



## ROZHODNUTIE

Okresný úrad Gelnica, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie v zmysle § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v spojení s § 5 zák. č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, na základe Oznámenia o strategickom dokumente „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023-2030“, ktoré predložilo Mesto Gelnica ako partner projektu „Podpora regionálneho rozvoja v najmenej rozvinutom okrese Gelnica“ v mene obstarávateľa – Obec Nálepkovo, Stredný riadok 384/1, 053 33 Nálepkovo vydáva podľa § 7 ods.5 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov po ukončení zisťovacieho konania toto rozhodnutie:

Navrhovaný strategický dokument **„Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023-2030“**

**sa nebude posudzovať**

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

Po dopracovaní strategického dokumentu a vysporiadaní sa z jednotlivými požiadavkami, pripomienkami a odporúčaniami uvedenými v závere rozhodnutia, ktoré vyplynuli zo stanovísk dotknutých orgánov k oznámeniu o strategickom dokumente, je možné dopracovaný strategický dokument predložiť schvaľujúcemu orgánu na schválenie.

## Odôvodnenie

Obstarávateľ - Obec Nálepkovo prostredníctvom Mesta Gelnica ako partnerom projektu „Podpora regionálneho rozvoja v najmenej rozvinutom okrese Gelnica“, predložil Okresnému úradu Gelnica, odboru starostlivosti o životné prostredie podľa § 5 zákona 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“) dňa 01.08.2022 oznámenie o strategickom dokumente „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023-2030“ (ďalej len „PHRSR obce Nálepkovo“).

Uvedený strategický dokument podlieha v zmysle § 4 ods. 2 zákona o posudzovaní zisťovaciemu konaniu, ktoré príslušný orgán vykonal podľa § 7 zákona o posudzovaní. Predmetný strategický dokument patrí medzi základné dokumenty podpory regionálneho rozvoja v zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Hlavným cieľom predmetného dokumentu je analýza daností a potrieb obce Nálepkovo, definovanie cieľov, opatrení a aktivít, ktoré napomôžu rozvoju obce s ohľadom na potreby obyvateľov. Dokument PHRSR obce Nálepkovo stanovuje víziu, strategický cieľ, určuje hlavné smerovanie rozvoja obce v troch prioritných oblastiach - v oblasti hospodárskej, sociálnej a environmentálnej, ktoré rozhodujúcim spôsobom vplyvajú na kvalitu života obyvateľov obce, navrhuje konkrétne aktivity pre ich dosiahnutie, uvádza merateľné ukazovatele a určuje opatrenia v oblasti ekonomického rozvoja, technickej a dopravnej infraštruktúry, občianskej vybavenosti a služieb občanom, kultúry, športu, voľného času, sociálnych služieb, bývania, bezpečnosti, životného prostredia a odpadového hospodárstva.

#### Hlavný rozvojový cieľ obce Nálepkovo do roku 2030.

Zvýšiť konkurencieschopnosť a atraktivitu územia obce Nálepkovo využitím prírodného, kultúrneho a ľudského potenciálu, rozvojom podnikateľského prostredia, podporou zamestnanosti, dobudovaním a modernizáciou základnej infraštruktúry, využívaním inovácií s cieľom ochrany životného prostredia.

1. Hospodárska – Rozvíjať hospodársky rast obce pri konkurencieschopnej a udržateľnej miestnej ekonomike, zvyšovaním jej atraktivity, podporou podnikania, zamestnanosti, dobudovaním a modernizáciou základnej infraštruktúry obce a rozvojom cestovného ruchu s minimálnymi negatívnymi vplyvmi na životné prostredie.
2. Sociálna – Vytvárať podmienky na zvýšenie kvality života v obci podporou rozvoja občianskej vybavenosti, sociálnych služieb a komunitnej spolupráce, vzdelávania, bývania a bezpečnosti.
3. Životné prostredie – Realizovať opatrenia smerujúce k ochrane a zlepšovaniu kvality životného prostredia a zdravia občanov.

#### Špecifické ciele rozvoja obce Nálepkovo :

Špecifických cieľov je celkovo 10, pričom sú rozdelené do jednotlivých prioritných oblastí – Hospodárska (4 ciele), Sociálna (4) a Životné prostredie (2) a sú nasledovné:

- 1/ Vytvárať podmienky pre inovatívny, konkurencieschopný a trvale udržateľný ekonomický rozvoj pri zvyšovaní atraktivity územia.
- 2/ Vytvoriť podmienky k skvalitneniu a modernizácií technickej infraštruktúry.
- 3/ Vytvoriť podmienky k skvalitneniu a modernizácií dopravnej infraštruktúry.
- 4/ Účinná propagácia, podpora a rozvoj cestovného ruchu.
- 5/ Modernizácia a zvýšenie kvality a účinnosti systémov občianskej vybavenosti.
- 6/ Rozvoj sociálnych služieb v obci a podpora občanov so sociálnym znevýhodnením.
- 7/ Vytváranie podmienok k zvyšovaniu dostupnosti bývania.
- 8/ Modernizácia vybavenosti a vytvorenie podmienok k zvyšovaniu bezpečnosti.
- 9/ Podpora aktivít a procesov k zabezpečeniu ekologickej stability územia.
- 10/ Skvalitnenie systému nakladania s odpadmi a prechod na obehové odpadové hospodárstvo.

#### Požiadavky na vstupy.

Počas spracovania predmetného dokumentu nie sú známe požiadavky na vstupy, nakoľko ich konkretizácia sa vykoná pri hodnotení vplyvov konkrétnych činností v priebehu zisťovacích konaní, prípadne pri spracovaní správ o hodnotení.

Vstupy pre spracovanie dokumentu PHRSR obce Nálepkovo sú údaje o demografických, sociálno-ekonomických analýzy stavu technickej, dopravnej a občianskej vybavenosti, prírodných pomeroch, dotazníkový prieskum názorov verejnosti.

Pri realizácii niektorých navrhovaných činností a aktivít v PHRSR obce Nálepkovo sa predpokladá dočasné alebo trvalé zabratie pôdy, ktoré bude možné určiť až pri spracovaní dokumentácie pre územné alebo stavebné povolenie, ak si to navrhovaná aktivita bude vyžadovať. Taktiež v tom čase

budú vyčíslené aj požiadavky na prípadné energetické vstupy (elektrická energia, zemný plyn), požiadavky na pitnú vodu a pod.

V tejto etape spracovania strategického dokumentu nie je možné pri navrhovaných aktivitách vylúčiť ani požiadavky na prípadný výrub drevín. Rozsah a podmienky výrubu drevín bude možné špecifikovať až pre každú aktivitu spracovanú podrobnejším stupňom projektovej prípravy.

#### Údaje o výstupoch.

Výstupom predmetného strategického dokumentu bude definovaná stratégia rozvoja, jej priority, opatrenia a aktivity vrátane akčného plánu na obdobie rokov 2023 – 2030, najmä v týchto oblastiach:

- Skvalitňovanie a modernizácia technickej a dopravnej infraštruktúry (modernizácia obecného rozhlasu a verejného osvetlenia, vybudovanie miestnych komunikácií, modernizácia miestnych komunikácií a chodníkov, modernizácia autobusových zastávok, vybudovanie parkovísk a obnova existujúcich, modernizácia mostov a lávok) a občianskej vybavenosti (rekonštrukcia budovy Obecné kultúrno – spoločenské centrum, rozšírenie cintorína s vybudovaním oplotenia, vybudovanie posilňovne s vybavením, vybudovanie bezbariérových vstupov do obecných budov, inštalácia lavičiek košov v obci a pod..),
- podpora malých podnikateľov (pri realizácii aktivít PHRSR, služby obyvateľstvu, rozvoj cestovného ruchu), ale aj vytvorenie predpokladov pre vstup strategických investorov v obci Nálepkovo,
- aktivity podpory bývania v obci spočívajúce v legalizácii obydlí v MRK, výstavbe nájomných bytov, udržiavacích prác a opravy nájomných bytov a zabezpečení základného zariadenia pre nízkoštandardné bývanie,
- aktivity podporujúce rozvoj cestovného ruchu (CR) v nadväznosti na rozvoj CR v regióne (vybudovanie turistických chodníkov a rekonštrukcia existujúcich s dobudovaním odpočívadiel, modernizácií Turistickej ubytovne v obci, modernizácií technológie lyžiarskeho vleku Krečno a aktivity podporujúce vybudovanie cyklotrasy a rozvoja ubytovacích a stravovacích zariadení),
- zabezpečenie rozvoja ľudského potenciálu v oblasti vzdelávania (rozšírenie kapacít Základnej školy v Nálepkove, zriadenie nových učební, a podpora predprimárneho vzdelávania MRK), v oblasti zdravotnej a sociálnej starostlivosti, v oblasti bezpečnosti, v oblasti znižovania nezamestnanosti, v oblasti športu (revitalizácia tréningovej plochy v areáli futbalového štadióna a vybudovanie športových ihrísk), v oblasti kultúry (obnova baníckej histórie obce, podpora a rozšírenie ponuky kultúrnych podujatí), v oblasti podpory komunitnej spolupráce a pod..
- aktivity k ochrane životného prostredia (ŽP) zamerané na podporu aktivít k ochrane vôd a opatrenia na ochranu pred povodňami viazané na vodný tok (úprava korýt vodných tokov a ich revitalizácia, realizácia preventívnych vodozádržných opatrení, rekonštrukcia cestných kanálov, priepustov a priekop), podporu aktivít k zlepšeniu kvality vôd a stavu v zásobovaní vodou a čistení odpadových vôd (dobudovanie vodovodu, zabezpečenie prístupu k pitnej vode pre obyvateľov MRK, dobudovanie kanalizácie a rekonštrukcie a modernizácie ČOV), realizáciu opatrení v oblasti ovzdušia (revitalizácia a starostlivosť o verejné priestranstvá a zeleň v obci), podporu aktivít k znižovaniu energetickej náročnosti obecných budov (Obecný úrad a Turistická ubytovňa), podporu aktivít k využívaniu obnoviteľných zdrojov energie pri prevádzke obecných budov (Obecný úrad, Turistická ubytovňa, Komunitné centrum MLYN, Kultúrne centrum), realizáciu opatrení rozvoja a zefektívnenia odpadového hospodárstva (efektívnejšia separácia odpadov, vybudovanie zberného dvora), opatrenia k odstráneniu a predchádzaniu čiernych skládok odpadov a aktivity zamerané na obehové odpadové hospodárstvo (vybudovanie malej obecnej kompostárne a zabezpečenie kompostérov do domácnosti).

Pri každej aktivite sa v rámci jej projektovej prípravy a schvaľovania bude potrebné zaoberať aj nakladaním s odpadom, ktoré sa bude riadiť príslušnou legislatívou v oblasti odpadového hospodárstva a internými predpismi obce Nálepkovo – POH a VZN obce Nálepkovo č.4/2016 nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobným stavebným odpadom na území obce .

Navrhované aktivity predkladaného strategického dokumentu neuvažujú so vznikom nového veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia na území obce Nálepkovo, v prípade návrhu na stredný zdroj znečisťovania ovzdušia prebehne štandardný proces jeho povoľovania s požiadavkou na vhodné umiestnenie zdroja znečisťovania ovzdušia a použitia najnovších technológií pre zníženie emisií.

#### Údaje o priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie.

Možné priame a nepriame vplyvy:

Napĺňanie strategických cieľov vytýčených v dokumente PHRSR obce Nálepkovo je podmienené realizáciou opatrení a aktivít, pri ktorých možno očakávať, že bude dochádzať k určitým zásahom alebo k ovplyvňovaniu jednotlivých zložiek životného prostredia v území.

Konkrétne vplyvy a ich rozsah, trvanie a intenzita budú závisieť od charakteru a rozsahu jednotlivých aktivít, od miesta ich realizácie, od spôsobu ich vykonávania, od použitých postupov a technológií.

Negatívne vplyvy navrhovaných činností bude možné eliminovať dôsledným dodržaním požadovaných postupov navrhnutých v projektovej dokumentácii, aplikáciou účelných opatrení na minimalizáciu negatívnych vplyvov, uplatňovaním vhodných postupov a technológií, dodržiavaním legislatívnych predpisov na úseku ochrany životného prostredia.

Je predpoklad, že napĺňanie strategických rozvojových cieľov, rešpektovaním platnej legislatívy v oblasti životného prostredia a zdravia bude sprevádzané zvyšovaním životnej úrovne, kvality života rozvojom občianskej vybavenosti a služieb, zvyšovaním zamestnanosti kvality bývania, zlepšovaním zdravotného stavu a pohody obyvateľstva a návštevníkov obce Nálepkovo, prevažne pozitívnym dopadom na zložky životného prostredia, krajinu, prírodné zdroje a obyvateľstvo.

V navrhovanom strategickom dokumente sú mnohé navrhované aktivity a opatrenia zamerané na zlepšenie stavu životného prostredia a zdravia obyvateľstva, jedná sa o významné pozitívne vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva a nepredpokladá sa vznik pravdepodobne významných negatívnych vplyvov (realizáciou aktivít a opatrení uvedených v posudzovanom strategickom dokumente) na životné prostredie.

#### Vplyv na zdravotný stav obyvateľstva.

Pri napĺňaní navrhovanej stratégie a cieľov posudzovaného dokumentu PHRSR obce Nálepkovo sa pri dodržaní princípov trvalo udržateľného rozvoja a platnej legislatívy pri príprave a realizácii jednotlivých navrhovaných aktivít predpokladá zlepšovanie zdravotného stavu a pohody obyvateľstva s pozitívnym vplyvom na kvalitu a dĺžku života.

V súvislosti s realizáciou v ňom navrhovaných aktivít, činností a opatrení sa nepredpokladá vznik pravdepodobne významných negatívnych vplyvov posudzovaného strategického dokumentu na zdravotný stav obyvateľstva.

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

V zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov platí v celom katastrálnom území obce I. stupeň ochrany.

Časť katastrálneho územia je súčasťou jedného zo sústavy chráneného územia členských krajín Európskej únie NATURA 2000 - chráneného vtáčieho územia SKCHVÚ 036 Volovské vrchy, vyhlásené vyhláškou MŽP SR č. 196/2010 Z. z., ktorou sa vyhlasuje Chránené vtáčie územie Volovské vrchy s účelom zabezpečenia priaznivého stavu biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov bociana čierneho, ďatľa bielochrbtého, ďatľa čierneho, ďatľa prostredného, ďatľa trojprstého, orla krikľavého, orla skalného, jariabka hôrneho, krutihlava hnedého, kuvika kapcavého, kuvika vrabčieho, muchárika bieločrptého, muchárika červenohrdlého, hrdličky poľnej, muchára sivého, penice jarabej, prepelice poľnej, rybárika riečného, sovy dlhochvostej, strakoša červenochrbtého, tetra holčáka, tetra holčáka, včelára lesného, výra skalného a žlny sivej a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania.

Za činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet ochrany chráneného vtáčieho územia, sa považuje:

- a) vykonávanie lesohospodárskej činnosti v blízkosti hniezda bociana čierneho, kuvika kapcavého, kuvika vrabčieho, orla kriľavého, orla skalného a výra skalného, ak tak určí Okresný úrad Gelnica, odbor starostlivosti o životné prostredie,
- b) mechanizované kosenie alebo mulčovanie trvalých trávnych porastov iným spôsobom, ako od stredu do okrajov od 1. mája do 30. júna na súvislej ploche väčšej ako 0,5 hektára.

V katastrálnom území obce Nálepkovo :

- je evidovaný výskyt významných národných mokradí s názvom Hámre na ploche 500 000 m<sup>2</sup>, a lokálne významné mokrade *Čierna hora* na ploche 2 500 m<sup>2</sup> a *Závadka – vlhké lúky* na ploche 20 000 m<sup>2</sup>,
- nie sú evidované žiadne ložiská rudných a ani nerudných surovín,
- sú evidované 2 environmentálne záťaže, ktoré môžu negatívne vplyvať na možnosti ďalšieho využitia územia :
  - GL (006) / Nálepkovo – ČS PHM (východný okraj obce), Register C, Identifikátor SK/EZ/GL/1224,
  - GL (2138) / Nálepkovo – Štôlne a haldy, Register A, Identifikátor SK/EZ/GL/2138.
- je prognóza výskytu vysokého radónového rizika (približne 15 % územia v juhozápadnej a severozápadnej časti katastra), stredného radónového rizika (cca 65 % územia) a prognóza nízkeho radónového rizika (cca 20% územia).

Pri realizácii činností v súvislosti s chránenými územiami a v ich okolí, alebo s možným vplyvom na predmet ich ochrany bude potrebné individuálne posúdenie vplyvov na životné prostredie pri realizácii jednotlivých aktivít s dodržaním príslušných opatrení na minimalizáciu negatívnych vplyvov na predmet ochrany. PHRSR nenavrhuje aktivity, ktoré budú negatívne vplyvať na predmet a podmienky ochrany CHVÚ Volovské vrchy.

Pri realizácii jednotlivých aktivít PHRSR nie je predpoklad vzniku negatívnych vplyvov pravdepodobne významných environmentálnych účinkov na chránené územia zasahujúce do katastrálneho územia obce Nálepkovo.

#### Možné riziká súvisiace s uplatňovaním strategického materiálu.

V tejto etape spracovania strategického dokumentu nie sú identifikované možné riziká, ktoré by súviseli s jeho uplatňovaním v praxi. Napĺňanie strategických cieľov týkajúcich sa rozvojových aktivít v podobe investičných zámerov bude v prípade naplnenia limitov podľa Prílohy č. 8 k zákonu č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov pred ich povolením podrobené posúdeniu vplyvov na životné prostredie v zmysle platnej legislatívy, čo prispeje k eliminácii prípadných rizík. Celková orientácia stratégie, ciele a opatrenia sú nastavené tak, aby boli prípadné riziká na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravie obyvateľstva čo najviac eliminované.

#### Vplyvy na životné prostredie presahujúce štátne hranice.

Spracovaný strategický dokument nenavrhuje aktivity, ktorých vplyv by mal mať širší regionálny rozsah, navrhované činnosti a aktivity uvažované v dokumente PHRSR obce Nálepkovo na roky 2023 – 2030 majú miestny charakter a dosah a nebudú týmto dotknuté susedné štáty.

V rámci zisťovacieho konania Okresný úrad Gelnica, odbor starostlivosti o životné prostredie rozposlal dňa 03.08.2022 v zmysle § 6 ods.2 zákona o posudzovaní oznámenie o strategickom dokumente PHRSR obce Nálepkovo na zaujatie stanoviska dotknutým orgánom a dotknutým obciam a zverejnil oznámenie o strategickom dokumente na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR.

V zmysle § 6 ods.6 zákona o posudzovaní doručili do termínu vydania predmetného rozhodnutia vyjadrenia a stanoviská k PHRSR obce Nálepko vo nasledovné dotknuté orgány, pričom ich stanoviská sú uvádzané v skrátenej forme:

➤ Ministerstvo životného prostredia SR, odbor štátnej správy geologickej správy - stanovisko č. 394682022-5.3, 44936/2022 zo dňa 16.08.2022

1. V katastrálnom území obce Nálepko (ďalej len „predmetné územie“) sa nachádza: výhradné ložisko „Gemerská Poloma – mastenec - talk (420)“; s určeným chráneným ložiskovým územím (CHLÚ) a dobývacím priestorom (DP) pre EUROTALC s.r.o., Gemerská Poloma.

Podľa § 15 ods. 1 banského zákona sú orgány územného plánovania a spracovatelia územnoplánovacej dokumentácie povinní pri územnoplánovacej činnosti vychádzať z podkladov o zistených a predpokladaných výhradných ložiskách a sú povinní navrhovať riešenie, ktoré je z hľadiska ochrany a využitia nerastného bohatstva a ďalších verejných záujmov najvýhodnejšie. Ministerstvo požaduje dodržať ustanovenia § 18 a § 19 banského zákona tak, aby bola zabezpečená ochrana výhradných ložísk proti znemožneniu alebo sťaženiu ich dobývania a podľa § 17 ods. 5 a § 26 ods. 3 banského zákona vyznačiť hranice chránených ložiskových území a dobývacích priestorov v územnoplánovacej dokumentácii.

Vzhľadom na súčasné a predpokladané využívanie ložísk žiadame územia v blízkosti chránených ložiskových území a dobývacích priestorov nevyužívať ako obytné, prípadne rekreačné územia s novými stavbami.

2. V predmetnom území sú evidované staré banské diela tak, ako sú zobrazené na priloženej mape. Ministerstvo žiada evidované staré banské diela vymedziť ako plochy vyžadujúce zvýšenú ochranu podľa § 12 ods. 4 písm. o) Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 55/2001 Z. z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii a vyznačiť v územnoplánovacej dokumentácii.

3. V predmetnom území sú evidované skládky odpadov tak, ako sú zobrazené na priloženej mape. Ministerstvo odporúča uvedené skládky odpadov dostatočne zohľadniť v územnoplánovacej dokumentácii.

4. V predmetnom území sú na základe výpisu z Informačného systému environmentálnych záťaží evidované environmentálne záťaže:

Názov EZ: GL (2138) / Nálepko - Štôlne a haldy

Názov lokality: Štôlne a haldy

Registrovaná ako: A Pravdepodobná environmentálna záťaž

Názov EZ: GL (006) / Nálepko - ČS PHM (východný okraj obce)

Názov lokality: ČS PHM (východný okraj obce)

Druh činnosti: čerpacia stanica PHM;

Registrovaná ako: C Sanovaná/rekultivovaná lokalita

Pravdepodobné environmentálne záťaže a environmentálne záťaže môžu negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho využitia územia.

5. V predmetnom území je zaregistrovaný výskyt jednej stabilizovanej svahovej deformácie, ktorá sa nachádza juhozápadne od intravilánu. Svahová deformácia patrí do rájónu nestabilných území. Ide o územie svahových deformácií so stredným až vysokým stupňom náchylnosti k aktivizácii svahových deformácií. Aktivizácia svahových deformácií je možná vplyvom prírodných pomerov alebo negatívnymi antropogénnymi faktormi, resp. ich kombináciou. Bezprostredné okolie svahovej deformácie patrí do rájónu potenciálne nestabilných území. Ide o územie s doteraz nezaregistrovanými svahovými deformáciami, s priaznivou geologickou stavbou nevyklučujúcou v

prípade priaznivých morfológických pomerov občasný vznik svahových deformácií vplyvom prírodných pomerov. Územie je citlivé na negatívne antropogénne zásahy.

Orgány územného plánovania sú podľa § 20 ods. 1 geologického zákona povinné v textovej a grafickej časti územnoplánovacej dokumentácie zohľadniť výsledky geologických prác, v konkrétnom prípade výsledky inžinierskogeologického prieskumu spracované v záverečnej správe: Atlas máp stability svahov SR v M 1 : 50 000 (Šimeková, Martinčeková a kol., 2006), ktorý je prístupný na mapovom serveri Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra Bratislava (<http://apl.geology.sk/atlassd/>). Na webových stránkach sú dostupné aj ďalšie údaje a informácie o zaregistrovaných svahových deformáciách: <http://apl.geology.sk/geofond/zosuvy/>.

Svahové deformácie v predmetnom území negatívne ovplyvňujú možnosti využitia územia pre stavebné účely.

6. Predmetné územie spadá do nízkeho až stredného radónového rizika, tak ako je to zobrazené na priloženej mape. Stredné radónové riziko môže negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho využitia územia.

7. Informácie o geotermálnej energii v predmetnom území sú k dispozícii na webovej stránke Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra – aplikácia Atlas geotermálnej energie <http://apl.geology.sk/mapportal/#/aplikacia/14>.

Podľa § 20 ods. 3 geologického zákona ministerstvo vymedzuje ako riziká stavebného využitia územia:

a) výskyt stabilizovaných zosuvov. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom stabilizovaných zosuvov je potrebné posúdiť a overiť inžinierskogeologickým prieskumom..

b) výskyt stredného radónového rizika. 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 č. 98/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia.

*Vyjadrenie tunajšieho úradu: vzaté na vedomie, požiadavky zapracované do podmienok uvádzaných v závere rozhodnutia*

➤ Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Spišskej Novej Vsi - stanovisko č. ORHZ-SN-2022/000787 zo dňa 10.08.2022

Po preštudovaní strategického dokumentu „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023-2030“ z hľadiska ochrany pred požiarmi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

*Vyjadrenie tunajšieho úradu: vzaté na vedomie.*

➤ Okresný úrad Gelnica, odbor krízového riadenia - stanovisko č. OU-GL-OKR-2022/000842 zo dňa 15.08.2022

Predložený strategický dokument nerieši problematiku civilnej ochrany a tým sa odbor krízového riadenia nebude k nemu vyjadrovať.

Strategický dokument nežiada posudzovať podľa zákona č.24/2015 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

*Vyjadrenie tunajšieho úradu: vzaté na vedomie.*

➤ Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Spišskej Novej Vsi- stanovisko č.HŽP-4165/1378/2022-4497/2022 zo dňa 23.08.2022

K oznámeniu o strategickom dokumente „ Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023-2030“ sú nasledovné pripomienky:

1. pri novej výstavbe bytových a nebytových objektov v zmysle § 130 zákona č. 87/2018 Z.z. Zákona o radiačnej ochrane a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky MZ SR č. 98/2018 Z.z., Vyhlášky, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia, je potrebné zohľadniť aj výskyt radónového rizika - prevažná časť územia mesta spadá do stredného radónového rizika a zároveň je potrebné prijať opatrenia na ochranu obyvateľov pred ožiareními prírodným ionizujúcim žiarením v zmysle zákona č. 87/2018 Z.z. Zákona o radiačnej ochrane a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhlášky MZ SR č. 98/2018 Z.z., Vyhlášky, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia v platnom znení,
2. pri návrhu, výstavbe alebo podstatnej rekonštrukcii dopravných stavieb a infraštruktúry je potrebné prijať opatrenia, aby hluk vo vonkajšom alebo vnútornom prostredí neprekročil prípustné hodnoty pri predpokladanom dopravnom zaťažení,
3. pri návrhu, výstavbe alebo podstatnej rekonštrukcii budov je potrebné zabezpečiť ochranu vnútorného prostredia budov pred hlukom z vonkajšieho prostredia pri súčasnom zachovaní ostatných potrebných vlastností vnútorného prostredia,
4. environmentálna záťaž je znečistenie územia spôsobené činnosťou človeka, ktoré predstavuje závažné riziko pre ľudské zdravie, RÚVZ preto žiada definovať možné vplyvy environmentálnej záťaže - GL (2138) / Nálepkovo – Štôlne a haldy, Register A, Identifikátor SK/EZ/GL/2138 na zdravie ľudí opatrenia na eliminovanie týchto vplyvov.

Predmetné stanovisko sa vydáva podľa § 3 ods. 3 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

*Vyjadrenie tunajšieho úradu: pripomienky vzaté na vedomie, pripomienky zapracované do podmienok uvádzaných v závere rozhodnutia .*

- Ministerstvo životného prostredia SR, odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny - stanovisko č. 10997/2022-6.3 zo dňa 24.08.2022

K predloženému oznámeniu, ako aj k strategickému dokumentu PHSR obce Nálepkovo si ministerstvo uplatňuje nasledovné pripomienky:

1. V PHSR obce Nálepkovo sa v kapitole 2.1.6 *Životné prostredie* uvádza, že katastrálne územie obce sa nachádza v prvom stupni územnej ochrany, hoci SKUEV Hnilecké rašeliniská má na území katastra druhý stupeň územnej ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z.
2. V PHSR obce Nálepkovo sa v kapitole 2.1.6 *Životné prostredie*, v časti *Rastlinstvo a živočíšstvo* chybné uvádzajú druhy, ktoré sa v katastri nevyskytujú (jašterica zelená, jašterica múrová, užovka stromová, orol kráľovský, hadiar krátkoprstý).
3. V SWOT analýze pre oblasť životné prostredie neidentifikovala dôležitý problém v území, ktorým je zvyšujúci sa tlak na individuálne bývanie a rekreáciu mimo zastavaného územia obce, často na plochách biotopov či chránených území (hlavne Chránených vtáčích území). Tento trend by mal byť riešený aj v rámci opatrenia 1.3.1 Tvorba územného plánu na str. 113.
4. Najdôležitejšou časťou posudzovaného dokumentu je časť 3. Strategická časť, 4. Programová časť a 5. Realizačná časť, kde sú uvedené konkrétne zámery rozvoja obce. Len malá časť zámerov je takých, ktoré by mohli mať vplyv na územie mimo obce, teda aj na územie európskej sústavy chránených území Natura 2000 alebo iné záujmy ochrany prírody a krajiny, no pre ich všeobecnosť sa nedá jednoznačne posúdiť (napr. úprava korýt vodných tokov, protipovodňové vodozádržné úpravy). Problematické môžu byť aj navrhované úpravy v oblastiach mimo životného prostredia, ktoré nie sú konkretizované (napr. vybudovanie



miestnych komunikácií v samostatných častiach obce, vybudovanie parkovísk, turistických chodníkov, cyklotrás).

Na základe skutočnosti, že predložený strategický dokument PHSR obce Nálepkovo predstavuje všeobecne formulovaný koncepčný dokument bez špecifikácie a územného vymedzenia konkrétnych zámerov, nie je možné identifikovať vplyvy strategického dokumentu na európsku sústavu chránených území Natura 2000, ani na ostatné záujmy ochrany prírody a krajiny.

V zmysle vyššie uvedeného upozorňujeme, že jednotlivé konkrétne plány a projekty vyplývajúce z predloženého PHSR obce Nálepkovo bude potrebné dôsledne posudzovať v samostatných konaniach (ako napr. EIA/SEA, DÚR, DSP) a v prípade plánov a projektov, ktoré môžu mať významne negatívny vplyv na územia európskej sústavy chránených území Natura 2000 aj v zmysle platnej legislatívy podľa zákona č. 24/2006 Z. z., resp. podľa § 28 zákona č. 543/2002 Z. z.

Zároveň požadujeme doplniť do PHSR ako problém v území „individuálne bývanie a rekreáciu mimo zastavaného územia obce“.

Vyjadrenie tunajšieho úradu: *vzaté na vedomie, pripomienky zahrnuté do podmienok uvádzaných v závere rozhodnutia.*

- Okresný úrad Gelnica, odbor starostlivosti o životné prostredie - štátna správa odpadového hospodárstva – stanovisko č. OU-GL-OSZP – 2022/000859 zo dňa 25.08.2022

Predložený strategický dokument „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023 - 2030“ plánuje skvalitnenie systému nakladania s odpadmi zabezpečením efektívneho systému nakladania s odpadmi zabezpečením zvyšovaním povedomia občanov k separovaniu odpadov a k ich efektívnemu zhodnocovaniu, zabezpečiť efektívnu separáciu odpadov, realizovať opatrenia k predchádzaniu vzniku nelegálnych skládok a vykonávať opatrenia k postihom za ich založenie a zabezpečovať odstraňovanie odpadov v katastrálnom území obce. Zároveň plánuje vybudovanie zberného zdroja a stojísk na umiestnenie veľkokapacitných kontajnerov a zriadenie malej obecnej kompostárne.

Na základe vyššie uvedeného a z hľadiska záujmov sledovaných na úseku odpadového hospodárstva k predloženému oznámeniu o strategickom dokumente „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023 - 2030“ nemáme námietky a pripomienky.

Zároveň nepožadujeme, aby bol uvedený strategický dokument posudzovaný podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie tunajšieho úradu: *vzaté na vedomie.*

- Okresný úrad Gelnica, odbor starostlivosti o životné prostredie - štátna správa ochrany ovzdušia – stanovisko č. OU-GL-OSZP – 2022/000861 zo dňa 25.08.2022

Na základe hodnotenia kvality ovzdušia v zmysle § 9 ods.1 zák. č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov záujmové územie riešené v predložennom strategickom dokumente nepatrí medzi oblasti, ktoré by z hľadiska čistoty ovzdušia vyžadovali osobitnú ochranu.

V predložennom dokumente sa nepredpokladajú také činnosti resp. investičné zámery, ktorých realizácia by mala zásadný vplyv na kvalitu ovzdušia v obci Nálepkovo.

Na základe uvedeného tunajší úrad nemá pripomienky k predloženému strategickému dokumentu „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023-2030“.

Vyjadrenie tunajšieho úradu: *vzaté na vedomie.*

Okresný úrad Gelnica, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy pre okres Gelnica podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa §-u 61 zák. NR SR č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len vodný zákon), zároveň špeciálny stavebný úrad pre vodné stavby na území okresu Gelnica podľa §-u 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a podľa § 140a stavebného zákona a zároveň dotknutý orgán podľa § 6 ods. 2 a povolujujúci orgán podľa § 3 písm. m) 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 zákon) pre niektoré opatrenia uvedené v strategickom dokumente „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023 - 2030“ vydáva po jeho preštudovaní nasledovné stanovisko:

1. Nepožadujeme vykonať ďalší stupeň posudzovania vplyvu a súhlasíme s jeho ukončením vo fáze zisťovacieho konania, avšak požadujeme rešpektovať požiadavky uvedené v ďalších bodoch.
2. Medzi dôležité opatrenia z hľadiska ochrany životného prostredia (ďalej ŽP) uvedené v PSHR považujeme vykonávať vzdelávanie školskej aj predškolskej mládeže v oblasti ochrany jednotlivých zložiek ŽP v školskom procese aj pri mimoškolských aktivitách a prepojiť ju priamo s vykonávaním niektorých opatrení napr. odstraňovanie odpadov zo životného prostredia.
3. Pri aktivitách dotýkajúcich sa komunikácií a mostov dbať už pri príprave projektov
  - na doplnenie prvkov odvodnenia účelových komunikácií (lesných aj poľnohospodár-ských ciest) a podporu prirodzenej retencie dažďových vôd (vody z povrchového odtoku) v mieste ich vzniku, vykonávať ich pravidelnú údržbu,
  - dažďové kanalizácie s výtokom do tokov budovať iba v území, kde je to nevyhnutné, ak je na trase existujúcej dažďovej kanalizácie možné budovať zasakovanie
  - pri výstavbe prícestných kanalizácií zabezpečiť pred odvedením vôd z povrchového odtoku do tokov čistenie vôd sedimentáciou a zachytávaním splavenín,
  - na zabezpečenie dostatočného prietokového profilu pod mostom na prístupovej komunikácii (prioritne na úrovni  $Q_{100}$  s 50 cm bezpečnostnej rezervy).
4. Pri všetkých opatreniach (napr. pri budovách a spevnených plochách) v území obce Nálepkovo (aj Obec) je potrebné dbať na zadržiavanie vody v území (akumulácia, využitie, prirodzená alebo technická retencia vody z povrchového odtoku v území), čo je opatrenie schválené vládou vo Vodnom pláne Slovenska z r. 2015 a tiež významným opatrením pre udržanie prijateľnej klímy v území či príspevkom k povodňovej ochrane. Tiež už pri povoľovaní stavieb Obcou ako stavebným úradom (vrátane rodinných domov) presadzovať akumuláciu a využitie dažďovej vody zo striech, prirodzenú alebo technickú retenciu a neodvádzať ju do tokov.
5. Obec má problémy s povodňovou ochranou na vodohospodársky významnom toku Hnilec, avšak aj na drobných tokoch Tichá voda a čiastočne na Borsučom potoku a Železnom potoku. Pri príprave opatrení na úseku povodňovej ochrany je potrebné zamerať sa na opatrenia v kritických úsekoch a konkretizovať ich
  - pre povodňovú ochranu je potrebné plánovať vykonať opatrenia v lokalite Trosky a bytových domov oproti čerpačke pohonných hmôt (viď mapy povodňového ohrozenia - od futbalového ihriska po železničnú stanicu mapový klad 37-14-05), ktoré by chránili súčasnú zástavbu, avšak limitujú aj rozvoj obce, hlavne v blízkosti futbalového ihriska,
  - v lokalite Záhajnica je potrebné vykonať opatrenia na premosteniach Tichého potoka a na miestnych komunikáciách, aby sa zachovala dopravná dostupnosť rodinných domov v čase povodňových situácií (viď aj bod 3 stanoviska),
  - pri ďalších drobných vodných tokoch dbať na prietoknosť priepustov a premostení a na opatrenia správneho hospodárenia (aj účelové cesty, odvozné miesta, poľné hnojiská, včasnosť a

spôsob poľnohospodárskych prác) pri obhospodarovaní poľnohospodárskych a lesných pozemkov, ktoré môžu mať dopad na rýchlosť odtoku vody z extravilánu a množstvo vody v tokoch aj jej rýchlosť a tým aj na povodňovú ochranu častí obce (regulácie, protierózne a protipovodňové opatrenia, zníženie rýchlosti odtoku vody v drobných tokoch napr. zrubovým hradením bystrín, odrážky na cestách, vývariská, správne kapacitne nadimenzované priepusty a premostenia aj v extraviláne), samozrejme za súčinnosti so správcom toku.

6. V oblasti ochrany kvality vôd a zabezpečenia pitnej vody je potrebné doplniť PHSR a sa sústrediť na opatrenia:

– v PHSR je uvedené budovanie zdrojov pitnej vody pre marginalizované obyvateľstvo obce, tie však už existujú a mali by sa objaviť aj v charakteristike obce (str. 21-22) napr.

- zdroj vody na hromadné zásobovanie - „Verejný vodovod - Nálepkovo - Rómska osada Píla“ (záchyt prameňa, výdatnosť 0,27 l/s) určená na zásobovanie pitnou vodou pre nájomné bytové domy Rómska osada Píla,

- zdroj vody na hromadné zásobovanie – pre rómsku osadu Grün – záchyt prameňa,

- nutné konkretizovať, pravdepodobne opatrenia skôr do distribúcie a šetrného využívania týchto zdrojov, prípadne doplnenia zdrojov vody pre suchšie obdobie,

– zabezpečiť podmienky a organizovanie ekonomicky únosného systému vývozu obsahu žúmp na ČOV, aby sa predišlo nelegálnemu vypúšťaniu obsahu žúmp do životného prostredia, ČOV Spišská Nová Ves a ČOV Gelnica je uspôsobená na príjem odpadových vôd zo žúmp, napr. zabezpečením zvozovej techniky a službou obecného podniku,

– uprednostniť deklarované opatrenia na obecnej čistiarni odpadových vôd na čistenie splaškových odpadových vôd a až po jej realizácii pokračovať vo výstavbe ďalšej stokovej siete verejnej kanalizácie (VK), konkretizovať opatrenia na ČOV predovšetkým na zabezpečenie schopnosti ČOV prijímať žumpové vody a na intenzifikáciu čistiarenskej technológie (žumpové vody z okrajových častí obce, ale aj od Henclovej, Závadky, Starej Vody, Hnilca či Hnilčička - funkcia „strediskovej obce“ aj ako podnikateľský zámer),

– zabezpečiť pripojenie ďalších rodinných domov na existujúcu verejnú kanalizáciu, ak ju majú v dosahu, tiež pripojenie RD na verejný vodovod,

– pri výstavbe RD a VK požadovať, aby dažďové vody zo striech rodinných domov ich vlastníci nezausťovali do svojich kanalizačných prípojok,

– uvedené je aj opatrením pre podporu rozvoja Obce v ekonomickej a environmentálnej oblasti a rozvoja celého sídla.

– do hodnotenia súčasného stavu v obci je potrebné na str. 22 doplniť verejnú kanalizáciu a čistiareň odpadových vôd „SO 303 Vonkajšia kanalizácia, MB ČOV“ pre 5 nájomných bytových domov s nižším štandardom – III. etapa – Píla (ČOV PROX T.E.C) a do opatrení hľadanie jej lepšej funkčnosti,

– do zdrojov vody pre RD v časti Záhajnica je potrebné uviesť záchyty prameňov, ktoré sa v tejto časti obce často vyskytujú, nepatria tam (ani v iných okrajových častiach obce) výtokové stojany (tie môžu byť napr. v osade na vodovodoch, t.j. distribučnej sieti).

7. V oblasti udržania alebo zlepšenia výdatnosti zdrojov vody a zabráneniu ich znečistenia látkami škodlivými vodám je potrebné, aby Obec ako orgán štátnej vodnej správy a samosprávny orgán

- požadovala od obhospodarovateľov lesných pozemkov v lokalite Strážnica v pásme ochrany II. stupňa vodárenského zdroja vody Hermanové lúky (zdroj pre VV Závadka) a v PO zdrojov vody pre VV Nálepkovo - Čierna Hora, Xantipa, Píla, Grün aby dodržiavali zásady ochrany podzemných a povrchových vôd uvedené v platnej legislatíve a vydaných rozhodnutiach orgánu ŠVS, jednak v spôsobe obhospodarovania pozemkov lesnými a poľnohospodárskymi subjektmi, v údržbe odvodnenia lesných, poľných ciest a odvozných miest, ale aj v regulácii iných aktivít v tomto území tak, aby sa neznehodnotil zdroj vody,

- hľadať ďalšie zdroje pitnej vody pre sídlo a VV pre rýchlu reakciu v prípade dlhých období sucha a nedostatku vody vo VV, zaujímavým zdrojom vody na pitné účely pre oblasť Zahajnice môže byť prameň Hajzerka, č. 2162, sledovaný SHMÚ.

8. Mimo kompetenciu orgánu ŠVS - je vhodné zaradiť medzi atraktivity v blízkosti aj Markušovský kaštieľ a Letohrádok Dardanely, ktoré sú dosiahnuteľné aj cykloturistikou s východiskom z Nálepko (dokonca nekorektnou ale zaujímavou lokalitou pre milovníkov „záhad a nadprirodzena“ je „pyramída Kota Zulu 664“ pri Markušovciach)

*Vyjadrenie tunajšieho úradu: vzaté na vedomie a zapracované do podmienok uvádzaných v závere rozhodnutia*

Dotknutá verejnosť:

Železnice Slovenskej republiky, odbor stratégie a zahraničnej spolupráce č. 35141/2022/O210-2 zo dňa 05.08.2022

V rámci predmetného dokumentu žiadame zosúladiť a vziať do úvahy:

1. Zachovanie ochranného pásma dráhy 60 m od osi krajnej koľaje v zmysle zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach v znení neskorších predpisov.
2. Zabezpečenie prejazdnosti (obslužnosti) železničnej trati č. 110 Margecany, Červená Skala alebo núdzovej prevádzky trate s využitím obchádzkových tratí hlavne pre účely MO SR.
3. Existujúci strategický a rozvojový zámer na železničnej infraštruktúre „**Optimalizácia trate Banská Bystrica – Červená Skala – Margecany**“, v rámci ktorej by malo prísť k zvýšeniu priepustnosti a traťovej rýchlosti do 100 km/h, k modernizácii oznamovacích a zabezpečovacích zariadení, k rekonštrukcii železničného zvršku a spodku a k elektrifikácii traťového úseku striedavou trakčnou napájacou sústavou 25 kV, 50 Hz a s úpravou ŽST a zastávok uvažovať podľa stratégieu zadaných technických parametrov pre hlavné trate. Optimalizáciou tohto traťového úseku by malo prísť k zvýšeniu bezpečnosti a plynulosti dopravy, k zvýšeniu bezpečnosti cestujúcich, k zníženiu prevádzkových nákladov na údržbu a riadenie dopravy a k zvýšeniu podielu železničnej dopravy. Výhľadovým strategickým zámerom je zabezpečenie štúdie uskutočniteľnosti s následným spustením procesu EIA.

*Vyjadrenie tunajšieho úradu: vzaté na vedomie a zapracované do podmienok uvádzaných v závere rozhodnutia*

Obec Hnilčík dňa 25.8.2022 doručila na tunajší úrad informáciu o vyvesení ( dňa 08.08.2022) a zvesení (23.08.2022) oznámenia strategického dokumentu „Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Nálepko roky 2023-2030“.

Obec Závadka dňa 22.08.2022 zaslala informáciu o zverejnení strategického dokumentu – oznámenie o strategickom dokumente bolo zverejnené na webovej úradnej tabuli od 09.08.2022 a zvesené z úradnej tabuli dňa 23.08.2022. Zároveň uviedla, že nemá pripomienky k strategickému dokumentu.

Obec Gemerská Poloma dňa 19.08.2022 zaslala súhlasné stanovisko so strategickým dokumentom a s oznámením, že strategický dokument bol zverejnený na úradnej tabuli obce od 04.08.2022 do 17.08.2022.

Obec Švedlár dňa 21.09.2022 zaslala informáciu o zverejnení strategického dokumentu – oznámenie o strategickom dokumente bolo zverejnené 05.08.2022 a zvesené dňa 21.09.2022.

Obec Nálepko dňa 02.09.2022 zaslala informáciu o zverejnení strategického dokumentu – oznámenie o strategickom dokumente bolo zverejnené 08.08.2022 a zvesené z úradnej tabuli obce dňa 24.08.2022.

Na základe výsledkov zisťovacieho konania o posudzovaní strategického dokumentu PHRSR obce Nálepkovo sa nepredpokladajú negatívne vplyvy na životné prostredie a vznesené požiadavky sa v prevažnej miere vzťahujú na proces spracovania, prerokovania a schválenia strategického dokumentu resp. na riešenie navrhovaných rozvojových činností.

Okresný úrad Gelnica, odbor starostlivosti o životné prostredie v rámci predmetného konania posúdil strategický dokument „Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Nálepkovo na roky 2023-2030“ v zmysle kritérií pre zisťovacie konanie podľa § 7 a prílohy č.3 zákona č.24/2006 Z. z., pri ktorom zvažil súhrn všetkých uvedených skutočností a informácií obsiahnutých v oznámení a po preskúmaní všetkých dostupných dokumentov, s prihliadnutím na význam očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, ako aj s prihliadnutím na stanoviská zainteresovaných orgánov z ktorých nevzišla požiadavka na ďalšie posudzovanie, rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovaného strategického dokumentu sú väčšie ako sa uvádza v oznámení o strategickom dokumente je ten, kto dokument obstarával povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladenie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v oznámení o strategickom dokumente a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Zo stanovísk doručených tunajšiemu úradu k oznámeniu o vypracovaní strategického dokumentu vyplynuli nasledovné pripomienky, požiadavky a odporúčania, na ktoré musí obstaravateľ prihliadať a ktoré je potrebné rešpektovať, zohľadniť a posúdiť v procese spracovania, prerokovania a schválenia strategického dokumentu podľa osobitných predpisov a pri riešení jednotlivých návrhov rozvojových aktivít:

1. Územia v blízkosti chránených ložiskových území a dobývacích priestorov nevyužívať ako obytné, prípadne rekreačné územia s novými stavbami.
2. Evidované staré banské diela vymedziť ako plochy vyžadujúce zvýšenú ochranu.
3. Evidované skládky odpadov uvedené v priloženej mape, environmentálne záťaž a územie s výskytom stredného radónového rizika zohľadniť v územnoplánovacej dokumentácii pri riešení využitia územia pre stavebné účely a prijať opatrenia na ochranu obyvateľov pred ožiareními prírodným ionizujúcim žiarením.
4. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom svahových deformácií je potrebné posúdiť a overiť inžinierskogeologickým prieskumom.
5. Opraviť v strategickom dokumente obce Nálepkovo v kapitole 2.1.6 *Životné prostredie* informáciu:
  - katastrálne územie obce sa nachádza v prvom stupni územnej ochrany, pretože SKUEV Hnilecké rašeliniská má na území katastra druhý stupeň územnej ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z.
  - v časti *Rastlinstvo a živočíšstvo* neuvádzať druhy, ktoré sa v katastri nevyskytujú (jašterica zelená, jašterica múrová, užovka stromová, orol kráľovský, hadiar krátkoprstý).
6. V rámci opatrenia 1.3.1 Tvorba územného plánu na str. 113 riešiť problém v území - zvyšujúci sa tlak na individuálne bývanie a rekreáciu mimo zastavaného územia obce, často na plochách biotopov či chránených území (hlavne Chránených vtáčích území).
7. Doplniť do PHRSR ako problém v území „individuálne bývanie a rekreáciu mimo zastavaného územia obce“.
8. Definovať možné vplyvy environmentálnej záťaže -GL (2138) Nálepkovo-Štôlna a haldy, Register A, Identifikátor SK/EZ/GL/2138 na zdravie ľudí opatrenia na eliminovanie týchto vplyvov.
9. Dôsledne posudzovať v samostatných konaniach (ako napr. EIA/SEA, DÚR, DSP) jednotlivé konkrétne plány a projekty vyplývajúce z predloženého PHRSR obce Nálepkovo a v prípade

plánov a projektov, ktoré môžu mať významne negatívny vplyv na územia európskej sústavy chránených území Natura 2000 posúdiť aj v zmysle platnej legislatívy podľa zákona č. 24/2006 Z. z., resp. podľa § 28 zákona č. 543/2002 Z. z.

10. Pri návrhu, výstavbe alebo podstatnej rekonštrukcii dopravných stavieb a infraštruktúry prijať opatrenia, aby hluk vo vonkajšom alebo vnútornom prostredí neprekročil prípustné hodnoty pri predpokladanom dopravnom zaťažení.
11. Zachovať ochranného pásma dráhy 60 m od osi krajnej koľaje.
12. Zabezpečiť prejazdnosť (obslužnosť) železničnej trati č. 110 Margecany, Červená Skala alebo núdzovej prevádzky trate s využitím obchádzkových tratí hlavne pre účely MO SR.
13. Zohľadniť pri plánovaných aktivitách existujúce strategické a rozvojové zámery na železničnej infraštruktúre: „Optimalizácia trate Banská Bystrica – Červená Skala – Margecany“.
14. Vykonávať vzdelávanie školskej aj predškolskej mládeže v oblasti ochrany jednotlivých zložiek ŽP v školskom procese aj pri mimoškolských aktivitách a prepojiť ju priamo s vykonávaním niektorých opatrení napr. odstraňovanie odpadov zo životného prostredia.
15. Pri aktivitách dotýkajúcich sa komunikácií a mostov dbať už pri príprave projektov
  - na doplnenie prvkov odvodnenia účelových komunikácií (lesných aj poľnohospodárskych ciest) a podporu prirodzenej retencie dažďových vôd (vody z povrchového odtoku) v mieste ich vzniku, vykonávať ich pravidelnú údržbu,
  - dažďové kanalizácie s výtokom do tokov budovať iba v území, kde je to nevyhnutné, ak je na trase existujúcej dažďovej kanalizácie možné budovať zasakovanie
  - pri výstavbe prícestných kanalizácií zabezpečiť pred odvedením vôd z povrchového odtoku do tokov čistenie vôd sedimentáciou a zachytávaním splavenín,
  - na zabezpečenie dostatočného prietokového profilu pod mostom na prístupovej komunikácii (prioritne na úrovni  $Q_{100}$  s 50 cm bezpečnostnej rezervy).
16. Pri všetkých opatreniach dbať na zadržiavanie vody v území (akumulácia, využitie, prirodzená alebo technická retencia vody z povrchového odtoku v území). Tiež už pri povoľovaní stavieb Obcou ako stavebným úradom (vrátane rodinných domov) presadzovať akumuláciu a využitie dažďovej vody zo striech, prirodzenú alebo technickú retenciu a neodvádzať ju do tokov.
17. Pri príprave opatrení na úseku povodňovej ochrany je potrebné zamerať sa na opatrenia v kritických úsekoch a konkretizovať ich
  - pre povodňovú ochranu je potrebné plánovať a vykonať opatrenia v lokalite Trosky a bytových domov oproti čerpačke pohonných hmôt (viď mapy povodňového ohrozenia - od futbalového ihriska po železničnú stanicu mapový klad 37-14-05), ktoré by chránili súčasnú zástavbu,
  - v lokalite Záhajnica je potrebné vykonať opatrenia na premosteniach Tichého potoka a na miestnych komunikáciách, aby sa zachovala dopravná dostupnosť rodinných domov v čase povodňových situácií (viď aj bod 3 stanoviska),
  - pri ďalších drobných vodných tokoch dbať na prietoknosť priepustov a premostení a na opatrenia správneho hospodárenia (aj účelové cesty, odvozné miesta, poľné hnojiská, včasnosť a spôsob poľnohospodárskych prác) pri obhospodarovaní poľnohospodárskych a lesných pozemkov, ktoré môžu mať dopad na rýchlosť odtoku vody z extravilánu a množstvo vody v tokoch aj jej rýchlosť a tým aj na povodňovú ochranu častí obce (regulácie, protierózne a protipovodňové opatrenia, zníženie rýchlosti odtoku vody v drobných tokoch napr. zrubovým hradením bystrín, odrážky na cestách, vývariská, správne kapacitne nadimenzované priepusty a premostenia aj v extraviláne), samozrejme za súčinnosti so správcom toku.
18. V oblasti ochrany kvality vôd a zabezpečenia pitnej vody je potrebné doplniť PHSR a sa sústrediť na opatrenia:
  - v PHSR je uvedené budovanie zdrojov pitnej vody pre marginalizované obyvateľstvo obce, tie však už existujú a mali by sa objaviť aj v charakteristike obce (str. 21-22) napr.

- zdroj vody na hromadné zásobovanie „Verejný vodovod - Nálepko - Rómska osada Píla“ (záchyt prameňa, výdatnosť 0,27 l/s) určená na zásobovanie pitnou vodou pre nájomné bytové domy Rómska osada Píla,
  - zdroj vody na hromadné zásobovanie – pre rómsku osadu Grün – záchyt prameňa,
  - nutné konkretizovať, pravdepodobne opatrenia skôr do distribúcie a šetrného využívania týchto zdrojov, prípadne doplnenia zdrojov vody pre suchšie obdobie,
  - zabezpečiť podmienky a organizovanie ekonomicky únosného systému vývozu obsahu žúmp na ČOV, aby sa predišlo nelegálnemu vypúšťaniu obsahu žúmp do životného prostredia, ČOV Spišská Nová Ves a ČOV Gelnica je uspôsobená na príjem odpadových vôd zo žúmp, napr. zabezpečením zvozovej techniky a službou obecného podniku,
  - uprednostniť deklarované opatrenia na obecnej čistiarni odpadových vôd na čistenie splaškových odpadových vôd a až po jej realizácii pokračovať vo výstavbe ďalšej stokovej siete verejnej kanalizácie (VK), konkretizovať opatrenia na ČOV predovšetkým na zabezpečenie schopnosti ČOV prijímať žumpové vody a na intenzifikáciu čistiarenskej technológie (žumpové vody z okrajových častí obce, ale aj od Henclovej, Závadky, Starej Vody, Hnilca či Hnilčika - funkcia „strediskovej obce“ aj ako podnikateľský zámer),
  - zabezpečiť pripojenie ďalších rodinných domov na existujúcu verejnú kanalizáciu, ak ju majú v dosahu, tiež pripojenie RD na verejný vodovod,
  - pri výstavbe RD a VK požadovať, aby dažďové vody zo striech rodinných domov ich vlastníci nezausťovali do svojich kanalizačných prípojk,
  - uvedené je aj opatrením pre podporu rozvoja Obce v ekonomickej a environmentálnej oblasti a rozvoja celého sídla.
  - do hodnotenia súčasného stavu v obci je potrebné na str. 22 doplniť verejnú kanalizáciu a čistiareň odpadových vôd „SO 303 Vonkajšia kanalizácia, MB ČOV“ pre 5 nájomných bytových domov s nižším štandardom – III. etapa – Píla (ČOV PROX T.E.C) a do opatrení hľadanie jej lepšej funkčnosti,
  - do zdrojov vody pre RD v časti Záhajnica je potrebné uviesť záchyty prameňov, ktoré sa v tejto časti obce často vyskytujú, nepatria tam (ani v iných okrajových častiach obce) výtokové stojany (tie môžu byť napr. v osade na vodovodoch, t.j. distribučnej sieti).
19. V oblasti udržania alebo zlepšenia výdatnosti zdrojov vody a zabráneniu ich znečistenia látkami škodlivými vodám je potrebné, aby Obec ako orgán štátnej vodnej správy a samosprávny orgán
- požadovala od obhospodarovateľov lesných pozemkov v lokalite Strážnica v pásme ochrany II. stupňa vodárenského zdroja vody Hermanové lúky (zdroj pre VV Závadka) a v PO zdrojov vody pre VV Nálepko - Čierna Hora, Xantipa, Píla, Grün aby dodržiavali zásady ochrany podzemných a povrchových vôd uvedené v platnej legislatíve a vydaných rozhodnutiach orgánu ŠVS, jednak v spôsobe obhospodarovania pozemkov lesnými a poľnohospodárskymi subjektmi, v údržbe odvodnenia lesných, poľných ciest a odvozných miest, ale aj v regulácii iných aktivít v tomto území tak, aby sa neznehodnotil zdroj vody,
  - hľadať ďalšie zdroje pitnej vody pre sídlo a VV pre rýchlu reakciu v prípade dlhých období sucha a nedostatku vody vo VV, zaujímavým zdrojom vody na pitné účely pre oblasť Zahajnice môže byť prameň Hajzerka, č. 2162, sledovaný SHMÚ.
20. Mimo kompetenciu orgánu ŠVS - je vhodné zaradiť medzi atraktivity v blízkosti aj Markušovský kaštieľ a Letohrádok Dardanely, ktoré sú dosiahnuteľné aj cykloturistikou s východiskom z Nálepko (dokonca nekorektnou ale zaujímavou lokalitou pre milovníkov „záhad a nadprirodzena“ je „pyramída Kota Zulu 664“ pri Markušovciach)

## Upozornenie:

Podľa § 7 ods.7 zákona č.24/2006 Z. z. dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť spôsobom v miestne obvyklým.

Týmto záverom nie je dotknutá povinnosť posudzovania konkrétnych zámerov podliehajúcich posudzovaniu podľa zák. č. 24/2006 Z. z.

## Poučenie:

V zmysle § 64 písm. a) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa na konanie o posudzovaní strategického dokumentu nevzťahuje zákon 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a preto sa voči nemu nemožno odvolať.

Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom podľa zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov

Ing. Milan Turzák  
vedúci odboru

Doručí sa:

### Obstarávateľ:

Obec Nálepko, stredný riadok 384/1, 053 33 Nálepko

### Dotknuté orgány:

1. Ministerstvo životného prostredia SR, Odbor štátnej geolog. správy, Nám. E. Štúra 1,812 35 Bratislava
2. Ministerstvo životného prostredia SR, odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny, Nám. E. Štúra 1,812 35 Bratislava
3. Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
4. Okresný úrad Košice, Odbor opravných prostriedkov, referát pôdohospodárstva, Komenského 52, 04001 Košice,
5. Okresný úrad Spišská Nová Ves, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Štefánikovo nám.5, 052 01 Spišská Nová Ves
6. Obvodný banský úrad v Spišskej Novej Vsi, Timonova 23, 04001 Košice
7. Okresný úrad Gelnica, Odbor starostlivosti o ŽP, Hlavná 1, 05601 Gelnica – ŠVS, ŠSOH, ŠSOO, Okresný úrad Gelnica, odbor krízového riadenia, Hlavná 1,056 01 Gelnica
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Spišská Nová Ves, Mickiewiczova 6, 05220 Spišská Nová Ves
9. Úrad Košického samosprávneho kraja, odbor RR, plánovania a implementácie projektov, Nám. Maratónu mier u 1, 042 66 Košice
10. Okresné riaditeľstvo Ha ZZ, Brezová 30, 052 01 Spišská Nová Ves

### Dotknuté obce:

- Obec Švedlár, Švedlár 87, 053 34 Švedlár
- Obec Stará Voda, Stará Voda č.15, 053 34 Švedlár
- Obec Závadka, Závadka č.240, 053 33 Nálepko
- Obec Henclová, Henclová č.50, 053 33 Nálepko
- Obec Rudňany, Rudňany č.234, 053 23 Rudňany
- Obec Hnilčík, Hnilčík 38, 053 32 Hnilčík
- Obec Hnilec, Hnilec č.77/6, 053 75 Hnilec
- Obec Gemerská Poloma, Námestie SNP č.211/8, 042 22 Gemerská Poloma