



ROZHODNUTIE

VIDANÉ V ZISTOVACOM KONANÍ

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v zmysle zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, a § 3 písm. k) a § 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 (ďalej len „zákon“) vydáva podľa § 29 odst. 2 zákona, k Oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti **„Zariadenie na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča“** predloženej navrhovateľom TSR Slovakia, s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča, (pôvodne Rontgenova 28, 851 01 Bratislava) IČO: 47 258 811 po vykonaní zisťovacieho konania o posudzovaní zámeru činnosti podľa § 29 zákona a zákona 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov toto rozhodnutie:

Navrhovaná zmena činnosti **„Zariadenie na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča“** situovaná na parcelách č. 578/10, 578/11, 578/12, 578/13, 578/32, 578/33, 578/36, 578/37, 578/47, 578/50, 578/51, 578/52, 578/53, 578/56 v k. ú. Hrabové

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. Pre uvedenú činnosť je preto možné požiadať o povolenie podľa osobitných predpisov.

Vzhľadom na charakter činnosti, informácie uvedené v zámere navrhovanej činnosti a doručené stanoviská sa ukladajú nasledovné opatrenia:

- a) Činnosť rozpaľovanie nadrozmerných kovových odpadov vykonávať tak, aby nevznikali mimoriadne udalosti, alebo zhoršenie kvality ovzdušia jeho znečistením
- b) Požiadať príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia o súhlas na predmetnú činnosť v zmysle zákona 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a k žiadosti o tento súhlas preukázať, že nebude dochádzať k zahoreniu rozpaľovaných odpadov a následne k znečisťovaniu ovzdušia

- c) Všetky spevnené plochy na ktorých sa bude manipulovať s odpadmi v rámci povoloľvacej činnosti musia byť vodotesné a vybudované tak, aby sa pri mimoriadnych okolnostiach mohlo účinne zabrániť nežiadúcemu úniku prípadných nebezpečných látok do pôdy a vody.
- d) Vykonať také opatrenia, počas realizácie činnosti, ktoré zabránia úniku ropných látok zo stavebných strojov, mechanizmov a stavebných prostriedkov do podzemných a povrchových vôd a do pôdy alebo neohrozia ich kvalitu.
- e) Posúdiť zdravotné rizika z expozície faktorom práce a pracovného prostredia, vpracovať písomný posudok o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika podľa § 30 ods. 1 písm. b) zákona NR SR č. 355/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- f) Doplniť vyjadrenie správcu dotknutej komunikácie a jeho požiadavky rešpektovať v plnom rozsahu
- g) Vykonať po rozšírení prevádzky meranie hluku podľa vyhlášky č. 549/2007 Z.z.. a protokol predložiť na RÚVZ so sídlom v Žiline.
- h) Požiadat príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o súhlas na činnosti uvedené v §-e 97 ods. 1 písm. c), d) e) a §-e 89 ods. 1 písm. a) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Odôvodnenie

Navrhovateľ TSR Slovakia, s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča (ďalej navrhovateľ) doručil Okresnému úradu Bytča, odboru starostlivosti o životné prostredie podľa § 22 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov dňa 03. 11. 2021 oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**Zariadenie na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča**“.

Oznámenie o zmene činnosti svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 zákona, kapitoly č. 9 Infraštruktúra: položka 6 Zhodnocovanie ostatných odpadov okrem zhodnocovania odpadov uvedených v položkách 5 a 11, zariadenia na úpravu a spracovanie ostatných odpadov od 5 000 t/rok pre zisťovacie konanie, položka 9 Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi od 10 t/rok pre zisťovacie konanie a položka č. 10 Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, neželezných kovov alebo starých vozidiel –bez limitu podlieha **zisťovaciemu konaniu zákona**, ktoré Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie vykonal podľa § 29 zákona. Na zisťovacie konanie sa vzťahuje všeobecný predpis o správnom konaní, zákon č. 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, okrem osobitosti konania ustanovených v § 20 a 20a) zákona. Správne konanie vo veci zistenia, či oznámenie o zmene činnosti podlieha posudzovaniu podľa zákona začalo predložením oznámenia na tunajší úrad dňa 03. 11. 2021.

V rámci zisťovacieho konania Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán zaslal oznámenie o zmene činnosti podľa § 23 ods. 1 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutým orgánom, povoloľvujúcemu orgánu a dotknutej obci.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča“ je zverejnené na webovom sídle ministerstva na adrese: <http://www.enviroportal.sk>, ako aj na webe okresného úradu Bytča: <http://www.minv.sk>.

Navrhovaná zmena činnosti je plánovaná v Žilinskom kraji, okres Bytča, obec Bytča- Hrabové k.ú. Hrabové, parcela č. 578/10, 578/11, 578/12, 578/13, 578/32, 578/33, 578/36, 578/37, 578/47, 578/50, 578/51, 578/52, 578/53, 578/56.

Navrhovateľ TSR Slovakia, s.r.o., Rontgenova 28, 851 01 Bratislava doručil dňa 05.01. 2022 na Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie Oznámenie o zmene sídla spoločnosti na : TSR Slovakia, s.r.o, Hrabové 313, 014 01 Bytča.

Areál spoločnosti TSR Slovakia, s.r.o., Bytča - Hrabové je riešený ako súhrn stavieb zabezpečujúcich základnú prevádzku areálu a ďalej stavieb na zber a spracovanie kovového odpadu. Spracovanie kovového odpadu – šrotu je rozdelené na dve základné prevádzkové sekcie. Ide o spracovanie železného šrotu (ľahký a ťažký materiál) a o spracovanie jednotlivých farebných kovov. K týmto stavbám sú privedené príslušné inžinierske siete. Jednotlivé objekty prevádzky sú súčasťou areálu, ktorý je zabezpečený proti vstupu cudzích osôb pevným oplatením a uzamykateľnou bránou. Na nádvorí areálu sa nachádza mostová váha s dĺžkou 18 m a šírkou 3 m, zapustená do komunikácie. Príjazdová cesta do areálu je zo štátnej cesty č. I/61. V areáli sa nachádza funkčná železničná vlečka.

Komunikácie a spevnené plochy tvoria asfaltové spevnené plochy v areáli závodu a ďalej nadväzujúce železobetónové, asfaltové a troskové izolované plochy slúžiace na manipuláciu a skladovanie železného šrotu. Na skladovanie železného materiálu sú vybudované boxy, ktorých oporné múry sú zložené z voľne uložených betónových blokov so zámkami v technológii Jansen Betonwaren B.V. – Legioblock.s výškou stien 1,6 – 4 metre.

V areáli je vybudovaná hala na farebné kovy z ocelevej konštrukcie prekrytá plachtou s betónovou podlahou. K hale nadväzuje murovaná časť v rámci, ktorej sa nachádza príručný sklad, ako aj sklad na nebezpečné odpady, ktoré vznikajú pri činnosti zariadenia.

Smerom do zadnej časti zariadenia sú umiestnené manipulačné plochy, ktoré slúžia na triedenie a manipuláciu s privezeným odpadom. V zadnej časti zariadenia sa nachádzajú plochy, ktoré slúžia na skladovanie a manipuláciu so železným šrotom. V strednej časti zariadenia sú umiestnené plochy a krytá hala, ktoré slúžia na triedenie a manipuláciu s farebnými kovmi. Boxy na skladovanie jednotlivých druhov odpadov sú oddelené betónovými tvarovkami. Všetky skladovacie plochy sú vybudované ako spevnené.

Olovené batérie (k.č. 16 06 01) sú zhromažďované v plastových boxoch určených na skladovanie nebezpečných odpadov. Boxy s nízkou hmotnosťou, majú vysokú pevnosť, sú odolné proti väčšine olejov a kyselín, sú odolné proti UV žiareniu a vhodné na prepravu. Boxy na zhromažďovanie olovených batérií sú umiestnené vo vyhradenej časti v hale farebných kovov.

Zariadenie je v súčasnosti prevádzkované ako zariadenie na zber a zhodnocovanie odpadov.

Úprava kovových odpadov je vykonávaná nasledujúcimi strojmi a technickými zariadeniami:

- Nožnice Lindemann LIS 616-10 - slúžia na stlačenie a strihanie materiálu, kedy sa materiál pomocou mobilného nakladača umiestni do plniacej komory (vane) nožníc, kde sa priklopí a stlačí vrchným vekom, stlačí stenami a následne sa vysunie z plniacej komory a strihá. Po odstrihnutí padá materiál na zem, kde sa nakladačom odoberá a premiestňuje na dočasnú

skládku do príslušného boxu. Vzhľadom na olejovú náplň nožníc a potrebu jej zachytenia v prípade havárie je zariadenie vybavené oceľovou záchytnou vaňou s objemom 6 m³, ktorá vytvára uzavretú nádrž s dostatočným obsahom a rezervou na zachytenie hydraulického oleja. Samotné zariadenie je umiestnené na zaizolovanej ploche v rámci areálu.

- Paketovací lis ŽĎAS CPB 100 – slúži na stlačenie materiálu do paketov – balíkov, kedy sa materiál pomocou mobilného nakladača umiestni do plniacej komory (vane) lisu, kde sa priklopí a stlačí vrchným vekom, stlačí stenami a následne vysúva vo forme balíkov. Po zlisovaní padá balík na zem, kde sa nakladačom odoberá a premiestňuje na dočasné zhromaždenie do príslušného boxu. Vzhľadom na olejovú náplň lisu a potrebu zachytenia oleja v prípade havárie, je horná časť základovej dosky lemovaná nepriepustným železobetónovým golierom vytvárajúcim zo základu uzavretú nádrž s dostatočným obsahom a rezervou na zachytenie hydraulického oleja.

- Magnetický separátor – slúži na oddelenie železných a neželezných kovov. Separátor tvorí oceľová konštrukcia osadená dvoma pásovými dopravníkmi a elektromagnetom. Materiál určený na triedenie sa nakladá do otvorenej násypky, z ktorej je materiál dávkovaný na dopravník.

Okrem toho je Zariadenie vybavené aj iným malým ručným náradím, ktoré slúži na spracovanie odpadov.

Pri výkone činnosti zariadenia na úpravu odpadov sú využívané aj nasledujúce stroje a technické vybavenie, ktoré sa nachádzajú v areáli Zariadenia:

- bager Sennebogen A825 – slúžia na prísun materiálu do nožníc a lisu a odoberanie hotového materiálu, ako aj na manipuláciu s materiálom v rámci Zariadenia.

- Vysokozdvížné vozíky, prešmykovač CAT 246C – sa používajú k manipulácii menších kontajnerov.

Zariadenie na zhodnocovanie odpadov je prevádzkované na základe platného rozhodnutia OÚ Bytča a to na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou R12 (úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11) a R13 (skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 – okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku). Súčasná povolená kapacita zariadenia na úpravu odpadov je max. 240 000 ton odpadov ročne (maximálne 20 000 t /mesiac).

Súčasná prevádzka bola posudzovaná v zisťovacom konaní ako navrhovaná činnosť „Skladovanie železného šrotu DV Metal, s.r.o., prevádzka Bytča - Hrabové“. Ministerstvo životného prostredia SR vo svojom rozhodnutí č. 1318/05-1.6/hp zo dňa 6.7.2005 rozhodlo, že navrhovaná činnosť sa nebude ďalej posudzovať podľa zákona. Následne bola navrhovaná činnosť predmetom Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber ostatných odpadov“, v rámci ktorého Obvodný úrad životného prostredia v Žiline vydal vyjadrenie č. A2010/00130-002/Hnl zo dňa 25.2.2010, že zmena navrhovanej činnosti nebude mať podstatný vplyv na životné prostredie a preto nie je predmetom povinného hodnotenia. V roku 2011 bola navrhovaná činnosť hodnotená v povinnom hodnotení, z ktorého bolo vydané Záverečné stanovisko MŽP SR č. 1318/2011-3.4/hp zo dňa 25.3.2011, ktoré odporučilo navrhovanú činnosť „Prevádzka na nakladanie s kovovými odpadmi“ na realizáciu.

Zmena navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča“ spočíva v rozšírení druhov zberaných a spracovávaných odpadov, doplnenia činnosti zhodnocovania odpadov formou rozpaľovania nadrozmerných kovových odpadov.

V zariadení, ktoré slúži na zber a zhodnocovanie odpadov, sa rozširuje zoznam zbieraných ostatných odpadov a nebezpečných odpadov, z dôvodu zabezpečenia komplexných služieb pre pôvodcov odpadov. V rámci zmeny činnosti nebude potrebné realizovať žiadne stavebné úpravy. Plochy ako aj komunikácie zostávajú v rovnakom stave ako boli pôvodne posudzované v predošlých procesoch.

Tab. č.1. Zoznam doplnených nebezpečných odpadov, ktoré bude možné v zariadení zberať:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória
10 04 02	stery a peny z prvého a druhého tavenia -	N
15 01 11	kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál, napríklad azbest vrátane prázdnych tlakových nádob	N
16 01 21	nebezpečné dielce iné ako uvedené v 16 01 07 až 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14	N
16 06 02 16 02 13	niklovo-kadmiové batérie vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
17 04 09	kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami	N
17 04 10	káble obsahujúce olej, uhoľný decht a iné nebezpečné látky	N
20 01 33	batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02, alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie	N
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)	N

Zariadenie bude slúžiť aj na zber a výkup nebezpečných odpadov, ktoré sú po vykonaní ich zberu alebo výkupu roztriedené podľa druhu a dočasne skladované v určených nádobách a kontajneroch v sklade nebezpečných odpadov za účelom obmedzenia negatívnych účinkov meteorologických vplyvov a za účelom zabránenia ich odcudzenia. Použité batérie a akumulátory sa zhromažďujú do špeciálnych certifikovaných kontajnerov tak, aby nedochádzalo k ich zmiešavaniu s ostatnými druhmi odpadov. Technológia triedenia a ukladania týchto druhov odpadov bude vykonávaná ručne ako aj vlastnou nakladacou technikou. Po naplnení kapacity zariadenia budú odpady odvážané do spracovateľských zariadení zmluvných spoločností. To znamená, že v zariadení sa bude vykonávať len zber nebezpečných odpadov a nebude sa iným spôsobom nakladať s odpadom. Počas skladovania budú všetky nebezpečné odpady uložené na záchytných vaničkách a označené príslušnými identifikačnými listami nebezpečného dopadu.

Tab. č. 2. Zber a spracovanie starých vozidiel:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória	Kód nakladania
16 01 06	Staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce	O	R12

Staré vozidlá budú zhodnocované v zariadení činnosťou R12. Tieto vozidlá budú v zariadení zhromažďované a následne rozmerovo upravené elektrickými hydraulickými nožnicami. Staré vozidlá, ktoré budú do prevádzky prijímané, budú zbavené všetkých kvapalín ako aj ostatných znečisťujúcich látok. V prevádzke bude nakladané len s odstrojenými karosériami vozidiel. Pri karosériách starých vozidiel bude vykonávaná ich rozmerová úprava hydraulickými nožnicami

za účelom skrátenia ich dĺžky, zmenšenia objemu, ako aj hmotnosti. Takto upravené vozidlá budú následne odvážené ku konečným spracovateľom na ďalšie nakladanie s nimi. V prípade potreby budú karosérie objemovo zmenšované delením za pomoci ručného rezacieho kyslíkového horáku. Do budúcnosti uvažuje prevádzka o inštalovaní mobilného lisu, ktorý zabezpečí lisovanie do rozmerovo menších balíkov, ktoré budú rozmerovo vhodnejšie na následný prevoz k ďalším spracovateľom. Po naplnení budú rozmerovo zmenšené autovraky odvážené do spracovateľského zariadenia na ďalšie nakladanie s nimi.

Staré vozidlá budú skladované na zabezpečených plochách v rámci areálu prevádzky.

Tab.č. 3. Zber ostatných odpadov:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória
02 01 04	odpadové plasty (okrem obalov)	O
03 03 08	odpady z triedenia z papiera a lepenky určených na recykláciu	O
03 03 07	mechanicky oddelené výmety z drvenia odpadového papiera a lepenky	O
07 02 13	odpadový plast	O
10 02 01	odpad zo spracovania trosky	O
10 02 02	nespracovaná troska	O
10 03 16	peny iné ako uvedené v 10 03 15	O
10 03 22	iné tuhé znečisťujúce látky a prach vrátane prachu z guľových mlynov iné ako uvedené v 10 03 21	O
10 05 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 05 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 05 11	stery a peny iné ako uvedené v 10 05 10	O
10 06 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 06 02	stery a peny z prvého a druhého tavenia	O
10 06 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 07 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 07 02	stery a peny z prvého a druhého tavenia	O
10 07 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 08 04	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 08 09	iné trosky	O
10 08 11	stery a peny iné ako uvedené v 10 08 10	O
10 08 14	anódový šrot	O
10 09 03	pecná troska	O
10 09 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie iné ako uvedené 10 09 07	O
10 09 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie iné ako uvedené v 10 09 07	O
10 09 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09	O
10 09 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 09 11	O

10 10 03	pecná troska	O
10 10 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie iné ako uvedené v 10 10 05	O
10 10 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie iné ako uvedené v 10 10 07	O
10 10 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 10 11	O
11 02 03	odpady z výroby anód pre vodné elektrolytické procesy	O
11 02 06	odpady z procesov hydrometalurgie medi iné ako uvedené v 11 02 05	O
12 01 05	hoblíny a triesky z plastov	O
12 01 15	kaly z obrábania iné ako uvedené v 12 01 14	O
12 01 17	odpadový pieskovací materiál iný ako uvedený v 12 01 16	O
12 01 21	použité brúsne nástroje a brúsne materiály iné ako uvedené v 12 01 20	O
12 01 99	odpady inak nešpecifikované	O
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	obaly z plastov	O
15 01 04	obaly z kovu	O
15 01 05	kompozitné obaly	O
15 01 06	zmiešané obaly	O
15 01 07	obaly zo skla	O
16 01 03	opotrebované pneumatiky	O
16 01 06	staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce	O
16 01 12	brzdové platničky a obloženie iné ako uvedené v 16 01 11	O
16 01 19	plasty	O
16 01 20	sklo	O
16 01 22	časti inak nešpecifikované	O
16 01 99	odpady inak nešpecifikované	O
16 02 14	vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	O
16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení iné ako uvedené v 16 01 15	O
16 06 05	iné batérie a akumulátory	O
16 11 02	výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 01	O
16 11 04	iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 03	O
16 11 06	výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05	O

19 12 01	papier a lepenka	O
19 12 04	plasty a guma	O
19 12 05	sklo	O
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O
20 01 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	O
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O
20 01 39	plasty	O

Tab. č. 4. Zhodnocovanie ostatných odpadov

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória	Kód nakladania
07 02 13	odpadový plast	O	R12
10 09 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie iné ako uvedené 10 09 07	O	R12
10 09 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie iné ako uvedené v 10 09 07	O	R12
10 10 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie iné ako uvedené v 10 10 05	O	R12
10 10 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie iné ako uvedené v 10 10 07	O	R12
12 01 05	hobliny a triesky z plastov	O	R12
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O	R12
15 01 02	obaly z plastov	O	R12
16 01 19	plasty	O	R12
16 02 14	vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	O	R12
16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení iné ako uvedené v 16 01 15	O	R12
19 12 01	papier a lepenka	O	R12
19 12 04	plasty a guma	O	R12
19 12 04	plasty a guma	O	R12
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	R12
20 01 39	plasty	O	R12
20 01 01	papier a lepenka	O	R12
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O	R12

R4 recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín (patrí sem aj príprava na opätovné použitie))

R12 úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

R13 skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

Činnosťou R4 bude materiálovo zhodnocovaný kovový odpad, pri ktorom to bude možné a zároveň bude mať navrhovateľ pre takýto odpad zabezpečeného odberateľa. Tieto odpady budú po úprave strihaním, alebo inou rozmerovou úpravou pripravené do formy, na vhodnú frakciu, ktorá bude vhodná ako vstupný materiál na spracovanie v spracovateľských závodoch v procese ich výroby. Kovové odpady, ktoré budú takouto činnosťou spracovávané, budú rozmerovo upravované na hydraulických nožniciach Lindemann LIS 616-10. Odpady, pripravená touto činnosťou sú následne odovzdávané na priame použitie pri výrobe kovových látok alebo predmetov v oceliarnach alebo zlievarňach, ktoré ich v stave, v akom ich preberajú od navrhovateľa využívajú v procese svojej výroby ako vstupujúcu surovinu.

Železné odpady, ktoré sa budú zhodnocovať činnosťou R4 budú výhradne z materiálu, ktorý obsahuje len odpad obsahujúci hodnotiteľné železo alebo oceľ. Pred samotným zhodnocovaním budú odpady roztriedené tak, aby sa železný a oceľový šrot oddelil od nekovových a neželezných častíc.

Všetky zhodnocované železné, hliníkové a medené odpady budú spĺňať kritériá, ktoré zabezpečia, aby železný, oceľový a hliníkový šrot, ktorý je výsledkom činností zhodnocovania, spĺňal technické požiadavky metalurgického priemyslu, bol v súlade s platnými právnymi predpismi a normami platnými pre výrobky a nevedol k celkovému nepriaznivému vplyvu na životné prostredie ani ľudské zdravie. V rámci činností zhodnocovania, bude výsledkom výroba železného, oceľového a hliníkového šrotu bez nebezpečných vlastností a dostatočne zbaveného nekovových zlúčenín.

Elektroodpad bude zhodnocovaný v zariadení činnosťou R12. Navrhovateľ bude tieto odpady spracovávať/zhodnocovať hlavne činnosťou rozmerovej úpravy. Väčšie kusy elektroodpadov, bez obsahu nebezpečných častí, ktoré bude potrebné rozmerovo zmenšiť, budú v zariadení zhromažďované a následne rozmerovo upravené elektrickými hydraulickými nožnicami alebo ručným kyslíkovým horákom. Zhodnocovaný elektroodpad bude skladovaný oddelene od ostatných odpadov, podľa jednotlivých druhov. Takto rozmerovo upravené elektroodpady budú následne odváňané ku konečným spracovateľom elektroodpadu na ich konečné materiálové zhodnotenie.

Elektroodpady pred samotnou činnosťou ich zhodnocovania budú skladované na vyhradených skladovacích priestoroch v rámci samotnej prevádzky zariadenia.

Vykúpený a vyzbieraný odpadový papier a plast bude v zariadení zhodnocovaný mechanickým spracovaním – lisovaním.

Z nových technologických zariadení bude na prevádzke nainštalovaný hydraulický balíkovací lis PL 12 na lisovanie papiera a plastov, ktorý bude slúžiť na rozmerovú úpravu odpadov z plastu a papiera.

Na prevádzke budú k dispozícii dva ručné rezacie kyslíkové horáky, ktorý spolu s horľavým plynom propánom, bude slúžiť na rozpaľovanie nadrozmerných kusov železného šrotu. Jednotlivé horáky sú určené na rezanie rôznych hrúbok materiálu. Ručné horáky budú mať rôzne rezacie rozsahy.

Ručný horák s rezacím rozsahom do 300 mm bude zariadenie s tepelným výkonom 55 kW, čo pri využití spaľovacieho média propánu (1,7 m³/hod) predstavuje tepelný príkon zariadenia 41,5 kW a ručný horák z rezacím rozsahom do 500 mm bude zariadenie s tepelným výkonom 89 kW, čo pri využití spaľovacieho média propánu predstavuje tepelný príkon zariadenia 107,38 kW.

Rozmerová úprava nadrozmerných kusov železného odpadu:

V prípade prijatia nadrozmerných kusov železného šrotu do zariadenia, je pred jeho odoslaním na ďalšie spracovanie potrebné tieto rozmerovo zmenšiť. Na túto činnosť bude slúžiť technológia s využitím kyslíkového plameňa. Na rozpaľovanie sa využíva ručné prenosné zariadenie, ktoré pozostáva z kyslíkovej bomby a propánovej bomby, z ktorých sú pomocou horáku za vysokých teplôt rezané nadrozmerné kusy železného šrotu. Touto technológiou je možné rezať materiál hrubý až do hrúbky 700 mm, výnimočne viac, ak sa použijú špeciálne horáky.

Nebude sa jednať o stacionárne zariadenie, ale o ručné pracovné náradie, ktoré sa využíva v prevádzkach na jeho prenos k nadrozmernému materiálu, s ktorým nie je možná bezpečná manipulácia, a na mieste jeho uloženia ho rozmerovo upraviť na požadované rozmery, ktoré sú vhodné na ďalšiu prepravu ku končným spracovateľom železného odpadu. Rozpaľovanie bude vykonávané v areáli navrhovateľa na zabezpečených plochách.

Preberanie a skladovanie odpadov v zariadení

Preberanie odpadov do zariadenia s určením množstva je vykonávané na mostovej váhe umiestnenej vo prednej časti areálu a na prenosných váhach. Všetky zbierané a vykupované odpady kategórie „O“ - ostatný sú zhromažďované a ukladané na spevnenej manipulačnej ploche a zaraďované pod príslušné katalógové číslo podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov.

Pri vstupe do Zariadenia na zhodnocovanie odpadov je umiestnená informačná tabuľa, na ktorej sú uvedené všetky katalógové čísla odpadov, ktoré môžu byť v zariadení zhodnocované. Vstupná kontrola je zabezpečená zodpovedným zamestnancom, ktorý dohliada na preberané druhy odpadov. V prípade nejasností pri preberaní šrotu je požadovaná analýza od dodávateľa pre presné určenie a zaradenie v zmysle katalógu odpadov.

Materiál s neidentifikovanými vlastnosťami, ktorého skladovanie a spracovanie nie je povolené, nebude do Zariadenia prijatý.

Po odvážení na vstupe a zaevidovaní budú odpady vykladané na základe pokynov obsluhy na určené miesta. Odpady budú triedené podľa druhov odpadov ako aj podľa ďalších prevádzkových požiadaviek odberateľov.

Pri preberaní šrotu a pred ďalšou manipuláciou s ním je potrebné:

- Skontrolovať komplexnosť a správnosť požadovaných dokladov a údajov v zmysle vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z.,
- Vykonať kontrolu množstva dodaného šrotu dozimetrom,
- Vykonať vizuálnu kontrolu dodávky šrotu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení,
- Podľa potreby zabezpečiť kontrolné náhodné odbery vzoriek s cieľom overiť deklarované údaje o materiáli,

- Zaevidovať prevzatý šrot,
- Potvrdiť dodávateľovi prevzatie šrotu s vyznačením dátumu prevzatia a s uvedením jeho druhu a množstva.

Požiadavky na vstupy

Záber pôdy:

Navrhovaná zmena si nevyžiada nároky na záber pôdy oproti súčasnému stavu.

Potreba vody:

Navrhovaná zmena činnosti si nevyžaduje nároky na spotrebu technologickej vody. Spotreba úžitkovej vody na hygienické účely bude navýšená v miere predpokladaného nárastu zamestnancov v počte 2-3 noví pracovníci.

Potreba elektrickej energie:

Predpokladaný nárast ročnej spotreby elektrickej energie, ktorá vznikne realizovaním navrhovanej činnosti bude súvisieť s nárastom pri inštalácii nových zariadení- inštalácii lisu ATM a bagra Zembrod a lisu na papier a plast. Celkové navýšenie ročnej spotreby sa predpokladá na úrovni okolo 77 MW.

Potreba plynu:

Prevádzka nepotrebuje napojenie na plyn

Kyslík a propán:

Na zmenšenie objemu veľkorozmerných materiálov sa používa rezanie kyslíkom, pri ktorom sa spotrebovávajú kyslík O₂ a horľavý plyn – propán. Spotreba kyslíka môže dosiahnuť pri maximálnom výkone 113 m³/hod a spotreba propánu sa pri maximálnom výkone pohybuje na úrovni 4,4 m³/hod pri ručnom rezacom horáku s výkonom 89 kW a pri ručnom rezacom horáku s výkonom 55 kW bude maximálna spotreba kyslíka 60,4 m³/hod a spotreba propánu 1,7 m³/hod. Celková spotreba závisí od množstva a hrúbky rozmerovo zmenšovaného materiálu a nedá sa predikovať ročná potreba, nakoľko táto bude závisieť na množstve veľkoobjemových kusov železného odpadu v prevádzke, ktoré bude potrebné z prepravných dôvodov zmenšiť.

Materiálové vstupy:

Všetky odpady, ktoré budú do zariadenia prijaté na zber a spracovanie. Kapacita zariadenia sa oproti súčasnému povolenému množstvu nezmení, a celková kapacita zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov nepresiahne 240 000 t/rok, t.j. v súčasnosti povolenú kapacitu zariadenia.

Nároky na dopravnú infraštruktúru:

Pri intenzite dopravy sa oproti súčasnému stavu očakáva mierne zvýšenie, najmä na vstupe do areálu. Areál má dobré napojenie na verejné komunikácie. Dopravné nároky ani po rozšírení si nevyžadujú budovanie nových alebo rekonštrukciu existujúcich dopravných napojení ako aj existujúcu železničnú vlečku, ktorá je zavedená priamo do areálu navrhovateľa. Spracovaný materiál je zo zariadenia odvázaný prevažne železničnou prepravou, ktorá je aj v súčasnosti v zariadení používaná

Nároky na pracovné sily:

Celkový počet zamestnancov bude navýšený oproti súčasnému stavu o 2-3 zamestnancov.

Údaje o výstupoch

Ovzdušie:

Možné znečisťovania ovzdušia môže predstavovať ručné rezacie kyslíkové horáky, ktoré spolu s horľavým plynom propánom, budú slúžiť na rozpaľovanie nadrozmerných kusov železného šrotu.

Líniové a plošné zdroje znečistenia ovzdušia predstavuje komunikácia, ktorá bude využívaná pri prevádzke navrhovanej činnosti. Vzhľadom na predpokladanú intenzitu dopravy súvisiacu s dopravnou obsluhou navrhovanej činnosti, predpokladáme, že prírastok priemernej dennej imisie z automobilovej dopravy v dotknutom území v porovnaní so súčasným stavom bude zanedbateľný.

Odpadové vody:

Odpadové vody sú z miesta vzniku zachytené do odvodňovacieho žľabu, ktorý je osadený pozdĺž celej zaizolovanej betónovej plochy. Vody zo žľabu sú gravitačne odvádzané do jestvujúcej kalovej nádrže, ORL a akumuláčnej nádrže. Súčasná technologická linka je doplnená o novú akumuláčnú nádrž, ktorej celkový objem je 37,5 .

Splaškové vody :

Množstvo vznikajúcich splaškových vôd bude korelovať so spotrebou úžitkovej vody na hygienické účely, ktorá bude navýšená v miere predpokladaného nárastu zamestnancov v počte 2-3 noví pracovníci

Odpady:

Nakoľko navrhovaná činnosť nevyžaduje stavebné úpravy, nevzniknú realizáciou navrhovanej činnosti žiadne odpady.

Štruktúra a množstvo odpadov vznikajúcich činnosťou zariadenia a ich množstvo sa oproti pôvodnému projektu nemení

Hluk a vibrácie:

Vznik vibrácií sa predpokladá počas prevádzky len v jej najbezprostrednejšom okolí, pričom tieto vibrácie sú z hľadiska prenosu do väčších vzdialeností, vzhľadom k svojej intenzite irelevantné.

Nárast hluku vyvolaný navrhovanou zmenou je zanedbateľný, nakoľko zhodnocovanie plastov a papiera bude prebiehať v jestvujúcej hale v areáli a ostatné činnosti pri spracovávaní železného šrotu budú vykonávané v podobnom rozsahu ako doposiaľ, len sa rozšíri množstvo druhov zhodnocovaných odpadov.

Predpokladané vplyvy na obyvateľstvo a životné prostredie, vrátane kumulatívnych a synergických

Vplyv na obyvateľstvo

Negatívne vplyvy je možné očakávať v dôsledku zvýšenej frekvencie dopravy na príjazdových komunikáciách a to zvýšením emisií z dopravy, sekundárnej prašnosti a hluku. Prevádzka aj v súčasnosti emituje krátkodobé zvýšené hladiny hluku a prašnosti. Tieto sú obmedzené v zmysle prevádzkových hodín zariadenia a v zmysle schváleného prevádzkového poriadku. Pozitívne a najdôležitejšie vplyvy navrhovanej činnosti na obyvateľstvo sa prejavia

najmä v zvýšení podielu zhodnocovaných odpadov, ako aj doplnenie miesta zhodnocovania odpadov, ktoré umožní zabezpečiť prípravu odpadov na ich konečné zhodnotenie alebo opätovné využitie v lokalite, čím sa znížia prepravné vzdialenosti na ktoré by bolo odpady určené na zhodnotenie potrebné prevážať. Rozmerové ako aj objemové úpravy taktiež zefektívnia prepravu odpadu na jeho konečné zhodnotenie. Podstatné množstvo odpadov je z prevádzky distribuovaných železničnou dopravou, čo tiež odľahčuje potreby prepravy po cestných komunikáciách a umožňuje prepravu väčšieho objemu materiálu počas jednej prepravy.

Oproti pôvodnému projektu sa neočakáva vznik nových významných vplyvov.

Vplyv na horninové prostredie :

Kontaminácia horninového prostredia počas užívania objektov je málo pravdepodobná a to iba pri havarijných situáciách, ku ktorým by pri dodržaní všetkých bezpečnostných predpisov nemalo dôjsť. Navrhnuté technické riešenia zabezpečenie podláh a plôch v areáli zamerané na ochranu podzemných vôd a horninového prostredia sú na dostatočnej technickej úrovni. Navrhovaná činnosť bude prebiehať najmä v uzavretých priestoroch existujúcich hál a zabezpečených plochách v rámci jestvujúceho areálu..

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.

Geomorfologické javy a pomery:

Bez vplyvu.

Nerastné suroviny:

Bez vplyvu

Vplyv na klimatické pomery:

Bez vplyvu

Vplyv na ovzdušie :

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

Rozpaľovanie nadrozmerných kusov železného šrotu je doplnkovou činnosťou navrhovateľa, ktorá nie je vykonávaná každý deň. Únik znečisťujúcich látok do ovzdušia nebude v takom rozsahu, aby ovplyvnil kvalitu ovzdušia v okolí zariadenia.

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 málo významný

Vplyv navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia v celkovom kontexte možno charakterizovať ako negatívny, ale málo významný

Vplyv na pôdu:

Bez vplyvu. Navrhovaná činnosť si nevyžiada záber nových plôch.

Vplyv na povrchové vody:

Množstvá odpadových vôd produkovaných navrhovanou zmenou sa oproti pôvodnému súčasnému stavu nezmenia. Riziko ovplyvnenia kvality povrchových vôd súvisí iba s prípadmi možného havarijného úniku znečisťujúcich látok. Vzhľadom na technické zabezpečenie manipulačných plôch je možné pri dodržiavaní zásad práce so znečisťujúcimi látkami považovať riziko znečistenia povrchových vôd za malé.

Vplyv na podzemné vody:

Navrhovaná zmena nezasahuje do zdrojov pitnej vody, nemení kvalitatívne ani kvantitatívne parametre vodných zdrojov ani hydrogeologické pomery lokality. Zámer nenarušuje retenčnú alebo akumuláciu schopnosť dotknutého územia.

Vplyv na flóru, faunu a ich biotopy:

V hodnotenom území sa nevyskytujú chránené, vzácne a ohrozené druhy rastlín a živočíchov ani ich biotopy. Územím neprechádzajú migračné koridory živočíchov. Bez vplyvu.

Vplyv na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy:

Bez vplyvu.

Vplyv na hlukovú situáciu:

Vplyv na hlukovú situáciu okolitého územia posudzovanej činnosti bude mať najmä prevádzka dopravy súvisiacej s dovozom a odvozom odpadov ako aj samotná prevádzka zariadení na úpravu odpadov.

Z pohľadu hluku a vibrácií vznikajúcich pri prevádzke sa očakáva v navrhovanom zariadení mierne zvýšená hladina hluku, z dôvodu rozmerovej úpravy starých vozidiel, ktoré budú zlisované, z dôvodu zmenšenia objemu pre nasledovný prevoz do miest ďalšieho nakladania s nimi a tiež mierneho zvýšenej dopravnej premávky automobilov do a zo zariadenia. Navrhovaná činnosť nepočíta s navýšením kapacity zariadenia, tým pádom aj manipulácie s odpadom budú prebiehať v podobných intenciách ako v súčasnosti.

Vplyv na krajinu a scenériu:

Zmena navrhovanej činnosti je v porovnaní s pôvodne hodnotenou navrhovanou činnosťou ako bez vplyvu.

Vplyvy na chránené územia, NATURA 2000:

Bez vplyvu.

Hodnotenie zdravotných rizík:

Hodnotenie zdravotných rizík predstavuje odhad miery závažnosti záťaže ľudskej populácie vystavenej zdraviu škodlivým faktorom životných podmienok a pracovných podmienok a spôsobu života s cieľom znížiť zdravotné riziká.

Navrhovaná zmena činnosti nepredstavuje nebezpečnú prevádzku, ktorá by významne zaťažovala životné prostredie emisiami, hlukom, produkciou odpadových vôd, neprímeranými nárokmi na energie, vodu, zásobovanie plynom a mohli by mať negatívny vplyv na zdravie ľudí. Po realizácii zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá zmena negatívnych vplyvov, ktoré by presahovali areál navrhovateľa a tým pôsobili na okolité obyvateľstvo a životné prostredie.

Priame zdravotné riziká počas prevádzky budú znášať len zamestnanci. V rámci prevádzky bude vykonaná objektivizácia faktorov pracovného prostredia, tak aby boli identifikované pracoviská zaťažené zvýšeným hlukom, chemickými faktormi prípadne inými faktormi. Na identifikovaných pracoviskách budú pracovníci vybavení osobnými ochrannými prostriedkami, aby bol vplyv na ich zdravie minimalizovaný.

Prevádzkou navrhovanej činnosti pri dodržaní platných bezpečnostných a hygienických limitov a vhodných prevádzkových opatrení sa nepredpokladá také ovplyvňovanie životného prostredia, ktoré by mohlo zhoršiť zdravotný stav obyvateľstva alebo kvalitu životného prostredia.

Rozhodnutie zo zisťovacieho konania je podkladom pre vydanie územného a stavebného povolenia podľa zákona 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

K predmetnému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti boli podľa zákona o posudzovaní vplyvov doručené na Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej Okresný úrad) doručené v zákonom stanovenom termíne tieto stanoviská :

1. Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie:

Za úsek ŠSOO listom č. OU-BY-OSZP-2021/001013-2/Koc zo dňa 21. 11. 2021 – navrhuje ukončiť proces posudzovania v zisťovacom konaní s podmienkou :

- a) Činnosť rozpaľovanie nadrozmerných kovových odpadov vykonávať tak, aby nevznikali mimoriadne udalosti, alebo zhoršenie kvality ovzdušia jeho znečistením .
- b) Požiadat' príslušný orgán ochrany ovzdušia o súhlas na predmetné činnosť
- c) K žiadosti o súhlas preukázať, že nebude dochádzať k zahoreniu rozpaľovaných odpadov a následne k znečisťovaniu ovzdušia

Za úsek ŠSOPaK listom č. OU-BY-OSZP-2021/001002-2 zo dňa 18. 11. 2021 nežiada pokračovať v procese posudzovania a súhlasí s navrhovanou činnosťou bez pripomienok .

Za úsek ŠVS listom č. OU-BY-OSZP-2021/001010-2 zo dňa 22. 11. 2021 súhlasí so zmenou navrhovanej činnosti a odporúča ukončiť proces v štádiu zisťovacieho konania , nepožaduje vypracovanie správy za splnenia nasledovnej podmienok:

- a) Všetky spevnené plochy na ktorých sa bude manipulovať s odpadmi v rámci povoloľvacej činnosti musia byť vodotesné a vybudované tak, aby sa pri mimoriadnych okolnostiach mohlo účinne zabrániť nežiadúcemu úniku prípadných nebezpečných látok do pôdy a vody.
- b) Počas realizácie činnosti dodržať ustanovenia § 39 vodného zákona – vykonať také opatrenia, ktoré zabránia úniku ropných látok zo stavebných strojov , mechanizmov a stavebných prostriedkov do podzemných a povrchových vôd a do pôdy alebo neohrozia ich kvalitu
- c) Pri činnostiach , pri ktorých sa bude zaobchádzať s nebezpečnými látkami, je nutné dodržiavať povinnosti ustanovené v § 41 vodného zákona..

Za úsek ŠSOH listom č. OU-BY-OSZP- 2021/001018-2 zo dňa 22. 11. 2021 žiada dopracovať a upresniť nasledovné údaje:.

- a) Žiadame rozčleniť nakladanie s odpadmi v prevádzke na jednotlivé činnosti do samostatných kapitol nasledovne:
 - A. Zber ostatných odpadov

- B. Zhodnocovanie ostatných odpadov
- C. Zber nebezpečných odpadov
- D. Zber a spracovanie starých vozidiel kat. O

b). V každej kapitole (A,B,C,D) konkrétne uviesť druhy odpadov, ktorých sa predmetná činnosť týka, spôsob skladovania odpadov, pri zhodnocovaní aj činnosť (príslušný R - kód), konkrétne technické zariadenia

c). Konkretizovať druhy odpadov, ktoré budú spracovávané činnosťou R4 - recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín (patrí sem aj príprava na opätovné použitie) a uviesť spôsob vykonávania tejto činnosti

Tunajší úrad ďalej upozornenie, že na prevádzku navrhovaného zariadenia sa vzťahujú predovšetkým ustanovenia zákona č. 79/2015 Z.z. zákon o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov:

- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v zmysle § 97 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o odpadoch), pre druhy odpadov, ktoré sa budú v zbernom dvore zberať a odovzdávať oprávneným spracovateľom
- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa §97, ods. 1 písm. c) v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z.,
- súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa §97, ods. 1 písm. e) v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z.,
- oprávnenie na autorizovanú činnosť podľa § 89 ods. 1 písm. a) v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z..

Pre navrhovanú činnosť je potrebné vypracovať kompletnú prevádzkovú dokumentáciu o technicko-organizačnom zabezpečení riadeného chodu zariadenia a minimalizáciu vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie (prevádzkový poriadok, prevádzkový denník, vyjadrenia a stanoviská orgánov dotknutej štátnej správy a samosprávy).

Vyjadrenie Okresného úradu: Pripomienky SŠOO-prenesené do výroku rozhodnutia.

Pripomienky ŠVS – pripomienka a), b) prenesená do výroku rozhodnutia, pripomienka c) je všeobecného charakteru a vyplýva z právnych predpisov.

Pripomienky ŠSOH – navrhovateľ bol vyzvaný o doplnenie podľa uvedených pripomienok a navrhovateľ splnil pripomienky formou Doplnku k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti – pripomienky splnené.

2. Okresný úrad Bytča, odbor krízového riadenia listom č.j.: OU-BY-OKR-2021/000995-002 zo dňa 12. 11. 2021 súhlasí so zámerom a ďalšie dokazovanie v zmysle zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie z hľadiska civilnej ochrany nie je potrebné.

3. Ministerstvo vnútra SR, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Žiline listom č. ORHZ –ZA-2021/001186-001 zo dňa 06.12.2021 nepredpokladá z hľadiska ochrany pred požiarmi vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

4. **Mesto Bytča** listom č. 17785/2021-VaŽP zo dňa 29. 11. 2021 – mesto Bytča v zákonnej lehote informovalo o zámere verejnosť, zo strany ktorej neboli vznesené žiadne požiadavky, resp. námietky a po oboznámení sa s predloženým zámerom, k zámeru nemá námietky.

5. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline** listom č. A/2021/03664/PPL/Kr zo dňa 30. 11. 2021- k predloženému oznámeniu o zmene činnosti máme nasledovné pripomienky:

a) Prevádzka vzhľadom na svoju činnosť je povinná vykonávať svoju činnosť z podmienok vyplývajúcich zo zákona č. 355/2007 Z.z. . Jednotlivé zdroje hluku v vibrácii musia spĺňať prípustné hodnoty hluku a vibrácii vo vonkajšom prostredí, ktoré sú ustanovené vyhláškou MZ SR č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácii a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácii v životnom prostredí.

b) Nakoľko zmena charakteru činnosti prevádzky môže mať negatívny vplyv na životné prostredie a na okolitú obytnú zástavbu, prevádzkovateľ je povinný vypracovať hlukovú štúdiu do životného prostredia v súvislosti s rozšírením druhov zberaných a spracovaných .

c) Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť podľa § 30 ods. 1 písm. b) zákona NR SR č. 355/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov posúdenie zdravotného rizika z expozície faktorom práce a pracovného prostredia , vpracovanie písomného posudku o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika.

Vyjadrenie Okresného úradu: pripomienka a) vyplýva z platnej legislatívy, pripomienka c) prenesená do výroku rozhodnutia, pripomienka b) – navrhovateľ dopracoval Hlukovú štúdiu

6. **Ministerstvo dopravy a výstavby SR**, listom č. 49981/2021/OSD/129006 zo dňa 18. 11. 2021- MDV SR požaduje pre zámer navrhovanej činnosti vykonanie procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Zb. MDV SR má v ďalšom stupni prípravy navrhovanej činnosti nasledovné pripomienky a požiadavky:

a) doplniť vyjadrenie správcu dotknutej komunikácie a jeho požiadavky rešpektovať v plnom rozsahu

b) rešpektovať ochranné pásma prislúchajúcich ciest v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. (cestný zákon) v znení neskorších predpisov; všetky dopravné parametre je potrebné navrhnuť v súlade s príslušnými normami STN a technickými predpismi

c) v rámci realizácie projektu odporúčame implementovať prvky elektromobility podľa zákon č. 555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (vo vzťahu k parkovacím miestom §a Elektromobilita)

d) upozorňujeme , že dňa 13.04.2015 vydalo MDVaRR SR Rozhodnutie o usporiadaní cestnej siete č. 10755/2015/C212-SCDPK/21695, ktorým bolo rozhodnuté o prečíslovaní všetkých ciest III. Triedy na území SR novými štvorcifernými číslami s platnosťou od 01. 05. 2015. Rozhodnutie , ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 06. 05. 2015 a všetky súvisiace informácie o prečíslovaní ciest III.triedy , ako aj prevodníky čísel ciest III.triedy po okrajoch v tabuľkovej forme (pôvodné číslo-

nové číslo) a mapy cestnej siete sú zverejnené na stránke SSC (www.cdb.k). odporúčame uvádzať iba nové čísla ciest I. a III. Triedy;

e) v celom dokumente požadujeme používať číslovanie železničných tratí podľa „Tabuliek traťových pomerov ŽSR“ <https://www.zsr.sk/doprvcovia/infrastruktura/tabulky-tratovych-pomerov/>, t.j. 125A. Číslovanie tratí je v celom dokumente uvedené podľa vlakového cestného poriadku, t.j. 120, čo nie je z hľadiska infraštruktúry záväzné.

Vyjadrenie Okresného úradu: pripomienka a) – prenesená do výroku rozhodnutia, pripomienka b), c), d), e) má odporúčací charakter

7. Ministerstvo životného prostredia SR listom č. 62646/2021 zo dňa 15. 11. 2021 vydalo nasledovné stanovisko:

Navrhovateľ na str. 9 predloženého Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti v položke Nožnice Lindemann LIS 616-10 uvádza, že predmetná technológia je pre prípad havárie vybavená oceľovou záchytnou vaňou s objemom 6000 m³. Požadujeme od navrhovateľa vyjadrenie, či tento uvedený údaj korešponduje s reálnou veľkosťou predmetnej oceľovej záchytnej vane.

Požadujeme doplnenie textu predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti navrhovateľa k rozšíreniu činnosti zhodnocovania o činnosť R4 Recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín (patrí sem aj príprava na opätovné použitie) podľa prílohy č. 1 k zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) v rozsahu ako budú splnené podmienky stavu konca odpadu podľa § 2 ods. 5 zákona o odpadoch, resp. popis prípravy na opätovné použitie (ak sa má jednať o túto činnosť).

Ďalej požadujeme konkretizovať zoznam rozšírených odpadov, s ktorými bude navrhovateľ nakladať a to v rozdelení na odpady, ktoré budú iba predmetom zberu a ktoré budú aj predmetom zhodnocovania.

Navrhovateľ v časti 3.4 Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov neuviedol súhlas na vydanie prevádzkového poriadku podľa § 97 ods. 1 písm. e) bod. 2 zákona o odpadoch. Ďalej v tejto časti uvádza aj autorizáciu podľa § 89 ods. 1 zákona o odpadoch na spracovateľskú činnosť, bod 4. spracovanie elekroodpadu. V texte predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti absentuje popis tejto činnosti.

Na základe celkového zhodnotenia dokumentácie navrhovateľa k predloženej zmene navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča“, povahy, rozsahu a možných vplyvov na životné prostredie, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor odpadového hospodárstva konštatuje, že zmena navrhovanej činnosti je v danej lokalite akceptovateľná za dodržania podmienok zákona o odpadoch a po vysporiadaní sa navrhovateľa s predloženými pripomienkami a po požadovanom doplnení textu predloženého Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyjadrenie Okresného úradu.: navrhovateľ bol vyzvaný o doplnenie podľa uvedených pripomienok a navrhovateľ splnil pripomienky formou Doplnku k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti – pripomienky splnené. .

Dotknutá verejnosť podľa § 24 zákona EIA:

1. **Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava (ďalej ZDS):** e-mailom zo dňa 09. 11. 2021 doplnené dňa 09. 11. 2021 cez e-schránku z nasledovnými pripomienkami:

Podľa §2 ods.zákona EIA je účelom a zmyslom zákona najmä:

- b) zistiť, opísať a vyhodnotiť priame a nepriame vplyvy navrhovaného strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie,
- c) objasniť a porovnať výhody a nevýhody návrhu strategického dokumentu a navrhovanej činnosti vrátane ich variantov a to aj v porovnaní s nulovým variantom,
- d) určiť opatrenia, ktoré zabránia znečisťovaniu životného prostredia, zmiernia znečisťovanie životného prostredia alebo zabránia poškodzovaniu životného prostredia,
- e) získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Žiadame, aby vydané rozhodnutie opísalo a zrozumiteľne vysvetlilo priame a nepriame vplyvy na životné prostredie, objasnilo a porovnávalo jednotlivé varianty a určilo environmentálne opatrenia a právne záväzným spôsobom ich ukotvilo pre nasledujúce povoloňacie procesy. Zaujímá nás najmä hľadisko ochrany a obnovy biodiverzity, budovania zelenej infraštruktúry ako súčasti zámeru a širšieho územia, z hľadiska ochrany vôd a z hľadiska realizácie Programu odpadového hospodárstva SR. Týmto súčasne prejavujeme záujem na predmetnej činnosti v zmysle §24 ods.2 zákona EIA.

Vyjadrenie Okresného úradu: V rozhodnutí sú vyhodnotené priame a nepriame vplyvy na životné prostredie. Variantné riešenia neboli uvedené, nakoľko sa jedná o zmenu navrhovanej činnosti. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti rieši doplnenie zbieraných a zhodnocovaných odpadov v jestvujúcom areáli, nezahŕňa žiadne stavby, je v súlade s Program odpadového hospodárstva SR, nakoľko uprednostňuje zhodnocovanie odpadov.

Žiadame, aby zmiernujúce opatrenia určené v rozhodnutí ako záväzné podmienky podľa §29 ods.13 zákona EIA obsahovali aj:

- I. prvky zelenej infraštruktúry a obnovy biodiverzity podľa §2 písm. zh až zj zákona OPK č.543/2002 Z.z.
- II. opatrenia ochrany vôd podľa §5 až §11 Vodného zákona
- III. opatrenia realizácie Programu odpadového hospodárstva
- IV. opatrenia realizácie obehového hospodárstva

Pri určení týchto opatrení je treba v zmysle §29 ods.3 zákona EIA vychádzať aj z návrhov verejnosti; náš zoznam opatrení a pripomienok je zverejnený tu:

<https://enviroportal.org/portfolio-items/vseobecne-pripomienky-zds>. Na tento zoznam v plnom rozsahu odkazujeme ako nedeliteľnú súčasť tohto vyjadrenia a ako na pomôcku pre navrhovateľa aj úrad. Navrhujeme určiť opatrenia z katalógu štandardných

zmierňujúcich opatrení (a ich akceptáciu či neakceptáciu zdôvodniť); ako primerané opatrenie sa nám javí uložiť povinnosť zrealizovať líniovú obvodovú izolačnú zeleň vzrastlými drevinami a obnovu areálu vrátane starých panelových spevnených plôch.

Vyjadrenie Okresného úradu: Okolo oploteného areálu sa nachádza obvodová zeleň. Opatrenia na ochranu vôd boli zahrnuté do opatrení vo výrokovvej časti rozhodnutia, činnosť je v súlade s POHSR ako aj s obehovým hospodárstvom .

Podľa viacerých názorov ^{[tu].[tu]} , Slovensku hrozí tzv. pasca stredných príjmov:

Na druhej strane Slovensko čelí najbližšie desiatky rokov neuveriteľne obrovskej ekonomickej výzve. Ide o výzvu, ako nepadnúť do pasce strednopríjmových krajín. Zdrojom slovenského rastu za posledných dvadsať rokov bol práve obchod a vývoz. Slovensko neprodukuje veľmi inovatívnu pridanú hodnotu. Ako budeme ekonomicky rásť – a už sa to deje –, konkurenčné výhody začnú klesať. Ak nebudú nízke mzdové náklady, už nebudeme dostatočne konkurencieschopní.

Ide o najväčšiu zmenu, ktorá nastane v slovenskej ekonomike v najbližšom desaťročí a ktorá bude mať dôsledky na politickú mapu krajiny, no žiaden politik o nej nehovorí. Ide o to, ako zmeniť ekonomický model Slovenska a prejsť od nízkonákladovej priemyselnej výroby a zahraničného vývozu na udržateľnejšiu formu rastu, ktorá generuje vyššiu pridanú hodnotu a inovácie. Ide o to, ako urobiť zo Slovenska krajinu, ktorá ľuďom poskytne nielen akúkoľvek novú prácu, ale kvalitnú prácu a príležitosti, pre ktoré slovenský talent nebude musieť utekať do zahraničia. Je mi ľúto, že o tejto kľúčovej otázke slovenskej budúcnosti sa v slovenskej politike veľmi nediskutuje.

ZDS v rámci Európskej zelenej dohody (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk) je potrebné nastaviť transformáciu hospodárstva na ekologickom princípe; žiadame navrhovateľa vysvetliť, jeho príspevok k budovaniu ekologického a inovatívneho hospodárstva.

Vyjadrenie Okresného úradu: Navrhovateľ bol vyzvaný o doplnenie podľa uvedených pripomienok a navrhovateľ doložil Doplnok k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti. Vyjadrenie navrhovateľa k pripomienkam ZDS je uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia – pripomienky splnené.

ZDS tvrdí (podobne ako Európska komisia) že ekonomika nemusí byť v rozpore s ekológiou ale majú sa vzájomne dopĺňať; ako sme opakovane uviedli, toto je dokonca ústavným princípom, ktorý sa doteraz nedarí plne napĺňať. Predseda ZDS je autorom interpretácie rozvinutia produkčnej funkcie $Y(X)=f(C)+f(L)+f(A)$; t.j. produkcia sa rovná kombinácii funkcií výrobných faktorov kapitálu, práce a pôdy. Nazdávame sa, že tak ako kapitál je nositeľom trhovej ekonomiky, práca je nositeľom sociálneho rozmeru, tak pôda je nositeľkou environmentálneho rozmeru. ZDS tak presadzuje myšlienku zelenej transformácie hospodárstva tak, aby bola konkurencieschopnou modernou ekonomikou s tým, že túto transformáciu vidíme prostriedkami ekologického zlepšovania nielen samotného prostredia, ale aj ekologizácie samotnej výroby. Iným slovom, konkurenčnú výhodu môže získať ten, ktorý vhodne investuje do životného prostredia, čo sa mu súčasne vráti na produktivite a teda v konečnom dôsledku na hospodárskom výsledku. Neopomenuteľnou skutočnosťou je aj to, že takto sa súčasne generuje aj sociálny a trhovú rast. Slovensko tak môže získať náskok

práve v rozhodujúcej kategórii nadchádzajúceho obdobia a to je dôraz na životné prostredie. Inšpiráciou nám môže byť historický rudný banský priemysel v Kremnicku, Štiavnicku, na Spiši a Gemeri, ktorý sa nespoliehal na fosílnu energiu ale na udržateľné formy energie (zväčša tajchy a iné formy vodnej energie). Žiadame navrhovateľa, aby navrhol opatrenia, ktorými prispeje k zelenej transformácii hospodárstva aj celej spoločnosti založenej na inováciách a Európskej zelenej dohode (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk); žiadame úrad, aby takéto opatrenia určil ako záväzné podmienky rozhodnutia.

Vyjadrenie Okresného úradu: Zmena navrhovanej činnosti je príspevkom pre životné prostredie, nakoľko navrhovateľ sa zaoberá zhodnocovaním kovových ako i nekovových odpadov, recyklovaný materiál bude použitý ako surovina v oceliarskom priemysle. Vybieraný papierový a plastový odpad bude upravený lisovaním a následne zhodnocovaný u konečných spracovateľov odpadov. Uvedené je v súlade s POH SR.

Európska komisia pripravuje balíček energetických reforiem popularizovaných pod názvom „Fit for 55“ (<https://www.consilium.europa.eu/sk/policies/fit-for-55/>), čím sa naznačuje ambícia EÚ stať sa uhlíkovo neutrálnym kontinentom. Žiadame navrhovateľa, aby uviedol opatrenia, ktorými navrhuje prispieť k tejto snahe v rámci svojho zámeru. Bližšie vysvetlenie nájdete v odbornom článku (<https://euobserver.com/climate/152419>).

Vyjadrenie Okresného úradu: Navrhovateľ bol vyzvaný o doplnenie podľa uvedených pripomienok a navrhovateľ doložil Doplnok k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti. Vyjadrenie navrhovateľa k pripomienkam ZDS je uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia – pripomienky splnené. .

Pripomienky a odborné podklady doručené k zámeru (vrátane našich) žiadame vyhodnotiť podľa §20a zákona EIA a to nielen v zmysle vecného posúdenia ale aj v zmysle právneho posúdenia veci a na základe tohto vyhodnotenia rozhodnúť vo veci samej. Podľa čl.2 ods.2 Ústavy SR sa rozhodnutia úradov musia realizovať v rámci zákonných kompetencií a zmocnení; podľa §3 ods.1 Správneho poriadku sú úrady povinné rešpektovať a presadzovať záujmy štátu a spoločnosti. Environmentálne záujmy sú definované aj v osobitných hmotnoprávných predpisoch chrániacich životné prostredie a jeho zložky, ktorých zoznam je na stránke MŽP SR na adrese <https://www.minzp.sk/legislativa/>. Žiadame teda doručené pripomienky vyhodnotiť vecne aj právne v zmysle týchto právnych predpisov a toto vyhodnotenie uviesť v rozhodnutí. Z vyhodnotenia pripomienok súčasne vyplynie, ktoré podmienky je potrebné uložiť podľa §29 ods.13 resp. §37 ods.4 zákona EIA.

Vyjadrenie Okresného úradu: všetky pripomienky dotknutých orgánov štátnej správa ako i dotknutej verejnosti boli vyhodnotené - pripomienka splnená .

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

Vyjadrenie Okresného úradu: Všetky uvedené faktory boli vyhodnotené vo vstupoch a výstupoch v Oznámení navrhovanej činnosti a sú uvedené aj v tomto rozhodnutí – pripomienka splnená.

Za účelom zabezpečenia efektivity konania, odporúčame úradu aj navrhovateľovi aktívne konzultovať projekt s verejnosťou a v nasledujúcich povoľovacích konaniach kontaktovať verejnosť ešte pred podaním žiadostí na úrad napr. v zmysle §36 ods.5 resp. §64 ods.1 Stavebného zákona. Prípadnú konzultáciu so ZDS je možné rezervovať tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>. ZDS na vykonaní konzultácie trvá.

Vyjadrenie Okresného úradu : Príslušný orgán k posúdeniu zmeny navrhovanej činnosti nepotreboval zvolať konzultáciu.

Odmietame deformovaný výklad a uplatňovanie zákona EIA a najmä jeho procesných noriem, ktoré nesledujú účel a cieľ zákona EIA podľa §2 a ktoré sú v rozpore s tzv. eurokonformným výkladom zákona popierajúcim Aarhuský dohovor. V tomto smere sme zaznamenali snahu úradov uplatňovať procesy EIA len ako povinné vyjadrovanie v rámci podkladového rozhodnutia pre následné povoľovacie konanie. Všimli sme si, že v rámci tejto deformácie úradu neobhajujú verejné záujmy životného prostredia, zelenej transformácie a práv verejnosti ale záujmy investorov. V tejto súvislosti je potrebné spomenúť aj diskreditačnú antikampaň ministra hospodárstva, ktorý podľa vlastných slov s európskou legislatívou nesúhlasí, preto sa snažil kriminalizovať ZDS a tak podľa nás poskytnúť zámkienku pre šikanózný výkon verejnej správy úradmi a súčasne poskytnúť zámkienku pre porušovanie práva v tejto oblasti. Žiadame úrad, aby v súlade s čl.3 ods.2 až ods.4 Aarhuského dohovoru zabezpečil, aby

- a) úradníci a orgány podporovali a usmerňovali verejnosť pri požadovaní prístupu k informáciám, uľahčovali jej účasť na rozhodovacom procese a pri požadovaní prístupu k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia a to aj v tomto konkrétnom konaní
- b) sa podporilo vzdelávanie v záležitostiach životného prostredia a povedomie verejnosti predovšetkým o tom, ako možno získať prístup k informáciám, zúčastňovať sa na rozhodovacom procese a získať prístup k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia
- c) sa podporili združenia, organizácie alebo skupiny podporujúce ochranu životného prostredia (v tomto prípade ZDS v rámci tohto konania)
- d) sa zabezpečilo, že vnútroštátny právny systém je uplatňovaný v súlade s týmto záväzkom, t.j. aby úrad aplikoval tzv. eurokonformný výklad zákona

V rozhodnutí žiadame uviesť, akým spôsobom úrad túto svoju povinnosť zabezpečil, t.j. akým spôsobom aplikoval eurokonformný výklad zákona, ako podporil ZDS v rámci konania a ako ZDS uľahčil jeho činnosť pri naplňovaní cieľov vyplývajúcich z Aarhuského dohovoru a pri obhajobe verejných záujmov životného prostredia..

Vyjadrenie Okresného úradu: Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti bolo uverejnené na webovej stránke MŽP SR. Informácia pre verejnosť o predložení Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti bola zverejnená na webovej stránke Okresného úradu ako aj na úradnej Tabuli Okresného úradu Bytča a na úradnej tabuli Mesta Bytča. Verejnosť bola poučená

o novej úasti v procese a uvedením adresy nožného nahliadnutia do Oznámenia a uvedením adresy na podanie návrhov a pripomienok k navrhovanej činnosti . Pripomienka splnená.

• 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*.

Vyjadrenie Okresného úradu: Dňa 30. 03. 2022 Okresný úrad Bytča., odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie v súlade s § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vyzval účastníkov konania a zúčastnené osoby na vyjadrenie sa k podkladom rozhodnutia a určil lehotu na vyjadrenie sa do piatich pracovných dní. Pripomienka splnená.

Okresný úrad dňa 14. 12. 2021 pod č. OU-BY-OSZP-2021/000995-11 na základe vyššie citovaných stanovísk MŽP SR, odboru sekcie odpadového hospodárstva, OU Bytča - odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy odpadového hospodárstva, RÚVZ so sídlom v Žiline a ZDS, vyzval žiadateľa o doplňujúce informácie na objasnenie týchto stanovísk. Zároveň tunajší úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie konanie dňa 14. 12. 2021 pod č. OU-BY-OSZP-2021/000995-12 prerušil a vyzval navrhovateľa v lehote 30 dní od doručenia oznámenia o predmetné doplnenie .

Dňa 04. 01. 2022 obdržal Okresný úrad od navrhovateľa žiadosť o predĺženie lehoty prerušenia.

Dňa 11. 02. 2022 tunajší úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie žiadosti o predĺženie lehoty vyhovel a prerušil pod č. OU-BY-OSZP-2022/000061-17 konanie do 30 dní od doručenia oznámenia.

Dňa 08. 02. 2022 Okresný úrad Bytča obdržal od navrhovateľa Doplnok k predloženému oznámeniu spolu s Hlukovou štúdiou, ktorú vypracovali Ing. Vojtech Ondrejka, Phd. a Ing. Mgr. Radovan Rimský dňa 21. 01. 2022.

Dňa 22. 02. 2022 pod č. OU-BY-OSZP-2022/000061-20 Okresný úrad zaslal na RÚVZ so sídlom v Žiline Žiadosť o vyjadrenie sa k Hlukovej štúdii.

Dňa 25. 02. 2022 pod č. OU-BY-OSZP-2022/000061-21 Okresný úrad zaslal odboru starostlivosti, štátnej správy odpadového hospodárstva Žiadosť o vyjadrenie sa k Doplnku k predloženému oznámeniu o zmene činnosti a pod č. OU-BY-OSZP-2022/000061-22 Okresný úrad zaslal na MŽP SR, odbor odpadového hospodárstva Žiadosť o vyjadrenie sa k Doplnku k predloženému oznámeniu o zmene činnosti.

Dňa 07. 03. 2022 bolo Okresnému úradu doručené od MŽP SR, odboru odpadového hospodárstva Vyjadrenie sa k doplneniu oznámenia pod č. 13021/2022 4604/2022-10.1 zo dňa 02. 03. 2022 v ktorom sa konštatuje, že na základe doplnenia je zmena navrhovanej činnosti v danej lokalite akceptovateľná za dodržania podmienok zákona o odpadoch a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Dňa 11. 03. 2022 bolo Okresnému úradu doručené od Okresného úradu Bytča, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej správy odpadového hospodárstva doručené pod č. OU-BY-OSZP-2022/000387-2/Cur zo dňa 11. 03. 2022 Vyjadrenie sa k Doplnku k predloženému oznámeniu o zmene činnosti, kde sa konštatuje dostatočné doplnenie požadovaných údajov a nežiada pokračovať v procese posudzovania s upozornením :

- a) súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v zmysle § 97 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o odpadoch), pre druhy odpadov, ktoré sa budú v zbernom dvore zberať a odovzdávať oprávneným spracovateľom
- b) súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97, ods. 1 písm. c) v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z.
- c) súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97, ods. 1 písm.e) v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z.
- d) oprávnenie na autorizovanú činnosť podľa § 89 ods. 1 písm. a) v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z.

Vyjadrenie Okresného úradu: Upozornenie bolo prenesené do výroku tohto rozhodnutia.

Dňa 29. 03. 2022 Okresný úrad obdržal od RÚVZ so sídlom v Žiline Posúdenie hlukovej štúdie pod č. A/2022/00414/PPL/Kr zo dňa 28.03.2022 s nasledovným záverom:

1. Kritériom pre posudzovanie účinkov hluku je vyhláška Ministerstva zdravotníctva SR č. 549/2007 Z.z., ktorá vo vonkajšom priestore v obytom území kategórie III. Stanovuje najvyššie prípustné ekvivalentné hladiny hluku pre hluk z iných zdrojov 50 dB pre deň a večer a 45 dB pre noc.

2. V rokoch 2019-2020 orgán verejného zdravotníctva šetril v predmetnej lokalite v súvislosti s prevádzkou spoločnosti *TSR Slovakia, s.r.o.*, Röntgenova 28, 851 01 Bratislava, IČO: 47 258 811 podnet na "neprimeraný hluk" v okolí právneho subjektu *TSR Slovakia, s.r.o.*, prevádzka Hrabové. Predmetný podnet považoval RÚVZ so sídlom v Žiline za *neopodstatnený*.

3. RÚVZ so sídlom v Žiline požaduje vykonať po rozšírení prevádzky meranie hluku podľa vyhlášky č. 549/2007 Z.z. a protokol predložiť na RÚVZ so sídlom v Žiline.

4. Nový paketovací lis SKP 200 – 3 nahradí súčasný paketovací lis ŽDAS, preto tento zdroj nie je súčasťou Variantu I. Pri Variante I sa neuvažuje s navýšením nákladnej automobilovej dopravy. *Hlukové mapy pre Variant I boli vypočítané v hlukovej štúdii iba v referenčnom časovom intervale „deň“, pretože novo vzniknuté zdroje hluku nebudú v prevádzke počas časového intervalu „večer“.*

5. Prevádzka zameraná na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča je povinná vykonávať svoju činnosť za podmienok vyplývajúcich zo zákona č.355/2007 Z.z.. Jednotlivé zdroje hluku a vibrácií musia spĺňať prípustné hodnoty hluku a vibrácií vo vonkajšom prostredí, ktoré sú stanovené vyhláškou MZ SR č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácii v životnom prostredí.

Orgán verejného zdravotníctva *dôrazne upozorňuje*, že musia byť dodržané limity stanovené platnou legislatívou. V prípade nedodržania limitov hluku v životnom prostredí bude správny orgán ukladať sankcie a zo strany prevádzkovateľa sa bude jednať o správny delikt na úseku verejného zdravotníctva.

Vyjadrenie Okresného úradu: Bod č. 3 prenesený do výroku tohto rozhodnutia, body 1,2,4 a 5 sú konštatovaním skutočnosti a upozornenia na platnú legislatívu.

Doplňujúce informácie od navrhovateľa na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich z vyjadrenia :
- Združenia domových samospráv, Rovniankova 14, Bratislava zo dňa 09. 11. 2021

Vyjadrenie ZDS k oznámeniu.

Podľa §2 ods. zákona EIA je účelom a zmyslom zákona najmä:

- b) zistiť, opísať a vyhodnotiť priame a nepriame vplyvy navrhovaného strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie,*
- c) objasniť a porovnať výhody a nevýhody návrhu strategického dokumentu a navrhovanej činnosti vrátane ich variantov a to aj v porovnaní s nulovým variantom,*
- d) určiť opatrenia, ktoré zabránia znečisťovaniu životného prostredia, zmiernia znečisťovanie životného prostredia alebo zabránia poškodzovaniu životného prostredia,*
- e) získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.*

Žiadame, aby vydané rozhodnutie opísalo a zrozumiteľne vysvetlilo priame a nepriame vplyvy na životné prostredie, objasnilo a porovnávalo jednotlivé varianty a určilo environmentálne opatrenia a právne záväzným spôsobom ich ukotvilo pre nasledujúce povoľovacie procesy. Zaujímá nás najmä hľadisko ochrany a obnovy biodiverzity, budovania zelenej infraštruktúry ako súčasti zámeru a širšieho územia, z hľadiska ochrany vôd a z hľadiska realizácie Programu odpadového hospodárstva SR. Týmto súčasne prejavujeme záujem na predmetnej činnosti v zmysle §24 ods.2 zákona EIA.

Vydanie rozhodnutia je v kompetenciách príslušného orgánu, ktorý predpokladáme, že vydá rozhodnutie v zmysle požiadaviek zákona o EIA, tak aby obsahovalo všetky potrebné náležitosti.

Žiadame, aby zmierňujúce opatrenia určené v rozhodnutí ako záväzné podmienky podľa §29 ods.13 zákona EIA obsahovali aj:

I. prvky zelenej infraštruktúry a obnovy biodiverzity podľa §2 písm. zh až zj zákona OPK č.543/2002 Z.z./

II. opatrenia ochrany vôd podľa §5 až §11 Vodného zákona

III. opatrenia realizácie Programu odpadového hospodárstva

IV. opatrenia realizácie obehového hospodárstva

Pri určení týchto opatrení je treba v zmysle §29 ods.3 zákona EIA vychádzať aj z návrhov verejnosti; náš zoznam opatrení a pripomienok je zverejnený tu:

<https://enviroportal.org/portfolio-items/vseobecne-pripomienky-zds>. Na tento zoznam v plnom rozsahu odkazujeme ako nedeliteľnú súčasť tohto vyjadrenia a ako na pomôcku pre navrhovateľa aj úrad. Navrhujeme určiť opatrenia z katalógu štandardných zmierňujúcich opatrení (a ich akceptáciu či neakceptáciu zdôvodniť); ako primerané opatrenie sa nám javí uložiť povinnosť zrealizovať líniovú obvodovú izolačnú zeleň vzrastlými drevinami a obnovu areálu vrátane starých panelových spevnených plôch.

Navrhovateľ sa v samotnom zámere venuje v potrebnej miere aj zmierňujúcim opatreniam. Zámer, tak ako sa s ním ZDS po jeho preštudovaní pred zaslaním svojho vyjadrenia oboznámilo, predstavuje navrhovanú činnosť, ktorá je svojim charakterom zameraná prioritne zhodnocovanie kovových a nekovových odpadov, ako aj odpadu z papiera a plastu. Tým pádom samotná navrhovaná činnosť je zameraná na zlepšenie životného prostredia. Rovnako tak

zhodnocovanie železných odpadov v zariadení je vhodná súčasť obehového hospodárstva, nakoľko železný šrot, ktorý bude materiálovo v zariadení zhodnocovaný bude následne vstupovať do výrobného procesu oceliarní, ktoré tento spracovaný odpad využijú ako surovinu pri svojej výrobe. Zhodnocovanie odpadov, ako aj ich úprava na spracovanie niektorou z činností zhodnocovania odpadov je v súlade s platným POH SR 201-2025.

Okolo oplotenia areálu sa nachádza obvodová zeleň. Budovať zelenú infraštruktúru v samotnom areáli navrhovateľa nie je z bezpečnostných a priestorových možností realizovateľné. Navrhovateľ v rámci zmeny navrhovanej činnosti neplánuje rozširovať svoj areál, čo by mohlo ovplyvňovať jestvujúcu zeleň alebo poľnohospodársku pôdu. Predmetom navrhovanej činnosti je len doplnenie druhov odpadovo, s ktorými bude môcť navrhovateľ vo svojom zariadení nakladať a doplnenie činností, ktoré zabezpečia efektívnejšie zhodnocovanie odpadov v zariadení.

Odvolanie sa na zoznam opatrení a pripomienok uverejnený na citovanej súkromnej webstránke, nepovažujeme za konkrétne pripomienky a návrhy, nakoľko nie je možné objektívne určiť, či sa vzťahujú ku konkrétnemu zámeru a na druhej strane na súkromnej web stránke je možné v priebehu konania opakovane a neobmedzene meniť požiadavky a pripomienky, čo z nášho pohľadu nie je v súlade so zisťovacím konaním, ku ktorému má verejnosť právo sa vyjadriť a jej vyjadrenie je následne súčasťou samotného konania v znení, v akom bolo v stanovených termínoch doručené.

Podľa viacerých názorov [tu],[tu] , Slovensku hrozí tzv. pasca stredných príjmov:

Na druhej strane Slovensko čelí najbližšie desiatky rokov neuveriteľne obrovskej ekonomickej výzve. Ide o výzvu, ako nepadnúť do pasce strednopríjmových krajín. Zdrojom slovenského rastu za posledných dvadsať rokov bol práve obchod a vývoz. Slovensko neprodukuje veľmi inovatívnu pridanú hodnotu. Ako budeme ekonomicky rásť – a už sa to deje –, konkurenčné výhody začnú klesať. Ak nebudú nízke mzdové náklady, už nebudeme dostatočne konkurencieschopní.

Ide o najväčšiu zmenu, ktorá nastane v slovenskej ekonomike v najbližšom desaťročí a ktorá bude mať dôsledky na politickú mapu krajiny, no žiaden politik o nej nehovorí. Ide o to, ako zmeniť ekonomický model Slovenska a prejsť od nízkonákladovej priemyselnej výroby a zahraničného vývozu na udržateľnejšiu formu rastu, ktorá generuje vyššiu pridanú hodnotu a inovácie. Ide o to, ako urobiť zo Slovenska krajinu, ktorá ľuďom poskytne nielen akúkoľvek novú prácu, ale kvalitnú prácu a príležitosti, pre ktoré slovenský talent nebude musieť utekať do zahraničia. Je mi ľúto, že o tejto kľúčovej otázke slovenskej budúcnosti sa v slovenskej politike veľmi nediskutuje.

ZDS v rámci Európskej zelenej dohody (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-greendeal_

sk) je potrebné nastaviť transformáciu hospodárstva na ekologickom princípe; žiadame navrhovateľa vysvetliť, jeho príspevok k budovaniu ekologického a inovatívneho hospodárstva.

Navrhovaná činnosť je prioritne zameraná na budovanie ekologického a inovatívneho hospodárstva, čo je zrejme aj so samotného zámeru, ako aj z platnej legislatívy životného prostredia, či platného POH SR, v rámci ktorých sa kladie dôraz na materiálové zhodnocovanie odpadov, čo je aj náplň navrhovanej činnosti. Uvedením sa tiež dosiahne znížené množstvo voľne pohodeného odpadu v životnom prostredí. Nakladanie s uvedenými druhmi odpadov bude v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, nakoľko navrhovaná činnosť má zabezpečiť, aby boli odpady prioritne materiálovo zhodnocované a navrhovaná zmena činnosti

má zabezpečiť prípravu na zhodnotenie a recykláciu týchto odpadov. Jedným z hlavných prínosov navrhovateľa je podporiť obehové hospodárstvo tým, že zhodnocované odpady, u ktorých to bude možné, tak ako je uvedené v predošlých častiach tohto doplnku, budú následne použité ako vstupná surovina najmä v oceliarskej výrobe.

ZDS tvrdí (podobne ako Európska komisia) že ekonomika nemusí byť v rozpore s ekológiou ale majú sa vzájomne dopĺňať; ako sme opakovane uviedli, toto je dokonca ústavným princípom, ktorý sa doteraz nedarí plne naplňať.

Predseda ZDS je autorom interpretácie rozvinutia produkčnej funkcie $Y(X)=f(C)+f(L)+f(A)$; t.j. produkcia sa rovná kombinácii funkcií výrobných faktorov kapitálu, práce a pôdy. Nazdávame sa, že tak ako kapitál je nositeľom trhovej ekonomiky, práca je nositeľom sociálneho rozmeru, tak pôda je nositeľkou environmentálneho rozmeru. ZDS tak presadzuje myšlienku zelenej transformácie hospodárstva tak, aby bola konkurencieschopnou modernou ekonomikou s tým, že túto transformáciu vidíme prostriedkami ekologického zlepšovania nielen samotného prostredia, ale aj ekologizácie samotnej výroby. Iným slovom, konkurenčnú výhodu môže získať ten, ktorý vhodne investuje do životného prostredia, čo sa mu súčasne vráti na produktivite a teda v konečnom dôsledku na hospodárskom výsledku. Neopomenuteľnou skutočnosťou je aj to, že takto sa súčasne generuje aj sociálny a trhový rast. Slovensko tak môže získať náskok práve v rozhodujúcej kategórii nadchádzajúceho obdobia a to je dôraz na životné prostredie. Inšpiráciou nám môže byť historický rudný banský priemysel v Kremnicku, Štiavnicku, na Spiši a Gemeri, ktorý sa nespoliehal na fosílnu energiu ale na udržateľné formy energie (zväčša tajchy a iné formy vodnej energie). Žiadame navrhovateľa, aby navrhol opatrenia, ktorými prispeje k zelenej transformácii hospodárstva aj celej spoločnosti založenej na inováciách a Európskej zelenej dohode (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk); žiadame úrad, aby takéto opatrenia určil ako záväzné podmienky rozhodnutia.

Európska komisia pripravuje balíček energetických reforiem popularizovaných pod názvom „Fit for 55“ (<https://www.consilium.europa.eu/sk/policies/fit-for-55/>), čím sa naznačuje ambícia EÚ stať sa uhlíkovo neutrálnym kontinentom. Žiadame navrhovateľa, aby uviedol opatrenia, ktorými navrhuje prispieť k tejto snahe v rámci svojho zámeru. Bližšie vysvetlenie nájdete v odbornom článku (<https://euobserver.com/climate/152419>).

Navrhovateľ bude vo svojom zariadení využívať moderné BAT technológie, ktoré už v súčasnosti inštalované a budú inštalované aj nové zariadenia v rámci zariadenia na zhodnocovanie odpadov, ktoré zabezpečia efektívne prevádzkovanie zariadenia. Navrhovateľ v rámci svojej prevádzky zabezpečí zber a zhodnocovanie železných a neželezných odpadov, ako aj odpadov z papiera a plastu, kde bude recyklovaný materiál následne použitý buď ako surovina cv oceliarskom priemysle alebo ako odpad pripravený na následné zhodnotenie u konečných spracovateľov odpadu. Tento proces zníži náročnosť na spotrebu primárnych surovín, zvýši mieru recyklácie, zvýši efektivitu recyklácie, zníži tvorbu emisií, z čoho vyplýva aj šetrenie prírodných zdrojov a nižšie nároky na použitú energiu. Prioritne bude po spracovaní odpadu využívaná železničná preprava ku následným odberateľom.

Pripomienky a odborné podklady doručené k zámeru (vrátane našich) žiadame vyhodnotiť podľa §20a zákona EIA a to nielen v zmysle vecného posúdenia ale aj v zmysle právneho

posúdenia veci a na základe tohto vyhodnotenia rozhodnúť vo veci samej. Podľa čl.2 ods.2 Ústavy SR sa rozhodnutia úradov musia realizovať v rámci zákonných kompetencií a zmocnení; podľa §3 ods.1 Správneho poriadku sú úrady povinné rešpektovať a presadzovať záujmy štátu a spoločnosti. Environmentálne záujmy sú definované aj v osobitných hmotnoprávných predpisoch chrániacich životné prostredie a jeho zložky, ktorých zoznam je na stránke MŽP SR na adrese <https://www.minzp.sk/legislativa/>.

Žiadame teda doručené pripomienky vyhodnotiť vecne aj právne v zmysle týchto právnych predpisov a toto vyhodnotenie uviesť v rozhodnutí. Z vyhodnotenia pripomienok súčasne vyplynie, ktoré podmienky je potrebné uložiť podľa §29 ods.13 resp. §37 ods.4 zákona EIA.

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

Vydanie a obsah rozhodnutia je v kompetenciách príslušného orgánu, ktorý predpokladáme, že vydá rozhodnutie v zmysle požiadaviek zákona o EIA, tak aby obsahovalo všetky potrebné náležitosti.

Za účelom zabezpečenia efektivity konania, odporúčame úradu aj navrhovateľovi aktívne konzultovať projekt s verejnosťou a v nasledujúcich povolovacích konaniach kontaktovať verejnosť ešte pred podaním žiadostí na úrad napr. v zmysle §36 ods.5 resp. §64 ods.1 Stavebného zákona. Prípadnú konzultáciu so ZDS je možné rezervovať tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>. ZDS na vykonaní konzultácie trvá.

Navrhovateľ v rámci oznámenia o zmene činnosti uviedol kontaktné osoby, ako aj miesto, kde je možné dostať relevantné informácie o navrhovanej činnosti (kap 1.6. Oznámenia), čím umožnil v rámci zisťovacieho konania všetkým dotknutým stranám požiadať o relevantné informácie k Oznámeniu. Zákon o EIA striktné neukladá formu konzultácie, čím podmienka na konzultácie môže byť splnená aj prostredníctvom písomnej konzultácie, keď navrhovateľ relevantne reaguje na pripomienky a vyjadrenie dotknutých orgánov ako aj dotknutej verejnosti. V prípade, ak v zisťovacom konaní prejaví niektorí z dotknutých orgánov alebo dotknutej verejnosti záujem o vykonanie ústnej konzultácie k navrhovanej činnosti, k informáciám, ktoré nie sú dostatočne popísané v samotnom Oznámení alebo v tomto doplnku a príslušný orgán na základe toho zvolá podľa §63 zákona o EIA konzultáciu, navrhovateľ bude túto skutočnosť akceptovať a tejto konzultácie sa zúčastní.

Odmietame deformovaný výklad a uplatňovanie zákona EIA a najmä jeho procesných noriem, ktoré nesledujú účel a cieľ zákona EIA podľa §2 a ktoré sú v rozpore s tzv. eurokonformným výkladom zákona popierajúcim Aarhuský dohovor. V tomto smere sme zaznamenali snahu úradov uplatňovať procesy EIA len ako povinné vyjadrovanie v rámci podkladového rozhodnutia pre následné povoloacie konanie. Všimli sme si, že v rámci tejto deformácie úrady neobhajujú verejné záujmy životného prostredia, zelenej transformácie a práv verejnosti ale záujmy investorov. V tejto súvislosti je potrebné spomenúť aj diskreditačnú antikampaň ministra hospodárstva, ktorý podľa vlastných slov s európskou legislatívou nesúhlasí, preto sa

snažil kriminalizovať ZDS a tak podľa nás poskytnúť zámienku pre šikanózne vykonávanie verejnej správy úradmi a súčasne poskytnúť zámienku pre porušovanie práva v tejto oblasti. Žiadame úrad, aby v súlade s čl.3 ods.2 až ods.4 Aarhuského dohovoru zabezpečil, aby

a) úradníci a orgány podporovali a usmerňovali verejnosť pri požadovaní prístupu k informáciám, uľahčovali jej účasť na rozhodovacom procese a pri požadovaní prístupu k spravodlivosti v záležitostiach životného

prostredia a to aj v tomto konkrétnom konaní

b) sa podporilo vzdelávanie v záležitostiach životného prostredia a povedomie verejnosti predovšetkým o tom, ako možno získať prístup k informáciám, zúčastňovať sa na rozhodovacom procese a získať prístup k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia

c) sa podporili združenia, organizácie alebo skupiny podporujúce ochranu životného prostredia (v tomto prípade ZDS v rámci tohto konania)

d) sa zabezpečilo, že vnútroštátny právny systém je uplatňovaný v súlade s týmto záväzkom, t.j. aby úrad aplikoval tzv. eurokonformný výklad zákona

V rozhodnutí žiadame uviesť, akým spôsobom úrad túto svoju povinnosť zabezpečil, t.j. akým spôsobom aplikoval eurokonformný výklad zákona, ako podporil ZDS v rámci konania a ako ZDS uľahčil jeho činnosť pri napĺňaní cieľov vyplývajúcich z Aarhuského dohovoru a pri obhajobe verejných záujmov životného prostredia.

Vydanie a obsah rozhodnutia je v kompetenciách príslušného orgánu, ktorý predpokladáme, že vydá rozhodnutie v zmysle požiadaviek zákona o EIA, tak aby obsahovalo všetky potrebné náležitosti.

V rámci doplnku k oznámeniu, by sme radi uviedli informáciu, že dňa 01.01.2022 naša spoločnosť TSR Slovakia, s.r.o., Röntgenova 28, 851 01 Bratislava, IČO: 47 258 811 ako prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov a zariadenia na zber odpadov – prevádzka Hrabové č. 313, 014 01 Bytča zmenila svoje obchodné sídlo Röntgenova 28, 851 01 Bratislava na nové sídlo spoločnosti Hrabové 313, 014 01 Bytča.

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel s.r.o. vložka č. 107746/B. Všetky ostatné náležitosti prevádzkovateľa ostali nezmenené.

Dňa 30. 03. 2022 pod č. OU-BY-OSZP-2022/000061- 26 Okresný úrad Bytča., odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie v súlade s § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej správny poriadok) vyzval účastníkov konania a zúčastnené osoby na vyjadrenie sa k podkladom rozhodnutia a určil lehotu na vyjadrenie sa do piatich pracovných dní.

Na základe vyššie uvedenej výzvy v stanovenom termíne bola vznesená od ZDS Bratislava k vydaniu rozhodnutia nasledujúca žiadosť:

Žiadosť o informácie o životnom prostredí a vykonanie konzultácií; všeobecné vyjadrenie k nárokom na finálne rozhodnutie

Podľa čl.4 ods.1 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/mvDY4>) má verejnosť právo na informácie v požadovanej forme aj vo vzťahu k predmetnému projektu pričom úrad podľa čl.4 ods.2 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/gFGL8>) je povinný tieto informácie sprístupniť; Osobitne žiadame o zverejnenie doručených stanovísk dotknutých orgánov, obcí či navrhovateľa a to tak, že všetky tieto informácie budú zverejnené na internetovej stránke predmetného projektu na portáli enviroportal.sk.

Žiadame zverejnenie všetkých uvedených relevantných informácií vo vzťahu k predmetnému projektu tak, aby sme si reálne mohli riadne a včas uplatniť právo podľa čl.6 ods.3 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/ikFJ0>) vo forme konzultácie podľa čl.5 až 8 platnej Smernice EIA č. 2011/92/EÚ a taktiež aby bol dodržaných ich charakter podľa bodu 23, 24, 29, 34 a 34 preambuly k novele Smernice EIA č.2014/52/EÚ (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SK/TXT/HTML/?uri=CELEX:02011L0092-20140515>) a **podania záverečného vyjadrenia pred vydaním rozhodnutia** tak, aby sme reálne ovplyvnili výsledok zisťovacieho konania v rozhodnutí tak, že bude obsahovať relevantné environmentálne opatrenia znižujúce a eliminujúce negatívne dopady projektu na životné prostredie a posilňujúce pozitívne dopady na životné prostredie v súlade s čl.6 ods.4 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/ijwVX>) a teda takto sme reálne ovplyvnili výsledok projektu ešte v čase, kedy sú otvorené všetky možnosti.

Podľa čl.3 ods.1 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/tDH13>) Slovenská republika transponovala ustanovenia Aarhuského dohovoru do národného osobitného právneho predpisu – zákona EIA č.24/2006 Z.z. (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html>), na ktorý sa uplatňuje národný všeobecný právny predpis – správny poriadok (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1967/71/20180901.html>). Žiadame úrad, aby vnútroštátne právne predpisy aplikoval tak, že budú vo vzťahu k ZDS ako reprezentantovi verejnosti dodržané ustanovenia čl.3 ods.2 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/jlsIW>), čl.3 ods.3 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/bxSY1>), čl.3 ods.4 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/egnJT>) a čl.3 ods.8 Aarhuského dohovoru (<https://shorturl.at/mwS35>). Podľa čl.3 ods.2 správneho poriadku (<https://shorturl.at/osFJT>) *„Správne orgány sú povinné postupovať v konaní v úzkej súčinnosti s účastníkmi konania, zúčastnenými osobami a inými osobami, ktorých sa konanie týka, a dať im vždy príležitosť, aby mohli svoje práva a záujmy účinne obhajovať, najmä sa vyjadriť k podkladu rozhodnutia, a uplatniť svoje návrhy. Účastníkom konania, zúčastneným osobám a iným osobám, ktorých sa konanie týka, musia správne orgány poskytovať pomoc a poučenia, aby pre neznalosť právnych predpisov neutrpeli v konaní ujmu.“*; podľa §3 ods.4 správneho poriadku (<https://shorturl.at/wDFQS>) *„Správne orgány sú povinné svedomite a zodpovedne sa zaoberať každou vecou, ktorá je predmetom konania, vybaviť ju včas a bez zbytočných prieťahov a použiť najvhodnejšie prostriedky, ktoré vedú k správne vybaveniu veci. Ak to povaha veci pripúšťa, má sa správny orgán vždy pokúsiť o jej zmierne vybavenie. Správne orgány dbajú na to, aby konanie prebiehalo hospodárne a bez zbytočného zaťažovania účastníkov konania a iných osôb.“* Žiadame teda úrad o súčinnosť so ZDS spočívajúcu v efektívnej komunikácii tak, aby ZDS boli poskytnuté všetky relevantné informácie vo vzťahu k predmetnému projektu tak, aby si mohla uplatniť všetky procesné prostriedky v zmysle slovenského právneho poriadku na presadzovanie a obhajobu environmentálnych záujmov verejnosti zabezpečili reálne uplatnenie uvedených ustanovení Aarhuského dohovoru a Smernice o EIA; voľbu procesných prostriedkov nechávame na úrade. Dôležitý je teda tzv. eurokonformný výklad slovenských právnych predpisov.

V zmysle čl.4 a čl.5 Aarhuského dohovoru (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/43/20060204>) žiadame o všetky informácie o životnom prostredí vo forme zaobstaraných stanovísk a doplňujúcej informácie tak, aby sme mohli podľa čl.6 Aarhuského dohovoru reálne ovplyvniť výsledok projektu; v zmysle čl.4 ods.1 Aarhuského dohovoru žiadame ich zverejniť na stránke enviroportal.sk. Po obdržaní/zverejnení

predmetných informácií o životnom prostredí máme záujem vykonať k predmetnému projektu konzultácie, t.j. odbornú diskusiu tak, aby naše stanoviská a vyjadrenia boli v primeranej forme a rozsahu zapracované do rozhodnutia EIA k predmetnému projektu a to tak, aby bola dodržaná Smernica o EIA (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SK/TXT/?uri=LEGISSUM%3Aev0032>) a to najmä jej čl.5 až 8.

Pri konzultáciách je potrebné aby spĺňali charakteristiku konzultácie Smernice EIA; t.j. aby nám bolo umožnené efektívne sa podieľať na výsledku projektu, t.j. ovplyvnenie realizácie v čase kedy sú otvorené všetky možnosti a varianty ďalšieho postupu v predmetnom projekte a to otvorenú a priamo odbornou diskusiou so všetkými zainteresovanými. Konzultáciu je možné vykonať v rámci konania úradným spôsobom alebo aj neúradným spôsobom pri zachovaní ich charakteristiky podľa Smernice o EIA; v prípade záujmu konzultovať zámer so ZDS mimoúradne, rezervujte si termín tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>. Po mimoúradnom absolvovaní konzultácie oboznámime úrad s ich záverom.

Za účelom správneho vybavenia veci a za účelom zmierneného vybavenia veci (§3 ods.4 správneho poriadku) žiadame realizáciu konzultácií s verejnosťou (§63 zákona EIA).

Vyjadrenie Okresného úradu: Informácie o životnom prostredí územia dotknutého zmenou navrhovanej činnosti, predpokladané vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredia boli uvedené v Oznámení o zmene navrhovanej činnosti. V zmysle §-u 29 ods. 6 zákona bolo Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti zverejnené a verejnosti prístupné na webovom sídle Ministerstva životného prostredia. Informácia pre verejnosť o predložení Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti bola zverejnená na webovej stránke Okresného úradu ako aj na úradnej tabuli Okresného úradu Bytča a na úradnej tabuli Mesta Bytča. Verejnosti podľa §-u 29 ods. 8 zákona bolo sprístupnené nahliadnutie prostredníctvom dotknutej obce – Mesta Bytča. Verejnosť mohla svoje stanoviská k zmene navrhovanej činnosti zasielať podľa §-u 23 ods. 3 zákona príslušnému orgánu. Verejnosť, ktorá zašle odôvodnené písomné stanovisko má podľa §-u 23 ods. 1 správneho poriadku ako účastník konania možnosť nazeráť do spisu (robiť z neho výpisy ...) Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie zverejnil všetky dokumenty a informácie v súlade s platnou legislatívou a prístup verejnosti k informáciám o životnom prostredí bol v konaní dostatočne zabezpečený.

Konzultácie znamenajú výmenu informácií a názorov, diskusiu, debatu a pod. vo veci navrhovanej činnosti v priebehu celého procesu posudzovania vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie. Konzultácie sa môžu okrem osobného stretnutia/kontaktu vykonávať napr. i písomne, telefonicky, prostredníctvom elektronických médií.

Článok 6 smernice EP a Rady 2011/92/EÚ (Smernica EIA) je premietnutý do jednotlivých ustanovení zákona č. 24/2006 Z. z. napr. v tomto prípade:

- zverejnenie informácií o navrhovanej činnosti a jej predpokladaných vplyvoch (zámer, rozhodnutie zo zisťovacieho konania, rozsah hodnotenia, správa o hodnotení) na webovom sídle MŽP SR a ich zaslanie dotknutým orgánom a umožnenie orgánom a verejnosti v najširšom slova zmysle vyjadriť k nim svoje stanovisko;
- určenie času a miesta na predloženie pripomienok k zverejneným informáciám;
- zverejnenie rozsahu hodnotenia a možnosť vyjadriť k nemu stanovisko;
- povinnosť vyjadrenia navrhovateľa a príslušného orgánu k jednotlivým požiadavkám zo stanovísk;
- verejné prerokovanie správy o hodnotení a navrhovanej činnosti;

- povinnosť zdôvodnenia ako boli predložené stanoviska zohľadnené pri vypracovaní záverečného stanoviska;
- zverejnenie výsledkov posudzovania (rozhodnutie zo ZK, záverečné stanovisko);
- možnosť pripomienkovania návrhu rozhodnutia zo ZK a návrhu záverečného stanoviska a možnosť odvolania/rozkladu voči týmto dokumentom;
- zverejnenie právoplatného výsledku posudzovania (rozhodnutie zo ZK, záverečné stanovisko).

V zákone je ustanovený i časový rámec konania konzultácii – tzn. dokedy sa možno k dokumentom vyjadrovať a kto a akým spôsobom musí na predložené stanoviska reagovať/odpovedať. Dotknuté orgány ako i verejnosť sa mali možnosť vyjadriť sa k zmene navrhovanej činnosti.

Nakoľko sa jedná o jestvujúcu prevádzku a rozšírenie jestvujúcej činnosti príslušný orgán nemal za potrebu zvolanie konzultácii podľa §-u 63 zákona.

Vo vzťahu k rozhodnutiu:

- a) Žiadame o zrozumiteľné vysvetlenie priamych a nepriamych vplyvov na životné prostredie, objasnenie a porovnanie jednotlivých variantov a určenie environmentálnych opatrení pre nasledujúce povoľovacie procesy. Zaujímá nás najmä z hľadiska ochrany a obnovy biodiverzity, budovania zelenej infraštruktúry ako súčasť zámeru a širšieho územia, z hľadiska ochrany vôd a z hľadiska realizácie Programu odpadového hospodárstva SR. Následne žiadame určiť aj environmentálne opatrenia a to aj na základe návrhov ZDS z pôvodného písomného stanoviska.
- b) Chceme tiež upozorniť, že rozhodnutie je podľa §29 ods.3 zákona EIA potrebné založiť na vyhodnotení a uplatnení kritérií podľa prílohy č.10 k zákonu EIA pričom sa má prihliadať na doručené stanoviská. Preto v rozhodnutí nezabudnite uviesť, ktoré kritériá podľa prílohy č.10 ste pri rozhodnutí uplatnili, ako ste ich uplatnili a ako ste zohľadnili doručené stanoviská (vrátane stanoviska ZDS).
- c) Vo vzťahu k určaniu podmienok rozhodnutia podľa §29 ods.13 zákona EIA upozorňujeme, že nimi nemôžu byť odvolávky na zákonné povinnosti alebo všeobecné povinnosti ale podmienkami rozhodnutia musia byť konkrétne opatrenia. V rozhodnutí nezabudnite pri určovaní podmienok zväžiť návrhy ZDS na opatrenia, ktoré sme uviedli v pôvodnom stanovisku a v odôvodnení uviesť, prečo ste konkrétny návrh ZDS akceptovali alebo neakceptovali (§20a zákona EIA).

Vyjadrenie Okresného úradu: Priame aj nepriame vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva boli vyhodnotené. Nakoľko sa jedná o zmenu činnosti neboli potrebné ďalšie variantné riešenia. Kritéria podľa prílohy č. 10 zákona boli uplatnené, taktiež boli uplatnené stanoviská dotknutých orgánov ako i dotknutej verejnosti.

- 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*.

Vyjadrenie Okresného úradu: Vyjadrenie bolo uvedené aj zohľadnené v rozhodnutí, ZDS ako účastník konania bolo v zmysle §-u 33 ods. 2 správneho poriadku upovedomený o možnosti vyjadriť sa pred vydaním rozhodnutia – pripomienka splnená.

ZDS je inštitúciou, ktorá zasvätila svoju činnosť dôslednej ochrane životného prostredia a jeho neustálemu zlepšovaniu. 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 neštátnym kontrolórom vecnej a právnej správnosti rozhodnutí úradov t.j. aby úrady rozhodovali tak, že ďalší socio-ekonomický rozvoj je v symbióze s rozvojom a ochranou životného prostredia, čím sa snaží o Zelenú transformáciu Slovenska ako súčasť európskej zelenej transformácie (https://ec.europa.eu/reform-support/what-we-do/green-transition_sk).

Zásady Integrity konania ZDS: ZDS primerane aplikuje Odporúčania OECD o verejnej integrite (<https://www.oecd.org/gov/ethics/integrity-recommendation-SVK.pdf>) do svojej činnosti. **ZDS nekupčí so svojim vplyvom žiadnym spôsobom.** Jednoducho povedané:

- a) Ak niekto tvrdí, že Vám vybaví „ústretoivosť ZDS“, tak sprostod klame a od takého konania sa rázne dištancujeme.
- b) Ak sa niekto nádeja, že akýmikol'vek zmluvnými vzťahmi s tretími stranami získa „ústretoivosť ZDS“, tak si robí falošnú náde; aj od takého konania sa rázne dištancujeme. Nikdy sme na neho nepristúpili a ani nepristúpime.
- c) Ak sa niekto nádeja, že politickým krytím ministrov, starostov či iných politikov alebo vplyvných osôb si získa nejakú výhodu, tak takéto dohody odmietame a o to dôraznejšie žiadame nezávislé posudzovanie tak, aby ani verejnosť ani životné prostredie nebolo rukojemníkom takejto politicko-biznisovej korupcie. Aj takéto správanie dôrazne odmietame a svojou činnosťou sa proti nemu stavíme.

Environmentálne princípy činnosti ZDS: ZDS je ochotné diskutovať a komunikovať s každým za splnenia štyroch jednoduchých pravidiel:

- 1) Pristupujeme k sebe partnerským spôsobom, so vzájomným rešpektom a vážime si jeden druhého; sme slušní a spoločensky zodpovední.
- 2) Rozprávame sa len o životnom prostredí, ako životné prostredie zlepšiť a ako zvýšiť občiansku participáciu.
- 3) Konáme len na základe práva a zákona (európskeho práva a slovenského práva, ekologické medzinárodné zmluvy), konáme zásadne len zákonným spôsobom a problémy riešime len spôsobmi, ktoré zákony predpokladajú.
- 4) Všetka činnosť ZDS je činnosťou občianskeho aktivizmu v zmysle Stanov ZDS (<https://bit.ly/3sdFgYB>). ZDS neobchoduje ani nepodniká a všetko, čo ZDS v rámci svojej činnosti robí je bezodplatné.

Výstupom zisťovacieho konania je rozhodnutie o tom, či sa navrhovaná činnosť bude posudzovať podľa zákona, čo tunajší úrad s ohľadom na výsledky zisťovacieho konania vydal. Účelom zákona je získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov. Zároveň dodržaniu zákonnosti navrhovanej činnosti vo vzťahu

k jednotlivým osobitným predpisom (vodný zákon, cestný zákon, STN a ďalšie) sa v procese zisťovacieho konania zaoberali jednotlivé dotknuté orgány štátnej správy, ktoré nevzniesli pripomienky k navrhovanej činnosti.

Príslušný orgán vychádzal z komplexných výsledkov zisťovacieho konania a keďže dotknuté orgány a povoľujúce orgány nepoukázali na očakávané zhoršenie kvality zložiek životného prostredia a podmienok ochrany verejného zdravia a vyslovili vo svojich stanoviskách názor, že odporúčajú ukončiť proces posudzovania v zisťovacom konaní. Niektoré pripomienky boli zahrnuté do opatrení určených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, ďalšie sa týkajú povinností navrhovateľa vyplývajúce z ustanovení všeobecne záväzných predpisov, preto nemôže byť predmetom rozhodovania príslušného orgánu ale budú riešené v rámci povoľovacieho procesu, ktoré sú záväzné pre príslušný povoľovací orgán.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie pri posudzovaní navrhovanej zmeny činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona vychádzal z Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a zhodnocovanie železného šrotu, farebných kovov a starých vozidiel Bytča“ navrhovateľa TSR Slovakia s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča .

Tunajší úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení, oboznámil účastníkov konania ako i dotknuté orgány, že sa majú právo oboznámiť s podkladmi pre vydanie rozhodnutia a vyjadriť sa k nim pred vydaním rozhodnutia.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie posúdil zmenu navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a to aj kumulatívnych, vrátane vplyvov na zdravie obyvateľov, pričom vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území a pritom použil aj Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29, uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého zámeru navrhovanej činnosti, vyjadrení subjektov konania, zistenia stavu z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona konštatuje, že navrhovanou činnosťou nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a oprávnené záujmy subjektov konania a sú splnené podmienky podľa zákona a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou zámeru o navrhovanej činnosti a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

V rámci zisťovacieho konania Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie nezistil žiadne skutočnosti, ktoré môžu byť v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi na ochranu životného prostredia alebo ktoré by v závažnej miere ohrozovali životné prostredie a zdravie obyvateľov, ktoré by bolo potrebné posudzovať podľa zákona, a preto Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe preskúmania predloženého Oznámenia o zmene k navrhovanej činnosti, vyjadrení subjektov konania, zistenia stavu z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona konštatuje, že navrhovaná zmena činnosti nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny zákon) v znení neskorších predpisov na Okresnom úrade Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia dorúčením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona sa za deň doručenia rozhodnutia považuje 15 deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona.

Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

RNDr. Beáta Kocincová
vedúci odboru

Doručí sa :

1. TSR Slovakia, s.r.o., Hrabové 313, 014 01 Bytča
2. Združenie domových samospráv, Rovniankova14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava
3. Mesto Bytča, Námestie SR1, 014 01Bytča

Na vedomie:

1. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, Námestie slobody 6, 810 05 Bratislava
2. Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie, Zámok 104, 014 01 Bytča – ŠSOH, ŠSOPaK, ŠSOO, ŠVS
3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Žiline, V. Spanyolova 27, 010 01 Žilina
4. Okresný úrad Bytča, odbor krízového riadenia, Zámok 104, 014 01 Bytča
5. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Žiline, Nám. požiarnikov 1, 010 01 Žilina
6. Žilinský samosprávny kraj, Komenského 48, 011 09 Žilina
7. Ministerstvo životného prostredia SR, odbor odpadového hospodárstva, Námestie Ľ. Štúra 35/1, 812 35 Bratislava

