



Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie
Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava

Bratislava: 15. mája 2024
Číslo: 10051/2024-11.1.1/mo
34175/2024
int.34176/2024

ROZHODNUTIE VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov **rozhodlo** podľa § 29 ods. 2, v súlade s § 29 ods. 11 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „**Plán čiastočnej likvidácie (technickej rekultivácie) lomu Tunežice**“ navrhovateľa **PK Metrostav a.s., Kragujevská 11, 010 01 Žilina, IČO: 35697814**, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Plán čiastočnej likvidácie (technickej rekultivácie) lomu Tunežice**“, uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti,

sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa pre zmenu navrhovanej činnosti „*Plán čiastočnej likvidácie (technickej rekultivácie) lomu Tunežice*“, určujú nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľov:

1. Zabezpečiť dobrý technický stav stavebných mechanizmov a dopravných prostriedkov, aby nedošlo k neželaným únikom ropných látok do prírodného prostredia.
2. Zabezpečovať periodické poučenie zamestnancov o rizikách znečistenia podzemných vôd, o nebezpečných vlastnostiach ropných látok a o postupoch v prípade havárie, vrátane nácviku zvládania havárie. Zabezpečiť aj kontrolu a poučenie zmluvných partnerov vykonávajúcich činnosť v rámci lomu a vodičov cudzích organizácií.

3. Zabezpečiť kontrolu dovážaných zemín z výstavby cyklotrasy a zabrániť dovozu iných odpadov.
4. Obmedzovať vznik prašnosti pravidelným čistením a kropením komunikácie.
5. Vylúčiť prejazdy v skorých ranných a neskorých nočných hodinách, počas sviatkov a dní pracovného pokoja.
6. Zeminu rozhrňať do požadovaného tvaru čo najskôr po dovezení.
7. Zabezpečiť odstraňovanie invázných druhov rastlín v areáli kameňolomu aj v súvislosti s ukladaním dovezenej zeminy z výstavby cyklotrasy, invázne druhy odstraňovať do doby dvoch vegetačných sezón od ukončenia činnosti.
8. Začiatok prác oznámiť Správe Chránenej krajinskej oblasti Strážovské vrchy najneskôr 14 dní vopred.

Odôvodnenie:

Navrhovateľ **PK Metrostav a.s., Kragujevská 11, 010 01 Žilina, IČO: 35697814** (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 10. 04. 2024 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“), 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“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**Plán čiastočnej likvidácie (technickej rekultivácie) lomu Tunežice**“ (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“) vypracované podľa prílohy č. 8a k zákonu. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracovala spoločnosť ENVICONSLT spol. s r.o., Obežná 7, 010 08 Žilina.

MŽP SR následne upovedomilo listom č. 10051/2024-11.1.1/mo, 26567/2024, int. 26568/2024 zo dňa 10. 04. 2024 o tom, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo zisťovacie konanie o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a podľa § 29 ods. 6 písm. a) zákona zaslalo vyššie uvedeným upovedomením oznámenie o zmene navrhovanej činnosti povolujúcemu orgánu, dotknutému orgánu, dotknutej obci a rezortnému orgánu s možnosťou o zaujatie stanoviska v zákonom stanovenej lehote. Súčasne MŽP SR podľa § 29 ods. 6 písm. b) zákona dňa 10. 04. 2024 zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na webovom sídle Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/eia/detail/plan-ciastocnej-likvidacie-technickej-rekultivacie-lomu-tunezice>

Dotknutá obec Ladce, zverejnila informáciu o doručení oznámenia o zmene navrhovanej činnosti na úradnej tabuli obce dňa 16. 04. 2024 po dobu 10 pracovných dní. K zmene navrhovanej činnosti nebolo doručené žiadne stanovisko verejnosti.

Podľa prílohy č. 8 zákona je (existujúca, povolená) navrhovaná činnosť zaradená do kapitoly č. 1. Ťažobný priemysel, do položky č. 11. Lomy a povrchová ťažba a úprava kameňa, ťažba štrkopiesku a piesku od 200 000 t/rok alebo od 10 ha záberu plochy a podľa časti A podlieha povinnému hodnoteniu.

Pre navrhovanú činnosť „Lom Tunežice – zvýšenie ťažby“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“) navrhovateľa, v tom čase s názvom PK Doprastav, a.s., vykonalo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky povinné hodnotenie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov

v znení účinnom do 31. 03. 2023, výsledkom ktorého bolo záverečné stanovisko č. 165/2019-1.7/mo, 16527/2019 zo dňa 26. 03. 2019 (ďalej len „záverečné stanovisko“), s výrokom, že Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky súhlasí s realizáciou navrhovanej činnosti, so zvýšením ťažby z terajších 330 000 t/rok na 500 000 t/rok. Súčasťou navrhovanej činnosti bola aj čiastočná likvidácia lomu. Podľa záverečného stanoviska, pri technických úpravách (valy, dno lomu) nemal byť použitý materiál z iných zdrojov mimo dobývacieho priestoru Tunežice. Využitie odpadov na spätné zasypávanie nebolo súčasťou navrhovanej činnosti.

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná Trenčianskom v kraji, v okrese Ilava, v obci Ladce, v katastrálnom území Ladce, na parcelách KN-C 2073/1 priestore odpadov v rámci schváleného dobývacieho priestoru Tunežice. Lom Tunežice sa nachádza na úpätí Strážovských vrchov v k. ú. obce Ladce, cca 0,5 km juhovýchodne od miestnej časti Tunežice.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je využitie výkopových zemín na rekultiváciu lomu Tunežice. Využitie budú zeminy, ktoré budú vznikať v súvislosti s výstavbou úsekov cyklotrasy Trenčín – Dubnica nad Váhom, ktoré nebude možné využiť v rámci stavby vzhľadom na ich nevhodné geotechnické vlastnosti, v objeme 90 000 m³, čo je v približne 162 000 ton.

V zmysle vyhlášky Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov ide o dva druhy odpadov kategórie ostatný:

17 05 04 zemina a kamenivo iné ako v 17 05 03 a

17 05 06 výkopová zemina iná ako v 17 05 05.

Dôvodom čiastočnej likvidácie (technickej rekultivácie) lomu v dobývacom priestore Tunežice je vydobytie zásob v dotknutej časti ložiska v dobývacom priestore Tunežice. Dôvodom technickej rekultivácie je aj zlepšenie bezpečnosti a ochrany pred pádom do voľnej hĺbky. Nepôjde o úplnú likvidáciu lomu, len o čiastočnú likvidáciu (technickú rekultiváciu) v časti ložiska, kde už boli zásoby ložiska Tunežice vydobyté a to na časti pozemku parcely registra KN-C 2073/1. V ostatných častiach lomu neboli vyťažené schválené zásoby výhradného ložiska Tunežice, nevyhradeného nerastu a ťažba prebieha ďalej v zmysle plánu otvárania, prípravy a dobývania (POPD) a v tejto fáze s technickou rekultiváciou neuvažuje.

Kameňolom je napojený na cestu I. triedy I/61 prostredníctvom prístupovej komunikácie s dĺžkou cca 400 m. Doprava v rámci lomu je zabezpečená prostredníctvom účelových komunikácií.

Externými zdrojmi materiálov pre zavážanie lomu budú výkopové zeminy, z výstavby cyklotrasy v úseku Trenčín-Dubnica nad Váhom - Ladce. Ako prístupové cesty bude využitá vyššie uvedená jestvujúca komunikácia.

Na prepravu výkopovej zeminy a kameniva sa použijú nákladné autá a súpravy s nosnosťou od 16 do 25 t, s priemernou nosnosťou 20 t. Najväčší objem dopravy bude viazaný na obdobie zemných prác, kedy sa počas dennej doby očakáva dovoz materiálu v počte cca 35 vozidiel denne počas jedného roka.

V súčasnej dobe je ložisko grestenitov rozpracované pomocou povrchového lomu pracovnými plošinami – etážami s prístupovými cestami. Postup dobývania je v etážach E395, E387, E374, E363, E345, E327, E308, E289, E270 a E260 v úrovniach podľa označenia jednotlivých etáží (E395 v úrovni 395 m n. m. a pod.).

Zasypaním dna lomu od úrovne 260 m n.m. do úrovne etáže E270 a následným zavezením západnej časti lomu do výšky cca 10 m a vytvorením novej etáže dôjde k zníženiu k zrovnaniu najspodnejšej časti lomu a vytvoreniu plochy dna lomu na úrovni E270. V priebehu dobývania na jednotlivých etážach sa stanovil sklon ťažobných rezov na max. 80°, pričom

záverne sklony ťažobných rezov budú aj po čiastočnej likvidácii zachované na max. 70° vzhľadom na stabilitu generálneho svahu lomu ako likvidovaného a stupňovitého usporiadania.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti bolo podľa § 29 ods. 9 zákona doručených 5 stanovísk od rezortného orgánu, povoľujúceho a dotknutých orgánov, ktoré MŽP SR uvádza v skrátenom znení.

- **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva** (list č. 30336/2024 zo dňa 26. 04. 2024) (ďalej len „rezortný orgán“) uvádza, že k zmene navrhovanej činnosti nemá hľadiska záujmov štátnej správy vo veciach odpadového hospodárstva pripomienky.

Vyjadrenie MŽPSR: Akceptuje sa.

- **Obvodný banský úrad v Banskej Bystrici** (list č. OBUBB_1410-1798/2024, zo dňa 17. 04. 2024) uvádza, že nemá námietky k zmene navrhovanej činnosti.

Vyjadrenie MŽPSR: Akceptuje sa.

- **Okresný úrad Ilava, odbor starostlivosti o životné prostredie** (list č. OU-IL-OSZP-2024/000859-005 zo dňa 29. 04. 2024) uvádza, že zmenu navrhovanej činnosti nepožaduje posudzovať podľa zákona.

Z hľadiska ochrany vodných pomerov podmieňuje realizáciu zmeny navrhovanej činnosti podmienkami:

„1. pri vykonávaní činnosti postupovať tak, aby nedošlo k úniku znečisťujúcich látok a aby sa zabezpečila všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd.

2. Riešené územie spadá do chránenej vodohospodárskej oblasti (CHVO) Strážovské vrchy. Podľa §3 ods. 1 zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov v chránenej vodohospodárskej oblasti možno plánovať a vykonávať činnosť, len ak sa zabezpečí účinnejšia ochrana povrchových vôd a podzemných vôd, ochrana podmienok ich tvorby, výskytu, prirodzenej akumulácie a obnovy zásob povrchových vôd a podzemných vôd.“

Z hľadiska odpadového hospodárstva podmieňuje realizáciu zmeny navrhovanej činnosti súladom s legislatívou odpadového hospodárstva:

„1. Predmetná činnosť si vyžaduje udelenie súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. s) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) na využívanie odpadov na spätné zasypávanie. Súhlas udeľuje Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja v súlade s § 107 písm. t) zákona o odpadoch.

2. Podľa § 20 ods. 3 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v platnom znení sa na spätné zasypávanie pre právnickú osobu a fyzickú osobu – podnikateľa môžu použiť odpady s katalógovými číslami 01 04 08 odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07, 01 04 09 odpadový piesok a íly, 17 01 03 škridly a obkladový materiál a keramika, 17 01 07 zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06, 17 05 04 zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, 17 05 06 výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05.

3. Pri spätnom zasypávaní, ktorým je likvidácia, sanácia alebo rekultivácia banských diel a lomov sa môže použiť výlučne inertný odpad, ktorý je vhodným spôsobom upravený na tento účel a spôsob jeho využitia musí zabezpečiť stabilitu takto uloženého inertného odpadu najmä s ohľadom na zabránenie zosuvov.“

Vyjadrenie MŽPSR: Akceptuje sa. Zmena navrhovanej činnosti môže byť realizovaná iba v súlade s platnou legislatívou. Podmienku na ochranu podzemných vôd uvádza MŽP SR vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

- **Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja** (list č. OU-TN-OSZP1-2024/020355-005 zo dňa 26. 04. 2024) v záväznom stanovisku, ako orgán ochrany prírody, na základe podkladov Správy CHKO Strážovské vrchy identifikoval nasledujúce opatrenia na elimináciu alebo zmiernenie negatívnych vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie:

„- S ohľadom na variabilný pôvod materiálu, najväčší dôraz je potrebné klásť na prevenciu pred zavlečením invázných nepôvodných druhov; navrhovateľ nesmie zhodnocovať materiál z lokalít s výskytom invázných nepôvodných druhov rastlín, nesmie použiť na čiastočnú likvidáciu iný typ odpadov, ako je v oznámení o zmene uvedený, a v prípade výskytu invázných nepôvodných druhov rastlín, nevynímajúc povinnosti, ktoré mu vyplývajú zo zákona, ich bude bezodkladne odstraňovať do doby dvoch vegetačných sezón od ukončenia navrhovanej činnosti.

- Navrhovateľ ponechá časť steny v dotknutej vyťaženej časti lomu v sklone 80°, vytvorí respektíve ponechá nesúvislé skalné rímasy/police ako potenciálny hniezdny biotop dravcov. Nesúvislosť skalných polic je dôležitá z hľadiska znepřístupnenia hniezdiska pre predátorov (opatrenie zostáva v platnosti z predchádzajúceho stanoviska orgánu ochrany prírody).
- Začiatok prác v zmysle tejto zmeny navrhovateľ oznámi Správe CHKO Strážovské vrchy najneskôr 14 dní vopred.

Pri dodržaní uvedených podmienok orgán ochrany prírody nepožaduje ďalšie posúdenie navrhovanej činnosti. Orgán ochrany pripomína, že navrhovateľ ako súčasný vlastník dotknutých pozemkov podlieha § 3 ods. 2 zákona č. 150/2019 Z. z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov: „Vlastník alebo správca pozemku sú povinní ... odstraňovať zo svojho pozemku invázne nepôvodné druhy ... a starať sa o pozemok tak, aby sa zamedzilo ich šíreniu; ak je pozemok v užívaní inej osoby, ako je vlastník alebo správca pozemku, tieto povinnosti má užívateľ pozemku.“ Okrem toho: „Každý, kto vykonáva činnosť, v súvislosti s ktorou môže dôjsť k úniku invázných nepôvodných druhov ... do životného prostredia alebo šíreniu týchto invázných nepôvodných druhov v životnom prostredí, je povinný prijať opatrenia na zamedzenie takého úniku alebo šírenia.“ (§ 3 ods. 1 cit. zákona). Podmienky a spôsoby odstraňovania invázných nepôvodných druhov sú ustanovené vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 450/2019 Z. z. Ak navrhovateľ bude čiastočnou likvidáciou „úmyselne rušiť chráneného živočícha v jeho prirodzenom areáli, najmä v období hniezdenia, rozmnožovania, výchovy mláďat, zimného spánku alebo migrácie“, „odstraňovať alebo úmyselne poškodzovať alebo ničiť hniezda chráneného živočícha v jeho prirodzenom areáli“, alebo „poškodzovať alebo ničiť miesta rozmnožovania alebo miesta odpočinku chráneného živočícha v jeho prirodzenom areáli“, bude potrebovať výnimku z druhovej ochrany podľa zákona o ochrane prírody a krajiny. Na vydanie výnimky je príslušné Ministerstvo životného prostredia SR. Celé znenie zákazov je obsiahnuté v § 35 cit. zákona.“

Vyjadrenie MŽPSR: Akceptuje sa. Zmena navrhovanej činnosti, môže byť realizovaná iba v súlade s platnou legislatívou. Podmienka „Zabezpečiť odstraňovanie invázných druhov rastlín v areáli kameňolomu“ bola určená už v záverečnom stanovisku č. 165/2019-1.7/mo zo dňa 26. 03. 2019. MŽP SR vo výrokovej časti tohto rozhodnutia uvádza aj ďalšie podmienky uvedené v stanovisku orgánu ochrany prírody.

- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici** (list č. RÚVZPB/OPPL/1053/3469/2024 zo dňa 19. 04. 2024) vydal súhlasné záväzné stanovisko.

V odôvodnení uvádza, že likvidácia časti lomu Tunežice nebude predstavovať pre obyvateľstvo okolitých obcí zdravotné riziko.

Vyjadrenie MŽP SR: Berie sa na vedomie.

V rámci zisťovacieho konania boli identifikované predpokladané vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia nasledovne:

Vplyvy na obyvateľstvo a jeho zdravie

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v areáli existujúceho lomu Tunežice, ktorý je vzdialený cca 370 m od najbližšieho obytného územia miestnej časti Tunežice, ktorá patrí k obci Ladce. Vlastné technické práce budú realizované v dolnej časti lomu, takže svahy lomu poskytujú okoliu potrebnú ochranu pred hlukom a čiastočne aj pred emisiami.

Na rekultiváciu lomu budú použité zemina a kamenivo z externých zdrojov z výstavby cyklotrasy Trenčín – Dubnica n/Váhom - Ladce. Ako prístupové cesty budú využité existujúce komunikácie využívané pri banskej činnosti. Z hľadiska prác na likvidácii a rekultivácii časti lomu predstavuje doprava materiálov sekundárny vplyv, ktorý je primárne viazaný na výstavbu cyklotrasy. Z hľadiska nárokov na dopravu pri ukladaní prebytočného materiálu z výkopov je lom Tunežice situovaný v optimálnej polohe, v krátkej vzdialenosti od trasy cesty I/61, čo eliminuje nároky na dopravu po miestnych komunikáciách. Uvedené riešenie minimalizuje negatívne vplyvy dopravy materiálov na obyvateľstvo. Vplyv je časovo viazaný na obdobie výstavby cyklotrasy. Výnimku tvorí obytný dom č. 109 a 110, ktoré sa nachádzajú v priestore križovatky s Bottovou ulicou. Zmenou navrhovanej činnosti dôjde k zvýšeniu negatívnych vplyvov dopravy, ktorá je však prioritne spojená s výstavbou cyklotrasy. Zdravotné riziká pracovníkov, ktorí sa budú podieľať na výstavbe aj prevádzke zmeny navrhovanej činnosti je možné eliminovať dodržiavaním technologických a prevádzkových postupov v súlade s právnymi predpismi a pokynmi v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať pre obyvateľstvo okolitých obcí zdravotné riziko.

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

Rekultivačnými prácami dôjde k čiastočnému zahľadaniu ťažobnej činnosti v otvorenom jamovom lome. Súčasne, v súvislosti s uložením nevhodných a prebytočných materiálov z výstavby cyklotrasy, nebude potrebné vytvárať pre tieto účely depóniu. Obidva tieto faktory možno považovať za pozitívny vplyv na reliéf územia. Zmenou navrhovanej činnosti sa tento efekt ešte zvýši. Dôjde k takmer úplnému zahľadaniu prejavov ťažobnej činnosti.

Pri dodržaní opatrení, uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, sa po realizácii zmeny navrhovanej činnosti nezmení vplyv na horninové prostredie oproti súčasnému stavu.

Po realizácii zmeny navrhovanej činnosti sa nezmení vplyv na nerastné suroviny, geodynamické javy a geomorfologické pomery oproti súčasnému stavu.

Vplyvy na pôdu

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v rámci existujúceho dobývacieho priestoru, bez možnosti negatívnych vplyvov na pôdu. Nepriamo bude podporovať ochranu poľnohospodárskej pôdy, nakoľko uložením materiálov z výstavby cyklotrasy v priestoroch vyťaženej časti lomu nevzniknú nároky na deponovanie týchto materiálov s nárokmi na záber poľnohospodárskej pôdy.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti bude mať priaznivý vplyv na ochranu poľnohospodárskej pôdy.

Vplyvy na ovzdušie a klimatické pomery

Podľa Správy o kvalite ovzdušia v Slovenskej republike v roku 2022 v zóne Trenčiansky kraj nebolo namerané prekročenie limitnej hodnoty pre SO₂, NO₂, CO a benzén, ani prekročenie limitnej hodnoty pre priemernú ročnú koncentráciu PM₁₀ a PM_{2,5}. Limitnú hodnotu pre priemernú dennú koncentráciu PM₁₀ neprekročila žiadna monitorovacia stanica. Na monitorovacej stanici v Púchove na ulici 1. mája bola prekročená cieľová hodnota pre benzo(a)pyrén. Na základe výsledkov matematického modelovania môžeme predpokladať, že v zóne Trenčiansky kraj sa vysoké koncentrácie PM a benzo(a)pyrénu môžu vyskytovať najmä v zimných mesiacoch aj v ďalších oblastiach s nepriaznivými rozptylovými podmienkami a vysokým podielom tuhých palív na vykurovaní domácností.

Odkrytú plochu lomu možno považovať za plošný zdroj prašných emisií, keď najmä v klimaticky nepriaznivých podmienkach (sucho, silnejší vietor) môže dôjsť k víreniu prachu, ktorý môže byť rozptýľovaný sčasti aj do okolia kameňolomu (sekundárna prašnosť). Vírenie prachu bude vzhľadom na objemovú hmotnosť prachu obmedzené prevažne na vlastnú plochu lomu, prípadne na jeho najbližšie okolie.

Pri samotnom navážaní materiálov sa vzhľadom na ich prirodzenú vlhkosť významný vplyv nepredpokladá. Vhodné bude zabezpečiť čo najskôr rozhrnutie materiálu do požadovaného tvaru, aby nedošlo k vysušeniu materiálu na hromade. Pozitívnu úlohu pri obmedzovaní šírenia prašnosti pri terénnych úpravách zohráva morfológia lomu, materiál bude navezený do výraznej terénnej depresie.

Za významnejší vplyv na ovzdušie možno považovať sekundárnu prašnosť vznikajúcu pohybom vozidiel a iných mechanizmov v rámci lomu a prístupových komunikáciách v dlhšie trvajúcich bezzrážkových obdobiach.

Pri dodržaní opatrení, uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, sa po realizácii zmeny navrhovanej činnosti nezmení vplyv na ovzdušie oproti súčasnému stavu.

Rozsah a charakter zmeny navrhovanej činnosti nevytvára predpoklad pre významné ovplyvnenie klimatických pomerov hodnoteného územia.

Vplyvy na vodné pomery

Pevné vápence, ktoré budujú ložisko, sú charakterizované strednou puklinovou priepustnosťou, s hodnotami transmisivity $T = 1 \cdot 10^{-3} - 1 \cdot 10^{-4} \text{ m}^2 \text{ s}^{-1}$. Ložisko nie je vzhľadom na jeho morfológickú pozíciu zvodnené, nachádza sa vysoko nad miestnou eróznou bázou. Do ložiska infiltrujú len atmosférické zrážky, pričom infiltračná oblasť je zhodná s plošným rozsahom ložiska. V exponovaných častiach reliéfu infiltrované zrážkové vody rýchlo odtekajú buď zvetralinovým plášťom alebo puklinami pásma zvetrávania, kde sa na svahoch vytvárajú občasné sutinové, resp. sutinovo-puklinové pramene. Na ložisku nebola zastihnutá spojitá hladina podzemnej vody. Podzemná voda sa nachádza bližšie k povrchu iba v spodnej časti areálu cca 5-7 m pod terénom.

Pri dodržaní opatrení, uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, sa po realizácii zmeny navrhovanej činnosti nezmení vplyv na povrchové a podzemné vody oproti súčasnému stavu.

Vplyvy na chránené územia

Zmena navrhovanej činnosti nezasahuje do žiadnej zo súčasných, už vyhlásených lokalít územnej ochrany prírody a krajiny, ani do lokalít sústavy chránených území Natura 2000, chránených vtáčích území a území európskeho významu nachádzajúcich sa v širšom okolí. Umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti je navrhované v území, na ktoré sa vzťahuje prvý stupeň ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

Podľa zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov je územie, v ktorom bude realizovaná navrhovaná činnosť, súčasťou chránenej vodohospodárskej oblasti (CHVO) Strážovské vrchy, vyhlásenej nariadením vlády SSR č. 13/1987 Zb. o niektorých chránených oblastiach prírodnej akumulácie vôd. Pri dodržaní opatrení uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia sa nepredpokladá nepriaznivý vplyv zmeny navrhovanej činnosti na chránené územia.

Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy

Pri dodržaní opatrení uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia sa nepredpokladá nepriaznivý vplyv zmeny navrhovanej činnosti na faunu, flóru a ich biotopy, ani na biodiverzitu.

Vplyvy na krajinu a scenériu

Práce spojené s likvidáciou časti lomu zmiernujú narušenú scenériu krajiny čiastočnou revitalizáciou dnovej časti lomu, ktorá zníži exponovanosť reliéfu. Zmena navrhovanej činnosti bude mať mierne pozitívny vplyv na scenériu krajiny.

Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Konečný efekt pri správne vykonanej rekultivácii ťažobného priestoru a po celkovej revitalizácii územia a jeho začlenení do okolitej krajiny bude vnímaný pozitívne. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude mať nepriaznivý vplyv na územný systém ekologickej stability.

Vplyvy na urbánny komplex a využívanie zeme

Nepredpokladajú sa žiadne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na využívanie zeme a urbánny komplex.

Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky

Vzhľadom na umiestnenie, typ a rozsah zmeny navrhovanej činnosti sa žiadne vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, ani na miestne tradície neočakávajú.

Vplyvy na archeologické, paleontologické náleziská a významné geologické lokality

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na existujúce archeologické náleziská.

MŽP SR listom č. 10051/2024-11.1.1/mo, 31323/2024 zo dňa 02. 05. 2024 upovedomilo účastníkov konania, že v rámci zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti MŽP SR zhromaždilo rozhodujúce podklady na vydanie rozhodnutia a ako účastníci konania a zúčastnené osoby majú právo sa s podkladmi na vydanie rozhodnutia oboznámiť a následne sa k nim, ako aj k spôsobu ich zistenia, vyjadriť pred vydaním rozhodnutia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy, výpisy) na MŽP SR v lehote 5 pracovných dní od doručenia upovedomenia. Možnosť nahliadnuť do spisu, po uvedenom upovedomení, nevyužil žiaden účastník konania.

Na základe vykonaného zisťovacieho konania možno konštatovať, že zmena navrhovanej činnosti, ktorá spočíva iba vo využití výkopovej zeminy z výstavby cyklotrasy na čiastočnú rekultiváciu lomu Tunežice, na ktorú sa mal pôvodne využiť iba materiál z lomu. Zmena navrhovanej činnosti svojim umiestením, rozsahom a technickým riešením nebude predstavovať neprimeranú záťaž pre životné prostredie a zdravie obyvateľstva.

V zisťovacom konaní neboli identifikované žiadne závažné predpokladané negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti, ani významné negatívne kumulatívne a synergické vplyvy. K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti boli doručené súhlasné stanoviská, v ktorých nebola vyjadrená požiadavka posudzovať zmenu navrhovanej činnosti. Podmienky na zabránenie negatívnym vplyvom realizácie navrhovanej činnosti sú uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Po komplexnom posúdení očakávaných vplyvov MŽP SR konštatuje, že vo

väčšine ukazovateľov nebude mať zmena navrhovanej činnosti nevýznamný vplyv. Očakávané vplyvy budú iba lokálneho charakteru.

MŽP SR posúdilo zmenu navrhovanej činnosti uvedenú v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska jej povahy a rozsahu, miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti a významu a vlastností očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy aj súhlasné stanoviská rezortného orgánu, povoľujúceho orgánu a dotknutých orgánov a 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 MŽP SR aj Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona, uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

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

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

Poučenie:

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

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 správneho poriadku na MŽP SR.

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

Ing. Katarína Jankovičová
generálna riaditeľka sekcie

Doručuje sa elektronicky:

1. PK Metrostav a.s., Kragujevská 11, 010 01 Žilina
2. Obec Ladce, Hviezdoslavova 599, 018 63 Ladce

Na vedomie elektronicky:

3. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
4. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
5. Obvodný banský úrad v Banskej Bystrici, 9. mája 2, 975 90 Banská Bystrica
6. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
7. Okresný úrad Ilava, odbor krízového riadenia, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
8. Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, Slovenských partizánov 1130/50, 017 01 Považská Bystrica
10. Úrad Trenčianskeho samosprávneho kraja, K dolnej stanici 7282/20A, 011 01 Trenčín
11. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín
12. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, TU
13. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Sekcia energetiky, odbor energetickej a surovínovej politiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212