

OKRESNÝ ÚRAD BANSKÁ BYSTRICA

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia

Nám. Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica

Číslo spisu

OU-BB-OSZP3-2023/025430-027

Banská Bystrica

09. 10. 2023



Rozhodnutie

o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

Popis konania / Účastníci konania

- SEASHORE STYLE, s.r.o., Rybná 24, 110 00 Praha, Česká republika
- Mesto Banská Bystrica, Československej armády 26, 974 01 Banská Bystrica
- Obec Badín, Sládkovičova 4, 976 32 Badín

Výrok

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „okresný 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 (ďalej len „zákon č. 24/2006“) rozhodol podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a podľa § 29 zákona č. 24/2006, pre navrhovanú činnosť „HV rozvod – dodávka tepla a chladu“, predložené navrhovateľom SEASHORE STYLE, s.r.o., Rybná 716/24, 110 00 Praha, Česká republika (ďalej len „navrhovateľ“) takto:

Navrhovaná činnosť „HV rozvod – dodávka tepla a chladu“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“) uvedená v predloženej zámere navrhovanej činnosti, ktorá sa bude realizovať, v obciach Banská Bystrica a Badín, Alternatíva 1.: k.ú. Badín: KN-C 1308/26, 1310/74, 1308/27, 1310/27, 1308/28, 1310/70, KN-E 810, 3179/1, k.ú. Kremnička: KN-E 4-3179, 2-298, 2-300/101, 2-148, 2-149
Alternatíva 2.: k.ú. Badín: KN-C 1308/26, 1310/74, 1310/60, 1310/44, 1308/18, 1308/19, 1310/48, k.ú. Kremnička: KN-C 954/15, KN-E 2-152/2, 2-299/1, 2-150/7, 2-298, 2-300/101, 2-148, 2-149
Alternatíva 3.: k.ú. Badín: KN-C 1308/26, 1310/74, 1310/60, 1310/44, 1308/18, 1308/19, 1308/80, 1001/35, 1001/2, 1001/41, k.ú. Kremnička: KN-C 981/2, 981/11, 836/2, KN-E 2-150/7, 2-298, 2-300/101, 2-148, 2-149
Alternatíva 4.: k.ú. Badín: KN-C 1308/26, 1310/74, 1310/60, 1310/44, 1308/18, 1308/19, 1310/48, k.ú. Kremnička: KN-C 954/15, KN-E 2-152/2, 2-299/1, 2-150/7, 2-298, 2-300/101, 2-148, 2-149 sa

nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006. V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 sa určujú nasledujúce podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie:

- Uprednostniť alternatívu č. 1.

2. Používať technologické postupy zamedzujúce znečisťovaniu zložiek životného prostredia prachovými časticami zo stavebných príp. demolačných prác (napr. zvýšenie vlhkosti demolovaných objektov, kropenie a zakrývanie sypkých materiálov, kropenie komunikácií v okolí staveniska).
3. Používať stavebné mechanizmy v dobrom technickom stave, aby sa zabránilo nadlimitným emisiám z ich výfukových plynov.
4. Počas výstavby používať a preferovať také technologické postupy, ktoré budú šetrné k vodám, práce uskutočňovať v takom rozsahu, aby nedochádzalo k narušeniu kvality podzemnej vody a vodného režimu.
5. Počas výstavby sa nebude vykonávať údržba mechanizmov v danej oblasti (výmena mazacích náplní, atď.).
6. Stavebné a montážne práce vyznačujúce sa vyššími hladinami hluku sa budú vykonávať len v denných hodinách.
7. Budú sa používať prednostne stroje a zariadenia s nižšími akustickými výkonmi.
8. Ak to postup prác a technológia výstavby umožní, budú sa používať mobilné protihlukové zásteny.
9. Pred plánovanými stavebnými a montážnymi prácami s predpokladanými vysokými hladinami zvuku bude investor informovať obyvateľov o plánovanom čase ich uskutočňovania.
10. Trasy pohybov nákladných vozidiel budú plánované cez miesta čo najviac vzdialené od bytových domov.
11. Stavebné činnosti, pri vykonávaní ktorých dochádza k prenosu vibrácií do podlažia a šíreniu hluku do okolitého prostredia (napr. narážanie pilót a pod.), nahradíť inými technologickými postupmi, napr. vrtaním.
12. Skladovanie prašných materiálov, v hraniciach navrhovaného priestoru realizácie, bude minimalizované resp. ich skladovanie bude v uzatvárateľných plechových skladoch.
13. Pri sadových úpravách sa použije výsadba miestnych druhov drevín.
14. Vyšší stupeň projektovej dokumentácii bude Okresnému úradu Banská Bystrica, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií pre cestu I/69 a III/2414 ako dotknutému orgánu v územnom a stavebnom konaní, predložený na zaujatie stanoviska.
15. Vzhľadom k tomu, že navrhovaná činnosť zasahuje do ochranných pásiem ciest I/69 a III/2414 je potrebné v štádiu prípravnej dokumentácie v zmysle ustanovenia § 11 ods. 5 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov podať Okresnému úradu Banská Bystrica, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií žiadosť o povolenie výnimky zo zákazu alebo obmedzenia činnosti v cestných ochranných pásmach.
16. Vyšší stupeň projektovej dokumentácie spracovať so zohľadnením čo najmenšieho zásahu do telesa a súčastí ciest I/69 a III/2414 a tak, aby neboli zmenené šírkové a výškové parametre cesty III/2414 a I/69. Cestné teleso a odtokové pomery ciest nesmú byť navrhovanou činnosťou zmenené a žiadna časť vedenia nesmie byť navrhnutá tak, aby bola na cestách zhoršená alebo ohrozená cestná premávka.
17. V ďalších konaniach je tiež potrebné vyžiadať si stanovisko oddelenia cestnej správy Úradu Banskobystrického samosprávneho kraja.
18. V návrhu projektovej dokumentácie pre stavebné konanie v projekte organizácie výstavby nesmú byť cestné pozemky ciest I/69 a III/2414 navrhované ako miesta dočasných skládok stavebného materiálu, stavebných strojov a inej techniky.
19. Plniť povinnosti pôvodcu stavebných odpadov v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií (ďalej len „vyhláška 344/2022“) s dôrazom na uprednostnenie zhodnocovania stavebných odpadov u osôb oprávnených na túto činnosť pred skládkovaním stavebného odpadu na skládkach na nie nebezpečný odpad a dodržať tak zákonom o odpadoch stanovenú hierarchiu odpadového hospodárstva.
20. Spresniť odpady, ktoré môžu vzniknúť počas výstavby vo vyšších stupňoch projektových dokumentácií.

Odôvodnenie

Navrhovateľ doručil dňa 19.04.2023 okresnému úradu podľa § 18 ods. 2 písm. c) a podľa § 29 ods. 1 písm. a) zákona č. 24/2006 zámer navrhovanej činnosti, vypracovanej podľa Prílohy č. 9 k zákonu č. 24/2006.

Navrhovaná činnosť sa zaraďuje podľa Prílohy č. 8 zákona č. 24/2006 do kapitoly:

2. Energetický priemysel

položka č. 14 Priemyselné zariadenia na vedenie pary, plynu a teplej vody (bez limitu)

Spracovateľmi navrhovanej činnosti sú Mgr. Július Ernek a Ing. Lukáš Vlček.

Okresný úrad pri rozhodovaní, či sa bude navrhovaná činnosť posudzovať podľa zákona č. 24/2006, primerane použil kritériá pre zisťovacie konanie uvedené v prílohe č. 10 zákona č. 24/2006 a prihliadal aj na stanoviská podľa § 29 ods. 9 zákona č. 24/2006.

I. Povaha a rozsah navrhovanej činnosti

1. Rozsah navrhovanej činnosti

Dotknutá lokalita je situovaná v k.ú. Banská Bystrica a Badín. Z južnej strany je navrhovaná činnosť z časti ohraničená cestou III/2414. Zo západnej strany približne vo vzdialenosti do 100 m od hranice pozemkov je vedená rýchlostná cesta R1. Zo severovýchodnej strany je hranica riešeného územia tvorená Rakytovským potokom. Na východnej strane je navrhovaná činnosť ohraničená vodným tokom Hron.

Účelom investičného zámeru je výstavba teplovodu a chladenia v dimenzii cca 2 x DN 100 ako zásoba energií pre novovzniknutý logistický areál.

Navrhovaná činnosť „HV rozvod –dodávka tepla a chladu“ je navrhovaná v štyroch realizačných variantoch. Jednotlivé varianty sa líšia v trasovaní navrhovanej činnosti, čím sa minimalizujú zásahy do prírodného prostredia. Lokalizácia i technický návrh sú v jednotlivých variantoch zanedbateľné, ide skôr o výber najvhodnejšej trasy pre investora.

Navrhované varianty:

Alternatíva 1.: k.ú. Badín: KN-C 1308/26, 1310/74, 1308/27, 1310/27, 1308/28, 1310/70, KN-E 810, 3179/1, k.ú.

Kremnička: KN-E 4-3179, 2-298, 2-300/101, 2-148, 2-149,

Alternatíva 2.: k.ú. Badín: KN-C 1308/26, 1310/74, 1310/60, 1310/44, 1308/18, 1308/19, 1310/48, k.ú. Kremnička:

KN-C 954/15, KN-E 2-152/2, 2-299/1, 2-150/7, 2-298, 2-300/101, 2-148, 2-149,

Alternatíva 3.: k.ú. Badín: KN-C 1308/26, 1310/74, 1310/60, 1310/44, 1308/18, 1308/19, 1308/80, 1001/35, 1001/2,

1001/41, k.ú. Kremnička: KN-C 981/2, 981/11, 836/2, KN-E 2-150/7, 2-298, 2-300/101, 2-148, 2-149

Alternatíva 4.: k.ú. Badín: KN-C 1308/26, 1310/74, 1310/60, 1310/44, 1308/18, 1308/19, 1310/48, k.ú. Kremnička:

KN-C 954/15, KN-E 2-152/2, 2-299/1, 2-150/7, 2-298, 2-300/101, 2-148, 2-149.

Zložením sa navrhované varianty navrhujú rovnaké a rozdiely dĺžok sú zanedbateľné.

Prevádzkové parametre

-max. prevádzkový pretlak TV rozvodu na zdroji: 0,6 MPa

-pretlak kolíše 0,4 –0,6 MPa

-tlaková diferencia –zima: cca 0,3 -0,4 MPa

-teplotný spád –zima: 110/55°C

-tlaková diferencia –leto: cca 0,2 –0,4 MPa

-teplotný spád –leto: 110/55 °C

Pri vyššie uvedených teplotných parametroch TV je s ohľadom na tepelné výkony tepla a chladu, optimálna DN prípojky-vonkajšieho rozvodu cca 2 x DN100.

Materiál rúrka < DN100: Oceľová rúrka bezšvová, materiál STN 11 353 (P235 TR1), podľa EN 10216-1

Materiál –izolácia: PUR pena, tepelná vodivosť min. 0,030 W.m-1.K-1 (pri + 50 °C)

Materiál –obalu izolácie: HDPE potrubie

Príslušenstvo: monitorovací systém

Konštrukcia: predizolovaný systém združenej konštrukcie

Dĺžka HV rozvodu –dodávky tepla a chladu bude približne 1000 metrov.

Po zadaní presnejších prevádzkových parametrov, návrhu presnejšej potrubnej trasy a dimenzie potrubia budú v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie vypracované pevnostné výpočty. Na základe výsledkov pevnostných výpočtov bude určený:

- návrh riešenia dilatácií,

- návrh šácht,

- návrh kompenzátorov, pevných bodov a uloženia potrubia,

- spôsob a postup montáže.

Výkopové práce budú vykonávané prevažne strojmi. HV rozvod je navrhovaný ako podzemný, vedený bezkanálovým spôsobom. Prívodné a vratné potrubie bude uložené vo výkope. Potrubia budú do výkopu ukladané podľa pokynov výrobcu potrubí. Na výškovo pripravené dno výkopu sa vytvorí pieskové lôžko (150mm). Lôžko musí byť zarovnané a bez kameňov. Po položení potrubia sa musia odstrániť všetky podpery. Po vykonaní zvarov elektrickým oblúkom sa tieto röntgenom prežiaria a dodatočne doizolujú spôsobom predpísaným výrobcou preizolovaného potrubného systému. Následne sa vykoná prečistenie potrubia a tlakové skúšky. Po týchto prácach sa potrubie zasype 150 mm vrstvou piesku. Zhutní sa ručne. Na pieskovú vrstvu sa položí fólia a výkop sa následne zasype pôvodnou zeminou a terén sa uvedie do pôvodného stavu.

Úsek popod cesty bude uložený v dvojitych oceľových chráničkách so zabetónovaným medzikružím. Chráničky budú pretláčané zo štartovacích jám medzikružím. Chráničky budú pretláčané zo štartovacích jám s technológiou so šnekovou alebo ručnou odťažbou.

Ochranné pásmo teplovodu ako zariadenia na rozvod tepla a chladu je určené v zákone č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike. Ochranné pásmo je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách teplovodu vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto zariadenie. Táto vzdialenosť je:

- v zastavanom území na každú stranu 1 meter,
- mimo zastavaného územia na jednu stranu 3 metre a na druhú 1 meter, podľa určenia držiteľa povolenia na rozvod tepla a chladu.

Variantnosť

Navrhovanú činnosť navrhovateľ predložil v 4 variantoch. Rozdiel variantov je v ich trasovaní. Výstavba variantov ako aj ich prevedenie je rovnaké. Vplyv na klímu, biodiverzitu, faunu aj flóru budú tak rovnaký ako počas výstavby tak už aj počas existencii navrhovanej činnosti. Vplyv variantov na obyvateľstvo bude rovnaký, vzhľadom na dostatočnú vzdialenosť od obytných zón. Variant č. 1 sa nachádza najďalej od vodného toku Hron a je vedený popri telese cesty. Variant č. 3 sa nachádza najbližšie k rieke Hron. Varianty č. 2, 3 a 4 majú v niektorých častiach rovnaké trasovanie a prechádzajú cez spevnené plochy vo väčšej miere ako Variant č. 1. Na základe väčšej vzdialenosti od rieky Hron a možnosti menšej prašnosti okresný úrad odporúča Variant č. 1. Pri dodržaní podmienok z daného rozhodnutia a všeobecne platných právnych predpisov by mal byť vplyv navrhovanej činnosti hlavne počas výstavby, pri všetkých variantoch, kedy dôjde ovplyvneniu územia čo najmenší.

2. Súvislosť s inými činnosťami (jestvujúci, prípadne plánovanými)

Funkčné využitie územia bude v súlade s platnou aktualizovanou územnoplánovacou dokumentáciou mesta Banská Bystrica. V územnoplánovacích dokumentáciách je predmetné posudzované územie vedené ako funkčné plochy:

PZ 01 POLYFUNKČNÁ ZÁSTAVBA územie zastavané občianskym vybavením, výrobou a skladmi

ZE 03 ZELEŇ verejne dostupné parky a parkové úpravy.

Navrhovaná činnosť je v súlade aj s Urbanistickou štúdiou POLYFUNKČNÁ ZÓNA "ČIERNE BLATO - SEVER", vypracovanou pre predmetné širšie územie.

3. Požiadavky na vstupy

Záber pôdy

Použitie tepelné rozvody budú uložené v pieskovom lôžku v zemi, vyhotovené technológiou továrensky predizolovaných potrubných vedení. Továrensky predizolované tepelné vedenie predstavuje predom zhotovený potrubný systém k priamemu ukladaniu do zeme (systém s obalom HDPE). Vytvorením navrhovanej činnosti nedôjde k záberu pôdy, vzhľadom k tomu na jej ukladanie do zeme. Nedôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy a ani lesných pozemkov.

Voda

Priamo na realizáciu a prevádzkovanie navrhovanej činnosti nie je potrebná pitná voda. Pri realizácii navrhovanej činnosti nevzniknú nároky na výstavbu nových objektov súvisiacich so spotrebou a zdrojmi vody. Spotreba vody zamestnancami pri realizácii navrhovanej činnosti bude riešená dodávkou balenej pitnej vody. V rámci navrhovanej činnosti s riešením a zriadením nových hydrantov pre požiarne účely sa neuvažuje. V rámci predmetnej stavby priemyselná voda nie je potrebná.

Surovinové a energetické zdroje

Realizáciou a prevádzkou navrhovanej činnosti nedôjde k potrebe napojenia zámeru na distribučnú sieť elektrickej energie. Pri realizácii navrhovanej činnosti bude potreba elektrickej energie riešená pomocou náhradných zdrojov, elektrocentrál. Pre realizáciu a prevádzku navrhovanej činnosti nie je potrebné riešiť zásobovanie zemným plynom ani teplom.

Nároky na pracovné sily

Realizácia výstavby navrhovanej činnosti bude zabezpečená dodávateľsky, a preto nepredstavuje zvýšené nároky na pracovné sily. Prevádzka navrhovanej činnosti nepredstavuje potrebu nových zamestnancov.

Dopravná infraštruktúra

Počas výstavby navrhovanej činnosti dôjde k miernemu zvýšeniu nákladnej automobilovej z dôvodu jej výstavby. Počas realizácie navrhovanej činnosti dôjde ku „kolízii“ s cestou I/69 a cestou III/2414. Danú „kolíziu“ bude musieť

riešiť navrhovateľ s Okresným úradom Banská Bystrica, odborom cestnej dopravy a pozemných komunikácií ako aj s Banskobystrickým samosprávnym krajom.

Z potreby vstupov pre danú navrhovanú činnosť vyplýva, že jej vplyv na životné prostredie a obyvateľov Mesta Banská Bystrica a Obce Badín nebude významný. Dané skutočnosti mohol okresný úrad vyhodnotiť len na základe požiadaviek, ktoré potrebuje navrhovateľ pri uskutočnení navrhovanej činnosti.

4. Údaje o výstupoch

Voda

V procese realizácie navrhovanej činnosti nevzniknú žiadne odpadové vody, ktoré by vyžadovali následnú úpravu, resp. ktoré by boli priamo vypúšťané do verejnej kanalizácie. Splaškové odpadové vody vznikajúce pri výstavbe z hygienického a sociálneho zariadenia budú odvážané z mobilných WC do verejnej kanalizácie. Na zachytenie prípadného havarijného znečistenia pri realizácii navrhovanej činnosti na pevných vyspadovaných manipulačných plochách bude stavba zabezpečená dostatočným množstvom absorbčného materiálu s potrebným vybavením pre jeho použitie – náradie, vodotesné nádoby. Prevádzka navrhovaného zámeru nebude mať vplyv na povrchové vodné toky a ani na podzemné vody. Pri prevádzke navrhovanej činnosti nebudú vznikať technologické odpadové vody. Zo stanovísk a ani z navrhovanej činnosti nevyplývajú skutočnosti, ktoré by negatívne ovplyvnili vodu v danom okolí. Navrhovaná činnosť bude rešpektovať ustanovenia zákona č. 409/2014 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov.

Ovzdušie

Pri realizácii navrhovanej činnosti sa nepredpokladá vznik nových emisií znečisťujúcich látok v takej miere, ktoré by výrazným spôsobom ovplyvnili kvalitu ovzdušia v širšom okolí. Navrhovaná činnosť sa vzťahuje iba na teplovodné potrubie. Realizáciou navrhovanej činnosti nevznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia. Počas realizácie navrhovanej činnosti sa predpokladá nepravidelná dočasná zvýšená prašnosť, ktorá bude v okolí prístupových komunikácií v dôsledku stavebných prác – v pracovných dňoch počas bežnej pracovnej doby. Líniové zdroje znečistenia budú predstavovať jedine dopravné prostriedky v čase stavebných prác pohybujúce sa po komunikáciách. Vzhľadom na predpokladanú optimalizovanú intenzitu dopravy súvisiacu s dopravnou obsluhou navrhovanej činnosti sa predpokladá, že prírastok priemernej dennej imisie z automobilovej dopravy v dotknutom území v porovnaní so súčasným stavom bude zanedbateľný. Zo stanovísk dotknutých orgánov nevyplývajú skutočnosti, ktoré by negatívne ovplyvnili ovzdušie v porovnaní so súčasným stavom ovzdušia.

Odpady

Počas výstavby zariadenia budú vznikať odpady, ktoré je potrebné zneškodniť v súlade s ich charakterom a legislatívnymi požiadavkami. Prevažnú časť týchto najmä stavebných odpadov kategórie „O“ bude možné zneškodniť v zariadeniach okolitých skládok na nie nebezpečný odpad.

Predpokladané druhy vzniknutých odpadov počas výstavby v členení podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

15 01 01 Obaly z papiera a lepenky – O

15 01 10 Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami – N

15 02 02 Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handy na čistenie, chranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami - N

17 01 01 Betón – O

17 02 01 Drevo – O

17 02 02 Sklo – O

17 02 03 Plasty – O

17 03 02 Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01 – O

17 04 05 Železo a oceľ – O

17 04 11 Káble iné ako uvedené v 17 04 10 – O

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

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

20 02 02 Zemina a kamenivo – O

20 03 01 Zmesový komunálny odpad – O.

V prípade vzniku mimoriadnej udalosti, napríklad úniku oleja zo stavebných mechanizmov či dopravných prostriedkov by mohlo v rámci stavebnej činnosti dôjsť aj ku vzniku odpadu 17 05 03 zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky N. Počas prevádzky sa nepredpokladá vznik žiadneho odpadu.

Zo stanovísk dotknutých orgánov nevyplývajú negatívne dopady navrhovanej činnosti na životné prostredie v oblasti odpadového hospodárstva za dodržania podmienok platnej legislatívy.

Hluk a vibrácie

Navrhovaná činnosť musí byť v súlade s ustanoveniami:

- zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení,
- vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v platnom znení,
- nariadenia vlády SR č. 115/2006 Z. z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hlukom,
- nariadenia vlády SR č. 416/2005 Z. z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou vibráciám v platnom znení.

Zaujímavé územie a jeho bezprostredné okolie bude aj naďalej ovplyvňované aj počas prevádzky navrhovanej činnosti v prevažnej miere hlukom z mobilných zdrojov pozemnej dopravy na príľahlej komunikácii, železničnej trati a okolitej priemyselnej činnosti. Hluk generovaný len dopravnými nárokmi pri realizácii navrhovanej činnosti vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti, nebude presahovať prípustné hodnoty hluku v žiadnom referenčnom intervale počas dňa.

Realizácia a prevádzka navrhovanej činnosti nie je zdrojom nadlimitných vibrácií. Prípadné otrasy a vibrácie, ktoré môžu vzniknúť skôr počas prevozu, prípadne počas výkopových prác (z dopravného resp. mechanizačného prostriedku), ako počas technologického procesu, budú krátkodobé a dočasné, bez výrazného vplyvu na okolité prostredie. Prípadné vibrácie budú minimálne, bez vplyvu na zdravie občanov alebo stabilitu konštrukčných dielov. Šírenie vibrácií počas prevádzky navrhovanej činnosti sa nepredpokladá.

Zdroje žiarenia, tepla, zápachu

Navrhovaná činnosť nie je zdrojom žiarenia, tepla a ani zápachu, ktoré by negatívne ovplyvnili okolie alebo životné prostredie.

Scenária krajiny

Vzhľadom na charakter okolitej zástavby a scenériu prostredia, nebude mať realizácia navrhovanej činnosti negatívny vplyv na scenériu krajiny.

Zo stanovísk všetkých orgánov nevyplývajú iné negatívne výstupy.

5. Pravdepodobnosť účinkov na zdravie obyvateľstva

Riziko poškodenia alebo ohrozenia zdravia sa dá predpokladať v prípade technického poškodenia a havárií strojov a mechanizmov počas výstavby navrhovanej činnosti, v prípade úrazov, pri zvýšenej hlučnosti v mieste realizačných prác a sekundárnej prašnosti. Tieto riziká je možné eliminovať a to: technickými opatreniami a dodržiavaním legislatívy v oblasti životného prostredia a verejného zdravia. Nepredpokladajú sa významné negatívne účinky na zdravie obyvateľstva. Potreba spresnenia účinkov na zdravie obyvateľstva nevyplývala z pripomienok dotknutých orgánov.

6. Ovplyvnenie pohody života

Pohoda a kvalita života obyvateľstva sa nezmení, navrhovaná činnosť sa bude uskutočňovať v dostatočnej vzdialenosti od obytnej zóny, ktorú by mohla navrhovaná činnosť negatívne ovplyvniť. Budú dodržiavané prípustné limity definované platnou legislatívou na úseku ochrany zdravia.

7. Celkové znečistenie alebo znehodnocovanie prostredia vrátane ovplyvňovania biodiverzity

Dotknuté územie sa nenachádza v chránenej oblasti a ani v územiach NATURA 2000. Chránené vodohospodárske oblasti nebudú navrhovanou činnosťou dotknuté. Navrhovaná činnosť sa nachádza na území, kde platí prvý stupeň ochrany podľa zákona 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších zmien a doplnkov. Najbližšie k navrhovanej činnosti sú prírodná rezervácia Kozlinec evidenčné číslo 319 s 5. stupňom ochrany a územie európskeho významu Iľiašská dolina (SKUEV0860). Tieto územia sú v dostatočnej vzdialenosti, aby ich mohla navrhovaná

činnosť negatívne ovplyvniť. Zo stanovísk, z umiestnenia a predmetu navrhovanej činnosti nevyplýva významný negatívny vplyv na biodiverzitu a ani iné zložky životného prostredia.

8. Riziko nehôd s prihliadnutím najmä na použité látky a technológie, ako aj ďalšie možné riziká spojené s realizáciou navrhovanej činnosti

Pri dodržaní platnej legislatívy a podmienok tohto rozhodnutia nie je predpoklad vzniku riziká nehôd, či napr. prírodných katastrof alebo zmeny klímy.

II. Miesto vykonávania navrhovanej činnosti

1. Súčasný stav využitia územia

Terén riešeného územia je rovinatý, územie je v súčasnej dobe využívané na poľnohospodárske účely. Bezprostredné okolie je v súčasnosti vyplnené:

- čistiarnou odpadových vôd,
- nezastavanými voľnými plochami,
- cestnými dopravnými komunikáciami,
- priemyselnými prevádzkami,
- spol. s r.o. Maslen.

Širšie okolie riešeného územia:

- rieka Hron,
- nezastavané voľné plochy,
- cestné dopravné komunikácie,
- priemyselné prevádzky,
- obytná zástavby.

2. Súlad navrhovanej činnosti s platnou územnoplánovacou dokumentáciou

Funkčné využitie územia bude v súlade s platnou aktualizovanou územnoplánovacou dokumentáciou mesta Banská Bystrica. V územnoplánovacích dokumentáciách je predmetné posudzované územie vedené ako funkčné plochy:

PZ 01 POLYFUNKČNÁ ZÁSTAVBA územie zastavané občianskym vybavením, výrobou a skladmi

ZE 03 ZELEŇ verejne dostupné parky a parkové úpravy.

Pre mesto Banská Bystrica platí Územný plán mesta Banská Bystrica, schválený uznesením Mestského zastupiteľstva v Banskej Bystrici č. 19/2015-MsZ zo dňa 24.03.2015, v znení zmien a doplnkov. Realizáciou navrhovanej činnosti sa účel a využitie územia nezmení, navrhovaná činnosť bude preto v plne súlade s platnými územnoplánovacími dokumentmi mesta Banská Bystrica a obce Badín.

3. Relatívny dostatok, kvalitu a regeneračné schopnosti prírodných zdrojov v dotknutej oblasti a v horninovom prostredí

Lokalita je z geomorfologického situovaná do:

- Alpsko-himalájskej sústavy,
- podsústavy Karpaty,
- provincie Západné Karpaty,
- subprovincie Vnútorne západné Karpaty,
- oblasti Slovenské stredohorie,
- celku Zvolenská kotlina,
- podcelku Bystrické podolie.

Podľa regionálneho geologického členenia západných Karpát patrí záujmové územie do oblasti Veporské pásmo, celku Hronské synklinorium. Záujmové územie a jeho širšie okolie je budované sedimentmi kvartéru, neogénu a mezozoika.

Dotknuté územie sa podľa Inžinierskogeologickej rajonizácie Slovenska nachádza v regióne neogénnych tektonických vkleslín a oblasti vnútrohorských kotlín (Rimavská kotlina).

Objemová aktivita radónu, ktorý vzniká a akumuluje sa v tomto prostredí, je závislá od hmotnostnej aktivity ^{222}Rn v okolitých horninách a od štruktúrno-mechanických vlastností základných pôd. Vo voľnom ovzduší sa radón rýchlo rozptyľuje a jeho koncentrácie sú nízke, preniká však do uzavretých priestorov, kde sa koncentruje a tak pôsobí ako významný rizikový faktor pre obyvateľstvo.

Priamo v dotknutom území ani v jeho blízkom okolí sa nenachádzajú žiadne evidované vyhradené ani nevyhradené ložiská nerastných surovín a ani prieskumné územia. V širšom území mesta sa nachádza výhradné ložisko vápencov

Kostiviarska a na území okresu je ešte ložisko Selce (vápenec). Z nevyhradených ložísk nerastov (stavebný kameň) sa v širšom okolí nachádzajú ložiská –Badín, Horná Mičiná, Horné Prašany, Králiky, Šalková a Uľanka.

Pôvodné rozšírenie pôdných druhov a pôdných typov na území mesta Banská Bystrica je podmienené jeho geologickou stavbou a klimatickými pomermi. Podľa Atlasu krajiny SR sa v posudzovanom území vyskytujú pôdne typy: fluvizem glejová a kambizeme. Pôdy v oblasti sú už dlhodobo vystavené emisnému vplyvu z viacerých zdrojov. Najväčší podiel na ich kontaminácii majú emisie pochádzajúce z chemického a strojárského priemyslu, komunálnej sféry a poľnohospodárskej výroby.

Z monitorovaných rizikových stopových prvkov v pôdach je obsah kadmia, olova, chrómu, niklu, medi a zinku na úrovni prirodzených, alebo len veľmi málo zvýšených obsahov, v každom prípade pod hygienickým limitom. Relatívne veľmi mierne zvýšenie, ale rovnako pod hygienickým limitom je v obsahu polycyklických aromatických uhlíkovodíkov a ortuť.

Vyšší obsah kontaminujúcich látok v pôde môže byť spôsobený prirodzene zvýšeným obsahom prvkov vplyvom geochemických anomálií (napr. v okolí rudných ložísk), vplyvom globálnych emisií pochádzajúci prevažne zo zahraničných zdrojov (prejavuje sa zvýšeným obsahom Cd, Pb, Cr, As), vplyvom regionálnych zdrojov znečistenia (rôzne druhy priemyslu a teplárne), vplyvom poľnohospodárskej výroby (najmä na obsah Cd z fosforečných hnojív) a nakoniec vplyvom emisií z dopravy.

Navrhovaná činnosť nejakým spôsobom neovplyvní prírodné zdroje v dotknutej oblasti a v horninovom prostredí.

4. Únosnosť prírodného prostredia

4.1., 4.2., 4.3. Vodné útvary, mokrade a pobrežné oblasti vrátane ústí riek

Priamo v dotknutom území sa stále vodné plochy nevyskytujú. Najbližšia vodná nádrž je Badín (tzv. Badínsky rybník). Pramene, pramenné oblasti, termálne a minerálne pramene sa v dotknutej lokalite a v jej priamom okolí nevyskytujú. Podľa hydrogeologickej rajonizácie Slovenska patrí hodnotené územie do hydrogeologického rajónu MG 077 – mezozoikum a paleozoikum Starohorských vrchov a severnej časti Zvolenskej kotliny. V zmysle rámcovej smernice o vodách 2000/60/ES je v hodnotenom území vymedzený útvar SK200280FK Útvar puklinových a krasovo - puklinových podzemných vôd Nízkych Tatier a Slovenského Rudohoria oblasti povodí Hron. Kvalita povrchových vôd je v riešenom území dlhodobo monitorovaná v odberných miestach Hron – Banská Bystrica, riečny km 175,80 (most pri železničnej stanici Banská Bystrica – mesto) a v odbernom mieste Bystrica – Banská Bystrica, riečny km 2,10. Kvalita vody na toku Hron a na jeho prítokoch je ovplyvňovaná vypúšťaním odpadových vôd z bodových zdrojov znečistenia, ako aj plošným znečistením. Do záujmového územia nezasahuje žiadne vodohospodársky chránené územie, ani pásmo hygienickej ochrany, ktoré by bolo v strete s navrhovanou realizáciou navrhovanej činnosti. Zo stanovísk a ani z navrhovanej činnosti sa nepredpokladá negatívny dopad na vodné útvary, mokrade a pobrežné oblasti.

4.4., 4.5. Pohorie a lesy, chránené územia, biodiverzita

Dotknuté územie predstavuje nezastavanú plochu využívanú na poľnohospodárske účely. Vegetáciu tvoria náletové dreviny bez väčšieho významu z hľadiska biologickej diverzity. Chránené, vzácne ani ohrozené druhy a biotopy nie sú v dotknutom území evidované a vzhľadom na charakter územia nie je predpoklad ich výskytu. Dotknuté územie nie je zasiahnuté či už maloplošnými alebo veľkoplošnými prvkami ochrany prírody a krajiny ani ich ochrannými pásmami. Veľkoplošné ani maloplošné chránené územia sa v dotknutom posudzovanom území nevyskytujú. Všetky prírodne hodnotené lokality sú v dostatočnej vzdialenosti od lokalizácie navrhovanej činnosti, takže realizácia navrhovanej činnosti ich nijako neovplyvní. Chránené vtáčie územia ani územia európskeho významu v rámci siete Natura 2000 sa priamo na dotknutej lokalite nevyskytujú. Územia ani lokality zaradené do zoznamu Ramsarských lokalít na základe medzinárodného Dohovoru o mokradiach sa v dotknutom území ani v jeho okolí nevyskytujú. Najbližšie k navrhovanej činnosti sú prírodná rezervácia Kozlinec evidenčné číslo 319 s 5. stupňom ochrany a územie európskeho významu Iliašská dolina (SKUEV0860). Dané územie nie je priamo v dotknutej lokalite a realizáciou navrhovanej činnosti nebude dotknuté. V blízkosti navrhovanej činnosti sa nenachádzajú pohoria ani lesy. Vplyvy na biodiverzitu, pohoria, lesy a chránené územia budú porovnateľné so súčasným stavom. Zo stanovísk dotknutých orgánov a ani z navrhovanej činnosti sa nepredpokladá negatívny dopad na pohoria, lesy, chránené územia a biodiverzitu.

4.6. Oblasti významné z hľadiska výskytu, ochrany a zachovania vzácnych druhov fauny a flóry

Flóra

Podľa fytogeograficko – vegetačného členenia Slovenska patrí územie do bukovej zóny, oblasti sopečnej, okresu Zvolenská kotlina a obvodu Bystrické podolie. Potenciálna prirodzená vegetácia predstavuje prírodnú vegetáciu, t. j. takú vegetáciu, ktorá by sa vyvinula za súčasných klimatických, edafických a hydrologických podmienok,

keby človek do vývojového procesu nijakým spôsobom nezasahoval. Potenciálnu prirodzenú vegetáciu územia tvoria karpatské dubovo-hrabové lesy s charakteristickými zástupcami: dub zimný, hrab obyčajný, lipa malolistá, javor poľný, ostrica chľapatá, zubačka cibul'konosná a mliečnik mandľolistý. Flóru širšieho okolia posudzovaného územia možno charakterizovať aj v spojitosti s biokoridorom nadregionálneho významu - riekou Hron. Na vlhkých lúkach v okolí toku sa vzácne vyskytuje horec pl'úcný, kosatec sibírsky, vrba plazivá. Pri toku Hrona nad Zvolenom je posledná lokalita mäkkého vrbovo-topol'ového lužného lesa. Tieto lokality však nebudú navrhovanou činnosť dotknuté. V mieste realizácie navrhovanej činnosti sa nenachádza žiadny chránený strom.

Fauna

Podľa zoogeografického členenia Slovenska patrí územie do eurosibírskej podoblasti, provincie listnatých lesov, podkarpatského úseku a podľa zoogeografického členenia – limnický biocyklus spadá územie do pontokaspickej provincie, podunajského okresu, stredoslovenskej časti. Hodnotené územie a jeho bezprostredné okolie predstavuje antropogénne využívanú krajinu. Do tohto priestoru prenikajú živočíchy z okolitých stanovišť, a preto aj druhové zloženie často krát zodpovedá okolitému prostrediu. V urbanizovanom prostredí prevládajú druhy s vyššou tendenciou k synantropii – jež západoeurópsky, potkan obyčajný, myš domáca. Z vtákov k najbežnejším druhom patrí lastovička obyčajná, sýkorka veľká, drozd čierny, trasochvost biely, vrabec domový a žltouchvost domový. V širšom území je možný výskyt srnčej a jelenej zveri, zajacov a líšok. Tok rieky Hron je hojne osídlený vodným vtáctvom napr. kačicou divou. V posudzovanom území nie sú indície o výskyte taxónov vzácných, zriedkavých alebo ohrozených živočíšnych druhoch. Na základe stanovísk nie je predpoklad, že by navrhovaná činnosť svojím charakterom v danej lokalite alebo v jej širšom okolí nepriaznivo ovplyvňovala niektorú zo zložiek životného prostredia, ktorá je predmetom záujmu ochrany prírody a krajiny.

4.7. Oblasti, v ktorých už bola vyčerpaná únosnosť prírodného prostredia

V blízkosti navrhovanej činnosti sa nevyskytujú oblasti, kde bola vyčerpaná únosnosť prírodného prostredia.

4.8. Husto obývané oblasti

Vznikom navrhovanej činnosti nevznikne husto obývaná oblasť.

4.9. Historicky, kultúrne alebo archeologické významné oblasti

Posudzovaná lokalita sa nedotýka pamiatkového územia ani národnej kultúrnej pamiatky. V posudzovanom území nie sú známe žiadne paleontologické náleziská. Kultúrne oblasti sú v dostatočnej vzdialenosti a nebudú navrhovanou činnosťou dotknuté, ani v rámci jej výstavby a ani počas prevádzky.

Únosnosť prírodného prostredia je dostatočná na to, aby bola schopná uniesť zaťaženie, s ktorým sa spája realizácia navrhovanej činnosti. Pri dodržaní platnej legislatívy a opatrení na zmiernenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie ľudí sa nepredpokladá prekročenie limitov zaťažiteľnosti územia.

III. Význam a vlastnosti očakávaných vplyvov

1. Pravdepodobnosť vplyvu

Prevádzka navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na chránené územia a ich ochranné pásma. Navrhovanou činnosťou nedôjde k narušeniu záujmov ochrany prírody a krajiny. Prevádzka je navrhovaná v území, na ktoré sa vzťahuje prvý - všeobecný stupeň ochrany, bez zvláštnej územnej alebo druhej ochrany. Navrhovaná činnosť nepredstavuje činnosť v území zakázanú. Vplyv navrhovanej činnosti na chránené územia sa hodnotí bez vplyvu. Dotknuté obyvateľstvo nebude v súvislosti s navrhovanou činnosťou dotknuté významným spôsobom. Realizácia navrhovanej činnosti významne neovplyvní súčasný krajinný obraz. Rozsah možných negatívnych vplyvov posudzovanej navrhovanej činnosti súvisí najmä s možnosťou vzniku rôznych neštandardných situácií, ako sú havárie, ktoré by mohli viesť k znečisteniu okolitého životného prostredia, či už zlyhaním technický opatrení alebo zlyhaním ľudského faktora. Prevádzka navrhovanej činnosti nepredstavuje zdravotné riziká pre ľudí a pre obyvateľstvo, pri dodržaní všetkých legislatívnych podmienok prevádzkovania. Všetky vplyvy možného znečistenia životného prostredia budú eliminované dodržiavaním podmienok vydaných v osobitných súhlasoch a dôsledným dodržiavaním legislatívy. V procese posudzovania vplyvov neboli identifikované žiadne závažné negatívne vplyvy navrhovanej činnosti na životné prostredie. Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k zásahom do prvkov územného systému ekologickej stability ani do interakčných prvkov. Nedôjde k reálnemu ohrozeniu fauny ani flóry. Nedôjde ani k zmene krajinnej štruktúry ani funkčného využitia dotknutého územia. Vplyv na faunu, flóru a na krajinu hodnotí okresný úrad ako nevýznamný. Vzhľadom na umiestnenie navrhovanej činnosti môžeme

predpokladať, že jej realizácia nebude mať žiaden vplyv na chránené územia. Z navrhovanej činnosti a zo stanovísk od dotknutých orgánov nevyplývajú také vplyvy, ktoré by negatívne ovplyvnili dané územia.

2. Rozsah vplyvu

Navrhovaná činnosť nebude významne zaťažovať životné prostredie, neohrozuje zdravie obyvateľstva, pri dodržiavaní všetkých bezpečnostných opatrení vyplývajúcich z platných právnych predpisov, nezasahuje do území NATURA 2000, ani prvkov územného systému ekologickej stability. Nebude mať významný vplyv na štruktúru a scenériu krajiny, horninové prostredie, podzemné a povrchové vody, nebude mať výrazné nároky na odber energií, vody, nároky na dopravu a iné surovinové zdroje. Vplyv na bližšie okolie aj keď v minimálnej miere – hluk z dopravy, hluk a prach z výstavby budú eliminované v čo najväčšej možnej miere v súlade s platnou legislatívou. Potenciálnym negatívnym vplyvom na horninové prostredie môže byť v tomto prípade len náhodná havarijná situácia, ktorej však možno účinne predísť dôsledným dodržiavaním bezpečnostných a prevádzkových opatrení v zmysle platnej legislatívy. Prevádzka bude realizovaná tak, aby bola v prípade havárie maximálne eliminovaná možnosť kontaminácie horninového prostredia. V stanoviskách neboli poukázané pripomienky na nedostatočné a neúplné definovanie rozsahu vplyvu.

3. Pravdepodobnosť vplyvu presahujúceho štátne hranice

K presahu štátnej hranice nedôjde.

4. Veľkosť a komplex vplyvu

Predložená navrhovaná činnosť má dostatočne komplexnú informáciu o dotknutých a ovplyvnených zložkách životného prostredia.

5. Predpokladaný začiatok, trvanie, frekvencia a reverzibilita vplyvu

Pravdepodobný začiatok výstavby navrhovanej činnosti 09/2023 a termín pravdepodobného skončenia 05/2024. Termín začatia prevádzky bude ihneď po výstavbe.

6. Povaha vplyvu

Navrhovaná činnosť je navrhnutá a bude realizovaná tak, aby v maximálnej možnej a známej miere eliminovala možnosť kontaminácie horninového prostredia. Prijaté stavebné, konštrukčné a prevádzkové opatrenia minimalizujú možnosť kontaminácie horninového prostredia v etape výstavby a prevádzky hodnotenej činnosti. Pri realizácii a prevádzke navrhovanej činnosti sa nepredpokladá vznik odpadových vôd a tým sa nepredpokladá ani negatívny vplyv na povrchové a podzemné vody. Navrhovanou činnosťou nedôjde k narušeniu záujmov ochrany prírody a krajiny. Umiestnenie posudzovanej činnosti je navrhované v území, na ktoré sa vzťahuje prvý - všeobecný stupeň ochrany, bez zvláštnej územnej alebo druhovej ochrany. Vzhľadom na charakter fauny a flóry a relatívne nízku druhovú diverzitu v posudzovanej lokalite ako aj výraznú premenu pôvodných biotopov na biotopy úzko späté s ľudskou činnosťou sa nepredpokladá negatívny vplyv na faunu a flóru. Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k asanácii vzrastlých drevín. Realizácia navrhovanej činnosti nebude mať vzhľadom na svoj charakter negatívny vplyv na štruktúru a scenériu krajiny. Štruktúra krajiny nebude zásadne zmenená nakoľko sa jedná o výstavbu teplovodu pod povrchom. Vplyvy navrhovanej činnosti na krajinu a jej scenériu hodnotíme ako bez vplyvu. Keďže je dotknuté územie v časti mesta Banská Bystrica a obcí Badín a Vlkanová v dostatočnej vzdialenosti od obývaných objektov, nebude mať posudzovaná činnosť počas prevádzky zásadný negatívny vplyv na obyvateľov najbližších obytných súborov. Priamo na dotknutej lokalite ani v bezprostrednej blízkosti sa kultúrne pamiatky nenachádzajú. Pri realizácii navrhovanej činnosti dôjde v súvislosti s výstavbou k nárastu objemu výfukových splodín v ovzduší a na trase prístupových ciest. Stavebné a montážne mechanizmy a súvisiaca nákladná doprava budú zdrojom prašnosti a emisií. Tento vplyv výraznejšie nezhorší kvalitu ovzdušia, bude krátkodobý a nepravidelný. Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k presiahnutiu koncentrácie imisných limitných hodnôt a prevádzka bude spĺňať požiadavky a podmienky, ktoré sú ustanovené platnými právnymi predpismi na ochranu ovzdušia. Rozsah a charakter navrhovanej činnosti nevytvára predpoklad pre významné ovplyvnenie klimatických pomerov hodnoteného územia a ovzdušia v okolí. Na skúmanom území sa nenachádzajú vzácne a ohrozené druhy fauny. Vzhľadom na charakter, rozsah a umiestnenie navrhovanej činnosti, sa nepredpokladajú významné kumulatívne a synergické vplyvy. Pri navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú a neočakávajú žiadne riziká, ktorých význam a vplyv by mohol vylúčiť očakávané ciele alebo vplyv, ktorý by mohol významnejšie negatívne ovplyvniť vlastnosti dotknutého územia a podmienky života.

7. Kumulácia vplyvu s vplyvom iných existujúcich alebo schválených činností

Ide o územie, ktoré je aktualizovanou a platnou územnoplánovacou dokumentáciou mesta Banská Bystrica a obce Badín určené ako plocha pre polyfunkčnú zástavbu – územie zastavané občianskym vybavením, výrobou a skladmi.

8. Možnosť účinného zmiernenia vplyvu

Možnosti ako zmierniť vplyv navrhovanej činnosti okresný úrad definoval vo výrokovvej časti daného rozhodnutia, kde sú uvedené konkrétne podmienky.

Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitých predpisov

Územné a stavebné povolenie podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, povoľujúcim orgánom bude Mesto Banská Bystrica, resp. obec Badín na základe rozhodnutia nadriadeného orgánu.

Okresný úrad listom č. OU-BB-OSZP3-2023/025430-002 zo dňa 21.04.2023 vyzval navrhovateľa o doplnenie zámeru navrhovanej činnosti, na doplnenie určil 30 dní odo dňa doručenia výzvy. Rozhodnutím č. OU-BB-OSZP3-2023/025430-003 zo dňa 21.04.2023 bolo konanie zo zisťovacieho konania prerušené.

Navrhovateľ doručil doplnenia podania dňa 30.05.2023. Na základe doručeného doplnenia okresný úrad mohol pokračovať v zisťovacom konaní v navrhovanej činnosti.

Okresný úrad 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 č. 24/2006, informoval listom č. OU-BB-OSZP3-2023/025430-009 zo dňa 08.06.2023 podľa § 29 ods. 6 zákona č. 24/2006 dotknuté obce, dotknuté orgány, povoľujúce orgány, rezortné orgány a všetkých známych účastníkov, že začal podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie dňom doručenia navrhovanej činnosti navrhovateľom. Navrhovaná činnosti bolo dňa 07.06.2023 zverejnené na webovom stránke okresného úradu a na webovej stránke: <https://www.enviroportal.sk/sk/eia> dňa 06.06.2023. Mesto Banská Bystrica zverejnilo oznámenie navrhovanej činnosti dňa 12.06.2023. Obec Badín zverejnila dňa 13.06.2023 oznámenie o navrhovanej činnosti.

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

1. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor krízového riadenia listom č. OU-BB-OKR1-2023/032618-002 zo dňa 09.06.2023 konštatuje:

K predloženému zámeru navrhovanej činnosti „HV rozvod – dodávka tepla a chladu“, z hľadiska záujmov civilnej ochrany odboru krízového riadenia Okresného úradu Banská Bystrica, nemáme žiadne pripomienky.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie stanovisko na vedomie.

2. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, odpadové hospodárstvo, listom č. OU-BB-OSZP3-2023/032577-002 zo dňa 09.06.2023 konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) zasiela k predloženému zámeru navrhovanej činnosti v zmysle § 23 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o EIA“) nasledovné stanovisko:

- V zaslanom zámere v kapitole 2.3 Odpady upraviť spôsob nakladania zo stavebnými odpadmi v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií (ďalej len „vyhláška 344/2022“) a plniť tak povinnosti pôvodcu stavebných odpadov s dôrazom na uprednostnenie zhodnocovania stavebných odpadov u osôb oprávnených na túto činnosť pred skládkovaním stavebného odpadu na skládkach na nie nebezpečný odpad a dodržať tak zákonom o odpadoch stanovenú hierarchiu odpadového hospodárstva. Dodržanie podmienok bude štátna správa odpadového hospodárstva kontrolovať pri kolaudačnom konaní, kde je potrebné predložiť doklady o spôsobe nakladania zo stavebnými odpadmi vzniknutými pri stavebnej činnosti.

Okresný úrad konštatuje, že navrhovaná činnosť je akceptovateľná za podmienky dodržania ustanovení aktuálne platných všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva a nepožaduje ďalšie posudzovanie v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie na vedomie a podmienky boli stanovené do výrokovkej časti rozhodnutia.

3. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, ochrana ovzdušia, listom č. OU-BB-OSZP3-2023/032587-002 zo dňa 08.06.2023 konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 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 § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z., o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v súlade s § 22 písm. d) zák. č. 137/2010 Z. z. o ovzduší, v znení neskorších predpisov a ako dotknutý orgán podľa § 23 ods. 4 zákona o EIA vydáva k predloženému zámeru navrhovanej činnosti nasledovné stanovisko:

1. Okresný úrad Banská Bystrica konštatuje, že realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k vzniku nového zdroja znečisťovania ovzdušia.

2. Okresný úrad Banská Bystrica nepožaduje ďalšie posudzovanie v zmysle zákona o EIA, nakoľko navrhovaná činnosť nebude mať významnejší nepriaznivý dopad na ovzdušie v porovnaní so súčasným stavom.

3. Okresný úrad Banská Bystrica požaduje používať technologické postupy zamedzujúce znečisťovaniu ovzdušia prachovými časticami zo stavebných príp. demolačných prác (napr. zvýšenie vlhkosti demolovaných objektov, kropenie a zakrývanie sypkých materiálov, kropenie komunikácií v okolí staveniska).

4. Okresný úrad Banská Bystrica požaduje používať stavebné mechanizmy v dobrom technickom stave, aby sa zabránilo nadlimitným emisiám z ich výfukových plynov.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie stanovisko na vedomie. Časť podmienok bola zahrnutá do výrokovkej časti rozhodnutia.

4. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici listom č. ORHZ-BB1-2023/000359-002 zo dňa 12.06.2023 konštatuje:

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici ako dotknutý orgán podľa § 3 ods. p) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov po preštudovaní dokumentu „HV rozvod – dodávka tepla a chladu“, pre navrhovateľa SEASHORE STYLE, s.r.o. Rybná 716/24, Praha, z hľadiska ochrany pred požiarmi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie stanovisko na vedomie.

5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici listom č. RÚVZBB/OHŽPaZ/1854/2023 zo dňa 14.06.2023 konštatuje:

RÚVZ BB podľa § 13 ods. 2 zák. č. 355/2007 Z. z. k predloženému návrhu vydáva súhlasné záväzné stanovisko.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie stanovisko na vedomie.

6. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií listom č. OU-BB-OCDPK-2023/032752-002 zo dňa 16.06.2023 konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií ako cestný správny orgán pre cesty I. v Banskobystrickom kraji a ciest II. a III. triedy v okrese Banská Bystrica vydáva nasledovné stanovisko v zmysle ustanovenia § 23 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov: Cestný správny orgán z hľadiska cestného hospodárstva súhlasí s navrhovanou činnosťou "HV rozvod - dodávka tepla a chladu" za podmienok:

1. Vyšší stupeň projektovej dokumentácii bude cestnému správnomu orgánu pre cestu I/69 a III/2414 ako dotknutému orgánu v územnom a stavebnom konaní, predložený na zaujatie stanoviska.

2. Vzhľadom k tomu, že navrhovaná činnosť zasahuje do ochranných pásiem ciest I/69 a III/2414 je potrebné v štádiu prípravnej dokumentácie v zmysle ustanovenia § 11 ods. 5 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov podať cestnému správnomu orgánu žiadosť o povolenie výnimky zo zákazu alebo obmedzenia činnosti v cestných ochranných pásmach.

3. Vyšší stupeň projektovej dokumentácie spracovať so zohľadnením čo najmenšieho zásahu do telesa a súčastí ciest I/69 a III/2414 a tak, aby neboli zmenené šírkové a výškové parametre cesty III/2414 a I/69. Cestné teleso a odtokové pomery ciest nesmú byť navrhovanou činnosťou zmenené a žiadna časť vedenia nesmie byť navrhnutá tak, aby bola na cestách zhoršená alebo ohrozená cestná premávka.

4. V návrhu projektovej dokumentácie pre stavebné konanie v projekte organizácie výstavby nesmú byť cestné pozemky ciest I/69 a III/2414 navrhované ako miesta dočasných skládok stavebného materiálu, stavebných strojov a inej techniky.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie stanovisko na vedomie a podmienky boli zahrnuté do výrokovej časti rozhodnutia, aby sa zmiernil vplyv navrhovanej činnosti na dané územie hlavne počas výstavby.

7. Banskobystrický samosprávny kraj listom č. 10129/2023/ODDUPZP-2 zo dňa 19.06.2023 konštatuje:

Banskobystrický samosprávny kraj ako dotknutý orgán podľa § 23 ods. 4 zákona o posudzovaní vydáva k predloženému zámeru navrhovanej činnosti „HV rozvod – dodávka tepla a chladu“ nasledovné stanovisko:

- predmetný zámer navrhuje trasovanie rozvodov v štyroch variantoch, ktoré sú z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie viac-menej rovnocenné, pričom zámer vyhodnocuje ako prijateľnejšiu alternatívu č. 1 (vedená kolmo a následne pozdĺž cesty I/69). Z priložených výkresov vyplýva, že ide o napojenie logistického areálu RAINBOW LOGISTICS Badín na zdroj nachádzajúci sa v prevádzke spoločnosti Ecostart. a. s., táto skutočnosť mohla byť zrozumiteľnejšie popísaná v textovej časti zámeru,

- nemáme požiadavky na ďalšie posudzovanie navrhovanej činnosti v zmysle zákona o posudzovaní.

Vzhľadom na to, že vedenie rozvodov sa priamo dotýka cesty III/2414, ktorej je Banskobystrický samosprávny kraj vlastníkom, v ďalších konaniach je potrebné vyžiadať si stanovisko oddelenia cestnej správy Úradu Banskobystrického samosprávneho kraja.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie stanovisko na vedomie a podmienka bola zahrnutá do výrokovej časti rozhodnutia.

8. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, ochrana prírody a krajiny listom č. OU-BB-OSZP3-2023/032986-002 zo dňa 16.06.2023 konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny príslušný podľa § 5 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 § 68 písm. d) zákona č. 543/2002 Z. z. z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny v zmysle § 9 ods. 1 písm. w) zákona č. 543/2002 Z. z. dáva na vec z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny súhlasné stanovisko s dodržaním nasledovných pripomienok a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona o EIA.

1. V prípade nutného výrubu drevín rastúcich mimo lesa postupovať v zmysle § 47 a § 48 zákona č. 543/2002 Z. z.. Vecne príslušným orgánom ochrany prírody podľa § 68 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. je mimo zastavaného územia Okresný úrad Banská Bystrica.

2. Pri zásahu alebo pri zemne stavu vodných tokov a ich brehových porastov, podmáčaných aluviálnych lúk a pramenísk ako aj ostatných mokradi je potrebné postupovať v zmysle § 6 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z.z., na zmenu stavu mokrade, najmä jej úpravu, zasypávanie, odvodňovanie, ťažbu trstia, rašeliny, bahna alebo iného materiálu sa vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie stanovisko na vedomie. Podmienky určené v stanovisku sú všeobecne platné podľa zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, ktoré musí navrhovateľ dodržiavať a v prípade potreby musí požiadať okresný úrad o udelenie súhlasu.

9. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa listom č. OU-BB-OSZP3-2023/032580-002 zo dňa 17.07.2023 konštatuje:

Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa (ďalej len „tunajší úrad“) z hľadiska vodného hospodárstva v súvislosti s navrhovanou činnosťou „HV rozvod – dodávka tepla a chladu“ v zmysle § 23 ods. 4) zákona o EIA nemá pripomienky, ale požaduje od navrhovateľa plnenie zákonných povinností upravených § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov 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. Tunajší úrad zároveň nevyžaduje podľa zákona o EIA ďalšie posudzovanie predmetnej navrhovanej činnosti.

Vyhodnotenie okresného úradu: Okresný úrad berie stanovisko na vedomie. Podmienky určené v stanovisku sú všeobecne platné podľa zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 200/2018 Z. z., ktoré musí navrhovateľ dodržiavať a v prípade potreby musí požiadať okresný úrad o udelenie súhlasu.

Okresný úrad listom č. OU-BB-OSZP3-2023/025430-020 zo dňa 11.07.2023 požiadal o predĺženie lehoty termínu na vydanie rozhodnutia v zisťovacom konaní Okresný úrad Banská Bystrica, odbor opravných prostriedkov, Nám. Ľ. Štúra 1, Banská Bystrica (ďalej len „OOP“).

OOP listom č. OU-BB-OOP3-2023/010030-105 zo dňa 14.07.2023 predĺžil lehotu na vydanie rozhodnutia o 60 dní. Následne okresný úrad listom č. OU-BB-OSZP3-2023/025430-024 zo dňa 20.07.2023 informoval účastníkov konania o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia.

Okresný úrad listom č. OU-BB-OSZP3-2023/025430-023 zo dňa 20.07.2023 požiadal navrhovateľa o doplňujúce informácie podľa § 29 ods. 10 zákona č. 24/2006 z dôvodu, objasnenia pripomienok vyplývajúcich z doručených stanovísk, ktoré je nevyhnutné na rozhodnutie o tom, či sa navrhovaná činnosť má posudzovať podľa zákona č. 24/2006.

Na okresný úrad bol dňa 18.09.2023 doručený list, v ktorom navrhovateľ zaslal objasnenie pripomienok zo stanovísk.

Okresný úrad upovedomil účastníkov konania o podkladoch pre vydanie rozhodnutia zo zisťovacieho konania a možnosť sa pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k jeho podkladom i k spôsobu zistenia, poprípade navrhnúť ich doplnenie, listom č. OU-BB-OSZP3-2023/025430-026 zo dňa 19.09.2023. Možnosť nazrieť do spisu alebo vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia podľa vyššie uvedeného upovedomenia nevyužil žiadny z účastníkov konania.

Okresný úrad dôkladne preštudoval všetky doručené stanoviská k 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 navrhovanej činnosti, a preto neboli osobitne zapracované do výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

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

Konzultácie podľa § 63 zákona č. 24/2006 sú vykonávané, v súlade s § 64 zákona č. 24/2006, ako ústne pojednávanie podľa § 21 správneho poriadku, v zmysle ktorého okresný úrad nariadi ústne pojednávanie, ak to vyžaduje povaha veci, najmä ak sa tým prispeje k jej objasneniu, alebo ak to ustanovuje osobitný zákon. Zákon č. 24/2006 nešpecifikuje formu a spôsob realizácie konzultácií. Konzultácie môžu byť uskutočnené písomnou alebo ústnou formou. V tomto konaní nebolo potrebné vykonať konzultácie.

Okresný úrad na základe doručených stanovísk od dotknutých orgánov a z objasnenia pripomienok od navrhovateľa nepožadoval za potrebné, aby si vyžiadal ďalšie stanoviská.

Okresný úrad posúdil navrhovanú činnosť z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri posudzovaní navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použil okresný úrad Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona č. 24/2006, uvedené v prílohe č. 10 zákona č. 24/2006, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Pri úvahe bol okresný úrad vedený podkladmi, ktoré mal k dispozícii, a ktoré nepoukazovali na spoločenskú škodlivosť navrhovanej činnosti, pričom sú preukázané skutočnosti, že:

- dotknuté územie nezasahuje do chránených území a ani území NATURA 2000,
- navrhovaná činnosť je umiestnená na území s 1. stupňom ochrany,
- navrhovaná činnosť bude realizovaná v dostatočnej vzdialenosti od obyvateľstva,
- nezasahuje žiadne vodohospodársky chránené územie,
- nie je ohrozená žiadna vzácna fauna a flóra,
- neovplyvní kultúrne a historické pamiatky,
- v blízkosti sa nenachádza žiadne ložisko nerastných surovín,
- nedôjde k zmene krajinej štruktúry.

Všetky vplyvy na životné prostredie v okolí dotknutého územia sa dajú eliminovať technickými a bezpečnostnými opatreniami uvedenými v predloženej navrhovanej činnosti, resp. dôsledným dodržiavaním technických predpisov, pracovných postupov, resp. opatreniami, ktoré vyplývajú zo stanovísk dotknutých subjektov k navrhovanej činnosti a dodržiavaním všeobecne platných predpisov.

Pred prípadným procesom konania o povolení navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov je potrebné zohľadniť navrhnuté požiadavky a podmienky, ktoré vyplývajú zo stanovísk doručených k predmetnej navrhovanej činnosti, ktoré sú uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej navrhovanej činnosti sú väčšie, ako sa uvádza v zámere navrhovanej činnosti, je ten, kto činnosť vykonáva povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladienie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v zámere navrhovanej činnosti a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Na základe vyššie uvedených skutočností má okresný úrad za to, že navrhovaná činnosť nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere ohrozoval životné prostredie a zdravie obyvateľov, nie je v rozpore so všeobecne záväznými predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľov a nebol zistený nesúlad s platnými územnoplánovacími podkladmi v záujmovom území, preto okresný úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia a podmienky určené v rozhodnutí dokážu dostatočne eliminovať alebo zmierniť vplyv na životné prostredie.

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

Upozornenie:

Podľa § 29 ods. 16 zákona č. 24/2006 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 správneho poriadku na okresný úrad v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia.

V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona č. 24/2006 sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona č. 24/2006.

Toto rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje navrhovateľa navrhovanej činnosti v súlade s § 29 ods. 12 zákona č. 24/2006, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti.

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

Ing. Martina Machala
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10008

Doručuje sa

SEASHORE STYLE, Rybná 716/24, 110000 Praha, Slovenská republika
Mesto Banská Bystrica, Československej armády 26, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika
Obec Badín, Sládkovičova 110, 976 32 Badín, Slovenská republika

Na vedomie

Okresný úrad Banská Bystrica, OSZP, OPAK, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, OSZP, OH, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, OSZP, ŠVS, Nám. Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, OSZP, OO, Nám. Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, odbor krízového riadenia, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, PLO, Nám. Ľ. Štúra 5943/1, 974 05 Banská Bystrica 5
Okresný úrad Banská Bystrica, OCDaPK, Nám. Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica 5
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Banská Bystrica, Cesta k nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica 1
Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica 1
Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica 1
Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v Banskej Bystrici, Okružná 19, 974 04 Banská Bystrica 4
Ministerstvo hospodárstva SR, Mlynské Nivy 44, 827 15 Bratislava 212

Doložka o autorizácii

Tento listinný rovnopis elektronického úradného dokumentu bol vyhotovený podľa vyhlášky č. 85/2018 Z. z. Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu z 12. marca 2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

Údaje elektronického úradného dokumentu

Názov: [Rozhodnutie o posudzovaní vplyvov na životné prostredie]
Identifikátor: OU-BB-OSZP3-2023/025430-0110304/2023

Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Martina Machala
Oprávnenie: 1109 Vedúci odboru okresného úradu
Zastúpená osoba: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
SK IČO 00151866
Spôsob autorizácie: kvalifikovaný elektronický podpis vyhotovený s použitím mandátneho certifikátu s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 09.10.2023 12:25:15 časové pásmo +02:00
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 09.10.2023 12:25:28 časové pásmo +02:00
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:
OU-BB-OSZP3-2023/025430-0110304/2023

Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Mgr. Martina Brozmanová
Funkcia alebo pracovné zaradenie: Referent
Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Banská Bystrica
IČO: 00151866
Dátum vytvorenia doložky: 09.10.2023
Podpis a pečiatka: