

Koncept územného plánu obce Ihľany

ZÁVEREČNÉ STANOVISKO Z POSÚDENIA STRATEGICKÉHO DOKUMENTU

číslo: OU-KK-OSZP-2020/000818-038

vydané Okresným úradom Kežmarok, odborom starostlivosti o životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov

I. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBSTARÁVATEĽOVI

1. Názov

Obec Ihľany

2. Identifikačné číslo

00326241

3. Adresa sídla

Obecný úrad Ihľany, Ihľany č. 94, 059 94 Ihľany, e-mail: ocuihlany@gmail.com

4. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo oprávneného zástupcu obstarávateľa

Ing. Jaroslav Lizák, E.D.B. Kežmarok, s.r.o., Slnecná 20, 059 71 Ľubica, tel. 0042903642470, e-mail: edbkezmarok@stonline.sk

II. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O STRATEGICKOM DOKUMENTE

1. Názov

Návrh územného plánu obce Ihľany

2. Charakter

Územnoplánovacia dokumentácia

3. Hlavné ciele

Hlavným cieľom Územného plánu obce Ihľany je zabezpečiť trvalý súlad všetkých činností v riešenom území :

- zhodnotiť súčasné podmienky pre rozvoj obce a na ich základe navrhnúť funkčné využívanie a priestorové usporiadanie územia obce, vrátane vhodných rozvojových lokalít
- navrhnúť opatrenia na zvýšenie kvality životného prostredia v obci
- vymedziť plochy pre novú bytovú výstavbu
- vytvoriť územno-technické podmienky pre rozvoj ekonomických aktivít v obci
- doriešiť dopravné problémy obce
- navrhnúť chýbajúce zariadenia technického a sociálneho vybavenia obce
- navrhnúť územno-technické opatrenia na zapojenie obce do systému cestovného ruchu a vytvoriť urbanistické podmienky na rozvoj turizmu v obci
- lokalizovať plochy pre verejnoprospešné stavby
- vymedziť časti obce, pre ktoré treba obstaráť a schváliť územné plány zóny

4. Stručný opis obsahu strategického dokumentu

Obsahom návrhu územnoplánovacej dokumentácie je návrh riešenia ďalšieho rozvoja obce Ihľany spracovaný bez variantov.

5. Vzťah k iným strategickým dokumentom

Závazná je nadradená územnoplánovacia dokumentácia – Územný plán veľkého územného celku (ÚPN VÚC) Prešovského kraja

III. POPIS PRIEBEHU PRÍPRAVY A POSUDZOVANIA

1. Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania

- Oznámenie o strategickom dokumente s dátumom vypracovania október 2017
- Zaslanie oznámenia o vypracovaní strategického dokumentu dotknutým orgánom (OÚ Kežmarok, Odbor starostlivosti o ŽP, list OU-KK-OSZP-/2017/012137-2/Kr z 03.11.2017), obci Ihľany a dotknutým obciam za účelom informovania verejnosti (OÚ Kežmarok, Odbor starostlivosti o ŽP, list OU-KK-OSZP-/2017/012137-2/Kr z 03.11.2017)
- Ústne rokovanie konané dňa 25.01.2018, za účelom určenia rozsahu hodnotenia Územnoplánovacej dokumentácie obce Ihľany v zmysle § 8 ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- ROZSAH HODNOTENIA určený podľa § 8 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov pre strategický dokument Územnoplánovacej dokumentácie obce Ihľany. (OÚ Kežmarok, Odbor starostlivosti o ŽP, list OÚ-KK-OSZP-/2018/001123-16/Kr z 05.02.2018)
- Pripomienky obce Ihľany k rozsahu hodnotenia Územnoplánovacej dokumentácie obce Ihľany zaslané na Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o ŽP listom Ih-2018/s24-71-OcÚ zo dňa 15.02.2018
- ROZSAH HODNOTENIA úprava po vznesení pripomienok pre strategický dokument Územný plán obce Ihľany (OÚ Kežmarok, Odbor starostlivosti o ŽP, list OÚ-KK-OSZP-/2018/001123-18/Kr z 21.02.2018)
- Predloženie správy o hodnotení strategického dokumentu dotknutým orgánom (OÚ Kežmarok, Odbor starostlivosti o ŽP, (list OÚ-KK-OSZP-/2019/000733-22/Kr z 30.07.2019), obci Ihľany a dotknutým obciam za účelom informovania verejnosti (OÚ Kežmarok, Odbor starostlivosti o ŽP, (list OÚ-KK-OSZP-/2018/000733-21/Kr z 30.07.2019)
- Verejné prerokovanie návrhu Územného plánu obce Ihľany, konané dňa 15.08.2019 v priestoroch základnej školy Ihľany.

2. Orgán kompetentný na jeho prijatie

Obecné zastupiteľstvo obce Ihľany.

3. Druh prijatia, rozhodnutia

Schválenie záväznej časti ÚPN-O uznesením v obecnom zastupiteľstve.

4. Vypracovanie správy o hodnotení strategického dokumentu

Strategický dokument „Územný plán obce Ihľany - návrh“, v katastrálnom území Majerka a Stotince je podľa § 4 ods. 1 predmetom posudzovania vplyvov strategických dokumentov podľa zákona NR SR č. 24/2006 O posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „Zákon“).

Správu o hodnotení strategického dokumentu vypracoval Ing. Jaroslav Lizák, E.D.B. Kežmarok, s.r.o., Slniečna 20, 059 71 Ľubica.

Správnosť a úplnosť údajov potvrdil svojím podpisom starosta obce Ján Turek v júni 2019.

5. Posúdenie správy o hodnotení strategického dokumentu

Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie určil na spracovanie odborného posudku podľa § 36, ods. 2 zákona Ing. arch. Dušana Genčanského, zapísaného v zozname odborne spôsobilých osôb na posudzovanie vplyvov činností na životné prostredie podľa § 65, ods. 4 zákona.

Menovaný vypracoval odborný posudok na základe predloženej správy o hodnotení strategického dokumentu vrátane príloh, doručených stanovísk k nej, podkladových materiálov a doplňujúcich informácií poskytnutých obstarávateľom, spracovateľom správy o hodnotení, ako aj vlastných poznatkov problematiky realizácie obdobných územných plánov.

Konštatuje, že Správa o hodnotení strategického dokumentu pre posúdenie vplyvov územnoplánovacej dokumentácie na životné prostredie vrátane zdravia bola predložená z hľadiska poskytovaných údajov v kompletnom Zákonom stanovenom rozsahu. Bolo predložené riešenie v etape návrhu územnoplánovacej dokumentácie bez variantov.

Na základe vyššie uvedeného konštatuje, že predložená Správa o hodnotení strategického dokumentu dostatočne a primerane uvádza a analyzuje kladné a záporné vplyvy územnoplánovacej dokumentácie.

V oblasti vplyvov na obyvateľstvo je potrebné v rámci záväznej a smernej časti dôsledne vyhodnotiť a zapracovať vplyvy bez ďalšieho rozšírenia zastavaného územia. V oblasti vplyvov na vodné pomery, ako aj na chránené územia a ochranné pásma – zapracovať vhodné opatrenia na posilnenie prvkov ekologickej stability územia.

Na základe hodnotenia celkovej kvality predkladanej Správy o hodnotení strategického dokumentu konštatuje, že použité metódy hodnotenia boli adekvátne charakteru posudzovaného stupňa územnoplánovacej dokumentácie.

Vzhľadom na výsledky hodnotenia vplyvov územného plánu na životné prostredie dokumentované v Správe o hodnotení strategického dokumentu a vzhľadom na stanoviská a pripomienky vznesené v procese hodnotenia vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z.z. ďalej konštatuje, že územnoplánovacia dokumentácia je realizovateľná za podmienok jej úpravy v čistopise a realizácie opatrení a rešpektovania podmienok na vylúčenie alebo zníženie nepriaznivých vplyvov územnoplánovacej dokumentácie na životné prostredie vrátane zdravia v jej záväznej a smernej časti.

Na základe analýzy stavu, predpokladaných vplyvov územnoplánovacej dokumentácie a navrhovaných opatrení vo svojom posudku konštatuje, že návrh opatrení a určenie podmienok na vylúčenie alebo zníženie nepriaznivých vplyvov činnosti uvedených v predloženej Správe o hodnotení strategického dokumentu možno vo vymedzenom rozsahu akceptovať.

Predložená Správa o hodnotení strategického dokumentu pre posúdenie vplyvov územnoplánovacej dokumentácie na životné prostredie vrátane zdravia spĺňa požiadavky v zmysle Zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a doplnení niektorých zákonov. Správa o hodnotení strategického dokumentu a jej vyhodnotenie v zmysle zákona preukázali v dostatočnej miere, že návrh územného plánu obce Ihľany je po úprave v čistopise (uvedené v ďalšej časti) v podstatnej miere v súlade s platnými normami a kritériami trvalej udržateľnosti a humánno-environmentálnej únosnosti. Negatívne efekty jeho uplatnenia pri riadení a usmerňovaní budúceho rozvoja riešeného územia sú eliminovateľné, resp. je ich možné ďalej obmedziť v zmysle navrhovaných opatrení a podmienok na ich vylúčenie, alebo zníženie.

Odporúča vydať kladné stanovisko posudzujúceho orgánu so stanovením podmienok a opatrení na vylúčenie, alebo zníženie negatívnych vplyvov územnoplánovacej dokumentácie v zmysle ďalej uvedeného návrhu záverečného stanoviska.

Odporúčania a závery z odborného posudku, ktorý menovaný vypracoval, boli využité ako podklad pri spracovaní záverečného stanoviska.

6. Stanoviská predložené k správe o hodnotení a ich vyhodnotenie

V zákonom stanovenom termíne boli obstarávateľovi predložené nasledovné písomné stanoviská:

Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava 15, P. O. BOX 100, Inštitút dopravnej politiky (list č. 244272019/IDP/65058 zo dňa 12.08.2019)

K správe o hodnotení a návrhu strategického dokumentu „Územný plán obce Ihľany“ MDV SR po jeho preštudovaní nemá pripomienky.

Ministerstvo životného prostredia SR, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava, Sekcia ochrany prírody, biodiverzity a krajiny (list č. 9757/2019-6.3 zo dňa 17.09.2019)

Po preštudovaní správy o hodnotení, ako aj na základe stanoviska Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky, zaujímame k správe o hodnotení nasledovné stanovisko:

Časť katastrálneho územia obce Ihľany zasahuje do sústavy chránených území Natura 2000, a to konkrétne do Chráneného vtáčieho územia Levočské vrchy (SKCHVU051). V predmetnom území platí 1. stupeň ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Osobitným záujmom ochrany prírody a krajiny v k.ú. obce Ihľany sú prvky územného systému ekologickej stability (ďalej len „ÚSES“) nadregionálneho, regionálneho a miestneho významu: NRbc Ihľa, Rbc Levočské vrchy, NRBk Kozie chrby – Levočské vrchy a Rbc Pieniny – Levočské vrchy, Rbc Levočské vrchy – rieka Poprad, Rbc Zlatý vrch, RBk Zlatý vrch – Levočské vrchy, RBk Divá hora – Zlatý vrch.

V rámci návrhu Územného plánu obce Ihľany boli identifikované nasledujúce rozvojové zámery, ktoré možno z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny považovať za problematické:

- 1. funkčné územie rekreácie a funkčné územie športu v lokalite Bleskovec,*
- 2. rekonštrukcia asfaltovej lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica,*
- 3. rekonštrukcia lesnej cesty na miestnu komunikáciu vedúcu k funkčnému územiu rekreácie v lokalite Bleskovec.*

Sekcia upozorňuje na rozporuplnosť vyhodnotenia vplyvov v predloženej správe o hodnotení. V správe o hodnotení je konštatované, že „na chránené územie (Levočské vrchy) posudzované funkčné územia (Bleskovec) nebudú mať žiadny vplyv“. Zároveň boli identifikované „nepriaznivé a trvalé vplyvy na migráciu suchozemských živočíchov v rámci funkčného územia rekreácie Bleskovec“. Vplyvy rekonštrukcie lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica a rekonštrukcie lesnej cesty na miestnu komunikáciu (T) vedúcu k funkčnému územiu rekreácie Bleskovec boli vyhodnotené ako „nepriaznivé a trvalé“. Celkový vplyv navrhovaného funkčného územia Bleskovec na záujmy ochrany a prírody teda nemožno považovať za nulový.

Sekcia s realizáciou navrhovaných rozvojových zámerov v rámci lokality Bleskovec nesúhlasí z nasledujúcich dôvodov.

Funkčné územie určené na rozvoj športových aktivít (terénny cyklokros a vytvorenie trate pre jazdu na terénnych motokárach a motorkách) je situované v území sústavy Natura 2000 - CHVÚ Levočské vrchy (SKCHVU051), pričom vplyvy uvedených aktivít na CHVÚ Levočské vrchy sekcia považuje za významne negatívne. Lokalita Bleskovec je biotopom druhov európskeho významu a tvorí migračnú trasu veľkých šeliem, predovšetkým vlka dravého a medveďa hnedého. Zároveň predstavuje lovný areál chránených druhov vtákov (konkr. druhov orol kriklavý, orol skalný, sova dlhochvostá, jastrab krahulec, včelár lesný, strakoš sivý, strakoš obyčajný (hniezdenie v lokalite), žlna sivá, chrapakáč poľný (hniezdenie v lokalite), d'ateľ veľký,

muchár sivý) a jedná sa o krajinársky výnimočne hodnotnú lokalitu s neoddeliteľným funkčne previazaným priestorom.

Navrhovaná rekonštrukcia asfaltovej lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica, ako aj rekonštrukcia lesnej cesty na miestnu komunikáciu vedúcu k funkčnému územiu rekreácie v lokalite Bleskovec sú taktiež lokalizované v CHVÚ Levočské vrchy. Návrh prepojenia ciest nerešpektuje a nezohľadňuje prvky ÚSES. Výstavba plošných a líniových stavieb negatívne ovplyvní chránené druhy živočíchov, najmä vlka dravého a jeho potravinovú základňu. Zároveň možno predpokladať významné kumulatívne vplyvy navrhovaných aktivít rekreačného a športového zamerania v súvislosti so zvýšeným turistickým ruchom v predmetnom území. Kumulatívne vplyvy negatívne ovplyvnia chránené druhy živočíchov v ich prirodzenom areáli, najmä v období hniezdenia, rozmnožovania, výchovy mláďat, zimného spánku a migrácie, ako aj ich potravinovú základňu.

Na základe identifikovaných negatívnych vplyvov sekcia z návrhu Územného plánu obce Ihľany požaduje vylúčiť:

- 1. rozvojové funkčné plochy rekreácie a športu v lokalite Bleskovec,*
- 2. navrhovanú rekonštrukciu cesty Ihľany – Ľubica na komunikáciu III. triedy a rekonštrukciu lesnej cesty na miestnu komunikáciu vedúcu k funkčnému územiu rekreácie v lokalite Bleskovec.*

Prešovský samosprávny kraj, Úrad Prešovského samosprávneho kraja, Odbor regionálneho rozvoja, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov (list č. 02169/2019/ORR-5 zo dňa 08.08.2019

Berie na vedomie správu o hodnotení strategického dokumentu a pri zapracovaní navrhovaných opatrení na prevenciu, elimináciu, minimalizáciu a kompenzáciu negatívnych vplyvov na životné prostredie a zdravie nemá k nej pripomienky.

Okresný úrad Kežmarok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Huncovská 1, 060 01 Kežmarok (list č. OU-KK-OSZP-2019/0009480-2/HZ zo dňa 09.08.2019)

Na základe oboznámenia sa s obsahom dokumentu Správa o hodnotení strategického dokumentu - Územný plán obce Ihľany súhlasí s vypracovaným dokumentom bez pripomienok.

Okresný úrad Kežmarok, Odbor krízového riadenia, Dr. Alexandra 61, 060 01 Kežmarok (list č. OU-KK-OKR-2019/009349-002 zo dňa 05.08.2019)

K Správe o hodnotení strategického dokumentu „Územný plán obce Ihľany“ nemá pripomienky.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Poprade, Zdravotnícka 3525/3, 058 97 Poprad (list č. KK 2800/2/2019/HŽP/DMM zo dňa 14.08.2019)

Súhlasí so Správou o hodnotení a strategickým dokumentom – Územný plán obce Ihľany.

Krajský pamiatkový úrad Prešov, Hlavná 115, 080 01 Prešov (list č. KPUPO-2019/18222-3/63912/OL zo dňa 09.08.2019)

Súhlasí so Správou o hodnotení strategického dokumentu a návrhom riešenia strategického dokumentu Územný plán obce Ihľany pri dodržaní týchto podmienok:

- V správe o hodnotení strategického dokumentu v kapitole C.2.10 Kultúrne a historické pamiatky a pozoruhodnosti, archeologické náleziská, paleontologické náleziská a významné geologické lokality doplniť nasledujúci text: Pre zabezpečenie ochrany pamiatkového fondu, archeologických nálezov a archeologických nálezísk je nevyhnutné postupovať v súlade s ustanoveniami zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov*

- V záväznej časti návrhu strategického dokumentu v kapitole 5. Zásady a regulatívy zachovania kultúrnohistorických hodnôt, ochrany a využívania prírodných zdrojov, ochrany prírody a tvorby krajiny, vytvárania a udržiavania ekologickej stability vrátane plôch zelene: nahraďiť text bodu 5.1. o nasledovné:

5.1. Zabezpečiť ochranu národných kultúrnych pamiatok v katastrálnom území obce Ihľany v súlade s ustanoveniami zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov.

V bode 5.2. doplniť text o nasledovné:

Krajský pamiatkový úrad Prešov v zmysle zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov, v spolupráci s príslušným stavebným úradom, pri vykonávaní akejkoľvek stavebnej, či inej hospodárskej činnosti zabezpečuje podmienky ochrany archeologických nálezísk, a to aj mimo území s evidovanými a predpokladanými archeologickými nálezmi, v procese územného a stavebného konania. Krajský pamiatkový úrad môže rozhodnúť o povinnosti vykonať archeologický výskum aj na mieste stavby alebo inej hospodárskej činnosti, ktoré nie je evidovaným archeologickým náleziskom, ak na tomto mieste dôvodne predpokladá výskyt archeologických nálezov.

Obvodný banský úrad v Spišskej Novej Vsi, Markušovská cesta 1, 052 01 Spišská Nová Ves (list č. 487-1542/2019 zo dňa 21.08.2019)

K Správe o hodnotení strategického dokumentu: „Územný plán obce Ihľany“ nemá pripomienky a námietky.

Obec Krížova Ves , Krížová Ves č. 51 059 01 Krížova Ves (list č. KV-2019/326-OCU zo dňa 31.07.2019)

Nemá žiadne námietky k Správe o hodnotení strategického dokumentu územného plánu obce Ihľany.

Stanovisko verejnosti:

Roman Cerulík, Štefánikova 59, 949 01 Nitra (list zo dňa 30.10.2019)

Má za to, že stanovisko MŽP SR, z obsahu ktorého vyplýva požiadavka vylúčenia rozvojových funkčných plôch, rekreácie a športu v lokalite Bleskovec, nie je dôvodné, a naďalej žiada, aby požiadavke zapracovania stavebného pozemku parc. č. 369 o výmere 228 858 m² v k.ú. Majerka, ktorý má vo svojom osobnom vlastníctve s legitímne umiestnenými stavbami stavebníka Slovenská republika, ktoré v minulosti slúžili pre tankodrom bolo v navrhovanom územnom pláne pre funkciu rekreácie vyhovené.

Ako dôvod uvádza, že ani VÚC Prešovského samosprávneho kraja nemá s takýmto využitím žiadne problémy k čomu dokladá Zápisnicu zo znovu prerokovania pripomienok od verejnosti k návrhu Územného plánu Prešovského samosprávneho kraja konaného dňa 22.07.2019.

Z uvedeného rokovania vyplýva, že pripomienka bola vyhodnotená ako čiastočne akceptovaná a pripomienka, ktorá je nad rámec riešenia rozsahu územnoplánovacej dokumentácie regiónu. Je to z dôvodu, že predložený zámer nie je v rozpore so záväznými regulatívmi návrhu ÚPN PSK. To znamená, že nič nebráni tomu, aby bol zámer predložený obci Ihľany so žiadosťou o zapracovanie do jeho územnoplánovacej dokumentácie. Ďalej sa v Zápisnici konštatuje, že ak v procese obstarávania aktualizácie ÚPN obce Ihľany, ktorej predmetom riešenia bude aj navrhovaný zámer obdrží obec Ihľany, ako obstarávateľ od dotknutých orgánov kladné stanoviská, prípadne stanoviská s podmienkami, na základe ktorých bude zámer upravený, tak po jeho úprave bude možné schváliť tento zámer v územnom pláne obce.

Teda v tomto prípade obec rozhoduje či zámer podporí pri riešení svojho územného plánu a v žiadnom prípade riešenie územných plánov regiónov nesmie vstupovať do kompetencií obcí ako orgánov územného plánovania.

V ďalšej časti listu uvádza, že plochy navrhované pre rekreáciu sú definované ako plochy ostatné na ktorých sú realizované stavby pre ktoré bolo vydané územné rozhodnutie a stavebné povolenie špeciálnym stavebným úradom a samotné toto územie sa nachádza mimo chránené vtáčie územie a jeho ochranné pásmo.

Celkovo bolo k Správe o hodnotení navrhovaného strategického dokumentu doručených desať stanovísk, z toho jedno stanovisko verejnosti. V siedmich doručených stanoviskách nie sú žiadne pripomienky, alebo sa súhlasí s vypracovaným dokumentom bez pripomienok.

V jednom stanovisku je súhlasné stanovisko podmienené požiadavkou na doplnenie niektorých častí textu o konkrétne znenie (Krajský pamiatkový úrad Prešov).

V jednom stanovisku sa nesúhlasí s niektorými rozvojovými zámermi v navrhovanom strategickom dokumente v posudzovanej podobe (Ministerstvo životného prostredia SR) a jedno stanovisko nesúhlasí s jeho zdôvodnením (p. Cerulík - verejnosť).

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia ochrany prírody, biodiverzity a krajiny **považuje v rámci návrhu strategického dokumentu za problematické najmä funkčné územie rekreácie a funkčné územie športu v lokalite Bleskovec, rekonštrukciu asfaltovej lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica a rekonštrukciu lesnej cesty na miestnu komunikáciu vedúcu k funkčnému územiu rekreácie v lokalite Bleskovec. Tieto rozvojové zámery ministerstvo požaduje z návrhu Územného plánu obce Ihľany vylúčiť.**

Sekcia s realizáciou navrhovaných rozvojových zámerov v rámci lokality Bleskovec nesúhlasí najmä z dôvodov, že funkčné územie určené na rozvoj športových aktivít je situované v území sústavy Natura 2000 - CHVÚ Levočské vrchy, pričom vplyvy uvedených aktivít na CHVÚ sekcia považuje za významne negatívne. Lokalita Bleskovec je biotopom druhov európskeho významu a tvorí migračnú trasu veľkých šeliem, predovšetkým vlka dravého a medveďa hnedého. (ďalej pozri text vyššie)

Navrhovaná rekonštrukcia asfaltovej lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica, ako aj rekonštrukcia lesnej cesty na miestnu komunikáciu vedúcu k funkčnému územiu rekreácie v lokalite Bleskovec, ktoré sú taktiež lokalizované v CHVÚ Levočské vrchy nerešpektuje a nezohľadňuje prvky ÚSES.

Vo svojom stanovisku upozorňuje na rozporuplnosť vyhodnotenia vplyvov, keď v správe o hodnotení je konštatované, že na CHVÚ posudzované funkčné územia nebudú mať žiadny vplyv a zároveň boli v rámci tohto funkčného územia identifikované „nepriaznivé a trvalé“ vplyvy na migráciu suchozemských živočíchov. Vplyvy rekonštrukcie lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica a rekonštrukcie lesnej cesty na miestnu komunikáciu vedúcu k funkčnému územiu rekreácie Bleskovec boli vyhodnotené ako „nepriaznivé a trvalé“. Konštatuje teda že, celkový vplyv navrhovaného funkčného územia Bleskovec na záujmy ochrany a prírody nemožno považovať za nulový.

Stanovisko p. Romana Cerulíka má charakter subjektívneho vyjadrenia majiteľa pozemkov a budúceho investora v lokalite navrhovaného funkčného územia Bleskovec, ktorým písomne reaguje na stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcii ochrany prírody, biodiverzity a krajiny (viď. text vyššie) k Správe o hodnotení navrhovaného strategického dokumentu potom, ako bol o tomto stanovisku informovaný Obecným úradom v Ihľanoch.

Vo svojom písomnom vyjadrení „do konania SEA“ zdôrazňuje, že stanovisko MŽP SR s požiadavkou vylúčiť z návrhu strategického dokumentu rozvojové funkčné plochy rekreácie a športu v lokalite Bleskovec nie je dôvodné, a naďalej žiada, aby jeho požiadavke o zapracovanie stavebného pozemku parc. č. 369 o výmere 228 858 m² v k.ú. Majerka, ktorý má

vo svojom osobnom vlastníctve bolo v navrhovanom územnom pláne pre funkciu rekreácie vyhovené.

Z mnohých rôznych argumentov a pseudoargumentov o ktoré svoje mierne emotívne vyjadrenie opiera (spôsob nadobudnutia pozemku od Slovenskej republiky, znalecký posudok s predpokladom vyššieho využitia v budúcnosti, legitímne očakávaní v prípade kúpy majetku od verejného subjektu až po marenie osobných zámerov verejnou mocou) možno za najväčšiu považovať argument, že predložený zámer nie je v rozpore so záväznými regulatívmi návrhu ÚPN PSK, čo vyplýva aj zo Zápisnice zo znovu prerokovania pripomienok od verejnosti k návrhu Územného plánu PSK zo dňa 22.07.2019, ktorá tvorí prílohu uvedeného stanoviska.

To znamená, že zámer môže byť predložený obci Ihľany so žiadosťou o zapracovanie do jeho územnoplánovacej dokumentácie a následne schválený, avšak **s podmienkou, že dotknuté orgány zaujmú k nemu kladné stanovisko.** Územné plány regiónov nevstupujú priamo do kompetencií obcí ako orgánov územného plánovania.

Po vyhodnotení stanovísk účastníkov procesu posudzovania predložených k správe o hodnotení a vyhodnotení záverov z verejného prerokovania možno konštatovať, že sa jedná prevažne o súhlasné stanoviská bez pripomienok, resp. relevantné stanoviská s vecnými pripomienkami a jedno stanovisko nesúhlasné s rozvojovými zámermi v lokalite Bleskovec, rekonštrukciou asfaltovej lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica a rekonštrukciou lesnej cesty k lokalite Bleskovec. Tieto rozvojové zámery sa v stanovisku MŽP SR požaduje z návrhu územného plánu obce Ihľany vylúčiť.

Na základe uvedeného je možné považovať za závažné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie ochrany prírody, biodiverzity a krajiny a jeho pripomienky a požiadavky k navrhovanému strategickému dokumentu, ktoré sa týkajú lokality Bleskovec.

Odporúča sa zohľadniť stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie ochrany prírody, biodiverzity a krajiny a úplne vylúčiť z riešenia v lokalite Bleskovec zónu rozvoja športu (v navrhovanom strategickom dokumente je riešená ako výhľad).

Pokiaľ nebude nájdené iné adekvátne a prijateľné riešenie spornú zónu rozvoja rekreácie v rozsahu riešeného územia mimo CHVÚ Levočské vrchy včítane rekonštrukciou lesnej cesty k tejto lokalite sa odporúča preradiť do výhľadovej etapy.

Nakoľko asfaltová lesná cesta Ihľany–Ľubica je už dnes realitou a pre v súčasnosti koncovú obec Ihľany môže znamenať výrazné dopravné priblíženie k okresnému mestu Kežmarok odporúča sa ponechať v návrhu strategického dokumentu jej rekonštrukciu v nezmenenej trase a profilu na cestu III. triedy za predpokladu dôsledného vyhodnotenia jej vplyvov na životné prostredie a prijatia účinných opatrení na elimináciu a minimalizáciu možných negatívnych vplyvov na prvky ÚSES v schválenej záväznej a smernej časti územného plánu.

V tejto etape riešenia strategického dokumentu, ktorým je návrh územného plánu je potrebné ostatné relevantné pripomienky, požiadavky a odporúčania v stanoviskách k Správe o hodnotení strategického dokumentu zapracovať v čo najväčšej miere, podľa aktuálnej situácie a možností, do predmetného strategického dokumentu Územný plán obce Ihľany.

Plánované zámery v navrhovanom strategickom dokumente, ktoré majú charakter navrhovaných činností podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bude potrebné zodpovedne posúdiť na tejto úrovni (napr. rekonštrukcia

asfaltovej lesnej cesty Ihľany–Lubica). Zásadné požiadavky zainteresovaných subjektov boli preformulované do návrhu opatrení a podmienok na vylúčenie alebo zníženie nepriaznivých vplyvov navrhovaného strategického dokumentu s požiadavkou o ich zapracovanie do záväznej a smernej časti chválenej územnoplánovacej dokumentácie.

7. Verejné prerokovanie a jeho závery

Verejné prerokovanie návrhu územného plánu obce Ihľany, ako aj prerokovanie Správy o hodnotení strategického dokumentu sa konalo na Obecnom úrade v obci Ihľany. Prerokovania sa zúčastnili zástupcovia obstarávateľa, Okresného úradu Kežmarok, odboru starostlivosti o životné prostredie, zhotoviteľa územného plánu, spracovateľa správy o hodnotení strategického dokumentu a verejnosť. Cieľom verejného prerokovania bolo vysvetlenie návrhu územného plánu.

Prerokovanie otvoril starosta obce Ján Turek. Návrh riešenia územného plánu obce Ihľany predstavil zástupca zhotoviteľa. Na základe priebehu a výsledkov verejného prerokovania, ako aj samotného procesu hodnotenia vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie možno konštatovať, že zástupcovia verejnosti okrem vyššie uvedeného stanoviska p. Romana Cerulíka nemajú z hľadiska vplyvu na životné prostredie a zdravie obyvateľstva námietky ani k navrhovanému strategickému dokumentu, ani k Správe o hodnotení strategického dokumentu, resp. nevyužili možnosť pripomienkovať ich v rámci procesu hodnotenia vplyvov na životné prostredie.

V závere bolo konštatované, že so všetkými námietkami a pripomienkami sa po ich vyhodnotení bude ďalej obstarávateľ zaoberať a budú zapracované do čistopisu a záväznej a smernej časti ÚPN-O Ihľany.

IV. CELKOVÉ HODNOTENIE VPLYVOV STRATEGICKÉHO DOKUMENTU

V rámci hodnotenia predpokladaných vplyvov územnoplánovacej dokumentácie na životné prostredie vrátane zdravia a odhadu ich významnosti sú jednotlivé vplyvy z ohľadom na stupeň územnoplánovacej dokumentácie dostatočne a primerane identifikované. Správa o hodnotení strategického dokumentu analyzuje kladné a záporné vplyvy územnoplánovacej dokumentácie.

Hodnotenie vychádza z charakteristiky požiadaviek realizácie územnoplánovacej dokumentácie na vstupy a výstupy uvedené v kapitolách B.1.1 až B.1.8 (vstupy) a B.2.1. až B.2.6. (výstupy). Táto časť je prehľadne podrobne spracovaná, doplnená tabuľkami, farebnými schémami a výpočtami. Údaje sa opierajú o súčasné, ako aj navrhované kapacity uvádzané v územnoplánovacej dokumentácii.

V časti údaje o vstupoch aj výstupoch sú jednotlivé kapitoly doplnené o konkrétne návrhy ÚPN-O. Voľná aj zastavaná krajina chotára obce Ihľany bola pre účely tohto strategického hodnotenia podrobnejšie rozčlenená na funkčné územia, ktoré sú zložené z funkčných plôch posudzovaného návrhu územného plánu obce. V zastavanej krajine návrhu územného plánu obce je definovaných 6 druhov funkčných území a vo voľnej krajine 4 funkčné územia. V správe sa konštatuje, že zásahom do voľnej krajiny bude premena areálu bývalého tankodromu vojenského výcvikového priestoru na plochy rekreácie a cestovného ruchu.

Treba si uvedomiť, že postupná etapovitá (v čase návrhového obdobia) realizácia jednotlivých navrhovaných zámerov podľa územného plánu len zmierni celkový dopad územnoplánovacej dokumentácie na životné prostredie a bezprostredné okolie obce. Zároveň je treba počítať s negatívami a časovo dlhším dopadom vplyvov predovšetkým z nákladnej automobilovej dopravy v čase realizácie ucelených rozsiahlejších investícií najmä z verejnoprospešných stavieb.

Komplexná charakteristika a hodnotenie vplyvov na životné prostredie vrátane zdravia sa opiera o komplexne a podrobne spracovanú kapitolu charakteristiky súčasného stavu životného prostredia dotknutého územia, ktoré predstavuje administratívno-správne územie obce Ihľany,

ktoré sa skladá s katastrálneho územia Majerka a katastrálneho územia Stotince. Táto časť správy o hodnotení, doplnená tabuľkami, farebnými obrázkami, schémami a grafmi je spracovaná podrobne a dostatočne prehľadne.

V rámci kapitoly hodnotenia predpokladaných vplyvov územnoplánovacej dokumentácie na životné prostredie vrátane zdravia a odhadu ich významnosti sú jednotlivé vplyvy stručne vyhodnotené. Vplyvy sú pre každé prostredie osobitne prehľadne identifikované s rozdelením na vplyvy priaznivé a nepriaznivé, kumulatívne, resp. dočasné a trvalé, doplnené podrobným tabuľkovým vyhodnotením. Za priame vplyvy strategického dokumentu na životné prostredie sú považované vplyvy, ktoré bezprostredne a nesprostredkovane spôsobujú účinky v jednej zložke, vo viacerých zložkách, alebo v celom komplexe životného prostredia bez ohľadu na etapu jeho realizácie. Za nepriamy vplyv sa považuje taká zmena, ktorú spôsobí vyvolaná zmena inej zložky životného prostredia. Z hľadiska doby trvania môžu byť vplyvy dočasné a trvalé a tiež pravidelné a nepravidelné. Kumulatívny vplyv je vplyv, ktorý možno očakávať od všetkých doterajších, súčasných a plánovaných aktivít. Synergický vplyv predstavuje znásobovanie účinku vplyvu na životné prostredie.

Vplyvy na obyvateľstvo

Posudzovaný strategický dokument vychádza z potreby postupného znižovania počtu obyvateľov oboch sídiel ako jednej z podmienok zachovania, resp. zvyšovania kvality života v obci. Vzhľadom na významné znižovanie rizika vzniku geta sa považuje tento sociálny vplyv za priaznivý a trvalý.

Strategický dokument prispieva k žiadúcemu vývoju taktiež rozšírením zastavaného územia o verejnoprospešné stavby, zamestnanecké bývanie na rekreačnom území Bleskovec v spojení v novovytváranými pracovnými miestami.

Zdravotné riziká obyvateľov znižuje navrhovaná ambulancia všeobecného lekára s trvalou prevádzkou a dobudovanie siete automobilových komunikácií, ktoré prinesú zníženie rizika dopravných nehôd spolu so znížením znečistenia vonkajšieho ovzdušia. Riziko vzniku rakovinových ochorení vplyvom kontaminácie pôd a podzemnej vody chotára arzénom sa v návrhu územného plánu bude týkať menšieho počtu obyvateľov. Zachované zostáva stredné radónové riziko na celom posudzovanom území, tektonický zlom v sídle Stotince a na zmiešanom území výroby a občianskeho vybavenia.

Zápach z prevádzky objektov živočíšnej výroby a odpadov v povodí vodného toku Majerka nebude mať vplyv na existujúce ani navrhované obytné budovy.

Preložka časti cesty odstráni záťaž z dopravy na ceste III. triedy, zrušenie existujúcich vzdušných VN-prípojk a trafostaníc, ako aj ich premiestnenie a nahradenie zemnými káblami prinesie zníženie elektromagnetického žiarenia.

Strategický dokument predpokladá skvalitnenie obytnej funkcie sídla a jej doplnenie občianskou vybavenosťou. Posilňuje sa poľnohospodárska funkcia, zachováva lesohospodárska funkcia a vytvárajú sa nové funkcie vodného hospodárstva, ovocinárstva a rekreácie. Pri rekreačnej funkcii sa predpokladá jej regionálny až nadregionálny význam. Zachovanie, skvalitňovanie a posilňovanie existujúcich funkcií ako aj návrh nových funkcií sídla v širšom zmysle slova sa považujú za trvalý a priaznivý vplyv.

Vplyvy na horninové prostredie, nerastné suroviny, geodynamické javy a geomorfologické pomery

Na geologické podložie vnútrokarpatského paleogénu budú vplývať stavby, zariadenia a prevádzka rekreačného územia (Bleskovec). Na geologické podložie fluvialných a deluvialných sedimentov kvartéru budú vplývať stavby a činnosti zmiešaných funkčných území, bývania a vodného hospodárstva. Zásahom do horninového prostredia môžu byť taktiež verejnoprospešné stavby. Vplyvy môžeme považovať za nepriaznivé a trvalé.

Na funkčnom území ovocinárstva sa nachádza svahová deformácia vo forme potenciálneho zosuvu na suchom svahu, ktorá je spôsobená prírodno-klimatickými faktormi. Zistené zlomy (terciér, kvartér) sú na zastavanom území Stotince a zmiešanom území výroby a občianskej vybavenosti. Zasiahnuť môžu taktiež niektoré verejnoprospešné stavby.

Vplyvy na klimatické pomery

Z hľadiska vývoja celkového množstva emisií skleníkových plynov v porovnaní s redukčnými cieľmi je možné očakávať zvýšenie tvorby emisií skleníkových plynov v chotári pri zvýšení stavu hospodárskych zvierat, ktorý môže priniesť extenzívny rozvoj živočíšnej výroby v obci.

Za priaznivé možno predpokladať mikroklimatické klimatické pomery v chotári, ktoré budú zmenené vytvorením vodných plôch a ovocného sadu.

Vplyvy na ovzdušie

V hodnotenom území je možné predpokladať zvýšený objem emisií z vykurovania na obytnom území (nové byty) a navrhovanom rekreačnom území. Problémom zostávajú taktiež zvýšené emisie prachových častíc z vykurovacích systémov, priemyselných zdrojov, cestnej dopravy a poľnohospodárstva.

Obe sídla sú plynofikované a návrh strategického dokumentu predpokladá dodávku tepla na báze spaľovania zemného plynu pre existujúce aj navrhované byty, čo by zlepšovalo kvalitu ovzdušia.

Vplyvy na vodné pomery

Na kvalitu povrchovej vody a odtokové pomery bude mať vplyv zvýšený objem odpadovej vody vypúšťanej z obytných území, všetkých zmiešaných území a navrhovaného rekreačného územia. Odtokové pomery ovplyvnia taktiež líniové verejnoprospešné stavby.

Na prietokové množstvo vody v Holumnickom potoku môže mať vplyv priamy odber vody pre zavlažovanie ovocného sadu. Pri sade sa nachádza navrhovaný jednoúčelový polder VLM, ktorý by po úpravách mohol byť využitý ako zdroj závlahovej vody. Rizikom môže byť havária na kanalizačnom systéme, alebo čistiarni odpadových vôd.

Vplyvy je možné považovať za nepriaznivé a trvalé, pričom čiastočne budú kompenzované dodržiavaním zásad a regulatív pre územný systém ekologickej stability.

Na zásoby podzemnej vody bude mať kumulatívny vplyv zvýšený odber pitnej vody pre obytné územia, všetky zmiešané územia a navrhované rekreačné územie.

Vplyvy na pôdu

Zmeny v spôsobe využívania pôdy prináša nová navrhovaná výstavba v sídle a na všetkých zmiešaných a rekreačných územiach. Zmeny sú posilnené rozšírením zastavaných území a verejnoprospešnými stavbami. Kumulatívnym vplyvom je záber pôdy. Zlepšenie spôsobov využívania sa predpokladá na funkčných územiach poľného hospodárstva, lesného hospodárstva a uplatňovaním zásad a regulatívov pre chránené časti krajiny.

Zvýšenú kontamináciu pôdy možno predpokladať v nánosoch pod vodnými plochami a v suchých poldroch patriacich medzi verejnoprospešné stavby. Pri aktivitách navrhovaných strategickým dokumentom sa nepredpokladá pôdna erózia.

Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy

Odstránenie vegetácie bude na území vodného hospodárstva a je možné ju predpokladať tiež v rozšírenom zastavanom území a pri niektorých verejnoprospešných stavbách (suché poldre). Tieto vplyvy je možné považovať za nepriaznivé, kumulatívne a trvalé, čiastočne kompenzované zlepšením stavu drevinnej vegetácie vplyvom lesného hospodárstva a uplatňovaním zásad a regulatívov pre chránené časti krajiny.

Priehrady poldrov a vodných nádrží môžu byť bariérou pre migráciu rýb a iné vodné živočíchy do horných častí vodných tokov. Možnosti migrácie suchozemských živočíchov ovplyvní realizácia funkčného územia rekreácie, zmiešaného územia výroby a rekreácie, územia ovocinárstva a niektoré verejnoprospešné stavby.

Zlepšenie stavu fauny, flóry a ich biotopov ako celku predpokladáme na funkčných územiach ovocinárstva a lesného hospodárstva, podporované uplatňovaním zásad a regulatívov pre chránené časti krajiny a územný systém ekologickej stability .

Vplyvy na krajinu

Štruktúra a využívanie voľnej krajiny sa najvýraznejšie mení vytvorením funkčných území rekreácie, vodného hospodárstva a ovocinárstva. Zmeny pre naplnenie strategickej vízie obce využívajú jej vnútorný potenciál. Zlepšenie stavu voľnej krajiny bude podporované aj uplatňovaním zásad a regulatívov pre chránené časti krajiny, územný systém ekologickej stability a starostlivosť o životné prostredie.

Zlepšiť estetické vnímanie krajiny a krajinný obraz chotára môžu vhodné urbanistické a architektonické návrhy na rekreačnom území a zmiešanom území výroby a občianskej vybavenosti.

Vplyvy na štruktúru a využívanie voľnej krajiny je preto možné považovať za priaznivé a trvalé.

Vplyvy na chránené územia a ochranné pásma

V chránenom vtáčom území Levočské vrchy kde sa nachádzajú funkčné územia lesného hospodárstva a poľného hospodárstva strategický dokument nenavrhuje až na spornú lokalitu Bleskovec (uvedené nižšie v bode V.) žiadnu novú funkciu alebo urbanizáciu. Zastavaná krajina je mimo chráneného územia. Na chránené územie preto posudzované funkčné územia a zastavaná krajina nebudú mať žiadny vplyv.

Z verejnoprospešných stavieb sa v chránenom vtáčom území nachádza návrh rekonštrukcie asfaltovej lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany - Ľubica a návrh rekonštrukcie lesnej cesty na miestnu komunikáciu k funkčnému územiu rekreácie. Tieto vplyvy je možné považovať za nepriaznivé a trvalé.

Zlepšenie stavu chráneného vtáčieho územia a prvkov územného systému ekologickej stability bude podporované aj uplatňovaním zásad a regulatívov pre chránené časti krajiny a územný systém ekologickej stability.

Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky

Nepredpokladajú sa.

Vplyvy na archeologické náleziská, paleontologické náleziská a významné geologické lokality

Nepredpokladajú sa.

Iné vplyvy a riziká

Radónové riziko je definované ako stredné a ohrozuje obytné územia, rekreačné územie a všetky zmiešané územia. Rozšírenie zastavaného územia stav taktiež zhoršuje.

Riziko povodní hrozí obom sídlam a všetkým zmiešaným územiam. Vplyvy existujúcich poldrov a navrhovaného poldra VLM neboli ako celok posudzované. Riziko zároveň môže zvýšiť územie ovocinárstva nevhodným spôsobom výsadby a prípadných terénnych úprav.

Funkčné územie vodného hospodárstva a niektoré verejnoprospešné stavby (poldre) riziko povodní znižujú.

Celkom z priemerných, alebo extrémnych očakávaných vplyvov bolo v prehľadnej tabuľke identifikovaných 72 priaznivých, 72 nepriaznivých, 2 v rovnakom počte zlepšovali aj zhoršovali stav a 64 bolo bez identifikovaného vplyvu.

Z pohľadu počtu vplyvov na jednotlivé zložky a časti životného prostredia boli priaznivé vplyvy rovnomerne rozdelené. Najviac nepriaznivých vplyvov pôsobí na prírodné prostredie.

Na základe vyššie uvedeného je možné konštatovať, že predložená Správa o hodnotení strategického dokumentu dostatočne a primerane uvádza a analyzuje kladné a záporné vplyvy územnoplánovacej dokumentácie.

Z pohľadu počtu priemerných, alebo extrémnych očakávaných vplyvov vyvolaných aktivitami strategického dokumentu najviac priaznivých vplyvov vyvolávajú zásady a regulatívy zadania územného plánu spoločne s funkčnými územiaми vo voľnej krajine. Najvyšší počet nepriaznivých vplyvov vyvolávajú funkčné územia zastavanej krajiny a verejnoprospešné stavby.

V. CELKOVÉ HODNOTENIE VPLYVOV STRATEGICKÉHO DOKUMENTU NA NAVRHOVANÉ CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIA, ÚZEMIA EURÓPSKEHO VÝZNAMU ALEBO SÚVISLÚ EURÓPSKU SÚSTAVU CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ (NATURA 2000)

Priamo dotknuté územie nie je súčasťou národných veľkoplošných chránených území ochrany prírody, ani ich ochranných pásiem. Nenachádzajú sa tu maloplošné chránené územia, chránené stromy, či územia európskeho významu. V predmetnom území platí 1. stupeň ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

Významná časť k.ú. obce Ihľany je súčasťou Chráneného vtáčieho územia Levočské vrchy (SKCHVÚ 051 Levočské vrchy) ktoré patrí do západoeurópskej sústavy chránených území Natura 2000.

Chránené územie bolo vyhlásené na účely zabezpečenia priaznivého stavu biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov bociana čierneho, ďatľa trojprstého, chriašteľa poľného, jariabka hôrneho, kuvika kapcavého, kuvika vrabčieho, muchárika sivého, orla krikľavého, orla skalného, prepelice poľnej, rybárika riečného, sovy dlhochvostej, strakoša sivého, tesára čierneho, tetra hlucháňa, tetra hoľniaka, včelára lesného, výra skalného a žlty sivej a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania. Ochranné pásmo chráneného vtáčieho územia nie je vyhlásené.

Cieľom ochrany je zachovanie a obnova ekosystémov významných pre druhy vtákov, pre ktoré je oblasť vyhlásená v ich prirodzenom areáli rozšírenia, ako aj zabezpečenia podmienok pre zachovanie populácie týchto druhov v priaznivom stave z hľadiska ich ochrany. Rozhodujúce pre zachovanie populácie druhov vtákov je preto zachovanie, prípadne zlepšenie ekologického stavu biotopov, na ktoré sú tieto druhy viazané.

Osobitným záujmom ochrany prírody a krajiny v k.ú. obce Ihľany sú prvky územného systému ekologickej stability (ďalej len „ÚSES“) nadregionálneho, regionálneho a miestneho významu: NRBC Ihľa, RBc Levočské vrchy, NRBC Kozie chrbty – Levočské vrchy a RBc Pieniny – Levočské vrchy, RBc Levočské vrchy – rieka Poprad, RBc Zlatý vrch, RBk Zlatý vrch – Levočské vrchy, RBk Divá hora – Zlatý vrch.

Koncept ÚPN-O Ihľany okrem spornej lokality Bleskovec s návrhom rekonštrukcie prístupovej komunikácie a rekonštrukcie lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany–Lubica nenavrhuje také rozvojové aktivity, ktoré by nejakým významnejším spôsobom mohli negatívne ovplyvniť predmetné chránené územia z hľadiska cieľov ich ochrany.

S realizáciou vyššie uvedených navrhovaných rozvojových zámerov v rámci lokality Bleskovec nesúhlasí vo svojom stanovisku k správe o hodnotení strategického dokumentu

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia ochrany prírody, biodiverzity a krajiny a požaduje ich z návrhu Územného plánu obce Ihľany vylúčiť.

Sekcia s realizáciou navrhovaných rozvojových zámerov v rámci lokality Bleskovec nesúhlasí najmä z dôvodov, že funkčné územie určené na rozvoj týchto aktivít je situované v území sústavy Natura 2000 - CHVÚ Levočské vrchy, pričom ich vplyvy na CHVÚ sekcia považuje za významne negatívne. Navrhovaná rekonštrukcia asfaltovej lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica, ako aj rekonštrukcia lesnej cesty na miestnu komunikáciu vedúcu k funkčnému územiu rekreácie v lokalite Bleskovec, ktoré sú taktiež lokalizované v CHVÚ Levočské vrchy podľa stanoviska sekcie nerešpektuje a nezohľadňuje prvky ÚSES.

Vo svojom stanovisku zároveň upozorňuje na rozporuplnosť vyhodnotenia vplyvov, keď v správe o hodnotení je konštatované, že na CHVÚ posudzované funkčné územia nebudú mať žiadny vplyv a zároveň boli v rámci tohto funkčného územia identifikované „nepriaznivé a trvalé“ vplyvy na migráciu suchozemských živočíchov. Vplyvy rekonštrukcie lesnej cesty na cestu III. triedy Ihľany – Ľubica a rekonštrukcie lesnej cesty na miestnu komunikáciu vedúcu k funkčnému územiu rekreácie Bleskovec boli vyhodnotené ako „nepriaznivé a trvalé“. Konštatuje teda že, celkový vplyv navrhovaného funkčného územia Bleskovec na záujmy ochrany a prírody nemožno považovať za nulový.

Ako je už uvedené vyššie v časti III./6 odporúča sa zohľadniť stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie ochrany prírody, biodiverzity a krajiny a úplne vylúčiť z riešenia v lokalite Bleskovec zónu rozvoja športu **(v navrhovanom strategickom dokumente je riešená ako výhľad)** a spornú zónu rozvoja rekreácie **v rozsahu riešeného územia mimo CHVÚ Levočské vrchy** včítane rekonštrukcie lesnej cesty k tejto lokalite sa odporúča preradiť do výhľadovej etapy.

Nakoľko asfaltová lesná cesta Ihľany–Ľubica je už dnes realitou a pre v súčasnosti koncovú obec Ihľany môže znamenať výrazné dopravné priblíženie k okresnému mestu Kežmarok odporúča sa ponechať v návrhu strategického dokumentu jej návrh na rekonštrukciu v nezmenenej trase a profílu na cestu III. triedy **za predpokladu dôsledného vyhodnotenia jej vplyvov na životné prostredie a prijatia účinných opatrení na elimináciu a minimalizáciu možných negatívnych vplyvov na prvky ÚSES a ich uvedení v záväznej a smernej časti ÚPN-O Ihľany.**

VI. ZÁVERY

1. Výsledok procesu posudzovania

Na základe výsledkov procesu posudzovania vykonaného podľa ustanovení zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov

s a o d p o r ú č a

vydať kladné stanovisko posudzujúceho orgánu k návrhu územného plánu obce Ihľany so stanovením podmienok a opatrení na vylúčenie, alebo zníženie negatívnych vplyvov územnoplánovacej dokumentácie v zmysle ďalej uvedeného návrhu časti VI./3 záverečného stanoviska. Neurčitosti a odporúčania, ktoré sa vyskytli v procese posudzovania vplyvov na životné prostredie vrátane zdravia a vznesené požiadavky je potrebné zahrnúť do etapy čistopisu vypracovania strategického dokumentu a do záväznej a smernej časti územnoplánovacej dokumentácie ÚPN-O Ihľany.

2. Odporúčaný variant

Správa o hodnotení strategického dokumentu bola predložená s vyhodnotením dvoch variantov vrátane nulového variantu, ktorý pre potreby posúdenia konceptu územného plánu obce Ihľany predstavuje súčasný stav využívania územia obce.

Pre výber optimálneho variantu bola využitá možnosť súbežnej tvorby územného plánu a hodnotenia jeho vplyvov na životné prostredie. Priebežne boli posudzované pracovné varianty a alternatívy krajinno-ekologického plánu, zadania a návrhu územného plánu.

V hodnotení vplyvov na životné prostredie sa porovnáva rozvojový variant s nulovým variantom, teda s možnosťou, ak by rozvoj v území ostal v súčasnom stave.

Nulový variant predstavuje súčasný stav využívania riešeného územia, kde bol z hľadiska životného prostredia už v prieskumoch a rozboroch identifikovaný celý rad problémov a nedostatkov. Akútna je potreba ďalších pracovných príležitostí, vybudovania potrebnej občianskej vybavenosti. Nedostatočné je množstvo a akumulácia pitnej vody, známe sú dopravné nedostatky v rámci cestnej, statickej, pešej i cyklistickej dopravy, chýbajú rozvojové plochy pre bývanie, občiansku vybavenosť, výrobu, šport a rekreáciu. Strategickým dokumentom nekoordinovaná výstavba v chotári by priniesla zvýšené riziko ohrozenia vtáčích druhov a ich biotopov v chránenom vtáčom území Levočské vrchy.

Priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia nebude riešené komplexne. Budú chýbať zásady jeho využívania, vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu, kultúrno-historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorbu krajiny chotára v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja.

Súčasným environmentálnym problémom teda nebudú riešené a je predpoklad ich výrazného prehĺbenia.

V predloženej správe o hodnotení je výhodnejší návrhový variant oproti zachovaniu súčasného stavu. Zachovanie súčasného stavu má negatívny vplyv na životné prostredie obce.

3. Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu

Na základe správy o hodnotení strategického dokumentu, celkových výsledkov procesu posudzovania pripomienok a stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy, organizácií, verejného prerokovania zámeru, odborného posudku sa odporúčajú zapracovať do návrhu ÚPN-O Ihľany tieto opatrenia:

V časti opatrení na zapracovanie do záväznej časti územného plánu:

1. Pre zachovanie trvalo udržateľného rozvoja obce:
 - a. Rešpektovať demografickú prognózu s poklesom počtu obyvateľov, strategický cieľ rozvoja obce, čiastkové ciele rozvoja územia, zásady a limity pre zachovanie trvalo udržateľného rozvoja obce, ako aj požiadavky z hľadiska životného prostredia vrátane cieľov udržateľného rozvoja, ich indikátorov a čiastkových cieľov udržateľného rozvoja zo zadania územného plánu.
Ich napĺňanie vyhodnocovať pri každom návrhu na zmenu alebo doplnok územného plánu obce.
 - b. Rešpektovať bod č. 1.2.15 a bod č. 6.1. návrhu záväznej časti územného plánu.
 - c. Zaradiť medzi rozhodujúce ciele trvalo udržateľného rozvoja obce taktiež cieľ č. 7 Agendy 2030 Dostupné a čisté energie s energetickou chudobou ako indikátorom cieľa.
2. Rozčleniť riešené územie na voľnú krajinu, zastavanú krajinu a ich funkčné územia, pričom sa odporúča v územnoplánovacej dokumentácii (grafická aj textová časť) rozlišovať medzi funkčnou plochou a funkčným územím.

3. Na pozemkoch rodinných domov riešiť parkovanie áut v existujúcich aj navrhovaných plochách na bývanie.
4. Vymedziť ochranné pásma podzemných vodných zdrojov pitnej vody (prameňov a vrtu) I. stupňa a II. stupňa (vnútorné a vonkajšie).
5. Vo vytvorených ochranných pásmach zdrojov pitnej vody pre riziko kontaminácie nevytvárať ornú pôdu a existujúcu nahradiť trvalými trávnyimi porastmi (pasienky a lúky). Zakázať používanie umelých hnojív.
6. Pre obmedzenie ožiarovania obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia prostredníctvom pitnej vody vykonať v prípade potreby opatrenia na zabránenie prieniku radónu z pramenitej vody do vodných zdrojov obce.
7. Pre obmedzenie ožiarovania pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia na stavebných pozemkoch navrhovaných budov stanoviť radónový index pozemku a v prípade potreby vykonať opatrenia na zabránenie prieniku radónu z geologického podlažia stavebného pozemku do budovy.
8. Pri rekonštrukcii budov s pobytovými priestormi, a to najmä pri rekonštrukciách zameraných na úsporu energie, stanoviť úroveň objemovej aktivity radónu v ovzduší stavby a v prípade potreby vykonať opatrenia na jej zníženie.
9. Navrhnuť opatrenia na stabilizáciu svahov v zosuvných územiach a podmienky pre funkčné využitie týchto rizikových plôch.
10. Vzhľadom na dôsledky klimatických zmien neuvažovať s budovami pre bývanie a občiansku vybavenosť v záplavovom území ohrozovanom 1.000 ročnou vodou do doby vybudovania sústavy poldrov a realizácie ďalších opatrení na zníženie rizika povodní.
11. Na umožnenie migrácie rýb a iných vodných živočíchov do horných častí vodných tokov na priehradách vodných nádrží a poldrov budovať primerané rybochody.

V časti opatrení na zapracovanie do smernej časti územného plánu:

12. Pre dosiahnutie minimálnej potenciálnej potravinovej dostatočnosti (0,18 ha ornej pôdy na obyvateľa) k výhľadovému roku 2040 uvažovať so zväčšením výmery ornej pôdy v jednotlivých katastrach.
13. Pre zvýšenie schopnosti miestnych komunit využiť príležitosť na udržateľné žiivotie podporiť vytvorenie miestneho poľovného revíru užívaného obyvateľmi obce a pre zvýšenie atraktívnosti lesného hospodárstva a poľovníctva chápať revír ako súčasť chránenej poľovnej oblasti Levočské vrchy.
14. Pre zvýšenie hodnoty poľovnej zveri a rozvoj poľovníctva, ako budúcej významnej ekonomickej aktivity obyvateľstva, podporiť vyhlásenie chránenej poľovnej oblasti Levočské vrchy.
15. Pre znižovanie úrovne polietavého prachu je žiadúce znižovanie spotreby tuhých palív v lokálnom vykurovaní, zmeny v organizácii dopravy, vytváranie peších zón, rozširovanie zelene, spevňovanie povrchov, kontrola technického stavu a znečistenia pneumatík vozidiel, čistenie ulíc a chodníkov miest, protierózne opatrenia na staveniskách, skládkach sypkých materiálov, skládkach odpadov a prísna kontrola lokálnych priemyselných zdrojov.
16. Riešiť likvidáciu dažďových vôd.
17. Doplniť predpokladanú potrebu vody pre ovocinárstvo, ako novonavrhovanú funkciu územia Stotiniac.
18. Vzhľadom na prípravu poldra na sútoku Holumnického potoka, Ihly a Kútového potoka odporučiť využívanie zachytenej vody na zavlažovanie priľahlých sádov.
19. Doplniť množstvo palivového dreva, ako alternatívneho zdroja tepla v rodinných domoch ktoré nevyužívajú zemný plyn, alebo elektrické vykurovanie.
20. Znižovať spotrebu palivového dreva v prospech využívania zemného plynu z existujúcich ntl a stl rozvodov pre zabezpečenie ochrany vtákov a ich biotopov chránených na území CHVÚ Levočské vrchy.

21. Deficit kadmia a chrómu v potravinách vypestovaných na pôdach chotára dopĺňať z iných zdrojov.

Iné opatrenia:

22. Navrhnuť vyhlásenie urbanisticky riešených ochranných pásiem a pásiem hygienickej ochrany formou územného rozhodnutia o chránenej časti krajiny (§ 39c stavebného zákona).
23. Overiť výdatnosť evidovaných zdrojov pitnej vody v chotári a v prípade potreby vykonať vyhládavací hydrogeologický prieskum.
24. Preveriť opodstatnenosť rozsahu platného ochranného pásma poľnohospodárskeho dvora a prispôbiť navrhované funkčné využitie územia jeho podmienkam.
25. V spravidelnej správe územného plánu v kapitole A.2.13 časti „Radónové riziko“:
 - a. aktualizovať legislatívny predpis na zákon NR SR č. 87/2018 Z. z. o radiačnej ochrane a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 98/2018,
 - b. uviesť text: „V chotári je potrebné zabezpečiť, aby počet ožiarených osôb prírodným ionizujúcim žiarením (rádionuklid Rn-222 a rádionuklidy, ktoré vznikajú jeho premenou) a úroveň a pravdepodobnosť ich ožiarenia boli trvalo udržiavané na čo najnižšej reálnej dosiahnuteľnej úrovni,
 - c. overiť plošný rozsah navrhovaných zastavaných území a funkčných plôch.
26. V textovej a grafickej časti územného plánu v etape čistopisu zapracovať odporúčania zo záverečného stanoviska týkajúce sa spornej lokality Bleskovec a vyznačiť všetky poldre navrhované VLM, š. p. Kežmarok,
27. Zapracovať do textovej časti územnoplánovacej dokumentácie ÚPN-O Ihľany a do jej záväznej časti podmienky uvedené v stanovisku Krajského pamiatkového úradu Prešov v rámci prerokovania Správy o hodnotení strategického dokumentu zo dňa 19.08.2019,
28. Zásahy do prírodného prostredia usmerňovať tak, aby boli zachované všetky prvky územného systému ekologickej stability, spôsob využitia územia usmerniť tak, aby sa neznížila ekologická kvalita územia, navrhnuť opatrenia na zvýšenie ekologickej stability územia,
29. Chrániť plochy poľnohospodárskych pôd pred eróziou realizáciou systémov ochranných agrotechnických opatrení,
30. Zamedzovať neopodstatneným výrubom drevín v miestnych biokoridoroch, predovšetkým v sprievodnej vegetácii tokov. Tie je možné realizovať len v súvislosti so správou toku v prípadoch ohrozujúcich bezpečnú prevádzku toku, uplatňovať výsadbu pôvodných druhov drevín pri obnove brehových porastov,
31. Navrhnuť opatrenia vplývajúce zo záujmov obrany pred povodňami, pre výkon vodnej správy vodných tokov ponechať voľný nezastavaný manipulačný pás minimálne 5 m od brehovej čiary vodných tokov,
32. Zabezpečiť ochranu prírodných zdrojov a ochranu zdrojov pitnej vody,
33. Navrhnuť opatrenia protipožiarnej ochrany a ochrany územia,
34. Realizovať opatrenia na zníženie produkcie odpadov, účinný separovaný zber a zhodnocovanie odpadov, zabezpečiť odstránenie skládok odpadu a zamedziť ich ďalšej tvorbe.

4. Odôvodnenie záverečného stanoviska z posúdenia strategického dokumentu

Záverečnému stanovisku k Správe o hodnotení strategického dokumentu „Návrh územného plánu obce Ihľany“ predchádzalo podrobné preštudovanie správy, návrhu ÚPN-O, všetkých doložených stanovísk a posudku. Pri posudzovaní boli zvažované možné negatívne vplyvy územného plánu na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, vrátane možných rizík z havárií a predpokladaná účinnosť navrhovaných opatrení.

V rámci procesu posudzovania neboli zistené žiadne skutočnosti, ktoré by po realizovaní opatrení navrhovaných v správe o hodnotení a v záverečnom stanovisku, závažným spôsobom ohrozovali životné prostredie, alebo zdravie obyvateľov dotknutých obcí. Voči realizácii navrhovanej činnosti a pri akceptovaní odporúčaní uvedených v tomto záverečnom stanovisku neboli námietky zo strany orgánov štátnej správy a verejnosti, ktoré by boli dôvodom na zamietavé stanovisko.

Odporúčanie realizovať návrh na komplexné riešenie priestorového usporiadania a funkčného využívania riešeného územia podľa predloženého návrhu územnoplánovacej dokumentácie vyplýva z nasledovných skutočností:

- zhodnotením vplyvov nebolo preukázané zhoršenie parametrov sociálneho, ekonomického ani prírodného prostredia v porovnaní s nulovým variantom reprezentujúcim súčasný stav v riešenom území;
- uskutoční sa celkové zhodnotenie riešeného územia čo možno hodnotiť pozitívne pre rozvoj obce ako celku;
- posúdením predpokladaných vplyvov územnoplánovacej dokumentácie na všetky zložky životného prostredia ako aj na genofond a biodiverzitu prírodného prostredia nedôjde k narušeniu ekologickej stability záujmového územia;
- navrhované územnotechnické riešenia spolu s odporučenými opatreniami budú schopné eliminovať negatívne vplyvy územnoplánovacej dokumentácie na prípustnú mieru;
- všetky stanoviská, ktoré obstarávateľ správe o hodnotení obdržal boli akceptovateľné - konkrétne požiadavky v nich obsiahnuté je možné zohľadniť v čistopise a v prijatej záväznej a smernej časti návrhu ÚPN-O;
- ďalšie nevyhnutné opatrenia na ochranu životného prostredia a zdravia obyvateľstva a opodstatnené pripomienky, ktoré vyplynuli z procesu posudzovania, sú zohľadnené v kapitole VI/3 záverečného stanoviska a podmieňujú jeho realizáciu.

Záverečné stanovisko je vypracované podľa výsledkov procesu posudzovania, zohľadňuje pripomienky a požiadavky uvedené v doručených stanoviskách k správe o hodnotení, odborného posudku a verejného prerokovania súvisiaceho s posudzovaním podľa zákona.

5. Návrh monitoringu

V súvislosti s ďalším využitím územného plánu pri riadení investičnej výstavby, návrhu priestorového usporiadania a funkčného využívania riešeného územia je potrebné poprojektovú analýzu zamerať na:

- monitorovanie zaťaženia prírodného prostredia a pravidelné kontroly a monitoring území, sledovanie svahových deformácií s rôznym stupňom aktivity (v súčinnosti s Okresným úradom Kežmarok, odborom starostlivosti o životné prostredie);
- pravidelné vyhodnocovanie dodržania povolených limitných emisných hodnôt podľa prílohy č.1 vyhlášky MŽP SR č. 705 /2002 o kvalite ovzdušia;
- pravidelné kontroly a zamedzovanie vzniku nelegálnych skládok odpadov v okolí obce a v lesných komplexoch;

Na základe operatívneho a komplexného vyhodnocovania výsledkov monitorovania podľa § 39 ods. 3 zákona č. 24/2006 Z. z. je obstarávateľ povinný v prípade ak sa zistí, že skutočné vplyvy navrhovanej činnosti sú horšie, ako sú uvedené v hodnotiacej správe, zabezpečiť opatrenia na zosúladienie skutočného vplyvu s predpokladaným, v súlade s podmienkami uvedenými v rozhodnutiach o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

VII. POTVRDENIE SPRÁVNOSTI ÚDAJOV

1. Spracovatelia záverečného stanoviska

Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie
Huncovská č. 1, 060 01 Kežmarok

2. Potvrdenie správnosti údajov

Ing. Pavol Krigovský
vedúci odboru
Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie

3. Miesto a dátum vydania záverečného stanoviska

13.05.2020