

Číslo spisu

OU-TN-OSZP3-2024/030701-023

Trenčín

23. 09. 2024



Rozhodnutie

zo zisťovacieho konania

Popis konania / Účastníci konania

Rozhodnutie zo zisťovacieho konania podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe zámeru navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“

NICOL ONNE 2 s.r.o. so sídlom Veľké Stankovce 823, 913 11 Trenčianske Stankovce

ENEX consulting, s.r.o. so sídlom Hanzlíkovská 1987/85B, 911 05 Trenčín

Obec Trenčianska Teplá, M. R. Štefánika 376/30, 914 01 Trenčianska Teplá

Výrok

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 a § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, 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 § 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 vydáva podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe zámeru navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“, ktorý predložil navrhovateľ činnosti: NICOL ONNE 2 s.r.o., so sídlom Veľké Stankovce 823, 913 11 Trenčianske Stankovce, IČO: 47 599 545, v zastúpení ENEX consulting, s.r.o., so sídlom Hanzlíkovská 1987/85B, 911 05 Trenčín, IČO: 50 401 572, po vykonaní zisťovacieho konania podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov toto rozhodnutie:

Navrhovaná činnosť „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“, umiestnená v Trenčianskom kraji, v okrese Trenčín, v obci Trenčianska Teplá, k. ú. Trenčianska Teplá, parc. č. 944/1, 944/2, 945/1, 945/3

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 § 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 sa určujú nasledujúce podmienky pre eliminovanie alebo zmiernenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie:

1. Manipuláciu s odpadmi realizovať výhradne na vybetónovaných plochách.
2. Odpady zo železných kovov zhromažďovať vo veľkoobjemových kontajneroch, umiestnených na spevnených betónových plochách.
3. Neželezné kovy zhromažďovať v uzatvorených uzamykateľných kontajneroch.
4. Zabezpečiť dobrý technický stav vozidiel, aby nedošlo k neželaným únikom znečisťujúcich látok do horninového prostredia.
5. Skladovať znečisťujúce látky len na miestach na to určených, ktoré budú zabezpečené proti prípadným únikom do okolitého prostredia.
6. Zabezpečiť areál pre prípad nekontrolovateľného úniku ropných látok sorpčnými prostriedkami pre absorpciu týchto látok (Vapex, rašelinový sypký sorbent a pod.) resp. havarijnou súpravou na zvládnutie, zamedzenie a ich šírenie do podzemných vôd a v prípade vzniknutej situácie kontaminovanú zeminu naložiť a odviezť na zneškodnenie oprávnenou osobou.
7. Pri kontajneroch realizovať prestrešenie, aby nedošlo k zadržiavaniu vody z povrchového odtoku.
8. Predchádzať vzniku prašnosti pravidelným čistením a kropením spevnených plôch a v prípade potreby vyčistením komunikácií v zariadení a vedúcich do zariadenia.
9. Zariadenie prevádzkovať v denných hodinách, vylúčiť prevádzkovanie vo večerných a nočných hodinách, v dňoch pracovného pokoja a počas sviatkov. Vykládku a nakládku vykonávať hlavne v pracovných dňoch v čase od 7:00 hod. do 16:00 hod.
10. Dopravné vozidlá (nákladné) odstaviť po dobu vykládky a nakládky odpadov, výhradne na spevnených plochách.
11. Zabezpečiť pravidelný odvoz odpadov, ktoré sú predmetom zberu prostredníctvom oprávnených spoločností.
12. Zabezpečiť obsluhu prevádzky zodpovedným a poučeným pracovníkom v oblasti nakladania s odpadmi vrátane bezpečnostných predpisov a hygieny práce.
13. Počas prevádzky zariadenia dodržiavať hygienické limity faktorov pracovného prostredia na najnižšiu dosiahnuteľnú úroveň a zabezpečiť súlad so zákonom NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
14. Pri uvedení priestorov do prevádzky je potrebné činnosť z hľadiska hluku objektivizovať vzhľadom na najbližšie obytné budovy.

Odôvodnenie

Navrhovateľ, NICOL ONNE 2 s.r.o., Veľké Stankovce 823, 913 11 Trenčianske Stankovce, v zastúpení ENEX consulting, s.r.o., so sídlom Hanzlíkova 1987/85B, 911 05 Trenčín predložil Okresnému úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie – oddeleniu ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej len „Okresný úrad Trenčín“) podľa § 29 ods. 1 písm. a) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon EIA“) dňa 19. 06. 2024 zámer „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“. Zámer bol vypracovaný spoločnosťou ENEX consulting, s.r.o. Trenčín a NICOL ONNE 2 s.r.o. Trenčianske Stankovce podľa § 22 a Prílohy č. 9 k zákonu EIA v júni 2024.

Podľa prílohy č. 8 zákona EIA patrí navrhovaná činnosť do Kapitoly 9, položka č. 10: Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov a z neželezných kovov a starých vozidiel, časti B – zisťovacie konanie bez limitu.

Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá bude slúžiť pre zber, výkup, triedenie a zhromažďovanie zhodnotiteľných ostatných odpadov (železných a neželezných kovov). Zariadenie bude určené na dočasné uloženie odpadu a následnú prepravu do zariadenia na spracovanie odpadov.

Účelom prevádzkovania zariadenia je umožniť fyzickým a právnickým osobám odovzdávanie odpadov na vyhradené miesto a vytvoriť tak podmienky pre ďalšie nakladanie - zhodnotenie inými osobami na inom mieste.

Zariadenie na zber a výkup odpadov bude umiestnené v areáli navrhovateľa v obci Trenčianska Teplá. Zariadenie sa bude nachádzať na parcelách č. 944/1, 944/2, 945/1, 945/3.

Areál zariadenia je ohraničený oplotením zo všetkých strán a je dostupný z obecnej komunikácie ul. Hasičská, ktorá je napojená na príľahlú štátnu cestu I/61. V samotnom areáli zariadenia sa nachádzajú spevnené betónové a štrkové plochy.

Areál zariadenia na zber a výkup odpadov bude pozostávať zo spevnených betónových plôch, nespevnených plôch, murovaného objektu pre administratívu, cestnej váhy a kontajnerov. Samotný areál zariadenia na zber a výkup odpadov je prístupný po obecných komunikáciách. Najbližšia obytná zástavba je situovaná cca 10 m vzdušnou čiarou od zariadenia. Zariadenie je oplotené betónovým múrom a plechovým plotom s uzatvárateľnou bránou. Murovaný objekt v rámci oploteného areálu tvorí administratívna časť so zázemím pre obsluhu zariadenia, ktorú bude vykonávať jeden pracovník.

Zariadenie bude slúžiť na výkup, zber, triedenie a zhromažďovanie odpadov najmä z farebných kovov a podľa záujmu tiež odpadov zo železných a neželezných kovov, ktoré budú zhromažďované vo veľkoobjemových kontajneroch. Po naplnení kapacity kontajnerov budú odpady odovzdané oprávneným zmluvným subjektom a autorizovaným spracovateľom odpadov.

Technické zabezpečenie zariadenia bude nasledovné:

- ručný paletový vysokozdvížný vozík
- cestná váha
- veľkokapacitné uzamykateľné kontajnery
- hákový otvorený kontajner
- vaňový kontajner otvorený
- malé kontajnery na farebné kovy

Areál je oplotený betónovým múrom a plechovým plotom, bude zabezpečený proti odcudzeniu odpadov uzamykateľnou kovovou bránou a uzamykateľnými kontajnermi. Objekt bude monitorovaný kamerovým systémom v zmysle požiadaviek § 16 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých predpisov v znení neskorších predpisov.

Odpady do zariadenia na zber a výkup kovových odpadov budú priamo dovážané obyvateľmi, fyzickými osobami a právnickými osobami.

Plochy v areáli, na ktorých bude realizovaný zber odpadov, sú spevnené. Dažďové vody budú odvádzané na prírodný terén, kde budú prirodzene vsakovať do nespevneného terénu v areáli prevádzky. Splaškové vody sú odvedené do obecnej kanalizácie.

Kapacita zariadenia na zber a výkup odpadov je plánovaná maximálne do 500 t/rok železných a neželezných kovových odpadov.

Zariadenie bude slúžiť na zber, vrátane výkupu, triedenia a dočasného zhromažďovania ostatných odpadov (farebné kovy, kovové odpady), ktoré budú po prijatí roztriedené podľa druhu a zhromažďované v areáli vo vyhradených kontajneroch. Zariadenie bude určené na dočasné zhromažďovanie odpadu na účely prepravy do zariadenia na spracovanie odpadov.

Technológia triedenia a ukladania týchto druhov odpadov bude vykonávaná ručne ako aj nakladacou technikou (manipulačný vozík, nakladač s hydraulickou rukou, ktorý je súčasťou prepravných vozidiel). Po naplnení kapacity zariadenia budú ďalej odpady odvážané do spracovateľských zariadení zmluvných spoločností na materiálové zhodnotenie.

Do zariadenia na zber a výkup odpadov budú odpady dovážané držiteľmi odpadov. Odpad bude pri prijímaní vizuálne skontrolovaný s cieľom overenia jeho vlastností, následne bude odvážený a zaevidovaný podľa Katalógu odpadov. Ostatné odpady ako železné a neželezné kovy budú zhromažďované podľa druhu odpadu. Kovové odpady

budú zhromažďované v k tomu určených kontajneroch. Neželezné kovy (meď, mosadz, bronz, hliník a pod.), budú zhromažďované podľa jednotlivých druhov v uzamykateľných kontajneroch zabezpečených voči odcudzeniu. Odpady budú zhromažďované tak, aby nedochádzalo k ich úniku z areálu navrhovateľa do okolia.

Zoznam druhov odpadov, ktoré budú predmetom zberu a výkupu v zmysle Prílohy č. 1 k vyhláske MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov:

Číslo druhu odpadu – názov odpadu – kategória odpadu

- 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
- 12 01 13 – odpady zo zvarovania – O
- 15 01 04 – obaly z kovu – O
- 16 01 17 – železné kovy – O
- 16 01 18 – neželezné kovy – O
- 17 04 01 – meď, bronz, mosadz – O
- 17 04 02 – hliník – O
- 17 04 03 – olovo – 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 10 01 – odpad zo železa a z ocele – O
- 19 10 02 – odpad z neželezných kovov – O
- 19 12 02 – železné kovy – O
- 19 12 03 – neželezné kovy – O
- 20 01 04 – obaly z kovu – O
- 20 01 40 – kovy – O
- 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

Po odvážení a prevzatí odpadov do zariadenia budú odpady roztriedené podľa druhu. Železné kovy budú zhromažďované vo veľkoobjemových kontajneroch. Neželezné kovy (meď, mosadz, bronz, hliník a pod.) budú zabezpečené voči odcudzeniu umiestnením v uzatvorených uzamykateľných kontajneroch. Odpad bude do zariadení na spracovanie odpadov prepravovaný nákladnými automobilmi oprávnených osôb.

Kapacita zariadenia na zber odpadov závisí od pravidelnosti odberu zhromažďovaných odpadov, technickej spoľahlivosti používaných zariadení na prepravu odpadov a obchodných vzťahov prevádzkovateľa a odberateľov odpadov. Maximálne dosiahnuteľný výkon je možný pri akceptácii produkcie a dovozu odpadov do zariadenia na zber odpadov a štandardného ročného fondu pracovnej doby. Podľa doterajších skúseností sa predpokladá maximálna kapacita zariadenia na zber a výkup odpadov na maximálne 500 t/rok železných a neželezných kovových odpadov.

V priestore zariadenia na zber odpadov budú na vyhradenom priestore umiestnené havarijné pomôcky (handry, vapex, rohože, lopata, metla, gumové rukavice, menšie nádoby, a iné potrebné materiály) pre prípad havárie, úniku znečisťujúcich látok pri činnosti prevádzky. V prípade vzniku nebezpečných odpadov budú tieto dočasne uložené do nepriepustných nádob a uložené v sklade nebezpečných odpadov v areáli zariadenia. Predpokladané množstvo vzniknutých nebezpečných odpadov z činnosti zberne bude cca 0,10 t/rok.

Pracovníci zariadenia na zber odpadov musia byť vyškolení v oblasti BOZP a oboznámení s opatreniami pre prípad havárie.

Sociálne zariadenie pre zamestnancov bude zabezpečené v murovanej budove v areáli zariadenia.

Administratívne priestory bude tvoriť murovaná budova, ktorá bude slúžiť pre administratívne a prevádzkové potreby.

Nadradené dopravné vzťahy - areál zariadenia je napojený miestnou komunikáciou ul. Hasičská na komunikáciu I/61. Tieto komunikácie budú slúžiť na dovoz odpadov do zariadenia na zber a výkup odpadov a následný odvoz odpadov na určené miesto ďalšieho nakladania s nimi.

Manipulácia s kontajnermi bude zabezpečená nákladnými vozidlami. Interval odvozu bude podľa potreby po naplnení kapacity kontajnerov. Kontajnery s odpadmi budú odvážené, váha a druh odpadu budú zaevidované. Všetky odpady budú odoberané oprávnenou osobou, zhodnocované alebo zneškodňované dohodnutým zmluvným spôsobom oprávnenou organizáciou. Odvoz odpadu zo zariadenia na zber a výkup odpadov sa predpokladá v rozsahu cca 3 až 5 nákladných vozidiel za mesiac.

S odpadmi vznikajúcimi pri vlastnej prevádzkovej činnosti, ako pôvodcovi odpadu, bude nakladané v súlade platnej legislatívy odpadového hospodárstva. S komunálnym odpadom, vznikajúcim pri činnosti zariadenia, bude nakladané v súlade s platným VZN obce Trenčianska Teplá.

Zariadenie na zber a výkup odpadov je pripojené na obecný vodovod a obecnú kanalizáciu. Proces zberu, výkupu, triedenia a zhromažďovania odpadov nevyžaduje zásobovanie technologickou vodou.

Vody z povrchového odtoku neznečistené sú odvedené na prírodný terén v areáli, kde budú vsakovať do nespevneného terénu. Splaškové vody budú vypúšťané do obecnej kanalizácie.

Vykurovanie administratívnej časti bude zabezpečené plynovým kotlom.

Bezpečnosť práce a ochrana zdravia je zabezpečená v súlade s platnými predpismi.

Prevádzkové podmienky sú zosúladené so zákonom o odpadoch a inými predpismi a normami.

Predpokladaný stav pracovníkov – pre zabezpečenie prevádzky zariadenia na zber a výkup odpadov je potrebný 1 zamestnanec.

Parkovanie osobných automobilov zamestnancov ako aj návštev zariadenia bude riešené v rámci plôch na parkovanie v areáli zariadenia. Nároky na statickú dopravu nebudú vytvárať záťaž pre jestvujúce plochy statickej dopravy v okolí navrhovanej činnosti.

V rámci zisťovacieho konania Okresný úrad Trenčín oznámil listom č. OU-TN-OSZP3-2024/030701-002 zo dňa 26. 06. 2024 začatie konania a zaslal zámer navrhovanej činnosti podľa § 23 ods. 1 zákona EIA na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, povoľujúcemu orgánu, dotknutým orgánom a dotknutej obci a zverejnil spolu s oznámením o zámere a informáciou pre verejnosť prostredníctvom webového sídla ministerstva EIA/SEA na:

<https://www.enviroportal.sk/eia/detail/zariadenie-na-zber-vykup-kovovych-odpadov-trencianska-tepla>

Na Okresný úrad Trenčín doručili podľa § 23 ods. 4 zákona EIA svoje písomné stanoviská k predmetnému zámeru navrhovanej činnosti tieto subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor odpadového hospodárstva, (ďalej len „MŽP SR, odbor OH“) list č. 13419/2024-10.1, 46830/2024 zo dňa 03. 07. 2024

MŽP SR, odbor OH, zaslala nasledovné stanovisko:

Účelom navrhovanej činnosti je umožniť fyzickým a právnickým osobám odovzdávanie odpadov na vyhradené miesto a vytvoriť tak podmienky pre ďalšie nakladanie - zhodnotenie inými osobami na inom mieste.

Na základe celkového zhodnotenia dokumentácie k predloženému zámeru navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“, MŽP SR, odbor OH konštatuje, že navrhovaná činnosť je v danej lokalite akceptovateľná za podmienok dodržania ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona EIA.

Vyjadrenie Okresného úradu Trenčín

Navrhovateľ je povinný vykonávať činnosť v súlade s platnou legislatívou v oblasti odpadového hospodárstva. Na prevádzkovanie navrhovanej činnosti je potrebný súhlas podľa zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

2. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny, list č. OU-TN-OSZP3/2024/030808-002 zo dňa 03. 07. 2024

Z hľadiska ochrany prírody a krajiny vydáva ako dotknutý orgán nasledovné záväzné stanovisko:

Územie na ktorom sa plánuje zámer realizovať, leží v prvom stupni ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Posudzovaná lokalita a ani bližšie okolie sa nenachádza v žiadnom chránenom území ani jeho ochrannom pásme.

V okolí lokality sa nenachádzajú žiadne chránené územia sústavy Natura 2000. V záujmovom území nie je dokumentovaný výskyt chránených druhov rastlín ani živočíchov. V posudzovanom území sa nenachádza žiadny chránený strom.

Uvedenú navrhovanú činnosť nepožaduje posudzovať podľa zákona EIA.

3. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, list č. OU-TN-OSZP3/2024/031602-002 zo dňa 09. 07. 2024

Z hľadiska odpadového hospodárstva vydáva stanovisko, v ktorom nepožaduje posudzovanie zámeru podľa ustanovení zákona EIA.

Ďalej uvádza, že pri vykonávaní činnosti, ktorá je predmetom zámeru, je potrebné dodržiavať platnú legislatívu v odpadovom hospodárstve a jeho vykonávacích predpisov.

Odpady je potrebné triediť, dočasne zhromažďovať na miestach na to určených a odovzdávať len oprávneným subjektom na ďalšie nakladanie s nimi v zmysle zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie Okresného úradu Trenčín

Požiadavky orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva sú legislatívneho charakteru, navrhovateľ je povinný vykonávať činnosť v súlade s platnou legislatívou v oblasti odpadového hospodárstva. Okresný úrad Trenčín uviedol vo výrokovej časti tohto rozhodnutia navrhované opatrenia na elimináciu alebo zmiernenie vplyvov navrhovanej činnosti uvedené v predloženej zámere, ktoré sa týkajú aj nakladania s odpadmi.

4. Okresný úrad Trenčín, odbor krízového riadenia, list č. OU-TN-OKRI-2024/032027-002 zo dňa 10. 07. 2024

K zámeru navrhovanej činnosti nemá žiadne pripomienky.

5. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, list č. OU-TN-OSZP3/2024/031948-002 zo dňa 12. 07. 2024

Ako príslušný orgán štátnej správy na úseku ochrany ovzdušia vydáva stanovisko, že zámer navrhovanej činnosti nepožaduje posudzovať podľa zákona EIA.

6. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, list č. OU-TN-OSZP3/2024/034696-002 zo dňa 10. 09. 2024

Orgán štátnej vodnej správy, súhlasí so zámerom „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“ za dodržania nasledovných podmienok:

1. Pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami počas výstavby a pri prevádzkovaní stavby bude stavebník a užívateľ stavby rešpektovať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky číslo 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

2. Pri kontajneroch požadujeme prestrešenie, aby nedošlo k zadržiavaniu vody z povrchového odtoku.

Orgán štátnej vodnej správy nepožaduje posudzovať zámer „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“ v zmysle zákona EIA.

Vyjadrenie Okresného úradu Trenčín

Okresný úrad Trenčín uviedol opatrenia na ochranu vôd vo výrokovej časti rozhodnutia.

7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne (ďalej len „RÚVZ Trenčín“), list č. RÚVZTN/OPPL/3272/13379/2024 zo dňa 19. 07. 2024

V stanovisku RÚVZ Trenčín popisuje predmet navrhovanej činnosti. V súvislosti s najbližšou obytnou zástavbou uvádza, že táto je situovaná cca 10 m vzdušnou čiarou od navrhovaného zariadenia.

Na základe skutočnosti, že RÚVZ Trenčín nedisponuje podkladmi potrebnými k zaujatiu stanoviska podľa zákona EIA, žiada vyzvať predkladateľa zámeru na doplnenie zámeru o vypracovanie hodnotenia vplyvov na verejné zdravie (HIA) s dôrazom na zhodnotenie možného negatívneho vplyvu prevádzky na zdravie obyvateľov.

HIA musí byť vypracovaná osobou s odbornou spôsobilosťou podľa § 16 ods. 5 v spojitosti s § 15 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V prípade, že nebude zo strany predkladateľa zámeru predložené vyššie uvedené doplnenie, resp. ak vypracovaná HIA nebude poskytovať dostatočný podklad na posúdenie vplyvov na verejné zdravie, resp. posúdenie miery prípadného negatívneho vplyvu na verejné zdravie ľudí v navrhovanej obytnej zóne, zámer „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“ bude potrebné posudzovať podľa zákona EIA.

Vyjadrenie Okresného úradu Trenčín

Okresný úrad Trenčín požiadal navrhovateľa v zmysle stanoviska RÚVZ Trenčín o doplňujúce informácie podľa § 29 ods. 10 zákona EIA listom č. OU-TN- OSZP3-2024/030701-010 zo dňa 23. 07. 2024.

Na základe žiadosti navrhovateľa, v zastúpení ENEX consulting, s.r.o., Hanzlíkova 1987/85B, Trenčín bolo podľa § 20 ods. 1 zákona EIA dňa 02. 08. 2024 zisťovacie konanie prerušené.

Doplňujúce informácie – Hodnotiaci správa na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie (posúdenie vplyvu na verejné zdravie - HIA), vypracovaná odborne spôsobilou osobou Ing. Jarmilou Kočišovou, PhD., dátum vydania 08. 08. 2024 bola doručená na Okresný úrad Trenčín dňa 15. 08. 2024 a následne zaslaná na RÚVZ Trenčín na zaujatie stanoviska podľa zákona EIA.

RÚVZ Trenčín doručil stanovisko k doplneniu listom č. RÚVZTN/OPPL/4100/15982/2024 zo dňa 02. 09. 2024

V stanovisku RÚVZ Trenčín uviedol, že v doplnenom podaní navrhovateľ predložil Hodnotiacu správu na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie, vypracovanú odborne spôsobilou osobou Ing. Jarmila Kočišová, PhD., Krakovská 13, 040 11 Košice, zo dňa 08.08.2024.

Ďalej uviedol, že v súlade so záverom Hodnotiacej správy na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“ predmetný zámer nie je potrebné posudzovať podľa zákona EIA.

Zároveň RÚVZ Trenčín v stanovisku upozornil, že navrhovanú činnosť bude možné prevádzkovať len za splnenia a dodržania opatrení stanovených v predloženej Hodnotiacej správe na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“ zo dňa 08.08.2024 a pri uvedení priestorov do prevádzky bude potrebné činnosť z hľadiska hluku objektivizovať vzhľadom na najbližšie obytné budovy.

V závere stanoviska pripomenul, že posúdenie súladu navrhovanej činnosti s aktuálne platným územným plánom obce je v kompetencii príslušného stavebného úradu a obce.

Okresný úrad Trenčín uviedol opatrenia stanovené v predloženej Hodnotiacej správe na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Na základe stanoviska RÚVZ Trenčín uviedol Okresný úrad Trenčín vo výrokovej časti rozhodnutia aj požiadavku, že pri uvedení priestorov do prevádzky bude potrebné činnosť z hľadiska hluku objektivizovať vzhľadom na najbližšie obytné budovy.

8. Obec Trenčianska Teplá, list č. REOOH-8385/9/2024 zo dňa 06. 08. 2024

Obec Trenčianska Teplá zaslala informáciu k zámeru navrhovanej činnosti, že oznam pre verejnosť bol zverejnený spôsobom v mieste obvyklým s informáciami o predloženej zámere ako aj možnosti podania písomnej pripomienky a to na úradnej elektronickej tabuli obce v lehote od 02. 07. 2024 - 23. 07. 2024.

V tejto lehote nebola obci Trenčianska Teplá doručená žiadna pripomienka zo strany verejnosti.

Stanovisko k zámeru zaslala obec Trenčianska Teplá listom č. SO-8648/317/2024 zo dňa 21. 08. 2024

Obec Trenčianska Teplá v stanovisku uviedla, že má vedomosť a disponuje fotokópiou rozhodnutia Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, právoplatné dňa 01. 06. 2011, ktorým bol vydaný súhlas spoločnosti NICOL ONE, s.r.o., Trenčianske Stankovce 795, 913 11 Trenčianske Stankovce, IČO: 36 344 338 s uvedením priestorov do prevádzky na adrese ul. Žilinská 2158 v obci Trenčianska Teplá za účelom výkupu farebných kovov, železného šrotu a predaja náhradných dielov pre motoristov.

Nakoľko v predloženom zámere sa neuvádzajú iné činnosti ako sú povolené v uvedenom rozhodnutí Regionálneho úradu verejného zdravotníctva, Obec Trenčianska Teplá má za to, že prevádzku a prevádzkované činnosti sú povolené.

Z pohľadu územného plánu je v uvedenej lokalite definovaná občianska vybavenosť.

Okresný úrad Trenčín upovedomil listom č. OU-TN-OSZP3-2024/030701 – 022 zo dňa 11. 09. 2024 o podkladoch rozhodnutia (predložený zámer, stanoviská povoľujúceho orgánu, rezortného orgánu, dotknutých orgánov, dotknutej obce, doplňujúce informácie) a oznámil, že účastníci konania a zúčastnené osoby majú možnosť sa pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie v termíne najneskôr do 7 kalendárnych dní od doručenia upovedomenia.

K upovedomeniu o podkladoch rozhodnutia nebolo doručené žiadne stanovisko.

Podľa § 23 ods. 4 zákona EIA rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutý orgán a dotknutá obec doručia písomné stanoviská k zámeru príslušnému orgánu do 21 dní od jeho doručenia; ak sa nedoručí písomné stanovisko v uvedenej lehote, tak sa stanovisko považuje za súhlasné. V lehote podľa zákona EIA a ani do vydania tohto rozhodnutia nebolo doručené stanovisko od dotknutých orgánov: Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií; Trenčiansky samosprávny kraj; Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Trenčín.

K zámeru nebolo doručené žiadne stanovisko od dotknutej verejnosti.

Okresný úrad Trenčín, v rámci zisťovacieho konania pri rozhodovaní o tom, či sa navrhovaná činnosť bude posudzovať podľa zákona EIA, vychádzal zo zámeru navrhovanej činnosti, doplňujúcich informácií (HIA) a primerane použil podľa § 29 ods. 3 zákona kritériá pre zisťovacie konanie uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona - posúdil navrhovanú činnosť z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti, najmä jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou, úrovne spracovania zámeru navrhovanej činnosti a vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území.

Okresný úrad Trenčín rozhodol po vyhodnotení kritérií pre zisťovacie konanie o neposudzovaní navrhovanej činnosti na základe nasledovných skutočností:

Z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti sa jedná o prevádzku na zber a výkup kovových odpadov kategórie „O“ (ostatný odpad), ktorá sa nachádza na parcelách určených podľa výpisu z katastra nehnuteľností ako druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie. Zariadenie sa nachádza v už vybudovanom areáli s úplnou objektovou skladbou a technologickým vybavením pre požadovaný účel. Bude disponovať dostatočnými plochami na nakladanie s odpadmi, ktoré budú v zariadení vykupované, zbierané, triedené a následne dočasne zhromažďované. Zoznam odpadov je uvedený v predchádzajúcej časti tohto rozhodnutia. Navrhovaná činnosť bude plne v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva.

Posudzovaná činnosť nevyžaduje záber poľnohospodárskej pôdy, nakoľko bude umiestnená v jestvujúcom areáli v katastrálnom území Trenčianska Teplá na parcelách č. 944/1, 944/2, 945/1, 945/3, druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie.

V rámci nákladnej prepravy sa predpokladá pohyb nákladných vozidiel s veľkoobjemovými kontajnermi, ktoré budú zabezpečovať odvoz odpadov ku konečným spracovateľom v rozsahu 3 - 5 prejazdov nákladných vozidiel mesačne. Jedná sa o odhad dopravy pri maximálnej prevádzkovej kapacite zariadenia a priemernej prepravnej kapacite nákladného vozidla, ktorá zohľadňuje všetky možnosti prepravy.

Nakoľko sa navrhovaná činnosť nachádza v jestvujúcom areáli prístupnom z obecnej komunikácie, nevyžiada si potrebu budovania nových komunikácií a ani zmenu charakteru a objemu dopravy oproti súčasnému stavu.

V rámci zariadenia sa uvažuje s jednozmennou prevádzkou (7:00 – 15:30) s celkovým počtom 1 zamestnanec. Pri uvažovaní najnepriaznivejšieho variantu (samostatné dochádzanie zamestnancov, každý vlastným motorovým vozidlom) bude najvyššia intenzita osobnej dopravy

1 jazda osobného automobilu do areálu prevádzky (celkovo 2 prejazdy do/z areálu denne). Prírastok dopravy od navrhovanej investície (výstavby zberného dvora) sa predpokladá na 40 osobných vozidiel/24 hod, čo budú predstavovať osobné vozidlá držiteľov odpadu, ktorými budú do zariadenia privázané odpady.

Parkovanie mechanizmov (nakladač), ako aj vozidiel zamestnancov prevádzky bude zabezpečené na jestvujúcich spevnených plochách v areáli prevádzky. Navrhovaná činnosť si nevyžiada budovanie nových parkovacích miest, nakoľko súčasný stav je a aj bude dostatočne vyhovujúci aj pri spustení prevádzky novej činnosti v rámci jestvujúcich plôch v areáli.

K zámeru predložil navrhovateľ Hodnotiacu správu na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie, vypracovanú odborne spôsobilou osobou Ing. Jarmilou Kočišovou, PhD., dátum vydania 08. 08. 2024, v závere ktorej je uvedené, že negatívne vplyvy na dotknuté obyvateľstvo ani neprípustné zhoršenie podmienok bývania sa nepreukázali.

Za predpokladu, že sa budú dôsledne dodržiavať všetky schválené prevádzkové postupy a príslušné legislatívne predpisy, možno na základe vykonaného hodnotenia dopadov na verejné zdravie objektívne vyhodnotiť navrhovanú činnosť „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“ ako celospoločensky akceptovateľnú bez závažného vplyvu na zdravie obyvateľov bývajúcich v posudzovanej oblasti .

Podľa stanoviska obce Trenčianska Teplá je z pohľadu územného plánu v uvedenej lokalite zámeru definovaná občianska vybavenosť.

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

Vplyvy na obyvateľstvo

Navrhovaná činnosť sa bude vykonávať v jestvujúcom areáli navrhovateľa v katastrálnom území obce Trenčianska Teplá. Najbližšie trvale obývané objekty sa nachádzajú vo vzdialenosti cca 10 m od navrhovanej činnosti.

Negatívne vplyvy je možné očakávať priamo v areáli v dôsledku zvýšenej frekvencie dopravy na príjazdových komunikáciách po uvedení do prevádzky a to zvýšením sekundárnej prašnosti, emisií znečisťujúcich látok a hluku z dopravy. Pri samotnej prevádzke bude zvýšená hladina hluku, ktorá bude spôsobená, nakladaním, vykladaním a manipuláciou s kovovými odpadmi. Zvýšené hladiny hluku a prašnosti budú počas prevádzky zariadenia, ktoré bude prevádzkované v denných hodinách, nebude prevádzkované vo večerných ani nočných hodinách.

Podľa predloženej Hodnotiacej správy na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie, vypracovanej odborne spôsobilou osobou Ing. Jarmilou Kočišovou, PhD., dátum vydania 08. 08. 2024, sa predpokladá, že vplyvom súčasnej prevádzkovej činnosti (Variant 0) v priľahlom obytnom prostredí nebude dochádzať k prekračovaniu prípustných hodnôt určujúcich veličín hluku pre hluk z iných zdrojov v referenčnom časovom intervale „deň“ 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.

Poškodenie zdravia obyvateľov v okolí posudzovanej prevádzky nadmerným hlukom za súčasného stavu nie je reálne.

V závere Hodnotiacej správy na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie je uvedené, že negatívne vplyvy na dotknuté obyvateľstvo ani neprípustné zhoršenie podmienok bývania sa nepreukázali.

Za predpokladu, že sa budú dôsledne dodržiavať všetky schválené prevádzkové postupy a príslušné legislatívne predpisy, možno na základe vykonaného hodnotenia dopadov na verejné zdravie objektívne vyhodnotiť navrhovanú činnosť „Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá“ ako celospoločensky akceptovateľnú bez závažného vplyvu na zdravie obyvateľov bývajúcich v posudzovanej oblasti .

Okresný úrad Trenčín uviedol v podmienkach rozhodnutia návrh opatrení na zmiernenie nepriaznivých vplyvov uvedených v predloženej Hodnotiacej správe na hodnotenie vplyvov na verejné zdravie. Na základe stanoviska RÚVZ Trenčín uviedol Okresný úrad Trenčín vo výrokovej časti rozhodnutia aj požiadavku, že pri uvedení priestorov do prevádzky bude potrebné činnosť z hľadiska hluku objektivizovať vzhľadom na najbližšie obytné budovy.

V prípade zvýšenej prašnosti, bude táto eliminovaná kropením spevnených plôch, a v prípade potreby vyčistením komunikácií v zariadení a vedúcich do zariadenia.

Okresný úrad Trenčín uviedol opatrenia na zabránenie prašnosti ako podmienky pre eliminovanie alebo zmiernenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Pozitívne vplyvy sa prejavujú najmä v socio-ekonomickej oblasti rozšírením ponuky pracovného miesta ako aj zvýšenej miere zhodnocovania odpadov v súlade s platnými strategickými dokumentmi SR v oblasti odpadového a obehového hospodárstva, vrátane POH SR.

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

Kontaminácia horninového prostredia počas výstavby a užívania objektov je málo pravdepodobná a to iba pri havarijných situáciách, ku ktorým by pri dodržaní všetkých bezpečnostných predpisov nemalo dôjsť. Zabezpečenie plôch v areáli zamerané na ochranu podzemných vôd a horninového prostredia sú na dostatočnej technickej úrovni. Pri dodržiavaní technologických postupov a miest manipulácie s odpadmi, by nemalo dôjsť k situáciám, ktoré ohrozia horninové prostredie.

Navrhovaná činnosť bude prebiehať najmä na zabezpečených miestach v rámci jestvujúceho areálu prevádzky zariadenia na zber a výkup odpadov.

Vplyv na horninové prostredie počas prevádzky zariadenia sa hodnotí ako zanedbateľný a predstavuje len potenciálne riziká ohrozenia horninového prostredia v prípade havarijných únikov znečisťujúcich látok mimo zabezpečené priestory zariadenia.

Nerastné suroviny

V dotknutom území ani v jeho okolí sa nenachádza žiadne ťažené ani výhl'adové ložisko nerastných surovín. Vplyvy sú nulové.

Geodynamické javy a geomorfologické pomery

Vplyvy na geodynamické javy a geomorfologické pomery sú nulové.

Vplyvy na klimatické pomery

Realizáciou a prevádzkou navrhovanej činnosti nedôjde k významným zmenám mikroklimy. Vplyvy sú zanedbateľné.

Vplyvy na ovzdušie

Vzhľadom na funkčné využívanie riešeného územia, výstupy a charakter činnosti, nie je dôvodné očakávať zmeny kvality ovzdušia v celom priestore v rámci štandardnej prevádzky.

Prírastok emisií z automobilovej dopravy a prevádzky v dotknutom území nebude tak významný, aby výrazne ovplyvnil kvalitu jeho ovzdušia v porovnaní so súčasným stavom.

Vplyv na kvalitu ovzdušia bude mať lokálne zvýšená prašnosť, ktorá môže vzniknúť pri preprave a manipulácii s odpadmi v areáli (nakladanie/vykládanie). Z charakteru odpadu, s ktorým sa bude v prevádzke nakladať a skúseností z obdobných prevádzok, sa neočakáva zvýšenie prašnosti na úrovni, ktorá by ovplyvňovala okolie samotnej prevádzky. Činnosť je navrhovaná tak, aby v maximálnej možnej miere eliminovala vplyvy na ovzdušie a miestnu klímu a jej vplyv v celkovom kontexte možno charakterizovať ako negatívny, ale málo významný.

Na zabránenie prašnosti uviedol Okresný úrad Trenčín podmienky vo výrokovvej časti rozhodnutia.

Vplyvy na vodné pomery

Navrhnuté riešenia na ochranu vodných pomerov v lokalite sú na dostatočnej technickej úrovni. Predpokladá sa, že prevádzka navrhovaného zariadenia na zber ostatných odpadov neovplyvní negatívne hydrologické a hydrogeologické pomery dotknutého územia a nebude mať výrazne negatívny vplyv na kvalitatívno-quantitatívne pomery povrchových a podzemných vôd. Vplyv možno hodnotiť ako negatívny, ale zanedbateľný a predstavuje skôr potenciálne riziká ohrozenia podzemných a povrchových vôd v prípade havarijných únikov škodlivých látok mimo zabezpečené plochy a priestory.

Potenciálnym zdrojom znečistenia povrchových a podzemných vôd z navrhovanej činnosti, môže byť iba riziko kontaminácie v dôsledku neštandardných prevádzkových stavov a havarijných situácií. Akékoľvek riziko havárie, ktorá by mohla spôsobiť znečistenie povrchových, alebo podzemných vôd, je však v dôsledku realizácie a

prevádzky navrhovanej činnosti nepravdepodobné. Riziko ohrozenia kvality podzemných a povrchových vôd je nízke, prakticky nulové.

Opatrenia na ochranu prípadného ohrozenia podzemných a povrchových vôd Okresný úrad Trenčín uviedol ako podmienky vo výrokovvej časti rozhodnutia.

Vplyvy na pôdu

Navrhovaná činnosť neovplyvní pôdne pomery, nebude mať vplyv na spôsob využívania pôdy. Navrhovaná činnosť bude prevádzkovaná v existujúcom areáli navrhovateľa, ktorý je predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie.

Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k záberu poľnohospodárskeho, ani lesného pôdneho fondu. Priamy vplyv na pôdu v dotknutých územiach nebude zmenený.

Neštandardné situácie bežného charakteru (napr. únik oleja a pohonných hmôt z vozidiel), sú riešiteľné bežnými havarijnými postupmi.

Vplyvy navrhovanej činnosti na kvalitu (čistotu) pôd majú povahu možných rizík, tzn. sú náhodné, nepriame, nevýznamné. 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 ich biotopy

Vzhľadom na rozsah, charakter a na lokalizáciu budú vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy počas umiestnenia a prevádzky navrhovanej činnosti nepatrné, nulové.

Realizácia činnosti si nevyžiada výrub drevín. V hodnotenom území sa nevyskytujú chránené, vzácne a ohrozené druhy rastlín a živočíchov ani ich biotopy. Územím neprechádzajú migračné koridory živočíchov.

Vplyvy na chránené, vzácne a ohrozené druhy rastlín a živočíchov a ich biotopy sú zanedbateľné.

Vplyvy na krajinu – štruktúru a využívanie krajiny, krajinný obraz

Navrhovaná činnosť nepredstavuje žiadny zásah do scenérie, štruktúry a využívania krajiny, nedôjde k podstatnému zásahu do scenérie a dispozície územia. Krajinný obraz v dotknutom území sa nezmení. Vplyvy na krajinu je možné hodnotiť ako nulové.

Vplyvy na biodiverzitu, chránené územia a ich ochranné pásma

V riešenom území sa nenachádzajú chránené územia vyhlásené podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny. Navrhovaná činnosť nezasahuje do vyhlásených ani navrhovaných chránených vtáčích území, území európskeho významu a ani súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000. Dotknutá lokalita nezasahuje do vyhlásených veľkoplošných chránených území prírody.

Územie, v ktorom sa činnosť bude realizovať sa nachádza v 1. stupni ochrany podľa zák. č. 543/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Prevádzka navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na chránené územia a ich ochranné pásma.

V dotknutom území nie sú indície o výskyte vzácných, zriedkavých, alebo ohrozených druhov rastlín a živočíchov. V dotknutom území sa nenachádzajú chránené stromy, biotopy európskeho ani národného významu. V dotknutom území nie sú vymedzené vodohospodársky chránené územia.

Posudzované plochy areálu nie sú z fytoecologického ani botanického hľadiska významnou, resp. hodnotnou lokalitou. Vzhľadom na charakter biotopu priamo na riešené územie nie sú viazané žiadne významné druhy živočíchov. Pretože sa činnosť bude vykonávať v jestvujúcom, oplotenom areáli, vplyv na biodiverzitu bude nulový.

Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Dotknuté územie nezasahuje do žiadneho z prvkov ÚSES, preto realizácia zámeru nebude mať negatívny vplyv na prvky ÚSES. V dotknutom území a jeho bezprostrednom okolí nie sú navrhované žiadne nové prvky ÚSES.

Vplyvy na dopravu

Areál je sprístupnený z obecnej komunikácie ul. Hasičská, ktorá je napojená na príľahlú štátnu cestu. Realizácia navrhovanej činnosti si nevyžiada budovanie nových komunikácií a ani zmenu charakteru a objemu dopravy oproti súčasnému stavu. Vzhľadom na to, že dopravné napojenie areálu na nadradenú cestnú komunikáciu je relatívne krátke, je možné považovať umiestnenie posudzovanej činnosti z hľadiska dopravného napojenia za vhodné.

Dopravná zaťaženosť po uvedení zariadenia do prevádzky bude zabezpečovaná občanmi, ktorí budú dovážať odpady do zariadenia na zber a výkup kovových odpadov. V rámci nákladnej prepravy sa predpokladá pohyb nákladných vozidiel s veľkoobjemovými kontajnermi, ktoré budú zabezpečovať odvoz odpadov ku konečným

spracovateľom v rozsahu 3 - 5 prejazdov nákladných vozidiel mesačne. Jedná sa o odhad dopravy pri maximálnej prevádzkovej kapacite zariadenia a priemernej prepravnej kapacite nákladného vozidla, ktorá zohľadňuje všetky možnosti prepravy. Skutočné nároky na dopravu budú s veľkou pravdepodobnosťou nižšie.

Prevádzka predpokladá zamestnanca, ktorý v prípade dochádzania vlastným motorovým vozidlom zvýši intenzitu osobnej dopravy o 1 jazdu osobného automobilu do areálu prevádzky (celkovo 2 prejazdy do/z areálu denne). Prírastok dopravy od navrhovanej činnosti (zariadenia na zber odpadov) sa predpokladá 40 osobných vozidiel/24 hod, čo budú predstavovať osobné vozidlá držiteľov odpadu, ktorými budú do zariadenia privážať odpady.

Vzhľadom na veľkosť plánovanej prevádzky a z toho vyplývajúcej intenzity dopravy, je možno vplyvy dopravy hodnotiť ako negatívne, ale s nízkym negatívnym vplyvom.

Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky

Nepredpokladá sa priamy vplyv zámeru na pamiatkovo chránené objekty.

Priamo v lokalite prenajatého areálu navrhovateľa sa nenachádzajú žiadne pamiatky kultúrnej alebo historickej hodnoty, ktoré by boli cieľom záujmu obyvateľov blízkeho okolia alebo návštevníkov dotknutého regiónu.

Realizácia a prevádzka navrhovanej činnosti nebude ovplyvňovať ani kultúrne hodnoty nehmotnej povahy, ani miestne tradície.

Vplyvy na archeologické náleziská

Na území dotknutom realizáciou zámeru (v areáli navrhovateľa) sa nenachádzajú archeologické náleziská. Navrhovaná činnosť si nevyžaduje realizáciu stavebných prác, bude vykonávaná v existujúcom areáli vyhovujúcom prevádzke navrhovanej činnosti.

Nepredpokladá sa priamy vplyv zámeru na archeologické náleziská.

Posúdením očakávaných vplyvov z hľadiska ich významnosti a časového priebehu pôsobenia Okresný úrad Trenčín konštatuje, že v zisťovacom konaní neboli identifikované žiadne významné predpokladané negatívne vplyvy navrhovanej činnosti. Za najzávažnejší dopad možno označiť produkciu hluku a prašnosti pri prevádzke zariadenia. Tieto vplyvy sú z hľadiska časového priebehu pôsobenia identifikované ako krátkodobé. Podmienky, ktoré eliminujú alebo zmiernujú vplyv navrhovanej činnosti na životné prostredie, sú uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Trenčín v rámci zisťovacieho konania pri rozhodovaní o tom, či sa navrhovaná činnosť bude posudzovať podľa zákona EIA prihliadal aj na stanoviská doručené podľa § 23 ods. 4 zákona EIA k navrhovanej činnosti.

Rezortný orgán, dotknutá obec a ani nikto z dotknutých orgánov nepožadoval posudzovanie navrhovanej činnosti podľa zákona EIA. Okresný úrad Trenčín akceptoval stanoviská od rezortného orgánu, dotknutých orgánov, dotknutej obce, a po ich vyhodnotení zapracoval požiadavky do podmienok tohto rozhodnutia. Uvedené požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti bude potrebné zohľadniť v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Na základe komplexných výsledkov zisťovacieho konania možno konštatovať, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, vhodných technických a bezpečnostných opatrení nebude mať navrhovaná činnosť významný negatívny vplyv na životné prostredie, preto príslušný orgán rozhodol, že nebude predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako je uvedené vo výrokovej časti. Navrhovanú činnosť je tak možné za plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii. Pre eliminovanie alebo zmiernenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie je potrebné pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie stavby pre povolujúce konanie a v ďalšom procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov rešpektovať podmienky, ktoré sú uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Na základe uvedených skutočností rozhodol Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie - oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Upozornenie: Podľa § 29 ods. 16 zákona EIA dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené, a na úradnej tabuli obce.

Podľa § 38 ods. 6 zákona EIA rozhodnutie povolujúceho orgánu musí obsahovať podmienky, ktoré určil príslušný orgán v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní alebo v záverečnom stanovisku.

Poučenie

Podľa § 29 ods. 17 písm. b) zákona EIA, proti rozhodnutiu vydanému v zisťovacom konaní, v ktorom príslušný orgán určil, že sa navrhovaná činnosť alebo jej zmena nebude posudzovať podľa tohto zákona, môže podať odvolanie len účastník konania.

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia účastníkovi konania odvolanie podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín.

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

Ing. Jana Hurajová
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10126

Doručuje sa

NICOL ONNE 2 s. r. o., Veľké Stankovce 823, 913 11 Veľké Stankovce, Slovenská republika
ENEX consulting, s. r. o., Hanzlíkova 198785B, 911 06 Trenčín, Slovenská republika
Obec Trenčianska Teplá, M. R. Štefánika 376, 914 01 Trenčianska Teplá, Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor odpadového hospodárstva, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava - mestská časť Staré Mesto
Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín 1
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín 1
Okresný úrad Trenčín, Hviezdoslavova 0/3, 911 01 Trenčín 1
Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín

Registrátorne číslo záznamu: 0112707/2024

Vec: Zariadenie na zber a výkup kovových odpadov, Trenčianska Teplá - rozhodnutie zo zisťovacieho konania

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	23.09.2024 13:28	Hurajová Jana, Ing.	vedúci	OU-TN- OSZP	vedúca odboru	Áno	Mrišová Martina, Ing.	