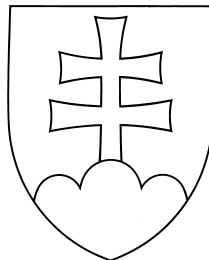


Číslo spisu
OU-BY-OSZP-2024/000288-011

Bytča
20. 03. 2024



Rozhodnutie

vydané v zisťovacom konaní

Výrok

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v zmysle 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 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“) vydáva podľa § 29 odst. 2 zákona, k Oznameniu o zmene navrhovanej činnosti „Prístavba administratívnej budovy a haly v areáli RP HUJO spol. s.r.o.“ predloženej navrhovateľom RP HUJO spol. s.r.o., Mikšová 122, 014 01 Bytča IČO: 36378241 po vykonaní zisťovacieho konania o posudzovaní zámeru činnosti podľa § 29 zákona a zákona 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov toto rozhodnutie:

Navrhovaná zmena činnosti „Prístavba administratívnej budovy a haly v areáli RP HUJO spol. s.r.o.“ situovaná na parcelách č. 360/1, 360/12, 360/3, 360/14, 360/17 v k. ú. Mikšová

sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Pre uvedenú činnosť je preto možné požiadať o povolenie podľa osobitných predpisov.

Vzhľadom na charakter činnosti, informácie uvedené v zámere navrhovanej činnosti a doručené stanoviská sa ukladajú nasledovné opatrenia:

- Predložiť k stavebnému konaniu projektovú dokumentáciu s kapitolou „Odpadové hospodárstvo“ vypracovanú v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácii a preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s odpadmi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom vykonávacím predpisom.
- Vysadiť líniovú zeleň popri oplotení areálu na zmiernenie dopadu navrhovanej činnosti na miestnu mikroklimu a celkového dopadu na životné prostredie.
- Vykonávať pravidelné čistenie miestnej a príjazdovej komunikácie počas realizácie stavebných prác.
- Používať na vonkajšie osvetlenie svietidlá, ktoré nebudú spôsobovať svetelné znečistenie – svetlo nasmerovať tak, aby svietilo iba na miesta, ktoré majú byť osvetlené. Samotná budova nesmie byť žiarivcom a nesmie oslňovať objekty v okolí.
- Požiadať žiadosťou orgán verejného zdravotníctva RÚVZ so sídlom v Žiline o vydanie rozhodnutia na uvedenie priestorov do prevádzky.
- Zabezpečiť hodnotenie zdravotného rizika, vpracovanie kategorizácie prác z hľadiska zdravotných rizík a posudku o riziku najneskôr do dvoch mesiacov od začatia svojej činnosti.
- Uplatniť opatrenia pre realizáciu činnosti uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia

Odôvodnenie

Navrhovateľ RP HUJO spol. s.r.o., Mikšová 122, 014 01 Bytča (ďalej navrhovateľ) doručil Okresnému úradu Bytča, odboru starostlivosti o životné prostredie podľa § 22 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov dňa 05. 02. 2024 oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Prístavba administratívnej budovy a haly v areáli RP HUJO spol. s.r.o.“.

Oznámenie o zmene činnosti svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 zákona, kapitoly č. 7 Strojársky a elektrotechnický priemysel: položka 7 Strojárska výroba, elektrotechnická výroba s výrobnou plochou od 3 000m² podlieha zisťovaciemu konaniu zákona, ktoré Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie vykonal podľa § 29 zákona. Na zisťovacie konanie sa vzťahuje všeobecný predpis o správnom konaní, zákon č. 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, okrem osobitosti konania ustanovených v § 20 a 20a) zákona. Správne konanie vo veci zistenia, či oznámenie o zmene činnosti podlieha posudzovaniu podľa zákona začalo predložením oznámenia na tunajší úrad dňa 05. 02. 2024.

V rámci zisťovacieho konania Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán zaslal oznámenie o zmene činnosti podľa § 23 ods. 1 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutým orgánom, povoľujúcemu orgánu a dotknutej obci.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Prístavba administratívnej budovy a haly v areáli RP HUJO spol. s.r.o.“ je zverejnené na webovom sídle ministerstva na adrese: <http://www.enviroportal.sk>, ako aj na webe okresného úradu Bytča: <http://www.minv.sk>.

Navrhovaná zmena činnosti je plánovaná v Žilinskom kraji, okres Bytča, mesto Bytča k.ú. Mikšová, parcela č. 360/1, 360/12, 360/3, 360/14, 360/17.

Predmetom oznámenia o zmene navrhovanej činnosti je výstavba novej administratívnej budovy, haly, prístrešku, prístavby k existujúcej hale a prekládke zásobníkov LPG v existujúcom areáli spoločnosti, z dôvodu zvýšenia objemu výroby a zväčšenia skladových plôch.

Charakter súčasnej výroby - spracovanie kovových materiálov a zákazkovej výroby kovových konštrukcií.

Výrobný areál je umiestnený na území mesta Bytča v mestskej štvrti Mikšová, prístupný z cesty II/507.

Výstavba je z južnej strany ohraničená existujúcimi halami vo vlastníctve navrhovateľa - dve výrobné haly – montážna hala a hala so skladovacími priestormi a nadzemnou LPG (propán – bután) stanicou 3 x 2,1 t ako zdroj vykurovania a ohrev vody. Vo vyhradenej časti montážnej haly sa nachádzajú administratívne priestory.

Zo severnej strany sú pozemky navrhovateľa. Z východnej strany sa nachádzajú pozemky Žilinského samosprávneho kraja a Slovenských elektrární. Zo západnej strany sa nachádza cestná komunikácia. Z južnej strany je prízjazdová komunikácia k prístavovanej hale.

Navrhovaná zmena spočíva vo výstavbe novej administratívnej budovy, haly, prístrešku, prístavby k existujúcej hale a prekládke zásobníkov LPG v existujúcom areáli spoločnosti, z dôvodu zvýšenia objemu výroby a zväčšenia skladových plôch.

Členenia stavby na stavebné objekty:

- SO 01 Administratívna budova – počet nadzemných podlaží 3, zastavaná plocha 118,69m², obostavaný priestor 1240,31m³, pôdorysný tvar so skoseným jedným rohom 11,0 x 11,20m a výškou +10,45m nad terénom
- SO 02 Hala - počet nadzemných podlaží 1, zastavaná plocha 708,55m², obostavaný priestor 4966,63m³. Hala bude jednolodňová, dispozične otvorená, bude v nej osadený 1 ks žerjavu s nosnosťou 5 t.
- SO 03 Prístrešok - počet nadzemných podlaží 1, zastavaná plocha 217,14m², obostavaný priestor 981,47m³. Prístrešok jenavrhnutý ako oceľová konštrukcia
- SO 04 Navrhovaná prekládka zásobníkov LPG

Navrhovaná nadzemná LPG (propán – bután) stanica bude o objeme 4 x 2,1t a rozmere 14,1 x 6,07 m s oplotením. Pre skutočnú celkovú hodinovú spotrebu propán – bután sa Navrhuje nadzemná zásobníková tlaková stanica 4 x 2,1 t s objemom 4 x 4850 l propán – bután, ktorá by bola doplňovaná pri redukovanej spotrebe približne šesťnásť krát za rok.

SO 01 Administratívna budova :

Hlavný prívod studenej vody bude zabezpečený existujúcou prípojkou. Príprava teplej úžitkovej vody je v jednotlivých podlažiach riešená pomocou elektrického závesného ohrievača na vodu.

Pre zabezpečenie potreby tepelnej energie je naprojektované tepelné čerpadlo vzduch/voda

SO 02 Hala:

Pre skladovú halu sú zvolené plynové teplovzdušné vykurovanie. Ako zdroj tepla budú plynové vykurovacie jednotky SAHARA pre palivo propán-bután.

Prívod pitnej vody bude slúžiť na napojenie zariadení predmetov v sociálnom zázemí v hale.

Dažďové vody z objektu sa budú odvádzať z časti podtlakovou kanalizáciou z odvodňovaného žľabu medzi novou a starou halou. Na druhej strane strechy objektu sa dažďové vody budú odvádzať pomocou vonkajších dažďových zvodov zaústených do areálovej dažďovej kanalizácie. Do dažďovej kanalizácie sa zaústia aj odvody kondenzátov z VZT jednotiek.

Požiadavky na vstupy

Záber pôdy:

Navrhovanou výstavbou novej administratívnej budovy, haly, prístrešku a prístavby k existujúcej hale vrátane prekládky zásobníkov LPG (propán – bután) nevzniká nárok na trvalý záber poľnohospodárskej pôdy. Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k záberu ornej pôdy, záhradnej pôdy, ani lesného pôdneho fondu. Podľa katastrálnej mapy sú dotknuté parcely, na ktorých je navrhovaná činnosť, klasifikovaná ako zastavaná plocha a nádvorie a ostatná plocha. Navrhovaná činnosť nezasahuje do chránených území ani ich ochranných pásiem v zmysle zákona NR SR 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.

Jedná sa o jestvujúci areál s halami a spevnenými plochami, v ktorom bude pokračovať rovnaká činnosť ako doposiaľ. Haly sú umiestnené na parcelách č. 360/1, 360/12, 360/3, 360/14, 360/17, ktoré sú evidované ako zastavané plochy a nádvoria a ostatná plocha.

Potreba vody:

Potreba vody nebude navýšená. Spotreba vody pre všetkých zamestnancov.

Ročná spotreba vody pri predpoklade 250 prac. dní bude nasledovná-3187,500m³/rok

Potreba elektrickej energie:

Prevádzka je napojená na elektrickú prípojku. Príprava teplej úžitkovej vody je riešená pomocou elektrických závesných ohrievačov na vodu.

Spotreba elektrickej energie : umelé a núdzové osvetlenie haly- 3,8kW , zásuvková inštalácia -175 kW, zdvíhacie zariadenia- 18kW, VZT odsávanie -16 kW, ohrev vpustí, žľabov -9kW. Inštalovaný výkon 221,9 kW.

Zemný plyn:

Prevádzka nie je napojená na plynovú prípojku.

Propán-bután:

Na pozemku areálu firmy je propánové hospodárstvo so 4 ks nadzemnými zásobníkmi s objemom 4 x 4850 litrov.

Nároky na dopravnú infraštruktúru:

Jestvujúci areál prevádzky je dopravne napojený na vnútro – areálové obslužné komunikácie s výjazdom na jestvujúcu štátnu cestu II/507. Vzhľadom na to, že sa jedná o jestvujúci areál nedôjde k zmene dopravy.

Predmetnou činnosťou nebude zmenená dopravná infraštruktúra mestskej časti Mikšová.

Využívané budú existujúce miestne komunikácie ako doteraz. Dopravné nároky si nevyžadujú budovanie nových alebo rekonštrukciu jestvujúcich dopravných napojení.

Nepredpokladá sa intenzívne navýšenie prejazdov automobilov. Množstvo prejazdov nákladných automobilov bude navýšené o max. 2 – 3 nákladných vozidiel týždenne. Neuvažuje sa s výstavbou nových parkovacích miest. Terajšie parkovacie miesta sú dostačujúce.

Nároky na pracovné sily:

Všetky stavebné práce súvisiace so zmenou navrhovanej činnosti výstavby administratívnej budovy, haly a prístrešku budú zabezpečované dodávateľsky.

Prevádzka navrhovanej činnosti nebude navýšená o nových zamestnancov.

Výrub drevín:

V existujúcom areáli sú vybudované drobné sadové úpravy. Zmenou navrhovanej činnosti výstavbou administratívnej budovy a haly nedôjde k narušeniu zelených plôch ani výrubu existujúcich stromov v areáli.

Údaje o výstupoch

Ovzdušie:

Počas výstavby - pri realizácii stavebných a búracích prác, terénnych prác a pohybe stavebných mechanizmov bude areál staveniska dočasným plošným zdrojom prašnosti a emisií. Počas výstavby budú vplývať na okolité ovzdušie stavebné mechanizmy a motorové vozidlá jednak výfukovými plynmi zo spaľovania motorovej nafty a tiež emisiami prachu pohybom vozidiel po komunikáciách.

Počas prevádzky - Pre skladovú halu bolo zvolené plynové teplovzdušné vykurovanie. Ako zdroj tepla sú zvolené dve nástenné a tri podstropné plynové vykurovacie jednotky SAHARA s tepelným výkonom 12 – 25 kW pre každú jednotku. Realizáciou navrhovanej zmeny činnosti dôjde k umiestneniu malého zdroja znečisťovania ovzdušia. Činnosť je navrhovaná tak, aby v maximálnej možnej miere eliminovala vplyvy na ovzdušie a miestnu klímu a jej vplyv možno charakterizovať ako málo významný.

Odpadové vody:

Splaškové vody- Tvorba splaškových vôd počas bežnej prevádzky koreluje so spotrebou pitnej vody. Odpadové vody splaškové pre všetkých zamestnancov – 3187,5 m³/rok

Zrážkové vody - Odvádzanie odpadových vôd dažďových je riešené pomocou systému podtlakovej dažďovej kanalizácie. Plocha strechy riešeného objektu má 826 m² pre odvodnenie podtlakovou kanalizáciou a 384 m² odvodnených gravitačne do dažďovej kanalizácie a následne do vsaku .

Odpady:

Pri výstavbe činnosti sa počíta so vznikom primerane veľkého množstva odpadov.

Predpokladá sa, že odpady budú vznikať najmä pri búraní, výstavbe vnútorných priečok a vstavkov, ale v celkovom kontexte ide o zanedbateľné množstvá.

Počas prevádzky - so vzniknutým komunálnym odpadom sa bude nakladať v zmysle VZN mesta Bytča. V rámci činnosti prevádzky môžu navrhovateľovi vznikať aj odpady, pre ktoré bude navrhovateľ ako ich pôvodca.

V prípade vzniku a zhromažďovania nebezpečných odpadov, tieto si vyžadujú osobitné nakladanie (napr. vhodné uskladnenie v nádobách a priestoroch, kde sa zabezpečí možný nežiaduci únik do okolitého prostredia).

Hluk, vibrácie a žiarenie, teplo a zápach:

Zvýšené hlukové pomery môžu byť počas stavebných prác. Hluk vznikajúci pri týchto prácach nebude ovplyvňovať hlukové pomery mimo areálu navrhovateľa. Zdrojom hluku počas realizačných prác budú líniové zdroje akými sú napr. presun nákladných automobilov s materiálom po príjazdových komunikáciách, a stacionárne zdroje akými sú napríklad popojazdy nákladných automobilov alebo prevádzka niektorých stavebných zariadení.

Z pohľadu hluku a vibrácií vznikajúcich pri výstavbe sa však bude navrhovaná činnosť realizovať často v tienení existujúcich stavebných objektov a neskôr vo vnútorných priestoroch objektov a v časovo limitovanom rozsahu.

Charakter strojárskkej výroby ostáva rovnaký a nepredpokladá sa zmena hlukovej situácie v danom areáli.

Doprava:

Stavba bude využívať jestvujúce vnútro areálové obslužné komunikácie s výjazdom na štátnu cestu II/507.

Počas výstavby dôjde k zvýšenému zaťaženiu dopravy a tým k čiastočnému obmedzeniu existujúcich prevádzok v okolí plánovanej stavebnej činnosti. Stavba bude realizovaná stavebníkom dodávateľsky.

Počas prevádzky navrhovanej činnosti oproti doterajšiemu stavu nedôjde k intenzívnemu nárastu prejazdov nákladných automobilov. Predpokladá sa navýšenie o max. 2- 3 vozidlá týždenne.

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

Výstavba novej administratívnej budovy, výrobnéj haly a prístavby k existujúcej hale bude realizovaná v jestvujúcich výrobných priestoroch areálu navrhovateľa a nevyžaduje budovania novej infraštruktúry mimo hraníc areálu, ako ani neovplyvní jestvujúce dopravné pomery v území, je možné konštatovať, že z hľadiska prepojenia s realizovanými činnosťami v dotknutom území, sa nebude zmena navrhovanej činnosti navzájom ovplyvňovať a vytvárať nové, životné prostredie zaťažujúce vplyvy.

Prevádzka, nepredpokladá, ani v prípade porúch zariadení, možný vznik havarijnej situácie, ktorá by mohla ovplyvniť prostredie mimo zariadenia.

Predpokladané vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, vrátane kumulatívnych a synergických

Vplyv na obyvateľstvo:

Počas výstavby sa neprejavia nepriaznivé vplyvy na obyvateľov, nakoľko sa nejedná o obytnú zónu, ale o priemyselný areál. Negatívne vplyvy môžu pôsobiť na pracovníkov stavby.

Počas realizácie a inštalácie sa predpokladá:

- zvýšená sekundárna prašnosť,
- zvýšené emisie z výfukových plynov stavebnej techniky,
- zvýšená hlučnosť súvisiaca s prevádzkou stavebných mechanizmov,
- vytvorenie nových pracovných príležitostí.

Vplyvy počas výstavby sú negatívne, ale vplyvy dočasné a sú čiastočne eliminovateľné technickými opatreniami. Priestor výstavby sa nachádza v existujúcom priemyselnom areáli.

Najbližšie trvale obývané objekty sa nachádzajú vo vzdialenosti od navrhovanej činnosti cca 330 m oddelené pásom vzrastlej zelene a Nosickým kanálom.

Počas prevádzky navrhovanej činnosti bude dochádzať k priamym aj nepriamym vplyvom na obyvateľstvo. Negatívne vplyvy je možné očakávať v dôsledku dopravy na príjazdových komunikáciách a tým emisiami z dopravy a hluku. Pozitívne a najdôležitejšie vplyvy navrhovanej činnosti na obyvateľstvo sa prejavujú najmä v socio-ekonomickej oblasti – ponuka pracovných miest. Oproti pôvodnému projektu, nedôjde ku vzniku nových významných vplyvov.

Vplyv na horninové prostredie a reliéf:

Počas realizácie sa vplyv na horninové prostredie nepredpokladá, nakoľko celá realizácia sa bude vykonávať len vo vnútri areálu. Realizácia navrhovanej činnosti nevyvolá v dotknutom území zhoršenie existujúceho stavu horninového prostredia a nenaruší zvodnené prostredie, ani neovplyvní hladinu a režim podzemných vôd.

Počas prevádzky sa vzhľadom na technické riešenie plôch v areáli vplyvy na horninové prostredie nepredpokladajú. Strojárska výroba bude realizovaná tak, aby v maximálnej možnej a známej miere eliminovala možnosť kontaminácie horninového prostredia. Prijaté stavebné, technické, konštrukčné a prevádzkové opatrenia minimalizujú možnosť kontaminácie horninového prostredia v etape výstavby a aj v etape prevádzky.

Potenciálnym zdrojom znečistenia horninového prostredia môžu byť havarijné situácie (únik ropných látok z prevádzkových automobilov, technologická havária, nesprávna manipulácia s odpadom a pod.). Negatívne vplyvy majú opäť iba povahu možných rizík.

Celkovo sa vplyv na horninové prostredie počas výstavby a bežnej prevádzky navrhovanej činnosti hodnotí ako negatívny ale málo významný až zanedbateľný. Navrhované rozšírenie strojárskej výroby nespôsobí v celkovom kontexte významnú zmenu popísaných vplyvov.

Vplyv na geodynamické javy a geomorfologické pomery:

Bez vplyvu.

Vplyv na nerastné suroviny:

V dotknutom území ani v jeho okolí sa nenachádza žiadne ťažené ani výhľadové ložisko nerastných surovín.

Bez vplyvu.

Vplyv na klímu:

Pri realizácii navrhovanej činnosti nedôjde k záberu nezastavanej plochy, preto navrhovaná intenzifikácia výroby nespôsobí v celkovom kontexte zmenu popísaných vplyvov na klímu oproti predchádzajúcemu projektu.

Vplyv na ovzdušie :

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti sa predpokladá zvýšené znečistenie ovzdušia nákladnými vozidlami pri navážaní stavebného materiálu a odvoze odpadu. Stavebné mechanizmy súvisiace s výstavbou administratívnej budovy a haly, budú dočasným

zdrojom prašnosti a emisií. Znečistenie sa prejaví iba lokálne na prístupovej komunikácii a v blízkosti priemyselného areálu. Vplyvy budú lokálne a dočasné, nepredpokladá sa zhoršenie kvality ovzdušia v širšom území.

V rámci realizácie navrhovanej zmeny činnosti sa predpokladá, že vznikne nový malý zdroj znečistenia ovzdušia a to vykurovanie skladovej haly, pre ktorú je zvolené plynové teplovzdušné vykurovanie, kde palivom bude propán-bután. Zdroje sú navrhnuté tak, aby v maximálnej možnej miere eliminovali vplyvy na ovzdušie a neprekročili rámce stanovené legislatívou v oblasti ochrany ovzdušia.

Vplyv na pôdu:

Navrhovanou zmenou nedôjde k záberu lesného a poľnohospodárskeho pôdneho fondu. Zmena realizuje vo vnútorných priestoroch areálu.

Bez vplyvu.

Vplyv na vodné pomery:

Navrhovaná činnosť nebude mať negatívne vplyvy na vodné pomery. Potenciálnym zdrojom znečistenia povrchových a podzemných vôd môžu byť havarijné situácie (únik ropných látok zo stavebných mechanizmov alebo prevádzkových automobilov, havária kanalizácie a pod.), vzhľadom na navrhované riešenie vnútorných plôch sú možnosti preniknutia škodlivých látok do podzemných vôd iba minimálne. Vplyvy však majú iba povahu potenciálnych rizík. V prípade dodržania všeobecných požiadaviek na manipuláciu so stavebnými a pohonnými látkami, a dodržaní pracovných a technických postupov navrhovaná činnosť neovplyvní prúdenie a režim podzemných vôd počas výstavby.

Vzhľadom na to, že sa nejedná o náročnú stavbu, výstavba a prevádzka zmeny navrhovanej činnosti neohrozí podzemné a povrchové vody v území. Nepredpokladá sa, že bude mať negatívny vplyv na povrchové a podzemné vody na ich kvalitu a prúdenie oproti súčasnému stavu.

Vplyv na povrchové a podzemné vody sa hodnotí ako zanedbateľné.

Vplyv na flóru, faunu a ich biotopy:

V hodnotenom území sa nevyskytujú chránené, vzácne a ohrozené druhy rastlín a živočíchov ani ich biotopy. Územím neprechádzajú migračné koridory živočíchov.

Vplyvy navrhovanej zmeny na chránené, vzácne a ohrozené druhy rastlín ani na živočíchy a ich biotopy sú nulové.

Vplyv na kultúrne a historické pamiatky:

Bez vplyvu.

Vplyv na krajinu – štruktúru a využívanie krajiny, krajinný obraz :

Nakoľko činnosť bude realizovaná v jestvujúcom priemyselnom areáli nepredpokladá zásadný vplyv na štruktúru a využívanie krajiny a na krajinný obraz širšieho okolia.

Navrhovaná zmena nevyvolá kvantitatívnu ani kvalitatívnu zmenu vplyvov v porovnaní s pôvodným projektom.

Vplyvy na krajinu možno hodnotiť ako nulové.

Vplyv na dopravu:

Areál má dobré napojenie na verejné komunikácie. Dopravné nároky si nevyžadujú budovanie nových alebo rekonštrukciu jestvujúcich dopravných napojení.

Prírastok dopravy na verejných komunikáciách bude z pohľadu jestvujúcej dopravnej situácie v lokalite zanedbateľný.

Vplyvy na chránené územia a ich pásma:

Navrhovaná výstavba v areáli nezasahuje do chránených vtáčích území, území európskeho významu ani súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000. Nezasahuje do veľkoplošných ani maloplošných chránených území prírody. Územie, v ktorom sa činnosť navrhuje sa nachádza v 1. stupni ochrany podľa zák. č. 543/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov. Navrhovaná činnosť nezasahuje ani do chránených vodohospodárskych oblastí.

Vplyv na územný systém ekologickej stability (ÚSES)

Dotknuté územie nezasahuje do žiadneho z prvkov RÚSES, preto realizácia zámeru nebude mať negatívny vplyv na prvky RÚSES.

Vplyv na kultúrne a historické pamiatky:

Bez vplyvu

Vplyv na archeologické náleziská:
Bez vplyvu.

Vplyv na paleontologické náleziská a významné geologické lokality:
Bez vplyvu.

Vplyvy na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy:
Bez vplyvu

Vplyv na hlukovú situáciu:

Z pohľadu hluku a vibrácií vznikajúcich pri prevádzke sa bude navrhovaná zmena činnosti realizovať v rámci jestvujúceho areálu. Nová montážna hala zodpovedá platným normám a predpisom.

Vzhľadom na charakter strojárkej výroby - spracovanie kovových materiálov a zákazkovej Výroby kovových konštrukcií, ktorá bude umiestnená v novej montážnej hale ako aj jej konštrukcia sa nepredpokladá zmena akustických pomerov v okolí areálu.

Počas prevádzky zdrojom hluku bude oprava na príjazdových komunikáciách a pohyb vozidiel v rámci areálu, ale predpokladá sa, že hluk neprekročí určené normy pre priemyselné areály v zmysle vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku.

Kumulatívne a synergické vplyvy

Synergické a kumulatívne vplyvy predstavujú vplyvy, ktoré majú multiaplikačný efekt, pôsobia spoločne s inými vplyvmi, a tým sa ich účinok v danom priestore znásobuje.

Navrhovaná činnosť bude vykonávaná v existujúcom priemyselnom areáli spoločnosti.

V priemyselnom areáli budú pôsobiť kumulatívne vplyvy z dopravy, ktoré sa budú prejavovať pre okolie hlavne prejazdmi nákladnej dopravy, aj keď hlavné prístupové komunikácie sú vedené mimo zastavané územie mesta Bytča mestskej časti Mikšová.

Z pohľadu nových dopravných intenzít na príľahlej dopravnej sieti môžeme konštatovať vhodnosť súčasného dopravného riešenia komunikácií (vnútroareálových, ako aj verejných). Vplyvom zmeny navrhovanej činnosti nedochádza k poddimenzovaniu kapacít statickej dopravy a nebráni funkčnému využívaniu priemyselného areálu v rovnakých podmienkach ako doposiaľ.

Charakter súčasnej výroby - spracovanie kovových materiálov a zákazkovej výroby kovových konštrukcií sa oproti súčasnému stavu nezmení, bude len rozšírená výroba v nových priestoroch. Vzhľadom na charakter strojárkej výroby, ktorá bude umiestnená v novej montážnej hale ako aj konštrukcia haly a administratívnej budovy sa nepredpokladá zmena akustických pomerov v okolí areálu, ani v spolupôsobení s ostatnými priemyselnými činnosťami. Novým malým zdrojom znečisťovania ovzdušia budú len plynové infražiarice, ktoré budú zabezpečovať vykurovanie haly. Ich príspevok k znečisteniu ovzdušia oproti súčasnému stavu v lokalite je možno považovať za zanedbateľný.

Výstavba administratívnej budovy a haly a prístavba k existujúcej hale bude realizovaná na zastavanej ploche. Zmenou navrhovanej činnosti nebude zabraná žiadna zeleň, ani iné nespevnené plochy v rámci priemyselného areálu. Vzhľadom na funkčné riešenie zmeny, jej lokalizáciu, bilančné parametre, kapacity dopravy, dispozično- priestorové a prevádzkové riešenie, či spolupôsobenia ostatných činností v priemyselnom areáli je možné konštatovať, že jej realizáciou nedôjde k prekročeniu hygienických limitov v zmysle platnej legislatívy pre okolité obyvateľstvo ani návštevníkov areálu.

Stavba bude realizovaná a prevádzkovaná tak, aby príslušné hygienické limity v zmysle platnej legislatívy boli dodržané.

Syntézou kumulatívnych a synergických vplyvov v predchádzajúcich kapitolách sa dokladuje, že výsledné komplexné pôsobenie navrhovanej zmeny činnosti je vzhľadom na pôvodný zámer bez vplyvu.

Výsledné pôsobenie navrhovanej zmeny činnosti neohrozí funkčnosť prvkov ekologickej stability a osobitne chránených častí prírody, ani charakter krajinnej štruktúry so zastúpením cenných a významných prvkov v dotknutom území. Vo vzťahu k ekonomickému a sociálnemu vývoju v území ide o pozitívne vplyvy, pričom výsledná záťaž na prostredie je prijateľná a zachováva jeho kvalitu v lokálnom i širšom meradle.

Navrhovaná zmena činnosti nie je v rozpore s právnymi predpismi Slovenskej republiky.

Dodržiavanie súladu s právnymi predpismi vyžaduje kontrolu a dohľad nad realizáciou a prevádzkou navrhovanej zmeny činnosti s podmienkami stanovenými v povoľovanom procese a s dotknutými právnymi predpismi. Vplyvy navrhovanej zmeny činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia sú opísané v predchádzajúcich kapitolách, pričom ich významnosť sa znižuje so zvyšujúcou sa vzdialenosťou od hodnotenej činnosti.

Z hľadiska komplexného posúdenia očakávaných vplyvov môžeme zhodnotiť, že vo všetkých sledovaných ukazovateľov je navrhovaná zmena činnosti hodnotená ako bez vplyvu.

Prevádzkové riziká a ich možný vplyv na územie:

Riziká pri prevádzke je možné eliminovať dôsledným dodržiavaním podmienok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Dôležité sú podmienky požiarnej ochrany a prístup k objektom v prípade použitia požiarnej techniky po spevnených prístupových plochách.

Vzhľadom na charakter prevádzky a technické riešenie areálu nie je pri dodržaní právnych požiadaviek, prevádzkových predpisov a vykonávania pravidelnej údržby inštalovaných zariadení reálny predpoklad vzniku havárií s negatívnym vplyvom na životné prostredie.

Potenciálne riziká poškodenia alebo ohrozenia životného prostredia počas prevádzky navrhovanej činnosti je možné špecifikovať v rozsahu a pravdepodobnosti výskytu a to únik škodlivých látok do prostredia, havárie, požiaru a nebezpečenstva dopravných kolízií.

Vzhľadom k tomu, že ku vzniku havárie môže dôjsť len po zlyhaní technických zábran pôsobením vonkajších činiteľov alebo obzvlášť neopatrnou a nezodpovednou manipuláciou so znečisťujúcimi látkami, nedodržiavaním pracovnej disciplíny a nekontrolovaným

pohybom strojov a vozidiel v areáli nie je predpoklad negatívnych vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na posudzované územie za normálnych prevádzkových podmienok.

Riziká technického pôvodu je možné eliminovať pri dodržaní všetkých prevádzkových, organizačných, požiarnych a bezpečnostných predpisov.

Neboli identifikované ďalšie možné významné riziká spojené s realizáciou činnosti v skúmanom území.

Hodnotenie zdravotných rizík:

Hodnotenie zdravotných rizík predstavuje odhad miery závažnosti záťaže ľudskej populácie vystavenej zdraviu škodlivým faktorom životných podmienok a pracovných podmienok a spôsobu života s cieľom znížiť zdravotné riziká.

Navrhovaná činnosť nepredstavuje nebezpečnú prevádzku, ktorá by významne zaťažovala životné prostredie emisiami, hlukom, produkciou odpadových vôd, neprimeranými nárokmi na energie, vodu a mohla by mať negatívny vplyv na zdravie ľudí. Priame zdravotné riziká počas prevádzky budú znášať len zamestnanci.

V rámci prevádzky bude vykonaná objektivizácia faktorov pracovného prostredia, tak aby boli identifikované pracoviská zaťažené zvýšeným hlukom, chemickými faktormi prípadne inými faktormi. Na identifikovaných pracoviskách budú pracovníci vybavení osobnými ochrannými prostriedkami, aby bol vplyv na ich zdravie minimalizovaný.

Na základe hodnotenia zmeny navrhovanej činnosti a jednotlivých vplyvov navrhovanej činnosti počas výstavby a prevádzky ako aj vplyvy z existujúcich hál, vyplynulo, že zmena navrhovanej činnosti ako aj prevádzka nebudú mať za následok zhoršenie stavu životného prostredia a zdravie obyvateľov ako aj zamestnancov strojárskeho areálu RP HUJO spol. s r.o. záujmového územie oproti súčasnému stavu.

Rozhodnutie zo zisťovacieho konania je podkladom pre vydanie územného a stavebného povolenia podľa zákona 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

K predmetnému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti boli podľa zákona o posudzovaní vplyvov doručené na Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej Okresný úrad) doručené v zákonom stanovenom termíne tieto stanoviská :

1. Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie:

Za úsek ŠSOPaK listom č. OU-BY-OSZP-2024/000313-2 zo dňa 26. 02. 2024 nežiada pokračovať v procese posudzovania a súhlasí s navrhovanou činnosťou bez pripomienok .

Za úsek ŠSOH listom č. OU-BY-OSZP- 2024/000400-2 zo dňa 26. 02. 2024 bez pripomienok ale v ďalšom stupni povoľovacieho procesu treba na OU Bytča- OSŽP predložiť :

a) Projektovú dokumentáciu s kapitolou „Odpadové hospodárstvo“ vypracovanú v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácii

b) Preukázateľný vzťah o fyzickom nakladaní s odpadmi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom vykonávacími predpismi

Vyjadrenie Okresného úradu: Berieme na vedomie. Pripomienka a) – prenesené do výroku tohto rozhodnutia, pripomienka b) vyplýva z pripomienky a).

2. Ministerstvo hospodárstva SR, odbor priemyselnej politiky listom č. 180545/2024-3230-79037 zo dňa 21.02.2024 súhlasí s realizáciou navrhovanej činnosti aj s ukončením posudzovania na úrovni zisťovacieho konania za nasledovných pripomienok:

- a) Uplatniť využívanie obnoviteľných zdrojov energie (napr. fotovoltaika, tepelné čerpadlá)
- b) Realizovať potrebné opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie a obyvateľstvo.

Vyjadrenie Okresného úradu: Berieme na vedomie. Pripomienka b) – vo výroku tohto rozhodnutia sú navrhnuté opatrenia na zmiernenie vplyvu navrhovanej zmeny na životné prostredie, pripomienka a) splnená - v administratívnej budove bude zdrojom vykurovania tepelné čerpadlo vzduch /voda.

3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline listom č. RUVYYA/OPPL-892/1633/2024/Mar zo dňa 20. 02. 2024 s nasledovným stanoviskom:

Prevádzkovateľ pracovných priestorov bude povinný rešpektovať a postupovať podľa zákona NR SR č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a následnej vykonávajúcej legislatívy tak, aby nedošlo k prekročeniu limitov faktorov životného a pracovného prostredia.

V zmysle § 52 odst. 1, písm. c) zákona č. 355/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov je fyzická osoba – podnikateľ, právnická osoba povinná kvalitatívne a kvantitatívne zisťovať škodlivé faktory životného a pracovného prostredia, ktoré používa pri svojej činnosti alebo ktoré pri jeho činnosti vznikajú, a ktorých používanie a prípustné hodnoty sú upravené osobitnými predpismi.

- Ďalej, bude užívateľ pracovných priestorov povinný požiadať žiadosťou orgán verejného zdravotníctva Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline o vydanie rozhodnutia na uvedenie priestorov do prevádzky.
- Ďalej, zamestnávateľ/prevádzkovateľ bude povinný zabezpečiť podľa § 30 ods. 1 písm. f) zákona NR SR č.355/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov, hodnotenie zdravotného rizika, vypracovanie kategorizácie prác z hľadiska zdravotných rizík a posudku o riziku najneskôr do dvoch mesiacov od začatia svojej činnosti.

Po preštudovaní predloženého Oznámenia o zmene podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a v zmysle zákona č. NR SR č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov, k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti vypracované podľa zákona č. 24/2006 Z.z. a k oznámeniu o začatí správneho konania pre stavbu: „Prístavba administratívnej budovy a haly v areáli RP HUJO spol. s r.o.“, navrhovateľa: RP HUJO spol. s r.o., Bytča – Mikšová 122, 014 01 Bytča, IČO: 36 378 241, nemáme ďalšie pripomienky.

Vyjadrenie Okresného úradu: Berieme na vedomie. Pripomienky sú prenesené do výroku rozhodnutia.

4. Okresný úrad Bytča, odbor krízového riadenia listom č. OU-BY- OKR-2024/000308/2 zo dňa 15. 02. 2024 súhlasí so zmenou navrhovanej činnosti a nepožaduje ďalšie posudzovanie.

Vyjadrenie Okresného úradu: Berieme na vedomie.

5. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Žiline listom č. ORHZ-ZA1-2024/000428-2 zo dňa 11.03. 2024 – z hľadiska ochrany pred požiarimi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyjadrenie Okresného úradu: Berieme na vedomie.

6. Mesto Bytča, Mestský úrad – odd. výstavby a životného prostredia listom č. 3285/2024-VaŽP-Blk zo dňa 19.02.2024 – zaslanie informácie o zverejnení navrhovanej činnosti v termíne 19. 02.2024 -04.03.2024.

Vyjadrenie Okresného úradu: Berieme na vedomie.

Dotknutá verejnosť sa k predmetnému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nevyjadrila.

Výstupom zisťovacieho konania je rozhodnutie o tom, či sa navrhovaná činnosť bude posudzovať podľa zákona, čo tunajší úrad s ohľadom na výsledky zisťovacieho konania vydal. Účelom zákona je získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov. Zároveň dodržaniu zákonnosti navrhovanej činnosti vo vzťahu k jednotlivým osobitným predpisom (vodný zákon, cestný zákon, STN a ďalšie) sa v

procese zisťovacieho konania zaoberali jednotlivé dotknuté orgány štátnej správy, ktoré nevzniesli pripomienky k navrhovanej činnosti.

Príslušný orgán vychádzal z komplexných výsledkov zisťovacieho konania a keďže dotknuté orgány a povoľujúce orgány nepoukázali na očakávané zhoršenie kvality zložiek životného prostredia a podmienok ochrany verejného zdravia a vyslovili vo svojich stanoviskách názor, že odporúčajú ukončiť proces posudzovania v zisťovacom konaní. Niektoré pripomienky boli zahrnuté do opatrení určených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, ďalšie sa týkajú povinností navrhovateľa vyplývajúce z ustanovení všeobecne záväzných redpisov, preto nemôže byť predmetom rozhodovania príslušného orgánu ale budú riešené v rámci povoľovacieho procesu, ktoré sú záväzné pre príslušný povoľovací orgán.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie pri posudzovaní navrhovanej zmeny činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona vychádzal z Oznámenia o zmene navrhovanej inosti „Prístavba administratívnej budovy a haly v areáli RP HUJO spol. s.r.o.“ navrhovateľa RP HUJO spol. s.r.o, Mikšová 122, 01401 Bytča.

Tunajší úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení, oboznámil dňa 11. 03. 2024 listom č. OU-BY-OSZP-2024/000288-6 účastníkov konania ako i dotknuté orgány, že sa majú právo oboznámiť s podkladmi pre vydanie rozhodnutia a vyjadriť sa k nim pred vydaním rozhodnutia.

V stanovenom termíne nikto z účastníkov konania a zúčastnených osôb nezaslal pripomienky k vydaniu rozhodnutia.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie posúdil zmenu navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a to aj kumulatívnych, vrátane vplyvov na zdravie obyvateľov, pričom vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území a pritom použil aj Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29, uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého zámeru navrhovanej činnosti, vyjadrení subjektov konania, zistenia stavu z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona konštatuje, že navrhovanou činnosťou nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a oprávnené záujmy subjektov konania a sú splnené podmienky podľa zákona a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou zámeru o navrhovanej činnosti a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

V rámci zisťovacieho konania Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie nezistil žiadne skutočnosti, ktoré môžu byť v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi na ochranu životného prostredia alebo ktoré by v závažnej miere ohrozovali životné prostredie a zdravie obyvateľov, ktoré by bolo potrebné posudzovať podľa zákona, a preto Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe preskúmania predloženého Oznámenia o zmene k navrhovanej činnosti, vyjadrení subjektov konania, zistenia stavu z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona konštatuje, že navrhovaná zmena činnosti nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny zákon) v znení neskorších predpisov na Okresnom úrade Bytča, odbor starostlivosti o životné prostredie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia doručením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

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

Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

RNDr. Beáta Kocincová
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10111

Doručuje sa

RP HUJO spol. s r.o., Bytča - Mikšová 122, 014 01 Bytča - Mikšová, Slovenská republika
Mesto Bytča, Námestie SR 1, 014 38 Bytča, Slovenská republika

Na vedomie

Ministerstvo hospodárstva SR, Mlynské Nivy 44, 827 15 Bratislava 212
Okresný úrad Bytča, odbor starostlivosti o žp, Zámok 104, Bytča
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline, Vojtech Spanyola 27, 011 71 Žilina 1
Krajský pamiatkový úrad, Mariánske námestie 19, 010 01 Žilina 1
Okresný úrad Bytča, odbor krízového riadenia, Zámok 104, Bytča
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiline, Námestie požiarnikov 1, 010 01 Žilina 1
Žilinský samosprávny kraj, Komenského 48, 011 09 Žilina 1
Okresný úrad Žilina, odbor cestnej dopravy a PK, Vysokoškolákov 8556/33B, Žilina