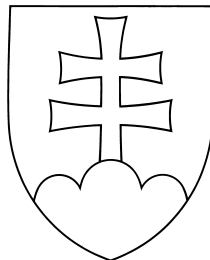


Číslo spisu

OU-BB-OSZP3-2022/028532-021

Banská Bystrica

16. 11. 2022



Rozhodnutie

o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

Popis konania / Účastníci konania

1. SMS-SALON, s.r.o., Horné Pršany 31, Horné Pršany
2. Mesto Banská Bystrica, Československej armády 26, 974 01 Banská Bystrica

Výrok

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, 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 (ďalej len „zákon o EIA“)

vydáva

podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a podľa § 29 ods. 11 zákona o EIA, na základe zámeru „Mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov TEREX/PEGSON XA 400 a triedič Chieftain 400“, predložené navrhovateľom:

Obchodné meno: SMS-SALON, s.r.o.
Sídlo: Horné Pršany 31, Horné Pršany
IČO: 46637567

Kraj: Banskobystrický samosprávny kraj
Okres: Banská Bystrica
Obec: Banská Bystrica
Katastrálne územie: Kostiviarska
Parcelné čísla: KN C: 1926/6, 1926/253, 1926/257, 1926/258

toto rozhodnutie:

navrhovaná činnosť uvedená v predložennom oznámení o navrhovanej činnosti „Mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov TEREX/PEGSON XA 400 a triedič Chieftain 400“ 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 činnosť je možné požiadať o povolenie činnosti podľa osobitných predpisov a rešpektovať nasledovné pripomienky:

- Zabezpečiť, aby mechanizmy neznečisťovali a neznižovali kvalitu povrchových a podzemných vôd dotknutej lokality.
- Neumiestňovať prevádzku mobilného zariadenia mimo kameňolomov, priemyselných a výrobných areálov, areálov depónií stavebných odpadov, zberných dvorov a pod.
- Neumiestňovať prevádzku mobilného zariadenia v miestach výskytu chránených biotopov, druhov rastlín a živočíchov a mokradí.
- Neumiestňovať prevádzku mobilného zariadenia na plochách v chránených územiach alebo ich ochranných pásmach.
- Zabezpečiť, aby pri manipulácií s pohonnými látkami a mazadlami nedošlo k ich úniku do pôdy a horninového prostredia.

Odôvodnenie

Navrhovateľ, SMS-SALON, s.r.o., Horné Pršany 31, Horné Pršany, IČO: 46637567 (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 16.08.2022 Okresnému úradu Banská Bystrica, odboru starostlivosti o životné prostredie podľa § 18 ods. 2 písm. b) a podľa § 29 ods. 1 písm. a) zákona o EIA oznámenie o navrhovanej činnosti – Mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov TEREX/PEGSON XA 400 a triedič Chieftain 400, zaradená podľa prílohy č. 8, bod 9 - infraštruktúra, pol. č. 11: Zariadenie na zhodnocovanie ostatného stavebného odpadu od 50 000t/rok do 100 000 ton/rok zákona o EIA. Zámer bol vypracovaný podľa Prílohy č. 9 k zákonu o EIA.

Spracovateľom navrhovanej činnosti je navrhovateľ.

Účelom navrhovanej činnosti je mechanická úprava a zhodnocovanie stavebných odpadov mobilným zariadením (drvenie a triedenie). Nakladanie so stavebným odpadom na Slovensku si vyžaduje prispôbenie možností na získanie obnoviteľných materiálov a práve stavebný odpad sa stáva zdrojom obnoviteľných materiálov. Jeho recykláciou vzniká stavebný materiál – recyklované kamenivo, ktorého kvalita je porovnateľná s pôvodnou surovinou, pričom jeho environmentálna stopa je výrazne nižšia. Zhodnotením stavebného odpadu je možné z časti nahradiť ťažbu a spracovanie prírodného kameniva, čo je energeticky náročný proces. Vyžaduje si otváranie a rozširovanie prevádzok na ťažbu a zanecháva v životnom prostredí následky na dlhé obdobie. Doprava spracovaného kameniva sa stáva tak isto záťažou a produkuje výrazné množstvo emisií, zaťažuje životné prostredie nadmerným hlukom, vibráciami a prašnosťou. Zhodnotením stavebného odpadu môžeme nahradiť použitie prírodného kameniva za recyklované kamenivo v maximálnej možnej miere. Výhodou takéhoto postupu je obmedzenie potreby otvárať nové ťažobne prírodného kameniva, výrazné znižovanie intenzity dopravy a odklon odpadov od skládkovania. Tento postup je v súlade so strategickým cieľom odpadového hospodárstva do roku 2025 a s hlavným cieľom odpadového hospodárstva SR pre obdobie rokov 2021 – 2025.

Umiestnenie navrhovanej činnosti

Navrhovaná činnosť bude situovaná v Banskobystrickom kraji, okrese Banská Bystrica, v meste Banská Bystrica, k.ú. Kostiviarska, mimo zastavaného územia obce na parcelách KN-C č.: 1926/6, 1926/253, 1926/257, 1926/258.

Stručný opis technického a technologického riešenia

Podľa § 5 ods. 4 zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej „zákon o odpadoch“) je mobilné zariadenie definované ako zariadenie na zhodnocovanie odpadov alebo zariadenie na zneškodňovanie odpadov, ak je prevádzkované na jednom mieste kratšie ako šesť po sebe nasledujúcich mesiacov a ktoré:

- a) je konštrukčne a technicky prispôbené na častý presun z miesta na miesto,
- b) vzhľadom na jeho konštrukčné riešenie nemá byť a ani nie je pevne spojené so zemou alebo stavbou,
- c) je určené na zhodnocovanie odpadov alebo na zneškodňovanie odpadov najmä v mieste ich vzniku
- d) nevyžaduje stavebné povolenie podľa osobitného predpisu.

Zhodnocovanie odpadov bude prebiehať činnosťami, ktoré sú v zmysle prílohy č. 1 zákona o odpadoch zaradené nasledovne:

R5 – Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov,

R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11.

Technológia je zameraná na drvenie stavebných odpadov. Celé technologické zariadenie sa skladá z viacerých komponentov – strojných zariadení a to nasledovne:

- rýpadlo-nakladač, vybavené hydraulickým kladivom pre úpravu stavebného odpadu o
- výkon motora: 74,6 kW

- objem lyžice: 1,3m³
- hmotnosť: 8 660 kg
- max. rýchlosť: 35km/h
- príslušenstvo: hydraulické kladivo JCB HQ 360
- pásové rýpadlo na prípravu pracoviska, úpravu stavebného odpadu a nakládku drviča
- výkon motora: 128 kW
- objem lyžice: 1,3m³
- hmotnosť: 21 000 kg
- max. rýchlosť: 3 – 5,2 km/h
- max. dosah: 9,5m
- pásové rýpadlo na prípravu pracoviska, úpravu stavebného odpadu a nakládku drviča
- výkon motora: 159 kW
- objem lyžice: 1,9m³
- hmotnosť: 29 000 kg
- max. rýchlosť: 3 – 5,5 km/h
- max. dosah: 9,5m
- mobilný jednočel'ust'ový drvič pre primárne zhodnocovanie stavebného odpadu
- kapacita: 50-160t/h
- motor: CAT C-9 Tier 3
- výkon motora: 172 kW
- hmotnosť: 44 000 kg
- mobilný triedič na sekundárne zhodnotenie stavebného odpadu na požadované frakcie
- kapacita: 100-400t/h
- motor: CAT C-4 Tier 3
- výkon motora: 75 kW
- max. rýchlosť: 1,1 km/h
- hmotnosť: 25 200 kg
- kolesový nakladač CAT 950H, na nakladanie a odoberanie recyklátov od drvičov a triediča
- výkon motora: 221 kW
- objem lyžice: 3,3m³
- hmotnosť: 18 400 kg
- max. rýchlosť: 36,2 km/h
- príslušenstvo: obchodná váha na čelný nakladač
- kolesový nakladač New Holland, na nakladanie a odoberanie recyklátov od drvičov a triediča
- výkon motora: 169 kW
- objem lyžice: 4,0m³
- hmotnosť: 20 000 kg
- max. rýchlosť: 32,0 km/h
- príslušenstvo: obchodná váha na čelný nakladač

Pásové alebo kolesové rýpadlo vzhľadom na situáciu samotného umiestnenia mobilného zariadenia pripraví pracovisko aby spĺňalo požadované parametre, ktoré sú minimálne 15x15 metra upravenej plochy pre jedno zariadenia (drvič a triedič). Ako podklad na upravenej ploche pod zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa použije materiál z betónovej drvi, prípadne iný, vlastnosťami podobný materiál. Po zhutnení spomínanej plochy má pracovisko hutnosť minimálne 1,5 Mpa/cm² a náklon plochy nesmie prekročiť 1 stupeň/m. Pri použití kolesového nakladača na nakládku do jednočel'ust'ového drviča sa násypom, zrovnaním a vlastným zhutnením vytvorí rampa do výšky 0,5 m pred násypkou drviča.

Mobilné zariadenie na zhodnocovanie odpadov sa dopraví na pripravené pracovisko, kde sa dopravné pásy uvedú z prepravnej plochy do plochy pracovnej. Komponenty zariadenia sú mobilné, inštalácia je plne automatizovaná a trvá približne 20 minút, pri jednom zariadení.

Príprava odpadov na recykláciu

Po vysypaní odpadu do vymedzeného priestoru je tento hrubo pretriedený pomocou stavebného stroja. Stavebný odpad s rozmerom väčším ako 1100x650x600 mm (nadrozmerný materiál) musí byť upravený na rozmer umožňujúci jeho spracovanie drviacim zariadením. Na dosiahnutie tvarovo vhodnej veľkosti jednotlivých kusov odpadu prevažne pri betónovom a železobetónovom odpade sa aplikuje hydraulické kladivo.

Zároveň sa mechanicky, magnetickým separátorom alebo ručne oddeľujú nevhodné prímiesy (drevo, sklo, železo a pod.), ktoré sa odovzdávajú na ďalšie využitie resp. zneškodnenia oprávnenej organizácií.
Po pretriedení je odpad pripravený na jeho nasledovné zhodnotenie.

Proces zhodnocovanie odpadov

Základným predpokladom spracovania stavebných odpadov na kvalitný recyklát je jeho úprava drvením a triedením. Rôznorodosť zloženia stavebného odpadu a požiadavky na kvalitu recyklátu formulujú špecifické podmienky, ktoré má strojné zariadenie v prevádzke dosiahnuť. Podľa princípu drvenia ide o čelust'ové, odrazové alebo kuželové drviče.

Mobilný jednočelust'ový drvič je navrhnutý na hrubé drvenie tvrdých a stredne tvrdých materiálov s pevnosťou do 400 MPa. Jednočelust'ový drvič slúži na primárne drvenie železobetónových a betónových odpadov ako aj tehál, keramiky zo stavebnej suty a drvenie bitúmenovej suty. Podľa zmluvne dohodnutých podmienok, môže byť takto vzniknutý recyklát určený na priamy odber pre ďalšie zhodnotenie v stavebníctve, prípadne iné zhodnotenie v rámci rekultivácie krajiny.

Drvič je pred vstupom materiálu do drviaceho priestoru vybavený odhlinením (hrubé triedenie) s bočným smerovaním vynášacieho pásu. Nad hlavným vynášacím dopravníkom je inštalovaný magnetický separátor kovov. Zariadenie na zhodnocovanie stavebného odpadu je vybavené vážiacim zariadením.

Triedenie rozdrvených materiálov zabezpečuje mobilná triediaca jednotka vybavená násypkou a sústavou sít pre dokonalé pretriedenie triedeného materiálu, doplnené o príslušné pásové dopravníky. Materiál na triedenie je do násypky navázaný kolesovým nakladačom alebo dopravníkovým pásom, ktorým sa dostáva na sitá vlastné triediča. Vytriedené frakcie sú sklzmi smerované na príslušné pásové dopravníky a následne na skladovú plochu.

Skladovanie a expedícia recyklátov

Ak si objednávateľ recykláty priamo nezabudováva (v okolí pracoviska alebo priami odvoz na tvar miesta určenia), recykláty sú skladované v oddelených priestoroch na medzi skládkach kuželovitého tvaru podľa druhu spracovaného odpadu (betón, bitúmenové zmesi) a výstupných frakcií. Každá medzi skládky recyklátu je označen tabuľkou, ktorá obsahuje názov recyklátu a jeho frakciu. Najbežnejšie sa vyrábajú nasledovné výstupné frakcie:

- Betónové recykláty: fr. 0-90, fr. 0-63, fr. 0-32, fr. 32-63

- Bitúmenové recykláty: fr. 0-63, fr. 0-22, fr. 16-32, fr. 32-63

Recykláty sú z medzi skládok expedované ako voľne ložené čelným kolesovým nakladačom na nákladné dopravné prostriedky a väžené na nákladnej váhe.

Technológia drvenia je vybavená odprašovacím skrápacím zariadením, kde sa používa úžitková voda na zníženie prašnosti z drveného materiálu.

Mobilné zariadenie je určené na mechanické zhodnocovanie ostatných odpadov, ktoré sú v zmysle

Katalógu odpadov zaradené nasledovne:

17 01 01 O Betón

17 01 02 O Tehly

17 01 03 O Škrídly, obkladový materiál a keramika

17 01 07 O Zmesi betónu, tehál, škrídiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06

17 03 02 O Bitúnové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01

17 05 04 O Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03

17 05 06 O Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05

17 08 02 O Stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 05 07

17 09 04 O Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03

19 12 09 O Minerálne látky napr. piesok, kamenivo

19 12 12 O Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11

20 02 02 O Zemina a kamenivo

Varianty zámeru

Rozhodnutím č. OU-BB-OSZP3-2022/018674-005 zo dňa 01.06.2022 Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie upustil navrhovateľovi od požiadavky variantného riešenia.

Požiadavky na vstupy

Záber krajinného priestoru

Činnosť zhodnocovanie stavebných odpadov sa navrhuje v existujúcom areáli v kameňolome Kostiviarska. Technické riešenie nevyžaduje nový trvalý záber krajinného priestoru.

Záber pôdy

Vybraná lokalita na recykláciu stavebných odpadov parc. č. 1926/6, 1926/253, 1926/257 a 1926/258 k.ú. Kostiviarska je nepoľnohospodárska pôda. Vznikla v minulosti ťažením vápenca na tomto území. Umiestnením navrhovaných zariadení do existujúceho areálu nedôjde vzhľadom na ich charakter k trvalému záberu poľnohospodárskeho pôdneho fondu a ani lesného pôdneho fondu.

Chránené územia, chránené stromy a pamiatky

Plánovaná činnosť nezasahuje do chránených území, chránených výtvorov a chránených pamiatok.

Ochranné pásma

Umiestnenie prevádzky nie je v kolízii s ochrannými pásmami inžinierskych sietí alebo vodných zdrojov. V najbližšom okolí posudzovaného územia sa nenachádzajú inžinierske siete.

Spotreba vody

Prevádzka nevyžaduje osobitnú prípojku vody.

Na miestach prevádzky zariadenia bude technologická voda zabezpečená z miestnych zdrojov odberateľa, resp. dodávaná cisternami.

Pitná voda pre obsluhu zariadenia bude v lokalitách zabezpečená objednávateľom, resp. dovozom na pracovisko.

Spotreba elektrickej energie

Zariadenia na zhodnocovanie odpadov nie sú napájané elektrickou energiou. Prevádzka nevyžaduje osobitnú prípojku elektrickej energie.

Spotreba tepla

Prevádzka je umiestnená na voľnom priestranstve a nevyžaduje spotrebu tepla.

Nároky na iné médiá a suroviny

Prevádzka má nároky na pohonné hmoty (motorová nafta) a technické kvapaliny (výmena oleja a filtrov približne po 2000 prevádzkových hodinách). Počas realizácie sa nepredpokladá potreba stavebných materiálov ani surovín.

Požiadavky na pracovné sily

Obsluha mobilného zariadenia vyžaduje jedného pracovníka (strojník-operátor).

Nároky na zastavané územie

Pri realizácii areálu nedôjde k zásahom do zastavaného územia.

Údaje o výstupoch

Ovzdušie

Mobilné zdroje znečisťovania budú počas prevádzky dopravné a recyklačné mechanizmy, malý zdroj znečisťovania ovzdušia bude predstavovať prach zo samotnej recyklácie stavebných odpadov. Množstvo emisií vypustených do ovzdušia bude závisieť hlavne od poveternostných podmienok, od vlastností a charakteru recyklovaných odpadov (napr. vlhkosť). Nepredpokladá sa zhoršenie kvality ovzdušia a intenzitu znečistenia je možné minimalizovať prijatými opatreniami. Vplyvy budú lokálne a dočasné. Eliminovanie prípadnej prašnosti bude zabezpečované vytváraním vodnej clony postrekom. V súvislosti s realizáciou navrhovanej činnosti nevzniknú nové stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia.

Odpadové vody

V rámci technologickej linky nebudú tvorené odpadové vody. Pri prevádzke zariadenia na zhodnocovanie odpadov budú vznikať splaškové vody v súvislosti s obsluhou. Obsluha bude využívať zázemie v mieste prevádzky, resp. mobilné WC.

Odpady

Počas prevádzky sa predpokladá vznik ostatných odpadov spojených s obsluhou zariadenia, ktoré budú likvidované v rámci prevádzky navrhovateľa. Pri údržbe a servise zariadenia na zhodnocovanie odpadov budú vznikať odpady zaradené ako ostatné aj nebezpečné:

13 01 11 N Syntetické hydraulické oleje

13 02 06 N Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje

15 02 02 N Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami

17 04 05 O Železo a oceľ

20 03 01 O Zmesový komunálny odpad

Nakladanie s nimi bude zabezpečovať oprávnená organizácia v zmysle platnej zmluvy a rozhodnutí.

V zmysle zákona NR SR č.223/2001 Z.z. prevádzkovateľ bude:

- zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
- priestory na zhromažďovanie odpadov sa navrhujú, budujú a prevádzkujú tak, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku. Ako priestory na zhromažďovanie odpadov môžu slúžiť najmä voľné plochy, prístrešky, budovy a podzemné a nadzemné nádrže (§ 22 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z.),
- zhromažďovať oddelene prípadné nebezpečné odpady podľa ich druhov, označovať ich Identifikačným listom nebezpečného odpadu vypracovanom v zmysle prílohy č. 12 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z.,
- zhodnocovať odpady pri svojej činnosti; odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému,
- zabezpečiť zneškodnenie odpadov, ak nie je možné alebo účelne zabezpečiť ich zhodnotenie,
- odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa tohto zákona, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám,
- viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení (tlačivo „Evidenčný list odpadu“ v zmysle prílohy č. 3 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z.). Držiteľ odpadu uchováva „Evidenčný list odpadu“ päť rokov (ods. 4 § 9 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z.),
- ohlasovať ustanovené údaje z evidencie príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva. Do 28.02. nasledujúceho kalendárneho roka poslať olásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním (tlačivo „Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním“ v zmysle prílohy č. 4 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z.) na príslušný orgán odpadového hospodárstva. „Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním“ uchováva držiteľ odpadu päť rokov (ods. 5 § 10 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z.),
- zabezpečiť analytickú kontrolu odpadov v ustanovenom rozsahu (podľa požiadaviek zariadenia na zhodnocovanie resp. zneškodňovanie odpadov),
- vypracovať a dodržiavať schválený program odpadového hospodárstva. Podrobnosti o obsahu programu odpadového hospodárstva sú uvedené v § 2 až § 7 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z.,
- zabezpečiť, že žiadny stavebný odpad, alebo sú akéhokoľvek charakteru nebudú môcť byť odsunuté, zmyté, spadnuté alebo uložené na plochách susediacich so staveniskom.

Hluk

Posudzované mobilné zariadenie predstavuje zdroj hluku pochádzajúci z technologického procesu drvenia a nasýpania odpadu do násypky. Hluk produkuje aj dieselový agregát, ktorý poháňa zariadenie drviča. Mobilné zdroje hluku budú nákladné vozidlá, ktoré zabezpečujú prepravu odpadu.

Z časového hľadiska pôjde o ohraničený časový úsek počas chodu zariadenia.

Pre potreby posúdenia hlukovej záťaže sme vychádzali z predloženej dokumentácie výrobcu „MOBILNÍ DRTIČ POWERSCREEN PEGSON XA400 - STANOVENÍ HLADINY AKUSTICKÉHO VÝKONU pro TEREK POWERSCREEN. Pre zistenie maximálnej hladiny akustického výkonu mobilného zariadenia pracujúceho vo vonkajšom prostredí bolo vykonané meranie hluku, kde garantované hladiny akustického výkonu boli stanovené v oktávovom frekvenčnom pásme a do hodnoty boli zahrnuté aj neistoty merania. Pri zodpovedajúcej neistote merania bola stanovená aj samostatná zaručená hladina akustického výkonu.

Žiarenie a iné fyzikálne polia

Vznik a šírenie žiarenia a iných fyzikálnych polí nepredpokladáme.

Teplo, zápach a iné výstupy

Šírenie tepla a zápachu sa mimo hodnotenej prevádzky nepredpokladá.

Očakávané vyvolané investície

Realizácia investičného zámeru si nevyžiada vybudovanie preložiek inžinierskych sietí.

Významné terénne úpravy a zásahy do krajiny

V rámci prevádzkovania predpokladáme úpravu skladovacej plochy. Iné terénne úpravy a zásahy do krajiny sa nevyžadujú.

Údaje o priamych a nepriamych vplyvov na životné prostredie

Zhodnocovanie stavebných odpadov na lokalite prebieha. Predpokladá sa, že nebudú vznikat' nové priame a nepriame vplyvy na životné prostredie.

Predpokladané vplyvy na obyvateľstvo

Priame vplyvy a riziká budú ovplyvňovať len pracovníkov priamo v prevádzke. Všetky práce musia byť zrealizované v súlade s legislatívnymi a príslušnými bezpečnostnými predpismi. Keďže sa jedná o nezastavané územie v dostatočnej vzdialenosti od najbližšej obytnej zóny, významné vplyvy s dosahom na obyvateľstvo sú nepravdepodobné. V prípade využitia mobilného zariadenia mimo lokalitu „Kostiviarska“ bude prevádzka zariadenia prispôbá požiadavkám príslušných úradov.

Predpokladané vplyvy na prírodné prostredie

Počas prevádzky bude zdrojom znečistenia ovzdušia prašnosť stavebných mechanizmov drviacej technológie a pod. Tento vplyv však bude lokalizovaný len na danú oblasť. Tieto vplyvy nebudú tak intenzívne, aby pôsobili na prostredie mimo prevádzky. Počas realizácie zámeru nie je pri štandardnej prevádzke reálny predpoklad negatívnych vplyvov na geologické prostredie, pôdu, vodu. Navrhovaná technológia je počas prevádzky pomerne významným zdrojom hluku, a to môže pôsobiť negatívne na faunu dotknutého územia a jeho okolia. Posudzovaná činnosť zámeru nie sú v rozpore s požiadavkami stanovenými na ochranu povrchových a podzemných vôd a vodohospodárskymi potrebami oblasti. Pozitívnym vplyvom bude šetrenie prírodných zdrojov a recyklácia stavebného odpadu s produkciou recyklátu, ktorý svojimi vlastnosťami dokáže nahradiť prírodné drvené kamenivo.

Vplyvy na pôdu počas prevádzky

Vlastná prevádzka nebude mať vplyvy na pôdu. V prípade využitia technológie pre zhodnocovanie stavebných odpadov v iných lokalitách sa počíta so spevnenými plochami.

Vplyvy na živočíšstvo

Prítomnosť živočíšstva priamo na spevnených plochách areálu je vylúčená alebo čisto náhodná. Prevádzka zariadenia nebude spojená so zánikom ani narušením biotopov živočíchov. Nepriame vplyvy prevádzky, ktoré môžu pôsobiť na živočíšstvo je hluk.

Vplyvy na štruktúru a scenériu krajiny

Štruktúra krajiny v dotknutom území sa realizáciou zámeru nijako nezmení a k ovplyvneniu krajínovorných prvkov mimo areálu nedôjde. Z hľadiska vzhľadu a rázu krajiny sa nepriaznivý vplyv neočakáva, nedôjde k vzniku zastavaných plôch na úkor iných krajinných prvkov.

Vplyv na územný systém ekologickej stability

Prevádzka nie je súčasťou žiadneho prvku územného systému ekologickej stability. Najbližšie regionálne prvky v širšom okolí nebudú vzhľadom na vzdialenosť vplyvmi činnosti zasiahnuté. Pri inštalácii zariadenia na iných lokalitách je málo pravdepodobný zásah do prvkov územného systému ekologickej stability.

Vplyvy na kultúrne pamiatky

V blízkom okolí sa nenachádzajú žiadne kultúrne pamiatky a archeologické náleziská. Ohrozenie objektov a lokalít v širšom území vplyvom realizácie zámeru je vylúčené.

Ostatné vplyvy

Nepriame vplyvy predstavuje produkcia odpadov, spotreba pitnej vody a energií a palív.

Hodnotenie zdravotných rizík

Pri dodržaní technologických postupov a prevádzkového poriadku hodnotíme zdravotné riziká vyvolané realizáciou a prevádzkou činnosti v dotknutom území ako zanedbateľné. Nie sú potrebné mimoriadne opatrenia zamerané na znižovanie, prípadne vylúčenie rizika výskytu porúch zdravia ľudí. Pri umiestnení zariadenia na prevádzke môžu byť zabezpečené určité druhy opatrení (prevádzková doba, skrúpanie materiálov, umiestnenie dočasných protihlukových stien, vybavenie zamestnancov predpísanými OOPP a iné), hlavne pri umiestnení zariadenia ak sa nachádza v blízkosti obytných zón, prípadne iných zón zastavaného územia s dlhodobým pobytom osôb.

Údaje o predpokladaných vplyvoch navrhovanej činnosti na biodiverzitu a chránené územia

Navrhovaná činnosť nezasahuje do chránených území, území NATURA 2000, území európskeho významu, ani do biotopov európskeho významu a národného významu. Nezasahuje ani do ochranných pásiem vodných zdrojov, vodohospodársky chránených území a významných vodných tokov. Územie, na ktorom sa bude navrhovaná činnosť realizovať sa nachádza v I. stupni ochrany podľa zák. č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny. Prevádzka svojou činnosťou nespôsobí ohrozenie chránených území a ochranných pásiem. Navrhovaná činnosť nebude mať nepriaznivý vplyv na biodiverzitu dotknutého územia ani jeho okolia.

Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitých predpisov

Súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. h) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na zhodnocovanie odpadov mobilným zariadením a súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. e) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na vydanie prevádzkového poriadku mobilného zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „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 listom č. OU-BB-OSZP3-2022/028532-003 zo dňa 22.08.2022 podľa § 23 ods. 1 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 navrhovanej činnosti navrhovateľom. Oznámenie o navrhovanej činnosti bolo dňa 22.08.2022 zverejnené na webovom stránke Okresného úradu Banská Bystrica, a na webovej stránke: <https://www.enviroportal.sk/sk/eia>. Mesto Banská Bystrica zverejnilo informáciu o zámere navrhovanej činnosti dňa 30.08.2022.

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. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2022/028593-002 zo dňa 22.08.2022, konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, z hľadiska záujmov odpadového hospodárstva, ako 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“) k predloženému zámeru navrhovanej činnosti nasledovné vyjadrenie:

- Správny orgán nepožaduje ďalšie posudzovanie v zmysle zákona o EIA.

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

2. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor krízového riadenia, list č. OU-BB-OKR1-2022/028785-002 zo dňa 24.08.2022, konštatuje:

K predloženému zámeru navrhovanej činnosti „Mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov TEREX/PEGSON XA 400 a triedič Chieftain 400“, z hľadiska záujmov civilnej ochrany odboru krízového riadenia Okresného úradu Banská Bystrica, nemáme žiadne pripomienky.

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

3. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, list č. 47878/2022 zo dňa 24.08.2022, konštatuje:

Z hľadiska záujmov štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva k predloženému zámeru navrhovanej činnosti nemáme pripomienky. Zdôrazňujeme, že všetky odpady (obzvlášť nebezpečné), vznikajúce v priebehu prevádzky sa musia skladovať a likvidovať v súlade so zákonom zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a súvisiacimi právnymi predpismi, zmluvne v réžii subjektov s príslušnými oprávneniami. Z hľadiska vecnej pôsobnosti navrhovateľa upozorňujeme na skutočnosť, že pri výstavbe a počas prevádzky mobilných zariadení na zhodnocovanie stavebných odpadov je potrebné dodržiavať všetky platné právne predpisy odpadového hospodárstva, a to najmä zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

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

4. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2022/029788-002 zo dňa 06.09.2022, konštatuje:

Z hľadiska vodného hospodárstva žiada dodržať nasledované podmienky:

1. Dodržať ustanovenia § 39 vodného zákona.
2. Používané pracovné mechanizmy musia byť v bezchybnom stave, aby nedošlo k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd v predmetnej lokalite.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu berie na vedomie, s upozornením na dodržiavanie platnú legislatívu v oblasti ochrany vôd. Časť pripomienok na ochranu životného prostredia bolo prenesených do výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

5. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2022/028596-002 zo dňa 25.08.2022, konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 3 ods. 1 pís. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov dáva ako dotknutý orgán podľa § 23 ods.4 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 zámeru navrhovanej činnosti nasledovné stanovisko:

1. Realizáciou navrhovanej činnosti dôjde k vzniku nového zdroja znečisťovania ovzdušia, a preto je potrebné v ďalších stupňoch povoľovania navrhovanej činnosti postupovať v súlade s platnou legislatívou v oblasti ochrany ovzdušia.

2. V zmysle prílohy č.1 k vyhláške MŽP SR č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov je kategorizácia tohto zdroja nasledovná:

5. Nakladanie s odpadmi a krematóriá

5.99 Ostatné zariadenia a technológie spracovania a nakladania s odpadmi – členenie podľa bodu 2.99

3. Z predložených materiálov vyplýva, že mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov bude počas roka premiestňované podľa požiadaviek zákazníkov do iných okresov, na iné miesta výkonu prác. Z tohto dôvodu bude potrebné zo strany prevádzkovateľa zabezpečiť súhlas podľa § 17 ods. 1 zákona č. 137/2010 Z.z. o ochrane ovzdušia v znení neskorších predpisov u príslušných orgánov ochrany ovzdušia.

4. Navrhovanú činnosť nepožadujeme ďalej 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.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné, upozornením na dodržiavanie zákona č. 137/2010 Z.z. a vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z.z..

6. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, list č. A/2694/2022/HŽPaZ zo dňa 08.09.2022, konštatuje:

RÚVZ BB podľa § 13 ods. 2 zák. č. 355/2007 Z. z. k predloženému návrhu vydáva súhlasné záväzné stanovisko. Prevádzkovanie mobilného zariadenia na zhodnocovanie stavebného odpadu je plánované využívať na celom území Slovenskej republiky bez viazanosti na konkrétne priestorové umiestnenie. V tejto súvislosti upozorňujeme, aby navrhovaná činnosť nebola umiestňovaná v blízkosti obytných zón, ktoré by mohli byť ovplyvňované fyzikálnym faktorom (hluk) z prevádzky mobilného zariadenia. V ďalšom stupni konania je potrebné:

1. podľa úrovne a charakteru všetkých faktorov práce a pracovného prostredia, ktoré môžu ovplyvniť zdravie zamestnancov zhodnotiť zdravotné riziká a zabezpečiť opatrenia na zníženie expozície zamestnancov na najnižšiu dosiahnuteľnú úroveň v súlade s/so: - zák. č. 355/2007 Z. z.; - nariadením vlády Slovenskej republiky č. 355/2006 Z. z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci v znení neskorších predpisov; - nariadením vlády Slovenskej republiky č. 115/2006 Z. z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných

požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 555/2006 Z. z.; - vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 99/2016 Z. z. o podrobnostiach o ochrane zdravia pred záťažou teplom a chladom pri práci v znení vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 227/2019 Z. z.;

2. zabezpečiť pracovisko podľa nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko (napr. pitná voda, zariadenia na osobnú hygienu);

3. zabezpečiť dodržiavanie ustanovení vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 237/2009 Z. z..

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné, upozornením na dodržiavanie zákona č. 355/2007 Z. z., nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 391/2006 Z. z., nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 115/2006 Z. z., vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 99/2016 Z. z., vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z. z..

7. Banskobystrický samosprávny kraj, list č. 09971/2022/ODDUPZP-2 zo dňa 07.09.2022, konštatuje:

- v lokalite lomu Kostiviarska už bola predmetom zisťovacieho konania obdobná činnosť na zhodnocovanie stavebného odpadu ("Mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov SANDVIK QJ241 a mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov KEESTRACK NOVUM, PEMAX PLUS, spol. s r. o., Banská Bystrica", navrhovateľa PEMAX PLUS, spol. s r. o.),

- požadujeme spresniť, či zámer „Mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov TEREX/PEGSON XA 400 a triedič Chieftain 400“ navrhuje v posudzovanej lokalite, v lome Kostiviarska, aj zhodnocovanie stavebného odpadu navrhovateľom, alebo sa jedná len o lokalitu, kde bude zariadenie umiestnené v čase nečinnosti. V prípade, že bude v lokalite dochádzať k zhodnocovaniu odpadov, požadujeme doplniť informáciu o predpokladanom časovom ohraničení prevádzky mobilného zariadenia a o množstve zhodnocovaných stavebných odpadov, dopravnom zaťažení z prepravy a vyhodnotenie kumulatívneho vplyvu s vyššie uvedenou navrhovanou činnosťou. V opačnom prípade nemáme k navrhovanej činnosti pripomienky, pri prevádzke na inom mieste je nutné realizovať opatrenia na zmiernenie vplyvov na obyvateľstvo (hluk, emisie).

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: V posudzovanej lokalite, v lome Kostiviarska, nebude prebiehať činnosť zhodnocovania stavebného odpadu. Jedná sa o lokalitu, kde bude zariadenie umiestnené v čase nečinnosti. Ide o mobilné zariadenie, ktoré môže byť prevádzkované po celom území Slovenskej republiky, na základe povolenia povolujúceho orgánu.

8. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2022/031270-002 zo dňa 19.09.2022, konštatuje:

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 z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny súhlasné stanovisko s nasledujúci pripomienok:

1. Neumiestňovať prevádzku mobilného zariadenia mimo kameňolomov, priemyselných a výrobných areálov, areálov depónií stavebných odpadov, zberných dvorov a pod.

2. Neumiestňovať prevádzku mobilného zariadenia v miestach výskytu chránených biotopov, druhov rastlín a živočíchov a mokradí.

3. Neumiestňovať prevádzku mobilného zariadenia na plochách v chránených územiach alebo ich ochranných pásmach.

4. Zabezpečiť, aby pri manipulácií s pohonnými látkami a mazadlami nedošlo k ich úniku do pôdy a horninového prostredia.

5. Nelesnú drevinovú vegetáciu v podobe krovinovej vegetácie a remízok v okrajovej časti a na hranici riešeného územia požadujeme zachovať ako významný ekostabilizačný a krajinársky prvok, ktorý bude tlmiť negatívne javy spojené s výstavbou smerom k územiu hodnotnému z pohľadu ochrany prírody (chránené biotopy a biotopy chránených druhov a ohrozených druhov).

6. Zamedziť vnášaniu invázných druhov rastlín a v prípade výskytu prenosom zeminy alebo techniky zabezpečiť ich likvidáciu.

Dodržaním stanovených podmienok sa nepožaduje ďalšie posudzovanie zámeru podľa zákona o EIA.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP: Stanovisko dotknutého orgánu berie na vedomie, s upozornením na dodržiavanie platnej legislatívy v oblasti ochrany prírody a krajiny. Časť pripomienok na ochranu životného prostredia bolo prenesených do výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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-OSZP3-2022/028532-015 zo dňa 11.10. 2022.

Na OU BB, OSZP bolo dňa 26.10.2022 doručené vyjadrenie, v ktorom navrhovateľ zaslal objasnenie pripomienok zo stanovísk.

OU BB, OSZP upovedomil účastníkov konania listom č. OU-BB-OSZP3-2022/028532-018 zo dňa 14.10.2022 o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia v zisťovacom konaní.

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-OSZP3-2022/028532-020 zo dňa 26.10.2022. Účastníci konania mali 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.

Príslušný orgán zobral stanoviská na vedomie, a určil podmienky, ktoré majú povahu eliminovania, alebo zmierňovania vplyvu na životné prostredie navrhovanej činnosti.

OU BB, OSZP posúdil navrhovanú činnosť. Skúmané územie leží v mestskej časti Kostiviarska. Navrhovaná činnosť je situovaná v území, v ktorom platí 1. stupeň ochrany. Navrhovaná činnosť nebude mať negatívny vplyv na územia a lokality, ktoré sú predmetom ochrany prírody a krajiny v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny. Navrhovaná činnosť nezasahuje do lokalít Natura 2000 a zároveň sa žiadne lokality Natura 2000 nenachádzajú ani v hodnotenom území navrhovanej stavby. V bezprostrednom okolí sa podľa platného RÚSES okresu Banská Bystrica nachádza biocentrum regionálneho významu Bc9 a plochy ekologicky významných segmentov 10, 16, 25 v zmysle ÚSES. V blízkosti predmetného územia sa nachádzajú ochranné lesy a lesy osobitného určenia, ďalej Nadregionálne biocentrum Riečka – Lackov Grúň – Košiar, ďalej prírodná rezervácia Uňadovo v ktorom platí 4. stupeň ochrany a kde ochranné pásmo nie je stanovené. Chránený areál Podlavické výmole nemá vytýčené ochranné pásmo, Prírodná pamiatka Tajovská kopa je zriadené na ochranu významnej geologickej lokality s penovcovou kaskádou. Predmetné územie rešpektuje polohu Nadregionálneho biocentra Riečka – Lackov Grúň – Košiar a CHVÚ Nízke Tatry – západná časť a polohu CHA Podlavické výmole v ktorom platí 4. stupeň ochrany. V riešenom území kameňolomu v súčasnosti neevidujeme osobitné záujmy ochrany prírody (v podobe prítomnosti chránených biotopov, biotopov chránených rastlín a pod.) vzhľadom na intenzívne antropické využívanie územia kameňolomu v predchádzajúcom období. Vzhľadom na charakter posudzovanej činnosti a vzdialenosť chráneného územia sa nepredpokladá negatívny vplyv na predmet ochrany, nebude mať negatívny vplyv na územia európskej sústavy chránených území (NATURA 2000), na prvky územného systému ekologickej stability identifikované v skúmanom území a zároveň nebude mať negatívny vplyv na (ekologickú) stabilitu hodnoteného územia. Navrhovaná činnosť nebude mať negatívny vplyv na vodohospodársky chránené územia situované v širšom dotknutom území, ako aj na biodiverzitu hodnoteného územia a jeho okolia. Rozsah a charakter navrhovanej činnosti nevytvára predpoklad pre významné ovplyvnenie klimatických pomerov hodnoteného územia a ovzdušia v okolí. Vplyv na povrchové vody sa nepredpokladá. Na skúmanom území sa nenachádzajú vzácne a ohrozené druhy fauny. Navrhovaná činnosť nebude mať vplyv na scenériu krajiny a na krajinnú štruktúru. Vzhľadom na charakter, rozsah a umiestnenie navrhovanej činnosti, sa nepredpokladajú významné kumulatívne a synergické vplyvy. Pri navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú a neočakávajú žiadne riziká, ktorých význam a vplyv by mohol vylúčiť očakávané ciele alebo vplyv, ktorý by mohol významnejšie negatívne ovplyvniť vlastnosti dotknutého územia a podmienky života.

Doručené stanoviská neuvádzali také pripomienky, ani žiadne nové skutočnosti, na základe ktorých by bolo potrebné oznámenie o navrhovanej činnosti ďalej posudzovať, za predpokladu plnenia právnych predpisov na ochranu jednotlivých zložiek životného prostredia a je možné ich uplatniť v ďalších povoľovacích činnostiach.

V prípade pripomienok, ktoré sa vzťahujú k jednotlivým zložkám životného prostredia, navrhovateľ bol v stanoviskách upozornení na dodržiavania platných právnych predpisov v daných oblastiach, ktoré sú potrebné pri jednotlivých povoľovacích procesoch. Pripomienky zo stanovísk sú vo veľkej miere zodpovedané a uvedené v zámere navrhovanej činnosti. Doručené stanoviská neuvádzali také pripomienky, ani žiadne nové skutočnosti, na základe ktorých by bolo potrebné navrhovanú činnosť ďalej posudzovať, za predpokladu plnenia právnych predpisov na ochranu jednotlivých zložiek životného prostredia a je možné ich uplatniť v ďalších povoľovacích procesoch. Vo výrokovej časti rozhodnutia, sa uviedli podmienky, ktoré majú povahu eliminovania, alebo zmiernovania vplyvu na životné prostredie navrhovanej činnosti.

OU BB, OSZP posúdil navrhovanú činnosť uvedenej z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania 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 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 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 vyhodnotil vplyvy 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 navrhovanej činnosti. 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 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, navrhovaná činnosť 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 výrokovej 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 navrhovanej činnosti v súlade s § 29 ods. 12 zákona o EIA, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k 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. Marta Pernišová

poverená výkonom funkcie vedúceho
odboru starostlivosti o životné prostredie

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10008

Doručuje sa

SMS - SALON, s.r.o., Horné Pršany 31, 974 05 Horné Pršany, Slovenská republika
Mesto Banská Bystrica, Československej armády 26, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava 15
Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica 1
Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica 1
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Banská Bystrica, Cesta k nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica 1
Okresný úrad Banská Bystrica, OPAK, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, ŠVS, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, OO, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, OH, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, odbor krízového riadenia, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, pozemkový a lesný odbor, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5

Registrátúrne číslo záznamu: 0111392/2022

Vec: Rozhodnutie o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	16.11.2022 15:30	Pernišová OSZP Marta, Ing.	vedúci	OU-BB- OSZP	poverená výkonom funkcie	Áno	Pernišová Marta, Ing.	