

Stanoviská dotknutých orgánov k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“- Okoličná na Ostrove:

Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja, list č. CS 10526/2022, CZ 39667/2022 zo dňa 04.10.2022 :

Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja, odbor strategických činností, príslušný podľa zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky, posúdil predloženú zmenu navrhovanej činnosti z hľadiska záujmov NSK v oblasti regionálneho rozvoja, zabezpečenia rozvoja územia a zamestnanosti, z hľadiska súladu so schváleným Územným plánom regiónu Nitrianskeho kraja, vrátane jeho zmien a doplnkov a podľa § 29 ods. 9 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) vydáva nasledovné s t a n o v i s k o :

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je vybudovanie novej skladovacej haly, ako aj zakúpenie a inštalovanie niekoľkých nových zariadení na mechanickú úpravu odpadov v existujúcej prevádzke na nakladanie s kovovým a nekovovým odpadom. Dôvodom navrhovanej zmeny činnosti je dosiahnutie lepšej konkurencieschopnosti spoločnosti na trhu a rozšírenie portfólia svojich služieb. V zmysle vydaného súhlasu spoločnosť Ferozmat trade s.r.o. nakladá s celkovým ročným množstvom kovových odpadov 45 000 t/rok.

Areál prevádzky sa nachádza v JV časti katastrálneho územia Okoličná na Ostrove, časť Nový Dvor, severne od cesty č. I/63 a železničnej trate č. 131 Bratislava – Komárno a západne od cesty III/1459, na ktorú je dopravne napojený. Prevádzka bola uvedená do činnosti v roku 2011.

Navrhovateľ: Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda

Umiestnenie navrhovanej činnosti:

Kraj: Nitriansky

Okres: Komárno

Obec: Okoličná na Ostrove

Katastrálne územie: Okoličná na Ostrove

Parcelné číslo: 813/7, 28

Zmena navrhovanej činnosti nesmie byť v rozpore s platnou územnoplánovacou dokumentáciou obce Okoličná na Ostrove.

Zmena navrhovanej činnosti nesmie byť v rozpore s Územným plánom regiónu Nitrianskeho kraja schváleným uznesením č. 113/2012 z 23. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 14. mája 2012 a jeho záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením NSK č. 2/2012 a ani s jeho Zmenami a doplnkami č. 1 schválenými uznesením č. 111/2015 zo 16. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 20. júla 2015 a ich záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením NSK č. 6/2015.

Posudzovaná zmena navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ je na základe svojich parametrov podľa prílohy č. 8 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov zaradená do nasledovnej kapitoly:

Kapitola č. 9 – Infraštruktúra – položka č. 6 – Zhodnocovanie ostatných odpadov okrem zhodnocovania odpadov uvedeného v položkách 5 a 11, zariadenia na úpravu a spracovanie ostatných odpadov (časť „B“ – zisťovacie konanie – od 5 000 t/rok).

K predloženej zmene navrhovanej činnosti nemáme iné pripomienky. Realizáciou činnosti v súlade s platnou legislatívou sa nepredpokladajú závažné negatívne vplyvy na lokalitu a jej obyvateľov a preto zmenu navrhovanej činnosti nepožadujeme posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Okresný úrad Komárno, odbor krízového riadenia, OU-KN-OKR-2022/ 013662 -002-CUD, 03.10.2022 :

„Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“

- stanovisko k oznámeniu o zmene a upovedomeniu o začatí konania

Okresný úrad Komárno - odbor krízového riadenia, ako dotknutý orgán štátnej správy, obdržal dňa 28.09.2022 od Okresného úradu Komárno, odboru starostlivosti o životné prostredie – oznámenie o zmene a upovedomenie o začatí konania: „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“navrhovateľa: Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda, IČO: 48 336 831.

Po preštudovaní dokumentu ako dotknutý orgán štátnej správy podľa § 23 ods. 4 zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov vydávame nasledovné stanovisko:

Z hľadiska záujmov civilnej ochrany obyvateľstva nemáme žiadne pripomienky k predloženému zámeru navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“

Z hľadiska našich záujmov nenavrhujeme, aby bola predmetná zmena posudzovaná podľa uvedeného zákona.

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, list č. OU-NR-OSZP2-2022/043782 zo dňa 07.10.2022 :

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja a oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „úrad“) Vám predkladá, v zmysle § 29 ods. 9 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“), stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ navrhovateľa Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda.

Vzhľadom na skutočnosť, že sa jedná o činnosť, ktorá sa bude vykonávať v priestoroch jestvujúcej prevádzky na zber a úpravu odpadov a ktorej činnosť bola posúdená a povolená, a zariadenie bude prevádzkované v súlade s právnymi predpismi odpadového hospodárstva, nepredpokladá sa výrazný vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravotný stav obyvateľstva.

V kapitole 4 – Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov je uvedený súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. b) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Tento údaj je nesprávny, na posudzovanú činnosť je potrebný súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z.z.

Úrad ako dotknutý orgán v zmysle § 3 písm. p) zákona nemá žiadne pripomienky k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a navrhuje neposudzovať zmenu navrhovanej činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Komárne, list č. RH 2022/1841, č.z. 2022/25308 zo dňa 10. októbra 2022 :

„Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ na pozemkoch s parc. č. 813/7, 813/28 v k. ú. Okoličná na Ostrove - žiadosť o doplnenie oznámenia o zmene navrhovanej činnosti

Regionálnemu úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Komárne (ďalej len „RÚVZ“) bola doručená 27. septembra 2022 ako dotknutému orgánu podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zák. č. 24/2006 Z. z.“) Vaša žiadosť o písomné stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ na pozemkoch s parc. č. 813/7, 813/28 v k. ú. Okoličná na Ostrove, vypracovanému Jozefom Mérym, Jókaiho ulica 35/20, 945 01 Komárno v mesiaci september 2022.

Navrhovateľom predmetného oznámenia o zmene činnosti je spoločnosť Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda, IČO: 48336831.

Po preštudovaní predmetného materiálu, zverejneného na internetovej stránke www.enviroportal.sk bolo zistené, že cieľom modernizácie zariadenia na zhodnocovanie odpadov – úprava odpadov činnosťou R12 je viacero zmien, ktoré sa týkajú technickej aj technologickej časti. Spoločnosť Ferozmat trade s.r.o. plánuje na svojej prevádzke vybudovať novú Skladovaciu halu – SO 03 rozmerovo identickú (t. j. 40 x 20 m) s jestvujúcou Skladovacou halou – SO 01. Súčasne je plánované zakúpenie a inštalovanie niekoľkých nových technologických zariadení na mechanickú úpravu odpadov.

Nakoľko podľa predloženého oznámenia nebolo možné jednoznačne zistiť charakter úpravy odpadov - R 12, opis a situovanie plánovanej technológie úpravy na pozemkoch plánovanej činnosti, predložené oznámenie sa žiada doplniť tak, aby mohol byť posúdený podľa § 13 ods. 2 zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 355/2007 Z. z.“), a to nasledovne:

1. Upresnením plánovanej činnosti úpravy odpadov R 12.
2. Upresnením plánovaných technologických zariadení na úpravu odpadov.
3. Upresnením situovania plánovanej činnosti vzhľadom na existujúce najbližšie obytné prostredie v lokalite.

Upozorňujeme, že do doby doplnenia požadovaných podkladov orgán verejného zdravotníctva nemôže predmetný návrh posúdiť a vydať záväzné stanovisko.

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, list č. 44091/2022-3230-96624 zo dňa 11. 10. 2022 :

„Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ - stanovisko k zmene navrhovanej činnosti

V zmysle ustanovenia § 29 ods. 9 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 č. 24/2006 Z. z.“) Vám, ako rezortný orgán, zasielame stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ navrhovateľa Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda, prevádzka 946 13 Okoličná na Ostrove, o ktoré ste nás požiadali listom č. OU-KN-OSZP-2022/013432-002 zo dňa 27. 09. 2022.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti je spracované v rozsahu podľa prílohy č. 8a zákona č. 24/2006 Z. z. Navrhovateľ v oznámení uvádza, že predmetom navrhovanej zmeny je v rámci modernizácie zariadenia na zhodnocovanie odpadov viacero zmien, ktoré sa týkajú technickej aj technologickej časti. Navrhovateľ plánuje vo svojej prevádzke vybudovať novú skladovaciu halu a zakúpiť a inštalovať niekoľko nových technologických zariadení na mechanickú úpravu odpadov. Areál, v ktorom bude zmena navrhovanej činnosti situovaná, sa nachádza v juhozápadnej časti k. ú. Okoličná na Ostrove, v časti Nový Dvor. Navrhovaná zmena nebude mať vplyv na ročné množstvo kovových odpadov, ktoré bude aj po zmene 45 000 t/rok. Realizáciou navrhovanej činnosti vzniknú 4 nové pracovné miesta.

Záver: Na základe vykonaného hodnotenia vplyvov na životné prostredie považujeme realizáciu zmeny za prijateľnú a z hľadiska vplyvov na životné prostredie za realizovateľnú. Ministerstvo hospodárstva SR, ako rezortný orgán, odporúča schváliť návrh zmeny navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ navrhovateľa Ferozmat trade s.r.o., Dunajská Streda a navrhuje predloženú zmenu ďalej neposudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z.

Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, list č. OU-KN-OSZP-2022/013583 zo dňa 30.9.2022 :

Okresný úrad Komárno odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej vodnej správy prijal dňa 27.9.2022 od Okresného úradu Komárno odboru starostlivosti o životné prostredie, ako príslušného orgánu štátnej správy na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie žiadosť o vydanie stanoviska k oznámeniu o zmene a upovedomenie o začatí konania „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“, ktorého navrhovateľom je spoločnosť Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda, IČO: 48336831.

Predmetom posudzovania v zmysle zmeny navrhovanej činnosti je modernizácia zariadenia na zhodnocovanie odpadov – úprava odpadov činnosťou R12 je viacero zmien ktoré sa týkajú technickej aj technologickej časti. Spoločnosť Ferozmat trade s.r.o. plánuje na svojej prevádzke vybudovať novú Skladovaciu halu – SO 03 rozmerovo identickú (t.j. 40 x 20 m) s jestvujúcou Skladovacou halou – SO 01. Druhou časťou je zakúpenie a inštalovanie niekoľkých nových technologických zariadení na mechanickú úpravu odpadov. v k.ú. Okoličná na Ostrove, p.č. 813/7, 813/28.

Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie ako orgán štátnej vodnej správy k predloženej zmene navrhovanej činnosti v zmysle § 29 ods. 9 zákona dáva nasledovné stanovisko: Žiadame dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku škodlivých látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd ako aj dodržať ostatné ustanovenia zák.č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a zároveň nepožaduje posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, list. č. OU-KN-OSZP-2022/013523 – 2 zo dňa 29.09.2022 :

Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva, obdržal dňa 28.09.2022 od Okresného úradu Komárno, odboru starostlivosti o životné prostredie, ako príslušného orgánu štátnej správy, ktorý plní povinnosť na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie v zisťovacom konaní, žiadosť (č. OU-KN-OSZP-2022/013432-002, zo dňa 27.09.2022) o vydanie stanoviska k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“, ktorého navrhovateľom je spoločnosť Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda, IČO: 48 336 831; z hľadiska odpadového hospodárstva. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti je spracované z dôvodu zmeny jestvujúcej prevádzky v Okoličnej na Ostrove, kde nakladá s kovovým odpadom. Nakladanie spočíva v jeho preprave do prevádzky, kde dochádza k jeho zhromažďovaniu, triedeniu a prípadnej mechanickej úprave zariadeniami na úpravu odpadov. Kovový odpad je potom z prevádzky exportovaný zmluvnému partnerovi. Areál, v ktorom je prevádzka spracovania odpadov zo železných a neželezných kovov situovaná, sa nachádza v JV časti katastrálneho územia Okoličná na Ostrove, v časti Nový Dvor, na pozemkoch s parc. č.: 813/8, 813/9, 813/13, 813/14, 813/15, 813/41, 813/61, 813/63, 813/64, 813/65 a 813/66; severne od cesty č. I/63 a železničnej trate č. 131 Bratislava – Komárno a západne od cesty III/1459, na ktorú je dopravné napojený.

V jestvujúcom zariadení na pozemkoch s parc. č. 813/7 a 813/28 po navrhovanej zmene dôjde k:

1. stavebným zmenám – vybudovanie druhej skladovacej haly - SO 03 s identickými rozmermi ako je SO 01 (t.j. 40 x 20 m).
2. technickým a technologickým zmenám - niektoré nové zariadenia nahradia v súčasnosti používané technicky a technologicky zastarané zariadenia v jestvujúcej hale SO 01 a iné budú umiestnené do novej haly SO 03. Sumárne sa uvažuje s umiestnením nasledovných zariadení:
 - a) Elektrostatický separátor na separovanie plastov podľa ich druhov.
 - b) Recyklačná linka na káble a chladiče – výstupom je kov a čiastočne kovom znečistený plast.
 - c) Optický separátor ktorý separuje plasty podľa ich farby.
 - d) Tribostatic separátor pre separovanie zvyšnej časti kovovej zložky plastov.
 - e) Centrifugálny separátor – následný krok separácie plastov.
 - f) Vibračné siete na separáciu podľa rôznych veľkostí plasty.
 - g) Regranulačné zariadenie plastov.
 - h) Paketovacie zariadenia na plasty pre úsporu skladovacieho priestoru a efektívnosť následného transportu.
 - i) Magnetický dopravníkový pás pre prepravu kovových častí odpadov na určené miesto.

- j) Zariadenie na rozpáranie káblov. Toto zariadenie pára a oddeľuje vrchnú gumovú ochrannú vrstvu káblov od vnútornej kovovej časti.
- k) Vysokovýkonná píla pre rezanie väčších kusov kovov.
- l) Schredovacie zariadenie na spracovanie chladičov – dvojrádové nože na plynulú prácu.
- m) Paketovacie zariadenia na kovy pre hydraulické stláčanie kovov.
- n) Briketovacie zariadenia na kovové triesky – tieto zariadenia stláčajú kovové triesky a piliny do brikiet.

Spracovateľom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ je Jozef Méry, Ferozmat trade s.r.o., Dunajská Streda.

Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva, v zmysle § 29 ods. 9 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 na životné prostredie“), Vám k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ dáva nasledovné s t a n o v i s k o:

Z hľadiska záujmov štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva k predloženej zmene predmetnej navrhovanej činnosti nemáme zásadné pripomienky, avšak v časti „III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti“, na strane č. 11, bod „III.4. Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov“ predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti

- prvú vetu žiadame zmeniť nasledovne: „*Oblasť odpadov – zmeniť-rozšíriť súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a činnosťou R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku) udelený podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle ďalších zákonov, nasledovným druhom odpadu kat. č. 19 12 04 – plasty a guma s kategóriou odpadu „O“ – ostatný odpad.*“;
- druhú vetu žiadame zmeniť nasledovne: „*Oblasť odpadov – zmeniť súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a činnosťou R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku) udelený podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod 2. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle ďalších zákonov.*“.

Ďalej z hľadiska záujmov štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva navrhujeme, aby predložený zámer nebol posudzovaný podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, list. č. OU-KN-OSZP-2022/013612-002-Va zo dňa 30.09.2022 :

Listom č. OU-KN-OSZP-2022/013432-002 z 27.9.2022 bolo orgánu ochrany ovzdušia v súlade s § 29 zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov zaslané oznámenie o zmene vyššie uvedenej navrhovanej činnosti, ktoré spracoval Jozef Méry, C.M.T. s.r.o, Jókaiho ulica 35/20, 945 01 Komárno 6.9.2022. Navrhovateľ Ferozmat trade s.r.o., IČO: 48 336 831 na pozemku s parc. č. 813/8; 813/9; 813/13; 813/14; 813/15; 813/41; 813/61; 813/63; 813/64; 813/65; 813/66 v k.ú. Okoličná

na Ostrove rieši návrh zmeny navrhovanej činnosti – rozšírenie a modernizáciu zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov o novú skladovaciu halu (SO 03) a zariadenia na mechanickú úpravu odpadov.

Na základe predloženého materiálu Vám v zmysle § 29 ods. 9 citovaného zákona dávame nasledovné stanovisko: Posudzovaná činnosť v predloženej zámere je prevádzka, ktorá bude po navrhovanej zmene patriť podľa § 3 zákona o ovzduší NR SR č. 137/2010 Z.z. v znení neskorších predpisov a prílohy č. 1 Vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší medzi stredné zdroje znečisťovania ovzdušia kategórie 5 - Nakladanie s odpadmi a krematóriá 5.99.2 Ostatné zariadenia a technológie spracovania a nakladania s odpadmi – b) podiel hmotnostného toku emisií znečisťujúcej látky pred odlučovačom a hmotnostného toku znečisťujúcej látky, ktorý je uvedený v prílohe č. 3 cit. vyhlášky pre jestvujúce zariadenia pre tuhé znečisťujúce látky je $\geq 0,1$.

Na vydanie rozhodnutia na povolenie stavby stredného zdroja znečisťovania ovzdušia, vrátane povolenia jeho zmien a na jeho užívanie je potrebný súhlas orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší, ktorý je záväzným stanoviskom v zmysle § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Komárne, list č. RH 2022/1841, č.z. 2022/26072 zo dňa 26. októbra 2022:

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Komárne ako príslušný orgán podľa § 3 ods. 1 písm. c) v spojení s prílohou č. 1 bod 12 a § 6 ods. 3 písm. g) zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 355/2007 Z. z.“), ako dotknutý orgán podľa § 29 ods. 6 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov na základe žiadosti Okresného úradu Komárno, odboru starostlivosti o životné prostredie o posúdenie návrhu Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda, IČO: 48336831 na oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ na pozemkoch s parc. č. 813/7, 813/28 v k. ú. Okoličná na Ostrove, podľa § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. vydáva toto

z á v ä z n é s t a n o v i s k o :

S návrhom Ferozmat trade s.r.o., Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda, IČO: 48336831 podľa § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. na oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ na pozemkoch s parc. č. 813/7, 813/28 v k. ú. Okoličná na Ostrove, predloženým Okresným úradom Komárno, odborom starostlivosti o životné prostredie 27. septembra 2022, doplneným 17. októbra 2022 sa súhlasí.

Podľa doplnenej dokumentácie je plánované umiestnenie nasledovných zariadení:

elektrostatický separátor, recyklačná linka na káble a chladiče, optický separátor, tribostatic separátor, centrifugálny separátor, vibračné siete na separáciu veľkosti plastu, paketovacie zariadenia na plasty, magnetický dopravníkový pás, zariadenie na páranie káblov, vysokovýkonná píla, schredovacie zariadenie na spracovanie chladičov, paketovacie zariadenia na kovy a briketovacie zariadenia na kovové triesky.

Súčasne sa ukladá plniť nasledovnú požiadavku:

1. V súvislosti s plánovanou prevádzkou dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku, vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov.

O d ô v o d n e n i e

Regionálnemu úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Komárne bola doručená 27. septembra 2022 a doplnená 17. októbra 2022, žiadosť Okresného úradu Komárno, odboru starostlivosti o životné prostredie, podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov o posúdenie horeuvedeného oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, vypracovaného Jozefom Mérym, Jókaiho ulica 35/20, 945 01 Komárno v mesiaci september 2022.

Doplnenie žiadosti tvorí: - upresnenie plánovanej činnosti úpravy odpadov R 12, na prevádzke sa budú vykonávať činnosti triedenie kovového odpadu, jeho rezanie alebo delenie technologickými zariadeniami, - opis resp. upresnenie plánovaných technologických zariadení na úpravu odpadov, - upresnenie situovania plánovanej činnosti vzhľadom na existujúce najbližšie obytné prostredie v lokalite, v ktorom je uvedené, že vzhľadom na rozsah a typ navrhovaných technologických zariadení na úpravu kovov, sa nepredpokladajú iné závery vo vzťahu k ochrane životného prostredia a zdravia obyvateľstva ako bolo uvedené v akustickej štúdií, ktorá rieši hodnotenie hluku (v novembri 2019), vypracovanej k Oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ na pozemkoch s parc. č. 813/8 v k. ú. Okoličná na Ostrove, kladne posúdené v záväznom stanovisku RÚVZ RH2020/174, RH2019/1612, č.z. 2020/659 zo 16. januára 2020, pre spoločnosť C.M.T. s.r.o., Jókaiho ulica 35/20, 945 01 Komárno, IČO: 46671587.

Po preštudovaní predloženého a doplneného materiálu bolo zistené, že oznámenie rieši hodnotenie vplyvu plánovanej zmeny činnosti - modernizácie existujúceho zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov a výstavbu novej skladovacej haly v Okoličnej na Ostrove na životné prostredie.

Areál, v ktorom je prevádzka spracovania odpadov zo železných a neželezných kovov situovaná, sa nachádza v juhovýchodnej časti katastrálneho územia Okoličná na Ostrove, v časti Nový Dvor, severne od cesty č. I/63 a železničnej trate č. 131 Bratislava – Komárno a západne od cesty III/1459, na ktorú je dopravne napojený. Najbližšia obytná zástavba je vzdialená cca 520 m (časť Nový Dvor).

Cieľom modernizácie zariadenia na zhodnocovanie odpadov – úprava odpadov činnosťou R12 je viacero zmien, ktoré sa týkajú technickej aj technologickej časti. Spoločnosť Ferozmat trade s.r.o. plánuje na svojej prevádzke vybudovať novú Skladovaciu halu – SO 03 rozmerovo identickú (t.j. 40 x 20 m) s jestvujúcou Skladovacou halou – SO 01. Druhou časťou je zakúpenie a inštalovanie niekoľkých nových technologických zariadení na mechanickú úpravu odpadov. Nové zariadenia nahradia v súčasnosti používané technicky a technologicky zastarané zariadenia v jestvujúcej hale SO 01 a iné budú umiestnené do novej haly SO 03. Zmenou navrhovanej činnosti – zariadeniami, pri ktorých činnosti bude vznikať tuhý prach v skladovacej hale SO 03, dôjde k vzniku stredného zdroja znečisťovania ovzdušia.

Podľa doplnenia podania je plánované umiestnenie nasledovných zariadení:

- Elektrostatický separátor na separovanie kovovej zložky od plastov.
- Recyklačná linka na káble a chladiče, ktorej výstupom je kov a čiastočne kovom znečistený plast. V rámci linky sa zomleté kusy káblových odpadov presunú do dávkovača granulátora, kde sa vytvárajú granule, ktoré sú následne separované. Predmetné zariadenie má vstavané filtračné zariadenie na odsávanie prachu. Jedná sa o zariadenie využívajúce fyzikálne vlastnosti odpadov bez využívania tepla.
- Optický separátor, ktorý separuje plasty podľa ich farby.
- Tribostatic separátor pre separovanie jednotlivých druhov plastov.
- Centrifugálny separátor, ktorý slúži ako následný krok separácie plastov, na oddelenie prípadnej gumovej zložky z káblov pomocou vírivého pohybu.
- Vibračné siete na separáciu podľa rôznych veľkostí plasty.
- Paketovacie zariadenia na plasty pre úsporu skladovacieho priestoru a efektivitu transportu.
- Magnetický dopravníkový pás pre prepravu kovových častí odpadov na určené miesto.
- Zariadenie na páranie káblov, ktoré slúži na oddelenie vrchnej ochrannej vrstvy káblov.
- Vysokovýkonná píla, ktorá slúži na rezanie enormne veľkých kusov kovov.
- Schredovacie zariadenie na spracovanie chladičov. Jedná sa o dvojradové nože pre rozsekanie vyradených kovových chladičov.
- Paketovacie zariadenia na kovy pre hydraulické stláčanie kovov.
- Briketovacie zariadenia na kovové triesky pre stláčanie triesky a pilín do brikiet.

Pri posudzovaní predmetného oznámenia o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska ochrany verejného zdravia boli ako prioritne zohľadňované nasledovné hodnotenia uvedené v oznámení:

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľstva.

Z hľadiska dodržania požiadaviek na ochranu verejného zdravia bolo predložené oznámenie orgánom verejného zdravotníctva posúdené tak, ako bolo horeuvedené. Požiadavka v bode 1 bola uložená v záujme ochrany verejného zdravia v lokalite plánovanej činnosti.

S prihliadnutím na rozsah, povahu a miesto vykonávanej činnosti ako i význam očakávaných vplyvov, orgán verejného zdravotníctva nepožaduje navrhovanú zmenu činnosti posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Stanovisko verejnosti :

Združenie domových samospráv, 3. októbra 2022 :

VYJADRENIE V PROCESSE EIA K ZÁMERU „MODERNIZÁCIA ZARIADENIA NA ZBER A ÚPRAVU ODPADOV ZO ŽELEZNÝCH A NEŽELEZNÝCH KOVOV“

Združeniu domových samospráv vyplýva v zmysle §24 ods.2 zákona EIA č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie postavenie dotknutej verejnosti pri posudzovaní vplyvov na životné prostredie a postavenie účastníka následných povoľovacích konaní. Predkladáme Stanovy Združenia domových samospráv: <https://online.fliphtml5.com/txsmk/xttd/>, výpis z registra občianskych združení MV SR: <https://ives.minv.sk/rmno/detail?id=7hBEUOI3nhVqv7v56IrqvrxmDXCpt3nJ9NDcV62g3KF8WvfhvcBt0qZVTPjMKk19> a potvrdenie o pridelení IČO: <https://online.fliphtml5.com/txsmk/ahnt/>. Pre elektronickú komunikáciu používajte mail:

eia@samospravdomov.org Pre písomný styk použite elektronickú schránku Združenia domových samospráv na [ÚPVS slovensko.sk](http://upvs.slovensko.sk).

Podľa prieskumu Denníka N (<https://e.dennikn.sk/2911528/>) verejnosť veľmi silno podporuje ekologické a klimatické ciele, ale veľmi nerozumie odbornej stránke a spôsobom, akými si ich môže realizovať. Žiadame teda úrad aby zabezpečil práva verejnosti v súlade s Aarhuským dohovorom (<https://www.slov-lex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/2006/43/20060204>), Smernicou o EIA (<https://eur-lex.europa.eu/legalcontent/SK/LSU/?uri=celex:32011L0092>) a zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č.24/2006 Z.z. (<https://www.slov-lex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html>) a v zmysle §3 ods.2 správneho poriadku verejnosť poučil o tom, akým spôsobom si má v konaní uplatňovať svoje práva a povinnosti efektívnym spôsobom; v odôvodnení rozhodnutia žiadame uviesť, ako tieto práva verejnosti v konaní úrad realizoval.

Podľa rozsudku Najvyššieho súdu SR sp. zn. 1Sžd/1/2010 zo dňa 21. júna 2011 (<http://www.ulpianus.sk/public/files/12441.pdf>) nemožno opomenúť skutočnosť, že verejná správa je službou verejnosti a základné pravidlá správneho konania uvedené v §3 Správneho poriadku vychádzajú zo systému prameňov práva (predovšetkým ústava, zákony vrátane právnej úpravy založenej právom Európskych spoločností

resp. upravenej medzinárodnými zmluvami) i keď sú formulované viac všeobecným spôsobom, je potrebné v praxi interpretovať v duchu európskeho štandardu všeobecných požiadaviek na kvalitu postupov a činnosti verejnej správy súhrnne označovaných ako princípy „dobrej správy“ (Good Governance, Good Administration) a to aj preto, že slovenské právo (a v jeho rámci aj environmentálne právo) je súčasťou európskeho právneho systému, majúceho základ v literatúre, judikatúre európskych inštitúcií a niektorých dokumentoch najmä Rady Európy (najmä odporúčania a rezolúcie Výboru ministrov Rady Európy) a Európskej únie. Právo na dobrú správu vecí verejných je právom ako podľa Ústavy SR (subsumované pod čl.46 a čl.47) ale aj podľa Charty základných práv občanov Európskej únie a Európskeho kódexu dobrej správnej praxe. ZDS v tomto konaní sleduje aplikáciu Európskeho kódexu dobrej správnej praxe (<https://www.ombudsman.europa.eu/sk/publication/sk/3510>) tak, aby boli naplnené základné občianske práva a to základné občianske právo na priaznivé životné prostredie (shorturl.at/fgP58 a shorturl.at/egmT4) a základné občianske právo na úplné informácie o životnom prostredí (shorturl.at/djkq1 a shorturl.at/vX489) ale aj základné občianske právo na spravodlivosť (shorturl.at/cjqx a shorturl.at/FQV28) a dobrú správu vecí verejných (shorturl.at/cghK4 a shorturl.at/CDHO6).

ZDS je občianskou inštitúciou, ktorá dôsledne a nekompromisne sleduje ochranu životného prostredia a jeho neustáleho zlepšovania. Snaží sa o faktické zlepšovanie životného prostredia komunikáciou a osvetou medzi všetkými, kto do neho zasahuje ale zasadzuje sa aj o právnu ochranu životného prostredia účasťou v povolovacích konaniach (<https://opac.crzp.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=FD287398550734C849BF16BBBA89>), kde je nešťátnym kontrolórom vecnej a právnej správnosti rozhodnutí úradov t.j. aby úrady rozhodovali s využitím európskych princípov dobrej správy vecí verejných (https://ec.europa.eu/info/about-european-commission/service-standards-and-principles/ethics-and-good-administration/good-administration_sk) tak, že ďalší socio-ekonomický rozvoj je v symbióze s rozvojom a ochranou životného prostredia, čím ZDS na princípe Lead by example potvrdzuje svoje postavenie lídra Zelenej transformácie Slovenska

(<https://www.planobnovy.sk/>) ako súčasť európskej Zelenej transformácie (https://ec.europa.eu/reform-support/what-we-do/green-transition_sk) a vnášanie ústavných princípov do života slovenskej spoločnosti. ZDS je súčasne reprezentatívnym spolkom chrániacim aj postavenie verejnosti vo verejnom priestore v procesoch EIA, ktoré plánuje dôsledne presadzovať. ZDS nepodlieha ani mediálnym ani politickým tlakom a každý takýto pokus sa nestretnie s naším porozumením. • Zásady Integrity konania ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/zasady-integrity-konania-zds/> • Environmentálne princípy činnosti ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-principycinnosti-zds/>

Navrhovateľ má povinnosť poznať dôsledky svojej činnosti na životné prostredie (<https://www.slov-lex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-18.odsek-1>) a má povinnosť ich vyhodnotiť procesom zisťovacieho konania podľa zákona EIA (shorturl.at/dGIJ3 a shorturl.at/CIKV4); úrad má povinnosť podľa §3 ods.1 správneho poriadku (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1967/71/20180901.html#paragraf-3.odsek-1>) povinnosť dôsledne dbať na plnenie týchto povinností. Podľa §11 zákona o životnom prostredí (<https://www.slovlex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-11.odsek-1>) územie nesmie byť zaťažované nad zákonom prípustnú mieru, pričom táto prípustná miera sa podľa §12 zákona o životnom prostredí

(<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-12>) určuje pomocou prahových hodnôt podľa osobitných zákonov. Podľa §29 ods.12 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-29.odsek-12>) sa vydaním rozhodnutia zo zisťovacieho konania o ďalšom neposudzovaní umožňuje podať žiadosť o povolenie navrhovanej činnosti alebo jej zmeny. Žiadame preto úrad, aby v rámci zisťovacieho konania vyhodnotil prípustnosť zámeru podľa prahových hodnôt osobitných zákonov s použitím kritérií podľa prílohy č.10 k zákonu o posudzovaní vplyvov na životné prostredie; zoznam relevantných osobitných právnych predpisov je zverejnený tu:

<https://www.minzp.sk/legislativa/>. V odôvodnení rozhodnutia je potrebné toto vyhodnotenie zdôvodniť podľa §20a zákona EIA (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-20a>) najmä v rozsahu uvedenia ktoré kritériá boli použité ako základ rozhodnutia, prečo práve tieto kritériá a súčasne stručné vyhodnotenie ako to-ktoré kritérium úrad pri rozhodnutí vyhodnotil a teda pri rozhodovaní zohľadnil. Podľa §29 ods.3 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (<https://www.slov-lex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-29.odsek-3>) je práve toto podstatou rozhodnutia zo zisťovacieho konania a na to sa má úrad aj v rozhodnutí sústrediť.

ZDS si neuplatňuje vlastné pripomienky, navrhovateľ však môže vyhodnotiť zámer z hľadiska rôznych environmentálnych pohľadov, ktoré sme zverejnili tu: <https://enviroportal.org/portfolio-items/vseobecneprpomienky-zds/>. Žiadame však navrhovateľa, aby všeobecne zrozumiteľným spôsobom v doplňujúcej informácii uviedol, ktoré hlavné environmentálne vplyvy identifikoval, aké environmentálne ciele sledoval pri ich riešení sledoval a ako ich navrhuje dosahovať a akými opatreniami zmierňuje svoj zásah do životného prostredia; taktiež aby uviedol všetky argumenty, prečo si považuje svoj projekt za environmentálne prípustný a celospoločensky prospešný.

Podľa §17 ods.1 zákona o životnom prostredí (<https://www.slov-lex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-17.odsek-1>) má navrhovateľ povinnosť priamo pri zdroji aplikovať zmiernujúce a kompenzačné opatrenia. Žiadame, aby tieto boli jednoznačne v rozhodnutí identifikované a určené ako záväzné podmienky rozhodnutia zo zisťovacieho konania podľa §29 ods.13 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-29.odsek-13>). Zoznam environmentálnych opatrení odporúčaných našim združením nájdete tu:

<https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-opatrenia-zds/>. Ako záväzné podmienky žiadame uviesť všetky environmentálne opatrenia, ktoré je potrebné zrealizovať za účelom výrazného zníženia negatívnych efektov zásahu do životného prostredia; potrebné je uviesť presné a určité opatrenia, ktoré je možné nezameniteľne projektovo rozpracovať v nasledujúcich stupňoch projektovej prípravy a realizácie tak, aby ich splnenie bolo možné následne overiť a porealizačne monitorovať.

Žiadame vyššie uvedené informácie vyhodnotiť formou všeobecne zrozumiteľného zhodnotenia opisom z hľadiska šiestich hlavných faktorov posudzovania environmentálnych vplyvov: • klíma, • biodiverzita, • voda, • vzduch, • energia a • územná stabilita biodiverzity; v každom z týchto faktorov žiadame zvoliť merateľný ukazovateľ, ktorý bude následne monitorovaný aj z hľadiska poprojektovej analýzy.

Za účelom zabezpečenia efektivity posúdenia vplyvov zámeru na životné prostredie, odporúčame úradu aj navrhovateľovi aktívne konzultovať projekt s verejnosťou. Prípadnú konzultáciu so ZDS je možné rezervovať tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>.

• Toto vyjadrenie a spôsob ako ho úrad zohľadnil žiadame uviesť v rozhodnutí. • S podkladmi rozhodnutia žiadame byť oboznámení pred samotným vydaním rozhodnutia a následne sa k nim podľa §33 ods.2 Správneho poriadku vyjadríme. • Rozhodnutie ako aj ostatné písomnosti žiadame doručovať v zmysle §25a Správneho poriadku do elektronickej schránky nášho združenia na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk; listiny v papierovej forme nezasielať. • Toto podanie písomne potvrdíme podľa §19 ods.1 Správneho poriadku cestou elektronickej podateľne na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk. • Zásady Integrity konania ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/zasady-integrity-konania-zds/> • Environmentálne princípy činnosti ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-principycinnosti-zds/> Informácia: Dávame do pozornosti blog predsedu ZDS <https://dennikn.sk/autor/marcelslavik/?ref=in>, v ktorom sa vyjadruje k aktuálnym spoločenským otázkam a činnosti ZDS.

Vyjadrenie navrhovateľa list zo dňa 24.10.2022:

V súlade s § 29 ods. 10 zákona Vám ako príslušnému orgánu poskytujeme nevyhnutné doplňujúce informácie na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich zo zaslaných stanovísk.

a) Stanovisko RÚVZ KN č. RH2022/1841/25308 z dňa 10.10.2022

1. RÚVZ: Upresnením plánovanej činnosti úpravy odpadov R12

Doplňujúce informácie: Činnosti úpravy odpadov sú kategorizované a definované zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov, Príloha č.1: „R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11d)“ pričom „d“ znamená: „Ak neexistuje iný vhodný R-kód, môžu sem patriť predbežné činnosti pred zhodnocovaním odpadu vrátane predbežnej úpravy, okrem iného napr. rozoberanie, triedenie, drvenie, stláčanie, peletizácia, sušenie, šrotovanie, kondicionovanie, opätovné balenie, separovanie, miešanie a zmiešavanie pred podrobením sa ktorejkoľvek z činností R1 až R11.“

Pre plánovanú činnosť na prevádzke spol. Ferozmat trade s.r.o. sa myslia činnosti: triedenie kovového odpadu, jeho rezanie alebo delenie zariadeniami uvedeným nižšie v texte vyjadrenia.

2. RÚVZ: Upresnením plánovaných technologických zariadení na úpravu odpadov

Doplňujúce informácie:

Elektrostatický separátor

Separuje zostatkovú časť kovovej zložky od plastov. Na ďalšie spracovanie plastov je potrebné zabezpečiť ich minimálny obsah kovu, z dôvodu použitia vo výrobe a taktiež zabezpečiť maximálnu výťažnosť kovovej zložky z plastov. Princíp tohto zariadenia spočíva vo vytvorení elektrostatického náboja kovovej zložky a následnej separácie, keďže elektrický náboj ich posúva do oddelenej časti už bez plastov. Sami o sebe plasty taktiež dostávajú náboj avšak ho aj veľmi rýchlo strácajú keďže sú nevodivé. V tomto prípade sa využíva fyzikálna vlastnosť – vodivosť.

Recyklačná linka na káble a chladiče

Prvotným vstupom je káblový odpad, ktorý sa na šredri zomelie na cca 10-12cm kusy, presunie sa na magnetickú linku na odželezenie a následne ide do dávkovača granulátora kde sa následne vytvárajú granule. Granule sa neskôr dostanú do tzv. ZigZag-u a prívodom vzduchu sú separované na dve zložky plast a kov. Zariadenie má vstavané filtračné zariadenie na odsávanie prachu, ktorý je obsluhovaný vysokovýkonným kompresorom. Typickým príkladom výrobcu zariadenia je napr. MG recycling It, Seltec Taliansko alebo spoločnosť Eldan. Zariadenia tohto typu sú čisto zariadeniami využívajúce fyzikálne vlastnosti spracovaných odpadov a bez využívania tepla.

Optický separátor

Separuje plasty podľa farby. Farebné rozlíšenie zabezpečí väčšiu predajnosť vytriedených plastov. Princíp fungovania tohto zariadenia je založený na rýchlo pohybujúcom sa dopravníkovom páse v dokonalom rozložení materiálu a optickom zariadení ktoré identifikuje plast po zoskenovaní, kde určí jeho presnú polohu a následným prívodom vzduchu je oddelený od zvyšnej časti.

Tribostatic separátor

Separuje plasty podľa druhov. Toto zariadenie slúži na oddelenie jednotlivých druhov plastov od seba, keďže nie sú prípustné určité kombinácie PVC, PE, PET a HLPD a iné. Je napojený priamo na koniec recyklačnej linky, keďže žiadny proces nie je na 100% dokonalý a jemné časti kovovej časti môžu zostať v plastovej časti.

Centrifugálny separátor

následný krok separácie plastov. Slúži na oddelenie prípadnej gumovej zložky z káblov. Je to alternatívny spôsob k vibračnej sieti na oddelenie plastovej resp. gumovej časti od kovovej. Princíp technológie je založený na vytváraní vírivého pohybu kde sa využíva fyzikálna vlastnosť hustota.

Vibračné siete na separáciu veľkosti plastu

Slúžia na triedenie podľa veľkosti a je dôležitým predajným faktorom. Taktiež podľa použitia veľkosti sít sa oddeľuje kov od plastu. Použitie vibračných sietí je závislé od vstupných káblov a jeho hrúbky.

Paketovacie zariadenia na plasty

Úspora skladovacích kapacít a efektívita transportu. Základom je hydraulika. Stláčaním vytriedených plastov do vopred pripravenej formy (väčšinou má tvar kocky).

Magnetický dopravníkový pás

Dopravuje metalickú časť odpadov na určené miesto a prepája jednotlivé súčasti zariadenia. Je súčasťou takmer každého zariadenia, kde sa posúva odpad do ďalšieho zariadenia na ďalší proces spracovania.

Zariadenie na páranie káblov

Pára a oddeľuje vrchnú ochrannú vrstvu káblov, ktoré nie je možné spracovať iným spôsobom. Zariadenie má bežné rezacie valce osadené oproti sebe s rozdielnou šírkou vzniknutého otvoru. Podľa potreby sa používa vhodný otvor vzhľadom na hrúbku káblov.

Vysokovýkonná píla

Rezanie enormne veľkých kusov kovov. Poháňa ho výkonný elektromotor, kde na ložnú plochu sa umiestni daný kus kovu za účelom rozrezania/prerezania požadovanú veľkosť aby sa mohol spracovať v ďalšom technologickom zariadení.

Schredovacie zariadenie na spracovanie chladičov

Dvojradové nože rozsekajú vyradené kovové chladiče na menšie časti, kde sa od seba oddelia rozdielne kovy a samozrejme zmenší objem, čo zabezpečí plynulú prácu a predprípravu na dávkovanie do pre šredra.

Paketovacie zariadenia na kovy

Hydraulické stláčanie kovov zabezpečí menšiu fyzickú spotrebu skladovacieho priestoru a zvyšuje efektívnosť prepravy. Funguje na základe fyzického stláčania daného kovového odpadu, ktorý sa dopraví pásovým dopravníkom na do stláčacieho priestoru zariadenia a po tomto úkone, je stlačený balík ďalším hydraulickým tlakom vytlačený z tohto priestoru.

Briketovacie zariadenia na triesky

Stláča triesky a piliny do briek, čím sa šetrí na skladovacom priestore a prepravných nákladoch. Funguje na rovnakom princípe ako paketovacie zariadenie na stláčanie kovov, rozdiel je iba v tvare výslednej formy a veľkosti balíka – brikety. Hlavnou prednosťou je predajnosť veľkosťou tavnej plochy.

3. RÚVZ: Upresnením situovania plánovanej činnosti vzhľadom na najbližšie obytné prostredie v lokalite

Doplňujúce informácie :

Celková situácia

areál jestvujúcej aj navrhovanej činnosti

Celková situácia – lokalizovanie areálu jestvujúcej a navrhovanej činnosti

areál jestvujúcej a navrhovanej činnosti (letecká mapa)

Celková situácia – lokalizovanie areálu jestvujúcej a navrhovanej činnosti (vysoké rozlíšenie)

parcely č. 813/28

parcely č. 813/7 (umiestnenie haly - SO 03)

V roku 2019 bola vypracovaná pre rovnaký navrhovaný účel navrhovateľa (C.M.T. s.r.o.) akustická štúdia (protokol: A_226_2019). V kapitole 2 uvedeného protokolu bol uvedený záver:

Na základe vykonanej predikcie akustických pomerov v záujmovom území od emisie hluku z mobilných zdrojov pozemnej dopravy a stacionárnych zdrojov, ktoré súvisia iba s činnosťou prevádzky spoločnosti C.M.T. s.r.o., 946 13 Okoličná na Ostrove a zmenou navrhovanej činnosti „Modernizácia zariadenia na zber a úpravu odpadov zo železných a neželezných kovov“ pre denný čas konštatujeme, že podľa limitov prípustných hodnôt (PH) hluku z iných zdrojov) pre kategóriu územia II. a III., v priestore pred oknami obytných miestností rodinného domu, vo výpočtovom bode:

pre denný čas PH nie je prekročená V01.

Vzhľadom na uvedené výsledky akustickej štúdie, t.j. že súčasné ako aj plánované strojno-technologické zariadenia neprekračujú zákonom určené limity, ako aj identický obsah zámeru – rozsah a typ navrhovaných technologických zariadení na úpravu kovov, nepredpokladáme iné závery vo vzťahu k ochrane životného prostredia a zdravia obyvateľstva ako bolo uvedené.

b) Stanovisko OÚ KN OSZP – úsek odpadového hospodárstva č. OU-KN-OSZP-2022/013523-2 z dňa 29.09.2022

Prvú pripomienku akceptujeme a text v oznámení str. č. 11, kap. III.4 bude znieť:

Oblasť odpadov – zmena/rozšírenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a činnosťou R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku) udelený podľa §97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov, nasledovným druhom odpadu kat. č. 19 12 04 – plasty a guma s kategóriou odpadu „O“ – ostatný odpad.

Druhú pripomienku akceptujeme a text v oznámení str. č. 11, kap. III.4 bude znieť:

Oblasť odpadov – zmena súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 a činnosťou R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku) udelený podľa §97 ods. 1 písm. e) zákona č. 79/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov.

c) Vyjadrenie dotknutej verejnosti ZDS Bratislava z dňa 04.10.2022

Doplňujúce informácie:

V rámci zisťovacieho konania v súlade s § 29 ods. 10 zákona príslušnému orgánu poskytujeme nevyhnutné doplňujúce informácie na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich z nejasného vyjadrenia Združenia domových samospráv zo dňa 04.10.2022 k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti, ktorými disponujeme.

Uvedené všeobecné a neurčité pripomienky boli zväčša identické s tými, čo ich pisateľ posielal ku veľkému množstvu dokumentácií EIA po celom Slovensku, bez ohľadu na charakter navrhovanej činnosti alebo jej zmeny a ich umiestnenia, z čoho je zrejmé, že z jeho strany nedochádza k dôkladnému štúdiu pripomienkujúcich dokumentácií a teda vo viacerých prípadoch je ich relevantnosť vo vzťahu k navrhovanej činnosti alebo jej zmene iracionálna.

Zároveň upriamujeme pozornosť na znenie predmetného vyjadrenia Združenia domových samospráv k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti, pričom po ich dôkladnom preštudovaní je zrejmé, že ich pisateľ ani v jednej časti textu vyjadrenia neidentifikoval také vplyvy navrhovanej zmeny činnosti, ktoré by mohli mať významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie.

Podľa § 8 zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov predstavuje znečisťovanie životného prostredia vnášanie takých fyzikálnych, chemických alebo biologických činiteľov do životného prostredia v dôsledku ľudskej činnosti, ktoré sú svojou podstatou alebo množstvom cudzorodé pre dané prostredie a poškodzovanie

životného prostredia je zhoršovanie jeho stavu znečisťovaním alebo inou ľudskou činnosťou nad mieru ustanovenú osobitnými predpismi.

Uvedené je v rámci hodnotenia vplyvov navrhovanej zmeny činnosti popisované v rámci hodnotenia vplyvov navrhovanej zmeny činnosti v rámci hodnotenia vplyvov navrhovanej zmeny činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia, čo je v súlade s § 2 písm. b) zákona (účel zákona) a to zistiť, opísať a vyhodnotiť priame a nepriame vplyvy navrhovanej zmeny činnosti na životné prostredie a tvorí základ pre určovanie opatrení, ktoré zabránia znečisťovaniu životného prostredia, zmiernia znečisťovanie životného prostredia alebo zabránia poškodzovaniu životného prostredia, čo je v súlade s § 2 písm. d) zákona (účel zákona) a to určiť opatrenia, ktoré zabránia znečisťovaniu životného prostredia, zmiernia znečisťovanie životného prostredia alebo zabránia poškodzovaniu životného prostredia.

Máme za to, že pri určovaní opatrení, ktoré zabránia znečisťovaniu životného prostredia, zmiernia znečisťovanie životného prostredia alebo zabránia poškodzovaniu životného prostredia, sa má vychádzať v prvom rade z identifikácie možných vplyvov tej ktorej navrhovanej činnosti alebo jej zmeny a teda je potrebné riešiť jednotlivé činnosti „prípady“ a nie „paušalizovať“ opatrenia (navrhovať tie isté opatrenia bez ohľadu na charakter navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, ich umiestnenie a ich identifikované vplyvy na životné prostredie). Takýto prístup k rozhodovaniu by tak bol v rozpore s § 2 zákona.

Poznajúc znenie predmetného oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, identifikované predpokladané vplyvy navrhovanej zmeny činnosti na životné prostredie, doručené stanoviská k predmetnému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti máme za to, že zmena navrhovanej činnosti nemôže mať významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie.

