



Bratislava, 23. januára 2024
Číslo: 6101/2024-11.1.1/pb
5749/2023
5750/2023-int.

ROZHODNUTIE VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie 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. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, **rozhodlo** podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a podľa § 29 ods. 11 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „**Rozšírenie plochy na triedenie a dočasné zhromaždenie odpadov**“, navrhovateľa **ELEKTRO RECYCLING, s. r. o., Príboj 549, 976 13 Slovenská Ľupča, IČO: 36 057 363.**

Zmena navrhovanej činnosti „**Rozšírenie plochy na triedenie a dočasné zhromaždenie odpadov**“, uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti

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.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie určuje nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti „**Rozšírenie plochy na triedenie a dočasné zhromaždenie odpadov**“ na životné prostredie:

- Zosúladiť zmenu navrhovanej činnosti s plánovanou prekládkou cesty I/66 (11,5/80-60) a jej ochrannými pásmami;
- rešpektovať a rezervovať koridor na výstavbu vedenia ZVN 2x400 kV (Rz Medzibrod - Rz Prečerpávacía vodná elektrárň Ipel' (PVE Ipel'));
- pri výjazde zo stavby zmeny navrhovanej činnosti čistiť kolesá vozidiel a prístupovú komunikáciu;
- počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti zabezpečiť všetky skladovacie priestory,

manipulačné plochy, a priestory kde sa nakladá so znečisťujúcimi látkami a obalmi z nebezpečných látok tak, aby nedošlo k úniku do povrchových a podzemných vôd a do pôdy;

5. po realizácii zmeny navrhovanej činnosti vykonať vzhľadom na budúcu trasu cesty I/66 výsadbu izolačnej hygienickej vegetácie;
6. bezodkladne ohlasovať povolujujúcemu orgánu havárie a iné mimoriadne udalosti v prevádzke zmeny navrhovanej činnosti.

Odôvodnenie:

Navrhovateľ **ELEKTRO RECYCLING, s. r. o., Príboj 549, 976 13 Slovenská Ľupča, IČO: 36 057 363** (ďalej len „navrhovateľ“) doručil dňa 30. 10. 2023 s doplnením dňa 06. 11. 2023 Ministerstvu životného prostredia Slovenskej republiky, sekcii posudzovania vplyvov na životné prostredie, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) podľa § 29 ods. 1 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 (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**Rozšírenie plochy na triedenie a dočasné zhromaždenie odpadov**“ (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“), vypracované podľa prílohy č. 8a zákona o posudzovaní vplyvov. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracovali Ing. Martina Iždinská a Ing. Ľubomír Frišnič, dátum vypracovania: október 2023.

MŽP SR upovedomilo podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) známych účastníkov konania, listom č. 13790/2023-11.1.1/pb, 85365/2023, 85366/2023-int. zo dňa 09. 11. 2023, o tom, že podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo zisťovacie konanie o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

MŽP SR podľa § 29 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na svojom webovom sídle a zaslalo vyššie uvedené upovedomenie povolujujúcemu, dotknutému a rezortnému orgánu a dotknutej obci a vyzvalo na doručenie stanoviska v zákonom stanovenej lehote.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti je zverejnené na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/rozsirenie-plochy-na-triedenie-docasne-zhromazdenie-odpadov>

Zaradenie zmeny navrhovanej činnosti podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov:

9. Infraštruktúra

Položka číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A povinné hodnotenie	Časť B zisťovacie konanie
7.	Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov, alebo úprava, spracovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov	bez limitu	

Umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti: Banskobystrický kraj, okres Banská Bystrica, mesto Slovenská Ľupča, katastrálne územie Slovenská Ľupča, parcelné č. 2134/6, 2134/7, 2134/34, 2134/35. Zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená na pozemkoch, ktoré sa nachádzajú vedľa existujúceho areálu navrhovateľa a sú v jeho vlastníctve.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je dobudovanie plochy na triedenie a dočasné zhromažďovanie odpadov z dôvodu vysporiadania zvyšných parciel k schválenému zbernému dvoru.

Opis technického a technologického riešenia:

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je rozšírenie (etapa 2) schválenej manipulačnej plochy na triedenie a dočasné zhromažďovanie elektroodpadov (etapa 1) pred ich následným spracovaním v existujúcich technologických zariadeniach na pozemkoch s parcelnými č. 2134/6, 2134/7, 2134/34 a 2134/35 pri zachovaní všetkých parametrov podľa pôvodne vydaného rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní č. 8810/2019-1.7/mš 54475/2019, 56644/2019 zo dňa 17. 10. 2019 (zmena navrhovanej činnosti v etape 1 bola posúdená na pozemkoch s parcelnými č. 2134/1, 2134/2, 2134/3, 2134/4 a 2134/5).

Zmena navrhovanej činnosti zabezpečí plynulý a optimalizovaný tok odpadov v rámci areálu ako celku s ohľadom na zlepšenie efektívnosti a bezpečnosti pri manipulácii s elektroodpadmi. V súčasnosti sa pre skladovanie, triedenie a úpravu pred samotným spracovaním v technologických zariadeniach využívajú existujúce spevnené plochy v areáli, ktoré však momentálne nepokrývajú požiadavky na efektívne skladové a manipulačné hospodárstvo.

Zmena navrhovanej činnosti:

- nadväzuje na plnenie cieľov z aktuálneho Programu odpadového hospodárstva Slovenskej republiky,
- zapadá do už existujúcich procesov recyklácie a zhodnocovania odpadov obsahujúcich aj nebezpečné látky navrhovateľa.

Do prevádzky spoločnosti je dovážaný elektroodpad v kontajneroch, ktorý je v súčasnosti triedený v rámci existujúcich priestorov. Z dôvodu zabezpečenia plynulého a optimalizovaného toku odpadu v rámci areálu ako celku, plánuje navrhovateľ rozšíriť existujúce manipulačné plochy o zbernú – manipulačnú plochu, kde bude v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 373/2015 Z. z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov v znení neskorších predpisov vykonané triedenie dovezeného elektroodpadu na jednotlivé kategórie.

Dobudovaním zbernej – manipulačnej plochy o nové parcely sa nenavýšia kapacity nakladania s elektroodpadom, bude sa nakladať s rovnakými druhmi odpadov ako v súčasnosti avšak omnoho efektívnejšie.

Plocha na triedenie a dočasné zhromažďovanie elektroodpadov bude napojená na už vybudované prípojky inžinierskych sietí, na už vybudovanú prístupovú cestu.

Nová zberná – manipulačná plocha bude vybudovaná vedľa existujúcich prevádzok navrhovateľa. Po obvode priestoru existujúcich prevádzok sa nachádza železobetónové oplotenie, ktoré bude maximálne možné využité a presunuté na obvod novej zbernej plochy.

Na zbernej ploche bude:

- priestor pre dočasné umiestnenie prepravných kontajnerov s elektroodpadmi,
- priestor pre triedenie elektroodpadov.

Zberná – manipulačná plocha bude vybetónovaná. Vody z povrchového odtoku (zrážky) zachytené na tejto ploche budú čiastočne zvedené do drénov a prostredníctvom uličných vpustí zvedené do dažďovej kanalizácie. Dažďová voda z otvoreného prístrešku bude odvedená do akumuláčnej nádrže.

Na dažďovej kanalizácii sa navrhuje odlučovač ropných látok (ďalej len „ORL“) s orientačnou kapacitou cca 100 l/s. Konkrétny typ ORL bude špecifikovaný vo vyšších stupňoch povoľovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti. Recipientom vôd z povrchového odtoku bude tok Dúbrava.

V severnej časti zbernej plochy prechádza VTL plynovod, ktorého bezpečnostné pásmo bude rešpektované.

Dočasné zhromažďovanie a triedenie elektroodpadov sa v prevádzke navrhovateľa v Slovenskej Lupči vykonáva aj v súčasnosti. Predmetom zmeny je ich presunutie na novú plochu, na ktorej bude väčší manipulačný priestor. Výstavbou novej plochy na triedenie a dočasné zhromažďovanie odpadov sa nezvýši kapacita nakladania s odpadmi, nezmení sa rozsah kategórií odpadov, s ktorými sa v prevádzke nakladá.

Vstupy

Záber pôdy

Celková plocha manipulačnej plochy v rámci zmeny navrhovanej činnosti (etapa 2) bude približne 7 229 m². Územie, ktoré sa navrhuje pre realizáciu zmeny navrhovanej činnosti, predstavujú pozemky s parcelnými č. 2134/6, 2134/7, 2134/34 a 2134/35, ktoré sa nachádzajú vedľa súčasného areálu navrhovateľa a sú vo vlastníctve navrhovateľa. Všetky uvedené parcely sú vedené v katastri nehnuteľností ako orná pôda, preto bude potrebné pred realizáciou zmeny navrhovanej činnosti tieto pozemky vyňať z pôdneho fondu. Podľa platnej územnoplánovacej dokumentácie sú tieto parcely navrhované ako plochy priemyslu, skladov a technického vybavenia. Zmena navrhovanej činnosti je v súlade s územným plánom obce.

Spotreba vody

V súčasnosti je zásobovanie areálu navrhovateľa vodou zabezpečené pripojením na verejný vodovod. Spotreba vody je viazaná najmä na použitie pre sociálne a hygienické účely.

Potreba pitnej a požiarnej vody bude zabezpečená z existujúcich rozvodov a kapacít areálu. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k navýšeniu spotreby vody.

Surovinové zdroje

Tabuľka č. 1: Zoznam spracovávaných a zhodnocovaných druhov odpadov podľa vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Katalóg odpadov“)

Číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
02 01 04	odpadové plasty okrem obalov	O
02 01 10	odpadové kovy	O
06 04 04	odpady obsahujúce ortuť	N
07 02 13	odpadový plast	O
08 03 17	odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky	N
08 03 18	odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17	O
09 01 10	fotoaparáty na jedno použitie bez batérií	O

Číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
09 01 11	fotoaparáty na jedno použitie s batériami zaradenými do 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03	N
09 01 12	fotoaparáty na jedno použitie s batériami iné ako uvedené v 09 01 11	O
12 01 01	piliny a triesky zo železných kovov	O
12 01 03	piliny a triesky z neželezných kovov	O
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	obaly z plastov	O
15 01 04	obaly z kovu	O
15 01 05	kompozitné obaly	O
15 01 06	zmiešané obaly	O
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 17	železné kovy	O
16 01 18	neželezné kovy	O
16 01 19	plasty	O
16 01 20	sklo	O
16 01 22	časti inak nešpecifikované	O
16 02 09	transformátory a kondenzátory obsahujúce PCB	N
16 02 10	vyradené zariadenia obsahujúce alebo znečistené PCB iné ako uvedené v 16 02 09	N
16 02 11	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky, HCFC, HFC	N
16 02 12	vyradené zariadenia obsahujúce voľný azbest	N
16 02 13	vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené 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
16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15	O
16 03 03	anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 03 04	anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03	O
16 03 05	organické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 03 06	organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05	O
17 02 03	plasty	O
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 10	káble obsahujúce olej, uhoľný decht a iné nebezpečné látky	N
17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	O
18 01 10	amalgámový odpad z dentálnej starostlivosti	N
19 02 11	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 10 01	odpad zo železa a z ocele	O
19 10 02	odpad z neželezných kovov	O
19 10 04	úletová frakcia a prach iné ako uvedené v 19 10 03	O

Číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
19 10 06	iné frakcie iné ako uvedené v 19 10 05	O
19 12 01	papier a lepenka	O
19 12 02	železné kovy	O
19 12 03	neželezné kovy	O
19 12 04	plasty a guma	O
19 12 11	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky	N
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky	N
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 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	O
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O
20 01 39	plasty	O
20 01 40	kovy	O
20 01 99	odpady inak nešpecifikované	

Tabuľka č. 2: Zoznam zbieraných druhov odpadov v prevádzke navrhovateľa podľa Katalógu odpadov

Číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
02 01 04	odpadové plasty okrem obalov	O
06 04 04	odpady obsahujúce ortuť	N
07 02 13	odpadový plast	O
08 03 17	odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky	N
08 03 18	odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17	O
09 01 10	fotoaparáty na jedno použitie bez batérií	O
09 01 11	fotoaparáty na jedno použitie s batériami zaradenými do 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03	N
09 01 12	fotoaparáty na jedno použitie s batériami iné ako uvedené v 09 01 11	O
12 01 01	piliny a triesky zo železných kovov	O
12 01 03	piliny a triesky z neželezných kovov	O
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	obaly z plastov	O
15 01 03	obaly z dreva	O
15 01 04	obaly z kovu	O
15 01 05	kompozitné obaly	O
15 01 06	zmiešané obaly	O
15 01 07	obaly zo skla	O
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N

16 01 17	železné kovy	O
16 01 18	neželezné kovy	O
16 01 19	plasty	O
16 01 20	sklo	O
16 01 22	časti inak nešpecifikované	O
16 02 09	transformátory a kondenzátory obsahujúce PCB	N
16 02 10	vyradené zariadenia obsahujúce alebo znečistené PCB iné ako uvedené v 16 02 09	N
16 02 11	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky, HCFC, HFC	N
16 02 13	vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené 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
16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15	O
16 03 03	anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 03 04	anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03	O
16 03 05	organické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 03 06	organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05	O
16 06 01	olovené batérie	N
16 06 02	niklovo-kadmiové batérie	N
16 06 03	batérie obsahujúce ortuť	N
16 06 04	alkalické batérie iné ako uvedené v 16 06 03	O
16 06 05	iné batérie a akumulátory	O
17 02 02	sklo	O
17 02 03	plasty	O
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 10	káble obsahujúce olej, uhoľný decht a iné nebezpečné látky	N
17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	O
19 10 01	odpad zo železa a z ocele	O
19 10 02	odpad z neželezných kovov	O
19 10 06	iné frakcie iné ako uvedené v 19 10 05	O
19 12 01	papier a lepenka	O
19 12 02	železné kovy	O
19 12 03	neželezné kovy	O
19 12 04	plasty a guma	O
19 12 05	sklo	O
20 01 01	papier a lepenka	O
20 01 02	sklo	O
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky	N
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 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	O
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	O
20 01 39	plasty	O
20 01 40	kovy	O
20 01 99	odpady inak nešpecifikované	

Energetické zdroje

Vplyvom zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k navýšeniu potreby zásobovania teplom oproti súčasnému stavu.

Nároky na dopravu a inú infraštruktúru

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať za následok zmenu dopravných pomerov dotknutého územia, ani intenzity dopravy, súvisiacej s prevádzkou zbernej plochy.

Dopravné zaťaženie územia sa oproti schválenému stavu nezmení, keďže dostavbou plochy na triedenie a dočasné zhromažďovanie odpadov sa nezvýši plánovaná kapacita nakladania s odpadmi, nezmení sa rozsah kategórií odpadov, s ktorými sa v prevádzke bude nakladať.

Nároky na pracovné sily

V súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá vytvorenie nových trvalých pracovných miest.

Výstupy

Ovzdušie

V existujúcej prevádzke navrhovateľa sú v súčasnosti už prevádzkované malé a stredné zdroje znečisťovania ovzdušia. Zdrojmi sú jednak technológie spracovania odpadov a tiež zariadenia súvisiace s prevádzkou (ČOV, plynové kotly).

Zdroje znečisťovania ovzdušia prevádzky navrhovateľa nie sú významnými zdrojmi znečisťovania ovzdušia v priemyselnej zóne Slovenskej Lupče.

V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k zmene organizácii a intenzity dopravy, ktorá je významným zdrojom látok znečisťujúcich ovzdušie v rámci širšieho dotknutého územia.

Vplyvom zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene zdrojov znečisťovania ovzdušia.

Odpadové vody

V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti nebude dochádzať k produkcii nových dažďových odpadových vôd a nedôjde ani k navýšeniu produkcie splaškových odpadových vôd.

Zmena navrhovanej činnosti bude zdrojom vôd z povrchového odtoku (dažďových odpadových vôd). Výstavbou novej plochy na triedenie a dočasné zhromažďovanie odpadov sa

nezvýši kapacita nakladania s odpadmi, ani sa nezmení rozsah kategórií odpadov, s ktorými sa v súčasnosti nakladá. Celá nová zberná plocha bude vybetónovaná. Vody z povrchového odtoku (zrážky), zachytené na nej, budú čiastočne zvedené do drénov a prostredníctvom uličných vpustí zvedené do dažďovej kanalizácie. Zrážková voda z otvoreného prístrešku bude odvedená do akumuláčnej nádrže. Na dažďovej kanalizácii je navrhovaný ORL s orientačnou kapacitou 100 l/s (množstvo dažďových vôd z plochy cca 0,68 ha pri 15 min. intenzívnom daždi). Konečným recipientom vôd z povrchového odtoku prečistených v ORL bude tok Dúbrava.

V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti sa predpokladá nárast množstva vôd z povrchového odtoku. Vzhľadom na súčasnú infraštruktúru bude recipientom dažďových vôd bude tok Dúbrava (Dolný Istebník). Navrhovateľ sa bude otázkou alternatívneho odvodnenia spevnenej plochy bližšie zaoberať v procese prípravy projektovej dokumentácie.

Odpady

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti budú vznikať predovšetkým stavebné odpady, kategórie ostatný. Odpady vzniknú predovšetkým:

- z výkopov, z úprav terénu,
- zo stavených prác pri betónovaní, pokládke, potrubí, rozvodov (drevo z debnenia, zvyšky betónov, zvyšky rúr...),
- z obalov používaných surovín (izolačné...),
- odpady z činností samotných pracovníkov stavby, ktoré budú mať komunálny charakter.

Tabuľka č. 3: Zoznam odpadov podľa Katalógu odpadov, vznikajúcich počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Spôsob nakladania s odpadmi
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O	R1, R3, R12, D1, D10
15 01 02	obaly z plastov	O	R3, R12, D1, D10,
15 01 03	obaly z dreva	O	R1, R3, R12
17 04 05	železo a oceľ	O	R4, R12
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O	R5, R12, D1
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O	R5, R12, D1
20 03 01	zmesový komunálny odpad	O	D1

Počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene v nakladaní s odpadmi.

Zdroje hluku a vibrácií

Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti bude zdrojom hluku a vibrácií stavebná činnosť a doprava. Hluk a vibrácie budú produkované najmä na začiatku výstavby pri práci zemných strojov: bager, buldozér, nákladné vozidlá. Zvýšenie hluku v dôsledku výstavby možno očakávať v priestore staveniska a v bezprostrednej blízkosti prístupovej komunikácie. Hluk a vibrácie zo stavebných prác budú na bežnej úrovni realizácie stavieb podobného rozsahu. Tieto zdroje hluku sú dočasné, zaniknú ukončením stavebných prác.

Po realizácii zmeny navrhovanej činnosti sa hladina hluku oproti súčasnému stavu nebude meniť. Prevádzka navrhovateľa, ako aj prístupová cesta, sú situované mimo zastavané územie obce Slovenská Ľupča.

Zdroje žiarenia, tepla a zápachu

Zmena navrhovanej činnosti nebude zdrojom zápachu ani iných výstupov, ktoré by negatívne ovplyvňovali kvalitu životného prostredia dotknutého územia a jeho okolia.

Iné očakávané vplyvy, napr. vyvolané investície

Iné vplyvy ani vyvolané investície sa zmenou navrhovanou činnosti neočakávajú.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti si vyžaduje vydanie:

- stavebného povolenia podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov,
- súhlasov v zmysle § 97 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“).

Povoľujúcim orgánom je:

- Stavebný úrad Slovenská Ľupča,
- Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti vzhľadom na svoje umiestnenie a charakter nebude mať vplyv presahujúci štátne hranice Slovenskej republiky.

Vplyv na horninové prostredie a reliéf

Zmena navrhovanej činnosti bude mať vplyv na horninové prostredie najmä počas výstavby. Vplyvy na horninové prostredie súvisia najmä s terénnymi a zemnými prácami, kedy dôjde k hĺbeniu výkopov, budovaniu násypov a zakladaniu objektov. Výkopy budú realizované v sedimentoch kvartéru.

V posudzovanom území neboli dokumentované prejavy porušenia stability.

Ohrozenie stability a únosnosti základových pôd a stavebných objektov môže nastať najmä v prípade pôsobenia klimatických vplyvov, predovšetkým prívalových dažďov a následných povodní, ale aj nedodržania technických, technologických postupov prác a stabilizačných opatrení, čo môže spôsobiť vznik havarijného stavu. Výkopová zemina bude z väčšej časti použitá pre násypy a spätné zásypy, príp. vyrovnanie terénu. Prebytočný objem výkopových zemín bude odvezený na miesto určené stavebníkom. Zmena navrhovanej činnosti nemá nároky na zabezpečenie významného objemu zemných materiálov. V súvislosti s výstavbou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k významným zmenám reliéfu. Zmena navrhovanej činnosti nebude spojená s vplyvmi na nerastné suroviny.

Potenciálnym zdrojom kontaminácie povrchových vrstiev horninového prostredia môže byť nevhodný technický stav stavebných zariadení a dopravných mechanizmov, resp. havária, ako aj používanie rôznych znečisťujúcich látok pri výstavbe (napr. dolievanie PHM do elektrocentrály). Zaistením dobrého technického stavu stavebných zariadení a mechanizmov bude riziko novej kontaminácie horninového prostredia počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti eliminované. Prípadný únik látok ropného charakteru, resp. iných znečisťujúcich látok pri výstavbe možno odstrániť v súlade s legislatívou v oblasti odpadového hospodárstva. Tieto vplyvy, ktoré môžu ohroziť horninové prostredie počas výstavby možno hodnotiť ako dočasné a nevýznamné.

Zberná – manipulačná plocha na triedenie a dočasné zhromažďovanie elektroodpadov je navrhnutá tak, aby počas prevádzky v maximálnej možnej miere eliminovala možnosť kontaminácie horninového prostredia. Prijaté stavebné, konštrukčné a prevádzkové opatrenia minimalizujú možnosť kontaminácie horninového prostredia.

Celá nová zberná plocha bude vybetónovaná. Vody z povrchového odtoku (zrážky), zachytené na nej budú čiastočne zvedené do drénov a prostredníctvom uličných vpustí zvedené do dažďovej kanalizácie, kde budú prečistené v ORL. Zrážková voda z otvoreného prístrešku bude odvedená do akumuláčnej nádrže. V dôsledku týchto opatrení prevádzka zmeny navrhovanej činnosti nebude spojená s významnými vplyvmi na kvalitu horninového prostredia.

Vplyv na pôdu – záber pôdy

Vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na pôdu budú na úrovni vplyvov činnosti na horninové prostredie.

V súvislosti s realizáciou zmeny činnosti dôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy, t. j. k významnému vplyvu. Parcely, ktoré sú predmetom zmeny navrhovanej činnosti, sú v katastri nehnuteľností evidované ako orná pôda. Celková plocha zberného dvora bude približne 0,72 ha. Podľa platnej územnoplánovacej dokumentácie sú však tieto parcely navrhované ako plochy priemyslu, skladov a technického vybavenia. Z uvedeného vyplýva, že realizácia zmeny navrhovanej činnosti je v súlade s platným územným plánom dotknutej obce.

Vplyv na vodné pomery

Zmena navrhovanej činnosti bude mať minimálny vplyv na podzemné vody (kvartérne fluvialne štrkové náplavy rieky Hron). Vzhľadom na charakter objektov sa nepredpokladá, ovplyvnenie prúdenia podzemných vôd.

Prípadný havarijný stav, spojený s kontamináciou horninového prostredia a podzemných vôd, bude eliminovaný v súlade s platnou legislatívou. Tieto vplyvy počas výstavby možno hodnotiť ako dočasné a nevýznamné.

Preklasifikovaním ornej pôdy na spevnenú plochu s odtokom zrážok do povrchového toku (tok Dúbravy) dôjde k zníženiu infiltrácie zrážok do podzemných vôd. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá vplyv na kvalitatívny stav dotknutého útvaru podzemných vôd.

Vody z povrchového odtoku (zrážky) zachytené ploche budú zvedené do drénov a prostredníctvom uličných vpustí zvedené do dažďovej kanalizácie a prečistené v ORL. V dôsledku týchto opatrení prevádzka zmeny navrhovanej činnosti nebude spojená s významnými vplyvmi na kvalitu horninového prostredia a následne podzemných vôd.

V súčasnosti je areál navrhovateľa zásobovaný vodou z verejného vodovodu. Spotreba vody je viazaná najmä na použitie pre sociálne a hygienické účely. Zmena navrhovanej činnosti nemá nároky na nové zdroje vody.

Zrážky zachytené z otvoreného prístrešku budú odvedené do akumuláčnej nádrže. Na dažďovej kanalizácii sa navrhuje ORL s orientačnou kapacitou 100 l/s (množstvo zrážok z plochy cca 0,68 ha pri 15 min. intenzívnom daždi). Konkrétny typ ORL bude špecifikovaný vo vyšších stupňoch povoľovania zmeny navrhovanej činnosti. Vybratý ORL bude spĺňať limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia podľa nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd. Konečným recipientom vôd z povrchového odtoku, prečistených v ORL, bude tok Dúbrava.

Zmena navrhovanej činnosti nebude zdrojom technologických odpadových vôd.

Zmena navrhovanej činnosti bude mať priamy vplyv na vodný tok Dúbrava (Dolný Istebník) v dôsledku vypúšťania vôd z povrchového odtoku (zrážok). Dôjde k ovplyvneniu hydrologických pomerov, k zvýšeniu rýchlosti prúdenia vody v koryte toku v čase zrážok.

Zvýšenie priemerných prietokov sa môže prejavíť odplavovaním najjemnejších častíc usadených sedimentov, čo ovplyvní zrnitosť substrátu koryta, druhovú pestrosť a početnosť bentosu. Navrhovateľ sa bude otázkou alternatívneho odvodnenia spevnenej plochy bližšie zaoberať v procese prípravy projektovej dokumentácie.

V súvislosti s prevádzkou zmeny navrhovanej činnosti sa významné vplyvy na kvalitu vody toku Dúbrava nepredpokladajú, nakoľko zrážky z manipulačnej plochy budú prečistené v ORL.

Vplyv na flóru, faunu a ich biotopy

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zabratiu 0,72 ha ornej pôdy, ktorá sa v súčasnosti využíva na pestovanie jednorokých rastlín. Charakter územia nedáva predpoklad výskytu vzácných alebo ohrozených rastlinných a živočíšnych druhov. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti si nevyžiada výrub stromovej vegetácie.

Odstránením vegetačného pokryvu môže dôjsť k likvidácii niektorých živočíšnych druhov, najmä rôznych druhov chrobákov, žijúcich v území miesta realizácie zmeny navrhovanej činnosti. Počas výstavby sa očakáva mierne negatívny vplyv na faunu blízkeho okolitého územia v súvislosti so stavebným ruchom, s hlukom a ovplyvnením kvality ovzdušia. Ovplyvnené môžu byť najmä synantropné druhy avifauny a drobné hľodavce, ktoré sa obývajú priestor zastavaných území. Realizáciou ani prevádzkou nedôjde k ovplyvneniu alebo zničeniu žiadnych hodnotnejších a ekologicky stabilnejších fytoocenóz, zoocenóz ani významných biotopov. Negatívne vplyvy na migráciu, genofond a ani biodiverzitu územia sa nepredpokladajú.

Na ploche areálu navrhovateľa sa nenachádzajú žiadne prírodné hodnoty hodné ochrany – významné biotopy, chránené či ohrozené druhy. Zmenou navrhovanej činnosti sa preto nepredpokladá negatívny vplyv na prírodné hodnoty územia.

V dotknutom území nie je predpoklad pre výskyt vzácných, chránených alebo ohrozených rastlinných a živočíšnych druhov.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti negatívne neovplyvní biodiverzitu dotknutého územia a jeho okolia.

Vplyv na krajinu, biodiverzitu a jej ekologickú stabilitu

Areál zmeny navrhovanej činnosti nezasahuje do žiadnych veľkoplošných ani maloplošných chránených území, území európskeho významu a nie je súčasťou ani chránených vtáčích území, zaradených do Natura 2000. Najbližšími chránenými územiami v okolí zmeny navrhovanej činnosti sú územia európskeho významu SKUEV0062 Príboj, SKUEV1303 Alúvium Hrona, SKUEV0246 Šupín a SKUEV0149 Mackov bok. Vo vzdialenosti cca 30 m od zmeny navrhovanej činnosti začína ochranné pásmo Národného parku Nízke Tatry.

V zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“) na dotknutom území platí 1. stupeň ochrany, v ktorom sa uplatňuje všeobecná ochrana prírody a krajiny. Na základe uvedeného sa negatívny vplyv zmeny navrhovanej činnosti na tieto oblasti ochrany prírody a krajiny nepredpokladá.

Vplyvy na klimatické pomery

Vybudovaním zbernej – manipulačnej plochy dôjde k zabratiu približne 0,72 ha ornej pôdy, ktorá je v súčasnosti využívaná na pestovanie jednorokých rastlín. Výstavbou spevnenej plochy vznikne podklad, ktorý absorbuje viac tepla a zároveň dôjde k vytvoreniu plochy so zrýchleným povrchovým odtokom, čím sa môže nepatrne znížiť množstvo vodných pár v atmosfére, čo bude mať za následok mierny nárast teploty v rámci prevádzky navrhovateľa.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa pomer zastavaných plôch areálu navrhovateľa zvýši o cca 8%. Realizáciou zmeny činnosti nebude ovplyvnená makroklima, vplyv sa predpokladá len na miestnu klímu a mikroklimu v blízkosti novopostavenej plochy a objektu.

Vplyv na ovzdušie

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti možno očakávať len minimálne ovplyvnenie kvality ovzdušia na lokálnej úrovni. Zdrojmi znečisťovania ovzdušia budú dopravné mechanizmy (dovoz stavebných materiálov) a stavebné mechanizmy (realizácia výkopov, terénnych úprav). Nakoľko však nejde o rozsiahle a časovo náročné stavebné práce, predpokladá sa krátkodobé ovplyvnenie kvality ovzdušia.

Množstvo emisií, vypustených do ovzdušia, bude závisieť hlavne od priebehu výstavby a meteorologických podmienok. Tieto zdroje znečistenia ovzdušia sú dočasné, zaniknú ukončením stavebných prác.

V existujúcej prevádzke navrhovateľa sa už v súčasnosti prevádzkujú malé a stredné zdroje znečisťovania ovzdušia. Zdrojmi sú jednak technológie spracovania odpadov a tiež zariadenia súvisiace s prevádzkou (ČOV, plynové kotly).

Na kvalitu ovzdušia územia v okolí prevádzky majú vplyv aj výfukové plyny, prašnosť a hlučnosť, spojené s dopravou do prevádzky navrhovateľa. Areál navrhovateľa je situovaný mimo zastavaného územia obce. Dopravná trasa k areálu, cesta III/2425 od zjazdu z I/66 neprechádza zastavaným územím dotknutej obce.

Dopravné zaťaženie územia sa oproti súčasnému stavu nezmení, keďže realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nezvýši kapacita nakladania s odpadmi ani sa nezmení rozsah kategórií odpadov, s ktorými sa v prevádzke navrhovateľa nakladá.

Podľa hodnotenia kvality ovzdušia za rok 2022, ktoré zverejňuje Slovenský hydrometeorologický ústav, je odhadovaná priemerná koncentrácia sledovaných znečisťujúcich látok na stanici Banská Bystrica, Štefánikovo nábrežie (umiestnenej asi 6 km vo vzdušnej vzdialenosti od miesta realizácie zmeny navrhovanej činnosti) nasledovná: $\text{NO}_2 = 24 \mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$ (60 % limitu), $\text{PM}_{10} = 26 \mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$ (65 % limitu), $\text{PM}_{2,5} = 16 \mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$ (80 % limitu). Limitné hodnoty sú uvedené vo vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 296/2017 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláska Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 244/2016 Z. z. o kvalite ovzdušia v znení neskorších predpisov. Zistené hodnoty sú v súlade s platnou legislatívou.

Vplyv na urbánny komplex a využívanie zeme

Vybudovaním zbernej – manipulačnej plochy dôjde k zabratiu približne 0,72 ha ornej pôdy, ktorá je v súčasnosti využívaná na pestovanie jednoročných rastlín. Tento vplyv bude trvalý.

Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky

V dotknutom území sa nenachádzajú žiadne kultúrne ani historické pamiatky a z tohto hľadiska sa na ne nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov zmeny navrhovanej činnosti.

Vplyv na zdravie obyvateľstva vrátane kumulatívnych a synergických

Existujúca prevádzka navrhovateľa, ako aj plocha zmeny navrhovanej činnosti, sú situované mimo zastavaných území (cca 1,8 km od najbližšej obytnej zóny). Dopravná trasa k areálu – cesta III/2425 od zjazdu z I/66 neprechádza zastavaným územím obce.

Výstavba zmeny navrhovanej činnosti môže mať na obyvateľstvo vplyvy v súvislosti s dopravnými obmedzeniami, zvýšenou hlučnosťou, vibráciami, prašnosťou, exhalátmi. Tieto

vplyvy budú krátkodobé, viazané na obdobie výstavby, avšak vzhľadom na vzdialenosť zastavaných území bude vplyv realizácie zmeny navrhovanej činnosti na pohodu a kvalitu života minimálny.

Dopravné zaťaženie územia počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti sa oproti súčasnému stavu nezmení, nakoľko výstavbou zbernej – manipulačnej plochy na triedenie a dočasné zhromažďovanie odpadov sa nezvýši kapacita nakladania s odpadmi, nezmení sa rozsah kategórií odpadov, s ktorými sa v prevádzke navrhovateľa nakladá.

Zvýšením úrovne zhodnocovania odpadov možno očakávať pozitívny vplyv na využívanie prírodných zdrojov, čo povedie k trvalo udržateľnému rozvoju spoločnosti.

Verejnosť mohla doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k zmene navrhovanej činnosti do 10 pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa § 29 ods. 8 zákona o posudzovaní vplyvov. Písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci.

V rámci zisťovacieho konania boli na MŽP SR k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti v zákonom stanovenej lehote doručené stanoviská a pripomienky od orgánov štátnej správy a samosprávy. Stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy a vyhodnotenie MŽP SR sú uvedené v texte nižšie.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva (ďalej len „Odbor odpadového hospodárstva“), listom č. 86985/2023 zo dňa 15. 11. 2023 doručilo stanovisko, v ktorom konštatuje, že zmena navrhovanej činnosti v už existujúcej prevádzke je v danej lokalite akceptovateľná za podmienok dodržania ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyhodnotenie MŽP SR: *MŽP SR berie stanovisko Odboru odpadového hospodárstva na vedomie.*

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia ochrany prírody a biodiverzity, odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny (ďalej len „Odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny“), listom č. 14022/2023-6.3, 89248/2023-int., 89254/2023-ext. zo dňa 27. 11. 2023 doručilo stanovisko, v ktorom uviedlo, že zmena navrhovanej činnosti nezasahuje do žiadneho veľkoplošného ani maloplošného chráneného územia národnej siete, ani do európskej sústavy chránených území Natura 2000. Najbližšími chránenými územiami v okolí zmeny navrhovanej činnosti sú: územia európskeho významu SKUEV0062 Príboj, SKUEV1303 Alúvium Hrona, SKUEV0246 Šupín a SKUEV0149 Mackov bok.

Vo vzdialenosti cca 30 m od zmeny navrhovanej činnosti začína ochranné pásmo Národného parku Nízke Tatry.

Odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny nepredpokladá zmenu významnosti vplyvov na vyššie uvedené chránené územia, preto si neuplatňuje žiadne zásadné pripomienky a nepožaduje pokračovať v procese posudzovania vplyvov na životné prostredie.

Vyhodnotenie MŽP SR: *MŽP SR berie stanovisko Odboru štátnej správy ochrany prírody a krajiny na vedomie.*

Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja, oddelenie územného plánovania a životného prostredia, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica (ďalej len „BBSK“), listom č. 11508/2023/ODDUPZP-2 zo dňa 16. 11. 2023 doručil stanovisko, v ktorom uviedol, že z pohľadu súladu zmeny navrhovanej činnosti s územnoplánovacou dokumentáciou (zvlášť

v znení Zmien a Doplnkov č. 5 Územného plánu VÚC Banskobystrického kraja – ďalej len „ÚPN VÚC BBK“) regiónu bude potrebné zmenu navrhovanej činnosti zosúladiť s plánovanou prekládkou cesty I/66 (11,5/80-60), najmä vzhľadom na ochranné pásma cesty podľa § 15 ods. 3 písm. b) vyhlášky Federálneho ministerstva dopravy č. 35/1984 Zb. ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon) a zákona č. 1933/1997 o pozemných komunikáciách (cestný zákon). Prekládka cesty I/66 je zachytená aj v regulatívoch záväznej časti ÚPN VÚC BBK:

6.1.1.5. vybudovať preložku cesty I/66 s funkciou súběžnej trasy s rýchlostnou cestou R1, v úseku Banská Bystrica/Šalková - Slovenská Ľupča, mimo existujúceho aj navrhovaného zastavaného územia obce Slovenská Ľupča a s minimalizovaním negatívnych vplyvov dopravy na obyvateľov mesta Banská Bystrica (časť Šalková), a rovnako tiež medzi verejno-prospešnými stavbami (VPS),

1.1.4. preložka cesty I/66 s funkciou súběžnej trasy s rýchlostnou cestou R1 v úseku Banská Bystrica-Šalková-Slovenská Ľupča, mimo existujúceho aj navrhovaného zastavaného územia obce Slovenská Ľupča.

Okrem toho v mieste zmeny navrhovanej činnosti prechádza výhľadová trasa ZVN 400 kV (Rz Medzibrod - Rz Prečerpávacía vodná elektráreň Ipeľ (PVE Ipeľ). V tejto súvislosti požaduje rešpektovať regulatívy záväznej časti:

7.2.3. rezervovať koridor na výstavbu vedenia ZVN 2x400 kV v trase Rz Horná Ždaňa - Rz Medzibrod – Rz Prečerpávacía vodná elektráreň Ipeľ (PVE Ipeľ) - Rz Rimavská Sobota,

7.2.12. v priestorovom usporiadaní rešpektovať určené ochranné pásma a bezpečnostné pásma jestvujúcich a navrhovaných elektrických vedení a transformačných staníc v zmysle platnej legislatívy.

Z pohľadu ochrany životného prostredia odporúča pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti zväziť výsadbu izolačnej hygienickej vegetácie (aj vzhľadom na budúcu trasu cesty I/66).

Vyhodnotenie MŽP SR: *MŽP SR berie stanovisko BBSK na vedomie a uvedené požiadavky premietlo do podmienok tohto rozhodnutia.*

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „OÚ BB“), Nám. Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica, listom č. OU-BB-OSZP3-2023/049385-002 zo dňa 16. 11. 2023 doručilo stanovisko, v ktorom konštatuje, že zmena navrhovanej činnosti je akceptovateľná za podmienky dodržania ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva a nepožaduje ďalšie posudzovanie v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyhodnotenie MŽP SR: *MŽP SR berie stanovisko OÚ BB na vedomie.*

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Cesta k nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica (ďalej len „RÚVZ BB“) listom č. RÚVZBB/OHŽPaZ/3134/2023 zo dňa 24. 11. 2023 doručil súhlasné stanovisko.

Vyhodnotenie MŽP SR: *MŽP SR berie stanovisko RÚVZ BB na vedomie.*

MŽP SR listom č. 13790/2023-11.1.1/pb, 93048/2023 zo dňa 11. 12. 2023 upovedomilo o podkladoch rozhodnutia účastníkov konania a podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku dalo účastníkom konania a zúčastneným osobám možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia, či sa zmena navrhovanej činnosti bude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov, mohli vyjadriť k jeho podkladom i k spôsobu ich zistenia, prípadne navrhnúť ich doplnenie, a to do 5 pracovných dní od doručenia upovedomenia.

MŽP SR v tomto rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní uviedlo priame a nepriame vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia v súlade s § 29 zákona o posudzovaní vplyvov. Vzhľadom na to, že predmetom zisťovacieho konania je zmena už posúdenej a realizovanej činnosti, sa podľa požiadaviek § 29 a prílohy č. 8a zákona o posudzovaní vplyvov sa nepožaduje oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracovávať vo viacerých realizačných variantoch. Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní obsahuje v zmysle § 29 ods. 13 zákona o posudzovaní vplyvov podmienky, ktoré eliminujú alebo zmiernujú vplyv zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Konzultácie podľa § 63 zákona o posudzovaní vplyvov sú vykonávané, v súlade s § 64 zákona o posudzovaní vplyvov, ako ústne pojednávanie podľa § 21 správneho poriadku, v zmysle ktorého správny orgán nariadi ústne pojednávanie, ak to vyžaduje povaha veci, najmä ak sa tým prispeje k jej objasneniu, alebo ak to ustanovuje osobitný zákon. Zákon o posudzovaní vplyvov nešpecifikuje formu a spôsob realizácie konzultácií. Konzultácie môžu byť uskutočnené písomnou alebo ústnou formou. V tomto konaní umožnilo MŽP SR vykonať písomné konzultácie prostredníctvom § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov a § 33 ods. 2 správneho poriadku, tzn. umožnenie zaslania odôvodneného písomného stanoviska k oznámeniu o zmene, ako aj vyjadrenie sa k podkladom rozhodnutia. MŽP SR v zisťovacom konaní o posudzovaní vplyvov na životné prostredie pre zmenu navrhovanej nenariadilo ústne pojednávanie podľa § 21 správneho poriadku, nakoľko to nevyžaduje povaha veci.

Do vydania rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní nikto z účastníkov konania neprejavil záujem o oboznámenie sa so stanoviskami, doručenými MŽP SR v rámci zisťovacieho konania, rovnako ani s podkladmi súvisiacimi so zmenou navrhovanej činnosti. Do spisu k zmene navrhovanej činnosti bolo umožnené nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy a výtisky) na MŽP SR, na adrese Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava.

K zmene navrhovanej činnosti bolo doručených celkovo 5 stanovísk od orgánov štátnej správy a samosprávy. Všetky stanoviská boli súhlasné a žiadny z orgánov nepožadoval ďalšie posudzovanie v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov. Stanovisko BBSK poukazovalo na budúce plány preložky cesty I/66, ktorá povedie v blízkosti miesta realizácie zmeny navrhovanej činnosti. Uvedené plány a s nimi spojené požiadavky boli premietnuté do výrokovej časti tohto rozhodnutia. Ostatné stanoviská MŽP SR vyhodnotilo v odôvodnení tohto rozhodnutia, pričom z týchto stanovísk nevyplynuli také skutočnosti, na základe ktorých by bolo opodstatnené ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

MŽP SR posúdilo zmenu navrhovanej činnosti, uvedenú v oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu, 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. Pri posudzovaní boli so zreteľom na charakter, rozsah a umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti primerane použité 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.

MŽP SR pri skúmaní a hodnotení predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, doručených stanovísk k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a na základe celkového zhodnotenia stavu a celkovej úrovne ochrany životného prostredia v záujmo vo m území usúdilo, že zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje taký zásah, ktorý by mohol v značnej miere ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľstva, resp. by jej realizáciou prišlo

k rozporu so všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie, a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

MŽP SR uvádza, že výstupom konania podľa zákona o posudzovaní vplyvov nie je povolenie navrhovanej činnosti alebo jej zmeny. Účelom zákona o posudzovaní vplyvov je najmä vyhodnotenie predpokladaných vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny na životné prostredie a jej environmentálnej prijateľnosti s ohľadom na životné prostredie a zdravie obyvateľstva. Neodlúčiteľnou súčasťou je určenie opatrení, ktoré zabránia poškodzovaniu a znečisťovaniu životného prostredia alebo príp. zmiernia znečisťovanie životného prostredia, ako aj získanie odborného podkladu na následne vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Upozornenie:

Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní vplyvov dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní 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 alebo v záverečnom stanovisku.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 ods. 1 správneho poriadku na MŽP SR.

Verejnosť má podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov právo podať odvolanie proti rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania.

V prípade verejnosti sa podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásty deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní vplyvov na webovom sídle MŽP SR.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú, preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.

Ing. Katarína Jankovičová
poverená vykonávaním funkcie
generálneho riaditeľa sekcie

Doručí sa (elektronicky):

1. **ELEKTRO RECYCLING, s. r. o.**, Príboj 549, 976 13 Slovenská Ľupča
2. **Obec Slovenská Ľupča**, Námestie SNP 13, 976 13 Slovenská Ľupča

Na vedomie: (elektronicky):

3. **Obec Slovenská Ľupča**, stavebný úrad, Námestie SNP 13, 976 13 Slovenská Ľupča
4. **Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja**, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
5. **Okresný úrad Banská Bystrica**, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
6. **Okresný úrad Banská Bystrica**, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ostatné zložky, Námestie Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
7. **Okresný úrad Banská Bystrica**, Odbor krízového riadenia, Námestie Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
8. **Okresný úrad Banská Bystrica**, Pozemkový a lesný odbor, Námestie Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
9. **Okresný úrad Banská Bystrica**, Odbor dopravy a pozemných komunikácií, Námestie Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
10. **Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Banská Bystrica**, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica
11. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici**, Cesta k nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica
12. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, TU
13. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia zmeny klímy a ochrany ovzdušia, odbor ochrany ovzdušia, TU
14. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia ochrany prírody a biodiverzity, odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny, TU
15. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia vôd, odbor štátnej vodnej správy a rybárstva, TU