



OU-SV-OSZP-2025/001078-011

V Snine dňa 08. 12. 2025

## ZÁVÄZNÉ STANOVISKO ZO ZISŤOVACIEHO KONANIA

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie ako orgán štátnej správy pre tvorbu a ochranu životného prostredia podľa ustanovenia § 5 ods. 1 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 v súlade s ustanovením § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. l) v spojení s § 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, **určuje** podľa § 29 ods. 2, v súlade s § 29 ods. 11 zákona o posudzovaní po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „**SNINA, ul. Stakčínska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov**“ navrhovateľa STAFER, s. r. o., Priemyselná 7, 071 01 Michalovce, IČO: 36195715 takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**SNINA, ul. Stakčínska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov**“

**s a n e b u d e p o s u d z o v a ť**

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

V súlade s ustanovením § 2 písm. d) a § 29 ods. 15 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa pre zmenu navrhovanej činnosti „**SNINA, ul. Stakčínska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov**“ určujú nasledovné opatrenia na zabránenie a zmiernenie znečisťovania životného prostredia:

### V etape prevádzky:

- Zabezpečiť objekt pred prípadným požiarom podľa požiadaviek platných predpisov a noriem.
- Zabezpečiť pravidelnú kontrolu kanalizácie, kanalizačných objektov a udržiavať ich v dobrom technickom stave.

- Spôsob zhromažďovania a nakladania s odpadmi počas prevádzky zosúladiť s legislatívnymi predpismi v oblasti odpadového hospodárstva.
- Spracovať postupy a opatrenia pre prevádzkovanie v prípadoch zlyhania činnosti (pri havarijnom stave) v prevádzke.

#### **Technické a technologické opatrenia:**

- Prehliadky a údržba zariadení, ktoré sa používajú v zariadení vykonávať podľa technologickej dokumentácie od dodávateľa (výrobcov) zariadení.

#### **Ďalšie technické opatrenia sú:**

- Zmenu navrhovanej činnosti zabezpečiť dostatočným množstvom prostriedkov na likvidáciu prípadného úniku znečisťujúcich ropných látok do prostredia (dostatočná zásoba sorpčného materiálu a príslušne náradie a obaly na okamžitý sanačný zásah).

#### **Organizačné a prevádzkové opatrenia:**

Podmienkou funkčnosti všetkých zariadení je technologická disciplína a plnenie organizačných a prevádzkových opatrení.

- Pre zmenu navrhovanej činnosti vypracovať aktuálnu kompletnú prevádzkovú dokumentáciu o technicko-organizačnom zabezpečení riadeného chodu zariadení a minimalizáciu vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie (technologicky reglement, prevádzkový poriadok, prevádzkový denník, zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi, súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov dotknutej štátnej správy a samosprávy).
- Dokumentácia zmeny navrhovanej činnosti, vrátane technologickej dokumentácie, na základe ktorej sa bude navrhovaná činnosť realizovať, bude obsahovať všetky oprávnené, relevantne technické opatrenia, aby sa zmiernili možné nepriaznivé vplyvy a rizika prevádzky (vrátane ochrany majetku, objektov a osôb, protipožiarneho zabezpečenia, ochrany pred bleskami a pod.).
- Dodržiavať podmienky vydaných súhlasov.
- Riadne, v zmysle prevádzkového poriadku a pracovných návodov prevádzkovať všetky súvisiace technologické celky.
- Pri nakladaní s odpadmi počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti postupovať podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov pre oblasť odpadového hospodárstva (zákon o odpadoch a súvisiace právne predpisy).
- Jednotlivé odpady zhromažďovať oddelene podľa druhov odpadov (nezmiešavať a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom).
- Viest' a uchovávať príslušnú evidenciu o odpadoch.
- Podávať hlásenia o údajoch z evidencie (ohlasovať ustanovené údaje) príslušným orgánom štátnej správy. Vedenie a obsah prevádzkovej dokumentácie musí zodpovedať požiadavkám vyplývajúcim z relevantných ustanovení platných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva SR.
- Umožniť orgánom vykonávajúcim štátny dozor v danej problematike prístup do areálu, poskytovať im požadované údaje súvisiace s prevádzkou navrhovanej činnosti a bezodkladne vykonať prípadné nimi uložené opatrenie na nápravu.
- Zabezpečiť a dodržiavať prípadne ďalšie opatrenia, ktoré vyplývajú zo stanovísk a rozhodnutí dotknutých orgánov.
- V areáli a v okolí zmeny navrhovanej činnosti udržiavať poriadok a čistotu.
- Vykonať všetky dostupné opatrenia na zabránenie úniku odpadov a znečisťujúcich látok (najmä ropné latky - PHM, oleje a pod.) [viď zákon č. 364/2004 Z. z., o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov] - minimalizácia skladovania a

manipulácie, zabezpečené dočasné skladovanie na vopred určených a zabezpečených miestach.

- Dodržiavať požiadavky vyhlášky Ministerstva vnútra SR č. 96/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú zásady protipožiarnej bezpečnosti pri manipulácii a skladovaní horľavých kvapalín, ťažkých vykurovacích olejov a rastlinných a živočíšnych tukov a olejov.

- Prepravu v rámci zmeny navrhovanej činnosti prispôbiť stavebnému a dopravnotechnickému stavu prístupových komunikácií, zabezpečiť, aby nedochádzalo k poškodzovaniu a znečisťovaniu prístupových komunikácií.

- Prevádzkovanie zmeny navrhovanej činnosti zabezpečiť a vykonávať štandardne iba v pracovných dňoch a v pracovnom čase (7 h - 18 h).

- Zabezpečiť (technicky aj organizačne), aby hluk z navrhovanej činnosti dlhodobo neprekračoval prípustnú hladinu hluku vo vnútornom prostredí v zmysle vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácii a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácii v životnom prostredí v znení neskorších predpisov, dodržiavať ustanovenia nariadenia vlády SR č.115/2006 Z. z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku v znení neskorších predpisov, dodržiavať ustanovenia zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadenia vlády SR č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko v znení neskorších predpisov. Všetci zamestnanci (obsluha) sú povinní dodržiavať platné predpisy a schválenú technickú dokumentáciu v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti prevádzky, dodržiavať zásady spracované v prevádzkovej dokumentácii a v „havarijných plánoch“ organizácie, týkajúceho sa ich činnosti.

- Zamestnancov vybaviť podľa potreby vhodnými OOPP a zabezpečiť ich používanie.

- Podrobné opatrenia pre prípad vzniku nepredvídaných udalostí pri prevádzkovaní zmeny navrhovanej činnosti (riešenie všetkých predvídateľných druhov havárií) budú vo vypracovaných „Opatreniach pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi“ a v „Havarijnom pláne“ (HP) vypracovanom v zmysle zákona o vodách).

- Pri prípadnom úniku nebezpečných látok postupovať v zmysle vypracovaných a schválených havarijných plánov.

- Dodržiavať hygienické limity pre pracovné prostredie podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a podľa nariadenia vlády SR č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko v znení neskorších predpisov.

- Realizovať opatrenia na zabezpečenie požiarnej bezpečnosti podľa zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v platnom znení a súvisiacich predpisov, dodržiavať preventívne protipožiarne opatrenia na základe vypracovaného Požiarneho poriadku.

- Zabezpečiť pravidelné školenia (oboznamovanie) zamestnancov zmeny navrhovanej činnosti so všetkými vypracovanými dokumentami (prevádzkovým poriadkom, preventívne opatrenia na predchádzanie prevádzkových porúch a havárií, platnými predpismi bezpečnosti a ochrany pri práci a s platnými predpismi na ochranu zdravia); sústavné vzdelávanie z hľadiska bezpečnosti a dopadu vykonávaných činností na životné prostredie, ako aj v oblasti environmentálneho povedomia.

- Mať naďalej riadne zabezpečenú pracovno-zdravotnú službu pre svojich zamestnancov, ktorá je zabezpečená pre existujúcu prevádzku.

- Zabezpečiť bezhavarijnú prevádzku zmeny navrhovanej činnosti (zabránenie úniku ropných látok, minimalizácia plynných emisií)

Navrhovateľ STAFER, s. r. o., Priemyselná 7, 071 01 Michalovce, IČO: 36195715 je povinný zabezpečiť všetky opatrenia na ochranu životného prostredia počas celej doby realizácie (prevádzky) zmeny navrhovanej činnosti, je povinný dodržiavať všetky právne predpisy súvisiace s ochranou životného prostredia.

### **Umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti**

Predmetná zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v rámci existujúcej prevádzky zariadenia na zber odpadov v obci Snina, kraj Prešovský, okres Snina, na parcelách CKN č. 1224/75, 1224/108, 1224/130, 1224/131, 1224/132, k. ú. Snina na ul. Stakčínska 753, 069 01 Snina v priemyselnej časti mesta. Pozemky dotknuté zmenou navrhovanej činnosti sú v evidencii nehnuteľností zapísané ako zastavaná plocha a nádvorie a sú vo vlastníctve navrhovateľa STAFER, s. r. o., Priemyselná 7, 071 01 Michalovce, IČO: 36195715.

### **Povaha a rozsah zmeny navrhovanej činnosti**

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti „SNINA, ul. Stakčínska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov“ podľa predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti je rozšírenie súčasných kategórií zbieraných druhov odpadov v existujúcom zariadení o nasledovné druhy odpadov zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov v znení neskorších predpisov:

O - ostatné odpady

N - nebezpečné odpady

20 01 33 – batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02, alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie.....	N
20 01 40 01 – meď, bronz, mosadz .....	O
20 01 40 02 – hliník .....	O
20 01 40 03 – olovo.....	O
20 01 40 04 – zinok .....	O
20 01 40 05 – železo a oceľ .....	O
20 01 40 06 – cín .....	O
20 01 40 07 – zmiešané kovy .....	O

V porovnaní s doterajšou činnosťou zariadenia na zber odpadov nedochádza k zvyšovaniu kapacity existujúceho zariadenia. Navrhovaná kapacita zariadenia po rozšírení zbieraných druhov odpadov:

- Zber a zhromažďovanie ostatných kovových odpadov – kapacita max. 3500 t/rok
- Zber starých vozidiel - kapacita max. 2500 t/rok
- Zber starých batérií a akumulátorov – kapacita max. 500 t/rok
- Odhadovaná okamžitá jednorazová kapacita zariadenia na zber max. 1000 ton odpadov.

## **O d ô v o d n e n i e**

Navrhovateľ **STAFER, s. r. o., Priemyselná 7, 071 01 Michalovce, IČO: 36195715** (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 22. 10. 2025 Okresnému úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „OÚ Snina, OSŽP“) podľa § 29 ods. 1 písm. b), v súlade s § 18 ods. 2 písm. d) 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 vplyvov)“ oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**SNINA, ul. Stakčinska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov**“, vypracovaný podľa prílohy č. 8a k zákonu o posudzovaní vplyvov. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracoval Ing. Marián Zolovčík (odborne spôsobilá osoba, č. osvedčenia: 482/2010/OHPV).

OÚ Snina, OSŽP upovedomil listom č OU-SV-OSZP-2025/001078-002 zo dňa 23. 10. 2025 o tom, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo zisťovacie konanie pre zmenu navrhovanej činnosti a zároveň podľa § 29 ods. 3 zákona v znení účinnom do 31. 10. 2025 zaslalo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti rezortnému orgánu, povoľujúcemu orgánu, dotknutému orgánu a dotknutej obci, na území ktorej sa má zmena navrhovanej činnosti realizovať s možnosťou o zaujatie stanoviska v zákonom stanovenej lehote a požiadal dotknutú obec, na ktorej území sa má zmena navrhovanej činnosti realizovať, aby oznámenie o zmene navrhovanej činnosti bezodkladne zverejnila spôsobom v mieste obvyklým najmenej po dobu 21 dní. OÚ Snina, OSŽP zároveň uvedeným listom informovalo o určení termínu ústneho pojednávania a prizvalo naň navrhovateľa.

Súčasne OÚ Snina, OSŽP podľa § 29 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov dňa 23. 10. 2025 zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti v centrálnom informačnom systéme, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/eia/detail/snina-ul-stakcinska-existujuce-zariadenie-na-zber-vykup-odpadov>

Na tejto adrese OU Snina, OSŽP zároveň informoval verejnosť podľa § 24 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov.

Navrhovaná činnosť, ktorá je predmetom zmeny je zaradená podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov nasledovne:

#### **11. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO**

<b>POLOŽKA</b>	<b>ČASŤ A</b>	<b>ČASŤ B</b>
<b>7.</b>		Zariadenie na zber nebezpečných odpadov od 10 t/rok vrátane okrem zberných dvorov

#### **11. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO**

<b>POLOŽKA</b>	<b>ČASŤ A</b>	<b>ČASŤ B</b>
<b>8.</b>		Zariadenia na zber ostatných kovových odpadov alebo starých vozidiel, ktoré nie sú nebezpečným odpadom, od 5 000 t/rok vrátane

Podľa § 18 ods. 2 písm. d) zákona o posudzovaní vplyvov musí byť predmetom zisťovacieho konania každá zmena navrhovanej činnosti uvedenej v prílohe č. 8 časti B k zákonu o posudzovaní vplyvov, ak ide o činnosť už posúdenú, povolenú, realizovanú alebo v štádiu

realizácie. OU Snina, OSŽP vykonal zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov.

Dňa 24. 11. 2025 sa na OÚ Snina, OSŽP v súlade § 29 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov uskutočnilo ústne pojednávanie, ktorého sa zúčastnil navrhovateľ, príslušný orgán a povoľujúci orgán. Na ústnom pojednávaní bolo prerokované oznámenie o zmene navrhovanej činnosti a doručené písomné stanoviská ako aj ďalší postup príslušného orgánu.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti bolo na OÚ Snina, OSŽP podľa § 29 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov doručených celkovo 7 stanovísk od dotknutých orgánov, rezortného orgánu a povoľujúceho orgánu. Dotknutá obec, na ktorej území sa má zmena navrhovanej činnosti realizovať k oznámeniu navrhovanej činnosti nepredložila stanovisko.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti zaslali stanovisko:

### **1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Humennom**

(list č. RÚVZHE/HŽPaZ/2875/7315/2025 zo dňa 07. 11. 2025, doručený dňa 07. 11. 2025)

---

Navrhovateľ je povinný zabezpečiť (technicky aj organizačne), aby hluk, infrazvuk a vibrácie z navrhovanej činnosti dlhodobo neprekračoval prípustnú hladinu hluku, infrazvuku a vibrácií vo vonkajšom a vnútornom prostredí v zmysle vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov, dodržiavať ustanovenia zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadenia vlády SR č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko v znení neskorších predpisov. Všetci zamestnanci (obsluha) sú povinní dodržiavať platné predpisy a schválenú technickú dokumentáciu v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti prevádzky, dodržiavať zásady spracované v prevádzkovej dokumentácii a v „havarijných plánoch“ organizácie, týkajúceho sa ich činnosti. Zamestnancov je potrebné vybaviť vhodnými OOPP a zabezpečiť ich používanie. Podrobné opatrenia pre prípad vzniku nepredvídaných udalostí pri prevádzkovaní zmeny navrhovanej činnosti (riešenie všetkých predvídateľných druhov havárií) budú vo vypracovaných „Opatreniach pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi“ a v „Havarijnom pláne“ (HP) vypracovanom v zmysle zákona o vodách. Pri prípadnom úniku nebezpečných látok bude potrebné postupovať v zmysle vypracovaných a schválených havarijných plánov.

Navrhovateľ bude mať naďalej riadne zabezpečenú pracovno-zdravotnú službu pre svojich zamestnancov, ktorá je zabezpečená pre existujúcu prevádzku. Prevádzka navrhovaného zariadenia nebude prebiehať počas nočných hodín, tak ako je tomu aj v súčasnosti.

Samotná prevádzka zmeny navrhovanej činnosti vzhľadom na svoju podstatu, charakter a rozsah predmetnej činnosti nie je zdrojom znečisťujúcich látok, ani pôvodcom stresujúcich faktorov alebo iných negatívnych vplyvov v miere, pri ktorej by sa dali predpokladať negatívne dopady na zdravotný stav obyvateľstva, ak budú dodržané všetky technické, bezpečnostné, hygienické a legislatívne podmienky prevádzky.

Vzhľadom na umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti v priemyselnej časti mesta Snina (vzdialenosť od najbližšej súvislej bytovej zástavby cca viac ako 200 m) nepredpokladá sa zmenou navrhovanej činnosti zhoršenie kvality životného prostredia. Ani preprava (dovoz a odvoz železného šrotu – hladina hluku a produkcia emisií znečisťujúcich látok) neovplyvní kvalitu života obyvateľstva v okolí dopravných trás vzhľadom na sporadickú dopravu do a zo

zariadenia. Navyše ide o vplyvy nepravidelné, dočasné, krátkodobé a iba s lokálnym dosahom. Taktiež doprava vyvolaná prevozom železného šrotu do predmetnej prevádzky a odvoz z nej nevyvolá prakticky žiadne zmeny v zaťažení obyvateľstva z cestnej dopravy v bezprostrednom okolí dopravných trás, ako aj v širšom území.

Po preštudovaní predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti „Snina, ul. Stakčinska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov“ navrhovateľa STAFER, s.r.o., Priemyselná 7, 071 01 Michalovce bolo konštatované, že predložená zmena navrhovanej činnosti nie je v rozpore s požiadavkami ustanovenými v zák. č. 355/2007 Z. z. a v jeho vykonávacích predpisoch.

**Vyjadrenie OÚ Snina, OSŽP:** *Pripomienky dotknutého orgánu majú charakter upozornení na potrebu dodržania legislatívou definovaných opatrení. Relevantné pripomienky OÚ Snina, OSŽP zahrnul do podmienok na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie a podmienok pre ďalšie povoloňacie konanie. Dotknutý orgán súhlasí so zmenou navrhovanej činnosti.*

## **2. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia obehového hospodárstva, Odbor odpadového a obehového hospodárstva** (List č. 62445/2025 zo dňa 4.11.2025, doručený dňa 10. 11. 2025)

---

Predkladané Oznámenie je spracované po obsahovej a štruktúrálnej stránke v zmysle Prílohy č. 8a zákona č. 24/2006 Z. z.. Údaje v Oznámení komplexne opisujú a vyhodnocujú predpokladané vplyvy zmeny navrhovanej činnosti. Navrhovaná zmena nepredstavuje zásah do jestvujúcich priestorov a nejedná sa o novú investičnú výstavbu, nakoľko činnosť sa v uvedenom areáli v súčasnosti vykonáva a objekty sú existujúce. Navrhovateľ tiež navrhuje rozšírenie zberu a výkupu odpadov o niektoré druhy. Z vecnej pôsobnosti odboru odpadového a obehového hospodárstva nemáme k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti žiadne pripomienky.

**Vyjadrenie OÚ Snina, OSŽP:** *OÚ Snina, OSŽP berie na vedomie.*

## **3. Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, OPaK, Partizánska 1057, 069 01 Snina** (list č. OU-SV-OSZP-2025/001133-002 zo dňa 10. 11. 2025, doručený dňa 10. 11. 2025)

---

Navrhovaná činnosť „SNINA, ul. Stakčinska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov“ je realizovaná v prvom stupni územnej ochrany v zmysle zákona, v priestore ekologicky narušenom, v zastavanom území mesta Snina. Zaujmová oblasť nie je súčasťou chráneného vtáčieho územia a nie je navrhovaným územím európskeho významu t. j. nie je zaradená do systému NATURA 2000. Do lokality navrhovanej činnosti bezprostredne nezasahujú maloplošné ani veľkoplošné chránené územia.

Z hľadiska úseku štátnej správy ochrany prírody a krajiny predložený zámer „SNINA, ul. Stakčinska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov“ nie je potrebné 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.

**Vyjadrenie OÚ Snina, OSŽP:** *OÚ Snina, OSŽP berie na vedomie. Dotknutý orgán nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov.*

**4. Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, OO, Partizánska 1057, 069 01 Snina**

(list č. OU-SV-OSZP-2025/001096-002 zo dňa 11. 11. 2025, doručený dňa 12. 11. 2025)

---

Zber, triedenie a skladovanie odpadov nie je kategorizovaným zdrojom znečisťovania ovzdušia v zmysle prílohy č. 1 vyhl. MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia. Z hľadiska úseku ochrany ovzdušia zmenu navrhovanej činnosti nepožadujeme 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.

**Vyjadrenie OÚ Snina, OSŽP:** *OÚ Snina, OSŽP berie na vedomie. Dotknutý orgán nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov.*

**5. PREŠOVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, Úrad Prešovského samosprávneho kraja, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov, Odbor strategického rozvoja**

(list č. 08206/2025/DUPaZP-2, zo dňa 11. 11. 2025, doručený dňa 12. 11. 2025)

---

Podľa zaslaného oznámenia o zmene vyplýva, že popísané vplyvy z hľadiska nárokov na vstupy a výstupy možno zosumarizovať nasledovne: nie je vytvorený nový zdroj znečisťovania ovzdušia, zvýšený odber elektrickej energie, nie je zvýšená tvorba odpadových vôd, ani tvorba odpadov, vrátane nebezpečných, ani odber pitnej vody sa výrazne nemení. Na základe vyššie popísaného a pri dodržaní opatrení na minimalizovanie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie dotknutého územia, pri dodržaní technických a technologických postupov v zmysle platnej legislatívy v oblasti všetkých zložiek životného prostredia, na ktoré môže mať zmena navrhovanej činnosti možný vplyv a rešpektovania platného ÚPN PSK, ktorý bol schválený dňa 26.08.2019 Zastupiteľstvom Prešovského samosprávneho kraja uznesením č. 268/2019 a jeho záväznou časťou, ktorá bola vydaná Všeobecne záväzným nariadením Prešovského samosprávneho kraja č. 77/2019 schváleným Zastupiteľstvom Prešovského samosprávneho kraja uznesením č. 269/2019 s účinnosťou od 06. 10. 2019 súhlasíme s predloženou zmenou navrhovanej činnosti.

Upozorňujeme na nesprávny údaj v tabuľkách týkajúcich sa dlhodobého mesačného priemeru teplôt aj zrážok (obdobie – chybné uvedené roky, str. 32 a 33).

**Vyjadrenie OÚ Snina, OSŽP:** *OÚ Snina, OSŽP berie na vedomie. Dotknutý orgán súhlasí s predloženou zmenou navrhovanej činnosti.*

**6. Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, Partizánska 1057, 069 01 Snina**

(list č. OU-SV-OSZP-2025/001098-002 zo dňa 28. 10. 2025, doručeným dňa 13. 11. 2025)

---

K zmene navrhovanej činnosti „SNINA, ul. Stakčínska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov“ orgán štátnej vodnej správy nemá pripomienky.

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy z hľadiska záujmov ochrany vodných pomerov so zmenou navrhovanej činnosti súhlasí a nežiada, aby predmetná zmena navrhovanej činnosti bola predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie.

**Vyjadrenie OÚ Snina, OSŽP:** *OÚ Snina, OSŽP berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a vyhodnotil ho ako stanovisko bez pripomienok. Dotknutý orgán nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov.*

**7. Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, OH, Partizánska 1057, 069 01 Snina**

(list č. OU-SV-OSZP-2025/001095-002 zo dňa 18. 11. 2025, doručený dňa 18. 11. 2025)

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Snina, ul. Stakčínska EXISTUJÚCE ZARIADENIE NA ZBER A VÝKUP ODPADOV“ nemáme pripomienky.

Z hľadiska úseku štátnej správy odpadového hospodárstva predložené oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Snina, ul. Stakčínska EXISTUJÚCE ZARIADENIE NA ZBER A VÝKUP ODPADOV“ nie je potrebné posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

**Vyjadrenie OÚ Snina, OSŽP:** *OÚ Snina, OSŽP berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a vyhodnotil ho ako stanovisko bez pripomienok. Dotknutý orgán nepožaduje ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov.*

#### **Súčasný stav využívania územia**

Areál zmeny navrhovanej činnosti „SNINA, ul. Stakčínska – existujúce zariadenie na zber a výkup odpadov“ je situovaný v katastri mesta Snina, ul. Stakčínska 753, 069 01 Snina v priemyselnej časti mesta. Zariadenie na zber a výkup odpadov zodpovedá požiadavkám a potrebám navrhovateľa s ohľadom na funkciu a účel zariadenia na nakladanie s odpadmi v existujúcom areáli. Navrhovaná činnosť predpokladá využitie jestvujúceho zariadenia na zber odpadov lokalizovanej v priemyselnej zóne mesta Snina, na parcelách KN „C“ č.1224/75, 1224/108, 1224/130, 1224/131, 1224/132, vrátane existujúcej infraštruktúry a dopravného napojenia. Pozemky dotknuté zmenou navrhovanej činnosti sú v evidencii nehnuteľnosti zapísané ako zastavaná plocha a nádvorie a sú vo vlastníctve navrhovateľa. Zmena navrhovanej činnosti je prístupná pre dopravu samostatným vstupom do areálu zo štátnej cesty v smere Humenné – Stakčín. Jedna sa o územie dlhodobo využívané na účely prevádzky zberu a výkupu odpadov. Zoznam odpadov, ktoré sú v súčasnosti povolené na zber a výkup v zariadení navrhovateľa zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov v znení neskorších predpisov:

02 01 10 odpadové kovy	O
12 01 01 piliny a triesky zo železných kovov	O
12 01 02 prach a zlomky zo železných kovov	O
12 01 03 piliny a triesky z neželezných kovov	O
12 01 04 prach a zlomky z neželezných kovov	O
15 01 01 obaly z papiera a lepenky	O
15 01 04 obaly z kovu	O
16 01 04 staré vozidlá	N
16 01 06 staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce	O
16 01 13 brzdové kvapaliny	N
16 01 14 nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 01 17 železné kovy	O
16 01 18 neželezné kovy	O

16 02 11 vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovod., HCFC, HFC	N
16 02 13 vyrad. zariad. obsah. nebezp. časti iné ako uved. v 16 02 09 až 16 02 12	N
16 02 14 vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	O
16 02 15 nebezpečné časti odstránené z vyradených zariadení	N
17 04 01 meď, bronz, mosadz	O
17 04 02 hliník	O
17 04 04 zinok	O
17 04 05 železo a oceľ	O
17 04 06 cín	O
17 04 07 zmiešané kovy	O
17 04 11 káble iné ako uvedené v 17 04 10	O
19 01 02 železné materiály odstránené z popola	O
19 10 01 odpad zo železa a z ocele	O
19 10 02 odpad z neželezných kovov	O
19 12 01 papier a lepenka	O
19 12 02 železné kovy	O
19 12 03 neželezné kovy	O
20 01 01 papier a lepenka	O
20 01 04 obaly z kovu	O
20 01 34 batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	O
20 01 40 kovy	O

## **Požiadavky zmeny navrhovanej činnosti na vstupy**

### ***Nároky na pôdu***

Predkladanou zmenou navrhovanej činnosti nedochádza k záberu nových plôch ornej prípadne lesnej pôdy. Aj naďalej budú využívané len existujúce plochy a existujúcej stavby.

### ***Nároky na vodu***

#### Pitná voda

Na realizáciu a prevádzkovanie zmeny navrhovanej činnosti je **potreba vody takmer nulová**. Pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti **nevzniknú** nároky na výstavbu nových objektov súvisiacich so spotrebou a zdrojmi vody. Spotreba vody je viazaná jedine na pitné, najmä však na hygienické účely. Úžitková voda pre sociálne zázemie je zabezpečená verejným vodovodom. Odpadové vody sú riešene existujúcou verejnou kanalizáciou, na ktorú je prevádzka napojená. Zariadenie na zhodnocovanie a zber odpadov si nevyžaduje samostatne zásobovanie úžitkovou vodou. Na sociálne účely sa využíva sociálne zázemie 1x WC + umývadlo. Pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zvýšeniu spotreby pitnej ani úžitkovej vody oproti súčasnosti.

#### Požiarne voda

V rámci zmeny navrhovanej činnosti s riešením a zriadením nových hydrantov pre požiarne účely sa neuvažuje. Zariadenie na zhodnocovanie zber a výkup odpadov Snina je v súčasnosti vybavený prostriedkami protipožiarnej ochrany podľa platnej legislatívy. Pretože realizácia zmeny navrhovanej činnosti nemení charakter prevádzky a ani spôsob doterajšej prevádzky, **nevzniknú nároky na zmenu koncepcie protipožiarnej ochrany oproti pôvodnému riešeniu protipožiarnej bezpečnosti prevádzky**.

#### Priemyselná voda

V rámci predmetnej prevádzky priemyselná voda nie je potrebná.

### ***Nároky na surovinové zdroje***

#### ***Zásobovanie zemným plynom a teplom***

Pre navrhovanú stavbu nie je potrebné riešiť zásobovanie zemným plynom ani teplom.

#### ***Energetické zdroje***

Elektrická energia v existujúcej prevádzke je pre napájanie riešená el. prípojkou z NN siete. Zmena navrhovanej činnosti nemení doterajší stav v odbere elektrickej energie. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedochádza k zvýšeniu odberu elektrickej energie oproti súčasnému stavu.

### **Údaje o výstupoch zmeny navrhovanej činnosti**

#### ***Ovzdušie***

Zmenou navrhovanej činnosti vzhľadom na jej charakter a navrhovanú zmenu sa nepredpokladá vznik emisii znečisťujúcich látok v takej miere, ktorá by výrazným spôsobom ovplyvnila kvalitu ovzdušia v širšom riešenom okolí. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nevznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia v zmysle zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“). Zmena navrhovanej činnosti je situovaná do priestorov existujúcej povolenej prevádzky zberu odpadov Snina, bez nárokov na záber nových plôch. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nebude dotknutá zeleň ani spevnene plochy. Zber, triedenie a skladovanie odpadov nie je kategorizovaným zdrojom znečisťovania ovzdušia podľa zákona o ovzduší a vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia.

Zdrojom škodlivín emitovaných do ovzdušia môžu byť emisie z dopravy spôsobené prejazdom nákladných áut. Líniovým a plošným zdrojom znečistenia ovzdušia bude krátkodobé parkovanie počas nakládky a vykládky druhotných surovín. Zdrojom škodlivín emitovaných do ovzdušia je v predmetnom území hlavne štátna cesta Humenné – Stakčín. Vzhľadom na predpokladanú intenzitu dopravy súvisiacu s dopravnou obsluhou zmeny navrhovanej činnosti je možné konštatovať, že priemerné denné imisie vznikajúce z automobilovej dopravy v dotknutom území zostanú aj po realizácii zmeny navrhovanej činnosti v normovanom rozmedzí v súlade s platnou legislatívou.

#### ***Odpadové vody a odkanalizovanie***

Samotné zariadenie na zber a výkup odpadov nevyžaduje samostatné zásobovanie úžitkovou vodou. Počas prevádzky zmeny navrhovanej zmeny činnosti nedochádza, tak ako aj v súčasnosti, k **vzniku žiadnych priemyselných odpadových vôd**, ktoré by vyžadovali následnú úpravu resp. čistenie na ČOV. Splaškové odpadové vody z hygienického a sociálneho zariadenia predmetnej prevádzky sú odvádzané verejnou kanalizáciou. Na sociálne účely sa využíva sociálne zázemie 1x WC + umývadlo.

Na zachytenie prípadného havarijného znečistenia na pevných vyspádaných manipulačných plochách je prevádzka zabezpečená dostatočným množstvom sorpčného materiálu s potrebným vybavením pre jeho použitie – náradie, vodotesné nádoby. Činnosť v zariadení nebude mať vplyv na povrchový vodný tok a ani na podzemné vody. Technologické odpadové vody v zariadení nevznikajú. Jedna sa o zber a skladovanie odpadov za účelom ich ďalšieho využitia u zmluvných odberateľov.

## **Odpady**

Pri nakladaní s odpadom pri jeho zbere a výkúpe sú v prevádzke dodržiavané základné požiadavky legislatívy v odpadovom hospodárstve v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a príslušnými vykonávacími predpismi. Odpady sú v prevádzke triedene a zhromažďované podľa druhov v súlade s rozhodnutím Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie. Zbierané a vykúpané odpady zo železných kovov sú zhromažďované na pevných vyspádaných plochách, farebné kovy sú umiestňované v špeciálnych kontajneroch umiestnených vo vybudovaných skladových priestoroch, zabezpečujúcich ochranu proti nežiaducemu negatívnemu dopadu na jednotlivé zložky životného prostredia. Vybierané a vytriedené odpady z prevádzky areálu sú odvážane pravidelne na základe zmluvy prostredníctvom organizácie, zabezpečujúcej zber odpadov, s ktorou prevádzkovateľ zariadenia ma uzavretý zmluvný vzťah.

## **Hluk a vibrácie**

**Zdrojom hluku** v dotknutej lokalite je najmä hluk vznikajúci pri manipulácii s dovezeným, prípadne odvázaným železným šrotom (dovoz na miesto, vytriedenie a odvoz). Emisie hluku z tohto krátkodobého technologického zdroja sú lokálneho charakteru a v priebehu dňa sporadické. Zmenou navrhovanej činnosti vzhľadom na vzdialenosť jej umiestnenia od zastavaného územia s obytnou funkciou mesta Snina, ako aj vzhľadom na jej charakter a navrhovanú zmenu sa nepredpokladá, že dôjde k závažnému ovplyvneniu obytnej zóny hlukom z dopravy, ktorá súvisí s navrhovanou činnosťou, t. j. dovoz odpadu na miesto určenia, manipulácia a odvoz. Vplyv hluku z tejto činnosti, vzhľadom na vzdialenosť prevádzky umiestnenej mimo obytného územia a hlukovú záťaž v okolí je **zanedbateľný**. Z uvedeného je zrejmé, že zmena navrhovanej činnosti je aj v súčasnosti iba malým a zanedbateľným príspevkom k súčasnej hlukovej situácii okolo dopravných tras, preto sa nepredpokladá závažné ovplyvnenie obytných zón hlukom v dôsledku realizácie zmeny navrhovanej činnosti. Je možné predpokladať, že realizácia navrhovanej činnosti nespôsobí prekračovanie hygienických limitov akustického tlaku **v dennej dobe**. S prevádzkou zmeny navrhovanej činnosti sa vo večerných a nočných hodinách neuvažuje. K zvýšeniu ročnej kapacity zariadenia na zber a výkup odpadov oproti súčasnému stavu nedôjde. V zmysle tabuľky č. 1 Prípustné hodnoty určujúcich veličín hluku vo vonkajšom prostredí vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z., v znení vyhlášky č. 237/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí sa neočakáva, že prevádzkou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k prekročeniu najvyšších prípustných hodnôt hluku vo vonkajšom prostredí. Vykonávané činnosti v zariadení na zber sú občasného, krátkodobého charakteru.

## **Vibrácie:**

Realizácia a prevádzka zmeny navrhovanej činnosti **nie je zdrojom** nadlimitných vibrácií. Prípadne otrasy a **vibrácie**, ktoré môžu vzniknúť skôr počas prevozu (z dopravného prostriedku), ako počas technologického procesu, budú krátkodobé a dočasné, bez výrazného vplyvu na okolité prostredie. Prípadné vibrácie budú minimálne, bez vplyvov na zdravie zamestnancov alebo stabilitu konštrukčných dielov. Šírenie vibrácií počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti **sa nepredpokladá**.

Z uvedeného je zrejmé, že je možné predpokladať (očakávať) určité, aj keď iba minimálne, negatívne účinky **hluku** (z prepravy šrotu) a **vibrácií** (hlavne z prepravy) zmeny navrhovanej činnosti avšak len priamo v areáli prevádzky. Emisie hluku, príp. vibrácií sú, ako je uvedené vyššie, viazané na čas prízjazdu (dovoz na miesto), triedenie a odvoz. Ide však o

časovo nespojitý výstup a individuálny pohyb. Existujúcim a dominantným zdrojom hluku, resp. vibrácii v dotknutom území je doprava na štátnych a miestnych komunikáciách. Príspevok záťaže hluku a vibrácii zo zmeny navrhovanej činnosti na obytné územie je tak ako v súčasnosti nepravdepodobný iba **krátkodobý, dočasný a hlavne zanedbateľný**.

### **Zdroje žiarenia, tepla a zápachu**

Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti sa vznik – výskyt a šírenie žiarenia ani iných fyzikálnych polí /magnetické, tepelné a. i. ekvivalentné žiarenie/ nepredpokladá, zmena navrhovanej činnosti nie je a ani nebude ich zdrojom. Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti ani jej prevádzky sa nebudú používať žiadne zdroje ultrafialového, infračerveného, röntgenového a rádioaktívneho žiarenia. Nepredpokladá sa činnosť technologických zariadení, ktoré by mohli byť pôvodcom nepriaznivých účinkov intenzívneho *elektromagnetického* žiarenia, nepredpokladá sa prevádzka otvorených generátorov vysokých a veľmi vysokých frekvencií, ani zariadení, ktoré by tieto generátory obsahovali, tzn. zariadenia, ktoré by mohli byť pôvodcom nepriaznivých účinkov elektromagnetického žiarenia na zdravie.

V rámci vykonaného zisťovacieho konania boli identifikované nasledujúce vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia:

Z hľadiska ochrany jednotlivých zložiek životného prostredia nebude mať navrhovaná zmena žiadny zvýšený vplyv oproti súčasnosti, nakoľko jej realizáciou nedôjde k zvýšeniu ročnej kapacity zariadenia oproti súčasnému stavu.

### **Vplyvy na obyvateľstvo a hodnotenie zdravotných rizík**

Obyvateľstvo nebude významnejšie ovplyvnené zhoršenou kvalitou životného prostredia vzhľadom na umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti v priemyselnej časti mesta Snina. Ani preprava (dovoz a odvoz železného šrotu - hladina hluku a produkcia emisií znečisťujúcich látok) neovplyvní kvalitu života obyvateľstva v okolí dopravných trás vzhľadom na sporadickú dopravu do a zo zariadenia. Pri zmene navrhovanej činnosti sú najsledovanejšími parametrami pre posudzovania vplyvov na obyvateľstvo emisie znečisťujúcich látok, emisie hluku a prípadne vibrácií. Vibrácie z navrhovanej činnosti sú však zanedbateľné, nevzniká ohrozenie zdravia zamestnancov, resp. stability konštrukčných dielov, v žiadnom prípade neohrozujú obyvateľstvo.

Nepredpokladá sa, aby emisné zaťaženie a taktiež hladiny hluku súvisiace s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti boli takého rozsahu, že by mohli závažne ovplyvniť životné prostredie dotknutého územia a zdravie obyvateľstva. Navyše ide o vplyvy nepravidelné, dočasné, krátkodobé a iba s lokálnym dosahom. Taktiež doprava vyvolaná prevozom železného šrotu do predmetnej prevádzky a odvoz z nej nevyvolá prakticky žiadne zmeny v zaťažení obyvateľstva z cestnej dopravy v bezprostrednom okolí dopravných trás, ako aj v širšom území. Na základe vyššie uvedeného a na základe dlhodobej skúsenosti z prevádzky zariadenia je zrejmé, že realizácia navrhovanej činnosti nepredstavuje žiadne riziká pre dotknuté obyvateľstvo. Dlhodobý negatívny vplyv samotnej prevádzky navrhovanej činnosti na obyvateľstvo a urbanizované prostredie sa nepredpokladá. Hodnotenie rizika je procesom zhodnocovania pravdepodobnosti a závažnosti škodlivých účinkov (situácií), ktoré môžu vzniknúť u ľudí alebo v životnom prostredí v dôsledku expozície zdrojov rizík za definovaných podmienok. Hodnotenie zdravotného rizika predstavuje metódu, pomocou ktorej sa za určitých definovaných podmienok stanovuje kvalitatívna alebo kvantitatívna miera ohrozenia zdravia človeka vybraným rizikovým faktorom, pričom sú brané do úvahy potenciálne nepriaznivé účinky na ľudské populácie vystavené alebo majúce

pravdepodobnosť byť vystavené. Ide o odhad miery závažnosti záťaže ľudskej populácie vystavenej zdraviu škodlivým faktorom životných a pracovných podmienok a spôsobu života, s cieľom znížiť zdravotné riziká. Samotná prevádzka zmeny navrhovanej činnosti nebude zdrojom znečisťujúcich látok, ani pôvodcom stresujúcich faktorov, či iných negatívnych vplyvov v miere, pri ktorej by sa dali predpokladať negatívne dopady na zdravotný stav obyvateľstva, ak budú dodržané všetky bezpečnostné, hygienické, technické a legislatívne podmienky prevádzky.

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

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti, nedôjde k ovplyvneniu geologických a hydrogeologických pomerov na danej lokalite. Z tohto dôvodu nie je potrebné zmenu navrhovanú činnosť v dotknutom území znova vyhodnocovať vo vzťahu s geologickým a hydrogeologickým prieskumom. Na základe vyššie uvedeného možno konštatovať, že zmena navrhovanej činnosti nebude mať preukázateľný vplyv na horninové prostredie a geomorfologické pomery dotknutého územia. V dotknutom území ani v jeho bezprostrednom okolí sa nenachádzajú žiadne ložiská nerastných surovín, ktoré by mohli byť ovplyvnené realizáciou činnosti.

### **Vplyvy na ovzdušie a klimatické pomery**

Samotná prevádzka, umiestnená v priemyselnej časti mesta Snina, v súčasnosti nemá výrazne negatívny vplyv na lokálne znečistenie ovzdušia. Súčasný stav kvality ovzdušia v riešenom priestore je ovplyvnený viacerými faktormi, ktorými sú najmä zdroje znečisťovania ovzdušia akou je doprava (mobilné zdroje) a zdroje znečisťovania ovzdušia v priemyselnej zóne. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá zvýšenie ročnej kapacity zariadenia. Súčasný dopravný zaťaženie zo samotnej prevádzky na zber a výkup odpadov nepredstavuje výrazne zaťaženie ovzdušia. Skôr sa jedná o už spomenuté pozadie od iných znečisťovateľov. Zmena navrhovanej činnosti a s ňou súvisiace aktivity v existujúcej prevádzke z hľadiska klimatických pomerov a hygieny ovzdušia neovplyvnia súčasné pomery dotknutého územia. Emisie znečisťujúcich látok vznikajúce z prepravy odpadu nemajú priamy vplyv na obyvateľstvo z dôvodu, že samotná prevádzka je umiestnená mimo zastavaného územia mesta Snina a prebieha po štátnej ceste Humenné - Stakčín. Navyše kvalita ovzdušia ovplyvnená prepravou odpadu pôsobí iba krátkodobo počas pracovných dní a počas pracovnej doby a s lokálnym dosahom (pôsobením). Z uvedeného je zrejmé, že významný príspevok negatívneho vplyvu (zvýšenie emisií) z dopravy z dôvodu prevádzkovania zmeny navrhovanej činnosti sa v porovnaní so súčasným stavom nepredpokladá. Imisné prírastky (plynných) škodlív zo zmeny navrhovanej činnosti (zo súvisiacej nákladnej automobilovej dopravy) môžu byť v nejakom malom časovom úseku nepatrne zvýšené, avšak v žiadnom prípade sa nepredpokladá prekročenie maximálnych zákonom prípustných limitov, je možné ich preto považovať za málo významné a zanedbateľné. Vplyv navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia sa hodnotí ako nevýznamný, pretože realizácia a prevádzka navrhovanej činnosti nespôsobí prekročenie platných imisných limitov.

### **Vplyvy na vodné pomery**

Odpadové vody budú vypúšťané do verejnej kanalizácie tak ako doteraz, na základe zmluvy s jej správcou. Zmena navrhovanej činnosti neovplyvní režimy ani odtokové pomery povrchových vôd, neovplyvní režim, charakter prúdenia podzemných vôd, resp. dosiahnutie hladiny podzemnej vody, ani nebude mať vplyv na zásoby podzemných vôd. Počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti nie je predpoklad, že by sa zmenili charakteristiky vodného režimu daného územia. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde z hydrologického

hľadiska k žiadnym podstatným, závažným, negatívnym javom (nepredpokladajú sa). Umiestenie navrhovanej činnosti bude nad úrovňou hladiny podzemnej vody, vždy v súlade s požiadavkami príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti ochrany vôd. V procese zmeny navrhovanej činnosti nevznikajú žiadne odpadové vody, ktoré by mohli (významne) ovplyvniť stav podzemných a povrchových vôd. V štandardných prevádzkových podmienkach (v štandardnom režime) zmeny navrhovanej činnosti nie je predpoklad kontaminácie tak podzemných, ako aj povrchových vôd, v rámci navrhovanej činnosti nedôjde k ich negatívnemu ovplyvneniu. Vplyv navrhovanej činnosti na kvalitu povrchových a podzemných vôd sa nepredpokladá. Riziko ohrozenia kvality podzemných a povrchových vôd je nízke, prakticky nulové. Potenciálnym zdrojom znečistenia povrchových a podzemných vôd zo zmeny navrhovanej činnosti, obdobne ako u horninového prostredia, môže byť iba riziko kontaminácie v dôsledku neštandardných prevádzkových stavov a havarijných situácií (napr. únik ropných látok), ktoré je však obmedzené (vylúčené) samotným technickým prevedením zariadení zmeny navrhovanej činnosti, ako aj predpísanou technologickou disciplínou v zmysle príslušných noriem a predpisov, striktným dodržiavaním pracovnej disciplíny a pravidelnou kontrolou. Navyše tieto prípadné negatívne vplyvy však majú iba povahu možných rizík. Akékoľvek riziko havárie, ktorá by mohla spôsobiť znečistenie povrchových, alebo podzemných vôd je však v dôsledku realizácie a prevádzky navrhovanej činnosti nepravdepodobné. Negatívne vplyvy na povrchové a podzemné vody sa pri normálnom prevádzkovom režime neočakávajú, navrhovaná činnosť z pohľadu vodných pomerov je environmentálne prijateľná.

### **Vplyvy na pôdu**

Navrhovaná činnosť neovplyvní pôdne pomery, nebude mať vplyv na spôsob využívania pôdy (dotknuté územia nezasahujú do poľnohospodárskeho, ani do lesného pôdneho fondu). Navrhovaná činnosť je prevádzkovaná v súčasnom existujúcom zariadení, majetkovo usporiadanom. Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k záberu poľnohospodárskeho, ani lesného pôdneho fondu, prípadne iných plôch, taktiež k zmenám pôdneho krytu (odňatiu orníc). Priamy vplyv na pôdu v dotknutom území nebude zmenený. Navrhovaná činnosť je umiestnená v priemyselnej časti mesta Snina. Pri zmene navrhovanej činnosti v danej lokalite nevzniknú žiadne vplyvy na pôdu, pretože ide už o zastavané plochy a nádvorcia. Realizácia a prevádzkovanie zmeny navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na čistotu pôd. Pri prevádzke navrhovanej činnosti bude potrebné dbať na správnu manipuláciu, aby nemohlo dôjsť k znečisteniu pôdy ropnými látkami. Bude potrebné dodržiavať pracovné postupy a pokyny, v prípade krízovej situácie sa riadiť vypracovaným a schváleným „Havarijným plánom“. Za stanovených podmienok navrhovaná činnosť nevytvára predpoklad pre významné riziko kontaminácie pôd. V dôsledku realizácie navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú ani nepriaznivé účinky na okolitú pôdu, závažné znečistenie pôdy počas prevádzky navrhovanej činnosti sa nepredpokladá, pri štandardnom prevádzkovaní kvalita pôdy nebude navrhovanou činnosťou ovplyvnená. Vplyvy na kvalitu pôdy úzko súvisia najmä s kvalitou ovzdušia v danom území. Počas prevádzky navrhovanej činnosti sa nebudú produkovať také emisie, ktoré by spôsobili relevantné zhoršenie kvality okolitej pôdy. Nepriamy vplyv na pôdu (cez ovzdušie a imisný spád emisií) súvisí s prenosom znečisťujúcich látok na väčšie vzdialenosti. Kontaminácia pôd cudzorodými prvkami z dôvodu realizácie navrhovanej činnosti sa však nepredpokladá. Pri emisiách produkovaných navrhovanou činnosťou ide o zanedbateľný vplyv, ktorý sa vo vlastnostiach pôd dotknutého územia neprejaví. Neštandardné situácie bežného charakteru napr. pri preprave železného šrotu a farebných kovov, sú riešiteľné bežnými havarijnými postupmi. Vplyvy navrhovanej činnosti na kvalitu (čistotu) pôd majú povahu možných rizík, tzn. sú náhodné, nepriame, nevýznamné. Z uvedeného je zrejmé, že prípadné vplyvy navrhovanej činnosti z hľadiska

veľkosti aj celkovej významnosti na okolitú pôdu sú nepatrné a málo významné, zanedbateľné, environmentálne prijateľné.

### **Vplyvy na faunu, flóru a biotopy**

Prevádzka zmeny navrhovanej činnosti je umiestnená v priemyselnej časti územia Snina. Prevádzka zmeny navrhovanej činnosti si nevyžiada zásah ani odstránenie jestvujúcich biotopov a taktiež neovplyvní faunu a flóru posudzovanej lokality. Prevádzka zmeny navrhovanej činnosti nebude mať negatívny dopad na zmeny v biologickej rozmanitosti, štruktúre a funkcii ekosystémov.

### **Vplyvy na biodiverzitu, chránené územia a ich ochranné pásma**

Vzhľadom na dostatočnú priestorovú vzdialenosť významných prírodných ekosystémov od lokality posudzovanej činnosti, nie je predpoklad priameho negatívneho ovplyvnenia genofondu a biodiverzity širšieho záujmového územia. Zároveň s prihliadnutím na povahu a účel zmeny navrhovanej činnosti nemôže dôjsť k nepriamemu negatívne ovplyvneniu lokalít významných z hľadiska ochrany genofondu a biodiverzity prostredníctvom znečistenia ovzdušia. Súčasná štruktúra krajiny širšieho záujmového územia predstavuje silne antropogénne pozmenenú urbánnu krajinu. Prevádzka zmeny navrhovanej činnosti neovplyvní charakter daného územia, ani štruktúru a scenériu krajiny.

### **Vplyvy na územný systém ekologickej stability**

Predpokladá sa, že zmena navrhovanej činnosti nezníži ekologickú stabilitu krajiny nakoľko nedôjde k zásahom do prvkov územného systému ekologickej stability. Zmena navrhovanej činnosti je umiestnená v území, ktoré je dlhodobo využívané ako priemyselná zóna. Pri dodržaní opatrení počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti nepredpokladáme významné negatívne vplyvy na prvky ochrany prírody a krajiny.

### **Vplyvy na krajinu**

Navrhovaná činnosť nie je novou činnosťou v danom území. Priamo dotknutý areál je súčasťou už antropogénne zmenenej krajiny. Ovplyvnenie reliéfu a charakteru krajiny zmenou navrhovanej činnosti sa nepredpokladá. Zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje žiadny zásah do scenérie (zámer nebude mať vplyv na vnímanie krajiny, z hľadiska scenérie nedôjde k výraznej zmene oproti súčasnému stavu), štruktúry (celkový krajinný obraz zostane zachovaný) a využívania krajiny (funkčné využitie územia a pomer zastúpenia jednotlivých prírodných zložiek oproti súčasnému stavu ostanú nezmenené, rovnako realizáciou navrhovanej činnosti sa nezmení ani pomer medzi prírodnými zložkami a antropogénnymi komponentmi daného prostredia), nedôjde k podstatnému zásahu do scenérie a dispozície územia. Je zrejmé, že priamy vplyv zmeny navrhovanej činnosti na scenériu krajiny, jej obraz alebo štruktúru je v podstate irelevantný.

### **Vplyvy na urbánny komplex a využívania zeme**

Vplyvy na prvky ochrany prírody a chránené územia neboli identifikované a z titulu navrhovaných zmien sa nemenia. Rovnako nebudú ovplyvnené ostatné zložky životného a urbánneho prostredia. Celé územie sa nachádza v 1. stupni ochrany prírody podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Ku kumulatívne vplyvu na prvky ochrany prírody nedochádza.

### **Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky**

Kultúrne a historické pamiatky, ktoré by mohli byť dotknuté vplyvom zmeny navrhovanej činnosti, sa v dotknutom území ani v jeho bezprostrednom okolí nenachádzajú.

Súčasne sa nepredpokladá vplyv na kultúrne a historické pamiatky, ktoré sa nachádzajú v širšom okolí navrhovanej činnosti.

### **Vplyvy na paleontologické náleziská a významné archeologické lokality**

Vplyv na paleontologické a archeologické náleziská, kultúrne hodnoty nehmotnej povahy a miestne tradície ostávajú bez zmeny.

### **Vplyvy presahujúce štátne hranice**

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať cezhraničný vplyv

### **Iné vplyvy vrátane kumulatívnych a synergických**

Počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti sa môžu vyskytnúť riziká úrazov, požiaru a havárií mechanizmov. S haváriami súvisia aj technické poruchy stavebných mechanizmov a s nimi súvisiaci možný únik ropných látok do pôdy a podzemných vôd. Pri dodržaní technologických postupov inštalácie nových zariadení, technických kontrol stavebných zariadení a stavebnej techniky a bezpečnostných predpisov, sú tieto riziká málo pravdepodobné. Intenzita vplyvov bude závisieť od miery dodržiavania technologických postupov, rešpektovania príslušných noriem a realizácie navrhovaných opatrení na zmiernenie negatívnych vplyvov. Na prevenciu vzniku možných havárií a elimináciu možných vplyvov sa riadi: prevádzkovým poriadkom, požiarnym plánom, havarijným plánom podľa zákona o vodách a havarijným plánom podľa právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva.

### **Záverečné vyhodnotenie**

OÚ Snina, OSŽP v rámci zisťovacieho konania z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov vychádzal z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, pričom použil aj kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov, uvedené v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

OÚ Snina, OSŽP konštatuje, že v rámci realizácie zmeny navrhovanej činnosti nebude dochádzať k významným negatívnym vplyvom na životné prostredie a obyvateľstvo. Krajina a prírodné hodnoty jednotlivých zložiek životného prostredia ostanú zachované.

OÚ Snina, OSŽP vyhodnotil zmenu navrhovanej činnosti uvedenú v oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a jej rozsahu a zároveň v kumulácii s činnosťami vykonávanými v okolí miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Ide o zmenu navrhovanej činnosti, ktorá spočíva v rozšírení súčasných kategórií zbieraných druhov odpadov v existujúcom zariadení na zber a výkup odpadov, pričom nedochádza k zvyšovaniu kapacity existujúceho zariadenia.

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti OÚ Snina, OSŽP vyhodnotil predpokladané vplyvy súvisiace s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti, s ohľadom na ich význam, vlastnosti a očakávaný rozsah (pravdepodobnosť, predpokladaný rozsah, predpokladaný účinok, trvanie, frekvenciu a reverzibilitu, vrátane možnej kumulácie s okolitými činnosťami), ako environmentálne prijateľné.

K zmene navrhovanej činnosti bolo doručených celkovo 7 stanovísk od dotknutých orgánov, rezortného orgánu a povoľujúceho orgánu, ktoré boli súhlasné bez pripomienok

alebo obsahovali pripomienky súvisiace s dodržaním všeobecne platných právnych predpisov a neobsahovali pripomienky potrebné na objasnenie informácií vyplývajúcich z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti.

OÚ Snina, OSŽP na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej zmeny navrhovanej činnosti, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk konštatuje, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, vhodných technických a bezpečnostných opatrení nebude zmena navrhovanej činnosti predstavovať taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Zmenu navrhovanej činnosti je tak možné za predpokladu plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

### **Upozornenie:**

Podľa § 29 ods. 14 zákona o posudzovaní vplyvov dotknutá obec, na ktorej území sa má navrhovaná činnosť alebo jej zmena realizovať o záväznom stanovisku zo zisťovacieho konania bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené, a na úradnej tabuli obce.

Podľa § 38 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov rozhodnutie povoľujúceho orgánu musí obsahovať podmienky, ktoré určil príslušný orgán v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní, v záväznom stanovisku zo zisťovacieho konania alebo v záverečnom stanovisku, alebo spôsob, akým sa s uvedenými podmienkami navrhovateľ v rámci prípravy dokumentácie vysporiadal.

### **Poučenie:**

Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní vplyvov, proti záväznému stanovisku zo zisťovacieho konania, v ktorom príslušný orgán určil, že sa navrhovaná činnosť alebo jej zmena

- a) bude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov, môže podať odvolanie len navrhovateľ,
- b) nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov, môže podať odvolanie len dotknutá obec, na ktorej území sa má navrhovaná činnosť alebo jej zmena realizovať, a dotknutá verejnosť podľa § 3 písm. t) zákona o posudzovaní vplyvov.

Proti tomuto záväznému stanovisku zo zisťovacieho konania možno podať do 15 dní odo dňa doručenia odvolanie podľa § 29 ods. 17 zákona o posudzovaní vplyvov na príslušný orgán, ktorý ho vydal.

V prípade dotknutej verejnosti podľa § 3 písm. t) zákona o posudzovaní vplyvov sa za deň doručenia záväzného stanoviska zo zisťovacieho konania považuje prvý deň zverejnenia záväzného stanoviska zo zisťovacieho konania podľa § 29 ods. 13 zákona o posudzovaní vplyvov v centrálnom informačnom systéme.

Toto záväzné stanovisko zo zisťovacieho konania je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú, preskúmateľné súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov.

Ing. Hedviga Štofíková  
vedúca odboru

Rozdeľovník k číslu OU-SV-OSZP-2025/001078-011

Mesto Snina, dotknutá obec, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina 1

Prešovský samosprávny kraj, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov

Okresný úrad Snina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa OH – povoľujúci orgán, Partizánska 1057, 069 01 Snina 1

Okresný úrad Snina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, Partizánska 1057, 069 01 Snina 1

Okresný úrad Snina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa OPaK, Partizánska 1057, 069 01 Snina 1

Okresný úrad Snina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy ochrany ovzdušia, Partizánska 1057, 069 01 Snina 1

Okresný úrad Snina, Odbor krízového riadenia, Partizánska 1057, 069 01 Snina 1

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Humennom, Kudlovska 173, 066 01 Humenné 1

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Humennom, Ul. 26. novembra 1507/2, Humenné

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, rezortný orgán, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava – mestská časť Staré Mesto

STAFER, s.r.o., ul. Priemyselná č. 7, 071 01 Michalovce 1