

# OKRESNÝ ÚRAD KOŠICE - OKOLIE

## ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

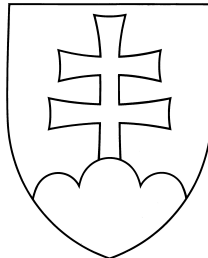
Hroncova 13, 041 70 Košice

### Číslo spisu

OU-KS-OSZP-2024/012613-017

### Košice

05. 09. 2024



## Rozhodnutie

### Popis konania / Účastníci konania

#### Výrok

Okresný úrad Košice-okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako orgán štátnej správy príslušný podľa zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, 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 spojení s § 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 EIA“), na základe zámeru navrhovanej činnosti „Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Moldava nad Bodvou“ predloženého spoločnosťou BIOLIK energy, s.r.o., Levočská 335/1, 064 01 Stará Ľubovňa zastupovanej spoločnosťou ENVIS, s.r.o., Pekná cesta 15, 831 52 Bratislava-Rača po vykonaní zisťovacieho konania o posudzovaní navrhovanej činnosti podľa § 29 zákona a v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“), rozhodol podľa § 29 ods. 1 zákona takto:

Zámer navrhovanej činnosti „Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Moldava nad Bodvou“, ktorá má byť umiestnená na území Košického kraja, okres Košice-okolie, mesto Moldava nad Bodvou, na pozemku reg. „C“ parcelné č. 659/42, v katastrálnom území mesta Moldava nad Bodvou

sa nebude posudzovať podľa zákona EIA

a pre uvedenú činnosť je preto možné požiadať o povolenie podľa osobitných predpisov.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 Okresný úrad Košice-okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „okresný úrad“) vzhľadom na charakter činnosti, informácie uvedené v zámere navrhovanej činnosti a doručené stanoviská určuje nasledovnú podmienku na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie:

1. Požiadať o súhlas správcu vodohospodársky významného vodného toku Bodva.

#### Odôvodnenie

Navrhovateľ predložil listom doručeným dňa 11.07.2024 okresnému úradu podľa § 18 ods. 2 písm. b) a § 22 zákona EIA zámer navrhovanej činnosti „Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Moldava nad Bodvou“, vypracovaný podľa prílohy č. 9 zákona EIA.

Zámer je svojimi parametrami zaradený podľa prílohy č. 8 zákona EIA nasledovne:

- tabuľka č. 9 – Infraštruktúra, položka č. 6: „Zhodnocovanie ostatných odpadov okrem zhodnocovania odpadov uvedeného v položkách 5 a 11, zariadenia na úpravu a spracovanie ostatných odpadov“ a podlieha zisťovaciemu konaniu od prahovej hodnoty 5000 t/rok.

Správne konanie vo veci zistenia, či zámer navrhovanej činnosti podlieha posudzovaniu podľa zákona EIA začalo predložením zámeru navrhovanej činnosti na zisťovacie konanie na okresný úrad dňa 11.07.2024.

Na zisťovacie konanie sa vzťahuje správny poriadok, okrem osobitosti konania uvedených v § 20 a 20a zákona EIA.

Zámer navrhovanej činnosti sa má realizovať na území Košického kraja, okres Košice-okolie, mesto Moldava nad Bodvou, na pozemku reg. „C“ parcela č. 659/42, v katastrálnom území Moldava nad Bodvou.

Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitých predpisov:

- Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods.1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle ustanovení § 21 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch č. 79/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- Súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov v zmysle ustanovenia § 97 ods. 1 písm. e) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle ustanovení § 23 ods. 1 vyhlášky č. 371/2015 Z. z. , ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch č. 79/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov.
- Súhlas v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) 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) na uskutočnenie stavebného objektu „SO 101 Výrobná hala“.

Okresný úrad pri posudzovaní zámeru navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona EIA vychádzal zo zámeru navrhovanej činnosti, pričom použil kritériá pre zisťovacie konanie primerane k charakteru posudzovanej činnosti podľa § 29 zákona EIA uvedené v prílohe č. 10 zákona EIA, 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.

## I. Povaha a rozsah navrhovanej činnosti

### 1. Rozsah navrhovanej činnosti

Účelom navrhovanej činnosti je zhodnocovanie odpadov v novo navrhovanom zariadení spoločnosti BIOLIK energy, s.r.o., s kapacitou nad 5000 ton ročne. Výstupom navrhovanej činnosti sú odpady, ktoré slúžia ako surovina pre susediacu existujúcu Bioplynovú stanicu Moldava nad Bodvou. Novo navrhované zariadenie nie je súčasťou Bioplynovej stanice Moldava nad Bodvou napriek tomu, že je umiestnené v areáli bioplynovej stanice. Navrhovaná činnosť je v zmysle prílohy č. 1 k zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov zhodnocovaním odpadov činnosťami:

- R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11
- R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

### 2. Súvislosť s inými činnosťami

Navrhovaná činnosť je lokalizovaná v existujúcom priemyselnom areáli, v ktorom sa nachádza aj bioplynová stanica Moldava nad Bodvou. Výstupom navrhovanej činnosti sú odpady, ktoré slúžia ako surovina pre susediacu bioplynovú stanicu. Odpady, ktoré budú skladované v navrhovanej hale budú po procese hygienizácie prepravované potrubím do zásobníka bioplynovej stanice, kde budú zhodnocované.

### 3. Požiadavky na vstupy

Zámer navrhovanej činnosti predstavuje nasledovné požiadavky na vstupy: záber pôdy, voda, elektrická energia, zemný plyn, suroviny a materiál, doprava, iná technická infraštruktúra, pracovné sily a iné nároky.

- Záber pôdy

Realizácia navrhovanej činnosti si vyžiada dočasný záber pôdy počas výstavby a trvalý záber pôdy v dôsledku umiestnenia stavebných objektov. Pred začatím výkopových prác pre základové konštrukcie dôjde k zhrnutiu ornice do hrúbky 20 cm v obvode zastavanej plochy haly, ktorá sa uloží na určené miesto a zabezpečí sa proti zosuvu.

- Nároky na energetické a surovinové zdroje

#### VODA:

Spotreba vody vzniká počas výstavby, a to na prípravu betónových zmesí. Takéto betónové zmesi sa budú pripravovať mimo navrhovanej lokality priamo u výrobcu betónu a na stavenisko budú privezené domiešavačmi. Pri prevádzke je tok vody (splaškové, dažďové, technologické) nastavený uzavretým cyklom do žumpy a následne je odpadová voda používaná pri hygienizácii odpadu a jeho spracovaní.

#### ELEKTRICKÁ ENERGIA:

NN prípojka bude napojená na existujúcu transformačnú stanicu na parcele č. 659/30, ktorá sa nachádza v areáli existujúcej Bioplynovej stanice a je taktiež v správe spoločnosti ENERGY DISTRIBUTION, a.s. Navrhovaná činnosť nie je v kolízii so žiadnou existujúcou elektrickou sieťou na parcele.

#### ZEMNÝ PLYN:

Výstavba ani prevádzka navrhovanej činnosti nemá nároky na zásobovanie zemným plynom.

#### SUROVINY A MATERIÁL:

Predmetom navrhovanej činnosti je zvýšenie kapacity zhodnocovania odpadov v zariadení spoločnosti BIOLIK energy, s.r.o., s kapacitou nad 5 000 ton ročne. Za suroviny použité pri realizácii navrhovanej činnosti možno považovať zhodnocované odpady. Pri realizácii navrhovanej činnosti budú zhodnocované výlučne ostatné odpady.

- Nároky na dopravnú infraštruktúru

Dotknuté územie je dopravne prístupné zo štátnej cesty III. triedy III/3307. Príjazd do dotknutého územia je riešený prostredníctvom existujúcej príjazdovej cesty do areálu Bioplynovej stanice – parcela č. 659/28, ktorá je vo vlastníctve firmy ENERGY DISTRIBUTION a.s. Nárast intenzity dopravy bude minimálny, nakoľko dovoz odpadu zabezpečuje firma ESPIK Group, ktorá má pre východné Slovensko vyčlenených 6 ks dodávkových vozidiel, ktoré budú každý deň zväzť odpady v zberných nádobách.

- Iná technická infraštruktúra

Realizácia navrhovanej činnosti si nevyžaduje budovanie inej technickej infraštruktúry.

- Nároky na pracovnú silu

Výstavbu zámeru bude podľa plánu a podmienok realizovať hlavný dodávateľ stavby v spolupráci so subdodávateľmi. V tomto prípade je hlavným dodávateľom stavby navrhovateľ.

Realizácia navrhovanej činnosti si vyžaduje vytvorenie 5 nových pracovných miest.

- Iné nároky

Počas výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti nevznikajú ďalšie nároky.

#### 4. Údaje o výstupoch

Vplyvom zámeru navrhovanej činnosti sa predpokladajú nasledovné výstupy:

Ovzdušie, odpadové vody, pôda, odpady, hluk a vibrácie, žiarenie, teplo, zápach a iné vplyvy, vyvolané investície.

#### Zdroje znečisťovania ovzdušia - emisie

Počas výstavby: predstavujú zdroje znečistenia ovzdušia mobilné zdroje – dopravné a stavebné mechanizmy. Primárnymi znečisťujúcimi látkami sú výfukové plyny (obsahujú zlúčeniny CO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, NO<sub>3</sub>, CO, CH<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>, NH<sub>3</sub>). Koncentrácie týchto látok sa vo zvýšenej miere prejavujú pri zdroji. Pri výkopových a ostatných zemných prácach bude vznikať prašnosť. Vzhľadom na rozsah a dĺžku trvania týchto stavebných prác je možné predpokladať, že úroveň znečistenia ovzdušia nepresiahne zákonom stanovené limitné hodnoty.

Počas prevádzky: Samotná navrhovaná činnosť nie je zdrojom znečistenia ovzdušia. Za zdroj znečistenia môžeme počas prevádzky považovať mierne zvýšenú intenzitu dopravy súvisiacu s dovozom a odvozom odpadov.

- Odpadové vody (splaškové a dažďové vody)

Počas výstavby: Pre potrebu spoľahlivého, hospodárneho a zdravotne nezávadného odvedenia dažďových vôd zo strechy navrhovanej výrobnéj haly bude vybudovaná kanalizačná prípojka – dažďová, ktorá bude zaústená do navrhovanej prefabrikovanej železobetónovej retenčnej nádrže osadenej v dotknutom území. Po preplnení retenčnej nádrže je dažďová voda prepadom odvádzaná do jestvujúcej areálovej dažďovej kanalizácie a využívaná v technológii bioplynovej stanice.

Počas prevádzky: Tok vody (splaškové, dažďové, technologické) je nastavený uzavretým cyklom do žumpy a následne je odpadová voda používaná pri hygienizácii odpadu a jeho spracovania.

- Pôda

Prebytočná nekontaminovaná zemina vykopaná počas stavebných prác bude používaná na účely výstavby (zásypové práce, terénne úpravy a iné práce súvisiace s výstavbou) v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bola vykopaná. Prebytočná nekontaminovaná zemina bude odvezená na lokalitu definovanú v projektovej dokumentácii. Realizácia navrhovanej činnosti nebude zdrojom kontaminovanej pôdy.

- Odpady

Počas výstavby: Počas výstavby bude vznikáť prevažne stavebný odpad kategórie ostatný (obaly z papiera a lepenky, obaly z plastov, obaly z dreva, obaly z kovov, zmiešané odpady, betón, obkladačky, dlaždice, keramika, zmesi betónu, plasty, železo a oceľ, zmiešané kovy, káble, výkopová zemina a pod.).

Počas prevádzky: Odpady druhu odpadov 19 12 12 budú ďalej zhodnocované činnosťou R3- Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré nie sú používané ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov (podľa prílohy č. 1 k zákonu č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov) v bioplynovej stanici.

Vzniknuté odpady druhu odpadov 15 01 06 budú zhromažďované v kontajneroch vo vymedzenom priestore a odovzdávané na ďalšie nakladanie oprávneným osobám v zmysle zákona o odpadoch. Všetky zvyšné vzniknuté odpady budú zhromažďované a odovzdávané na ďalšie nakladanie oprávneným osobám v zmysle zákona o odpadoch. Držiteľ odpadu bude o odpadoch viesť evidenciu a údaje z nej bude ohlasovať príslušným orgánom v zákonom stanovených termínoch.

- Zdroje hluku a vibrácií

Počas výstavby: Zdrojom hluku, prašnosti a znečisteného ovzdušia budú stavebné práce a pohyb stavebných mechanizmov v priestore staveniska. Tento vplyv však bude priestorovo obmedzený na územie staveniska a časovo obmedzený na dobu výstavby, predovšetkým v čase terénnych úprav a zemných prác. Vzhľadom na charakter činnosti a dostatočnú vzdialenosť dotknutého územia od obývaných častí predpokladáme, že hluk a vibrácie vo všetkých posudzovaných bodoch budú dosahovať hodnoty v rámci normou stanovených limitov.

Počas prevádzky: Navrhovaná činnosť je zdrojom hluku, no bude umiestnená vo výrobnéj hale a v rámci jej prevádzky sú zabezpečované protihlukové opatrenia na ochranu zdravia obsluhujúceho personálu. Vibrácie z navrhovanej činnosti sa prejavujú do vzdialenosti niekoľko metrov od zariadenia a možnosť ovplyvnenia širšieho okolia je vylúčená.

- Zdroje žiarenia, tepla a zápachu

V rámci navrhovanej činnosti nebudú inštalované zariadenia, ktoré by mohli byť zdrojom intenzívneho elektromagnetického alebo rádioaktívneho žiarenia. Navrhovaná činnosť je umiestnená v existujúcej výrobnéj hale, jej realizácia nie je zdrojom tepla, zápachu ani iných vplyvov, ktoré by presahovali hranice výrobnéj haly, resp. dotknutého územia.

- Vyvolané investície

Realizácia navrhovanej činnosti nevyvolá ďalšie investície.

- Posúdenie dopadov na zdravotný stav obyvateľstva

Navrhovaný zámer nebude zdrojom znečisťujúcich látok, stresových faktorov, alebo iných negatívnych vplyvov na organizmus a zdravie človeka v miere presahujúcej povolené limity. V posudzovanej lokalite nie sú očakávané žiadne vplyvy, ktoré by mohli ovplyvniť pohodu a kvalitu života obyvateľov dotknutého územia, či prírodné krajinné prostredie. Na základe výsledkov posudzovania jednotlivých vplyvov navrhovanej činnosti na dotknuté obyvateľstvo možno konštatovať, že dotknuté obyvateľstvo nebude v súvislosti s realizáciou a následnou prevádzkou navrhovanej činnosti priamo dotknuté.

## 5. Pravdepodobnosť účinkov na zdravie obyvateľstva a ovplyvňovanie pohody obyvateľstva

Vplyv činnosti na zdravotný stav obyvateľstva by sa mohol prejavovať pri výraznom negatívnom, resp. pozitívnom ovplyvnení základných zložiek životného prostredia (ovzdušie, voda, pôda), ako aj priamymi vplyvmi ako sú napr. hluk, vibrácie, elektromagnetický a svetelný smog a pod. Z hodnotenia vplyvov navrhovanej činnosti vyplýva, že je predpokladané vplyvy nie sú natoľko významné, aby ovplyvnili zdravotný stav obyvateľstva alebo vyvolali následné zdravotné riziká. Realizácia navrhovanej činnosti nebude produkovať emisie nad rámec platných emisných limitov príslušných znečisťujúcich látok v ovzduší, nebude produkovať znečistené vody ani hluk. Nebude produkovať ani iné toxické alebo inak škodlivé výstupy, ktorých koncentrácie by mohli ohroziť zdravie a hygienické pomery dotknutého obyvateľstva.

## 6. Celkové znečisťovanie alebo znehodnocovanie prostredia vrátane ovplyvňovania biodiverzity

Na posudzovanom území a v jeho blízkom okolí platí 1. stupeň ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Posudzované územie nespadá do žiadneho z chránených území, ani realizácia posudzovanej činnosti neovplyvní žiadnu z chránených území v širšom okolí. Na základe toho možno konštatovať, že nedôjde k ovplyvneniu chránených území v dotknutej lokalite ani v širšom okolí. Posudzované územie nie je zahrnuté do národného zoznamu navrhovaných území európskeho významu. Navrhovaným areálom nebude dotknutá chránená vodohospodárska oblasť.

## 7. Riziko nehôd s prihliadnutím najmä na použité látky a technológie, ako aj ďalšie možné riziká spojené s realizáciou navrhovanej činnosti (napr. prírodné katastrofy, zmena klímy)

Nepredpokladá sa vznik rizík spojených s realizáciou zámeru navrhovanej činnosti na zdravie obyvateľov, či zložky životného prostredia. Potenciálne riziko predstavuje štatisticky veľmi málo pravdepodobný vznik situácií a udalostí katastrofického charakteru. Potenciálne riziká poškodenia a ohrozenia životného prostredia možno predpokladať pri požiaroch, haváriách na dopravných zariadeniach, zlyhaní ľudského faktora, náhlych zmenách počasia a podobne. Iné vplyvy z navrhovanej činnosti nie sú známe a nepredpokladajú sa. Rešpektovaním prevádzkovaného poriadku, legislatívy v oblasti životného prostredia a verejného zdravotníctva, opatreniami z procesu posudzovania nie je predpoklad významnejšej negatívnej záťaže pre jednotlivé zložky životného prostredia a obyvateľstva.

## II. Miesto vykonávania navrhovanej činnosti

### 1. Súčasný stav využitia územia

Navrhovaná činnosť je situovaná v Košickom kraji, v okrese Košice-okolie, v katastrálnom území Moldava nad Bodvou, na parcele KN-C č. 659/42. Vlastníkom parcely, na ktorej bude realizovaná navrhovaná činnosť je súkromná spoločnosť. Dotknuté územie je v súčasnosti nevyužívané a je súčasťou priemyselného areálu, v ktorom sa nachádza bioplynová stanica Moldava nad Bodvou. Dotknutá parcela je vedená ako ostatná plocha.

### 2. Súlad činnosti s územnoplánovacou dokumentáciou

Navrhovaná činnosť je v súlade s územným plánom mesta Moldava nad Bodvou. Dotknuté územie je územným plánom definované ako územie priemyselnej výroby a skladov. Dotknuté územie sa nachádza v existujúcom priemyselnom areáli bioplynovej stanice.

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

Negatívne vplyvy zámeru navrhovanej činnosti na horninové prostredie, nerastné suroviny, pôdu, geomorfologické pomery, chránené územia a zmenu klímy neboli identifikované. Okresný úrad sa pri tomto kritérií opieral aj o doručené stanoviská od subjektov a tie neobsahovali žiadne pripomienky či námietky, ktoré by poukazovali na nedostatočnú regeneračnú schopnosť prírodných zdrojov alebo horninového prostredia. Ak by vzišla v procese posudzovania potreba doplnenia informácií týkajúcich sa prírodných zdrojov a horninového prostredia s ohľadom na ich regeneračnú schopnosť bola by táto požiadavka o doplnenie týchto informácií plne akceptovaná a doplnená navrhovateľom ešte v zisťovacom konaní.

### 4. Únosnosť prírodného prostredia

Únosná miera zaťaženia životného prostredia nebude vplyvom realizácie zámeru navrhovanej činnosti prekročená. Nakoľko sa navrhované riešenie bude realizovať na pozemkoch evidovaných ako ostatná plocha, nie je predpoklad, aby bol vplyv na prírodné územie negatívny. Vzhľadom na charakter územia, v ktorom sa zámer bude realizovať nie je predpoklad ovplyvnenia reliéfu alebo horninového prostredia. Vplyvom výstavby zámeru navrhovanej činnosti sa

predpokladajú terénne úpravy ale s minimálnym dopadom na životné prostredie, pričom sa nepredpokladá významné ovplyvnenie geomorfologických a geodynamických javov v dotknutom území. Navrhovaný zámer činnosti taktiež nezasahuje do žiadnych výhradných plošných a líniových ložísk, chránených ložísk nerastných surovín alebo dobývacích priestorov v hodnotenom území.

#### 4.1. vodné útvary

Hydrologicky patrí dotknuté územie a jeho širšie okolie do povodia rieky Bodva. Rieka Bodva preteká vo vzdialenosti približne 35 metrov západne od dotknutého územia. Odvodňuje východnú časť Slovenského rudohoria a priľahlú časť Košickej kotliny. Zvláštnosťou rieky je, že severne od Moldavy nad Bodvou sa časť jej vôd stráca v úpätnom ponore do komplexu hornín Slovenského krasu. Táto voda potom vyviera v Drienovskej vyvieracke a dostáva sa tokom znovu do Bodvy. V dotknutom území ani jeho užšom okolí sa vodné plochy nenachádzajú.

#### 4.2. mokrade

Dotknuté územie a jeho užšie okolie, v ktorom sa bude realizovať navrhovaná činnosť nie je zaradené v zozname mokradí majúcich medzinárodný význam predovšetkým ako biotopy vodného vtáctva (Raamsarské lokality).

#### 4.3. pobrežné oblasti (riek, jazier, nádrží) vrátane ústí riek

Dotknuté územie pre výstavbu zariadenia na zhodnocovanie odpadov ani územie katastra mesta Moldava nad Bodvou nespadá pod pobrežné oblasti.

#### 4.4. pohoria a lesy

V dotknutom území ani jeho okolí sa lesné pozemky nenachádzajú.

#### 4.5. chránené územia

Navrhovaná činnosť je umiestnená v území s prvom stupňom ochrany (podľa zákona č. 543/2002 Z.z.). Dotknuté územie a jeho užšie okolie sa nenachádza v chránenom území v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny, nie je súčasťou súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000, nie je súčasťou chránenej vodohospodárskej oblasti.

#### 4.6. oblasti významné z hľadiska výskytu, ochrany a zachovania vzácných druhov fauny a flóry

Navrhovaná činnosť bude realizovaná v existujúcom priemyselnom areáli. V dotknutom území sa nepredpokladá výskyt chránených druhov rastlín a živočíchov a ani ich biotopov. Navrhovaná činnosť nebude mať vplyv na faunu, flóru a ich biotopy.

#### 4.7. oblasti, v ktorých už bola vyčerpaná únosnosť prírodného prostredia

Na tomto území ani v širšom okolí sa nenachádzajú oblasti, v ktorých je vyčerpaná únosnosť prírodného prostredia.

#### 4.8. husto obývané oblasti

Mesto Moldava nad Bodvou z hľadiska počtu obyvateľov na Slovensku patrí do skupiny miest od 10 000 – 14 999 obyvateľov. V súčasnosti má 10 305 obyvateľov. Počet obyvateľov mesta postupne od roku 2010 stúpal.

#### 4.9. historicky, kultúrne alebo archeologicky významné oblasti

Vzhľadom na umiestnenie, typ a rozsah zámeru navrhovanej činnosti sa žiadne vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, ani paleontologické a archeologické náleziská neočakávajú. Na území mesta Moldava nad Bodvou sa kultúrne a historické pamiatky a pozoruhodnosti nenachádzajú.

Okresný úrad listom č. OU-KS-OSZP-2024/012613-002 a č. OU-KS-OSZP-2024/012613-003 zo dňa 16.07.2024 oznámil všetkým účastníkom konania, že dňom doručenia zámeru navrhovanej činnosti sa začalo podľa § 18 správneho poriadku správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov zámeru navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Okresný úrad dňa 16.07.2024 zverejnil zámer navrhovanej činnosti podľa § 23 ods. 1 zákona EIA a informáciu pre verejnosť podľa § 24 ods. 1 zákona EIA na webovom sídle MŽP SR na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/eia/detail/zariadenie-na-zhodnocovanie-odpadov-moldava-nad-bodvou>

Zároveň okresný úrad zaslal žiadosť o stanovisko k zámeru navrhovanej činnosti rezortnému orgánu (Ministerstvo životného prostredia SR), povolujuúcemu orgánu (Okresný úrad Košice-okolie), dotknutým orgánom (Okresný úrad Košice-okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie – úsek odpadového hospodárstva, úsek ochrany ovzdušia, úsek štátnej vodnej správy a úsek ochrany prírody a krajiny; Okresný úrad Košice-okolie, odbor krízového riadenia; Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach; Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Košice-okolie; dotknutej obci (Mesto Moldava nad Bodvou).

Okresnému úradu doručili podľa § 23 ods. 4 zákona EIA svoje písomné stanoviská v zákonom EIA stanovenom termíne k predmetnému zámeru navrhovanej činnosti tieto subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Okresný úrad Košice-okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie zaujal nasledovné stanoviská za jednotlivé úseky odboru:

a) Úsek štátnej vodnej správy listom č. OU-KS-OSZP-2024/012671 zo dňa 16.07.2024 uvádza, že z hľadiska ochrany vodných pomerov má k zámeru navrhovanej činnosti nasledovné pripomienky:

1. S navrhovanou činnosťou je možné súhlasiť po jej odsúhlasení správcom vodohospodársky významného vodného toku Bodva.

2. Stavba musí byť navrhnutá tak, aby spĺňala požiadavky vyplývajúce z § 2 ods. 4 vyhlášky č. 200/2018 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

3. Zároveň upozorňuje, že na uskutočnenie stavebného objektu „SO 101 Výrobná hala“ je potrebné požiadať Okresný úrad Košice-okolie, orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona č. 364/2004 Z. z.

V závere uvádza, že predložený strategický dokument nemá byť posudzovaný podľa zákona EIA.

Vyjadrenie okresného úradu: Akceptuje sa.

Vyjadrenie navrhovateľa:

K bodu č. 1 - Akceptované. Navrhovateľ požiada pred realizáciou navrhovanej činnosti o súhlas správcu vodohospodársky významného vodného toku Bodva.

K bodu č. 2 - Akceptované. Stavba bude navrhnutá tak, aby spĺňala všetky požiadavky vyplývajúce z príslušnej legislatívy.

K bodu č. 3 - Akceptované. Uvedená požiadavka bola doplnená do kapitoly II.16 zámeru navrhovanej činnosti. Navrhovateľ požiada Okresný úrad Košice-okolie, orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu v zmysle §27 ods. 1 písm. c) vodného zákona na uskutočnenie stavebného objektu „SO 101 Výrobná hala“.

Vyjadrenie okresného úradu: Okresný úrad vzal stanovisko dotknutého orgánu na vedomie. Dotknutý orgán má k predmetnej činnosti pripomienky, ktoré okresný úrad nezahrnul do podmienok, pretože povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov nie sú súčasťou podmienok tohto rozhodnutia, napriek tomu je navrhovateľ povinný ich dodržiavať pri realizácii a prevádzke navrhovanej činnosti. Pripomienku vo veci súhlasu, o ktorý je potrebné požiadať správcu vodohospodársky významného vodného toku Bodva okresný úrad vyhodnotil ako opodstatnenú a preto ju zahrnul do podmienok rozhodnutia.

b) Úsek odpadového hospodárstva listom č. OU-KS-OSZP-2024/013570 zo dňa 01.08.2024 uvádza, že po dôkladnom preštudovaní a odbornom posúdení predloženého zámeru navrhovanej činnosti má nasledujúcu pripomienku:

- odpady zhodnotené v navrhovanom zariadení na zhodnocovanie odpadov nemenia výrazne svoje fyzikálne a chemické vlastnosti (výstupné odpady zo zariadenia majú stále rovnaké katalógové označenie), na základe skutočností uvedených v zámere navrhovanej činnosti je potrebné vyšpecifikovať odpady, ktoré vzniknú činnosťami R12 a R13 a popísať spôsob nakladania s nimi.

Orgán štátnej správy odpadového hospodárstva požaduje predmetný zámer posudzovať podľa zákona EIA.

Vyjadrenie okresného úradu: Akceptuje sa.

Vyjadrenie navrhovateľa: Akceptované. Špecifikácia odpadov, ktoré vzniknú činnosťou „R12 - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11“ a spôsob nakladania s nimi, je uvedená v kapitolách IV.2.4 Výstupné suroviny (odpady) a IV.2.5 Odpady zámeru navrhovanej činnosti. Výsledkom zhodnocovania v zariadení na zhodnocovanie odpadov činnosťou „R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11“, v zmysle prílohy č. 1 k zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,

je biologicky rozložiteľný odpad (substrát) – druh odpadu „19 12 12- Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11“. Druh odpadu 19 12 12 bude následne zhodnocovaný činnosťou „R3 – Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré nie sú používané ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov)“ v susediacej bioplynovej stanici. Odpad vzniknutý činnosťou R12, druhu 15 01 06 – zmiešané obaly, bude zhromažďovaný v kontajneroch vo vymedzenom priestore a odovzdávaný na ďalšie nakladanie oprávneným osobám v zmysle zákona o odpadoch. Činnosťou „R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)“ nebudú vznikať odpady. Pod kódom nakladania R13 budú do novo navrhovaného zariadenia prijímané odpady uvedené v tabuľke 5 (str. 35 zámeru), ktoré budú v novo navrhovanom zariadení zhodnocované práve činnosťou R12. Navrhovaná činnosť je v zmysle prílohy č. 8 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov predmetom zisťovacieho konania. V zmysle telefonической komunikácie OÚ Košice-okolie, OSŽP, štátna správa odpadového hospodárstva nepožaduje povinné hodnotenie navrhovanej činnosti podľa zákona EIA.

Odôvodnenie okresného úradu: Okresný úrad vzal stanovisko dotknutého orgánu na vedomie. Dotknutý orgán má k predmetnej činnosti pripomienku, kde žiada vyšpecifikovať odpady, ktoré vzniknú činnosťami R12 a R13 a popísať spôsob nakladania s nimi. V závere stanoviska dotknutý orgán uviedol, že požaduje predmetný zámer posudzovať podľa zákona EIA. Okresný úrad na základe vyjadrenia navrhovateľa konštatuje, že po telefonickom rozhovore navrhovateľa s orgánom odpadového hospodárstva dospel k záveru, že predmetný zámer navrhovanej činnosti nebude potrebné ďalej posudzovať podľa zákona EIA z dôvodu, že boli odstránené nedostatky, ktoré dotknutý orgán vo svojom stanovisku navrhovateľovi vytýkal.

c) Úsek ochrany ovzdušia listom č. OU-KS-OSZP-2024/012682 zo dňa 17.07.2024 uvádza v stanovisku nasledovné: Navrhovaná činnosť bude umiestnená v k.ú. mesta Moldava nad Bodvou, v jeho priemyselnej časti. Z hľadiska kvality ovzdušia nepatrí dotknuté územie medzi zaťažené oblasti, teda oblasti vyžadujúce si osobitnú ochranu ovzdušia. V procese realizácie stavby budú zdrojmi znečistenia ovzdušia výkopové práce, stavebná činnosť vykonávaná stavebnými mechanizmami na jednotlivých navrhovaných stavebných objektoch. Ide o bodové a plošné zdroje znečisťovania ovzdušia. Množstvo emisií bude závisieť od počtu mechanizmov, priebehu výstavby, ročného obdobia, poveternostných podmienok a pod. Zvýšená prašnosť sa bude prejavovať najmä vo veterných dňoch a pri dlhšie trvajúcim bezrážkovom období preto orgán ochrany ovzdušia odporúča prijať opatrenia ako kropenie vozovky či čistenie mechanizmov pred vstupom na komunikáciu. Samotnou realizáciou navrhovanej činnosti nevznikne nový stacionárny zdroj znečistenia ovzdušia kategorizovaný podľa prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia, pre ktorý sa vyžaduje vydanie súhlasu orgánu ochrany ovzdušia v zmysle zákona o ochrane ovzdušia č. 146/2023 Z. z. Správna lokalizácia prevádzky dáva dobré podmienky na rozptyl emisií a zachovanie súčasnej kvality ovzdušia v danej lokalite. Realizáciou činnosti príde k modernému spracovaniu využiteľných zložiek odpadu, ktoré by inak skončili na skládke. Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam k zámeru navrhovanej činnosti nemá ďalšie pripomienky a netrvá na posudzovaní podľa zákona EIA.

Vyjadrenie okresného úradu: Akceptuje sa.

Odôvodnenie okresného úradu: Okresný úrad vzal stanovisko dotknutého orgánu na vedomie s konštatovaním, že je súhlasné. Dotknutý orgán k predmetnej činnosti nemá pripomienky.

d) Úsek ochrany prírody a krajiny listom č. OU-KS-OSZP-2024/013373 zo dňa 30.07.2024 uvádza, že navrhovaná činnosť bude realizovaná v území v súčasnosti využívanom ako priemyselný areál, vedenom ako ostatné plochy. V dotknutom území ani jeho užšom okolí sa nepredpokladá výskyt chránených druhov rastlín a živočíchov a ani ich biotopov. Navrhovaná činnosť nebude mať vplyv na faunu, flóru a ich biotopy. V dotknutom území sa výskyt cenných biotopov a rastlín nepredpokladá. Navrhovaná činnosť je umiestnená v území s prvým stupňom ochrany (podľa zákona č. 543/2002 Z. z.).

Dotknuté územie a jeho užšie okolie:

- sa nenachádza v chránenom území v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny,
- nie je súčasťou súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000,
- nie je zaradené v zozname mokradí majúcich medzinárodný význam predovšetkým ako biotopy vodného vtáctva (Raamsarské lokality),
- nie je súčasťou chránenej vodohospodárskej oblasti.

Navrhovaná činnosť nebude mať vplyv na chránené územia a ich ochranné pásma. V dotknutom území sa nenachádzajú žiadne prvky územného systému ekologickej stability. Užšie okolie dotknutého územia zasahuje



do regionálneho biokoridoru RBk5 Bodva. Vzhľadom na umiestnenie navrhovanej činnosti v existujúcom priemyselnom areáli a na charakter navrhovanej činnosti, sa nepredpokladá jej vplyv na územný systém ekologickej stability. Orgán ochrany prírody s navrhovaným zámerom súhlasí.

Vyjadrenie okresného úradu: Akceptuje sa.

Odôvodnenie okresného úradu: Okresný úrad vzal stanovisko dotknutého orgánu na vedomie s konštatovaním, že je súhlasné. Dotknutý orgán k predmetnej činnosti nemá pripomienky a s realizáciou navrhovanej činnosti súhlasí. Orgán ochrany prírody a krajiny vo svojom vyjadrení uviedol všeobecné skutočnosti vyplývajúce z platnej legislatívy týkajúcej sa ochrany prírody a krajiny.

2. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia obehového hospodárstva, Odbor obehového hospodárstva listom č. 50193/2024 zo dňa 19.07.2024 zaslal k navrhovanej činnosti stanovisko, v ktorom uvádza, že z vecnej pôsobnosti odboru odpadového hospodárstva nemá k zámeru navrhovanej činnosti žiadne pripomienky.

Vyjadrenie okresného úradu: Akceptuje sa.

Odôvodnenie okresného úradu: Okresný úrad vzal stanovisko dotknutého orgánu na vedomie s konštatovaním, že je súhlasné. Dotknutý orgán k predmetnej činnosti nemá pripomienky.

3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach listom č. RÚVZKE/OHŽPaZ/6728/16643/2024 zo dňa 05.08.2024 zaslal k navrhovanej činnosti stanovisko, v ktorom uvádza, že zámer je možné z hľadiska požiadaviek ustanovených na ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia akceptovať.

Vyjadrenie okresného úradu: Akceptuje sa.

Odôvodnenie okresného úradu: Okresný úrad vzal stanovisko dotknutého orgánu na vedomie s konštatovaním, že je súhlasné. Dotknutý orgán k predmetnej činnosti nemá pripomienky a akceptuje ho z hľadiska požiadaviek ustanovených na ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia.

4. Mesto Moldava nad Bodvou listom č. 17779/2024 zo dňa 07.08.2024 uvádza vo svojom stanovisku, že súhlasí s navrhovaným variantom 1 predkladaného zámeru za dodržania všetkých právnych noriem v oblasti ochrany vôd, ochrany ovzdušia, ochrany prírody a krajiny a ochrany pôd bez pripomienok. Navrhuje ukončenie procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie v zisťovacom konaní.

Vyjadrenie okresného úradu: Akceptuje sa.

Odôvodnenie okresného úradu: Okresný úrad vzal stanovisko dotknutého orgánu na vedomie s konštatovaním, že je súhlasné.

5. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Košice-okolie listom č. ORHZ-KS1-2024/000359-002 zo dňa 22.07.2024 vo svojom stanovisku uvádza, že po preštudovaní zámeru navrhovanej činnosti z hľadiska ochrany pred požiarmi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyjadrenie okresného úradu: Akceptuje sa

Odôvodnenie okresného úradu: Okresný úrad vzal stanovisko dotknutého orgánu na vedomie s konštatovaním, že je súhlasné

Zo strany verejnosti nebolo v stanovenej lehote na okresný úrad doručené žiadne stanovisko.

Okresný úrad podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku oznámil listom č. OU-KS-OSZP-2024/012613-013 zo dňa 09.08.2024 účastníkom konania, že majú možnosť sa pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy a výpisy) na príslušnom orgáne v pracovných dňoch v čase úradných hodín a v lehote do 5 kalendárnych dní odo dňa doručenia oboznámenia sa písomne vyjadriť k predmetnej veci.

Okresný úrad uvádza, že k listu týkajúceho sa oboznámenia podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku bola doručená žiadosť zo strany účastníka konania, spoločnosti ENVIS, s.r.o, Pekná cesta 15, 831 52 Bratislava ako zástupcu navrhovateľa, ktorej predmetom bola žiadosť o informáciu v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám. Táto žiadosť bola vybavená listom č. OU-KS-OSZP-2024/014246-002 zo dňa 19.08.2024, v ktorej

okresný úrad poskytol navrhovateľovi všetky doručené stanoviská dotknutých orgánov v procese zisťovacieho konania.

Následne zástupca navrhovateľa, spoločnosť ENVIS, s.r.o., zaslala vyjadrenie k podkladom rozhodnutia listom č. 2024-29 zo dňa 21.08.2024, ktoré je uvedené pri jednotlivých stanoviskách ako reakcia na pripomienky dotknutých orgánov.

### III. Význam a vlastnosti očakávaných vplyvov

V rámci vykonaného zisťovacieho konania boli vzhľadom na charakter zámeru navrhovanej činnosti identifikované predpokladané vplyvy posudzovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia.

#### Vplyvy na obyvateľstvo

Počas výstavby: Najvýznamnejší vplyv na obyvateľstvo počas výstavby bude predstavovať dočasná zvýšená intenzita dopravy (najmä stavebných strojov) s čím súvisí aj zvýšená prašnosť, hluková záťaž, a zvýšenie emisií z dopravy a zo samotnej stavby. Vplyvy na obyvateľstvo počas stavebných prác považujeme za stredne intenzívne a dočasné. Navrhovaná činnosť nebude mať významný vplyv na urbánny komplex.

#### Vplyvy počas prevádzky:

Na základe výsledkov posudzovania jednotlivých vplyvov navrhovanej činnosti na dotknuté obyvateľstvo, možno konštatovať, že dotknuté obyvateľstvo nebude v súvislosti s realizáciou a navrhovanej činnosti priamo dotknuté. Realizácia navrhovanej činnosti nebude produkovať emisie nad rámec platných emisných limitov príslušných znečisťujúcich látok v ovzduší, nebude produkovať znečistené vody ani hluk. Nebude produkovať ani toxické alebo inak škodlivé výstupy, ktorých koncentrácie by mohli ohroziť zdravie a hygienické pomery dotknutého obyvateľstva.

#### Vplyvy na reliéf a horninové prostredie

Z hľadiska posúdenia vplyvu navrhovanej činnosti na horninové prostredie je možné konštatovať, že plánovanou výstavbou nedôjde k výraznému narušeniu horninového prostredia.

Navrhovaná činnosť je plánovaná vo výrobnjej hale s vybetónovanou podlahou, čo eliminuje možnosť kontaminácie horninového prostredia.

Počas prevádzky môžu byť potenciálnym zdrojom znečistenia horninového prostredia havarijné situácie (únik ropných látok z motorových vozidiel, havária odpadového potrubia, alebo nesprávna manipulácia s odpadom).

#### Vplyvy na povrchové a podzemné vody

Vplyvy počas výstavby: Pri realizácii navrhovanej činnosti nebude dochádzať k odberu podzemnej vody nakoľko zdrojom vody pre pitné a sociálne účely bude verejný vodovod.

Pre potrebu spoľahlivého, hospodárneho a zdravotne nezávadného odvedenia dažďových vôd zo strechy navrhovanej výrobnjej haly bude vybudovaná kanalizačná prípojka- dažďová, ktorá bude zaústená do navrhovanej prefabrikovanej železobetónovej retenčnej nádrže osadenej v dotknutom území. Po preplnení retenčnej nádrže bude dažďová voda prepadosť odvádzaná do jestvujúcej areálovej dažďovej kanalizácie a využívaná v technológii bioplynovej stanice.

Vplyvy počas prevádzky: Dodržiavaním prevádzkových a manipulačných predpisov možno eliminovať vznik situácií ohrozujúcich kvalitu podzemných vôd. Navrhovaná činnosť nebude mať vplyv na hydrologické a hydrogeologické pomery dotknutého prostredia, neovplyvní výšku hladiny podzemnej vody ani výdatnosť vodných zdrojov. Nepredpokladajú sa zásadné negatívne vplyvy na horninové a podzemné vody.

#### Vplyvy na ovzdušie a miestnu klímu

Vplyvy počas výstavby: Počas výstavby predstavujú zdroje znečistenia ovzdušia mobilné zdroje- dopravné a stavebné mechanizmy. Pri výkopových a ostatných zemných prácach bude vznikať prašnosť. Vzhľadom na rozsah a dĺžku trvania týchto stavebných prác je možné predpokladať, že úroveň znečistenia ovzdušia nepresiahne zákonom stanovené limitné hodnoty.

Vplyvy počas prevádzky: za zdroj znečistenia ovzdušia sa môže počas prevádzky považovať zvýšená intenzita dopravy súvisiaca s dovozom a odvozom odpadov.

Vplyvy výstavby a realizácie navrhovanej činnosti na ovzdušie možno hodnotiť ako negatívne, zanedbateľné.

#### Vplyvy na pôdy

Pôdny kryt v dotknutom území bude v súvislosti s realizáciou zámeru zmenený. Navrhovaná činnosť bude realizovaná na mieste existujúceho priemyselného areálu a predstavuje zhodnocovanie odpadov. Dotknuté územie je územným plánom definované ako územie priemyselnej výroby a skladov.

Kontaminácia pôdy počas výstavby a prevádzky predstavuje takéto ovplyvnenie iba ako riziko pri náhodných havarijných situáciách (únik ropných látok zo stavebných mechanizmov, prevádzkovej dopravy, havárie potrubí, nesprávna manipulácia s odpadom a pod.) Navrhovaná činnosť bude mať nevýznamný negatívny vplyv na kvalitu pôdy.

#### Vplyvy na flóru a faunu

Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k žiadnym zásahom do existujúcich biotopov a nebude vyžadovaný žiadny výrub stromov, vegetácia v širšom okolí nebude ovplyvnená zámerom. Počas výstavby bude okolitá flóra a fauna ovplyvnená emisiami a hlukom zo stavebných mechanizmov a presunu materiálu. Tento vplyv možno považovať za málo významný negatívny vplyv.

Následný vplyv počas prevádzky je z hľadiska emisií produkovaných zo zvýšenej automobilovej dopravy nepodstatný.

#### Vplyv na chránené územia

Navrhovaná činnosť svojím charakterom a lokalizáciou nebude mať vplyv na chránené územia, nakoľko nezasahuje do žiadnych veľkoplošných ani maloplošných chránených území a ani do lokalít tvoriacich sústavu chránených území NATURA 2000, umiestnená je v dostatočnej vzdialenosti od chránených území. Vplyv navrhovanej činnosti na chránené územia sa vzhľadom na charakter činnosti, jej umiestnenie a lokalizáciu najbližších chránených území nepredpokladá.

#### Vplyvy na krajinu, biodiverzitu a jej ekologickú stabilitu

V dotknutom území sa nenachádzajú žiadne prvky územného systému ekologickej stability. Užšie okolie dotknutého územia zasahuje do regionálneho biokoridoru RBk5 Bodva. Vzhľadom na umiestnenie navrhovanej činnosti v existujúcom priemyselnom areáli a na charakter navrhovanej činnosti, nepredpokladá sa jej vplyv na územný systém ekologickej stability.

#### Vplyvy na urbánny komplex a využívanie zeme

Navrhovaná činnosť nebude mať významný vplyv na urbánny komplex a využívanie zeme.

#### Vplyvy na kultúru a pamiatky

Prevádzka navrhovanej činnosti navrhovateľa bude bez vplyvu na kultúrne a historické pamiatky, štruktúru sídiel a budovy, ako aj na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy (miestne tradície). Riešené územie navrhovanej činnosti priamo nezasahuje do chránených výtvorov, archeologických a paleontologických nálezísk a pamiatok. Vplyv navrhovanej činnosti na kultúrne a historické pamiatky sa neočakáva.

#### Synergické a kumulatívne vplyvy

Zo zhodnotenia predpokladaných jednotlivých vplyvov zámeru navrhovanej činnosti a z ich spolupôsobenia nie je predpoklad výsledného negatívneho vplyvu realizácie navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia a obyvateľstvo. Posudzovaná navrhovaná činnosť je environmentálne priaznivá a nie je predpoklad významného negatívneho ovplyvnenia jednotlivých zložiek životného prostredia oproti súčasnému stavu.

#### Predpokladané vplyvy presahujúce štátne hranice

Realizáciou zámeru navrhovanej činnosti nedôjde k vplyvom presahujúcim štátne hranice.

#### Záver:

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie je konaním pred povoloňacou činnosťou a predmetom je posúdenie vplyvov zámeru navrhovanej činnosti na životné prostredie. Proces zisťovacieho konania má poskytnúť základné informácie a hodnotenia pred povolením podľa osobitných predpisov. Vychádza teda z podrobnosti riešenia v prvej etape prípravy, nepredstavuje žiadny druh povolenia a takéto povolenia nenahrádza. Všetky relevantné požiadavky budú riešené v rámci následných povoloňacích konaní.

Okresný úrad v rámci zisťovacieho konania pri rozhodovaní o tom, či sa zámer navrhovanej činnosti bude posudzovať podľa zákona EIA, primerane použil podľa § 29 ods. 3 zákona EIA kritériá pre zisťovacie konania

uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona EIA – posúdil zámer navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu zámeru navrhovanej činnosti, miesta vykonávania zámeru navrhovanej činnosti, rozsahu nárokov na vstupy a výstupy, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, súladu s územnoplánovacou dokumentáciou, úrovne spracovania zámeru k navrhovanej činnosti a vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území ako aj vzájomné súvislosti medzi aktivitami v prostredí (kumulatívne vplyvy).

Pri rozhodovaní okresný úrad vychádzal z predloženého zámeru navrhovanej činnosti, stanovísk orgánov štátnej správy a samosprávy.

Predložená dokumentácia zámeru navrhovanej činnosti podáva základnú charakteristiku navrhovanej činnosti, základné údaje o súčasnom stave životného prostredia, základné údaje o predpokladaných vplyvoch na životné prostredie. Dostatočne definuje a hodnotí vplyvy zámeru navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia vrátane človeka.

Okresný úrad prihliadal aj na stanoviská doručené podľa § 23 ods. 4 zákona EIA k zámeru navrhovanej činnosti. Rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutá obec nepožadovali posudzovanie navrhovanej činnosti podľa zákona EIA. Z dotknutých orgánov Okresný úrad Košice-okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadového hospodárstva požadoval posudzovanie navrhovanej činnosti podľa zákona EIA, čo bolo v procese zisťovacieho konania vyriešené. Zvyšné dotknuté orgány posudzovanie nepožadovali. Všetky pripomienky uvedené v stanoviskách vyhodnotil okresný úrad vo vzťahu k zámeru navrhovanej činnosti, pričom ak mal za to, že ide o pripomienky, ktorými je potrebné navrhovateľa zaviazat' z hľadiska eliminácie vplyvov zámeru navrhovanej činnosti na životné prostredie, zahrnul ich do výrokovvej časti rozhodnutia. Podmienky a povinnosti vyplývajúce z dodržiavania všeobecne platných záväzných predpisov je povinný navrhovateľ dodržiavať pri realizácii a prevádzke navrhovanej činnosti a z tohto dôvodu ich okresný úrad nezahrnul do podmienok tohto rozhodnutia.

Na základe vyhodnotenia vstupných a výstupných údajov, jednotlivých identifikovaných priamych a nepriamych vplyvov na životné prostredie okresný úrad konštatuje, že samotná prevádzka nebude zdrojom znečisťujúcich látok, stresových faktorov, alebo iných negatívnych vplyvov na organizmus a zdravie človeka, ako aj prírodné a krajinné prostredie.

Taktiež riziká zámeru navrhovanej činnosti sa pohybujú v spoločensky prijateľnej miere a je možné im predchádzať opatreniami na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie ako aj okresným úradom určenými podmienkami zmiernujúce vplyvy zámeru navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Uvedené požiadavky, podmienky vo vzťahu k zámeru navrhovanej činnosti bude potrebné zohľadniť pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie pre povoľujúce konanie a zároveň v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Na základe komplexných výsledkov zisťovacieho konania možno konštatovať, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, vhodných technických a bezpečnostných opatrení nebude mať zámer navrhovanej činnosti významný negatívny vplyv na životné prostredie, preto okresný úrad rozhodol, že nebude predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako je uvedené vo výrokovvej časti.

Zámer navrhovanej činnosti je tak možné za plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii. V procese zisťovacieho konania neboli preukázané skutočnosti, ktoré by znamenali riziko vážneho poškodenia alebo ohrozenia životného prostredia či zdravia obyvateľstva, prípadne by znemožňovali samotnú realizáciu predmetného zámeru navrhovanej činnosti za podmienky realizácie opatrení a podmienok uvedených vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej 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 uvedených skutočností rozhodol okresný úrad tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

## Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 správneho poriadku v lehote do 15 dní od doručenia tohto rozhodnutia na Okresný úrad Košice-okolie, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hroncova 13, 041 70 Košice. Včas podané odvolanie má odkladný účinok. Podľa § 29 ods. 16 zákona EIA dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a na úradnej tabuli obce.

Podľa § 29 ods. 17 zákona EIA proti rozhodnutiu vydanému v zisťovacom konaní, v ktorom okresný úrad určil, že sa navrhovaná činnosť:

- a. bude posudzovať podľa zákona EIA, môže podať odvolanie len navrhovateľ,
- b. nebude posudzovať podľa zákona EIA, môže podať odvolanie len účastník konania.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku.

Ing. Andrea Vravecová  
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10114

### Doručuje sa

ENVIS, s.r.o., Pekná cesta 15, 831 52 Bratislava, Slovenská republika

Mesto Moldava nad Bodvou, Školská 2, 045 01 Moldava nad Bodvou, Slovenská republika

### Na vedomie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava - mestská časť Staré Mesto

Regionálny úrad verejného zdravotníctva Košice, Ipeľská, KE 1/1, 040 11 Košice 11

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Košice - okolie, Rožňavská 25, 045 01 Moldava nad Bodvou

Okresný úrad Košice - okolie, OSŽP, úsek štátnej vodnej správy, Hroncova 10541/13, Košice - Staré Mesto, 040 01 Košice 1

Okresný úrad Košice - okolie, OSŽP, úsek ochrany ovzdušia, Hroncova 10541/13, Košice - Staré Mesto, 040 01 Košice 1

Okresný úrad Košice - okolie, OSŽP, úsek ochrany prírody a krajiny, Hroncova 10541/13, Košice - Staré Mesto, 040 01 Košice 1

Okresný úrad Košice - okolie, OSŽP, úsek odpadového hospodárstva, Hroncova 10541/13, Košice - Staré Mesto, 040 01 Košice 1

# Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

## Typ doložky

Typ doložky:

doložka právoplatnosti	x
doložka vykonateľnosti	-
doložka právoplatnosti a vykonateľnosti	-

Číslo rozhodnutia:

OU-KS-OSZP-2024/012613-017

Dátum vytvorenia doložky:

25.09.2024

Vytvoril:

Šaffová Marcela, Mgr.

## Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti:

23.09.2024

Právoplatnosť vyznačená pre:

rozhodnutie v plnom znení	x
časť rozhodnutia	-

# 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: [ „Zariadenie na zhodnocovania odpadov Moldava nad Bodvou“ – rozhodnutie ]  
Identifikátor: OU-KS-OSZP-2024/012613-0049399/2024

## Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Andrea Vravcová  
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: 05.09.2024 09:28:32 časové pásmo +02:00  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 05.09.2024 09:28:03 časové pásmo +02:00  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje: OU-KS-OSZP-2024/012613-0049399/2024

## Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, OÚ KS 10114  
SK IČO: 00151866  
Spôsob autorizácie: kvalifikovaná elektronická pečať s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou  
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 25.09.2024 08:56:10 časové pásmo +02:00  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 25.09.2024 08:56:10 časové pásmo +02:00  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje: OU-KS-OSZP-2024/012613-0049399/2024

## Autorizácia prílohy elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, OÚ KS 10114  
SK IČO: 00151866  
Spôsob autorizácie: kvalifikovaná elektronická pečať s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou  
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 25.09.2024 08:56:10 časové pásmo +02:00  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 25.09.2024 08:56:10 časové pásmo +02:00  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje: OU-KS-OSZP-2024/012613-0049399/2024-P001

**Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii**

Doložku vyhotovil: Mgr. Marcela Šaffová  
Funkcia alebo pracovné zaradenie: hlavný radca  
Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Košice - okolie  
IČO: 00151866  
Dátum vytvorenia doložky: 25.09.2024  
Podpis a pečiatka: