



**OBEC BAČKOV**

**Oznámenie o strategickom dokumente**

(podľa § 5 zákona č. 24/2006 Z. z.  
o posudzovaní vplyvov na životné prostredie  
a o zmene a doplnení niektorých zákonov)

**ÚZEMNÝ PLÁN OBCE  
BAČKOV**

**OZNÁMENIE**  
**o strategickom dokumente**  
**ÚZEMNÝ PLÁN OBCE BAČKOV**

**I. Základné údaje o obstarávateľovi**

1. **Názov:** Obec Bačkov , okres Trebišov
2. **Identifikačné číslo:** 00 331 287
3. **Adresa sídla :** Obec Bačkov, Obecný úrad , Hlavná 200/77, 076 61 Bačkov
4. **Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa:** Jozef Nemčík, starosta obce, Obec Bačkov, Obecný úrad , Hlavná 200/77, 076 61 Bačkov e-mail: [obeckov@centrum.sk](mailto:obeckov@centrum.sk)  
telefón: +421 56 678 3451
5. **Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje osoby, od ktorej možno dostať relevantné informácie o strategickom dokumente a miesto konzultácie :**  
Ing. Iveta Sabaková, Agátová 2396/10, 075 01 Trebišov,  
e-mail: [sabakova.iveta@gmail.com](mailto:sabakova.iveta@gmail.com),  
mobil: +421 905 460 337, po predchádzajúcej dohode  
Jozef Nemčík, miesto konzultácie: Obecný úrad , Hlavná 200/77,  
076 61 Bačkov, počas úradných dní po predchádzajúcej dohode

**II. Základné údaje o strategickom dokumente**

1. **Názov:**  
Územný plán obce Bačkov (ÚPN – O)
2. **Charakter :**  
Strategický dokument, územnoplánovacia dokumentácia.
3. **Hlavné ciele :**  
Hlavným cieľom je zdefinovať väzby jednotlivých funkčných plôch celých území obce, zapracovať pripravované zámery do spoločného územného plánu obce, stanoviť rozsah a potreby infraštruktúry v kontexte širších vzťahov regiónu. Ide o potrebu vypracovať územný plán obce ako dlhodobú stratégiu trvalo udržateľného rozvoja.
4. **Obsah :**  
Obsah územnoplánovacej dokumentácie vyplýva z Vyhlášky Úradu pre územné plánovanie a výstavbu SR č. 392/2023 Z.z. o obsahu a spôsobe spracovania územnoplánovacej dokumentácie a o územnoplánovacích podkladoch a všeobecných požiadavkách na priestorové usporiadanie územia a funkčné využitie územia a Vyhlášky Úradu pre územné plánovanie a výstavbu SR č. 153/2024 Z.z. o štandardoch a metodike spracovania územnoplánovacej dokumentácie a územnoplánovacích podkladov .
5. **Uvažované variantné riešenia zohľadňujúce ciele a geografický rozmer strategického dokumentu:**  
Neuvažuje sa so spracovávaním variantných riešení.
6. **Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania:**
  - a) spracovanie a prerokovanie zadania ÚPN – O vrátane oznámenia o strategickom

dokumente.....	04-05.2026
b) schválenie zadania ÚPN – O.....	06. 2026
c) prerokovanie návrhu ÚPN-O .....	07.2026 – 09.2026
d) schválenie spoločného ÚPN – O.....	12.2026

#### 7. Vzťah k iným strategickým dokumentom:

Územnoplánovacia dokumentácia obce vychádza z nadradenej územnoplánovacej dokumentácie :

Územný plán Veľkého územného celku Košického kraja schválený nariadením Vlády SR č. 281 zo dňa 12. 5.1998; jeho následné Zmeny a doplnky 2004 schválené Zastupiteľstvom KSK dňa 30.8.2004; Zmeny a doplnky 2009 schválené Zastupiteľstvom KSK dňa 24.8.2009; Zmeny a doplnky 2014 ÚPN VÚC Košický kraj boli schválené Zastupiteľstvom KSK uznesením č. 92/2014, dňa 30. júna 2014 a uznesením č. 93/2014 VZN KSK č. 6/2014, ktorým bola vyhlásená záväzná časť ÚPN VÚC Košický kraj v znení neskorších zmien a doplnkov. Toto nariadenie nadobudlo účinnosť 15.8.2014; Zmeny a doplnky 2017 schválené uznesením Zastupiteľstva KSK č.509/2017 dňa 10.7.2017, Záväzná časť vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením 18/2017. Posledné Zmeny a doplnky ÚPN VÚC Košický kraj č. 5/2022 boli schválené Zastupiteľstvom KSK uznesením č.104/2023 zo dňa 26.06.2023, VZN č.4/2023 schválené dňa 26.6.2023 s účinnosťou od 18.7.2023.

#### 8. Orgán kompetentný na jeho prijatie:

Obecné zastupiteľstvo obce Bačkov

#### 9. Druh schvaľovacieho dokumentu:

Uznesenie o schválení s Územného plánu obce Bačkov a Všeobecne záväzného nariadenia obce Bačkov o vyhlásení záväznej časti Územného plánu obce Bačkov

### III. Základné údaje o predpokladaných vplyvoch strategického dokumentu na životné prostredie vrátane zdravia

#### 1. Požiadavky na vstupy :

Požiadavky na vstupy boli spracované na základe získaných údajov o riešenom území a ďalších podkladov získaných v rámci prípravných prác.

#### ➤ Pôda:

- poľnohospodársku pôdu použiť na stavebné účely a iné nepoľnohospodárske účely len v nevyhnutných prípadoch a odôvodnenom rozsahu,
- lokality navrhovať tak, aby nedošlo k narušeniu ucelenosti honov, vytváraniu častí nevhodných pre poľnohospodárske obrábanie, prípadne obmedzeniu prístupu poľnohospodárskym mechanizmom,
- rešpektovať poľnohospodársku pôdu použiť na stavebné účely a iné nepoľnohospodárske účely len v nevyhnutných prípadoch a odôvodnenom rozsahu, za hranicou zastavaného územia riešiť umiestnenie stavby na PP so zreteľom na ochranu poľnohospodárskej pôdy zaradenej do 1 až 4 skupiny kvality BPEJ,
- pri navrhovaní lokalít na stavebné a iné nepoľnohospodárske zámery využívať predovšetkým voľné kapacity v hraniciach zastavaného územia, nevyužívané prieluky, prípadne lokality nadväzujúce bezprostredne na hranicu súčasne zastavaného územia.

#### ➤ Voda, z toho pitná, úžitková, zdroj vody:

V obci Bačkov sa nachádza verejný vodovod v správe obce. Okrem toho sa tam nachádza nefunkčné potrubie (suchovod) v správe VVS, a.s. Košice. Obec má pripravenú projektovú

dokumentáciu skupinovej kanalizácie Sečovce – Albinov- Bačkov- -Dargov-Višňov- Stankovce-Kravany, ktorá rieši odkanalizovanie uvedených obcí.

**Pri riešení návrhu ÚPN-O je potrebné dodržať nasledovné požiadavky:**

- Rešpektovať existujúce siete, ich koridory a ochranné pásma, určiť potrebu technickej infraštruktúry vzhľadom na plánované využitie územia,
- pri návrhu zásobovania vodou stanoviť potrebu pitnej vody, rešpektovať hygienické pásma vodných zdrojov a zabezpečiť ochranu kvality vody a navrhnúť umiestnenie verejných rozvodov vody,
- navrhnúť odkanalizovanie a umiestnenie verejných kanalizačných potrubí v nadväznosti na rozvojové lokality,
- rešpektovať podmienky stanovené VVS, a.s. Košice k PD stavby dokumentáciu skupinovej kanalizácie Sečovce – Albinov- Bačkov- -Dargov-Višňov-Stankovce-Kravany,
- dodržať ochranné pásma verejného vodovodu a verejnej kanalizácie.

➤ **Energetické zdroje**

○ **Zásobovanie elektrickou energiou**

Katastrom obce Bačkov prechádza 400 kV nadzemné elektrické vedenie ZVN V409 Lemešany - Moldava v správe SEPS, a.s.

**Pri riešení návrhu ÚPN-O je potrebné dodržať nasledovné požiadavky:**

- Zachovať ochranné pásma existujúcich elektrických zariadení,
- riešiť zásobovanie elektrickou energiou pre navrhovaný rozvoj obce v rozsahu metodiky spracovania ÚPN,
- pri návrhu rozvojových lokalít je potrebné do územného plánu zahrnúť priestorovú rezervu pre distribučné vedenie,
- nové transformačné stanice TS v rozvojových lokalitách umiestniť na verejne prístupné miesta s možnosťou trvalého prístupu. Nové distribučné TS navrhovať čo najbližšie do centra predpokladaných odberov. Miesto osadenia nových TS a dĺžky NN vývodov z TS musia zohľadňovať požiadavky k napojeniu a na bezpečnosť distribúcie elektriny a kvalitu napätia,
- navrhované podzemné VN a NN vedenia a trafostanice riešiť ako kioskové resp. kompaktné,
- pri riešení územného plánu je nutné zdokumentovať a rešpektovať ochranné a bezpečnostné
- pásma existujúcich a navrhovaných zariadení podľa zákona o energetike v platnom znení.

➤ **Zásobovanie plynom**

Obec Bačkov je zásobovaná zemným plynom z existujúceho STL plynovodu Višňov – Bačkov – Dargov.

**V návrhu ÚPN-O je potrebné:**

- Rešpektovať existujúce trasy plynovodov,
- navrhnúť možnosť plynofikácie existujúcich zastavaných ako aj navrhovaných lokalít,
- preveriť možnosti využívania alternatívnych zdrojov energie,
- pri riešení územného plánu je nutné zdokumentovať a ochranné a bezpečnostné pásma existujúcich ako aj navrhovaných plynárenských zariadení.

➤ **Telekomunikácie**

**V návrhu ÚPN- O je potrebné:**

- Dodržať ochranné pásmo existujúcej telekomunikačnej siete v zmysle platných predpisov,
- v prípade potreby navrhnúť optickú transportnú sieť.

➤ **Nároky na dopravu a inú infraštruktúru**

**Pri riešení návrhu ÚPN-O je potrebné dodržať nasledovné požiadavky:**

- dodržať cestné ochranné pásma v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 35/1984 Zb. Federálneho ministerstva dopravy, ktorou sa vykonáva cestný zákon a hranice cestných ochranných pásiem v návrhu ÚPN-O rešpektovať,
- navrhnuť riešenie dopravnej obsluhy vrátane funkčných tried a kategórií ciest, križovatiek, odstavných plôch a prepojenia na nadradenú cestnú sieť podľa platných STN a TP. Zohľadniť pešiu, cyklistickú dopravu, bezpečný pohyb chodcov, rezervovať územie pre nové cesty. Určiť nároky na dynamickú a statickú dopravu podľa plánovaného využitia územia,
- rešpektovať trasu diaľnice D1 Bidovce – štátna hranica SK/UA,
- rezervovať koridor pre výhľadové šírkové usporiadanie cesty III. triedy,
- rešpektovať existujúcu cestnú sieť a vytvoriť podmienky na jej rekonštrukciu alebo úpravu, vyjadriť väzby urbanistického riešenia na dopravné vybavenie, riešiť pripojenie rozvojových lokalít na nadradenú sieť,
- navrhnuť udržateľnú koncepciu mobility s dôrazom na hromadnú dopravu, cyklistickú a pešiu dopravu, s posúdením umiestnenia zastávok a dostupnosti,
- cyklistické trasy umiestňovať zásadne mimo telesa cesty I. triedy,
- navrhované zastavovanie autobusov riešiť mimo jazdných pruhov cestnej infraštruktúry, v zmysle aktuálne platnej STN,
- navrhnuť kapacitu plôch statickej dopravy s rezervou pre návštevníkov a stanoviť podmienky riešenia parkovania obyvateľov rodinných domov na vlastných pozemkoch, vrátane garáží,
- pri návrhu ciest rešpektovať ochranné pásma, rozhľadové pomery, hygienické limity hluku a vibrácií v súlade s platnou legislatívou.

○ **Letecká doprava**

Do katastrálneho územia obce zasahujú:

- ochranné pásmo leteckého pozemného zariadenia – okrskový prehľadový rádiolokátor TAR/SRE/KZ, určené rozhodnutím Leteckého úradu Slovenskej republiky zn. 313-477-OP/2001-2116 zo dňa 09.11.2001 a to v rozsahu sektoru C. Na celom území obce je týmto ochranným pásmom určená maximálna výška stavieb a zariadení nestavebnej povahy ( vrátane použitia stavebných a iných mechanizmov) , ktorá sa pohybuje v rozmedzí nadmorských výšok cca 438,7 – 492,4 m n.m. Bpv, pričom obmedzujúca výška v území stúpa v sklone 0,5° v smere od zariadenia, ktoré je umiestnené v k.ú. Barca (na Letisku Košice),
- ochranné pásmo leteckého pozemného zariadenia - radar Mošník, určené rozhodnutím Dopravného úradu č.4242/2017/ROP-23-OP/8805 zo dňa 29.03.2017 a to v rozsahu sektoru B. Na dotknutej časti územia ( západná časť katastrálneho územia obce) je týmto ochranným pásmom určená maximálna výška stavieb a zariadení nestavebnej povahy ( vrátane použitia stavebných a iných mechanizmov), ktorá sa pohybuje v rozmedzí nadmorských výšok cca 947,6 – 971,45m n.m. Bpv, pričom obmedzujúca výška v území stúpa v sklone 0,3° v smere od zariadenia, ktoré je umiestnené v k.ú. Banské.

**Pri riešení návrhu ÚPN-O je potrebné:**

- Ochranné pásma zapracovať do textovej a grafickej časti územnoplánovacej dokumentácie obce ako regulatívy priestorového usporiadania a funkčného využívania územia obce vrátane požiadaviek na objekty umiestňované v území, kde už samotný terén presahuje výšky určené ochranným pásmom leteckého pozemného zariadenia – okrskový prehľadový rádiolokátor TAR/SRE/KZ.

➤ **Odpadové hospodárstvo**

V obci je zavedený separovaný zber papiera, skla, plastov, kovov, nebezpečného odpadu, jedlých olejov a tukov. V obci sa nachádza kompostovisko.

**V návrhu ÚPN- O je potrebné:**

- zvýšiť podiel triedenia odpadu,
- prehodnotiť návrh plochy pre zberný dvor.

**2. Údaje o výstupoch:**

Obsah územnoplánovacej dokumentácie vyplýva z Vyhlášky Úradu pre územné plánovanie a výstavbu SR č. 392/2023 Z.z. o obsahu a spôsobe spracovania územnoplánovacej dokumentácie a o územnoplánovacích podkladoch a všeobecných požiadavkách na priestorové usporiadanie územia a funkčné využitie územia a Vyhlášky Úradu pre územné plánovanie a výstavbu SR č. 153/2024 Z.z. o štandardoch a metodike spracovania územnoplánovacej dokumentácie a územnoplánovacích podkladov .

**3. Údaje o priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie:**

Územnoplánovacia dokumentácia je priamym nástrojom na zlepšenie životného prostredia, dosiahnutie ekologickej stability a zabezpečenie trvalo udržateľného rozvoja . Možno predpokladať, že navrhovaná koncepcia územného rozvoja obce nebude mať negatívny vplyv na životné prostredie a na kvalitu obytného prostredia obyvateľov obce. Za nepriame vplyvy strategického dokumentu môžeme považovať zmenu priestorového usporiadania a funkčného využívania územia, vznik nových plôch, ktorý vyžaduje záber poľnohospodárskej pôdy, predpokladaný nárast frekvencie dopravy a nároky na novú infraštruktúru. Avšak tieto vplyvy sú spojené s rozvojom územia a samotný strategický dokument bude stanovovať limity a regulatívy na elimináciu týchto javov, čím prispieva k skvalitneniu životného prostredia v riešenom území.

**4. Vplyv na zdravotný stav obyvateľstva:**

Vypracovanie územnoplánovacej dokumentácie nepredpokladá negatívny priamy ani nepriamy vplyv na zdravie obyvateľov. Nepriamy vplyv na zdravie obyvateľov je pozitívny a spočíva v koncepčnom riešení prípravy územia obce na jej rozvoj vo všetkých oblastiach, ktoré by mohli mať negatívny vplyv na zdravotný stav ľudí.

**5. Vplyvy na chránené územia [napr. navrhované chránené vtáčie územia, územia európskeho významu, súvislá európska sústava chránených území (Natura 2000), národné parky, chránené krajinné oblasti, chránené vodohospodárske oblasti a pod.] vrátane návrhu opatrení na ich zmiernenie.**

Zámerom obcí je spracovanie územného plánu obce s určením regulácie priestorového usporiadania a funkčného využívania územia a vytvorením predpokladov pre trvalý súlad všetkých činností v území s osobitným zreteľom na starostlivosť o životné prostredie, dosiahnutie ekologickej stability a trvalo udržateľného rozvoja.

V k.ú. obce Bačkov sa nachádza:

- **Chránené vtáčie územie SKCHVU025 Slanské vrchy** vyhlásené Vyhláškou Ministerstva životného prostredia SR. č. 193/2010 Z.z. zo dňa 16.04.2010, ktorou sa vyhlasuje Chránené vtáčie územie Slanské vrchy, účinná od 15.05.2010.

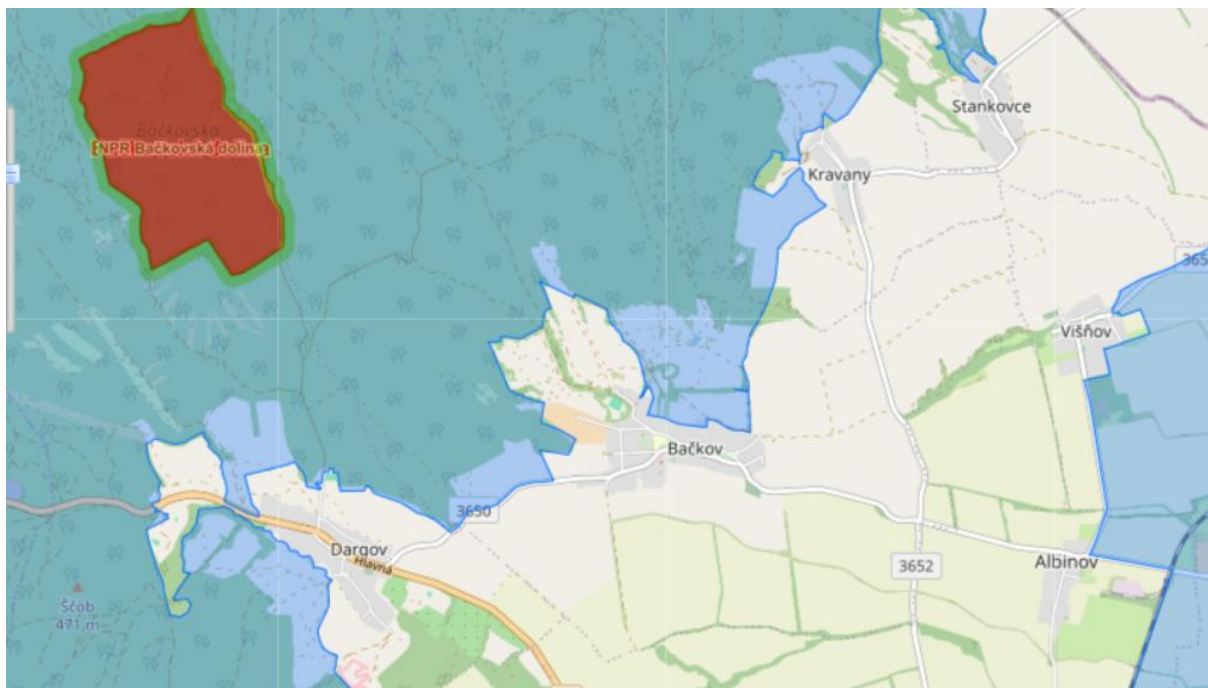
Účelom je zabezpečenie priaznivého stavu biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov orla kráľovského (*Aquila heliaca*), výra skalného (*Bubo bubo*) , bociana čierneho (*Ciconia nigra*), orla krikľavého (*Aquila pomarina*), včelára lesného (*Pernis apivorus*) , d'atľa bieločrptého (*Dendrocopos leucotos*), d'atľa prostredného (*Dendrocopos medius*), sovy dlhochvostej (*Strix uralensis*), penice jarabej (

Sylvia nisoria), muchárika červenohrdlého (*Ficedula parva*), muchárika bielokrkého (*Ficedula albicollis*), strakoša červenochrbtého (*Lanius collurio*), orla skalného (*Aquila chrysaetos*), lelka lesného (*Caprimulgus europaeus*), škovránka stromového (*Lullula arborea*), jariabka hôrneho (*Bonasa bonasia*), prepelice poľnej (*Coturnix coturnix*), krutihlava hnedého (*Jynx torquilla*), strakoša červenochrbtého (*Lanius collurio*), žlny sivej (*Picus canus*), muchára sivého (*Muscicapa striata*) chrapkáča poľného (*Crex crex*), d'atľa čierneho (*Dryocopus martius*), žltochvosta lesného (*Phoenicurus phoenicurus*), príhľaviara čiernohlavého (*Saxicola torquata*) a hrdličky poľnej (*Streptopelia turtur*) a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania.

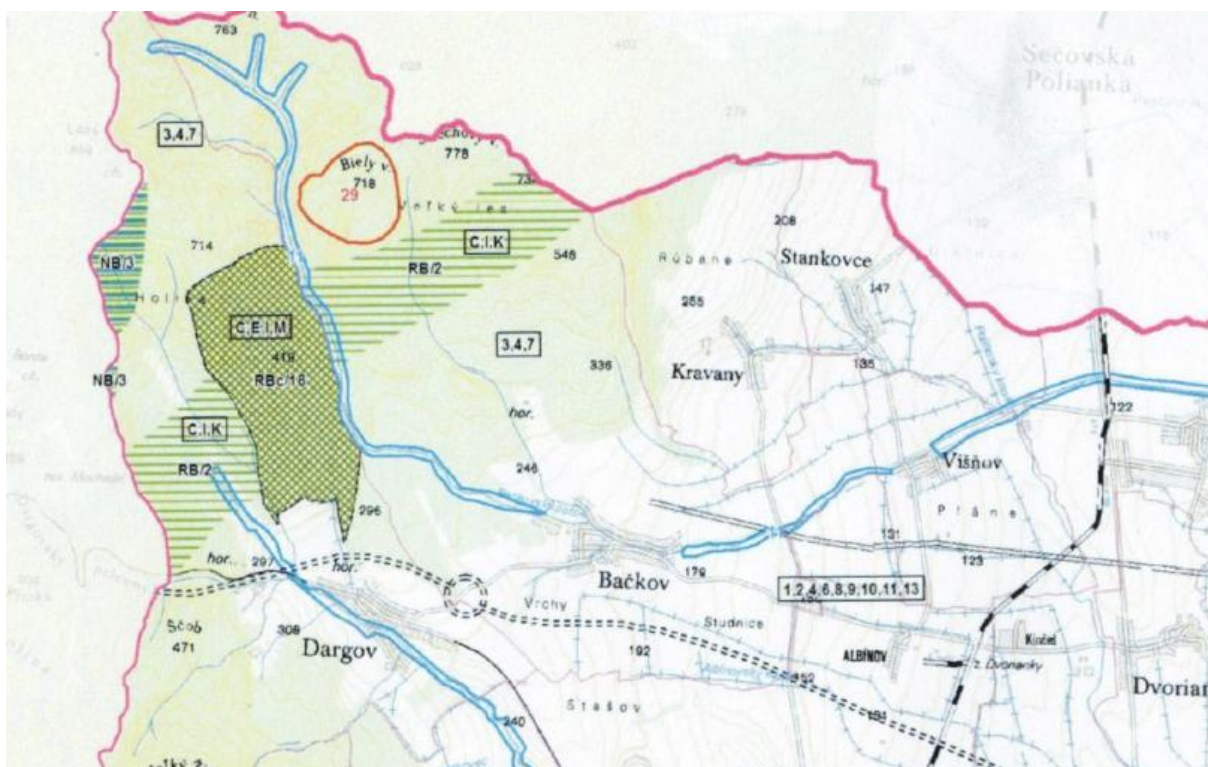
- **NPR Bačkovská dolina** vyhlásená v roku 1967 s výmerou 220,04 ha a 5. a 4. stupňom ochrany na ochranu hniezdísk vzácných druhov dravcov a niektorých ďalších skupín avifauny, napr. orol myšiakovitý (*Hieraetus pennatus*), sokol sťahovavý (*Falco peregrinus*), haja tmavá (*Milvus migrans*), krkavec čierny (*Corvus corax*), bocian čierny (*Ciconia nigra*), myšiak lesný (*Buteo buteo*), orol krikľavý (*Aquila pomarina*), haja červená (*Milvus milvus*), sokol rároh (*Falco cherrug*), orol kráľovský (*Aquila heliaca*), orol hrubozobý (*Aquila clanga*), sokol sťahovavý (*Falco peregrinus*) ale i niektorých iných skupín fauny, napr. druhov plazov - užovka stromová (*Elaphe longissima*), jašterica zelená (*Lacerta viridis*) a i. Územie NPR má osobitný význam z vedecko – výskumného hľadiska.
- V katastri obce Bačkov je navrhovaný **Chránený areál Bačkovské poniklece** s tretím stupňom ochrany.

Podľa RÚSES Trebišov (08/2012) sa v danom území nachádza:

- **Regionálne biocentrum (RBc) RBc Bačkovská dolina (RBc/18)** o výmere 360,40 ha (k.ú. Bačkov a Dargov). Územie zahŕňa lesné komplexy so starými bukovo – dubovými porastmi Slanských vrchov, miestami so strmými skalnými stenami. RBc nie je súčasťou vyčlenených VCHÚ ale je súčasťou MCHÚ (NPR Bačkovská dolina) a súčasťou územia NATURA 2000 (SKCHVU025 Slanské vrchy).
- **Regionálny biokoridor (RB) Mošník (okr. Košice – okolie) – Bačkovská dolina – Mazolín (Vranov nad Topľou).** RB spája NRbC Mošník v okrese Košice – okolie severovýchodným smerom cez RBc Bačkovská dolina v okrese Trebišov s RBc Mazolín v okrese Vranov nad Topľou. RB v okrese Trebišov je charakteristický lesnými komplexami bukovo – dubových porastov Slanských vrchov, miestami so strmými stenami, s príahľými kvalitnými horskými lúčnymi a pasienkovými spoločenstvami s výskytom vzácných horskej flóry a fauny.
- **Genogondová lokalita (GL) Biely vrch** – k.ú. Bačkov. Ide o jednokosné lúky, nespásané, obklopené lesom, bez kontaktu s poľnohospodárskou pôdou. Na lokalite bol zaznamenaný výskyt vzácných a ohrozených druhov flóry a fauny, napr. kavyľ pôvabný (*Stipa pulcherrima*), užovka stromová (*Elaphe longissima*), salamandra škvrnitá (*Salamandra salamandra*), plch lieskový (*Musccardinus avellanarius*), kunka žltobruchá (*Bombina variegata*).
- **Ekologicky významný segment (EVS11) KP Bačkovského potoka** – k.ú. Dargov, Bačkov, Sečovce, Višňov, Parchovany. Zahŕňa alúvium okrem Bačkovského potoka, v úseku od obce Bačkov po obec Višňov. Potok významne meandruje v poľnohospodársky intenzívne využívanom území. Brehové porasty tvoria pôvodné porasty zväzu *Alnetion glutinoso-incanae* a *Salicion triandrae* p.p. s dominanciou jelše lepkavej (*Alnus glutinosa*), bohato sú zastúpené i porasty vrb (*Salix* sp.), z krovín trnka (*Prunus spinosa*), ruža šípková (*Rosa canina*), lieska obyčajná (*Corylus avellana*), miestami sú vysadené nepôvodné kanadské tople (*Populus x canadensis*) a agát biely (*Robinia pseudoaccacia*). Na území KP bol zaznamenaný výskyt vzácných a ohrozených druhov fauny, napr. ropucha bradavičnatá (*Bufo bufo*), užovka obojková (*Natrix natrix*), skokan hnedý & äarana temporaria).



Zdroj: <https://maps.sopsr.sk/mapy/map.php>



Zdroj: ŠOP SR

### 7.1 Mapa vymedzenia chráneného územia a jeho ochranného pásma



Zdroj: ŠOP SR

### **Návrh opatrení:**

#### **➤ Navrhované opatrenia na zmiernenie vplyvu na sústavu NATURA 2000**

Vzhľadom na skutočnosť, že navrhovaná činnosť sa umiestňuje mimo CHVU, nepredpokladá sa vplyv na orla kráľovského (*Aquila heliaca*), ktorý hniezdi v blízkom CHVU a záujmové územie využíva ako lovný biotop, ako aj na ďalšie predmety ochrany v CHVU.

#### **Predmety ochrany v CHVU všeobecne:**

- funkčnosť prvkov ÚSES zabezpečiť ich ochranou pred zástavbou, bariérami či oploteniami,
- chrániť porasty pozdĺž všetkých vodných tokov, obmedziť výroby drevín, zachovať ochranu všetkých typov mokradí, revitalizovať vodné toky a ich brehové,
- navrhnuť ekologicky vhodné využívanie územia s rešpektovaním systému ekologickej stability, biotickej integrity krajiny a biodiverzity na miestnej úrovni,
- rešpektovať význam a hodnoty prírodných daností a hodnotovo-významové vlastnosti krajiny, návrhom opatrení dosiahnuť odstránenie, obmedzenie a zamedzenie vizuálneho smogu,
- zachovať ochranu všetkých typov mokradí, revitalizovať vodné toky a ich brehové,
- uplatňovať krajinnoekologické a technické opatrenia na elimináciu negatívnych vplyvov pri využívaní prírodných zdrojov a kultúrno-historických štruktúr,
- vyčleniť plochy na náhradnú výsadbu zelene na nových rozvojových plochách a pri návrhoch nových ciest navrhnuť dostatok izolačnej zelene,
- prístupové cesty v prírodnom prostredí navrhnuť tak, aby nedochádzalo k zničeniu alebo poškodeniu biotopov národného a EÚ významu.

#### **Opatrenia pre podporu orla kráľovského (a sokola rároha):**

- Výsadba trvalých trávnych porastov v záujmovom území, po výsadbe lúčnych porastov sa predpokladá nárast diverzity bezstavovcov, rovnako aj zvýšenie početnosti drobných zemných cicavcov, ktoré sú kľúčové pre zachovanie predmetov ochrany orla kráľovského.

#### **➤ Navrhované opatrenia na zachovanie biocentier a biokoridorov (RUSES okresu Trebišov)**

- Zosúladiť záujmy ochrany prírody a krajiny s intenzívnym turistickým ruchom na území biocentra a biokoridoru,
- zabezpečiť neporušenosť hydrologického režimu biocentra,
- zosúladiť záujmy lesného hospodárenia so záujmami ochrany prírody a krajiny na území biocentra a biokoridoru, v lesných porastoch zachovať alebo cielene obnovovať pôvodné druhové zloženie lesných porastov a postupne znižovať zastúpenie stanovištne nepôvodných druhov drevín, využívať šetrné spôsoby sústredovania drevnej hmoty, maximálne využívať prirodzenú obnovu lesa, v lesných porastoch s výskytom významných druhov vtáctva realizovať hospodárske opatrenia v mimo hniezdnom období a vytvárať podmienky pre ich hniezdenie, na lesných poľanách zachovať pôvodné lúčne porasty (nerozorávanie, nezalesňovanie, na území biocentra a biokoridoru, kosenie 1x ročne),
- zosúladiť záujmy poľnohospodárstva so záujmami ochrany prírody a krajiny na území biocentra a biokoridoru,
- vylúčiť stavebné aktivity mimo vyčlenených lokalít na území biocentra a biokoridoru,
- zosúladiť záujmy komerčného rybníčného hospodárstva so záujmami ochrany prírody a krajiny na území biocentra,
- zabezpečiť osobitný manažment lúčnych a pasienkových ekosystémov na území biocentra a biokoridoru,

- usmerniť pohyb návštevníkov a ich sústredenie do vopred určených častí územia biocentra,
- zabezpečiť ochranu vodných zdrojov na území biocentra a biokoridoru,
- zachovať brehové porasty a aluviálne lúky pozdĺž vodných tokov na území biocentra a biokoridoru,
- zabrániť znečisťovaniu územia biocentra nelegálnymi skládkami odpadov,
- podporovať zachovanie a ochranu mokraďových biotopov na území biocentra, zabezpečiť ich pravidelný monitoring a v prípade ohrozenia zrealizovať potrebné opatrenia na ich záchranu,
- rešpektovať stanovené zásady biocentier , ktoré sú zároveň vyhlásené ako osobitne chránené časti prírody v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

➤ **Navrhované opatrenia na zachovanie ekologickej stability krajiny (RUSES okresu Trebišov)**

- Na plochách s vysokým stupňom zornenia vytvárať podmienky pre rozčlenenie veľkých orných plôch údržbou a novou výsadbou zelene v remízkach a pozdĺž poľných ciest a vodných kanálov najmä v strednej a južnej časti okresu,
- Zabezpečiť pravidelný manažment trvalých trávnatých porastov na území okresu, t.j. pravidelné jaré kosenie s následným extenzívnym prepásaním lúčnych biotopov hovädzím dobytkom alebo ovcami, výrub náletových drevín a zabraňovanie ich zmladzovania, primerané hnojenie organickými hnojivami na vybraných lúčnych porastoch, odstraňovanie inváznych druhov rastlín,
- zosúladiť záujmy lesného hospodárenia so záujmami ochrany prírody a krajiny na území biocentra a biokoridoru, v lesných porastoch zachovať alebo cielene obnovovať pôvodné druhové zloženie lesných porastov a postupne znižovať zastúpenie stanovištné nepôvodných druhov drevín, využívať šetrné spôsoby sústredovania drevnej hmoty, maximálne využívať prirodzenú obnovu lesa , v lesných porastoch s výskytom významných druhov vtáctva realizovať hospodárske opatrenia v mimo hniezdom období a vytvárať podmienky pre ich hniezdenie,
- reguláciu vodných tokov a protipovodňové opatrenia realizovať ekologicky prijateľnými formami, v maximálnej miere zachovať prirodzenú konfiguráciu terénu a zastúpenie brehových porastov a v prípade potreby zabezpečiť ich doplnenie,
- podporovať zachovanie a ochranu mokraďových biotopov, zabezpečiť ich pravidelný monitoring a v prípade ohrozenia zrealizovať potrebné opatrenia na ich záchranu,
- zvyšovať podiel zelene na antropogenných biotopoch, najmä v okolí líniových dopravných stavieb (železničné trate, cesty), postupne nahradiť prestárle a nevhodné ovocné dreviny výsadbou nových, pôvodných druhov drevín ( lipa, jarabina, javor),
- zabezpečiť ochranu vodných zdrojov vyskytujúcich sa na území okresu,
- zabrániť znečisťovaniu územia nelegálnymi skládkami odpadov,
- zachovať výmery plôch verejnej zelene a zabezpečiť jej pravidelnú údržbu a revitalizáciu v zastavanom území obcí,
- elektrické vedenia stavať s ochrannými prvkami, ktoré zabezpečia ochranu pred zásahom elektrickým prúdom,
- zamedziť masové rozširovanie inváznych druhov rastlín avifauny najmä v povodiach riek pravidelným mechanickým a v prípade potreby i chemickým spôsobom,
- rešpektovať stanovené zásady ochrany území a drevín , ktoré sú zároveň vyhlásené ako osobitne chránené časti prírody v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov,
- realizovať opatrenia na prekonávanie technických bariérových prvkov súvisiacich s výstavbou diaľnice (ekodukty, tunely pre živočíchy).

## **6. Možné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického materiálu:**

Nepredpokladajú sa žiadne riziká s uplatňovaním predmetného strategického materiálu.

## **7. Vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice:**

Predložený strategický materiál nebude mať vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice.

## **IV. Dotknuté subjekty**

### **1. Vymedzenie dotknutej verejnosti vrátane jej združení**

Obyvatelia obce Bačkov, fyzické a právnické osoby majúce sídlo alebo majetkovo - právne záujmy na území obce.

### **2. Zoznam dotknutých subjektov**

1. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia ochrany prírody a krajiny, Námestie Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
2. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia geológie a prírodných zdrojov, odbor ŠGS, Námestie Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
3. Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky, Námestie slobody č.6, P.O. Box 100, 810 05 Bratislava
4. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, Námestie generála Viesta 2, 832 47 Bratislava
5. Okresný úrad Košice, Odb. starostlivosti o životné prostredie, odd. ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP kraja, Komenského 52, 040 01 Košice
6. Okresný úrad Košice, Odbor opravných prostriedkov, Pozemkový referát, Komenského 52, 040 01 Košice
7. Okresný úrad Košice, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Komenského 52, 040 01 Košice
8. Okresný úrad Trebišov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, M. R. Štefánika 1161/184, 075 01 Trebišov - úsek štátnej vodnej správy,
9. Okresný úrad Trebišov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, M. R. Štefánika 1161/184, 075 01 Trebišov - úsek odpadového hospodárstva
10. Okresný úrad Trebišov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, M. R. Štefánika 1161/184, 075 01 Trebišov - úsek ochrany ovzdušia
11. Okresný úrad Trebišov, Odbor krízového riadenia, M. R. Štefánika 1161/184, 075 01 Trebišov
12. Okresný úrad Trebišov, Pozemkový a lesný odbor, M. R. Štefánika 1161/184, 075 01 Trebišov
13. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Jilemnického 3370, 07501 Trebišov
14. Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
15. Obvodný bankský úrad, Timonova č. 23, 040 01 Košice
16. Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
17. Obec Višňov, Hlavná ulica 71/22, 076 61 Bačkov
18. Mesto Sečovce, Námestie sv. Cyrila a Metoda 43/27, 078 01 Sečovce
19. Obec Kravany, Potočná 1/5, 076 61 Bačkov
20. Obec Cabov, Cabov 126, 094 14 Cabov
21. Obec Banské, Banské č. 320, 094 12 Vranov nad Topľou
22. Obec Dargov, Dubčekova ulica 227/4, 076 61 Dargov

### **3. Dotknuté susedné štáty:**

Navrhované riešenie v ÚPN – O nebude mať dopad na susedné štáty.

## **V. Doplnujúce údaje**

### **1. Mapová a iná grafická dokumentácia :**

V tomto štádiu nie je spracovaná.

### **2. Materiály použité pri spracovaní strategického dokumentu:**

Zmeny a doplnky 2017 schválené uznesením Zastupiteľstva KSK č.509/2017 dňa 10.7.2017, Závazná časť vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením 18/2017; Zmeny a doplnky ÚPN

VÚC Košický kraj č. 5/2022 schválené Zastupiteľstvom KSK uznesením č.104/2023 zo dňa 26.06.2023, VZN č.4/2023 schválené dňa 26.6.2023 s účinnosťou od 18.7.2023; R – ÚSES okresu Trebišov, informácie z mapového prehliadača ŠOP SR.

#### **VI. Miesto a dátum vypracovania oznámenia**

Trebišov, 20.04.2026

#### **VII. Potvrdenie o správnosti údajov**

- 1. Meno spracovateľa oznámenia**  
Ing. Iveta Sabaková, odborne spôsobilá osoba pre obstarávanie ÚPP a ÚPD
- 2. Potvrdenie správnosti údajov oznámenia podpisom oprávneného zástupcu obstarávateľa, pečiatka**

Jozef Nemčík , starosta obce

.....  
podpis, pečiatka