



Číslo: OU-BB-OSZP3-2021/017525-015

Banská Bystrica 15.06.2022

ROZHODUTIE

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej "tunajší úrad") ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade so zákonom č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) a § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

vydáva

podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov, pre oznámenia o zmene navrhovanej činnosti „**Kráľova studňa, technická obnova lyžiarskeho vleku**“, predložené navrhovateľom:

Obchodné meno: BB EXPO spol. s.r.o.
Sídlo: ČSA 12, 974 01 Banská Bystrica
IČO: 31 591 442
Kraj: Banskobystrický
Okres: Banská Bystrica
Obec: Dolný Harmanec
Katastrálne: Dolný Harmanec
územie
Parcely číslo: C-KN 890, 899/1, E-KN 1-697/1

toto rozhodnutie:

navrhovaná činnosť „**Kráľova studňa, technická obnova lyžiarskeho vleku**“ sa nebude posudzovať podľa zákona o EIA. Pre uvedenú navrhovanú činnosť je možné požiadať o povolenie činnosti podľa osobitných predpisov a rešpektovať nasledovné pripomienky:

- zabezpečiť, aby odpady neznečisťovali a neznižovali kvalitu povrchových a podzemných vôd lokality.
- Predložiť prevádzkový poriadok vlekov Správe NP Veľká Fatra so sídlom v Martine.
- Prevádzku konzultovať a odsúhlasiť so Správou NP Veľká Fatra so sídlom v Martine.

Odôvodnenie:

Navrhovateľ BB EXPO spol. s.r.o., ČSA 12, 974 01 Banská Bystrica, IČO: 31 591 442, doručil dňa 02.05.2022 Okresnému úradu Banská Bystrica, odboru starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OU BB, OSZP“) podľa § 18 ods. 2 písm. d) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o EIA“) oznámenie o zmene

navrhovanej činnosti - Kráľova studňa, technická obnova lyžiarskeho vleku, vypracovanej podľa Prílohy č. 8 k zákonu o EIA.

Navrhovaná činnosť sa zaraďuje podľa Prílohy č. 8 zákona o EIA do kapitoly:

14. Účelové zariadenia pre šport, rekreáciu a cestovný ruch

| | Pol. číslo | Činnosť, objekty a zariadenia: | Prahové hodnoty | |
|----|------------|---|--------------------------------|--|
| | | | Časť A (povinné hodnotenie) | Časť B (zisťovacie konanie) |
| B. | 2 | Zjazdové trate, bežecké trate, lyžiarske vleky, skokanské mostíky, lanovky a ostatné zariadenia | | V zastavanom území od 10 000m ² Mimo zastavaného územia od 5 000m ² |

Spracovateľom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti je spoločnosť HES – COMGEO, a.s., Medený Hámor 25, 974 01 Banská Bystrica.

Opis technického a technologického riešenia vrátane požiadaviek na vstupy a údaje o výstupoch

Navrhovaná zmena spočíva v zámene zastaralej technológie existujúceho lyžiarskeho vleku TATRAPOMA EPV 300 za ľahký prenosný lyžiarsky vlek typu „Školní 300“ a osadenie prenosného detského lyžiarskeho vleku s nízkym vedením lana LPVE 1,5 – 100.

V súčasnosti je v lokalite vo svahu pod hrebeňom bralnej časti Veľkej Fatry, nad cestou k Horskému hotelu Kráľova studňa, osadený lyžiarsky prenosný vlek TATRAPOMA EPV 300, ktorý bol vyrobený v r. 1984 a uvedený do prevádzky v r. 1985. Lyžiarsky vlek predstavuje nevisutý typ lanovej dráhy.

Trasa vleku je dlhá 300 m s priemerným sklonom 35 %, čím prekonáva výškový rozdiel cca 85 m. Vlek je vedený otvoreným terénom s plynulým stúpaním, bez terénnych nerovností.

Lyžiarsky vlek pozostáva z údolnej (poháňacej) stanice, 10 ks podpier pre vedenie dopravného lana, napínacieho lana a zabezpečovacieho kábla a vrcholovej (vratnej) stanice.

Stav lyžiarskeho vleku v súčasnosti nespĺňa podmienky technickej spôsobilosti a bezpečnosti prevádzky.

Lyžiarsky vlek „Školní 300“

Vlek „ŠKOLNÍ 300“ je typ ľahkého prenosného vleku s vysokým vedením lana.

Trasa vleku bude totožná s trasou súčasného vleku, teda bude dlhá 300 m s priemerným sklonom 35 % a bude prekonávať výškový rozdiel cca 85 m.

Rovnako ako súčasný vlek je vlek „Školní 300“ tvorený údolnou (poháňacou a napínacou) a vrcholovou (vratnou) stanicou a nosnými podperami nesúcimi laná a zabezpečovací kábel.

Zjazdová trať

Jedná sa o zhodnú plochu určenú pre zjazdové lyžovanie, snoubording, skialpinizmus a bežecské lyžovanie ako v súčasnosti. Zjazdová trať nebude technicky zasnežovaná, značená ani osvetlená. Lyžovanie bude možné na čisto prírodnom snehu. Plocha vymedzená pre zjazdové lyžovanie je určená širokej verejnosti, samotný vleč však bude prístupný len ubytovaným hosťom Horského hotela Kráľova studňa.

Lyžiarsky vleč LPVE 1,5 - 100

Priamo nad hotelom je navrhovaná opätovná inštalácia malého detského prenosného lyžiarskeho vleku typu LPVE 1,5 – 100. Ide o lyžiarsky vleč s nízkym vedením lana, pre ktorý je typické voľné vedenie lana nad terénom bez medzipodpier (viď Fotodokumentácia 15). Podmienkou je plynulý, dutý profil svahu bez zlomov so sklonom max 20 – 25 %.

Dĺžka navrhovaného detského vleku bude max 60 m a bude prekonávať prevýšenie 5 m, t. j. sklon trate bude cca 7 %.

Požiadavky na vstupy

ZÁBER PÔDY

Navrhovaná zámena existujúceho lyžiarskeho vleku TATRAPOMA EPV 300 za prenosný lyžiarsky vleč typu „Školní 300“ nepredstavuje zmenu v zábere pôdy oproti súčasnému stavu. Novonavrhovaná konštrukcia vleku bude osadená zhodne v trase súčasného vleku, v rovnakej dĺžke 300 m. Údolná aj vrcholová stanica budú umiestnené na rovnakých existujúcich základoch.

Osadenie detského prenosného vleku s nízkym vedením lana LPVE 1,5 – 100 rovnako nepredstavuje nový záber pôdy. Detský vleč bude inštalovaný len počas zimnej lyžiarskej sezóny, v trase pôvodného detského lyžiarskeho vleku. Jeho ľahkú a jednoduchú konštrukciu je možné zmontovať ako aj demontovať v priebehu cca 30 min. Kotvenie bude realizované klincovaním do zeme.

Zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje nový záber pôdy, teda ani zväčšenie záberu pôdy oproti súčasnému stavu.

SPOTREBA VODY

Počas výstavby

Pre demontáž súčasného lyžiarskeho vleku TATRAPOMA EPV 300 a montáž navrhovaného vleku „Školní 300“ a detského vleku LPVE 1,5 – 100 nie potrebná pitná ani úžitková voda. Pitná voda pre montážnikov bude zabezpečená v zázemí Horského hotela Kráľova studňa alebo priamo v teréne vo forme balenej pitnej vody.

Počas prevádzky

Prevádzka navrhovaného lyžiarskeho vleku a detského vleku nevyžaduje napojenie na vodovodnú sieť pitnej alebo úžitkovej vody zhodne so súčasným stavom.

OSTATNÉ SUROVINOVÉ A ENERGETICKÉ ZDROJE

Surovinové zdroje

Počas výstavby

Počas výstavby vzniknú nároky na suroviny zodpovedajúce charakteru stavby. Jedná sa hlavne o oceľ (konštrukcia vleku), pohonné hmoty (pre dovoz konštrukcie vleku), oleje a mazivá pre dopravnú techniku a prevodovku inštalovaného elektromotora, drevo a plech (údržba a rekonštrukcia obslužného objektu).

Počas prevádzky

Prevádzka navrhovanej zmeny nepredstavuje nové nároky ani zmenu v potrebe surovín.

Elektrická energia

Nároky na spotrebu elektrickej energie sa oproti súčasnému stavu zvýšia .

Porovnanie nárokov na elektrickú energiu

| | Súčasný stav | Navrhovaná zmena | |
|------------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|
| Typ lyžiarskeho vleku | EPV 300 | Školní 300 | LPVE 1,5 - 100 |
| Výkon elektromotora | 7,5 kW | 5,5 - 15 kW | 1,5 - 2,2 kW |

Presná potreba elektrickej energie a prepravný výkon vlekov je závislý od zaťaženia – počtu a hmotnosti lyžiarov.

Maximálny výkon navrhovaného vleku „Školní 300“ je 15 kW , čo predstavuje dvojnásobok oproti súčasnému stavu. V prípade nepostačujúceho napätia bude elektrická rozvodná sieť rekonštruovaná v svojej pôvodnej trase (v telese prístupovej cesty) a nevyvolá tak nový záber územia, ani zmenu oproti súčasnému stavu.

Elektrická energia pre detský vleku bude zabezpečená priamo z horského hotela.

Plyn

Navrhovaná zmena nebude predstavovať zmenu v potrebe plynu oproti súčasnému stavu.

DOPRAVNÁ A INÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Navrhovaná zmena nebude predstavovať zmenu v dopravnej ani inej infraštruktúre oproti súčasnému stavu.

NÁROKY NA PRACOVNÉ SILY

Počas výstavby

Navrhovaná zmena nepredstavuje zmenu nárokov na pracovné sily počas jej výstavby.

Počas prevádzky

Prevádzkou rekonštruovaného lyžiarskeho vleku vzniknú dve nové pracovné miesta obsluhy vleku.

Údaje o výstupoch

ZDROJE ZNEČISTENIA OVZDUŠIA

Realizácia ani prevádzka zmeny navrhovanej činnosti nepredstavuje zdroj znečistenia ovzdušia v zmysle zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov, ani zmenu v existujúcich zdrojoch znečistenia ovzdušia oproti súčasnému stavu. Za dočasný zdroj znečistenia ovzdušia môžeme považovať prepravu konštrukcie a technológie lyžiarskych vlekov a odvoz konštrukcie pôvodného vleku nákladnou dopravou.

ODPADOVÉ VODY

Bilancia splaškových vôd je v zmysle STN 73 6760 zhodná s potrebou pitnej vody, t. j. množstvo potreby pitnej vody je rovné množstvu produkovaných splaškových vôd. Vzhľadom na uvedené dôjde k ročnému navýšeniu množstva odpadových vôd o 48,87 m³. Odpadové vody budú odvádzané do existujúcej čistiarny odpadových vôd (ČOV) patriacej horskému hotelu.

Uvedené navýšenie produkcie odpadových vôd nebude predstavovať prekročenie kapacity ČOV. Takto prečistené vody sú následne odvádzané a vypúšťané do bezmenného recipientu. Prevádzka navrhovaného lyžiarskeho vleku „Školní 300“ a detského vleku LPVE 1,5 – 100 nepredstavuje vznik odpadových vôd ani zmenu oproti súčasnému stavu. Dažďové vody zo strechy obslužného objektu nebudú znečistené, preto budú odvádzané voľne na terén, tak ako v súčasnosti.

INÉ ODPADY

Počas výstavby

Pred samotnou inštaláciou navrhovaného lyžiarskeho vleku „Školní 300“ bude potrebné vykonať demontovanie existujúceho vleku TATRAPOMA EPV 300, ktoré spočíva v odstránení 10 ks podpier, dopravného lana a technológie pohonu.

Pri demontáži vznikne stavebný odpad, s ktorým bude naložené v zmysle platnej legislatívy a podľa stanovených zmluvných vzťahov s oprávnenými subjektmi.

ZDROJE HLUKU, VIBRÁCIÍ, ŽIARENIA, TEPLA A ZÁPACHU

Počas výstavby

Miera zaťaženia hlukom z demontáže a montáže lyžiarskeho vleku bude krátkodobá, obmedzená na dobu výstavby a zanikne jej ukončením.

Počas prevádzky

Samotná prevádzka navrhovaného lyžiarskeho vleku „Školní 300“ ani detského lyžiarskeho vleku LPVE 1,5 - 100 nepredstavuje zdroj hluku v území prekračujúci povolené limity, rovnako ako prevádzka súčasného vleku. Lyžiarske vleky budú prevádzkované len v denných hodinách v rozmedzí od 8.00 hod. do 16.00 hod (Návštevný poriadok NP Veľká Fatra) počas zimnej sezóny (november, december – marec, apríl, v závislosti od hrúbky a kvality prirodzenej snehovej pokrývky).

INÉ OČAKÁVANÉ VPLYVY

Ich pôsobenie sa nepredpokladá. Za vyvolanú investíciu môžeme považovať rekonštrukciu rozvodov el. napätia v prípade nepostačujúceho výkonu pre zabezpečenie prevádzky lyžiarskeho vleku „Školní 300“.

Prepojenie s ostatnými plánovanými a realizovanými činnosťami v dotknutom území a možné riziká havárií vzhľadom na použité látky a technológie

Projekt je zameraný na niekoľko inovácií:

1. Umiestnenie fotovoltaiických panelov na výrobu elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov. Fotovoltaiické panely budú umiestnené na čelnej stene budovy hotela – ich využitie bolo súčasťou stavebného povolenia pre rekonštrukciu hotela .
2. Výmena kotlov na vykurovanie objektu – v objekte sú inštalované 2 ks kotlov na spaľovanie odpadového dreva – zámerom je ich výmena za výkonné kotly s technológiou spaľovania drevoplynu.
3. Výmena dieselagregátu na výrobu el. energie – v objekte je umiestnený dieselagregát, ktorému končí efektívna technická životnosť.
4. Výmena – technická obnova lyžiarskeho vleku, ktorý je umiestnený na príľahlom svahu hotela – súčasný vlek nespĺňa podmienky technickej spôsobilosti a bezpečnosti prevádzky, v zmysle projektu bude vymenený za nový vlek „Školní 300“ a detský vlek LPEV 1,5 – 100. Vlek „Školní 300“ má dĺžku 300 m, bude umiestnený na základoch existujúceho vleku bez zmeny trasy a dĺžky.

DRUH POŽADOVANÉHO POVOLENIA NAVRHOVANEJ ČINNOSTI PODĽA OSOBITNÝCH PREDPISOV

Závazné stanovisko príslušného orgánu posudzovania podľa § 38 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.

- Rozhodnutie o dočasnom odňatí poľnohospodárskej pôdy na používanie poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske účely podľa § 17 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- Výnimky a súhlasy z podmienok ochrany chránených území podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“).
- Povolenie na prevádzkovanie dráhy podľa § 29 zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O SÚČASNOM STAVE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA DOTKNUTÉHO ÚZEMIA VRÁTANE ZDRAVIA ĽUDÍ

Geomorfologické pomery

V zmysle geomorfologického členenia Slovenska (Kočícký, Ivanič, 2011) je dotknuté územie súčasťou Alpsko-himalájskej sústavy, podsústavy Karpaty, provincie Západné Karpaty, subprovincie Vnútorne Západné Karpaty, Fatransko-tatranskej oblasti, celku Veľká Fatra, podcelku Bralná Fatra. Územie je charakteristické veľhorským reliéfom hôľnym, glaciálno-hôľnym až glaciálnym.

Navrhovaná zmena je situovaná v nadmorskej výške 1 275 až 1 375 m n. m.

Klimatické pomery

| | |
|---|--------------|
| Klimaticko-geografický typ | horská klíma |
| Klimaticko-geografický subtyp | studená |
| Dolný interval priemerných januárových teplôt [°C] | -7 |
| Horný interval priemerných januárových teplôt [°C] | -6 |
| Dolný interval priemerných júlových teplôt [°C] | 13,5 |
| Horný interval priemerných júlových teplôt [°C] | 11,5 |
| Dolný interval amplitúdy priemerných mesačných teplôt [°C] | 18 |
| Horný interval amplitúdy priemerných mesačných teplôt [°C] | 20 |
| Dolný interval ročného úhrnu zrážok [mm] | 1 000 |
| Horný interval ročného úhrnu zrážok [mm] | 1 400 |
| Suma teplôt 10° a viac | 500 až 1 200 |

Geologické pomery

Z hľadiska regionálneho geologického členenia (Vass et al., 1988) leží dotknuté územie v oblasti jadrového pohoria Veľká Fatra.

Hydrogeologické pomery

Dotknuté územie je súčasťou hydrogeologického rajónu M 023 – Mezozoikum chočského príkrovu JZ časti Veľkej Fatry, subrajónu HN 00 – Povodie Váhu.

Pôdne pomery

Navrhovaná zmena je situovaná na poľnohospodárskej pôde – trvalé trávne porasty.

VPLYVY NA ŽIVOTNE PROSTREDIE A ZDRAVIE OBYVATEĽSTVA VRÁTANE KUMULATÍVNYCH A SYNERGICKÝCH

Vplyvy z demontáže a osadenia nového vleku budú krátkodobé, obmedzené na prepravu konštrukčných častí. Vplyvy prejazdov nákladnej dopravy budú zanedbateľné. Navrhuje sa privezenie a odvezenie celej konštrukcie vlekov naraz, počíta sa približne s dvoma prejazdmi. Demontáž a montáž vleku budú realizované počas letnej resp. jesennej turistickej sezóny, preto bude potrebné dbať vo zvýšenej miere na bezpečnosť okoloidúcich turistov a ubytovaných hostí. Odporúčame zabezpečiť výstražné značenie, ktoré bude upozorňovať návštevníkov, že v území prebiehajú stavebné práce.

Vplyvy na ovzdušie a klimatické pomery

Dočasným zdrojom znečistenia ovzdušia bude prevoz konštrukčných dielov vlekov, pričom produkované budú najmä tuhé znečisťujúce látky zvířené v prostredí nákladnými automobilmi. Výfukové plyny z týchto dopravných mechanizmov budú tvoriť menší podiel emisií. Presné množstvo emitovaných látok nie je možné v období výstavby odhadnúť.

Vplyv hodnotíme ako nevýznamný, lokálny a časovo obmedzený. Charakter výstavby nespôsobí ovplyvnenie klimatických pomerov v dotknutom území ani jeho širšom okolí.

Vplyvy na pôdu, reliéf a horninové prostredie

K ovplyvneniu reliéfu dotknutého územia nedôjde. Navrhovaný vlek „Školní 300“ bude umiestnený presne v trase a dĺžke súčasného vleku EPV 300. Údolná a vrcholová stanica budú osadené na pôvodných základoch súčasnej údolnej a vrcholovej stanice. Objekt obsluhy ostáva nezmenený. Plochy vymedzené Návštevným poriadkom NP Veľká Fatra pre lyžovanie nebudú terénne upravované, rovnako ako v súčasnosti.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nespôsobí zmenu ani zhoršenie vplyvov na pôdu, reliéf a horninové prostredie dotknutého územia oproti súčasnému stavu.

Vplyvy na vodné pomery

S ohľadom na hydrogeologické a hydrologické pomery dotknutého územia a charakter zmeny navrhovanej činnosti nie je žiadny predpoklad vzniku nepriaznivého vplyvu na povrchové a podzemné vody, režim prúdenia podzemných vôd ani povrchový odtok vôd.

Vplyvy na chránené územia, faunu, flóru a biotopy

Navrhovaný nový vlek „Školní 300“ a detský vlek LPVE 1,5 – 100 rovnako ako súčasné lyžiarske vleky nezasahujú do maloplošných chránených území ani území chránených podľa medzinárodných dohovorov. V ich blízkosti sa nenachádzajú chránené stromy.

Výstavba ani prevádzka zmeny navrhovanej činnosti nebudú mať negatívny vplyv na maloplošné chránené územia, na územia chránené podľa medzinárodných dohovorov ani na chránené stromy.

Výstavba ani prevádzka zmeny navrhovanej činnosti nepredstavujú zmenu vplyvov na maloplošné chránené územia, na územia chránené podľa medzinárodných dohovorov ani na chránené stromy v porovnaní so súčasným stavom.

Vplyvy na dopravu

Vplyvy na dopravu počas výstavby – doprava materiálu – budú zanedbateľné, krátkodobé a dočasné.

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

Dotknutá obec – Dolný Harmenc zverejnila od 11.05.2022 do 23.05.2022 informáciu o doručení zámeru navrhovanej činnosti na svojom webovom sídle.

V zákone stanovenom termíne, resp. do termínu vydania tohto rozhodnutia, doručili na OU BB, OSZP3 svoje písomné stanoviská v rámci zisťovacieho konania nasledovné subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, list č. A/1736/2022/HŽPZ zo dňa 09.05.2022, konštatuje:

RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici podľa § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. k predloženému návrhu vydáva súhlasné stanovisko.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP3: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné.

2. *Okresný úrad Banská Bystrica, odbor krízového riadenia, list č. OU-BB-OKR13-2022/017963-002-MP zo dňa 09.05.2022, konštatuje:*

K predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Kráľova studňa, technická obnova lyžiarskeho vleku“, z hľadiska záujmov civilnej ochrany odboru krízového riadenia Okresného úradu Banská Bystrica, nemáme žiadne pripomienky.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP3: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné.

3. *Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2022/017979-002 zo dňa 09.05.2022, konštatuje:*

Na základe celkového zhodnotenia dokumentácie navrhovateľa k predloženej zmene navrhovanej činnosti, povahy, rozsahu a možných vplyvov na životné prostredie, Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, z hľadiska záujmov odpadového hospodárstva konštatuje, že zmena navrhovanej činnosti je v danej lokalite akceptovateľná a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona o EIA.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP3: 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-OSZP3-2022/018144-002 zo dňa 10.05.2022, konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie z hľadiska vodného hospodárstva k zaslanému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Kráľova studňa, technická podpora lyžiarskeho vleku“ v zmysle § 23 ods. 4 zákona o EIA zasiela **stanovisko** a žiada dodržať podmienky zo strany navrhovateľa, a to v rozsahu:

1. Počas realizácie a užívania stavby prísne dbať na ochranu pôdy, povrchových a podzemných vôd, stokovej siete pred kontamináciou znečisťujúcimi látkami, nesmie dôjsť k ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd v predmetnej lokalite.
2. Dodržať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky č. 200/2018 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
3. Na uskutočnenie stavieb a zariadení s možnosťou ovplyvnenia akosti podzemných a povrchových vôd je potrebný súhlas tunajšieho úradu – orgánu štátnej vodnej správy v zmysle § 27 vodného zákona, pričom podkladom je stanovisko Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s., Banská Bystrica.
4. Vzhľadom na navýšenia množstiev produkovaných odpadových vôd treba prehodnotiť doterajšie vydané povolenia na odber podzemných vôd a vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd a požiadať tunajší úrad o zmenu povolenia na osobitné užívanie vôd.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP3: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné, s upozornením na povinnosť dodržiavať platnú legislatívu v oblasti štátnej vodnej správy.

5. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2022/018320-002 zo dňa 11.05.2022, konštatuje:

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

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zmene zdrojov znečisťovania ovzdušia (výmena 2 ks kotlov a výmena dieselagregátu) a z tohto dôvodu je potrebné v ďalších stupňoch povoľovania postupovať v súlade s ustanoveniami zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.

Tunajší úrad nepožaduje, aby predmetná zmena navrhovanej činnosti bola ďalej posudzovaná v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, nakoľko zmena navrhovanej činnosti nebude mať významnejší nepriaznivý dopad na ovzdušie v porovnaní so súčasným stavom.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP3: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné, s upozornením na povinnosť dodržiavať platnú legislatívu v oblasti ochrany ovzdušia.

6. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, list č. ORHZ-BB2-2022/000317-002 zo dňa 17.05.2022, konštatuje:

- z hľadiska ochrany pred požiarmi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP3: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné.

7. Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie územného plánovania a životného prostredia, list č. 08997/2022/ODDUPZP-2 zo dňa 18.05.2022, konštatuje:

k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemáme špecifické požiadavky na posudzovanie v zmysle zákona o posudzovaní.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP3: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné.

8. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, list č. OU-BB-OSZP3-2022/017995-004 zo dňa 01.06.2022, konštatuje:

Podľa zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny sa vyššie uvedený zámer nachádza na území, kde platí tretí stupeň ochrany (na území NP Veľká Fatra), v chránenom vtáčom území Veľká Fatra a v území európskeho významu SKUEV0238 Veľká Fatra. V okolí je evidovaný výskyt viacerých chránených druhov ako napr. tetra hŕňniaka, tetra hlucháňa a chránených biotopov ako napr. LK2 horské kosné lúky. Predmetný zámer sa nachádza mimo zastavaného územia obce.

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 pripomienkami a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona o EIA:

- Predložiť prevádzkový poriadok vlekov Správe NP Veľká Fatra so sídlom v Martine.
- Prevádzku konzultovať a odsúhlasiť so Správou NP Veľká Fatra so sídlom v Martine.

Vyhodnotenie OU BB, OSZP3: Stanovisko dotknutého orgánu je súhlasné

Príslušný orgán zbral stanoviská na vedomie. K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nebolo doručené žiadne nesúhlasné stanovisko. K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nebola doručená požiadavka na posudzovanie podľa zákona o EIA. Doručené stanoviská neobsahovali také podmienky, ktoré by bolo potrebné uviesť vo výrokovej časti rozhodnutia, nakoľko sa nejednalo o podmienky, ktoré by mali povahu eliminovania, alebo zmierňovania vplyvu na životné prostredie, a uviedla sa podmienka, majúca povahu eliminovania, alebo zmierňovania vplyvu na životné prostredie zmeny navrhovanej činnosti.

Príslušný orgán má za to, že konzultácie v tomto štádiu zisťovacieho konania neboli potrebné, nakoľko dotknuté orgány vydali stanoviská, ktoré v plnej miere obsahovali informácie na vydanie rozhodnutia zo zisťovacieho konania.

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

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

OU BB, OSZP3 posúdil zmenu navrhovanej činnosti uvedenej z hľadiska povahy a rozsahu zmeny navrhovanej činnosti, miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použiť OU BB OSZP3 Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o EIA, uvedené v prílohe č. 10 zákona o EIA, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

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

OU BB, OSZP3, dôkladne preštudoval všetky doručené stanoviská k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a podrobne sa zaoberal ich vyhodnotením. Pripomienky vyplývajúce z dodržiavania všeobecne platných záväzných predpisov vo veci ochrany životného prostredia je navrhovateľ povinný dodržiavať pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti, a preto neboli osobitne zapracované do výrokovej časti tohto.

OU BB, OSZP3 vyhodnotil vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie, a má za to, že vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva možno z hľadiska druhu predpokladaného rozsahu a intenzity hodnotiť ako málo významné, za predpokladu dodržania požiadaviek na vstupy navrhovanej činnosti a na základe údajov o výstupoch, ktoré sú uvedené v oznámení o zmene navrhovanej činnosti. Zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, ale porovnateľné zaťaženia prostredia s pôvodne posudzovaným stavom.

OU BB, OSZP3 na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk orgánov štátnej správy a samosprávy konštatuje, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov a vhodných technických a bezpečnostných opatrení, zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Na základe uvedeného bolo potrebné rozhodnúť tak, ako je to 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 pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona o EIA.

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

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

Doručuje sa:

1. BB EXPO spol. s.r.o., ČSA 12, 974 01 Banská Bystrica
2. Dolný Harmanec, Dolný Harmanec 61, 976 03 Harmanec
3. Združenie domových samospráv, Rovniankova 14 /P. O. BOX 218/ 851 02 Bratislava

Na vedomie:

4. Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky
5. Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky
6. Banskobystrický samosprávny kraj, Nám. SNP č. 23, 974 01 Banská Bystrica
7. Okresný úrad Banská Bystrica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica
9. Okresný úrad Banská Bystrica, pozemkový a lesný odbor
10. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor krízového riadenia
11. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Cesta k nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica
12. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Banská Bystrica, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica
13. Správa Národného parku Veľká Fatra

Ing. Jozef Ratica
vedúci odboru

Elektronické podpisy

Registratúrne číslo záznamu: 0059800/2022

Vec: Rozhodnutie o zmene navrhovanej činnosti „Kráľova studňa, technická obnova lyžiarskeho vleku " Adresát

Neboli aplikované žiadne relevantné podpisy