

Okresný úrad SNINA
Odbor starostlivosti o životné prostredie
Partizánska 1057, 069 01 Snina

Číslo : OU-SV-OSZP-2022/000761-016-R-JK

V Snine dňa 11.10.2022

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona NR SR č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších a podľa ust. § 53 ods. 1 písm. c) 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, **rozhodol** podľa § 29 ods. 2 zákona č. 24/2006 Z. z. a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na základe zámeru „Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding, a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina“, ktorý predložil navrhovateľ, **ZVS holding a.s.**, Štúrova 925/77, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO : 36305600 a po vykonaní zisťovacieho konania podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. **takto**:

Navrhovaná činnosť, „Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding, a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina“, podľa predloženého zámeru

s a n e b u d e p o s u d z o v a ť

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

Požiadavky vo vzťahu k zmene navrhovanej činnosti, ktoré je potrebné zohľadniť v procese konania o jej povolení podľa osobitných predpisov :

- S odpadmi vznikajúcimi počas prevádzky je potrebné nakladať v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, to znamená prednostne zabezpečiť ich zhodnotenie a to buď materiálové resp. energetické. Skládkovanie odpadov využívať iba v prípade, že zhodnotenie odpadov nie je možné alebo účelné.
- Pri stavebných prácach zabezpečiť bezporuchovú prevádzku stavebných mechanizmov a použiť také technické postupy, riešenia, materiály a výrobky, aby sa zamedzilo prípadnému úniku ropných látok zo strojných mechanizmov a aby sa zabezpečila ochrana životného prostredia s dôrazom na úsek ochrany vôd. Stavenisko vybaviť prostriedkami na riešenie havarijných situácií (napr. absorbent a podobne).
- Realizovať všetky opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti uvedené v zámere.
- Pri realizácii navrhovanej činnosti je navrhovateľ povinný na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu poškodzovania alebo ničenia okolitých ekosystémov.
- Navrhovateľ iniciuje najneskôr do začatia stavebného konania rokovanie so zástupcami mesta Snina v týchto oblastiach:
 - ✓ Dopravná infraštruktúra areálu a jej rekonštrukcia,
 - ✓ Technická infraštruktúra (voda + kanalizácia + elektro),
 - ✓ Revitalizácia areálu priemyselného parku Snina realizáciou zelenej infraštruktúry.
- Energetickú efektívnosť navrhovaných konštrukčných úprav a tepelno-technických riešení navrhnúť v zmysle zákona EHB č.555/2022 Z.z. a vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z.



OKRESNÝ
URAD
SNINA

Telefón
+421/57/7685637

Tel. – Klientske
centrum
+421/57/3100414

E-mail
jozef.kudravy@minv.sk

Internet
www.minv.sk/?okresny-urad-snina

IČO
00151866

a vyhlášky MDVRR SR č. 364/2012 Z. z., tak, aby sa dosiahlo projektové a normované energetické hodnotenie budovy aspoň na úrovni nárokov kategórie podľa §3 ods.5 písm.i zákona EHB (nevýrobné budovy spotrebúvajúce energie).

- Navrhovateľ vykoná technickú prípravu k inštalácii fotovoltaických panelov na strechu „obalovej“ budovy, v ktorej bude vstavaná budova prevádzky spoločnosti ZVS holding a.s..
- Dotknutá verejnosť uvedená v § 24 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov disponuje právami definovanými v súlade s § 24 ods. 2 tohto zákona a má postavenie účastníka konania v povoloňovacom konaní navrhovanej činnosti. Dotknutou verejnosťou v tomto zisťovacom konaní je Združenie domových samospráv, Bratislava.

Pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie stavby a v ďalšom procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov bude potrebné zohľadniť požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti, ktoré vyplynuli zo stanovísk doručených k predmetnej navrhovanej činnosti.

O d ô v o d n e n i e

Navrhovateľ, **ZVS holding a.s.**, Štúrova 925/77, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO : 36305600 (ďalej len navrhovateľ) predložil dňa 30.08.2022 v písomnej aj elektronickej forme Okresnému úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie podľa § 29 ods. 1 písm. a) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o posudzovaní) zámer navrhovanej činnosti „Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding, a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina“ (ďalej len zámer), na vykonanie zisťovacieho konania podľa zákona o posudzovaní.

Predmetom navrhovanej činnosti je rozšírenie výroby munície tiel strel zo súčasných 19 tis. kusov na 100 tis. kusov ročne, vybudovanie nového objektu vo vnútri existujúcej haly do ktorého by sa premiestnili v súčasnosti používané strojné zariadenia s tým, že by sa niektoré strojné zariadenia repasovali a dokúpili sa aj nové strojné zariadenia. Objekt novej haly bude umiestnený v existujúcej výrobnjej hale tak aby spĺňal priestorové a bezpečnostné požiadavky. Navrhovaný objekt je konštrukčne riešený ako oceľová konštrukcia s opláštením PIR panelmi. Strešnú konštrukciu tvoria izolačné a zatepl'ovacie strešné sendvičové PIR panely s trapézovou profiláciou zo strany exteriéru.

Vzhľadom k upusteniu Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie od požiadavky variantného riešenia navrhovanej činnosti rozhodnutím č. OU-SV-OSZP-2022/000752-002-R-JK zo dňa 23.08.2022 zámer obsahuje jedno riešenie navrhovanej činnosti a nulový variant.

Keďže zámer obsahoval všetky náležitosti podľa § 22 ods. 3 a ods. 4 zákona o posudzovaní, Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy oznámil listom číslo OU-SV-OSZP-2022/000761-003-R-JK zo dňa 31.08.2022 začatie správneho konania podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov.

V rámci zisťovacieho konania Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie podľa § 23 ods. 1 zákona o posudzovaní zaslal zámer dotknutej obci, rezortnému orgánu, povoloňujúcemu orgánu. Súčasne v zmysle § 23 ods. 1 zverejnil na webovom sídle MZP SR :

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/rozsirenie-vyroby-spolocnosti-zvs-holding-dubnica-nad-vahom-prevadzka->

zámer, oznámenie o predložení zámeru a informáciu pre verejnosť.

Ide o kontinuálnu výrobnú činnosť v hale bývalej spoločnosti Vihorlat a.s. Snina.
Podľa prílohy č. 8 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je navrhovaná činnosť zaradená nasledovne :

Oblasť: 7. Strojársky a elektrotechnický priemysel
Rezortný orgán : Ministerstvo hospodárstva SR
Príslušný orgán: Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie

Pol. číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zist'ovacie konanie)
7.	Strojárska výroba, elektrotechnická výroba s výrobnou plochou		od 3000 m ²

a

Oblasť: 9. Infraštruktúra
Rezortný orgán : Ministerstvo životného prostredia SR
Príslušný orgán: Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie

Pol. číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zist'ovacie konanie)
9.	Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi		od 10 t/rok

Požiadavky na vstupy

Záber pôdy

Realizácia posudzovanej činnosti je navrhovaná v lokalite Priemyselného parku na pozemkoch a objektoch, ktoré sú vo vlastníctve spoločnosti ATLAN GROUP spol.s r.o., Štúrova 925/27, Dubnica nad Váhom. Tieto pozemky sú vedené ako zastavané plochy a nádvoria. Trvalý **záber pôdy** si preto realizácia navrhovanej činnosti **nevyžiada**, pretože bude realizovaná už na existujúcich plochách určených na takýto účel.

V prípade **nulového variantu** – nerealizovania navrhovanej činnosti sa z hľadiska záberu pôdy nejaví žiadna zmena. Dotknuté plochy sú trvalo vyňaté z pozemkového fondu. Zmena bude určitým pozitívom v tom zmysle, že dotknuté plochy budú využívané zmysluplnejšie, ekonomicky efektívnejšie, čo predpokladá aj lepšiu starostlivosť o tieto plochy.

Spotreba vody

V čase výstavby a inštalácie technologického zariadenia bude voda spotrebovaná prevažne pre sociálne a pitné účely, čo bude riešené z verejného vodovodu napojením na existujúci rozvod pitnej vody. Voda pre realizáciu stavby bude zabezpečená rovnako napojením na existujúci rozvod pitnej vody v priemyselnej zóne.

a) Pitná voda

Pitná voda pre zamestnancov počas výstavby bude zabezpečená cez vodovodnú prípojku z verejného vodovodu. V priebehu stavebných úprav haly a montáže technológií sa orientačne predpokladá nasadenie cca 5 pracovníkov externého dodávateľa naraz v období cca 6 mesiacov.

Spotreba vody počas prevádzky

Počas realizácie navrhovanej činnosti bude dimenzované sociálne zabezpečenie s napojením na vodovod s vlastným meraním spotreby. Prívod vody bude z vodovodnej prípojky areálu. Výroba bude pracovať v 4-zmennej výrobe, administratíva bude pracovať v 1- zmennej prevádzke. Počet zamestnancov bude narastať postupne podľa inštalovania výrobných liniek.

b) Úžitková voda

Potreba vody bude pre chladiaci systém pre dopĺňanie uzatvoreného technologického a chladiaceho okruhu systému. Spotreba úžitkovej vody na riedenie reznej emulzie je 0,2 m³/deň.

c) Požiarna voda

Rozvod požiarnej vody je riešený ako zokruhovaný systém DN80 trasovaný priestorom haly. K jednotlivým hadicovým navijakom sú privedené odbočky ukončené uzáverom v skrini. V zmysle požiarnej ochrany budú osadené hadicové navijaky 25 mm/30 (dĺžka hadice 30 m) s tvarovo stálou hadicou, prietok 1,0 l/s.

Surovinové zdroje

a) Základné suroviny

Počas výstavby

Vzhľadom na stupeň projektovej dokumentácie údaje o dodávateľskom zabezpečení resp. subdodávateľoch, vyplývajúcich z navrhovaného členenia zámeru bude surovinové zabezpečenie spresnené po ukončení výberového konania.

Počas prevádzky

Suroviny pre technológiu na povrchovú úpravu

Špecifikácia a množstvo vstupných surovín pre prevádzku technológie navrhovaného zámeru je daná špecifickými výrobnými operáciami v jednotlivých častiach technológie.

b) Pomocné suroviny

Z údajov bezpečnostných listov vyplývajú niektoré nebezpečné vlastnosti ako napr.: žieravosť, pálenie očí, karcinogenita ap. , tak ako je uvedené v bezpečnostných listoch.

Suroviny a chemikálie potrebné pre výrobu budú uložené v plastových kontajneroch alebo sudoch na to určených a na regáloch, pod ktorými bude osadená vaňa na zachytenie uniknutých chemikálií v prípade havárie. Celá podlaha v priestore skladov bude opatrená protichemickou povrchovou úpravou proti prenikaniu nebezpečných látok do spodných vôd.

Zloženie používaných surovín/materiálov je uvedené v kartách bezpečnostných údajov, ktoré sú k dispozícii na nahliadnutie u navrhovateľa resp. prístupné online na stránkach výrobcu.

Energetické zdroje

a) Elektrická energia

Elektrická energia bude v čase výstavby riešená napojením na jestvujúce rozvody elektrickej energie v objekte areálu. V čase prevádzky bude elektrická energia využívaná aj na umelé osvetlenie haly. Jej prívod bude zabezpečený pripojením na jestvujúci rozvod elektrickej energie v areály.

Momentálne sa elektrická energia využíva na chod strojného vybavenia prevádzky, osvetlenie a ohrevy tepelných procesov výroby.

b) Zemný plyn

Plynové potrubie v priemyselnom parku s priemerom 150 mm (vysoký tlak) a 25 mm (stredný tlak). Vykurovanie hál bude zabezpečované pomocou priemyselných plynových ohrievačov vzduchu.

Nároky na dopravnú a inú infraštruktúru

Priemyselný park, v ktorom sa navrhovaná činnosť nachádza je napojený sieťou dopravných komunikácií na dopravnú sieť mesta Snina. Dopravné napojenie na areál ako aj vnútroareálová cestná sieť sú vyhovujúce.

Počas výstavby sa predpokladá v záujmovom území mierny nárast intenzity automobilovej dopravy. Zaťaženie dotknutých dopravných komunikácií bude len v rozsahu požiadaviek na prepravu technických a technologických komponentov inštalovaného zariadenia a materiálov pre stavebné činnosti.

V čase výstavby sa počíta s použitím zdvíhacích zariadení, preprava nákladných automobilov, preprava prípadného nadrozmerného nákladu – technologického zariadenia, bude realizovaná po dotknutých komunikáciách po dohode s dopravným inšpektorátom.

Vstupný materiál sa bude do prevádzky dovážať nákladnými autami cez existujúcu prístupovú komunikáciu do areálu prevádzky, Doprava bude využívaná obojsmerne. To znamená, vozidla, ktoré dopravia vstupnú surovinu neodídu naprázdno, ale budú podľa možnosti využité na odvoz výrobkov.

Pešia doprava - pohyb chodcov v areáli je riešený po spevnených plochách. Napojenie na verejné chodníky a autobusovú zastávku, ktorá je pri Priemyselnom parku, je zabezpečené po samostatných peších komunikáciách. Vstup peších do Priemyselného areálu bude cez vstupný turniket hlavnej brány zo Strojárskej ulice. Vzhľadom na to, že územie priemyselného parku sa nachádza v odľahlejšej časti mesta, nie sú na chodníkoch aplikované zásady pre pohyb nevidiacich a slabozrakých. V území, kde nie je nadväznosť týchto prvkov na ďalšie pešie trasy, by uvedené opatrenie bolo zbytočné.

Súčasný dopravný riešenie územia obce nebude dotknuté realizáciou projektu. To znamená, že v prípade **nultého variantu**, ak by sa navrhovaná činnosť nerealizovala, ostáva dopravné riešenie také isté, ako v prípade realizácie navrhovanej činnosti.

Dažďová kanalizácia

Navrhovaná činnosť nemá vplyv na dažďové vody. Bude realizovaná na existujúcich plochách. To znamená, že oproti **nulovému variantu** sa nič nezmení, okrem pravidelnej údržby a opráv dažďovej kanalizácie.

Splašková kanalizácia

Proces manipulácie s technologickými vodami je uzavretý. Technologická voda sa z technológie nevypúšťa, pravidelne sa len dopĺňa v dôsledku odparov. Pod technológiou je navyše vytvorená záchytná vaňa dimenzovaná na objem technologických vôd, tak aby v prípade nepredvídanej havárie, resp. poruchy na potrubíach zachytila únik týchto technologických vôd a zabránila ich úniku do spodných vôd. Teda v navrhovanej prevádzke nebudú vznikať technologické odpadové vody.

Navrhovaná činnosť nemá vplyv ani na splaškové vody, pretože šatne a sociálne zariadenia pre potreby zamestnancov sú riešené v existujúcej hale, ktoré sú funkčné, existujúce a využívané a takými by ostali aj v prípade **nulového variantu**. Splašková voda je odvádzaná do verejnej kanalizácie.

Nároky na pracovné sily

Počas výstavby:

V priebehu stavebných úprav haly a montáže technológií sa orientačne predpokladá nasadenie cca 5 pracovníkov externého dodávateľa naraz v období cca 6 mesiacov. Predpokladaný počet pracovníkov na zabezpečenie výstavby je závislý od dohodnutých podmienok montáže investora a dodávateľa.

Počas prevádzky:

Počas doterajšej prevádzky pracuje v prevádzke cca 80 zamestnancov, z toho 7 pre administratívu a 73 pre výrobu, réžiu a údržbu. V budúcnosti sa uvažuje s 220 zamestnancami.

Oproti **nulovému variantu** sa vytvorí 140 nových pracovných miest, čo je v meste a okrese, ktorý má dlhodobo vyššiu mieru nezamestnanosti, pozitívne riešenie.

Iné nároky

Chránené územia

Priamo v dotknutom území sa nevyskytujú biotopy flóry a fauny významné z hľadiska zachovania biotickej a krajinej diverzity a heterogenity, teda také, v ktorých sa vyskytujú chránené, vzácne a ohrozené biotopy ohrozených a vzácných druhov nižších rastlín, stanovištia vzácných a ohrozených rastlinných spoločenstiev, lokality s výskytom druhov a spoločenstiev na hranici alebo mimo územia areálu a lokality s výskytom ekologicky alebo inak významných druhov a spoločenstiev organizmov.

Navrhovanou činnosťou sa nelikviduje žiadny významný biotop. Výstavba a prevádzka významne neohrozí okolité ekologicky významnejšie biotopy.

Sadové úpravy

Po dokončení všetkých stavebných prác bude realizovaná údržba areálovej zelene.

Nároky na zastavané územie

Navrhovaná činnosť nevyvoláva žiadne špeciálne nároky na zastavané územie. Prípadné búracie práce budú vykonávané v nevyhnutnom rozsahu s využitím pôvodných prvkov. Výrub stromov sa nepredpokladá. Pre výstavbu budú používané vnútropodnikové komunikácie. Preložky podzemných vedení a dopravných trás nie je nutné vplyvom stavby realizovať.

Oproti **nulovému variantu** dôjde k pozitívnemu vplyvu – revitalizácii objektov a plôch.

Údaje o výstupoch

Zdroje znečisťovania ovzdušia

V čase výstavby dôjde k časovo obmedzenému, lokálnemu zaťaženiu ovzdušia.

Počas stavebných prác budú vplývať na okolité ovzdušie stavebné mechanizmy a motorové vozidlá jednak výfukovými plynmi zo spaľovania motorovej nafty, emisiami prepravovaných stavebných materiálov a tiež emisiami prachu pohybom vozidiel po komunikáciách.

Tieto vplyvy sa budú eliminovať používaním vozidiel a motorov v dobrom technickom stave a s pravidelnými emisnými kontrolami, skladovaním materiálov v tesných obaloch a uzatvorených kontajneroch, zakrytovaných plachtou (pri voľnom skladovaní) a opatrnou manipuláciou.

Prašnosť pri stavebných prácach v objekte sa eliminuje používaním uzavretých (kruhových) zhozov na vertikálnu prepravu odpadu do kontajnerov. Kontajnery budú na elimináciu prašnosti prikryté plachtou (alebo pravidelne polievané). Emisie z pohybu dopravných prostriedkov sa budú obmedzovať pravidelným čistením kolies vozidiel od nánosov blata a čistením komunikácií a udržiavaním v bezprašnom stave polievaním.

Vymedzenie hlavných zdrojov znečistenia a znečisťujúcich látok navrhovanej činnosti počas prevádzky:

Emisie sa tvoria:

- Z technologických procesov
- Zo spaľovania ZPN (vykurovanie a ohrev TUV)

1. Emisie vypúšťané do ovzdušia z technologických procesov

Pri technologickom procese výroby telies striel môže principiálne dochádzať k tvorbe emisií z kalenia, lisovania a lakovanie

Vymedzenie stacionárneho zdroja:

Podľa prílohy č. 1 k vyhláške MŽP SR č. 410/2012 Z. z v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší, bude zdroj znečisťovania ovzdušia kategorizovaný nasledovne:

- 6.99.2 - Ostatné priemyselné technológie, výroby, zariadenia na spracovanie, ktoré ni sú uvedené v bodoch 1 až 5 - členenie podľa bodu 2.99,
- 6.3.2a - Nanášanie náterov na povrchy, lakovanie s projektovanou spotrebo organických rozpúšťadiel v t/rok: a) kovov a plastov vrátane povrchov lodí, lietadiel, koľajových vozidiel, textilu, tkanín, fólií, papiera $> 5 \geq 0,6$.

Emisie z jednotlivých technologických pracovísk sa budú do ovzdušia odvádzať tak, aby nespôsobovali významné znečistenie ovzdušia. Odpadové plyny budú riadene vypúšťané cez prislúchajúce výduchy tak, aby bol umožnený ich nerušený transport voľným prúdením a zabezpečil sa tak dostatočný rozptyl vypúšťaných znečisťujúcich látok. Požiadavky na zabezpečenie dostatočného rozptylu emisií znečisťujúcich látok vyjadrené ako výška komína alebo výduchu budú v súlade s požiadavkami prílohy č. 9 k vyhl. MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší.

Odpadové vody

Sociálno-prevádzkový objekt bude odvedený prírodnou kanalizáciou do vnútro areálovej kanalizácie a následne do verejnej kanalizácie.

Odpady

Okrem zhromažďovania odpadov do doby ich odvozu oprávnenou organizáciou, navrhovateľ neprevádzkuje zariadenia na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov. Nebezpečné odpady budú zhromažďované v sklade nebezpečných odpadov s dostatočnou kapacitou do doby ich odvozu na zhodnotenie/zneškodnenie zmluvným odberateľom.

Zdroje hluku a vibrácií

Lisovacie stroje sú umiestnené vo výrobnjej hale, kompletne zabudované a tým hodnoty v oblasti vplyvu zariadenia mimo hraníc výrobného areálu nebudú prekračovať hladinu hluku pre priemyselné oblasti.

Na účely ochrany zdravia a bezpečnosti pri práci pred rizikami expozície hluku sa v zmysle NV č. 115/2006 Z.z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku v znení neskorších predpisov ustanovujú limitné hodnoty expozície hluku a akčné hodnoty expozície hluku. Expozícia hluku nesmie prekročiť limitné hodnoty expozície hluku.

Zdroje žiarenia a tepla.

Technológia prevádzkovaná v rámci tejto stavby nebude zdrojom rádioaktívneho žiarenia ani zdrojom elektromagnetického žiarenia, presahujúceho hodnoty hygienických predpisov SR. Tepelné zaťaženie pracovníkov nepresiahne hodnoty stanovené podľa záväzného opatrenia o hygienických požiadavkách na pracovné prostredie.

Vyvolané investície

Vyvolané investície nie sú známe.

Údaje o predpokladaných priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie

Vplyvy na ovzdušie

Počas inovácie a výstavby sa nepredpokladá nepriaznivý vplyv na ovzdušie.

V prevádzke dochádza k emitovaniu znečisťujúcich látok do ovzdušia z kalenia, lakovania a z plynových ohrievačov vzduchu.

Vplyvy na povrchové a podzemné vody

Vplyvy na povrchové a podzemné vody súvisia s produkciou odpadových vôd z prevádzky. Počas výstavby nebudú vznikať priemyselne odpadové vody. Nie je predpoklad znehodnotenia, kvality povrchových a podzemných vôd. Charakter odpadových vôd bude zodpovedať podmienkam vypúšťania odpadových vôd a osobitných vôd do verejnej kanalizácie v zmysle §34 zákona č. 364/2004 Z.z. Režim a kvalita podzemných vôd nebudú navrhovanou činnosťou ovplyvnené.

Vplyvy počas výstavby

Z hľadiska ohrozenia kvality podzemných vôd v období výstavby prichádza do úvahy jedine havarijný únik látok zo stavebných mechanizmov. Prípadný únik ropných látok (pohonné hmoty alebo oleje) v minimálnych objemoch je zvládnuteľný bežne dostupnými havarijnými prostriedkami (zemina, piesok, piliny, vapex...).

Vplyvy na horninové prostredie a reliéf

Vzhľadom k tomu, že zámer sa bude realizovať v zastavanom území, aj v súčasnosti využívanom obdobným spôsobom, nemožno počas prevádzky očakávať zaznamenateľný nárast vplyvov na horninové prostredie. Počas inovácie prevádzky (inštalácia pece) sa nepredpokladajú nepriaznivé vplyvy na stabilitu horninového prostredia a reliéf.

Rovnako sa nepredpokladá ani možnosť kontaminácie horninového prostredia vo fáze výstavby a prevádzky, nakoľko je stavba navrhovaná tak, aby sa zamedzilo k akejkoľvek kontaminácii prostredia. Vlastná prevádzka zariadenia sa bude uskutočňovať za prísnych prevádzkových podmienok. Prevádzka nebude mať žiadny vplyv na horninové prostredie.

Vplyvy na pôdu a poľnohospodárstvo

Realizácia zámeru bude v priestoroch výrobného areálu v jej zastavanej časti. Nedôjde tým k záberu poľnohospodárskeho pôdneho fondu. Presun mechanizmov bude po existujúcich dopravných trasách. Z týchto dôvodov nie je reálny predpoklad vplyvov na pôdu počas realizácie zámeru.

Vlastná činnosť bude prebiehať vo vyhradených priestoroch výrobnéj haly priemyselného areálu.

Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy

V súčasnosti je záujmové územie využívané na priemyselné účely. Dotknuté územie je obklopené priemyselnými výrobnými halami.

Vzhľadom na toto umiestnenie navrhovanej činnosti je vegetačný pokryv ojedinelý a taktiež je redukovaný aj výskyt zástupcov fauny, ktorý sú predstaviteľmi zvyčajne synantropných druhov spoločenstiev osídľujúcich okraje ľudských sídiel.

Preto možno konštatovať, že pri realizácii navrhovanej činnosti nedôjde k záberu žiadnych významných biotopov, k ohrozeniu, likvidácii, či záberu biotopov vzácných alebo chránených zástupcov fauny a flóry, pretože na dotknutom území sa ich výskyt nepredpokladá.

Emitované znečisťujúce látky do ovzdušia sú v množstvách nepredstavujúcich vo zvýšenej miere riziko pre stav fauny a flóry širšej záujmovej lokality. Tento vplyv hodnotíme ako málo významný.

Vplyvy na krajinu a jej ekologickú stabilitu

Navrhovaná činnosť je plánovaná v existujúcom Priemyselnom parku s priemyselným charakterom využitia územia, a preto nepredstavuje pre dotknutú krajinu žiaden nepriaznivý vplyv vyvolaný zmenou jej štruktúry, využívania, scenérie, či krajinného obrazu. Navrhovaná činnosť, svojím poňatím a architektúrou stavebného objektu, zapadne do okolitého prostredia areálu a súčasne týmto umiestnením navrhovanej činnosti je zabezpečené aj to, že nebude jej realizáciou dotknutý žiadny prvok kostry USES záujmového územia, čím by bola jeho ekostabilizačná funkcia ovplyvnená alebo znížená.

Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky

Priamo v dotknutej lokalite sa nenachádzajú žiadne pamiatky kultúrnej alebo historickej hodnoty, ktoré by boli cieľom záujmu obyvateľov širšieho okolia alebo návštevníkov dotknutého regiónu.

Realizácia zámeru tak nebude mať žiaden vplyv na kultúrne a historické pamiatky dotknutého územia a jeho širšieho okolia.

Vplyvy na archeologické náleziská

V dotknutom území sa nenachádzajú žiadne známe archeologické náleziská, ktoré by mohla realizácia navrhovanej činnosti ovplyvniť.

Vplyvy na paleontologické náleziská a významné geologické lokality

V dotknutom území sa nenachádzajú ani žiadne známe paleontologické náleziská a významné geologické lokality, ktorých by sa realizácia navrhovanej činnosti mohla dotknúť.

Vplyvy na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy

Ako už z uvedeného vyplýva, priamo v dotknutom území sa nenachádzajú žiadne kultúrne hodnoty hmotnej či nehmotnej povahy a navrhovaná činnosť svojím charakterom vylučuje vplyv na miestne zvyklosti a tradície.

Vplyvy na chránené územia a ochranné pásma

Navrhovaná činnosť sa nachádza v lokalite, ktorá nespadá pod ochranné pásma a chránené územia.

Iné vplyvy

Pri realizácii navrhovanej činnosti v dotknutom území nie sú očakávané žiadne ďalšie, ako vyššie uvedené vplyvy, ktoré by mohli ovplyvniť pohodu a kvalitu života obyvateľov dotknutej obce, prírodné prostredie či dotknutú krajinu.

Vplyvy na obyvateľstvo

Navrhovaná činnosť sa nachádza v priemyselnej oblasti. Počas samotnej prevádzky bude najvýznamnejší nepriaznivý vplyv na obyvateľstvo a jeho pohodu rozptýl emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia a zvýšenie hladiny hluku. Keďže navrhovaná činnosť sa nachádza v priemyselnej zóne, predpokladané zvýšenie hluku a emisií do ovzdušia nebude presahovať legislatívne stanovené limitné hodnoty pre zachovanie kvality života a zdravia obyvateľov. Najbližšie obytné domy sú od navrhovanej činnosti vzdialené cca 300 m. Od centra mesta je záujmová lokalita vzdialená viac ako 1,5 km.

Mierne zhoršenie podmienok a komfortu možno predpokladať v úseku Strojárskej ulice a sídliska Komenského. Centrálna časť nebude činnosťou ovplyvňovaná. Medzi negatívne vplyvy činnosti patrí mierny nárast intenzity dopravného zaťaženia lokality najmä nákladnou dopravou. Takáto intenzita dopravy je porovnateľná s akoukoľvek inou výrobnou činnosťou. Vzhľadom na výhodnú polohu táto doprava nebude realizovaná cez najviac zaťaženú centrálnu zónu mesta Snina.

Na základe uvedeného bude mať vplyv dopravy, vzhľadom k umiestneniu prevádzky v Priemyselnom parku a v dostatočnej vzdialenosti od obytnej zóny pre dotknuté obyvateľstvo únosný charakter.

Pôjde len o vplyvy, málo významné, pôsobiace miestne a na obmedzenom území. Veľkosť, rozsah a časovú expozíciu týchto nepriaznivých vplyvov je možné obmedziť organizačnými opatreniami vo výstavbe, organizácii prác, dodržiavaní technologickej a pracovnej disciplíny.

K priamym pozitívnym vplyvom na dotknuté obyvateľstvo bude vytvorenie cca 5 pracovných miest v čase výstavby a po realizácii zámeru 140 nových pracovných miest v regióne, kde je vyššia nezamestnanosť.

V zákone stanovenom termíne, resp. do termínu vydania tohto rozhodnutia doručili Okresnému úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie svoje písomné stanoviská nasledovné subjekty (stanoviská sú citované v skrátenom znení):

1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Humennom, Ul. 26. novembra č. 1507/2, 066 18 Humenné, podanie s kvalifikovaným elektronickým podpisom prostredníctvom elektronickej schránky ústredného portálu verejnej správy s evidovaním doručenia dňa 13.09.2022

Keďže posudzovaná činnosť sa bude vykonávať v hale nachádzajúcej sa vo vzdialenosti cca 300 m od najbližšej obytnej zástavby nepredpokladáme prekročovanie hlukových imisií z uvedenej činnosti nad legislatívne stanovené prípustné hodnoty ustanovené v prílohe 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 životnom prostredí v znení neskorších predpisov. Predložený zámer navrhovanej činnosti „Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding, a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina“ v navrhovanom rozsahu a znení nie je v rozpore s požiadavkami ustanovenými v zákone č. 355/2007 Z.z. a v jeho vykonávacích predpisoch a je aj v súlade s územným plánom mesta Snina.

Vyjadrenie Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie : berie stanovisko na vedomie

2. Združenie domových samospráv, Námestie SNP 13/B, 841 01 Bratislava, e-mail zo dňa 14.9.2022

1. Revitalizácia areálu priemyselnej zóny so zameraním na revitalizáciu dopravnej, technickej a zelenej infraštruktúry. Vzhľadom na skutočnosť, že veľká časť je v majetku súkromnej spoločnosti sa očakáva líderstvo mesta Snina, ktoré by malo tieto snahy skoordinať. Navrhovateľ by mal však vyvíjať tlak na to, aby sa toto odohralo ešte pred umiestnením jeho stavby a malo by to byť aj uložené ako podmienka rozhodnutia zo zisťovacieho konania.

2. Vzhľadom na charakter stavby, ktorý je stavbou v existujúcej stavbe nie sú vhodné žiadne opatrenia zelenej infraštruktúry; svoj príspevok však bude realizovať v spolupráci s mestom Snina revitalizáciou plôch verejnej zelene.

3. Vzhľadom na charakter stavby (stavba v stavbe) je potrebné sa zamerať na technické a technologické opatrenia smerujúce najmä k energetickej efektívnosti a zelenej transformácii energetického zabezpečenia (obnoviteľné zdroje energie).

4. ZDS podporuje spravodlivý boj Ukrajiny za svoju suverenitu ako aj posilnenie vlastnej slovenskej a európskej obranyschopnosti, čo je aj charakterom výroby.

• Toto vyjadrenie a spôsob ako ho úrad zohľadnil žiadame uviesť v rozhodnutí. • S podkladmi rozhodnutia žiadame byť oboznámení pred samotným vydaním rozhodnutia a následne sa k nim podľa §33 ods.2 Správneho poriadku vyjadríme. • Rozhodnutie ako aj ostatné písomnosti žiadame doručovať v zmysle §25a Správneho poriadku do elektronickej schránky nášho združenia na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk; listiny v papierovej forme nezasielať. • Toto podanie písomne potvrdíme podľa §19 ods.1 Správneho poriadku cestou elektronickej podateľne na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk.

• Zásady Integrity konania ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/zasady-integrity-konania-zds/>

• Environmentálne princípy činnosti ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-principy-cinnosti-zds/>

Informácia: Dávame do pozornosti blog predsedu ZDS <https://dennikn.sk/autor/marcelslavik/?ref=in>, v ktorom sa vyjadruje k aktuálnym spoločenským otázkam a činnosti ZDS.

3. Dňa 25.09.2022 bol od *Združenia domových samospráv, Námestie SNP 13/B, 841 01 Bratislava doručený e-mail k podmienkam rozhodnutia zo zisťovacieho konania pre zámer "Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding"*

Súhlasíme s návrhom navrhovateľa; do podmienok rozhodnutia uvedte podmienky v znení:

1. Navrhovateľ iniciuje najneskôr do začatia stavebného konania rokovanie so zástupcami mesta Snina v týchto oblastiach:

a. Dopravná infraštruktúra areálu a jej rekonštrukcia

b. Technická infraštruktúra (voda + kanalizácia + elektro)

c. Revitalizácia areálu priemyselného parku Snina realizáciou zelenej infraštruktúry.

2. Energetickú efektívnosť navrhovaných konštrukčných úprav a tepelno-technických riešení navrhnuť v zmysle zákona EHB č.555/2022 Z.z. a vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z. a vyhlášky MDVRR SR č. 364/2012 Z. z., tak, aby sa dosiahlo projektové a normované energetické hodnotenie budovy aspoň na úrovni nárokov kategórie podľa §3 ods.5 písm.i zákona EHB (nevýrobné budovy spotrebúvajúce energie).

3. Navrhovateľ vykoná technickú prípravu k inštalácií fotovoltaických panelov na strechu „obalovej“ budovy, v ktorej bude vstavaná budova prevádzky spoločnosti ZVS holding a.s.

Podmienky rozhodnutia musia byť určité, zrejme, presné a vykonateľné; preto je potrebné určiť minimálnu úroveň EHB, ktorú navrhovateľ dosiahne. V tomto smere som preformuloval neurčitú a vágnu formuláciu navrhovateľa na presnú; v praxi znamená, že sa má dosiahnuť minimálne projektové hodnotenie budovy na úrovni nevýrobných budov, čo je podľa mňa primerané aj vzhľadom k faktu, že takouto je hala, do ktorej je budova ZVS vnorená.

Podmienkou sa môžu určovať povinnosti len navrhovateľovi; nie je preto možné uložiť podmienku prípravy inštalácie fotovoltaiky, keďže táto budova je vo vlastníctve iného subjektu; preformuloval som teda podmienku tak, že stavba ZVS bude s fotovoltaikou rátať a v rámci projektu sa naprojektuje technická príprava a táto bude aj povolená; to samozrejme

nebráni aby separátne navrhovateľ rokoval s vlastníkom vonkajšej haly a dohodol umiestnenie fotovoltiky.

Informácia: Dávame do pozornosti blog predsedu ZDS <https://dennikn.sk/autor/marceloslavik/?ref=in>, v ktorom sa vyjadruje k aktuálnym spoločenským otázkam a činnosti ZDS.

Vyjadrenie Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie: Pripomienky uvedené v bodoch 1 až 3 tunajší úrad zohľadnil a uviedol v podmienkach rozhodnutia, ostatné pripomienky ZDS uvedené v doručených e-mail-och, berie na vedomie.

4. Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny, Partizánska 1057, 069 01 Snina, list číslo OU-SV-OSZP-2022/000769-002, zo dňa 12.09.2022, doručený 12.09.2022.

Navrhovaná činnosť: *ZVS holding a.s., Štúrova 925/77, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 36305600 – Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina* bude realizovaná v prvom stupni územnej ochrany v zmysle zákona, v priestore ekologicky štandardnom, v zastavanom území obce Snina.

Záujmová oblasť nie je súčasťou chráneného vtáčieho územia a nie je navrhovaným územím európskeho významu t. j. nie je zaradená do systému NATURA 2000.

Do lokality navrhovanej činnosti *ZVS holding a.s., Štúrova 925/77, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 36305600 – Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina* bezprostredne nezasahujú maloplošné ani veľkoplošné chránené územia.

Navrhovanou činnosťou *ZVS holding a.s., Štúrova 925/77, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 36305600 – Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina* **nie sú dotknuté** záujmy chránené zákonom.

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie ako orgán ochrany prírody **súhlasí** s navrhovanou činnosťou *ZVS holding a.s., Štúrova 925/77, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 36305600 – Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina*.

Upozorňujeme, že toto vyjadrenie nenahrádza súhlasy alebo rozhodnutia, potrebné podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a vyjadrenia, súhlasy alebo rozhodnutia potrebné podľa iných platných právnych noriem.

Orgán verejnej správy, ktorý vedie konanie o veci, ktorou môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, môže o veci rozhodnúť najskôr po tom, ako mu bolo doručené rozhodnutie orgánu ochrany prírody o vydaní alebo nevydaní súhlasu alebo povolení alebo nepovolení výnimky zo zákazu, odborné stanovisko alebo záväzné stanovisko, ak sa podľa tohto zákona vyžadujú (§ 103 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov).

Orgán verejnej správy môže schváliť, povoliť alebo odsúhlasiť plán alebo projekt, ktorým môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, len na základe záväzného stanoviska, v ktorom orgán ochrany prírody vyjadrí súhlas s návrhom plánu alebo projektu, ak sa vydanie záväzného stanoviska podľa tohto zákona vyžaduje a v prípade projektu, ktorým môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, len na základe vydaného súhlasu alebo povolenej výnimky zo zákazu, ak sa podľa tohto zákona vyžadujú (§ 103 ods. 6 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov).

Vyjadrenie Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie : berie stanovisko na vedomie

5. Mesto Snina, Primátorka, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina, list číslo Výst.2022/4463-03-La zo dňa 19.09.2022, doručený 21.09.2022

Mesto Snina ako dotknutá obec podľa § 23 ods. 4 zákona súhlasí so zámerom navrhovanej činnosti spočívajúcej v rozšírení špeciálnej výroby v existujúcej prevádzke spoločnosti ZVS holding, a.s. umiestnenej v priemyselnej zóne v areáli prevádzky Snina, Strojárska 20, 069 01 Snina, kde po realizovaní rozšírenia dôjde k navýšeniu výroby munície z 19 000 kusov na 100 000 kusov ročne.

Rozšírenie výroby sa nachádza na ploche areálov priemyselnej výroby a skladov a nie je v rozpore s Územným plánom (ÚPN) Mesta Snina.

Vyjadrenie Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie : berie stanovisko na vedomie

6. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Humennom, Kudlovská 173, 066 01 Humenné, list číslo ORHZ-HE-2022/000514-002 zo dňa 20.09.2022, podanie s kvalifikovaným elektronickým podpisom prostredníctvom elektronickej schránky ústredného portálu verejnej správy s evidovaním doručenia dňa 21.09.2022.

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

Vyjadrenie Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie : berie stanovisko na vedomie

7. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Odbor priemyselnej politiky, Mlynské nivy 44 a, 827 15 Bratislava, list číslo 43511/2022-3230-91465 zo dňa 20.09.2022, podanie s kvalifikovaným elektronickým podpisom prostredníctvom elektronickej schránky ústredného portálu verejnej správy s evidovaním doručenia dňa 23.09.2022.

Z komplexného vyhodnotenia vplyvov realizácie navrhovanej činnosti a jej porovnania s nulovým variantom vyplýva, že navrhnutá prevádzka v danom území jednotlivé zložky životného prostredia nadmerne nezaťažuje.

Realizáciu posudzovanej činnosti považujeme za prijateľnú a z hľadiska vplyvov na životné prostredie za realizovateľnú.

K predloženému zámeru máme nasledovné odporúčania:

- počas výstavby zabezpečiť systém kontroly stavebných mechanizmov a dopravných prostriedkov na zamedzenie únikov ropných látok do podzemných vôd,
- pre obdobie prevádzky zabezpečiť technicky a organizačne nakladanie s odpadmi v súlade s požiadavkami zákona o odpadoch,
- realizovať všetky opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti uvedené v zámere.

Ministerstvo hospodárstva SR, ako rezortný orgán, predložený zámer „Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding, a.s. Dubnica nad Váhom - prevádzka Snina“, navrhovateľa ZVS holding, a.s., Dubnica nad Váhom, odporúča schváliť v kontexte so stanoviskami ostatných účastníkov konania za predpokladu, že sa neobjavia iné relevantné pripomienky. S prihliadnutím na rozsah a charakter navrhovanej činnosti, predpokladané vplyvy, ako i opatrenia navrhnuté na zmiernenie nepriaznivých účinkov, navrhujeme predložený zámer ďalej neposudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z.

Vyjadrenie Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie : Uvedené pripomienky tunajší úrad zohľadnil a uviedol v podmienkach rozhodnutia.

8. Mesto Snina, Primátorka, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina, list číslo Výst.2022/4463-04-La zo dňa 29.09.2022, doručený 29.09.2022

Mesto Snina informovalo verejnosť o doručení oznámenia o zámere navrhovanej činnosti na úradnej tabuli Mesta Snina vyvesením oznámenia od 07.09.2022 do 28.09.2022 a na internetovej stránke mesta od 07.09.2022 do 28.09.2022 t.j. po dobu 21 dní a zároveň oznámilo verejnosti, kde je možné do zámeru nahliadnuť, kde a dokedy môže verejnosť doručiť svoje písomné stanovisko. Mestu Snina nebolo doručené žiadne stanovisko verejnosti.

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie po dôkladnom preštudovaní všetkých stanovísk listom číslo OU-SV-OSZP-2022/000761-014-JK zo dňa 30.09.2022 účastníkom konania a zúčastneným osobám oznámil, že ukončil proces obstarania potrebných podkladov pre rozhodnutie a v súlade s § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní im umožnil pred vydaním rozhodnutia vyjadriť sa k jeho podkladom, k spôsobom ich zistenia, prípadne navrhnúť ich doplnenie.

Vyjadrenie Okresného úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie : berie stanovisko na vedomie

Na základe uvedeného listu zaslalo svoje stanovisko **Združenie domových samospráv, Námestie SNP 13/B, 841 01 Bratislava, zo dňa 30.9.2022, podanie s kvalifikovaným elektronickým podpisom prostredníctvom elektronickej schránky ústredného portálu verejnej správy s evidovaním doručenia dňa 01.10.2022.**

Stanovisko totožné so stanoviskom ZDS zaslané e-mailom dňa 25.09.2022 k podmienkam rozhodnutia zo zisťovacieho konania pre zámer "Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding" berie na vedomie. Uvedené pripomienky tunajší úrad zohľadnil a uviedol v podmienkach rozhodnutia.

Správny orgán konštatuje, že zámer navrhovanej činnosti „**Rozšírenie výroby spoločnosti ZVS holding, a.s. Dubnica nad Váhom – prevádzka Snina**“, ktorý predložil navrhovateľ, **ZVS holding a.s.**, Štúrova 925/77, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO : **36305600** bude realizovaný v súlade s územným plánom a zohľadnené všetky relevantné pripomienky. Zároveň Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie konštatuje, že ani jedna z pripomienok nevytvára rámec pre potrebu ďalšieho posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. Postavenie účastníka konania vyplýva zo zákona o správnom konaní.

Vyhodnotenie

Okresný úrad SNINA, odbor starostlivosti o životné prostredie posúdil zámer navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti 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.

Pri rozhodovaní použil primerane kritériá pre zisťovacie konanie podľa Prílohy č. 10 k zákonu o posudzovaní (transpozícia prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie).

Navrhovaná činnosť nevyvolá nové vplyvy. Písomné stanoviská od subjektov, ktoré ich nedoručili v termíne podľa §29 ods. 9 zákona, sa považujú za súhlasné.

Okresný úrad SNINA, 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 nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy subjektov konania a sú splnené podmienky podľa zákona a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou zámeru a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

Podľa § 24 ods. 2 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie **dotknutá verejnosť**, ktorá prejavila záujem k zmene navrhovanej činnosti má postavenie **účastníka konania** v povoľovacom konaní.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov na Okresný úrad SNINA, odbor starostlivosti o životné prostredie, Partizánska 1057, 069 01 Snina v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia doručením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

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

Toto rozhodnutie je podľa § 177 a nasl. zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok preskúmateľné súdom po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

Ing. Hedviga Štofiková
poverená vykonávaním funkcie vedúceho zamestnanca

Doručí sa :

1. **ZVS holding, a.s.,** Štúrova 925/27, 018 41 Dubnica nad Váhom
2. **Mesto Snina**
3. **Ministerstvo životného prostredia SR,** odbor odpadového hospodárstva (42181810)
4. **Ministerstvo hospodárstva SR,** odbor priemyselnej politiky, (00686832)
5. **Úrad Prešovského samosprávneho kraja,** Nám. Mieru 2, 080 01 Prešov
6. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Humennom,** Ul. 26. Novembra 1507/2, 066 18 Humenné
7. **Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru,** Ul. Kudlovska 173, 066 01 Humenné
8. **Okresný úrad Snina,** Odbor krízového riadenia, Partizánska 1057, 069 01 Snina
9. **Okresný úrad Snina,** Odbor SoŽP, Partizánska 1057, 069 01 Snina
10. **Okresný úrad Humenné,** odbor CDaPK
11. **Ministerstvo obrany SR,**
12. **Združenie domových samospráv,** Námestie SNP 13, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava