



Číslo: 2569/2022-11.1.2/ss-R
61907/2022
61908/2022-int.
Bratislava, 03. októbra 2022

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 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „**Zvýšenie kapacity ťažby a spracovania stavebného kameňa v dobývacom priestore Sedlice I.**“ navrhovateľa **VSK MINERAL s. r. o., Južná trieda 125, 0401 01 Košice, IČO 36706311**, v zastúpení splnomocnencom **TRATEC s. r. o., Bratislavská 6465/10, 080 01 Prešov, IČO 43953760** takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Zvýšenie kapacity ťažby a spracovania stavebného kameňa v dobývacom priestore Sedlice I.**“ uvedená v predloženom oznámení o zmene navrhovanej činnosti

s a b u d e p o s u d z o v a ť

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

Odôvodnenie:

Navrhovateľ, **VSK MINERAL s. r. o., Južná trieda 125, 0401 01 Košice, IČO 36 706 311**, v zastúpení splnomocnencom **TRATEC s. r. o., Bratislavská 6465/10, 080 01 Prešov, IČO 43953760** (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 07. 09. 2021 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) v súlade s § 18 ods. 2 písm. c) 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 posudzovaní vplyvov“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**Zvýšenie kapacity ťažby a spracovania stavebného kameňa v dobývacom priestore Sedlice I.**“ (ďalej len „oznámenie o zmene navrhovanej činnosti“), vypracované podľa prílohy č. 8a zákona o posudzovaní vplyvov.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracovala spoločnosť **TRATEC s. r. o., Bratislavská 6465/10, 080 01 Prešov, IČO 43953760** v auguste 2021.

MŽP SR 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 (ďalej len „správny poriadok“) a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona o posudzovaní vplyvov, zaslalo listom č. 12044/2021-11.1.2/ss-49744/2022-49765/2021-int. zo dňa 08. 09. 2021 podľa § 29 ods. 6 písm. a) zákona o posudzovaní vplyvov oznámenie o zmene navrhovanej činnosti dotknutej obci, dotknutým orgánom, povoľujúcemu orgánu a taktiež aj rezortnému orgánu a vyzvalo ich, v súlade s § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov, na doručenie stanoviska v zákonom stanovenej lehote, t. j. do 10 pracovných dní od doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti. MŽP SR zároveň týmto listom upovedomilo podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku známych účastníkov konania o začatí konania, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona o posudzovaní vplyvov ak ide o navrhovanú činnosť uvedenú v § 18 ods. 2 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov je navrhovateľ povinný pred začatím povolovacieho konania k navrhovanej činnosti doručiť príslušnému orgánu písomne a elektronicky oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vypracované podľa prílohy č. 8a a zákona o posudzovaní vplyvov, ak má byť predmetom zisťovacieho konania zmena navrhovanej činnosti.

Podľa § 18 ods. 2 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov predmetom zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti alebo zmeny navrhovanej činnosti (ďalej len „zisťovacie konanie“) musí byť každá zmena navrhovanej činnosti uvedenej v prílohe č. 8 časti a zákona o posudzovaní vplyvov, ktorá nie je zmenou podľa § 18 ods. 1 písm. d) zákona o posudzovaní vplyvov (ak taká zmena samotná dosahuje alebo prekračuje prahovú hodnotu) a môže mať významný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, ak ide o činnosť posúdenú, povolenú, realizovanú alebo v štádiu realizácie.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti je zverejnené na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/zvysenie-kapacity-tazby-spracovania-stavebneho-kameňa-v-dobyvacom-prie-1>

Zmena navrhovanej činnosti predstavuje kontinuálne pokračovanie doterajšej ťažby a úpravy stavebného kameňa v lome Sedlice I. pre nerast dolomit, v dôsledku čoho má dôjsť k zvýšeniu ročnej ťažby z doterajších 199 000 ton (o zvýšený projektovaný objem 196 000 ton stavebného kameňa za rok) na 395 000 ton za rok a zväčšeniu záberu plochy o 4,46 ha v nasledujúcom období do vydobytia zásob.

Umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti:

Zmena navrhovanej činnosti sa nachádza v dobývacom priestore Sedlice I. (ďalej len „DP“) medzi obcami Sedlice a Suchá Dolina, celý DP však zasahuje do katastrálneho územia Sedlice, okres Prešov – okolie. Nachádza sa cca 600 m JJZ od najbližšej obytnej zóny obce Suchá Dolina na východnom svahu Kuncovho vrchu. Lom je prístupný z cesty tretej triedy III/3462 cez obec Suchá dolina z ktorej na južnom okraji obce odbočuje do lomu udržiavaná panelová cesta v dĺžke 1 km.

Kraj: Prešovský
Okres: Prešov
Obec: Sedlice
Katastrálne územie: Sedlice
Parcelné čísla: (uvedené v nasledovnej tabuľke)

parcelné číslo		druh pozemku	list vlastníctva	vlastník	výmera pozemku	záber pozemku (m ²)
C-KN	E-KN					
719/1	-	ostatná plocha	630	VSK MINERAL s.r.o.	82 163	48 948
725/2	-	ostatná plocha	595	VSK MINERAL s.r.o.	49 849	38 471
723/1	854	lesný pozemok	1400	PDP	42 216	41 868
723/2	854	dočasne vyňatý do 30.06.2031	1400	PDP	21 285	21 285
717/1	854	lesný pozemok	1400	PDP	941	830
720	854	dočasne vyňatý do 30.06.2031	1400	PDP	7 117	7 117
718/3	854	lesný pozemok	1400	PDP	35 091	28 419
718/2	854	dočasne vyňatý do 30.06.2031	1400	PDP	10 276	10 276

Zmena navrhovanej činnosti je podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov zaraditeľná nasledovne:

Kapitola 1. Ťažobný priemysel

Pol. Číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zisťovacie konanie)
11.	Lomy a povrchová ťažba a úprava kameňa, ťažba štrkopiesku a piesku	od 200 000 t/rok alebo od 10 ha záberu plochy	od 100 000 t/rok do 200 000 t/rok alebo od 5 ha do 10 ha záberu plochy

Opis súčasného stavu:

Pre ložisko vyhradeného nerastu boli určené hranice DP rozhodnutím „Ministerstva stavebníctva SSR“ zo dňa 16. 02. 1982 č. j. 411/10-Be/Bá organizácii Východoslovenské kameňolomy a štrkopiesky, š.p. Spišská Nová Ves, DP Sedlice I. určený v rozsahu 314 912 m². Hranice boli na povrchu určené uzavretým nepravidelným 9-uhelníkom s priamymi stranami v súradnicovom systéme Jednotnej trigonometrickej siete katastrálnej. Uvedené hranice DP vymedzujú priestor ložiska a príslušné územie nevyhnutné na dobývanie dolomitu a to bez jeho výškového obmedzenia. Súčasná ťažobná organizácia, navrhovateľ, vykonáva v lome Sedlice banskú činnosť na základe rozhodnutia Obvodného banského úradu v Košiciach o povolení banskej činnosti v DP Sedlice I.

MŽP SR, vykonalo pre navrhovanú činnosť „Ťažba stavebného kameňa (dolomitu) v dobývacom priestore Sedlice I.“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“) povinné hodnotenie podľa zákona o posudzovaní vplyvov, výsledkom ktorého bolo záverečné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 7326/2011-3.4/jm zo dňa 29. 12. 2011, v ktorom odporúčalo realizáciu navrhovanej činnosti, za predpokladu plnenia podmienok a realizácie opatrení uvedených v kapitole VI.3 predmetného záverečného stanoviska. Predmetom posúdenia navrhovanej činnosti bolo pokračovanie ťažby stavebného kameňa (dolomitu) v DP Sedlice I. s celkovou kapacitou nad 200 000 t/rok.

Opis zmeny navrhovanej činnosti:

Surovina sa ťaží v DP Sedlice I., kde dochádza k rozpojovaniu hornín trhacími prácami malého a veľkého rozsahu. Surovina je spracovávaná primárnym drvením, v prípade požiadaviek zákazníkov sa spracováva aj sekundárnym drvením (zdrobnenie). Etáže, na ktorých je realizované dobývanie suroviny sú sprístupnené účelovou vnútroareálovou nespevnou komunikáciou o šírke 5 m. Samotná zmena navrhovanej činnosti je naplánovaná ako postup už doteraz vytvorených lomových stien situovaných v hraniciach dobývacieho priestoru.

Dôvodom zmeny navrhovanej činnosti je navýšenie množstva ročnej ťažby a to z pôvodne predpokladaných 199 000 ton ročne na objem do max. 395 000 ton ročne a záber plochy na 20,1 ha. Predpokladom je zvýšiť súčasný maximálny objem ťažby o 196 000 ton za rok a zväčšiť záber plochy na dobývanie a spracovanie kameniva o 4,46 ha v nasledujúcom

období do vydobytia zásob. Dôvodom navýšenia, sú požiadavky trhu pre dodávanie stavebného kameňa pre stavby v okolí okresu Prešov.

Ložisko je v súčasnosti otvorené a dobývané. Územie dotknuté zmenou navrhovanej činnosti bolo v minulosti z časti odlesnené a skrývka bola z jeho povrchu odstránená. V procese prípravy ložiska na jeho ďalšie dobývanie je potrebné zrealizovať výrub drevín v smere postupu dobývania severným, západným ako aj južným smerom. Po ukončení výrubu sa v závislosti od mocnosti povrchovej skrývky, vykonajú lokálne skrývkové práce, ktorých postup sa bude prispôsobovať postupu dobývacích prác.

Ložisko bolo v minulosti otvorené ako stenový lom vo svahu. Vlastné dobývanie sa realizovalo na piatich dobývacích rezoch. V záujmovom území sa plánuje pokračovať v dobývaní ložiska na už vytvorených dobývacích rezoch vo svahu, ktoré sú pripravené k okamžitému dobývaniu. Dobývanie sa bude realizovať za pomoci víťacích a trhacích prác alebo s použitím strojných zariadení, prípadne mechanickým spôsobom.

V severnej, západnej a južnej časti záujmového územia je potrebné vykonať výrub stromovitých a krovinatých drevín. Otvárka a príprava uvedenej časti záujmového územia na jeho dobývanie bude pozostávať z nasledovných operácií:

- vytýčenie plochy určenej na dobývanie,
- výrub drevín a krovinatých porastov,
- budovanie prístupových komunikácií (ciest na etáže).

Výrub bude realizovaný za pomoci na to určených pracovných prostriedkov, lesnými mechanizmami. Výrub drevín a krovinatých porastov nemusí byť realizovaný na celej ploche naraz. Uvedená časť záujmového územia musí byť vyrúbaná minimálne v takom rozsahu, aby sa následnými prácami zabezpečil dostatočný predstih pred dobývacími rezmi v smere postupu ich dobývania.

Ukončením výrubu je možné začať realizovať skrývkové práce. Skrývkové práce budú vykonávané vhodným strojným zariadením hnutím skrývkového materiálu, ktorý bude uložený ako technologická skrývka v rámci záujmového územia takým spôsobom, aby nebránila postupom dobývania. Táto technologická skrývka bude využitá na úpravu a stavbu prístupových ciest na pracovné plošiny jednotlivých etáží. Nevyužitá časť technologickej skrývky sa v závislosti od dopytu predá odberateľom alebo sa uskladní a použije na spätnú rekultiváciu ložiska.

Ukončením skrývkových prác, bude možné začať s realizáciou prípravy k pokračovaniu dobývania ložiska. Záujmové územie je sprístupnené účelovými komunikáciami z ktorých sú vytvorené prístupy na jednotlivé pracovné plošiny. Situovanie týchto komunikácií sa bude prispôsobovať postupu dobývania. Telesá ciest sa vytvoria zarezaním do svahu, prípadne nahrnutím a zosvahovaním rozpojenej horniny tak, aby vznikla pevná komunikácia. Takto vytvorené komunikácie nebudú trvalými cestami a budú slúžiť len na výkon dobývacích prác. Po dosiahnutí záverečného stavu bude možné uvedenú cestu rozobrať, aby v lome nevznikali miesta, ktoré by viazali zásoby.

Generálny postup dobývania je plánovaný severným, západným a južným smerom. Dobývanie ložiska bude vedené zhora nadol tak, aby sa ústupom vyššieho dobývacieho rezu vytvoril dostatočný predstih, ktorý umožní dobývať zásoby situované v masíve dobývacieho rezu nachádzajúceho sa pod ním t.j. aby po rozpojení hornín boli dodržané minimálne šírky

pracovných plošín, ktoré sú stanovené na 10 m v závislosti od typu ťažobného stroja. Ak v rámci postupov dobývania bude uvedená podmienka dodržaná, potom bude možné pokračovať v dobývaní každého z dobývacích rezov osobitne alebo paralelne.

Celkový záber vydobytej časti ložiska spolu so záberom plochy na spodnej úrovni lomu (400 m n.m.) určenej pre umiestnenie skládok nepresiahne 20,1 ha. Dobývanie ložiska bude vedené zhora nadol t.j. od úrovne I. etáže až po úroveň IV. etáže. Jednotlivé etáže sú plánované na výškových úrovniach 470, 445, 420 a 400 m n.m. Sklon pracovných plošín je naprojektovaný na 2 – 3° v smere postupu dobývania tak, aby bol zabezpečený odtok zrážkových vôd. Dobývanie jednotlivých dobývacích rezov musí byť vedené tak, aby boli dodržané konečné parametre lomu určené „Plánom otvárk, prípravy a dobývania výhradného ložiska v DP Sedlice I.“.

Primárne rozpojovanie hornín pomocou trhacích prác malého a veľkého rozsahu, pri ktorom dôjde k rozpojeniu a odhadu celistvej horniny od masívu, bude vykonávané plošnými, clonovými alebo pätnými odstrelni, resp. ich kombináciou. Vývrty pre výkon trhacích prác budú vrтанé na to určeným strojným zariadením spravidla lomovou vítacou súpravou. Mechanický spôsob rozpojovania hornín bude realizovaný rozrušením horniny nachádzajúcej sa v masíve dobývaného dobývacieho rezu s následným postupným znižovaním výškového stupňa tohto dobývacieho rezu (etáže) smerom zhora nadol. Znižovanie výškového stupňa dobývacieho rezu bude vedené po bázu tohto dobývacieho rezu.

Podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov rezortný orgán, povoluujúci orgán, dotknutý orgán a dotknutá obec môžu doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti do desiatich pracovných dní od jeho doručenia; ak sa nedoručí písomné stanovisko v uvedenej lehote, tak sa stanovisko považuje za súhlasné. Verejnosť môže doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti do desiatich pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa odseku 8; písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti boli podľa zákona o posudzovaní vplyvov doručené na MŽP SR nasledujúce stanoviská (stanoviská sú uvedené v skrátenom znení):

1. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia geológie a prírodných zdrojov, obor štátnej geologickej správy, list č. 5526/2021-5.3-52144/2021 zo dňa 28. 09. 2021 – v stanovisku uvádza, že nemá k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti žiadne pripomienky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

2. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Prešove, oddelenie požiarnej prevencie, list č. ORHZ-PO-2021/000065-059 zo dňa 27. 09. 2021 – v stanovisku uvádza, že z hľadiska ochrany pred požiarom nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

3. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd, odbor štátnej vodnej správy a rybárstva, list č. 52763/2022 zo dňa 30. 09. 2021 – v stanovisku uvádza nasledovné, (cit.): „- budú dodržané všetky predpisy a opatrenia zabraňujúce kontaminácii

životného prostredia, vrátane vôd uvedené v kapitole IV.9. „Opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na ŽP“.

- bude rešpektované stanovisko Správy slovenských jaskýň, ŠOP SR – Možný výskyt jaskýň v DP Sedlice I., nakoľko prípadné objavenie jaskynných priestorov sa s vysokou pravdepodobnosťou bude týkať aj zložky životného prostredia „VODA“.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

4. Okresný úrad Prešov, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, list č. OU-PO-OCDPK-2021/038725-02 zo dňa 01. 10. 2021 – v stanovisku uvádza (cit.): „Za doterajšie obdobie tunajší úrad eviduje opakované podania zo strany jednotlivých obcí, resp. ich záujmových združení po trase ciest 11/546, 111/3460 a 111/3462 z dôvodu zhoršenia kvality životného prostredia a ohrozenia bezpečnosti cestnej premávky (najmä chodcov) v prietahoch obcí pri preprave kameňa z lomu v kat. území Sedlice ťažkými nákladnými motorovými vozidlami a ich súpravami. Zároveň vplyvom zvýšenia intenzity ťažkej nákladnej dopravy súvisiacej s výstavbou novej cestnej infraštruktúry v regióne a s prepravou substrátu do Poľska dochádza na vyššie uvedených cestách k ich poškodzovaniu a k zhoršovaniu ich stavebného stavu. Z tohto dôvodu je potrebné v dotknutých úsekoch ciest vykonať ich dodatočné stavebné úpravy v súlade s ustanovením 19 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov. Z vyššie uvedených dôvodov a z činnosti zverenej tunajšiemu úradu všeobecne záväznými právnymi predpismi, vzhľadom na prepravné trasy zámeru, jeho doterajšie vplyvy a účinky v danom území, charakter a rozsah navrhovanej činnosti (vrátane intenzity dopravy) zastávame názor, že predmetný zámer má byť posudzovaný podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) aj za účasti dotknutých obcí a vlastníka ciest, resp. ich správcu.“

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a uvádza, že zmena navrhovanej činnosti sa bude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Požiadavky uvedené v stanovisku budú predmetom ďalšieho konania podľa § 30 a následných ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov.

5. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia ochrany prírody a biodiverzity, odbor štátnej ochrany prírody a krajiny, list č. 12408/2021-6.3 zo dňa 08. 10. 2021 – v stanovisku uvádza, že k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti má nasledovné pripomienky (cit.):

- „Predloženým oznámením o zmene je doplnené oznámenie o zmene tej istej činnosti z augusta 2020, ktoré navrhovateľ vzal späť. Z hľadiska záujmov ochrany prírody je rozdielom doplnenie faunistického prieskumu a údajov o jaskyniach. Predložené oznámenie je však obsahovo nedostatočné, chýbajú konkrétne informácie o záujmoch ochrany prírody v dotknutom území, konkrétne vplyvy na flóru a faunu ako aj zmierňujúce opatrenia pre identifikované vplyvy. Aj po „úprave“ oznámenia zostalo nesprávne zaradenie kap. IV.3.3. Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy aj IV.3.4. Vplyvy na krajinu a chránené územia do nadradenej kap. IV.3. Vplyvy na ovzdušie, miestnu klímu a hlukovú situáciu.

- Faunistický prieskum bol vykonaný len v terajšom kameňolome a jeho bezprostrednom okolí avšak bez prieskumu v území navrhovanom na rozšírenie ťažby a opäť bez vyhodnotenia vplyvov a z nich vyplývajúceho návrhu zmierňujúcich opatrení. Botanický prieskum absentuje.

- Chýba zrozumiteľné zobrazenie územia navrhovaného na zvýšenie ťažby v DP Sedlice I. v adekvátnej mierke vrátane všetkých súvisiacich lomov.

- Ťažbou je zdevastované aj územie mimo vymedzeného DP, chýba informácia o jej dôvodoch.

- Na viacerých miestach sú uvedené nepravdivé informácie akou je napr. „Mokrade sa v katastrálnom území Sedlice nenachádzajú“, pričom medzi mokrade totiž patria aj vodné toky, ktoré sa v k. ú. Sedlice nachádzajú a sú dokonca aj vymenované na inom mieste.
- Za ďalšie nesprávne tvrdenie považujeme „Plocha ovplyvnená antropogénnymi zásahmi však nepredstavuje zásadné riziko pre zachovanie biodiverzity záujmového územia“. Likvidácia takmer 4,5 ha prevažne lesných porastov vrátane pôdneho krytu neumožní zachovanie biodiverzity záujmového územia.
- Vyhodnotenie vplyvov na faunu a flóru ako dočasné a vratné považujeme za nesprávne. Tvorba nového pôdneho krytu a naň viazanej bioty bude trvať celé stáročia a v dôsledku zmenenej morfológie ich nebude možné pokladať za obnovenie tých pôvodných. Na rozdiel od autorov oznámenia považujeme tieto vplyvy za trvalé a nevratné.
- Absentuje hodnoverné hodnotenie vplyvov na chránené územia národnej i európskej sústavy Natura 2000 a z neho vyplývajúce zmiernujúce opatrenia.
- Chýba posúdenie kumulatívneho vplyvu DP Sedlice I. a DP Sedlice a tiež ďalších činností.
- V texte avizovaná rekultivácia územia má byť predložená až po vyčistení zásob. Jej opis je laický a nedostatočný.

Kapacita ťažby a spracovania stavebného kameňa v DP Sedlice I. takmer dvojnásobne prekračuje limit pre povinné hodnotenie. V jeho blízkosti sa nachádza ďalší dobývací priestor v prevádzke (DP Sedlice). V priamo i nepriamo dotknutom území evidujeme viaceré záujmy ochrany prírody a krajiny (výskyt chránených druhov živočíchov, biotopu európskeho významu, jaskyne, území európskej sústavy chránených území Natura 2000 a prvkov ÚSES). Na základe uvedeného požadujeme pokračovať v posudzovaní vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z.

Do špecifických požiadaviek rozsahu hodnotenia požadujeme zaradiť:

- Predložiť prehľadnú mapu (mapy) so zobrazením všetkých dobývacích priestorov: Sedlice, Sedlice I. aj zväčšenie plochy navrhovanej na ťažbu Sedlice I.
- Odôvodniť, prečo sa neplnia podmienky č. 40 a 41 záverečného stanoviska MŽP SR č. 7326/2011-3.4/jm, ktoré sa majú zabezpečovať už počas ťažby.
- Vykonať biologický prieskum v dotknutom území trvajúci najmenej jedno vegetačné obdobie.
- Vyhodnotiť vplyvy všetkých prvkov zvýšenia kapacity ťažby a spracovania stavebného kameňa v DP Sedlice I. na územia sústavy Natura 2000 (tzv. primerané hodnotenie) podľa Metodiky hodnotenia významnosti vplyvov plánov a projektov na územia sústavy Natura 2000 v SR (ŠOP SR, 2014, 2016). Hodnotenie vykonať na základe aktuálneho prieskumu a s biológmi príslušného zamerania. Nevyhnutnými prílohami primeraného posúdenia sú prehľadná mapa (mapy) so zobrazením projektu a hodnotených záujmov ochrany prírody a tiež podrobnejšie mapy so zobrazením prvkov ťažby zasahujúcich do chránených biotopov a biotopov druhov.
- Vykonať prieskum zameraný na výskyt povrchových krasových útvarov indikujúcich výskyt podzemných jaskynných priestorov.
- Predložiť návrh rekultivácie územia DP Sedlice I.: ciele rekultivácie, jej rozsah, postupy, časový harmonogram, monitorovanie.
- Na základe aktuálnych údajov, mapovaní a prieskumov vyhodnotiť vplyvy na biotu, chránené územia, ÚSES a krajinu.
- Pre všetky identifikované negatívne vplyvy navrhnúť konkrétne opatrenia na ich zmiernenie.
- Medzi zmiernujúce opatrenia na zlepšenie mikroklimatických podmienok odporúčame zaradiť zadržiavanie povrchovej vody v dobývacom priestore ako menších či aj väčších mokradi (vodných plôch). Podobne je možné vytvoriť aj vodnú nádrž na technologickú vodu.

- Navrhnuť konkrétne požiadavky na monitoring záujmov ochrany prírody a krajiny (vrátane sledovania obnovenia a návratu vegetácie): prvky, čas a trvanie monitorovania, adresáta i spôsob odovzdávania výstupov.“

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR sa podrobne zaoberalo stanoviskom dotknutého orgánu a uvádza, že listom č. 12044/2021-11.1.2/ss-62017/2021 zo dňa 10. 11. 2021 požiadalo navrhovateľa o poskytnutie doplňujúcich informácií podľa § 29 ods. 10 zákona o posudzovaní vplyvov, nakoľko sa v predmetnom stanovisku vyskytlo niekoľko pripomienok a požiadaviek, ktoré bolo potrebné objasniť. Dňa 30. 11. 2021 navrhovateľ listom č. 1012/2021-Tr. zo dňa 29. 11. 2021 doručil na MŽP SR požadované doplňujúce informácie. Následné MŽP SR listom č. 2569/2022-11.1.2/ss-7415/2022 zo dňa 27. 01. 2022 požiadalo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu ochrany prírody a biodiverzity, odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny (ďalej len „odbor ochrany prírody“) o zaujatie stanoviska k doručeným doplňujúcim informáciám od navrhovateľa. Odbor ochrany prírody listom č. 2717/2022-6.3-13098/2022 zo dňa 02. 03. 2022 doručil na MŽP SR záväzné stanovisko k doplňujúcim informáciám k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti. V tomto stanovisku odbor ochrany prírody uvádza, (cit.): „Ministerstvo uvádza, že aj po doložení predmetných doplňujúcich informáciách k oznámeniu o zmene naďalej trvá na pokračovaní v procese posudzovania vplyvov na životné prostredie v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. a požaduje vypracovanie tzv. primeraného hodnotenia podľa Metodiky hodnotenia významnosti vplyvov plánov a projektov na územia sústavy Natura 2000 v SR (ŠOP SR, 2014, 2016). Na základe uvedeného potvrdzujeme svoje stanovisko č. 12408/2021-6.3 zo dňa 08.10.2021.“. Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti MŽP SR uvádza, že zmena navrhovanej činnosti sa bude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Požiadavky a pripomienky uvedené v stanovisku budú predmetom ďalšieho konania podľa § 30 a následných ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov.

6. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, list č. OU-PO-OSZP3-2021/037519-002 zo dňa 18. 10. 2021 – v stanovisku uvádza, že z hľadiska ochrany vodných pomerov k zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

7. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, list č. OU-PO-OSZP3-2021/037515/02 zo dňa 13. 10. 2021 – v stanovisku uvádza, že z hľadiska štátnej správy ochrany ovzdušia je možné predpokladať, že vplyvy na ovzdušie, miestnu klímu a hlukovú situáciu budú málo významné.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Prešove, list č. 2021/04720-02/E.14 zo dňa 03. 11. 2021 – v stanovisku uvádza (cit.): „S navrhovanou činnosťou „Zvýšenie kapacity ťažby a spracovania stavebného kameňa v lome Sedlice I“ navrhovateľa VSK MINERAL s.r.o., Južná trieda 125, 040 01 Košice IČO 36 706 311 je možné súhlasiť za podmienky dodržania limitných hodnôt pre hluk z dopravy v posudzovanom území (obce Ľubovec, Radatice, Bzenov) v zmysle ustanovení Vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí a to napr. znížením rýchlosti nákladných motorových vozidiel cez obce, realizáciou nízkohlukových asfaltových povrchov ciest, výsadbou zelene pozdĺž komunikácií, budovaním obchvatov obcí a pod.“

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a uvádza, že predmetné pripomienky vyplývajú z dodržania všeobecne záväzných platných právnych

predpisov vo veci ochrany životného prostredia, ktoré je navrhovateľ viazaný dodržať pri realizácii ako aj prevádzke zmeny navrhovanej činnosti.

MŽP SR dôkladne preštudovalo všetky doručené stanoviská k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a podrobne sa zaoberalo vyhodnotením a následným zapracovaním všetkých pripomienok do tohto rozhodnutia, pričom vychádzalo najmä z dostatočnej podrobnosti, výpovednej hodnoty obsahu predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a s ohľadom na stupeň jej prípravy.

MŽP SR listom č. 12044/2021-11.1.2/ss-62017/2021 zo dňa 10. 11. 2021 požiadalo navrhovateľa o poskytnutie doplňujúcich informácií podľa § 29 ods. 10 zákona o posudzovaní vplyvov, nakoľko sa v stanoviskách doručených k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti vyskytlo niekoľko pripomienok a požiadaviek, ktoré bolo potrebné objasniť a ktoré boli nevyhnutné na rozhodnutie o tom, či sa predmetná zmena navrhovanej činnosti má posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

MŽP SR vzhľadom na zložitosť prípadu a s cieľom zistiť presne a úplne skutočný stav veci podľa § 32 správneho poriadku, upovedomilo listom č. 12044/2021-11.1.2/ss-62015/2021 zo dňa 08. 11. 2021 účastníkov konania o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 14 zákona o posudzovaní vplyvov.

Navrhovateľ listom č. 1012/2021-Tr. zo dňa 29. 11. 2021 doručil na MŽP SR dňa 30. 11. 2021 požadované doplňujúce informácie.

MŽP SR listom č. 2569/2022-11.1.2/ss-7415/2022 zo dňa 27. 01. 2022 požiadalo, v súlade s § 32 ods. 1 správneho poriadku, odbor ochrany prírody o zaujatie stanoviska k doručeným doplňujúcim informáciám od navrhovateľa, nakoľko doručené informácie sa týkali najmä problematiky ochrany prírody v danej oblasti.

Odbor ochrany prírody listom č. 2717/2022-6.3-13098/2022 zo dňa 02. 03. 2022 doručil na MŽP SR záväzné stanovisko k doplňujúcim informáciám k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti.

Dňa 05. 04. 2022 na MŽP SR bolo uskutočnené nahliadanie do spisu č. 2569/2022-11.1.2/ss, navrhovateľom, v zastúpení Ing. M. Hlaváčikom a Ing. M. Hermanom, PhD., za účelom zaobstarania si fotokópií materiálov zo spisu.

Podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku je správny orgán povinný dať účastníkom konania a zúčastneným osobám možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie.

MŽP SR podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku listom č. 2569/2022-11.1.2/ss-29992/2022 zo dňa 25. 05. 2022 oboznámilo účastníkov konania s tým, že v rámci zisťovacieho konania k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti MŽP SR zhromaždilo rozhodujúce podklady na vydanie rozhodnutia a ako účastníci konania 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 ich doplnenie. Vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia, prípadne navrhnúť ich doplnenie bolo možné do 7 pracovných dní od doručenia predmetného upovedomenia. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie,

odpisy, výpisy) na MŽP SR, na adrese: Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava, v pracovných dňoch v čase od 09:00 do 14:00 hod.

Možnosť vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia v určenej lehote nevyužil žiaden účastník konania.

MŽP SR pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov vychádzalo z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, pričom použilo aj Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov, uvedené v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

MŽP SR posúdilo zmenu navrhovanej činnosti uvedenú v oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu zmeny navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej zmeny činnosti a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území.

V rámci zmeny navrhovanej činnosti bude surovina rozpojovaná trhacími prácami, v priestore kameňolomu kde bude spracovaná mobilnými technologickými zariadeniami na trhom požadované frakcie. Charakter prevádzky zmeny navrhovanej činnosti nesie so sebou niektoré negatívne vplyvy ako hluk, znečistenie ovzdušia a vibrácie.

Napojenie prevádzky existujúceho kameňolomu je realizované panelovou cestou o dĺžke 1 km na štátnu cestu III. triedy pred obcou Suchá Dolina v smere od obce Ľubovec. Počas prevádzky zmeny navrhovanej činnosti bude významný vplyv spôsobený zvýšenou intenzitou nákladnej dopravy. So zmenou navrhovanej činnosti budú súvisieť negatívne vplyvy na obyvateľstvo spočívajúce v narušení ich kvality a pohody života. Ako najvýraznejšie vplyvy pôsobiace na obyvateľstvo budú zmeny v množstve emitovaných škodlivín do ovzdušia, zvýšenie hlukových hladín, vibrácie a zvýšená intenzita dopravy a s tým súvisiaca možnosť zvýšenia nehodovosti na cestnej komunikácii, ceste tretej triedy III/3462.

Na znečistení ovzdušia sa bude podieľať zvýšená prašnosť, ktorá je však dočasným vplyvom s lokálnym pôsobením, intenzitu ktorej je možné eliminovať vhodnými technickými opatreniami. K zvýšeniu koncentrácií tuhých znečisťujúcich látok bude dochádzať v mieste ťažby a v jej bezprostrednom okolí. Imisné prírastky plyných škodlivín zo súvisiacej nákladnej automobilovej dopravy je možné považovať za málo významné, keďže na dopravu suroviny budú využívané dopravné prostriedky, ktoré vyhovujú emisným požiadavkám v zmysle platnej legislatívy.

Ďalším negatívnym a dočasným vplyvom na obyvateľstvo je zvýšenie hlukových hladín a zvýšená intenzita dopravy. Na základe akustickej štúdie, ktorá je súčasťou oznámenia o zmene navrhovanej činnosti je možné konštatovať, že najviac hlukom zaťaženú obytnú zónu z prevádzky technologických zariadení lomu predstavuje južný okraj intravilánu obce Suchá Dolina rovnako ako v prípade hodnotenia hluku z dopravy. Zo záveru predmetnej akustickej štúdie vyplýva, že v súčasnosti je posudzovaná časť obytného územia obcí Suchá Dolina a Ľubovec zaťažovaná dopravným hlukom z cesty III/3462. Dopravný hluk pred oknami obytných objektov v okolí tejto cesty prekračuje prípustnú hodnotu stanovenú pre referenčný interval deň o menej ako 10 dB. Miera prekročenia je daná vzdialenosťou obytnej budovy od

osi danej komunikácie, pričom táto vzdialenosť v mnohých prípadoch zasahuje do ochranného pásma ciest nižšej triedy v zmysle zákona č. 135/1961 Z. z. o pozemných komunikáciach (cestný zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Realizáciou navrhovanej činnosti dôjde v riešenom území k nárastu dopravného hluku v okolí cesty III/3462 prechádzajúcou zastavaným územím obce Ľubovec najviac o 1,5 dB. Cesta III/3462 je zaťažovaná aj nákladnou dopravou v súvislosti s prevádzkou neďalekého lomu Sedlice, ktorý prevádzkuje spoločnosť „EUROVIA-Kameňolomy, s.r.o.“. Hluk generovaný len dopravnými nárokmi navýšenia ťažobných kapacít lomu Sedlice I nepresahuje prípustnú hodnotu hluku v danom referenčnom intervale ani po kumulatívnom posúdení dopravy aj z vedľajšieho lomu Sedlice.

Vplyv na horninové prostredie je priamym negatívnym vplyvom zmeny navrhovanej činnosti, nakoľko dochádza k zásahu do horninového prostredia postupným vydobytím zásob dolomitu na vymedzenom území ako aj novonavrhovanom území. Keďže dolomit patrí medzi neobnoviteľné zdroje, zásah do horninového prostredia bude ireverzibilný. Využívanie existujúceho ložiska vyplynulo zo zvýšenej požiadavky na dodávku nerastnej suroviny pre rôzne odvetvia priemyslu, v prevažnej miere však ako vstupnej suroviny pre stavebníctvo a ekológiu. Výrobky zo stavebného kameňa, dolomitu sa využívajú ako stavebný materiál pre líniové stavby, pri rekonštrukciách historických budov, výstavbu a úpravu vodných tokov a inde. Po ukončení ťažobných prác dôjde k rekultivácii územia.

Významné vplyvy na geomorfologické pomery a geodynamické javy sa nepredpokladajú. Vplyv zmeny navrhovanej činnosti na podzemné vody je zanedbateľný. Zmena navrhovanej činnosti neovplyvní režim podzemných vôd, charakter prúdenia podzemnej vody, resp. dosiahnutie hladiny podzemnej vody. Riziko ohrozenia kvality podzemných vôd je nízke. Na základe toho možno predpokladať, že nedôjde k negatívnemu ovplyvneniu kvality podzemných vôd.

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať požiadavky na záber poľnohospodárskeho alebo lesného pôdneho fondu mimo súčasného dobývacieho priestoru. Pri štandardnom prevádzkovaní zariadenia kvalita pôdy nebude činnosťou ovplyvnená. Nevyhnutné skrývky povrchových pôdnych útvarov budú transportované a deponované na ploche ťažobného priestoru. Ich využitie je možné a predpokladané v spojitosti s výkonom prác rekultivácie vydobytých častí lomu.

V dôsledku ťažby sú už jestvujúce fyzikálne zmeny v okolitej krajine, ktoré zmenili pôvodný ráz krajiny tým, že v prírodnom prostredí vznikol nový prvok povrchového lomu. Zvýšením ťažby budú tieto zmeny výraznejšie, dôjde k postupnej zmene reliéfu krajiny. Najvýraznejšia zmena sa prejavila pri zahájení činnosti pred viac ako 40 rokmi, kedy došlo k odstráneniu pôvodného rastlinného krytu na ploche lomu a tým k zmene prírodných štruktúr v predmetnom území. Funkčné využitie územia a pomer zastúpenia jednotlivých prírodných zložiek oproti súčasnému stavu ostanú nezmenené. Rovnako realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nezmení ani pomer medzi prírodnými zložkami a antropogénnymi komponentmi prostredia.

V priamo dotknutom území zvýšenia ťažby v DP Sedlice I. sa nenachádzajú žiadne chránené územia a platí tu prvý stupeň ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“). Približne 65 m južne od priamo dotknutého územia sa nachádza Chránené vtáčie územie Volovské vrchy (SKCHVU036). V blízkosti dotknutého územia sa

nachádzajú taktiež územia európskeho významu ako napríklad ÚEV Stredné Pohornádie (SKUEV0328), ÚEV Hornádske lúky (SKUEV0940) a ÚEV Dunitová skalka (SKUEV0330). Vo východnej časti dobývacieho priestoru sa nachádza nevyužívaná a uzatvorená štôlna, kde našli zimovisko niektoré druhy netopierov (podkovár malý, podkovár veľký a netopier brvitý), ktoré sú chránenými druhmi. Približne 280 m severovýchodne od navrhovaných parciel sa nachádza jaskyňa Peňažnica. Jaskyne sú chránené podľa § 24 zákona o ochrane prírody. Dotknuté územie je taktiež súčasťou nadregionálneho biokoridoru Čierna hora, ktorý tvoria lesné komplexy bučín a jedľobučín v kombinácii s vrcholovými a svahovými lúkami. V priamo dotknutom území sa eviduje biotop európskeho významu 9150 Vápnomilné bukové lesy.

MŽP SR vychádzalo okrem samotného oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a jeho príloh aj zo stanovísk doručených k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti. MŽP SR vzalo do úvahy stanoviská dotknutej verejnosti, orgánov štátnej správy a samosprávy a z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o posudzovaní vplyvov, konštatuje, že nie je možné vylúčiť pravdepodobný významný vplyv zmeny navrhovanej činnosti, najmä z hľadiska ochrany prírody a krajiny, ako aj ochrany ovzdušia a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

MŽP SR zastáva názor, že v súlade s ust. § 29 ods. 3 a § 29a zákona o posudzovaní vplyvov nie je možné pri vyhodnocovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti vylúčiť skutočnosť, že realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude mať významne nepriaznivý vplyv na životné prostredie. MŽP SR verdikt rozhodnutia opiera aj o zásadu predbežnej opatrnosti, naplňajúcu účel zákona o posudzovaní vplyvov, ktorú nemožno považovať za prejav svojvôle v rámci rozhodovania, nakoľko na využitie tejto zásady boli splnené predpoklady ako je identifikácia možných negatívnych vplyvov, ktoré nie je možné kvalifikovane vylúčiť vzhľadom na absenciu preukazných dôkazov a zároveň má MŽP SR za to, že nezohľadnením by mohlo dôjsť k nezvratným následkom takéhoto konania (poškodenie alebo až zničenie dotknutého územia). MŽP SR tento záver opiera aj o skutočnosť, že dotknuté orgány v doručených stanoviskách upozornili, že dokumentácia pre zmenu navrhovanej činnosti nie je vypracovaná dostatočne, doručené štúdie je nutné v správe o hodnotení dopracovať. Dokumentácia k zmene navrhovanej činnosti, v rozsahu, ktorý predložil navrhovateľ, neumožňuje odborne a primerane zhodnotiť vplyvy súvisiace s jej realizáciou.

Zisťovacie konanie nemožno považovať za dostačujúci podklad na riadne posúdenie vplyvov tak významných zmien, ktoré sú predmetom tohto konania a vplyvy identifikované v rámci vykonaného zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti nemožno považovať za preukazné.

Navrhovateľ bude povinný v správe o hodnotení preložiť potrebné štúdie, ktoré preukážu, že realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude mať podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie. Upresnenie všetkých potrebných špecifických požiadaviek pre správu o hodnotení bude súčasťou rozsahu hodnotenia, ktorý bude určený podľa § 30 zákona o posudzovaní vplyvov. V správe o hodnotení je nutné vykonať posúdenie vplyvov na životné prostredie komplexne, vrátane kumulatívnych a synergických vplyvov so zreteľom na existujúce a plánované činnosti v dotknutom území.

MŽP SR upozorňuje navrhovateľa, že po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia vydá podľa § 30 zákona o posudzovaní vplyvov rozsah hodnotenia zmeny navrhovanej činnosti. Pre nasledujúce kroky posudzovania vplyvov zmeny navrhovanej činnosti sa uplatnia jednotlivé ustanovenia zákona o posudzovaní vplyvov.

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

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 ods. 1 správneho poriadku na MŽP SR.

V prípade verejnosti sa podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní vplyvov.

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

Mgr. Jana Miklasová
poverená vykonávaním funkcie riaditeľa
odboru

Rozdeľovník

Doručuje sa (elektronicky):

Dotknutá obec:

1. **Obec Sedlice**, Sedlice č. 176, 082 43 Sedlice
2. **Obec Suchá Dolina**, Suchá Dolina 68, 082 43 Sedlice

Navrhovateľ:

3. **TRATEC s. r. o.**, Bratislavská 6465/10, 080 01 Prešov

Na vedomie (elektronicky):

Povoľujúci orgán:

4. **Obvodný bankský úrad Košice**, Timonova č. 23, 041 57 Košice

Rezortný orgán:

5. **Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky**, Mlynské nivy 44/a, 821 75 Bratislava

Dotknutý orgán:

6. **Okresný úrad Prešov**, Životné prostredie, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
7. **Okresný úrad Prešov**, Krízové riadenie, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
8. **Okresný úrad Prešov**, Doprava a pozemné komunikácie, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
9. **Okresný úrad Prešov**, Pozemky a lesy, Masarykova 10, 080 01 Prešov
10. **Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Prešove**, Požiarnická 1, 080 01 Prešov
11. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Prešove**, Jána Hollého 5, 080 01 Prešov
12. **Prešovský samosprávny kraj**, Námestie mieru 5043/2 23, 080 01 Prešov
13. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia geológie a prírodných zdrojov, TU
14. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia ochrany prírody a biodiverzity, TU
15. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia vôd, TU