

ZÁVEREČNÉ STANOVISKO

z posúdenia strategického dokumentu

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE NITRIANSKE RUDNO

číslo OU-PD-OSZP-2024/014741- 017

vydané Okresným úradom v Prievidzi, odborom starostlivosti o životné prostredie 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

I. Základné údaje o obstarávateľovi

1. Názov

Obec Nitrianske Rudno

2. Identifikačné číslo

00 318 345

3. Adresa sídla

Obec Nitrianske Rudno

Obecný úrad Nitrianske Rudno, Hlavná č. 1, 972 26 Nitrianske Rudno

4. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa

Róbert Štrbák. tel. +421 46 545 56 70, 0905 592 446

e-mail: starosta@nitrianskerudno.sk

Ing. arch. Karol Ďurenc, osoba odborne spôsobilá pre obstaranie ÚPD,

II. Základné údaje o navrhovanej činnosti

1. Názov

Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno

2. Charakter

Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno (ďalej len „ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno“) je územnoplánovacou dokumentáciou na lokálnej úrovni a predstavuje významný strategicko-plánovací dokument, ktorý stanovuje smery rozvoja obce Nitrianske Rudno. Strategický dokument je predmetom posudzovania podľa § 4 ods. 2 zákona č. 24/2006

Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

3. Hlavné ciele

Hlavným cieľom riešenia je vyhovieť novým nárokom a požiadavkám vlastníkov pozemkov v riešenom území a umožniť ich využitie najmä pre individuálnu bytovú výstavbu a tiež pre rekreáciu a občianske vybavenie. Cieľom riešenia zmien a doplnkov č. 2 územného plánu obce Nitrianske Rudno je ďalej vymedzením nových rozvojových plôch pre výstavbu prirodzene nadviazať na založenú koncepciu priestorového usporiadania a funkčného využívania územia.

Obstanie zmien a doplnkov č. 2 územného plánu obce Nitrianske Rudno vyvolali požiadavky vlastníkov pozemkov, ako aj požiadavky obce na doplnenie rozvojových plôch na výstavbu. Tieto požiadavky sa týkajú prevažne rozšírenia obytného územia, v menšej miere aj rekreačného územia. Ďalšou príčinou je všeobecný nárast záujmu o bytovú výstavbu v blízkosti miest a vo väčších obciach. Rozvojové plochy, navrhované v doterajšej ÚPD, predstavujú prevažne plochy v rámci záhrad rodinných domov, ktoré sú vzhľadom k rozdrobenosti vlastníckych vzťahov a nezáujmu o odpredaj záhrad v súčasnosti ťažšie využiteľné pre bytovú výstavbu. Bolo preto nutné vymedzenie nových rozvojových plôch pre výstavbu.

Do riešenia zmien a doplnkov ÚPD boli zahrnuté len relevantné požiadavky, ktoré vhodne priestorovo nadväzovali na existujúcu zástavbu. Uvedené zámery sú v súlade so záujmami a cieľmi obce Nitrianske Rudno.

4. Stručný opis obsahu strategického dokumentu

Hlavným riešiteľom strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno je doc. Ing. arch. Jaroslav Coplák, PhD., autorizovaný architekt SKA, registračné číslo 1524 AA, Budatínska 10, 851 06 Bratislava vrátane riešiteľského kolektívu. Strategický dokument bol spracovaný v súlade s ustanovením § 11 Zákona č. 50/76 Zb. (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a § 12 Vyhlášky MŽP SR č. 55/2001 Z. z., v členení na textovú a grafickú časť.

Textová časť

Obsah

Úvod

1. Základné údaje
 - 1.1 Hlavné ciele rozvoja územia a riešené problémy
 - 1.2 Vyhodnotenie doterajšieho územného plánu
 - 1.3 Údaje o súlade riešenia územia so zadaním
2. Riešenie územného plánu
 - 2.1 Vymedzenie riešeného územia
 - 2.2 Väzby vyplývajúce z riešenia a záväzných častí územného plánu regiónu
 - 2.3 Širšie vzťahy a riešenie záujmového územia obce
 - 2.4 Základné demografické, sociálne a ekonomické predpoklady rozvoja obce
 - 2.5 Návrh urbanistickej koncepcie priestorového usporiadania
 - 2.6 Návrh funkčného využitia územia obce
 - 2.7 Podrobný popis návrhu funkčného využitia obce podľa funkčných subsystemov
 - 2.8 Vymedzenie zastavaného územia
 - 2.9 Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území

- 2.10 Návrh na riešenie záujmov obrany štátu, civilnej ochrany obyvateľstva, požiarnej ochrany a ochrany pred povodňami
- 2.11 Návrh ochrany prírody a tvorby krajiny, prvkov územného systému ekologickej stability a ekostabilizačných opatrení
- 2.12 Návrh verejného dopravného a technického vybavenia územia
- 2.13 Konceptia starostlivosti o životné prostredie
- 2.14 Vymedzenie a vyznačenie prieskumných území, chránených ložiskových území a dobývacích priestorov
- 2.15 Vymedzenie plôch vyžadujúcich zvýšenú ochranu
- 2.16 Vyhodnotenie perspektívneho použitia poľnohospodárskeho pôdneho fondu a lesného pôdneho fondu na nepoľnohospodárske účely
- 2.17 Hodnotenie navrhovaného riešenia najmä z hľadiska environmentálnych, ekonomických, sociálnych a územnotechnických dôsledkov
- 3 Záväzná časť
 - 3.1 Zásady a regulatívy priestorového usporiadania územia a funkčného využívania územia
 - 3.2 Zásady a regulatívy pre umiestnenie občianskeho vybavenia
 - 3.3 Zásady a regulatívy pre umiestnenie verejného dopravného vybavenia
 - 3.4 Zásady a regulatívy pre umiestnenie verejného technického vybavenia
 - 3.5 Zásady a regulatívy pre zachovanie kultúrnohistorických hodnôt
 - 3.6 Zásady a regulatívy pre starostlivosť o životné prostredie, ochranu a využívanie prírodných zdrojov, ochranu a tvorbu krajiny, vytváranie a udržiavanie ekologickej stability
 - 3.7 Vymedzenie zastavaného územia obce
 - 3.8 Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území podľa osobitných predpisov
 - 3.9 Plochy pre verejnoprospešné stavby, pre vykonanie delenia a scelovania pozemkov a pre asanáciu
 - 3.10 Zoznam verejnoprospešných stavieb
 - 3.11 Vymedzenie častí územia pre podrobnejšie riešenie na úrovni zóny
 - 3.12 Schéma záväzných častí riešenia a verejnoprospešných stavieb
- 4 Príloha 1 – úplné znenie záväznej časti
- 5 Príloha 2 – schéma polohy výrezov na hlavných výkresoch

Grafická časť

- 1 Širšie vzťahy (bez zmeny)
- 2 Komplexný návrh priestorového usporiadania a funkčného využívania územia s vyznačením záväzných častí riešenia a verejnoprospešných stavieb M 1: 5 000
- 3 Komplexný návrh priestorového usporiadania a funkčného využívania územia s vyznačením záväzných častí riešenia a verejnoprospešných stavieb M 1: 10 000
- 4 Výkres riešenia verejného dopravného vybavenia M 1 : 5 000
- 5 Výkres riešenia verejného technického vybavenia M 1 : 5 00
- 6 Výkres perspektívneho využitia poľnohospodárskeho pôdneho fondu a lesného pôdneho fondu na nepoľnohospodárske účely M 1: 5 000
- 7 Výkres ochrany prírody a tvorby krajiny vrátane prvkov MÚSES M 1: 10 000

Návrh územného plánu obce Zmeny a doplnky č. 2 Nitrianske Rudno je spracovaný invariantne v súlade s § 22 zák. č. 50/1976 Zb. v platnom znení (stavebného zákona), obsahovo v súlade s §§ 9 a 12 vyhlášky č. 55/2001 Z. z. a v súlade s rozsahom hodnotenia v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a

doplnení niektorých zákonov pre posudzovanie strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno , určeného Okresným úradom Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Okrem nulového variantu (predstavuje súčasný stav využívania riešeného územia v zmysle doteraz platnej ÚPN-O Nitrianske Rudno z roku 2014 vrátane ZaD č. 1 z roku 2018) bol strategický dokument predložený k posudzovaniu vplyvov v jednom variante, ktorý je v súlade so Zadaním pre Územný plán obce Nitrianske Rudno schváleným v Obecnom zastupiteľstve obce Nitrianske Rudno uznesením č. č. 3/2014, zo dňa 24.02.2014.

Navrhovaný strategický dokument Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno, uvedený v predloženom oznámení o strategickom dokumente, rieši doplnenie nových nárokov a požiadaviek vlastníkov pozemkov a obce a v riešenom území doplniť rozvojové plochy s využitím najmä pre individuálnu bytovú výstavbu a tiež pre rekreáciu a občianske vybavenie (12 lokalít). Cieľom riešenia zmien a doplnkov č. 2 územného plánu obce Nitrianske Rudno je vymedzenie nových rozvojových plôch pre výstavbu, a tým prirodzene nadviazať na založenú koncepciu priestorového usporiadania a funkčného využívania územia. Ďalej sú v návrhu strategického dokumentu do územnoplánovacej dokumentácie premietnuté zmeny a doplnky nadradeného územného plánu regiónu, ako aj aktuálne legislatívne zmeny (zmeny definície ochranných pásiem). Celková výmera navrhovaných lokalít činí 10,7895 ha, záber poľnohospodárskej pôdy predstavuje rovnakú výmeru.

Predmetom strategického dokumentu sú nasledovné zmeny a doplnky:

- doplnenie rozvojových plôch D14 - D21 pre rozšírenie obytného územia - v rámci plôch bývania je navrhnutých 8 lokalít výstavby rodinných domov (55 bytových jednotiek),
- doplnenie rozvojovej plochy D22 pre rozšírenie zmiešaného územia (občianske vybavenie pre lokalitu priehrady),
- doplnenie rozvojových plôch D23 – D25 pre rozšírenie rekreačného územia – 3 lokality,
- doplnenie regulatívov a zásad v textovej časti,
- priemet aktuálnej legislatívy, resp. legislatívnych zmien,
- zosúladenie s nadradenou územnoplánovacou dokumentáciou (premietnutie textových regulatívov záväznej časti Zmien a doplnkov č. 3 ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja).

V súvislosti s návrhom rozvojových plôch doplnkov D19, D20, D21, D23 sa navrhuje doplnenie príslušného dopravného vybavenia, ostatné dopĺňané rozvojové plochy je možné dopravne obslúžiť existujúcimi cestami. Dopĺňa sa zakres medzičasom vybudovaných ciest - kratší úsek prepojovacej cesty na ul. Čs. Partizánov a cesta v rozvojovej ploche doplnku D25.

Návrh ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno je spracovaný pre jedno katastrálne územie Nitrianske Rudno. V rámci funkčných plôch je navrhnutá bytová výstavba, občianska vybavenosť, dobudovanie komunikácií, plochy zelene, rozvoj rekreačnej a športovej funkcie. Rozhodujúcim cieľom územného plánu je zabezpečenie územných a technických podmienok pre ďalší rozvoj obce a riešeného územia, na základe záujmu o obytnú výstavbu (hlavne vo forme IBV). Vymedzením nových rozvojových plôch pre obytnú výstavbu sa vytvoria podmienky pre naplnenie tohto potenciálu. Na bývanie sa navrhujú plochy v priamej nadväznosti na existujúce zastavané územie obce.

V návrhu riešenia je katastrálne územie obce rozčlenené na jednotlivé funkčné plochy, ktorých usporiadanie zohľadňuje doterajší priestorový vývoj obce a určenú rozvojovú

konceptiu. Určený je spôsob využitia plôch a vymedzených funkcií, za predpokladu dodržania limitných ukazovateľov ich prevádzkovania.

Zásobovanie vodou – v obci Nitrianske Rudno je vybudovaný verejný vodovod, z ktorého je zásobovaných takmer 100% domácností. Pre zásobovanie obce vodou sa využívajú pramene Marušina, Smolena a doplnkový vrt Jama, ktoré sa nachádzajú v k.ú. Nitrianske Rudno. Ďalšie vodné zdroje Granatier 1,2,3 zásobujú pitnou vodou obce Rudnianska Lehota, Kostolná Ves, Diviaky nad Nitricou, Diviacka Nová Ves a mesto Nováky.

Pitná voda je akumulovaná vo vodojemoch s objemom $2 \times 250 \text{ m}^3$ a $1 \times 30 \text{ m}^3$, ďalšie vodojemy sú v k.ú. Rudnianska Lehota. Rozvod vody sa člení na viac vetiev. Je z liatinového potrubia DN 80 – 125 a PVC potrubia DN 90 – 110. Zastavané územie je podľa nadmorskej výšky rozdelené na dve tlakové pásma. Prevádzkovateľom vodovodnej siete a vodných zdrojov je StVak.

Pre zásobovanie rozvojových plôch doplnkov D16 – D20, D22, D23, D25 pitnou vodou je potrebné vybudovanie rozvodnej siete. Ostatné rozvojové plochy, navrhované v zmenách a doplnkoch č. 2, budú zásobované z existujúcich rozvodov vody. Pri výstavbe v rozvojovej ploche doplnku D16 je nutné rešpektovať existujúce prírodné potrubie vodovodu.

Návrh zmien a doplnkov č. 2 vyvolá nároky na zásobovanie pitnou vodou v rozvojových plochách doplnkov D14 – D25. Priemerná potreba vody Q_p , vyplývajúca zo zmien a doplnkov č. 2, bude 0,222 l/s.

Zneškodňovanie odpadových vôd - splašková kanalizácia v obci nie je komplet vybudovaná. V obci sa nachádza čiastková kanalizácia v rekreačnej oblasti pri vodnej nádrži. Hlavný zberač je vedený rekreačnou oblasťou, do ktorého sú napojené chaty, hotel, sociálne zariadenia autokempingu a kanalizácia zo zdravotného strediska. Odpadové vody z tejto kanalizácie sú čistené v čistiarni odpadových vôd, ktorá sa nachádza pri rieke Nitrica.

V obci Nitrianske Rudno a v rekreačnej oblasti sa navrhuje vybudovanie kanalizácie na odvádzanie splaškových odpadových vôd, t.j. ide o delenú stokovú sústavu. Vzhľadom na topografické pomery je možné splaškovú stokovú sieť riešiť ako gravitačnú. Len na 2 uliciach bude nutné prečerpávanie splaškových vôd do vyššie položeného pokračovania stoky výtlačným potrubím (PE DN 100 mm) prostredníctvom čerpacích staníc. Gravitačné stoky (DN 300 mm) sú navrhnuté ako vetvový systém. Kanalizačné prípojky budú jednoduché (DN 150) alebo združené (DN 200), realizované pripojením cez odbočku 300/150 (200), pripojenie nehnuteľností bude cez revíziu šachtu umiestnenú na verejnom priestranstve. Rúry budú uložené zväčša pod komunikáciami. V zelených pásach bude kanalizácia vedená len v častiach, kde nebude kolidovať s existujúcimi plynovodnými a vodovodnými potrubiami, telefónnymi káblami a odvodňovacími rigolmi.

Pre odkanalizovanie rozvojových plôch doplnkov D16 – D20, D22, D23, D25 sa navrhuje rozšírenie stôk plánovanej gravitačnej kanalizácie. Ostatné rozvojové plochy, navrhované v zmenách a doplnkoch č. 2, je možné napojiť na splaškovú kanalizáciu, navrhovanú v doterajšej ÚPD.

Zásobovanie elektrickou energiou - po západnom okraji zastavaného územia v severojužnom smere katastrálnym územím obce Nitrianske Rudno prechádza elektrické vedenie VVN 220 kV č. 275 Bystričany – Považská Bystrica. Obec je zásobovaná elektrickou energiou odbočkami zo vzdušných vedení VN 22 kV z elektrizačnej siete SSE a.s. Elektrické siete sú vybudované predovšetkým pozdĺž miestnych komunikácií, umiestnené sú vzdušným vedením na betónových stĺpoch, príp. v zemných káblových ryhách káblami. Transformačné stanice sú v zastavanom území rovnomerne rozmiestnené.

Realizovaním rozvojových zámerov v obci vzniknú nové nároky na elektrickú energiu. Technické riešenie zásobovania elektrickou energiou, najmä však ich realizácia, bude

ovplyvňovaná časovým postupom realizácie v jednotlivých lokalitách a etapách. Realizácia zásobovania elektrickou energiou, ako jeden z predpokladov výstavby, musí byť zabezpečovaná v primeranom predstihu. Odporúča sa riešiť nároky na el. výkon pre rozvojové zámery individuálne v podrobnejších stupňoch projektovej dokumentácie v čase, keď budú známe konkrétne potreby energie podľa charakteru činností a z toho vyplývajúcich nárokov na elektrickú energiu.

Zásobovanie plynom – obec Nitrianske Rudno bola plynofikovaná v rokoch 1997 – 2001. Plynofikácia v zastavanom území obce je 100%, v rekreačnej zóne dosahuje 70%. Zemným plynom je zásobovaná z vysokotlakového plynovodu DN 300 PN 25. Prívod zemného plynu do regulačnej stanice je zabezpečený cez VTL pripojovací plynovod Nováky – Nitrianske Rudno DN 100, PN 25, vysadeného z VTL plynovodu Nitra – Partizánske – Nováky – Prievidza DN 300 PN 25. Regulačná stanica RS 5000/2/2-440 s výkonom 5000 m³/hod je situovaná na východnom okraji obce pri bytových domoch.

Na rozvody zemného plynu budú napojené všetky rozvojové plochy doplnkov pre rozšírenie obytného územia, navrhované v zmenách a doplnkoch č. 2, s výnimkou odľahlejších rozvojových plôch D17 a D18. Rozšírenie siete strednotlakových plynovodov sa navrhuje v rozvojových plochách doplnkov D19 – D21.

Zásobovanie teplom – obec Nitrianske Rudno je kompletne splynofikovaná. Väčšina objektov využíva ako zdroj tepla potrebný pre účely kúrenia, varenia a prípravy teplej úžitkovej vody zemný plyn alebo elektrickú energiu, prípadne alternatívne zdroje energie. Výhľadovo je žiadúce, aby sa na celkovej výrobe tepla výraznejšou mierou podieľali alternatívne zdroje.

Odpady a nakladanie s odpadmi - na území obce je zavedený separovaný zber. V roku 2022- 2023 sa v obci vyprodukovalo spolu 664,88 t komunálneho odpadu. Zber, odvoz a uloženie odpadu z obce Nitrianske Rudno zabezpečuje zmluvný dodávateľ VEPOS spol. s r.o. Námestie SNP č.12, 972 71 Nováky.

V katastrálnom území eviduje Štátny geologický ústav Dionýza Štúra 2 skládky odpadov, z toho 1 odvezenú (upravenú) a 1 nelegálnu skládku (opustená skládka bez prekrytia).

Územie sa nachádza v oblasti so seizmickou intenzitou 6° MSK-64, čo zodpovedá zdrojovej oblasti seizmického rizika č. 4 (STN-EN 73 0036). Posledné registrované otrasy a boli na Bani Cigeľ v roku 1997. Epicentrum zemetrasenia bolo v podzemí (na povrchu oblasť nad V.), menšie odznievanie bolo aj v areáli závodu na okraji Prievidze.

V predmetnom území je na základe výpisu z Informačného systému environmentálnych záťaží evidovaná jedna environmentálna záťaž pod názvom PD (007)/Nitrianske Rudno – ČS PHM pod vodnou nádržou, ktorá je registrovaná v časti C sanovaná/rekultivovaná lokalita.

Sledované územie obce Nitrianske Rudno patrí do oblasti s nízkym až stredným radónovým rizikom. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom stredného radónového rizika je potrebné posúdiť podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky MZ SR č. 98/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia.

V riešenom území obce Nitrianske Rudno sú zaregistrované potenciálne a stabilizované svahové deformácie. Zosuvy sa vyskytujú najmä na svahoch Strážovských vrchov v severnej,

západnej a južnej časti k. ú. nad intravilánom obce. Územia so zaregistrovanými svahovými deformáciami sú zaradené do rajónu nestabilných území so stredným až vysokým stupňom náchylnosti k aktivizácii svahových deformácií. Aktivizácia svahových deformácií je možná vplyvom prírodných pomerov alebo negatívnymi antropogénnymi zásahmi, resp. ich kombináciou. Nestabilné je aj bezprostredné okolie zaregistrovaných svahových deformácií s priaznivou geologickou stavbou ku vzniku svahových deformácií. Stupeň náchylnosti ku vzniku svahových deformácií je diferencovaný predovšetkým morfológiou konkrétneho územia. Územia sú citlivé na negatívne antropogénne zásahy. V územiach s nedostatočnou preskúmanosťou je predpoklad existencie doteraz nezaregistrovaných svahových deformácií. Svahové deformácie v predmetnom území negatívne ovplyvňujú možnosti využitia nestabilných území pre stavebné účely.

V katastrálnom území obce Nitrianske Rudno je evidované ložisko nevyhradeného nerastu – stavebného kameňa (dolomitu) LNN – 4262, ktoré využíva spoločnosť B a B plus s.r.o. Nitrianske Rudno. Ložisko nevyhradeného nerastu je podľa § 7 zákona č. 44/1988 Zb. o ochrane a využití nerastného bohatstva (banský zákon) v znení neskorších predpisov súčasťou pozemku.

V riešenom území ÚPN-O ZaD č. 2 (v lokalitách D14 – D25) sa nenachádza územie, chránené ložiskové územie ani dobývací priestor a lokalitami a nie sú dotknuté záujmy chránené banskými predpismi.

Z hľadiska ochrany kultúrno-historických hodnôt v katastrálnom území obce Nitrianske Rudno sa nachádza nehnuteľná národná kultúrna pamiatka evidovaná v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR, pamiatky nezapísané v Ústrednom zozname pamiatkového fondu, ale majú architektonické a kultúrno-historické hodnoty, ktoré sú popísané v SOH v kapitole C.II.10 Kultúrne a historické pamiatky a pozoruhodnosti, archeologické náleziská.

Z hľadiska ochrany prírody a krajiny v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov sa riešené územie nachádza v 1. stupni ochrany. Do k. ú. Nitrianske Rudno zasahujú maloplošné chránené územia – NPR Rokoš, PP Košútova jaskyňa. Územia sústavy NATURA 2000 zasahujúce do riešeného územia – SKUEV0128 Rokoš, kde platí v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. druhý, tretí a piaty stupeň ochrany a SKCHVU028 Strážovské vrchy. Biotopy európskeho významu Lk1 Nížinné a podhorské kosné lúky Tr1 Suchomilné travinnobylinné a krovité porasty na vápnom substráte. Taktiež sa tu nachádzajú prvky ÚSES, ktoré sú podrobne popísané v kapitole *Vplyvy na chránené územia a ochranné pásma [napr. navrhované chránené vtáčie územia, územia európskeho významu, súvislá európska sústava chránených území (NATURA 2000), národné parky, chránené krajinné oblasti, chránené vodohospodárske oblasti], na územný systém ekologickej stability* tohto posudku.

Dopravná infraštruktúra - z hľadiska dopravnej dostupnosti má obec Nitrianske Rudno pomerne výhodnú polohu na ceste II. triedy č. II/574 Diviacka Nová Ves – Ilava. Trasa je vedená stredom zastavaného územia obce. Napojenie na sieť ciest I. triedy (č. I/50, I/64) je pri Novákoch, resp. Prievidzi. Cesta č. II/574 zabezpečuje spojenie s Ponitím a Považím.

V obci Nitrianske Rudno pri vodnej nádrži z cesty II/574 odbočuje cesta III. triedy č. III/1774 križ. s II/574 Nitrianske Rudno – Kostolná Ves – Šutovce. Na rozhraní k.ú. Nitrianske Rudno a k.ú. Rudnianska Lehota z cesty II/574 odbočuje cesta triedy č. III/1806 križ. II/574 Nitrianske Rudno – Rudnianska Lehota.

Z návrhu zmien a doplnkov č. 2 vyplývajú minimálne nároky na výstavbu nových miestnych komunikácií. Navrhuje sa výstavba upokojených ciest funkčnej triedy D1 pre dopravnú obsluhu rozvojových plôch doplnkov D19, D20, D21, D23. Ostatné rozvojové plochy,

navrhované v zmenách a doplnkoch č. 2, budú dopravne obsluhované z existujúcich ciest, ktoré je potrebné podľa potreby rekonštruovať, rozšíriť a dobudovať vhodnú povrchovú úpravu – týka sa najmä cesty pre dopravnú obsluhu rozvojových plôch doplnkov D17, D23.

Verejná hromadná doprava je realizovaná výlučne autobusovou dopravou. Autobusové spoje SAD Prievidza premávajú na viacerých linkách do miest Prievidza, Nováky a okolitých obcí spádového územia.

Plochy statickej dopravy sa nachádzajú v centrálnej časti obce pri zariadeniach občianskej vybavenosti – pri reštaurácii a predajni Jednota, zdravotnom stredisku. Provizórne odstavné plochy sú aj pri administratívnej budove bývalého ŠM a oproti cintorínu. Odstavné plochy pre rodinné domy sú zabezpečované na pozemkoch rodinných domov – v garážach alebo na spevnených plochách. Pre bytové domy sú vybudované parkoviská a garáže s dostatočnou kapacitou.

V zastavanom území obce nie sú vybudované samostatné pešie chodníky. Jedná sa o značný problém najmä pozdĺž prieťahu cesty II/574 zastavaným územím. V nových rozvojových plochách pre bytovú výstavbu treba uvažovať s vybudovaním aspoň jednostranných chodníkov.

Samostatné cyklistické chodníky v riešenom území nie sú vybudované. Do obce Nitrianske Rudno vedie tzv. Bojnický cyklookruh, ktorý je vyznačený po cestách II. a III. triedy v trase Bojnice – Šútovce – Nitrianske Rudno – Nitrianske Sučany.

5. Vzťah k iným strategickým dokumentom

A) na národnej úrovni:

- Konceptia územného rozvoja Slovenska a jej Zmeny a doplnky č.1
- Atlas krajiny Slovenskej republiky, Bratislava: Ministerstvo životného prostredia SR, 2002
- Národná stratégia regionálneho rozvoja Slovenskej republiky
- Integrovaný plán regionálneho rozvoja
- Národný plán regionálneho rozvoja
- Vodný plán Slovenska
- Konceptia vodohospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2015
- Konceptia využitia hydroenergetického potenciálu vodných tokov Slovenskej republiky
- Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie Slovenskej republiky
- Spoločná stratégia implementácie rámcovej smernice o vodách
- Energetická politika Slovenskej republiky
- Konceptia využívania obnoviteľných zdrojov
- Konceptia využitia poľnohospodárskej a lesníckej biomasy na energetické účely
- Stratégia vyššieho využitia obnoviteľných zdrojov energie v Slovenskej republike
- Stratégia energetickej bezpečnosti Slovenskej republiky
- Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja
- Národná stratégia ochrany biodiverzity na Slovensku
- Konceptia ochrany prírody a krajiny
- Stratégia, princípy a priority environmentálnej politiky
- Národné environmentálne akčné programy
- Aktualizovaná stratégia štátnej environmentálnej politiky
- Generel nadregionálneho územného systému ekologickej stability Slovenskej republiky
- Stratégia adaptácie SR na zmenu klímy – aktualizácia

B) na regionálnej úrovni:

- ÚPN – VÚC Trenčianskeho kraja, schválený vládou SR dňa 14.4.1998 uznesením č. 284/1998, ktorého záväzná časť je vyhlásená Nariadením vlády SR č. 149/1998 Z. z.
- Zmeny a doplnky č. 1/2004 ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja, schválené Zastupiteľstvom Trenčianskeho samosprávneho kraja dňa 23.6.2004 uznesením č. 259/2004 a ich záväzná časť vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením Trenčianskeho samosprávneho kraja č.7/2004 dňa 23.6.2004
- Zmeny a doplnky č. 2 ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja, schválené Zastupiteľstvom Trenčianskeho samosprávneho kraja dňa 26.10.2011 uznesením č. 297/2011 a ich záväzná časť vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením Trenčianskeho samosprávneho kraja č. 8/2011 dňa 25.11.2011
- Zmeny a doplnky č. 3 ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja, schválené Zastupiteľstvom Trenčianskeho samosprávneho kraja dňa 28.05.2018 uznesením č. 97/2018 a ich záväzná časť vyhlásená Všeobecne záväzným nariadením Trenčianskeho samosprávneho kraja č. 7/2018 s účinnosťou od 28.06.2018
- RÚSES okresu Prievidza (v súčasnosti v schvaľovacom procese)
- Konceptia rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií v okrese Prievidza
- Sústava na odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd v okrese Prievidza
- Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trenčianskeho samosprávneho kraja 2013 -2023 (2015)
- Akčný plán udržateľného energetického rozvoja TSK 2013 – 2023 (2015)
- Stratégia rozvoja vidieka Trenčianskeho samosprávneho kraja na roky 2013 - 2023
- Ciele pri rozvoji cestovného ruchu a rekreácie v Trenčianskom kraji

C) na lokálnej úrovni:

- územné plány dotknutých obcí
- Zadanie pre ÚPN obce Nitrianske Rudno, 2014
- Územný plán obce Nitrianske Rudno, 2014
- ZaD č.1 Územného plánu obce Nitrianske Rudno, 2018.

III. Opis priebehu prípravy a posudzovania

Posudzovanie vplyvu navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie zabezpečoval Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „OU PD, OSZP“), pričom hodnotenie bolo vykonané podľa zákona o posudzovaní.

1. Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania

Posudzovaný návrh strategického dokumentu bol obstaraný príslušným orgánom územného plánovania, t. j. Nitrianske Rudno prostredníctvom Ing. arch. Karola Ďureneca, odborne spôsobilej osoby na obstarávanie ÚPP a ÚPD podľa stavebného zákona. Spracovateľom je doc. Ing. arch. Jaroslav Coplák, PhD., autorizovaný architekt SKA, registračné číslo 1524 AA, Budatínska 10, 851 06 Bratislava vrátane riešiteľského kolektívu.

Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania navrhovaného strategického dokumentu je v súlade s požiadavkami stavebného zákona:

- | | |
|---|---------|
| • spracovanie návrhu ZaD č. 2 ÚPN-O | 10/2022 |
| • spracovanie SOH strategického dokumentu | 05/2024 |
| • verejné prerokovanie SOH strategického dokumentu | 07/2024 |
| • prerokovanie návrhu ZaD č. 2 ÚPN-O | 07/2024 |
| • preskúmanie Návrhu ZaD č. 2 ÚPN-O podľa § 25 zákona č.50/1976 Zb. | 09/2024 |

- schválenie „Návrhu ZaD č. 2 ÚPN-O“ obecným zastupiteľstvom 10/2024
- uloženie schválenej ÚPD 12/2024

2. Orgán kompetentný na jeho prijatie

Obecné zastupiteľstvo obce Nitrianske Rudno.

3. Druh prijatia, rozhodnutia

- Uznesenie Obecného zastupiteľstva obce Nitrianske Rudno.
- Všeobecne záväzné nariadenie obce Nitrianske Rudno, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť územnoplánovacej dokumentácie.

4. Vypracovanie správy o hodnotení strategického dokumentu.

Správa o hodnotení strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno bola vypracovaná podľa prílohy č. 5 zákona o posudzovaní v máji 2024 a na základe rozsahu hodnotenia strategického dokumentu určeného Okresným úradom Prievidza, Odbor starostlivosti o životné prostredie podľa § 8 zákona o posudzovaní vplyvov pod č. OU-PD-OSZP-2023/013584-021 zo dňa 14.04.2023. Zhotoviteľom správy o hodnotení strategického dokumentu je Ing. Igor Kmeť - ekomap, Pavlova Ves.

5. Posúdenie správy o hodnotení strategického dokumentu

Proces posudzovania vplyvov strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno zabezpečil podľa jednotlivých ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie. Posúdenie správy o hodnotení prebiehalo nasledovne:

✓ *Oznámenie o strategickom dokumente:*

- spracovanie oznámenia o strategickom dokumente ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno v spolupráci s doc. Ing.arch. Jaroslavom Coplákom, PhD., október 2022,
- doručenie oznámenia o strategickom dokumente obstarávateľom na OU PD, OSZP podľa § 5 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov v písomnom vyhotovení a na elektronickom nosiči dát október 2022,
- zverejnenie oznámenia o strategickom dokumente na webovom sídle MŽP SR na adrese <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/zmeny-doplunky-c-2-uzemneho-planu-obce-nitrianske-rudno> (ďalej len „webové sídlo www.enviroportal.sk“) dňa 24.10.2022 a doručenie podľa § 6 ods.2 zákona o posudzovaní vplyvov na zaujatie stanoviska dotknutým obciam a obstarávateľovi (obci Nitrianske Rudno),
- OU PD, OSZP zároveň podal informáciu 24.10.2022, že stanoviská verejnosti k oznámeniu o strategickom dokumente je možné predkladať do 15 dní od jeho zverejnenia, spolu s adresou, na ktorú ich možno predkladať,
- zverejnená informácia o možnosti uskutočniť konzultácie podľa § 6 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov 24.10.2022,
- k oznámeniu o strategickom dokumente bolo doručených celkom 11 stanovísk od dotknutých orgánov,
- zverejnenie Rozhodnutia zo zisťovacieho konania vydaného listom č. OU-PD-OSZP-2023/013584-019 zo dňa 20.03.2023 na webovom sídle www.enviroportal.sk.

✓ *Rozsah hodnotenia strategického dokumentu:*

- určený podľa § 8 zákona o posudzovaní vplyvov listom č. OU-PD-OSZP-2023/013584-021 zo dňa 04.04.2023,

- zverejnený dňa 17.04.2023 na webovom sídle www.enviroportal.sk a doručenie dotknutým orgánom a dotknutým organizáciám na zaujatie stanoviska,
 - OU PD, OSZP zároveň podal informáciu 17.04.2023, že stanoviská verejnosti k určaniu rozsahu hodnotenia je možné predkladať do 10 dní od jeho zverejnenia, spolu s adresou, na ktorú ich možno predkladať,
 - obstarávateľ (obec Nitrianske Rudno) podľa § 8 ods. 7 zákona o posudzovaní vplyvov bezodkladne zverejnil rozsah hodnotenia strategického dokumentu v mieste obvyklým – vyvesením na úradnej tabuli obce,
 - prehľad špecifických požiadaviek tohto rozsahu hodnotenia s komentárom ich riešenia, je uvedené v odbornom posudku.
- ✓ *Správa o hodnotení strategického dokumentu a návrh strategického dokumentu:*
- správa o hodnotení strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno bola vypracovaná podľa § 9 ods. 4 a prílohy č. 5 zákona o posudzovaní vplyvov v máji 2024,
 - doručenie správy o hodnotení obstarávateľom jún 2024 na OU PD, OSZP (v tlačenej forme a na elektronickom nosiči dát) spolu s návrhom strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O – Nitrianske Rudno,
 - dokumenty boli zverejnené dňa 17.06.2024 podľa § 10 ods. 2 zákona o posudzovaní vplyvov na webovom sídle www.enviroportal.sk a na www.nitrianskerudno.sk a doručenie podľa § 10 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov na zaujatie stanoviska dotknutým obciam a dotknutým orgánom listom OU-PD-OSZP-2024/014741-003, zo dňa 25.06.2024,
 - OU PD, OSZP zároveň podal dňa 17.06.2024 informáciu, že stanoviská verejnosti k správe o hodnotení strategického dokumentu je možné predkladať do 21 dní od jeho zverejnenia spolu s adresou, na ktorú ich možno predkladať,
 - k správe o hodnotení bolo doručených celkom 5 stanovísk od dotknutých orgánov.
- ✓ *Verejné prerokovanie správy o hodnotení strategického dokumentu a návrhu strategického dokumentu:*
- verejné prerokovanie podľa § 11 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov sa konalo dňa 01.07.2024 v priestoroch Obecného úradu Nitrianske Rudno o 10:00 hod. s orgánmi ŠS a samosprávy a s verejnosťou, pričom informácia o uskutočnení verejného prerokovania správy o hodnotení bola zverejnená na webovom sídle www.enviroportal.sk, www.nitrianskerudno.sk. Listinnou formou (Oznámenie o prerokovaní rozposlané listom č. OcÚNR396/2024 zo dňa 20.06.2024) bolo obstarávateľom rozposlané oznámenie o prerokovaní Správy o hodnotení strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno,
 - vypracovaný záznam z verejného prerokovania podľa § 11 ods. 7 zákona o posudzovaní vplyvov, tvoria súčasť spisovej dokumentácie na OU PD, OSZP spolu s prezenčnými listinami.
- ✓ *Doplňujúce informácie podľa § 12 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov:*
- nebolo požiadané o doplňujúce informácie podľa § 12 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov.
- ✓ *Konzultácie počas procesu posudzovania*
- počas procesu posudzovania strategického dokumentu neboli vykonané konzultácie podľa § 63 zákona o posudzovaní.

✓ *Odborný posudok k správe o hodnotení strategického dokumentu:*

- OU PD, OSZP určil za spracovateľa odborného posudku k strategickému dokumentu Ing. Beatu Vaculčíkovú a zároveň oznámil obstarávateľovi určenie odborne spôsobilej osoby na vypracovanie odborného posudku 25.07.2024,
- vypracovaný odborný posudok podľa § 13 zákona o posudzovaní vplyvov s návrhom záverečného stanoviska podľa § 14 zákona o posudzovaní vplyvov bol doručený obstarávateľovi v zákonnej lehote 30 dní od doručenia oznámenia o určení odborne spôsobilej osoby na vypracovanie odborného posudku.

✓ *Záverečné stanovisko z posúdenia strategického dokumentu:*

- OU PD, OSZP vypracoval podľa § 14 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov toto záverečné stanovisko z posúdenia strategického dokumentu v termíne do 15 dní od doručenia odborného posudku.

Podľa § 13 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov určil OU PD, OSZP listom č. OU-PD-OSZP-2024/014741-012, zo dňa 25.07.2024 za spracovateľa odborného posudku strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno Ing. Beatu Vaculčíkovú zapísanú v zozname odborne spôsobilých osôb podľa § 8 vyhlášky MŽP SR č. 113/2006 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o odbornej spôsobilosti na účely posudzovania vplyvov na životné prostredie pod číslom 423/2006-OPV. Zároveň oznámil obstarávateľovi určenie odborne spôsobilej osoby na vypracovanie odborného posudku.

Spracovateľka odborného posudku vypracovala odborný posudok a návrh záverečného stanoviska na základe predloženej správy o hodnotení strategického dokumentu, samotného návrhu strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno, vlastných poznatkov, konzultácií s obstarávateľom a spracovateľom strategického dokumentu, záznamov z verejných prerokovaní správy o hodnotení SD a konštatovala, že správa o hodnotení vypracovaná podľa prílohy č. 5 zákona o posudzovaní vplyvov obsahuje dostatočné a prehľadné informácie o strategickom dokumente; pričom nedostatky neboli identifikované.

Spracovateľka odborného posudku ďalej uviedla:

Správa o hodnotení zodpovedá po formálnej i obsahovej stránke požiadavkám špecifikovaným v prílohe č. 5 zákona o posudzovaní vplyvov ako aj rozsahu hodnotenia.

Komplexná charakteristika súčasného stavu životného prostredia, údaje o priamych vplyvoch a hodnotenie predpokladaných vplyvov navrhovaných rozvojových lokalít územnoplánovacej dokumentácie na životné prostredie vrátane zdravia sú spracované na požadovanej úrovni.

Nepredpokladajú sa žiadne podstatné negatívne vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľov obce, ale naopak navrhovanými opatreniami a regulatívmi sa stanovujú podmienky pre zlepšenie s pozitívnym vplyvom. Opatrenia na prevenciu, elimináciu a kompenzáciu vplyvov činnosti a stavieb sú súčasťou záväzných regulatívov Územného plánu obce Nitrianske Rudno vrátane zmien a doplnkov.

ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno z hľadiska koncepčného riešenia, priestorového riešenia a funkčného využitia ako aj ochrany a tvorby životného prostredia a ekologickej stability územia bol riešený vyvážené, plnohodnotne v súlade so zadaním. Koncepcia navrhnutá v doterajšej územnoplánovacej dokumentácii je naďalej aktuálna a navrhované rozvojové plochy D14 – D25 v Návrhu ÚPN O ZaD č. 2 túto koncepciu nenarúšajú, ale ju vhodným spôsobom dopĺňajú a v dlhodobom horizonte, umožňuje primeraný rozvoj obce vo všetkých sférach rozvoja, najmä v oblasti bývania, občianskej vybavenosti, rekreácie s príslušnou dopravnou a technickou vybavenosťou.

V návrhu záverečného stanoviska odborne spôsobilá osoba odporúča pokračovať v spracovaní čistopisu strategického dokumentu „Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu

obce Nitrianske Rudno“ v predloženej variante za dodržania podmienok uvedených v časti VI. „ZÁVERY“, bode č. 3 „Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu“ s tým, že ak jednotlivé činnosti obsiahnuté v rámci návrhu uvedeného strategického dokumentu budú podliehať procesom posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona, bude potrebné ich vykonať pred ich povolením podľa osobitných predpisov.

6. Stanoviská predložené k správe o hodnotení a ich vyhodnotenie

V zmysle § 12 zákona o posudzovaní vplyvov boli do termínu spracovania posudku a návrhu záverečného stanoviska doručené na OU PD, OSZP nasledovné písomné stanoviská:

6.1 Obvodný bankský úrad v Banskej Bystrici (list č. OBUBB_1959-2863/2024-I, zo dňa 27.06.2024)

Obvodný bankský úrad (ďalej len „OBÚ“) v Banskej Bystrici, ako vecne príslušný orgán štátnej banskej správy podľa § 41 ods. 2 písm. l) zákona SNR č. 51/1988 Zb. o banskej činnosti, výbušnách a o štátnej banskej správe v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 51/1988 Zb.“), a miestne príslušný orgán štátnej banskej správy podľa § 1 písm. a) vyhlášky MH SR č. 146/2020 Z. z., ktorou sa ustanovujú obvody pôsobnosti obvodných bankských úradov v platnom znení, na základe oznámenia Okresného úradu Prievidza, Odboru starostlivosti o životné prostredie, G. Švéniho 3H, 971 01 Prievidza podaného listom číslo OUPD-OSZP-2024/01474-003 zo dňa 25.06.2024 o zaslaní Správy o hodnotení strategického dokumentu „Územného plánu obce Nitrianske Rudno – Zmeny a doplnky č. 2“, podáva podľa § 12 ods. 1 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 (ďalej len „zákon o posudzovaní“), nasledovné **st a n o v i s k o**: OBÚ v Banskej Bystrici ako dotknutý orgán štátnej správy nemá k Správe o hodnotení strategického dokumentu „Územného plánu obce Nitrianske Rudno, Zmeny a doplnky č. 2“ **nemá námietky**, nakoľko v katastrálnom území obce Nitrianske Rudno neexistuje štátom chránené záujmy (chránené ložiskové územie a dobývací priestor), ktoré by bolo potrebné chrániť podľa bankských predpisov.

Vyhodnotenie: stanovisko je kladné, bez pripomienok.

6.2 Úrad pre územné plánovanie a výstavbu SR; Regionálny úrad pre územné plánovanie a výstavbu Trenčín, Oddelenie územného plánovania (list č. OU-TN-OVBPI-2024/0101697-012; 19797/2024, zo dňa 11.07.2024)

Podaním zo dňa 25.06.2024, evidovaným na Regionálnom úrade pre územné plánovanie a výstavbu Trenčín 25.06.2024, zaslal Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie podľa § 10 ods. 3 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 (ďalej len „zákon“) správu o hodnotení územnoplánovacej dokumentácie Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno.

Regionálny úrad pre územné plánovanie a výstavbu Trenčín, oddelenie územného plánovania po preštudovaní predloženej správy o hodnotení strategického dokumentu v zmysle § 12 ods. 1 zákona nasledovné stanovisko:

K štruktúre a rozsahu predloženej správy o hodnotení strategického dokumentu Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno nemáme pripomienky.

Vyhodnotenie: stanovisko je kladné, bez pripomienok.

6.3 Krajský pamiatkový úrad Trenčín (list č. Z-PUSR-052536/2024, zo dňa 26.06.2024)

Krajský pamiatkový úrad Trenčín (ďalej aj „KPÚ Trenčín“ alebo „správny orgán“) je podľa § 9 ods. 5 zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej len „pamiatkový zákon“) miestne príslušným správnym orgánom a podľa § 11 ods. 1 pamiatkového zákona vecne príslušným správnym orgánom na úseku ochrany pamiatkového fondu a súčasne podľa § 140a ods. 1 písm. a) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“). KPÚ Trenčín podľa § 29 ods. 4 pamiatkového zákona a § 22 ods. 5 stavebného zákona vydáva toto **s t a n o v i s k o**

KPÚ Trenčín z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom **s ú h l a s í** s dokumentom **územného plánu obce Nitrianske Rudno, Zmeny a doplnky č. 2**, doručeného 26.06.2024, Okresného úradu Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie nakoľko boli do predmetného strategického dokumentu pod názvom: „**Územný plán obce Nitrianske Rudno, Zmeny a doplnky č. 2**“ zapracované pripomienky. KPÚ Trenčín nemá k predmetnému návrhu strategického dokumentu ďalšie pripomienky.

Odôvodnenie:

KPÚ Trenčín konal podľa § 29 ods. 4 pamiatkového zákona, posúdil predložený strategický dokument z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom a súhlasí tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto stanoviska.

Toto stanovisko je podkladom pre konanie príslušného stavebného úradu podľa stavebného zákona.

Vyhodnotenie: stanovisko je kladné, bez pripomienok.

6.4 Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prievidzi (list č. ORHZ-PD1-2024/000587-002, zo dňa 15.07.2024)

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Prievidzi vzalo na vedomie „Zmeny a doplnky č. 2 územného plánu obce Nitrianske Rudno“, a nemá k nim žiadne pripomienky.

Vyhodnotenie: stanovisko je kladné, bez pripomienok.

6.5 Okresný úrad Prievidza, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií (list č. OU-PD-OCDPK-2024/015110-002, zo dňa 15.07.2024)

Okresný úrad Prievidza, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií (ďalej len „okresný úrad, odbor dopravy“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 ods. 1 a podľa § 9 ods. 4 zákona NR SR č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako vecne a miestne príslušný cestný správny orgán podľa ustanovení § 3 ods. 1 písm. c) ods. 5 písm. a) zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov a ako dotknutý orgán podľa zákona 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon 50/1976 Zb.“) dostal žiadosť o zaslanie stanoviska k „Územný plán obce Nitrianske Rudno, zmeny a doplnky č.2“.

Okresný úrad Prievidza, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií súhlasí s návrhom, za rešpektovania nasledovných pripomienok:

- jednotlivé cesty je potrebné riešiť v súlade s aktuálne platnými technickými predpismi a STN;
- dopravná časť dokumentu musí byť vypracovaná oprávneným projektantom pre dopravné stavby v zmysle § 46 ods. 1 Zákona 50/1976 Zb.

Okresný úrad – odbor dopravy zároveň z hľadiska ním sledovaných záujmov nepožaduje, aby predložený strategický dokument bol posudzovaný 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.

Vyhodnotenie: stanovisko je kladné, informatívne, vznesené pripomienky sú zapracované do kapitoly VI. „ZÁVERY“, časti 3 „Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu“.

Odporúčania vyplývajúce z pripomienok zainteresovaných orgánov sú zapracované do kapitoly VI. „ZÁVERY“, časti 3 „Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu“ záverečného stanoviska pre predmetný navrhovaný strategický dokument.

7. Verejné prerokovanie a jeho závery

Obstarávateľ do uplynutia doby sprístupnenia správy o hodnotení strategického dokumentu a návrhu strategického dokumentu podľa § 11 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov zabezpečil ich verejné prerokovanie. Termín a miesto verejného prerokovania oznámil viac ako 10 dní pred jeho konaním.

Verejné prerokovanie správy o hodnotení strategického dokumentu sa uskutočnilo dňa 01.07.2024 v priestoroch Obecného úradu Nitrianske Rudno o 10:00 hod.

Termín a miesto konania verejného prerokovania obec Nitrianske Rudno ako obstarávateľ územnoplánovacej dokumentácie oznámil občanom, fyzickým a právnickým osobám, samosprávnemu kraju, dotknutým orgánom a obciam v súlade s § 11 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov Správy o hodnotení strategického dokumentu "Územný plán obce Nitrianske Rudno Zmeny a doplnky č. 2" a zároveň zverejnila pre verejnosť v mieste obvyklým spôsobom, na internetovej stránke www.nitrianskerudno.sk a zároveň na webovom sídle www.enviroportal.sk a zainteresovaným subjektom rozposlané listom č. OcÚNR396/2024 zo dňa 20.06.2024.

Verejné prerokovanie „Správy o hodnotení územnoplánovacej dokumentácie obce Zmeny a doplnky č. 2 Nitrianske Rudno“ sa uskutočnilo na základe Oznámenia o verejnom prerokovaní Správy o hodnotení strategického dokumentu Územný plán obce Zmeny a doplnky č. 2 Nitrianske Rudno zo dňa 20.06.2024, ktorá bola zverejnená na internetovej stránke www.nitrianskerudno.sk a na webovom sídle MŽP SR <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/zmeny-doplnky-c-2-uzemneho-planu-obce-nitrianske-rudno> v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Obsah záznamu z verejného prerokovania:

Starosta obce Nitrianske Rudno Robert Štrbák privítal všetkých prítomných. Odprezentoval dôvod stretnutia, ktorý bol zverejnený v rámci zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP. Všetky dotknuté inštitúcie, ako aj občania mali možnosť sa na dnešnom prerokovaní Správy o hodnotení strategického dokumentu — „Územný plán obce Nitrianske Rudno Zmeny a doplnky č. 2" zúčastniť.

Ing. Kašubová za Okresný úrad Prievidza požiadala o prednesenie zámeru Územného plánu obce Nitrianske Rudno.

Ing. Kmeť - podrobne predniesol celý obsah materiálu, jednotlivé kapitoly. Priblížil, že sa jedná o 12 lokalít D14 - D 25. Lokality D14 - 21 sú určené pre rozšírenie obytného územia (pre výstavbu rodinných domov). Lokalita D 22 je lokalitou pre občiansku vybavenosť a

lokality D23 - D25 sa nachádzajú v rekreačnej zóne, okolo vodnej nádrže - priehrady Nitrianske Rudno určené pre rozšírenie rekreačného územia.

Ďalej podotkol, že vplyvy strategického dokumentu na pôdu v zmysle posudzovania vplyvov na ŽP sú významné.

Plocha záberu poľnohospodárskej pôdy všetkých lokalít je 10,7 ha, predpokladá sa, že zastavanosť bude nižšia. Podotkol, že vplyvy na obyvateľstvo môžu byť negatívne pri realizácii predmetných lokalít počas výstavby objektov (môže vzniknúť určitý diskomfort obyvateľov počas výstavby).

Pozitívnymi vplyvmi je navýšenie počtu obyvateľov a rozšírenie rekreačného využitia.

Ing. Kašubová sa zaujímalala či celkový plán rieši odtok dažďovej vody.

Starosta obce uviedol, že každý má povinnosť zadržiavania vody na svojom pozemku. Ďalej Ing. Kašubová dala do pozornosti problémy s dažďovou vodou, ktorá pri privalových dažďoch tečie vo svahovitom teréne na susedné pozemky, kde môže následne ohroziť alebo poškodiť susedné nehnuteľnosti. Apeluje na obec, aby ako príslušný orgán štátnej vodnej správy, poukazovala na správne nakladanie s dažďovými vodami už pri vydávaní vyjadrení k projektovým dokumentáciám rodinných domov - predložených investormi na posúdenie, prípadne najneskôr v stavebných povolovacích konaniach.

Ing. Kmeť dal ešte do pozornosti lokalitu D18 pri ktorej musí byť zachované ochranné pásmo lesa 50 m, prípadne postupovať podľa platnej legislatívy zákona o lesoch.

Ing. Kašubová poukázala na biotopy európskeho a národného významu a potrebu ich zahrnutia do podmienok pri územných a stavebných povoleniach. Súčasťou by malo byť aj stanovisko ochrany prírody v Trenčíne, ktoré vydáva súhlas v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny.

Ing. Kmeť uviedol, že všetky opatrenia, podmienky a regulatívy, ktoré sú v správe o hodnotení definované „Územného plánu obce Nitrianske Rudno Zmeny a doplnky č. 2“ môžu byť zapracované do záverečného stanoviska.

Starosta obce všetkým prítomným poďakoval za účasť na prerokovaní Správy o hodnotení strategického dokumentu – „Územný plán obce Nitrianske Rudno Zmeny a doplnky č. 2“

Verejného prerokovania sa zúčastnili zástupcovia štátnej správy, samosprávy, zástupca spracovateľa SOH, verejnosť.

Priebeh verejného prerokovania bol zaznamenaný v zázname z verejného prerokovania dňa 01.07.2024 a spolu s prezenčnou listinou (4 osoby) sú súčasťou spisovej dokumentácie z procesu posudzovania vplyvov.

Podľa záznamu z verejného prerokovania bol priebeh verejného prerokovania informatívny bez konfrontačných postojov k predloženej správe o hodnotení vplyvov, otázky boli zamerané k riešeniu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno .

V zmysle vyššie uvedeného priebehu verejného prerokovania a skutočnosti, že počas prerokovania neboli vznesené žiadne pripomienky k správe o hodnotení strategického dokumentu podľa zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov je možné pokračovať v procese posudzovania vplyvov na ŽP. Do pozornosti boli dané problémy s dažďovou vodou, ktoré budú predmetom riešenia jednotlivých stavebných činností v území. Na základe týchto skutočností možno konštatovať, že nie sú dôvody, ktoré by bránili spracovaniu následnej etapy územnoplánovacej dokumentácie v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov - Čistopis ZaD č. 2 ÚPN–O Nitrianske Rudno.

IV. Celkové hodnotenie vplyvov strategického dokumentu

Pre hodnotený strategický dokument – územnoplánovaciu dokumentáciu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno sa sledovali jednotlivé zložky životného prostredia, ktoré by mohli byť ovplyvnené charakterom riešenia hodnotených plôch v oblasti rozvoja bývania, občianskej vybavenosti, rekreácie a budovania dopravnotechnickej infraštruktúry a ich sprievodnými vplyvmi.

Rozvoj obce Nitrianske Rudno v zmysle hodnotenej územnoplánovacej dokumentácie (ZaD č. 2) v takej podobe, ako bola predložená k posudzovaniu vplyvov na životné prostredie a dodržania navrhovaných odporúčaní si nevyžiada riziká, ktoré by mali negatívny vplyv na ohrozenie zdravia obyvateľstva, na okolité prostredie a na jeho jednotlivé zložky prostredia.

V rámci posudzovania vplyvov strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno nie je možné jednoznačne a detailne identifikovať vplyvy na životné prostredie v podrobnosti vplyvu konkrétnych stavieb a navrhovaných činností, nakoľko v tejto etape ÚPN-O je navrhované iba funkčné a priestorové usporiadanie a využívanie územia, často bez podrobných technických parametrov konkrétnych činností. Konkrétne činnosti následne navrhované v rámci jednotlivých rozvojových plôch budú podliehať samostatnému posudzovaniu v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov, v procese ktorého budú navrhnuté opatrenia na elimináciu, resp. minimalizáciu negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Pri hodnotení návrhu strategického dokumentu a správy o hodnotení strategického dokumentu sa vychádzalo z obsahu a hlavných cieľov strategického dokumentu, jeho vzťahu k iným strategickým dokumentom týkajúcich sa riešeného územia a predovšetkým zhodnotenia súčasného stavu životného prostredia.

Zisťovaniu kladných a záporných vplyvov ÚPN-O na životné prostredie je v SOH venovaná kapitola III. Hodnotenie predpokladaných vplyvov územnoplánovacej dokumentácie na životné prostredie vrátane zdravia a odhad ich významnosti podľa stupňa územnoplánovacej dokumentácie.

Vplyvy na obyvateľstvo počet obyvateľov dotknutých vplyvmi navrhovanej činnosti v dotknutých obciach, zdravotné riziká, sociálne a ekonomické dôsledky a súvislosti, narušenie pohody a kvality života, prijateľnosť činnosti pre dotknuté obce (napr. podľa názorových stanovísk a pripomienok dotknutých obcí, sociologického prieskumu medzi obyvateľmi dotknutých obcí), iné vplyvy

Návrh riešenia bývania v strategickom dokumente uvažuje s návrhom na 8 rozvojových lokalitách (D14-D21), čo predstavuje nárast o 55 bytových jednotiek a 110 obyvateľov.

Predpokladaný nárast počtu obyvateľov vychádza z navrhovaného nárastu počtu rodinných domov, pričom sa počíta obložnosť 2 obyvateľov na 1 rodinný dom.

Rozvoj zamestnanosti v obci sa predpokladá hlavne v oblasti rekreácie. Nové pracovné miesta vzniknú v službách, remeslách a v zariadeniach občianskej vybavenosti, pričom časť z nich bude mať dočasný alebo sezónny charakter.

Navrhovaná činnosť bude mať priaznivý vplyv na obyvateľov obce vytvorením podmienok pre lepšiu organizáciu života, kvalitnejšie podmienky bývania, rozsah a kvalitu vybavenosti, podmienky pre rekreáciu a pracovné príležitosti, znížením predpokladov pre energetickú potrebu, bezodpadovými technológiami a obnoviteľnými zdrojmi získavania energií, kvalitatívnymi zmenami v dopravnom systéme a v konečnom dôsledku ekonomickou konjunktúrou zvyšovanie celkovej kultúrnej, estetickej a ekologickej úrovne prostredia budú viesť k zvyšovaniu životnej úrovne a kvality životného prostredia.

Predpokladá sa, že činnosti navrhované v zámeroch pre rozvoj rekreačných aktivít nebudú mať, pri dodržaní príslušných noriem, zásadný vplyv na zdravotný stav dotknutého obyvateľstva.

Navrhované riešenie a rozšírenie plôch bývania a rekreácie predpokladá stavebné aktivity v obci, ktoré však budú rozložené počas návrhového obdobia územného plánu obce. Prechodne môže počas výstavby nových obytných objektov, ako aj líniových stavieb technickej infraštruktúry, dôjsť ku krátkodobému zhoršeniu životných podmienok obyvateľstva dotknutej obce – zvýšeniu hlučnosti, prašnosti, nárastu produkcie stavebných odpadov pri rekonštrukciách objektov. Ide o prechodné vplyvy, ktoré z dlhodobého hľadiska nedosahujú významný vplyv.

Dodržiavaním záväzných regulatívov posudzovaného strategického dokumentu a dodržiavaním platnej legislatívy sa očakáva, že zdravotné riziká na obyvateľov budú menšie. Vytváraním kvalitnejšieho životného prostredia počas uplatňovania strategického dokumentu sa zdravotné riziká budú znižovať a časom aj eliminovať z pohľadu priamych rizík z pracovných činností.

Zdravotné riziká, sociálne a ekonomické dôsledky a súvislosti, narušenie pohody a kvality života

Stratégiou obce uplatnením priorít vyrovnaného optimálneho rozvoja všetkých funkčných území, orientácie na zabezpečenie kvalitatívnych podmienok vyššieho štandardu pre život obyvateľov tvorbou vhodného, kvalitného životného prostredia, podmienok pre prácu, bývanie, služby a vybavenosť a rekreáciu bez negatívnych vplyvov a produktov za podmienok zachovania ekologickej stability sa očakáva, že zdravotné riziká budú stále menšie vytváraním kvalitnejšieho životného prostredia a práve uplatnením strategického dokumentu sa budú znižovať a eliminovať z pohľadu priamych rizík z pracovných činností ako aj vplyvom negatívnych dopadov činností na zdravie. Zdravotné riziká naopak môžu narastať neriešením potrebného rozvoja a podmienok pre kvalitu života obyvateľov.

Sociálne a ekonomické dôsledky dosahovaním vyššej kvality všetkých činností a funkcií vytvorením nových pracovných príležitostí a vyššej sebestačnosti v oblasti rekreácie, občianskej vybavenosti a tiež podmienok pre kvalitné bývanie sa očakáva priaznivý vývoj a dopad na kvalitu života a sociálne a ekonomické podmienky.

Nepriamo bude mať rozvoj obce priaznivý vývoj aj pre okolité susediace obce a celý región.

Za vplyvy na obyvateľov a narušenie pohody a kvality života možno považovať vystavenie obyvateľov obce novým negatívnym antropogénnym zdrojom znečistenia životného prostredia so stresovými javmi a zdrojmi v obci. Medzi negatívne vplyvy patria možné kolízne funkčné plochy pre bývanie a občianska vybavenosť s technickým vybavením obce alebo s činnosťami v jestvujúcich výrobných či poľnohospodárskych plochách. Preto je potrebné uvažovať nad činnosťami, ktoré nebudú mať negatívne vplyvy na obyvateľov obce a mať pod kontrolou navrhované činnosti už od procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie a vyžadovať dodržiavanie záväzných regulatívov územného plánu, platnej legislatívy (napr. zákona č. 355/2007 o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov), aby boli opatrenia na zníženie dôsledkov plánovaných činností navrhnuté už v podmienkach územného rozhodnutia a stavebného povolenia a kontrolované počas celej prevádzky.

Navrhované riešenie predpokladá stavebné aktivity v obci, ktoré však budú rozložené počas celého návrhového obdobia územného plánu obce. Prechodne môže počas výstavby nových obytných objektov, ako aj líniových stavieb technickej infraštruktúry, dôjsť ku krátkodobému zhoršeniu životných podmienok obyvateľstva dotknutého územia – zvýšeniu hlučnosti,

prašnosti, nárastu produkcie stavebných odpadov pri rekonštrukciách objektov. Ide o prechodné vplyvy, ktoré z dlhodobého hľadiska nedosahujú významný vplyv.

Hodnotenie z hľadiska environmentálnych dôsledkov

Navrhované riešenia a ich dôsledky nebudú mať z environmentálneho hľadiska negatívny vplyv na obyvateľstvo. Pri tvorbe koncepcie boli vyhodnotenú a zohľadnenú najpravdepodobnejšie vplyvy, ktoré by mohli ovplyvniť kvalitu životného prostredia. Návrh ZaD č. 2 ÚPN-O rešpektuje kosru územného systému ekologickej stability, vrátane prvkov lokálneho významu a premieta ich do záväznej časti, rešpektuje všetky chránené územia regionálneho aj lokálneho významu.

Prijateľnosť činnosti

Rozvoj obce Nitrianske Rudno, koncepcia i perspektívy vývoja obce vyvolali celospoločenskú požiadavku na vypracovanie zmien a doplnkov k platnej územnoplánovacej dokumentácie, ktoré riešia súčasné problémy rozvoja v oblasti bývania, rekreácie a občianskeho vybavenia. Požiadavka na vypracovanie predmetného dokumentu vyplynula z potrieb rozvoja obce, požiadaviek občanov a zosúladenie súčasne platnej územnoplánovacej dokumentácie s nadradenou ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja.

ZaD č. 2 ÚPN obce Nitrianske Rudno boli predložené na posúdenie dotknutým orgánom i dotknutej verejnosti. Verejnosť mimo iné bola s dokumentom oboznámená i formou Oznámenia o strategickom dokumente (v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z.). Následne na základe pripomienok k Oznámeniu o strategickom dokumente a záverov zo zisťovacieho konania Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie vydal listom č. OU-PD-OSZP-2023/013584-019 zo dňa 20.03.2023 „Rozsah hodnotenia“ strategického dokumentu územnoplánovacej dokumentácie ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno, v ktorom v bode 2. Rozsah hodnotenia v časti 2.1. Všeobecné podmienky, bod 2.1.1 určil vypracovanie správy o hodnotení vplyvov strategického dokumentu podľa všetkých bodov prílohy č. 5 zákona o posudzovaní vplyvov, primerane charakteru strategického dokumentu a s osobitým prihliadnutím na body uvedené v časti 2.2 Špecifické požiadavky tohto rozsahu hodnotenia.

Celý uvedený proces pripomienkovania ZaD č. 2 ÚPN obce Nitrianske Rudno je zárukou toho, že k hodnotenému materiálu má prístup odborná i široká verejnosť, ktorá do tohto procesu môže aktívne vstupovať svojimi opodstatnenými pripomienkami. Výstupy z procesu hodnotenia budú podkladovým materiálom na dopracovanie územnoplánovacieho dokumentu t. j. „Zmeny a doplnky č.2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno“ a ukončenia procesu obstarávania územnoplánovacej dokumentácie obce.

Z hľadiska vplyvu na obyvateľstvo je predpokladaný nepriamy negatívny vplyv súvisiaci so zintenzívňovaním stavebných aktivít v území. Nepriamym pozitívnym vplyvom bude zlepšenie ekonomických a sociálnych podmienok pre dotknuté obyvateľstvo. Pri dodržaní navrhovaných opatrení a záväzných regulatívov sa významné negatívne vplyvy na obyvateľstvo nepredpokladajú.

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

Geodynamické javy sa definujú ako geologické procesy i výsledné zmeny štruktúry a reliéfu horninového prostredia, ktoré týmito procesmi vznikajú. Tie, ktoré ohrozujú krajinné prostredie a využívanie územia, sa označujú ako geohazardy (Hrašna 2005). V riešenom k. ú. sa nachádzajú plochy vyžadujúce si zvýšenú pozornosť z hľadiska rizík pri efektívnom

využití územia. Samotný strategický dokument Návrh ÚPN-O ZaD č. 2 nemá priamy vplyv na geodynamické javy. Môže však vytvárať podmienky pre niektoré svahové pohyby a erózo-akumulačné javy v prípadoch, že nebudú vykonané adekvátne opatrenia.

Zo skupiny svahových pohybov sa riešeného k. ú. týka stabilizovaných a potenciálny zosuv. Môže byť potenciálnym zdrojom geohazardu v podobe zmeny reliéfu, poškodenia stavieb či znehodnotenia pôd. Hlavne sa týka navrhovaných plôch D19-21, v ktorých je zmapovaný potenciálny zosuv.

Strategický dokument nemá vplyv na horninové prostredie a nerastné suroviny, môže mať však potenciálny dosah na reliéf, a to pri nedodržaní zásad efektívneho využívania prostredia zhrnutých v záväzných regulatívoch.

Z erózo-akumulačných javov sa v riešenom území prejavuje vodná erózia. Jej potenciálnymi geohazardami sú: splachovanie pôd, vznik výmoľov, poškodenie a zanášanie komunikácií a iných objektov. Sprievodnými ohrozeniami sú: aktivizácia zosuvov, kontaminácia pôd a povrchových vôd.

Vplyvy na klimatické pomery.

Rozsahom riešenia rozvoja územia t. j. rozvojom funkčných plôch obce nedôjde k vplyvom na klimatické pomery, ktoré by boli zaznamenateľné na úrovni celého k. ú. Lokálne môže byť klíma ovplyvnená nárastom počtu a rozlohy zastavaných a spevnených plôch v súčasnosti (r. 2024) nezastavaných plochách. Zvýšením počtu dní s výskytom tropických dní a vln horúčav dochádza k zosilneniu tepelného ostrova sídla, prehrievaniu spevnených povrchov, zhoršeniu tepelnoizolačných vlastností budov a zníženiu kvality života obyvateľov. V prípade, že by nedošlo k uplatneniu účinných opatrení na zníženie extrémnych prejavov klimatickej zmeny (výsadba tieniacej zelene, zelené strechy, plochy s priepustným povrchom atď.) nárast vln horúčav v kombinácii nedostatkom atmosférických zrážok môžu niektoré navrhované či existujúce funkčné plochy určené na bývanie vystavené negatívnej zmene lokálnej klímy.

Adaptácia na zmenu klímy si vyžaduje zvýšenie schopnosti obce prispôbiť sa extrémnym podmienkam. Dôležitú úlohu zohrávajú vodné a zelené plochy, v riešenom k. ú. s dôrazom na zachovanie brehových porastov, výsadbu nových ekostabilizačných prvkov, ktoré zvyšujú zastúpenie podielu NDV v poľnohospodárskej krajine tak ako charakterizujú spracovatelia navrhovaného strategického dokumentu.

Nakoľko riešená obec je z časti tvorená poľnohospodársky využívanou pôdou, adaptácia na zmenu klímy sa týka aj uvedenej oblasti.

Vplyvy na ovzdušie

Strategický dokument môže mať vplyv na záujmy ochrany ovzdušia v závislosti od charakteru navrhovaných činností pri nových rozvojových lokalitách. Umiestnenie a charakteristika konkrétnych nových výrobných prevádzok však v súčasnosti nie sú známe, čo znemožňuje posúdenie ich vplyvu na ovzdušie. V záujmoch dotknutej obce je udržať stav znečistenia ovzdušia v obci neprekračujúci súčasnú mieru, a to podporou činností a prevádzok bez významného vplyvu na kvalitu ovzdušia v obci. V prípade vzniku požiadaviek na nové výrobné areály s potenciálnou produkciou emisií a prašnosti, zaviazať investora na ich monitoring a elimináciu už v podmienkach územného rozhodnutia a stavebného povolenia.

Súčasnú poznanie stavu ovzdušia v obci závisí na ročnom období. Koncentrácie PM₁₀ rastú v chladnejšom období roka, predovšetkým na sezónnom využití tepelných zdrojov a ďalej z dôvodu zhoršených rozptylových podmienok, ktoré sú časté v zimných mesiacoch.

Čo sa týka potenciálneho znečistenia ovzdušia vzniknutého zabezpečením tepla v navrhovaných nových obytných lokalitách, nepredpokladá sa ich pôsobenie ako veľkých či stredných zdrojov znečisťovania.

V prípade umiestnenia zdrojov znečisťovania ovzdušia v blízkosti obytnej zóny bude možné posúdiť rozptylové podmienky v riešenom území a navrhnúť opatrenia na zabezpečenie dostatočného rozptylu emisií znečisťujúcich látok až pri konkrétnom investičnom zámere.

Zvýšený obsah prachových častíc v ovzduší bude negatívne vplývať na funkčné plochy v blízkom okolí výstavby navrhovaných lokalít, pričom ich konečný počet nie je možný určiť presne z dôvodu absencie štúdie rozptylových podmienok.

Vplyvy na vodné pomery

Kvalita vodných tokov je ohrozovaná rôznorodými faktormi, predovšetkým je to vypúšťanie odpadových vôd či už z priemyslu, poľnohospodárstva alebo urbanizácie.

Navrhované riešenie strategického dokumentu nevyvoláva významné zásahy do povrchových tokov. Zachováva pôvodný charakter vodných tokov. Realizácia stavieb a činností podľa hodnotenej územnoplánovacej dokumentácie neovplyvní hydrologické a hydrogeologické pomery v území. Zriaďovanie nových vodných zdrojov / studní sa v území vo veľkom zastúpení nepredpokladá. Nenavrhujú sa nové plochy výroby ani iné zariadenia manipulujúce so znečisťujúcimi látkami (čím budú dodržané ustanovenia § 3 ods. 4 a § 39 vodného zákona).

V záujme zabezpečenia ochrany územia obce Nitrianske Rudno pred povodňami musia byť rozvojové aktivity v ÚPN-O ZaD č. 2 súlade so zákonom č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v aktuálnom znení. Projektovú dokumentáciu navrhovanej ochrany je potrebné prerokovať a odsúhlasiť so správcom vodného toku.

Obec Nitrianske Rudno nemá v súčasnosti vybudovanú splaškovú kanalizačnú sieť. Obec má spracovanú projektovú dokumentáciu pre územné rozhodnutie na výstavbu kanalizačnej siete a nemá vydané územné rozhodnutie na splaškovú kanalizáciu.

Početnými prejazdmi staveniskovej dopravy, a s tým spojeným potenciálnym únikom ropných látok počas výstavby navrhovaných obytných lokalít, môže dôjsť k negatívnemu vplyvu na kvalitu vody v miestnych tokoch.

V dotyku s vodným tokom sú lokality D14 a D18.

Negatívne vplyvy návrhu ÚPN-O ZaD č. 2 Nitrianske Rudno na vodné pomery možno hodnotiť ako málo významné, ktoré je možné zmierniť alebo odstrániť realizáciou účinných opatrení a rešpektovaním navrhovaných zásad a regulatívov. Realizácia rozvojových zámerov návrhu neovplyvní výrazne hydrologické a hydrogeologické pomery dotknutého územia.

Vplyvy na pôdu

Za nepriamy vplyv na pôdu možno považovať iný spôsob využívania, čo v riešenom k. ú. predstavuje navrhovaný záber poľnohospodárskej pôdy (PP) na nepoľnohospodárske účely (bližšie popísané v kapitole B.I.1.). V návrhu strategického dokumentu (ÚPN-O ZaD č. 2) obce sa vymedzujú nové rozvojové plochy pre výstavbu obytných, rekreačných a občianskej vybavenosti objektov a zariadení. Časť z nich zaberie PP (orná pôda, TTP). Celkový predpoklad nového záberu poľnohospodárskej pôdy je 10,7895 ha, pričom sa týka stavebných zámerov v 12 lokalitách.

Vplyv realizácie strategického dokumentu (ÚPN-O ZaD č. 2) na pôdu možno hodnotiť ako veľmi významný vplyv. Na nepoľnohospodárske použitie sa navrhuje aj najkvalitnejšia poľnohospodárska pôda o výmere 10,7895 ha v 5. a 9. kvalitatívnej skupine BPEJ. Narušením

celistvosti honov ako aj drobením častí s ťaženým obhospodarovaním poľnohospodárskymi mechanizmami nastáva konflikt podľa § 12 zákona ods. 2 písm. c/ zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V riešenom území sa nachádzajú nekontaminované pôdy resp. málo kontaminované pôdy a relatívne čisté pôdy. Náchylnosť na kontamináciu pôdy predstavuje dôležitý faktor rozvoja poľnohospodárstva, znečistenie pôdy má často za následok aj následnú kontamináciu horninového prostredia a podzemných vôd.

Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy

Chránené, vzácne, ohrozené druhy a ich biotopy

Akýkoľvek zásah do neurbanizovaného prostredia môže spôsobiť zmeny v biodiverzite priamo dotknutého územia. Dôkazom toho je i súčasný stav z pohľadu zloženia a kvality flóry a fauny a ich biotopov v riešenom území.

Negatívne vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy môžu byť:

- ✓ zničenie ekosystémov, rastlinných a živočíšnych druhov v dôsledku rozvoja obce;
- ✓ vyrušovanie živočíchov z dôvodu zvýšeného pohybu obyvateľov a mechanizmov, čo môže spôsobiť zmeny v správaní sa živočíšnych druhov;
- ✓ fragmentácia a zmeny biotopov pôvodných druhov fauny a flóry;
- ✓ vytváranie bariéry pre migrujúce živočíchy;
- ✓ rozširovanie invázných druhov rastlín.

Územie riešené v ÚPN-O ZaD č. 2

Negatívnym vplyvom na biotu bude výrub drevín (stromov a krovitých porastov) rôznych druhov a veku a výrub nachádzajúcich sa na rozvojových plochách hlavne na lokalite D21, D22, D23 a D24. Tie slúžia pre ornitofaunu územia ako úkryt, prostredie pre zber potravy, či na hniezdenie.

Na lokalitách D17 – D21 boli zistené biotopy:

Kr7 - Trnkové a lieskové kroviny a ostatná nelesná drevinová vegetácia

Biotop bol identifikovaný na 11,5 % rozlohy rozvojovej plochy D21. Vyvíja sa na miestach bývalých sadov, bývalých medziach a sukcesne zarastajúcich lúk. Vzhľad porastov dotvárajú pestované ovocné dreviny *Malus domestica*, *Prunus domestica*, *Juglans regia*, v štádiu zarastania pribúdajú kroviny *Crataegus monogyna*, *Corylus avellana*, *Punus spinosa*, kde ďalej fyziognómii dotvárajú lianovité rastliny, ako sú *Clematis vitalba* a najmä zástupcovia rodu *Rubus*. V bylinnom poschodí prevládajú polotieňomilné, mezofilné a mierne nitrofilné druhy. V podrade sa tiež uplatňujú niektoré trávy a byliny, ktoré na tieto stanovišťa prechádzajú z okolitých rastlinných spoločenstiev ovsíkových lúk ako *Arrhenatherum elatius*, *Gálum mollugo* agg., *Knautia arvensis* agg., *Achillea millefolium*, *Poa pratensis*, *Ranunculus acris* a i.

Biotop Kr7 sa vyskytuje v kolínnom stupni po celom Slovensku, najmä však v krajine s extenzívnym hospodárením a rozptýleným osídlením. Často sa tvorí na opustených lúkach a pasienkoch, kde predstavuje sukcesné štádium pri prechode k lesu. Nie je biotopom európskeho ani národného významu.

V riešenom území v lokalitách D17 – D21 boli zistené tieto biotopy európskeho významu:

- Lk 1 - Nížinné a podhorské kosené lúky
- Tr 1 - Suchomilné travinnobylinné a krovité porasty na vápnom substráte.

Realizáciou zámerov v ÚPN-O Nitrianske Rudno ZaD č. 2 sa predpokladá negatívny vplyv na biotopy v katastri obce. Zmena hlavne nastane pri zábere plôch biotopov pod stavby a technickou infraštruktúrou, rozvojom obytného a rekreačného územia, zníži sa výmera biotopov. Tieto vplyvy budú trvalé. Strategickým dokumentom, návrhom lokalít D17 – D2, sa predpokladá zásah do biotopu európskeho významu. Dôjde k zníženiu a úbytku plochy biotopov biotopu Lk1 - Nížinné a podhorské kosené lúky (lokality 17 a D19 - 21) a biotop Tr 1 - Suchomilné travinnobylinné a krovité porasty na vápnom substráte a (lokality D18) v katastri obce Nitrianske Rudno.

V súčasnosti nie je možné presne kvantifikovať a určiť konkrétne negatívne alebo pozitívne vplyvy na flóru, faunu a ich biotopy, tieto vplyvy bude možné identifikovať v rámci posudzovania vplyvov jednotlivých stavieb, ktoré budú spĺňať prahové hodnoty pre posudzovanie vplyvov na životné prostredie podľa tretej časti zákona č. 24/2006 Z. z., prípadne u malých stavieb v rámci ich prípravy a povoľovania podľa osobitných predpisov, na ktorom sa zúčastňujú i orgány ochrany prírody a krajiny.

Za primerané opatrenie na kompenzovanie negatívnych účinkov činnosti na biotop európskeho významu alebo biotop národného významu sa považuje súbor opatrení, vykonaním ktorých sa zabezpečí zlepšenie stavu alebo obnova biotopu európskeho významu alebo biotopu národného významu v lokalite, kde sa poškodený alebo zničený biotop nachádza, alebo v jej bezprostrednom okolí, alebo ak tieto opatrenia v takejto lokalite alebo v jej bezprostrednom okolí nie je možné alebo účelné vykonať, v inej lokalite.

Pri schvaľovaní ďalšieho stupňa územnoplánovacej dokumentácie (územné, stavebné konanie) je potrebné lokalizovať stavby tak, aby došlo k minimalizovaniu záberu biotopov.

Tieto zásahy do identifikovaných biotopov budú regulované rozhodnutím orgánu ochrany prírody.

Podľa § 6 ods. 2 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny, ak orgán ochrany prírody a krajiny vo vyjadrení podľa § 9 ods. 1 toho zákona upozorní, že činnosťou, ku ktorej sa dáva vyjadrenie, môže dôjsť k poškodeniu alebo zničeniu biotopu európskeho významu alebo biotopu národného významu, je na uskutočnenie tejto činnosti potrebný súhlas orgánu ochrany prírody, ktorý obsahuje okrem iného:

- ✓ identifikáciu biotopu európskeho významu a biotopu národného významu,
- ✓ opis jeho stavu,
- ✓ mapové vymedzenie hranice biotopu,
- ✓ vymedzenie pozemkov, ak svojím umiestnením a využitím súvisia s realizáciou súboru opatrení potrebných na zachovanie alebo obnovu priaznivého stavu biotopu,
- ✓ určenie relatívnej plochy biotopu európskeho významu k výmere toho istého biotopu v rámci príslušného biogeografického regiónu na území SR.

Migračné koridory živočíchov

Z pohľadu územného systému ekologickej stability realizáciou strategického dokumentu (ÚPN-O ZaD č. 2) sa zasiahne do navrhovaného hydricko-terestrického biokoridoru miestneho významu MBk Rokôška a navrhovaného terestrického biokoridoru MBk Pri poľnej ceste. Zásah do biokoridoru MBk Rokôška a MBk Pri poľnej ceste za málo významný.

Riešením strategického dokumentu lokalitami D14 - D25 sa nepredpokladá významný vplyv pre migračné trasy živočíchov.

Rozširovanie invázných druhov rastlín

Realizácia navrhovaných hospodárskych a najmä investičných aktivít riešením predloženého strategického dokumentu môže mať nepriamy negatívny vplyv na šírenie expanzívnych a

invázných druhov rastlín. Tieto vplyvy je možné eliminovať dodržaním navrhnutých opatrení a príslušnej legislatívy.

Je možné konštatovať, že predpokladané vplyvy nových aktivít, ktoré sú navrhované v rámci ÚPN-O ZaD č. 2 na faunu, flóru a ich biotopy v dotknutom území je možné návrhom a realizáciou vhodných adekvátnych kompenzačných opatrení znížiť na environmentálne prijateľnú mieru.

Vplyvy na krajinu - štruktúru a využívanie krajiny, scenériu krajiny.

Krajinný obraz pozmení nová zástavba, ktorá však nadviaže na existujúcu sídelnú štruktúru. Súčasná krajinná štruktúra sa čiastočne zmení vplyvom strategického dokumentu. K zmenám na krajinný ráz v rámci sídelnej štruktúry dôjde vplyvom realizovanej činnosti bývania a rekreácie. Zmení sa pomer medzi poľnohospodárskou krajinou a zastavanosťou sídla, ubudne poľnohospodárskych pozemkov a pribudne zastavaného územia. Nové funkčné plochy sa navrhujú v nadväznosti už na existujúce zastavané plochy kompaktno so súčasnou krajinnou štruktúrou katastrálneho územia.

Nepredpokladá sa, že by Návrh ÚPN-O ZaD č. 2 výrazne negatívne ovplyvnil charakter súčasnej krajinej štruktúry, využívanie územia.

V grafickej časti je vo výkresoch vyznačená ekostabilizačná navrhovaná líniová zeleň. Realizáciou zelene sa posilní pozitívny krajinný obraz územia.

Všeobecne možno konštatovať, že rozvoj ďalšej cestnej siete má mierne negatívny vplyv na riešené územie a to tak, že sa znižujú priestorové a kompozičné hodnoty v danom území, mení sa krajinný obraz a dopravná infraštruktúra pôsobí rušivo v krajine.

Vplyvy na chránené územia a ochranné pásma [napr. navrhované chránené vtáčie územia, územia európskeho významu, súvislá európska sústava chránených území (NATURA 2000), národné parky, chránené krajinné oblasti, chránené vodohospodárske oblasti], na územný systém ekologickej stability.

Osobitne chránenými časťami prírody a krajiny v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov rozumieme územia začlenené v národnej sústave chránených území, kde sa uplatňuje druhý až piaty stupeň ochrany a chránené stromy, ďalej územia, ktoré boli zaradené do európskej sústavy chránených území Natura 2000 (územia európskeho významu a chránené vtáčie územia).

Vplyvy na chránené územia a ich ochranné pásma

Veľkoplošné chránené územia

Do riešeného územia obce Nitrianske Rudno nezasahuje žiadne veľkoplošné chránené územia.

Maloplošné chránené územia

Maloplošné chránené územia sú územia s menšou rozlohou, ale často s výnimočným významom a platí v nich 4. – 5. stupeň ochrany. Zriaďujú sa na zachovanie vzácnych a nenarušených častí prírody (prísna druhová a územná ochrana). Medzi MCHÚ radíme národné prírodné rezervácie (NPR), prírodné rezervácie (PR), národné prírodné pamiatky (NPP), prírodné pamiatky (PP), chránené areály (CHA) a chránený krajinný prvok (CHKP).

NPR Rokoš (EČ 147) vyhlásená úpravou MK SSR č. 3623/1974-OP z 27. 5. 1974 o vyhlásení ŠPR "Rokoš" - účinnosť od 1. 6. 1974 za účelom ochrany krajinného rázu, lesných, lúčnych a skalných biocenóz na vedeckovýskumné a kultúrno-výchovné ciele. Jediná lokalita

Západných Karpát, kde rastie súčasne borovica lesná i dub plstnatý. Prelínanie horskej a xerotermnej vegetácie na najjužnejšom predhorí Karpát. Nachádza sa v katastrálnom území obcí Omastiná, Uhrovské Podhradie, Nitrianske Rudno, Diviacka Nová Ves, Diviaky nad Nitricou, s celkovou výmerou 460,41 ha. Územie je v pôsobnosti pracoviska ŠOP - S-CHKO Ponitrie s 5. stupňom ochrany. Územie je súčasťou SKUEV0128 Rokoš.

PP Košútova jaskyňa (EČ 1167) vyhlásená vyhláškou KÚŽP v Trenčíne č. 7/2009 z 11. marca 2009 - účinnosť od 1. 4. 2009 za účelom ochrany jaskyne prístupnej návštevníkom za účelom zotavenia a poznávania jej prírodných a historických hodnôt. Nachádza sa v katastrálnom území obce Nitrianske Rudno. Druhom ochrany na území je ochrana jaskyne (§ 24 zákona č. 543/2002 Z. z.).

Rozvojové lokality D14 až D25 sú situované mimo chránené územia, a preto by nemalo dôjsť bezprostrednému ohrozeniu chránených území. Najbližšia rozvojová lokalita je D18 približne 30 m južne do nej sa nachádza Chránené vtáčie územie Strážovské vrchy a Územie európskeho významu Rokoš. Druhá najbližšia lokalita sa nachádza D17 sa nachádza približne 200 m od spomínaných chránených území. Negatívnym aspektom na chránené územie môže predstavovať sprievodné javy a aktivity, ktoré súvisiace s urbanizáciou lokalít, ktoré sú najbližšie (napr. zvýšenie hluku, výskyt invázných druhov rastlín a drevín, výrub drevín a podobne).

Významný vplyv rozvojových lokalít na Územie európskeho významu Rokoš (SKUEV0128 Rokoš), NPR Rokoš, PR Košútova jaskyňa a Chránené vtáčie územie Strážovské vrchy (SKCHVU028 Strážovské vrchy) sa nepredpokladá.

Chránené stromy

Na území obce Nitrianske Rudno nie sú evidované chránené stromy v zmysle § 49 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Obec Nitrianske Rudno sa radí medzi obce s vyššou ekologickou stabilitou v okrese. Stupeň – koeficient ekologickej stability (KES) pre k.ú. Nitrianske Rudno je 3,19 (navrhovaný RÚSES okresu Prievidza 2019), čo ho radí k územiám so vysokým stupňom ekologickej stability. Stupeň ekologickej stability významne znižuje ekologická nestabilita odlesnených častí územia s prevažne veľkoblokovou poľnohospodárskou pôdou. V takejto krajine je mimoriadne potrebná realizácia nových ekostabilizačných prvkov a ekostabilizačných manažmentových opatrení.

Významný vplyvy strategického dokumentu na regionálne prvky (biocentrá a biokoridory) ÚSES okresu Prievidza a Trenčianskeho kraja sa nepredpokladá.

V navrhovanom strategickom dokumente (ÚPN-O ZaD č. 2) sú dve lokality D18 a D17 v dotyku s navrhovanými biokoridormi. Lokalita D 18 je v dotyku s MBk Rokôška – hydricko-terestrický biokoridor, ktorý je navrhnutý v trase vodného toku a lokalita D 17 je v dotyku s MBk Pri poľnej ceste – ktorý je navrhovaný terestrický biokoridor navrhovaný pozdĺž existujúcej poľnej cesty nad západným okrajom obce (lokalita D17).

Vplyv rozvojových lokalít sa prejaví novými stresovými faktormi - urbanizácia plôch môže viesť k zásahom na okolitú biotu (najmä výrubom vzrastlých stromov), a tým sa znižuje funkčnosť navrhovaných biokoridorov. Navrhované zmeny funkčného využitia v okolí D17 a D18 je potrebné implementovať v takej miere, aby bola zachovaná ekologická hodnota a funkčnosť uvedených biokoridorov navrhovaného MÚSES.

Nadregionálne biocentrá

Do katastrálneho územia Nitrianske Rudno zasahujú z ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja biocentra nadregionálneho významu:

➤ NBc 175 Nitrické vrchy – Plevňa – Košútova skala – Rokoš – biocentrum sa rozprestiera vo vrcholovej časti Nitrických vrchov a masívu Rokoša. Je takmer úplne zalesnené porastmi buka, duba a ďalších drevín. Vzhľadom k skutočnosti, že v riešenom území sa prekrýva s chráneným územím ÚEV Rokoš, nie sú potrebné ďalšie opatrenia.

Regionálne biokoridory

ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja a RÚSES okresu Prievidza vyplýva, že na hraniciach katastrálneho územia sa na nadregionálne biocentrum napájajú dva regionálne terestrické biokoridory, vedené po úpätiach pohoria:

- regionálny biokoridor, ktorý smeruje južne po úpätí, kopírujúc údolie Nitrice
- regionálny biokoridor, ktorý vedie severovýchodným smerom k obci Temeš.

Prepája NBc 175 s RBc 176.

Poznámka:

Pre okres Prievidza bol spracovaný Regionálneho ÚSES okresu Prievidza (2019), ktorý je v súčasnosti v schvaľovacom procese; do riešeného územia zasahujú prvky:

- **NRBc1 Nitrické vrchy - Plevňa** - územie sa vyznačuje výskytom západokarpatských endemitov *Chodrina tatrica*, *Chilostoma rossamaessleri*, *Belgrandiella slovenica* a ďalších stenovalentných druhov, ako napr. *Pupilla triplicata*, *Macrogastra latestriata* a *Bulgarica cana*. Geomorfologicky spadá do Strážovských vrchov. Územie je súčasťou navrhovanej CHKO Nitrické vrchy.
*Druhy, ktoré sú predmetom ochrany: kunka žltobruchá (Bombina variegata), rys ostrovid (Lynx lynx), ohniváček veľký (Lycaena dispar), spriadáč kostihojový (*Callimorpha quadripunctaria), podkovár malý (Rhinolophus hipposideros), uchaňa čierna (Barbastella barbastellus), netopier obyčajný (Myotis myotis), medveď hnedý (*Ursus arctos), netopier brvitý (Myotis emarginatus), podkovár veľký (Rhinolophus ferrumequinum), poniklec prostredný (*Pulsatilla subslavica), poniklec veľkokvetý (Pulsatilla grandis), jazýčkovec jadranský (Himantoglossum adriaticum).*
- **RBK2** - terestrický biokoridor prechádza cez väčšinu územia okresu vo viacerých fragmentoch spájajúcich biocentrá, či biokoridory. Z časti je totožný s tokom Nitrice a Nitry. Zo záujmového územia pokračuje ďalej do okresu Partizánske.

V miestnom územnom systéme ekologickej stability sú navrhnuté nasledovné biocentrá:

- MBc Vodná nádrž Nitrianske Rudno – biocentrum miestneho významu tvorí celá vodná plocha nádrže s príahľými brehovými porastmi.
- MBc Nad Okružnou – biocentrum miestneho významu tvorí lesný porast a krovínová vegetácia s výmerou cca 2 ha, ktoré sú v súčasnosti vedené v KN ako trvalý trávny porast. Nachádza sa nad Okružnou ul. a susedí so zastavaným územím obce.
- MBc Vyše hradskej – biocentrum miestneho významu tvorí mozaiková štruktúra na trvalom trávnom poraste – nesúvislý porast rôznych drevín a krovín. Biocentrum sa nachádza na úpätí svahu až po cestu č. II/574, na južnom okraji riešeného územia. Ďalej pokračuje v k.ú. Ježkova Ves. Biocentrum je funkčné, žiadne zásahy preto nie sú potrebné.
- MBc Dolné pole – na poľnohospodárskej pôde, na styku viacerých biokoridorov navrhujeme vytvorenie biocentra.

Pre doplnenie kostry územného systému ekologickej stability sa navrhujú nasledujúce biokoridory:

- MBk Nitrica – hydrický biokoridor je navrhnutý v trase vodného toku Nitrica, pričom zahŕňa aj brehové porasty. Nižšie pokračuje ako regionálny biokoridor.
- MBk Rudnianska – hydricko-terestrický biokoridor je navrhnutý v trase potoka Rudnianska.

- MBk Rokôška – hydricko-terestrický biokoridor je navrhnutý v trase rovnomenného vodného toku.
- MBk Od Lehotského – hydricko-terestrický biokoridor sleduje vodný tok až po jeho ústie do vodnej nádrže.
- MBk Pri poľnej ceste – navrhovaný terestrický biokoridor bude vybudovaný pozdĺž existujúcej poľnej cesty nad západným okrajom obce. Pozdĺž poľnej cesty sa navrhuje výsadba línie drevinovej vegetácie so šírkou min. 15 m. Biokoridor obchádza zastavané územie, čím eliminuje pôsobenie stresových prvkov koncentrujúcich sa v zastavanom území.
- MBk Chotárna medza – navrhovaný terestrický biokoridor je vedený po hranici k.ú. Nitrianske Rudno a k.ú. Ježkova Ves.

Vplyvy na chránené vodohospodárske oblasti

V riešenom území sa nachádzajú vodný zdroj – prameň Marušina, Smolená I.-III., Jama I. a II., Granatierova chata I. – III., rozloha ochranného pásma je 767,51 ha, určený číslom rozhodnutia PLVH-902/403.1/A-10.

Riešené územie nie je súčasťou vodohospodársky chránenej oblasti. Najbližšie k nemu sa nachádza CHVO Strážovské vrchy. Minerálne a termálne vody a ich OP sa v záujmovom území nevyskytujú.

Vodná nádrž Nitrianske Rudno bola vybudovaná na rieke Nitrica v rokoch 1951 - 1958. Vodná nádrž s celkovým objemom 4,410 mil.m³ sa rozkladá na ploche 89,7 ha.

Ochranné lesy

Ochranné lesy sa vyhlasujú rozhodnutím orgánu štátnej správy lesného hospodárstva podľa zákona o lesoch, v súčasnosti zákon č. 326/2005 Z. z. v znení neskorších predpisov, na základe návrhu vyhotovovateľa plánu na dobu platnosti programu starostlivosti o les (v predchádzajúcom období lesného hospodárskeho plánu (LHP)).

V rozvojových plochách v ÚPN O ZaD č. 2 - lokalitách D14 až D25 sa lesné pozemky nenachádzajú (lesy).

Pri dodržaní všetkých opatrení navrhnutých v záväzných častiach, platnej legislatívy a navrhnutých opatrení v bode E tohto odborného posudku sa nepredpokladajú vplyvy na prvky ÚSES, ktoré by boli zásadné a znefunkčnili územný systém ekologickej stability v danom území.

Ochranné pásma

Ochranné pásmo VS Nitrianske Rudno v šírke min. 10 m od zátopovej čiary pri max. hladine na kóte podľa platného manipulačného poriadku, ktorý je samostatne vypracovaný pre každú vodnú stavbu.

V ochrannom pasme nie je prípustná orba, stavanie objektov, zmena reliéfu ťažbou, navážkami, manipulácia s látkami škodiacimi vodám, výstavba súbežných inžinierskych sietí. Taktiež je nutne zachovať prístup mechanizácie správcu vodného toku k pobrežným pozemkom z hľadiska realizácie opráv, údržby a povodňovej aktivity.

Pri výkone správy vodných tokov a správy vodných stavieb alebo zariadení (§ 49 Zákona o vodách č.364/2004 Z. z.) môže správca vodného toku užívať pobrežné pozemky. Pobrežnými pozemkami v závislosti od druhu opevnenia brehu a druhu vegetácie pri vodohospodársky významnom vodnom toku sú pozemky do 10m od brehovej čiary a pri drobných vodných tokoch do 5 m od brehovej čiary; pri ochrannej hrádzi vodného toku do 10m od vzdušnej a návodnej päty hrádze.

Všetky ochranné pásma vymedzené podľa osobitných predpisov (technickej a dopravnej infraštruktúry, vodných tokov, lesa, ap.) sú premietnuté v grafickej časti strategického dokumentu a uvedené v záväznej časti návrhu v bode 3.8 Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území podľa osobitných predpisov.

Strategický dokument rešpektuje existujúce ochranné pásma vzhľadom na ochranu prírody a krajiny, sietí technickej a dopravnej infraštruktúry a navrhované činnosti umiestňuje mimo nich.

Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, vplyvy na archeologické náleziská

V záväznej časti strategického dokumentu v kapitole 3.5 Zásady zachovania kultúrnohistorických hodnôt sú definované regulatívy, opatrenia na kultúrne, historické pamiatky a archeologické náleziská. Za dodržania platnej legislatívy na úseku ochrany pamiatkového fondu a dodržania regulatívov v platnom ÚPN-O Nitrianske Rudno sa nepredpokladá negatívny vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, archeologické náleziská. Navrhovanými lokalitami v ÚPN-O ZaD č. 2 nie sú dotknuté kultúrne a historické pamiatky, ani archeologické náleziská.

Vplyvy na paleontologické náleziská a významné geologické lokality

Nepredpokladajú sa, v riešenom území sa pri súčasnom stave poznania nenachádzajú.

Iné vplyvy

Nepredpokladajú sa iné, ako vyššie popísané vplyvy navrhovaného strategického dokumentu.

Komplexné posúdenie očakávaných vplyvov z hľadiska ich významnosti a ich porovnanie s platnými právnymi predpismi

Strategický dokument ZaD č. 2 ÚPN-O je spracovaný v súlade s ustanoveniami zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) a vyhlášky č. 55/ 2001 Z. z. o ÚPP a ÚPD.

V procese tvorby ZaD č. 2 ÚPN-O sa pri návrhu rozvojových lokalít hodnotili environmentálne dopady navrhovaných variantných riešení (návrh riešenia a nulový variant) najmä vtedy, či navrhovanou koncepciou rozvoja územia nedochádza ku kumulácii vplyvov. Navrhované riešenie ZaD č. 2 ÚPN-O s ohľadom na hospodárske a investičné zámery pôsobí negatívnymi vplyvmi na životné prostredie a hodnotné prvky prírodného prostredia. Súborom opatrení v SoH kapitole IV. zameraných na zlepšenie kvality ŽP a prevenciu environmentálnych problémov vytvára strategický dokument predpoklady pre eliminovanie negatívnych vplyvov.

V riešenom území v lokalitách D17- D21 boli zistené biotopy európskeho významu Lk 1 - Nížinné a podhorské kosené lúky a Tr 1 - Suchomilné travinnobylinné a krovité porasty na vápniatom substráte, a tiež biotop Kr 7 - Trnkové a lieskové kroviny a ostatná nelesná drevinová vegetácia, ktoré budú ovplyvnené navrhovanou výstavbou na uvedených lokalitách, a predpokladá sa, že dôjde ich úbytkom.

Z komplexného posúdenia vplyvov, vplyvy na flóru, faunu a ich biotopy a na chránené územia, bolo zistené že sa jedná o negatívny vplyv.

Návrh ZaD č. 2 ÚPN-O nebudú mať vplyv zásadný vplyv na prvky RÚSES ani MÚSES.

Návrh ekostabilizačných opatrení je v súlade so zákonom NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny Predpokladá sa, že niektoré lokality v ÚPN O ZaD č. 2 budú čiastočne negatívne pôsobiť na ochranu prírody a krajiny ale pri akceptovaní navrhovaných opatrení, zásad a regulatívov dôjde ich zmierneniu, prípadne k eliminácii vplyvu.

Významný negatívny vplyv je záber poľnohospodárskej pôdy na rozvojových lokalitách. V lokalite v ZaD č. 2 ÚPN obce Nitrianske Rudno sa rieši optimalizácia siete technickej infraštruktúry v oblasti dopravy, vodného hospodárstva a energetiky. Na základe záverov a výsledkov prerokovaní ÚPN O ZaD č. 2 obce Nitrianske Rudno v zmysle zákona č. 24/2005 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, budú výsledné odporúčania dopracované do navrhovaného strategického dokumentu. Z hľadiska vplyvov na krajinu je v navrhovanom riešení posilnené zastúpenie harmonicky pôsobiacich krajinných prvkov. Navrhuje sa ekostabilizačná líniová zeleň na zabezpečenie hygienických a pôdochranných funkcií a ako kompozičný prvok. V oblasti investícií do technickej infraštruktúry jednoznačne kladne prispeje návrh dobudovania splaškovej kanalizácie s čistením odpadových vôd. Návrh napojenia nových rozvojových plôch na verejný vodovod, splaškovú kanalizáciu, plynovod prispeje k vysokým štandardom bývania a k zlepšeniu kvality ovzdušia. Pozitívne dôsledky navrhovaného riešenia možno vidieť primárne v stanovení presných regulatívov pre rôzne druhy aktivít územia, ktoré predídu potenciálnym negatívnym vplyvom na obytné územie a budú garantovať kvalitu životného prostredia. Hodnotenie významnosti predpokladaných vplyvov bolo uskutočnené s použitím bodovej stupnice hodnotenia 0 - 3. Najvyššej bodovej hodnote (3) zodpovedá veľmi významný vplyv (pozitívny/negatívny), ktorý ma dosah presahujúci lokálnu úroveň alebo ovplyvňuje najzraniteľnejšie zložky životného prostredia. Najnižšia bodová hodnota (0) zodpovedá absencii akéhokoľvek vplyvu (žiadny preukázateľný vplyv). Predmetom hodnotenia boli vplyvy uvedené v kapitole III., podkapitolách 1. – 12. správy o hodnotení. Zo súboru uvádzaných vplyvov sa okrem pôdy predpokladajú významnejšie negatívne vplyvy, t. j. vplyvy s bodovým hodnotením 3. aj na ďalšie atribúty. Vplyv na pôdu bol vyhodnotený ako veľmi významný, keďže nový záber poľnohospodárskej pôdy predstavuje 10,7895 ha. S tým súvisí aj rozvoj funkcií bývania a predpokladaný nárast počtu obyvateľov, čo vyjadruje hodnotenie vplyvu číslom 3. Taktiež vplyv strategického dokumentu na biotopy riešeného územia a na migračné koridory bol vyhodnotený ako veľmi významný vplyv. Všetky ostatné predpokladané vplyvy možno považovať za významné či málo významné. To zodpovedá bodovému hodnoteniu 1 - 2. Uvedené vplyvy v tejto fáze spracovania dokumentácie zväčša nie je možné vyjadriť presnými kvantitatívnymi ukazovateľmi. Až konkrétne investičné návrhy možno stotožniť s priamymi vplyvmi. Z toho dôvodu predložené hodnotenie vplyvov podľa významnosti možno považovať za orientačné.

Významným prínosom riešenia je návrh ozelenenia územia a prvkov MÚSES, čím sa vytvárajú predpoklady pre zvýšenie ekologickej stability krajiny riešeného územia.

Navrhovaný strategický dokument je riešený v súlade s príslušnými ustanoveniami uvedených všeobecne záväzných právnych predpisov a so súvisiacimi predpismi na úrovni EÚ a Slovenskej republiky, resp. s príslušnými strategickými dokumentmi týkajúcimi sa dotknutého územia.

Prehľad relevantných kľúčových právnych predpisov, ktoré boli zohľadnené pri hodnotení vplyvov :

- Zákon NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov;
- Vyhláška MZ SR č. 549/2007 Z. z. o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií;

- Zákon NR SR č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon);
- Nariadenie vlády SSR č. 13/1987 Zb. o niektorých chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd;
- Vyhláška MZ č. 247/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou;
- Zákon 305/2018 o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov;
- Nariadenie vlády Slovenskej republiky 269/2010 Z. z, ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd;
- Vyhláška MŽP SR č. 29/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem vodárenských zdrojov a o opatreniach na ochranu vôd a o technických úpravách v ochranných pásmach vodárenských zdrojov; zákon č. 538/2005 Z. z. o prírodných liečivých vodách, prírodných liečebných kúpeľoch, kúpeľných miestach a prírodných minerálnych vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;
- Zákon NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov;
- Vyhláška MŽP č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov;
- Vyhláška MŽP SR č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov;
- Zákon NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov;
- Vyhláška MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch;
- Vyhláška MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov;
- Zákon NR SR č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon);
- Vyhláška FMD č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon);
- Zákon NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov;
- Zákon NR SR č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší);
- Vyhláška MŽP SR č. 244/2016 Z. z. o kvalite ovzdušia;
- Zákon NR SR č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon);
- Zákon NR SR č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu;
- Zákon NR SR č. 326/2005 Z. z. o lesoch;
- Zákon NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov;
- Zákon NR SR č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečistenia životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov;
- Zákon NR SR č. 131/2010 Z. z. o pohrebníctve;
- Zákon NR SR č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami;

- Zákon NR SR č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi;
- Vyhláška MV SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii;
- Zákon NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva;
- Zákon NR SR č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Strategický dokument ZaD č. 2 ÚPN-O je spracovaný v súlade s ustanoveniami zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) a vyhlášky č. 55/2001 Z. z. o ÚPP a ÚPD. V zmysle § 11, ods. 5, písm. c); d) stavebného zákona je cieľom riešenia ÚPN-O okrem iného stanoviť aj: zásady a regulatívy starostlivosti o životné prostredie, územného systému ekologickej stability a tvorby krajiny vrátane plôch zelene, zásady a regulatívy ochrany a využívania prírodných zdrojov a významných prvkov krajiny.

V. Celkové hodnotenie vplyvov strategického dokumentu na navrhované chránené vtáčie územia, územia európskeho významu alebo európsku sústavu chránených území (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.

Sústavu NATURA 2000 tvoria 2 typy území:

- ✓ osobitne chránené územia (Special Protection Areas, SPA) – vyhlasované na základe smernice o vtácoch – 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.

Do katastrálneho územia Nitrianske Rudno zasahuje jedno chránené územie európskeho významu (SKUEV0128 Rokoš) a jedno chránené vtáčie územie (SKCHVU028 Strážovské vrchy).

SKUEV0128 Rokoš

Územie o rozlohe 5 666,979 ha situované v k. ú. Diviacka Nová Ves, Diviaky nad Nitricou, Dolné Vestenice, Horné Vestenice, Ježkova Ves, Kšinná, Látkovce, **Nitrianske Rudno**, Nitrianske Sučany, Omastiná, Rudnianska Lehota, Uhrovec, Uhrovské Podhradie, Žitná. Správcom územia je CHKO Ponitrie. Na územie sa vzťahuje 2., 3. a 5. stupeň ochrany.

Biotopy, ktoré sú predmetom ochrany:

- 6110* Pionierske porasty na plytkých karbonátových a bázických substrátoch zväzu *Alyso-Sedion albi*
- 6190 Dealpínske travinnobylinné porasty
- 6210 Suchomilné travinnobylinné a krovinové porasty na vápnitom podloží (*dôležité stanovištia *Orchideaceae*)
- 8160* Nespevnené karbonátové skalné sutiny montánneho až kolinného stupňa
- 8210 Karbonátové skalné steny a svahy so štrbinovou vegetáciou

- 8310 Nesprístupnené jaskynné útvary
- 9130 Bukové a jedľové kvetnaté lesy
- 9150 Vápnomilné bukové lesy
- 9180* Lípovo-javorové sutinové lesy
- 91G0* Karpatské a panónske dubovo-hrabové lesy
- 91H0* Teplomilné panónske dubové lesy
- 91Q0 Reliktné vápnomilné borovicové a smrekovcové lesy
- 6240 Subpanónske travinnobylinné porasty

Druhy, ktoré sú predmetom ochrany: kunka žltobruchá (*Bombina variegata*), rys ostrovid (*Lynx lynx*), ohniváček veľký (*Lycaena dispar*), spriadač kostihojový (**Callimorpha quadripunctaria*), podkovár malý (*Rhinolophus hipposideros*), uchaňa čierna (*Barbastella barbastellus*), netopier obyčajný (*Myotis myotis*), medveď hnedý (**Ursus arctos*), netopier brvitý (*Myotis emarginatus*), podkovár veľký (*Rhinolophus ferrumequinum*), poniklec prostredný (**Pulsatilla subslavica*), poniklec veľkokvetý (*Pulsatilla grandis*), jazýčkovec jadranský (*Himantoglossum adriaticum*).

Kategória chráneného územia: SKUEV0128 Rokoš je súčasťou národnej prírodnej rezervácie Rokoš (v rozsahu 8 %).

SKCHVU028 Strážovské vrchy

Bolo vyhlásené Vyhláškou MŽP SR č. 434/2009 Z. z. zo 17. septembra 2009 s účinnosťou od 1. novembra 2009. Územie bolo vyhlásené na účel zabezpečenia priaznivého stavu biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov sokola sťahovavého (*Falco peregrinus*), výra skalného (*Bubo bubo*), žlny sivej (*Picus canus*), orla skalného (*Aquila chrysaetos*), bociana čierneho (*Ciconia nigra*), včelára lesného (*Pernis apivorus*), tetraova hlucháňa (*Tetrao urogallus*), kuvika kapcavého (*Aegolius funereus*), lelka lesného (*Caprimulgus europaeus*), chriašťaľa poľného (*Crex crex*), d'atľa čierneho (*Dryocopus martius*), d'atľa bielochrbtého (*Dendrocopus leucotos*), jariabka hôrneho (*Tetrastes bonasia*), penice jarabej (*Sylvia nisoria*), d'atľa prostredného (*Leiopicus medius*), muchárika červenohrdlého (*Ficedula hypoleuca*), muchárika bieločrkého (*Ficedula albicollis*), strakoša červenochrbtého (*Lanius collurio*), strakoša sivého (*Lanius excubitor*), prepelice poľnej (*Coturnix coturnix*), krutihlava hnedého (*Jynx torquilla*), pŕhľaviara čiernohlavého (*Saxicola rubicola*), hrdličky poľnej (*Streptopelia turtur*), žltochvosta lesného (*Phoenicurus phoenicurus*) a muchára sivého (*Muscicapa striata*) a zabezpečenie podmienok na ich prežitia a rozmnožovania.

Chránené vtáčie územie má výmeru 58 673,08 ha, nachádza sa v okrese Bánovce nad Bebravou, Bytča, Ilava, Považská Bystrica, Prievidza v katastrálnych územiach Čavoj, Diviacka Nová Ves, Diviaky nad Nitricou, Dolné Vestenice, Horné Vestenice, Ješkova Ves, Liešťany, Lomnica, **Nitrianske Rudno**, Nitrianske Sučany, Račice, Rudnianska Lehota, Tužina a Valaská Belá, ďalej v okrese Púchov, Žilina.

Navrhované lokality v SD sa nenachádzajú a ani nezasahujú do územia NATURA 2000.

VI. Závery

1. Výsledok procesu posudzovania (odporúčanie, neodporúčanie)

Na základe výsledkov procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie strategického dokumentu „Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno“ podľa

ustanovení 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, pri ktorom sa zväžil stav využitia územia a únosnosť prírodného prostredia, význam očakávaných vplyvov na životné prostredie, chránené územia a zdravie obyvateľstva, z hľadiska ich pravdepodobnosti, kumulatívnych vplyvov, ich rozsahu a trvania, so zameraním najmä na súlad s ostatnými strategickými dokumentmi na národnej, regionálnej a lokálnej úrovni, úroveň spracovania oznámenia, stanovísk k oznámeniu, rozsah hodnotenia a časový harmonogram, úroveň spracovania správy o hodnotení, výsledku verejného prerokovania a konzultácií a za súčasného stavu poznania

s a o d p o r ú ě a

dopracovanie strategického dokumentu „Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno“ v predloženej variante. za dodržania odporúčaní na prepracovanie, dopracovanie a úpravu návrhu strategického dokumentu uvedených v kapitole VI. „Závery“, časti 3 „Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu“ a naplnenia požiadaviek na monitoring stanovených v časti 5 „Návrh monitoringu“ tohto záverečného stanoviska.

2. Odporúčany variant

Strategický dokument ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno je vypracovaný vo variante, ktorý je environmentálne prijateľný. Na základe záverov odborného posudku sa **odporúča dopracovať strategický dokument do čistopisu „Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno“ v predloženej variante**, ktorý bude vhodným, optimálnym doplnením rozvojového dokumentu pre obec v dlhodobom horizonte, umožní primeraný rozvoj obce vo všetkých sférach rozvoja ako aj z hľadiska koncepčného riešenia priestorového usporiadania a funkčného využitia, ochrany a tvorby životného prostredia a ekologickej stability územia, za predpokladu úpravy podľa časti VI. ZÁVERY, bodu č. 3 Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu tohto záverečného stanoviska.

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

Na základe celkových výsledkov procesu posudzovania vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, pripomienok a stanovísk vznesených počas procesu posudzovania, verejného prerokovania strategického dokumentu, odborného posudku a na základe správy o hodnotení strategického dokumentu sa odporúča do strategického dokumentu **„Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno“** zapracovať nasledovné odporúčania:

- Konečné znenie strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno sa odporúča dopracovať podľa návrhu riešenia a podstatne ho nemeniť od posudzovaného variantu.
- V súvislosti s výskytom stredného radónového rizika v danom území riešiť preventívne opatrenia na zabránenie prenikania radónu do jednotlivých budov už pred ich samotnou výstavbou (použitím vhodných stavebných a izolačných materiálov) v zmysle vyhlášky MZ SR č. 98/2018 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarovania pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia.

- Rešpektovať ustanovenia zákona NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacích predpisov.
- Rešpektovať pri návrhu dopravnej infraštruktúry aktuálne platné technické predpisy a STN.
- Dopravná časť dokumentu musí byť vypracovaná oprávneným projektantom pre dopravné stavby v zmysle § 46 ods. 1 Zákona 50/1976 Zb.
- Nakladanie s vodami z povrchového odtoku zo striech, spevnených plôch a komunikácií je potrebné riešiť ich zachytávaním, akumuláciou a využívaním.
- Rešpektovať ÚPN VÚC Trenčianskeho kraja s osobitným dôrazom na zabezpečenie funkcií prvkov ÚSES ich ochranou a pri zhoršení ich funkcie aj revitalizáciou (úpravu drevinového zloženia v prospech pôvodných druhov, diferenciaciu priestorovej a vekovej štruktúry porastov, postupnú elimináciu nepôvodných druhov - prioritne invázne sa prejavujúcich druhov), elimináciu zásahov zhoršujúcich funkcie prvkov ÚSES.
- V odôvodnených prípadoch kedy môže dôjsť k ovplyvneniu verejného zdravia, bude možné rozhodnúť o umiestnení prevádzok a jednotlivých činností a povoliť ich až po posúdení hodnotenia vplyvov na verejné zdravie podľa § 6 ods.3 písm. c) Zákona č. 355/2007 Z. z.
- V riešenom území je nevyhnutné zabezpečiť vo všetkých oblastiach dodržiavanie požiadaviek vyplývajúcich z legislatívnych úprav na úseku ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia.
- Rešpektovať obmedzenia a zákazy činností podľa § 26, § 28, § 40 ods. 2 písm. a), d), e) zákona č. 538/2005 Z. z. a prílohy č. 5 vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 255/2008 Z. z.
- V prípade umiestnenia aj funkcie drobnej občianskej vybavenosti v stavbách s bývaním (bytových domoch a rodinných domoch) akceptovať podmienku umiestnenia len prevádzok služieb nevýrobného charakteru a takých funkcií ktoré nebudú mať negatívny vplyv na pohodu a kvalitu a ktoré nebudú zdrojom akýchkoľvek škodlivých faktorov pracovného a životného prostredia.
- Brehové porasty pozdĺž vodných tokov rešpektovať, nakoľko tieto sú významným prirodzeným stabilizačným prvkom toku a plní vodohospodársku funkciu a aj funkciu ekologickú.
- Pri realizácii stavebných zámerov, situovaných na poľnohospodárskej pôde, je potrebné riadiť sa zásadami ochrany poľnohospodárskej pôdy, ustanovenými v § 12 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- Rešpektovať ochranné pásma všetkých druhov a chránené územia v riešenom území.
- Rešpektovať zákon č. 57/2013 Z. z. , ktorým sa mení a dopĺňa z. č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej zákon o ochrane poľnohospodárskej pôdy).

- Rešpektovať Prílohu č. 2 k nariadeniu vlády Slovenskej republiky č. 58/2013 o odvodoch za odňatie a neoprávnený záber poľnohospodárskej pôdy. V zmysle § 12 ods. 1 orgán ochrany poľnohospodárskej pôdy zabezpečí ochranu najkvalitnejšej poľnohospodárskej pôdy v katastrálnom území podľa kódu BPEJ uvedené v tomto osobitnom predpise.

4. Odôvodnenie záverečného stanoviska z posúdenia strategického dokumentu

Záverečné stanovisko bolo vypracované podľa § 14 zákona o posudzovaní vplyvov v súčinnosti s Regionálnym úradom verejného zdravotníctva Prievidza, so sídlom v Bojniciach, na základe celkového výsledku procesu posudzovania vplyvov predmetného strategického dokumentu na životné prostredie, pri ktorom sa zväžil stav využitia územia a únosnosť prírodného prostredia, význam očakávaných vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie, chránené územia a zdravie obyvateľstva z hľadiska ich pravdepodobnosti, rozsahu a trvania so zameraním najmä na súlad s ostatnými strategickými dokumentmi na národnej, regionálnej a lokálnej úrovni, úroveň spracovania oznámenia o strategickom dokumente, stanovísk k oznámeniu, určený rozsah hodnotenia, úroveň spracovania správy o hodnotení, samotného návrhu strategického dokumentu ZaD č. 2 ÚPN-O Nitrianske Rudno, po zohľadnení doručených stanovísk, výsledku verejného prerokovania a konzultácií, záverov odborného posudku a za súčasného stavu poznania.

Pri hodnotení podkladov a vypracovaní tohto záverečného stanoviska sa postupovalo podľa ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov a pri odporúčaní návrhu strategického dokumentu sa brali do úvahy environmentálne, sociálne a hospodárske vplyvy na národnej, regionálnej a lokálnej úrovni, ako aj environmentálne vplyvy na zložky životného prostredia a vplyvy na zdravie.

V rámci posudzovania vplyvov na životné prostredie sa nepreukázalo zhoršenie stavu životného prostredia v porovnaní so súčasným stavom. Previazanosťou urbánneho priestoru obce s okolitým prírodným priestorom, zachovaním prírodného prostredia, v ktorom sa obec nachádza, ako aj citlivé doplnenie rozvoja pri nevyhnutnom minimalizovaní dopadov vytvára vhodný spôsob ďalšieho rozvoja obce.

K správe o hodnotení predmetného strategického dokumentu bolo doručených 5 stanovísk ŠS a dotknutých subjektov, ktoré odporučili navrhovanú činnosť buď bez pripomienok alebo za dodržania pripomienok, ktoré boli premietnuté do kapitoly VI. „ZÁVERY, bode č. 3 - Odporúčania na prepracovanie, dopracovanie, úpravu návrhu strategického dokumentu. Od verejnosti neboli doručené žiadne stanoviská.

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 NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

5. Návrh monitoringu

Podľa § 16 ods. 1 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 obstarávateľ a rezortný orgán sú povinní zabezpečiť sledovanie a vyhodnocovanie vplyvov schváleného strategického dokumentu na životné prostredie, prípadne použiť na tento účel existujúci monitoring, aby sa predišlo zdvojojovaniu monitorovania.

Podľa § 16 ods. 2 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 spočíva

sledovanie a vyhodnocovanie vplyvov navrhovaného strategického dokumentu na životné prostredie v:

- a) systematickom sledovaní a vyhodnocovaní jeho vplyvov,
- b) vyhodnocovaní jeho účinnosti,
- c) zabezpečení odborného porovnania predpokladaných vplyvov uvedených v správe o hodnotení so skutočným stavom.

Podľa § 16 ods. 3 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 ak obstarávateľ zistí, že skutočné vplyvy strategického dokumentu na životné prostredie posudzovaného podľa zákona o posudzovaní vplyvov sú horšie, ako sa predpokladalo v správe o hodnotení strategického dokumentu, je povinný zabezpečiť opatrenia na ich zmiernenie a zároveň zabezpečiť zmenu, doplnenie, prípadne prepracovanie strategického dokumentu. Na úrovni konkrétnych riešených činností a aktivít v riešenom území v zmysle schválenej územnoplánovacej dokumentácie bude legislatívne zabezpečené uplatnenie posudzovania vplyvov na životné prostredie pre jednotlivé činnosti a aktivity spadajúce pod činnosti hodnotenia vplyvov v zmysle 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, čo zabezpečuje uplatnenie konkrétneho cieleného návrhu monitorovania environmentálnych vplyvov vrátane vplyvov na zdravie

Podľa ustanovení § 30 ods. 4 stavebného zákona (§ 32 ods. 1 zákona č. 200/2022 Z. z. o územnom plánovaní) obec pravidelne, najmenej raz za štyri roky, preskúma schválený územný plán, vyhodnotí jeho aktuálnosť a posúdi, či nie sú potrebné jeho zmeny, alebo doplnky, alebo či nevznikli také objektívne dané podmienky, ktoré vyvolávajú potrebu obstaráť aktualizáciu, prípadne nový územný plán.

6. Vyhlásenie sumarizujúce, ako boli začlenené úvahy o environmentálnych aspektoch do strategického dokumentu, ako bola zohľadnená správa o hodnotení strategického dokumentu, ako boli zohľadnené stanoviská verejnosti k správe o hodnotení strategického dokumentu, výsledky uskutočnených konzultácií, dôvody výberu schváleného strategického dokumentu v porovnaní s inými prijateľnými variantmi a informácia o opatreniach, o ktorých sa rozhodlo v súvislosti s monitoringom

Celkove je možné konštatovať, že environmentálne aspekty boli začlenené do strategického dokumentu v plnej miere a vyčerpávajúco zohľadnené aj v správe o hodnotení, ktorá je vypracovaná v zmysle prílohy č. 5 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 dostatočne podrobne a objektívne zhodnotila súčasný stav životného prostredia, definovala jednotlivé okruhy z hľadiska životného prostredia ako aj zhodnotila možné vplyvy strategického dokumentu na životné prostredie. V rámci verejného prerokovania neboli vznesené žiadne námietky k správe o hodnotení SD.

Strategický dokument predstavuje riešenie, ktoré je modifikované v zastavanom území obce, resp. v rozvojových plochách v nadväznosti na zastavané územie obce, a to v riešení funkčného využitia plôch bývania, občianskej vybavenosti, rekreácie, športu a dopravnotechnického riešenia obce aj mimo zastavaného územia. Bol vypracovaný invariantne.

Navrhované opatrenia sú primerané požiadavkám pre zachovanie optimálnej úrovne kvality životného prostredia.

Návrh monitoringu, ktorý je uvedený v časti VI. „ZÁVERY, bode č. 5 Návrh monitoringu vychádza zo súčasného stavu územia a jeho účelom je sledovanie jednotlivých zložiek ŽP v súvislosti so špecifickým návrhom rozvojových aktivít v území.

7. Informácia pre schvaľujúci orgán o dotknutej verejnosti pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov

Dotknutá verejnosť podľa § 6a zákona SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je verejnosť, ktorá má záujem alebo môže mať záujem o prípravu strategických dokumentov pred ich schválením. Medzi dotknutú verejnosť pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov patrí fyzická osoba (§ 6 ods. 2 písm. a) uvedeného zákona), právnická osoba (§ 6 ods. 2 písm. b) uvedeného zákona), občianska iniciatíva (§ 6 ods. 2 písm. c) a § 6 ods. 3 uvedeného zákona).

Podľa ustanovenia § 6a ods. 5 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 má dotknutá verejnosť pri posudzovaní vplyvov strategických dokumentov právo zúčastniť sa prípravy a posudzovania vplyvov strategického dokumentu, a to až do schválenia strategického dokumentu, vrátane práva podať písomné stanovisko podľa § 6 ods. 6, § 8 ods. 8, § 12 ods. 2 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, účasti na konzultáciách a verejnom prerokovaní strategického dokumentu.

V rámci procesu posudzovania vplyvov strategického dokumentu „Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno“ neboli zo strany zainteresovanej verejnosti doručené žiadne stanoviská.

VII. Potvrdenie správnosti údajov

1. Spracovatelia záverečného stanoviska

Návrh záverečného stanoviska spracovala Ing. Beata Vaculčíková, oprávnená osoba v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, určená OÚ Prievidza, OSŽP listom č. OU-PD-OSZP-2024/014741-012, zo dňa 25.07.2024, za spracovateľa posudku pre strategický dokument „Zmeny a doplnky č. 2 Územného plánu obce Nitrianske Rudno“.

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie, v súčinnosti s orgánom na ochranu zdravia Regionálnym úradom verejného zdravotníctva Prievidza, so sídlom v Bojniciach.

2. Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu príslušného orgánu, pečiatka

Okresný úrad Prievidza, odbor starostlivosti o životné prostredie
Ing. Darina Mjartanová, vedúca odboru

3. Miesto a dátum vydania záverečného stanoviska

Prievidza, 27.09. 2024