



PROGRAM HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE ČAVOJ



PROGRAMOVACIE OBDOBIE 2026 - 2035

Formulár č. Ú 1 - Hlavička dokumentu PHRSR

| | |
|------------------------------------|---|
| Názov: | Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Čavoj na roky 2026 - 2035 |
| Územné vymedzenie : | Trenčiansky kraj, okres Prievidza, obec Čavoj – ŠÚJ 513938 |
| Územný plán obce schválený: | nie |
| Dátum schválenia PHRSR: | |
| Dátum platnosti: | 2026 - 2035 |
| Verzia | 2.0. |
| Publikovaný verejne: | |

Zdroj: vlastné spracovanie



| Čavoj | |
|---|---|
| Erb | Vlajka |
|  |  |
| Základné údaje | |
| Kraj | Trenčiansky |
| Okres | Okres Prievidza |
| Región | Magura - Strážov |
| Poloha: | 48°52'58"S 18°29'12"V |
| Nadmorská výška: | 580 m n. m. |
| Rozloha | 15,25 km ² (1 525 ha) |
| Počet obyvateľov: | 497 (31. 12. 2024) |
| Hustota obyvateľstva: | 32,59 obyv./km ² |
| Nacionále | |
| PŠČ | 972 22 |
| ŠÚJ | 514250 |
| EČV | PD, AA, EL, ** |
| Tel. predvoľba | +421-46 |
| Oficiálne adresy | |
| Adresa: | Obecný úrad Čavoj |
| | Čavoj 86 |
| | 972 29 Čavoj |
| Web: | www.cavoj.sk |
| E-mail: | obec.cavoj@centrum.sk |
| Telefón: | 046 / 545 80 02 |
| Fax: | - |



OBSAH

| | |
|--|------------|
| 1 ÚVOD | 5 |
| ANALYTICKÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA | 13 |
| 2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE..... | 14 |
| 2.1. HISTÓRIA OBCE | 14 |
| 2.2. PRÍRODNÉ POMERY | 16 |
| 2.3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA..... | 24 |
| 2.4. DOPRAVA..... | 29 |
| 2.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE..... | 31 |
| 2.6. OBYVATEĽSTVO..... | 38 |
| 2.7. VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ | 47 |
| 2.8. BÝVANIE | 50 |
| 2.9. PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE | 52 |
| 2.10. ŠKOLSTVO A VZDELANIE | 54 |
| 2.11. SOCIÁLNA SFÉRA | 56 |
| 2.12. ZDRAVOTNÍCTVO | 58 |
| 2.13. ŠPORT | 58 |
| 2.14. KULTÚRA | 59 |
| 2.15. UBYTOVACIE ZARIADENIA | 61 |
| 2.16. STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY | 61 |
| 2.17. CESTOVNÝ RUCH | 61 |
| 2.18. REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE | 62 |
| 2.19. SAMOSPRÁVA..... | 68 |
| 2.21. IDENTIFIKÁCIA HLAVNÝCH VONKAJŠÍCH FAKTOROV ROZVOJA ÚZEMIA A ANALÝZA VPLYVU VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA VÝVOJ SITUÁCIE V ÚZEMÍ..... | 68 |
| 2.22. EX-POST HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHRSR..... | 70 |
| 3 SWOT ANALÝZY | 70 |
| 3.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ | 73 |
| 3.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE | 73 |
| 3.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA | 74 |
| 3.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO | 75 |
| 3.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE..... | 76 |
| 3.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO..... | 77 |
| 3.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT..... | 78 |
| 3.8 KULTÚRA..... | 79 |
| 3.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH | 80 |
| 3.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ | 80 |
| 3.11 INFORMATIZÁCIA OBCE | 81 |
| 3.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE ČAVOJ. | 83 |
| STRATEGICKÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA | 89 |
| 4 VÍZIA A POSLANIE OBCE ČAVOJ..... | 90 |
| 5 FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE | 93 |
| PROGRAMOVÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA | 101 |
| 5.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ | 102 |
| 5.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE | 102 |
| 5.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA..... | 103 |
| 5.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO..... | 104 |
| 5.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE | 104 |
| 5.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO..... | 105 |
| 5.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT | 106 |
| 5.8 PROGRAM 8. KULTÚRA..... | 107 |
| 5.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH..... | 107 |
| 5.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ | 108 |
| 5.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE | 109 |
| 6 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY | 109 |
| 6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ | 109 |
| 6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE | 110 |
| 6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA..... | 111 |
| 6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO | 111 |
| 6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE | 112 |
| 6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO..... | 112 |



| | |
|---|------------|
| 6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT | 113 |
| 6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA..... | 114 |
| 6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH..... | 115 |
| 6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ | 115 |
| REALIZAČNÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA | 117 |
| 7 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE PHRSR OBCE ČAVOJ | 118 |
| 7.1 SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PLNENIA PHRSR | 119 |
| 7.2 KOMUNIKAČNÝ PLÁN..... | 121 |
| 8 AKČNÝ PLÁN | 122 |
| 8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ | 122 |
| 8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE | 123 |
| 8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA | 125 |
| 8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO | 126 |
| 8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE | 128 |
| 8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO | 129 |
| 8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT | 131 |
| 8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA..... | 132 |
| 8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH | 134 |
| 8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ | 135 |
| 8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE..... | 135 |
| FINANČNÁ ČASŤ PROGRAMU HOSPODÁRSKEHO ROZVOJA A SOCIÁLNEHO ROZVOJA..... | 137 |
| 9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU | 138 |
| 9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ | 142 |
| 9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE | 143 |
| 9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA | 145 |
| 9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO | 146 |
| 9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE | 147 |
| 9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO | 149 |
| 9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT | 150 |
| 9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA..... | 151 |
| 9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH | 152 |
| 9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ | 153 |
| 9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE..... | 154 |
| 10 ZÁVER..... | 157 |
| 11 POUŽITÁ LITERATÚRA | 158 |



1 ÚVOD

Dokument „ Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Čavoj s výhľadom do roku 2034 (PHRSR) je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce stanovuje jeho strategické ciele a priority rozvoja. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania rozvoja obce. Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čavoj sa uskutočňuje podpora rozvoja na úrovni miestnej samosprávy s dôrazom na sociálnu, ekonomickú a kultúrnu sféru. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Čavoj, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

Formulár č. Ú 2 - Zámer spracovania PHRSR

| Zámer spracovania PHRSR | |
|-------------------------------------|--|
| Názov dokumentu | - Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Čavoj na roky 2026 - 2035 |
| Forma spracovania | - pracovníkmi samosprávy, - s pomocou externých odborníkov (spolupráca), |
| Riadenie procesu spracovania | - pracovné skupiny boli zložené z vedenia obce, zamestnancov OcÚ, poslancov OcZ a komisií, - spracovania PHRSR sa zúčastnili aj RO organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti obce, - súčasťou prieskumu boli aj mimovládne organizácie a podnikateľské subjekty v obci, - zapojenie verejnosti a komunikácia s verejnosťou: zapojenie prostredníctvom dotazníkového prieskumu, informovanie prebiehalo formou webovej stránky obce, stránky obce na sociálnej sieti FB, prostredníctvom zasadnutí OcZ. |
| Obdobie spracovania | - PHRSR bol spracovaný v priebehu roka 2025 - 2026 - harmonogram spracovania je uvedený v nasledujúcej tabuľke. |
| Financovanie spracovania | - náklady na vlastné spracovanie boli financované z rozpočtu obce KZ 41. |

Zdroj: Weisová, Bernátová: Strategické plánovanie samosprávy, Municipalia 2012

Formulár č. Ú 3 - Harmonogram spracovania PHRSR

| Harmonogram spracovania PHRSR | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|----|-----|----|---|----|-----|------|----|---|----|-----|
| 2025 | | | | | | | | | | | | |
| Termín | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
| Úvod | | | | | | | | | | | | |
| Analytická časť | | | | | | | | | | | | |
| Strategická časť | | | | | | | | | | | | |
| Programová časť | | | | | | | | | | | | |
| Realizačná časť | | | | | | | | | | | | |
| Finančná časť | | | | | | | | | | | | |
| Záver | | | | | | | | | | | | |
| 2026 | | | | | | | | | | | | |
| | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
| Programová časť | | | | | | | | | | | | |
| Realizačná časť | | | | | | | | | | | | |
| Finančná časť | | | | | | | | | | | | |
| Záver | | | | | | | | | | | | |

Zdroj: Weisová, Bernátová: Strategické plánovanie samosprávy, Municipalia 2012

Bol spracovaný na základe zákona Národnej rady SR č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja (v znení n.p.), ktorý definuje Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce ako strednodobý programový dokument, obsahujúci analýzu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce, hlavné smery jej vývoja, ustanovenie cieľov, prvoradých potrieb a úloh vo všetkých oblastiach života obce. Súčasťou programu je aj návrh jeho administratívneho a finančného zabezpečenia. Zákon stanovuje aj úlohy, týkajúce sa vypracovávaní, schvaľovania, zabezpečenia plnenia a pravidelného vyhodnocovania predmetného programového dokumentu. Pri spracovaní programu boli rešpektované



zásady regionálnej politiky vlády Slovenskej republiky a princípy regionálnej politiky Európskej únie zakotvené najmä v nariadení Rady (ES) č. 1266/1999 (nariadenie o štrukturálnych fondoch).

Formulár č. Ú 7 - Použité participatívne metódy

| Metóda | Informovanie verejnosti | Získavanie názorov verejnosti | Zohľadnenie názorov verejnosti |
|---|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Tlačené materiály | | | |
| Verejné informačné tabule | áno | | |
| Informačné formuláre, tabuľky údajov, | áno | | |
| Internetové stránky | áno | | |
| Využitie existujúcich médií | | | |
| Zverejňovanie informácií v miestnej tlači | áno | áno | |
| Stretnutia | | | |
| Stretnutia s kľúčovými ľuďmi/skupinami | áno | áno | áno |
| Návšteva v dotknutom území | áno | áno | áno |
| Verejné vypočutie | áno | áno | áno |
| Využitie miestnych ľudí na získavanie názorov | áno | áno | áno |
| Rozhovory a prieskumy | | | |
| Dotazník pre záujmové skupiny | áno | áno | |
| Dotazník pre širokú verejnosť | áno | áno | |
| Poradné skupiny | | | |
| Miestne poradné skupiny | áno | áno | áno |
| Riešenie problémov | | | |
| Rokovanie bez prítomnosti moderátora/facilitátora | áno | áno | áno |

Zdroj: vlastné spracovanie

Program sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Čavoj je súčasťou sústavy základných dokumentov podpory regionálneho rozvoja v Slovenskej republike. Táto sústava je členená na strategické a programové dokumenty vypracovávané na úrovni štátu, sektorov, samosprávnych krajov, regiónov a obcí a programové dokumenty Európskej únie (pre využitie zdrojov predvstupových a štrukturálnych fondov).

Východiskové podklady

Podpora regionálneho rozvoja sa uskutočňuje v súlade s programovaním na základe:

Miestnej úrovne

- **Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce**, ktorý je strednodobý programový dokument spracovaný na úrovni obce.
- **Viacročný rozpočet**
- **Územný plán VÚC Trenčianskeho kraja**

Národnej úrovne prostredníctvom dokumentov

- Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027 (ďalej aj „PD SR“) je základný strategický dokument s celoštátnym dosahom, ktorý vypracuje Slovenská republika (ďalej len „SR“) za účasti partnerov a ktorým sa stanoví stratégia, priority a opatrenia pre účinné a efektívne využívanie prostriedkov z fondov politiky súdržnosti Európskej únie (ďalej len „EÚ“) na programové obdobie 2021 – 2027. PD SR uzatvorí Slovenská republika s Európskou komisiou (ďalej aj „EK“).
- Národný program reforiem Slovenskej republiky (2018, 2019, 2020)
- Programové vyhlásenie vlády Slovenskej republiky na obdobie rokov 2020 – 2024
- Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 (2017)
- Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001 – v znení KURS 2011 – zmeny a doplnky č. 1 KURS 2001
- Národný infraštruktúrny plán Slovenskej republiky na roky 2018 – 2030, (2017) 11
- Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)
- Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030 (2016)
- Akčný plán rozvoja elektromobility v Slovenskej republike (2019)



- Národná stratégia cyklistickej dopravy a cykloturistiky v Slovenskej republike (2015)
- Stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2020 (2013)
- Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)
- Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)
- Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja (2001)
- Konceptia ochrany prírody a krajiny do roku 2030 (2019)
- Konceptia implementácie Agendy 2030 v medzinárodnom prostredí (2017)
- Aktualizácia Národného programu podpory zdravia v Slovenskej republike (2014)
- Konceptia Štátnej politiky zdravia Slovenskej republiky (2008)
- Akčný plán pre životné prostredie a zdravie obyvateľov Slovenskej republiky V. (2019)
- Strategický rámec v oblasti starostlivosti o zdravie pre roky 2014 až 2030 (2013)
- Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030
- Dokumenty/stratégie/plány SR vzťahujúce sa k plneniu jednotlivých kritérií základných podmienok

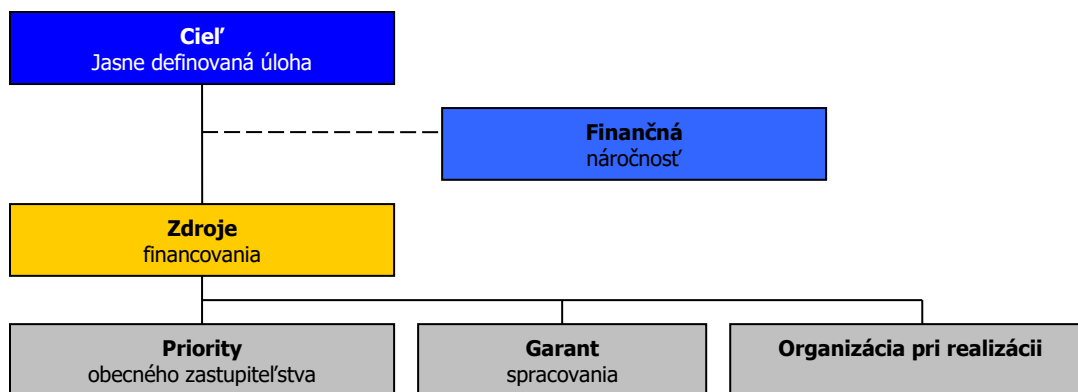
Nadnárodnej úrovne

- K programovým dokumentom Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov patria:
- Zmluva o fungovaní Európskej únie
- Rámcový dohovor OSN o zmene klímy (1994)
- Kjótsky protokol k Rámcovému dohovoru OSN o zmene klímy (1997)
- Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj
- Ciele politiky EÚ v programovom období 2021 – 2027
- Rámcový dohovor o ochrane a trvalo udržateľnom rozvoji Karpát (2003)
- Stratégia EÚ pre Dunajský región
- Revízia Akčného plánu Stratégie EÚ pre dunajský región (júl 2019)
- BIELA KNIHA: Plán jednotného európskeho dopravného priestoru – vytvorenie konkurencieschopného dopravného systému účinne využívajúceho zdroj, COM(2011) 144 v konečnom znení
- Európska zelená dohoda (European Green Deal) publikovaná v decembri 2019, ktorá stanovuje plán opatrení s cieľom prechodu na plne klimaticky neutrálne hospodárstvo EÚ
- Európa 2020 Stratégia pre inteligentný a udržateľný rast podporujúci začlenenie, COM(2010) 2020 v konečnom znení
- Európska stratégia pre nízkoemisnú mobilitu (COM(2016) 501 z 20. 7. 2016)
- Plán prechodu na konkurencieschopné nízkouhlíkové hospodárstvo do roku 2050, COM(2011) 112 v konečnom znení
- Energetický plán do roku 2050 COM(2011) 885 v konečnom znení
- Nástroj na prepájanie Európy v oblasti dekarbonizácie hospodárstva a podpory využívania čistej energie
- Horizont Európa (2021 – 2027)
- LIFE (oblasť ochrany biodiverzity, prechodu na obehové hospodárstvo, adaptácie na zmenu klímy a podpory obnoviteľných zdrojov energie)
- Erasmus (oblasť rozvoja vzdelávania a odbornej prípravy zameraného na inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie)
- Program pre sociálnu zmenu a inovácie v oblasti zamestnanosti a sociálneho začleňovania
- Európsky pilier sociálnych práv (2017)

Jednotlivé strategické dokumenty sú vypracovávané vo vzájomnej nadväznosti a postupnosti.

Implementácia

Implementácia Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čavoj je zložitý a náročný proces. Za jeho realizáciu so zabezpečením všetkých väzieb na strategické a programové dokumenty SR a EÚ budú zodpovední predstavitelia samosprávy obce Čavoj. Návrh spôsobu implementácie bude treba dopĺňať v súlade s organizačnou štruktúrou samosprávneho úradu, jeho kompetenciami v nadväznosti na vývoj v oblasti legislatívy, predovšetkým v oblasti nakladania s finančnými prostriedkami. Pri posudzovaní jednotlivých projektov sme použili procesnú analýzu, ktorej hlavným cieľom bolo analyzovať proces premeny vstupov pomocou použitia súboru finančných, ľudských a technologických zdrojov.



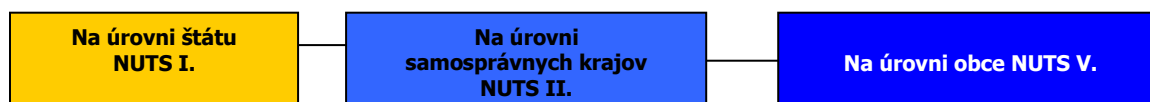
Finančné zabezpečenie

V zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja (v znení č. 309/2014 Z. z., 378/2016 Z. z., 58/2018 Z. z., 313/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 134/2020 Z. z.), sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združením zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Samosprávy nemajú spoločný zdroj financovania. V súčasnej situácii je možné rozvojové aktivity financovať buď z rozpočtov jednotlivých obcí v prípade individuálnych projektov alebo združením financií viacerých obcí v prípade spoločných projektov. V prípade financovania projektov majúci význam v kontexte priorit celého kraja zohráva významnú úlohu Trenčiansky samosprávny kraj a financovanie inštitúcií v jeho zriaďovateľskej kompetencii. Ďalšími doplnkovými zdrojmi, ktoré možno definovať na úrovni jednotlivých aktivít sú predovšetkým štrukturálne fondy EÚ. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.

- Pri zostavovaní finančného plánu a zaistovaní finančnej podpory je potrebné zamerať sa na tie opatrenia, ktoré sú nedostatočne podporované zo štátneho rozpočtu, alebo nie sú podporované vôbec.
- Pri zabezpečovaní základných potrieb občanov postupuje samospráva podľa zákona číslo 369/1990 Z.z. O obecnom zriadení a v zmysle zákona č. 138/1991 Zb. O majetku obcí v znení neskorších predpisov.
- Na plnenie svojich úloh má obce okrem finančných prostriedkov poukázaných od štátu v rámci delimitácie k dispozícii nasledovné financie: príjmy z miestnych daní a poplatkov, zdroje Štrukturálnych fondov Európskej únie v rámci programovacieho obdobia 2021 - 2027.

Zdroje a dokumenty

V súlade so snahou Slovenskej republiky o znižovanie rozdielov na úrovni rozvoja jednotlivých regiónov boli východiskom pri príprave Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čavoj nasledovné strategické dokumenty:



Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čavoj boli použité aj prognostické údaje. Hlavnou úlohou prognostických údajov je podporiť vypracovanie tohto programu a zabezpečiť tým zvýšenie efektívnosti procesov strategického plánovania a kvality tohto dokumentu. Toto zabezpečenie je dané prepojením Systému strednodobého výhľadu hospodárskeho a sociálneho vývoja a vecnej roviny strategického plánovania.

Obec Čavoj má nasledovné možnosti čerpania mimorozpočtových zdrojov na dosahovanie svojich cieľov a priorit v zmysle stanovených tematických cieľov Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj a cieľov politiky EÚ v programovom období 2021 – 2027:



Partnerská dohoda (ďalej len „PD“) - Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2021 – 2027 (ďalej aj „PD SR“) je základný strategický dokument s celoštátnym dosahom, ktorý vypracuje Slovenská republika (ďalej len „SR“) za účasti partnerov a ktorým sa stanoví stratégia, priority a opatrenia pre účinné a efektívne využívanie prostriedkov z fondov politiky súdržnosti Európskej únie (ďalej len „EÚ“) na programové obdobie 2021 – 2027. PD SR uzatvorí Slovenská republika s Európskou komisiou (ďalej aj „EK“).

Európska komisia zverejnila v máji 2018 návrh viacročného finančného rámca EÚ na roky 2021 – 2027 a návrh legislatívneho balíka pre politiku súdržnosti EÚ na programové obdobie 2021 – 2027.

Politika súdržnosti EÚ má aj naďalej podporovať svoje dva hlavné ciele, ktorými sú:

Investovanie do rastu a zamestnanosti

Európska územná spolupráca

Pre programové obdobie 2021 – 2027 sa stanovilo päť osobitných cieľov politiky súdržnosti EÚ:

- 1. Inteligentnejšia Európa**
- 2. Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa**
- 3. Prepojenejšia Európa**
- 4. Sociálnejšia Európa**
- 5. Európa bližšie k občanom.**

Jednotlivé členské štáty majú podľa návrhu všeobecného nariadenia Európskeho parlamentu a Rady, ktorým sa stanovujú spoločné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde plus, Kohéznom fonde a Európskom námornom a rybárskom fonde a rozpočtové pravidlá pre uvedené fondy, ako aj pre Fond pre azyl a migráciu, Fond pre vnútornú bezpečnosť a Nástroj pre riadenie hraníc a víza (ďalej len „návrh všeobecného nariadenia EÚ“) povinnosť predložiť svoje partnerské dohody v súlade s princípom partnerstva.

Na úrovni SR sa uskutočnil proces identifikácie investičných priorít SR na roky 2021 – 2027 v rámci piatich cieľov politiky súdržnosti, ktoré sú súčasťou návrhu PD SR. Tento proces pozostával z niekoľkých etáp, do ktorých bolo zapojené široké spektrum odborníkov z radov ústredných orgánov štátnej správy, územnej samosprávy, akademickej obce, profesijných a záujmových združení, mimovládnych neziskových organizácií a pod. Aby sa zabezpečila čo najširšia reprezentatívnosť odborných pohľadov z celého Slovenska, bol v apríli 2019 uskutočnený online dotazníkový prieskum.

Výstupy dotazníkového prieskumu boli následne konzultované s príslušnými rezortmi – ministerstvami zodpovednými za tematické oblasti podpory v rámci jednotlivých cieľov politiky súdržnosti na programové obdobie 2021 – 2027. Súčasťou tohto procesu boli aj predbežné úvahy o tvorbe tzv. strategických projektov (projekty strategického významu). Pre príslušné ciele boli v spolupráci so sociálno-ekonomickými partnermi vypracované tzv. návrhové listy, v ktorých sa zadefinovali podrobnejšie návrhy opatrení aj s odôvodnením, prečo je potrebná ich realizácia, ďalej cieľová skupina, ktorej sa budú dotýkať, ale aj súlad s prílohou D Správy o Slovensku 2019 – pozičným dokumentom EK.

Ďalším krokom bol analytický hierarchický proces, cieľom ktorého bolo prostredníctvom nezávislých hodnotiteľov (odborníci z analytických útvarov), prideliť identifikovaným prioritám v rámci jednotlivých cieľov váhy, tzn. zoradiť ich na základe troch hlavných kritérií – závažnosti, naliehavosti a realizovateľnosti. Výsledky tohto procesu boli predstavené v materiáli „Východiskový návrh priorít SR pre politiku súdržnosti 2021 – 2027“, ktorý schválila Rada vlády SR pre politiku súdržnosti 2021 – 2027 dňa 3. októbra 2019. Na základe tohto procesu bola zahájená aj príprava návrhu PD SR, ako hlavného strategického dokumentu SR pre využívanie fondov politiky súdržnosti EÚ po roku 2020.

Ciele PD SR

| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
|-----------------------------------|---|
| 1. Inteligentnejšia Európa | Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií Podpora budovania ľudských zdrojov vo výskume a vývoji Podpora budovania a modernizácie centrálnej infraštruktúry prevýskum a vývoj Podpora účasti slovenských subjektov v Európskom výskumnom a inovačnom priestore Využívanie výhod digitalizácie pre občanov, podniky a vlády Podpora rozvoja digitálneho a údajového hospodárstva a digitálna transformácia širšej ekonomiky, výskum a vývoj a aplikovanie moderných technológií s cieľom zvyšovať inovatívnu výkonnosť Slovenska a eliminovanie negatívneho dopadu digitalizácie na spoločnosť Modernizácia poskytovania verejných služieb Podpora budovania inteligentných regiónov a miest Podpora digitálnej pripojiteľnosti Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií Podpora malého a stredného podnikania |



| | |
|---|---|
| | <p>Internacionalizácia malého a stredného podnikania Podpora sieťovania podnikateľských subjektov Rozvoj zručnosti pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh Digitálne a podnikateľské zručnosti</p> |
| 2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa | <p>Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb, Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží Zlepšenie kvality ovzdušia Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility Prioritné oblasti podpory z ENRAF: podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov, podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh</p> |
| 3. Prepojenejšia Európa | <p>Cestná doprava Dobudovanie diaľničných spojení TEN-T Výstavba rýchlostných ciest Modernizácia a výstavba ciest I. triedy vrátane modernizácie mostov Zlepšenie regionálnej dopravnej obslužnosti Železničná doprava Modernizácia železničnej infraštruktúry zaradenej do siete TEN-T a železničných uzlov Podpora regionálnej železničnej dopravy Vodná doprava Modernizácia infraštruktúry vodnej dopravy zaradenej do TEN-T Pomoc prevádzkovateľom plavidiel vnútrozemskej plavby pri zavádzaní technológií ekologizácie plavidiel</p> |
| 4. Sociálnejšia Európa | <p>Adaptabilný a prístupný trh práce Kvalitné inkluzívne vzdelanie Záruka pre mladých Aktívne začlenenie a dostupné služby Potravínová a materiálna deprivácia Sociálne inovácie a experimenty</p> |
| 5. Európa bližšie k občanom | <p>Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody</p> |

Fond spravodlivej transformácie (FST)

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

Uplatnenie integrovaného prístupu

rozmer - 1

Rôzne aspekty života obce – environmentálny, hospodársky, sociálny a kultúrny – sú vzájomne prepojené a úspech v rozvoji samosprávy možno dosiahnuť len prostredníctvom integrovaného prístupu. Opatrenia týkajúce sa fyzickej obnovy sa v PHRSR skombinovali s opatreniami na podporu vzdelávania, hospodárskeho rozvoja, sociálneho začleňovania a ochrany životného prostredia. Predpokladom toho je rozvoj silných partnerstiev medzi miestnymi obyvateľmi, občianskou spoločnosťou, miestnym hospodárstvom a rôznymi úrovňami správy. Takýto prístup je osobitne dôležitý vzhľadom na vážnosť problémov, pred ktorými momentálne samospráva stojí. Tieto problémy siahajú od konkrétnych demografických zmien, cez dôsledky hospodárskej stagnácie v súvislosti s tvorbou pracovných miest a sociálnym pokrokom, až po dôsledky zmeny klímy. Reakcia na tieto problémy bude mimoriadne dôležitá na dosiahnutie inteligentnej, udržateľnej a inkluzívnej spoločnosti,



ktorá je cieľom politiky súdržnosti EÚ na programové obdobie 2021 - 2027. Politika súdržnosti EÚ má aj naďalej podporovať svoje dva hlavné ciele, ktorými sú: Investovanie do rastu a zamestnanosti a Európska územná spolupráca. Pre programové obdobie 2021 – 2027 sa stanovilo päť osobitných cieľov politiky súdržnosti EÚ: 1. Inteligentnejšia Európa, 2. Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa, 3. Prepojenejšia Európa, 4. Sociálnejšia Európa a 5. Európa bližšie k občanom.

rozmer – 2

PHRSR obce Čavoj integruje všetky dokumenty na miestnej úrovni, ako aj ciele a priority národných strategických dokumentov a dokumentov EÚ. PHRSR obce Čavoj 2026 – 2035 nadväzuje na predchádzajúce PHRSR obce, viacročný rozpočet. PHRSR obce integruje strategické dokumenty EÚ spoločne s dokumentmi z národnej úrovne.

rozmer – 3

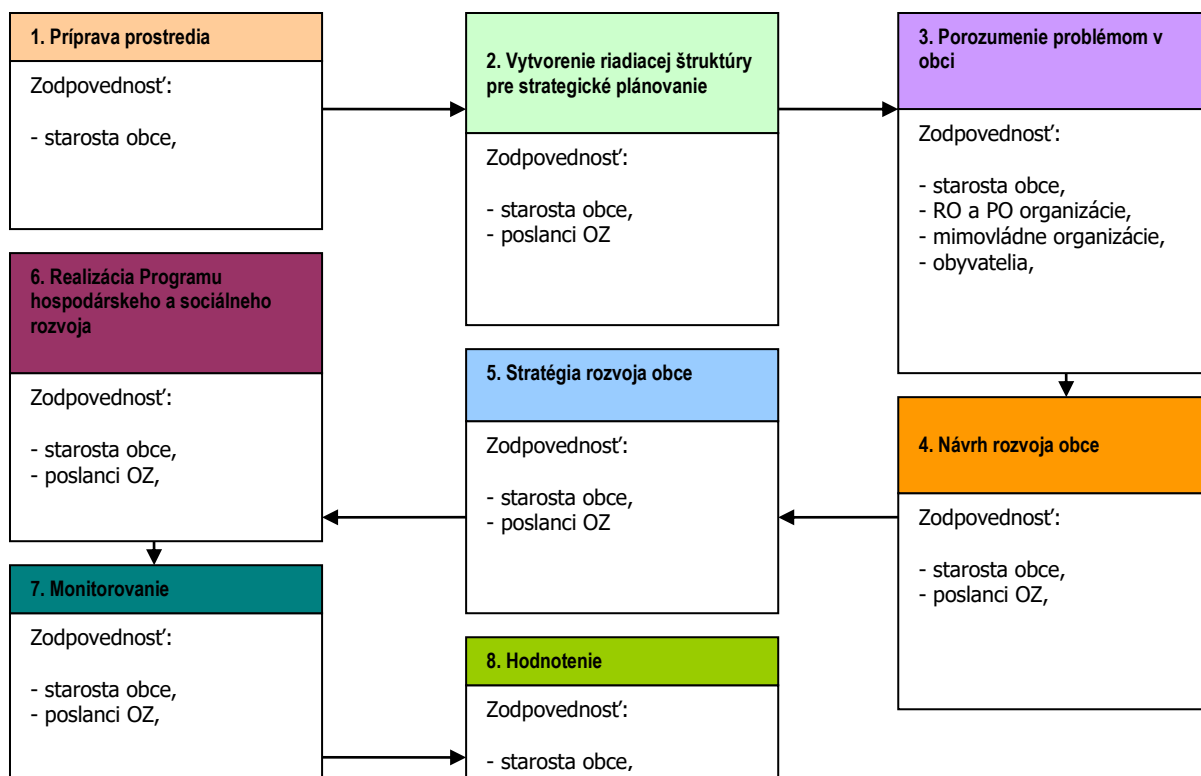
Integrovaný prístup bol uplatnený pri procese spracovania strategického dokumentu, kde boli zohľadnené predstavy, potreby a požiadavky jednotlivých zainteresovaných skupín, ako sú obyvatelia, rozpočtová organizácia v pôsobnosti obce, záujmové skupiny obyvateľov, podnikateľské subjekty, obec a jej jednotlivé orgány: poslanci OZ, starostka, komisie. V prípravnej fáze spracovania PHRSR sa integrovaný prístup využil prostredníctvom dotazníkového prieskumu, v rámci schvaľovacej fázy PHRSR bol návrh dokumentu zaslaný zainteresovaným skupinám na záverečnú úpravu, doplnenie a odsúhlasenie.

rozmer – 4

Integrovaný prístup bol uplatnený v prípade finančného zabezpečenia jednotlivých priorít a cieľov. Financovanie sa realizuje z viacerých zdrojov – verejných a súkromných. Verejné zdroje uplatňujú integrovaný prístup z hľadiska horizontálneho ako aj vertikálneho. Z horizontálneho hľadiska predstavuje kombinovanie viacerých možných zdrojov EÚ (Operačných programov). Z vertikálneho hľadiska sú integrované zdroje EÚ, úrovne SR, VÚC a nakoniec na najnižšej úrovni miestnej samosprávy.

PHRSR sa skladá z hlavného dokumentu a príloh, ktoré sú jeho neoddeliteľnou súčasťou.

Fázy strategického plánovania a definovanie zodpovednosti



- | | |
|---|---|
| 1 | Vyvolanie dopytu v obci Čavoj. Sformovanie prvotnej pracovnej skupiny. Určenie, koho je treba do prípravy PHRSR zapojiť. Spôsob oslovenia a prizvania ďalších účastníkov – dotazníkový prieskum. Príprava informačnej stratégie. Zapojenie všetkých účastníkov procesu. |
| 2 | Vytvorenie organizačnej a riadiacej štruktúry pre spracovanie PHRSR. Stanovenie pravidiel rokovania riadiacej štruktúry. Predstavenie cieľov, záujmov a potrieb všetkých účastníkov. |
| 3 | Vytvorenie a zverejnenie mechanizmov pre aktívnu spoluúčasť verejnosti. Uskutočnenie analýzy potrieb a zhodnotenie existujúcich zdrojov. Zhodnotenie silných a slabých stránok obce. Vymenovanie príležitostí a rizík a naznačenie trendov pre rozvoj obce v jednotlivých oblastiach. |
| 4 | hlavné hodnoty, ktoré tvoria jej základ a ktoré určia pri spracovaní PHRSR smer, ktorým sa budú jednotlivé oblasti uberať, cieľ, ktorý má byť dosiahnutý a priority rozvoja, prekážky, ktoré bude nutné prekonať pri rozvoji, regionálne aj nadregionálne zdroje, ktoré je možné využiť na rozvoj. Plán postupných krokov a úloh na dosiahnutie stanovených cieľov a priorít. |
| 5 | Systém sledovania realizácie PHRSR. Spracovanie konečnej verzie PHRSR. Predloženie textu PHRSR na pripomienkovanie verejnosti. Schválenie PHRSR zastupiteľstvom. |
| 6 | Uskutočňovanie plánu. Ročné vyhodnocovanie plánu. Informovanie verejnosti o uskutočňovaní PHRSR. Prieběžné vyhľadávanie a zapájanie nových partnerov. Nástroje umožňujúce uskutočniť zmeny v pôvodnom PHRSR. |

Zdroj: Woleková, Mezianová, 2004, s.14 – 17.



**Analytická časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
obce Čavoj
2026 - 2035**



2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE

Z hľadiska administratívneho členenia je obec sídlom okresu Prievidza súčasťou Vyššieho územného celku Trenčín.

Základná charakteristika obce Čavoj (k 31.12.2024)

| | |
|---|-------------|
| Kód obce | 513938 |
| Názov okresu | Prievidza |
| Názov kraja | Trenčiansky |
| Štatút obce | obec |
| PSČ | 972 29 |
| Telefónne smerové číslo | +421-46 |
| Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok | 1364 |
| Nadmorská výška obce - mesta v m | 580 |
| Celková výmera územia obce [ha] | 1525 |
| Hustota obyvateľstva na km ² | 32,59 |
| Zdroj: ŠÚ SR | |

Nadmorská výška obce je 580 m.n.m. a radí sa k stredne až vyššie položeným obciam. Celková výmera územia presahuje 15,25 km². Z hľadiska hustoty osídlenia patrí obec k slabo zaľudneným obciam.

Leží v Strážovskej hornatine na nive Nitrice. Prvá písomná zmienka je z r. 1364. Patrila Bossányiovcom. Jej prvý názov Chawoy, 1397 Chawayo, 1786 Cschawai, 1808 Czawoj, 1920 Čavoj, 1927 Čavoj. Nemecký názov obce je Sauershau (namáhavé, ťažké baníctvo). V r. 1431 - 34 ju prepadli prívrženci husitov, Peter z Lieskovca, Jakub z Motešíc a Tomáš z Lipníka. V r. 1578 Košeckí zabrali bane na zlato a striebro, 1541 a 1589 Petriskovci, páni hradu Košeca obec vyrabovali a bane zaplavili. Zlato sa dolovalo do 17. stor. K hist. pamiatkam patrí rím. kat. kostol pôvodne renesančný z r. 1611, v 20. stor. prestavaný a rozšírený priečnym novým kostolom.

Z tradičných tancov sú pozoruhodné kordovnícky, lašung, čardáš, tanec mikulášskeho čerta a anjela, tanec na Luciu. Časť obyvateľstva obce pracuje v priemysle na okolí. Pôdu obrábajú súkromne hospodáriaci roľníci. M. č.: Biela Voda, Čavoj (https://www.slovensko.sk/sk/lokality/_e431d0b1-0737-4b20-a696-47ffeefc1628, 15.1.2026).

2.1 HISTÓRIA OBCE

Názov obce

Pôvodný názov novozaloženej osady na najvyššie položenom ľavom brehu riečky Nitrice bol Chavalia. Tento názov bol odvodený od chvojiny, podobne ako meno susednej usadlosti na potoku Chvojnica. Prvá písomná zmienka o obci pochádza z roku 1364, kedy sa obec spomína ako Chavoy, resp. Chawoy. Filológovia odvodzujú jeho názov od základu ča, čajati, očakávať, číhať a voj, od Vojslava, Návoja a pod. Roku 1397 má osada názov Chavoy, resp. Chawayo. Z roku 1443 sa zachovala písomná správa o založení osady s týmto názvom. Osadu založili na klčovisku synovia Jána Bossányho, Barins a Juraj. Neskôr vidieť v názve obce maďarizačný vplyv. Roku 1786 sa nazýva Chaway, r. 1808 Czawoy, r. 1920 Čavoj, maď. Csávoj. Od roku 1927 sa používa už súčasný názov – Čavoj. Pre úplnosť je však potrebné uviesť aj jej nemecký názov Sauershau. „Sauer“ v nemčine znamená kyslý, ale aj namáhavý, „hau“ znamená baníctvo, teda namáhavé, ťažké baníctvo. Podobne aj názov odlesneného vrchu na východ od obce bol odvodený z nemeckého Obsauschei – Obšiar.

Vznik obce a život jej obyvateľov

Od založenia obce boli jej zemepánmi Bossányovci, jedna z vetiev šľachtického rodu Diviackovcov. Neskôr to boli Rudnayovci a Ujfallussyovci. Poslednými pánmi obce boli baróni Hellenbachovci z Hellenbachu, jeden z nich bol bankským podnikateľom na strednom Slovensku. Poslednou majiteľkou obce bola barónka Kristína Hellenbachová.

Objavenie drahých kovov

Vznik obce je spojený s objavením drahých kovov. Pôvodní obyvatelia sa grupovali z radov baníkov sídlisk nemeckých kolonistov i slovenských bankských miest. Stopy po ryžovaní zlata, ktoré sa kedysi v katastri obce ryžovalo, sa zachovali dodnes v podobe háld starej hlušiny pri vodných tokoch. Zlato



pochádzalo z kryštálických hornín Malej Magury. Pôvodné ryžoviská boli budované pri potokoch, stekajúcich z Malej Magury. S najväčšou pravdepodobnosťou sa zlato najskôr iba ryžovalo, čím sa získavali malé zrníčka. Až postupne sa začalo s kutaním a neskôr i s hĺbením štôlní. Ruda z nich sa drvina na stúpách, premývala sa a opäť sa z nej ryžovali malé zrníčka. Po týchto miestach zostali názvy Pod baňou, Stieborná a Hauptgrund, hlavné ryžovisko. Zlato sa v Čavoji dobývalo až do 17. storočia a neskôr, keď prišli Rudnayovci, začala sa ťažba olova. Prvý zachovaný písomný dokument o ťažbe olova banským erárom je z 21. augusta 1650. Keďže sa nedosiahli v ťažbe olova dobré výsledky, záujem o ložiská olova opadol. Koncom 17. storočia i začiatkom 18. storočia boli viaceré pokusy o obnovenie ťažby olova v Čavoji a oživenie čavojského baníctva. Vzmáhali sa staré banské diela a otvárali sa nové šachty a štôlnie. K najvýznamnejším písomným pamiatkam z tohto obdobia patrí stará banská mapa z roku 1742. Znárodňuje pôdorys starých banských diel, zavalených šacht, sú v nej zakreslené nové banské diela. Má tri časti, vyhotovil ju 21. augusta 1742 Wodrédy.

Olovený koncentrát sa z Čavoja dopravoval do Kráľovskej huty v Sklených Tepliciach pri Banskej Štiavnici. Ruda bola prepravovaná povozmi, ktoré ťahali kone alebo voly. Občasné objavenie rudy bolo nekonštantné, nemalo ani stály priebeh a olovnatosť. Preto bolo prijaté rozhodnutie doposiaľ Dedičnú štôľňu ponechať v „prevádzkovom klúde“. Neskôr boli pokusy znovu obnoviť ťažbu, o bane na olovenú rudu sa zaujímali viacerí baníci a banskí podnikatelia. Posledným súkromným ťažiarom na ložisku pred prevzatím čavojských baní erárom bol Ondrej Mendel. V priebehu ďalších rokov ťažil v Čavoji erár, spravovaný Hlavným komornogrófskym úradom v Banskej Štiavnici. Bolo vypracovaných niekoľko banských máp, z ktorých bolo zrejmé, že rudné žily mali veľmi nepravidelný priebeh, nevedelo sa, ktorá žila kam vedie. Ťažba sa stávala čoraz nákladnejšou. Posledné finančné usporiadanie bolo vykonané 27. apríla 1901. Ani tým sa však história baníctva v Čavoji neskončila. Na čavojskom ložisku, aj napriek ťažkostiam, ďalej podnikali ťažiarne spoločnosti. Zánik ťažby v Čavoji spôsobil nepriaznivý priebeh rudných žíl a zrudnenia. Rudné žily boli nielen malé, ale ich smerná dĺžka bola rozdielna, kovnatosť menlivá a viaceré rudné žily boli zjavne tektonicky porušené. Pokusy s ťažbou sa robili aj počas jestvovania Slovenského štátu. S razením sa začalo v júni 1941. V septembri 1944 boli práce zastavené. V rokoch 1958-1965 sa uskutočnili vyhľadávacie prieskumy. Pracovníci Banského výskumného ústavu v Prievidzi hľadali doklady o ťažbe zlatých a strieborných rúd v oblasti Malej Magury. Podarilo sa im zhromaždiť množstvo cenných materiálov a informácií.

Obec Čavojs sa vyznačuje rozťahlou prípotočnou zástavbou a niekoľkými lazmi. Členenie má pôvod v časoch nemeckej kolonizácie, kedy bola obec rozdelená jednotlivým osadníkom podľa „gruntov“ Ich názvy sú pravdepodobne odvodené od mien bývalých gruntovníkov, napr. Čavojec, Hanzlíkovci, Belákovci, Friškovci, Smoliarovci, Súdrovci, Klinček, Biela Voda a iné (<https://www.cavojs.sk/historia>, 15.1.2026).

Vymedzenie územia

Čavojs leží v Strážovskej hornatine na nive Nitrice. Obec spadá pod Trenčiansky samosprávny kraj, nachádza sa na území okresu Prievidza. Spolu s obcami Dižín, Horná Poruba, Kostolná Ves, Košecké Podhradie, Liešťany, Nevidzany, Rudnianska Lehota, Seč, Šútovce, Temeš, Valaská Belá a Zliechov tvorí mikroregión Magura – Strážov (PHSR, 2007, s.2).

Obec Čavojs sa nachádza v Trenčianskom kraji. Leží asi 35 km severozápadne od okresného mesta Prievidza v Strážovskej hornatine na nive Nitrice v nadmorskej výške 550 m. Rozloha obce je 1524 ha. Hranice obce sú tie isté, ako boli určené po jej založení. Po 1. svetovej vojne bol z chotára obce vyňatý lesný komplex Magura, jedlina Svibiny, Čavojec a Šindláč od potoka Belanka na Kline. Lokalita Úbočky, vpravo od Obšiar, je dlhodobým predmetom sporu, ako aj malá močiarová lúka nad Gáplom, nazývaná Cigánka. Obec sa vyznačuje rozťahlou prípotočnou zástavbou a niekoľkými lazmi. Členenie má pôvod v časoch nemeckej kolonizácie, kedy bola obec rozdelená jednotlivým osadníkom podľa „gruntov“, od ktorých platili finančné alebo naturálne dávky. Názvy gruntov sú pravdepodobne odvodené od mien bývalých gruntovníkov. Od kostola po horný koniec obce to boli Pétrovci, Hanzlíkovci, Belákovci, Friškovci, Smoliarovci, Súdrovci a Horný koniec. Na pravej strane potoka má Horný koniec ešte dielcie názvy podľa vetiev rodu Čičmanec. Poniže na ceste je Súdrov grunt, vpravo od cesty päť domov tvorí Klinček. Oproti cintorínu sa nachádza Belákov grunt, nižšie Hanzlíkov grunt, Prostredný mlyn a napokon na južnom okraji obce Dolný mlyn. Na severe obce je dvojosada Biela Voda (Horná a Dolná), za ňou osada Šindliarska, ďalej Koškárovci. Severnejšie situovaná je osada Cobrial. O kúsok ďalej Pétrov laz, Zadné lazy, Špil'ajovci, Kučerovci, Petriskovci a Sunegovci. Medzi



nimi sa nachádza samota Kohútovo a Konček-Zubček. Nad cestou do Čavoja sú Krpelanci, Strieborná, na hranici s obcou Temeš je osada Podlán a Za hájom. Po komasácií roku 1933 boli postavené aj ďalšie samoty. Vpravo od Obšiaru je Svítkova dolina, pod horou Žiar sú to Šľuchta a Skotňa. Smerom k Bielej Vode sa nachádza Slivina. V súčasnej dobe je väčšina domov na samotách a lazoch neobývaných, prípadne sú obývané majiteľmi z iných obcí a miest, ktorí ich prerábajú a využívajú na rekreačné účely (PHRSR, 2016).

2.2 PRÍRODNÉ POMERY

Geomorfologické pomery

Strážovské vrchy sú geologicky súčasťou pásma jadrových pohorí v pásme Centrálnych Západných Karpát. Strážovské vrchy sú miocénnou hrastovou štruktúrou, ktorá porušuje staršiu príkrovovú stavbu. Ako jadrové pohorie sú zaujímavé aj pre existenciu dvoch kryštalinických masívov: Malej Magury a Suchého vrchu. Pohorie susedí na juhu s podunajskou panvou, resp. jej Bánovskou kotlinou, na juhovýchode s Hornonitrianskou kotlinou, na východe vo Fačkovskom sedle s Malou Fatrou a s pohorím Žiar. Zo severozápadu pohorie ohraničuje Ilavská kotlina a bradlové pásmo. Na severe sa stýka s horninami vnútrokarpatského paleogénu Súľovských skál, domanšinsko-mojtínskym paleogénom a Žilinskou a Rajeckou kotlinou. Na západe hraničí s Trenčianskou kotlinou a na juhozápade v Jastrabianskom sedle s Považským Inovcom (Vass, D., 1988). Prevažnú časť územia tvorí vrchovinná až hornatinná neosídlená lesnatá krajina (90%), nižšie časti sú odlesnené a premenené na lúky a pasienky (10%) (15.1.2026, http://www.sopsr.sk/natura/doc/inf_brozury/Strazovske_vrchy.pdf).

Strážovské vrchy, na rozdiel od iných pohorí centrálnokarpatského oblúka, nemajú ústredný chrbát. Sú rozbrázdnené všetkými smermi hustou sieťou kotlín a hlbokých údolí. O nevšednej geomorfologickej členitosti svedčí aj rozptätie nadmorských výšok na pomerne malom území: Nadmorská výška vrcholov a hrebeňov sa pohybuje medzi 600 – 1213 m.n.m., dolín a kotlín 315 – 655 m.n.m.. Najvyšším vrcholom územia je Strážov (1213 m.n.m.) (15.1.2026, <http://www.sopsr.sk/>). Najvyšším vrchom v okolí obce je vrch Baske (954,9 m.n.m.), Náročná (877,9 m.n.m.) a zo severnej strany vrch Baba (667,9 m.n.m.). Stred obce sa nachádza vo výške 322 m.n.m..

Morfoštruktúrnou osobitosťou Strážovských vrchov je nedostatok jednotnej klenby, charakteristickej pre ostatné jadrové pohoria Západných Karpát. Členitosť kryštalickeho jadra, ale i morfoštruktúrna členitosť celých Strážovských vrchov je i dôsledkom charakteru neskoroalpínskeho vrásnenia. To nemalo zjednocujúci charakter, ale naopak, spôsobilo rozčlenenie do viacerých skupín. Morfológická členitosť Strážovských vrchov sa odráža v hojnosti dolín a potokov nasmerovaných k hlavným dvom tokom, a to k Váhu a Nitre (Mahel', 1985).

Rozloha obce je 1524,7 ha. Pôvodne to bola potočná radová obec s kopanicami. Nadmorská výška 520 m.n.m. strede obce, laz Biela Voda 625 m.n.m. Reliéf územia je pomerne výškovo členitý. 59 % územia tvoria lesy, ktoré určujú typický vidiecky charakter podhorskej obce Čavoj (PHRSR, 2016). Chotárnu dominantou je Malá Magura (1140 m), ktorá leží na východ od obce. Východne položený odlesnený vrch sa nazýva Obšiar, čo v poľštine znamená obzor. Na severovýchod od obce sa rozkladá zalesnený vrch Končiná (912 m), ktorý pokračuje horským hrebeňom nad Šľuchtou, Žiarom a Čiernou skalkou (s nadmorskou výškou 700 m). Severozápadne od nej sa nachádza odlesnený terén s osadou Biela Voda (Horná a Dolná), odkiaľ možno prejsť na vrch Gápel (725 m) a na Zadné lazy. Na sever od obce sa rozkladá odlesnený vrch Ruzin Gat (15.1.2026, www.cavoj.sk).

Geologické pomery

Strážovské vrchy sú jedným z dvanástich jadrových pohorí centrálnych Karpát so všetkými znakmi typickými pre fatransko-tatranské pásmo, ale i radom osobitostí. Na ich stavbe sa podľa Mahel'a (1985) podieľa: tatrikum s kryštalickým jadrom a obalovou malomagurskou mezozoickou jednotkou, kmeňový krížňanský príkrov s odnožovým čiastkovým belianskym príkrovom a s viac-menej samostatným manínskym príkrovom, chočský príkrov s čiernovážskou a bielovážskou i bebravskou sériou, strážovský príkrov, paleogénne včasné depresie a to dvojakeho typu – centrálnokarpatské a pribradlové, neogén zasahuje do pohoria z pávni, ktoré vytvárajú jeho západný okraj ilavská a trenčianská) a východný okraj pohoria (bánovská a hornonitrianska). Strážovské vrchy sú ojedinelým pohorím so všetkými „subtatranskými“ príkrovmi, navyše i s jednotkami pribradlovej zóny, manínskym



príkrovom a pribradlovým paleogénom, ktoré zväzujú centrálnu Karpaty s bradlovým pásmom. Nielen morfoštruktúrna, ale i štruktúrna hranica Strážovských vrchov voči Považskému Inovcu je ostrá. Naopak, takmer všetky jednotky – malomagurská jednotka, krížňanský, chočský a strážovský príkrov s mezozoickými jednotkami Žiaru a juhozápadného cípu Malej Fatry – vytvárajú jednotný celok členený kryštalickejšími jadrami. Prirodzený doplnok – okraj tejto stavbou jedinečnej oblasti centrálnych Karpát vytvára pribradlová zóna s manínskym príkrovom i s kotlinami vyplnenými paleogénom. Morfoštruktúrna členitosť Strážovských vrchov a priliehajúcich oblastí Žiaru, Malej Fatry a Súľovských vrchov je väčšia než v ostatných jadrových pohoriach má svoje príčiny v pestrejšom obsahu, väčšej komplexnosti (prítomnosť jednotiek pribradlovej zóny), hlavne však vo výraznejšom postihu mezoalpínskym vrásnením (hlavne pribradlovej zóny), no predovšetkým v zjavných prejavoch popaleogénneho vrásnenia a vo väčšom podiele zlomov viacerých systémov. Osobitne významná pre štruktúru i morfoštruktúru členitosť je prítomnosť okrajových zlomov dvojakeho typu a smeru; tieto zlomy utínajú kryštalickejší jadro. Dôsledkom toho je rozčlenenie kryštalinika do dvoch morfoštruktúrnych celkov Suchého a Malej Magury. Kryštalickejší dvojjadro je osobitosťou Strážovských vrchov (Mahel', 1985).

Paleogénne včasné depresie

V Strážovských vrchoch vystupuje dvojaký typ paleogénu: Centrálnekarpaty paleogén s jeho južným vývinom, rozložený v Bánovskej a v Hornonitrianskej kotline. Charakteristickým znakom tohto typu je: transgresia v strednom až vrchnom luténe a zasahovanie do oligocénu, zastúpenie štyroch litofácií (transgresívne litofácie s brekciami a zlepencami prevažne monomiktými, marginálna litofácia so zlepencami čiastočne oligomiktými a s pieskovecami a numulitovými vápencami, ílovcová litofácia a flyš). Charakteristickým znakom tohto paleogénu v Strážovských vrchoch je výrazná afinita fauny transgresívnej litofácie k panónskemu typu. Paleogén pribradlovej zóny s okrajovým južným vývojom tohto pásma. Jeho charakteristickými znakmi sú: ypréska transgresia na čelných častiach príkrovov, a to nielen chočského, ale i krížňanského; ukončenie sedimentácie už koncom lutétu, resp. spodného priabónu, zastúpenie len dvoch litofácií: 1. transgresívnej s brekciami a zlepencami, 2. flyšu, ale s hrubšími polohami zlepencov (Mahel', 1985).

Neogén

Neogén pri okrajoch Strážovských vrchov vytvára výplň Považského podolia – Ilavskej a Trenčianskej kotliny. Osobitosťou neogénu v Strážovských vrchoch je predovšetkým zastúpenie spodného miocénu, obyčajne malej hrúbky a rozlohy v podobe denudačných zvyškov. Zväčša ide o bazálnu časť súvrstvia, karbonátové zlepence a pieskovce egenburgu. Hrúbka spodnomiocénneho súvrstvia dosahuje v Bánovskej kotline do 1200 m a možno v ňom rozlíšiť tri oddiely: bazálny, šlirový až flyšový (Mahel', 1985).

Kvartér

Morfoštruktúrna pestrosť Strážovských vrchov, sa odrazila v mozaike rôznych variet štruktúru – morfológických foriem i v typoch kvartérnych sedimentov. V reliéfe možno odlišiť tri základné denudačné formy: Stredohorský systém priečny a sieť mladých dolín vhlbených do priečnej rovne zhruba o 70 –120 m. Kvartérne sedimenty v súvislejších pokryvoch sú na svahoch v okrajových častiach pohoria v zóne prechodu do kotlin. Predstavujú ich sedimenty proluviálne a fluvialne; zriedkavejšie sa vyskytujú spraše, sprašové hliny a sladkovodné vápence (Mahel', 1985). Svahové sedimenty sú prevažne vrchnopleistocénne a holocénne, hrúbky 3 – 4 m, len zriedka 12 m, sú: - kremito – hlinité, zväčša viazané na svahy budované medzi horninovými komplexmi, hlinito – piesčité na svahoch kryštalinika, hlinito – kamenité zväčša na skalných komplexoch mezozoika (Mahel', 1985).

Pôdne pomery

Podľa atlasu krajiny (2002) sa v Strážovských vrchoch vyskytuje v závislosti od morfológie terénu a geologickej stavby desať typov pôd. V najvyšších častiach Strážovských vrchov budovaných mezozoickými súvrstviami sú vyvinuté rendziny kambizemné a kambizeme rendzinové, v ostatnom území sú to rendziny a kambizeme rendzinové. V najvyšších častiach kryštalinika sú to kambizeme podzolové, v nižších častiach kambizeme modálne kyslé. Vo vnútrohorských dolinách sú zastúpené prevažne kambizeme modálne a kultizeme nasýtené. Na styku Strážovských vrchov a Ilavskej kotliny sa vyskytujú hnedozeme luvizemné a luvizeme, hnedozeme kultizemné, fluvizeme kultizemné. Bánovskú kotlinu pokrývajú pseudogleje modálne kultizemné a luvizemné nasýtené až kyslé, luvizeme modálne kultizemné a pseudoglejové (PHRSR, 2015).

Pôdne druhy

Podľa percentuálneho obsahu jednotlivých zrnitostných frakcií sa pôdy triedia na tzv. pôdne druhy. Pre tento účel je zostavených viacero národných i medzinárodných klasifikácií. Pre vyjadrenie zrnitosti pôd sa u nás najviac používa Nováková klasifikácia. Táto triedi pôdy na 7 druhov podľa obsahu hrubého ílu (frakcie pod 0,01 mm). Pozitívom takejto klasifikácie je dobrá zrozumiteľnosť pre užívateľov v praxi. Dovoľuje pomerne presne klasifikovať pôdne druhy už v teréne. Kategorizácia pôdných druhov podľa obsahu častíc <0,01 mm a zastúpenie pôdných druhov na poľnohospodárskych pôdach Slovenska je nasledovné:



Kategorizácia pôdných druhov

| Kategória zrnitosti | Obsah častíc < 0,01 mm | Zastúpenie v % |
|---------------------|--------------------------------|----------------|
| pôdy ľahké | - piesočnaté (0 - 10%) | 6,4 |
| | - hlinitopiesočnaté (10 - 20%) | |
| pôdy stredne ťažké | - piesočnatohlinité (20 - 30%) | 73,2 |
| | - hlinité (30 - 45%) | |
| pôdy ťažké | - ílovitohlinité (45 - 60%) | 17,1 |
| | - ílovité (60 - 75%) | |
| pôdy veľmi ťažké | - íly (> 75%) | 3,3 |

Zdroj: http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/pd/pd.aspx

Zastúpenie pôdných druhov v okrese v %

| | Kategória eróznej ohrozenosti | | | | |
|------------------|---|------------------------------------|---------|-------------------------|-----------------------------|
| | ľahké piesočnaté, hlinitopiesočnaté | stredne ťažké piesočnatohlinité | hlinité | ťažké ílovitohlinité | veľmi ťažké ílovité, íly |
| Prievidza | 5,00 | 63,24 | 16,19 | 15,52 | 0,05 |
| Trenčiansky kraj | 2,28 | 71,30 | 7,75 | 18,14 | 0,53 |

Zdroj: http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/pd/pd.aspx

Pôdne typy

Pôdny typ je základnou identifikačnou jednotkou morfofenetickej i agronomickej kategorizácie pôd. Zahŕňa v sebe skupinu pôd charakterizovaných rovnakou stratigrafiou pôdneho profilu, t.j. určitou kombináciou diagnostických horizontov, ako výsledok kvalitatívne špecifického typu pôdotvorného procesu, ktorý sa vyvíjal a vyvíja v rovnakých hydrotermických podmienkach pod približne rovnakou vegetáciou. Pôdne typy sú definované súborom diagnostických horizontov a ich najdôležitejších vlastností získaných dlhodobým vývojom v prírodných podmienkach i kultiváciou. Nižšími kategóriami klasifikačného systému pôd sú subtyp, varieta, forma. Na Slovensku je nasledujúca štruktúra pôdných typov poľnohospodárskych pôd: (http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/pd/pd.aspx, 10.2.2015):

Zastúpenie pôdných typov v okresoch a krajoch SR (% z poľnohospodárskej pôdy)

| Okres | FM | ČA | ČM | RM | HM | LM | KM | PZ | PG | RA | OM | SK,SC | LI,RN | GL | KT | zrážy |
|-----------|-------|------|------|------|-------|------|-------|----|-------|-------|----|-------|-------|------|----|-------|
| Prievidza | 12,77 | 0,15 | - | 0,14 | - | 0,64 | 43,36 | - | 22,98 | 14,17 | - | - | 0,04 | 0,67 | - | 5,08 |
| TN kraj | 17,33 | 2,49 | 0,07 | 1,74 | 10,43 | 5,63 | 37,20 | - | 6,98 | 15,09 | - | - | 0,64 | 0,19 | - | 2,21 |

Zdroj: http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/pt/pt.aspx

Zastúpenie kategórií bodových hodnôt pôd

Pre účely praktickej realizácie opatrení o produkčnej schopnosti pôd bolo potrebné vykonať integrované hodnotenia vzťahov medzi vlastnosťami pôdno-ekologických jednotiek (BPEJ), faktormi prostredia a dostupnými údajmi o úrodách plodín a tak vytvoriť relevantnú sústavu hodnotenia produkčného potenciálu poľnohospodárskych pôd, ktorá je vyjadrená v 100-bodovej stupnici, (od 100 do 1 BH BPEJ), resp. v príslušných kategóriách. Vyššie bodové hodnoty vyjadrujú vyšší produkčný potenciál pôdy a nižšie naopak nižší produkčný potenciál pôdy (http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/bh/bh.aspx, 5.2.2015).

Zastúpenie kategórií bodových hodnôt pôd (% z poľnohospodárskej pôdy)

| Okres | Zastúpenie kategórií bodových hodnôt (%) | | | | | | | | | | Bodová hodnota (body) |
|------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------------------|
| | 0-10 | 11-20 | 21-30 | 31-40 | 41-50 | 51-60 | 61-70 | 71-80 | 81-90 | 91-100 | |
| Prievidza | 5,06 | 8,35 | 16,68 | 10,19 | 22,37 | 26,7 | 6,35 | 4,30 | - | - | 41,72 |
| Trenčiansky kraj | 2,25 | 4,23 | 24,20 | 9,59 | 18,53 | 17,30 | 11,71 | 9,08 | 1,34 | 1,76 | 45,66 |

Zdroj: http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/pd/pd.aspx

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj štruktúry pôdneho fondu v obci Čavoj od roku 2014.

Výmera územia v ha.

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Celk. výmera úz. obce | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 | 1 524,5 |
| Poľnohosp. pôda - spolu | 486,0 | 486,0 | 485,9 | 485,7 | 485,6 | 485,5 | 485,5 | 485,1 | 484,9 | 484,5 | 484,4 |
| - orná pôda | 64,1 | 64,1 | 64,0 | 64,0 | 63,9 | 63,9 | 63,9 | 63,6 | 63,5 | 63,4 | 63,3 |
| - záhrada | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,8 | 6,8 | 6,8 | 6,8 | 6,8 | 6,8 |



| | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| - trvalý trávny porast | 415,0 | 415,0 | 414,9 | 414,9 | 414,8 | 414,8 | 414,8 | 414,7 | 414,6 | 414,2 | 414,2 |
| Nepoľnoh. pôda - spolu | 1 038,5 | 1 038,5 | 1 038,7 | 1 038,8 | 1 038,9 | 1 039,0 | 1 039,1 | 1 039,4 | 1 039,7 | 1 040,1 | 1 040,2 |
| - lesný pozemok | 910,5 | 910,5 | 909,6 | 910,5 | 910,5 | 910,5 | 910,5 | 910,5 | 910,5 | 910,5 | 910,5 |
| - vodná plocha | 5,4 | 5,4 | 5,4 | 5,4 | 5,4 | 5,4 | 5,4 | 5,4 | 5,4 | 5,4 | 5,4 |
| - zast. plocha a nádv. | 61,4 | 61,4 | 61,5 | 61,7 | 61,8 | 62,1 | 62,2 | 62,5 | 63,0 | 63,2 | 63,3 |
| - ostatná plocha | 61,2 | 61,2 | 62,1 | 61,2 | 61,2 | 61,0 | 61,0 | 61,0 | 60,8 | 61,0 | 61,0 |

Zdroj: 15.10.2025, ŠÚ SR, DataCubes,

Štruktúra výmer územia sa v priebehu sledovaného obdobia zmenila málo významne. V roku 2024 boli poľnohospodárske pôdy zastúpené v rozlohe 484,4 ha. Nepoľnohospodárska pôda bola zastúpená 1 040,2 ha. Lesné pozemky boli v rozlohe 910,5 ha. K najväčším zmenám došlo v prípade zastavaných plôch, ktorých výmera stúpla na 63,3 ha. K poklesu došlo v prípade ornej pôdy, ktorá klesla na 63,3 ha.

Hydrologické pomery

Vymedzenie významných hydrogeologických štruktúr, ich odvodňovanie a orientačná bilancia V hodnotenom pohorí možno vymedziť 3 z hľadiska krasových vôd hydrogeologicky najvýznamnejšie oblasti, tvoriace ucelené hydrogeologické celky (Kullman in Mahel', 1976): oblasť I.: karbonatický komplex medzi Rajcom, Zemianskou Zavadou, Košeckým Podhradím a Čičmanami. oblasť II.: karbonatický komplex mezozoika medzi Kšinnou, Omšením a Červeným Hostincom. oblasť III.: karbonatický komplex mezozoika medzi Zemianskými Kostolanmi, Nitrianskym Rudnom, Uhrovcom a Hradištom. Hodnotený karbonatický komplex triasu chočskej jednotky leží na hydrogeologicky nepriaznivých súvrstviach albu a neokómu nižšej jednotky. Podložie je zvrásnené v S – J smere a ponára sa k juhu, resp. je silne zvlnené, v smere V – Z, čím podstatne vplýva na režim krasových vôd. Chrby antiklinál (smeru S – J) rozčleňujú nadložný krasový komplex na jednotlivé hydrogeologické povodia, pričom generálny smer podzemných vôd je k juhu až juhovýchodu. Celkove tento karbonatický komplex zaberá plochu cca 107 km². V dôsledku značnej erózie a morfológie podložia bol z tejto rozlohy hydrogeologicky odčlenený morfológicky zjavný celok Žihlavníka (o ploche 28,8 km²) so sumárnym výstupom podzemných vôd medzi 171 – 679 l.s-1 podľa klimatických podmienok. Ďalší dielčí celok so samostatným režimom krasových vôd je medzi dielčím celkom Žihlavníka a polookonom podložia S od Horných Motešíc (23 km² – výstup podzemných vôd kolíše medzi 108 – 368 l.s-1). Ďalšia oblasť sa rozkladá medzi predchádzajúcou oblasťou a Červeným hostincom (23 km² – výstup podzemných vôd v prameňoch 39 – 47 l.s-1). Vzhľadom k rozlohe je odtok podzemných vôd z tejto oblasti nízky. Je možné, že podzemné krasové vody tejto oblasti súvisia s vodami predchádzajúcej oblasti. Najjužnejšiu časť JV od dielčieho celku Žihlavníka a karbonáty chočskej jednotky na obode mezozoického okna pri Trebichave o ploche 30 km² odvodňujú sčasti pramene (39 – 74 l.s-1) a sčasti povrchové toky (Kullman in Mahel', 1976).

Obec leží v nive rieky Nitrica. Ido o pravostranný prítok Nitry s dĺžkou 51,4 km a plochou povodia 319 km². Pramení v Strážovských vrchoch pod hrebeňom medzi vrchmi Homôľka (906,6 m n. m.) a Vápeč (955,5 m n. m.) v nadmorskej výške cca 820 m n. m. Tečie najprv na juhovýchod k osade Stanáková, prelamuje sa cez vápencové územie a tvorí kaňon (PR Prielom Nitrice). Cez obec Valaská Belá tečie východným smerom, v obci priberá menšie prítoky z oboch strán a za obcou opäť tečie na juhovýchod až k osade Klin. Tu priberá z ľavej strany Jaseninu (ktorá spolu s prítokmi odvodňuje Kohútovu, Zliechovskú a Slávikovu dolinu) a tečie na juh. Vstupuje do Hornonitrianskej kotliny (podcelok Rudnianska kotlina), rozdeľuje obec Liešťany na časti Lomnica a Dobročná, preteká celou obcou Liešťany, na území ktorej priberá Nevidziarsky potok zľava a pod obcou rieka Nitrica vteká do vodnej nádrže Nitrianske Rudno (321,5 m n. m.). Priamo do vodnej nádrže ústi z pravej strany potok Bystrica a pod priehradným múrom zľava Dlžinka (300,6 m n. m.) a neskôr sprava Rudnianka (295 m n. m.). Ďalej oddeľuje obce Banky (na ľavom brehu) od Ješkovej Vsi (na pravom brehu), pri obci Diviaky nad Nitricou priberá pravostranný Diviacky potok, pod obcou sa koryto rozdeľuje na dve ramená (271,8 m n. m.), ktoré sa opätovne spájajú v obci Diviacka Nová Ves. Rieka sa ďalej oblúkom stáča na západ a prerezáva sa Vestenicou bránou cez južný výbežok Strážovských vrchov do Nitrianskej pahorkatiny. Vo Vestenickej bráne preteká obcami Nitrica a Dolné Vestenice a oblúkom sa stáča opäť na juh do Nitrianskej pahorkatiny. Pri obci Hradište tečie zachovaným lužným lesom (209,2 m n. m.), následne preteká obcou Skačany a južne od obce vytvára väčší ostrov s osadou Dolný mlyn (197,6 m n. m.). Napokon sa stáča na juhozápad, zľava priberá ešte Kršteniansky potok a vteká do intravilánu mesta



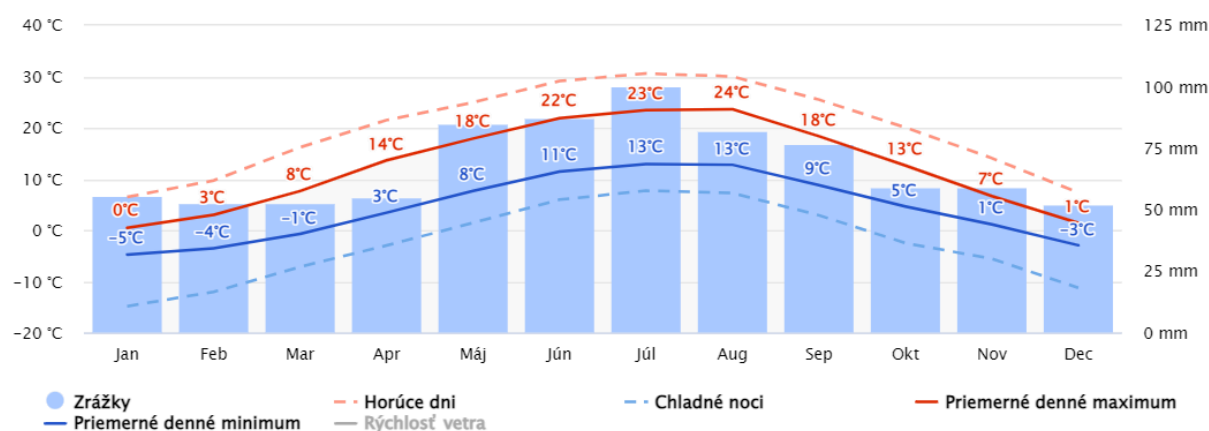
Partizánske, kde sa na jeho južnom okraji vlieva do Nitry (195 m n. m.). Nitrica je vrchovinní-
 nižinným typom rieky (15.1.2025, [https://sk.wikipedia.org/wiki/Nitrica_\(rieka\)](https://sk.wikipedia.org/wiki/Nitrica_(rieka))).

Klimatické pomery

Z činiteľov ovplyvňujúcich tvorbu prírodných množstiev podzemných vôd sú v Strážovských vrchoch
 dôležité zrážky, teplota vzduchu a evapotranspirácia. Rozmiestnenie jednotlivých klimatických oblastí v
 Strážovských vrchoch je kontrolované geomorfologickými pomermi a nadmorskou výškou. Podľa
 Atlasu krajiny (2002) najvyššie položené územia s nadmorskou výškou nad 900 m n.m. tvorí
 klimatická oblasť okrsku C1 (okrsok mierne chladný s priemernými júlovými teplotami 12 – 16 °C).
 Územia s nadmorskou výškou od 500 – 900 m n.m. tvorí klimatická oblasť okrsku M7 (okrsok mierne
 teplý, veľmi vlhký, vrchovinový, s priemernými júlovými teplotami do 16 °C).

Čavoj

48.89°N, 18.50°E (589 m n. m.).
 Model: ERA5T.

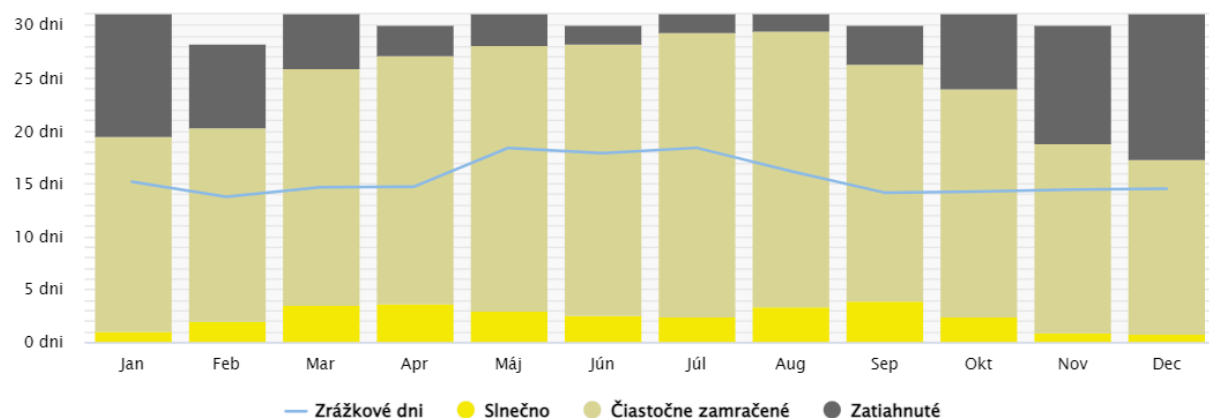


Obrázok: Priemerný úhr zrážok
 Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

Priemerné denné maximum (plná červená čiara) zobrazuje maximálnu teplotu priemerného dňa v
 každom mesiaci pre obec Čavoj (Račice). A naopak, "priemerné denné minimum" (plná modrá čiara)
 zobrazuje priemernú minimálnu teplotu. Horúce dni a studené noci (prerušovaná červená a modrá
 čiara) ukazujú priemer najhorúcejších dní a najstudenejších nocí v každom mesiaci za posledných 30
 rokov.

Čavoj

48.89°N, 18.50°E (589 m n. m.).
 Model: ERA5T.



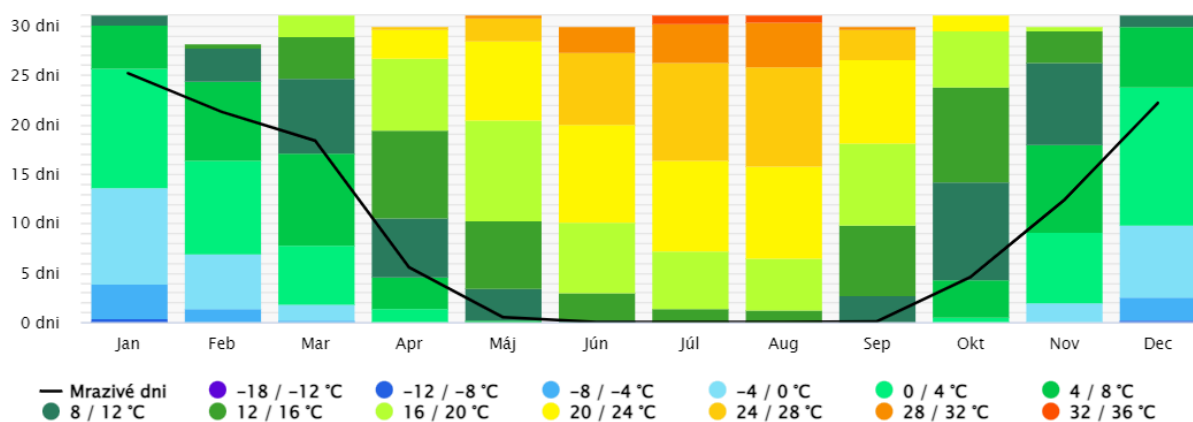
Obrázok: Slniečné, oblačné a daždivé dni v Plešivci
 Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>



Najnižšie položené časti Strážovských vrchov s nadmorskou výškou do 500 m n.m. tvorí okrsok M6 (okrsok mierne teplý, vlhký, vrchovinový, s priemernými júlovými teplotami do 16 °C). V Ilavskej, Bánovskej kotline a okrajových častiach Strážovských vrchov sa vyskytujú i klimatické oblasti okrskov M3, M1, T6 a T4 (M3 – okrsok mierne teplý, mierne vlhký, pahorkatinný až vrchovinový; M1 – okrsok mierne teplý, mierne vlhký, s miernou zimou, pahorkatinný; T6 – okrsok teplý, mierne vlhký, s miernou zimou; T4 – okrsok teplý, veľmi suchý, s miernou zimou). Priemerná ročná teplota sa v Strážovských vrchoch pohybuje v závislosti od nadmorskej výšky od 8 °C v okrajových častiach Strážovských vrchov, Ilavskej a Bánovskej kotline. Smerom do najvyššej, centrálnej časti pohoria priemerná teplota vzduchu klesá až na 4 °C. Najvyššie teploty sú v Strážovských vrchoch dosahované v júli, naopak najnižšie sú v januári. Priemerný ročný úhrn zrážok sa pohybuje v Strážovských vrchoch od 600 mm v najnižších častiach územia do 1000 mm v centrálnej, najvyššej časti pohoria.

Čavojs

48.89°N, 18.50°E (589 m n. m.).
 Model: ERA5T.



Obrázok: Najvyššie teploty

Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

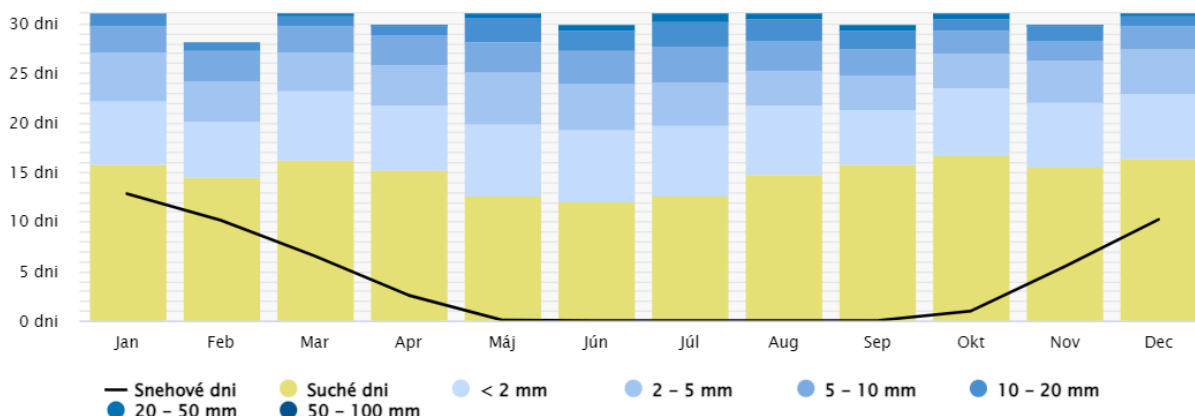
Napriek generalizácii však oslnenie poskytuje reálnejší obraz o mikroklimatických pomeroch územia ako štatistická charakteristika klímy celej oblasti alebo len orientácia reliéfu voči svetovým stranám. Poskytujú však hlavne ukazovatele relatívnych rozdielov jednotlivých stanovišť z hľadiska príjmu slnečného žiarenia. Prevažná väčšina územia patrí medzi dobre až stredne dobre oslnené plochy reliéfu. Medzi najslabšie oslnené plochy možno zaradiť severné, severovýchodné a severozápadné svahy. Z porovnávania priemerného ročného úhrnu zrážok s nadmorskou výškou meteorologickej stanice vyplynul vzťah, kde je priemerný ročný úhrn zrážok v logaritmickú závislosti na nadmorskej výške. Podľa Atlasu krajiny (2002) sa priemerný počet dní so snehovou pokrývkou pohybuje od 60 v najnižších častiach Strážovských vrchov po 120, lokálne v nadmorskej výške nad 1000 m n.m. až do 140 dní. Priemerné ročné úhrny potenciálnej evapotranspirácie sa zo stúpajúcou nadmorskou výškou znižujú. Najnižšie hodnoty (300 až 350 mm), sú v centrálnej najvyššej časti územia. Zo znižujúcou sa nadmorskou výškou stúpajú na 700 až 750 mm (Atlas krajiny, 2002). V rámci roka sú mesačné úhrny potenciálnej evapotranspirácie veľmi nevyrovnané. Najvyššie hodnoty sú dosahované v júli, najnižšie v januári (Méryová, 2001) (Gregor m., 2007, s.2-3).



Čavoj

48.89°N, 18.50°E (589 m n. m.).

Model: ERA5T.



Obrázok: Úhrny zrážok

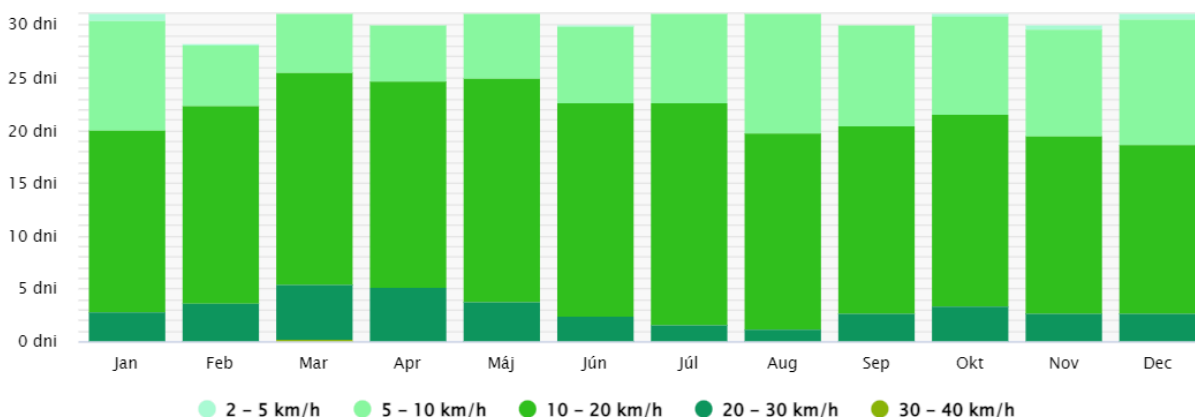
Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

Diagram pre obec Čavoj prezentuje nasledujúci graf dni v mesiaci, počas ktorých vietor dosahuje určitú rýchlosť.

Čavoj

48.89°N, 18.50°E (589 m n. m.).

Model: ERA5T.



Obrázok: Rýchlosť vetra

Zdroj: <https://www.meteoblue.com/sk/>

Najviac veterných dní je v mesiacoch marec a apríl.

Rastlinstvo a živočíšstvo

Rastlinstvo

Pestré mikroklimatické podmienky územia umožnili osídlenie teplomilným druhom na výhrevných južne orientovaných skalách, zástupcovia horskej flóry našli útočisko na chladnejších tienených skalných stenách a úžľabinách na severných svahoch, niekedy aj v pomerne malej nadmorskej výške. Podstatný vplyv na charakter flóry má aj severo - južná orientácia pohoria. Dominantnými travnými druhmi skalných mačínových spoločenstiev sú kostrava tvrdá (*Festuca pallens*), ostrevka vápnomilná (*Sesleria albicans*) a ostrica nízka (*Carex humilis*). Z horských druhov sa tu nachádzajú astra alpínska (*Aster alpinus*), hlaváč lesklý (*Scabiosa lucida*), horec Clusiov (*Gentiana Clusii*), chudôbka vždzelená (*Draba aizoides*), jastrabník prerastlíkovitý (*Hieracium bupleuroides*), kosatka kalíškatá (*Tofieldia calyculata*), lomikameň metlinatý (*Saxifraga paniculata*), lomikameň vystupujúci (*Saxifraga adscendens*), mliečivec alpínsky (*Mulgedium alpinum*), očianka sol'nohradská (*Euphrasia*



salisburgensis), pichliač lepkavý (*Cirsium erisithales*), poniklec prostredný (*Pulsatilla subslavica*), prvosenka holá karpatská (*Primula auricula* subsp. *hungarica*), soldanelka karpatská (*Soldanella carpatica*), stokráska Micheliho (*Bellidiastrum michelii*), škarda Jacquinova (*Crepis jacquini*), trojšet alpský (*Trisetum alpestre*), valeriána trojená (*Valeriana tripteris*), vápnička skalná (*Kernera saxatilis*), večernica snežná (*Hesperis nivea*), vratička mesiačikovitá (*Botrychium lunaria*), zvonček maličký (*Campanula cochlearifolia*) atď. Zaujímavý je výskyt horských druhov v malých nadmorských výškach tiesňav a skalných úžľabín. V nižších polohách tiesňav s chladnou mikroklimou sa vyskytujú horské druhy klinček lesklý (*Dianthus nitidus*) a prilbica tuhá moravská (*Aconitum firmum* subsp. *moravicum*). Najviac horských a vysokohorských druhov je koncentrovaných na vrchole Strážova: fialka dvojkvetá (*Viola biflora*), chvostník jedľovitý (*Huperzia sellago*), iskerník alpínsky (*Ranunculus alpestris*), iskerník veľhorský (*Ranunculus breyninus*), jastrabník huňatý (*Hieracium villosum*), kostrava pestrá (*Festuca versicolor*), kostrava tatranská (*Festuca tatrae*), lipnica alpínska (*Poa alpina*), lipnica Chaixova (*Poa chaixii*), ostrica pevná (*Carex firma*), ostrica vždyzelená (*Carex sempervirens*), prerastlík dlholistý (*Bupleurum longifolium*), starček subalpínsky (*Senecio subalpinus*), veronika kríčkovitá (*Veronica fruticans*), všivec praslenatý (*Pedicularis verticillata*), žerušnica horká Opizova (*Cardamine amara* subsp. *opicii*). Zo Strážova bola opísaná reznáčka laločnatá slovenská (*Dactylis glomerata* subsp. *slovenica*). Na výslunných južne orientovaných skalných stenách rastú teplomilné druhy ako astra spišská (*Aster amelloides*), bodliak kopcový (*Carduus collinus*), cesnak bledožltý (*Allium ochroleucum*), cesnak sivkastý horský (*Allium senescens* subsp. *montanum*), deväťorka rozprestretá (*Fumana procumbens*), deväťorník veľkokvetý (*Helianthemum grandiflorum*), deväťorníkovec sivý (*Rhodax canus*), guľôčka bodkovaná (*Globularia punctata*), chrastavec Kitaibelov (*Knautia kitaibelii*), jagavka konáristá (*Anthericum ramosum*), kavyl' Ivanov (*Stipa joannis*), kavyl' pôvabný (*Stipa pulcherrima*), ľan tenkolistý (*Linum tenuifolium*), ľan žltý (*Linum flavum*), mednička brvitá (*Melica ciliata*), nevädza Triumfettova (*Cyanus triumfettii*), oman mečolistý (*Inula ensifolia*), pakost krvavý (*Geranium sanguineum*), pichliač bezbyľový (*Cirsium acaule*), podkovka chochlatá (*Hippocrepis comosa*), prerastlík kosákovitý (*Bupleurum falcatum*), ranostaj pošvatý (*Coronilla vaginalis*), ryžovka zelenkastá (*Oryzopsis virescens*), sezel sivý (*Seseli osseum*), sinokvet mäkký (*Jurinea mollis*), skalničník guľkovitý (*Jovibarba globifera*) (PHRSR, 2016).

Živočíšstvo

Na xerotermych lokalitách sa zriedkavo vyskytuje motýľ jasoň červenooký (*Parnassius apollo*). K charakterickým chrobákom bučín patrí fuzáč alpský (*Rosalia alpina*). Je to prioritný druh európskeho významu. V rokoch 2001 - 2004 sa uskutočnila séria zoologických výskumov s ťažiskom na výskum bezstavovcov. V rámci uvedených výskumov FRANC zistil, že niektoré druhy tu dosahujú najsevernejšiu a najvyššie položenú známu lokalitu výskytu v rámci Slovenska napr. *Carabus montivagus* (veľmi raritný druh, najsevernejšia doložená lokalita v rámci Európy), prípadne sa jedná o veľmivzácne nálezy v rámci Slovenska a zistené po dlhom období, počas ktorého nebol nikde na Slovensku zaznamenaný ich výskyt: *Cinetata gradata* (veľmi vzácny druh, štvrtý nález pre Slovensko), *Hylis* (= *Hypocoelus*) *cariniceps* (nanajvýš vzácny druh reliktného charakteru, v dostupnej literatúre nie sú k dispozícii ďalšie údaje), *Stagetus* (= *Theca*) *pilula* (Nesmierne vzácny panónsko-pontomediterránný druh reliktného charakteru, známy len z jediného historického nálezu: Banská Bystrica – Ul'anka 16.05.1922 (ROUBAL, 1936). Je to druhý nález pre Slovensko po viac ako 80tich rokoch!). Zistil tiež výskyt druhu európskeho významu, chrobáka *Cucujus cinnaberinus*. Počas výskumov objavil LIŠKA nový druh blanokřídlavca (Hymenoptera) pre faunu Slovenska: *Harpactes formosus*. KRÍŽ zistil okrem iných druhov vzácny druh motýľa *Neptis rivularis*. TIBENSKÝ zistil výskyt druhu európskeho významu, motýľa ohniváčika veľkého (*Lycaena dispar*). GAVLAS okrem iných zistil zákonom chránený druh národného významu sedlovku bronzovú (*Ephippiger ephippiger*). NOVIKMEC, SVITOK a BITUŠÍK zistili 87 druhov makrozoobentosu na vybraných profiloch Bieleho potoka (k.ú. Pružina). HOLECOVÁ a HAVIAR zistili 139 druhov Coleoptera - Curculionoidea. Z obojživelníkov boli zaznamenané: salamandra škvrnitá - *Salamandra salamandra*, mlok bodkovaný - *Triturus vulgaris*, mlok horský - *Triturus alpestris*, kunka žltobruchá - *Bombina variegata*, ropucha bradavičnatá - *Bufo bufo*, ropucha zelená - *Bufo viridis* a rosnička zelená - *Hyla arborea*. Z plazov boli zistené: jašterica bystrá - *Lacerta agilis*, jašterica živorodá - *Lacerta vivipara*, jašterica múrová - *Podarcis* (= *Lacerta*) *muralis*, slepúch lámavý - *Anguis fragilis*, užovka obojková - *Natrix natrix*, užovka hladká - *Coronella austriaca*, užovka stromová - *Elaphe longissima* a užovka fľukaná - *Natrix tessellata*. Na skalné biotopy je viazaný sokol sťahovavý (*Falco peregrinus*). Strážovské vrchy sú jedným z pohorí, kde má optimálne podmienky a hustotu populácie. Výskyt orla skalného (*Aquila chrysaetos*) je veľmi ojedinelý. Z väčších cicavcov sa vyskytujú napr. vydra riečna (*Lutra lutra*), mačka lesná (*Felis silvestris*), rys



ostroid (Lynx lynx), vlk dravý (Canis lupus) a medveď hnedý (Ursus arctos). Každoročne monitorujeme početnosť veľkých šeliem (vlk, rys, medveď). Presnejšia metóda je dvojdňová metóda sčítovania stôp v zime na prvom čerstvom snehu (15.1.2026, http://www.sopsr.sk/strazovskevrchyweb/zoo_content.html#dravce).

2.3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Obec je elektrifikovaná. Rozvodná sieť plynu je v obci vybudovaná VTL plynovodom (81,76 %). Obyvatelia sú napojení na verejný vodovod (89,45 %). Obec má vybudovanú splaškovú kanalizáciu a aj 2 ČOV. Jedna centrálna pre celú obec, druhá pre areál školy a bytovky pri škole. Pokrytie kanalizáciou je cez 95 percent (možnosť napojenia na kanalizáciu). Stav napojenia cca. 50 percent domácností. Pokrytie mobilných operátorov je nasledovné T - com 60 %, Orange 70 %, 4ka a O2 cca. 60 %. Občania majú v súčasnosti možnosť pripojenia na Internet prostredníctvom DSL, prípadne prostredníctvom mobilných operátorov. Na území katastra obce sa nachádza skládka komunálneho odpadu, ktorá ale bude v najbližšom období končiť a prestane sa na ňu vozit' odpad.

| Infraštruktúra | jednotka | súčasný stav | budúci stav |
|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Pošta | ano/nie | áno | áno |
| Káblková televízia | ano/nie | nie | nie |
| Verejný vodovod | | 213+36 (9,14 + | 390 |
| | pokrytie | 54,06 | |
| Vlastný zdroj pitnej vody | názov/výdatnosť | 108 (24,41 %) | 0 |
| Verejná kanalizácia dažďová | pokrytie v % | 20,00 | 100,00 |
| Kanalizačná sieť pripojená na ČOV | pokrytie v % | 0,00 | 100,00 |
| Rozvodná sieť plynu | pokrytie v % | 0,76 | 70,00 |
| | DSL | áno | áno |
| pripojenie na sieť internet | EDGE/UMTS/G1/G2/G3/G4 | áno | áno |
| | Wi-Fi | nie | nie |
| verejný internet | ano/nie | áno | áno |
| verejný prístupový bod | ano/nie | nie | nie |
| internetová kaviareň | ano/nie | nie | nie |
| pokrytie signálom Orange | % | 70 % | 90 % |
| pokrytie signálom T-com | % | 60 % | 90 % |
| pokrytie signálom O2, 4ka, ... | % | 60 % | 80 % |
| verejné studne | počet | nie | nie |
| pramene pitnej vody | počet/výdatnosť | 3/150000m ³ /rok | 3/150000m ³ /rok |
| vodojemy | počet/objem | 100 m ³ | 100 m ³ |
| skládka TKO | ano/nie | nie | nie |
| separovaný zber | ano/nie | áno | áno |
| zberný dvor pre separovaný zber | ano/nie | nie | áno |
| kompostovisko | ano/nie | nie | áno |
| cintorín | počet | 1 | 1 |
| dom smútku | počet | 1 | 1 |

Zdroj: OcÚ Čavoj , 2025

Zásobovanie pitnou vodou

Zásobovanie obyvateľstva obce pitnou vodou je v súčasnosti vykonávané zo skupinového vodovodu (ďalej SKV). Pokrytie obce je cca. 63 %. Bez napojenia na SKV sú len nedostupné lazy, majú však vodovod vybudovaný svojpomocne a časť obce nazývanej Čavojec, kde je rozvod vody vodovodom vybudovaným tiež svojpomocne. Rozvodnú sieť v obci tvoria vodovodné potrubia DN 100 mm. Sieť je čiastočne zokruhovaná. Na vodovodnej sieti (SKV) sú osadené požiarne hydranty, ktoré slúžia aj ako odkal'ovače, alebo odvzdušňovače. Závažným nedostatkom SKV je, že pre nevysporiadané pozemky hlavne pod postavenými vodojmami.

Nasledujúca tabuľka prezentuje vybavenosť bytov a domácností.

| Domový fond - vodovod | | | |
|------------------------------|-------|------------|--|
| typ vodovodu | počet | podiel (%) | |
| v dome - z verejnej siete | 36 | 9,14 | |
| v dome - vlastná | 108 | 27,41 | |
| mimo domu - z verejnej siete | 213 | 54,06 | |
| mimo domu - vlastná | 4 | 1,02 | |



| | | |
|--------------|-----|------|
| bez prípojky | 30 | 7,61 |
| nezistený | 3 | 0,76 |
| Domy spolu | 394 | |

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Ochranné pásma

- ochranné pásmo vodovodov a kanalizácií v zmysle zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 442/2002 Z. z.“). V zmysle §19 ods. 2 písm. a) a b) zákona č. 442/2002 Z. z. mimo súvisle zastavaného územia obce alebo územia určeného na zastavanie sa pásma ochrany vymedzujú zvislými plochami vedenými po oboch stranách vodovodného potrubia verejného vodovodu alebo potrubia stokovej siete verejnej kanalizácie vedenými od ich osi vo vodorovnej vzdialenosti:
 - a) 1,8 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane,
 - b) 3,0 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm.

Odvádzanie a zneškodňovanie odpadových vôd

V súčasnom období nie je v obci vybudovaná kanalizačná sieť a ČOV. V súčasnosti je trend riešiť túto situáciu samostatnými domovými čistiarnami. Z prevádzkových skúseností však vyplýva, že kvalita a technologické vybavenie mnohých domových ČOV je na nízkej úrovni a neumožňuje adekvátne čistenie odpadových vôd. Aj napriek tomu sa predpokladá odkanalizovanie vzdialenejších usadlostí riešiť týmto spôsobom. Preto pri návrhu odvádzania a likvidácie splaškových odpadových vôd treba vychádzať z nasledovných kritérií: v sídle riešiť odvádzanie splaškových odpadových vôd cez spoločnú splaškovú kanalizáciu, vybudovať pre obce mikroregiónu samostatnú mechanicko – biologickú ČOV, pričom v prvej etape je vhodné pre obec vybudovať ČOV so zvozom odpadových vôd zo žump a v druhej etape vybudovať splaškovú kanalizáciu. V obci je potrebné vybudovať splaškovú kanalizáciu profilu DN 300.

Až 75,63 % domov malo v roku 2021 vybudovaný septik, prípadne žumpu (298 domov). Na domácu ČOV sú napojené 2 domy. Bez kanalizácie je 90 domov. V súčasnosti nie je kanalizácia v obci vybudovaná.

Domový fond - kanalizácia

| typ kanalizácie | počet | podiel (%) |
|--------------------------------|-------|------------|
| septik, žumpa | 298 | 75,63 |
| prípojka na kanalizačnú sieť | 0 | 0,00 |
| domáca čistička odpadových vôd | 2 | 0,51 |
| bez kanalizácie | 90 | 22,84 |
| nezistený | 4 | 1,2 |
| Domy spolu | 394 | |

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Ochranné pásma

- ochranné pásmo vodovodov a kanalizácií v zmysle zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 442/2002 Z. z.“). V zmysle §19 ods. 2 písm. a) a b) zákona č. 442/2002 Z. z. mimo súvisle zastavaného územia obce alebo územia určeného na zastavanie sa pásma ochrany vymedzujú zvislými plochami vedenými po oboch stranách vodovodného potrubia verejného vodovodu alebo potrubia stokovej siete verejnej kanalizácie vedenými od ich osi vo vodorovnej vzdialenosti:
 - a) 1,8 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane,
 - b) 3,0 m pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm.

Elektrická rozvodná sieť

V súčasnosti je hlavným napájacím bodom pre zásobovanie riešeného územia obce elektrickou energiou je z hľadiska širších územných vzťahov elektrická rozvodná a transformovňa Rz 110/22 kV v Novákoch. Z tejto rozvodne a transformovne sú vyvedené 22 kV distribučné linky v smere do záujmového a riešeného územia. Distribučné vedenia 22 kV slúžia pre rozdelenie elektrickej energie z nadradenej sústavy. Z tohto VN 22 kV vzdušného vedenia sú zrealizované VN 22 kV vzdušné prípojky,



pre zásobovanie elektrickou energiou vonkajších stožiarových trafostaníc obce s prevodom 22 kV/0.4 kV. Trafostanice sú pripojené VN 22 kV vzdušnými prípojkami z distribučnej linky. Jednotlivé trafostanice v obci sú určené pre zásobovanie obce. Pri súčasnej potrebe elektrickej energie na úrovni DTS vykazujú ešte dostatočnú kapacitu. Dôležitú úlohu tu taktiež zohráva kapacita prenosových možností VN a NN vedení (dĺžky a prierezy jednotlivých vedení a stupeň ich zaťaženia). Tieto trafostanice slúžia taktiež pre technicko - komunálnu vybavenosť a ich výkonové zaťaženie je premenlivé v závislosti na sezónnosti odberu a ročnom období. Sekundárne rozvody NN sú prevedené systémom napätí 400/230V. Rozvody sú prevedené vonkajšími vzdušným vedeniami NN a to holými vodičmi s prierezom AIFe na betónových a drevených podperných bodoch spolu s rozvodom verejného osvetlenia, ktorý je prevedený vodičom AIFe. Svietidlá sú v prevažnej miere výbojkové, osadené na podperných bodoch spolu s NN rozvodom. Spínanie verejného osvetlenia je centrálnou prostredníctvom impulzných káblov cez RVO pri trafostaniciach. Niektoré NN sekundárne vývody zo stožiarových trafostaníc do centier spotreby sú vyvedené prostredníctvom závesných káblov po stožiaroch NN sekundárnej vzdušnej siete.

Ochranné pásma

- ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí:
 - od 1 kV do 35 kV vrátane: 1. pre vodiče bez izolácie 10 m, v súvislých lesných priesekoch 7 m,
 - pre vodiče so základnou izoláciou 4 m, v súvislých lesných priesekoch 2 m, 3. pre zavesené káblové vedenie 1 m
 - od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m
 - od 220 kV do 400 kV vrátane 25 m
- v ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti 2 m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou
 - uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky
 - vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku
 - vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialenosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia
- vlastníkom pozemku je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na tento účel umožniť prevádzkovateľovi udržiavať voľný pruh pozemkov (bezlesie) v šírke 4 m po oboch stranách vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia (táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej z vonkajšej strany nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podperného bodu)
- ochranné pásmo zaveseného káblového vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča pri napätí od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m
- ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36 vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla:
 - 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky
 - 3 m pri napätí nad 110 kV
- v ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie, skládky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ťažné mechanizmy
 - vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, prípadne sťažiť prístup k elektrickému vedeniu
- ochranné pásmo elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 36:
 - s napätím 110 kV a viac je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 30 m kolmo na oplatenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
 - s napätím do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 10 m kolmo na oplatenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
 - s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplatením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení
- v ochrannom pásme elektrickej stanice je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice (ÚPD M.,2008).

Zásobovanie plynom

V súčasnosti obce nie je zásobovaná zemným plynom.

Domový fond - zásobovanie plynom



| plynifikácia | počet | podiel (%) |
|--------------|-------|------------|
| áno | 3 | 0,76 |
| nie | 387 | 98,22 |
| nezistené | 4 | 1,2 |
| Domy spolu | 394 | |

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Zásobovanie teplom

V riešenom území je vzhľadom na prevažný spôsob využívania územia (bývanie) logicky predurčený aj spôsob zásobovania teplom. Územie je z pohľadu zásobovania teplom riešené kombinovaným spôsobom. Priemerná ročná teplota vzduchu je nad 8 °C, najteplejším je mesiac júl s priemerom nad 18 °C, najchladnejším je mesiac január s maximom - 30 °C. Hlavný spôsob zásobovania sú lokálne zdroje tepla na pevné palivo - prevažne na atmosferické spaľovanie drevnej hmoty. Druhé najčastejšie využitie zdroja tepla je elektrické vykurovanie (priamoohrevné, akumulčné). Ďalšími zdrojmi energie sú v zanedbateľnej miere slnečné kolektory (najmä podpora prípravy TÚV), propán (najmä technologické účely – varenie). Väčšina objektov má inštalovaný kombinovaný spôsob vykurovania, najčastejšie v kombinácii zdroja tepla kotol na drevo / elektrické vykurovanie. Uvedené kombinácie sú riešené pre vykurovanie aj pre ohrev TÚV.

Najviac bytov v obci Čavoj je v súčasnosti vykurovaných prostredníctvom ústredného lokálneho kúrenia. Tento typ vykurovania je využívaný pri rodinných domoch.

Miestny rozhlas

Vedenie miestneho rozhlasu je vedené pozdĺž miestnych komunikácií, väčšinou súbežne s telefónnym vedením a vedením NN. Miestny rozhlas v obci je prevedený vzdušne na konzolách. Stožiare sú ocelové (prípadne na stožiaroch elektrického vedenia), do výšky 7.5 m nad zemou. Reprodukory prevažne 12 a 25 W sú rozmiestnené tak, aby nevznikali zázneje. Vedenie je na oboch koncoch chránené proti podpätiu bleskoistkami. Z hľadiska funkčnosti bude plne vyhovovať aj v ďalšom období až do času, pokiaľ odovzdávanie informácií v obci nebude na báze miestnej výmeny informácií z centra na Obecnom úrade.

Televízia

V obci je príjem televízneho signálu Slovenskej televízie zabezpečovaný televíznym prekryvačom DVB a individuálnymi satelitnými prijímačmi. Signál ku koncesionárom sa dostáva na kvalitnej digitálnej úrovni.

Telekomunikácie

Najväčším poskytovateľom telekomunikačných služieb v SR je T - com (obchodná značka spoločnosti Slovak telecom, a.s., bývalé Slovenské telekomunikácie), ktoré prevádzkujú telekomunikačnú sieť pokrývajúcu celé územie SR. Čavoj patrí do mestského telefónneho obvodu MTO Prievidza. V obci je v Ocu umiestnená vzdialená účastnícka jednotka – RSU. RSU je koncentrátor účastníckych vedení, ktorý umožňuje určitému počtu účastníkov vo vzdialených lokalitách využívať vlastnosti materskej digitálnej ústredne. Ochranné pásmo telekomunikačného vedenia a zariadenia DOK a OOK, ktoré vedie aj katastrálnym územím Čavoja je stanovené o šírke 2 m (1 m od osi vedenia na obe strany). Miestna telefónna sieť je vedená zemou a čiastočne vzduchom. Miestna telefónna sieť je budovaná ako jedноступňová – pomocou účastníckych rozvádzačov – ÚR. Momentálne je v celej obci realizovaná optická sieť od Telekomu, ktorá je natiahnutá zemou a len v niektorých úsekoch vzduchom.

Mobilní operátori telekomunikačných systémov T-com, Orange, 4ka a O2 Telefonica Slovensko má stav pokrytia v danej oblasti jedine pre služby siete GSM/GPRS ešte prostredníctvom technológie prvej generácie (1G) s využívaním systémov AMPS, TACS a čiastočne druhej generácie (2G a 3G) v centrálnej časti obce. Rýchly internet, systém EDGE/Super Speed (2,5G), resp. nastavba (3G, 4G a 5 G) (4G siete dosahujú priemernú rýchlosť sťahovania okolo 20 Mbps a rýchlosť nahrávania okolo 10 Mbps, 5G siete sľubujú až desaťnásobné zrýchlenie, s teoretickou maximálnou rýchlosťou sťahovania až 20 Gbps a rýchlosťou nahrávania až 10 Gbps.). Pripojenie cez optickú linku priamo ku účastníkom telekomunikačných služieb u všetkých mobilných operátorov je pre riešené územie v súčasnom období nedostupná. Dátové služby sú poskytované prostredníctvom Verejnej dátovej siete (VDS) T - com.



Najbližší prípojný terminál dátových služieb je v Prievidzi. Nové trasy miestnych telekomunikačných káblov pre rozvojové lokality je potrebné viesť po oboch stranách obslužných komunikácií v koridoroch pre inžinierske siete v zmysle platných STN. Body napojenia pre telefónne prípojky novej bytovej výstavby a občianskej vybavenosti budú určené v podmienkach pri začatí územného koanania pre konkrétnu lokalitu. Telefónna ústredňa má kapacitu na rozšírenie počtu účastníkov v novej IBV, v novej občianskej vybavenosti a v novej výrobe.

Pošta – V obci sa nachádza prevádzka Slovenskej pošty.

Ochranné pásma

ochranné pásma telekomunikačných vedení, zariadení a objektov verejnej telekomunikačnej siete v zmysle Zákona o elektronických komunikáciách č. 610/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Verejné osvetlenie

V súčasnosti sú všetky ulice pokryté rozvodmi verejného osvetlenia s osvetľovacími telesami. Systém verejného osvetlenia sa musí postupne rekonštruovať s dôrazom na zníženie energetickej náročnosti osvetlenia. Pre osvetlenie ulíc v navrhovaných rozvojových lokalitách sa počíta s vybudovaním verejného osvetlenia. Káblový rozvod medzi svietidlami bude uložený v zemi vo výkope, súbežne s vedeniami NN. Pri križovaní vedenia s komunikáciami alebo inými podzemnými inžinierskymi sieťami sa káble uložia do chráničiek. Sieť verejného osvetlenia bude riešená s použitím moderných energeticky úsporných zdrojov svetla. Osvetlenie sa bude ovládať automaticky pomocou fotobunky alebo istiacimi hodinami

Ochrana pred povodňami a správa povodí

Pre zabezpečenie tejto požiadavky je nevyhnutné dodržať nasledovné zásady: pôdny kryt chrániť pred vodnou eróziou uplatnením protieróznych pôdoochranných a lesotechnických opatrení, zabezpečiť realizáciu povrchových protieróznych priekop zachytávajúcich prívalové vody, zabezpečiť koryto vodného toku proti zosunom pôdy, zvýšiť úroveň starostlivosti o odvádzanie dažďových vôd z územia obce, neupravené úseky vodných tokov riešiť s cieľom ochrany intravilánu pred veľkými vodami na Q100 a orné pôdy pre Q20, pretože náhodilé zaplavenie je ekologicko-produkčne žiaduce, pri výstavbe je potrebné zachovať ochranné pásma pozdĺž tokov 5 m od brehovej čiar, zriaďovanie ochranných pásiem je právne zabezpečené zákonom o vodách č. 364/2004 Z.z. (v znení č. 587/2004 Z. z., 230/2005 Z. z., 479/2005 Z. z., 532/2005 Z. z., 359/2007 Z. z., 514/2008 Z. z., 515/2008 Z. z., 384/2009 Z. z., 134/2010 Z. z., 556/2010 Z. z., 258/2011 Z. z., 408/2011 Z. z., 306/2012 Z. z., 321/2012 Z. z.(nepriamo), 180/2013 Z. z., 35/2014 Z. z., 409/2014 Z. z., 262/2015 Z. z., 303/2016 Z. z., 277/2017 Z. z., 51/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 284/2018 Z. z., 305/2018 Z. z., 74/2020 Z. z., 516/2021 Z. z., 253/2022 Z. z., 517/2022 Z. z., 74/2023 Z. z., 272/2023 Z. z., 525/2023 Z. z., 277/2024 Z. z., 26/2025 Z. z., **263/2025 Z. z.**). Pri jednotlivých úpravách tokov sa navrhuje v rámci riešenia zachovať prírodný charakter koryta a brehových porastov so snahou zabezpečenia funkčnosti a skvalitnenia životného prostredia. Na toku je potrebné zabezpečiť pravidelné odstraňovanie nánosov, opravy poškodených brehov a ošetrovanie brehových porastov.

Katastrálne územie Čavoj z hydrologického hľadiska spadá do povodia rieky Nitry, do ktorej sa vlieva rieka Nitrica pretekajúci obcou. V zmysle vyhlášky MŽP SR č. 211/2005, ktorou sa ustanovuje zoznam vodohospodársky významných vodných tokov a vodárenských vodných tokov nie je zaradený medzi vodohospodársky významné vodné toky. Na tomto toku nie sú vybudované protipovodňové opatrenia.

Ochranné pásma

- obojstranné ochranné pásmo pobrežných pozemkov v zmysle ustanovení §49 zákona č. 364/2004 o vodách: **10 m** od vzdušnej päty, respektíve brehovej čiar miestnych tokov z dôvodov vykonávania činnosti správcu toku. Do tohto územia nie je možné umiestňovať technickú infraštruktúru, žiadame pevné stavby ani súvislú vzrastlú zeleň. Toto územie nie je možné poľnohospodársky obhospodarovať. Musí byť zachovaný prístup mechanizácie správcu vodného toku a povodia k pobrežným pozemkom z dôvodu údržby a kontroly. Všetky prípadné križovania inžinierskych sietí s vodným tokom musia byť riešené podľa STN 73 6822 – Križovanie a súbehy vedení s vodnými tokmi a akékoľvek stavebné aktivity v ochrannom pásme tokov musia byť prerokované so správcom toku a povodia.

Pri návrhu investícií je potrebné rešpektovať ustanovenia § 49 zákona č. 364/2004 Z. z. vodách a vyhlášky č. 211/2005 Z. z.. Všetky prípadné križovania inžinierskych sietí s vodnými tokmi musia byť riešené podľa STN 73 6822 „Križovania a súbehy vedení s vodnými tokmi“.

Civilná ochrana obyvateľstva



V obci v súčasnosti nie sú vybudované nijaké väčšie špeciálne zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou. Ukrytie obyvateľov je riešené formou jednoduchých úkrytov budovaných svojpomocne. Väčšia časť objektov v obci je podpivničená, pivničné priestory slúžia pre ukrytie obyvateľstva. V rámci navrhovaných rozvojových plôch určených pre obytnú výstavbu sa ukrytie obyvateľstva bude riešiť v pivničných priestoroch obytných objektov, príp. zariadení občianskej vybavenosti.

Požiarňa ochrana

Stálu hasičskú službu zabezpečuje hasičský zbor v Prievidzi. V záujme ochrany majetku obyvateľov obce je prvoradé rešpektovať požiadavky protipožiarnej bezpečnosti vyplývajúce z platných predpisov na úseku ochrany pred požiarmi podľa § 4 písm. q/ zákona NR SR číslo 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a § 37 ods. l, písm. b/ vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky číslo 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov Požiarnu vodu zabezpečovať z existujúcich a navrhovaných hydrantov verejného vodovodu a odberom povrchovej vody z miestnych tokov. Na trasách navrhovaného verejného vodovodu budú osadené nadzemné resp. podzemné požiarne hydranty, rozmiestnenie podľa príslušnej STN. Podrobnosti pre zabezpečenie požiarnej vody stanovuje STN 92 0400 a vyhláška Ministerstva vnútra SR č. 699/2004 Zb.z. V obci je vybudovaná hasičská zbrojnica a funguje dobrovoľný hasičský zbor.

Obec má vybudovanú verejnú vodovodnú sieť, ktorá je navrhnutá na krytie požiarnej potreby a Q_{max} . Odborné miesta budú zriadené a označené aj v navrhovaných rozvojových lokalitách, v zmysle požiadaviek vyhlášky č. 699/2004 Z. z. o zabezpečení stavieb vodou na hasenie požiarov. Pre zabezpečenie požadovanej dostupnosti z hľadiska výkonu požiarnej zásahov sú navrhované komunikácie v nových rozvojových lokalitách riešené zväčša ako priebežné. Pri zmene funkčného využívania územia je potrebné riešiť požiadavky vyplývajúce zo záujmov požiarnej ochrany v súlade so zákonom č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi (v znení č. 438/2002 Z. z., 215/2004 Z. z., 347/2004 Z. z., 562/2005 Z. z., 519/2007 Z. z., 445/2008 Z. z., 199/2009 Z. z., 400/2011 Z. z., 37/2014 Z. z., 129/2015 Z. z., 177/2018 Z. z., 73/2020 Z. z., **26/2025 Z. z.**), s vyhláškou č. 288/2000 Z. z. a s predpismi platnými v čase realizácie jednotlivých stavieb.

Cintoríny

Pochovávanie na území obce sa realizuje len na cintoríne. V obci Čavoj sa územie akceptuje ako jeden pochovávacie obvod. Nachádza sa tu 1 cintorín. V areáli cintorína v obci sa nachádza aj dom smútku. Pri cintoríne je umiestnený VOK na zber odpadu z cintorína. V cintoríne sa odporúča realizovať rekonštrukcia a dostavba chodníkov. Obec neplánuje rozšírenie plochy cintorína, ale plánuje opravu a údržbu areálu a oplotenia cintorína.

Ochranné pásma

- ochranné pásmo cintorína (pohrebiska) v zmysle Zákona č. 470/2005 Z. z. o pohrebníctve a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní v znení neskorších predpisov – 50 m – v ochrannom pásme sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy – šírka ochranného pásma pohrebiska 50 m sa nevyžaduje pre pohrebiská zriadené pred nadobudnutím účinnosti zákona č. 470/2005 Z. z. t.j. pred 1.11.2005.

2.4. DOPRAVA

Modernizáciou a rozvojom dopravnej infraštruktúry v obci a jej okolí dochádza k vytváraniu vhodných podmienok na kvalitný život jej obyvateľov. Rovnako vzrastajú možnosti na príliv investícií, ktoré si nevyhnutne vyžadujú kvalitnú cestnú sieť. Z hľadiska environmentálneho dochádza prvotne k negatívnym účinkom (napr. záber pôdy), druhotne však, po jej uvedení do prevádzky, prispieva k znižovaniu negatívnych vplyvov dopravy na životné prostredie. Kvalitnejšie technické parametre ciest prispievajú k plynulosti dopravy, tie isté úseky sú prekonávané za kratší čas, čím sa skracuje jazdná doba. Cestný dopravný systém sprostredkúva dopravné vzťahy, ktoré svojou úrovňou a dopravným významom presahujú sídelnú úroveň. Priemet týchto dopravných vzťahov do územia možno hodnotiť z pohľadu väzieb širšieho územia k sídlu.

Štátne komunikácie

Základný komunikačný systém obce predstavuje cesta III. triedy č.1787, ktorá v obci končí. Obec je konečnou dedinou. Zabezpečujú prepojenie obce s obcou Valaská Belá. Obec je dostupná v smere V-Z v smere cez cestu III. triedy č. 1787, ktorá sa napája v osade Klin na cestu II/574, ktorá prepája



obec aj s okresným mestom. Organizácia vnútornej dopravy bude založená na vytvorení „okruhu“ zberných komunikácií napojených na cesty III/1787 a na vytvorení siete komunikácií podľa organizovaných podľa dôležitosti. Cestný dopravný systém sprostredkúva dopravné vzťahy, ktoré svojou úrovňou a dopravným významom nepresahujú sídelnú úroveň. Celková sieť štátnych komunikácií predstavuje cca. 2,5 km.

Miestne komunikácie - Komunikácie obslužné tr. C2, C3 a D1

Miestne a účelové komunikácie tvoria doplnujúcu dopravnú sieť v obci. Na hlavnú komunikáciu obce sa napájajú z oboch strán z údolia do svahov prístupové miestne komunikácie a zo severnej strany, kde je väčší rozvoja zástavby, je vedená súbežne s hlavnou cestou druhá obslužná miestna komunikácia. Cestnú sieť od konca zástavby obce dopĺňujú účelové lesné a poľné cesty, ktoré sprístupňujú hospodársky využívané plochy katastra obce a odľahlé osady. Tento systém cestnej siete tvorí aj hlavné smery pohybu obyvateľov obce odchádzkou do zamestnania, za občianskou vybavenosťou, rekreáciou a ostatných významných ciest v širšom zázemí regiónu v základnom smerovaní: obec – Valaská Belá.

Takmer v celom rozsahu sa pripájajú na hlavnú dopravnú os a svojím charakterom obslužných komunikácií zabezpečujú spolu s upokojenými ulicami prístup takmer ku všetkým jestvujúcim objektom. Celú cestnú sieť v intraviláne i v extraviláne katastrálneho územia dopĺňajú poľné cesty spevnené a nespevnené. Komunikácie v rozvojových lokalitách budú pozostávať z nových účelových a obslužných komunikácií a ostatných miestnych komunikácií upokojených. U jestvujúcich komunikácií obojsmerných je potrebné dodržať minimálnu šírku jazdného pruhu 2,75 m, t.j. celkovú šírku vozovky min. 5,5 m. Novonavrhované miestne obslužné komunikácie budú zrealizované vo funkčnej triede C2, C3 a D1 v kategórií MO a MOU, 6,5/40, MO 4,5/30. U komunikácií, kde priestorové pomery nedovoľujú cestu upraviť na požadovanú šírku pre obojsmerné komunikácie alebo svojím charakterom nevyžadujú rekonštrukciu (ulice na konci zástavby), je nutné preradenie do kategórie upokojených komunikácií funkčnej triedy D1 potrebnej šírky, s patričným dopravným značením s prednosťou chodcov (20 km/hod.) – obytná zóna. V prípade zaslepenia trás je na ich konci nutné dodržať obratiská v zmysle platných noriem V samotnej obci sú miestne komunikácie šírky od 3,0 m do 6,0 m s asfaltovým krytom v kategórii MO 6,5/30. Sú z väčšej časti opravené. V novonavrhovaných lokalitách sú komunikácie riešené v kategórii MO 6,5/40, alebo MO 6,5/30. Upokojené komunikácie sú riešené v kategórii MOU 4,5/30.

Hromadná doprava

Pripojenie obce Čavojs je aj do budúcnosti navrhované linkami verejnej autobusovej dopravy – VAD. Priame pripojenie obce na pravidelnú hromadnú osobnú dopravu v SR zabezpečuje sieť liniek regionálnej autobusovej dopravy, ktorá pripája obec predovšetkým na okresné mesto Prievidza. Hustota spojov vykryva najmä špičkové ranné a podvečerné obdobia v pracovných dňoch.

Železničná doprava

Intravilánom obce železničná trať neprechádza. Najbližšia železničná stanica je od obce vzdialená 31 km (Nováky) a 36 km (Ilava).

Nemotoristická doprava

Sieť nemotoristických komunikácií tvorí obmedzená sieť chodníkov (cca. 10 % pokrytie), ktoré sú pozdĺž hlavnej dopravnej trasy (cesty III. triedy č. 1787) v obci vybudované len čiastočne, resp. vôbec. Miestne komunikácie napájajúce sa na cesty III. triedy chodníky vybudované nemajú. Najviac frekventovanými miestami sú okolie obecného úradu, kostola a cintorína, v miestach maloobchodného predaja a zastávok hromadnej automobilovej dopravy, ktoré je potrebné v rámci rozptylových plôch a bezbariérových trás doplniť a patrične upraviť. Vo všetkých rozvojových lokalitách je potrebné vybudovať nové chodníky v súlade s STN. V nových lokalitách IBV je možné budovať chodníky jednostranne. Všetky chodníky a spevnené plochy vrátane ich križovania s trasami motorovej aj nemotorovej dopravy musia byť riešené tak, aby zabezpečovali bezpečný pohyb pre osoby so zníženou schopnosťou pohybu a orientácie. V zastavanom území tak ako to dovoľujú šírkové pomery v území, sú navrhované jednosmerné cestičky pre cyklistov pozdĺž existujúcich miestnych komunikácií smerujúcich zo stredu obce – obecný úrad, pokračujúc smerom k cieľom v okolí obce.

Parkovanie

V súčasnosti sú v obci čiastočne vybudované parkoviská pri objektoch občianskej vybavenosti. V budúcnosti je potrebné parkoviská riadne vymedziť a vyznačiť odstavné státi. Parkovacie mieste sú v obci budované nedostatočne.

Cyklistická doprava.



Celý komplex cyklotrás v regióne horná Nitra sa skladá z Cyklookruhu Medzihorie, Bojnického cyklookruhu a Hornonitrianskej cyklomagistrály ako základných cyklotrás a 11 cyklospojok a radiál, ktoré umožňujú cykloturistom navštíviť najzaujímavejšie a najpríťažlivejšie miesta v regióne.

Cykloturistické trasy v regióne horná Nitra

| Číslo cyklotrasy | Názov | Dĺžka | Farba |
|------------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 5315 | Cyklookruh Medzihorie | 44 km | zelená |
| 019 | Hornonitrianska cyklomagistrála | 27 km + 25 km | červená |
| 2308 | Bojnický cyklookruh | 162 km | modrá |
| 8321 | Pravnianska radiála | 26 km | žltá |
| 5317 | Rokošská radiála | 27,5 km | zelená |
| 5318 | Žiarska radiála | 17,5 km | zelená |
| 8320 | Lehotská radiála | 14 km | žltá |
| 8322 | Hradecká radiála | 8 km | žltá |
| 5319 | Cigeľská spojka | 8 km | zelená |
| 5316 | Belianska spojka | 13 km | zelená |
| 8323 | Chvojnická spojka | 15 km | žltá |
| 8324 | Chalmovská spojka | 2,5 km | žltá |
| 5320 | Fačkovské sedlo- spojka | 8 km | zelená |
| 5316 | Rematská spojka | 3 km | zelená |

2.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny (v znení č. r1/c48/2003 Z. z., 525/2003 Z. z., 205/2004 Z. z., 364/2004 Z. z., 587/2004 Z. z., 15/2005 Z. z., 479/2005 Z. z., 24/2006 Z. z., 359/2007 Z. z., 454/2007 Z. z., 515/2008 Z. z., 117/2010 Z. z., 145/2010 Z. z., 408/2011 Z. z., 180/2013 Z. z., 207/2013 Z. z., 311/2013 Z. z., 506/2013 Z. z., 35/2014 Z. z., 198/2014 Z. z., 314/2014 Z. z., 324/2014 Z. z., 91/2016 Z. z., 125/2016 Z. z., 240/2017 Z. z., 177/2018 Z. z., 284/2018 Z. z., 310/2018 Z. z., 150/2019 Z. z., 221/2019 Z. z., 356/2019 Z. z., 356/2019 Z. z., 74/2020 Z. z., 6/2022 Z. z., 377/2022 Z. z., 272/2023 Z. z., 127/2024 Z. z., 202/2024 Z. z., 350/2024 Z. z., 335/2024 Z. z., 26/2025 Z. z. 81/2025 Z. z., **143/2025 Z. z.**) legislatívnou formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na Zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín.

Katastrálne územie obce Čavoj tvorí z hľadiska prírodných hodnôt a ekologickej stability krajiny tri zhruba homogénne pásma. Prvým je pásmo ornej pôdy, vodné plochy a menšie lesné spoločenstvá a pásmo obytnej zóny obce.

Obec v hierarchii predstavuje najnižší, ale základný prvok ochrany prírody. Potreba napĺňať enviromentálne ciele vyplýva aj zo samotnej alokácie obce. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení n. predpisov legislatívnou formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín.

Štruktúra krajiny

Hodnotené územie a jeho blízke okolie sa skladá z 17 prvkov, ktoré sú zoskupené podľa prevládajúcich aktivít do 6 skupín. Ide o nasledujúce prvky:

1. Dopravné a priemyselné plochy a vedenia

cesty I., II., III. triedy, miestne komunikácie
železničná trať,
priemyselné areály a objekty služieb,
nadzemné a podzemné vedenia,
energovody a produktovody.

2. Urbanizované plochy

kompaktná sídelná zástavba,
vidiecke kompaktné a rozptýlené osídlenie,

3. Poľnohospodárske kultúry a orná pôda

veľkopoľné / malopoľné oráčiny,



trvalé trávnaté porasty (lúky a pasienky),
záhrady, sady.

4. Vegetačné štruktúrne prvky

nelesná stromová a krovinná vegetácia,
líniová brehová vegetácia a sprievodná vegetácia ciest,
trávne a ruderalne spoločenstvá,
remízky,
lesné porasty.

5. Vodné prvky

stále vodné toky s prirodzeným korytom,
stále vodné toky s upraveným korytom,

Lokality NATURA 2000

Natura 2000 je názov sústavy chránených území členských krajín Európskej únie a hlavným cieľom jej vytvorenia je zachovanie prírodného dedičstva, ktoré je významné nielen pre príslušný členský štát, ale najmä pre EÚ ako celok. Táto sústava chránených území má zabezpečiť ochranu najvzácnejších a najviac ohrozených druhov voľne rastúcich rastlín, voľne žijúcich živočíchov a prírodných biotopov vyskytujúcich sa na území štátov Európskej únie a prostredníctvom ochrany týchto druhov a biotopov zabezpečiť zachovanie biologickej rôznorodosti v celej Európskej únii. Základom pre vytvorenie sústavy Natura 2000 sú dve právne normy EÚ:

smernica Rady Európskych spoločenstiev č. **79/409/EHS** o ochrane voľne žijúcich vtákov (známa tiež ako smernica o vtákoch - Birds Directive);

smernica Rady Európskych spoločenstiev č. **92/43/EHS** o ochrane biotopov, voľne žijúcich živočíchov a voľne rastúcich rastlín (známa tiež ako smernica o biotopoch - Habitats Directive).

Sústavu NATURA 2000 tvoria teda 2 typy území:

osobitne chránené územia (Special Protection Areas, SPA) - vyhlasované na základe smernice o vtákoch - v národnej legislatíve: chránené vtáčie územia;

osobitné územia ochrany (Special Areas of Conservation, SAC) - vyhlasované na základe smernice o biotopoch - v národnej legislatíve: územia európskeho významu - pred vyhlásením, po vyhlásení je územie zaradené v príslušnej národnej kategórii chránených území.

Tieto dve smernice predstavujú doposiaľ najkomplexnejšiu právnu normu na ochranu prírody vo svete.

V obci je lokalita NATURA 2000.

V katastrálnom území obce Čavoj platí I. a II. stupeň osobitnej ochrany podľa § 13 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.

| Názov | Strážovské vrchy |
|----------------|-----------------------|
| Kód územia | SKCHVU028 |
| Kraj | Trenčianský |
| Správca územia | CHKO Strážovské vrchy |
| Platnosť k | 1.4.2012 |

Zakázané činnosti v CHVÚ:

- vykonávanie lesohospodárskej činnosti v blízkosti hniezda orla skalného, sokola sťahovavého, bociana čierneho, včelára lesného alebo na lokalitách výskytu tetrova hlucháňa, ak tak určí obvodný úrad životného prostredia,
- odstraňovanie ojedinele stojacich suchých stromov alebo zlomov na lesných pozemkoch, ktoré nie sú zdrojom zvýšenej početnosti biotických škodlivých činiteľov, nepredstavujú potenciálne nebezpečenstvo z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a nebránia technologickému sprístupneniu porastu,
- odstraňovanie alebo poškodzovanie hniezdných alebo dutinových stromov druhov vtákov, pre ktoré je chránené vtáčie územie vyhlásené, na lesných pozemkoch v ochranných lesoch, ak tak určí obvodný úrad životného prostredia,
- likvidácia alebo zmenšovanie rozlohy krovín alebo nelesnej drevinovej vegetácie, ak tak určí obvodný úrad životného prostredia,
- výrub alebo vykonávanie akýchkoľvek zásahov do drevín rastúcich mimo lesa od marca do 30. júna,
- rozorávanie existujúcich trvalých trávnych porastov, okrem ich obnovy,
- mechanizované kosenie alebo mulčovanie existujúcich trvalých trávnych porastov alebo iných poľnohospodárskych plodín spôsobom od okrajov do stredu na súvislej ploche väčšej ako 0,5 hektára,
- rekultivácia lomu, ak tak určí obvodný úrad životného prostredia,
- pozemné aplikovanie pesticídov, mulčovanie alebo kosenie na pozemkoch dočasne nevyužívaných na rastlinnú výrobu1 od 1. marca do 30. júna okrem odstraňovania inváznych druhov rastlín alebo okrem činností vykonávaných podľa osobitných predpisov,



- aplikovanie rodenticídov na ornej pôde iným spôsobom ako vkladáním do nôr,
- aplikovanie rodenticídov na existujúcich trvalých trávnych porastoch,
- uplatňovanie hospodárskeho spôsobu na ploche obnovného prvku väčšej ako 1 hektár v časti chráneného vtáčieho územia uvedenej v prílohe č. 2,
- vykonávanie úmyselnej obnovnej alebo výchovnej ťažby od 1. marca do 30. júna v častiach chráneného vtáčieho územia uvedených v prílohách č. 2 a č. 4,
- odstraňovanie alebo poškodzovanie hniezdných alebo dutinových stromov druhov vtákov, pre ktoré je chránené vtáčie územie vyhlásené, na lesných pozemkoch v časti chráneného vtáčieho územia uvedenej v prílohe č. 2, ak tak určí obvodný úrad životného prostredia,
- úmyselné znižovanie existujúceho drevinového zastúpenia jedle bielej pri výchove lesných porastov do rubnej doby lesného porastu v časti chráneného vtáčieho územia uvedenej v prílohe č. 3,
- vykonanie úmyselnej obnovnej ťažby, pri ktorej sa na 1 hektár plochy obnovovaného lesného porastu ponechá menej ako päť existujúcich jedincov jedle bielej v rubnej dobe na prirodzené dožitie v časti chráneného vtáčieho územia uvedenej v prílohe č. 3,
- uskutočňovanie horolezeckých alebo skalolezeckých výstupov v období od 1. marca do 30. júna v častiach chráneného vtáčieho územia uvedených v prílohách č. 2 a č. 4
- organizovanie športových, turistických alebo iných verejnosti prístupných aktivít a podujatí od 1. marca do 30. júna v časti chráneného vtáčieho územia uvedenej v prílohe č. 5,
- budovanie turistických chodníkov, cyklotrás, alebo táborísk od 1. marca do 30. júna v časti chráneného vtáčieho územia uvedenej v prílohe č. 5,
- vjazd alebo státie s motorovým vozidlom, motorovou trojkolkou, motorovou štvorkolkou, snežným skútrom v časti chráneného vtáčieho územia uvedenej v prílohe č. 5 okrem motorového vozidla slúžiaceho na obhospodarovanie pozemku alebo patriaceho vlastníkovi (správcovi, nájomcovi) pozemku alebo vozidla stráže prírody alebo lesnej stráže (15.1.2026, http://www.soprs.sk/natura/img/chvu/zakazane_cinnosti/SKCHVU028.doc).

Názov : Temešská skala
Kód územia : SKUEV0127
Kraj : TRENČIANSKÝ KRAJ
Rozloha : 164,21 ha
Správca územia : CHKO Ponitrie
Katastrálne územia : Čavoj, Temeš

Biotopy, ktoré sú predmetom ochrany

6210 Suchomilné travinnobylinné a krovinné porasty na vápnom podloží (*dôležité stanovišťa Orchideaceae), 6510 Nížinné a podhorské kosné lúky, 7230 Slatiny s vysokým obsahom báz, 9130 Bukové a jedľové kvetnaté lesy, 9150 Vápnomilné bukové lesy

Druhy, ktoré sú predmetom ochrany

podkovár malý *Rhinolophus hipposideros*, netopier obyčajný *Myotis myotis*, popolavec dlholistý *Tephroseris longifolia* subsp. *moravica*

Navrhované menežmentové opatrenia

Kosenie a následné odstránenie biomasy 1 x ročne, Odstraňovanie sukcesných drevín, prípadne bylín a vyhrabávanie stariny, Pestovanie chránených druhov ex situ a posilňovanie populácií druhu v území (dosievanie), resp. transfer druhov, Zachovať alebo cielene obnoviť pôvodné druhové zloženie lesných porastov

Činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany v chránenom území

Lomy a ťažba ostatného stavebného kameňa a nerudných surovín (vrátane pieskov), Skládky odpadu
Terénne úpravy, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery.

Činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany mimo chráneného územia

Rozširovanie invázných druhov rastlín uvedených v prílohe č.2 vyhlášky, Rozširovanie nepôvodných druhov rastlín (s výnimkou druhov uvedených v prílohe č. 3 vyhlášky a druhov rastlín uvedených v prílohe č.2) - Rastliny I. a II. kategórii Zoznamu nepôvodných, invázných a expanzívnych, Rozširovanie nepôvodných druhov rastlín (s výnimkou druhov uvedených v prílohe č. 3 vyhlášky a druhov rastlín uvedených v prílohe č.2) - Rastliny ostatných kategórií (www.soprs.sk, 15.1.2026).

Starostlivosť o územie

Územným plánovaním sa sústavne a komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, určujú sa zásady, navrhuje sa vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu, kultúrno – historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorbu krajiny v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja. Územné plánovanie je v súčasnosti upravené zákonom č. 200/2022 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (205/2023 Z.z., 272/2023 Z.z., **46/2024 Z.z.**). Územno - plánovacia dokumentácia je základným nástrojom územného rozvoja a starostlivosti o životné prostredie v obci. Základným nástrojom územného plánovania je územný plán obce. Územný plán obce je výsledok formálneho plánovania a je územnoplánovacím dokumentom v zmysle zákona č. 200/2022 Z. z. (zákon o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov. **Obec nemá** v súčasnosti schválený územný plán.



Ochrana ovzdušia

Na ochranu ovzdušia v obci pred potenciálnymi a reálnymi zdrojmi znečistenia slúži zákon č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia v znení 146/2023 Z. z. (v znení 272/2023 Z. z., **26/2025 Z. z.**). Upravuje práva a povinnosti právnických a fyzických osôb pri ochrane ovzdušia pred vnášaním znečisťujúcich látok ľudskou činnosťou a spôsobom obmedzenia následkov znečisťovania. V zákone sú definované znečisťujúce látky, zdroje znečisťovania, povinnosti právnických a fyzických osôb ako aj prevádzkovateľov zdrojov znečistenia ovzdušia, poplatky a pokuty za znečisťovanie ovzdušia. Definované sú veľké zdroje znečistenia ovzdušia ako technologické celky so súhrnným tepelným výkonom 50 MW alebo vyšším. V samotnom sídle sa výroba výrazne znečisťujúca ovzdušie nenachádza. Najviac znečisťujúcich zdrojov sa nachádza v okresnom meste Prievidza, ale aj v meste Trenčín a Žilina.

Zdrojmi znečisťovania ovzdušia v riešenom území v súčasnosti sú:

- automobilová doprava na ceste I/9 (E572), ako aj na miestnych komunikáciách,
- výroba tepla v domácnostiach a vo výrobných a obslužných prevádzkach,
- výrobné prevádzky v obci a meste Prievidza, Nováky, Trenčín,

K znečisteniu ovzdušia v kotline negatívne prispieva aj automobilová doprava, ktorej intenzita neustále narastá. Meranie znečisťujúcich látok z dopravy sa zatiaľ nemeria, ale za 90% celkových emisií prchavých organických látok z dopravy zodpovedajú vozidlá s benzínovým motorom. Automobilová doprava okrem zvyšovania plynných emisií z výfukových plynov spôsobuje aj sekundárnu prašnosť.

Riešené územie obce Čavoj leží v blízkosti mesta Prievidze a najväčších zdrojov znečistenia ovzdušia znečisťujúcimi látkami - Slovenské elektrárne, a.s., Novácke chemické závody, a.s., Hornonitrianske bane Prievidza, a.s., Najmä jej západnej časť zastavaného územia obce sa nachádza v bezprostrednej polohe najviac emisne zaťaženej oblasti, ktorá si vyžaduje osobitnú ochranu ovzdušia. Emisné zložky vďaka významnému zastúpeniu síry v spaľovanom uhlí sú kyslého typu s prevahou komponentov síry, dusíka, uhlíka, prašného a popolčekového spádu, ktorý obsahuje množstvo rizikových prvkov: As, F, Cr, Pb, V, Zn, Ni. V riešenom území obce a jej katastrálnom území, ani v širšom zázemí nie sú žiadne priame zdroje, ktoré by znečisťovali ovzdušie na úroveň ohrozovania životného prostredia.

Ide hlavne o emisie z výfukových plynov a posypových materiálov v zimnom období. K hlavným zdrojom znečistenia priamo v intraviláne obce možno zaradiť hlavne v zimných mesiacoch domácnosti vykurované fosílnymi palivami.

Produkcia v t na km² podľa územie, chemická zlúčenina a rok

| Okres Prievidza | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Tuhé emisie | 0,7 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 1,1 |
| Oxid siričitý | 33,8 | 38 | 41,3 | 34,8 | 32,3 | 25,8 | 48,8 | 6,4 | 7,2 | 2,8 | 1,3 |
| Oxid dusíka | 4,2 | 3,8 | 4,6 | 3,8 | 3,5 | 3,6 | 4,1 | 2 | 1,9 | 1,3 | 2 |
| Oxid uhľnatý | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 1,3 | 0,9 | 0,7 | 4,8 |
| <i>Tuhé emisie SR</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,1</i> | <i>0,6</i> |
| <i>Oxid siričitý SR</i> | <i>1,2</i> | <i>1,3</i> | <i>1,3</i> | <i>1,1</i> | <i>1</i> | <i>0,9</i> | <i>1,3</i> | <i>0,5</i> | <i>0,5</i> | <i>0,4</i> | <i>0,3</i> |
| <i>Oxid dusíka SR</i> | <i>0,7</i> | <i>0,7</i> | <i>0,7</i> | <i>0,6</i> | <i>0,6</i> | <i>0,6</i> | <i>0,6</i> | <i>0,5</i> | <i>0,5</i> | <i>0,5</i> | <i>1,2</i> |
| <i>Oxid uhľnatý SR</i> | <i>2,3</i> | <i>2,6</i> | <i>2,9</i> | <i>2,8</i> | <i>2,8</i> | <i>3,1</i> | <i>3,1</i> | <i>3,1</i> | <i>3,1</i> | <i>2,9</i> | <i>5,7</i> |

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Do ovzdušia sa z riešeného územia dostávajú: toxické oxidy dusíka (NOX), ktoré spôsobujú ochorenia dýchacích ciest, cyanózu srdca, majú aj karcinogénne účinky, toxický oxid siričitý (SO₂), ktorý naruša krvotvorbu, dráždi sliznice a oči, spôsobuje chronické ochorenia dýchacích ciest, popolčeky, ktoré zasahujú predovšetkým dýchacie cesty, pri niektorých druhoch popolčekov je zasiahnuté aj srdce a imunitný aparát (karcinogénne účinky), polietavý prach prevažne zo sekundárnej prašnosti spôsobuje ochorenia dýchacích ciest, rozľahlé plochy porastené burinnými spoločenstvami sú jedným zo zdrojov alergických ochorení slizníc. Ako už ale bolo spomenuté, oproti ostatným regiónom Slovenska je okres Prievidza jeden z viac znečistených regiónov.

Produkcia v t podľa územie, chemická zlúčenina a rok

| Okres Prievidza | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Tuhé emisie | 674,8 | 521,2 | 591,1 | 560,0 | 544,1 | 534,5 | 744,3 | 341,5 | 271,7 | 210,0 | 1097,1 |



| | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|
| Oxid siričitý | 32487,8 | 36493,3 | 39593,2 | 33395,8 | 31045,9 | 24729,0 | 46791,5 | 6176,5 | 6901,6 | 2694,1 | 1214,3 |
| Oxid dusíka | 3984,1 | 3681,1 | 4369,8 | 3669,4 | 3401,6 | 3409,7 | 3958,1 | 1932,8 | 1833,1 | 1253,6 | 1883,5 |
| Oxid uhľnatý | 763,6 | 823,8 | 890,3 | 807,1 | 840,3 | 771,3 | 754,1 | 1248,6 | 842,4 | 698,0 | 4565,4 |

Zdroj: <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>

Vplyvom nepriaznivej klimageografickej polohy sa exhaláty hlavne v jesennom a zimnom období koncentrujú v prízemnej vrstve ovzdušia. Naopak koncentrácie polietavého prachu sa zvyšujú pri normálnych klimatických situáciách a to už pri najmenších rýchlostiach vetra.

Hlukové pomery z dopravy

V zmysle Nariadenia vlády SR č. 40/2002 Z. z. o ochrane zdravia pred hlukom a vibráciami najvyššie prípustné hodnoty hluku z dopravy vo vonkajších priestoroch v obytnom území ciest I. až III. triedy, zberných obecných komunikácií a hlavných železničných ťahov sú povolené pre deň LA eq,p = 60 dB a v noci LA eq,p = 50 dB. Hlavná dopravná zátťaž v katastrálnom území je na ceste III. triedy (III/1787).

Odpadové hospodárstvo

Základným právnym predpisom pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi je zákon NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, ktorý nadobudol účinnosť 1. júla 2001 ((v znení č. 91/2016 Z. z., 313/2016 Z. z., 90/2017 Z. z., 90/2017 Z. z., 292/2017 Z. z., 292/2017 Z. z., 106/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 208/2018 Z. z., 312/2018 Z. z., 312/2018 Z. z., 302/2019 Z. z., 302/2019 Z. z., 364/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 74/2020 Z. z., 218/2020 Z. z., 285/2020 Z. z., 9/2021 Z. z., 46/2021 Z. z., 128/2021 Z. z., 216/2021 Z. z., 372/2021 Z. z., 430/2021 Z. z., 518/2021 Z. z., 230/2022 Z. z., 146/2023 Z. z., 272/2023 Z. z., 335/2024 Z. z., **26/2025 Z. z.**). Jedným zo základných nástrojov stratégie hospodárenia s odpadmi je vypracovanie „Programov odpadového hospodárstva“. Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky vypracováva Ministerstvo životného prostredia a následne kraj a pôvodca odpadu. Ciele a opatrenia POH SR a POH Trenčianskeho kraja sa budú realizovať obcou. Keďže obec nespádala v minulosti pod povinnosť spracovať POH vzhľadom na jej veľkosť a objem produkovaného odpadu, nemá v súčasnosti spracovaný platný POH. **Nová legislatíva už túto povinnosť nevyžaduje.**

Odpadové hospodárstvo zahŕňa všetky činnosti zamerané na predchádzanie a obmedzovanie vzniku odpadov, znižovanie ich nebezpečnosti pre životné prostredie, ako aj na nakladanie s odpadmi v súlade s platnými zákonmi. Nakladanie s odpadmi je definované ako zber odpadov, preprava odpadov, zhodnocovanie odpadov a zneškodňovanie odpadov vrátane starostlivosti o miesto zneškodňovania.

Štatistické ukazovatele v oblasti nakladania s komunálnym odpadom prezentuje nasledujúca tabuľka.

| Relatívne ukazovatele z oblasti nakladania s komunálnym odpadom v regióne | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Mn. komun. odpadu (kg/obyv.) | 357,7 | 349,2 | 350,5 | 378,6 | 422,8 | 420,2 | 469,8 | 488,0 | 472,5 | 458,3 | 481,6 |
| Mn. zhodn. kom. odp. (kg/obyv.) | 72,0 | 71,8 | 77,7 | 105,4 | 155,2 | 181,0 | 212,4 | 247,5 | 246,1 | 232,5 | 254,9 |
| Mn. znešk. kom. odp. (kg/obyv.) | 277,7 | 272,0 | 272,5 | 273,3 | 267,6 | 239,1 | 252,6 | 234,3 | 219,9 | 212,2 | 211,8 |
| % zhodnoc. kom. odpadu | 20,1 | 20,6 | 22,2 | 27,8 | 36,7 | 43,1 | 45,2 | 50,7 | 52,1 | 50,7 | 52,9 |
| % recyklácia | 13,1 | 18,2 | 21,7 | 27,8 | 36,7 | 38,9 | 45,2 | 50,4 | 51,8 | 50,5 | 51,6 |
| % miera skládkovania | 73,0 | 77,9 | 77,8 | 72,2 | 63,3 | 56,9 | 53,8 | 48,0 | 46,5 | 46,3 | 44,0 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Obec Čavoj má komplexne spracovaný a realizovaný spôsob likvidácie odpadov, vrátane zhodnocovania odpadov každého druhu a kategórie. Obec Čavoj nakladá so vzniknutým odpadom v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve, predovšetkým podľa zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch (v znení č. 91/2016 Z. z., 313/2016 Z. z., 90/2017 Z. z., 292/2017 Z. z., 106/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 208/2018 Z. z., 312/2018 Z. z., 302/2019 Z. z., 364/2019 Z. z., 460/2019 Z. z., 74/2020 Z. z., 218/2020 Z. z., 285/2020 Z. z., 9/2021 Z. z., 46/2021 Z. z., 128/2021 Z. z., 216/2021 Z. z., 372/2021 Z. z., 430/2021 Z. z., 518/2021 Z. z., 230/2022 Z. z., 146/2023 Z. z., 272/2023 Z. z., 335/2024 Z. z., 26/2025 Z. z., 188/2025 Z. z., **273/2025 Z. z.**) a podľa jeho vykonávacích vyhlášok.

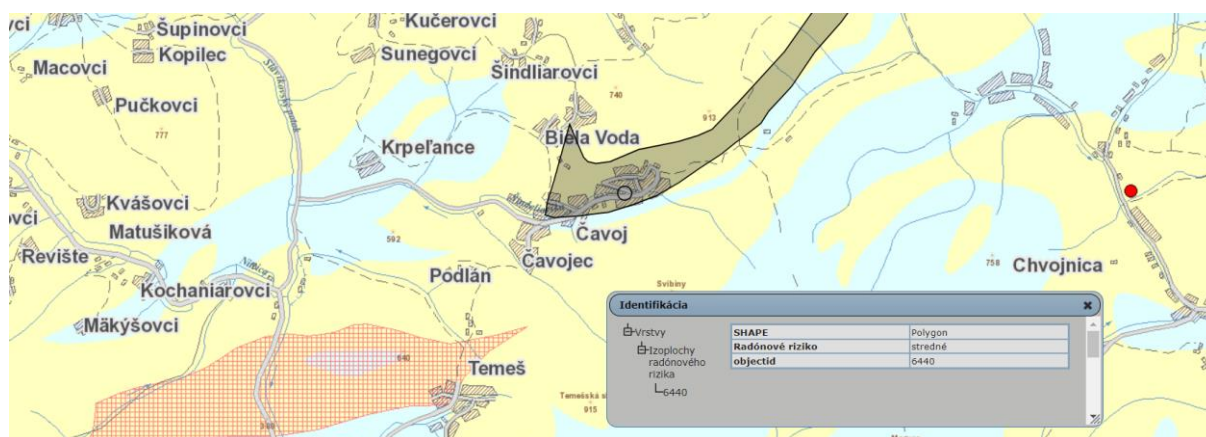


Jednotliví pôvodcovia odpadov z komunálneho odpadu separujú sklo, kovy, plasty, papier a tieto ukladajú do vriec, odkiaľ sú prostredníctvom oprávnených organizácií odovzdávané na recykláciu. V budúcnosti realizovať separovaný zber jednotlivých zložiek z komunálneho odpadu. Vyseparovaný nebezpečný odpad je potrebné zhromažďovať oddelene od ostatných druhov odpadov v pevných, nepriepustných obaloch a v miestach zabezpečených proti poveternostným vplyvom. Ich prepravu a zneškodnenie zabezpečuje obec u oprávnenej firmy. Nadrozmerný odpad, vyradené zariadenia a elektrospotrebiče, akumulátory, sa v stanovených obdobiach obyvatelia zhromažďujú na vybranom mieste a následne odovzdávajú organizácii, ktorá má oprávnenie na nakladanie s takýmto odpadom. Uvedený odpad je ďalej materiálovo a energeticky zhodnocovaný. Odpady vzniknuté pri stavebnej činnosti charakteru prebytočnej zeminy, sute, zmesi betónu a pod. je ukladajú na skládku zeminy organizáciami, oprávnenými na takúto činnosť a stavebnými organizáciami podľa usmernenia obecného úradu.

Komunálny odpad a drobný stavebný odpad je možné na území Obce Čavoj ukladať výlučne len na tento účel vyhradených miestach.

Radónové riziko

Podľa mapy Prognóza radónového rizika (Čížek, P., a kol., In: Atlas krajiny SR, 2002) sa riešené územie nachádza **v oblasti so stredným radónovým rizikom**. Postup stanovenia presnej objemovej aktivity radónu v pôdnom vzduchu, priepustnosti základových pôd riešeného územia ako bude potrebné vykonať v ďalších stupňoch projektovej prípravy.

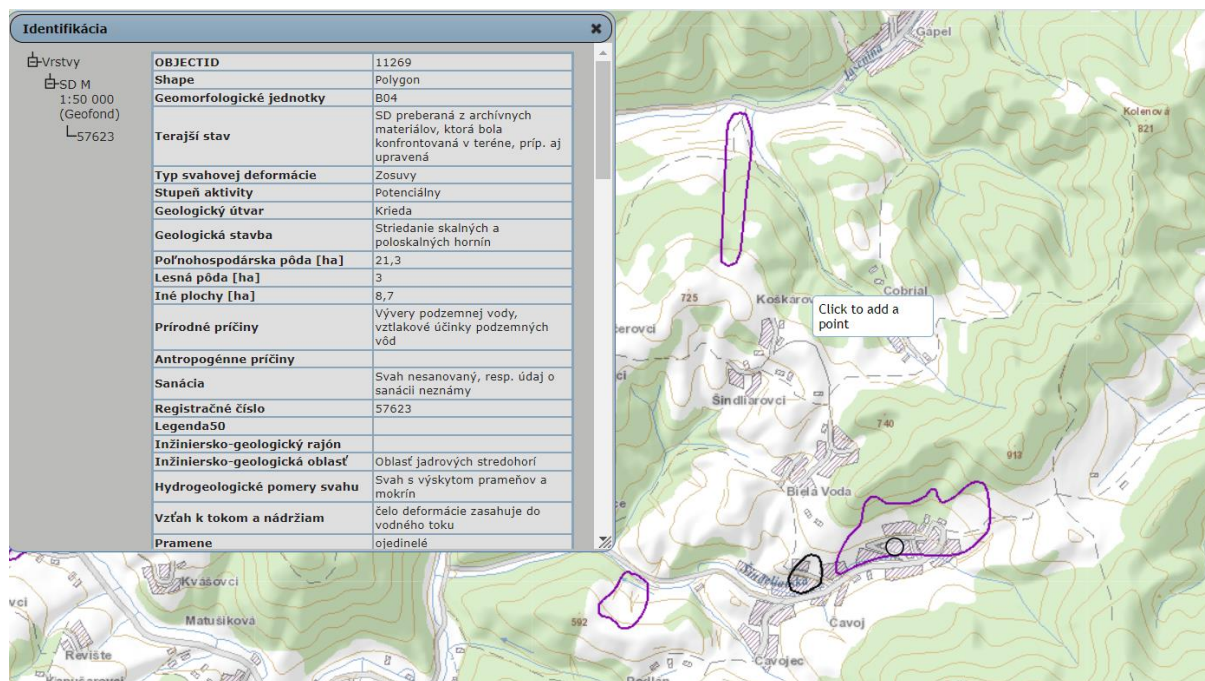


Obrázok: radónové riziko v obci Čavoj
Zdroj: 15.1.2026, <https://apl.geology.sk/radio/>

Najzávažnejším prírodným zdrojom žiarenia je radón - 222 a jeho dcérske produkty rozpadu. Zdrojovým objektom radónu sú väčšinou hlbšie pôdne horizonty a horniny s obsahom rádia - 226, ktorého rozpadom Rn - 222 vzniká. Z hĺbky sa radón dostáva rôznymi cestami (neotektonické netesné zlomy) priepustné horniny, otvorené zóny hornín a d.) a dostáva sa v pôdnom vzduchu, vode alebo v stavebných materiáloch do obytných miestností. Pod pojmom radónové riziko z geologického prostredia možno rozumieť pravdepodobnosť výskytu zvýšenej úrovne objemovej aktivity Rn. U jestvujúcich stavieb je max. prípustná hodnota aktivity radónu stanovená medzinárodnou komisiou pre rádiologickú ochranu do 200 Bq / m³ 200 Bq / m³ a u novostavieb 100 Bq / m³. Aktivita 222 Rn nad 50 Bq/l a sleduje prieskumom obecných vodovodov. V katastrálnom území obce prevláda stredné radónové riziko.

Svahové deformácie

V predmetnom území nie sú zaregistrované aktívna, potenciálne a stabilizované svahové deformácie. Územie je so zaregistrovanými štyrmi svahovými deformáciami zaradené do rajónu nestabilných území, s možnosťou rozširovania existujúcich svahových pohybov. Územie je citlivé na negatívne antropogénne zásahy. Bezprostredné okolie zaregistrovaných zosuvov je zaradené do rajónu nestabilných území s možnosťou vzniku svahových pohybov. Svahové deformácie v predmetnom území ovplyvňujú možnosti využitia územia pre stavebné účely.



Obrázok: svahové deformácie v obci Čavoj

Zdroj: 15.1.2026, <http://apl.geology.sk/geofond/zosuvy/>

Znečistenie horninového prostredia

Medzi hlavné negatívne faktory, ktoré ovplyvňujú pôdnu produkciu a jej environmentálne funkcie patria najmä zhutňovanie a acidifikácia pôd, neuvážené rekultivácie pôd, neúmerne meliorácie, nadmerná chemizácia, stále sa zvyšujúca erózia, zosuvy, divoké skládky a emisno – imisná kontaminácia pôd.

Kontaminácia pôd rizikovými látkami

Prejavuje sa narušením chemických vlastností pôdy a zvýšeným obsahom cudzorodých látok v pôde. Kontaminácia sa hodnotí na základe najvyšších prípustných (limitných hodnôt) koncentrácií rizikových látok v pôde. Vplyvom vypúšťaných emisií sa narušuje prirodzená bonita pôdy. Vplyvom exhalátov, najmä SO₂ sa zvyšuje jej kyslosť, čo si vyžaduje zvýšené náklady na vápnenie. Exhaláty obsahujú aj mnoho iných toxických prvkov ako Pb, Cr, Zn, Mn, avšak najväčšie škody spôsobujú zlúčeniny As, ktoré v organizmoch vyvolávajú poruchy látkového metabolizmu a zmeny v nervovej sústave. Vplyvom imisí sa dostáva do pôdy. Akumulácia As v pôde závisí od fyzikálno-chemických vlastností pôdy, obsahu humusu, obsahu prípustných živín, pôdnej vlhkosti, pôdnej reakcie, klimatických a geomorfologických podmienok. Z ďalších rizikových prvkov môžu byť potenciálne zistené hodnoty Cd, Pb a Sr.

Chemická degradácia pôdy

Prejavuje sa narušením chemických vlastností pôdy, predovšetkým ide o zvýšený obsah cudzorodých látok v pôde spôsobujúcich jej kontamináciu. Intenzifikácia poľnohospodárskej výroby, najmä aplikácia chemických látok – pesticídov z priemyselných hnojív do pôdy negatívne pôsobia na povrchové a podzemné vody, ale aj na poľnohospodársku pôdu a následne cez potravinový reťazec na človeka. Časť látok prenášaná v podzemných vodách sa ukladá v pôdach najmä v zóne kapilárneho vzliňania. Niektoré stopové prvky, ktoré majú zvýšené koncentrácie v pôdach sa taktok koncentrujú a niektoré sú dôsledkom aplikácie priemyselných hnojív. Kontaminácia sa hodnotí na základe najvyšších prípustných koncentrácií rizikových látok v pôde. Zvýšená koncentrácia rizikových látok v pôde riešeného územia sa v určitej miere predpokladá.

Správa povodí

Právna starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone č. 364/2004 Z.z. o vodách (230/2005 Z. z., 479/2005 Z. z., 532/2005 Z. z., 359/2007 Z. z., 514/2008 Z. z., 515/2008 Z. z., 384/2009 Z. z., 134/2010 Z. z., 556/2010 Z. z., 258/2011 Z. z., 408/2011 Z. z., 306/2012 Z. z., 321/2012 Z. z., 180/2013 Z. z., 35/2014 Z. z., 409/2014 Z. z., 262/2015 Z. z., 303/2016 Z. z., 277/2017 Z. z., 51/2018 Z. z., 284/2018 Z. z., 305/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 284/2018 Z. z., 74/2020 Z. z., 516/2021 Z. z., 516/2021 Z. z., 253/2022 Z. z., 517/2022 Z. z., 74/2023 Z. z., 525/2023 Z. z., 525/2023 Z. z., 272/2023 Z. z., 277/2024 Z. z., **26/2025 Z. z.**) a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení zákona č. 587/2004 Z. z. Tento zákon vytvára podmienky na všestrannú ochranu povrchových vôd a podzemných vôd vrátane vodných ekosystémov a od vôd priamo závislých krajinných ekosystémov, na zlepšenie stavu povrchových vôd a na ich účelné a hospodárne využívanie.



Podzemné vody

Jedným z významných znečisťovateľov podzemných vôd v riešenom území je poľnohospodárska výroba a priemysel. Dokumentuje to jednak chemické zloženie jeho podzemných vôd (ktoré vykazuje charakteristickú priestorovú zónalnosť) ako aj výsledky hydrometrických meraní tokov.

Povrchové vody

K najväčším znečisťovateľom vôd patria odpadové vody z domácností, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby a komunálne odpadové vody. Povrchové vody a vodné toky v riešenom území sú kontaminované ďalej predovšetkým splachmi humusu, pôdy (zeminy), hnojív, pesticídov vrátane vyvezených splaškov z polí a záhrad. Vďaka starostlivosti a kontrole zo strany obecného úradu sú prípady hádzania domového odpadu, kovového šrotu, obalov do vodných tokov skôr ojedinelé a periodicky sa odstraňujú. Značný rozsah chemického znečistenia predstavujú poľnohospodárske závody a nelegálne skládky odpadov, z ktorých sú často vylúhované aj toxické látky znečisťujúce povrchové i podzemné vody.

Erózia pôdy

Erózia pôdy je rozrušovanie (lat. erode = hrýzť) povrchu pevnín vodou, ľadom a vetrom. V závislosti od podmienok sa prejavuje jednotlivo alebo v určitej kombinácii. Znamená odnos pôdnej hmoty (denudácia), jej premiestňovanie do iných polôh (transport) a ukladanie (akumulácia) vo forme nánosov alebo prekryvu (Bedrna, 2002).

Zastúpenie kategórií ohrozenosti vodnou eróziou v okrese Prievidza (% z poľnohospodárskej pôdy)

| Okres | Kategória eróznej ohrozenosti | | | |
|-------------------------|-------------------------------|----------------|--------------|-----------------|
| | žiadna až slabá erózia | stredná erózia | silná erózia | extrémna erózia |
| Prievidza okres | 29,08 | 22,23 | 22,25 | 26,44 |
| Trenčiansky kraj | 29,53 | 19,64 | 24,95 | 25,88 |

Zdroj: 10.8.2025, http://www.podnemapy.sk/portal/reg_pod_infoserwis/vod/vod.aspx

Priame **okolie ako aj kataster obce** predstavuje územie výrazne ohrozené eróziou.

2.6. OBYVATEĽSTVO

V obci žije viac ako 98,57 % obyvateľov so slovenskou národnosťou. Celkovo viac ako 82,99 % obyvateľov sa hlási k rímskokatolíckemu vierovyznaniu. Nasledujúca tabuľka prezentuje počet obyvateľov bývajúcich v obci Čavoj v roku 2024.

Bývajúce obyvateľstvo v obci Čavoj (rok 2024)

| | spolu | ženy | 0-14 | 65+ | 15-65 |
|------------|-------|------|------|-----|-------|
| obec Čavoj | 497 | 227 | 57 | 112 | 328 |

Zdroj: Štatistický úrad SR, 2024,

V roku 2024 žilo v obci celkovo 497 obyvateľov. V tomto roku žilo v obci 227 žien. Najväčšiu skupinu tvorili obyvatelia od 15 do 65 rokov - 328. Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru obyvateľstva obce Čavoj podľa vierovyznania v roku 2021. Obec je podľa kritéria vierovyznania s jedným dominantným vierovyznaním - rímskokatolíckym (82,99 %). K Evanjelickému vierovyznaniu sa nehlásili obyvatelia. Pri 2,25 % nebolo zistené vierovyznanie. Bez vyznania bolo 12,7 % obyvateľov.

Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania

| Ukazovateľ | SODB 2021 | % |
|--|-----------|-------|
| Rímskokatolícka cirkev | 405 | 82,99 |
| Evanjelická cirkev augsburského vyznania | 0 | 0 |
| Gréckokatolícka cirkev | 2 | 0,41 |
| Reformovaná kresťanská cirkev | 1 | 0,2 |
| Pravoslávna cirkev | 1 | 0,2 |
| Náboženská spoločnosť Jehovovi svedkovia | 1 | 0,2 |
| iné | 5 | 1,2 |
| bez vyznania | 62 | 12,7 |
| nezistené | 11 | 2,25 |
| Spolu | 488 | |

Zdroj: http://www.sodbtn.sk/obec/obec_stat_vierovyznanie.php?kod_obce=543136



Z hľadiska národnostnej štruktúry sa väčšina obyvateľov hlási k slovenskej národnosti – 98,57 %. Oficiálne žije v obci 1 obyvateľ českej národnosti. Oficiálne tu žije 5 obyvateľov nezistenej národnosti.

| Bývajúcce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania | | | |
|--|-----------|-------|--|
| Ukazovateľ | SODB 2021 | % | |
| Slovenská | 481 | 98,57 | |
| Česká | 1 | 0,2 | |
| Ruská | 1 | 0,2 | |
| Nezistené | 5 | 1,2 | |
| Spolu | 488 | | |

Zdroj: http://www.sodbtn.sk/obce/obec_stat_vierovyznanie.php?kod_obce=543136

V okrese Prievidza je národnostná štruktúra podobná. Žije tu cca. 119761 obyvateľov slovenskej národnosti a 554 českej národnosti. Postupne klesá počet obyvateľov rómskej národnosti (81) a klesá počet obyvateľov nemeckej národnosti (213). Ostatné národnosti jú sledovanom období relatívne stabilné. Klesol počet obyvateľov českej a ruskej národnosti (77).

| Stav obyvateľstva ku koncu obdobia (k 31.12.) | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ok. Prievidza | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Spolu | 136554 | 135967 | 135533 | 134854 | 134238 | 133721 | 132891 | 130616 | 129605 | 128613 | 127650 |
| Slovenská | 126527 | 126038 | 125652 | 125044 | 124515 | 124070 | 123333 | 122081 | 121365 | 120598 | 119761 |
| Maďarská | 334 | 333 | 335 | 340 | 347 | 356 | 354 | 286 | 288 | 287 | 279 |
| Rómska | 145 | 145 | 146 | 146 | 146 | 146 | 146 | 94 | 90 | 86 | 81 |
| Rusínska | 25 | 24 | 24 | 22 | 22 | 22 | 23 | 20 | 21 | 20 | 18 |
| Ukrajinská | 72 | 78 | 81 | 87 | 90 | 89 | 95 | 84 | 87 | 90 | 125 |
| Česká | 775 | 787 | 800 | 815 | 824 | 838 | 844 | 569 | 558 | 552 | 554 |
| Nemecká | 408 | 405 | 408 | 413 | 416 | 418 | 411 | 221 | 220 | 216 | 213 |
| Poľská | 267 | 268 | 271 | 275 | 277 | 282 | 287 | 61 | 61 | 64 | 62 |
| Chorvátska | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Srbská | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | 11 | 13 |
| Ruská | 83 | 85 | 90 | 95 | 98 | 99 | 103 | 67 | 67 | 68 | 77 |
| Židovská | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 8 | 6 | 6 | 6 |
| Moravská | 82 | 82 | 79 | 77 | 78 | 78 | 77 | 18 | 17 | 15 | 15 |
| Bulharská | 27 | 28 | 28 | 30 | 29 | 29 | 29 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Sliezska | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Grécka | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| Rumunská | 441 | 470 | 514 | 523 | 534 | 535 | 536 | 26 | 26 | 26 | 26 |
| Rakúska | 20 | 24 | 26 | 29 | 33 | 38 | 39 | 7 | 10 | 11 | 11 |
| Vietnamská | 46 | 47 | 46 | 46 | 46 | 49 | 53 | 40 | 43 | 43 | 47 |
| Iná a nezistená | 7293 | 7144 | 7023 | 6902 | 6772 | 6661 | 6550 | 6994 | 6706 | 6489 | 6331 |

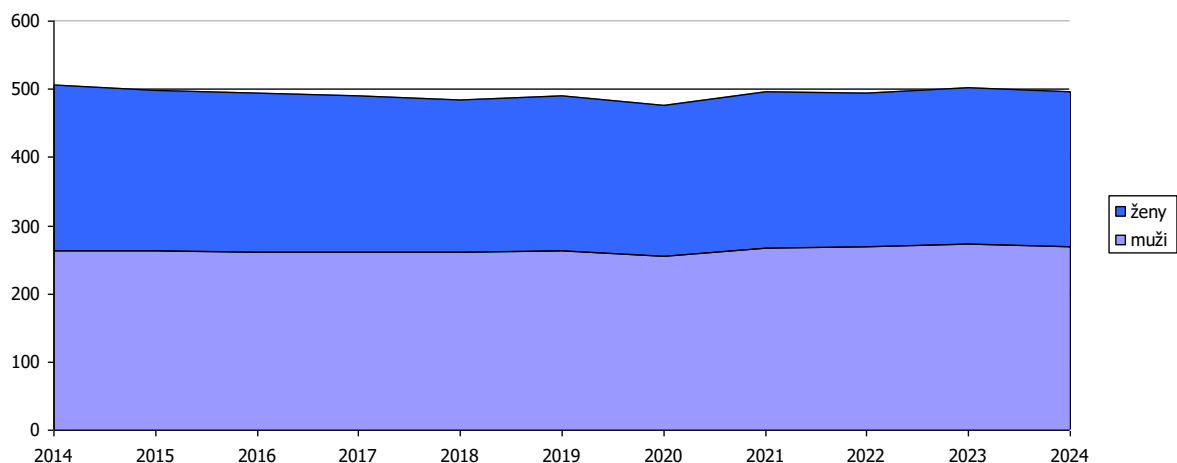
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Demografia

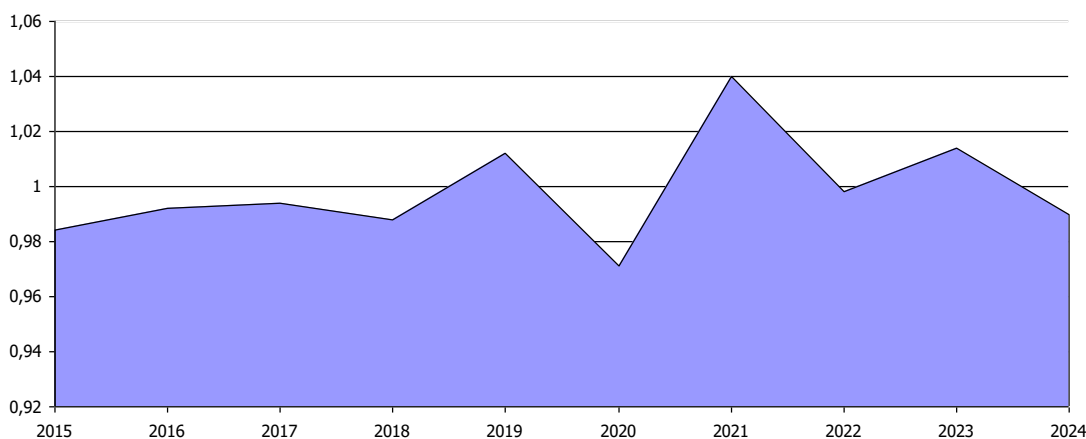
Problémom a zároveň bariérou rozvoja prevažnej časti obcí je postupné znižovanie počtu obyvateľov. V prípade obce Čavoj bol zaznamenaný pokles počtu obyvateľov (z dôvodu vzdialenejšej alokácie od okresného mesta Prievidza a iných sídelných centier). Pokles bol nevýrazný (- 9). Vývoj bol za posledných 10 rokov stabilizovaný.

| Stav obyvateľstva ku koncu obdobia (k 31.12.) | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| o. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| k 1.1. | 520 | 506 | 498 | 494 | 491 | 485 | 491 | 488 | 496 | 495 | 502 |
| k 30.6. | 513 | 502 | 496 | 493 | 488 | 488 | 484 | 492 | 496 | 499 | 500 |
| k 31.12 | 506 | 498 | 494 | 491 | 485 | 491 | 477 | 496 | 495 | 502 | 497 |
| muži | 264 | 263 | 262 | 261 | 261 | 263 | 256 | 267 | 270 | 274 | 270 |
| ženy | 242 | 235 | 232 | 230 | 224 | 228 | 221 | 229 | 225 | 228 | 227 |
| Index | - | 0,984 | 0,992 | 0,994 | 0,988 | 1,012 | 0,971 | 1,040 | 0,998 | 1,014 | 0,990 |
| Priemer Ix | | | | | | | | | | | 0,998 |

Zdroj: ŠÚSR, 2014-2024, DataCubes



Obrázok: Vývoj počtu mužov a žien
 Zdroj: ŠÚSR, 2014-2024, DataCubes



Obrázok: Vývoj rastového indexu v obci
 Zdroj: ŠÚSR, 2014-2024, DataCubes

Počas sledovaného obdobia počet obyvateľov klesol o 9 (1,779 %). Priemerný index dosiahol hodnotu 0,998, čo predstavuje priemerný ročný pokles o 0,162 %. K najvyššiemu nárastu došlo v roku 2021, kedy vzrástol počet obyvateľov o 19 osôb. K roku s najvyšším poklesom obyvateľstva patril rok 2020, kedy klesol počet obyvateľov o 14. V roku 2024 bol zaznamenaný pokles o 5 obyvateľov. K vysokému úbytku došlo v roku 2015 (- 8) a 2018 (- 6). V obci žije väčší počet mužov ako žien (270).

Prirodzený prírastok obyvateľstva

Nasledujúca tabuľka prezentuje prirodzený prírastok/úbytok obyvateľstva v okrese Prievidza, ako aj prirodzený prírastok v obci Čavoj.

| Prirodzený prírastok | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| okr. Prievidza HMPP | -1,45 | -1,57 | -0,91 | -2,34 | -2,02 | -1,73 | -4,7 | -6,18 | -4,51 | -5,34 | -5,35 |
| prirodzený prírastok | -2 | -8 | -2 | -1 | 1 | 2 | -10 | 0 | 2 | 0 | -10 |
| hrubá miera pr. príř. | -3,9 | -15,94 | -4,03 | -2,03 | 2,05 | 4,1 | -20,66 | 0 | 4,04 | 0 | -20,02 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Vývoj ukazovateľa hrubej miery prirodzeného prírastku obyvateľstva v okrese v sledovanom období vykazuje negatívny trend. Počet živonarodených prekračuje v obci počet zomrelých obyvateľov v 3 rokoch sledovaného obdobia. Najvyšší prirodzený úbytok bol zaznamenaný v roku 2020 a 2024 a to - 10 osôb.



Nasledujúca tabuľka prezentuje počet živonarodených (hrubá miera) v okrese a vývoj počtu narodených za obec Čavoj. Rastový trend v okrese bol evidovaný do roku 2016, kedy hrubá miera dosiahla 8,82. Do roku 2024 klesol tento počet na 5,39. V súčasnosti je v obci nerovnomerný trend. Najvyšší počet živonarodených bol evidovaný v roku 2019 a 2021 a to 7 osôb.

| Počet živonarodených | | | | | | | | | | | |
|----------------------|------|------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| okr. PrievidzaHM | 8,01 | 7,9 | 8,82 | 8,39 | 8,26 | 8,24 | 7,97 | 8,37 | 7,52 | 6,51 | 5,39 |
| narodení | 3 | 2 | 5 | 3 | 5 | 7 | 2 | 7 | 6 | 4 | 0 |
| živonarodení | 3 | 2 | 5 | 3 | 5 | 7 | 2 | 7 | 6 | 4 | 0 |
| hrubá miera živorod. | 5,85 | 3,98 | 10,08 | 6,09 | 10,25 | 14,34 | 4,13 | 14,23 | 12,11 | 8,02 | 0 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Štatistika počtu potratov v okrese vykazuje podobné tendencie, ako v prípade obecnej štatistiky. Potratovosť v obci je na nižšej priemernej úrovni, ako je priemer okresu. V obci sa počas sledovaného obdobia vyskytol najväčší počet potratov v rokoch 2023 (4), 2014 a 2015 (2).

| Počet potratov | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------|------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| okr. Prievidza HM | 2,59 | 2,36 | 2,47 | 2,51 | 1,97 | 2,14 | 1,94 | 2,13 | 2,11 | 1,93 | 1,87 |
| potratovosť | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 |
| hrubá miera potratovosti | 3,9 | 3,98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,03 | 2,02 | 8,02 | 0 |
| index potratovosti | 66,67 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14,29 | 16,67 | 100 | 0 |
| ukončené tehotenstvá | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 7 | 2 | 8 | 7 | 8 | 0 |
| hrubá miera uk. tehot. | 9,75 | 7,97 | 10,08 | 6,09 | 10,25 | 14,34 | 4,13 | 16,26 | 14,13 | 16,05 | 0 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Počet zomretých v okrese vykazuje stabilný trend s trendom nárastu v posledných rokoch sledovaného obdobia. Počet kolíše okolo 11,04 osôb na 1000 obyvateľov. Najvyšší počet bol zaznamenaný v roku 2021 (14,56).

V obci Čavoj možno sledovať rastúci aj klesajúci trend. V roku 2014 bolo evidovaných 9,75 zomretých na 1000 obyvateľov, v roku 2024 to bolo 20,02. V roku 2023 to bolo 8,02 zomretých na 1000 obyvateľov.

| Počet zomretých | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| okr. PrievidzaHM | 9,47 | 9,47 | 9,73 | 10,73 | 10,28 | 9,97 | 12,66 | 14,56 | 12,04 | 11,85 | 10,73 |
| zomretí | 5 | 10 | 7 | 4 | 4 | 5 | 12 | 7 | 4 | 4 | 10 |
| hrubá miera úmrtnosti | 9,75 | 19,92 | 14,11 | 8,12 | 8,2 | 10,25 | 24,79 | 14,23 | 8,07 | 8,02 | 20,02 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Migrácia obyvateľstva

Migrácia obyvateľstva t.j. rozdiel medzi prisťahovanými a vystáňovanými obyvateľmi vykazuje pozitívny vývoj. Rozhodujúci podiel na migrácii obyvateľstva v obci pripadá na občanov v produktívnom veku. V sledovanom období vykazoval migračný prírastok negatívny aj pozitívny trend. Negatívny vývoj súvisí s väčšou vzdialenosťou obce Čavoj od hlavných centier trhu práce. V roku 2023 presahoval počet prisťahovaných počet vystáňovaných a to celkovo o 7 osôb, v roku 2024 to bolo 5. Najvyššia negatívna bilancia bola zaznamenaná v roku 2014 (12). Negatívnym obdobím boli roky 2018, 2020 a 2022.

| Saldo sťahovania | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| okr. PrievidzaHM | -2,17 | -2,74 | -2,28 | -2,68 | -2,56 | -2,13 | -1,53 | -2,03 | -3,26 | -2,34 | -2,17 |
| migračné saldo | -12 | 0 | -2 | -2 | -7 | 4 | -4 | 8 | -3 | 7 | 5 |



hr. miera migr. salda -23,39 0 -4,03 -4,06 -14,34 8,2 -8,26 16,26 -6,05 14,04 10,01
 Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Nasledujúca tabuľka prezentuje absolútne hodnoty migrujúcich za obec Čavoj. Najvyšší počet obyvateľov migruje mimo územia SR.

| Migrácia obyvateľstva | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| prist'ahovaní | 2 | 8 | 10 | 9 | 10 | 17 | 7 | 10 | 10 | 12 | 14 |
| vyst'ahovaní | 14 | 8 | 12 | 11 | 17 | 13 | 11 | 2 | 13 | 5 | 9 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

V sledovanom období počet vyst'ahovaných kolíše. Stúpajúca tendencia bola zaznamenaná hlavne v roku 2018 a 2022 - celkovo až 17 a 13 vyst'ahovaných a v roku 2014 - 14 obyvateľov. V roku 2024 počet vyst'ahovaných dosiahol hodnotu 9. Najväčší počet prist'ahovaných bol zaznamenaný v roku 2019 a 2024, kedy sa do obce prist'ahovalo celkovo 17 a 14 obyvateľov. V roku 2023 sa do obce prist'ahovalo 12 osôb.

Celkový prírastok

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj celkového prírastku na 1000 obyvateľov v okrese, ktorý je súčtom prirodzeného a migračného prírastku a absolútne hodnoty za obec. Celkový prírastok nevykázal v okrese v sledovanom období kladnú hodnotu, len zápornú hodnotu.

| Celkový prírastok (- úbytok) | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| okr. Prievidza HM | -3,63 | -4,31 | -3,2 | -5,02 | -4,58 | -3,86 | -6,23 | -8,21 | -7,77 | -7,68 | -7,52 |
| celkový prírastok | -14 | -8 | -4 | -3 | -6 | 6 | -14 | 8 | -1 | 7 | -5 |
| hrubá miera celk. pr. | -27,29 | -15,94 | -8,06 | -6,09 | -12,3 | 12,3 | -28,93 | 16,26 | -2,02 | 14,04 | -10,01 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Celkový prírastok v obci vykazuje nerovnomerný trend. K najvyššiemu úbytku došlo v roku 2014, 2020 a 2015, kedy počet obyvateľov dosiahol hodnotu - 14 a - 8 obyvateľov. K ďalšiemu najvyššiemu celkovému úbytku v obci počas sledovaného obdobia došlo v roku 2018 a to - 6 obyvateľov.

Počet sobášov a rozvodov

Nasledujúce tabuľky prezentujú vývoj počtu sobášov a rozvodov v okrese a sobášnosť a rozvodovosť v obci Čavoj. Na 1000 obyvateľov v okrese roku 2014 pripadalo 4,77. Do roku 2024 bol ich počet na hodnote 4,78.

| Počet sobášov | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| okr. PrievidzaHM | 4,77 | 4,94 | 5,55 | 5,52 | 5,83 | 5,75 | 4,43 | 4,88 | 5,38 | 4,58 | 4,78 |
| sobášnosť | 1 | 2 | 2 | 9 | 2 | 5 | 3 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| hrubá miera sobášnosti | 1,95 | 3,98 | 4,03 | 18,27 | 4,1 | 10,25 | 6,2 | 12,2 | 6,05 | 2,01 | 4 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

V porovnaní s regionálnou štatistikou je sobášnosť v obci vyššia, ako v prípade okresu. Najvyšší počet sobášov sa uskutočnil v roku 2017 a 2021. V prípade rozvodovosti boli hodnoty pod úrovňou okresu. K najväčšiemu počtu rozvodov došlo v roku 2024 a to 4.

| Počet rozvodov | | | | | | | | | | | |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| okr. PrievidzaHM | 2,2 | 2,03 | 2 | 1,93 | 2,03 | 1,75 | 1,42 | 1,69 | 1,65 | 1,64 | 1,66 |
| rozvodovosť | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 |
| hrubá miera roz. | 0 | 0 | 4,03 | 2,03 | 2,05 | 4,1 | 0 | 4,07 | 0 | 2,01 | 8,01 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025



Hustota obyvateľov

Nasledujúca tabuľka prezentuje hustotu obyvateľov na km². Hustota obyvateľstva v obci je pod úrovňou Slovenska. Z dlhodobého hľadiska dochádza v obci k zmene hustoty obyvateľstva. V roku 2014 dosiahla hustota hodnotu 33,65 a v roku 2024 mala hodnotu 32,76. Nachádza sa pod úrovňou hustoty vidieka (61,86).

Hustota obyvateľov na km² k 31.12. podľa územie a rok

| O. Čavoj | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Mestá | 405,9 | 405,13 | 400,79 | 399,84 | 399,06 | 398,27 | 394,81 | 392,06 | 389,2 | 386,88 | 384,96 |
| vidiek | 59,61 | 59,87 | 60,03 | 60,34 | 60,66 | 60,98 | 61,23 | 61,31 | 61,57 | 61,86 | 62,09 |
| SR | 110,51 | 110,61 | 110,75 | 110,93 | 111,08 | 111,23 | 111,33 | 110,98 | 110,78 | 110,67 | 110,58 |
| okr. Prievidza | 142,52 | 141,96 | 141,43 | 140,85 | 140,17 | 139,58 | 138,88 | 136,64 | 135,55 | 134,51 | 133,49 |
| O. Čavoj | 33,65 | 32,93 | 32,53 | 32,3 | 32,01 | 32,01 | 31,75 | 32,27 | 32,5 | 32,7 | 32,76 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Veková štruktúra obyvateľstva obce

Nasledujúca tabuľka predstavuje vývoj počtu obyvateľov podľa 5 ročných vekových skupín.

Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.)

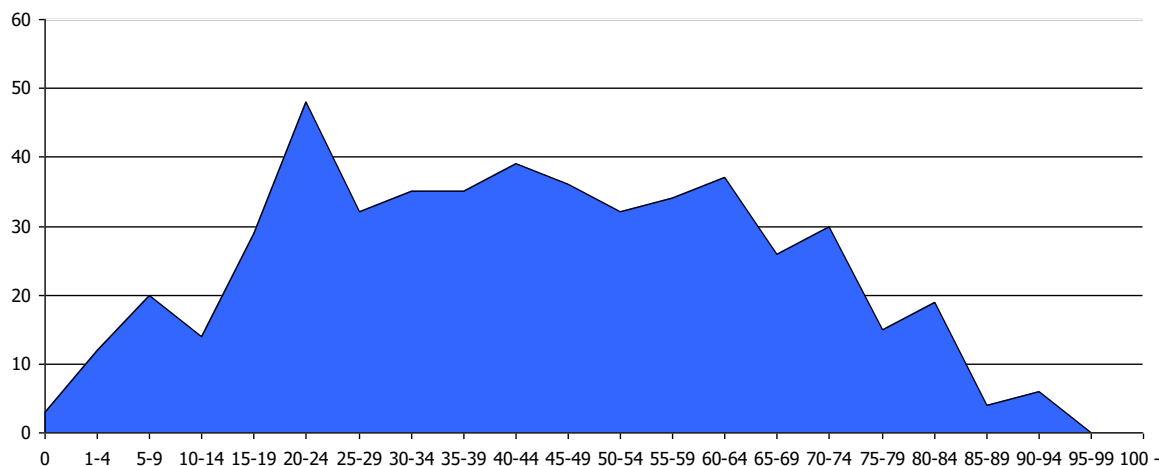
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Spolu | 506 | 498 | 494 | 491 | 485 | 491 | 477 | 496 | 495 | 502 | 497 |
| 0 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 7 | 2 | 7 | 5 | 4 | 0 |
| 1-4 | 12 | 13 | 11 | 11 | 12 | 11 | 17 | 18 | 20 | 20 | 18 |
| 5-9 | 20 | 15 | 17 | 14 | 14 | 13 | 15 | 16 | 15 | 16 | 18 |
| 10-14 | 14 | 18 | 18 | 19 | 21 | 20 | 14 | 15 | 18 | 19 | 21 |
| 15-19 | 29 | 29 | 23 | 19 | 14 | 14 | 17 | 17 | 19 | 21 | 21 |
| 20-24 | 48 | 47 | 42 | 42 | 32 | 29 | 25 | 23 | 18 | 17 | 19 |
| 25-29 | 32 | 28 | 33 | 40 | 45 | 45 | 40 | 37 | 35 | 29 | 25 |
| 30-34 | 35 | 37 | 33 | 31 | 34 | 31 | 30 | 36 | 38 | 40 | 38 |
| 35-39 | 35 | 38 | 37 | 33 | 28 | 32 | 36 | 33 | 35 | 40 | 38 |
| 40-44 | 39 | 38 | 40 | 41 | 42 | 36 | 34 | 35 | 31 | 28 | 29 |
| 45-49 | 36 | 36 | 35 | 36 | 32 | 37 | 36 | 40 | 44 | 45 | 42 |
| 50-54 | 32 | 30 | 37 | 34 | 38 | 41 | 41 | 37 | 35 | 34 | 39 |
| 55-59 | 34 | 31 | 31 | 31 | 33 | 33 | 32 | 42 | 38 | 41 | 42 |
| 60-64 | 37 | 43 | 39 | 41 | 36 | 36 | 32 | 29 | 29 | 33 | 35 |
| 65-69 | 26 | 24 | 28 | 28 | 32 | 34 | 41 | 43 | 44 | 36 | 34 |
| 70-74 | 30 | 23 | 24 | 26 | 23 | 24 | 22 | 26 | 28 | 34 | 34 |
| 75-79 | 15 | 19 | 16 | 18 | 23 | 23 | 21 | 21 | 24 | 21 | 20 |
| 80-84 | 19 | 18 | 17 | 13 | 12 | 11 | 12 | 13 | 11 | 15 | 16 |
| 85-89 | 4 | 7 | 8 | 9 | 9 | 10 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 |
| 90-94 | 6 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 95-99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100 - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

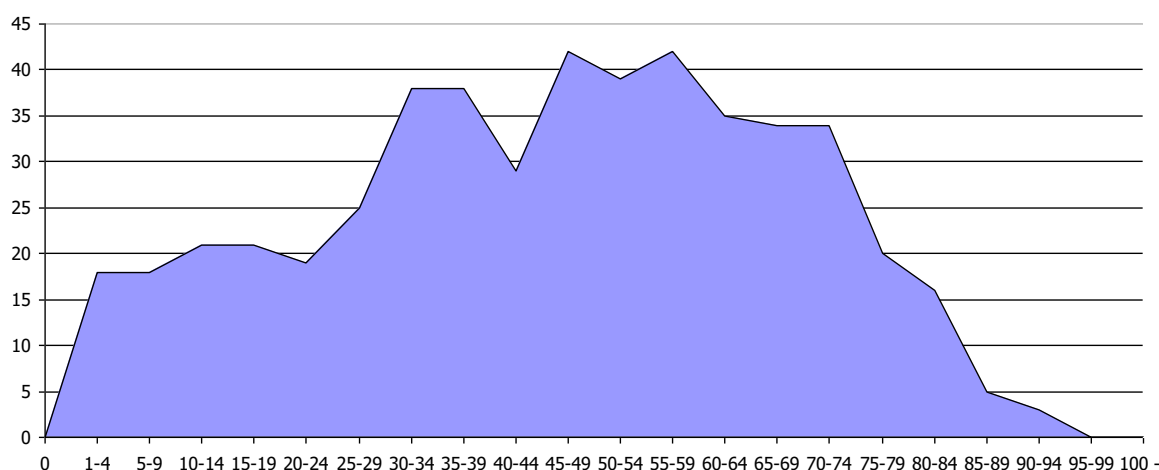
K najvyššiemu nárastu došlo vo vekových skupinách od 65 - 69 rokov. Sledovanie jednotlivých vekových skupín je dôležité z hľadiska formovania ponuky služieb a formovania infraštruktúry v obci Čavoj.

Veková štruktúra obyvateľstva

2014



2024



Prognózy

V prípade, že sa doterajší trend zachová, v nasledujúcich 11 rokoch by malo dôjsť k miernemu nárastu počtu obyvateľov. Zmeny nastanú hlavne v štruktúre obyvateľov predproduktívnom, produktívnom a poproduktívnom veku. Do roku 2036 by mal celkový počet obyvateľov činiť 509. Vekové skupiny by mali mať rovnomerný vývoj. Intenzívnejší vývoj by mal pokračovať vo vekových skupinách od 55 do 59 rokov.

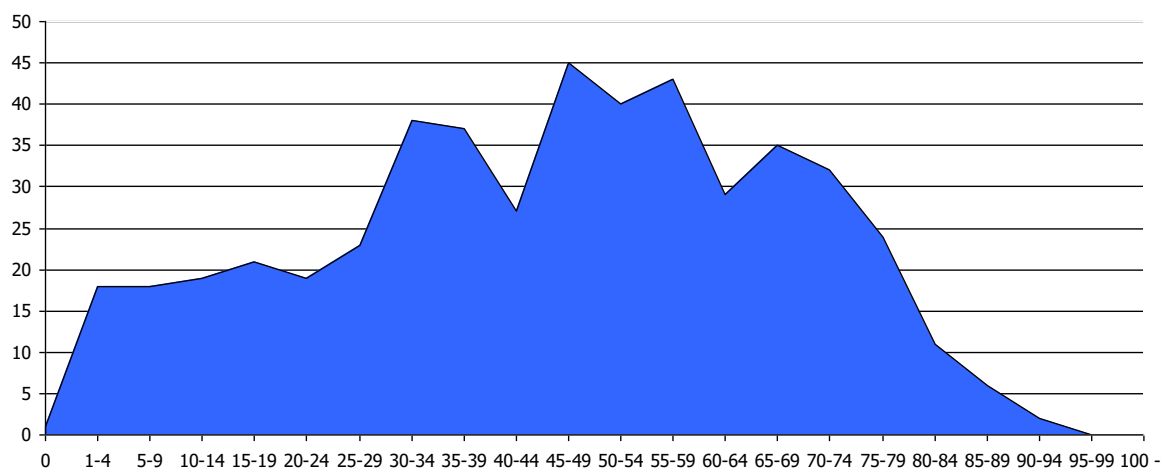
Počet obyvateľov ku koncu obdobia (31.12.)

| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Spolu | 487 | 490 | 489 | 491 | 491 | 497 | 499 | 502 | 504 | 508 | 509 |
| 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1-4 | 18 | 18 | 17 | 17 | 17 | 18 | 18 | 18 | 18 | 19 | 19 |
| 5-9 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 20 |
| 10-14 | 19 | 20 | 20 | 20 | 20 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 22 |
| 15-19 | 21 | 21 | 20 | 20 | 20 | 20 | 19 | 19 | 19 | 18 | 18 |
| 20-24 | 19 | 19 | 18 | 18 | 18 | 18 | 19 | 20 | 20 | 21 | 22 |
| 25-29 | 23 | 23 | 22 | 22 | 20 | 20 | 20 | 19 | 19 | 19 | 17 |
| 30-34 | 38 | 38 | 39 | 39 | 40 | 40 | 40 | 41 | 41 | 42 | 42 |
| 35-39 | 37 | 37 | 37 | 37 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 39 | 39 |
| 40-44 | 27 | 26 | 25 | 23 | 22 | 21 | 20 | 18 | 17 | 16 | 15 |
| 45-49 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| 50-54 | 40 | 40 | 41 | 41 | 42 | 42 | 43 | 43 | 44 | 44 | 45 |

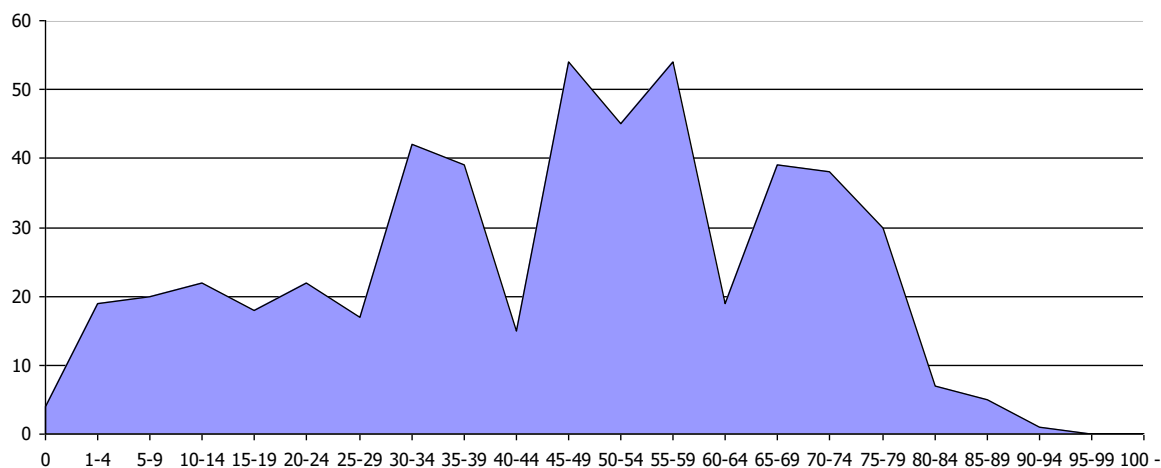


| | | | | | | | | | | | |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 55-59 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| 60-64 | 29 | 28 | 27 | 26 | 25 | 24 | 23 | 22 | 21 | 20 | 19 |
| 65-69 | 35 | 35 | 36 | 36 | 36 | 37 | 37 | 38 | 38 | 38 | 39 |
| 70-74 | 32 | 32 | 33 | 34 | 34 | 35 | 36 | 36 | 37 | 38 | 38 |
| 75-79 | 24 | 25 | 25 | 26 | 26 | 27 | 27 | 28 | 28 | 29 | 30 |
| 80-84 | 11 | 11 | 11 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 7 |
| 85-89 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 90-94 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 95-99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 100- | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Prognózaná veková štruktúra obyvateľstva
2026**



2036



Ďalšie demografické charakteristiky

Nasledujúce tabuľky prezentujú vývoj počtu obyvateľov a predpokladaný vývoj podľa hlavných vekových skupín. Najväčší podiel pripadá na obyvateľov v produktívnom veku, najmenší podiel na obyvateľov v predproduktívnom veku. V skupine v poproduktívnom veku bol zaznamenaný nárast. Za 11 ročné obdobie vzrástol počet obyvateľov o 12. V skupine v predproduktívnom veku bol zaznamenaný nárast o 8 obyvateľov. Počet obyvateľov v produktívnom veku zaznamenal pokles o 29.

Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín

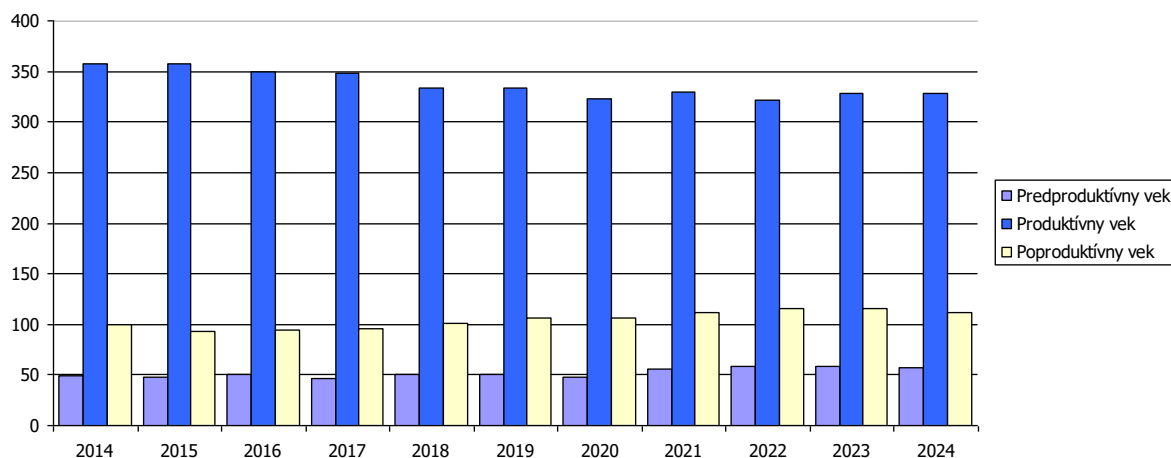
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Predproduktívny vek | 49 | 48 | 50 | 47 | 50 | 51 | 48 | 56 | 58 | 59 | 57 |



| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Produktívny vek | 357 | 357 | 350 | 348 | 334 | 334 | 323 | 329 | 322 | 328 | 328 |
| Poproduktívny vek | 100 | 93 | 94 | 96 | 101 | 106 | 106 | 111 | 115 | 115 | 112 |

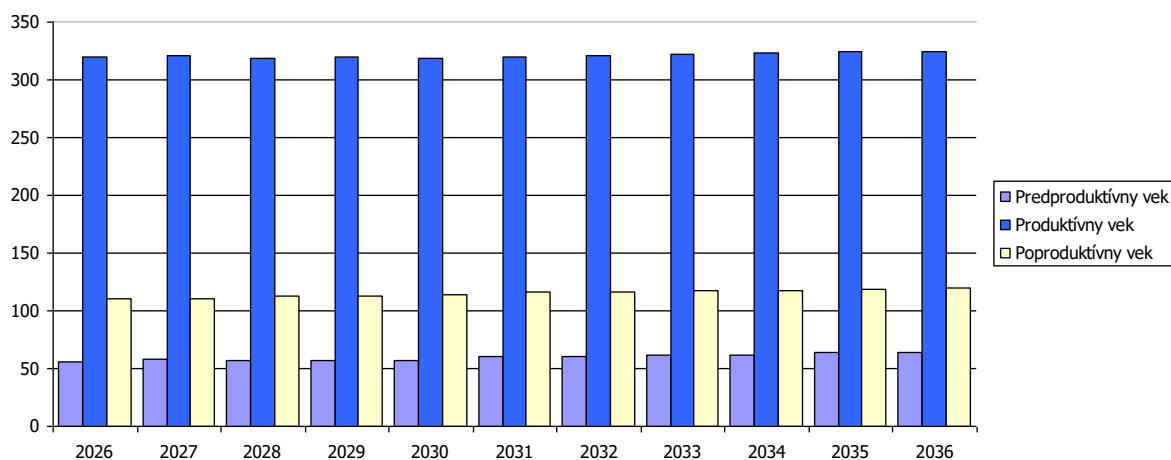
Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2026

Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva v sledovanom období



Ako prezentuje graf, za uvedených 11 rokov došlo k nárastu vo vekových skupinách poproduktívneho a predproduktívneho veku. Nasledujúca tabuľka prezentuje predpokladaný vývoj v hlavných vekových skupinách do roku 2036.

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2036



Do roku 2036 sa predpokladá nárast obyvateľov vo vekovej skupine predproduktívneho, produktívneho ak poproduktívneho veku. Vo vekovej skupine poproduktívneho veku sa predpokladá nárast o 10 obyvateľov.

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2036

| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 |
|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Predproduktívny vek | 56 | 58 | 57 | 57 | 57 | 61 | 61 | 62 | 62 | 64 | 64 |
| Produktívny vek | 320 | 321 | 319 | 320 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 325 | 325 |
| Poproduktívny vek | 110 | 111 | 113 | 113 | 114 | 116 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 |

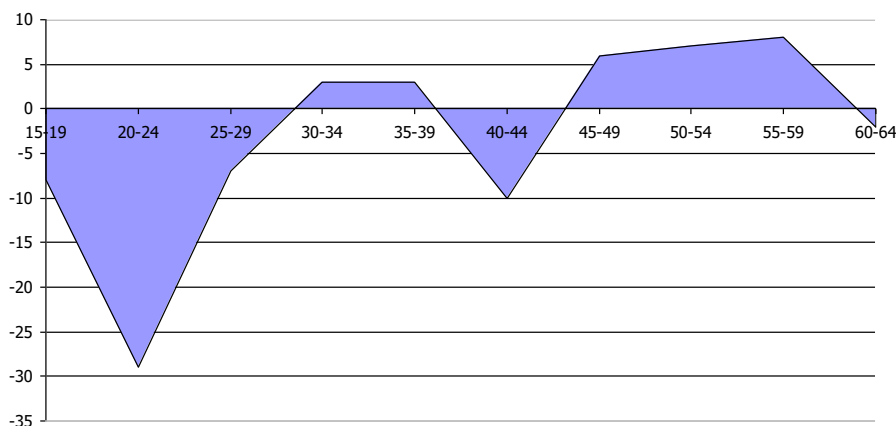
Najviac ekonomicky činného obyvateľstva pripadá na vekovú skupinu od 45 do 49 rokov a 55 a 59 rokov. Naopak najmenšiu skupinu ekonomicky aktívneho obyvateľstva tvoria obyvatelia od 20 do 24 rokov. Pokles v medziročnom porovnaní 2014 až 2024 bol zaznamenaný v skupine 15 - 29, 40 až 44 a 60 až 64 rokov.



Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa štruktúry veku a pohlavia k 2014 a 2024

| Vek | 2014 | 2024 | rozdiel 2024 -2014 |
|-------|------|------|--------------------|
| 15-19 | 29 | 21 | -8 |
| 20-24 | 48 | 19 | -29 |
| 25-29 | 32 | 25 | -7 |
| 30-34 | 35 | 38 | 3 |
| 35-39 | 35 | 38 | 3 |
| 40-44 | 39 | 29 | -10 |
| 45-49 | 36 | 42 | 6 |
| 50-54 | 32 | 39 | 7 |
| 55-59 | 34 | 42 | 8 |
| 60-64 | 37 | 35 | -2 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2026



Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2026

Z ekonomického hľadiska daná štruktúra je vyhovujúca.

Národnostná štruktúra obyvateľstva

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa väčšina obyvateľov hlási k slovenskej národnosti – 98,57 %. Oficiálne žije v obci 1 obyvateľ českej národnosti. Oficiálne tu žije 5 obyvateľov nezistenej národnosti.

Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania

| Ukazovateľ | SODB 2021 | % |
|------------|-----------|-------|
| Slovenská | 481 | 98,57 |
| Česká | 1 | 0,2 |
| Ruská | 1 | 0,2 |
| Nezistené | 5 | 1,2 |
| Spolu | 488 | |

Zdroj: http://www.sodbtn.sk/obce/obec_stat_vierovyznanie.php?kod_obce=543136

V okrese Prievidza je národnostná štruktúra podobná.

2.7. VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

V obci majú najvyšší podiel vo vzdelanostnej štruktúre obyvateľstva občania so stredným odborným vzdelaním - s maturitou - 35,25 % a s učňovským vzdelaním - 22,95 %. Obyvatelia so základným vzdelaním boli zastúpení 16,19 %.

Podrobná vzdelanostná štruktúra obyvateľov obce v roku 2012

| dosiahnuté vzdelanie | počet | % |
|---|-------|-------|
| bez vzdelania (osoby 0-14 rokov) | 37 | 7,58 |
| základné | 79 | 16,19 |
| stredné odborné učňovské (bez maturity) | 172 | 35,25 |
| úplné stredné (s maturitou) | 112 | 22,95 |
| vyššie odborné vzdelanie | 21 | 4,3 |



| | | |
|-------------------------------------|----|-------|
| vysokoškolské | 55 | 11,27 |
| bez školského vzdelania (15+ rokov) | 1 | 0,2 |
| nezistené | 11 | 2,25 |

Zdroj: statistics.sk, 10.2.2021

Z hľadiska uplatnenia sa obyvateľstva na trhu práce má uvedená vzdelanostná štruktúra vyhovujúci pomer. Z hľadiska ďalšieho vývoja je potrebné v obci ďalej zvyšovať počet obyvateľov so stredným odborným vzdelaním a úplným stredným vzdelaním.

Vývoj nezamestnanosti

Vývoj nezamestnanosti vo všeobecnosti zaznamenával až do roku 2019 klesajúci trend. V roku 2020 ovplyvnila nezamestnanosť pandemická situácia a opatrenia vlády SR (31). V roku 2024 bolo v obci 22 nezamestnaných.

| Miera evidovanej nezamestnanosti v obci | | | | | | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Nezamestnaná spolu | 46 | 42 | 33 | 21 | 24 | 20 | 31 | 27 | 27 | 19 | 22 |
| Nezamestnaní ženy | 23 | 21 | 21 | 14 | 17 | 12 | 20 | 19 | 19 | 18 | 16 |
| % miera nezamest. | 12,9 | 11,8 | 9,4 | 6,0 | 7,2 | 6,0 | 9,6 | 8,2 | 8,4 | 5,8 | 6,7 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Nezamestnanosť v obci mala za posledné 2 roky (od roku 2023) rovnomerný vývoj. V roku 2014 bolo v obci Čavoj 23 nezamestnaných žien.

Relatívny počet evidovaných nezamestnaných obyvateľov v obci a regióne prezentuje nasledujúca tabuľka.

| Miera evidovanej nezamestnanosti podľa územie, pohlavie a rok v % | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Kraj Trenčiansky | 9,56 | 7,71 | 5,85 | 3,53 | 2,93 | 3,20 | 5,39 | 4,28 | 3,69 | 3,61 | 3,66 |
| Okres Prievidza | 12,47 | 10,37 | 8,13 | 5,14 | 4,46 | 4,70 | 7,14 | 5,76 | 5,41 | 4,37 | 3,51 |
| Muži | 10,64 | 8,71 | 6,77 | 4,42 | 3,82 | 3,95 | 5,88 | 4,70 | 4,45 | 3,58 | 2,87 |
| Ženy | 14,84 | 12,45 | 9,79 | 6,00 | 5,25 | 5,59 | 8,77 | 7,04 | 6,53 | 5,21 | 4,09 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Vyššia miera evidovanej nezamestnanosti bola takmer počas celého obdobia v prípade ženskej populácie. V roku 2024 dosiahla úroveň 4,09 %. Najvyššia úroveň v prípade mužskej populácie sa dosiahla v roku 2014 (10,64 %).

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru nezamestnaných podľa veku priamo v obci. Najviac obyvateľov spadalo do vekovej skupiny od 30 - 34 rokov a od 50 do 54 rokov.

| Nezamestnaní podľa veku v decembri 2025 | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-----|
| Čavoj | UoZ spolu | v tom | | | | | | | | | | n/a |
| | | do 20r. | 20-24r. | 25-29r. | 30-34r. | 35-39r. | 40-44r. | 45-49r. | 50-54r. | 55-59r. | 60r. a viac | |
| Spolu | 22 | 1 | 2 | 1 | 4 | 3 | 1 | 2 | 4 | 3 | 1 | 0 |
| Ženy | 18 | 1 | 2 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0 |

Zdroj: UPSVaR SR, DataCubes, 2024

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj nezamestnanosti znevýhodnených skupín. V prípade absolventov dochádza k výraznému poklesu počtu - 170. Počet dlhodobo evidovaných uchádzačov klesol počet z 4818 na 1159 osôb.

| Uchádzači o zamestnanie znevýhodnení | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| Okr. Prievidza | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | |
| A | 811 | 653 | 453 | 255 | 223 | 200 | 290 | 292 | 208 | 185 | 191 | |
| B | 781 | 522 | 359 | 235 | 157 | 218 | 263 | 207 | 158 | 177 | 170 | |



| | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|------|
| C | 32 | 20 | 26 | 19 | 11 | 14 | 13 | 15 | 19 | 18 | 18 |
| D | 4 818 | 4 074 | 2 691 | 1 404 | 986 | 848 | 1 516 | 1 682 | 1 301 | 1 173 | 1159 |

A - Počet uchádzačov o zamestnanie so ZP

B - Počet uchádzačov o zamestnanie – absolventi

C - Počet uchádzačov o zamestnanie – mladiství

D - Počet dlhodobo evidovaných uchádzačov o zamestnanie

Zdroj: DataCubes ŠÚ, 2014-2024

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru nezamestnaných podľa vzdelania v obci. Najviac nezamestnaných bolo vo vzdelanostnej skupine - vyššie sekundárne vzdelanie.

Štruktúra UoZ podľa najvyššie dosiahnutého vzdelania (ISCED) december 2025

| Čavoj | UoZ spolu | v tom | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-------|---|---|----|---|---|---|---|---|-----|
| | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | n/a |
| Spolu | 22 | 0 | 0 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Ženy | 18 | 0 | 0 | 2 | 14 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |

Zdroj: UPSVaR SR, DataCubes, 2025

ISCED (The International Standard Classification of Education) - Medzinárodná štandardná klasifikácia vzdelávania

- 0 predprimárne vzdelanie
- 1 primárne vzdelanie
- 2 nižšie sekundárne vzdelanie
- 3 vyššie sekundárne vzdelanie
- 4 post sekundárne neterciárne vzdelanie
- 5 terciárne vzdelanie (nie VŠ)
- 6 terciárne vzdelanie (VŠ 1.stupeň)
- 7 terciárne vzdelanie (VŠ 2.stupeň)
- 8 terciárne vzdelanie (VŠ 3.stupeň)

Zdroj: UPSVaR SR, DataCubes, 2025

Významným ukazovateľom na trhu práce je doba evidencie nezamestnaných obyvateľov. Tri najväčšie skupiny tvorili nezamestnaní s dĺžkou evidencie od 4 do 6 mesiacov, 10 až 12 mesiacov. Tretou najpočetnejšou skupinou je skupina nad 48 mesiacov.

Nezamestnaní podľa dĺžky evidencie v decembri 2025

| Čavoj | UoZ spolu | v tom | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | | do 3 m. | 4 - 6 m. | 7 - 9 m. | 10 - 12 m. | 13 - 18 m. | 19 - 24 m. | 25 - 30 m. | 31 - 36 m. | 37 - 42 m. | 43 - 48 m. | nad 48 m. |
| Spolu | 22 | 2 | 5 | 2 | 4 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| Ženy | 18 | 2 | 5 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |

Zdroj: UPSVaR SR, DataCubes, 2025

Verejné služby zamestnanosti

Na zabezpečovanie práva občanov na zamestnanie je zriadený ÚPSVaR ako verejnoprávna inštitúcia, ktorý v rozsahu svojej pôsobnosti, ako jeden z viacerých subjektov v súčinnosti s reprezentatívnymi organizáciami zamestnancov a zamestnávateľov vykonáva politiku zamestnanosti. ÚPSVaR je hlavnou inštitúciou realizujúcou politiku trhu práce, čo je systém podpory a pomoci občanom pri ich začleňovaní na pracovné miesta na trhu práce formou sprostredkovania zamestnania, poskytovania poradenstva, prispôbovaním profesijnej štruktúry nezamestnaných a zamestnancov pomocou rekvalifikácií, podporovanie vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi pomocou poskytovania príspevkov v rámci aktívnej politiky trhu práce a poskytovaním podpory v nezamestnanosti. Pri poskytovaní verejných služieb zamestnanosti obec spolupracuje s ÚPSVaR v Prievidzi, pri vytváraní dočasných pracovných miest, ktoré sú nevyhnutným predpokladom zachovania pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných. Obec spolupracuje rovnako aj pri realizácii aktívnej politiky trhu práce (APTP), v rámci ktorej sa pomocou nástrojov APTP predovšetkým podporuje vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi, ako aj obcou samotnou. Obec v oblasti aktívnej politiky zamestnanosti dočasne zamestnáva nezamestnaných občanov v rámci aktivačných prác a malých obecných služieb. V prevažnej miere výkon týchto pracovných činností zahŕňa údržbu verejných priestranstiev.

Štruktúra zamestnanosti



Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru pracujúcich podľa jednotlivých odvetví národného hospodárstva. Najväčšie zastúpenie majú v regióne priemysel (37,08 %), obchod (12,24 %) a zdravotníctvo / vzdelávanie (cca. 8 %). Silne zastúpená je verejná správa (7,58 %). Od roku 2014 sa podiel priemyslu na zamestnaní zvýšil. Druhý najvýraznejší pokles nastal v prípade obchodu.

| Štruktúra zamestnanosti podľa NACE | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Poľnohospodárstvo, les... | 1,04 | 1,10 | 1,65 | 1,51 | 1,25 | 1,57 | 1,57 | 1,35 | 1,37 | 1,45 | 1,03 |
| Priemysel spolu | 45,43 | 45,70 | 46,34 | 46,10 | 41,12 | 42,99 | 40,07 | 39,47 | 40,20 | 38,16 | 37,08 |
| Ťažba a dobývanie | 11,04 | 11,51 | 10,97 | 9,58 | 7,29 | 7,58 | 6,46 | 5,17 | 4,37 | 3,73 | 3,19 |
| Priemyselná výroba | 31,19 | 31,20 | 32,56 | 33,40 | 31,85 | 33,56 | 31,80 | 31,92 | 33,82 | 31,81 | 35,15 |
| Dodávka elektriny, ... | 1,83 | 1,56 | 1,28 | 1,18 | 0,87 | 0,87 | 0,92 | 0,89 | 0,87 | 0,87 | 0,60 |
| Dodávka vody; čist... | 1,38 | 1,43 | 1,53 | 1,94 | 1,12 | 0,98 | 0,89 | 1,49 | 1,13 | 0,81 | 0,51 |
| Stavebníctvo | 4,64 | 3,75 | 2,77 | 4,16 | 4,88 | 5,48 | 4,72 | 9,25 | 7,14 | 7,29 | 3,91 |
| Veľkoobchod a mal... | 13,98 | 13,53 | 14,04 | 11,07 | 11,83 | 11,86 | 11,25 | 10,25 | 11,88 | 13,62 | 12,24 |
| Doprava a skladovanie | 4,11 | 3,70 | 3,92 | 4,44 | 5,50 | 4,37 | 7,30 | 6,36 | 6,11 | 6,52 | 6,63 |
| Ubytovacie a strav... | 0,91 | 0,92 | 0,80 | 0,56 | 3,06 | 0,76 | 0,52 | 0,21 | 0,35 | 1,23 | 1,36 |
| Informácie a komunikácia | 0,40 | 0,45 | 0,46 | 0,81 | 1,06 | 1,37 | 0,47 | 0,38 | 0,58 | 0,68 | 0,49 |
| Finančné a poisťov... | 0,66 | 0,64 | 0,66 | 0,61 | 0,43 | 0,53 | 0,52 | 0,41 | 0,42 | 0,42 | 0,44 |
| Činnosti v oblasti ... | 1,47 | 1,52 | 0,38 | 0,31 | 0,53 | 0,40 | 1,50 | 1,97 | 2,66 | 0,97 | 1,80 |
| Odborné, vedecké ... | 1,49 | 1,72 | 1,71 | 2,04 | 3,13 | 2,71 | 4,48 | 2,11 | 2,05 | 0,77 | 1,05 |
| Administratívne a p... | 2,71 | 3,58 | 3,59 | 5,98 | 3,81 | 3,82 | 2,64 | 2,50 | 3,47 | 3,44 | 3,10 |
| Verejná správa a obr... | 6,19 | 6,65 | 6,69 | 5,81 | 7,13 | 7,66 | 6,73 | 7,98 | 6,18 | 7,85 | 7,58 |
| Vzdelávanie | 5,84 | 5,97 | 6,51 | 6,17 | 7,08 | 6,47 | 7,15 | 6,36 | 6,37 | 7,62 | 8,74 |
| Zdravotníctvo a soci... | 6,58 | 6,44 | 6,20 | 5,72 | 6,01 | 6,34 | 6,66 | 6,31 | 6,38 | 6,92 | 8,37 |
| Umenie, zábava a rekreácia | 0,96 | 0,98 | 1,10 | 1,28 | 0,96 | 1,57 | 2,29 | 1,91 | 2,39 | 0,99 | 4,76 |
| Ostatné činnosti | 0,38 | 0,36 | 0,37 | 0,33 | 0,24 | 0,26 | 0,32 | 0,79 | 0,46 | 0,41 | 0,32 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Obyvatelia sú prevažne zamestnaní v meste Prievidza, Trenčín, Nitra alebo hlavnom meste Bratislava. Pracovné príležitosti poskytuje aj obec v malých výrobných prevádzkach.

2.8. BÝVANIE

Väčšina domov v obci bola v minulosti postavená z dreva. Boli to trojpriestorové zrubové chalupy, omazané a obielené, postavené obyčajne pre jednu rodinu. Sedlová strecha bola pokrytá šindľom. Charakteristické boli tzv. čiernymi izbami. V jej interiéri bola pec s otvoreným ohniskom „helišťom“. Dym unikal voľne otvorom v povale a popod strechu, pretože chalupy nemali komíny. Súčasťou pece bol širší múrik na spanie. Izba slúžila ako kuchyňa i spálňa. Boli v nej primitívne drevené lôžka, zhlobené najčastejšie z dosák, s ražnou slamou, prikrytú konopnou plachtou. Dom mal aj komoru, v ktorej spávali najmä čel'adníci. Uprostred domu bol pitvor, ktorý sa využíval najmä na uskladňovanie hospodárskeho náradia. Hospodárske staviská boli radené za domom alebo samostatne vo dvore. V blízkosti domov bola jama na hnoj. Od roku 1938 sa v obci stavali domy murované, nadväzujúce na staré dispozičné členenie výstavby. Ulice sa však nevytvárili. Stavebným materiálom bol kameň a nepálená tehla. Neskôr sa začali stavať novšie, modernejšie domy. Popri škridly boli pokrývané eternitom alebo plechom (PHRSR, 2015).

Prevládajúcou funkciou obce Čavoj je bývanie. Pôvodná zástavba obce Čavoj vznikala ako hromadná dedina. Obec sa sústreďuje na individuálnu výstavbu, čiže na výstavbu rodinných domov. Intenzita novej bytovej výstavby sa zvýšila začiatkom tohto desaťročia, v súčasnosti stagnuje. V budúcnosti je možné predpokladať oživenie dopytu po nových bytoch v súvislosti so súčasným trendom sťahovania obyvateľov miest do okolitých vidieckych obcí. Naplnenie potenciálu obce získavať nových obyvateľov migráciou bude závisieť predovšetkým od rozvojovej politiky obce (program hospodárskeho a sociálneho rozvoja), udržania a zlepšenia kvality života v obci, od situácie na trhu práce, spektra poskytovaných služieb, kvality dopravného spojenia a ďalších faktorov. Stavebno-technický stav



bytového fondu je prevažne dobrý a vyhovujúci. Vybavenie bytov patrí popri veku a veľkosti bytového fondu k hlavným charakteristikám celkovej kvality bytov. Technická vybavenosť bytov sa v poslednom období podstatne zlepšila. Nasledujúca tabuľka prezentuje počet bytov v obci Čavoj.

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru bytového fondu podľa obdobia výstavby. Najviac bytov bolo vybudovaných v období 1946 až 1960 a 1961 - 1980. Najmenej bytov bolo vybudovaných do roku 1919 a 2011 a neskôr.

| Domový fond podľa obdobia výstavby | | |
|------------------------------------|-------|------------|
| obdobie výstavby | počet | podiel (%) |
| do roku 1919 | 35 | 8,88 |
| 1919 - 1945 | 79 | 20,5 |
| 1946 - 1960 | 110 | 27,92 |
| 1961 - 1980 | 107 | 27,16 |
| 1981 - 2000 | 25 | 6,35 |
| 2001 - 2010 | 20 | 5,8 |
| 2011 - 2015 | 6 | 1,52 |
| 2016 a neskôr | 8 | 2,3 |
| nezistené | 4 | 1,2 |
| Domy spolu | 394 | |

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Najväčší podiel domového fondu tvorili rodinné domy - 374 (94,92 %) bytové domy a ostatné budovy - 12 a 4 (3,5 a 1,2 %) v roku 2021.

| Domový fond podľa typu budovy | | |
|---|-------|------------|
| typ budovy | počet | podiel (%) |
| rodinný dom | 374 | 94,92 |
| bytový dom | 0 | 0 |
| polyfunkčná budova | 0 | 0 |
| ostatné budovy na bývanie | 12 | 3,5 |
| neskolaudovaný rodinný dom | 1 | 0,25 |
| núdzový objekt neurčený na bývanie | 2 | 0,51 |
| inštitucionálne alebo kolektívne zariadenia | 1 | 0,25 |
| ostatné | 4 | 1,2 |
| nezistený | 0 | 0 |
| Domy spolu | 394 | |

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Z hľadiska počtu obytných miestností boli v obci Čavoj najviac zastúpené byty s počtom obytných miestností 4 a následne so 5 obytnými miestnosťami. Okolo 15,66 % tvorili byty s 2 a 10,86 % byty 6 + obytnými miestnosťami. Byty s 1 obytnou miestnosťou boli zastúpené v počte 19.

| Štruktúra bytového fondu | | |
|------------------------------|-------|------------|
| počet miestností | počet | podiel (%) |
| 1 obytná miestnosť | 19 | 4,8 |
| 2 obytné miestnosti | 62 | 15,66 |
| 3 obytné miestnosti | 86 | 21,72 |
| 4 obytné miestnosti | 99 | 25 |
| 5 obytných miestností | 83 | 20,96 |
| 6 a viac obytných miestností | 43 | 10,86 |
| Nezistené | 4 | 1,1 |
| Byty spolu | 396 | |

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021



Vybavenosť bytov a iné charakteristiky

Nasledujúca tabuľka prezentuje vybavenosť bytov a domácností. Z hľadiska zásobovania pitnou vodou bolo 249 (213+36) bytov zásobovaných z verejnej vodovodnej siete. Bez pripojenia na vodovod sa v obci byty nachádzali v počte 30.

| Domový fond - vodovod | | |
|------------------------------|-------|------------|
| typ vodovodu | počet | podiel (%) |
| v dome - z verejnej siete | 36 | 9,14 |
| v dome - vlastná | 108 | 27,41 |
| mimo domu - z verejnej siete | 213 | 54,06 |
| mimo domu - vlastná | 4 | 1,02 |
| bez prípojky | 30 | 7,61 |
| nezistený | 3 | 0,76 |
| Domy spolu | 394 | |

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

V obci nie je vybudovaná kanalizačná sieť. Vybudovaný septik, prípadne žumpu malo 298 domov (75,63 %). Bez kanalizácie bolo 90 bytov (22,84 %).

| Domový fond - kanalizácia | | |
|--------------------------------|-------|------------|
| typ kanalizácie | počet | podiel (%) |
| septik, žumpa | 298 | 75,63 |
| prípojka na kanalizačnú sieť | 0 | 0 |
| domáca čistička odpadových vôd | 2 | 0,51 |
| bez kanalizácie | 90 | 22,84 |
| nezistený | 4 | 1,2 |
| Domy spolu | 394 | |

Zdroj: Štatistický úrad SR, SOBD 2021

Základným zámerom obce v oblasti bývania je zabezpečiť rozvoj bývania vo všetkých jeho zložkách. Stratégiu rozvoja bývania je potrebné založiť na usmerovaní a zosúladení verejných a súkromných aktivít, finančných, územných a ľudských zdrojov. Vychádzať je nutné pri tom zo schváleného Programu rozvoja bývania, Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR vydaných Smerníc na poskytovanie dotácií na obstaranie nájomných bytov, na odstraňovanie systémových porúch bytových domov, zo schváleného zákona NR SR č. 607/2003 o Štátnom fonde rozvoja bývania, v znení neskorších úprav a k nemu schválených predpisov. Súčasťou obytných štruktúr je aj občianska vybavenosť, väčšinou jestvujúca. V návrhu sa predpokladá budovanie nových zariadení občianskej vybavenosti. V súvislosti s návrhom novej zástavby sa nepredpokladajú žiadne veľkoplošné asanácie. Strategickým cieľom bytovej výstavby by malo byť - dosiahnuť bežný európsky štandard. Bývanie pre mladé rodiny, obyvateľov žijúcich pod hranicou sociálneho minima a prestárlych občanov by malo byť porovnateľné so sociálnou výstavbou v krajinách EÚ.

2.9. PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY A INŠTITÚCIE

V obci sa odporúča rozvíjať výroba a služby hlavne v týchto smeroch:

- rozvoj malých podnikov
- rozvoj cestovného ruchu a turizmu
- rozvoj terciárnej sféry (služby, obchod)

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru podnikateľských osôb – fyzické osoby podľa právnej formy. Najväčší počet je zastúpený živnostenskými podnikateľmi. Do roku 2024 bol ich počet 44.

| Fyzické osoby - podnikatelia | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| o. Čavoj | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Fyz. osoby – podnik. | 54 | 48 | 47 | 51 | 48 | 48 | 50 | 54 | 51 | 49 | 44 |
| Živnostníci | 53 | 45 | 44 | 48 | 45 | 46 | 49 | 52 | 48 | 46 | 43 |



Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes

Celkovo je v obci činných 23 právnických osôb (podľa ORSR 9 podnikateľských subjektov). Z celkového počtu bolo 16 ziskových a 7 neziskových subjektov.

| Právnické osoby v obci | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| o. Čavoj | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Právnické osoby spolu | 13 | 15 | 18 | 18 | 18 | 16 | 17 | 21 | 19 | 21 | 23 |
| Práv. osoby ziskové | 11 | 12 | 13 | 12 | 12 | 12 | 12 | 14 | 13 | 14 | 16 |
| Práv. osoby neziskové | 2 | 3 | 5 | 6 | 6 | 4 | 5 | 7 | 6 | 7 | 7 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes

V obci majú sídlo nasledujúce firmy:

1. 711 MX Team s.r.o.
2. INSTAMO s.r.o.
3. Jonas s. r. o. v likvidácii
4. LeMaRi s.r.o.
5. M.M. Agroslužby s. r. o.
6. PNEUMOTO, spol. s r.o.
7. PROFIFÓLIE s.r.o.
8. RH SERVICE, s.r.o.
9. UR-MONT, s.r.o.

Poľnohospodárska výroba

Z hľadiska poľnohospodárskeho pôdneho fondu a poľnohospodárskej výroby patrí riešené územie do administratívnej jednotky Čavoj, ktorá je začlenená do okresu Prievidza, kraj Trenčiansky. Celková výmera poľnohospodárskej pôdy je 484,4 ha, z čoho orná pôda zaberá 63,3 ha. Trvalé trávnaté porasty majú zastúpenie – 414,2 ha. Celkový podiel poľnohospodárskej pôdy na celkovej výmere veľmi mierne klesá, je prakticky stabilný. Podiel na celkovej výmere má poľnohospodárska pôda 31,8 %.

| Výmera poľnohospodárskej pôdy v obci Čavoj | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| % z celkovej výmery | 31,9 | 31,9 | 31,9 | 31,9 | 31,9 | 31,8 | 31,8 | 31,8 | 31,8 | 31,8 | 31,8 |
| Poľn. pôda - spolu | 486 | 486 | 485,9 | 485,7 | 485,6 | 485,5 | 485,5 | 485,1 | 484,9 | 484,5 | 484,4 |
| - orná pôda | 64,1 | 64,1 | 64,0 | 64,0 | 63,9 | 63,9 | 63,9 | 63,6 | 63,5 | 63,4 | 63,3 |
| - záhrada | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,8 | 6,8 | 6,8 | 6,8 | 6,8 | 6,8 |
| - trvalý trávny porast | 415,0 | 415,0 | 414,9 | 414,9 | 414,8 | 414,8 | 414,8 | 414,7 | 414,6 | 414,2 | 414,2 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Rastlinná výroba

Nasledujúca tabuľka prezentuje hektárovú úrodu v regióne. Najvyššiu hektárovú úrodu majú cukrová repa a zemiaky.

| Hektárová úroda podľa hospodárske rastliny | | | | | | | | | | | |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Zrniny spolu | 5,08 | 5,07 | 5,04 | 4,7 | 4,29 | 4,96 | 5,24 | 5,33 | 5,19 | 5,41 | 4,55 |
| Obilniny | 5,09 | 4,44 | 5,04 | 4,7 | 4,29 | 4,97 | 5,31 | 5,34 | 5,2 | 5,5 | 4,56 |
| Olejniny | 3,75 | 2,29 | 3,4 | 2,64 | 2,66 | 2,63 | 3,05 | 3,12 | 2,96 | 3,48 | 2,11 |
| Zemiaky | 17,12 | 17,12 | 22,57 | 12,62 | 26,05 | 19,66 | 20,68 | 7,73 | 9,99 | 18,21 | 18 |
| Cukrová repa | 64,33 | 41,89 | 60,45 | 44,52 | 48,86 | 54,65 | 52,5 | 51,53 | 60,23 | 46,64 | 44,65 |
| Viacročné krmo. | 7,61 | 3,43 | 4,64 | 4,45 | 4,51 | 5,67 | 4,71 | 5,32 | 4,69 | 4,87 | 5,71 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Živočišná výroba

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru a počty hospodárskych zvierat v okrese Prievidza. Z hľadiska živočišnej výroby sa okres zameriava hlavne na chov hovädzieho dobytku a hydiny.



Intenzita chovu hospodárskych zvierat

| Ok. Prievidza | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| A | 36,2 | 35,9 | 35,5 | 38,2 | 37,3 | 38,1 | 38,2 | 39,9 | 40,9 | 41 | 40,6 |
| B | 14,8 | 15,1 | 15,1 | 14,5 | 15,2 | 15,1 | 15,6 | 16,5 | 16,7 | 16,5 | 16,6 |
| C | 31,7 | 35,6 | 38,1 | 36,8 | 36,5 | 38 | 37,3 | 39,7 | 46,7 | 47,4 | 45,4 |
| D | 124,2 | 116,4 | 113,3 | 108,1 | 107,6 | 108,9 | 102,2 | 106 | 103,8 | 100,3 | 97,7 |
| E | 1287,7 | 3790,6 | 4806,1 | 5218,6 | 5270,2 | 5465,8 | 5565,4 | 5689 | 5812,6 | 5936,2 | 6059,8 |
| F | 395,7 | 399,9 | 411,7 | 414,5 | 411,4 | 416,1 | 415,6 | 416,4 | 417,2 | 418 | 418,8 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

A - Hovädzí dobytok (na 100 ha poľ. p.), B - Kravy (100 ha p. p.), C - Ovce (na 100 ha poľnohospodárskej pôdy), D - Ošípané (na 100 ha or. pôdy), E - Hydina (na 100 ha or. pôdy), F - Slepky (na 100 ha or. pôdy).

2.10. ŠKOLSTVO A VZDELANIE

Na základe zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky s účinnosťou od 1. 7. 2002 prešli materské školy, základné školy a základné umelecké školy do zriaďovateľskej pôsobnosti obcí a miest. V súčasnosti sa spoločenské a sociálne zmeny odzrkadlili aj v potrebách kapacít, ako aj racionalizačných opatreniach vzhľadom k ekonomike prevádzkovania týchto zariadení. Boli zredukované počty zariadení i v centre regiónu a záujmovom území.

História vzdelávania

Prvá škola v Čavoji bola postavená v roku 1765, a to tak, že drevenú školu vo Valaskej Belej demontovali, previezli do Čavoja, tu ju zložili a opäť postavili na pozemku poniže starého cintorína na dolnom konci. Táto drevená škola mala iba dve triedy, bola to tzv. triviálka. Vyučovali sa v nej len základy čítania, písania a počtov. V dôsledku stupňujúcej sa maďarizácie v Uhorsku, sa aj vyučovanie v škole riadilo maďarizačným princípom. Výnimkou medzi učiteľmi bol Jozef Horvát, ktorý učil deti po slovensky. V máji 1923 prišla do Čavoja prvá slovenská diplomovaná učiteľka Anna Kresánková. V tomto období sa v škole začal vyučovať spisovný slovenský jazyk. Obecná škola bola rozmiestnená v troch priestoroch - u Repku vedľa krčmy, v obecnom dome a v starej cirkevnej škole. V tridsiatych rokoch bola už päťtriedna, no ešte v roku 1927 bola rozdelená na štátnu (kde pôsobila Anna Kresánková) a cirkevnú (riaditeľom bol Vendelín Hrkel', učiteľ a organista). Nakoľko sa počet žiakov stále zvyšoval, škola pre svoje malé priestory už nevyhovovala. 1. júla 1934 sa začala v obci stavať nová štátna ľudová škola. V tom istom roku bola aj dostavaná a pokrytá. Od 1. februára 1936 sa v nej začalo vyučovať v troch triedach na tri zmeny. Počas 2. svetovej vojny bola škola veľmi poškodená kanónovými zásahmi. Priestory školy využívali nielen partizáni, ale aj nemeckí, ruskí a rumunskí vojaci. Opravy boli dokončené v roku 1947. Od 1. februára 1949 bola v Čavoji zriadená úplná stredná škola pre obce Čavoj a Temeš. Prvým riaditeľom novozriadenej školy bol menovaný tunajší rodák p. Štefan Svitok. Druhou učiteľskou silou bola p. Margita Kitková. Dňa 4. februára 1949 sa uskutočnila skúška. Podľa výsledkov skúšky boli žiaci rozdelení do dvoch tried. Do II. triedy po skúške postúpilo 34 žiakov - 13 chlapcov a 21 dievčat. V I. triede zostalo 40 žiakov - 19 chlapcov a 21 dievčat. Všetci žiaci boli slovenskej národnosti a vyznávači rím. kat. náboženstva. Táto škola bola umiestnená v dvoch triedach a v jednom kabinete budovy Národnej školy v Čavoji. V roku 1979 bola v obci Temeš zrušená škola pre 1.-5. ročník a jej žiaci boli pridelení do ZDŠ v Čavoji. Prevzatím domu prof. Dr. Svitka do prenájmu boli zriadené ďalšie 3 učebne a takto sa odstránila dvojzmennosť vyučovania. Základná škola v Čavoji prešla mnohými zmenami, ale výchovno-vzdelávací proces sa nesie v duchu myšlienok Jána Ámosa Komenského (PHRSR, 2015).

Materská škola

Pri základnej škole je zriadená materská škola, ktorú v súčasnosti navštevuje 18 detí. Materská škola je v prevádzke v pracovných dňoch od 7.00 do 15.45 h. Materská škola ako základný článok školskej sústavy zabezpečuje výchovu a vzdelávanie detí predškolského veku, t. j. od troch rokov po vstup dieťaťa do prvého ročníka základnej školy. V materskej škole sa zameriavame na: individuálny rozvoj dieťaťa, ktorý spočíva najmä v jeho sledovaní a mapovaní jeho daností a zručností, podporuje prirodzené schopnosti dieťaťa a snažíme sa rozvíjať jeho slabšie stránky, deti vedie k vzájomnej tolerancii a k snahe vzájomne si pomáhať, usiluje sa o simuláciu domáceho prostredia, aby sa u nás všetky deti cítili čo najlepšie, dopĺňa rodinnú výchovu o výchovno-vzdelávaciu činnosť zameranú na všestranný rozvoj osobnosti dieťaťa.



Materská škola má 1 triedu v ktorej vyučujú 2 učiteľky. V roku 2024 bolo evidovaných v materskej škole 18 detí.

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj počtu detí v materskej škole od roku 2014 do roku 2024.

| Materská škola | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| MŠ spolu | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| MŠ spolu - deti | 10 | 15 | 14 | 13 | 12 | 8 | 9 | 15 | 18 | 19 | 18 |
| MŠ - štátne - triedy | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| MŠ - štátne - učitelia | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Základná škola

Poslaním základnej školy je kvalitné vzdelávanie, ktoré je zdrojom budúceho rozvoja, prosperity a konkurencieschopnosti. Kolektív pracovníkov ZŠ s MŠ v Čavoji reaguje na nové požiadavky a do výchovno – vzdelávacieho procesu vnáša prvky, ktoré zabezpečujú skvalitnenie vzdelávania v duchu tvorivosti a samostatnosti so zreteľom na schopnosti žiakov, rozširujú, upevňujú vedomosti a zručnosti žiakov a podporujú efektívne trávenie voľného času, formujú u žiakov ich postoje, vedú ich k dodržiavaniu etických a ľudských princípov. Učiteľ je poradca, ktorý uplatňuje individuálny prístup v práci žiakov, založený na spolupráci a vzájomnom rešpekte. Škola je otvorenou inštitúciou pre rodičov, sociálnych partnerov a širokú verejnosť s ponukou rôznej vzdelávacej a spoločenskej činnosti. Škola má nielen vzdelávať, ale aj vychovávať. Ciele v systéme výchovy a vzdelávania spočívajú v cieľavedomom a systematickom rozvoji poznávacích schopností, emocionálnej zrelosti žiaka, motivácii k sústavnému zdokonaľovaniu sa, prosociálnom správaní, etike, sebaregulácii ako vyjadrení schopnosti prevziať zodpovednosť za seba a svoj rozvoj a tvorivosť.

Základná škola má 7 tried v ktorých vyučuje 8 učiteľov. V roku 2024 bolo evidovaných v základnej škole 48 detí.

Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj počtu detí v materskej škole od roku 2014 do roku 2024.

| Základná škola | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ZŠ spolu | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ZŠ spolu - deti | 40 | 39 | 38 | 40 | 43 | 41 | 44 | 42 | 44 | 45 | 48 |
| ZŠ - štátne - triedy | 7 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 6 | 7 |
| ZŠ - štátne - učitelia | 8 | 7 | 8 | 8 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 7 | 8 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

V roku 2009 sa začali práce na rekonštrukcii budovy základnej školy. V období december 2009 - marec 2010 sa na budove vymenili okná. Po ukončení uvedených prác sa začala obnovovať fasáda budovy. Práce prebiehali v mesiacoch apríl - máj 2010. Finančné prostriedky na zrealizovanie uvedených prác poskytlo Ministerstvo školstva SR. Rozpis finančných prostriedkov určených na kapitálové výdavky a finančné prostriedky na financovanie havarnej situácie: rekonštrukcia hlavného vchodu do budovy, prístrešok - 6.340 €, rekonštrukcia sociálnych zariadení - 8.000 € a rekonštrukcia okien a zateplenie plášťa - 148.178 €. Celkové náklady na rekonštrukciu - 162.518 € (15,1,2026, <https://cavoj.sk/rekonstrukcia-budovy>).

Základná škola má k dispozícii školskú jedáleň s kapacitou 50 miest pri stoloch. V roku 2024 bolo evidovaných 88 stravníkov.

| Školská jedáleň | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ŠJ spolu | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ŠJ miesta pri stoloch | 50 | 50 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 50 | 50 | 50 |
| ZŠ - stravníci | 71 | 68 | 64 | 66 | 67 | 74 | 81 | 73 | 71 | 95 | 88 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025



ŠKD

V budove základnej školy prebieha mimovyučovací činnosť - školský klub detí s jedným oddelením. ŠKD je v prevádzke po celý školský rok, okrem dní pracovného pokoja, štátnych sviatkov a školských prázdnin. V ŠKD môžu byť žiaci 1. až 4. ročníka denne od 11.15 do 15.45 h. Mesačný poplatok za pobyt žiaka je 3,- Eur na mesiac a dieťa. Výchovno-vzdelávacia činnosť v ŠKD je zameraná na uspokojenie záujmov žiakov v čase mimo vyučovania s prevahou činnosti oddychového, rekreačného a záujmového charakteru. Hlavné úlohy ŠKD: spolupracovať s vedením školy, triednymi učiteľmi, s rodičmi, podporovať u detí ich poznávacie a vzdelávacie úsilie, vytvárať podmienky pre rozvoj tvorivosti, realizovať zdravotnú politiku, dodržiavať rekreačnú činnosť, dbať na každodenný pobyt detí na vzduchu, viesť ich k čistote a poriadku, rozvíjať pohybovú kultúru a šport, vzbudzovať a podporovať u detí rôzne záujmy, viesť ich k účelnému využívaniu voľného času, životného prostredia, na poznanie obce a regiónu (15.1.2026, <https://cavoj.sk/skd>).

Detský FS Hrdlička pri ZŠ s MŠ Čavoj

Deti vystupujú na rôznych kultúrnych a spoločenských akciách. Tradične obohatia svojim vystúpením program venovaný mamičkám ku dňu matiek, posedenie pod jedličkou, ako aj slávnosť osláv obce. Na základe rozhodnutia detí dostal Detský folklórny súbor pri ZŠ s MŠ Čavoj nový názov. Od 1. júna 2009 deti vystupujú pod názvom Detský FS Hrdlička pri ZŠ s MŠ Čavoj (15.1.2026, <https://cavoj.sk/detsky-fs>).

2.11. SOCIÁLNA SFÉRA

Sociálne služby sa poskytujú v zariadeniach sociálnych služieb, ktorých zriaďovateľmi je obec, fyzické a právnické osoby, a ostatné orgány miestnej štátnej správy a samosprávy. Tie poskytujú sociálne služby v zmysle zákona NR SR č. 448/2008 o sociálnych službách z. z. v znení neskorších predpisov. Sociálna starostlivosť je občanom poskytovaná poskytovaním rôznych sociálnych dávok, ktoré vypláca ÚPSVaR v Prievidzi, opatrovateľskú službu občanom na to odkázaným zabezpečuje zo zákona obec.

Sociálne služby zabezpečuje aj Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny Prievidza. Úrad práce poskytuje finančné prostriedky na kompenzáciu a na prekvenutie zdravotných ťažkostí.

Občania Čavoja žiadajú hlavne o tieto sociálne služby, pretože sú finančne kompenzované štátom (rôzne príspevky na kompenzáciu miery funkčných porúch - opatrovanie, asistenčné služby, príspevky na hygienu, na prepravu a pod.). V rámci týchto sociálnych služieb vydáva obec Čavoj potvrdenie, že občanovi nie je poskytovaná žiadna sociálna služba prostredníctvom obce. Nasledujúca tabuľka prezentuje ponuku sociálnych služieb v okrese a následne v obci Čavoj.

| Sociálne zariadenia podľa typ ukazovateľa, rok a územie | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Okres Prievidza | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Počet zariadení | 28 | 32 | 28 | 27 | 31 | 34 | 32 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| P.m. k 31.12 spolu | 1 227 | 1 228 | 1 241 | 1 152 | 1 192 | 1 318 | 1 261 | 1 232 | 1 232 | 1 232 | 1 232 |
| P.m. v zar. pre seniorov | 575 | 611 | 641 | 656 | 653 | 759 | 762 | 754 | 754 | 754 | 754 |
| P.m. v d. soc. služ. pre PDO | 341 | 293 | 302 | 275 | 267 | 265 | 265 | 263 | 263 | 263 | 263 |
| P.m. v d. soc. služ. pre PDE | 44 | 70 | 39 | 65 | 65 | 67 | 69 | 40 | 40 | 40 | 40 |

Zdroj: ŠÚ SR, DataCubes, 2025

Opatrovateľská služba §41 zákona 448/2008

Opatrovateľská služba je sociálna služba poskytovaná fyzickej osobe, ktorá je odkázaná na pomoc inej fyzickej osoby a jej stupeň odkázanosti je najmenej II podľa prílohy č. 3 zákona 448/2008 a je odkázaná na pomoc pri úkonoch sebaobsluhy, úkonoch starostlivosti o svoju domácnosť a základných sociálnych aktivitách podľa prílohy č. 4 zákona 448/2008. Opatrovateľskou službou sa poskytujú úkony podľa prílohy č. 4 zákona 448/2008. Rozsah úkonov na základe sociálnej posudkovej činnosti určuje obec v hodinách alebo podľa jednotlivých úkonov podľa prílohy č. 4 zákona 448/2008. Minimálny rozsah úkonov sebaobsluhy nesmie byť nižší, ako je minimálny rozsah zodpovedajúci stupňu odkázanosti fyzickej osoby posúdený podľa prílohy č. 3 zákona 448/2008, ak sa poskytovateľ sociálnej služby s prijímateľom sociálnej služby na návrh prijímateľa sociálnej služby nedohodne inak v zmluve o poskytovaní sociálnej služby.

Opatrovateľskú službu nemožno poskytovať fyzickej osobe, ktorej sa poskytuje celoročná pobytová sociálna služba, ktorá je opatrovaná fyzickou osobou, ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na opatrovanie podľa osobitného predpisu, ak tento zákon neustanovuje inak, ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na osobnú asistenciu podľa osobitného predpisu, ktorej je nariadená



karanténa pre podozrenie z nákazy prenosnou chorobou a pri ochorení touto nákazou. Ustanovenie odseku 3 písm. b) sa nepoužije, ak fyzickej osobe vykonávajúcej opatrovanie sa poskytuje ústavná zdravotná starostlivosť v zdravotníckom zariadení, vykonávajúcej opatrovanie sa poskytuje odľahčovacia služba, ktorá je opatrovaná fyzickou osobou, ktorej sa poskytuje peňažný príspevok na opatrovanie podľa osobitného predpisu, sa poskytuje opatrovateľská služba v rozsahu najviac osem hodín mesačne.

Trendy

Sociálne služby pomáhajú v kritických situáciách jednotlivcom, rodinám alebo určitým skupinám občanov zvládnuť starostlivosť o seba alebo o domácnosť a podporujú tak pozitívnu spoločenskú atmosféru v komunite. Význam sociálnych služieb nie je dôležitý len vzhľadom na množstvo ľudí, ktoré ich potrebujú, ale hlavne preto, že bez ich pôsobenia by časť občanov nemala možnosť podieľať sa na spoločenskom živote, nebolo by možné uplatnenie ich ľudských a občianskych práv a dochádzalo by k ich sociálnemu vylúčeniu. Programové vyhlásenie vlády (ďalej len PVV) na roky 2010-2014 z augusta 2010 s hlavným odkazom Občianska zodpovednosť a spolupráca. V sociálnej oblasti sa vláda sústreďuje na podporu životnej úrovne obyvateľstva, a to aj v komplikovanej situácii prebiehajúcej hospodárskej krízy. Vláda SR nebude kopírovať sociálno-ekonomický model žiadnej inej krajiny, ale bude hľadať inšpiráciu v tých krajinách, ktoré dokázali v konkrétnych oblastiach rýchle a dlhodobé udržateľné úspechy. Vláda SR považuje za kľúčové vytvárať podmienky na zvyšovanie kvality života ľudí. Systém sociálnych služieb na Slovensku neprešiel po roku 1990 radikálnou zmenou. Politika všetkých doterajších vlád sa orientovala prevažne na udržanie prevádzky existujúcich pobytových zariadení bez toho, aby od nich požadovala vyššiu kvalitu poskytovaných služieb, efektívnejšie hospodárenie s verejnými zdrojmi, či väčšiu samostatnosť. Vyhlásený program humanizácie služieb v praxi znamenal len znižovanie kapacity zariadení, čo ešte viac zvýšilo napätie medzi ponukou a dopytom. Mnohé zariadenia nedosahujú základné priestorové normy ani po znížení kapacity. Jediným transformačným prvkom v systéme sociálnych služieb je zrušenie monopolu štátu na ich poskytovanie. Súkromní poskytovatelia sociálnych služieb v oveľa väčšej miere ako verejní študujú skúsenosti a nové trendy v krajinách Európskej únie. Súkromní poskytovatelia služieb však v súčasnosti ešte nezabezpečujú taký podiel služieb, aby výrazne ovplyvňovali a menili charakter celého systému. Vyššia dynamika rastu súkromných služieb sa nedosahuje aj kvôli vysokej organizačnej roztrieštenosti súkromných poskytovateľov. Budovanie sietí služieb jedným zriaďovateľom postupuje pomaly. Sociálne služby pre seniorov sú v každej krajine dôležitou časťou systému sociálnej ochrany a ročne sa vynakladá na systém značná časť finančných prostriedkov. Sociálne služby je možné poskytovať v domácom prostredí formou opatrovateľskej služby, resp. v zariadeniach pre seniorov. V niektorých krajinách sú služby decentralizované, v niektorých sú pod kuratelou štátu. Všetky krajiny prešli transformáciou v tejto oblasti (11.6.2012, http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content_id=261). Medzi hlavné trendy v poskytovaní patria:

deinštitucionalizácia sociálnych služieb,
postupné znižovanie kapacity zariadení sociálnych služieb,
prevádzkovanie zariadení s nízkou kapacitou (zariadenia rodinného typu, zariadenia s kapacitou nižšou než 40 miest),
transformácia veľkokapacitných zariadení na zariadenia s nižšou kapacitou,
podpora terénnych a ambulantných sociálnych služieb a sociálnych služieb v zariadeniach s týždenným pobytom.
individualizácia poskytovania sociálnych služieb na základe osobných potrieb prijímateľov,
vymedzenie práv prijímateľa a povinností prevádzkovateľa
legitimizácia kvality sociálnych služieb a formulovanie podmienok, ktoré majú kvalitné služby spĺňať (i keď nie sú známe podmienky hodnotenia kvality sociálnych služieb)
rozšírenie spektra poskytovaných sociálnych služieb
koncepčný prístup k plánovaniu a stratégii rozvoja sociálnych služieb, komunitnom rozvoji komunitnom pláne a rozvoji terénnych sociálnych služieb ako nástroja poskytovania sociálnych služieb v obci (14.6.2012, <http://www.shr.sk/pages/casopishumanita/archiv/humanitaplus/P200905.pdf>).

Podpora zotrvania klienta v prirodzenom prostredí rozvojom terénnych sociálnych služieb

Dôvodom stanovenia tejto priority je skutočnosť, že terénne sociálne služby sú podľa dostupných štatistických údajov nedostatočne rozvinuté a na celom území Slovenska ide o sociálne služby, ktoré sú nedostatkové alebo úplne chýbajú. Rozvoj tejto formy sociálnej služby je v súlade s požiadavkami a princípmi uplatňovanými v ES v rámci modernizácie sociálnych služieb. V rámci tejto priority je nevyhnutné sa osobitne zamerať na terénnu sociálnu službu pre osoby odkázané na pomoc inej osoby, ktorej poskytovanie podľa dostupných údajov klesá aj napriek zvyšujúcemu sa dopytu po tejto sociálnej službe. Aj napriek tomu, že občan, ktorý o túto sociálnu službu požiada a splní hmotnoprávne podmienky poskytovania opatrovateľskej služby, jeho nárok často nie je uspokojený. Nemenej dôležité je zamerať sa na rozvoj tých terénnych programov a sociálnych služieb, ktorých cieľom je sociálna inklúzia znevýhodnených osôb z dôvodu nezabezpečenia základných životných potrieb.

Rozvoj ambulantných sociálnych služieb a pobytových sociálnych služieb v zariadení s týždenným pobytom

Zámernom stanovenia tejto priority je postupná deinštitucionalizácia sociálnych služieb, s prihliadnutím na potreby a schopnosti klienta, s cieľom poskytovať mu sociálne služby v jeho rodinnom alebo komunitnom prostredí. Poskytovanie ambulantných sociálnych služieb a sociálnych služieb v zariadení s týždenným pobytom umožňuje rozvíjať rodinné a spoločenské vzťahy klienta a primerane jeho individuálnych schopnostiam a možnostiam aj jeho zaradenie sa do spoločenského a pracovného života.

Zvýšenie kvality a humanizácia poskytovaných sociálnych služieb prostredníctvom rekonštrukcie, rozširovania, modernizácie a budovania zariadení sociálnych služieb

Požiadavka humanizácie a modernizácie sociálnych služieb SR reaguje na trendy uplatňované EÚ v tejto oblasti, ktorých cieľom je zabezpečiť pre klientov kvalitné sociálne služby. V praxi to znamená zabezpečenie prístupnosti k sociálnym službám, a to aj z hľadiska prostredia, v ktorom sa sociálne služby poskytujú. Táto povinnosť vyplýva poskytovateľom sociálnych služieb aj priamo zo zákona o sociálnych službách a má umožniť prijímateľom sociálnych služieb prístup k fyzickému prostrediu, priestorom a budovám, v ktorých sa poskytujú sociálne služby a zabezpečiť minimálne požiadavky a štandardy bývania. Ide najmä o odstránenie architektonických bariér v priestoroch a budovách, v ktorých sa poskytujú sociálne služby a to v interiéroch, rovnako aj v exteriéroch a zabezpečenie ich materiálne technickej vybavenosti, najneskôr do 31. 12. 2013.



Vzdelávanie zamestnancov v oblasti sociálnych služieb

Jedným z cieľov novej právnej úpravy poskytovania sociálnych služieb je zabezpečiť ich profesionálny výkon a teda aj zvýšiť kvalitu poskytovaných sociálnych služieb. Jedným zo základných predpokladov dosiahnutia tohto cieľa je vzdelávanie zamestnancov sociálnych služieb v rámci potreby splnenia kvalifikačných predpokladov pre výkon sociálnej služby a zároveň ich ďalšie vzdelávanie a prehľbovanie kvalifikácie.

2.12. ZDRAVOTNÍCTVO

V súčasnosti v obci nefunguje zdravotné stredisko. Lekárska starostlivosť je obyvateľom obce Čavoj zabezpečená v obci Nitrianske Rudno. Nachádzajú sa tu obvodný lekár. Odbornú a pohotovostnú starostlivosť majú občania v Prievidzi. Uvedená vzdialenosť je prijateľná, a navyše vybudovanie a udržiavanie zdravotného strediska v obci veľkosti obce Čavoj nie je ekonomicky efektívne.

2.13. ŠPORT

Obyvatelia majú v obci dobré možnosti športového vyžitia. K dispozícii je hlavne futbalové ihrisko, ktoré aj intenzívne využívajú. V oblasti športových aktivít, ktoré sa neviažu na vybudovanú (resp. absentujúcu) športovú infraštruktúru, obec a jej okolie ponúka široké možnosti. V letných mesiacoch ide predovšetkým o cykloturistiku, pešiu turistiku, poľovníctvo a rybolov. Cez obec priamo prechádza cyklistická trasa.

Celý komplex cyklotrás v regióne horná Nitra sa skladá z Cyklookruhu Medzihorie, Bojnického cyklookruhu a Hornonitrianskej cyklomagistrály ako základných cyklotrás a 11 cyklospojok a radiál, ktoré umožňujú cykloturistom navštíviť najzaujímavejšie a najpríťažlivejšie miesta v regióne (15.1.2026, <https://cavoj.sk/cykloturistika>).

Lyžiarsky oddiel Lúčky

Lyžiarsky oddiel Lúčky je športovým klubom s dlhoročnou tradíciou. Bol založený v roku 1968 pod názvom Lyžiarsky oddiel MNV Slovan Čavoj. Jeho zakladateľmi sú Klement Belák a Pavol Juríček. K prvým členom oddielu patria Jozef Krištof, Milan Juríček a Ján Juríček. Na jeseň v roku 1975 začala výstavba lyžiarskeho vleku v obci. Uskutočnili sa prvé terénne úpravy a začali sa práce na konštrukcii samotného lyžiarskeho vleku. Vlek bol dokončený a spustený do prevádzky v roku 1977. Pri vleku bola postavená chata a v roku 1982 bola ukončená výstavba umelého osvetlenia lyžiarskej dráhy. V roku 1968 sa uskutočnil 1. ročník bežeckých pretekov „Memoriál Ondreja Cibulku.“ 3. februára 1980 lyžiarsky oddiel usporiadal zjazd v obrovskom slalome. V tomto športe to bolo prvé organizované podujatie, ktorého sa každoročne zúčastňovali nielen členovia nášho lyžiarskeho oddielu, ale i iných oddielov z okresu, napr. ENO Nováky, Juventus Nováky, Kamenec, TJ Pravenec a iné. Členovia lyžiarskeho oddielu v spolupráci so Základnou školou v Čavoji každoročne organizovali lyžiarsky výcvik pre žiakov základnej školy a pre svojich členov a priaznivcov lyžovania autobusový zájazd do Tatier (Chopok-Jasná), zimný výstup na Maguru (1149 m.n.m.) a spoločný prechod na bežkách z lyžiarskej chaty do Čičmian a späť. Členovia LO Lúčky sa zúčastňovali rôznych súťaží v rámci okresu, kde dosahovali výborné výsledky. V letnom období vedenie lyžiarskeho oddielu organizovalo pre svojich členov zaujímavé akcie, napr. výstup na Roháče, výstup na Čierny vrch, výstup na Vapeč, výlety do prírody po Slovensku (Trenčianske Teplice, Oravská priehrada, Vranov nad Topľou a iné). Organizovali sa brigády nielen v areáli lyžiarskeho vleku, ale aj pri rekonštrukcii chaty. V roku 1997 bol v chate vybudovaný vodovod a v zadnej časti chaty bola položená dlažba a zrenovovaná vrchná časť krbu. V roku 1995 sa lyžiarsky oddiel včlenil do Klubu turistov Svrčník Čavoj, ktorého predsedom bol v tom období Jozef Vlček (PHRSR, 2015).

TJ Slovan Čavoj

História futbalu v obci začala od roku 1956. Futbalový oddiel pod názvom Telovýchovná jednota Sokol ako prvú športovú organizáciu v Čavoji založili Ján Halaška a Jozef Súder. Do majstrovskej súťaže bol futbalový oddiel prihlásený v roku 1957, v roku 1981 mužstvo postúpilo do 2. triedy futbalových súťaží (PHRSR, 2015).

.

Miestny Enduro klub

Miestny Enduro klub bol založený v roku 2003. Členovia Enduro klubu každoročne organizujú rôzne akcie, napr. otvorenie enduro sezóny v Čavoji, Jánska vatra, brigády pri úprave obce a okolia obce a iné (PHRSR, 2015).

.

Miestny Klub „Slovenský orol“

Miestny Klub „Slovenský orol“ bol založený v roku 1991. Jeho zakladajúcimi členmi boli Ľuboš Petráš, Ing. Ján Čičmanec a Peter Vlček. V roku 1993 bolo v priestoroch bývalého MNV založené Fitnesscentrum. V roku 2002 bolo premiestnené do budovy bývalého domu služieb, ktorá je vo vlastníctve obce. Vo Fitnesscentre je posilňovňa a solárko. V roku 2002 boli do posilňovne zakúpené dva stroje na cvičenie. Posilňovňa je občanom obce k dispozícii denne v ľubovoľnom čase (PHRSR, 2015).

.

Turistický oddiel Svrčník

V šesťdesiatych rokoch vznikol v obci turistický oddiel Svrčník. Viedol ho Marián Krpelan, neskôr Viera Súderová. V roku 1976 sa oddiel začlenil do Telovýchovnej jednoty Slovan Čavoj. V tom období mal oddiel 21 členov a viedol ho Jozef Vlček. Čavojskí



turisti organizovali rôzne turistické akcie, medzi najatraktívnejšie patrili turistika v Slovenskom raji, v Malej Fatre, stretnutia trampov a turistov z Prievidze, Hornej Poruby a Čavoja, ako aj zimný prechod na bežkách trasou Čavoj-Čičmany. Členovia turistického oddielu sa každoročne zúčastňovali brigád na skráslení obce. V roku 1991 sa turistický oddiel opäť osamostatnil. Jeho predsedom sa stal Jozef Vlček. V roku 1995 sa do klubu včlenil miestny lyžiarsky oddiel Lúčky. V súčasnosti turistický oddiel každoročne organizuje zimný prechod trasou Čavou – Čičmany (PHRSR, 2015).

V obci sa nachádza aj Harley-Davidson club No.1 Slovakia.

Štatistiky

Najpopulárnejším športom dospelých Európanov je cyklistika, ktorú uprednostňujú Maďari, Slováci, Chorváti, Estónci, Lotyš a Litovčania. Ďalšou obľúbenou športovou disciplínou je beh (Slovensko – 45 %). Najobľúbenejším tímovým športom je futbal. Na Slovensku patrí medzi najrozšírenejšie športy rýchla chôdza – 47 % a bicyklovanie 22 %. Spomedzi športov detí najviac obľubujú futbal – 16 – 25 %), po ňom nasledujú basketbal, tanec a plávanie – 16 – 19 %). Ak športujú s deťmi aj rodičia, európske deti zvyčajne trávia voľný čas cyklistikou (47 % – Slovensko) a hraním hier, ako je naháňka a schovávačka, ale aj tímovými hrami, napríklad futbalom alebo volejbalom (Slovensko – 47 %) a plávaním (Slovensko – 34 %) (12.6.2012, <http://tlacovespravy.wordpress.com/2012/06/01/prieskum-sport-v-zivote-mladych-europanov>). Nasledujúca tabuľka prezentuje vekovú štruktúru pravidelne športujúcich podľa pohlavia. Podporu športu je potrebné cielene smerovať podľa vývoja jednotlivých vekových skupín obyvateľov.

| Veková štruktúra pravidelne športujúcich | | | | |
|--|------|----|------|---------|
| | ženy | | muži | priemer |
| 15-24 | | 52 | | 49 |
| 25-39 | | 36 | | 40 |
| 40-54 | | 39 | | 39 |
| 55-69 | | 38 | | 37 |
| 70+ | | 18 | | 33 |

Zdroj: 10.6.2012, http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_334_fact_sk_en.pdf

Ako prezentuje predchádzajúca tabuľka, najsilnejšie skupiny pravidelne športujúcich sú od 15 do 24 a 25 do 39 rokov. Špeciálnu skupinu tvoria muži nad 70 rokov, ktorým je potrebné venovať patričnú pozornosť.

2.14. KULTÚRA

Kultúrny dom

Možnosti kultúrneho využitia v obci sú rôzne. Podujatia sa realizujú nielen v kultúrnom stánku obce - kultúrnom dome, ale aj v exteriéri. Kultúrny dom je už staršia, viacúčelová budova postavená v roku 1970, v ktorej sa nachádza aj kancelária Združenia Urbáru v Čavoji, urbárskeho spoločenstva. Pri usporiadaní kultúrnych akcií obecny úrad úzko spolupracuje s FS Vrchárka a členmi kultúrno-športovej komisie, ako aj s ostatnými združeniami a klubmi v obci. Kultúrny dom sa využíva nielen na kultúrne podujatia, ale taktiež na usporiadanie svadiieb, plesov, tanečných zábav a diskoték a iných spoločenských akcií (PHRSR, 2015).

Kultúrne pamiatky

Kostol sv. Doroty je dnes najstaršia zachovaná budova v obci. Nachádza sa v centre obce v časti zvanej Čavojec. Veriaci ľud ho pred 400 rokmi postavil na mieste, kde pochovávali svojich predkov. Hovorí sa, že pôvodne mal byť postavený niekde na Vříšku, kde dnes stojí základná škola. No už pripravené kamene na stavbu boli stále prekladané na miesto, kde kostol stojí dnes. Kostol sa začal stavať v roku 1611. Za hlavnú patrónku kostola a farnosti si vybrali sv. Dorotu Pannu a mučeníčku (PHRSR, 2015).

Kultúrne akcie

Pri organizovaní kultúrnych akcií a podujatí obecny úrad úzko spolupracuje najmä s FS Vrchárka a kultúrno-športovou komisiou: Fašiangy, Oslavy výročia 1. písomnej zmienky, Stavanie mája, Deň matiek, Stretnutie s Mikulášom, Sadenie lipky a iné.

Kultúrne spolky

Folklorná skupina Vrchárka

Činnosť folklórnej skupiny Vrchárka sa traduje od roku 1983, i keď zvyky a tradície sa v našej obci zachovávali aj predtým. Prvou vedúcou bola Marta Súderová, po nej FS viedol Emil Halaška, Miloš Šiandor a súčasnou vedúcou je Marta Gážiková. V uvedenom roku sa FS Vrchárka prvýkrát zúčastnila Podpolianskych folklórnych slávností. Predstavila sa v regionálnom programe folklórnych kolektívov hornej Nitry. V roku 1993 sa FS opäť zúčastnila Podpolianskych folklórnych slávností a na folklórnom festivale na Myjave. V súčasnosti folklórna skupina reprezentuje našu obec na rôznych slávnostiach a festivaloch. Dlhoročne



Členovia skupiny pripravujú tematické programy na Folklórne slávnosti v Kamenci pod Vtáčnikom, na Hornonitrianske folklórne slávnosti v Bojniciach, Prievidzi, Nitrianskych Sučanoch, v Lehote pod Vtáčnikom, na Remate. Taktiež sa zúčastňujú Letných slávností rudnianskej a belanskej doliny vo Valaskej Belej, Diviackej Novej Vsi a Temeši, ako aj na Zimných slávnostiach folklóru v Pravenci. Vo svojich programových číslach má FS Vrchárka spracované: svadobné zvyky - pri obliekaní nevesty, ako aj snímanie vienka a čepčenie, príchod kmotry, zvyky a tradície na salaši, poľnohospodárske práce - obrábanie poľa, siatie a zbieranie obilia a pradenie a tkanie. Z výročného zvykoslovía sú zastúpené programy: Lúboštnej mágie a fašiangové zvyky - obchôdzky kordovníkov. V roku 2013 folklórna skupina oslávila svoje 30. výročie založenia (PHRSR, 2015).

Chrámový spevácky zbor Sv. Doroty

Spevácky zbor vznikol počas pôsobenia správcu farnosti Štefana Nižníka v roku 1990. Zakladateľkou a súčasne prvou vedúcou zboru bola Blanka Kulichová. Po ukončení pôsobenia Vdp. Štefana Nižníka vo farnosti zbor pokračoval pod vedením Jarmily Krištofovej. Úlohe organistiek sa formovali Jarmila Krištofová, ml. a Miroslava Súderová. Názov Chrámový spevácky zbor sv. Doroty mu dal v roku 1998 vtedajší pán farár Jozef Holka. Za jeho pôsobenia sa zbor začal zúčastňovať rôznych prehliadok a festivalov. Účinkoval vo viacerých farnostiach pri sv. omši, napr. v Novákoch, Prievidzi, Čičmanoch, Rajeckej Lesnej, Návojcviach, Kostolnej Vsi a dvakrát v Českej republike v družobnej obci Branišovice. Od roku 1999 zbor pôsobí každoročne na Festivale mariánskych pútnických piesní v Bystričanoch. Od decembra 2005 sa hre na organ pre zbor venuje aj Jana Krištofová a Marta Gážiková, ml. Chrámový spevácky zbor vo svojej farnosti pravidelne obohacuje svojim spevom nedeľné bohoslužby a iné cirkevné obrady. Počet členov sa pohybuje od 20 do 25 (15.1.2026, <https://cavoj.sk/chramovy-spevacky-zbor-sv-doroty>).

Detský FS Hrdlička pri ZŠ s MŠ Čavoj

Deti vystupujú na rôznych kultúrnych a spoločenských akciách. Tradične obohacia svojim vystúpením program venovaný mamičkám ku dňu matiek, posedenie pod jedličkou, ako aj slávnosť osláv obce. Na základe rozhodnutia detí dostal Detský folklórny súbor pri ZŠ s MŠ Čavoj nový názov. Od 1. júna 2009 deti vystupujú pod názvom Detský FS Hrdlička pri ZŠ s MŠ Čavoj (PHRSR, 2015).

Belušky

"Belušky - zachovajme náš biely kraj" - projekt, ktorý vznikol ako odozva na bezprostrednú hrozbu vytrácania sa tradičného ľudového odevu ako aj spôsobu jeho výroby v oblasti mikroregiónu Magura-Strážov. Hlavnou úlohou projektu je poukázať na výnimočnosť regiónu ale aj pomôcť pri oživení záujmu o výrobu, nosenie a propagáciu ľudového odevu. Veríme, že realizácia tohto projektu pomôže rozvinúť záujem k tradíciám regiónu najmä u mladšej generácie. Súčasne s programom Belušky prebiehala aj tvorivá dielňa v základnej škole v Čavoji a Zliechove. V rámci tvorivej dielne sa záujemcovia z radov žiakov, ale aj dospelých oboznamovali s výrobou a vyšívaním krojov. Základná škola v Čavoji je taktiež žiadateľom projektu "Zachráňme čavojský kraj" (15.1.2026, <https://cavoj.sk/belusky>).

Štatistiky

Celkové využívanie klasických kultúrnych statkov monitoring meria frekvenciami návštev a nákupov počas roka. Z hľadiska využívania kultúrnych hodnôt sú na prvých dvoch miestach literatúra a film. Knihu si raz za mesiac kúpilo vo všetkých sledovaných rokoch 7,8 % obyvateľov, raz za pol roka temer 30 % obyvateľov a raz za rok viac ako 40 % obyvateľov. Návštevnosť filmových predstavení býva vyrovnaná; mierne vzrastá. Výsledky monitorovania poukazujú aj na dlhodobu vyrovnaný záujem o divadelné predstavenia. Počet pravidelných návštevníkov, ktorí navštevujú divadlo raz za mesiac, ale aj počet tých, ktorí navštívili divadlo raz za pol roka, je dlhodobu stabilný. Systematicky rastie návštevnosť koncertov vážnej a populárnej hudby. Existuje aj málopočetná skupina pravidelných návštevníkov (3 - 4 % respondentov), ktorí navštevujú koncerty každý mesiac. Pritom sa dlhodobu zvyšuje počet tých, ktorí navštívili koncert raz za pol roka alebo jedenkrát za rok. Je to zrejme vyvolané rastúcim záujmom o koncerty populárnej a alternatívnej hudby. Segment prezentovania zbierok a ochrany kultúrneho dedičstva v monitoringoch reprezentujú výtvarné a iné umenia, ľudové a tradičné umenie a múzejníctvo. V tomto segmente u nás prevažujú príležitostné a sezónne formy spotreby, ktoré možno v monitoringu posudzovať len množstvom návštev za rok. Návšteva folklórnych podujatí a múzeí je okrem toho pre väčšinu našich občanov charakteristickou dovolenkou kultúrnou aktivitou, ktorá priamo súvisí s dynamikou cestovného ruchu (12.6.2012, <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>).

Trendy

Komplex opatrení na podporu súkromnej voľby domácností by mal v budúcnosti:

- stimulovať lepšie „previazanie“ súkromných výdavkov domácností s verejnými zdrojmi podpory kultúry. Určitá časť tejto podpory kultúrnych zariadení ponúkajúca svoje aktivity pre verejnosť musí byť variabilná, závislá od toho, či vyvolala odozvu, ktorá sa prejavuje vo veľkosti návštevnosti ap. Akými metódami to prepočítať je iná otázka: či u divadiel napr. podľa počtu osadenosti ponúkaných miest, počtu repríz ap. Pokračovať by sa malo sofistikovanejšie s experimentom „kultúrnych poukazov“
- zefektívniť systém dlhodobiejšieho viazania subjektu stimulovaného trhového dopytu (cieľových skupín súčasných i budúcich „spotrebiteľov“ kultúry so stimulovanou trhovou ponukou kultúrnych inštitúcií
- rozšíriť systém permanentiek
- rozšíriť systém kultúrnych poukazov aj pre zamestnancov súkromných a verejných inštitúcií (a dotáciami ich kryť zo sociálneho fondu a u firiem aj z iných zdrojov)
- uplatňovať bonusové body na cenu vstupenky, za ktoré návštevník po určitom počte dostane bezplatnú (alebo výrazne zľavnenú) vstupenku
- last minute zľavy na očakávanú nevyužitú ponuku
- zaviesť výrazne diferencované ceny na dopoludňajšie a popoludňajšie predstavenia (s prioritou pre dôchodcov a deti aj so sprievodom)
- zlepšiť využívanie stykov s podnikovým svetom ekonomiky pri podpore ich firemnej identity aj návštevou kultúrnych zariadení



- podporiť „umelecké školenie“ detí mimo školy ako budúcich aktívnych subjektov trhového dopytu zavedením odpočítateľnej položky z daňového základu domácnosti za tieto výdavky
- radikálne zlepšiť celý systém marketingu verejných kultúrnych inštitúcií (vo väzbe na odporúčanie č. 1 a č. 3)
- radikálne zlepšiť strategický manažment kultúrnych inštitúcií (v prepojení na prognózovanie ich vývoja, na manažment rizika podmienok ich ekonomického vývoja atď.)
- významne zlepšiť systém školskej a mimoškolskej výchovy mládeže ku kultúre (12.6.2012, <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>).

2.15. UBYTOVACIE ZARIADENIA

V súčasnosti sa v obci nenachádza špecializované ubytovacie zariadenie. Návštevníci obce majú možnosť ubytovať sa aj na súkromí, resp. v rekreačných domoch nachádzajúcich sa v katastrálnom území obce.

Zbojnícke chalúčky v obci Čavoj poskytujú celoročný romantický oddych v malebnej prírode. Jedná sa o súkromný projekt. Sú určené najmä na prenájom pre turistov (15.1.2026, <https://cavoj.sk/zbojnicke-chalupky>).

Chalúpka Jánošík

Chalúpka Jánošík je starobylá drevenica Jozefa Cibulku, v ktorej bývalo 9 ľudí, bola na jeseň roku 2005 rozobraná a prenesená na horný koniec obce zvaný Pecina. Majitelia drevenice, manželka Ladislav a Iveta Centárovci - folklóristi a obdivovatelia ľudovej architektúry, spolu s členmi folklórneho súboru Jánošík z Partizánskeho ju s láskou a úctou k tradíciám poskladali a zrekonštruovali do dnešnej podoby.

Chalúpka Uhorčík

Chalúpka je dvojčikou chalúčky Jánošík v zrkadlovom obraze. Postavená je z nového dreva. Každá chalúpka poskytuje ubytovanie pre 10 osôb v dvoch izbách (6+4) so spoločenskou miestnosťou s klasickou pecou. Vybavenie: WC, sprcha s teplou vodou, chladnička, altánok, parkovisko v areály, latrina. Stravovanie je individuálne, s možnosťou objednať tradičné čavojské raňajky.

2.16. STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

Priamo v obci sa plnohodnotné stravovacie zariadenie nenachádza. Určité obmedzené možnosti stravovania poskytuje Bar Simona a Bar Lucia.

2.17. CESTOVNÝ RUCH

V obci Čavoj sú veľmi dobré podmienky pre rozvoj turistiky. Nenáročné prechádzky po lazoch Biela voda, Cobrial, Koškárovci, Šindliarska, Petriskovci, Sunegovci a Krpelance, kde sa nachádzajú aj pozostatky zlatých a strieborných baní, dopĺňajú náročné výstupy na Maguru alebo prechod hrebeňom do Bojníc. Bojnice sú lákadlom pre turistov najmä vďaka svojmu veľkému klenotu - Bojnickému zámku. Bojnický zámok je národnou kultúrnou pamiatkou a patrí medzi najkrajšie pamiatkové objekty na Slovensku. Prvá písomná zmienka o jeho existencii je z roku 1113 v listine zoborského opátstva. V Bojniciach môžete navštíviť aj Zoologickú záhradu Bojnice - najstaršiu a najznámejšiu ZOO na Slovensku. Zaujímavá je aj oddychová trasa do susednej obce Temeš s náročným výstupom na Temešskú skalú. Temešská skala je dolomito-vápencový skalnatý vrchol medzi Nitrickou dolinou a masívom Malej Magury. V roku 1986 bola vyhlásená za prírodnú rezerváciu. Turistické trasy umožňujú výlety do ďalších okolitých obcí Valaská Belá, Zliechov a Čičmany. Veľkým lákadlom pre turistov je vrch Vapeč, nachádzajúci sa v k. ú. Valaská Belá - Homôlka, na ktorý je viacero prístupových trás. Tento vápencový vrch ponúka pekný kruhový výhľad. Pozoruhodné sú skalné útvary nielen na jeho vrchole ale i v okolí. V obci Valaská Belá je zriadený aj unikátny malý sklársky skanzen Sklenný sen, jediný na Slovensku so živou ukážkou výroby skla. Rázovitá obec Čičmany ponúka turistom a návštevníkom komplex ľudovej architektúry, pozoruhodný svojou zachovalosťou a štýlovou jednotnosťou. V roku 1979 bol vyhlásený za pamiatkovú rezerváciu. Považské múzeum vlastní v Čičmanoch dva objekty ľudovej architektúry, kde je návštevníkovi predstavené bývanie, zamestnanie, ľudový odev a ľudové umenie. V zimnom období je možnosť lyžovania v známom lyžiarskom stredisku s umelým zasnežovaním v Čičmanoch, ďalej na Homôlke vo Valaskej Belej a v Zliechove (PHRSR, 2015).



Celý komplex cyklotrás v regióne horná Nitra sa skladá z Cyklookruhu Medzihorie, Bojnického cyklookruhu a Hornonitrianskej cyklomagistrály ako základných cyklotrás a 11 cyklospojok a radiál, ktoré umožňujú cykloturistom navštíviť najzaujímavejšie a najpríťažlivejšie miesta v regióne.

Cykloturistické trasy v regióne horná Nitra

| Číslo cyklotrasy | Názov | Dĺžka | Farba |
|------------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 5315 | Cyklookruh Medzihorie | 44 km | zelená |
| 19 | Hornonitrianska cyklomagistrála | 27 km + 25 km | červená |
| 2308 | Bojnický cyklookruh | 162 km | modrá |
| 8321 | Pravnianska radiála | 26 km | žltá |
| 5317 | Rokošská radiála | 27,5 km | zelená |
| 5318 | Žiarska radiála | 17,5 km | zelená |
| 8320 | Lehotská radiála | 14 km | žltá |
| 8322 | Hradecká radiála | 8 km | žltá |
| 5319 | Cigeľská spojka | 8 km | zelená |
| 5316 | Belianska spojka | 13 km | zelená |
| 8323 | Chvojnická spojka | 15 km | žltá |
| 8324 | Chalmovská spojka | 2,5 km | žltá |
| 5320 | Fáčkovské sedlo- spojka | 8 km | zelená |
| 5316 | Rematská spojka | 3 km | zelená |

Zdroj: PHRSR, 2015.

Trendy v cestovnom ruchu

Európska komisia cestovného ruchu (ETC) označila za hlavné faktory ovplyvňujúce rozvoj CR demografiu, zdravie, uvedomelosť a vzdelávanie, voľný čas, cestovné skúsenosti, životný štýl, informačné technológie, dopravu, trvalo udržateľný rozvoj a bezpečnosť. Počet starších ľudí v Európe neustále rastie. Mnoho seniorov odchádza do predčasného dôchodku, má vyššie disponibilné príjmy, teší sa lepšiemu zdraviu. To má za následok rýchlejší rast dopytu tejto kategórie ľudí po cestovnom ruchu. Zdravotné povedomie návštevníkov je čoraz väčšie a ovplyvňuje najmä voľbu cieľového miesta a životný režim počas dovolenky. Čoraz populárnejšou je dovolenka spojená so vzdelávaním. Pri plánovaní dovolenky má významnú rolu história, umenie a kultúrne podujatia. Súčasná spoločnosť kladie zvýšené nároky na ľudí a ich denný režim, čo sa prejavuje v raste nárokov na voľný čas a možnosti oddychu. Rastie aj pragmatickosť návštevníkov v CR, ich sebaistota, požiadavky a znalosť vlastných práv, čo súvisí s predchádzajúcimi skúsenosťami. Rastie podiel kritických názorov na kvalitu a dôraz sa kladie na pomer kvality a ceny. Rastie význam internetu, ktorý umožňuje nielen vizuálnu prezentáciu, ale aj priamy nákup produktov cestovného ruchu. V dopravných službách sa do popredia dostáva záujem o cestovanie železnicou, a najmä vysokorýchlostnými vlakmi. Rastie aj sieť nízkotarifných leteckých spoločností, zatiaľ čo cestné siete sa stávajú preťažené a klesá podiel klasického cestovania. Medzi populáciou naďalej rastie environmentálne povedomie, čo ovplyvňuje rast záujmu o cieľové miesta rozvíjajúce na základe trvalej udržateľnosti. Aktuálne trendy v cestovnom ruchu – rast záujmu o kvalitu, luxus, pohodlie a bezpečie, – záujem o relax, uvoľnenie, aktívnu dovolenku, pobyty wellness a pobyty v kúpeľoch, – dopyt po produktoch pre jednu osobu, – rast záujmu o krátkodobé pobyty v zahraničí, – individuálne organizovaná dovolenka zameraná na kultúru, umenie a históriu (rast záujmu o strednú a východnú Európu), – potreba ponuky cenovo dostupných produktov, – spokojnosť zákazníkov sa prejavuje v ich opätovnom návrate, – rast záujmu o osobnejší prístup v poskytovaní služieb (malé rodinné podniky), – úzka špecializácia poskytovateľov služieb na produkt pre vybranú cieľovú skupinu, – trend „späť k začiatkom“, ktorý súvisí s preferenciami tráviť jednoduchšiu dovolenku (ubytovanie v hoteli nahradiť ubytovaním v bungalove, resp. stane), – nezáujem o sprostredkovanú organizáciu dovolenky oproti zvýšenému záujmu o priame rezervovanie a nákup služieb prostredníctvom internetu (12.6.2012, <http://www.tophotelierstvo.sk/domaci-cestovny-ruch/turizmus/hotelierstvo-v-e-a-na-slovensku/>).

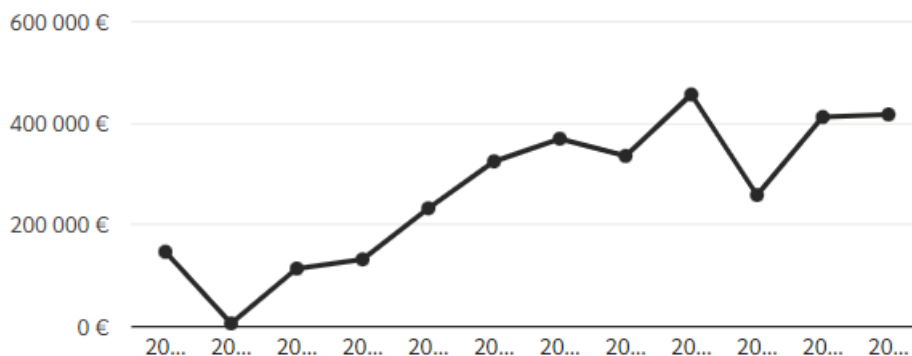
2.18. REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE

Nasledujúca tabuľka prezentuje štruktúru príjmov a výdavkov obce.

Spolu za rok 2024

Ekonomická klasifikácia

| Spolu | 1 129 179 € | | |
|----------------------------|------------------|---|--------------|
| názov | suma | podiel z celku / podiel v rámci skupiny | priemer obcí |
| Granty a transfery | 417 411 € | 37 % | 41 % |
| Tuzemské bežné granty | 417 411 € | 100 % | 98 % |



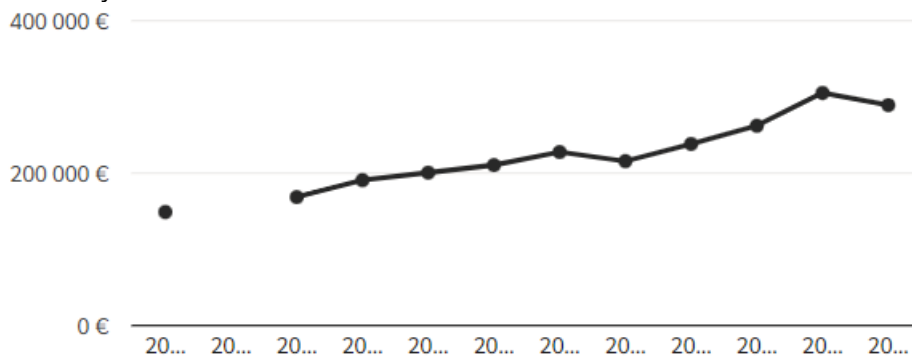
Obrázok: Vývoj grantov a transferov v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| | | | |
|------------------------------------|------------------|-------------|------------|
| Prijaté úvery, pôžičky | 364 000 € | 32 % | 2 % |
| Tuzemské úvery, pôžičky | 364 000 € | 100 % | 98 % |



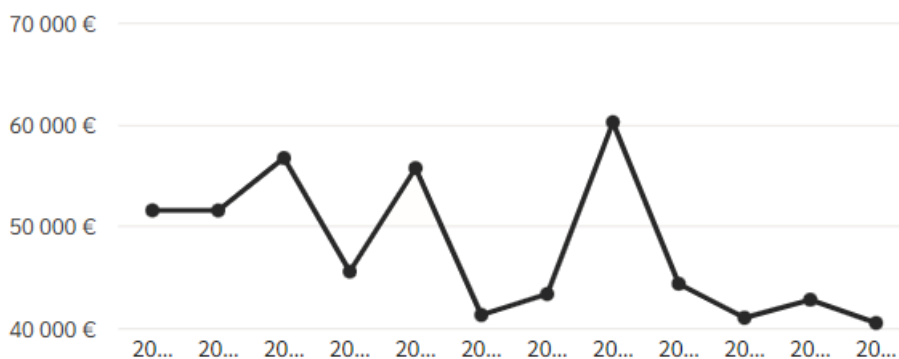
Obrázok: Vývoj príjmov z úverovv obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| | | | |
|-------------------------------|------------------|-------------|-------------|
| Daňové príjmy | 289 148 € | 26 % | 39 % |
| Dane z príjmov a kapitálo.... | 239 705 € | 83 % | 81 % |
| Dane za tovary a služby | 25 374 € | 9 % | 8 % |
| Dane z majetku | 24 069 € | 8 % | 11 % |



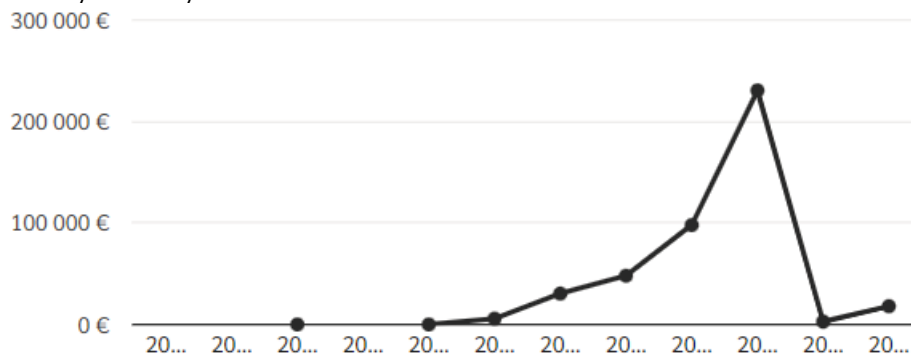
Obrázok: Vývoj daňových príjmov v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| | | | |
|--------------------------------|-----------------|------------|------------|
| Nedaňové príjmy | 40 566 € | 4 % | 9 % |
| Administratívne poplatky | 25 813 € | 64 % | 52 % |
| Príjmy z podnikania a z vla... | 10 116 € | 25 % | 26 % |
| Iné nedaňové príjmy | 4 052 € | 10 % | 11 % |
| Kapitálové príjmy | 585 € | 1 % | 10 % |



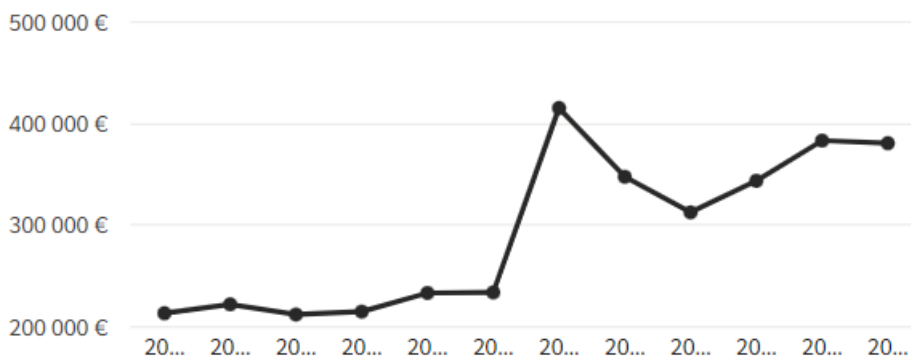
Obrázok: Vývoj nedaňových príjmov v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| | | | |
|----------------------------------|-----------------|------------|------------|
| Príjmy z transakcií s ... | 18 054 € | 2 % | 8 % |
| Z ostatných finančný.... | 18 054 € | 100 % | 98 % |
| 300 000 € | | | |



Obrázok: Vývoj príjmov z transakcií ...v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| Spolu | 852 935 € | | |
|-----------------------------|------------------|---|--------------|
| názov | suma | podiel z celku / podiel v rámci skupiny | priemer obcí |
| Vzdelávanie | 380 741 € | 45 % | 46 % |
| Sekundárne vzdelávanie | 201 599 € | 53 % | 26 % |
| Predprimárne a primárne... | 84 302 € | 22 % | 53 % |
| Vedľajšie služby v školstve | 73 208 € | 19 % | 13 % |
| Vzdelávanie nedefinova... | 21 633 € | 6 % | 7 % |

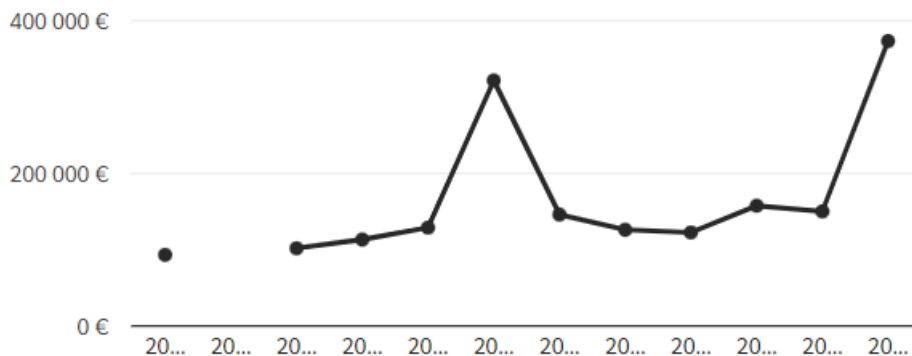


Obrázok: Vývoj výdavkov na vzdelávanie v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, http://www.hospodarenieobci.sk

| | | | |
|---------------------------------|------------------|-------------|-------------|
| Všeobecné verejné služby | 373 069 € | 44 % | 26 % |
| Transakcie verejného dlhu | 209 711 € | 56 % | 10 % |
| Výkonné a zákonodarné ... | 154 858 € | 42 % | 87 % |
| Všeobecné verejné služb... | 5 733 € | 2 % | 2 % |



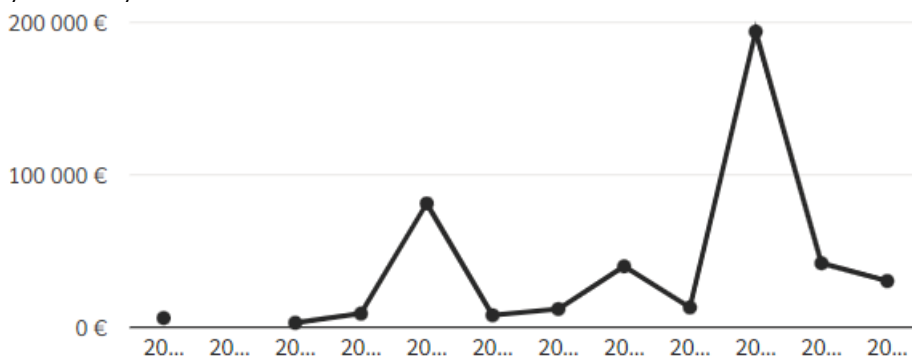
Všeobecné služby 2 767 € 1 % 1 %



Obrázok: Vývoj výdavkov na všeobecné verejné služby v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

Rekreácia, kultúra a ná... 30 304 € 4 % 5 %

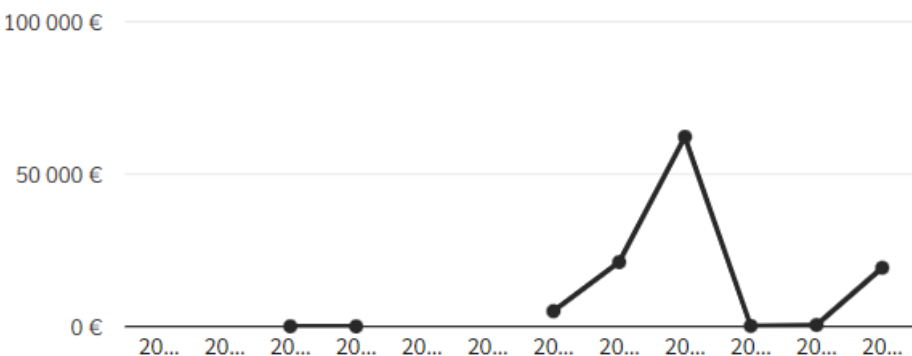
| | | | |
|-----------------------------|----------|------|------|
| Kultúrne služby | 17 831 € | 59 % | 52 % |
| Rekreačné a športové služby | 9 973 € | 33 % | 31 % |
| Náboženské a iné spo... | 2 500 € | 8 % | 12 % |
| Vysielacie a vydava... | 0 € | 0 % | 2 % |



Obrázok: Vývoj výdavkov na rekreáciu, kultúru, ... v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

Obrana 19 264 € 2 % 0 %

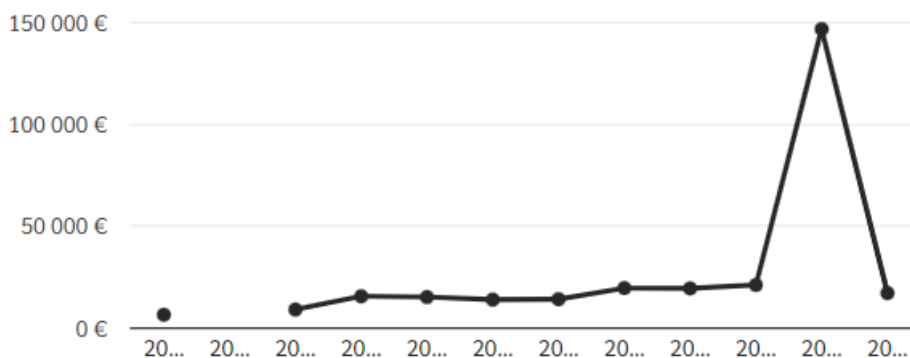
Civilná ochrana 19 264 € 100 % 100 %



Obrázok: Vývoj výdavkov na obranu... v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

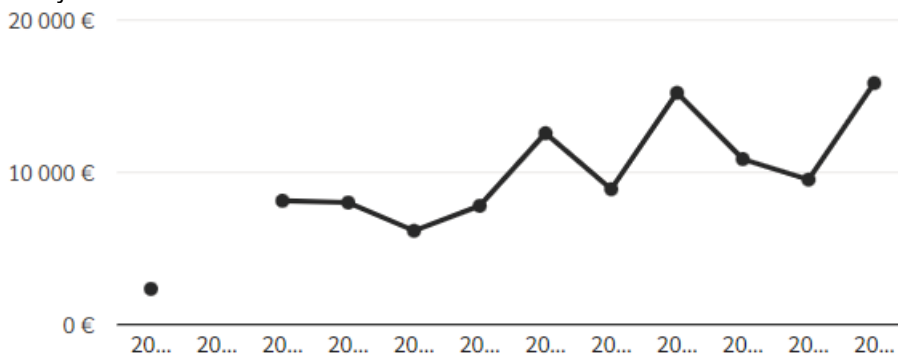
Ochrana životného pr.... 17 213 € 2 % 6 %

| | | | |
|---------------------------|----------|------|------|
| Nakladanie s odpadmi | 15 805 € | 92 % | 60 % |
| Ochrana prírody a krajiny | 1 408 € | 8 % | 4 % |
| Nakladanie s odpado.... | 0 € | 0 % | 34 % |



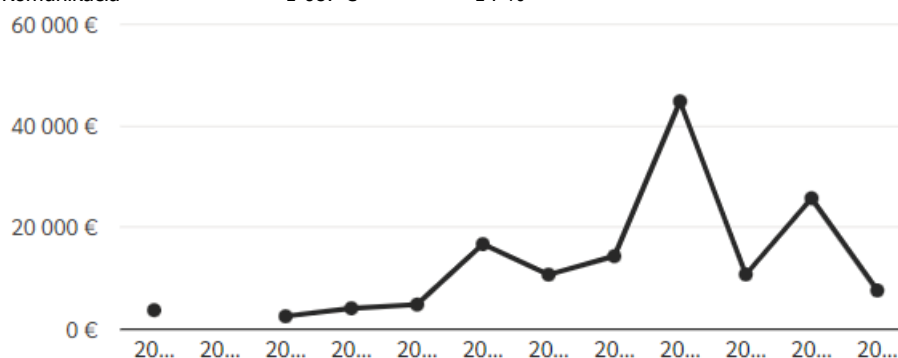
Obrázok: Vývoj výdavkov ochranu životného prostredia v obci Čavoj
 Zdroj: 20.8.2024, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| | | | |
|-------------------------------|-----------------|------------|------------|
| Bývanie a občianska... | 15 856 € | 2 % | 7 % |
| Zásobovanie vodou | 10 524 € | 66 % | 10 % |
| Verejné osvetlenie | 5 332 € | 34 % | 13 % |
| Rozvoj obcí | 0 € | 0 % | 52 % |



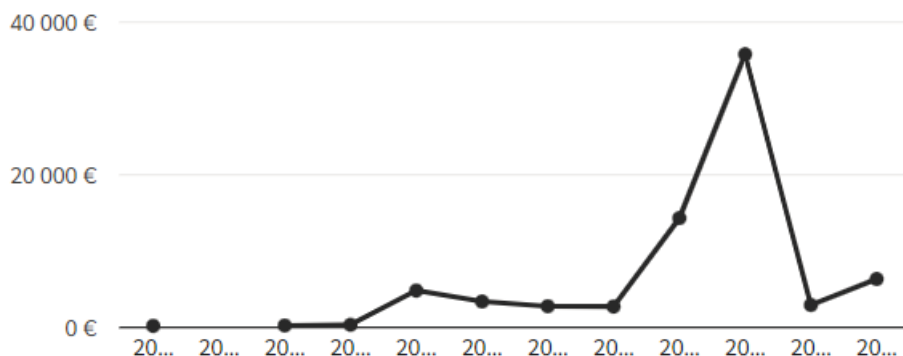
Obrázok: Vývoj výdavkov na bývanie ... v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| | | | |
|--------------------------|----------------|------------|------------|
| Ekonomická oblasť | 7 631 € | 1 % | 4 % |
| Doprava | 6 544 € | 86 % | 56 % |
| Komunikácia | 1 087 € | 14 % | 3 % |



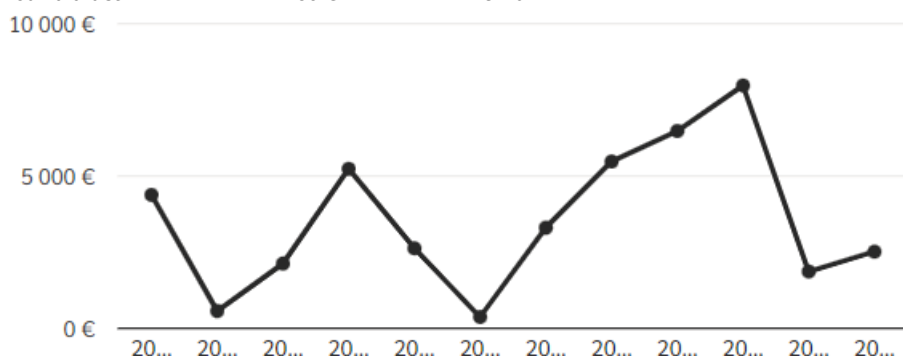
Obrázok: Vývoj výdavkov na ekonomickú oblasť v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| | | | |
|-----------------------------------|----------------|------------|------------|
| Verejný poriadok a bez.... | 6 341 € | 1 % | 1 % |
| Ochrana pred požiarmi | 6 341 € | 100 % | 52 % |
| Sociálne zabezpečenie | 2 515 € | 0 % | 4 % |



Obrázok: Vývoj výdavkov na bezpečnosť v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

| | | | |
|------------------------------|----------------|-------------|-------------|
| Sociálna pomoc obč... | 1 075 € | 43 % | 28 % |
| Nezamestnanosť | 959 € | 38 % | 1 % |
| Rodina a deti | 480 € | 19 % | 11 % |



Obrázok: Vývoj výdavkov na sociálnu oblasť v obci Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

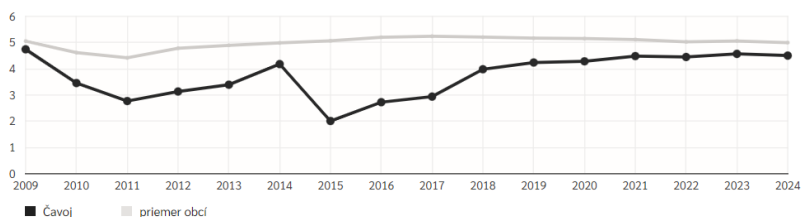
Finančné zdravie obce Čavoj 2024

Celkové skóre finančného zdravia obce Čavoj sa počíta ako vážený priemer zo skóre, ktoré dosiahla každá z jeho piatich zložiek - Celkový dlh, Dlhová služba, Bilancia bežného účtu, Závazky po lehote splatnosti a Závazky aspoň 60 dní po splatnosti. Tieto zložky majú váhu postupne 30 %, 10 %, 30 %, 15 % a 15 %. Obec Čavoj dosiahla skóre **4,5**

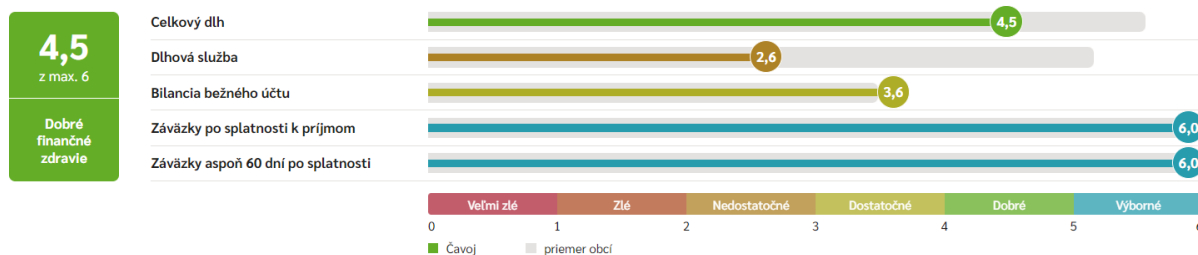
Historický vývoj

Celkové skóre finančného zdravia obce / VÚC sa počíta ako vážený priemer zo skóre, ktoré dosiahla každá z jeho piatich zložiek - Celkový dlh, Dlhová služba, Bilancia bežného účtu, Závazky po lehote splatnosti a Závazky aspoň 60 dní po splatnosti. Tieto zložky majú váhu postupne 30 %, 10 %, 30 %, 15 % a 15 %.

Poznámka: Na výpočet skóre týchto piatich zložiek finančného zdravia sa používa iný postup ako na výpočet pôvodných indikátorov, postup výpočtu je však odvodený od skóre indikátorov finančnej stability. Viac informácií možno nájsť v sekcii Metodika.



Obrázok Vývoj finančného zdravia obce Čavoj
 Zdroj: 15.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>



Obrázok Aktuálny stav finančného zdravia obce Čavoj



Zdroj: 12.1.2026, <http://www.hospodarenieobci.sk/>

2.19. SAMOSPRÁVA

Vzťah samospráva – občan si vyžaduje vypracovať projekt klientskeho prístupu riešiaci ako, vzťah zamestnancov úradu, tak aj poslancov ku občanom a návštevníkom obce.

Obec Čavoj je samostatný územný samosprávny a správny celok Slovenskej republiky, ktorý svoje samosprávne kompetencie vykonáva samostatne (zákon SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení).

Manažment a správa obce

Súčasná zariadenia verejnej správy a administratívy reprezentuje obecný úrad. Obecný úrad je výkonným orgánom obecného zastupiteľstva a starostu obce Čavoj. Obecný úrad zabezpečuje organizačné a administratívne veci obecného zastupiteľstva a starostu obce, ako aj orgánov zriadených obecným zastupiteľstvom. Obecné zastupiteľstvo má 5 poslancov.

Nasledujúca tabuľka prezentuje príslušnosť obyvateľov k jednotlivým úradom špecializovanej štátnej správy.

Príslušnosť k obyvateľov k úradom ŠŠS

| | |
|---|-----------|
| Sídlo matričného úradu | Čavoj |
| Sídlo pracoviska daňového úradu | Nováky |
| Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru | Prievidza |
| Sídlo Okresného súdu | Prievidza |
| Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru | Prievidza |
| Sídlo pracoviska okresného úradu | Prievidza |
| Sídlo Územnej vojenskej správy | Trenčín |
| Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny | Prievidza |
| Sídlo Okresného úradu životného prostredia ŠÚ SR | Prievidza |

2.20 BEZPEČNOSŤ

Prácu polície v obci Čavoj v súčasnej dobe zabezpečuje pre občanov Obvodné oddelenie Policajného zboru OO PZ Nitrianske Rudno Hlavná 570, 972 26. V pôsobnosti oddelenia sú nasledujúce obce: Čavoj, Diviacka Nová Ves, Diviaky nad Nitricou, Dlížin, Kostolná Ves, Liešťany, Nevidzany, Nitrianske Rudno, Rudnianska Lehota, Seč, Temeš a Valaská Belá

Činnosť štátnej polície je upravená nariadením ministra vnútra Slovenskej republiky, ktorým sa upravuje činnosť obvodných oddelení Policajného zboru. Pri uskutočňovaní svojho poslania plní obvodné oddelenie úlohy najmä na úseku: ochrany verejného poriadku, boja proti trestnej činnosti odhaľovania a objasňovania priestupkov, odhaľovania a objasňovania trestných činov, stálej služby s cieľom zabezpečiť akcieschopnosť a potrebný kontakt s verejnosťou, obchádzkovej služby s cieľom zabezpečiť plnenie základných úloh policajného zboru. Oznamuje sa: narušenie verejného poriadku, spáchanie priestupku na nich alebo ich majetku, skutočnosti nasvedčujúce tomu, že bol spáchaný trestný čin na nich alebo na ich majetku, nezvestnosť osoby, krádež dokladov a evidenčných čísel motorových vozidiel, rušenie občianskeho spolužitia.

Obec v súčasnosti nemá zriadenú obecnú políciu.

2.21. IDENTIFIKÁCIA HLAVNÝCH VONKAJŠÍCH FAKTOROV ROZVOJA ÚZEMIA A ANALÝZA VPLYVU VONKAJŠIEHO PROSTREDIA NA VÝVOJ SITUÁCIE V ÚZEMÍ

Obec Čavoj je súčasťou Trenčianskeho kraja. Táto časť identifikuje hlavné faktory vonkajšieho prostredia, ktoré priamo alebo nepriamo ovplyvňujú vývoj samotnej obce. Trenčiansky kraj je ostatný vidiecky, konkurencieschopný, rýchlorastúci, priemyselný región SR s perspektívou konkurencieschopného regiónu na úrovni SR, s vysokou atraktivitou a pozíciou pre investorov, s dlhodobou podpriemernou mierou nezamestnanosti, ale mimo centra rozvojových aktivít EÚ a s možnosťou cezhraničnej spolupráce s Českou republikou. Na základe ekonomickej štruktúry sa TSK považuje za priemyselný región. Má dlhú tradíciu najmä v oblasti chemického (gumárenského),



textilného a strojárského priemyslu (stále v procese reštrukturalizácie). V regióne sa rozvíjajú aj progresívne odvetvia, ako je napríklad elektrotechnická výroba, kde smerujú aj významné zahraničné investície a dodávky pre automobilový priemysel. V kraji sú 4 priemyselné parky s prevahou strojárského priemyslu. Z hospodárskeho hľadiska má kraj dve výrazne odlišné oblasti oddelené Považským Inovcom, a to Považie a Ponitrie. Na Hornej Nitre je najvýznamnejšia banícka oblasť Slovenska, na Považí dominuje strojárstvo a textilný priemysel. V súčasnosti sa radí medzi ekonomicky najsilnejšie kraje Slovenska. Je tiež mimoriadne aktívny v oblasti podnikania MSP. TSK nepatrí medzi najnavštevovanejšie kraje SR, a to aj napriek tradícii kúpeľníctva. Má nízku ubytovaciu kapacitu a dosiahol jednu z najnižších návštevností (8,1 %) po TTK a Nitrianskom kraji. Celkom možno očakávať, že TSK má šancu si aj vďaka novým PZI udržať pozíciu pomerne hospodársky a sociálne stabilného regiónu a bude sa pomaly približovať k úrovni priemeru EÚ 27. V priemyselnej výrobe bude viac dominovať strojársky a možno elektrotechnický priemysel, prostredníctvom inovácií aj pozícia chemického priemyslu by mohla byť udržateľná, ohrozená je pozícia textilného priemyslu a baníctva.

Inovačný potenciál regiónu by sa mal v budúcnosti zamerať na inovácie v elektrotechnickom priemysle a chemickom, a predovšetkým v oblasti lesného hospodárstva, poľnohospodárstva a pod. TSK disponuje veľmi dobre rozvinutým systémom cestnej a železničnej dopravy. Kraj križuje medzinárodne významná železničná trať spájajúca Maďarsko/Rakúsko - Bratislavu - Trenčín - Košice - Poľsko. Región je tiež napojený aj na železničnú sieť Českej republiky (Trenčín - Brno). Krajom prechádza aj významný cestný koridor Bratislava - Trenčín - Žilina. Najvýznamnejší je diaľničný ťah D1, vybudovaný po Považskú Bystricu. Krajom prechádza viac ako pätina (80,3 km) diaľničných ťahov Slovenska. Prírodné zdroje TSK sú bohaté a rôznorodé, veľký význam majú zdroje minerálnych vôd využívaných najmä v kúpeľníctve (NSRR, 2012, s.64-68).

Charakteristika špecifických stránok regiónu

V porovnaní s regiónmi vyspelých krajín EÚ a regiónmi SR možno konštatovať, že TSK využíva iba čiastočne svoj rozvojový potenciál. Najvýraznejšie rezervy sa nachádzajú v nedostatočnej úrovni využívania inovačného potenciálu najmä v chemickom, strojárskom a elektrotechnickom priemysle a IKT. V porovnaní so svetovými trendmi zvyšovania kvality verejných služieb cestou informatizácie a s vývojom v okolitých krajinách je úroveň informatizácie TSK nízka. Za najväčší rozvojový potenciál regiónu TSK možno považovať:

- výhodnú geografickú polohu medzi rýchlorašúcimi regiónmi SR,
- priemyselnú tradíciu a dobrú exportnú výkonnosť, diverzifikovanú odvetvovú infraštruktúru s vybudovanou energetickou sieťou,
- dostatok kvalifikovanej pracovnej sily,
- vysoký podiel malého a stredného podnikania v rámci hospodárskej štruktúry, vysoký stupeň flexibility malého a stredného podnikania,
- vysoká odborná úroveň pracovníkov vo všetkých oblastiach poľnohospodárstva, lesníctva a potravinárskeho priemyslu,
- existencia konkurencieschopných výrobkov (poľnohospodárstvo).

Konkurenčná výhoda

Konkurenčná výhoda TSK je tvorená priemyselnou tradíciou, výhodnou geografickou polohou, nadregionálnymi väzbami, dostatkom kvalifikovanej pracovnej sily a konkurencieschopným poľnohospodárstvom a predpokladom pre rozvoj vysoko sofistikovaných služieb podporujúcich aj rozhodujúce priemyselné odvetvia.

Strategické ciele:

1. zvyšovať produktivitu a konkurencieschopnosť priemyslu a služieb,
2. rozvíjať ľudské zdroje a zvyšovať ich adaptabilitu a vytvárať dostatok nových pracovných miest v odvetviach s vyššou pridanou hodnotou,
3. zvyšovať efektívnosť poľnohospodárskej produkcie a kvalitu života vidieckej populácie,
4. rozvíjať nové ekologicky orientované služby a MSP,
5. vybudovať rýchlostnú komunikáciu R2,
6. využiť geotermálne pramene pre ďalší rozvoj tradičného kúpeľníctva.

Očakávané dopady:

- zvýšenie využívania regionálnych zdrojov a vnútorného potenciálu regiónu,
- rast zamestnanosti v sektore služieb,



- vznik nových väzieb medzi sektormi, odvetviami na regionálnej i medzinárodnej úrovni,
- rozvoj vidieka,
- zhodnotenie potenciálu v oblasti poľnohospodárstva a lesného hospodárstva,
- zlepšenie kvality životného prostredia,
- zlepšenie dopravnej infraštruktúry s prepojením celého regiónu západ - východ (stredné Považie - horná Nitra),
- zlepšenie kapacít cestovného ruchu a tradičného kúpeľníctva (NSRR, 2012, s.64-68).

2.22. EX-POST HODNOTENIE PREDCHÁDZAJÚCEHO PHRSR

Obec v predchádzajúcom období realizovala niekoľko väčších a menších projektov zameraných hlavne na rekonštrukcie miestnych komunikácií, investície na obecnom úrade, zrekonštruovala základnú školu. Ďalej realizovala práce na materskej škole, kultúrnom dome, námestí, športovej infraštruktúre, v rámci obecného cintorína, či verejnom osvetlení. Obec čiastočne zabezpečila rozvoj verejných priestranstiev.

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

3 SWOT ANALÝZY

Nasledujúca SWOT analýzy sa zameriavajú na silné, slabé stránky, príležitosti a riziká prioritných rozvojových oblastí. Na ich základe budú formulované hlavné rozvojové ciele.

Analýza SWOT

Sledovať a vyhodnocovať vývojové trendy v regióne v neustále sa meniacom vonkajšom prostredí, identifikovať trend sociálno-ekonomického rozvoja, alebo smer vývoja ako príležitosť alebo hrozbu, je v súčasnosti pre obec Čavoj nevyhnutnosť. To, čo sa na prvý pohľad zdá ako príležitosť, ňou vo vzťahu k zdrojom obce, kultúre, ľudským zdrojom, životnému prostrediu a hospodárstvu, uplatňovanej stratégii vôbec nemusí byť.

Nástrojom pre celkovú analýzu vonkajších a vnútorných činiteľov je SWOT analýza. Predstavuje kombináciu dvoch analýz, S - W a O - T. Účelom SWOT analýzy je posúdenie vnútorných predpokladov podniku k uskutočneniu určitého rozvojového zámeru a podrobenie rozboru i vonkajších príležitostí a obmedzení určované potrebami obyvateľov a subjektov v rámci obce. Na jej základe môže obec prikočiť k formulácii špecifických cieľov.

Schéma SWOT analýzy:

| | S - silné stránky | W - slabé stránky |
|-------------------------|---|---|
| | 1. 2. ... 10. | 1. 2. ... 10. |
| O - príležitosti | 1. 2. ... 10. Stratégia SO | 1. 2. ... 10. Stratégia WO |
| T - hrozby | 1. 2. Stratégia ST | 1. 2. Stratégia WT |



| | | |
|------------|------------|------------|
| ... 10. | ... 10. | ... 10. |
|------------|------------|------------|

SO – využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody
 WO – prekonať slabiny využitím príležitostí
 SW – využiť silné stránky na čelenie hrozbám
 WT – minimalizovať náklady a čeliť hrozbám

Analýza príležitostí a rizík - O-T

O – T analýza umožňuje rozlíšiť atraktívne príležitosti v obci, ktorá skrýva potenciál územia a ktoré môžu obci priniesť výhody pri dosahovaní vyváženého rastu. Súčasne tiež nabáda k zamysleniu nad problémami, s ktorými bude obec riešiť v rámci Integrovannej stratégie.

Znamená to teda, že obec musí sledovať významné sily makroprostredia (demografické, ekonomické, technologické, politické, legislatívne, sociálne a kultúrne) a tiež tých účastníkov mikroprostredia, ktorí ovplyvňujú jej schopnosť dosiahnuť v regióne prospech (neziskové organizácie, orgány miestnych samospráv, podnikateľské subjekty, miestni aktéri a verejnosť).

Príležitosti sú posudzované z hľadiska ich atraktívnosti a pravdepodobnosti úspechu. Pravdepodobnosť, že obec dosiahne úspech pri ekonomickom raste, nezávisí len od jej konkurenčnej sily, oproti konkurenčným regiónom, ale aj od toho či je táto sila v porovnaní s konkurenciou väčšia.

V rámci analýzy SWOT sa obec koncentruje na identifikáciu potenciálnych príležitostí – existencia stabilného hospodárskeho prostredia, kvalitné životné prostredie, prírodný potenciál, historicko-kultúrne hodnoty, rozvinutá sieť inštitúcií verejných služieb, objekty cestovného ruchu..

Kvadrant 1 pozostáva z príležitosti ponúkajúcich najvyšší úžitok pre obec, preto by sa mal manažment obce sústrediť na tieto aktivity. Naopak, príležitosti v kvadrante 4 sú buď príliš malé, alebo ich obec nebude vedieť dostatočne využiť. Príležitosti v kvadrante 2 a 3 sú zaujímavé len v prípade, že existuje možnosť zvýšenia ich atraktívnosti alebo pravdepodobnosti úspechu.

| | | Matica príležitostí | | | | Matica rizík | |
|--------------|--------|--------------------------------|----------|---------|--------|---------------------------------|----------|
| | | Pravdepodobnosť úspechu vysoká | nízka | | | Pravdepodobnosť nastatia vysoká | nízka |
| Atraktívnosť | vysoká | 1 | 2 | Vážnosť | vysoká | 1 | 2 |
| | nízka | 3 | 4 | | nízka | 3 | 4 |

Riziká sú klasifikované z hľadiska ich vážnosti a pravdepodobnosti výskytu. Pri analýze okolia z hľadiska možných hrozieb je potrebné zamerať sa na potenciálne hrozby. Riziká z 1. kvadrantu môžu obec vážne zraniť, preto treba pripraviť plán strategických aktivít, keďže pravdepodobnosť ohrozenia je vysoká. Riziká v 2. a 3. kvadrante treba podrobiť dôkladnému skúmaniu v prípade, ak sa stávajú kritickými, netreba však zostavenie plánu eventuality alternatív. Riziká v 4. kvadrante sú malé a väčšinou ich možno ignorovať. Spojením hlavných príležitostí a rizík, ktoré ovplyvňujú rozvoj obce, sa stratégovia snažia zistiť mieru celkovej atraktívnosti trhu. Existujú štyri možnosti:

- *Ideálny rozvoj*, ktorý sa vyznačuje mnohými príležitosťami, ale iba niekoľkými (ak vôbec nejakými) rizikami.
- *Špekulatívny rozvoj*, vyznačujúce sa vysokými príležitosťami i vysokými rizikami.
- *Zrelý rozvoj*, vyznačuje sa nízkymi príležitosťami i nízkymi rizikami.
- *Problémový rozvoj*, má nízke príležitosti, ale vysoké riziká.

Externé prostredie vytvára nielen príležitosti, ale prezentuje aj sériu rizík. Riziko je výzva, poukazuje na nevýhodný trend vývoja vo vonkajšom prostredí, ktorý v prípade pasívnej reakcie zo strany podniku ohrozí jeho trhovú pozíciu.

Analýza silných a slabých stránok – S-W analýza

Hodnotenie vplyvu vonkajších činiteľov, vykonávané so zámerom stanoviť ciele obce, musí byť doplnené rozborom vnútorných činiteľov. Viaceré regióny dnes aj poznajú príležitosti, ktoré im potenciál ponúka, avšak chýba im schopnosť ich využiť. Na základe analýzy silných a slabých stránok vie obec stanoviť, čo je z hľadiska súčasnej a očakávanej situácie rozumné konať. Za dôležité znaky



konkurenčnej sily obce sa považuje – kvalitné ľudské zdroje, rozvinuté podnikateľské prostredie, dobrý prírodný potenciál, výhodná poloha a dopravná dostupnosť, a iné.. Za dôležité znaky konkurenčnej slabosti sa považuje – strácanie pozície voči konkurenčným regiónom, nedostatok finančných zdrojov na rozvoj, klesajúca demografická krivka, vysoká nezamestnanosť, zlý technický stav základnej infraštruktúry ai. Pri hodnotení silných a slabých stránok je potrebné každý faktor odstupňovať podľa dôležitosti (rozhodujúca silná stránka, marginálna silná stránka, neutrály faktor, rozhodujúca slabá stránka, marginálna slabá stránka) a podľa intenzity jeho vplyvu - výkonu (vysoký, stredný, nízky). Výsledok spojenia stupňa výkonu a dôležitosti predstavuje štyri možné alternatívy:

Matica výkonu a dôležitosti

| | | Výkon | |
|------------|--------|--------------------------|--------------------------------------|
| | | vysoký | nízky |
| Dôležitosť | vysoká | 1 Sústrediť snahu | 2 Udržať snahu |
| | nízka | 3 Nízka priorita | 4 Možné nadmerné investovanie |

Kvadrant 1 pozostáva z oblastí, ktoré sú dôležité, ale v ktorých obec momentálne vykazuje slabý výkon, preto sa musí sústrediť na posilnenie týchto oblastí. *Kvadrant 2* pozostáva z oblastí, v ktorých je síce mesto úspešné, ale do budúcnosti si musí túto úspešnosť udržať. *Kvadrant 3* tvoria oblasti, ktoré nie sú dôležité, zdokonalenia v tomto kvadrante majú nízku prioritu. V *kvadrante 4* nie sú dôležité oblasti, pričom rozvoj a snaha sú zbytočne silné. Na základe tejto analýzy je zrejmé, že silné stránky sa nemusia vždy pretransformovať do konkurenčnej výhody obce. Dôvodov, prečo je to tak, je niekoľko, pričom najčastejšími obyvateľmi vnímaná nízka dôležitosť poskytovaných služieb a bodov rozvoja. Identifikácia silných miest obce je možná len na základe porovnania s ich hlavnými konkurentmi v regióne. Ani sústredenie sa na prekonanie všetkých slabých stránok nemusí priniesť očakávaný efekt, pretože náklady potrebné na ich transformovanie do silnej stránky sa nemusia vrátiť. Pozornosť treba venovať príležitostiam, v ktorých má obec najviac silných stránok, alebo oblastiam, v ktorých sa vzhľadom na veľkú príležitosť a potenciálnu návratnosť investícií ukazuje efektívne vytvorenie nových silných stránok. Príklady z praxe uvádzajú, že i málo rozvinutý región má popri slabých miestach aj silné miesta, ktoré pokiaľ dokáže správne identifikovať a využiť, vytvárajú predpoklady pre trvalý a vyrovnaný sociálno-ekonomický rozvoj. Nasledujúce grafy prezentujú pohľad obyvateľov a poslancov na silné a slabé stránky obce Čavoj a kvalitu života v obci.



3.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - poľnohospodárska pôda zaberajúca cca. 31,8 % katastra obce, - celkovo 16 podnikateľských subjektov – právnické osoby, - narastajúci počet obyvateľov – fyzických osôb podnikateľov – 44 v roku 2024, - v centrálnej časti obce Čavoj sústredená základná, ale aj vyššia občianska vybavenosť, - rýchla dostupnosť mesta Prievidza, - predajňa so zmiešaným tovarom, - lesné pozemky o ploche 910,5 ha, - rozvinutá lesnícka výroba, | <ul style="list-style-type: none"> - nedostatok prevádzok osobných služieb, - útlm stavebnej výroby, - stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP, - nezáujem mladých ľudí o podnikanie, - nerozvinutý pracovný trh v obci, - hospodárska základňa obce Čavoj pomerne málo rozvinutá, - nedostatok výrobných zariadení v obci má vplyv na ponuku pracovných príležitostí, - malá ponuka komerčných služieb pre obyvateľov – oprava, ... - nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov obce, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života, - nedostatok remeselníkov v obci, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - podpora malých podnikateľov v oblasti služieb, - využitie polohového potenciálu obce Čavoj s výhodnou polohou vo vzťahu dostupnosti okresného mesta Prievidza, - orientovanie sa na služby bez negatívnych účinkov na životné prostredie, využívanie jestvujúcich plôch a areálov formou intenzifikácie ich územia a efektívnym využitím jestvujúceho objektového fondu, - preferovanie a profilovanie hospodárskej základne pre rozvoj malého a stredného podnikania s orientáciou na rozvoj tradičných foriem výroby, - skvalitnenie prostredia obslužných a prevádzkových areálov (prípadné nové prevádzky) - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, - vytvorenie nových pracovných miest najmä v malom podnikaní a službách, | <ul style="list-style-type: none"> - zvýšená regionálna konkurencia a recesia v oblasti profilových odvetví vhodných pre Čavoj (lesníctvo, cestovný ruch), - tlak na intenzívny hospodársky rozvoj a zhodnocovanie investičného potenciálu (nezastavané lokality, prírodné prostredie), - pomalá a nákladná výstavba, modernizácia a rekonštrukcia technickej infraštruktúry, - administratívne opatrenia obmedzujúce plnohodnotný rozvoj cestovného ruchu, - veľká administratívna náročnosť pre získanie financií zo štátnych dotácií a z fondov EU, - nedostatok investičného kapitálu, - neochota investorov o regiónu, |

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|----------------|-------------------|------------------------------|
| O príležitosti | 8 Stratégia SO | 11 4 7 Stratégia WO |
| T hrozby | 1 Stratégia ST | 7 Stratégia WT |

V oblasti hospodárstva dochádza k prevahe silných stránok. Je nevyhnutné zabezpečiť využitie silných stránok na elimináciu slabých stránok. Riešenie môže byť využitím potenciálu existujúcej infraštruktúry a plôch pre možný rozvoj výrobných zón.

3. 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - prechádzajúca cesta III. triedy č. 1787 prepájajúca obec s okresným mestom Prievidza, | <ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúci technický stav štátnej komunikácie III./1787, |



| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - dostatočne vybudovaná cestná sieť v zastavanom území obce, - rozsiahla sieť prístupových komunikácií do okolitých usadlostí, - cez obec prechádzajúca cyklotrasa, - vybudovaná sieť lesných a poľných ciest, - existencia plôch pre budovanie parkovacích miest, | <ul style="list-style-type: none"> - nevybudované chodníky pozdĺž cesty III./1787 a frekventovaných miestnych komunikáciách, - nevyhovujúci stav premostení, - nevyhovujúci stav prístupových komunikácií k jednotlivým usadlostiam, - nedostatočné odtokové jarky pozdĺž cesty III.1787 a miestnych komunikácií, - nevybudované zastávky SAD, - nedostupná železničná sieť, - absencia spojov do krajského mesta Trenčín, - nevyhovujúce dopravné značenie v celom priestore obce, - nedostatočná zimná údržba, - nevyhovujúci stav lesných a poľných ciest, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - revitalizácia verejných komunikačných priestorov, - vybudovanie chodníkov pozdĺž miestnych komunikácií, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - vybudovanie spevnených komunikácií na základe pozemkových úprav, | <ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry, - oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete, - zhoršenie dopravnej obsluhy, - spomalenie hospodárskeho rastu, - trvalý presun cestujúcich z verejnej osobnej dopravy na individuálnu dopravu, |

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| O príležitosti | Stratégia SO 6 | 12 3 5 Stratégia WO |
| T hrozby | 1 9 Stratégia ST | Stratégia WT |

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia *SO* - kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

3.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - vybudovaná sieť miestneho rozhlasu, - existencia prevádzky Slovenskej pošty, a.s., - obec Čavojs je napojená na el. energiu zo vzdušných VN 22 kV, - dostatočný počet vybudovaných transformátorových staníc, - vybudovaný cintorín s domom smútku, - hasičská zbrojnica dostupná v centre obce s činným DHZ, - dobré zásobovanie obyvateľov obce pitnou vodou | <ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná akumulácia pitnej vody vo vodovodných potrubiach, - nevyhovujúci stav vodovodnej siete, - nedobudovaná vodovodná sieť v okolitých osadách, - nedostatočné pokrytie signálom mobilných operátorov, - zlý technický stav budovy domu smútku, - zlý technický stav elektrickej rozvodnej siete – vzdušné vedenie, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej |



| | |
|--|---|
| (63,20 %), | infraštruktúry, - nevyhovujúci technický stav miestneho rozhlasu, - nedostatočné osvetlenie obce, - vysoká energetická náročnosť verejného osvetlenia, - v obci nie sú toho času žiadne energetické výrobné zariadenia na báze obnoviteľných zdrojov energie, - zastaralosť a opotrebovanosť infraštruktúry, - prevaha nadzemných vedení nad podzemnými-obmedzenia ochranných pásiem, - zlý technický stav budovy požiarnej zbrojnice, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| - rekonštrukcia verejného osvetlenia, zníženie energetickej náročnosti a jeho rozšírenie na neosvetlené časti obce, - kompletná rekonštrukcie vzdušnej elektrickej rozvodnej siete, - zavedenie elektrických, plynových, vodovodných a kanalizačných prípojok do nových častí IBV, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - rozvoj ďalších telekomunikačných a dátových služieb v konkurenčnom prostredí, | - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - stavebné a legislatívne prekážky a nevysporiadanosť pozemkov v intraviláne, |

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| O príležitosti | Stratégia <i>SO</i> 7 | 15 Stratégia <i>WO</i> 10 6 |
| T hrozby | Stratégia <i>ST</i> 1 | 5 Stratégia <i>WT</i> |

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia *SO* – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

3.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|--|
| - kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, - zabezpečený odvoz TKO, - v obci je vybudovaný systém separovaného zberu odpadu základných druhov, | - nevybudovaná splašková kanalizačná sieť, - absencia ČOV, - problematická výstavba kanalizačnej siete v okolitých osadách, - nevybudovaný zberný dvor pre separovaný zber, - nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu, - nedostatok odpadových nádob na zmiešaný komunálny odpad a separovaný zber, - obci sa nenachádza kompostáreň na biologicky rozložiteľných odpadov, - potrebné doriešenie technicko-organizačné zabezpečenie zberu biologicky rozložiteľných odpadov z domácnosti, - čierne skládky ako finančné bremeno obce, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| - dostavba splaškovej kanalizačnej siete, | - ohrozená kvalita povrchových vôd toku Nitrica, |



| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - výstavba samostatnej ČOV, - výstavba obecného kompostoviska, - výstavba zberného dvora pre separovaný zber, - obstaranie potrebných mechanizmov, - zabezpečiť efektívny separovaný zber v celej obci, - možnosti materiálového, resp. energetického využitia odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov, - dôsledné plnenie kvalítne stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia, - rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU, - dodržiavanie noriem EU v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle, | <ul style="list-style-type: none"> - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia alokovaných v meste Prievidza, Handlový, Nováky, Trenčín, ..., - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity v Strážovských vrchoch, - nárast množstva vyvázaných odpadov, - pretrvávajúce vykurovanie hlavne tuhými palivami, - nárast množstva vyvázaných odpadov, - nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi, - neriešenie problému existencie „čiernych“ skládok, |
|---|---|

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| O príležitosti | Stratégia <i>SO</i> 3 | Stratégia <i>WO</i> 9 10 13 |
| T hrozby | Stratégia <i>ST</i> 1 | Stratégia <i>WT</i> 10 |

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd. Odporúča sa využitie stratégie *WT* – čeliť hrozbám využitím silných stránok a príležitostí.

3.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, - zabezpečený odvoz TKO, - relatívne stabilný objem produkovaného odpadu, - priemyselná výroba v obci nie je zastúpená, - vysoká hustota vzácnych prírodných úkazov, - CHKO Strážovské vrchy, - prechádzajúci hydrokorydor Nitrica, - existencia lokalít NATURA 2000, - chránené územia Temešská skala so vzácnymi biotopmi, | <ul style="list-style-type: none"> - nevybudovaná kanalizačná sieť s napojením na ČOV, - nevyhovujúci technický stav tepelného hospodárstva, - neudržiavané koryto Nitrice, - potrebná revitalizácia zelene na cintoríne, - čistotu ovzdušia nepriaznivo ovplyvňuje dosah produkcie exhalátov z výroby v okresnom meste Prievidza, Nováky, meste Trenčín, ..., - nepriaznivé podmienky pre rozptyl exhalátov, - prejazd lesníckych a poľnohospodárskych strojov po miestnych komunikáciách, - spaľovanie rastlinného odpadu na vlastných pozemkoch obyvateľov, - zdrojom negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie územia obce je zdrojová a cieľová vnútrošídľisková doprava, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - dostavba kanalizačnej siete, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU, - regulácia koryt miestnych potokov a revitalizácia ich okolia, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje vody, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného | <ul style="list-style-type: none"> - zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmernej hospodárskej činnosti v regióne, - ohrozená kvalita podzemných a povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity, |



| | |
|-------------|---|
| prostredia, | <ul style="list-style-type: none"> - hrozba zníženia kvality životného prostredia v dôsledku výstavby z hľadiska kvantity a kvality - nadmerná zástavba výšková, plošná, nevhodná funkčná skladba plôch - tlak na životné prostredie a pôvodnú krajinu, urbanizácia krajiny, - radikalizácia zmien v životnom prostredí na miestnej a globálnej úrovni (povodne, veterné smršte, otepľovanie, klimatické zmeny, |
|-------------|---|

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|-----------------------|---------------------|---------------------|
| O príležitosti | Stratégia <i>SO</i> | Stratégia <i>WO</i> |
| | 9 | 9 |
| | 4 | 5 |
| T hrozby | Stratégia <i>ST</i> | Stratégia <i>WT</i> |
| | 10 | 1 |

V prípade životného prostredia prevládajú slabé stránky nad silnými. Je to dôsledok nedobudovaného systému na likvidáciu a čistenie odpadových vôd a existenciou záťažových prevádzok v Trenčianskom kraji. Odporúča sa využitie stratégie *ST* – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami.

3.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - zabezpečená opatrovateľská služba, - organizované aktivačné práce, - stavebno-technický stav bytového fondu je prevažne dobrý a vyhovujúci, - funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok, - stretnutia dôchodcov, intenzívna klubová činnosť - uvítanie do života novorodencov obce, príspevok obce pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia...), - dobrá dostupnosť zdravotníckeho zariadenia v okresnom meste Prievidza, | <ul style="list-style-type: none"> - absencia ambulancie praktického lekára pre dospelých a deti a dorast, - nedostatok priestorov pre ambulancie, - v súčasnosti stagnujúca bytová výstavba, - nedostatok bytov pre mladé rodiny s deťmi, - absencia stomatologickej ambulancie, - nedostatočná podpora osobnej starostlivosti o deti pri zosúladaovaní pracovného a rodinného života, - nedostatok a opotrebovanosť priestorov pre mládež a dorast, na voľnočasové aktivity - nedoriešená sociálna sieť, - zastaralosť a opotrebovanosť časti bytového fondu, - nedostatok zdrojov na skvalitňovanie sociálneho zázemia, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva, - zakladanie mimovládnych neziskových organizácií poskytujúcich všeobecne prospešné služby, - zlepšujúca sa infraštruktúra a lepšie prepojenie trhov práce na susediace trhy práce, - podpora rozvoja sociálnych služieb, a iných opatrení, projektov a programov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín podľa ich špecifických potrieb, - dôrazné uplatňovanie princípu subsidiarity, - lepšie podmienky na zladovanie prac. a rodinných povinností, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU, | <ul style="list-style-type: none"> - rast počtu obyvateľov v seniorskej kategórii, - zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva, - zhoršovanie zdravotného stavu stredného veku, - rast počtu srdcovo-cievnych chorôb, - rast nádorových ochorení tráviaceho traktu, - vysoký výskyt alergických ochorení, - pokles výdavkov na preventívnu zdravotnú starostlivosť, - pretrvávajúce stereotypy v mobilitnom správaní sa pracovnej sily, - nízky záujem zamestnávateľov o prijímanie uchádzačov o zamestnanie na podporované pracovné miesta, - nedostatočný záujem zamestnávateľov o udržateľnosť vytvorených pracovných miest, - prehlbovanie chudoby u niektorých skupín populácie a reprodukcia chudoby, |



| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - zvyšujúci sa počet klientov odkázaných na pomoc iných nesystematickou preventívnou prácou v prirodzenom rodinnom a otvorenom prostredí, - zvyšujúce sa finančné náklady na sociálne služby, |
|--|--|

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|-----------------------|---------------------|---------------------|
| O príležitosti | Stratégia <i>SO</i> | Stratégia <i>WO</i> |
| | 8 | 10 |
| T hrozby | Stratégia <i>ST</i> | Stratégia <i>WT</i> |
| | 13 | 7 |

V tomto prípade prevládajú slabé stránky a ohrozenia nad silnými stránkami a príležitosťami. Odporúča sa využiť stratégiu *ST* – kde sa obec môže zamerať len na minimalizovanie nákladov súvisiacich s poskytovaním sociálnych služieb a čeliť hrozbám, ktoré sú s týmito službami spojené. Odporúča sa obci zabezpečiť nevyhnutné sociálne služby pre obyvateľov a ostatné služby ponechať poskytovateľom v meste Prievidza.

3.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - existencia predškolského zariadenia – materskej školy so stabilným počtom detí - 18, - existencia základnej školy so 48 deťmi, - školská jedáleň s kapacitou 50 miest pri stoloch, - existencia školského klubu detí, - existencia plôch pre výstavbu športových ihrísk, - existencia futbalového ihriska, - existencia poľovníckych revírov, - vybudované cyklistické trasy, - fungujúce športové oddiely: Lyžiarsky oddiel Lúčky, TJ Slovan Čavoj, Enduro klub, Miestny klub „Slovenský orol“, Turistický oddiel Svrčník a Harley-Davidson club No.1 Slovakia, | <ul style="list-style-type: none"> - nízky počet detí predškolského veku, - klesajúci počet detí v základnej škole, - nedostatočný záujem detí a mládeže o šport a pohyb, - nedostatok priestorov pre športovanie detí, - nedostatok otvorených športových ihrísk (potrebná dostavba multifunkčného ihriska, - absencia mechanizácie pre potreby športového areálu, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - modernizácia zariadenia predškolskej výchovy, - modernizácia základnej školy, - dobudovanie a vybavenie športových, športovo-rekreačných a oddychových plôch v obci Čavoj, - skvalitnenie existujúcich areálov a doplnenie nových areálov pre potreby obyvateľov obce, najmä so zameraním na deti a mládež, - vytváranie územných a priestorových podmienok pre realizáciu rozličných športových, rekreačných a oddychových aktivít, - zefektívnenie spolupráce s krajským mestom na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, | <ul style="list-style-type: none"> - vplyv nežiadúcich javov na deti a mládež (závislosti, konzumné kultúry...), - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu existujúcich športových objektov, - nárast sociálnej ohrozenosti mládeže, - nedostatok finančných prostriedkov na výstavbu nových športovo-rekreačných objektov, |

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|-----------------------|---------------------|---------------------|
| O príležitosti | Stratégia <i>SO</i> | Stratégia <i>WO</i> |
| | 6 | |



| | | | | |
|-----------------|---------------------|---|---|---------------------|
| | | 9 | 2 | 7 |
| T hrozby | Stratégia <i>ST</i> | | 2 | Stratégia <i>WT</i> |
| | | | 4 | |

V oblasti vzdelávania je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využitie stratégie *SO* – využiť silné stránky na prekonanie slabých a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami. V oblasti športu podporovať rekonštrukciu starej a výstavbu športovej infraštruktúry v obci. Je potrebné podporovať organizovanú športovú činnosť.

3.8 KULTÚRA

| Silné stránky | Slabé stránky |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - dlhoročná história obce, tradície, - prítomnosť kultúrnych pamiatok - Kostol sv. Doroty z roku 1611, - rozvoj a uchovávanie kultúrnych tradícií a folklóru, - dobré kultúrne povedomie obyvateľov, - existencia kultúrneho domu z roku 1970, - FS Vrchárka a kultúrno-športová komisia, - pravidelné akcie: Fašiangy, Oslavy výročia 1. písomnej zmienky, Stavanie mája, Deň matiek, Stretnie s Mikulášom, Sadenie lipky a iné, - Detský FS Hrdlička pri ZŠ s MŠ Čavoj, | <ul style="list-style-type: none"> - absencia otvoreného pódia pre kultúrne akcie obce, - nevyhovujúci stav budovy kultúrneho domu, - uzatvorené priestory kostola mimo pravidelných bohoslužieb, - nedostatok finančných prostriedkov pre činnosť zariadení a pre ich rozvoj, - nerozvinutá kultúrna turistika, - slabá propagácia a reklama kultúrnych aktivít obce, - nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia, - chátrajúci stav kultúrnych pamiatok, - neexistencia zariadenie propagujúceho tradičné remeslá z okolia obce, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - lepšia koordinovanosť a propagácia kultúrnych aktivít obce, - rekonštrukcia kultúrnych pamiatok, - rozvoj sponzorovania kultúry, - obnova zanikajúcich tradícií, - vydanie multimediálnych propagačných materiálov o obci, jej kultúrnom dedičstve a tradícií, - zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, | <ul style="list-style-type: none"> - zmeny vo vnímaní tradičných hodnôt (pokles záujmu o niektoré hodnoty a tradície) - slabá podpora kultúry zo strany štátu a VÚC, - posun priorít mládeže ku konzumnej kultúre, - nedostatok finančných prostriedkov na šírenie miestnej kultúry za hranice katastrálneho územia obce, |

Schéma SWOT analýzy:

| | | |
|-----------------------|------------------------|------------------------|
| | S silné stránky | W slabé stránky |
| O príležitosti | Stratégia <i>SO</i> | Stratégia <i>WO</i> |
| | 8 | 7 |
| T hrozby | Stratégia <i>ST</i> | Stratégia <i>WT</i> |
| | | 4 |

V oblasti kultúry prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využitie stratégie *SO* – využiť silné stránky na prekonanie slabých a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami. V oblasti kultúry podporovať výstavbu kultúrnej infraštruktúry a organizovanú kultúrnu činnosť.



3.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - bohaté kultúrne dedičstvo, - prírodné krásy v okolí obce, - východisková poloha na poznávacie výlety do širšieho okolia obce, - početné množstvo cykloturistických trás, - existencia poľovníckeho revíru, - CHKO Strážovské vrchy, - existencia ubytovacích zariadení Zbojnícke chalúpky, - celkovo 194 rekreačných chalúp, - nenáročné prechádzky po lazoch Biela voda, Cobrial, Koškárovci, Šindliarska, Petriskovci, Sunegovci a Krpelance, - pozostatky zlatých a strieborných baní, - náročné výstupy na Maguru, - prechod hrebeňom do Bojníc, | <ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce, - nedostatočné využitie tradície, - nedostatočne využité prírodných hodnôt pre potreby cestovného ruchu, - nedostatočná propagácia obce z hľadiska cestovného ruchu, - nedostatočne využité potenciál pre rozvoj kultúrno-poznávacieho cestovného ruchu, - problémom je úprava verejných komunikačných priestorov, nevyužívané, opustené objekty, areály a zariadenia, chýbajúce pešie väzby na obec, - absencia kvalitnej reštaurácie, - nedostatok ubytovacích kapacít v obci - penzióny, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - dobré možnosti (existencia lesných ciest) pre budovanie cyklistických a rekreačných trás, - dobrá poloha Čavoj v rámci regionálnych štruktúr, - dobrá poloha Čavoj vo väzbe na prírodné a rekreačné lokality – Strážovské vrchy, - zavádzanie nových produktov cestovného ruchu v súvislosti s agroturistikou, - iniciatíva spoločenských, kultúrnych, športových,... organizácií, - rozvoj agroturistických aktivít so zameraním na vzdelávacie a zážitkové pobyty, | <ul style="list-style-type: none"> - pokračujúci postupný úpadok rekreačných lokalít, - zmeny vo vnímaní tradičných hodnôt (pokles záujmu o niektoré hodnoty a tradície), - negatívne dopady na životné prostredie v prípade zásadného zvýšenia cestovného ruchu, - zvýšené náklady na likvidáciu odpadu, - tlak na parkovacie plochy, - negatívne dôsledky v oblasti verejného poriadku, |

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|----------------|---------------------------|--------------------------|
| O príležitosti | 8 Stratégia SO | 6 Stratégia WO |
| T hrozby | 12 Stratégia ST | 6 Stratégia WT |

Obec disponuje veľkým rozvojovým potenciálom v oblasti cestovného ruchu. V súčasnosti však nie je plne využívaný. Odporúča sa využiť stratégiu **SO** a využiť silné stránky, ako kultúrno-historický potenciál, prírodný potenciál na získanie konkurenčnej výhody.

3.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - existencia verejného rozhlasu, - budova obecného úradu v dostupného v centre obce, | <ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - nevybudovaný bezbariérový prístup do obecného úradu, - nevyhovujúci technický stav budovy obecného úradu, - absencia kamerového systému v centre obce a okrajových častiach obce, - zvyšujúca sa drobná kriminalita – krádeže, vandalizmus, - v obci ani v súčasnosti nie sú vybudované nijaké zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, |



| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy, - nedostupný kvalitný digitálny systém prenosu dát, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, - zavádzanie nových moderných technológií, | <ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - nedostatočná kvalita právneho rámca výkonu činností verejnej správy, - zvyšovanie komunikačnej a administratívnej náročnosti výkonu činností verejnej správy vo vzťahu k externému, ako aj internému prostrediu, |

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|-----------------------|---------------------------|--------------------------|
| O príležitosti | 13 Stratégia SO | 8 Stratégia WO |
| T hrozby | 2 Stratégia ST | 5 Stratégia WT |
| | | 5 |

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia *WO* – kde musí obec využiť silné stránky a príležitosti.

3.11 INFORMATIZÁCIA OBCE

| Silné stránky | Slabé stránky |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy - dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, | <ul style="list-style-type: none"> - absencia verejne prístupného internetu, - nedostatočné pokrytie signálom mobilných operátorov, - komplikovaný a členitý chotár obce, - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS, - nedostupný kvalitný digitálny obsah, - fyzicky nedostupný internet v území s nízkou hustotou |



| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - osídlenia, alebo málo atraktívny pre používateľov, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, - chýbajúca vysokokapacitná dátová sieť k domom, |
| Príležitosti | Ohrozenia |
| <ul style="list-style-type: none"> - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - zvýšenie počítačovej gramotnosti, - zníženie cien využívania Internetu, - rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí, - vytváranie a sprístupňovanie verejného digitálneho obsahu, - zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou, - e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr, zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných, - vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení, - rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia, | <ul style="list-style-type: none"> - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - digital divide, zvyšovanie disparít medzi územiami alebo sociálnymi skupinami vo využívaní IKT, - nízka digitálna gramotnosť a zručnosť používateľov IKT a nedostatočný dopyt po elektronických službách, - rozvoj digitálnej kriminality, narušanie súkromia, výchovy a ochrany osobných údajov, - legislatívne a stavebné prekážky pri budovaní informačných technológií, |

Schéma SWOT analýzy:

| | S silné stránky | W slabé stránky |
|-----------------------|------------------------|------------------------|
| O príležitosti | Stratégia <i>SO</i> | Stratégia <i>WO</i> |
| | 2 | 9 |
| T hrozby | Stratégia <i>ST</i> | Stratégia <i>WT</i> |
| | 6 | 6 |

V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia WO – kde musí obec prekonať slabiny využitím príležitostí, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

Koordinácia a syntéza výsledkov SWOT

Zostavenie analýzy SWOT je zložitý proces, ktorý si vyžaduje systematický prístup pri identifikácii a analýze bezprostredných (často i skrytých) vonkajších a vnútorných faktorov. Výstižnosť väčšiny faktorov je zložitá vyjadriť prostredníctvom jednoduchých formulácií. Pri zaradovaní jednotlivých faktorov do základných zložiek SWOT analýzy je potrebné zodpovedne posudzovať ich lokálne a mikroregionálne podmienenú situáciu a relatívny podiel na regionálnom rozvoji. V tomto zmysle ide hlavne o nerovnováhu medzi obcou Čavoj a ostatnými obcami v okolí.

Naopak medzi slabé stránky obce Čavoj patrí nepriaznivý demografický vývoj obyvateľstva, nedobudovaný vzdelávací systém zahŕňajúci možnosti vzdelávania v rámci celoživotného vzdelávania, vzhľadom na alokáciu obce, nesúlad vzdelanostnej štruktúry s potrebami trhu práce. V oblasti podnikateľského sektora ide hlavne o dobudovania službotvorného sektora. V oblasti technickej infraštruktúry ide potrebu dobudovania inžinierskych sietí v oblasti odpadového hospodárstva, dostavbu a rekonštrukciu cestnej siete, ktorá sa nachádza na niektorých miestach v havarijnom stave.

Ohrozenia obce Čavoj vyplývajú z okolitého prostredia, tendencií a skutočností, ktoré nemôže manažment obce ovplyvniť.



3.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE ČAVOJ.

Identifikácia odvetvových disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadaním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov obce Čavoj. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou obce Čavoj a stanovenie relevantných opatrení, ktoré by mali riešiť existujúce nerovnosti a rozdiely, sú vybrané strategické a koncepcné dokumenty spracované na národnej (Partnerská dohoda), regionálnej (PHSR TNSK) úrovni, ako aj vo vzťahu k štátnym legislatívnym normám zaväzujúcim obec Čavoj poskytovať svojim obyvateľom balík verejných služieb.

Na odvetvové (odborové a sektorové) disparity treba pozerieť ako na nerovnosti, neodôvodnené rozdiely, či nehody medzi potenciálom a jeho súčasným využitím. Ich identifikácia vychádza z porovnania zistených silných a slabých stránok, ktoré sú uvedené vo SWOT analýze. Pôsobenie silných stránok obce Čavoj je oslabované negatívnymi vplyvmi jej slabých stránok. Silné stránky sú potenciálom, ktorý je možné využiť pre budúci rozvoj, je ale nutné zlepšiť alebo odstrániť príslušné slabé stránky tak, aby mohli byť silné naplno využité.

Nasledujúci prehľad je usporiadaný práve týmto spôsobom, kedy proti silným stránkam obce sú vždy postavené relevantné slabé stránky, ktoré majú v danom problémovom okruhu opačný vplyv. Vybrané sú práve tie, ktoré z hľadiska budúceho vývoja možno považovať za najzávažnejšie a kde je viacmenej možné predpokladať aspoň dielčie riešenie.

Obec Čavoj je súčasťou vyššieho územného celku Trenčín. Národná stratégia regionálneho rozvoja definovala pre tento kraj nasledovné disparity, ktoré by mali byť zohľadnené v PHSR obce Čavoj:

Hlavné disparity TNK:

v pôdohospodárstve

- dlhodobá ekonomická nestabilita veľkej časti poľnohospodárskych podnikov;
- nedostatočná spolupráca a koordinácia v poľnohospodárstve a lesnom hospodárstve;

v priemysle

- inovačné a technologické zaostávanie spôsobuje zvyšujúcu energetickú a surovinovú náročnosť výroby najmä v strojárskom priemysle;
- nedostatočná spolupráca existujúcich VŠ s podnikateľskou sférou v oblasti vedy, výskumu a inovácií;
- pokles v ťažbe uhlia, problémy súvisiace s útlmovým programom, nedokončená reštrukturalizácia významných odvetví priemyslu;
- nedostatočné využitie existujúcich výrobných kapacít, vrátane výskumu a vývoja;
- pretrvávajúca vysoká koncentrácia v odvetviach strojárkeho priemyslu so zameraním na špeciálnu výrobu;
- nízka úroveň inovácie produktov a zaostávanie v exportnej výkonnosti;

v službách

- zníženie konkurencieschopnosti malého a stredného podnikania v dôsledku veľkej expanzie nadnárodných spoločností, ale aj často pre absentujúcu kvalitu poskytovaných služieb a produktov;
- nedostatočná kvalita verejných služieb občanom a podnikateľskej sfére, podporné služby sa koncentrujú len vo väčších mestách (Trenčín, Prievidza);

v technickej infraštruktúre

- nedostatočné kapacity a telekomunikačná infraštruktúra;
- nedostatočná kvalita ciest II. a III. triedy má často za následok dopravné nehody a nezáujem investorov z titulu dopravy;
- značné ekologické zaťaženie krajiny (chemický priemysel, ťažba uhlia);

v sociálno-spoločenskej infraštruktúre

- nevyhovujúca demografická štruktúra, vysoký podiel obyvateľstva v poproduktívnom veku;
- nedostatočné prepojenie vzdelávacieho systému s podnikateľskou sférou;
- značný odlev pracovných síl do zahraničia z titulu blízkosti hraníc, pričom za vysokokvalifikované pracovné sily nie sú náhrady;
- nerovnomerná sieť zariadení sociálnych služieb v jednotlivých okresoch kraja;



- chýbajúci ucelený systém celoživotného vzdelávania.

Hlavné faktory rozvoja TNK:

v pôdohospodárstve

- dobrý produkčný pôdohospodársky potenciál v oblasti lesníctva, pestovania obilnín a zemiakov;

v priemysle

- rozvinutá diverzifikovaná štruktúra priemyslu;
- vysoký podiel zahraničného kapitálu v podnikoch;
- možnosť posilňovania exportu;
- budovanie vedecko-technologických parkov;

v službách

- využitie geotermálnych prameňov za splnenia príslušných zákonných podmienok (zákon č. 538/2005 Z. z.) pre ďalší rozvoj tradičného kúpeľníctva;
- disponibilný potenciál pre regionálnu ekonomiku na báze informačných technológií;

v technickej infraštruktúre

- zámery týkajúce sa splavenia Váhu, ekologizácia dopravy;
- možnosti využitia kombinovanej dopravy;
- polohový potenciál kraja, logistické väzby minimálne na úrovni západ - východ;

v sociálno-spoločenskej infraštruktúre

- nízka miera nezamestnanosti v posledných rokoch;
- dostatok kvalifikovanej pracovnej sily;
- dobré pokrytie územia lokálnou občianskou infraštruktúrou v školstve, zdravotníctve, sociálnych službách a kultúre;

- vysoký podiel vysokoškolsky vzdelaného obyvateľstva vytvára predpoklady pre možnosti využívania nových technológií a obnoviteľných zdrojov energií v súlade s ekologickými princípmi na základe využitia ľudského a ekonomického potenciálu;

- posilnenie systému celoživotného vzdelávania a cielej rekvalifikácie.

Nasledujúce tabuľky prezentujú hlavné faktory rozvoja a hlavné disparity rozvoja obce Čavoj v jednotlivých politikách.

Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

| Faktory rozvoja | Disparity |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> + poľnohospodárska pôda zaberajúca cca. 31,8 % katastra obce, + celkovo 16 podnikateľských subjektov – právnické osoby, + narastajúci počet obyvateľov – fyzických osôb podnikateľov – 44 v roku 2024, + v centrálnej časti obce Čavoj sústredená základná, ale aj vyššia občianska vybavenosť, + rýchla dostupnosť mesta Prievidza, + predajňa so zmiešaným tovarom, + lesné pozemky o ploche 910,5 ha, + rozvinutá lesnícka výroba, | <ul style="list-style-type: none"> - nedostatok prevádzok osobných služieb, - útlm stavebnej výroby, - stagnácia podnikateľskej sféry, nerozvíjajúce sa MaSP, - nezáujem mladých ľudí o podnikanie, - nerozvinutý pracovný trh v obci, - hospodárska základňa obce Čavoj pomerne málo rozvinutá, - nedostatok výrobných zariadení v obci má vplyv na ponuku pracovných príležitostí, - malá ponuka komerčných služieb pre obyvateľov – oprava, ... - nevyhovujúca štruktúra a kvalita služieb pre obyvateľov a návštevníkov obce, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života, - nedostatok remeselníkov v obci, |

Doprava a komunikácie

| Faktory rozvoja | Disparity |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> + prechádzajúca cesta III. triedy č.1787 prepájajúca obec s okresným mestom Prievidza, + dostatočne vybudovaná cestná sieť v zastavanom území obce, + rozsiahla sieť prístupových komunikácií do okolitých usadlostí, + cez obec prechádzajúca cyklotrasa, + vybudovaná sieť lesných a poľných ciest, + existencia plôch pre budovanie parkovacích miest, | <ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúci technický stav štátnej komunikácie III. č. 1787, - nevybudované chodníky pozdĺž cesty III. č. 1787 a frekventovaných miestnych komunikáciách, - nevyhovujúci stav premostení, - nevyhovujúci stav prístupových komunikácií k jednotlivým usadlostiam, - nedostatočné odtokové jarky pozdĺž cesty III. č. 1787 a miestnych komunikácií, - nevybudované zastávky SAD, |



| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - nedostupná železničná sieť, - absencia spojov do krajského mesta Trenčín, - nevyhovujúce dopravné značenie v celom priestore obce, - nedostatočná zimná údržba, - nevyhovujúci stav lesných a poľných ciest, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, |
|--|---|

Technická infraštruktúra

| Faktory rozvoja | Disparity |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> + vybudovaná sieť miestneho rozhlasu, + existencia prevádzky Slovenskej pošty, a.s., + obec Čavoj je napojená na el. energiu zo vzdušných VN 22 kV, + dostatočný počet vybudovaných transformátorových staníc, + vybudovaný cintorín s domom smútku, + hasičská zbrojnica dostupná v centre obce s činným DHZ, + dobré zásobovanie obyvateľov obce pitnou vodou, | <ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná akumulácia pitnej vody vo vodovodných potrubiach, - nevyhovujúci stav vodovodnej siete, - nedobudovaná vodovodná sieť v okolitých osadách, - nedostatočné pokrytie signálom mobilných operátorov, - zlý technický stav budovy domu smútku, - zlý technický stav elektrickej rozvodnej siete – vzdušné vedenie, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevyhovujúci technický stav miestneho rozhlasu, - nedostatočné osvetlenie obce, - vysoká energetická náročnosť verejného osvetlenia, - v obci nie sú toho času žiadne energetické výrobné zariadenia na báze obnoviteľných zdrojov energie, - zastaralosť a opotrebovanosť infraštruktúry, - prevaha nadzemných vedení nad podzemnými-obmedzenia ochranných pásiem, - zlý technický stav budovy požiarnej zbrojnice, |

Odpadové hospodárstvo

| Faktory rozvoja | Disparity |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> + kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, + zabezpečený odvoz TKO, + v obci je vybudovaný systém separovaného zberu odpadu základných druhov, | <ul style="list-style-type: none"> - nevybudovaná splašková kanalizačná sieť, - absencia ČOV, - problematická výstavba kanalizačnej siete v okolitých osadách, - nevybudovaný zberný dvor pre separovaný zber, - nedoriešená likvidácia a využitie rastlinného odpadu, - nedostatok odpadových nádob na zmiešaný komunálny odpad a separovaný zber, - obci sa nenachádza kompostáreň na biologicky rozložiteľných odpadov, - potrebné doriešenie technicko-organizačné zabezpečenie zberu biologicky rozložiteľných odpadov z domácnosti, - čierne skládky ako finančné bremeno obce, |

Životné prostredie

| Faktory rozvoja | Disparity |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> + kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, + zabezpečený odvoz TKO, + relatívne stabilný objem produkovaného odpadu, + priemyselná výroba v obci nie je zastúpená, + vysoká hustota vzácnych prírodných úkazov, + CHKO Strážovské vrchy, + prechádzajúci hydrokorydor Nitrica, + existencia lokalít NATURA 2000, + chránené územia Temešská skala so vzácnymi biotopmi, | <ul style="list-style-type: none"> - nevybudovaná kanalizačná sieť s napojením na ČOV, - nevyhovujúci technický stav tepelného hospodárstva, - neudržiavané koryto Nitrice, - potrebná revitalizácia zelene na cintoríne, - čistotu ovzdušia nepriaznivo ovplyvňuje dosah produkcie exhalátov z výroby v okrese meste Prievidza, Nováky, meste Trenčín, ..., - nepriaznivé podmienky pre rozptyl exhalátov, - prejazd lesníckych a poľnohospodárskych strojov po miestnych komunikáciách, - spaľovanie rastlinného odpadu na vlastných |



| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - pozemkoch obyvateľov, - zdrojom negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie územia obce je zdrojová a cieľová vnútrošidlicková doprava, |
|--|--|

Sociálna oblasť a zdravotníctvo

| Faktory rozvoja | Disparity |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> + zabezpečená opatrovateľská služba, + organizované aktivačné práce, + stavebno-technický stav bytového fondu je prevažne dobrý a vyhovujúci, + funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok, + stretnutia dôchodcov, intenzívna klubová činnosť + uvítanie do života novorodencov obce, príspevok obce pomoc v krízových situáciách (živelná pohroma, rodinná tragédia....), + dobrá dostupnosť zdravotníckeho zariadenia v okresnom meste Prievidza, | <ul style="list-style-type: none"> - absencia ambulancie praktického lekára pre dospelých a deti a dorast, - nedostatok priestorov pre ambulancie, - v súčasnosti stagnujúca bytová výstavba, - nedostatok bytov pre mladé rodiny s deťmi, - absencia stomatologickej ambulancie, - nedostatočná podpora osobnej starostlivosti o deti pri zosúlaďovaní pracovného a rodinného života, - nedostatok a opotrebovanosť priestorov pre mládež a dorast, na voľnočasové aktivity - nedoriešená sociálna sieť, - zastaralosť a opotrebovanosť časti bytového fondu, - nedostatok zdrojov na skvalitňovanie sociálneho zázemia, |

Školstvo a šport

| Faktory rozvoja | Disparity |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> + existencia predškolského zariadenia – materskej školy so stabilným počtom detí - 18, + existencia základnej školy so 48 deťmi, + školská jedáleň s kapacitou 50 miest pri stoloch, + existencia školského klubu detí, + existencia plôch pre výstavbu športových ihrísk, + existencia futbalového ihriska, + existencia poľovníckych revírov, + vybudované cyklistické trasy, + fungujúce športové oddiely: Lyžiarsky oddiel Lúčky, TJ Slovan Čavoj, Enduro klub, Miestny Klub „Slovenský orol“, Turistický oddiel Svrčník a Harley-Davidson club No.1 Slovakia, | <ul style="list-style-type: none"> - nízky počet detí predškolského veku, - klesajúci počet detí v základnej škole, - nedostatočný záujem detí a mládeže o šport a pohyb, - nedostatok priestorov pre športovanie detí, - nedostatok otvorených športových ihrísk (potrebná dostavba multifunkčného ihriska, - absencia mechanizácie pre potreby športového areálu, |

Kultúra

| Faktory rozvoja | Disparity |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> + dlhoročná história obce, tradície, + prítomnosť kultúrnych pamiatok - Kostol sv. Doroty z roku 1611, + rozvoj a uchovávanie kultúrnych tradícií a folklóru, + dobré kultúrne povedomie obyvateľov, + existencia kultúrneho domu z roku 1970, + FS Vrchárka a kultúrno-športová komisia, + pravidelné akcie: Fašiangy, Oslavy výročia 1. písomnej zmienky, Stavanie mája, Deň matiek, Stretnie s Mikulášom, Sadenie lipky a iné, + Detský FS Hrdlička pri ZŠ s MŠ Čavoj, | <ul style="list-style-type: none"> - absencia otvoreného pódia pre kultúrne akcie obce, - nevyhovujúci stav budovy kultúrneho domu, - uzatvorené priestory kostola mimo pravidelných bohoslužieb, - nedostatok finančných prostriedkov pre činnosť zariadení a pre ich rozvoj, - nerozvinutá kultúrna turistika, - slabá propagácia a reklama kultúrnych aktivít obce, - nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia, - chátrajúci stav kultúrnych pamiatok, - neexistencia zariadenie propagujúceho tradičné remeslá z okolia obce, |

Propagácia a cestovný ruch

| Faktory rozvoja | Disparity |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> + bohaté kultúrne dedičstvo, + prírodné krásy v okolí obce, + východisková poloha na poznávacie výlety do širšieho | <ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce, - nedostatočné využitie tradície, - nedostatočne využité prírodných hodnôt pre potreby |



| | |
|---|--|
| okolia obce, + početné množstvo cykloturistických trás, + existencia poľovníckeho revíru, + CHKO Strážovské vrchy, + existencia ubytovacích zariadení Zbojnícke chalúpy, + celkovo 194 rekreačných chalúp, + nenáročné prechádzky po lazoch Biela voda, Cobrial, Koškárovci, Šindliarska, Petriskovci, Sunegovci a Krpelance, + pozostatky zlatých a strieborných baní, + náročné výstupy na Maguru, + prechod hrebeňom do Bojníc, | cestovného ruchu, - nedostatočná propagácia obce z hľadiska cestovného ruchu, - nedostatočne využitý potenciál pre rozvoj kultúrno-oznávacieho cestovného ruchu, - problémom je úprava verejných komunikačných priestorov, nevyužívané, opustené objekty, areály a zariadenia, chýbajúce pešie väzby na obec, - absencia kvalitnej reštaurácie, - nedostatok ubytovacích kapacít v obci - penzióny, |
|---|--|

Administratíva a bezpečnosť

| Faktory rozvoja | Disparity |
|---|--|
| + existencia verejného rozhlasu, + budova obecného úradu v dostupného v centre obce, | - negatívny stav nehnuteľného majetku obce, - nevybudovaný bezbariérový prístup do obecného úradu, - nevyhovujúci technický stav budovy obecného úradu, - absencia kamerového systému v centre obce a okrajových častiach obce, - zvyšujúca sa drobná kriminalita – krádeže, vandalizmus, - v obci ani v súčasnosti nie sú vybudované nijaké zariadenia v súvislosti s civilnou ochranou, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy, - nedostupný kvalitný digitálny systém prenosu dát, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, |

Informatizácia obce

| Faktory rozvoja | Disparity |
|---|---|
| + postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy + dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, | - absencia verejne prístupného internetu, - nedostatočné pokrytie signálom mobilných operátorov, - komplikovaný a členitý chotár obce, - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, - absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, - nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, - nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS, - nedostupný kvalitný digitálny obsah, - fyzicky nedostupný internet v území s nízkou hustotou osídlenia, alebo málo atraktívny pre používateľov, - pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby, - chýbajúca vysokokapacitná dátová sieť k domom, |



Vo vyššie uvedenom kontexte je potrebné sledovať i potenciálne rozvojové príležitosti a hrozby, indukované hierarchicky vyššími faktormi sociálno - ekonomického rozvoja. Na základe uskutočnených analýz je možné za najväčšie hrozby pokladať hlavne:

1. Znižovanie konkurencieschopnosti obce v dôsledku trvalej stagnácie v rozvoji spolupráce podnikateľskej sféry s orgánmi miestnej samosprávy – Public Private Partnership.
2. Rozhodnutie kľúčového investora o zmene alokácie investície.
3. Nedostatok externých finančných prostriedkov potrebných na zabezpečenie kvalitných verejných služieb.
4. Podcenenie významu kvalitatívneho rozvoja ľudských zdrojov ako pre ekonomický, tak aj pre sociálny rozvoj obce Čavojs.
5. Podcenenie významu informačných technológií ako základného prvku ekonomického rozvoja a rozvoja ľudských zdrojov v obci.

Jedným z nutných predpokladov úspešnej implementácie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja je návaznosť na existujúcu sústavu strategických a rozvojových dokumentov. Tento fakt sa premietol z časti aj do výberu opatrení a cieľových skupín, na ktoré sa má zamerať podpora z verejných zdrojov, hlavne z dôvodu efektívneho vynakladania finančných prostriedkov, odstránenia duplicit, možných protichodných účinkov opatrení atď.. Z tohto dôvodu je prirodzeným rámcom Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja, ako aj Partnerskej dohody, ale aj platná legislatíva v oblasti zabezpečovania verejných služieb. Komparáciou výsledkov vyššie uvedenej selekcie odvetvových disparít a PHSR TNSK je možné zistiť, že niektoré opatrenia v rámci tohto dokumentu pokrývajú kritické oblasti zistené v problémovej analýze. Preto je nutné v súlade s vyššie uvedenými skutočnosťami zamerať sa na odstránenie týchto disparít v relevantných cieľových oblastiach a relevantných skupín.

| |
|---|
| 1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj |
| Cieľová skupina |
| podnikateľské subjekty v priemysle, obchode a výrobných službách obec investori |
| 2. Technická infraštruktúra |
| Cieľová skupina |
| obec, obyvatelia obce, podnikateľské subjekty, mimovládne subjekty, |
| 3. Životné prostredie |
| Cieľová skupina |
| obec, obyvatelia obce, podnikateľské subjekty, |
| 4. Sociálna oblasť a zdravotníctvo |
| Cieľová skupina |
| nezamestnaní, sociálne odkázaní, zdravotne a duševne postihnutí, obyvatelia v dôchodkovom veku, mladí ľudia, rizikové skupiny obyvateľstva, |
| 5. Školstvo a šport |
| Cieľová skupina |
| deti predškolského veku, žiaci v rámci povinnej školskej dochádzky, nezamestnaní, obyvatelia v dôchodkovom veku, športovci organizovaní v rámci športových hnutí, pasívna športová verejnosť, obyvatelia v produktívnom veku, |
| 6. Kultúra |
| Cieľová skupina |
| obyvateľstvo podnikateľské subjekty návštevníci obce, |
| 7. Cestovný ruch a public relation |
| Cieľová skupina |
| obec, VÚC, obyvatelia obce, návštevníci obce, súkromný podnikateľský sektor, |
| 9. Administratíva a bezpečnosť |
| Cieľová skupina |
| obec, obyvatelia obce, súkromný podnikateľský sektor, |
| 10. Informatizácia obce |
| Cieľová skupina |
| obec, obyvatelia obce, súkromný podnikateľský sektor, |



**Strategická časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
obce Čavoj
2026 - 2035**



4 VÍZIA A POSLANIE OBCE ČAVOJ

Vízia

Obec bude vyvážene a ohľaduplne využívať svoje prírodné bohatstvo za účelom jeho ekonomického a ekologického zveľad'ovania. V súvislosti s rozvojom sa bude snažiť propagovať existujúce prírodné hodnoty – CHKO Strážovské vrchy a lokality NATURA 2000. V súvislosti s rozvojom cestovného ruchu sa bude snažiť aj o čo najlepšie prezentovanie svojich kultúrnych tradícií a zvyklostí v duchu rozvoja kultúrneho povedomia nielen v regióne Hornej Nítry, ale aj za hranicami Slovenskej republiky. Vytvorí podmienky na vybudovanie rekreačného priestoru. Do šírenia kultúrnych hodnôt sa budú zapájať hlavne kultúrne spolky orientujúce sa na prezentáciu tradičných remesiel a zvyklostí. Z hospodárskeho hľadiska obec vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných výrobných a nevýrobných odvetví, pre ktorých rozvoj má obec najväčší potenciál – lesnícka produkcia a drobné výrobné prevádzky, ktoré neovplyvňujú kvalitu bývania. V oblasti propagácie sa obec zameria na prezentáciu vlastných kultúrno – historických hodnôt a kultúrnej identity typickej pre túto oblasť Slovenska. Obec sa stane príjemným sídlom zabezpečujúcim komplexné sociálne služby pre svojich obyvateľ'ov. V obci funguje materská a základná škola, v ktorých každý rok stúpa počet detí. Materská aj Základná škola sú komplexne vybavené, čo sa týka interiérov ako aj exteriérov. Žiakom je k dispozícii komplexne vybavený športový areál s multifunkčnými hriskami, detskými ihriskami a dopravným ihriskom.

Poslanie

Poslanie je komplexná a všeobecná definícia objasňujúca mandát obce Čavoj. Poslanie opisuje a prezentuje základné služby (produkty), ktoré poskytuje a identifikuje hlavných „zákazníkov“, t.j. jej obyvateľ'ov, miestnych podnikateľ'ov, záujmové združenia a pod.. Poslanie vyjadruje základný dôvod existencie obce Čavoj a odpovedá na tri otázky: Čo obec robí? Prečo to robí? Pre koho to robí? Predpokladom pre zabezpečovanie kvalitných služieb obyvateľ'om obce, podnikateľ'om či návštevníkom a celkový plynulý chod samosprávy a jej orgánov je dôsledný denný operatívny manažment a realizácia profesionálnych interných služieb. Tieto zahŕňajú celú škálu aktivít počnúc obstarávaniami tovarov, služieb a prác, cez interné právne poradenstvo a zastupovanie obce pri súdnych sporoch až po udržiavanie počítačovej siete, zálohovanie dát či aktualizovanie a zverejňovanie informácií, ktoré slúžia aj obyvateľ'om obce. Samospráva obce Čavoj disponuje aj nemalým majetkom – budovami, pozemkami, bytovými a nebytovými priestormi. Efektívne spravovanie aktív takéhoto rozsahu a zabezpečovanie jeho maximálnej výnosnosti je možné len za predpokladu existencie prehľadnej a aktuálnej evidencie, ktorá slúži vedeniu obce a poslancom obecného zastupiteľ'stva. Významnú úlohu zohráva aj odborné vzdelávanie zamestnancov úradu s cieľom zabezpečiť ich ďalší profesionálny rast, vedúci k zvýšeniu kvality samosprávou poskytovaných služieb. Medzi významné činnosti - a to najmä z pohľadu obyvateľ'ov obce – patrí administrovanie zasadnutí orgánov obce. Práve tieto authority rozhodujú o všetkých dôležitých zmenách, ktoré sa premietajú do života obyvateľ'ov, napr. prostredníctvom všeobecne záväzných nariadení. Jedným zo základných predpokladov rozvoja obce je dodržiavanie zákonnosti a pravidiel miestnej samosprávy, ochrana života a osobného majetku občanov, ale aj životného prostredia. V súlade s poslaním obce Čavoj všetky tieto úlohy realizuje štátna polícia. K dosiahnutiu zámeru - vybudovať bezpečnú obec - polícia vykonáva všeobecnú prevenciu kriminality, aktívnu ochranu verejného poriadku, života, zdravia občanov a majetku. Súčasťou bezpečnostnej politiky obce je aj výkon ochrany pred požiarmi a civilnej ochrany obyvateľ'ov.

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Základnou úlohou samosprávy je rozvoj územia obce a zvyšovanie kvality života jeho obyvateľ'ov. Všeobecne uznávaným nástrojom pre miestnu hospodársku politiku je rozvoj výrobných zón. Obec Čavoj v súlade s touto filozofiou skvalitňuje zónu, ktorá poskytuje kapacitu pre podnikateľ'ské subjekty. Ich rozlohu plánuje rozširovať v obmedzenej miere.

2. Doprava a komunikácie



Príprava projektovej dokumentácie pre cestné stavby, chodníky, cyklochodníky, pravidelná oprava a stavebná údržba pozemných komunikácií, letná a zimná údržba či rekonštrukcia vybraných miestnych komunikácií, chodníkov, to všetko zahŕňajú kompetencie obce v oblasti pozemných komunikácií.

3. Technická infraštruktúra

Významným prvkom kvality života v obci je funkčný systém zásobovania pitnou vodou, energiami. Dôležitou úlohou samosprávy je v tomto kontexte realizácia novej výstavby verejného osvetlenia, prevádzkovanie už vybudovaného verejného osvetlenia a samozrejme priebežné opravy a údržba existujúcich svetelných bodov. Okrem toho zabezpečuje rozvoj komplexnej infraštruktúry zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry smeruje hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne obytné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

3. Odpadové hospodárstvo

Obec vykonáva úlohy, ktoré jej vyplývajú z programu odpadového hospodárstva a všeobecne záväzných právnych predpisov prijatých a platných v Slovenskej republike. V oblasti odpadového hospodárstva ide najmä o zber a prepravu komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov na účely ich zhodnotenia alebo zneškodnenia, zabezpečovanie zberných nádob zodpovedajúcich systému zberu komunálneho odpadu, zabezpečovanie priestoru, kde môžu obyvatelia obce odovzdávať oddelené zložky komunálnych odpadov či zabezpečovanie zberu a prepravy objemných odpadov. Obec zároveň vykonáva priestupkové konanie v odpadovom hospodárstve a zabezpečuje výstavbu a údržbu infraštruktúry pre odpadové vody.

4. Životné prostredie

Udržiavanie a zveľádovanie obce neznamena len ochranu a údržbu existujúcej verejnej zelene, ale aj zabránenie ďalšiemu znižovaniu podielu zelených plôch v zastavanom území obce, ich rozdrobovaniu a zmysluplné riadenie výstavby a využívania územia. V súlade s touto filozofiou obec každoročne zabezpečuje ošetrovanie a udržiavanie zelene - drevín, trávnikov, kvetinových záhonov. Súčasťou prostredia, v ktorom obyvatelia žijú, sú aj verejné priestranstvá, chodníky, miestne komunikácie, námestie, ktoré je obcou pravidelne čistené, ale aj športové ihriská obce – Čavoj so zabezpečením pravidelnej údržby a obnovy. K ďalším činnostiam, ktoré sa podieľajú na vytváraní atraktívneho a zdravého prostredia patrí aj prevádzka či správa cintorínov.

5. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Činnosť samosprávy - vzhľadom na existujúce kompetencie - je v oblasti sociálnej politiky veľmi rozsiahla. Pre zachovanie rovnakých podmienok a šancí pre všetkých žiakov obec zabezpečuje prenos štátnych dotácií (na stravu, motivačný príspevok a školské pomôcky) pre školopovinné deti zo sociálne slabších rodín. Nástrojom pre podporu demografie v obci môže byť jednorazový finančný príspevok pre každé novonarodené dieťa s trvalým pobytom na území obce. Poskytované sociálne služby sú regulované celým radom zákonov a usmernení – počnúc ústavou Slovenskej republiky. Pôsobnosť z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky na úseku sociálnej pomoci prešla zákonom č. 416/2001 Z. z. hlavne v oblasti poskytovania opatrovateľskej služby a starostlivosti o seniorov, v oblasti vzdelávania, športu a ostatných verejných služieb. Poskytované sociálne služby sú regulované celým radom zákonov a usmernení – počnúc ústavou Slovenskej republiky, zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 36/2005 Z. z. o rodine (v zmysle 297/2005 Z.z., 615/2006 Z.z. - nález Ústavného súdu SR 201/2008 Z.z., 217/2010 Z.z., 290/2011 Z.z. - nález Ústavného súdu SR, 125/2013 Z.z.), zákonom č.448/2008 Z. z. o sociálnych službách (v znení zákona č. 317/2009 Z. z., nález Ústavného súdu Slovenskej republiky č. 332/2010 Z. z., zákona č. 551/2010 Z. z., zákona č. 50/2012 Z. z., zákona č. 185/2012 Z. z., zákona č. 413/2012 Z. z., zákona č. 485/2013 Z. z., zákona č. 185/2014 Z. z., zákona č. 219/2014 Z. z., zákona č. 376/2014 Z. z., zákona č. 40/2017 Z.z., zákona č. 331/2017 Z.z., zákona č. 351/2017 Z.z., 156/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 289/2018 Z. z., 221/2019 Z. z., 280/2019 Z. z., 66/2020 Z. z., 89/2020 Z. z.) a novela zákona NR SR č. 305/2005 Z.z. o sociálnoprávnej ochrane detí a sociálnej kuratele (330/2007 Z. z. v znení zákona 643/2007 Z. z., zákona 215/2008 Z. z., zákona 448/2008 Z. z., zákona 466/2008 Z. z., zákona 317/2009 Z. z., zákona 180/2011 Z. z., zákona 417/2013 Z. z., zákona 185/2014 Z. z., zákona 219/2014 Z. z., zákona 310/2014 Z. z., zákona 131/2015 Z. z. a zákona 175/2015 Z. z., 378/2015 Z. z., 91/2016 Z. z., 125/2016 Z. z., 351/2017 Z. z., 61/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 231/2019 Z. z., 89/2020 Z. z.), (a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení



neskorších predpisov v znení zákona č. 317/2009 Z. z., nálezu Ústavného súdu Slovenskej republiky č. 332/2010 Z. z., zákona č. 551/2010 Z. z., zákona č. 50/2012 Z. z., zákona č. 185/2012 Z. z., zákona č. 413/2012 Z. z., zákona č. 485/2013 Z. z., zákona č. 185/2014 Z. z., zákona č. 219/2014 Z. z. a zákona č. 376/2014 Z. z.), zákonom č. 599/2003 Z. z. o pomoci v hmotnej núdzi (v znení zákona č. 417/2013 Z. z. o pomoci v hmotnej núdzi (183/2014 Z. z., 308/2014 Z. z., 140/2015 Z. z., 140/2015 Z. z., 378/2015 Z. z., 125/2016 Z. z., 81/2017 Z. z., 42/2019 Z. z., 223/2019 Z. z., 231/2019 Z. z., 221/2019 Z. z.) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 183/2014 Z. z.), zákonom č. 305/2005 Z. z. o sociálnej ochrane detí a sociálnej kuratele končiac ((v znení č. 330/2007 Z. z., 643/2007 Z. z., 215/2008 Z. z., 448/2008 Z. z. (nepriamo), 466/2008 Z. z., 317/2009 Z. z., 180/2011 Z. z., 417/2013 Z. z. (nepriamo), 185/2014 Z. z., 219/2014 Z. z., 310/2014 Z. z., 131/2015 Z. z., 175/2015 Z. z., 378/2015 Z. z., 91/2016 Z. z., 125/2016 Z. z., 351/2017 Z. z., 61/2018 Z. z., 177/2018 Z. z., 231/2019 Z. z., 89/2020 Z. z.), Občianskym zákonníkom či mnohými Všeobecne záväznými nariadeniami obce.

V zmysle zákona 369/1990 Zb. o obecnom zriadení podľa § 3 obyvatelia obce majú právo požadovať súčinnosť obce pri ochrane osoby, rodiny a majetku v obci, pomoci v čase náhlej núdze (toto právo občana má i ústavnú oporu - čl. 16, 18 a 21 Ústavy SR) a podľa § 4 ods. 3 písm. j) má obec povinnosť vypracovať koncepcie rozvoja v jednotlivých oblastiach života. Čavoj považuje pomoc a podporu pre svojich obyvateľov za jednu zo svojich prirodzených priorít.

6. Školstvo a šport

Školstvo

Obec Čavoj v súčasnosti je zriaďovateľom predškolského zariadenia a plnoorganizovanej základnej školy.

Šport

Obec vytvára podmienky na zmysluplné trávenie voľného času detí, mládeže a obyvateľov obce, ako najvhodnejšiu prevenciu proti drogám a civilizačným chorobám. V rámci tejto filozofie samospráva organizuje alebo podporuje celý rad rekreačných a športových aktivít. Súčasťou politiky obce je subvencovanie športových klubov a telovýchovných organizácií prostredníctvom dotácií z rozpočtu obce. Mandát na podporu rekreačného a výkonnostného športu v obci vyplýva zo zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, Všeobecne záväzného nariadenia o poskytovaní dotácií z rozpočtu obce Čavoj či koncepčných a strategických dokumentov prijatých obecným zastupiteľstvom. Vytváranie vhodného prostredia pre rekreačný a výkonnostný šport z peňazí daňovníkov, je jednou z ciest tvorby a prezentácie dobrého mena obce. Vhodné podmienky pre šport a ponuka verejných športovísk sú súčasťou konkurenčného boja miest o lepšie podmienky pre život. Prínosy z financovania a podpory športu na území obce sa prejavujú vo forme zdravšieho života obyvateľov, zvýšeného záujmu o bývanie v obci, v náraste členských základní podporovaných športov.

7. Kultúra

Obec Čavoj v súlade so svojim zámerom každoročne organizuje kultúrne podujatia. Obec zabezpečuje opravy a údržbu kultúrnych pamiatok na území obce. Súčasťou kultúrnej politiky je aj dotovanie činnosti záujmových združení či jednotlivcov. Snahou obce je udržiavať kultúru v obci. Rámec pre činnosť a aktivity samosprávy obce je v oblasti kultúry tvorený najmä zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky, zákonom č. 61/2000 Z. z. o osvetovej činnosti, zákonom č. 4/1958 Zb. o ľudovej umeleckej výrobe a umeleckých remeslách a zákonom č. 96/1991 Zb. o verejných kultúrnych podujatiach.

8. Propagácia a cestovný ruch

V oblasti cestovného ruchu plní najmä úlohy: spolupracuje s miestnymi podnikateľmi a úradmi štátnej správy a okolitými obcami v oblasti cestovného ruchu, spolupracuje s príslušnou komisiou, pripravuje analýzy turistickej aktivity obce a infraštruktúry cestovného ruchu z hľadiska historických pamiatok a iných historických objektov, ubytovacích, stravovacích a ostatných služieb, spolupracuje na príprave vydávania a zabezpečenia propagačných materiálov pre obec, pripravuje návrhy na riešenie rozvoja cestovného ruchu a spolupracuje so všetkými dotknutými orgánmi a organizáciami pri ich realizácii, spolupracuje pri vytváraní systému tvorby finančných zdrojov na podporu rozvoja cestovného ruchu v



obci, ako aj pri zachovávaní historického, architektonického a kultúrneho dedičstva, rieši podnety, návrhy a v spolupráci s hlavným kontrolórom aj sťažnosti občanov a organizácií týkajúce sa CR, zabezpečuje styk samosprávy s inštitúciami a organizáciami, ako aj agentúrami poskytujúcimi služby, informácie, podporu a poradenstvo v CR, podieľa sa na koordinačnej činnosti pri realizácii úloh súvisiacich s ekonomickým a sociálnym rozvojom spravovaného územia, podieľa sa na tvorbe koncepcie rozvoja na úseku cestovného ruchu na území obce, koordinuje a zabezpečuje úlohy súvisiace s činnosťou obce v spolupráci s partnerskými obcami.

9. Administratíva a bezpečnosť

Obec vytvára podmienky na efektívnu prácu obecného úradu, vytvára vyhovujúce podmienky na poskytovanie verejných služieb, estetizáciu a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytvára vhodné technické a pracovné podmienky na obecnom úrade. Vytvára podmienky na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

10. Informatizácia obce

Zabezpečuje technické podmienky pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožňuje obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvára vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-gov, e-vote, e-services, ...). Umožňuje obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

5 FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE

STRATEGICKÝ CIEĽ

Strategický cieľ PHRSR ako aj dielčie ciele v rámci jednotlivých politík vychádzajú z §3 Ciele podpory regionálneho rozvoja zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov, kde je hlavným cieľom podpory regionálneho rozvoja odstraňovať alebo zmiernovať nežiaduce rozdiely v úrovni hospodárskeho rozvoja, sociálneho rozvoja a územného rozvoja regiónov a zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj regiónov, zvyšovať ekonomickú výkonnosť, konkurencieschopnosť regiónov a rozvoj inovácií v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja, zvyšovať zamestnanosť a životnú úroveň obyvateľov v regiónoch pri zabezpečení trvalo udržateľného rozvoja.

Podpora regionálneho rozvoja podľa odseku 1 je zameraná najmä na komplexné využívanie vnútorného rozvojového potenciálu územia - prírodných, kultúrnych, materiálnych, finančných, ľudských a inštitucionálnych zdrojov, podporu zavádzania nových technológií a inovácií pri rešpektovaní vnútorných špecifik regiónu, rozvoj informatizácie a digitalizácie v regióne, rozvoj hospodárstva a podnikateľského prostredia v regióne s cieľom zvýšiť jeho produktivitu, optimalizovať štruktúru hospodárstva, vytvárať nové pracovné miesta a stabilizovať ohrozené pracovné miesta, rozvoj ľudských zdrojov vrátane zvyšovania vzdelanostnej úrovne, kvalifikácie a zlepšovania prípravy detí a mladých dospelých na trh práce, predchádzanie sociálneho vylúčenia a zmiernovanie jeho negatívnych dôsledkov, podporu rovnosti príležitostí na trhu práce a podporu znevýhodnených komunit, realizáciu verejných prác podporujúcich rozvoj regiónu, zlepšenie a rozvoj sociálnej infraštruktúry regiónu, zlepšenie dopravnej a technickej vybavenosti regiónu, inžinierskych stavieb, rozvoj cestovného ruchu, medzištátnu, cezhraničnú a medziregionálnu spoluprácu v oblasti regionálneho rozvoja v záujme trvalo udržateľného rozvoja regiónu, zachovanie identity a rozvoj kultúry a starostlivosť o kultúrne dedičstvo regiónov a sídiel, rozvoj pôdohospodárstva a rozvoj vidieka, rozvoj vidieckych oblastí a zvyšovanie kvality života na vidieku, realizáciu opatrení na ochranu, udržiavanie a zvelaďovanie životného prostredia a na obmedzovanie vplyvov poškodzujúcich životné prostredie a zlepšenie environmentálnej infraštruktúry regiónu, ochranu prírody, efektívne využívanie prírodných zdrojov regiónu a využívanie alternatívnych zdrojov energie, rozvoj občianskej vybavenosti a rozvoj služieb v regióne) zvyšovanie dostupnosti a kvality bývania, budovanie a posilňovanie štruktúr občianskej spoločnosti, rozvoj prosociálneho správania obyvateľstva, rozvoj telesnej kultúry, športu a turistiky, ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia, atď. Na základe analýzy súčasnej situácie a predpokladov ďalšieho rozvoja sa navrhuje pre obec Čavoj nasledovný strategický cieľ:

Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Čavoj, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej a environmentálnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu



nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do poľnohospodárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zvelaďovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci a v jej blízkom okolí. Obec bude podporovať výrobu, ktorá nezaťažuje životné prostredie. Vytvorí podmienky na modernizáciu existujúcich poľnohospodárskych zón za účelom zlepšenia situácie na trhu práce. Systematickými opatreniami pre podporu malého podnikania sa bude snažiť znižovať vysokú nezamestnanosť. V oblasti cestovného ruchu vytvorí podmienky pre šírenie tradičných kultúrnych hodnôt – organizovaním folklórnej slávnosti, rekonštrukciou tradičných stavieb, ale aj ostatných historických pamiatok. Pre obyvateľov dôchodkového veku vytvorí podmienky pre dôstojné prežitie staroby.

Formulácia strategického cieľa vychádza z predpokladu, že budú vytvorené podmienky pre stabilizáciu, rozvoj a adaptáciu ekonomicky aktívnych a výkonných subjektov. Zvyšovanie výkonnosti hospodárstva na udržateľnej úrovni v dlhodobom horizonte a rast jeho konkurencieschopnosti je považované za prioritu. Zároveň však musia byť vytvorené také podmienky, aby sa nezvyšovali výdavky verejných prostriedkov, ale aby nastala ich konsolidácia za účelom podpory nových rozvojových projektov. Navrhovaná stratégia vychádza zo strategických prístupov v rámci regionálneho rozvoja, ktoré sú postavené na:

- aktivizácii nedostatočne využívaného potenciálu a podpore hospodárskeho rozvoja obce a okolia,
- rozšírení a zvýšení podielu aktivít na úrovni partnerstva,
- aktivizácii nástrojov riadenia verejných výdavkov za účelom ich zníženia.

Súbežne je však potrebné venovať pozornosť aj rozvíjaniu ľudských zdrojov. Hlavným zámerom stratégie v tejto oblasti je zapojenie viacerých subjektov a postup riešenia danej problematiky v rámci partnerstva. V oblasti vybavenia územia dopravnou infraštruktúrou sa stratégia orientuje hlavne na vybudovanie prepojenia regiónu tak, aby bola zabezpečená napojenosť na dopravné koridory v dostatočnom čase a kvalite. Okrem zlepšenia dopravnej obslužnosti sa pozornosť venuje aj rozvoju informačnej spoločnosti. Stratégia v oblasti životného prostredia je zameraná na zlepšenie situácie zavádzaním nových ekologických metód výroby energie, novým prístupom občanov k ochrane životného prostredia. Stratégia je založená na eliminácii kľúčových disparít, ktoré sú bariérou rozvoja a na využití pozitívnych výhod, ktoré poskytujú príležitosti pre dlhodobý rast. To je možné uskutočniť len na úrovni partnerstva spoluprácou verejného a súkromného sektora a integrovaným prístupom k riešeniu ekonomických, sociálnych a environmentálnych aspektov. Na dosiahnutie strategického cieľa budú podporovať globálne ciele podľa jednotlivých kľúčových odvetví. Uvedené ciele plne korešpondujú s hlavnými cieľmi definovanými v PHRSR Trenčianskeho samosprávneho kraja a podporujú jeho naplnenie.

FORMULÁCIA A NÁVRH STRATÉGIE

Strategický plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce pre uvažované obdobie predstavuje rozsiahly komplex analýz a opatrení. V každom období niektoré opatrenia podmieňujú realizovanie iných. Niektoré sa musia považovať za dôležitejšie pre havarijný stav predmetnej veci, niektoré sú ešte prednostnejšie z hľadiska potrieb a záujmu tej alebo onej skupiny obyvateľov. Limitujúci faktor – dostatok finančných prostriedkov nemôže byť dôvodom pre neurčenie strategického cieľa. Už tým že je definovaný napomôže smerovaniu rozvoja. Spracovatelia, vychádzajúc z prieskumu a analýzy existujúceho stavu, pri zachovaní princípov všeobecného konsenzu a vzájomnej vyváženosti, považujú za prioritné rozvojové oblasti (Osi) nasledovné (vychádzajúce z princípov programového rozpočtovania, prenesených a originálnych kompetencií obce definovaných zákonom č. 416/2001 Z. z., ekonomickou a funkčnou klasifikáciou (COFOG) a cieľov podpory regionálneho rozvoja v zmysle zákona č. 309/2014 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja): Pre obec Čavoj je nevyhnutné, aby v súlade s celoeurópskou stratégiou do roku 2030 naplnila kľúčové ciele:

Pre programové obdobie 2021 – 2027 sa stanovilo päť osobitných cieľov politiky súdržnosti EÚ:

1. Inteligentnejšia Európa
2. Ekologickejšia, nízkouhlíková Európa
3. Prepojenejšia Európa
4. Sociálnejšia Európa
5. Európa bližšie k občanom



Pri realizácii stratégie bude zároveň kladený dôraz na rešpektovanie princípov udržateľného rozvoja a podporu synergie medzi ekonomickým, sociálnym a environmentálnym prostredím. Pri formulácii stratégie Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Čavoj na roky 2026 - 2035 boli zohľadnené priority Slovenskej republiky formulované v dokumente Partnerská dohoda Slovenskej republiky na roky 2021 - 2027. Udržateľný rozvoj sa chápe v kontexte rozvoja sídelného prostredia obce Čavoj. Vo vytvorení systému ktorý by priebežne vyhodnocoval kvalitu sídelného prostredia, identifikoval jeho narušenia a inicioval ich nápravu. Významným faktorom zabezpečenia a zlepšenia kvality sídelného prostredia budú aj dopravné projekty vytvárajúce predpoklady inteligentného a inkluzívneho rastu. Udržateľný rast sa zakladá na: ochrane životného prostredia, znížení emisií a zachovaní biologickej rozmanitosti; zavedení efektívnych inteligentných rozvodov elektrickej energie využívajúcich informačné a telekomunikačné technológie; využívaní sietí pokrývajúcich celú EÚ s cieľom poskytnúť podnikom (hlavne malým výrobným spoločnostiam) ďalšiu konkurenčnú výhodu; zlepšení podnikateľského prostredia, a to najmä pre MSP; dobre informovaných spotrebiteľoch. Inkluzívny rast predstavuje rast založený na efektívnom využívaní vnútorných zdrojov regiónu: ľudských, prírodných, kapitálových. Významným faktorom inkluzívneho rastu je spokojnosť obyvateľov a ich ochota podieľať sa na ňom. Úzko s tým súvisí rozvoj športu, voľnočasových aktivít, aktívneho trávenia voľného času, relaxu, zábavy, kultúry, umenia. Sú to aktivity, ktoré podporujú kreativnosť a ktoré by boli zohľadňovali potreby všetkých vekových kategórii a boli im súčasne dostupné.



Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Čavojs, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej a environmentálnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do poľnohospodárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zveličovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci a v jej blízkom okolí. Obec bude podporovať výrobu, ktorá nezaťažuje životné prostredie. Vytvorí podmienky na modernizáciu existujúcich poľnohospodárskych zón za účelom zlepšenia situácie na trhu práce. Systematickými opatreniami pre podporu malého podnikania sa bude snažiť znížiť vysokú nezamestnanosť. V oblasti cestovného ruchu vytvorí podmienky pre šírenie tradičných kultúrnych hodnôt – organizovaním folklórnej slávnosti, rekonštrukciou tradičných stavieb, ale aj ostatných historických pamiatok. Pre obyvateľov dôchodkového veku vytvorí podmienky pre dôstojné prežitie staroby.

Prioritná os. PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu a poľnohospodárstva.
Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.
Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Prioritná os. PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Podprogram 2.1. Komunikácie
Podprogram 2.2. Doprava

Prioritná os. PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Prioritná os. PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Prioritná os. PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo
Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami
Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia
Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Prioritná os. PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Podprogram 6.1. Sociálne služby
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby
Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

Prioritná os. PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Podprogram 7.1. Vzdelávanie
Podprogram 7.2. Šport

Prioritná os. PROGRAM 8. KULTÚRA

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Prioritná os. PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Podprogram 9.1. Propagácia obce
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.
Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Prioritná os. PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Podprogram 10.1. Administratíva
Podprogram 10.2. Bezpečnosť

Prioritná os. PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.
Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.



PO 1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Priority v oblasti rozvoja hospodárstva a vedecko-technického rozvoja spadajú predovšetkým do vytvárania pozitívnych predpokladov na rozvoj podnikateľských aktivít. Ide o vymedzenie priemyselných zón v obci, príprava pozemkov a zabezpečenie technickej infraštruktúry.

Podprogram 1.1.

Cieľ 1.1
Opatrenie 1.1.1
Opatrenie 1.1.2

Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.
Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.
Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.

Podprogram 1.2.

Cieľ 1.2
Opatrenie 1.2.1

Podpora tradičných odvetví priemyslu, hospodárstva a poľnohospodárstva.

Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci.
Podpora tradičných odvetví.

Podprogram 1.3.

Cieľ 1.3
Opatrenie 1.3.1

Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.
Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.

Podprogram 1.4.

Cieľ 1.4

Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Opatrenie 1.4.1

Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.

PO 2. Doprava a komunikácie

Výstavba a údržba miestnych komunikácií v správe obce ako aj riešenie technického stavu štátnych komunikácií v správe vyššieho územného celku. Zabezpečiť pravidelné a vyhovujúce spojenie obyvateľov obce s regionálnymi centrami prostredníctvom verejnej dopravy.

Podprogram 2.1.

Cieľ 2.1
Opatrenie 2.1.1
Opatrenie 2.1.2
Opatrenie 2.1.3
Opatrenie 2.1.4
Opatrenie 2.1.5
Opatrenie 2.1.6

Komunikácie

Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.
Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.
Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.
Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.
Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.
Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.
Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.

Podprogram 2.2.

Cieľ 2.2
Opatrenie 2.2.1

Doprava

Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou.
Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, SMART lavičky a zastávky, smetné koše, zeleň,...).

PO 3. Technická infraštruktúra

Rozvoj a udržiavanie technickej infraštruktúry je nevyhnutné z hľadiska prílevu investícií v oblasti priemyslu a rozvoja cestovného ruchu, ako aj udržania požadovanej životnej úrovne obyvateľstva. Ide hlavne o zabezpečenie infraštruktúry do oblastí, ktoré sú potenciálne najvhodnejšie na rozvoj obce.

Cieľ 3

Opatrenie 3.1
Opatrenie 3.2
Opatrenie 3.3
Opatrenie 3.4
Opatrenie 3.5
Opatrenie 3.6

Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.

Rozšírenie verejného osvetlenia.

Revitalizácia pietnych miest v obci.

Zásobovanie pitnou vodou.

Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete.

Zníženie energetickej náročnosti budov.

PO 4. Odpadové hospodárstvo

Rozvoj a výstavba infraštruktúry odpadového hospodárstva. Údržba kanalizačnej siete, výstavba a prevádzka zberného dvora pre separovaný zber ako aj obecného kompostoviska.

Cieľ 4

Opatrenie 4.1
Opatrenie 4.2
Opatrenie 4.3
Opatrenie 4.4
Opatrenie 4.5

Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladkovanej časti odpadov,

Zabezpečiť neustále zlepšovanie separácie komunálneho odpadu v obci.

Rekultivácia čiernych skládok.

Rozšíriť zberný dvor a jeho vybavenie a obecné kompostovisko.

Vybudovanie prístreškov a ohrád pre umiestňovanie domového odpadu, umiestnenie malých smetných košov vo verejných komunikačných priestoroch.

Opatrenie 4.6

Výstavba a údržba zariadení na odvádzanie odpadových vôd.

Opatrenie 4.7

Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.

PO 5. Životné prostredie



Trvalo udržované životné prostredie je významným ukazovateľom kvality života. Dlhodobé udržovanie, ale aj skvalitňovanie prírodného prostredia, je spoločným cieľom všetkých obyvateľov obce. Monitorovaná kvalita vody a ovzdušia. Optimalizácia nakladania s odpadmi. Informovanosť obyvateľov o životnom prostredí. Propagácia chránených území.

Podprogram 5.1.

Cieľ 5.1

Opatrenie 5.1.1

Informovanosť a poradenstvo

Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.

Podprogram 5.2.

Cieľ 5.2

Opatrenie 5.2.1

Opatrenie 5.2.2

Opatrenie 5.2.3

Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody rozšírením existujúcich verejných vodovodov, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.

Výstavba a revitalizácia protizáplavových opatrení, výstavba zachytávacích poldrov, premena spevnených plôch na vsakovacie

Revitalizácia a úprava korýt vodných tokov.

Podprogram 5.3.

Cieľ 5.3

Opatrenie 5.3.1

Ochrana ovzdušia

Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.

Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.

Podprogram 5.4.

Cieľ 5.4

Opatrenie 5.4.1

Opatrenie 5.4.2

Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Realizácia protieróznych opatrení.

Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.

PO 6. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Pokračujúci trend rastu podielu seniorov na počte obyvateľov musí byť sprevádzaný podmienkami, ktoré umožnia dôstojnejšie prežitie zvyšku života. Veková skladba obyvateľov je sprevádzaná väčším výskytom špecifických chorôb.

Podprogram 6.1.

Cieľ 6.1

Opatrenie 6.1.1

Opatrenie 6.1.2

Opatrenie 6.1.3

Sociálne služby

Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Obyvatelia v dôchodkovom veku. Výstavba denného stacionára.

Mladé rodiny s deťmi.

Marginalizované skupiny. Debarierizácia obecných budov a zariadení,

Podprogram 6.2.

Cieľ 6.2

Opatrenie 6.2.1

Opatrenie 6.2.2

Zdravotnícke služby

Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Podpora poradenskej činnosti.

Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre deti a dospelých občanov.

Podprogram 6.3.

Cieľ 6.3

Opatrenie 6.3.1

Opatrenie 6.3.2

Opatrenie 6.3.3

Služby zamestnanosti

Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.

Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.

Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovania individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.

Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.

PO 7. Školstvo a šport

Údržba a rozvoj predškolského vzdelávania a základného vzdelávania v obci. Údržba a skvalitnenie športovej infraštruktúry.

Podprogram 7.1.

Cieľ 7.1

Opatrenie 7.1.1

Opatrenie 7.1.2

Opatrenie 7.1.3

Opatrenie 7.1.4

Opatrenie 7.1.5

Vzdelávanie

Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.

Obnova, rozšírenie, modernizácia, zvýšenie energetickej účinnosti a debarierizácia zariadení predškolskej výchovy.

Obnova, rozšírenie, modernizácia, zvýšenie energetickej účinnosti a debarierizácia zariadení povinnej školskej dochádzky.

Podpora záujmovej činnosti.

Rekonštrukcia, rozšírenie a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií.

Rekonštrukcia a dostavba školskej športovej infraštruktúry.

Podprogram 7.2.

Cieľ 7.2.

Opatrenie 7.2.1

Opatrenie 7.2.2

Šport

Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.

Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry.

Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, krúžky.

PO 8. Kultúra



Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami ale aj miestnymi kultúrnymi spolkami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je prvoradá povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce, a tým aj na cestovný ruch. Kultúrne tradície budú šírené aj prostredníctvom cezhraničnej spolupráce.

Podprogram 8.1.

Cieľ 8.1

Opatrenie 8.1.1

Opatrenie 8.1.2

Opatrenie 8.1.3

Kultúrna infraštruktúra

Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Obnova, revitalizácia a zvýšenie energetickej účinnosti kultúrno osvetového centra.

Rekonštrukcia, prístavba a zvýšenie energetickej účinnosti kultúrnych pamiatok

Podpora kultúrnych podujatí v obci.

Podprogram 8.2.

Cieľ 8.2

Opatrenie 8.2.1

Organizačné zabezpečenie

Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.

Podprogram 8.3.

Cieľ 8.3

Opatrenie 8.3.1

Opatrenie 8.3.2

Propagácia v oblasti kultúry

Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.

Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.

PO 9. Propagácia a cestovný ruch

V rámci rozvoja cestovného ruchu je potrebné spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi a zahraničnými cestovnými kancelárkami. Nevyhnutnou je taktiež propagácia obce a to najmä prostredníctvom www - stránky. Potrebné je sústrediť sa na propagáciu hlavne podujatí, atď..

Podprogram 9.1.

Cieľ 9.1

Opatrenie 9.1.1

Opatrenie 9.1.2

Propagácia obce

Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Aktualizácia www stránky a aplikácie obce

Podpora budovania informačných tabúl v obci.

Podprogram 9.2.

Cieľ 9.2

Opatrenie 9.2.1

Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce a rekreačných zón obce

Podpora vytvárania nových atraktivít v obce.

Podprogram 9.3.

Cieľ 9.3

Opatrenie 9.3.1

Opatrenie 9.3.2

Cestovný ruch.

Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.

Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.

PO 10. Administratíva a bezpečnosť

V rámci administratívneho zabezpečenia chodu samosprávy vytvárať vhodné podmienky na efektívny chod úradu. Vytvoriť vhodné pracovné prostredie a technické zabezpečenie.

Podprogram 10.1.

Cieľ 10.1

Opatrenie 10.1.1

Administratíva

Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

Modernizácia a zvýšenie energetickej účinnosti Obecného úradu.

Podprogram 10.2.

Cieľ 10.2

Opatrenie 10.2.1

Bezpečnosť

Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Bezpečnosť.

PO 11. Informatizácia obce

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-gov, e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

Podprogram 11.1.

Cieľ 11.1

Opatrenie 11.1.1

Opatrenie 11.1.2

Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.

Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.

Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.

Podprogram 11.2.

Cieľ 11.2

Opatrenie 11.2.1

Počítačová gramotnosť.

Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.



Opatrenie 11.2.2
 Opatrenie 11.2.3

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.
 Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.

Uvedené prioritné osi – programy je možné rozčleniť z hľadiska funkcie medzi 3 základné prioritné oblasti. Hospodárska v sebe zahŕňa oblasti, ktoré vytvárajú predpoklady na rozvoj a fungovanie verejného a súkromného sektora – základná technická infraštruktúra spadajúca do odvetví technickej infraštruktúry a odvetví spoločenských potrieb. Oblasť zahŕňa podnikateľské prostredie ako aj cestovný ruch.

Sociálna oblasť zahŕňa odvetvia rozvoja človeka – všetky súčasti verejného sektora, ktoré majú priamy vplyv na rozvoj a kultiváciu fyzickej a duševnej stránky ľudských zdrojov v obci.

Environmentálna oblasť zahŕňa problematiku zneškodňovania odpadov, ako aj starostlivosť a ochranu jednotlivých zložiek životného prostredia.

| Prioritná oblasť | | |
|--|--|--|
| Hospodárska | Sociálna | Environmentálna |
| Prioritná os: PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ | Prioritná os: PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO | Prioritná os: PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO |
| Prioritná os: PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE | Prioritná os: PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT | Prioritná os: PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE |
| Prioritná os: PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA | Prioritná os: PROGRAM 8. KULTÚRA | |
| Prioritná os: PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH | | |
| Prioritná os: PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ | | |
| Prioritná os: PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE | | |



**Programová časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
obce Čavoj
2026 - 2035**



5.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer

Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí. Z uvedeného dôvodu sa plánuje intenzifikácia existujúcich výrobných zón, ktoré by významným spôsobom pozitívne ovplyvnili zamestnanosť a ekonomickú stabilitu v obci.

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Cieľ 1.1 Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.1.1 Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.
Aktivity Tvorba podmienok.

Opatrenie 1.1.2 Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.
Aktivity Podpora rozvoja maloobchodných prevádzok - osobné služby, servisné služby.
Podpora rozvoja maloobchodných prevádzok - domáce potreby, ovocie - zelenina.
Podpora zriadenia maloobchodných predajní potravinárskeho tovaru.
Výstavba tržnice v centrálnej zóne obce.

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu, hospodárstva a poľnohospodárstva..

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.2.1 Podpora tradičných odvetví.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Využitie existujúcej infraštruktúry na rozvoj výrobných prevádzok, remeselná výroba, atď..
Revitalizácia objektov poľnohospodárskej výroby.
Podpora rozvoja ekologickej výroby.
Zabezpečiť finalizáciu poľnohospodárskej produkcie.
Modernizácia technologického vybavenia PD.
Založenie špeciálnej poľnohospodárskej výroby a distribúcie produkcie.

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.3 Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.3.1 Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.
Aktivity Modernizácia technológií v podnikoch výroby.

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.4 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 1.4.1 Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Osadenie fotovoltaických panelov na verejné budovy.
Obstaranie fotovoltaiky na budovu ZŠsMŠ.
Obstaranie fotovoltaiky na budovu OcÚ.
Inštalácia batériových uložisk.

5.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer

Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest I/III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť obce Čavoj. Zámerom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt.

Podprogram 2.1. Komunikácie

Cieľ 2.1 Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.



Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 2.1.1 Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia miestnych komunikácií: Parc.č. 3019/2, 3017/1, 3016/1, 3014, 2953/1, 3010, 3009, 2999/3, 2999/1, 3042, 3070/1, 3056/1, 3045, 3014, 3080/1, 3082, 3034/1, 3032, 3153/1, 3023/1, 3028/1, 3098/1, 3119/1, 3119/2.
- Opatrenie 2.1.2 Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.
Aktivity Rekonštrukcia Štátnej cesty III/1787.
- Opatrenie 2.1.3 Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec s okolitými osadami.
Výstavba cyklotrasy v smere od obce na Nitrianske Rudno.
- Opatrenie 2.1.4 Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba parkoviska pre potreby športového areálu.
Výstavba parkoviska pre potreby cintorína.
Výstavba parkoviska pre potreby vzdelávacích inštitúcií.
Výstavba parkoviska pre potreby domu kultúry.
- Opatrenie 2.1.5 Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba chodníka pozdĺž cesty III/1787.
Výstavba jednostranného chodníka na miestny cintorín.
Výstavba chodníka v športovému areálu.
- Opatrenie 2.1.6 Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok.
Aktivity Rekonštrukcia mostov a lávok.
- Opatrenie 2.1.7 Úprava dopravnej infraštruktúry.
Aktivity Rebarierizácia prechodov pre chodcov.
Osadenie dopravného značenia (zrkadlá, spomaľovače).
Obstaranie techniky na údržbu ciest a chodníkov.
Vypracovanie projektu dopravného značenia.

Podprogram 2.2. Doprava

Cieľ 2.2 Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 2.2.1 Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...).
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba autobusových zastávok verejnej dopravy.

5.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer

Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj obce a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej.

Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

Opatrenia podprogramu:

- Opatrenie 3.1 Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba plôch IBV.
- Opatrenie 3.2 Rozšírenie verejného osvetlenia.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.
Rekonštrukcia verejného osvetlenia – LED osvetlenie (príp. iné úsporné technológie).
Rozšírenie verejného osvetlenia do jednotlivých častí obce.
- Opatrenie 3.3 Revitalizácia pietnych miest v obci.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Dokončiť oplotenie miestneho cintorína
Pokračovať v realizácii budovania chodníkov a schodov na cintoríne (rekonštrukcia domu smútku realizovaná) – vybavenie domu smútku inventárom
Výbudovanie kolombária.
- Opatrenie 3.4 Zásobovanie pitnou vodou.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Dostavba vodovodnej siete.
Rekonštrukcia vodovodnej siete.



| | |
|---------------------------|--|
| Opatrenie 3.5 Aktivity | Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete. Rozšírenie elektrických rozvodov VN. Rekonštrukcia elektrických rozvodov NN – zemné vedenie. Rekonštrukcia pôvodných trafostaníc. |
| Opatrenie 3.6 Aktivity | Zníženie energetickej náročnosti budov. Zateplenie verejných budov a budov vo vlastníctve obce. Budovy vo vlastníctve obce + zmena vykurovania (tepelné čerpadlá, fotovoltika). |

5.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer

Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci.

Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

Opatrenia podprogramu:

| | |
|---------------------------|---|
| Opatrenie 4.1 Aktivity | V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladkovej časti odpadov a to najmä rozširovaním ponuky zberu triedeného odpadu na zbernom dvore. Zvýšiť environmentálne povedomie ľuďí. Rozšírenie kontajnerov pre jednotlivé komonidy Pokračovať v zbere nebezpečných odpadov. Zabezpečenie zberového kontajnera na veľkoobjemový odpad 2x ročne. |
| Opatrenie 4.2 Aktivity | Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci. Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Výstavba kontajnerových stojísk. Doplnenie zberných nádob na kuchynský odpad a kompostovanie Modernizácia odpadového hospodárstva (evidencia odpadov na území obce pomocou GPS monitoringu). |
| Opatrenie 4.3 Aktivity | Rekultivácia čiernych skládok. Sanácia čiernych skládok. |
| Opatrenie 4.4 Aktivity | Zberný dvor a obecné kompostovisko. Vypracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácia komunitnej kompostárne (do 5 ton). Revitalizácia zberného dvora pre separovaný zber (bez zberu kovov). Obstaranie mechanizácie pre obecné kompostovisko (traktor, vlečka, štiepkovač). Obstaranie mechanizácie v zbernom dvore (zberné vozidlo, drvič, polievacie vozidlo) Výstavba triediacej linky v zbernom dvore. |
| Opatrenie 4.5 Aktivity | Výstavba zariadení na odvádzanie odpadových vôd. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba kanalizačnej siete v centrálnej časti obce Čavojs. Výstavba kanalizačnej siete v okolitých osadách. Výstavba skupinových čističiek pre jednotlivé osady. Výstavba Koreňovej ČOV. |
| Opatrenie 4.6 Aktivity | Výstavba dažďovej kanalizačnej siete. Vypracovanie technickej dokumentácie. Revitalizácia odvodňovacích kanálov na zber povrchovej vody. Výstavba záchytných nádrží a poldrov na zachytávanie zrážkovej vody v k.ú. obce. Obnova odtokových jarkov pozdĺž cesty III. triedy. Obnova odtokových jarkov pozdĺž miestnych komunikácií v centrálnej časti obce. |

5.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer

Strategickým zámerom obce je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia.

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Opatrenia podprogramu:

| | |
|-----------------------------|---|
| Opatrenie 5.1.1 Aktivity | Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou. Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci. Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia. |
|-----------------------------|---|



Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.2.1 Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.
Aktivity Údržba a dostavba existujúcej vodovodnej siete.

Opatrenie 5.2.2 Revitalizácia protizáplavových opatrení.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Revitalizácia protizáplavových opatrení na vodnom toku – Nitrica.
Revitalizácia protizáplavových opatrení mimo vodného toku.
Revitalizácia odvodňovacích rigolov povrchovej vody z okolitých poľnohospodárskych pozemkov.
Obnova mohradí.

Opatrenie 5.2.3 Revitalizácia koryt vodných tokov.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Revitalizácia a vyčistenie koryta potoka Nitrica.

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.3..1 Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.
Aktivity Obmedziť spaľovanie fosílnych palív.
Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.
Znížiť prašnosť komunikácií.

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 5.4.1 Realizácia protierózných opatrení.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Realizácia protierózných opatrení.

Opatrenie 5.4.2 Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba oddychovej zóny centrálnej časti obce.
Výstavba oddychovej zóny pri kultúrno – športovom areáli.
Revitalizácie centrálnej zóny obce.

5.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer

Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbáť o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce.

Podprogram 6.1. Sociálne služby

Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 6.1.1 Obyvatelia v dôchodkovom veku.
Aktivity Poskytovanie služby SOS hodínok.
Poskytovanie služby rozvozu obedov obyvateľov v seniorskom veku.
Zabezpečenie služby donášky nákupov starším obyvateľom obce.
Výstavba denného stacionáru.
Zriadenie priestorov pre klub dôchodcov.
Poskytovanie opatrovateľskej služby.
Zabezpečenie terénnej opatrovateľskej služby.
Obstaranie vozidla pre potreby prevozu seniorov – sociálny taxík.

Opatrenie 6.1.2 Mladé rodiny s deťmi.
Aktivity Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.
Podpora mladých rodín s deťmi.
Zriadenie zariadenia núdzového bývania.
Zriadenie priestorov pre klub mladých.
Výstavba nájomných bytov 2 x 6 b.j..

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.



Opatrenia podprogramu:

| | |
|-----------------|---|
| Opatrenie 6.2.1 | Podpora poradenskej činnosti. |
| Aktivity | Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov. |
| Opatrenie 6.2.2 | Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre deti a dospelých občanov. |
| Aktivity | Zriadenie a vybavenie ambulancie praktického lekára. Obstaranie defibrilátora. |

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.

Opatrenia podprogramu:

| | |
|-----------------|--|
| Opatrenie 6.3.1 | Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania. |
| Aktivity | Finančné a personálne zabezpečenie. |
| Opatrenie 6.3.2 | Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovania individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva. |
| Aktivity | Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva. |
| Opatrenie 6.3.3 | Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie. |
| Aktivity | Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva. |

5.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer

Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej a základnej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce.

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

Cieľ 7.1 Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.

Opatrenia podprogramu:

| | |
|-----------------|---|
| Opatrenie 7.1.1 | Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení predškolskej výchovy. |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. Obstaranie vybavenia. Revitalizácia areálu materskej školy a dostavba hracích prvkov. Modernizácia vykurovacieho systému materskej školy – rozvody, zdroje. |
| Opatrenie 7.1.2 | Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení povinnej školskej dochádzky. |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. Zateplenie strechy ZŠ. Materiálne technické vybavenie. Modernizácia školských učební. Výstavba areálu základnej školy (výstavba triedy v prírode, vyvýšených záhonov pre potreby pestovateľských prác, debarierizácia, výstavba oplatenia areálu...). |
| Opatrenie 7.1.3 | Podpora záujmovej činnosti. |
| Aktivity | Rekonštrukcia domu služieb na CVČ. |
| Opatrenie 7.1.4 | Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií. |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. Modernizácia vybavenia jedálne ZŠsMŠ. |
| Opatrenie 7.1.5 | Rekonštrukcia a dostavba školskej športovej infraštruktúry. |
| Aktivity: | Rekonštrukcia a revitalizácia ihrisk ZŠ s MŠ. Dostavba areálu MŠ (vzdelávacie a herné prvky). |

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.

Opatrenia podprogramu:

| | |
|-----------------|--|
| Opatrenie 7.2.1 | Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry. |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. |



Dovybavenie domu služieb – posilňovňa.
Vybudovanie športového areálu.
Výstavba multifunkčného ihriska v ZŠsMŠ.
Revitalizácia areálu futbalového ihriska.
Výstavba kultúrno – športového areálu.
Výstavba detského ihriska.

Opatrenie 7.2.2 Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.
Aktivity Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia.

5.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Strategický zámer

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektmi. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce a tým aj na cestovný ruch.

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1 Zachovanie kultúrno–historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 8.1.1 Revitalizácia multifunkčného kultúrno osvetového centra.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba kultúrneho areálu (rekonštrukcia).
Dovybavenie KD.
Rekonštrukcia nadzemného podlažia KD.
Ozvučenie KD.
Výstavba skladu a sociálnych zariadení pri kultúrnom areály v centre obce.
Výstavba bezbariérového prístupu do kultúrneho domu.

Opatrenie 8.1.2 Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok.
Aktivity Rozšírenie Skanzenu.
Vybudovanie náučného chodníka po stopách baníctva v Čavoji a po území s chránenou rastlinou európskeho významu.

Opatrenie 8.1.3 Podpora kultúrnych podujatí v obci.
Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba otvoreného pódia (amfiteátra) s prestrešením v blízkosti domu kultúry.

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 8.2.1 Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.
Aktivity Personálne a finančné zabezpečenie.
Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 8.3.1 Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimedialnej forme.
Aktivity Personálne a finančné zabezpečenie.
Spracovanie koncepcie v multimedialnej forme.

Opatrenie 8.3.2 Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.
Aktivity Finančné zabezpečenie.
Obsahová analýza www stránky.
Priebežná aktualizácia www stránky.

5.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer

Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa obec stala vyhľadávaným miestom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky. Využiť prírodný potenciál, ktorý ponúka blízke aj širšie okolie obce.

Podprogram 9.1. Propagácia obce

Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.



Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 9.1.1 Aktualizácia www stránky obce.
Aktivity Finančné zabezpečenie.
Obsahová analýza www stránky.
Priebežná aktualizácia www stránky.

Opatrenie 9.1.2 Podpora budovania informačných tabúlí v obci.
Aktivity Budovanie a inštalácia tabúlí informujúcich o atraktivitách obce.
Budovanie a inštalácia tabúlí propagujúcich kultúrne hodnoty obce.
Výstavba informačného kiosku v obci.

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 9.2.1 Podpora vytvárania nových atraktivít v obce.
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Dostavba náučných chodníkov v obci.
Sprístupnenie časti štôlne – bane s inštruktúrou.
Výstavba odpočívadiel v jednotlivých častiach obce.
Využitie nevyužitých objektov pre rozvoj vidieckej turistiky.
Vybudovanie odpočinkového miesta s ohniskom a posedením pri nástupe na náučný chodník o histórii ťažby drahých kovov v Čavoji.

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 9.3.1 Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.
Aktivity Zabezpečenie personálnych kapacít.
Opatrenie 9.3.2 Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.
Aktivity Zabezpečenie personálnych kapacít.

5.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Strategický zámer

Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu obecného úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na obecných úradoch. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Podprogram 10.1. Administratíva

Cieľ 10.1 Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 10.1.1 Modernizácia Obecného úradu vrátane zvýšenia energetickej účinnosti a debarierizácie
Aktivity Spracovanie technickej dokumentácie.
Modernizácia interiérov budovy OcÚ.
Revitalizácia budovy bývalého MNV – dovybavenie + vykurovanie.
Modernizácia zdrojov tepla a vykurovacieho systému (energeticky úsporné a alternatívne zdroje).
Rozšírenie rozhlasu do odľahlých častí obce.
Spracovanie Územného plánu obce.

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 10.2.1 Bezpečnosť.
Aktivity Inštalácia kamerového systému v priestore cintorína.
Inštalácia kamerového systému v priestore centra obce.
Inštalácia kamerového systému v priestore športového areálu.
Inštalácia kamerového systému v priestore ZŠ a MŠ.
Inštalácia kamerového systému na verejných priestoroch obce.
Požiarna zbrojnica - dovybavenie.



5.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Strategický zámer

Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services,...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 11.1.1 Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.
 Aktivity Technické zabezpečenie IS.
 Zlepšenie pokrytia signálom mobilných operátorov.
 Elektronické služby občanom.
 Kybernetická bezpečnosť.

Opatrenie 11.1.2 Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.
 Aktivity Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci.

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Opatrenia podprogramu:

Opatrenie 11.2.1 Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.
 Aktivity Realizácia kurzov v oblasti nových SW pre pracovníkov miestnej samosprávy.

Opatrenie 11.2.2 Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.
 Aktivity Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce.
 Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.

Opatrenie 11.2.3 Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.
 Aktivity Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.

6 MERATELNÉ INDIKÁTORY

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čavoj sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a opatreniam (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé opatrenia a zároveň preukazujú ekonomickú účinnosť realizovaných verejných výdavkov. Indikátory budú zároveň základným faktorom pri tvorbe kritérií na čerpanie finančnej podpory z regionálneho rozvojového fondu.

6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.

Cieľ 1.1 Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|---|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 1.1.1 | Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce. | Počet vytvorených nových pracovných miest | dopad | počet | podn. subjekt | 0 | 5 |
| | | Počet revitalizovaných podnikateľských subjektov | dopad | počet | podn. subjekt | 0 | 1 |
| | | Nárast tržieb | výsledok | % | podn. subjekt | 0 | 20 |
| Opatrenie 1.1.2 | Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci. | Počet vytvorených nových pracovných miest | dopad | počet | podn. subjekt | 0 | 5 |
| | | Počet nových podnikateľských subjektov | dopad | počet | podn. subjekt | 0 | 1 |
| | | Celková predajná plocha | výsledok | m ² | podn. subjekt | 0 | 100 |

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu, hospodárstva a poľnohospodárstva.



Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|-----------------------------|---|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 1.2.1 | Podpora tradičných odvetví. | Počet vytvorených nových pracovných miest | dopad | počet | podn. subjekt | 0 | 5 |
| | | Nárast pridanej hodnoty | dopad | % | podn. subjekt | 5 | 15 |
| | | Nárast tržieb | výsledok | % | podn. subjekt | 7 | 20 |
| | | Počet podporených projektov | výstup | počet | podn. subjekt | 0 | 3 |
| | | Výdavky na inovácie | výsledok | € | podn. subjekt | 0 | 0,3 mil. |

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.3 Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|---|---|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 1.3.1 | Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok. | Počet vytvorených nových pracovných miest | dopad | počet | podn. subjekt | 0 | 5 |
| | | Nárast pridanej hodnoty | dopad | % | podn. subjekt | 5 | 15 |
| | | Nárast tržieb | výsledok | % | podn. subjekt | 5 | 20 |
| | | Výdavky na inovácie | výsledok | € | podn. subjekt | 0 | 0,5 mil.. |

Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.

Cieľ 1.4 Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|---|---|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 1.4.1 | Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie. | Objem preinvestovaných prostriedkov | výsledok | € | obec Čavoj | 0 | 50 tis. |
| | | Objem vyprodukovanej elektrickej energie | výsledok | kWp | obec Čavoj | 0 | 50 |
| | | Počet vytvorených nových pracovných miest | dopad | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |

6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Podprogram 2.1. Komunikácie

Cieľ 2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúr

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|---|---|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 2.1.1 | Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci. | Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest III. Triedy a miestnych komunikácií | výstup | km | obec Čavoj | 0 | 3 |
| | | Dĺžka novovybudovaných chodníkov | výstup | km | obec Čavoj | 0 | 2 |
| | | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 497 |
| | | Počet vytvorených pracovných miest | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.2 | Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci. | Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest III. triedy a miestnych komunikácií | výstup | km | obec Čavoj | 0 | 3 |
| | | Dĺžka novovybudovaných chodníkov | výstup | km | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledok | počet | obec Čavoj | - | 497 |
| | | Počet vytvorených pracovných miest | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.3 | Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu. | Dĺžka vybudovaných cyklotrás | výstup | km | obec Čavoj | 0 | 15 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 497 |
| | | Počet nových návštevníkov obce | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 10000 |
| | | Počet vytvorených pracovných miest | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.4 | Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry. | Počet novovybudovaných parkovacích miest | výstup | počet | obec Čavoj | 0 | 100 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 497 |



| | | | | | | | |
|-----------------|---|---|----------|-------|-------------|---|-----|
| | | Počet vytvorených pracovných miest | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.5 | Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách. | Dĺžka rekonštruovaných chodníkov | výstup | km | obec Čavojs | 0 | 2 |
| | | Dĺžka novovybudovaných chodníkov | výstup | km | obec Čavojs | 0 | 3 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 497 |
| | | Počet vytvorených pracovných miest | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.6 | Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok. | Počet zrekonštruovaných/vybudovaných mostov | výstup | počet | obec Čavojs | 0 | 3 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 497 |
| Opatrenie 2.1.7 | Úprava dopravnej infraštruktúry. | Počet novovybudovaných dopravných technických zariadení | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 10 |
| | | Dĺžka novovybudovaných komunikácií | výstup | km | obec Čavojs | 0 | 0 |

Podprogram 2.2. Doprava

Cieľ 2.2 Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 2.2.1 | Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...). | Počet zrekonštruovaných zastávok SAD | výstup | počet | obec Čavojs | 0 | 3 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 497 |
| | | Počet vytvorených pracovných miest | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 0 |

6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|---------------|---|--|------------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 3.1 | Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách. | Celková nová plocha pre IBV | výsledok | ha | obec Čavojs | 0 | 3 |
| | | Počet nových obyvateľov obce | dopad | osoby | obec Čavojs | 0 | 50 |
| Opatrenie 3.2 | Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia. | Počet inštalovaných svietidiel | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 50 |
| | | Zvýšenie pokrytia územia verejným osvetlením | dopad | % | obec Čavojs | 95 | 100 |
| | | Počet podporených Projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry | dopadu | počet | obec Čavojs | 0 | 5 |
| Opatrenie 3.3 | Revitalizácia pietnych miest v obci. | Plocha zrekonštruovaného cintorína | výstup | m ² | obec Čavojs | 0 | 15000 |
| | | Počet vysadených krov a drevín | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 100 |
| Opatrenie 3.4 | Zásobovanie pitnou vodou. | Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov | kontextový | % | obec Čavojs | 90 | 99 |
| | | Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete | výsledok | km | obec Čavojs | 0 | 1 |
| | | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 497 |
| Opatrenie 3.5 | Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete. | Zvýšenie kapacity v % | dopad | % | obec Čavojs | 0 | 100 |
| | | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 497 |
| Opatrenie 3.6 | Zníženie energetickej náročnosti budov. | Zníženie energetickej náročnosti v % | dopad | % | obec Čavojs | 0 | 30 |
| | | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledok | počet | obec Čavojs | 0 | 497 |

6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|---------------|--|---|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 4.1 | V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov.. | Produkcia komunálneho odpadu | ŠÚ SR | tony | obec Čavojs | 0 | 150 |
| | | Zneškodnený komunálny odpad | MŽP SR | tony | obec Čavojs | 0 | 80 |
| | | Objem separovaného odpadu. | dopad | tony | obec Čavojs | 0 | 70 |
| | | Znižovanie objemu produkovaného odpadu | dopad | % | obec Čavojs | 0 | 8 |
| Opatrenie 4.2 | Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci. | Objem separovaného odpadu. | dopad | tony | obec Čavojs | 0 | 70 |
| | | Znižovanie objemu produkovaného odpadu | dopad | tony | obec Čavojs | 0 | 3 |
| | | Zneškodnený komunálny odpad | MŽP SR | kontextový | obec Čavojs | 0 | 80 |
| Opatrenie 4.3 | Rekultivácia čiernych skládok. | Plocha rekultivovanej skládky KO, čiernych skládok. | výsledok | m ² | obec Čavojs | 0 | 200 |



| | | | | | | | |
|---------------|---|---|----------|-------|------------|---|-----|
| Opatrenie 4.4 | Výstavba a dovybavenie obecného kompostoviska a zberného dvora. | Objem uskladneného odpadu v tonách, | dopad | tony | obec Čavoj | 0 | 100 |
| | | Počet vybudovaných kompostovísk a zberných dvorov | Výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| Opatrenie 4.5 | Výstavba zariadení na odvádzanie odpadových vôd. | Dĺžka novovybudovanej splaškovej kanalizácie | výsledok | km | obec Čavoj | 0 | 5 |
| Opatrenie 4.6 | Výstavba dažďovej kanalizačnej siete. | Dĺžka novovybudovanej dažďovej kanalizácie | výsledok | km | obec Čavoj | 0 | 2 |

6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 5.1.1 | Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou. | Počet vypracovaných koncepcií | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 497 |

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami

Cieľ 5.2 Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|---|--|------------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 5.2.1 | Zabezpečiť dostatok kvalitatívnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach. | Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov | kontextový | % | obec Čavoj | 90 | 99 |
| Opatrenie 5.2.2 | Revitalizácia protizáplavových opatrení. | Dĺžka upravených korýt | výsledok | km | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet vytvorených poldrov | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet vytvorených protizáplavových hrádzí | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |
| Opatrenie 5.2.3 | Revitalizácia a úprava korýt vodných tokov. | Dĺžka zrekonštruovaných korýt tokov | výsledok | km | obec Čavoj | 0 | 5 |
| | | Zvýšenie prietoku korýt vodných tokov | dopad | % | obec Čavoj | 0 | 30 |

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3 Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|---|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 5.3.1 | Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti. | Počet domácností s vykurovaním alternatívnymi zdrojmi energie | výsledok | % | obec Čavoj | 0 | 30 |

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

Cieľ 5.4 Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 5.4.1 | Realizácia protierozných opatrení. | Celková plocha s realizovanými opatreniami | výstup | ha | obec Čavoj | 0 | 5 |
| | | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 497 |
| | | Počet vysadených nových krovin a stromov, | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 500 |
| Opatrenie 5.4.2 | Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci. | Plocha zrekonštruovaných OZ | výsledok | m ² | obec Čavoj | 0 | 10000 |
| | | Počet vysadených krov a drevín | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 500 |

6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO



Podprogram 6.1. Sociálne služby

| Cieľ 6.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu. | | | | | | | |
|---|--------------------------------|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
| Opatrenie 6.1.1 | Obyvatelia v dôchodkovom veku. | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 50 |
| | | Počet podporených Projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 5 |
| Opatrenie 6.1.2 | Mladé rodiny s deťmi. | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 50 |
| | | Počet podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 5 |
| | | Počet vytvorených pracovných miest | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

| Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb. | | | | | | | |
|---|---|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
| Opatrenie 6.2.1 | Podpora poradenskej činnosti. | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 10 |
| | | Počet podporených projektov | výstupu | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| Opatrenie 6.2.2 | Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre deti a dospelých občanov. | Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry | dopadu | počet | obec Čavoj | 0 | 5 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 497 |

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

| Cieľ 6.3 Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce. | | | | | | | |
|--|--|---|----------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
| Opatrenie 6.3.1 | Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania. | počet úspešných absolventov programov ČZV podporených z projektov OPV | výstup | absolútny počet | obec Čavoj | 0 | 2 |
| | | produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu | vplyv | % | obec Čavoj | 20 | 75 |
| Opatrenie 6.3.2 | Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávanie individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva. | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 2 |
| | | Počet podporených projektov | výstupu | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| Opatrenie 6.3.3 | Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie. | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 2 |
| | | Počet podporených projektov | výstupu | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Zníženie nezamestnanosti | dopad | % | obec Čavoj | 0 | 10 |
| | | Počet novozaložených podnikateľských subjektov | dopad | % | obec Čavoj | 0 | 1 |

6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Podprogram 7.1. Vzdelávanie

| Cieľ 7.1 Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci. | | | | | | | |
|---|---|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
| Opatrenie 7.1.1 | Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení predškolskej výchovy. | Výmera vybudovaných priestorov v m ² | výstup | m ² | obec Čavoj | 0 | 0 |
| | | Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ² | výstupu | m ² | obec Čavoj | 0 | 500 |
| | | Počet vzdelávacích miestností | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 18 |
| Opatrenie 7.1.2 | Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení | Plocha rekonštruovaných externých priestorov | výsledku | ha | obec Čavoj | 0 | 0 |



| | | | | | | | |
|-----------------|--|--|----------|----------------|------------|-----|------|
| | povinnej školskej dochádzky. | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 48 |
| Opatrenie 7.1.3 | Podpora záujmovej činnosti. | Výmera zrekonštruovaných a novovytvorených priestorov v m ² | výstupu | m ² | obec Čavoj | 0 | 0 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 50 |
| Opatrenie 7.1.4 | Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií. | Výmera vybudovaných priestorov v m ² | výstup | m ² | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ² | výstupu | m ² | obec Čavoj | 0 | 500 |
| | | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 690 | 50 |
| Opatrenie 7.1.5 | Rekonštrukcia a dostavba školskej športovej infraštruktúry. | Výmera vybudovaných priestorov v m ² | výstup | m ² | obec Čavoj | 0 | 3000 |
| | | Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ² | výstupu | m ² | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| | | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 50 |

Podprogram 7.2. Šport

Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 7.2.1 | Výstavba a rekonštrukcia športovej infraštruktúry. | Počet vybudovaných ihrísk | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 5 |
| | | Počet organizovaných športových podujatí | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 30 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 50 |
| Opatrenie 7.2.2 | Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky. | Počet organizovaných športových podujatí | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 20 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 50 |

6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra

Cieľ 8.1 Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|---|--------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 8.1.1 | Výstavba multifunkčného kultúrneho zariadenia. | Výmera zrekonštruovaných/vybudovaných priestorov v m ² | výstup | m ² | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| | | Zníženie koeficientu prestupu tepla, | dopad | % | obec Čavoj | 0 | 30 |
| | | Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny, | výstup | m ² | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| Opatrenie 8.1.2 | Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok. | Počet vybudovaných/zrekonštruovaných kultúrnych objektov | výstup | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet užívateľov | dopad | počet | obec Čavoj | 0 | 497 |
| Opatrenie 8.1.3 | Podpora kultúrnych podujatí v obci. | Počet vybudovaných objektov | výstup | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet organizovaných podujatí | dopad | počet | obec Čavoj | 0 | 20 |

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 8.2.1 | Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos. | Počet spracovaných reklamných informačných letákov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet nových návštevníkov obce | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 50 |

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------|-------|----------------------|-----|----------------|---------------|---------------|-----------------|
|-----------|-------|----------------------|-----|----------------|---------------|---------------|-----------------|



| | | | | | | | |
|-----------------|---|---|----------|-------|------------|---|------|
| Opatrenie 8.3.1 | Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme. | Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |
| | | Počet nových návštevníkov obce | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| Opatrenie 8.3.2 | Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce. | Počet nových prístupov na www stránku | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| | | Počet nových návštevníkov obce | dopad | počet | obec Čavoj | 0 | 500 |
| | | Počet propagovaných kultúrnych podujatí | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |

6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Podprogram 9.1. Propagácia obce

Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|---|---------------------------------------|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 9.1.1 | Modernizácia www stránky obce. | Počet nových prístupov na www stránku | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| Opatrenie 9.1.2 | Podpora budovania informačných tabúlí v obce. | Počet nových inštalovaných tabúlí | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet nových návštevníkov obce | dopad | počet | obec Čavoj | 0 | 1000 |

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|---|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 9.2.1 | Podpora vytvárania nových atrakcií v obci. | Počet vytvorených nových pracovných miest | dopad | počet | obec Čavoj | 0 | 0 |
| | | Počet nových návštevníkov obce | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| | | Tržby z predaja služieb | dopad | € | obec Čavoj | 0 | 0 |

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|-----------------|--|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 9.3.1 | Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami. | Počet uzatvorených dohôd | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet nových atrakcií obce | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 2 |
| | | Počet nových propagačných materiálov | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet nových návštevníkov obce | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| Opatrenie 9.3.2 | Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ. | Počet nových atrakcií obce | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 2 |
| | | Objem získaných prostriedkov | výstup | mil. € | obec Čavoj | 0 | - |
| | | Počet nových návštevníkov obce | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 1000 |
| | | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 100 |

6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Podprogram 10.1. Administratíva

Cieľ 10.1 Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|------------------|------------------------------|--|--------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 10.1.1 | Modernizácia Obecného úradu. | Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry | dopadu | počet | obec Čavoj | 0 | 3 |

Podprogram 10.2. Bezpečnosť



Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|------------------|------------|------------------------------|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 10.2.1 | Bezpečnosť | Počet nainštalovaných kamier | výsledok | počet | obec Čavoj | 0 | 10 |
| | | Zníženie kriminality | dopad | % | obec Čavoj | 0 | 30 |
| | | Pokrytie územia | dopad | % | obec Čavoj | 0 | 70 |

6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.

Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e-government.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|------------------|---|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 11.1.1 | Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy. | % obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami | dopad | % | obec Čavoj | 10 | 20 |
| | | % podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami | dopad | % | obec Čavoj | 20 | 40 |
| | | Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb | dopad | % | obec Čavoj | 10 | 20 |
| Opatrenie 11.1.2 | Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy. | on-line dostupnosť 20 základných verejných služieb | dopad | % | obec Čavoj | 5 | 30 |
| | | Počet potrebných dokumentov pri vybavení agendy spojenej s vybranou životnou udalosťou | výsledok | Počet | obec Čavoj | 3 | 1 |
| | | % obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami | dopad | % | obec Čavoj | 5 | 30 |
| | | % podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami | dopad | % | obec Čavoj | 10 | 20 |
| | | Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb | dopad | % | obec Čavoj | 20 | 40 |

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

| Opatrenia | Názov | Merateľné indikátory | Typ | Merná jednotka | Inform. zdroj | Vých. hodnota | Cieľová hodnota |
|------------------|--|--|----------|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| Opatrenie 11.2.1 | Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy. | Počet užívateľov podporených Projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Počet podporených projektov | výstupu | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | % pracovníkov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností | dopad | % | obec Čavoj | 50 | 100 |
| Opatrenie 11.2.2 | Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce. | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 100 |
| | | Počet podporených projektov | výstupu | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | % obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností | dopad | % | obec Čavoj | 10 | 20 |
| Opatrenie 11.2.3 | Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb. | Počet užívateľov podporených projektov | výsledku | počet | obec Čavoj | 0 | 5 |
| | | Počet podporených projektov | výstupu | počet | obec Čavoj | 0 | 1 |
| | | Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb | dopad | % | obec Čavoj | 5 | 30 |
| | | % obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami | dopad | % | obec Čavoj | 10 | 20 |
| | | % podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami | dopad | % | obec Čavoj | 20 | 40 |
| | | % obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností | dopad | % | obec Čavoj | 10 | 20 |



**Realizačná časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
obce Čavoj
2026 - 2035**



Realizačná časť je zameraná na popis postupov inštitucionálneho zabezpečenia formou partnerstva a organizačné zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce s ustanovením merateľných ukazovateľov, vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce formou akčných plánov.

7 INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE PHRSR OBCE ČAVOJ

Obecný úrad zabezpečuje trvalo udržateľný hospodársky rozvoj, sociálny rozvoj a územný rozvoj prostredníctvom PHRSR a Akčných plánov. Obecný úrad v súčinnosti s poslancami OZ a zriadenými komisiami pripravuje vízie, stratégie, iniciuje aktivity strategického rozvoja obce, vykonáva stratégiu regionálneho rozvoja, vypracováva program hospodárskeho a sociálneho rozvoja, koordinuje spoluprácu na jeho vypracovaní, spolupracuje s externým prostredím, vedie databázy kontaktov, vedie prehľad o organizáciách tretieho sektora, pomáha a vytvára podmienky na ich činnosť. Úrad analyzuje potreby, ktoré sa plánujú prefinancovať z príspevkov na projekty, sleduje výzvy na predkladanie žiadostí, legislatívu, pravidlá, pri príprave spolupracuje s vecnými útvarmi a externým prostredím, vytvára podmienky pre realizáciu projektov, monitoruje priebeh realizácie projektov, zúčastňuje sa na kontrole práce na projektoch, kontroluje práce na realizácii projektov a hodnotí ukončené projekty, sleduje legislatívu a pravidlá pre čerpanie fondov EÚ a grantov, komunikuje s riadiacim orgánom, monitoruje realizáciu projektov.

Koordinácia efektívnej a účinnej implementácie PHRSR obce bude zabezpečená prostredníctvom príslušných komisií OZ.

Obecné zastupiteľstvo kontroluje dosahovanie stanovených cieľov PHRSR obce Čavoj. Pravidelne sleduje a hodnotí výsledky implementácie PHRSR. Orgány a inštitúcie štátnej správy všetkých oblastí spoločensko-ekonomického a kultúrneho života, ktoré realizáciou svojich rozvojových aktivít prispievajú k napĺňaniu cieľov PHRSR obce a vstupujú do partnerstiev územnej spolupráce. Podnikateľské subjekty, združenia podnikateľských subjektov, zamestnávateľia – koordinujúce aktivity na napĺňanie cieľov PHRSR a vstupujúce do partnerstiev na mimosektorovej báze, podnikateľský subjekt – samospráva – tretí sektor. Záujmové spolky a združenia, občianske združenia – realizujúci svoje rozvojové aktivity v koordinácii s obcou Čavoj, v súlade s opatreniami a aktivitami PHRSR obce Čavoj, podporujúcimi vyvážený regionálny rozvoj územia obce. Ostatní socio-ekonomickí partneri – podieľajúcich sa na realizovaní akčných plánov v súlade s PHRSR obce Čavoj na roky 2026 - 2035.

Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie realizácie akčných plánov obce Čavoj

Implementácia PHRSR obce Čavoj sa bude realizovať aj prostredníctvom konkrétnych Akčných plánov. Akčné plány PHRSR by mali byť priamo napojené na rozpočet obce a zároveň reflektujú kompetencie obce.

Návrh systému riadenia a implementácie akčných plánov PHRSR obce Čavoj je nasledovný:

- Obecné zastupiteľstvo monitoruje implementáciu akčných plánov obce Čavoj. Posudzuje a schvaľuje návrhy na zmenu a doplnenie akčných plánov.
- Realizáciu konkrétnych projektov Akčného plánu obce Čavoj budú zabezpečovať pracovníci úradu a starosta obce.
- Kontrolným orgánom budú poverené jednotlivé komisie Obecného zastupiteľstva obce Čavoj.

Realizácia vyžaduje pravidelnú systematickú prácu skupín odborníkov a pracovníkov samosprávy. Na tento účel sa doporučuje zriadiť nasledovné orgány s prepojením na vlastné ľudské zdroje:

Výbor pre PHRSR

Poradný orgán zložený zo starostu a poslancov obecného zastupiteľstva. Úlohou výboru bude v intervale minimálne dva krát do roka posúdiť Správu o realizácii PHRSR a stav finančného čerpania prostriedkov, dopadovú analýzu PHRSR, plán na ďalšie obdobie a navrhovať stratégiu rozvoja a doplnenie úloh a opatrení, ktoré neboli uvedené v PHRSR.

Komisia strategického rozvoja

Výkonný útvar, zabezpečujúci plánovanie a realizáciu úloh PHRSR. Úlohou útvaru bude: vypracovávať Opatrenia, koordinovať Opatrenia, monitorovať realizáciu Projektov, vypracovávať dopadové analýzy Projektov, spolupracovať s inými partnermi doma a v zahraničí na realizácii Projektov, vyhľadávať potenciálne zdroje a partnerstvá na realizáciu úloh PHRSR, dohliadať nad ekonomickým čerpaním Projektových prostriedkov, zbierať podklady o Projektoch v rámci PHRSR realizovaných inými



subjektami, viesť aktuálnu analýzu demografie a štruktúry ekonomických charakteristík obce, sledovať podnikateľskú klímu a vzájomný vzťah odvetví v obci, poskytovať asistenciu podnikom vytváraním všestranných komunikačných kanálov, atď.

Koordinátor pre stratégiu

Bude mať za úlohu: fungovať ako výkonný tajomník, koordinovať realizáciu PHRSR, predkladať správy, podieľať sa na určovaní priorít realizácie PHRSR, koordinovať stretnutia, podnety, požiadavky predstaviteľov rozhodujúcich odvetví na území obce, zaznamenávať dôležité trendy v hospodárstve majúce dopad na vývoj obce, podieľať sa na budovaní verejno-súkromných partnerstiev, zúčastňovať sa na dôležitých domácich a zahraničných stretnutiach, konferenciách, zameraných na rozvoj obce.

Vlastní zamestnanci

Do realizácie PHRSR budú zapojení aj ostatní zamestnanci.

7.1 SYSTÉM MONITOROVANIA A HODNOTENIA PLNENIA PHRSR

Medzi kľúčové činnosti a procesy nevyhnutné pre správne zabezpečenie implementácie PHRSR patria aj monitorovanie a hodnotenie na úrovni programu i jednotlivých projektov. Základom nového strategického prístupu v oblasti monitoringu a hodnotenia pre programové obdobie 2026 - 2035 je dôraz kladený na jasné definovanie cieľov a orientácia na výsledky intervencií. Jednotné a správne porozumenie nového výsledkovo orientovaného prístupu k politike súdržnosti EÚ je kľúčovým faktorom efektívnej prípravy a realizácie programového obdobia 2026 - 2035. Premenu plánovaných vstupov, výstupov a výsledkov na skutočné vstupy, výstupy a dosiahnuté výsledky prostredníctvom výberu a implementácie projektov možno pozorovať v reálnom čase pomocou monitorovacích mechanizmov. Monitorovanie, ktorého dominantným nástrojom sú merateľné ukazovatele, je teda zamerané predovšetkým na sledovanie efektivity implementačných a riadiacich mechanizmov programu a na dosahovanie cieľov programu. Na rozdiel od vstupov a výstupov, skutočne dosiahnutý výsledok je okrem realizácie programu daný aj externými faktormi mimo dosahu programu. Externé faktory môžu mať na dosahovanie výsledku minimálny alebo výraznejší vplyv. Práve preto je pri tvorbe programu kľúčové identifikovať pokiaľ možno všetky faktory, ktoré môžu ovplyvniť dosahovanie zvoleného výsledku a rozhodnúť, ktoré z nich budú predmetom programu. Z tohto dôvodu je určenie celkového skutočne dosiahnutého výsledku t.j. reálneho dopadu (dosahu) programu na zmenu sociálno-ekonomickej reality možné len na základe vykonania hodnotenia dopadov.

Dopady nebudú merané prostredníctvom ukazovateľov, ale vhodne zvolenými metódami hodnotenia. Hodnotenie vychádza z údajov získaných na základe monitorovania, kombinuje ich s ďalšími údajmi a poskytuje pridanú hodnotu pre proces učenia, zdokonaľovania a zvyšovania transparentnosti verejných politík tým, že analyzuje unikátnu špecifickú situáciu hodnoteného programu. Hľadá súvislosti, ktoré nie sú evidentné a dopady, ktoré neboli plánované, poskytuje relevantné dôkazy. Stanovenie vhodných výstupových a najmä výsledkových merateľných ukazovateľov je kľúčové, aby bolo možné merať a spätne vyhodnotiť dosahovanie plánovanej zmeny sociálno-ekonomickej reality. Výstupové merateľné ukazovatele pre všetky prioritné osi PHRSR je potrebné definovať v závislosti od plánovaných aktivít a projektov, ktoré prispievajú k dosahovaniu plánovaného výsledku. Zvoliť by mali len tie merateľné ukazovatele, ktoré vystihujú podstatu výstupov priorít a prioritných osí PHRSR. Cieľové hodnoty predstavujú kvalifikovaný odhad, ktorý môže byť v prípade potreby upravený na základe vývoja implementácie. Pri stanovovaní cieľových hodnôt je vhodné vychádzať zo skúseností s implementáciou podobných projektov v minulosti, z dostupných cenníkov, prípadne smerných ukazovateľov (tzv. benchmarkov).

Monitoring

Významným predpokladom pre úspešné napĺňanie cieľov PHRSR obce Čavoj je posilnenie postavenia miestnej samosprávy pri implementácii samotného programu. Zároveň je potrebné, aby miestna samospráva aktívne iniciovala vznik partnerstiev (spolupráce) s významnými socioekonomickými aktérmi pôsobiacimi na území obce. Úlohou miestnej samosprávy je pravidelné monitorovanie a vyhodnocovanie plnenia PHRSR obce Čavoj. Hlavným cieľom monitorovania je pravidelné sledovanie realizácie cieľov Programu a projektov s využitím systému merateľných ukazovateľov. Výstupy z monitorovania zabezpečujú pre obec Čavoj vstupy pre rozhodovanie pre účely zlepšenia implementácie PHRSR, vypracovávanie priebežných správ a záverečnej správy o vykonávaní PHRSR a podklady pre rozhodovanie obecného zastupiteľstva obce Čavoj (napr. v súvislosti s prípadnou revíziou PHRSR). Monitorovanie a hodnotenie zabezpečujú všetky subjekty zúčastnené na riadení PHRSR v rozsahu zadaných úloh a zodpovedností (definované v PHRSR obce Čavoj). V súvislosti s implementáciou PHRSR je monitorovanie na úrovni individuálnych projektov zabezpečované, v rámci



príslušných opatrení, zodpovednými projektovými manažérmi (projektový manažér, poverený zástupca zodpovedný za realizáciu projektu).

Monitorovanie na úrovni cieľov a prioritných osí PHRSR ako celku bude zabezpečovať OcÚ Čavoj. Údaje získané v procese monitorovania predstavujú významný zdroj informácií pre riadenie PHRSR a pre prijímanie rozhodnutí OcÚ Čavoj a Obecného zastupiteľstva. Zároveň sú využívané v procese hodnotenia PHRSR, resp. jeho rôznych aspektov. Monitorovanie (a následne hodnotenie) prebieha na základe systému merateľných ukazovateľov.

Ciele PHRSR sa definujú a následne kvantifikujú v procese programovania prostredníctvom sústavy merateľných ukazovateľov. Ukazovatele sú záväzné pre všetky subjekty a sú súčasťou PHRSR obce Čavoj. Napĺňanie zadaných ukazovateľov predstavuje najdôležitejší nástroj pre monitorovanie a hodnotenie napĺňania cieľov PHRSR. Rámcové merateľné ukazovatele PHRSR sú uvedené na konci programovej časti PHRSR obce Čavoj na roky 2026 - 2035. Monitorovanie začína na najnižšom stupni – na úrovni projektu. Pre potreby monitorovania je projekt základnou jednotkou, ktorá je analyzovaná prostredníctvom relevantných zozbieraných údajov.

Hodnotenie

V súlade so systémom riadenia, definovaným v PHRSR, hodnotenie predstavuje proces, ktorý systematicky skúma prínos z realizácie PHRSR a jeho súlad s cieľmi stanovenými v PHRSR a analyzuje účinnosť realizačných procesov a vhodnosť nastavenia jednotlivých opatrení a skupiny aktivít a pripravuje odporúčania na zvýšenie ich efektívnosti. Počas programového obdobia (roky 2026 - 2035) sa odporúča vykonávať priebežné hodnotenia a po ukončení programového obdobia, tzv. následné hodnotenie. Výsledky sa zverejňujú podľa platných predpisov o prístupe k informáciám. Proces hodnotenia z hľadiska jeho vykonávania je rozdelený na interné a externé hodnotenie. Pri internom hodnotení je v procese hodnotenia realizovaný vlastnými (internými) kapacitami subjektu zodpovedného za administratívne zabezpečenie realizácie PHRSR, naopak na externom hodnotení sa podieľa externý subjekt (iná právnická alebo fyzická osoba).

Priebežné hodnotenie

Proces priebežného hodnotenia má formu série hodnotení, ktorých cieľom je kontinuálne počas implementácie Programu skúmať rozsah, do akého sa využili prostriedky, skúmať efektívnosť a účinnosť programovania a sociálno-ekonomický dopad. Zároveň identifikuje faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu implementácie Programu vrátane udržateľnosti a identifikovania vhodných postupov. Hodnotenie sa vykonáva systematicky a priebežne počas celého trvania Programu až po predloženie Záverečnej správy Programu. Priebežné hodnotenia sa odporúča vykonávať raz ročne. Hodnotiace obdobie je obdobie od 1. januára do 31. decembra príslušného roka. Správu z hodnotenie predkladá OcÚ obecnému zastupiteľstvu obce Čavoj najneskôr do 6 mesiacov po uplynutí príslušného hodnotiaceho obdobia. Základnými podkladmi pre prípravu hodnotenia sú monitorovacie správy projektov realizovaných v rámci príslušného PHRSR a priebežné správy o implementovaní PHRSR predkladané Obecnému zastupiteľstvu obce Čavoj. Výsledky hodnotenia sú podkladom pre rozhodnutia OcÚ a Obecné zastupiteľstvo obce Čavoj pri riadení realizácie PHRSR s účelom dosiahnuť žiaduci pokrok smerom k naplneniu hlavných ekonomických, sociálnych a environmentálnych cieľov.

Následné hodnotenie

Následné hodnotenie skúma rozsah, v akom sa využili zdroje, účinnosť a efektívnosť programovania a sociálno-ekonomický vplyv. Následné hodnotenie určí faktory, ktoré prispeli k úspechu alebo neúspechu vykonávania PHRSR a určí osvedčené postupy. Výstupom následného hodnotenia je Záverečná správa o hodnotení PHRSR obce Čavoj. Hodnotiace obdobie pri následnom hodnotení predstavuje obdobie celej realizácie PHRSR (tzv. programové obdobie). Programové obdobie začína dňom schválenia Programu príslušným monitorovacím výborom a končí 31.12.2035. Vypracovanie Záverečnej správy zabezpečí OcÚ Čavoj, ktorý ju do 6 mesiacov od ukončenia programového obdobia predkladá obecnému zastupiteľstvu.



Formulár č. R 5 - Plán hodnotenia a monitorovania

| | | |
|--|----------------------------------|---|
| Plán priebežných hodnotení PHRSR na programové obdobie 2026 - 2035 | | |
| Typ hodnotenia | Vykonat' prvýkrát | Dôvod vykonania/ periodicita |
| Strategické hodnotenie | v roku 2029 | podľa rozhodnutia obce/koordinátora PHRSR a vzniknutej spoločenskej potreby. |
| Operatívne hodnotenie | | |
| Tematické hodnotenie časti PHRSR | v roku 2027, 2029, 2032, 2035 | téma hodnotenia identifikovaná ako riziková časť vo výročnej monitorovacej správe za predchádzajúci kalendárny rok |
| Ad hoc mimoriadne hodnotenie | podľa potreby | pri značnom odklone od stanovených cieľov a doľahnutých hodnôt ukazovateľov pri návrhu na revíziu PHRSR |
| Ad hoc hodnotenie celého PHRSR alebo jeho časti | na konci programovacieho obdobia | na základe rozhodnutia starostu/primátora, kontrolného orgánu obce/mesta, podnetu poslancov; na základe protokolu NKÚ SR, správy auditu ... |

Zdroj: Príloha k metodike PHRSR, 2014, s.25.

7.2 KOMUNIKAČNÝ PLÁN

Obec bude priebežne informovať o realizácii PHRSR prostredníctvom verejných zasadnutí OZ, ako aj prostredníctvom vlastnej www stránky. Na stránke sa budú priebežne publikovať schválené monitorovacie správy, ktoré boli schválené obecným zastupiteľstvom. V prípravnej fáze monitorovacej správy budú môcť zúčastnené strany pripomienkovať predkladaný materiál. Zodpovedný za pravidelné informovanie bude OcÚ Čavoj.

Formulár č. R 1 - Komunikačný plán pre fázu realizácie PHRSR

| P. č. | Časový rámec | Miesto konania | Cieľová skupina | Forma | Téma, ciele | Vstupné údaje | Výstupy |
|-------|--------------|----------------|--|----------------------|--|---|------------------------------------|
| 1. | 01/2027 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ |
| 2. | 01/2028 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ |
| 3. | 01/2029 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ |
| 4. | 01/2030 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ |
| 5. | 01/2031 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ |
| 6. | 01/2032 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ |
| 7. | 01/2033 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ |



| | | | | | | | |
|----|---------|-----|--|----------------------|--|---|---|
| 8. | 01/2034 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ |
| 9. | 01/2035 | OcÚ | poslanci, obyvatelia, neziskové a podnikateľské subjekty | verejné prerokovanie | Prepojenie PHRSR a rozpočtovania, hodnotenie plnenia za predchádzajúci rok | Hodnotiaca a monitorovacia správa plnenia PHRSR, rozpočet na príslušný rok, Výročná správa obce, Záverečný účet | Monitorovacia správa, Uznesenie OZ, Záverečná hodnotiaca správa |

Zdroj: Príloha k metodike PHRSR, 2014, s.25.

8 AKČNÝ PLÁN

Akčný plán je konkrétny a záväzný harmonogram činností súvisiacich s rozvojom obce v jednotlivých oblastiach sociálno-ekonomického rozvoja, vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych nosných a podporných projektov. Akčný plán obsahuje záväzky týkajúce sa plnenia jednotlivých úloh ako aj zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie, predpokladané zdroje financovania, predpokladané objemy rozpočtov, dopad na rozpočet relevantného subjektu, ako aj stav momentálnej pripravenosti projektov. Súčasťou akčného plánu je predpokladaný časový harmonogram. Predpokladané rozpočty v pláne sú uvedené v **tis. €**.

8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

| | | | | | | |
|---|---|------------------------|--|-----------------|-------------------|------------------------------|
| Strategický zámer | | | | | | |
| Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí. | | | | | | |
| Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce. | | | | | | |
| Cieľ 1.1 | Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce. | | | | | |
| Opatrenie 1.1.1 | Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Tvorba podmienok. | podľa potreby | rozpočet obce, podnikateľské subjekty | súkromný sektor | stredný | podnikateľské subjekty, obec |
| Opatrenie 1.1.2 | Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Podpora rozvoja maloobchodných prevádzok - osobné služby, servisné služby. | podľa potreby | podnikateľské subjekty, úvery, | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |
| | Podpora rozvoja maloobchodných prevádzok - domáce potreby, ovocie - zelenina. | podľa potreby | podnikateľské subjekty, úvery, | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |
| | Podpora zriadenia maloobchodných predajní potravinárskeho tovaru. | podľa potreby | podnikateľské subjekty, úvery, | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |
| | Výstavba tržnice v centrálnej zóne obce. | 50 | rozpočet obce, SF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |

| | | | | | | |
|---|--|------------------------|--|-----------------|-------------------|------------------------|
| Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu, hospodárstva a poľnohospodárstva. | | | | | | |
| Cieľ 1.2 | Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci. | | | | | |
| Opatrenie 1.2.1 | Podpora tradičných odvetví. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 50 | podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |
| | Využitie existujúcej infraštruktúry na rozvoj výrobných prevádzok, remeselná výroba, atď.. | 500 | podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |
| | Revitalizácia objektov poľnohospodárskej výroby. | 500 | podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |
| | Podpora rozvoja ekologickej výroby. | 500 | podnikateľské subjekty, úvery, iné | súkromný | žiadny | podnikateľské |



| | | | | | | |
|--|--|-----|--|-----------------|--------|------------------------|
| | | | grantové schémy | sektor | | subjekty |
| | Zabezpečiť finalizáciu poľnohospodárskej produkcie. | 700 | podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |
| | Modernizácia technologického vybavenia PD. | 700 | podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |
| | Založenie špeciálnej poľnohospodárskej výroby a distribúcie produkcie. | 500 | podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |

| | | | | | | |
|--|---|------------------------|---|-----------------|-------------------|------------------------|
| Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch. | | | | | | |
| Cieľ 1.3 | Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch. | | | | | |
| Opatrenie 1.3.1 | Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Modernizácia technológie v podnikoch výroby. | 700 | podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ | súkromný sektor | žiadny | podnikateľské subjekty |

| | | | | | | |
|---|--|------------------------|--|----------------|-------------------|----------------------|
| Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe. | | | | | | |
| Cieľ 1.4 | Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike. | | | | | |
| Opatrenie 1.4.1 | Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Osadenie fotovoltaických panelov na verejné budovy. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Obstaranie fotovoltaiky na budovu ZŠsMŠ. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Obstaranie fotovoltaiky na budovu OčÚ. | 30 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Inštalácia batériových uložísk. | 30 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |

| | | | | | | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
| Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce. | | | | | | | | | | |
| Cieľ 1.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.1.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.1.2 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu, lesného hospodárstva a poľnohospodárstva.. | | | | | | | | | | |
| Cieľ 1.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.2.1 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch. | | | | | | | | | | |
| Cieľ 1.3 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.3.1 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe. | | | | | | | | | | |
| Cieľ 1.4 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.4.1 | | | | | | | | | | |

8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

| |
|---|
| Strategický záměr |
| Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť obce Čavoj. Záměrom je zabezpečiť také prepojenie osídlenia, ktoré umožní efektívny pohyb ľudí a tovaru, modernizáciu dopravných subsystémov zabezpečujúcich bezpečné a hygienicky vyhovujúce dopravné trasy. Cieľom investícií do tohto typu dopravnej infraštruktúry je odstránenie identifikovaných nedostatkov v cestnej sieti s ohľadom environmentálny a bezpečnostný aspekt. |



| Podprogram 2.1. Komunikácie | | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------------|--|----------------|-------------------|---------------------|
| Cieľ 2.1 | Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií. | | | | | |
| Opatrenie 2.1.1 | Výstavba a rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 10 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Rekonštrukcia miestnych komunikácií: Parc.č. 3019/2, 3017/1, 3016/1, 3014, 2953/1, 3010, 3009, 2999/3, 2999/1, 3042, 3070/1, 3056/1, 3045, 3014, 3080/1, 3082, 3034/1, 3032, 3153/1, 3023/1, 3028/1, 3098/1, 3119/1, 3119/2. | 1500 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 2.1.2 | Výstavba a rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Rekonštrukcia Štátnej cesty III/1787. | podľa potreby | VÚC TNSK, ŠF EÚ | verejný sektor | žiadny | VÚC TNSK, |
| Opatrenie 2.1.3 | Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec s okolitými osadami. | 100 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba cyklotrasy v smere od obce na Nitrianske Rudno. | 100 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 2.1.4 | Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Výstavba parkoviska pre potreby športového areálu. | 15 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba parkoviska pre potreby cintorína. | 15 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba parkoviska pre potreby vzdelávacích inštitúcií. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba parkoviska pre potreby domu kultúry. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 2.1.5 | Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 2 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Výstavba chodníka pozdĺž cesty III/1787. | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba jednostranného chodníka na miestny cintorín. | 30 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba chodníka v športovom areálu. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 2.1.6 | Rekonštrukcia/výstavba mostov a lávok. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Rekonštrukcia mostov a lávok. | 150 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 2.1.7 | Úprava dopravnej infraštruktúry. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Rebarierizácia prechodov pre chodcov. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Osadenie dopravného značenia (zrkadlá, spomaľovače). | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Obstaranie techniky na údržbu ciest a chodníkov. | 150 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |



| | | | | | |
|--|---|----------------------|----------------|--------|-------------|
| Vypracovanie projektu dopravného značenia. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
|--|---|----------------------|----------------|--------|-------------|

| | | | | | | |
|-------------------------|--|------------------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|
| Podprogram 2.2. Doprava | | | | | | |
| Cieľ 2.2 | Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou. | | | | | |
| Opatrenie 2.2.1 | Riešenie zastávok SAD ako prvkov drobnej architektúry (prístrešky, lavičky, sedenia, informačné tabule, smetné koše, zeleň,...). | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Výstavba autobusových zastávok verejnej dopravy. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
| Podprogram 2.1. Komunikácie | | | | | | | | | | |
| Cieľ 2.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.1.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.1.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.1.3 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.1.4 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.1.5 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.1.6 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.1.7 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 2.2. Doprava | | | | | | | | | | |
| Cieľ 2.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.2.1 | | | | | | | | | | |

8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

| | | | | | | |
|---|---|------------------------|----------------------|----------------|-------------------|---------------------|
| Strategický zámer | | | | | | |
| Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj obce a zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry bude smerovať hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné zóny v obci, IBV, ako aj na rekonštrukciu súčasnej infraštruktúry - vodovodnej, elektrickej, komunikačnej. | | | | | | |
| Cieľ 3 | Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci. | | | | | |
| Opatrenie 3.1 | Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba plôch IBV. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 3.2 | Rozšírenie verejného osvetlenia. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Rekonštrukcia verejného osvetlenia – LED osvetlenie (príp. iné úsporné technológie). | 150 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Rozšírenie verejného osvetlenia do jednotlivých častí obce. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 3.3 | Revitalizácia pietnych miest v obci. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadateľa |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Dokončiť oplatenie miestneho cintorína | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Pokračovať v realizácii budovania chodníkov a schodov na cintoríne (rekonštrukcia domu smútku realizovaná) – vybavenie domu smútku inventárom | 150 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Vybudovanie kolombária. | 30 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |



| Opatrenie 3.4 | Zásobovanie pitnou vodou. | | | | | |
|---------------|--|------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------|------------------------|
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | 30 | ZVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | stredný | ZVS, a.s., obec Čavojs |
| | Dostavba vodovodnej siete. | 250 | ZVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | ZVS, a.s., obec Čavojs |
| | Rekonštrukcia vodovodnej siete. | 1000 | ZVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | ZVS, a.s., obec Čavojs |
| Opatrenie 3.5 | Zvýšenie kapacity elektrickej a plynovej rozvodnej siete. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Rozšírenie elektrických rozvodov VN. | podľa potreby | rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ | verejný sektor / súkromný sektor | žiadny | ZSE, a.s., |
| | Rekonštrukcia elektrických rozvodov NN – zemné vedenie. | podľa potreby | rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ | verejný sektor / súkromný sektor | žiadny | ZSE, a.s., |
| | Rekonštrukcia pôvodných trafostaníc. | podľa potreby | rozpočet ZSE, a.s., ŠF EÚ | verejný sektor / súkromný sektor | žiadny | ZSE, a.s., |
| Opatrenie 3.6 | Zníženie energetickej náročnosti budov. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zateplenie verejných budov a budov vo vlastníctve obce. | 1000 | rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Budovy vo vlastníctve obce + zmena vykurovania (tepelné čerpadlá, fotovoltaika). | 500 | rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |

| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cieľ 3 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 3.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 3.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 3.3 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 3.4 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 3.5 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 3.6 | | | | | | | | | | |

8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

| Strategický zámer | | | | | | |
|--|---|------------------------|---------------------|---------------------------|-------------------|----------------------|
| Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci. | | | | | | |
| Cieľ 4 | Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom | | | | | |
| Opatrenie 4.1 | V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zvýšiť enviromentálne povedomie ľudí. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný a súkromný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Rozšírenie kontajnerov pre jednotlivé komodity | podľa potreby | rozpočet obce | verejný a súkromný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Pokračovať v zbere nebezpečných odpadov. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný a súkromný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Zabezpečenie zberového kontajnera na veľkoobjemový odpad 2x ročne. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný a súkromný sektor | nízky | obec Čavojs |
| Opatrenie 4.2 | Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |



| | | | | | | |
|---------------|---|------------------------|----------------------------------|---------------------------|-------------------|-----------------------|
| Aktivity | Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný a súkromný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Výstavba kontajnerových stojísk. | podľa potreby | rozpočet obce, MŽP SR, ŠF EÚ | verejný a súkromný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Doplnenie zberných nádob na kuchynský odpad. | podľa potreby | rozpočet obce, MŽP SR | verejný a súkromný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Modernizácia odpadového hospodárstva (evidencia odpadov na území obce pomocou GPS monitoringu). | podľa potreby | rozpočet obce, MŽP SR | verejný a súkromný sektor | nízky | obec Čavoj |
| Opatrenie 4.3 | Rekultivácia čiernych skládok. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Sanácia čiernych skládok. | 20 | rozpočet obce, MŽP SR | verejný a súkromný sektor | nízky | obec Čavoj |
| Opatrenie 4.4 | Zberný dvor a obecné kompostovisko. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 10 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | stredný | obec Čavoj |
| | Revitalizácia komunitnej kompostárne (do 5 ton). | 700 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Revitalizácia zberného dvora pre separovaný zber (bez zberu kovov). | 900 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Obstaranie mechanizácie pre obecné kompostovisko (traktor, vlečka, štiepkovač). | 300 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Obstaranie mechanizácie v zbernom dvore (zberné vozidlo, drvič, polievacie vozidlo) | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Výstavba triediacej linky v zbernom dvore. | 100 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| Opatrenie 4.5 | Výstavba zariadení na odvádzanie odpadových vôd. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Výstavba kanalizačnej siete v centrálnej časti obce Čavoj. | 1500 | ZVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | ZVS, a.s., obec Čavoj |
| | Výstavba kanalizačnej siete v okolitých osadách. | 500 | ZVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | ZVS, a.s., obec Čavoj |
| | Výstavba skupinových čističiek pre jednotlivé osady. | 300 | ZVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | ZVS, a.s., obec Čavoj |
| | Výstavba Koreňovej ČOV. | 500 | ZVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | ZVS, a.s., obec Čavoj |
| Opatrenie 4.6 | Výstavba dažďovej kanalizačnej siete. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | stredný | obec Čavoj |
| | Revitalizácia odvodňovacích kanálov na zber povrchovej vody. | 300 | rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Výstavba záchytných nádrží a poldrov na zachytávanie zrážkovej vody v k.ú. obce. | 300 | rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Obnova odtokových jarkov pozdĺž cesty III. triedy. | 80 | rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Obnova odtokových jarkov pozdĺž miestnych komunikácií v centrálnej časti obce. | 100 | rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |

| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Cieľ 4 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 4.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 4.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 4.3 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 4.4 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 4.5 | | | | | | | | | |
| Opatrenie 4.6 | | | | | | | | | |

8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

| | | | | | | |
|---|--|------------------------|--|---------------------------|-------------------|------------------------|
| Strategický záměr | | | | | | |
| Strategickým záměrom obce je nielen zachovanie existujúceho dobrého stavu životného prostredia a zvyšovania jeho kvality, ale aj eliminácia slabých stránok, neustála osвета, výchova a informovanosť o stave životného prostredia. | | | | | | |
| Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo | | | | | | |
| Cieľ 5.1. | Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva | | | | | |
| Opatrenie 5.1.1 | Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci. | podľa potreby | rozpočet obce, MŽP SR | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Prezentácia a šírenie osvety v oblasti životného prostredia. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami | | | | | | |
| Cieľ 5.2 | Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami. | | | | | |
| Opatrenie 5.2.1 | Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Údržba a dostavba existujúcej vodovodnej siete. | podľa potreby | ZVS, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ, | verejný sektor | vysoký | ZVS, a.s., obec Čavojs |
| Opatrenie 5.2.2 | Revitalizácia protizáplavových opatrení. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | 2 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Revitalizácia protizáplavových opatrení na vodnom toku – Nitrica. | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Revitalizácia protizáplavových opatrení mimo vodného toku. | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Revitalizácia odvodňovacích rigolov povrchovej vody z okolitých poľnohospodárskych pozemkov. | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Obnova mohradí. | 500 | rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 5.2.3 | Revitalizácia koryt vodných tokov. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy | verejný a súkromný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Revitalizácia a vyčistenie koryta potoka Nitrica. | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŽP SR, MPH SR, úvery, iné grantové schémy | verejný a súkromný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia | | | | | | |
| Cieľ 5.3. | Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce. | | | | | |
| Opatrenie 5.3.1 | Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Stav pripravenosti | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Obmedziť spaľovaniu fosílnych palív. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty | verejný a súkromný sektor | nízky | obec, obyvatelia |
| | Prechod na alternatívne zdroje vykurovania. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty | verejný a súkromný sektor | nízky | obec, obyvatelia |



| Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia | | | | | | |
|---|--|------------------------|----------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| Cieľ 5.4. | Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia. | | | | | |
| Opatrenie 5.4.1 | Realizácia protieróznych opatrení. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | 1 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Realizácia protieróznych opatrení. | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 5.4.2 | Výstavba a revitalizácia oddychových zón v obci. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | 2 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Výstavba oddychovej zóny centrálnej časti obce. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba oddychovej zóny pri kultúrno – športovom areáli. | 30 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Revitalizácie centrálnej zóny obce. | 250 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |

| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo | | | | | | | | | | |
| Cieľ 5.1. | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 5.1.1 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami | | | | | | | | | | |
| Cieľ 5.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 5.2.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 5.2.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 5.2.3 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia | | | | | | | | | | |
| Cieľ 5.3. | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 5.3.1 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia | | | | | | | | | | |
| Cieľ 5.4. | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 5.4.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 5.4.2 | | | | | | | | | | |

8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

| | | | | | | |
|--|--|------------------------|--|----------------|-------------------|----------------------|
| Strategický zámer | | | | | | |
| Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbat' o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce. | | | | | | |
| Podprogram 6.1. Sociálne služby | | | | | | |
| Cieľ 6.1 | Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu. | | | | | |
| Opatrenie 6.1.1 | Obyvatelia v dôchodkovom veku. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Poskytovanie služby SOS hodínok. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Poskytovanie služby rozvoju obedov obyvateľov v seniorskom veku. | Podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Zabezpečenie služby donášky nákupov starším obyvateľom obce. | Podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba denného stacionáru. | 500 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Zriadenie priestorov pre klub dôchodcov. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Poskytovanie opatrovateľskej služby. | Podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |



| | | | | | | |
|-----------------|---|------------------------|--|----------------|-------------------|----------------------|
| | Zabezpečenie terénnej opatrovateľskej služby. | Podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Obstaranie vozidla pre potreby prevozu seniorov – sociálny taxík. | Podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 6.1.2 | Mladé rodiny s deťmi. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia. | Podľa potreby | rozpočet obce, | verejný sektor | žiadny | obec Čavojs |
| | Podpora mladých rodín s deťmi. | 300 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Zriadenie zariadenia núdzového bývania. | 150 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Zriadenie priestorov pre klub mladých. | 100 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba nájomných bytov 2 x 6 b.j.. | 1600 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------|----------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby | | | | | | |
| Cieľ 6.2. | Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu. | | | | | |
| Opatrenie 6.2.1 | Podpora poradenskej činnosti. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zabezpečenie personálnych kapacít. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Zabezpečenie priestorov. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| Opatrenie 6.2.2 | Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre deti a dospelých občanov. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zriadenie a vybavenie ambulancie praktického lekára. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Obstaranie defibrilátora. | 1 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--|------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|
| Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti | | | | | | |
| Cieľ 6.3 | Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce. | | | | | |
| Opatrenie 6.3.1 | Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Finančné a personálne zabezpečenie. | podľa potreby | - | verejný, tretí sektor | nízky | obec Čavojs |
| Opatrenie 6.3.2 | Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávanie individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | tretí sektor | nízky | obec, n.o. |
| | Personálne zabezpečenie poradenstva. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | tretí sektor | nízky | obec, n.o. |
| Opatrenie 6.3.3 | Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | tretí sektor | nízky | obec, n.o. |
| | Personálne zabezpečenie poradenstva. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | tretí sektor | nízky | obec, n.o. |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
| Podprogram 6.1. Sociálne služby | | | | | | | | | | |
| Cieľ 6.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 6.1.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 6.1.2 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby | | | | | | | | | | |
| Cieľ 6.2. | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Opatrenie 6.2.1 | | | | | | | | | |
| Opatrenie 6.2.2 | | | | | | | | | |
| Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti | | | | | | | | | |
| Cieľ 6.3 | | | | | | | | | |
| Opatrenie 6.3.1 | | | | | | | | | |
| Opatrenie 6.3.2 | | | | | | | | | |
| Opatrenie 6.3.3 | | | | | | | | | |

8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

| | | | | | | |
|--|---|------------------------|-----------------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| Strategický zámer | | | | | | |
| Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej a základnej školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce. | | | | | | |
| Podprogram 7.1. Vzdelávanie | | | | | | |
| Cieľ 7.1. | Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci. | | | | | |
| Opatrenie 7.1.1 | Obnova a modernizácia zariadení predškolskej výchovy. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Obstaranie vybavenia. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Revitalizácia areálu materskej školy a dostavba hracích prvkov. | 60 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Modernizácia vykurovacieho systému materskej školy – rozvody, zdroje. | 30 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 7.1.2 | Obnova, rozšírenie a modernizácia zariadení povinnej školskej dochádzky. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Zateplenie strechy ZŠ. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Materiálne technické vybavenie. | 100 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Modernizácia školských učební. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba areálu základnej školy (výstavba triedy v prírode, vyvýšených záhonov pre potreby pestovateľských prác, debarierizácia, výstavba oplotenia areálu...). | 100 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Modernizácia kabinetných zbierok a učebných pomôcok. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Zriadenie učebne v prírode. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 7.1.3 | Podpora záujmovej činnosti. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Rekonštrukcia domu služieb na CVČ. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| Opatrenie 7.1.4 | Rekonštrukcia a modernizácia stravovacích zariadení vzdelávacích inštitúcií. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | 2 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Modernizácia vybavenia jedálne ZŠsMŠ. | 150 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| Opatrenie 7.1.5 | Rekonštrukcia a dostavba školskej športovej infraštruktúry. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Rekonštrukcia a revitalizácia ihrísk ZŠ s MŠ. | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Dostavba areálu MŠ (vzdelávacie a herné prvky). | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |



| Podprogram 7.2. Šport | | | | | | |
|-----------------------|---|------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|
| Cieľ 7.2. | Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu. | | | | | |
| Opatrenie 7.2.1 | Výstavba športovej infraštruktúry. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | 50 | rozpočet obce, MŠ SR | verejný sektor | stredný | obec Čavoj |
| | Dovybavenie domu služieb – posilňovňa. | 15 | rozpočet obce, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Vybudovanie športového areálu. | 700 | rozpočet obce, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Výstavba multifunkčného ihriska v ZŠsMŠ. | 300 | rozpočet obce, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Revitalizácia areálu futbalového ihriska. | 150 | rozpočet obce, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Výstavba kultúrno – športového areálu. | 1500 | rozpočet obce, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Výstavba detského ihriska. | 20 | rozpočet obce, MŠ SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| Opatrenie 7.2.2 | Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia. | podľa potreby | rozpočet obce, podnikateľské subjekty | verejný, tretí sektor | stredný | obec Čavoj |

| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podprogram 7.1. Vzdelávanie | | | | | | | | | | |
| Cieľ 7.1. | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.1.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.1.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.1.3 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.1.4 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.1.5 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 7.2. Šport | | | | | | | | | | |
| Cieľ 7.2. | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.2.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.2.2 | | | | | | | | | | |

8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

| | | | | | | |
|---|---|------------------------|----------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| Strategický zámer | | | | | | |
| Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce tým aj na cestovný ruch. | | | | | | |
| Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra | | | | | | |
| Cieľ 8.1 | Zachovanie kultúrno–historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni. | | | | | |
| Opatrenie 8.1.1 | Výstavba a revitalizácia multifunkčného kultúrneho zariadenia. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | stredný | obec Čavoj |
| | Výstavba kultúrneho areálu (rekonštrukcia). | 150 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Dovybavenie KD. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Rekonštrukcia nadzemného podlažia KD. | 200 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Ozvučenie KD. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Výstavba skladu a sociálnych zariadení pri | 70 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný | vysoký | obec Čavoj |



| | | | | | | |
|-----------------|---|------------------------|-----------------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| | kultúrnom areály v centre obce. | | EÚ | sektor | | |
| | Výstavba bezbariérového prístupu do kultúrneho domu. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| Opatrenie 8.1.2 | Rekonštrukcia kultúrnych pamiatok. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Rozšírenie Skanzenu. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Vybudovanie náučného chodníka po stopách baníctva v Čavoji a po území s chránenou rastlinou európskeho významu. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| Opatrenie 8.1.3 | Podpora kultúrnych podujatí v obci. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie. | Podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Výstavba otvoreného pódia (amfiteátra) s prestrešením v blízkosti domu kultúry. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |

| | | | | | | |
|--|--|------------------------|---------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie | | | | | | |
| Cieľ 8.2 | Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci. | | | | | |
| Opatrenie 8.2.1 | Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Personálne a finančné zabezpečenie. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |

| | | | | | | |
|--|---|------------------------|----------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry | | | | | | |
| Cieľ 8.3 | Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry. | | | | | |
| Opatrenie 8.3.1 | Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Personálne a finančné zabezpečenie. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |
| Opatrenie 8.3.2 | Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Finančné zabezpečenie. | 1 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Obsahová analýza www stránky. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |
| | Priebežná aktualizácia www stránky. | podľa potreby | rozpočet obce | verejný sektor | nízky | obec Čavoj |

| | | | | | | | | | | |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
| Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra | | | | | | | | | | |
| Cieľ 8.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 8.1.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 8.1.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 8.1.3 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie | | | | | | | | | | |
| Cieľ 8.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 8.2.1 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry | | | | | | | | | | |
| Cieľ 8.3 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 8.3.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 8.3.2 | | | | | | | | | | |



8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

| | | | | | | |
|--|---|------------------------|---------------------------------------|----------------|-------------------|------------------------------|
| Strategický zámer | | | | | | |
| Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa stala strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky. | | | | | | |
| Podprogram 9.1. Propagácia obce | | | | | | |
| Cieľ 9.1 | Zabezpečiť účinnú propagáciu obce. | | | | | |
| Opatrenie 9.1.1 | Aktualizácia www stránky obce. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Finančné zabezpečenie. | 1 | rozpočet obce, podnikateľské subjekty | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Obsahová analýza www stránky. | podľa potreby | rozpočet obce, podnikateľské subjekty | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Priebežná aktualizácia www stránky. | podľa potreby | rozpočet obce, | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| Opatrenie 9.1.2 | Podpora budovania informačných tabúľ v obci. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Budovanie a inštalácia tabúľ informujúcich o atraktivitách obce. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR | verejný sektor | nízky | obec, podnikateľské subjekty |
| | Budovanie a inštalácia tabúľ propagujúcich kultúrne hodnoty obce. | 1 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR | verejný sektor | nízky | obec, podnikateľské subjekty |
| | Výstavba informačného kiosku v obci. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR | verejný sektor | nízky | obec, podnikateľské subjekty |

| | | | | | | |
|---|---|------------------------|---------------------------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce. | | | | | | |
| Cieľ 9.2 | Rekreačno- relaxačné zázemie obce. | | | | | |
| Opatrenie 9.2.1 | Podpora vytvárania nových atraktivít v obce. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |
| | Dostavba náučných chodníkov v obci. | 10 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Sprístupnenie časti štôlne – bane s infrštruktúrou. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Výstavba odpočívadiel v jednotlivých častiach obce. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Využitie nevyužitých objektov pre rozvoj vidieckej turistiky. | podľa potreby | rozpočet obce, podnikateľské subjekty | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |
| | Vybudovanie odpočinkového miesta s ohnískom a posezením pri nástupe na náučný chodník o histórii ťažby drahých kovov v Čavojsi. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |

| | | | | | | |
|--------------------------------|--|------------------------|----------------------|----------------|-------------------|----------------------|
| Podprogram 9.3. Cestovný ruch. | | | | | | |
| Cieľ 9.3 | Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu. | | | | | |
| Opatrenie 9.3.1 | Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zabezpečenie personálnych kapacít. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| Opatrenie 9.3.2 | Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Zabezpečenie personálnych kapacít. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ | verejný sektor | nízky | obec Čavojs |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
| Podprogram 9.1. Propagácia obce | | | | | | | | | | |
| Cieľ 9.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 9.1.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 9.1.2 | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce. | | | | | | | | | | |
| Cieľ 9.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 9.2.1 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 9.3. Cestovný ruch. | | | | | | | | | | |
| Cieľ 9.3 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 9.3.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 9.3.2 | | | | | | | | | | |

8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

| | | | | | | |
|--|---|------------------------|--|----------------|-------------------|----------------------|
| Strategický zámer | | | | | | |
| Vytvoriť podmienky na efektívnu prácu obecného úradu. Vytvoriť vyhovujúce podmienky na poskytovania verejných služieb, estetizácia a funkčnosť miesta kontaktu so zákazníkmi obecného úradu, vytváranie vhodných technických a pracovných podmienok na obecnom úrade. Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci. | | | | | | |
| Podprogram 10.1. Administratíva | | | | | | |
| Cieľ 10.1. | Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci | | | | | |
| Opatrenie 10.1.1 | Modernizácia vnútorného vybavenia Obecného úradu. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Modernizácia interiérov budovy OcÚ. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Revitalizácia budovy bývalého MNV – dovybavenie + vykurovanie. | 500 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Modernizácia zdrojov tepla a vykurovacieho systému (energeticky úsporné a alternatívne zdroje). | 100 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Rozšírenie rozhlasu do odľahlých častí obce. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Spracovanie Územného plánu obce. | 15 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |

| | | | | | | |
|-----------------------------|--|------------------------|--|----------------|-------------------|----------------------|
| Podprogram 10.2. Bezpečnosť | | | | | | |
| Cieľ 10.2. | Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci. | | | | | |
| Opatrenie 10.2.1 | Bezpečnosť. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Inštalácia kamerového systému v priestore cintorína. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Inštalácia kamerového systému v priestore centra obce. | 5 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Inštalácia kamerového systému v priestore športového areálu. | 10 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Inštalácia kamerového systému v priestore ZŠ a MŠ. | 10 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Inštalácia kamerového systému na verejných priestoroch obce. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |
| | Požiarňa zbrojnica - dovybavenie. | 50 | rozpočet obce, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy | verejný sektor | vysoký | obec Čavoj |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
| Podprogram 10.1. Administratíva | | | | | | | | | | |
| Cieľ 10.1. | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 10.1.1 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 10.2. Bezpečnosť | | | | | | | | | | |
| Cieľ 10.2. | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 10.2.1 | | | | | | | | | | |

8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

| |
|-------------------|
| Strategický zámer |
|-------------------|



Zabezpečenie technických podmienok pre rozvoj informačnej spoločnosti. Umožniť obyvateľom využívať on-line elektronické služby samosprávy. Vytvoriť vhodné podmienky na prechod na e-government na lokálnej úrovni (e-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.

| Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry. | | | | | | |
|---|--|------------------------|--|-----------------|-------------------|----------------------|
| Cieľ 11.1 | Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government. | | | | | |
| Opatrenie 11.1.1 | Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Technické zabezpečenie IS. | 1 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Zlepšenie pokrytia signálom mobilných operátorov. | Podľa potreby | Mobilní operátori | Súkromný sektor | žiadny | Mobilní operátori |
| | Elektronické služby občanom. | 10 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| | Kybernetická bezpečnosť. | 20 | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | stredný | obec Čavojs |
| Opatrenie 11.1.2 | Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci. | 1 | rozpočet obce | verejný sektor | vysoký | obec Čavojs |

| Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť. | | | | | | |
|---|--|------------------------|--|----------------|-------------------|----------------------|
| Cieľ 11.2 | Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy. | | | | | |
| Opatrenie 11.2.1 | Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | žiadny | obec Čavojs |
| Opatrenie 11.2.2 | Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | nízky | obec, n.o. |
| | Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | nízky | obec, n.o. |
| Opatrenie 11.2.3 | Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb. | | | | | |
| | | Predpokladaný rozpočet | Zdroje financovania | Realizácia | Dopad na rozpočet | Oprávnení žiadatelia |
| Aktivity | Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete. | podľa potreby | rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií | verejný sektor | nízky | obec, n.o. |

| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry. | | | | | | | | | | |
| Cieľ 11.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 11.1.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 11.1.2 | | | | | | | | | | |
| Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť. | | | | | | | | | | |
| Cieľ 11.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 11.2.1 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 11.2.2 | | | | | | | | | | |
| Opatrenie 11.2.3 | | | | | | | | | | |



**Finančná časť Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
obce Čavoj
2026 - 2035**



9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU

Jednou z kľúčových otázok pre realizáciu programu rozvoja je schopnosť obce v priebehu jeho realizácie zaistiť zdroje potrebné na jeho financovanie. Tieto zdroje vznikajú vo viacerých sférach – v súkromnom sektore, verejnej správe, ide tiež o zdroje zahraničné, najmä o prostriedky Európskej únie. Dôležitým zdrojom budú, po dokončení reformy verejnej správy a uskutočnení daňovej reformy, vlastné prostriedky. V dôsledku neexistencie nevyhnutných podkladových údajov pre stanovenie finančného rámca, v ktorom by sa mal program rozvoja v strednodobom horizonte pohybovať, je výška prostriedkov potrebná na realizáciu jednotlivých opatrení a aktivít stanovená len orientačne. Táto časť bude konkretizovaná v závislosti od reálneho čerpania finančných príspevkov zo štrukturálnych fondov, možností obecného rozpočtu atď..

Formulár č. F 5 – Indikatívny rozpočet - sumarizácia

| tis. € | Rok | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------|
| | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | Spolu |
| I. Hospodárska politika | 1392 | 1571 | 2433 | 2433 | 1044 | 929 | 278 | 278 | 278 | 214 | 10851 |
| PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO..... | 904 | 904 | 1079 | 1079 | 175 | 188 | 13 | 13 | 13 | | 4365 |
| PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE | 63 | 63 | 352 | 352 | 289 | 341 | 240 | 240 | 240 | 189 | 2367 |
| PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA | 370 | 370 | 771 | 771 | 401 | 401 | 26 | 26 | 26 | 26 | 3185 |
| PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH | 28 | 28 | 25 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 107 |
| PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ | 20 | 199 | 199 | 199 | 179 | | | | | | 795 |
| PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE | 8 | 8 | 8 | 8 | 0 | | | | | | 32 |
| II. Sociálna politika | 688 | 1179 | 1192 | 1192 | 647 | 495 | 483 | 483 | 340 | 304 | 7004 |
| PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTN. | 538 | 538 | 550 | 550 | 155 | 155 | 143 | 143 | | | 2771 |
| PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT | 132 | 498 | 498 | 498 | 366 | 340 | 340 | 340 | 340 | 304 | 3657 |
| PROGRAM 8. KULTÚRA | 19 | 144 | 144 | 144 | 125 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 576 |
| III. Environmentálna politika | 5 | 440 | 636 | 952 | 947 | 1212 | 1016 | 1016 | 1016 | 316 | 7555 |
| PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO | 5 | 5 | 201 | 517 | 512 | 1212 | 1016 | 1016 | 1016 | 316 | 5815 |
| PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE | | 435 | 435 | 435 | 435 | | | | | | 1740 |
| Zdroj: vlastné spracovanie | | | | | | | | | | | |

Vychádzajúc z vyššie zadefinovaných cieľov, priorít a opatrení a na základe auditu pripravovaných Projektových zámerov v réžii samosprávy, podnikateľskej sféry či neziskových a iných organizácií bol vypracovaný plán realizácie programu. Definuje, z akých prostriedkov by sa mali tieto zábery realizovať, kto by mal byť žiadateľov, určuje predpokladané časové rámce v **tis. €**.

Pravidlá financovania cieľa investovanie do zamestnanosti a rastu – pre prijímateľov v rámci menej rozvinutých regiónov (všetky kraje sr s výnimkou bratislavského kraja) a pre prijímateľov kohézneho fondu

K podielu EFRR, ESF+, FST a KFvo výške 85,00 % (70,00 % pre technickú pomoc) z celkových oprávnených výdavkov je priradené spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu v závislosti od kategórie prijímateľa a miesta realizácie/implementácie operácií (platí len pre základné pravidlá financovania pre KF).

Prehľad pravidiel financovania v rámci menej rozvinutých regiónov a KF podľa jednotlivých zdrojov financovania a kategórie prijímateľov sú v nasledujúcich tabuľkách.



Tabuľka Základné pravidlá financovania pre EFRR, ESF+ a FST

| Kategória prijímateľa Zdroj financovania | | 1 a) vybrané subjekty štátnej správy | 1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis | 1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis |
|---|-----------------|---|--|--|
| Zdroje EÚ | EFRR ESF+ FST | 85,00 % | 85,00 % | x,xx % |
| Národné zdroje | Štátny rozpočet | 15,00 % | 7,00 % | y,yy % |
| | Prijímateľ | 0,00 % | 8,00 % | z,zz % |
| Celkové oprávnené výdavky | Spolu | 100,00 % | 100,00 % | 100,00 % |

Tabuľka Základné pravidlá financovania pre KF

| Kategória prijímateľa Zdroj financovania | | 1 a) vybrané subjekty štátnej správy | 1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis celé územie SR s výnimkou okresu Bratislava | 1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis |
|---|-----------------|---|---|---|
| Zdroje EÚ | KF | 85,00 % | 85,00 % | x,xx % |
| Národné zdroje ⁵ | Štátny rozpočet | 15,00 % | 7,00 % | y,yy % |
| | Prijímateľ | 0,00 % | 8,00 % | z,zz % |
| Celkové oprávnené výdavky | Spolu | 100,00 % | 100,00 % | 100,00 % |

Podiel prijímateľa vykonávajúceho hospodársku činnosť, t. j. podniky podľa čl. 107 Zmluvy o fungovaní EÚ v platnom znení bez ohľadu na právny status, v rámci schém pomoci de minimis/štátnej pomoci resp. podľa pravidiel pomoci de minimis/štátnej pomoci (subjekt v zmysle časti 1 písm. c)) sa stanovuje v súlade s aplikovanou výškou intenzity pomoci definovanou v príslušnej schéme resp. pravidlách pomoci de minimis/štátnej pomoci. V prípade, ak intenzita pomoci presahuje maximálnu výšku finančného príspevku z EÚ, bude tento rozdiel dofinancovaný zo štátneho rozpočtu.

Národné verejné zdroje zahŕňajú zdroje štátneho rozpočtu a zdroje prijímateľa zo sektora verejnej správy.

Prijímateľ, ktorý je podľa § 3 ods. 1 zákona č. 523/2004 Z. z. zapísaný a zaradený v registri organizácií, alebo v zozname subjektov verejnej správy vedenom Štatistickým úradom SR medzi subjekty verejnej správy v súlade s jednotnou metodikou platnou pre EÚ (ESA 2010), vykazuje vlastné zdroje na spolufinancovanie ako verejné zdroje. Ostatní prijímatelia vykazujú vlastné zdroje na spolufinancovanie ako súkromné zdroje.

Tabuľka Pravidlá financovania pre podporu pre najodkázanejšie osoby z ESF+ (čl. 10 nariadenia (EÚ) 2021/1057)

| Kategória prijímateľa Zdroj financovania | | 1 a) vybrané subjekty štátnej správy | 1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis | 1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis ⁴ |
|---|-------------------------|---|--|--|
| Zdroje EÚ | ESF+ | 90,00 % | 90,00 % | x,xx % |
| Národné zdroje ⁵ | Štátny rozpočet | 10,00 % | 2,00 % | y,yy % |
| | Prijímateľ ⁶ | 0,00 % | 8,00 % | z,zz % |
| Celkové oprávnené výdavky | Spolu | 100,00 % | 100,00 % | 100,00 % |



Tabuľka Pravidlá financovania pre podporu oblasti sociálnej inovácie z ESF+ (čl. 14 nariadenia (EÚ) 2021/1057)

| Zdroj financovania | Katégoria prijímateľa | 1 a) vybrané subjekty štátnej správy | 1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis | 1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis ⁴ |
|-----------------------------|-------------------------|--------------------------------------|---|---|
| Zdroje EÚ | ESF+ | 95,00 % | 95,00 % | x,xx % |
| Národné zdroje ⁵ | Štátny rozpočet | 5,00 % | 0,00 % | y,yy % |
| | Prijímateľ ⁶ | 0,00 % | 5,00 % | z,zz % |
| Celkové oprávnené výdavky | Spolu | 100,00 % | 100,00 % | 100,00 % |

Tabuľka Pravidlá financovania technickej pomoci v rámci menej rozvinutých regiónov (všetky kraje SR s výnimkou Bratislavského kraja) a KF

| Zdroj financovania | Katégoria prijímateľa | 1 a) vybrané subjekty štátnej správy | 1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis ⁴ |
|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|--|
| Zdroje EÚ | EFRR ESF+ FST KF | 70,00 % | 70,00 % |
| Národné zdroje | Štátny rozpočet | 30,00 % | 22,00 % |
| | Prijímateľ | 0,00 % | 8,00 % |
| Celkové oprávnené výdavky | Spolu | 100,00 % | 100,00 % |

V rámci projektov vybraných prijímateľov kategórie 1b) sa aplikujú špecifické pravidlá financovania (nasledujúca tabuľka). Ide o :

- verejné vysoké školy/univerzity a verejné výskumné inštitúcie, ktoré realizujú operácie národného významu, t. j. projekty implementované v rámci špecifického cieľa RSO1.1 Rozvoj a rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívanie pokročilých technológií a špecifických cieľov/opatrení/aktivít Programu Slovensko zameraných na podporu vedy, výskumu a inovácií, ktoré budú špecifikované a doplnené do tohto materiálu na základe finálnej verzie Programu Slovensko;
- **prijímateľov územnej samosprávy – obce/mestá, ktoré sú identifikované v aktuálnom vydaní Atlasu rómskych komunít s prítomnosťou rómskych osídlení, pričom konkrétny zoznam oprávnených žiadateľov, zostavený na základe vybraných objektívnych kritérií zaostávania a marginalizácie, bude určený výzvou/vyzvaním vyhlásenou/vyhláseným poskytovateľom. Kritéria budú určené v závislosti od obsahového zamerania výzvy/vyzvania. Zoznam vybraných špecifických cieľov/opatrení/aktivít Programu Slovensko, v rámci vyčlenenej indikatívnej alokácie pre marginalizované rómske komunity, bude špecifikovaný a do tohto materiálu doplnený na základe finálnej verzie Programu Slovensko;**
- prijímateľov projektov zameraných na financovanie aktivít so 100 % koeficientom na výpočet podpory poskytovanej na ciele v oblasti zmeny klímy. Zoznam vybraných špecifických cieľov/opatrení/aktivít Programu Slovensko bude špecifikovaný a do tohto materiálu doplnený na základe finálnej verzie Programu Slovensko;
- prijímateľov v rámci projektov ESF+, ktorí sú registrovaní ako poskytovatelia sociálnych služieb podľa zákona č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov. Ide o projekty v rámci cieľa politiky 4/priorita 5 Programu Slovensko;
- prijímateľov, školy a školské zariadenia zaradené do siete škôl a školských zariadení SR, ktoré majú oprávnenie uskutočňovať výchovu a vzdelávanie podľa zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v rámci projektov ESF+.

Tabuľka Špecifické pravidlá financovania pre EFRR, ESF+, FST a KF

| Zdroj financovania | Katégoria prijímateľa | 1 a) vybrané subjekty štátnej správy | 1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis | 1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis |
|---------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---|--|
| Zdroje EÚ | EFRR ESF+ FST KF | 85,00 % | 85,00 % | x,xx % |
| Národné zdroje | Štátny rozpočet | 15,00 % | 15,00 % | y,yy % |
| | Prijímateľ | 0,00 % | 0,00 % | z,zz % |
| Celkové oprávnené výdavky | Spolu | 100,00 % | 100,00 % | 100,00 % |



Pravidlá financovania v rámci projektov cieľa politiky 4/priority 5/špecifického cieľa k) zlepšovanie rovného a včasného prístupu ku kvalitným, udržateľným a cenovo dostupným službám vrátane služieb, ktoré podporujú prístup k bývaniu a individualizovanú starostlivosť vrátane zdravotnej starostlivosti; modernizácia systémov sociálnej ochrany, vrátane podpory prístupu k sociálnej ochrane, s osobitným zameraním na deti a znevýhodnené skupiny; zlepšovanie prístupnosti, a to aj pre osoby so zdravotným postihnutím, účinnosti a odolnosti systémov zdravotnej starostlivosti a služieb dlhodobej starostlivosti Programu Slovensko pre subjekty vykonávajúce opatreniasociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately

| Zdroj financovania | | Kategória prijímateľa | 1 a) vybrané subjekty štátnej správy | 1 b) ostatné subjekty mimo pravidiel štátnej pomoci a pomoci de minimis | 1 c) subjekty, ktorým sa poskytuje štátna pomoc alebo pomoc de minimis |
|---------------------------|-----------------|-----------------------|---|--|---|
| Zdroje EÚ | ESF+ | | 85,00 % | 85,00 % | x,xx % |
| Národné zdroje | Štátny rozpočet | | 15,00 % | 10,00 % | y,yy % |
| | Prijímateľ | | 0,00 % | 5,00 % | z,zz % |
| Celkové oprávnené výdavky | Spolu | | 100,00 % | 100,00 % | 100,00 % |

Integrovaný územný rozvoj bude podporovaný z fondov Európskej únie v súlade s článkom 22 Návrhu nariadenia o EFRR, ESF+, KF a ENFR. Podpora bude:

- určená pre rozvoj jasne zadefinovaného územia (bez obmedzenia od lokálnej, cez sub-regionálnu až po regionálnu úroveň),
- vychádzať z integrovanej stratégie jeho rozvoja, tzv. Integrovanej územnej stratégie,
- založená na integrácii rôznorodých operácií v rámci investičných balíkov.

Komplementarita s vnútroštátnymi nástrojmi podpory

K napĺňaniu cieľov jednotlivých priorít SPR budú komplementárne prispievať aj zdroje z rôznych vnútroštátnych nástrojov. V súčasnosti existujúce vnútroštátne nástroje podpory majú obmedzenú platnosť, tzn. nie je možné potvrdiť, že budú využívané počas celého obdobia 2021 – 2027. Ide napr. o nasledovné komplementárne zdroje:

CP 3 – dotácie na podporu cyklo dopravy a cykloturistiky (zákon č. 151/2019 Z. z. o podpore **rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky**, trvalý finančný mechanizmus na implementáciu Národnej stratégie **rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky**, zákon č. 300/2008 Z. z. o organizácii a podpore športu, zákon č. 91/2010 Z. z. o podpore cestovného ruchu, ako aj zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja,

CP 4 – programy realizované Ústredím práce sociálnych vecí a rodiny alebo úradom práce (prístup k zamestnaniu), dotácia v pôsobnosti Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR, dotácie a programy Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR (dotácie na rozvoj, sociálna podpora žiakov, vedecké činnosti, **regionálne školstvo**), dotácia na podporu rozvoja **sociálnych služieb a v oblasti sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately**, dotácia na obstaranie nájomných bytov, určených na sociálne bývanie, dotácia na podporu **rozvoja sociálnych služieb** a pod.,

CP 5 – zákon č. 91/2010 Z. z. o podpore cestovného ruchu, Fond na podporu športu a **príspevky a dotácie na rozvoj športu** v zmysle Zákona o športe č. 440/2015 Z. z., program **Ministerstva kultúry SR „Obnovme si svoj dom“**, **Fond na podporu umenia**. Dotácie MIRRI SR v zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov.

Komplementárnosť a synergie medzi fondmi, na ktoré sa vzťahuje Partnerská dohoda, AMIF, ISF, BMVI, a inými nástrojmi Únie

V rámci **Cieľa politiky 3** sa predpokladá komplementarita s nástrojom, programom resp. fondom:

Plán obnovy a odolnosti SR v oblasti železničnej infraštruktúry (TEN-T, ako aj regionálne trate), synergie budú nastavené na úrovni projektov.

Horizont Európa v oblasti udržateľnej a inteligentnej mobility.



Nástroj na prepájanie Európy v oblasti financovania dopravnej infraštruktúry a v oblasti nízkoúhlíkovej mobility.

Ciele v oblasti modernizácie a výstavby infraštruktúry vnútrozemskej vodnej dopravy sa budú realizovať prostredníctvom tohto nástroja.

V rámci **Cieľa politiky 4** sa predpokladá komplementarita s nástrojom, programom resp. fondom:

Plán obnovy a odolnosti SR v oblasti zdravotnej starostlivosti (dlhodobá sociálno-zdravotná starostlivosť a starostlivosť o duševné zdravie) a zároveň v oblasti vzdelávania (inkluzívne vzdelávanie na všetkých stupňoch, zmena kurikula, dobudovanie školskej infraštruktúry).

Erasmus+ v oblasti investícií do vzdelávania a odbornej prípravy, vrátane inklúzie a celoživotného vzdelávania.

EU4Health v oblasti zlepšenia kvality a dostupnosti zdravotnej starostlivosti.

Fond pre azyl, migráciu a **integráciu v oblasti zvyšovania sociálno-ekonomickej integrácie marginalizovaných skupín** a štátnych príslušníkov tretích krajín.

Fond pre vnútornú bezpečnosť v oblasti predchádzania a boja proti drogovej kriminalite, ale aj predchádzania a boja proti radikalizácii.

V rámci **Cieľa politiky 5** sa predpokladá komplementarita s nástrojom, programom resp. fondom:

Horizont Európa v oblasti zvýšenia bezpečnosti obyvateľov a návštevníkov miest a obcí, a to v oblastiach ochrany zdravia, života a majetku občanov a prevencie kriminality.

Kreatívna Európa v oblasti rozvoja kultúrneho dedičstva.

Erasmus+ v oblasti podpory rozvoja menej rozvinutých regiónov prostredníctvom vzdelávania a odbornej prípravy.

Fond pre vnútornú bezpečnosť v oblasti zabezpečenia bezpečnosti pre občanov

9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|--|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 1.1 | Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce. | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.1.2. | 50 | 50 | 43 | 8 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Cieľ 1.2 | Zabezpečiť rozvoj tradičných odvetví v obci. | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.2.1 | 3 450 | 2 243 | 1 682 | 561 | 561 | 0 | 0 | 1 208 | 0 |
| Cieľ 1.3 | Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch. | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.3.1 | 700 | 455 | 341 | 114 | 114 | 0 | 0 | 245 | 0 |
| Cieľ 1.4 | Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike. | | | | | | | | |
| Opatrenie 1.4.1 | 165 | 165 | 140 | 25 | 12 | 0 | 13 | 0 | 0 |
| Spolu | 4 365,00 | 2 913 | 2 206 | 707 | 689 | 0 | 17 | 1 453 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 903,75 | 602 | 456 | 146 | 143 | 0 | 3 | 302 | 0 |
| 2027 | 903,75 | 602 | 456 | 146 | 143 | 0 | 3 | 302 | 0 |



| | | | | | | | | | |
|-------|---------|------|------|-----|-----|---|----|------|---|
| 2028 | 1078,75 | 716 | 541 | 175 | 171 | 0 | 3 | 363 | 0 |
| 2029 | 1078,75 | 716 | 541 | 175 | 171 | 0 | 3 | 363 | 0 |
| 2030 | 175,00 | 114 | 85 | 28 | 28 | 0 | 0 | 61 | 0 |
| 2031 | 187,50 | 126 | 96 | 30 | 29 | 0 | 1 | 61 | 0 |
| 2032 | 12,50 | 13 | 11 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2033 | 12,50 | 13 | 11 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2034 | 12,50 | 13 | 11 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2035 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spolu | 4365,00 | 2913 | 2206 | 707 | 689 | 0 | 17 | 1453 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Zdroje financovania EÚ

Operačný program Slovensko
 Plán obnovy a odolnosti
 Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
|---|---|
| 1. Inteligentnejšia Európa | Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií |
| | Modernizácia poskytovania verejných služieb |
| | Podpora budovania inteligentných regiónov a miest |
| | Podpora digitálnej pripojiteľnosti |
| | Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií |
| | Podpora malého a stredného podnikania |
| | Internacionalizácia malého a stredného podnikania |
| | Podpora sieťovania podnikateľských subjektov |
| | Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ |
| | Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh |
| 2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa | Digitálne a podnikateľské zručnosti |
| | Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov |
| | Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov |
| | Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e |
| | Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám |
| | Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd |
| | Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo |
| | Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb, |
| | Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží |
| | Zlepšenie kvality ovzdušia |
| Fond spravodlivej transformácie (FST) | Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility |
| | Prioritné oblasti podpory z ENRAF: podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov, podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh |
| | Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecské, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| | | | | | | | | | |



| | A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH |
|-----------------|---|-------|-------|---------|-----|---|-----|---|----|
| Cieľ 2.1 | Rozvoj dopravnej infraštruktúry | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.1.1 | 1 510 | 1 510 | 1 284 | 227 | 106 | 0 | 121 | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.3 | 205 | 205 | 174 | 31 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.4 | 75 | 75 | 64 | 11 | 5 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.5 | 252 | 252 | 214 | 38 | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.6 | 150 | 150 | 128 | 23 | 11 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| Opatrenie 2.1.7 | 155 | 155 | 132 | 23 | 11 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| Cieľ 2.2 | Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou. | | | | | | | | |
| Opatrenie 2.2.1 | 20 | 20 | 17 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Spolu | 2 367,00 | 2 367 | 2 012 | 355 | 166 | 0 | 189 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 62,50 | 63 | 53 | 9 | 4 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| 2027 | 62,50 | 63 | 53 | 9 | 4 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| 2028 | 351,75 | 352 | 299 | 53 | 25 | 0 | 28 | 0 | 0 |
| 2029 | 351,75 | 352 | 299 | 53 | 25 | 0 | 28 | 0 | 0 |
| 2030 | 289,25 | 289 | 246 | 43 | 20 | 0 | 23 | 0 | 0 |
| 2031 | 340,50 | 341 | 289 | 51 | 24 | 0 | 27 | 0 | 0 |
| 2032 | 240,00 | 240 | 204 | 36 | 17 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| 2033 | 240,00 | 240 | 204 | 36 | 17 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| 2034 | 240,00 | 240 | 204 | 36 | 17 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| 2035 | 188,75 | 189 | 160 | 28 | 13 | 0 | 15 | 0 | 0 |
| Spolu | 2367,00 | 2367 | 2012 | 355 | 166 | 0 | 189 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Zdroje financovania EÚ

Operačný program Slovensko
 Plán obnovy a odolnosti
 Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
|---|---|
| 2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa | Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov |
| | Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov |
| | Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e |
| | Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám |
| | Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd |
| | Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo |
| | Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb, |



Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží
 Zlepšenie kvality ovzdušia
 Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility
 Prioritné oblasti podpory z ENRAF:
 podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov,
 podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh
 Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

Fond spravodlivej transformácie (FST)

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 3 | Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci. | | | | | | | | |
| Opatrenie 3.2 | 200 | 200 | 170 | 30 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| Opatrenie 3.3 | 205 | 205 | 174 | 31 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| Opatrenie 3.4 | 1 280 | 1 280 | 1 088 | 192 | 90 | 0 | 102 | 0 | 0 |
| Opatrenie 3.6 | 1 500 | 1 500 | 1 275 | 225 | 105 | 0 | 120 | 0 | 0 |
| Spolu | 3 185,00 | 3 185 | 2 707 | 478 | 223 | 0 | 255 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 370,00 | 370 | 315 | 56 | 26 | 0 | 30 | 0 | 0 |
| 2027 | 370,00 | 370 | 315 | 56 | 26 | 0 | 30 | 0 | 0 |
| 2028 | 770,63 | 771 | 655 | 116 | 54 | 0 | 62 | 0 | 0 |
| 2029 | 770,63 | 771 | 655 | 116 | 54 | 0 | 62 | 0 | 0 |
| 2030 | 400,63 | 401 | 341 | 60 | 28 | 0 | 32 | 0 | 0 |
| 2031 | 400,63 | 401 | 341 | 60 | 28 | 0 | 32 | 0 | 0 |
| 2032 | 25,63 | 26 | 22 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 2033 | 25,63 | 26 | 22 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 2034 | 25,63 | 26 | 22 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 2035 | 25,63 | 26 | 22 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Spolu | 3185,00 | 3185 | 2707 | 478 | 223 | 0 | 255 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko
 Plán obnovy a odolnosti
 Nórske fondy

...

Ciele PD SR



| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
|---|---|
| 1. Inteligentnejšia Európa | Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií Modernizácia poskytovania verejných služieb Podpora budovania inteligentných regiónov a miest Podpora digitálnej pripojiteľnosti Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií Podpora malého a stredného podnikania Internacionalizácia malého a stredného podnikania Podpora sieťovania podnikateľských subjektov Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh Digitálne a podnikateľské zručnosti |
| | Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb, Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží Zlepšenie kvality ovzdušia Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility Prioritné oblasti podpory z ENRAF: podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov, podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov |
| 2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa | Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |
| 5. Európa bližšie k občanom | |

Fond spravodlivej transformácie (FST)

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 4 | Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom | | | | | | | | |
| Opatrenie 4.3 | 20 | 20 | 17 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Opatrenie 4.4 | 2 210 | 2 210 | 1 879 | 332 | 155 | 0 | 177 | 0 | 0 |
| Opatrenie 4.5 | 2 800 | 2 800 | 2 380 | 420 | 196 | 0 | 224 | 0 | 0 |
| Opatrenie 4.6 | 785 | 785 | 667 | 118 | 55 | 0 | 63 | 0 | 0 |
| Spolu | 5 815,00 | 5 815 | 4 943 | 872 | 407 | 0 | 465 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |



| | A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH |
|-------|----------|-------|------|---------|-----|---|-----|---|----|
| 2026 | 5,00 | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2027 | 5,00 | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2028 | 201,25 | 201 | 171 | 30 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| 2029 | 516,96 | 517 | 439 | 78 | 36 | 0 | 41 | 0 | 0 |
| 2030 | 511,96 | 512 | 435 | 77 | 36 | 0 | 41 | 0 | 0 |
| 2031 | 1211,96 | 1212 | 1030 | 182 | 85 | 0 | 97 | 0 | 0 |
| 2032 | 1015,71 | 1016 | 863 | 152 | 71 | 0 | 81 | 0 | 0 |
| 2033 | 1015,71 | 1016 | 863 | 152 | 71 | 0 | 81 | 0 | 0 |
| 2034 | 1015,71 | 1016 | 863 | 152 | 71 | 0 | 81 | 0 | 0 |
| 2035 | 315,71 | 316 | 268 | 47 | 22 | 0 | 25 | 0 | 0 |
| Spolu | 5815,00 | 5815 | 4943 | 872 | 407 | 0 | 465 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko
 Plán obnovy a odolnosti
 Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
|--|--|
| 2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa | Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb, Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych zátŕaží Zlepšenie kvality ovzdušia Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility |
| | Prioritné oblasti podpory z ENRAF: podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov, podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov |
| 5. Európa bližšie k občanom | Prevencia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |
| Fond spravodlivej transformácie (FST) | Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 5.2 | Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|-------|-------|-----|-----|---|-----|---|---|
| Opatrenie 5.2.2 | 1 102 | 1 102 | 937 | 165 | 77 | 0 | 88 | 0 | 0 |
| Opatrenie 5.2.3 | 205 | 205 | 174 | 31 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| Cieľ 5.4. | Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami. | | | | | | | | |
| Opatrenie 5.4.1 | 201 | 201 | 171 | 30 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| Opatrenie 5.4.2 | 232 | 232 | 197 | 35 | 16 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| Spolu | 1 740,00 | 1 740 | 1 479 | 261 | 122 | 0 | 139 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2027 | 435,00 | 435 | 370 | 65 | 30 | 0 | 35 | 0 | 0 |
| 2028 | 435,00 | 435 | 370 | 65 | 30 | 0 | 35 | 0 | 0 |
| 2029 | 435,00 | 435 | 370 | 65 | 30 | 0 | 35 | 0 | 0 |
| 2030 | 435,00 | 435 | 370 | 65 | 30 | 0 | 35 | 0 | 0 |
| 2031 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2032 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2033 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2034 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2035 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spolu | 1740,00 | 1740 | 1479 | 261 | 122 | 0 | 139 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| | |
|---|--|
| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
| 2. Ekologickejšia nízkouhlíková Európa | Podpora opatrení na zlepšovanie energetickej efektívnosti a zníženia emisií skleníkových plynov Podpora využívania energie z obnoviteľných zdrojov Rozvoj inteligentných energetických systémov, sietí a uskladnenia mimo TEN-e Podpora adaptácie na zmenu klímy, prevencie rizík a odolnosti voči katastrofám Zlepšenie kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd Prechod na obehové hospodárstvo s dôrazom na odpadové hospodárstvo Zlepšenie ochrany prírody, krajiny, biodiverzity a ekosystémových služieb, Zabezpečenie prieskumu, sanácie a monitorovania environmentálnych záťaží Zlepšenie kvality ovzdušia Podpora udržateľnej multimodálnej mestskej mobility Prioritné oblasti podpory z ENRAF: podpora udržateľného rybárstva a ochrany vodných biologických zdrojov, podpora udržateľných akvakultúrnych činností, ako aj spracovania produktov rybolovu a akvakultúry a uvádzania týchto produktov na trh |
| | Fond spravodlivej transformácie (FST) |

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.



9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|--|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 6.1 | Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu. | | | | | | | | |
| Opatrenie 6.1.1 | 570 | 570 | 485 | 86 | 40 | 0 | 46 | 0 | 0 |
| Opatrenie 6.1.2 | 2 150 | 2 150 | 1 828 | 323 | 151 | 0 | 172 | 0 | 0 |
| Cieľ 6.2 | Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb. | | | | | | | | |
| Opatrenie 6.2.2 | 51 | 51 | 43 | 8 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Spolu | 2 771,00 | 2 771 | 2 355 | 416 | 194 | 0 | 222 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 537,50 | 538 | 457 | 81 | 38 | 0 | 43 | 0 | 0 |
| 2027 | 537,50 | 538 | 457 | 81 | 38 | 0 | 43 | 0 | 0 |
| 2028 | 550,25 | 550 | 468 | 83 | 39 | 0 | 44 | 0 | 0 |
| 2029 | 550,25 | 550 | 468 | 83 | 39 | 0 | 44 | 0 | 0 |
| 2030 | 155,25 | 155 | 132 | 23 | 11 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| 2031 | 155,25 | 155 | 132 | 23 | 11 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| 2032 | 142,50 | 143 | 121 | 21 | 10 | 0 | 11 | 0 | 0 |
| 2033 | 142,50 | 143 | 121 | 21 | 10 | 0 | 11 | 0 | 0 |
| 2034 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2035 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spolu | 2771,00 | 2771 | 2355 | 416 | 194 | 0 | 222 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko
 Plán obnovy a odolnosti
 Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
| 4. Sociálnejšia Európa | Adaptabilný a prístupný trh práce |
| | Kvalitné inkluzívne vzdelanie |
| | Záruka pre mladých |
| | Aktívne začlenenie a dostupné služby |
| | Potravinová a materiálna deprivácia |
| | Sociálne inovácie a experimenty |



5. Európa bližšie k občanom

Fond spravodlivej transformácie (FST)

Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov
 Prevencia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov
 Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas
 Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch
 Umožniť regiónom a ľudom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|--|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 7.1. | Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci. | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.1.1 | 145 | 145 | 123 | 22 | 10 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| Opatrenie 7.1.2 | 375 | 375 | 319 | 56 | 26 | 0 | 30 | 0 | 0 |
| Opatrenie 7.1.3 | 152 | 152 | 129 | 23 | 11 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| Opatrenie 7.1.5 | 250 | 250 | 213 | 38 | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |
| Cieľ 7.2. | Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu. | | | | | | | | |
| Opatrenie 7.2.1 | 2 735 | 2 735 | 2 325 | 410 | 191 | 0 | 219 | 0 | 0 |
| Spolu | 3 657,00 | 3 657 | 3 108 | 549 | 256 | 0 | 293 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 131,75 | 132 | 112 | 20 | 9 | 0 | 11 | 0 | 0 |
| 2027 | 498,14 | 498 | 423 | 75 | 35 | 0 | 40 | 0 | 0 |
| 2028 | 498,14 | 498 | 423 | 75 | 35 | 0 | 40 | 0 | 0 |
| 2029 | 498,14 | 498 | 423 | 75 | 35 | 0 | 40 | 0 | 0 |
| 2030 | 366,39 | 366 | 311 | 55 | 26 | 0 | 29 | 0 | 0 |
| 2031 | 340,14 | 340 | 289 | 51 | 24 | 0 | 27 | 0 | 0 |
| 2032 | 340,14 | 340 | 289 | 51 | 24 | 0 | 27 | 0 | 0 |
| 2033 | 340,14 | 340 | 289 | 51 | 24 | 0 | 27 | 0 | 0 |
| 2034 | 340,14 | 340 | 289 | 51 | 24 | 0 | 27 | 0 | 0 |
| 2035 | 303,89 | 304 | 258 | 46 | 21 | 0 | 24 | 0 | 0 |
| Spolu | 3657,00 | 3657 | 3108 | 549 | 256 | 0 | 293 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko
 Plán obnovy a odolnosti
 Nórske fondy

...



Ciele PD SR

| Ciel' politiky | Oblasť podpory |
|------------------------------------|--|
| 1. Inteligentnejšia Európa | Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií Modernizácia poskytovania verejných služieb Podpora budovania inteligentných regiónov a miest Podpora digitálnej pripojiteľnosti Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií Podpora malého a stredného podnikania Internacionalizácia malého a stredného podnikania Podpora sieťovania podnikateľských subjektov Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh Digitálne a podnikateľské zručnosti |
| 4. Sociálnejšia Európa | Adaptabilný a prístupný trh práce Kvalitné inkluzívne vzdelanie Záruka pre mladých Aktívne začlenenie a dostupné služby Potravinová a materiálna deprivácia Sociálne inovácie a experimenty |
| 5. Európa bližšie k občanom | Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov Prevencia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |

Fond spravodlivej transformácie (FST)

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Ciel' 8.1 | Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni. | | | | | | | | |
| Opatrenie 8.1.1 | 500 | 500 | 425 | 75 | 35 | 0 | 40 | 0 | 0 |
| Opatrenie 8.1.2 | 25 | 25 | 21 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Opatrenie 8.1.3 | 50 | 50 | 43 | 8 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| Ciel' 8.3 | Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry. | | | | | | | | |
| Opatrenie 8.3.2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Spolu | 576,00 | 576 | 489 | 87 | 40 | 0 | 47 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 18,85 | 19 | 16 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 2027 | 143,85 | 144 | 122 | 22 | 10 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| 2028 | 143,85 | 144 | 122 | 22 | 10 | 0 | 12 | 0 | 0 |



| | | | | | | | | | |
|-------|--------|-----|-----|----|----|---|----|---|---|
| 2029 | 143,85 | 144 | 122 | 22 | 10 | 0 | 12 | 0 | 0 |
| 2030 | 125,10 | 125 | 106 | 19 | 9 | 0 | 10 | 0 | 0 |
| 2031 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2032 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2033 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2034 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2035 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spolu | 576,00 | 576 | 489 | 87 | 40 | 0 | 47 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| | |
|--|--|
| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
| 5. Európa bližšie k občanom | Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov |
| | Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov |
| Fond spravodlivej transformácie (FST) | Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas |
| | Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch |
| | Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 9.1 | Zabezpečiť účinnú propagáciu obce. | | | | | | | | |
| Opatrenie 9.1.1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Opatrenie 9.1.2 | 6 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Cieľ 9.2 | Rekreačno- relaxačné zázemie obce. | | | | | | | | |
| Opatrenie 9.2.1 | 100 | 100 | 85 | 15 | 7 | 0 | 8 | 0 | 0 |
| Spolu | 107,00 | 107 | 85 | 22 | 7 | 0 | 15 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 28,10 | 28 | 21 | 7 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| 2027 | 28,10 | 28 | 21 | 7 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| 2028 | 25,10 | 25 | 21 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |



| | | | | | | | | | |
|-------|--------|-----|----|----|---|---|----|---|---|
| 2029 | 25,10 | 25 | 21 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 2030 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2031 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2032 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2033 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2034 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2035 | 0,10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spolu | 107,00 | 107 | 85 | 22 | 7 | 0 | 15 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| | |
|--|--|
| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
| 5. Európa bližšie k občanom | Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov |
| | Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov |
| Fond spravodlivej transformácie (FST) | Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas |
| | Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch |
| | Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|--|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 10.1. | Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci | | | | | | | | |
| Opatrenie 10.1.1 | 715 | 715 | 608 | 107 | 50 | 0 | 57 | 0 | 0 |
| Cieľ 10.2. | Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci. | | | | | | | | |
| Opatrenie 10.2.1 | 80 | 80 | 68 | 12 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| Spolu | 795,00 | 795 | 676 | 119 | 56 | 0 | 64 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| 2026 | 20,00 | 20 | 17 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 2027 | 198,75 | 199 | 169 | 30 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| 2028 | 198,75 | 199 | 169 | 30 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |
| 2029 | 198,75 | 199 | 169 | 30 | 14 | 0 | 16 | 0 | 0 |



| | | | | | | | | | |
|-------|--------|-----|-----|-----|----|---|----|---|---|
| 2030 | 178,75 | 179 | 152 | 27 | 13 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 2031 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2032 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2033 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2034 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2035 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spolu | 795,00 | 795 | 676 | 119 | 56 | 0 | 64 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko Plán obnovy a odolnosti Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
|--|---|
| 1. Inteligentnejšia Európa | Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií |
| | Modernizácia poskytovania verejných služieb |
| | Podpora budovania inteligentných regiónov a miest |
| | Podpora digitálnej pripojiteľnosti |
| | Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií |
| | Podpora malého a stredného podnikania |
| | Internacionalizácia malého a stredného podnikania |
| | Podpora sieťovania podnikateľských subjektov |
| | Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ |
| | Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh |
| 5. Európa bližšie k občanom | Digitálne a podnikateľské zručnosti |
| | Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov |
| | Prevenca negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov |
| | Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas |
| Fond spravodlivej transformácie (FST) | Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch |
| | Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnancké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy |
| | a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

| Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|--|----------------------|---------|------------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Ciele | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné zdroje spolu | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |
| A=B+H+CH | B=C+D | C | D=E+F+G | E | F | G | H | CH | |
| Cieľ 11.1 | Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government. | | | | | | | | |
| Opatrenie 11.1.1 | 31 | 31 | 26 | 5 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| Opatrenie 11.1.2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spolu | 32 | 32 | 27 | 5 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 |

| Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €) | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------|---------|------------------------|-----------------|-------------------|----------------|-----------------|-----|
| Rok | Oprávnené náklady spolu | Verejné zdroje | | | | | | Súkromné zdroje | EIB |
| | | Verejné zdroje spolu | Fond EÚ | Národné verejné zdroje | | | | | |
| | | | | Národné verejné | Štátny rozpočet | Regionálne zdroje | Miestne zdroje | | |



| | A=B+H+CH | B=C+D | C | zdroje spolu D=E+F+G | E | F | G | H | CH |
|-------|----------|-------|----|-------------------------|---|---|---|---|----|
| 2026 | 7,75 | 8 | 7 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2027 | 8,00 | 8 | 7 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2028 | 8,00 | 8 | 7 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2029 | 8,00 | 8 | 7 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 2030 | 0,25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2031 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2032 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2033 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2034 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2035 | 0,00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spolu | 32,00 | 32 | 27 | 5 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 |

Zdroje financovania EÚ v 2021 - 2027

Operačný program Slovensko
 Plán obnovy a odolnosti
 Nórske fondy

...

Ciele PD SR

| Cieľ politiky | Oblasť podpory |
|------------------------------------|--|
| 1. Inteligentnejšia Európa | Podpora opatrení na rozšírenie výskumných a inovačných kapacít a využívania pokročilých technológií Modernizácia poskytovania verejných služieb Podpora budovania inteligentných regiónov a miest Podpora digitálnej pripojiteľnosti Posilnenie rastu a konkurencieschopnosti najmä malých a stredných podnikov, vrátane produktívnych investícií Podpora malého a stredného podnikania Internacionalizácia malého a stredného podnikania Podpora sieťovania podnikateľských subjektov Rozvoj zručností pre inteligentnú špecializáciu, priemyselnú transformáciu a podnikanie – ľudské zdroje pre inovatívne Slovensko a EÚ Podpora kvality terciárneho vzdelávania orientovaného na pracovný trh Digitálne a podnikateľské zručnosti |
| 4. Sociálnejšia Európa | Adaptabilný a prístupný trh práce Kvalitné inkluzívne vzdelanie Záruka pre mladých Aktívne začlenenie a dostupné služby Potravinová a materiálna deprivácia Sociálne inovácie a experimenty |
| 5. Európa bližšie k občanom | Budovanie administratívnych a analyticko-strategických kapacít miestnych a regionálnych orgánov Prevencia negatívnych spoločenských javov a vytváranie bezpečného fyzického prostredia obcí, miest a regiónov Regionálna a miestna infraštruktúra pre pohybové aktivity a voľný čas Zlepšovanie manažmentu, služieb a infraštruktúry podporujúcich kultúrne dedičstvo, komunitný rozvoj a udržateľný cestovný ruch Umožniť regiónom a ľuďom riešiť sociálne, zamestnanecké, hospodárske a environmentálne vplyvy prechodu k cieľu Únie v oblasti klímy a klimaticky neutrálneho hospodárstva do roku 2050 na základe Parížskej dohody |

Zdroj: Oznámenie o strategickom dokumente, Partnerská dohoda 2021 - 2027, s.7 - 8, 2020.

Finančné zabezpečenie phrsr

Finančné vyčíslenie jednotlivých aktivít sa v PHRSR uvádza pri väčšine opatrení a aktivít, potrebných na naplnenie cieľov programu. Tie sú stanovené odhadom, konečné rozpočty budú súčasťou vykonávacích plánov. Pri schvaľovaní financovania jednotlivých úloh, vyplývajúcich z aktivít, sa bude



prihliadať na ich dôležitosť a dopad na hospodársky a sociálny rozvoj obce. Viaceré úlohy sa môžu realizovať v rámci bežnej prevádzky samosprávy, mnohé však vyžadujú náročnejšie finančné a personálne zdroje a spoluprácu s inými subjektami.

Potenciálne zdroje na realizáciu opatrení a úloh PHRSR sú:

- vlastné zdroje – rozpočet obce,
- bankové úvery,
- štátne dotácie z účelových fondov,
- dotácie z výťažku lotérií,
- financie z Národných Projektov (MPSVR, úrady práce sociálnych vecí a rodiny),
- štrukturálne a fondy,
- nadácie, neinvestičné fondy,
- účelové fondy zahraničných zastupiteľstiev v SR (holandské, americké, kanadské,...),
- Svetová banka,
- sponzoring podnikateľov, firiem, bankového sektora, súkromných osôb,
- združovanie prostriedkov verejnej a neverejnej sféry, atď.,

Štruktúra uvedených zdrojov bude závisieť na aktuálnej finančnej situácii obce ako aj na spoločensko-ekonomických podmienkach.



10 ZÁVER

PHRSR obce Čavoj je strategický strednodobý dokument, ktorý určuje víziu rozvoja obce, prioritné rozvojové oblasti a strategické ciele ich naplnenia. Tento dokument je základným východiskom pre spracovanie ďalších materiálov rozvoja jednotlivých oblastí života obce.

PHRSR je otvoreným dokumentom, ktorý bude vyhodnocovaný a aktualizovaný na zasadnutiach obecného zastupiteľstva podľa potreby.

Predmetný PHRSR obce Čavoj bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa:

..... UOZ č.

.....
pečiatka obce

.....
starosta obce



11 POUŽITÁ LITERATÚRA

1. Partnerská dohoda 2021 - 2027
2. Zmluva o fungovaní Európskej únie
3. Rámcový dohovor OSN o zmene klímy (1994)
4. Kjótsky protokol k Rámcovému dohovoru OSN o zmene o zmene klímy (1997)
5. Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj
6. Ciele politiky EÚ v programovom období 2021 – 2027
7. Národný program reforiem Slovenskej republiky (2018, 2019, 2020)
8. Programové vyhlásenie vlády Slovenskej republiky na obdobie rokov 2020 – 2024
9. Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 (2017)
10. Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001 – v znení KURS 2011 – zmeny a doplnky č. 1 KURS 2001
11. Národný infraštruktúrny plán Slovenskej republiky na roky 2018 – 2030, (2017) 11
12. Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)
13. Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030 (2016)
14. Akčný plán rozvoja elektromobility v Slovenskej republike (2019)
15. Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020
16. Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020
17. Integrovaný regionálny operačný program „IROP“
18. RIÚS TNSK
19. Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja (PHSR TNSK),
20. Konceptia územného rozvoja Slovenska 2001, aktualizácia 2010,
21. Národný program reforiem, máj 2012,
22. Návrh základných princípov na prípravu Partnerskej dohody Slovenskej republiky na programové obdobie 2014 – 2020,
23. Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020, 2010,
24. Program odpadového hospodárstva na roky 2011 - 2015,
25. Stratégia Slovenskej republiky pre integráciu Rómov do roku 2020
26. Revidovaný národný akčný plán Dekády začleňovania rómskej populácie 2005 - 2015 na roky 2011 – 2015
27. 2. etapa Programu podpory zdravia znevýhodnených komunít na Slovensku na roky 2009 – 2015
28. Konceptia výchovy a vzdelávania rómskych detí a žiakov vrátane rozvoja stredoškolského a vysokoškolského vzdelávania
29. Stratégia EÚ 2020 - cieľ: konkurencieschopnosť, zamestnanosť a hospodársky rast
30. Spoločný strategický rámec EK, marec 2012,
31. Nariadenia EK (Všeobecné nariadenie, nariadenie k fondom),
32. CENTROPE – Správa o regionálnom rozvoji, 2012,
33. CENTROPE – Nástroj na hodnotenie potrieb infraštruktúry – podpora konkurencieschopného regionálneho rozvoja (INAT),
34. CENTROPE – Stratégia ľudského kapitálu,
35. CENTROPE – Stratégia v oblasti vedomostného regiónu,
36. CENTROPE – Stratégia v oblasti priestorovej integrácie a Akčný plán 2013+,
37. CENTROPE – Stratégia v oblasti kultúry a cestovného ruchu 2013+,
38. Pozičný dokument Európskej komisie k Partnerskej dohode a programom SR na roky 2014 - 2020
39. Stratégia financovania Európskych štrukturálnych a investičných fondov pre programové obdobie 2014 - 2020
40. Integrovaný regionálny operačný program „IROP“ Národný strategický referenčný rámec 2007-2013.
41. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja.
42. Zákon č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja, v znení neskorších predpisov.
43. Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.
44. Zákon č. 303/1995 Z.z. o rozpočtových pravidlách, v znení neskorších predpisov.
45. Zákon č. 482/2003 Z.z. o štátnej pokladnici.
46. Zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov,
47. Zákon č. 156/2003 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov.
48. VEDA. Encyklopédia Slovenska. VI zv. Veda, Bratislava, 1982.
10. JAROŠ, J. Tectonic styles of the homelands of superficial nappes. Rozpravy ČASV, Řada matematických a přírodných věd, roč. 81, seš. 6, Academia Praha, 1971.
11. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Príroda. Vyd. Obzor, Bratislava, 1972.
12. MAZÚR, M., LUKNIŠ, M. Regionálne geomorfologické členenie SSR, Geogr. Čas., 30, 2, Bratislava, 1978.
13. UPSVAR. Štatistiky Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny 1999 – 2004.
14. Interné materiály obce Čavojs.
15. Sociologický ústav Slovenskej akadémie vied, REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV , Editori: Mgr. Ľubomír Falt'an, CSc., Doc. PhDr. Ján Pašiak, PhD. 2004, 88 s.
16. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky. Národná stratégia ISPA Slovenskej republiky: životné prostredie, Október 2000.
17. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník IV. Bratislava. 1961.
18. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník XI. Bratislava. 1972.
19. BIELY, A. et al. Geologická stavba. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
20. LUKNIŠ, M. Reliéf. In LUKNIŠ, M. et al. Slovensko 2 : Príroda. 1972.
21. HRAŠNA, M., KLUKANOVÁ, A. Inžinierskogeologická rajonizácia. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
22. MAZÚR, E., LUKNIŠ, M.. Geomorfologické jednotky. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
23. MAZÚR, E., ČINČURA, J., KVITKOVIČ, J. Geomorfológia. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
24. <http://www.statistics.sk/mosmis/run.html>



25. <http://www.fns.uniba.sk/zp/knihy/index.htm>
26. Jozef Jakál, Geografický ústav SAV, Štefánikova 49, 814 73 Bratislava, Slovensko KRASOVÉ FORMY A ICH VÄZBA NA VLASTNOSTI RELIÉFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH
27. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/>
28. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/geologia.htm>
29. <http://oldwww.fns.uniba.sk/~krg/prilohy/kgamr/2004/podnedruhy1.htm>
30. Nábělek, F. (1979): Encyklopédia Slovenska, SAV, Bratislava
31. Kolektív, 2000: Morfogenetický klasifikačný systém pôd Slovenska. VÚPOP, Societas
32. Pedologica Slovaca, Bratislava, s. 74
33. Mazúr, E. (1980): Atlas SSR, SAV, Bratislava - kapitola pôdy
34. Minár, J. a kolektív (2001): Geografické spektrum 3. PRIF UK Bratislava
35. <http://www.minerally.sk/>
36. Bizudová, M. 1993. Geomorfológia. 1. vyd. Bratislava: UK Bratislava, 1993. 228 s. -
37. Lukniš, M. 1972. Slovensko príroda. 1. vyd. Bratislava: Obzor, 1972. 920 s. -
38. Ciesarik, M. 1994. Geológia. Vysokoškolské skriptá. 1. vyd. Ž. n. Hronom: LF: Katedra prírodného prostredia, 1994. 255 s. ISBN 80-228-0345-6 -
39. Čerman, R. 2003. Zemepisný atlas SR. 1. vyd. Bratislava: Mapa Slovakia Bratislava, s.r.o. , 2003. 96 s. ISBN 80-8067-006-4 -
40. Kolník P., 2001, Cestovný lexikón Slovenskej republiky, Bratislava, Vydavateľstvo Astor Slovakia, 212,
41. Plesník P., a kol. 1989, Malá slovenská vlastiveda, Bratislava, Vydavateľstvo Obzor, 91, 135, 222, 223,
42. www.statistics.sk
43. Jurko, A., 1958: Pôdne ekologické pomery a lesné spoločenstvá Podunajskej nížiny. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 264 s.
44. Lukniš, M. (ed.), Bako, J., Berta, J., Ferienc, O., Feriencová-Masárová, Z., Fusán, O., Futák, J., Hejný, S., Jurko, A., Kurpelová, M., Mičian, Ľ., Michalko, J., Petrovič, Š., Schmidt, Z., Šimo, E., Vilček, F., Zaťko, M., 1972: Slovensko 2. Príroda. Obzor, Bratislava, 920 s.
45. Lukniš, M., Plesník, P., 1961: Nížiny, kotliny a pohoria Slovenska. Osveta, Bratislava, s. 7-50.
46. Mazúr, E., Lukniš, M., 1980: Geomorfologické jednotky. In: Mazúr, E. et al., 1980: Atlas SSR. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, s. 55.
47. Michalko, J., Magic, D., Berta, J., 1986: Geobotanická mapa ČSSR, textová časť. Vydavateľstvo SAV, Bratislava, 160 s.
48. Plesník, P. et al., 1989: Malá slovenská vlastiveda. Vydavateľstvo Obzor, Bratislava, s. 296-297.
49. Ružičková, H., Halada, Ľ., Jedlička L., Kalivodová, E., 1996: Biotopy Slovenska. Ústav krajinskej ekológie Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 104 - 109.
50. Vyhláška MŽP SR č. 24/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
51. Vyhláška MŽP SR č. 492/2006 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
52. Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny.
53. Slovensko II. (Príroda), kol. autorov, Obzor Bratislava, 1972
54. www.krasy-slovenska.sk
55. Alojz Čaputa, Juraj Holčík a kol., 1982, www.szap.sk,
56. <http://svosmo.edupage.org/about/?subpage=1&>
57. http://www.mesa10.sk/index.php?action=module&id=modcontent&content_id=261
58. <http://tlacovespravny.wordpress.com/2012/06/01/prieskum-sport-v-zivote-mladych-europanov>
59. <http://www.nocka.sk/uploads/fd/c5/fdc56b5295544adb7e3625632921405f/4-monitoring-vysledkov-kp-2005-2008-no6-7-2009.pdf>
60. <http://www.tophotelierstvo.sk/domaci-cestovny-ruch/turizmus/hotelierstvo-v-e-a-na-slovensku/>
61. NSRR, 2011
62. <http://www.soprs.sk/>
63. naseobce.sk
64. Štatistický úrad, DataCubes,
65. Encyklopédia Slovenska, Veda 1983.,
66. Kraje a okresy Slovenska, Q111 1997.,
67. Komplexná charakteristika a hodnotenie vplyvov na ŽP vrátane zdravia, 2008
68. <http://www.sodbtn.sk/>
69. www.agroporadenstvo.sk, 12.8.2021
70. <https://sk.wikipedia.org/>
71. <http://www.minerally.sk/>
72. <http://www.podnemapy.sk>
73. <http://geografia-sk.blogspot.com/>
74. <https://www.meteoblue.com/sk>
75. <https://www.slovensko.sk/sk/lokality/>
76. <http://www.podnemapy.sk/>
77. ÚPN VÚC Trenčiansky kraj,
78. <https://cyklotrasa.oma.sk>
79. <http://www.soprs.sk/natura>
80. <https://apl.geology.sk/radio/>
81. www.cavoj.sk
82. PHRSR, 2015
83. <https://www.shmu.sk>



Zoznam skratiek

| | |
|-------|--|
| PHRSR | Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja |
| OcÚ | obecný úrad |
| OZ | obecné zastupiteľstvo |
| PD | partnerská dohoda |
| M | ÚSES - miestny územný systém ekologickej stability |
| PZI | priame zahraničné investície |
| RO | rozpočtové organizácie |
| KZ | kód zdroja |



**Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja
Obce Čavoj
Programovacie obdobie 2026 - 2035
2026**

SCARABEO-SK ,s.r.o., Povstalecká cesta 16, 974 09 Banská Bystrica

e-mail: hronec.scarabeus@gmail.com
tel.: 0907 439 224