

Číslo spisu

OU-BB-OSZP3-2022/003551-024

Banská Bystrica

11. 03. 2022



## Rozhodnutie

zo zisťovacieho konania

### Popis konania / Účastníci konania

1. Marius Pedersen, a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín
2. Mesto Banská Bystrica, ČSA 26, 974 01 Banská Bystrica
3. Združenia domových samospráv, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava

### Výrok

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej "tunajší úrad") ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade so zákonom č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 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

vydáva

podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov, pre oznámenia o zmene navrhovanej činnosti „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov", predložené navrhovateľom:

Obchodné meno: Marius Pedersen, a.s.

Sídlo: Opatovská 1735, 911 01 Trenčín

IČO: 34 115 901

Kraj: Banskobystrický kraj

Okres: Banská Bystrica

Obec: Banská Bystrica

Katastrálne územie: Šalková

Parcely: KN-C č. 1001/36, č. 1001/39, 1002/8

toto rozhodnutie:

navrhovaná činnosť uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“ 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 navrhovanú zmenu je možné požiadať o povolenie činnosti podľa osobitných predpisov a rešpektovať nasledovné pripomienky:

- zabezpečiť odpady tak, aby neznečisťovali a neznižovali kvalitu povrchových a podzemných vôd lokality;
- pri vážení odpadov zabezpečiť, aby sa vody z povrchového odtoku nezmiešali so znečisťujúcimi látkami. Takisto zabezpečiť aby sa pri vážení neohrozili a neznečistili povrchové a podzemné vody.

### Odôvodnenie

Navrhovateľ, Marius Pedersen, a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, IČO: 34 115 901, doručil dňa 08.11.2021 Okresnému úradu Banská Bystrica, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OU BB, OSZP“) podľa § 18 ods. 2 písm. d) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o EIA“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti – „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“, vypracovanej podľa Prílohy č. 8a k zákonu o EIA.

Navrhovaná činnosť sa zaraďuje podľa Prílohy č. 8 zákona o EIA do kapitoly: 9. Infraštruktúra pod položky:

- č. 9. Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, kde je v limite od 10 t/rok požadované zisťovacie konanie,
- č. 10. Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, z neželezných kovov alebo starých vozidiel, kde je bez limitu požadované zisťovacie konanie.

Spracovateľom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti je spoločnosť Marius Pedersen, a.s., Trenčín, 10/2021.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie množstiev nebezpečných odpadov, s ktorými sa nakladá v prevádzke, zo v súčasnosti povolených 9,8 t/ročne na 2 000 t/rok a takisto doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov do zoznamu odpadov, ktoré sú predmetom zberu v zariadení na zber odpadov v areáli prevádzky a do budúca aj odpadov daného charakteru, ktoré sa môžu v zariadení vyskytovať.

### Údaje o zmene navrhovanej činnosti

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v jestvujúcom oplotenom areáli Marius Pedersen, a.s., prevádzka B. Bystrica – Šalková, jedná sa o areál Regionálnej skládky odpadov v Banskej Bystrici – Šalkovej, ktorej vlastníkom a prevádzkovateľom je Marius Pedersen, a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, IČO: 34 115 901. V areáli sa nachádzajú všetky objekty zabezpečujúce prevádzku skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný a zariadenia na zber odpadov (vážiace zariadenie, administratívne priestory, sociálne priestory, garáže...). Lokalita areálu Marius Pedersen, a.s., prevádzka B. Bystrica - Šalková, kde sa nachádza predmetná činnosť je situovaná na okraji mesta Banská Bystrica a prístup na ňu je zabezpečený po účelovo vybudovanej spevnenej komunikácii v dĺžke 1 750 m s prevýšením 127,0 m, ktorá tvorí ľavostrannú odbočku štátnej cesty I. triedy č. 66 Banská Bystrica – Brezno. Areál skládky je z troch strán lemovaný lesom a z jednej strany susedí s plochami využívanými v súčasnosti ako pasienky. Prevádzka sa nachádza mimo zastavaného územia obce, v území bez obytnej funkcie. Prevádzka je umiestnená na mieste, ktoré je bezpečne vzdialené od povrchových vôd, zdrojov pitnej vody, zdrojov liečivých vôd a prírodných minerálnych vôd a ich ochranných pásiem a nachádza sa mimo trvalo zamokrených pozemkov a inundačných území. Priamo do lokality zasahuje ochranné pásmo Národného parku Nízke Tatry. V zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny, na mieste navrhovanej činnosti platí 2. Stupeň ochrany.

### Stručný opis technického a technologického riešenia

#### Súčasný stav

Zariadenie na zber odpadov je umiestnené v oplotenom areáli Marius Pedersen, a.s. prevádzka B. Bystrica – Šalková. Celkové zariadenie tvoria skládkové priestory, príjazdová komunikácia, spevnené vnútroareálové komunikácie, oplatenie areálu s uzamykateľnou bránou, informačná tabuľa, sociálno-prevádzková budova, čerpacia stanica a studňa úžitkovej vody, garáž, objekt „Olejové hospodárstvo“, mostová váha, zariadenie na čistenie dopravných prostriedkov, dažďová kanalizácia so sedimentačnou nádržou a odlučovačom ropných látok, odvodňovacie rigoly,

zberná nádrž priesakových kvapalín, čistiareň odpadových vôd (ďalej len „ČOV“), zberná nádrž dažďových vôd, monitorovacie objekty na monitorovanie kvality podzemných vôd, aktívny odplyňovací systém a výtlak priesakových vôd. Marius Pedersen, a.s. zriadil zariadenie na zber odpadov v predmetnej prevádzke na základe platných zmlúv uzavretých s obchodnými partnermi na poskytovanie komplexných služieb v odpadovom hospodárstve, s cieľom rozšíriť služby aj v oblasti nakladania s odpadmi na území mesta Banská Bystrica a blízkeho okolia.

Pri vstupe do areálu sú odpady vážené na certifikovanej mostovej váhe.

Po zvážení sú odpady uložené manuálne alebo pomocou dostupnej techniky na vyčlenené miesto (v EKO – skladoch, do príslušných označených kontajnerov, sudov a obalov, atď. ...). Ostatné druhy odpadov sú uložené v kontajneroch na voľnej spevnenej ploche. Po dostatočnom vytriedení, vyzbieraní a skladovaní, nie dlhšom ako jeden rok, je tento odpad prepravený vlastnými dopravnými prostriedkami alebo externými zmluvnými dopravcami oprávneným spoločnostiam zabezpečujúcim zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadu na základe zmluvného vzťahu a v súlade s platnou legislatívou v oblasti odpadového hospodárstva. Údaje o zistených množstvách sú evidované v zmysle platnej legislatívy.

Zariadenie na zber pozostáva z:

- #Plochy vyčlenenej pre stavebný odpad

- #Plochy vyčlenenej pre pneumatiky

Plocha pre zhromažďovanie stavebného odpadu s rozmermi 10 x 90 m a plocha pre pneumatiky s rozmermi 110 x 90 nie sú prekryté a zrážkové vody odtekajú po prilahlých spevných plochách areálu vypádaných do dažďovej kanalizácie a následne zaústených do dažďovej nádrže v areáli ČOV.

Po zhromažďovaní potrebného množstva stavebných odpadov je zabezpečené zhodnotenie stavebných odpadov v spolupráci so spoločnosťami, ktoré prevádzkujú mobilné zariadenia na zhodnocovanie odpadov, na základe platných zmlúv a rozhodnutí.

- #Betónovej plochy pre zber biologicky rozložiteľné odpady (ďalej len BRO)

V prípade BRO sú pripravené podmienky na jeho zber a zhromažďovanie pred ďalším zhodnotením.

Plocha BRO s výmerou cca 1500 m<sup>2</sup> je umiestnená tak, aby prívalové vody na ňu nevtekali a nevyplavovali jednotlivé časti, a aby boli odvedené systémom existujúcich zberných rigolov, zaústených do nádrže dažďových vôd. Ku ploche vedie makadamom spevnená cesta, ktorá sa napája na vnútroareálové asfaltové komunikácie.

Ako ďalšie nakladanie je prekládka BRO do veľkoobjemových kontajnerov a následný prevoz do Spoločnosti Pohronie a.s., ktorá prevádzkuje zariadenie na zhodnocovanie odpadov v rámci areálu skládky odpadov Zvolenská Slatina.

- #Veľkoobjemových vaňových kontajnerov 5 – 10 m<sup>3</sup> určených na druhotné suroviny a ostatný odpad

- #Veľkoobjemových hákových kontajnerov 5 – 37 m<sup>3</sup> určených na druhotné suroviny a ostatný odpad

- #Špeciálnych EKO-skladov na nebezpečné odpady tekuté a horľavé

- #Špeciálneho EKO-skladu na tuhý a nebezpečný odpad (NO)

- #Špeciálneho EKO-skladu na odpad z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ)

- #Priestor vyčlenený pre odpad z dreva

- #Priestor vyčlenený na odpad z biologického rozložiteľného komunálneho odpadu

- #Priestor vyčlenený na odpad zo sklad

- #Priestor vyčlenený na odpad z pneumatík

- #Iný priestor na uloženie kontajnerov

Miesta určené na skladovanie elektroodpadu pred ich spracovaním spĺňajú technické požiadavky na nakladanie s elektroodpadom, ktoré ustanovuje vyhláška MŽP SR č. 373/2015 Z. z. v platnom znení o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov.

Jednotlivé druhy odpadov z elektrických a elektronických zariadení od pôvodcov týchto odpadov sú dovážané vozidlami pôvodcov a prevádzkovateľa do zariadenia na zber. Dovezený odpad je po prevzatí zaevidovaný a následne manuálne uložený do príslušného skladu, ktorý spĺňa požadované technické požiadavky na nakladanie s elektroodpadom v zmysle platnej legislatívy. Priestory skladu sú označené tabuľkami s názvami jednotlivých kategórií a zodpovedajúcimi identifikačnými listami nebezpečných odpadov – ILNO. Po nazbieraní dostatočného množstva elektroodpadov budú odpady následne odovzdané na spracovanie autorizovanému subjektu. Nebezpečné odpady sú uskladňované v nato určenom sklade nebezpečných odpadov. Pre dočasné skladovanie nebezpečných odpadov (ďalej len NO) sa používajú iba prostriedky a obaly, ktoré konštrukčne i pevnostne spĺňajú požiadavky

príslušnej STN alebo iného adekvátneho predpisu. Voľne ložené NO alebo NO v obaloch, ako i prázdne obaly musia byť zaistené tak, aby z nich nemohli unikáť škodlivé látky. Obaly na prepravu sa musia udržiavať v technickom stave, zaručujúcim ich dokonalú tesnosť. Ak sa poruší ich tesnosť s prejavmi odkvapov je nutné vyprázdniť ich a vyradiť z používania.

Za správny technický stav kontajnerov a prepravných obalov zodpovedá ich prevádzkovateľ. Prevádzkovateľ je tiež zodpovedný za to, že obsluha pozná a je preukázateľne preškolená s požiadavkami na prepravu a manipuláciu s NO. Druh kontajnera alebo nádoby na použitý zber alebo prepravu nebezpečného odpadu je vždy zvolený s ohľadom na druh nebezpečného odpadu, množstvo odpadu, nebezpečné vlastnosti odpadu, zloženie odpadu, konzistenciu odpadu, fyzikálne vlastnosti a podobne. Vývoz skladov NO sa uskutočňuje priebežne po naplnení cca 90 % kapacity skladu NO. Kontajnery sú viditeľne označené pre jednoznačnú identifikáciu druhov odpadov, ktoré sa v nich môžu umiestňovať (katalógové číslo a názov odpadu).

#### Návrh zmeny navrhovanej činnosti

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie množstiev nebezpečných odpadov, s ktorými sa nakladá v prevádzke, zo v súčasnosti povolených 9,8 t/ročne na 2 000 t/rok a takisto doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov do zoznamu odpadov, ktoré sú predmetom zberu v zariadení na zber odpadov v areáli prevádzky a do budúca aj odpadov daného charakteru, ktoré sa môžu v zariadení vyskytovať. V zmysle §18 ods. 2 písm. d) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o posudzovaní) sa jedná o zmeny navrhovaných činnosti uvedených v prílohe č. 8 časti B: 9. Infraštruktúra, pol. č. 9 – Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi - od 10 t/rok, 9. Infraštruktúra, pol. č. 10 – Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, z neželezných kovov alebo starých vozidiel – bez limitu, ktoré môžu mať významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, ak ide o činnosti už posúdené, povolené, realizované alebo v štádiu realizácie. Tieto zmeny navrhovanej činnosti sú v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov predmetom zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti. Vplyvom zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zbúraní objektu „Olejové hospodárstvo“ a následne k výstavbe objektu „nová hala 1“ – skladu elektroodpadov, v ktorom budú umiestnené kóje na elektroodpad. Vid' situácia v prílohe č. 3a. Miesta určené na skladovanie elektroodpadu pred ich spracovaním budú spĺňať technické požiadavky na nakladanie s elektroodpadom, ktoré ustanovuje vyhláška MŽP SR č. 373/2015 Z. z. v platnom znení o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov. Na jestvujúcej betónovej manipulačnej ploche budú umiestnené EKO-sklady na nebezpečné odpady a kontajnery na odpad zo železných a neželezných kovov. Takisto sa v rámci prevádzky uvažuje s vybudovaním novej haly – garáže a novej spevnenej plochy. Vybudovanie spevnenej plochy a garáže a ich technické riešenie nie je predmetom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a ani predmetom tohto posúdenia. Vplyvom zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zásadným zmenám spôsobu nakladania s odpadmi v predmetnom zariadení a prevádzke, dôjde iba k navýšeniu množstiev nebezpečných odpadov a doplnení nasledovných druhov odpadov podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

Č. druhu Názov druhu odpadu Kategória odpadu  
odpadu

15 01 04 obaly z kovu O  
20 01 04 obaly z kovu O  
20 01 40 kovy O  
20 01 40 01 meď, bronz, mosadz O  
20 01 40 02 hliník O  
20 01 40 03 olovo O  
20 01 40 04 zinok O  
20 01 40 05 železo a oceľ O  
20 01 40 06 cín O

Odpady budú do zariadenia na zber prijímané od pôvodcov týchto odpadov, alebo dopravcov a po odvážení na existujúcej váhe budú zhromažďované podľa druhov vo vyhradenej časti areálu: nebezpečné odpady v EKO-skladoch – špeciálnych typizovaných uzatvorených kontajneroch vybavených havarijnou záchytnou vaňou, odpady zo železných a neželezných kovov v kontajneroch, elektroodpady v novovybudovanej hale – sklade elektroodpadov. Počas zhromažďovania nebezpečných odpadov bude zabezpečené účinné zachytávanie znečisťujúcich kvapalných látok. Po dovezení odpadu vykoná pracovník vizuálnu kontrolu, za účelom zistenia, či sa v odpade nenachádza

prímes znečisťujúcich škodlivín, alebo druh odpadu, ktorý nie je v zozname odpadov, povolených na zber. Znečistené alebo nevyhovujúce zložky odpadu pracovník neprevezme a vráti ho držiteľovi. Po naplnení určitej kapacity odpadov v zariadení, sa odpady odovzdávajú oprávnenej organizácii na ďalšie nakladanie s nimi. Zmena navrhovanej činnosti vychádza z potreby zabezpečenia nakladania s nebezpečnými odpadmi a odpadmi zo železných a neželezných kovov v predmetnej prevádzke v zmysle platnej legislatívy a v súlade s potrebami a požiadavkami zákazníkov. Spoločnosť Marius Pedersen, a.s. má uzavretú zmluvu aj s mestom Banská Bystrica, ktoré má záujem zvýšiť množstvo nakladania s nebezpečnými odpadmi a tiež zaviesť možnosť nakladania s kovmi.

#### Vstupy

##### Záber pôdy

Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje ďalší záber pôdy mimo tento areál. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k dočasnému ani trvalému záberu poľnohospodárskeho a pôdneho fondu ani lesného pôdneho fondu.

#### Dopravné napojenie

Realizácia navrhovanej činnosti bude využívať najmä súčasné kapacity technickej a dopravnej infraštruktúry.

#### Spotreba vody

Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti nevzniknú nové nároky na spotrebu vody a nedôjde ani k navýšeniu nárokov na zásobovanie vodou. Odber staveniskovej vody môže prebiehať z existujúcich rozvodov týchto sietí z ostatných existujúcich objektov, charakter stavebných prác si nevyžaduje nové stavebné prípojky vody. Pitná voda je zabezpečená dovozom v spotrebiteľskom balení.

#### Ostatné surovínové a energetické zdroje

Realizácia navrhovanej činnosti nebude mať nároky vyžadujúce samostatné resp. nové pripojenie jestvujúceho areálu na energetické zdroje. Odber staveniskovej elektrickej energie počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti môže prebiehať z existujúcich rozvodov týchto sietí cez dočasné meracie zariadenia z ostatných existujúcich objektov.

#### Výstupy

##### Zdroje znečistenia ovzdušia

Zmenou navrhovanej činnosti nevznikne nový bodový zdroj znečistenia ovzdušia.

#### Odpadové vody

Všetky zariadenia, v ktorých budú používané, zachytávané, skladované alebo dopravované odpady z hľadiska ochrany vôd, prevádzkovateľ bude udržiavať vo vyhovujúcom technickom stave a prevádzkovanie bude vykonávané tak, aby sa zabránilo úniku týchto látok do pôdy, podzemných alebo povrchových vôd, alebo nežiaducemu zmiešaniu s odpadovými vodami alebo vodami z povrchového odtoku.

#### Zdroje hluku, vibrácií

Zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať zdroj neprimeraného hluku, vibrácií.

#### Zdroje žiarenia, tepla a iné vplyvy

Zmena navrhovanej činnosti nepodmieňuje vznik a pôsobenie žiarenia a iných fyzikálnych polí na blízke ani vzdialené okolie.

#### Prepojenie s ostatnými plánovanými a realizovanými činnosťami v dotknutom území a

možné riziká havárií vzhľadom na použité látky a technológie

Zariadenie na zber odpadov sa nachádza v oplotenom areáli prevádzky B. Bystrica – Šalková, kde sa nachádzajú všetky objekty zabezpečujúce prevádzku skládky odpadov a zariadenia na zber odpadov (vážiace zariadenie, administratívne priestory, sociálne priestory, garáže...). Navrhované umiestnenie zariadenia na zber odpadov sa nachádza mimo priestorov určených na skládkovanie odpadov. Prevádzka sa nachádza mimo zastavaného územia obce, v území bez obytnej funkcie. Prevádzka je umiestnená na mieste, ktoré je bezpečne vzdialené od povrchových vôd, zdrojov pitnej vody, zdrojov liečivých vôd a prírodných minerálnych vôd a ich ochranných pásiem a nachádza sa mimo trvalo zamokrených pozemkov a inundačných území. Prepojenie s ostatnými plánovanými a realizovanými stavbami v dotknutom území bude realizované hlavne pomocou inžinierskych sietí a dopravných komunikácií. Pri

realizácii zmeny navrhovanej činnosti a prevádzke sa budú používať len zariadenia, technologické postupy a spôsoby manipulácie tak aby nedošlo k nežiaducemu úniku škodlivých látok.

Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov:

Zmena navrhovanej činnosti „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“ bude vyžadovať zmenu súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, ktorý vydal Okresný úrad životného prostredia Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie a takisto vydanie povolenia na odstránenie stavby „Olejové hospodárstvo“ a vydanie stavebného povolenia na výstavbu haly – skladu elektroodpadov, v ktorej budú umiestnené kóje na elektroodpad v rámci zariadenia na zber odpadov.

Vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva vrátane kumulatívnych a synergických

Predpokladané vplyvy na životné prostredie predstavujú vplyvy vyvolané činnosťami súvisiacimi s výstavbou a následným prevádzkovaním zmeny navrhovanej činnosti „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“.

Vplyvy na obyvateľstvo

Areál prevádzky B. Bystrica – Šalková, kde sa nachádza predmetná zmena navrhovanej činnosti je vzdialený 500 m od mestskej časti Šalková, 1700 m od mestskej časti Senica, 3 100 m od mestskej časti Sásová; od obce Selce je vzdialená 1 500 m, od obce Kynceľová 1 900 m, od obce Nemce 2 100 m a od obce Priečhod 2 600 m. Areál prevádzky je z troch strán lemovaný lesom a z jednej strany susedí s plochami využívanými v súčasnosti ako pasienky. Počas výstavby sa môžu prejaviť hlavne nasledovné negatívne vplyvy: zvýšenie emisií výfukových plynov vplyvom prevádzky stavebných mechanizmov, zvýšenie hlučnosti a zvýšená prašnosť. Tieto vplyvy však hodnotíme len ako krátkodobé a lokálne. Počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti môže dôjsť v predmetnom území k miernemu nárastu automobilovej dopravy. Na prevádzku je vybudovaná samostatná prístupová komunikácia situovaná na okraji mesta Banská Bystrica, ktorá tvorí ľavostrannú odbočku štátnej cesty I. triedy č. 66 Banská Bystrica – Brezno. S ohľadom na súčasne prebiehajúcu prevádzku skládky odpadov v jednom areáli spolu s prevádzkou zariadenia na zber odpadov sa nepredpokladá výrazné zvýšenie intenzity dopravy oproti súčasnému stavu. Prevádzka je jednozmenná a iba počas pracovných dní a vzhľadom na situovanie prevádzky mimo zastavané územie obcí a s ohľadom na súčasné dopravné zaťaženie dotknutého územia by tento vplyv nemal spôsobiť významnú zmenu oproti súčasnému stavu.

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

V dotknutom území ani v jeho okolí sa nenachádza žiadne ťažené ani výhľadové ložisko nerastných surovín. Geomorfologické pomery dotknutého územia nevytvárajú predpoklad pre vznik geodynamických javov a navrhovanou činnosťou nebude ovplyvnená geomorfológia územia. Horninové prostredie môže byť potencionálne ovplyvnené pri výstavbe zemnými prácami súvisiacimi.

Vplyvy na klimatické pomery

Z dôvodu realizácie a prevádzkovania zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene ani závažnému ovplyvneniu klimatických pomerov v dotknutom území v porovnaní so súčasným stavom.

Vplyvy na ovzdušie

Zmenou navrhovanej činnosti nevznikne bodový zdroj znečistenia ovzdušia.

Bystrica – Brezno.

Zmenou navrhovanej činnosti nevznikne nový plošný zdroj znečisťovania ovzdušia.

Vplyvy na vodné pomery

Prevádzka, kde je umiestnená zmena navrhovanej činnosti sa nachádza v bezpečnej vzdialenosti od povrchových vôd, zdrojov pitnej vody, zdrojov liečivých vôd a prírodných minerálnych vôd, mimo trvalo zamokrených pozemkov a inundačných území. Hodnoteným územím nepreteká žiadny vodný tok, ani sa tu nenachádzajú stojaté povrchové vody. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde ku zmene režimu prúdenia podzemnej vody a ku zmenám jej kvality. Všetky zariadenia, v ktorých budú používané, zachytávané, skladované alebo dopravované odpady z hľadiska ochrany vôd, prevádzkovateľ bude udržiavať vo vyhovujúcom technickom stave a prevádzkovanie

bude vykonávané tak, aby sa zabránilo úniku týchto látok do pôdy, podzemných alebo povrchových vôd, alebo nežiaducej zmiešanosti s odpadovými vodami alebo vodami z povrchového odtoku.

#### Vplyvy na pôdu

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k záberu poľnohospodárskeho alebo lesného pôdneho fondu. Navrhovaná zmena navrhovanej činnosti bude prebiehať v jestvujúcom oplotenom areáli Marius Pedersen, a.s. prevádzka Banská Bystrica - Šalková, bez potreby jeho rozširovania.

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

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v rámci areálu Marius Pedersen, a.s. prevádzka B. Bystrica – Šalková. Jej realizácia nekladie nároky na záber prírodných alebo poloprírodných plôch. V areáli sa nevyskytujú chránené, vzácne a ohrozené druhy rastlín a živočíchov ani ich biotopy. Územím neprechádzajú migračné koridory živočíchov. Územie umiestnenia zmeny navrhovanej činnosti v rámci areálu prevádzky, kde sa má vybudovať spevnená plocha je tvorené trávny porastom. Priamo do lokality zasahuje ochranné pásmo Národného parku Nízke Tatry. V zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny, na mieste navrhovanej činnosti platí 2. stupeň ochrany. V dotknutom území sa nachádza Národná prírodná rezervácia a zároveň územie európskeho významu Príboj (vo vzdialenosti cca 0,5 km od miesta zmeny navrhovanej činnosti), územie európskeho významu Alúvium Hrona (cca 1 km od miesta zmeny navrhovanej činnosti), národná prírodná rezervácia a územie európskeho významu Plavno (cca 2 km od miesta zmeny navrhovanej činnosti). Vplyv zmeny navrhovanej činnosti na chránené územia sa však nepredpokladá.

#### Vplyvy na krajinu – štruktúru a využívanie krajiny, krajinný obraz

Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v prevádzkovom areáli, kde je pôvodný charakter krajiny pozmenený antropogénnou činnosťou.

#### Synergické a kumulatívne vplyvy

Zo zhodnotenia predpokladaných jednotlivých vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na a z ich spolupôsobenia nie je predpoklad významného negatívneho vplyvu realizácie a následnej prevádzky zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravotný stav a pohodu obyvateľstva oproti súčasnému stavu.

Na základe zhodnotenia predpokladaných vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie neboli identifikované žiadne iné súvislosti, ktoré by mohli spôsobiť závažný negatívny vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľstva v hodnotenom území, nakoľko sa nejedná o novú činnosť v danom území, ale iba o zmenu už jestvujúceho zariadenia na zber odpad.

OU BB, OSZP, ako príslušný orgán štátnej správy na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie, podľa § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 56 písm. b) zákona o EIA, informoval podľa § 29 ods. 6 zákona o EIA dotknutú obec, dotknuté orgány, povoľujúce orgány, rezortné orgány a všetkých známych účastníkov, že začal podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti navrhovateľom. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti bolo zverejnené na webovom stránke Okresného úradu Banská Bystrica, a na webovej stránke: <https://www.enviroportal.sk/sk/eia>.

Dotknutá obec – mesto Banská Bystrica zverejnila od 18.11.2021 informáciu o doručení oznámenia o zmene navrhovanej činnosti na svojom webovom sídle.

V zákone stanovenom termíne, resp. do termínu vydania tohto rozhodnutia, doručili na OU BB, OSZP svoje písomné stanoviská v rámci zisťovacieho konania nasledovné subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Združenie domových samospráv, vyjadrenie zo dňa 09.11.2021, konštatuje:

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 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):

- 1) Používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov; v rozhodnutí konkrétne uviesť aké recyklaty a ako sa v zámere použijú.
- 2) Prispôsobiť projekt okolitej vegetácii a environmentálnej diverzite; a to najmä vhodnými vegetačnými úpravami nezastavaných plôch, správnym nakladaním s vodami na základe výpočtov podľa Vodného zákona, realizáciou zelenej infraštruktúry podľa §48 zákona OPK č.543/2002 Z.z. Táto zelená infraštruktúra by mala mať formu lokálneho parčíka, ktorý bude vhodne začlenený do okolitého územia a podľa prevádzkových možnosti voľne prístupný zo všetkých smerov; okrem environmentálnych funkcií bude plniť aj účel pre oddych zamestnancov a návštevníkov areálu; súčasťou parčíka je aj líniová obvodová izolačná zeleň. Z hľadiska stavebného zákona sa jedná o stavebný objekt sadových a parkových úprav, ktorý vhodne začleňuje zámer do biodiverzity okolitého územia. Sadové a parkové úpravy realizovať minimálne v rozsahu podľa príručky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí (<https://www.mindop.sk/ministerstvo-1/vystavba-5/uzemne-planovanie/metodicke-usmernenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standardy-minimalnejvybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) a podľa tejto metodiky spracovať dokumentáciu pre územné aj stavebné konanie.
- 3) Na horizontálne plochy (najmä strechy) žiadame aplikáciu zelených strešných krytín, ktoré plnia funkciu extenzívnej vegetačnej strechy.
- 4) Na vertikálne plochy (napr. steny) žiadame aplikáciu zelených stien (napr. brečtany vhodné na takúto aplikáciu) za účelom lepšieho zasadenia stavby do biodiverzity prostredia.
- 5) Navrhovateľ vysadí v meste Banská Bystrica 75ks vzrastlých drevín a to na verejných priestranstvách v obývaných častiach mesta po dohode s orgánom ochrany prírody v zmysle Dokumentu starostlivosti o dreviny.
- 6) Vyhodnotiť umiestnenie zámeru z hľadiska tepelnej mapy spracovanej satelitným snímkovaním (infračervené snímkovanie voľne k dispozícii zo satelitu LANDSAT-8: [https://www.usgs.gov/centers/eros/science/usgs-eros-archive-landsat-archives-landsat-8-oli-operationalland-imager-and?qt-science\\_center\\_objects=0#qt-science\\_center\\_objects](https://www.usgs.gov/centers/eros/science/usgs-eros-archive-landsat-archives-landsat-8-oli-operationalland-imager-and?qt-science_center_objects=0#qt-science_center_objects)) a porovnať s mapou vodných útvarov (<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/wise-wfd-spatial-1>), mapami sucha (<http://www.shmu.sk/sk/?page=2166>) ako aj s mapami zrážok a teploty vzduchu ([http://www.shmu.sk/sk/?page=1&id=klimat\\_mesacnemapy](http://www.shmu.sk/sk/?page=1&id=klimat_mesacnemapy)); na základe ich vyhodnotenia navrhnúť vhodné adaptačné a mitigačné opatrenia podľa strategického dokumentu Slovenskej republiky "Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy" schválený uznesením vlády SR č. 148/2014 do nasledujúcich stupňov projektovej dokumentácie projektu.
- 7) Vytvoriť podmienky pre kompostovanie rozložiteľného odpadu a vybudovať domácu kompostáreň slúžiacu pre potreby využitia rozložiteľného odpadu vznikajúceho pri prevádzke zámeru.
- 8) Používať prvky inteligentných budov na efektívne nakladanie s energiami (dynamické riadenie chladenia/kúrenia, spätná rekuperácia tepla z výroby, používanie fotovoltiky na aspoň čiastočné vykrytie energetických potrieb a aplikácia mikrogrid systémov, tepelné čerpadlá).
- 9) Preukázať používanie výhradne zelenej elektriny (napr. formou tzv. zeleného certifikátu). Ide o niekoľko percentné navýšenie spracovaných nebezpečných odpadov (z 9,8t/rok na 2000t/rok), preto sa jedná o násobné zvýšenie rizika a z tohto dôvodu je potrebné ďalšie posudzovanie predmetného zámeru.

Žiadame vyhodnotiť vplyv na krajinu, na senzorické vplyvy na pohodu života obyvateľov (typický skládkový zápach). Žiadame vyhodnotiť alternatívy hierarchicky vyššími spôsobmi nakladania s odpadmi. Poukazujeme na novinový článok z Denníka N (<https://e.dennikn.sk/2550191/ako-chce-budaj-zatvorit-skladky-kedpovoluje-ich-rozsirovanie-inspektori-odobrili-zvacsenie-seneckeho-smradocha/>), že štátne úrady zrejme aj s nedôsledným



uplatňovaním legislatívy povoľujú rozširovanie skládok na Slovensku aj keď by činnosť štátnych orgánov mala smerovať k ich útlmu a postupnému ukončovaniu. Žiadame vyhodnotiť a vysvetliť a zdôvodniť potrebu navrhovanej činnosti a preukázať, že sa nedá dosiahnuť inak, napríklad nulovým variantom či úplne inak a inde. Z hľadiska hierarchie odpadov je skládkovanie je najmenej preferovaný spôsob zneškodňovania a narábania s odpadmi, aj spaľovne sú z environmentálneho hľadiska vhodnejšie a výhodnejšie.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Jedná sa o existujúci areál zberného dvora. Dopravné napojenie ani zaťaženie územia sa oproti súčasnému stavu nezmení. Navrhovaná zmena nevyžaduje zmeny v jestvujúcom dopravnom napojení územia. Realizáciou navrhovanej zmeny nedochádza k záberu nových plôch mimo existujúci areál. Z doručených pripomienok vyplýva, že Združenie domových samospráv sa podrobne neoboznámilo s predloženým oznámením o zmene navrhovanej činnosti, nakoľko zaslané pripomienky sú všeobecného charakteru, poväčšine na novú navrhovanú činnosť, a v plnej miere nekorešponujú s predloženým oznámením o zmene navrhovanej činnosti. Podľa § 24 ods. 2 zákona o EIA dotknutá verejnosť má postavenie účastníka v konaniach uvedených v tretej časti a následne postavenie účastníka v povoľovacom konaní k navrhovanej činnosti alebo jej zmene, ak uplatní postup podľa odseku 3 alebo odseku 4, ak jej účasť v konaní už nevyplýva z osobitného predpisu. Je potrebné upozorniť, že predmetom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nie je spracovanie žiadnych odpadov, ale len rozšírenie odpadov, ktoré sú predmetom zberu, už fungujúcej prevádzky zariadenia na zber odpadov. Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie množstiev nebezpečných odpadov, s ktorými sa nakladá v prevádzke, zo v súčasnosti povolených 9,8 t/ročne na 2 000 t/rok a takisto doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov do zoznamu odpadov, ktoré sú predmetom zberu v zariadení na zber odpadov v areáli prevádzky. Požiadavku na aplikáciu zelených stien a zelených strešných krytín považujeme nad legislatívny rámec, ako aj vybudovanie lokálneho parčíka a je bezpredmetná. Predpokladané vplyvy na životné prostredie vyvolané činnosťami súvisiacimi s výstavbou a následným prevádzkovaním zmeny navrhovanej činnosti „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“ sú vyhodnotené v oznámení o zmene navrhovanej činnosti. Odpady sú a budú do zariadenia na zber prijímané od pôvodcov týchto odpadov, alebo dopravcov a po odvážení na existujúcej váhe budú zhromažďované podľa druhov vo vyhradenej časti areálu – nebezpečné odpady v EKO-skladoch – špeciálnych typizovaných uzatvorených kontajneroch vybavených havarijnou záchytnou vaňou, odpady zo železných a neželezných kovov v kontajneroch, elektroodpady v novovybudovanej hale – sklade elektroodpadov. Po dovezení odpadu vykoná pracovník vizuálnu kontrolu, za účelom zistenia, či sa v odpade nenachádza prímies znečisťujúcich škodlivín, alebo druh odpadu, ktorý nie je v zozname odpadov, povolených na zber. Znečistené alebo nevyhovujúce zložky odpadu pracovník neprevezme a vráti ho držiteľovi. Po naplnení určitej kapacity odpadov v zariadení, sa odpady odovzdávajú oprávnenej organizácii na ďalšie nakladanie s nimi. Pripomienky, ktoré vyplývajú zo všeobecnoprávných predpisov, je navrhovateľ povinný dodržiavať. Predmetom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nie je skládkovanie, ani rozširovanie skládky odpadov. Pri posudzovaní oznámenia o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle zákona o EIA použil tunajší úrad Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o EIA, uvedené v prílohe č. 10 zákona o EIA, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie. V prípade pripomienok, ktoré sa vzťahujú k jednotlivým zložkám životného prostredia, navrhovateľ bol v stanoviskách dotknutých orgánov upozornený na dodržiavania platných právnych predpisov v daných oblastiach, ktoré sú potrebné pri jednotlivých povoľovacích procesoch. Príslušný orgán má za to, že konzultácie v tomto štádiu zisťovacieho konania neboli potrebné, nakoľko dotknuté orgány vydali stanoviská, ktoré v plnej miere obsiahli informácie na vydanie rozhodnutia zo zisťovacieho konania, ako aj informácie od navrhovateľa, ohľadom pripomienok doručených na príslušný orgán.

2. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2021/028374-002 zo dňa 11.11.2021, konštatuje:

Tunajší úrad podľa § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydáva ako dotknutý orgán podľa § 29 ods. 9 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nasledovné stanovisko:

1. Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k zmene ani vzniku veľkého alebo stredného zdroja znečisťovania ovzdušia v zmysle zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
2. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia nepožaduje ďalej posudzovať navrhovanú činnosť podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné

3. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2021/028363-002 zo dňa 10.11.2021, konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, z hľadiska záujmov odpadového hospodárstva, ako povolujujúci a dotknutý orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“) dávame k predloženej zámeru nasledovné pripomienky:

- pri nakladaní s odpadom dodržať povinnosti pôvodcu a držiteľa odpadu uvedené v § 12, § 14 a § 77 zákona o odpadoch;
- dodržiavať VZN (všeobecné záväzné nariadenie) Mesta Banská Bystrica o nakladaní s komunálnym odpadom a drobným stavebným odpadom;
- navrhovateľa upozorňujeme, že má požiadať príslušný úrad o zmenu rozhodnutia, ktorým bol vydaný súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov;
- navrhovateľa ďalej upozorňujeme, že pri prevádzke zariadenia je potrebné dodržiavať všetky platné právne predpisy v oblasti odpadového hospodárstva.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné.

4. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, list č. ORHZ-BB1-2021/000661-002 zo dňa 12.11.2021, konštatuje:

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici ako dotknutý orgán podľa § 3 ods. p) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov po preštudovaní dokumentu „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“ z hľadiska ochrany pred požiarom nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné.

5. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor krízového riadenia, list č. OU-BB-OKR1-2021/028622-002-MP zo dňa 15.11.2021, konštatuje:

K predloženej oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“, z hľadiska záujmov civilnej ochrany odboru krízového riadenia Okresného úradu Banská Bystrica, nemáme žiadne pripomienky.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné.

6. Ministerstvo životného prostredia, Sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, list č. 62648/2021 zo dňa 15.11.2021, konštatuje:

Na základe celkového zhodnotenia dokumentácie navrhovateľa k predloženej zmene navrhovanej činnosti „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“, 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 a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné.

7. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2021/028398-002 zo dňa 24.11.2021, konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie z hľadiska vodného hospodárstva k zaslanému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Zastrešenie zariadenia na zhodnocovanie odpadov – Výroba kompostu, Pokračovanie využitia stavieb, zariadení, objektov a priestorov na nakladanie s nebezpečnými odpadmi,

Pokračovanie v činnosti zberu odpadov“ v zmysle § 23 ods. 4 zákona o EIA zasiela stanovisko a žiada dodržať podmienky zo strany navrhovateľa, a to v rozsahu:

1. Počas realizácie a užívania stavby prísne dbať na ochranu pôdy, povrchových a podzemných vôd, stokovej siete pred kontamináciou znečisťujúcimi látkami, nesmie dôjsť k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd v predmetnej lokalite.
2. Počas výstavby používať a preferovať také technologické postupy, ktoré budú šetrné k vodám, práce uskutočňovať v takom rozsahu, aby nedochádzalo k narušeniu kvality podzemnej vody a vodného režimu.
3. V objekte počas výstavby sa nebude vykonávaná údržba mechanizmov (výmena mazacích náplní, atď.) s výnimkou dennej údržby. Akékoľvek znečistenie musí byť okamžite asanované vhodnými sorpčnými prostriedkami.
4. Dodržanie kvality podzemných vôd je potrebné počas výstavby zabezpečiť dodržaním disciplíny stavebných prác a dobrého technického stavu mechanizmov.
5. Používané stavebné mechanizmy musia byť v bezchybnom stave, aby nedošlo k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd v predmetnej lokalite, dôkladne zabezpečiť proti úniku ropných produktov do horninového prostredia.
6. Pri vážení odpadov zabezpečiť aby sa vody z povrchového odtoku nezmiešali so znečisťujúcimi látkami. Takisto zabezpečiť aby sa pri vážení nehrozili a neznečistili povrchové a podzemné vody.
7. Dopravné prostriedky počas výstavby parkovať na plochách upravených proti neovládateľnému úniku znečisťujúcich látok t. j. s technickým zabezpečením v súlade s § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a vykonávacej vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
8. Zabezpečiť, aby všetky skladovacie priestory, vnútorné aj vonkajšie manipulačné plochy, kde sa nakladá so znečisťujúcimi látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi nebezpečných látok a nebezpečných odpadov boli zabezpečené záchytnými zariadeniami proti havarijnému úniku týchto látok.
9. Zabezpečiť sadu prostriedkov na likvidáciu úniku nebezpečných odpadov a nebezpečných látok do prírodného prostredia - zásoba sorpčného materiálu (napr. VAPEX, piliny) a príslušné náradie na okamžitý sanačný zásah (lopaty, nádoba na kontaminované látky, PE vrecia, rohože).
10. Zabezpečiť sledovanie a včasné zistenie úniku znečisťujúcich látok, prípadný únik ihneď ohlásiť orgánu štátnej vodnej správy.
11. Na uskutočnenie stavieb a zariadení s možnosťou ovplyvnenia akosti podzemných a povrchových vôd je potrebný súhlas tunajšieho úradu – orgánu štátnej vodnej správy v zmysle § 27 vodného zákona.
12. Dodržiavať kanalizačný poriadok a podmienky prevádzkovateľa ČOV.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné, s upozornením na povinnosť dodržiavať platnú legislatívu v oblasti štátnej vodnej správy.

8. Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie územného plánovania a životného prostredia, list č. 09965/2021/ODDUPZP-2 zo dňa 22.11.2021, konštatuje:

k doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov do zoznamu odpadov, ktoré sú predmetom zberu nemáme pripomienky. I keď lokalita, kde sa zmena činnosti navrhuje, má vhodné predpoklady aj na zber nebezpečných odpadov, nárast množstva nebezpečných odpadov je oproti súčasnému stavu veľmi výrazný. Žiadame doplniť údaje o "zhromažďovacej kapacite", tzn. uviesť predpoklad koľko ton nebezpečného odpadu je možné zhromaždiť v jednom čase v prevádzke, kým dôjde v vývozu kontajnerov (v súčasnosti sa vývoz kontajnerov realizuje pri naplnení kapacity 90 %, zo zámeru je známa len celková navrhovaná ročná kapacita na úrovni 2000 t).

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné. Po zvýšení množstiev NO bude tzv. "zhromažďovacia kapacita" 60 t. Odpady budú v rámci zariadenia na zber zhromažďované podľa druhov vo vyhradenej časti areálu: nebezpečné odpady v EKO-skldoch – špeciálnych typizovaných uzatvorených kontajneroch vybavených havarijnou záchytnou vaňou, odpady zo železných a neželezných kovov v kontajneroch, elektroodpady v novovybudovanej hale – sklade elektroodpadov. Počas zhromažďovania nebezpečných odpadov bude zabezpečené účinné zachytávanie znečisťujúcich kvapalných látok.

9. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2022/003523-004 zo dňa 04.01.2022, konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica si vyžiadal listom č. OU-BB-OSZP3-2021/028371 zo dňa 10.11.2021 stanovisko od Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky, NAPANT, Partizánska cesta 69, Banská Bystrica (ďalej len „ŠOP SR“). Dňa 30.12.2021 bolo doručené stanovisko od ŠOP SR, ktorého znenie je nasledované: Identifikácia územia: Záujmové územie sa nachádza v Banskobystrickom kraji, okrese Banská Bystrica, obec Banská Bystrica, v katastrálnom území Šalková, na parcelách č. KN-C 1001/36, 1001/39, 1002/8 mimo zastavaného územia obce, vo vlastníctve navrhovateľa. Hodnotenie z hľadiska ochrany prírody a krajiny: Dotknutá lokalita sa nachádza v ochrannom pásme NAPANT, kde v zmysle zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny platí druhý stupeň územnej ochrany. Cca 750 m JV sa nachádza NPR a územie európskeho významu SKUEV 0062 Príboj, cca 1000 m SKUEV 1303 Alúvium Hrona. Návrh riešenia: Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie množstiev nebezpečných odpadov, s ktorými sa nakladá v prevádzke, zo v súčasnosti povolených 9,8 t/ročne na 2 000 t/rok a takisto doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov do zoznamu odpadov, ktoré sú predmetom zberu v zariadení na zber odpadov v areáli prevádzky a do budúca aj odpadov daného charakteru, ktoré sa môžu v zariadení vyskytovať. V zmysle §18 ods. 2 písm. d) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o posudzovaní) sa jedná o zmeny navrhovaných činností uvedených v prílohe č. 8 časti B: 9. Infraštruktúra, pol. č. 9 – Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi - od 10 t/rok 9. Infraštruktúra, pol. č. 10 – Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, z neželezných kovov alebo starých vozidiel – bez limitu ktoré môžu mať významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, ak ide o činnosti už posúdené, povolené, realizované alebo v štádiu realizácie. Tieto zmeny navrhovanej činnosti sú v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov predmetom zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti. Vplyvom zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zburaniu objektu „Olejové hospodárstvo“ a následne k výstavbe objektu „nová hala 1“ – skladu elektroodpadov, v ktorom budú umiestnené kóje na elektroodpad. Na jestvujúcej betónovej manipulačnej ploche budú umiestnené EKO-sklady na nebezpečné odpady a kontajnery na odpad zo železných a neželezných kovov. Takisto sa v rámci prevádzky uvažuje s vybudovaním novej haly – garáže a novej spevnenej plochy. Správa NAPANT požaduje pokračovať v posudzovaní navrhovanej činnosti a to obzvlášť s prihliadnutím na ďalšie (oznámené) čiastkové zmeny v prevádzke skládky Šalková, ku ktorým sa Správa NAPANT vyjadrovala v rozpätí niekoľkých mesiacov.

V rámci navrhovaných špecifických podmienok Správa NAPANT požaduje konkretizovať kumulatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti v súvislosti s predchádzajúcimi zámermi investora a to najmä:

- zmena navrhovanej činnosti „Zhodnocovanie odpadov Marius Pedersen, a.s., prevádzka B.Bystrica – Šalková; zvýšenie kapacity a rozšírenie činnosti“ z roku 2018
- zmena navrhovanej činnosti „Regionálna skládka Odpadov Banská Bystrica – Úprava odpadov pred skládkovaním“ z roku 2020
- zmena navrhovanej činnosti „Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica – prístavba prevádzkovej budovy a zmena technológie čistenia priesakových vôd“ z roku 2021

V súvislosti s vyššie uvedenými skutočnosťami v určení špecifických podmienok rozsahu hodnotenia je potrebné najmä kumulatívne:

- Posúdiť vplyv navrhovanej činnosti vo vzťahu k strategickým dokumentom, napr. PHSR BBSK, RIUS, a najmä k Programu odpadového hospodárstva Banskobystrického kraja na roky 2016 - 2020 (POH) ako aj POH mesta Banská Bystrica a POH ďalších sídel regiónu
- Posúdiť vplyv navrhovanej činnosti na chránené územia národnej sústavy a siete NATURA 2000 a to aj vo vzťahu k materiálovým a dopravným tokom
- Zdokumentovať zdroje a zloženie spracovávaného odpadu, ktoré má vplyv na kvalitu a účel jeho zhodnocovania a následného využitia
- Posúdiť vplyv na socioekonomickú sféru a zdravie obyvateľstva vo vzťahu k uvádzaným zdrojom.

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny príslušný podľa § 5 zákona NR SR č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a § 68 písm. d) zák. 543/2002 Z. z. z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny v zmysle § 9 ods. 1 písm. w) zák. 543/2002 Z. z. dáva na vec záväzné stanovisko: Zmena navrhovanej činnosti predstavuje potenciálne negatívny vplyv na územie NATURA 2000, chránené druhy a biotopy a preto požadujeme pokračovať v procese posudzovania zámeru podľa zákona č. 24/2006 Z.z o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Predmetom zisťovacieho konania nie je posúdenie vplyvov navrhovanej činnosti vo vzťahu k strategickým dokumentom, ale k jednotlivým zložkám životného prostredia. Ohľadom oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Zhodnocovanie odpadov Marius Pedersen, a.s., prevádzka B.Bystrica – Šalková; zvýšenie kapacity a rozšírenie činnosti“ z roku 2018, OU BB OSZP vydal rozsah hodnotenia dňa 04.03.2019, a podľa § 30 ods. 6 zákona EIA, platnosť rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, určeného podľa odseku 1, je

tri roky od jeho určenia. Ku dnešnému dňu nebolo na OU BB, OSZP3 doručené žiadne písomné náležitosti, ktoré vyplývajú zo zákona o EIA, aby mohol OU BB, OSZP v danej veci pokračovať. Vzhľadom na vyššie uvedené, táto činnosť teda nemá súvis a ani žiaden vplyv so súčasťou zmenou navrhovanej činnosti.

V prípadoch - zmena navrhovanej činnosti „Zhodnocovanie odpadov Marius Pedersen, a.s., prevádzka B.Bystrica – Šalková; zvýšenie kapacity a rozšírenie činnosti“ z roku 2018 a zmena navrhovanej činnosti „Regionálna skládka Odpadov Banská Bystrica – Úprava odpadov pred skládkovaním“ z roku 2020 sú činnosti, ktoré nemajú vplyv na predmetné oznámenie o zmene navrhovanej činnosti – rozšírenie zariadenia na zber odpadov. V prípade, ak by sa posudzovaná činnosť vzťahovala na akúkoľvek činnosť alebo prevádzkovanie Regionálnej skládky odpadov Banská Bystrica, príslušným orgánom v rámci posudzovania predmetného oznámenia o zmene „Marius Pedersen, a.s., prevádzka Banská Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“, by bolo Ministerstvo životného prostredia SR. V danom prípade sa jedná o existujúci areál zberného dvora. Zmena navrhovanej činnosti „Marius Pedersen, a.s. prevádzka B. Bystrica – Šalková, Zariadenie na zber odpadov – zvýšenie množstiev NO a doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov“ je zrealizovaná a aj po vykonanej zmene bude realizovaná v jestvujúcom oplotenom areáli prevádzky B. Bystrica – Šalková, kde sa však nachádzajú, okrem zariadenia na zber odpadov aj všetky objekty zabezpečujúce prevádzku skládky odpadov. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nevyžaduje záber pôdy mimo jestvujúci areál. Navrhované umiestnenie objektov zariadenia na zber odpadov v ktorých bude dochádzať k manipulácii s NO, ako aj odpadmi zo železných a neželezných kovov sa nachádza mimo priestor určený na skládkovanie odpadov, mimo priestor určený na plánovanú úpravu odpadov pred skládkovaním, ako aj mimo objektov jestvujúcej čistiarne odpadových vôd. Zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená v jestvujúcej fungujúcej monitorovanej prevádzke, bez negatívnych vplyvov, ktorá je vhodne umiestnená v súčasnej zvozovej oblasti. Prepojenie zmeny navrhovanej činnosti zariadenia na zber odpadov s ostatnými plánovanými a realizovanými stavbami a činnosťami v dotknutom území bude realizované hlavne pomocou inžinierskych sietí a dopravných komunikácií.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica – prístavba prevádzkovej budovy a zmena technológie čistenia priesakových vôd“ z roku 2020 je príslušným orgánom podľa zákona o EIA Ministerstvo životného prostredia SR, kde v rámci posudzovania vplyvov na životné prostredie rieši kumulatívne vplyvy tejto zmeny navrhovanej činnosti s ďalšími antropogénnymi vplyvmi v dotknutom území, ktoré môžu mať dopad na jednotlivé zložky životného prostredia, najmä na stav povrchových a podzemných vôd aj v súvislosti s ostatnými zámermi navrhovateľa budú posúdené v správe o hodnotení zmeny navrhovanej činnosti „Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica – prístavba prevádzkovej budovy a zmena technológie čistenia priesakových vôd“. Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je najmä zmena technológie čistenia priesakových kvapalín čistiarne odpadových vôd (ČOV) v areáli Regionálnej skládky odpadov v Banskej Bystrici, jedná sa o inštaláciu novej technológie čistenia odpadových vôd (priesakových kvapalín) na báze reverznej osmózy.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica – Úprava odpadov pred skládkovaním“ z roku 2021, je príslušným orgánom podľa zákona o EIA Ministerstvo životného prostredia SR, kde v súčasnosti prebieha proces posudzovania vplyvov na životné prostredie.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie množstiev nebezpečných odpadov, s ktorými sa nakladá v prevádzke, zo v súčasnosti povolených 9,8 t/ročne na 2000 t/rok a takisto doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov do zoznamu odpadov, ktoré sú predmetom zberu v zariadení na zber odpadov v areáli prevádzky. Vplyvom zmeny navrhovanej činnosti sa predpokladá zvýšenie počtu nákladných automobilov (NA) o 2,5 NA za deň, čo predstavuje celkové navýšenie dopravy súvisiacej s prevádzkou areálu o cca 3%. Na základe uvedeného vplyvom zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zásahom do prírodného prostredia, ani zásadnému nárastu automobilovej dopravy v predmetnom území oproti súčasnému stavu a ani k navýšeniu intenzity dopravy v širšom okolí a teda nepredpokladáme negatívny vplyv na predmet ochrany chránených území národnej sústavy a ani chránených území siete NATURA 2000. Zmenou navrhovanej činnosti sa nepredpokladá ovplyvnenie žiadneho chráneného územia a ani iných prvkov ochrany prírody a krajiny nachádzajúcich sa v širšom okolí dotknutého územia. Je potrebné zdôrazniť, že predmetom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nie je spracovanie odpadu, ale zber odpadov, a následne sa tieto odpady odovzdajú oprávnenej organizácii na ďalšie nakladanie s ním, v súlade so zákonom č. 79/2015 Zz. o odpadoch. Vplyvom zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zbúranie objektu „Olejové hospodárstvo“ a následne k výstavbe objektu „nová hala 1“ – skladu elektroodpadov, v ktorom budú umiestnené kóje na elektroodpad. Miesta určené na skladovanie elektroodpadu pred ich spracovaním budú spĺňať technické požiadavky na nakladanie s elektroodpadom, ktoré ustanovuje vyhláška MŽP SR č. 373/2015 Z. z. v platnom znení o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov. Na jestvujúcej betónovej manipulačnej ploche budú umiestnené EKO-sklady na nebezpečné odpady a kontajnery na odpad zo železných a neželezných kovov. Vybudovanie novej spevnenej plochy, garáže a ich technické riešenie, nie je predmetom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a ani predmetom tohto posúdenia, a je to uvedené na str. 10 predloženého oznámenia.

OU BB, OSZP, na základe pripomienok doručených v stanoviskách, požiadal navrhovateľa podľa § 29 ods. 10 zákona o EIA o objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich zo stanovísk, ktoré je nevyhnutné na rozhodnutie o tom, či sa navrhovaná činnosť má posudzovať podľa zákona o EIA listom č. OU-BB-OSZP3-2021/028203-016 zo dňa 28.12.2021 a č. OU-BB-OSZP3-2022/003551-019 zo dňa 05.01.2022.

OU BB, OSZP upovedomil účastníkov konania listom č. OU-BB-OSZP3-2022/003551-017 zo dňa 03.01.2022 o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia v zisťovacom konaní.

Na OU BB, OSZP bol dňa 28.01.2022 doručený list, v ktorom navrhovateľ zaslal objasnenie pripomienok zo stanovísk.

OU BB, OSZP upovedomil účastníkov konania o podkladoch pre vydanie rozhodnutia zo zisťovacieho konania a možnosť sa pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu zistenia, poprípade navrhnúť jeho doplnenie, listom č. OU-BB-OSZP3-2022/003551-021 zo dňa 02.02.2022. Žiadateľ mal právo nazerať do spisu a robiť si z neho výpisky, za prítomnosti zástupcu správneho orgánu, na základe čoho by si správny orgán urobil záznam obsahujúci požadované údaje. Možnosť nazrieť do spisu alebo vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia podľa vyššie uvedeného upovedomenia nevyužil žiadny z účastníkov konania. Združenie domových samospráv mailom dňa 02.02.2022 požiadalo o informácie o životnom prostredí a vykonanie konzultácií.

Príslušný orgán zbral stanoviská na vedomie. Na ochranu povrchových a podzemných vôd pri manipulácii s odpadom, sa určili podmienky, ktoré majú povahu eliminovania, alebo zmierňovania vplyvu na životné prostredie zmeny navrhovanej činnosti.

Jedná sa o existujúci areál zberného dvora. Dopravné napojenie ani zaťaženie územia sa oproti súčasnému stavu nezmení. Navrhovaná zmena nevyžaduje zmeny v jestvujúcom dopravnom napojení územia. Realizáciou navrhovanej zmeny nedôjde k záberu nových plôch mimo existujúci areál. zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zásahom do prírodného prostredia, ani zásadnému nárastu automobilovej dopravy v predmetnom území oproti súčasnému stavu a ani k navýšeniu intenzity dopravy v širšom okolí a teda nepredpokladáme negatívny vplyv na predmet ochrany chránených území národnej sústavy a ani chránených území siete NATURA 2000. Zmenou navrhovanej činnosti sa nepredpokladá ovplyvnenie žiadneho chráneného územia a ani iných prvkov ochrany prírody a krajiny nachádzajúcich sa v širšom okolí dotknutého územia. Je potrebné zdôrazniť, že predmetom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nie je spracovanie odpadu, ale zber odpadov, a následné odovzdanie oprávnenej organizácii na ďalšie nakladanie s nimi v súlade so zákonom č. 79/2015 Zz. o odpadoch. Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie množstiev nebezpečných odpadov, s ktorými sa nakladá v prevádzke, zo v súčasnosti povolených 9,8 t/ročne na 2 000 t/rok a takisto doplnenie odpadov zo železných a neželezných kovov do zoznamu odpadov, ktoré sú predmetom zberu v zariadení na zber odpadov v areáli prevádzky.

Príslušný orgán má za to, že konzultácie v tomto štádiu zisťovacieho konania neboli potrebné, nakoľko dotknuté orgány vydali stanoviská, ktoré v plnej miere obsiahli informácie na vydanie rozhodnutia zo zisťovacieho konania. Doručené stanoviská neuvádzali také pripomienky, ani žiadne nové skutočnosti, na základe ktorých by bolo potrebné oznámenie o zmene navrhovanej činnosti ďalej posudzovať, za predpokladu plnenia právnych predpisov na ochranu jednotlivých zložiek životného prostredia a je možné ich uplatniť v ďalších povolovacích činnostiach.

Pripomienky vyplývajúce z dodržiavania všeobecne platných záväzných predpisov vo veci ochrany životného prostredia je navrhovateľ povinný dodržiavať pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti, a preto neboli osobitne zapracované do výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

OU BB, OSZP posúdil zmenu navrhovanej činnosti uvedenej z hľadiska povahy a rozsahu zmeny navrhovanej činnosti, miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použilo OU BB OSZP Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o EIA, uvedené v prílohe č. 10 zákona o EIA, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Kritériá pre zisťovacie konanie boli zodpovedané v oznámení o zmene navrhovanej činnosti, ako aj v stanoviskách dotknutých orgánov, a následne posúdené príslušným orgánom, z čoho vyplynulo, že sa daná činnosť nebude posudzovať.

OU BB, OSZP, dôkladne preštudoval všetky doručené stanoviská k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a podrobne sa zaoberal ich vyhodnotením. Pripomienky vyplývajúce z dodržiavania všeobecne platných záväzných predpisov vo veci ochrany životného prostredia je navrhovateľ povinný dodržiavať pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti, a preto neboli osobitne zapracované do výrokovkej časti tohto.

OU BB, OSZP vyhodnotil vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie, a má za to, že vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva možno z hľadiska druhu predpokladaného rozsahu a intenzity hodnotiť ako málo významné, za predpokladu dodržania požiadaviek na vstupy navrhovanej činnosti a na základe údajov o výstupoch, ktoré sú uvedené v oznámení o zmene navrhovanej činnosti. Zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, ale porovnateľné zaťaženia prostredia s pôvodne posudzovaným stavom.

OU BB, OSZP na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk orgánov štátnej správy a samosprávy konštatuje, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov a vhodných technických a bezpečnostných opatrení, zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovkej časti tohto rozhodnutia.

Na základe uvedeného bolo potrebné rozhodnúť tak, ako je to uvedené vo výrokovkej časti tohto rozhodnutia.

Upozornenie:

Podľa § 29 ods. 16 zákona o EIA dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a na úradnej tabuli obce.

### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia.

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

Toto rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje navrhovateľa zmeny navrhovanej činnosti v súlade s § 29 ods. 12 zákona o EIA, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k zmene navrhovanej činnosti.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom podľa § 177 a zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

Ing. Jozef Ratica  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10008

### Doručuje sa

MARIUS PEDERSEN a.s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, Slovenská republika

Mesto Banská Bystrica, Československej armády 26, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika

Združenie domových samospráv, Nám. SNP 13, 850 00 Bratislava, Slovenská republika

OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia,  
Nám. Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica, Slovenská republika

OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA, ODBOR KRÍZOVÉHO RIADENIA, Nám. Ľudovíta Štúra 5943/1,  
974 05 Banská Bystrica, Slovenská republika  
OKRESNÉ RIADITEĽSTVO HaZZ V BANSKEJ BYSTRICI, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica,  
Slovenská republika  
OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA, ODBOR CESTNEJ DOPRAVY A POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ,  
Nám. Ľudovíta Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica, Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Nám. Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava 1  
Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica 1  
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Cesta k nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica  
1