

# OKRESNÝ ÚRAD BRATISLAVA

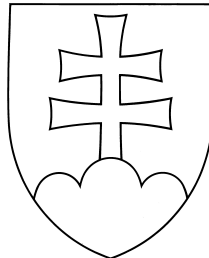
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE  
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia  
Tomášikova 46, 832 05 Bratislava

Číslo spisu

OU-BA-OSZP3-2024/345705-012

Bratislava

25. 07. 2024



## Rozhodnutie

zo zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti "Likvidácia mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výchrevni juh"

### Popis konania / Účastníci konania

- MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava, IČO: 36 211 541
- Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, 851 02 Bratislava

### Výrok

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 a § 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, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) 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, rozhodol podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (časová verzia predpisu účinná od 1.4.2023 do 31.3.2024) a § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „Likvidácia mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výchrevni juh“ navrhovateľa MH Teplárenský holding, a.s., Turbínova 3, 831 04 Bratislava, IČO: 36 211 541 takto:

Zmena navrhovanej činnosti „Likvidácia mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výchrevni juh“

sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa určujú nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie:

- V projektovej dokumentácii pre územné konanie preukázať súlad navrhovanej činnosti s platným Územným plánom Hlavného mesta SR Bratislavy, rok 2007 v znení zmien a doplnkov.
- V ďalších stupňoch projektovej dokumentácie postupovať v súlade aktuálnym zákonom č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- V ďalšom stupni projektovej dokumentácie uviesť informáciu o odstraňovaní/ponechaní havarijnej záchytnej nádrže.

4. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie doplniť údaje o navrhovaných spôsoboch nakladania s odpadom (činnosťou R alebo D) tak, aby boli splnené požiadavky ustanovené - v § 77 ods. 3 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, t. j. zabezpečiť prípravu na opätovné použitie, recykláciu a zhodnotenie stavebného odpadu a odpadu z demolácie, vrátane zasypávacích prác ako náhrady za iné materiály v jednotlivom kalendárnom roku najmenej na 70 % hmotnosti takéhoto odpadu

- vo vyhláske MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebnom odpade a odpade z demolácií.

5. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie doplniť do tabuľky odpad:

- 17 05 03 zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky – N

- 20 03 01 zmesový komunálny odpad – O

6. V rámci ďalších stupňov projektovej dokumentácie rešpektovať všetky relevantné adaptačné zásady a opatrenia z Adaptačnej stratégie SR, kraja, dotknutej obce ako aj iných súvisiacich dokumentov.

7. Popísať navrhované opatrenia, najlepšie dostupné techniky (BAT) v súlade s environmentálnou reguláciou podľa európskej a slovenskej legislatívy.

8. V ďalších stupňoch projektovej dokumentácie popísať pre realizáciu zmeny navrhovanej činnosti opatrenia na ochranu vôd, v zmysle súvisiacej legislatívy, hlavne v súvislosti zabránení možných havárií.

## Odôvodnenie

Úkony pred vydaním rozhodnutia:

Navrhovateľ MH Teplársky holding, a.s., Turbínova 3, 831 04 Bratislava, IČO: 36 211 541 (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 22.02.2024 príslušnému orgánu, Okresnému úradu Bratislava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej len „OÚ BA“ alebo „príslušný orgán“) podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“) zmenu navrhovanej činnosti „Likvidácia mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výchrevni juh“ vypracovanú podľa prílohy č. 9 zákona o posudzovaní (ďalej len „zmena“). Zmenu spracovala spoločnosť MH Teplársky holding, a.s., Turbínova 3, 831 04 Bratislava vo februári 2024.

Okresný úrad Bratislava v súlade so zákonom o posudzovaní začal správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie dňom doručenia zmeny navrhovanej činnosti navrhovateľom, o čom upovedomil účastníka konania, ako aj rezortný orgán, povoľujúce orgány, dotknuté orgány a dotknutú obec, ktorým zároveň podľa § 29 ods. 6 zákona o posudzovaní zaslal predloženú zmenu navrhovanej činnosti. OÚ BA zmenu bezodkladne zverejnil na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR: <https://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=1&odbor=10&sekcia=uradna-tabula#popis> a zároveň ju zverejnil aj na internetovej stránke: <https://www.enviroportal.sk/eia/detail/likvidacia-mazutoveho-hospodarstva-rozvodov-mazutu-vo-vyhrevni-juh> spolu s oznámením o predložení zmeny. Dotknutá obec – Hlavné mesto SR Bratislava podľa § 23 ods. 3 zákona o posudzovaní informovala o zmene verejnou vývesnou tabuľkou magistrátu v dňoch 04. 03. 2024 - 18. 03. 2024 na webovej stránke [www.bratislava.sk](http://www.bratislava.sk), a v rovnakom čase bola k nahliadnutiu v informačnom centre magistrátu SLUŽBY OBČANOM – Front Office.

V rámci zisťovacieho konania príslušný orgán rozoslal zmenu listom č. OU-BA-OSZP3-2024/345705-002 zo dňa 26.02.2024 podľa § 29 ods. 6 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutému orgánu, povoľujúcemu orgánu a dotknutej obci.

Zmena navrhovanej činnosti svojimi parametrami spĺňa prahové hodnoty pre zisťovacie konanie, podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní, tab. 2. Energetický priemysel. Položka č. 1: Tepelné elektrárne a ostatné zariadenia na spaľovanie s tepelným výkonom od 50 MW do 300 MW (časť B - zisťovacie konanie).

Umiestnenie a účel zmeny navrhovanej činnosti:

Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v Bratislavskom kraji, v okrese Bratislava II., v k.ú. Ružinov, z hľadiska využitia pozemku ide o pozemky na parc. č.

3980/4 (druh pozemku: ostatná plocha),

3980/5 (druh pozemku: ostatná plocha),

3979/2 (druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie),

3979/47 (druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie),

3979/43 (druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie),

3980/2 (druh pozemku: ostatná plocha),

3972/2 (druh pozemku: ostatná plocha),

3956/15 (druh pozemku: orná pôda),

3936/2 (druh pozemku: orná pôda),  
3972/1 (druh pozemku: ostatná plocha).

Zájmová lokalita je situovaná v priemyselnej zóne Vlčie hrdlo, ktorá je súčasťou chránenej vodohospodárskej oblasti Žitný ostrov. Predmetná prevádzka susedí s areálom SLOVNAFT, a.s. a areálom ZEVO OLO. Areál je oplotený a prístupný zo západnej strany po ceste Vlčie Hrdlo, ktorá sa napája vo vzdialenosti cca 3,5 km na cestu 1. triedy č. 63/E575 vedenej na trase Bratislava Staré mesto – Bratislava Ružinov – Bratislava Podunajské Biskupice. Najbližší priestor pri prevádzke do ktorého má verejnosť prístup je záhradkárská lokalita Vlčie hrdlo, ktorá je situovaná od cca 680 do 1300 m severne až severozápadne od priestorového stredu Výhrevne juh.

V areáli Výhrevne juh sa nachádza prevádzka, ktorá je zdrojom tepla pre horúcovodnú sústavu CZTZ (centrálne zásobovanie teplom) Bratislava východ. Prevádzka je spravidla nutná pri poklese vonkajšej teploty pod 0 °C na doplnenie tepelného výkonu na požadovanú hodnotu a zabezpečuje vyrovnanie hydraulických pomerov horúcovodnej siete, taktiež slúži ako záloha tepelného výkonu v prípade výpadku zdroja teplárne východ a externých dodávateľov tepla. Dominantným objektom Výhrevne juh je hlavný výrobný blok (ďalej HVB) s továrenským komínom, v blízkosti HVB sa nachádzajú objekty pomocných prevádzok teplárne ako mazutové hospodárstvo a skladovacie nádrže vykurovacieho oleja (ďalej mazut).

Účelom zmeny je zníženie emisií skleníkových plynov spolu s postupným vyradovaním fosílnych palív a lepšej energetickej účinnosti. Predmetom zmeny je ukončenie spaľovania ťažkého vykurovacieho oleja, mazutu v prevádzke Výhrevňa juh, Vlčie hrdlo, ktorý sa do 31.12.2022 používal ako záložné palivo v tejto prevádzke.

Stav pred zmenou:

Prevádzka je tvorená nasledujúcimi prevádzkovými celkami:

1. Hlavný výrobný blok –pozostáva z kotolne, strojovne a rozvodne. V kotolni sa nachádzajú dva prevádzkyschopné prietokové horúcovodné kotly (HK3, HK4). Kotol HK3 a HK4 spaľujú zemný plyn.
2. Sociálna budova –tu sa nachádza vlastná výmenníková stanica pre vlastnú potrebu.
3. Mazutové hospodárstvo –pozostáva zo strojovne, 4 zásobných nádrží na mazut ZN3, ZN4, ZN5, ZN6 v mazutovom vane (každá o objeme 540 m<sup>3</sup>). Zásobné nádrže ZN3 a ZN4 sú prázdne. Zásobné nádrže sú umiestnené v havarijnej záchytnej nádrži o objeme 2000 m<sup>3</sup>–prevádzka nevyužívaná od ukončenia spaľovania ťažkého vykurovacieho oleja (VOŤ).
4. 4Kompresorovňa –slúži na výrobu stlačeného vzduchu. V tomto objekte sa nachádzajú tri vzduchové kompresory, ktoré vytlačujú vyrobený vzduch do dvoch vzdušnikov, umiestnených za objektom kompresorovne.
5. Neutralizačné hospodárstvo a premývanie kotlov –pozostáva z neutralizačnej jamy o objeme 60 m<sup>3</sup>, kde sa neutralizujú odpadové vody z premývania kotlov.
6. Gravitačný odlučovač mazutu –slúži na prečistenie odpadových vôd znečistených ropnými látkami pred ich vypustením do MCHB ČOV kanalizácie spoločnosti Slovnaft, a.s.
7. Vyhradené technické zariadenia–Elektro na premenu elektrickej energie –slúžia pre vlastnú spotrebu elektrickej energie. Jedná sa o dva transformátory T21, T22 s olejovou náplňou.
8. Regulačná stanica plynu –sa používa na zásobovanie kotlov HK3 a HK4 zemným plynom. Pozostáva z dvoch regulačných rád, štyroch kotlov na predohrev zemného plynu.
9. Prečerpávacia stanica –slúži na prečerpávanie odpadovej vody tromi čerpadlami do výtlačného potrubia MCHB ČOV Slovnaft. Prečerpávacia stanica je vybavená 4 vodnými jímkami a havarijnou jímkou.

Ďalšími súvisiacimi činnosťami s prevádzkou je skladovanie, oprava a údržba a doprava.

V prevádzke sú používané a vyrábané nasledovné látky:

Vstupné médiá: technologická voda

Vstupné médiá/palivá: zemný plyn

Pomocné látky: transformátorový olej, mazacie oleje (kompresorový, motorový, hydraulický olej), náterové hmoty, Delubol –odmasťovadlo, riedidlá, mazivá.

Výstupné médiá: teplo

Stav po zmene navrhovanej činnosti:

Zmena opisovaná a posudzovaná v predkladanom dokumente spočíva v likvidácii (odstránení) mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výhrevni juh. Predmetom likvidácie sú:

- Zásobné nádrže mazutu (ZN3, ZN4, ZN5, ZN6),
- Prívodné potrubie vykurovacieho oleja DN 200 z areálu SLOVNAFT vrátane sprievodného parného ohrevu 2 x DN40,
- Súvisiace technologické zariadenie v objekte mazutového hospodárstva
- Rozvodné potrubia vykurovacieho oleja a sprievodný parný ohrev vedený v kanáli medzi objektom mazutového hospodárstva a objektom výrobného bloku, vrátane prislúchajúcich armatúr a príslušenstva,
- Rozvodné potrubia vykurovacieho oleja a sprievodný parný ohrev v objekte hlavného výrobného bloku vedený ku kotlom HK1 a HK2,
- Rozvodné potrubia vykurovacieho oleja vedené k horákam kotlov HK1 a HK2,
- Súvisiaca elektroinštalácia, prevádzkový rozvod silnoprúdu vrátane MaR všetkých technologických zariadení, pohonov, vrátane rozvodných skríň a miestnych ovládacích skríň a kabeláže,
- Súvisiace prislúchajúce stavebné objekty.
- Likvidáciu mazutového hospodárstva, ktoré sa nachádza v objekte mazutového hospodárstva, vrátane stavebného objektu, technologického vybavenia strojného a elektro a súvisiace rozvody vrátane príslušenstva a armatúr.
- Technologické zariadenia a rozvodné potrubia vykurovacieho oleja pred demontážou budú vypustené a vyčistené.
- Demontáž a likvidáciu rozvodných potrubí vykurovacieho oleja vrátane sprievodného parného ohrevu vedeného v podzemnom
- Demontáž a likvidáciu rozvodných potrubí vykurovacieho oleja vrátane sprievodného parného ohrevu vedeného v objekte hlavného výrobného bloku
- Demontáž a likvidáciu rozvodných potrubí vykurovacieho oleja vrátane sprievodného parného ohrevu vedeného od mazutového hospodárstva
- Likvidáciu súvisiacej elektroinštalácie, prevádzkového rozvodu silnoprúdu vrátane MaR všetkých technologických zariadení, pohonov vrátane rozvodných skríň a miestnych ovládacích skríň a kabeláže..

Zmena navrhovanej činnosti ďalej uvažuje s vyčistením nádrží ZN3,ZN4,ZN5,ZN6 pred ich demontážou a likvidáciou. Súčasťou príslušenstva nádrží sú aj prevádzkové potrubia vykurovacieho oleja vrátane sprievodného parného ohrevu s príslušnými potrubnými armatúrami vedenými nad zemou a v produktových kanáloch. Potrubné rozvody budú odstránené a stavebné konštrukcie budú vyčistené a opätovne navrátené do pôvodného stavu. Potrubia vykurovacieho oleja budú pred likvidáciou vypustené a vyčistené.

Vyjadrenia k podkladom pre vydanie rozhodnutia:

Na základe zverejnenia oznámenia o zmene a informácie o začatí konania na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a úradnej tabuli Ministerstva vnútra Slovenskej republiky bolo doručených 5 stanovísk (z toho 1 stanovisko verejnosti: Združenie domových samospráv) Celkovo bolo doručených 5 stanovísk.

Rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutý orgán a dotknutá obec môžu podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k oznámeniu o zmene do 10 pracovných dní od jeho doručenia. Ak sa nedoručí písomné stanovisko v uvedenej lehote, tak sa stanovisko považuje za súhlasné. Verejnosť môže doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k oznámeniu o zmene do 10 pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa zákona o posudzovaní. Písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď je doručené v stanovenej lehote prostredníctvom dotknutej obce.

V súlade s § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní doručili príslušnému orgánu svoje písomné stanoviská k predmetnému oznámeniu o zmene tieto subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Dopravný úrad, referát ochranných pásiem, Letisko M.R. Štefánika, 823 05 Bratislava, list č. 9599/2024/ROP-002/12695 zo dňa 28.02.2024, doručený ako e-podanie dňa 29.02.2024

- Dopravný úrad Vám z hľadiska ochrany záujmov civilného letectva oznamuje, že riešené územie sa nachádza v ochranných pásmach (ďalej len „OP“) Letiska M.R. Štefánika, Bratislava (ďalej len „letisko“), určených rozhodnutím Štátnej leteckej inšpekcie zn. 1-66/81 zo dňa 03.07.1981, v spojení s rozhodnutím Dopravného úradu č. 3755/2014/ROP-022-OP/36087 zo dňa 10.12.2014 o zmene ochranných pásiem Letiska M. R. Štefánika, Bratislava, z ktorých vyplýva nasledovné obmedzenie:
- Najvyšší bod stavieb (objekty vrátane všetkých zariadení umiestnených na ich vrcholoch a strechách /komíny, vzduchotechnika, reklamné zariadenia/logá, antény, technológie a pod./), ostatných objektov a zariadení nestavebnej povahy /vrátane najvyššieho bodu stavebných mechanizmov použitých pri odstránení stavby (veža, tiahlo,

maximálny zdvih ramena žeriava, a pod.)/ je určené OP kuželovej plochy letiska v rozmedzí nadmorských výšok 240,00 – 255,00 m n.m. Bpv od v sklone 1:25 (4 %) v smere od letiska t. j. v rozmedzí výšok 104,00 – 119,00 m, od úrovne pôvodného terénu v závislosti od polohy posudzovaného bodu. (pri úrovni terénu 135,7 m n.m. Bpv, ktorý bol prevzatý z webovej aplikácie Mapový klient ZBGIS (DMR5.0)).

- Predložená zmena navrhovanej činnosti rešpektuje výškové obmedzenie OP letiska a nie je ani predpoklad jeho presahu prípadným použitím stavebných mechanizmov. pohľadu Dopravného úradu neexistujú vplyvy, ktoré by mali byť pri zmene navrhovanej činnosti posúdené podrobnejšie, teda také, ktoré by mali byť posudzované podľa zákona č. 24/2006
- Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- Dovoľujeme si Vás informovať, že toto stanovisko je vydané len z hľadiska záujmov civilného letectva.

Vyjadrenie OÚ BA:

OÚ BA berie stanovisko Dopravného úradu na vedomie.

2. Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Tajovského 14440/2B, 974 01 Banská Bystrica, list č. ŠO SR/247-002/2024 zo dňa 05.03.2024, doručený ako e-podanie 07.03.2024

- V dotknutom území platí prvý stupeň územnej ochrany a druhová ochrana chránených rastlín, chránených živočíchov, chránených nerastov a chránených skamenelín podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.
- Za juhozápadnou hranicou areálu spoločnosti sa nachádzajú nasledovné chránené územia: CHKO Dunajské luhy, PP Panský diel, PR Kopáčsky ostrov, CHVÚ Dunajské luhy (SKCHVU007), ÚEV Biskupické luhy (SKUEV0295) a Ramsarská lokalita Dunajské luhy.
- Predložené oznámenie o zmene je spracované stručne a zrozumiteľne, nemáme k nemu väčšie výhrady.
- Likvidácia mazutového hospodárstva je z pohľadu záujmov ochrany prírody prijateľná, nepredpokladáme jej významné ovplyvnenie blízkych chránených území a nepožadujeme pokračovať v procese hodnotenia vplyvov.

Vyjadrenie OÚ BA:

OÚ BA berie stanovisko Štátnej ochrany prírody na vedomie.

3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava, list č. RÚVZBA/OHŽPaZ/5053/5990/2024 zo dňa 11.03.2024, doručený ako e-podanie dňa 12.03.2024

- Z hľadiska ochrany verejného zdravia n e t r v á m na posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti „Likvidácia mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výhrevni juh“ podľa zák. č. 24/2006 Z.z., v Mestskej časti Bratislava – Ružinov, na pozemkoch s parc. č. 3980/4, 3980/5, 3979/2, 3979/47, 3979/43, 3980/2, 3972/2, 3956/15, 3936/2, 3972/1, v k. ú. Ružinov.
- Zmena činnosti bude v podrobnostiach ďalej posúdená podľa zák.č.355/2007 Z.z .

Vyjadrenie OÚ BA:

OÚ BA berie stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva na vedomie.

4. Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava, list č. MAGS OEaTI 49000/2024-114271 zo dňa 12.03.2024, doručený ako e-podanie dňa 14.03.2024

- V predloženej dokumentácii absentuje: komplexná dokumentácia stavby obsahujúca všetky údaje potrebné pre posúdenie navrhovanej činnosti vo vzťahu k ÚPN.
- Predmetná navrhovaná činnosť je riešená vo funkčných plochách:
- ÚZEMIA TECHNICKEJ VYBAVENOSTI, energetika a telekomunikácie, číslo funkcie 602, stabilizované územie.
- ÚZEMIA MESTSKEJ ZELENE, ostatná ochranná a izolačná zeleň, číslo funkcie 1130, stabilizované územie (odstraňovaný rozvod mazutu).
- Konštatujeme, že hlavné mesto SR Bratislava ako dotknutý orgán územného plánovania podľa § 140a ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, vyjadruje z hľadiska územného plánovania, konkrétne z hľadiska vzťahu navrhovanej činnosti / stavby k ÚPN, súlad, resp. nesúlad predmetnej stavby s ÚPN vo svojom záväznom stanovisku k investičnej činnosti.

- Hlavné mesto SR Bratislava doposiaľ nebolo požiadané o vydanie záväzného stanoviska k predmetnej stavbe.

#### Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Žiadosť o záväzné stanovisko navrhovateľ predloží hlavnému mestu SR Bratislava v ďalšej etape povoloacieho procesu spolu s vypracovanou projektovou dokumentáciou. Dokumentácia pre stavebné povolenie bude predložená v rámci integrovaného povoloovania v súlade so zákonom č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a relevantnými právnymi predpismi. V danej súvislosti je však potrebné uviesť, že ide o zmenu jestvujúcej prevádzky Výhrevňa juh, zmena nemení charakter prevádzky, ide iba o odstránenie nevyužívaného hospodárstva a rozvodov mazutu, takže aj po zmene bude táto v súlade s územným plánom.

OÚ BA konštatuje, že navrhovateľ sa v rámci zisťovacieho konania dostatočne vyjadril k súladu navrhovanej činnosti s územným plánom. Príslušný orgán pripomienku zohľadnil a zaradil do podmienok rozhodnutia. Podmienka č. 1.

- V texte oznámenia sa uvádza „Realizácia zmeny navrhovanej činnosti si nevyžiada výrub drevín, ani akýkoľvek iný zásah do porastov.“ Uvedené berieme na vedomie.
- V mieste realizácie zmeny navrhovanej činnosti platí prvý stupeň územnej ochrany. Vzhľadom na polohu a charakter zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k ovplyvneniu chránených území, ani významných prvkov územného systému ekologickej stability.

#### Vyjadrenie OÚ BA:

OÚ BA berie uvedené konštatovanie na vedomie.

- Upozorňujeme, že v texte oznámenia sa uvádza neaktuálny právny predpis – zákon č. 137/2010 Z. z. o ochrane ovzdušia. Je potrebné rešpektovať aktuálny zákon č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

#### Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Akceptuje sa.

OÚ BA uvedenú pripomienku akceptoval a zaradil do podmienok rozhodnutia. Podmienka č. 2.

- V časti stav pred zmenou je uvedené, že zásobné nádrže sú umiestnené v havarijnej záchytnej nádrži o objeme 2.000 m<sup>3</sup>. V textovej časti, v časti po zmene, absentuje informácia o odstraňovaní / ponechaní havarijnej záchytnej nádrže.
- V ďalšom stupni projektovej dokumentácie žiadame uviesť informáciu o odstraňovaní / ponechaní havarijnej záchytnej nádrže. V prípade, že je v dokumentácii havarijnej záchytnej nádrže zaradená ako prislúchajúce alebo súvisiace zariadenie mazutového hospodárstva, informáciu žiadame uviesť.

#### Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Stavebný objekt – havarijná nádrž nebude predmetom odstránenia v rámci likvidácie zásobných nádrží mazutu ZN3, ZB4, ZN5 a ZN6. Požiadavka bude zapracovaná v ďalšom stupni projektovej dokumentácie.

OÚ BA pripomienku akceptoval a zaradil do podmienok rozhodnutia. Podmienka č. 3.

- V ďalšom stupni projektovej dokumentácie žiadame doplniť údaje o navrhovaných spôsoboch následného nakladania s odpadom (činnosťou R alebo D) tak, aby boli splnené požiadavky ustanovené:
  - v § 77 ods. 3 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, t. j. zabezpečiť prípravu na opätovné použitie, recykláciu a zhodnotenie stavebného odpadu a odpadu z demolácie, vrátane zasypávacích prác ako náhrady za iné materiály v jednotlivom kalendárnom roku najmenej na 70 % hmotnosti takéhoto odpadu;
  - vo vyhláske MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebnom odpade a odpade z demolácií.
- Do tabuľky zároveň žiadame doplniť odpad:
  - 17 05 03 zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky – N
  - 20 03 01 zmesový komunálny odpady - O

#### Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Akceptuje sa, Bude riešené v ďalšej etape povoloacieho procesu. Uvedené zoznamy odpadov budú konkretizované v rámci projektovej dokumentácie stavby, kde bude

bližšie špecifikovaný ich rozsah, množstvo a spôsob nakladania na základe známych parametrov, ktoré v etape EIA ešte nie sú podrobne známe a sú ovplyvnené viacerými faktormi, ktorých spresnenie bude možné až v ďalšej etape projektu.

OÚ BA pripomienky ohľadom odpadov akceptoval a zaradil do podmienok rozhodnutia. podmienky č. 4 a 5.

- Na ďalšom posudzovaní predloženej zmeny navrhovanej činnosti „Likvidácia mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výchrevni juh“ podľa zákona netrváme.
- Z hľadiska vzťahu navrhovanej činnosti / stavby k ÚPN komplexný súlad, respektíve nesúlad predmetnej stavby s ÚPN vyjadrí hlavné mesto vo svojom záväznom stanovisku k investičnej činnosti.
- Pripomienky k ovzdušiu, ochrane vôd a k nakladaniu s odpadmi žiadame premietnuť do podmienok rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní.

Vyjadrenie OÚ BA:

OÚ BA predmetné pripomienky zo stanoviska Hlavného mesta SR Bratislavy akceptovala premietol do podmienok rozhodnutia. Podmienky č. 1, 2, 3, 4 a 5.

V súlade s § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní doručila príslušnému orgánu svoje písomné stanoviská k predmetnému oznámeniu o zmene aj dotknutá verejnosť (stanoviská sú uvádzané v skrátrenom znení):

1. Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, 851 02 Bratislava, list doručený dňa 27.02.2024, doplnený o e-podanie 26.02.2024

- V dôsledku nutnosti zabezpečenia dobrého stavu životného prostredia je nutné vnímať proces EIA ako ex ante analýzu toho, čo všetko je potrebné splniť, aby sa dobrý stav životného prostredia zabezpečil počas celej životnosti projektu a aby sa v horizontoch 2035, 2040 a 2050 dosiahli európske a globálne klimatické a energetické ciele; najmä čo sa týka uhlíkovej neutrality a energetickej bezpečnosti. V tomto smere je potrebné aj určovať podmienky; nie sú len kompenzáciou za primárny zásah do životného prostredia ale aj ako environmentálne opatrenia, ktoré budú zabezpečovať vysokú úroveň ochrany životného prostredia aj v budúcnosti.
- Pýtame sa preto, aké opatrenia pripravuje navrhovateľ už dnes, aby v budúcnosti bol v súlade s environmentálnou reguláciou podľa európskej ale aj slovenskej legislatívy? Aké najlepšie dostupné techniky (BAT) v tomto smere implementuje?

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplňujúcich informácií: Oceňujeme a neustále zvažujeme všetky podnety získané v tejto súvislosti. Aj za týmto účelom bolo vykonaných niekoľko obhliadok našich prevádzok. V rámci diskusie došlo k uplatneniu viacerých environmentálnych opatrení v závode MHTH Bratislava (tepláreň východ a tepláreň západ), závod MHTH Žilina a závod MHTH Martin. Aj v zmysle integrovaného povolenia sú určené a navrhovateľom dodržiavané všetky relevantné podmienky v súlade s Vykonávacím rozhodnutím Komisie č. 2021/2326z 30. novembra 2021, ktorým sa v súlade so smernicou EP a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre veľké spaľovacie zariadenia.

OÚ BA má za to, že navrhovateľ sa v doplňujúcich informáciách vyjadril o implementovaní najlepších dostupných techník v rámci integrovaného povolenia. OÚ BA požiadavku zohľadnil v podmienkach rozhodnutia. Podmienka č. 7.

- Medzi ľudské práva tretej generácie patrí právo na priaznivé životné prostredie, medzi tieto práva však patrí aj právo na hospodársky a sociálny rozvoj. Je potrebné spracovať projekt tak, aby realizoval obe tieto práva súčasne a nekládol ich do vzájomnej kolízie. Z tohto dôvodu je potrebné projekt zanalyzovať aj z hľadiska plnenia programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja kraja ako aj obce. Osobitne je potrebné vyhodnotiť vplyv Európskej zelenej dohody a možnosti jej uplatnenia.
- Akým spôsobom navrhovateľ spolupracuje s obcou a jej obyvateľmi pri realizácii práva na udržateľný sociohospodársky rozvoj a súčasne pri realizácii práva na priaznivé životné prostredie – ktoré ako investor spoluvytvára? Akým spôsobom vytvára priestor pre verejnosť vo všeobecnosti, akým spôsobom vytvára priestor pre obyvateľov obce a akým spôsobom vytvára priestor pre verejnosť z procesu EIA? Akým spôsobom navrhovateľ prispieva k zelenej transformácii hospodárstva a celej spoločnosti založenej na inováciách a vzťahu ku krajine ako predpokladá Európska zelená dohoda. Žiadame, aby primerané prvky zelenej transformácie boli uvedené v podmienkach rozhodnutia.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Navrhovateľ analyzoval „Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja BSK na roky 2021-2027 s výhľadom do roku 2030“. Je to kľúčový dokument, ktorý nastavuje smer a priority rozvoja kraja a zároveň slúži ako nástroj na čerpanie verejných prostriedkov a eurofondov. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k splneniu špecifického cieľa 2.3: Znížiť emisie skleníkových plynov, súčasťou ktorého je Strategický investičný balíček 2.3 Zvyšovanie energetickej efektívnosti budov, podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo a udržateľná energetika. Európska zelená dohoda nie je zaväzujúca pre podnikateľov (teda ani pre navrhovateľa), ale pre jednotlivé členské štáty. Navrhovateľ svojou činnosťou prispieva k budovaniu ekologického a inovatívneho hospodárstva založeného na znalostiach a občianskej participácii na základe toho, že: a) zabezpečuje výrobu tepla a elektrickej energie b) neustále inovuje svoje procesy a investuje do výskumu, vývoja a inovácií, čoho výsledkom sú aj investície predkladané v rámci zmeny navrhovanej činnosti – zmena palivovej základne c) otvorene komunikuje s verejnosťou a predstaviteľmi samosprávy a verejnej správy. OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľ v rámci doplnujúcich informácií ako dostatočné pre predmetnú pripomienku.

- Podľa analýzy MŽP SR, Inštitútu environmentálnej politiky „Vedúci! Obce horia!“ sa lokalita Vlčie Hrdlo nachádza v 10. stupni ohrozenia horúčavami, v 10. stupni ohrozenia suchom a 1. stupni ohrozenia povodňami. Uvedené prejavy sú prejavmi a dôsledkami klimatickej krízy; úrad preto musí riadne vyhodnotiť a navrhnúť pri tom vhodné adaptačné a mitigačné opatrenie. Pri vyhodnocovaní vplyvov klimatickej krízy a návrhu adaptačných i mitigačných opatrení je potrebné vychádzať z Adaptačnej stratégie SR, kraja ako aj dotknutej obce/mesta.
- Aké adaptačné a aké mitigačné opatrenia vo vzťahu ku klimatickej kríze navrhovateľ implementuje v projekte? Akým spôsobom sa budú účinne znižovať vplyvy klimatickej krízy?

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Pripomienka je v dostatočnej miere vyhodnotená v samotnom oznámení o zmene navrhovanej činnosti.

V rámci projektovania a realizácie zmeny navrhovanej činnosti sú/budú plne rešpektované všetky relevantné adaptačné zásady a opatrenia nevyhnutné k zvýšeniu odolnosti voči dopadom zmeny klímy pre urbanizované mestské prostredie zamerané na:

- znižovanie rizík súvisiacich s dopadmi vln horúčav a tropických dní a nocí,
- znižovanie rizík súvisiacich s dopadmi intenzívnych zrážok a období sucha, ktoré vychádzajú z najvýznamnejších strategických dokumentov na území EÚ, SR a z HM SR Bratislava:
- Stratégia Európskej Únie pre adaptáciu na zmenu klímy – bola prijatá ako rámcový dokument v roku 2013 a obsahuje tri špecifické ciele: zvýšiť odolnosť členských štátov EÚ, jej regiónov a miest, zlepšiť informovanosť v rozhodovacom procese v téme adaptácie a zvýšiť odolnosť kľúčových zraniteľných sektorov voči nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy.
- Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy schválená 26.3.2014 uznesením vlády SR č. 148/2014.
- Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia schválená uznesením vlády SR č. 478/2018 zo dňa 17. októbra 2018.
- Stratégia adaptácie na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy schválená uznesením MsZ č. 1136/2014 zo dňa 24. septembra 2014.
- Akčný plán adaptácie na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy na roky 2017-2020.
- Územný plán hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy, zmeny a doplnky 08.
- Európska zelená dohoda (Green Deal) – nová stratégia rozvoja EÚ s cieľom dosiahnutia nulových čistých emisií skleníkových plynov do roku 2050.

Zmena navrhovanej činnosti nebude negatívnym spôsobom ovplyvňovať jestvujúce tepelné charakteristiky daného územia. Všetky vplyvy zmeny navrhovanej činnosti, vrátane vplyvov na vodné pomery, boli v súlade s princípmi posudzovania vplyvov na životné prostredie podrobne diskutované v príslušných kapitolách textu oznámenia o zmene navrhovanej činnosti.

Projektová dokumentácia vypracovaná k predmetu zmeny navrhovanej činnosti bude vypracovaná autorizovanou osobou a bude obsahovať všetky relevantné požiadavky legislatívy a technických noriem.

Záujmom navrhovateľa a prevádzkovateľa riešeného oznámenia o zmene navrhovanej činnosti je dosahovanie súladu so všetkými relevantnými národnými a nadnárodnými koncepciami zabezpečujúcimi vysokú ochranu zložiek



životného prostredia, vrátane prijatých stratégií na ochranu klímy. Práve z uvedeného dôvodu navrhovateľ pristupuje k predmetnej zmene, s cieľom dosahovať vysokú ochranu životného prostredia.

OÚ BA pripomienku zohľadnil v podmienkach rozhodnutia nasledovne: Navrhovateľ bude v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie rešpektovať všetky relevantné adaptačné zásady a opatrenia z Adaptačnej stratégie SR, kraja, dotknutej obce ako aj iných súvisiacich dokumentov. Podmienka č. 6

- Európska komisia implementuje balíček energetických reforiem popularizovaných pod názvom „Fit for 55“, čím sa naznačuje ambícia EÚ stať sa uhlíkovo neutrálnym kontinentom. Žiadame navrhovateľa, aby uviedol opatrenia, ktorými navrhuje prispieť k tejto snahe v rámci svojho zámeru. Akým spôsobom projekt prispieva k napĺňaniu európskej politiky Fit for 55?

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Dokument Fit for 55 určuje balík návrhov cieľov do roku 2055, aby bola Európska únia pripravená zabezpečiť 55% zníženie emisií do roku 2055. Týka sa transformačnej zmeny potrebnej v celom hospodárstve, spoločnosti a priemysle. Jej návrhy vychádzajú u politikov a predpisov už zavedených v EÚ vrátane Slovenska. Tieto opatrenia sú/budú implementované do legislatívy EU a následne aj do Slovenskej legislatívy, ako ucelený balík.

Balíček Fit for 55 je rovnako ako Európska zelená dohoda zaväzujúca pre členské štáty a ide o právny rámec. Pre plnenie cieľov balíčka Fit for 55 má navrhovateľ v súvislosti s predkladanou investíciou v pláne odstaviť (zlikvidovať) mazutové hospodárstvo a rozvody mazutu s cieľom diverzifikácie ostávajúcej palivovej základne v prospech eliminácie fosílnych palív (využitie odpadového tepla zo susediacej prevádzky ZEVO OLO). Tým, čím navrhovateľ prispieva aj k napĺňaniu princípov obehového hospodárstva.

OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplnujúcich informácií za dostatočné.

- Energetická efektívnosť, je komplexná téma, ktorá má na jednej strane zabezpečiť znižovanie uhlíkovej stopy budov a na strane druhej pomôcť vlastníkom a prevádzkovateľom budov znižovať náklady na pich prevádzku. Zvýšenie energetickej efektívnosti by prinieslo úspory aj pomohlo zabrzdiť klimatické zmeny. Roku 2030 by mali všetky novopostavené budovy produkovať nulové emisie; pričom do tejto kategórie spadajú aj rekonštrukcie budov. Pri rekonštrukciách je dôraz na kvalitu a hĺbkové systémové rekonštrukcie.
- Akým spôsobom zabezpečuje zámer energetickú efektívnosť budov ale aj použitých technológií?
- Žiadame o vyhodnotenie vplyvov celého životného cyklu zámeru a to najmä nepriamych vplyvov pri výrobe stavebných materiálov a priamych vplyvov v dôsledku demolície či dekonštrukcie stavieb či iných častí projektu.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Obnova budov nie je predmetom navrhovanej zmeny činnosti. Účel a využitie prevádzky ako celku sa nebude meniť, naďalej bude prevádzkovaná ako špičkový zdroj tepla pre horúcovodnú sústavu CZT (centrálne zásobovanie teplom) Bratislava východ. V rámci zmeny navrhovanej činnosti budú odstránené morálne a technicky dožitá objekty mazutového hospodárstva, čím sa zmenší riziko potenciálneho ohrozenia geologického podlažia a podzemných vôd. Uvedenými krokmi navrhovateľ napomáha k budovaniu ekologického a inovatívneho hospodárstva, pretože zabezpečovanie vykurovania a dodávok teplej vody prostredníctvom systémov centrálného zásobovania teplom je momentálne environmentálne najpriateľnejší spôsob v hromadnej bytovej výstavbe, kde sa nedajú okamžite a v potrebnom rozsahu použiť alternatívne spôsoby ako solárne panely, tepelné čerpadlá a pod.

OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplnujúcich informácií za dostatočné a konštatuje, že pripomienka nie je relevantná vzhľadom na predmet zmeny navrhovanej činnosti.

- Glasgowská konferencia a odborný panel konštatoval, že dynamika klimatickej krízy sa od Parížskej konferencie ešte zhoršila (zrejme hystériou navyšovania zaťaženia životného prostredia, kým to ešte nie je zakázané). Preto je nevyhnutné okamžite prijať účinné opatrenia na zabezpečenie dosiahnutia cieľov COP26 žiadame uviesť a vyhodnotiť účinnosť prijatých opatrení na dosiahnutie týchto cieľov.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Navrhovateľ nemá reálnu možnosť uviesť a vyhodnotiť účinnosť opatrení prijatých jednotlivými členskými štátmi na dosiahnutie cieľov COP26. V Glasgowskom klimatickom pakte štáty zopakovali, že stále platí spoločný cieľ udržať otepľovanie Zeme pod kritickou hranicou

1,5 stupňa Celzia. Plány, ktoré štáty predložili, však na to nestačia. Na ich prepracovanie majú rok. Zatiaľ ide o záväzok štátov, nie spoločností.

Cieľom oznámenia o zmene nie je implementovať adaptačné a mitigačné klimatické opatrenia, skôr predchádzať klimatickej zmene.

OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplňujúcich informácií za dostatočné.

- Osobitne žiadame vyhodnotiť vplyvy na nadradenú infraštruktúru (vodovod, kanalizácia, dopravná sieť); za týmto účelom požiadať mesto/obec o informáciu o pláne a časovom rámci ich rozvoja. V tomto kontexte je potrebné spracovať a analyzovať krajinotvorný koncept zasadený do územnoplánovacej dokumentácie (mapových podkladov), z ktorých by bolo zrejmé ako priestorové vedenie a napojenie (ako aj ďalšie priestorové a funkčné súvislosti), na ktoré by sa dali aplikovať kapacitné ukazovatele ako aj ďalšie ukazovatele podľa osobitných právnych predpisov vyhodnocujúcich prahové hodnoty miery zaťaženia daného územia predmetnou ľudskou činnosťou. Je potrebné spracovať a analyzovať dopravno-kapacitné vyhodnotenie širších dopravných súvislostí; rovnako ako vyhodnotenie kapacitných možností ďalšej technickej infraštruktúry.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplňujúcich informácií: Environmentálne hodnotenia dopadu stavieb na krajinu a obyvateľstvo je pre tento prípad neaplikovateľné. Napríklad metodika GreenPass je určená pre projekty stavieb budov a krajinných úprav v mestách, t.j. v urbanizovanom prostredí, preto nie je pre účely posudzovania predmetnej zmeny navrhovanej činnosti uplatniteľná. Požadované hodnotenie sa vzťahuje na kvantifikáciu vplyvov budov na ich okolie. Zdôrazňujeme, že predmetom zmeny navrhovanej činnosti nie je výstavba žiadnych stavebných objektov či prevádzkových súborov, ani akýkoľvek záber pôdy. Práve naopak. Dopravno-kapacitné posúdenie sa uplatňuje pri veľkých investičných projektoch podľa Metodiky Magistrátu HM SR Bratislava. METODIKA DOPRAVNO-KAPACITNÉHO POSUDZOVANIA VPLYVOV INVESTIČNÝCH PROJEKTOV (aktualizácia 05/2014) Príloha k rozhodnutiu primátora hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy č. 15/2014. Navrhovaná zmena činnosti do tejto kategórie projektov nepatrí.

OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplňujúcich informácií za dostatočné.

- Žiadame vyhodnotiť a preukázať dosahovanie dobrého stavu vôd podľa čl.4 Smernice o vodách č.2000/60/ES a to aj spôsobom predpokladaným v §16 vodného zákona a nariadením č.269/2010 Z.z. Žiadame vyhodnotiť odborným posudkom (§16a ods.3 vodného zákona) alebo znaleckým posudkom (§17 ods.7 zákona o znalcoch). Pri tomto vyhodnotení žiadame vyhodnotiť, akým spôsobom sa prispeje k plneniu celkových cieľov Smernice o vodách za región a celé Slovensko. Žiadame v podmienkach určiť celkové zaťaženie vôd prahovými hodnotami pre tento konkrétny zámer, pri dodržaní ktorých bude zabezpečené dosahovanie dobrého stavu vôd; bude úlohou projektanta navrhnuť projekt tak, aby tieto hodnoty neprekročil.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplňujúcich informácií: V rámci zmeny navrhovanej činnosti budú odstránené morálne a technicky dožitie objekty mazutového hospodárstva, čím sa zmenší riziko potenciálneho ohrozenia geologického podložia a podzemných vôd. Zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať žiadnu zmenu v oblasti spotreby technologickej vody na prevádzke Výhrevňa juh. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmenám z hľadiska odtokových pomerov v areáli Výhrevňa juh. Čiastočne sa dokonca zvýši plocha infiltrácie dažďovej vody. Vzhľadom na zachovanie súčasného počtu zamestnancov tiež nedôjde k zmenám v spotrebe pitnej vody a vody na sociálno-hygienické účely a produkcie splaškovej vody.

OÚ BA zohľadnil požiadavku na preukázanie dobrého stavu vôd nasledovne: Navrhovateľ bude pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti dbať na zvýšenú ochranu vôd a podzemných vôd, v zmysle súvisiacej legislatívy (popíše opatrenia na ochranu?) hlavne v súvislosti zabránení možných havárií. Podmienka č. 8.

- Žiadame vyhodnotiť a preukázať dosahovanie dobrého stavu ovzdušia podľa §5 až §7 zákona o ovzduší a §27 zákona o verejnom zdraví č.355/2007 Z.z. v spojení s regulačnými ustanoveniami vyhlášky o verejnom zdraví č.549/2007 Z.z. Žiadame vyhodnotiť odborným posudkom emisno-imisného posudku (§19 zákona o ovzduší) a akustického posudku (§6 vyhlášky č.549/2007 Z.z.) alebo znaleckým posudkom v príslušnom odbore (§17 ods.7 zákona o znalcoch). Tieto posudky navrhnu aj prahové hodnoty na dosiahnutie dobrého stavu ovzdušia pre daný projekt.

- Na Slovensku ani jedno mesto nespĺňa limity a regulácie Svetovej zdravotníckej organizácie (<https://primar.sme.sk/c/22885029/slovensko-ovzdušie-znecistenie-normy-zdravie.html>) a aj najmenej znečistené mestá (napr. Bratislava

a Senica) prekračujú normu 2 až 3 násobne. Nadmerné znečistenie znižuje kvalitu života a ohrozuje predčasnými smrťami významnú časť obyvateľstva. Žiadame v podmienkach určiť celkové zaťaženie vôd prahovými hodnotami pre tento konkrétny zámer, pri dodržaní ktorých bude zabezpečené dosahovanie dobrého stavu ovzdušia; bude úlohou projektanta navrhnuť projekt tak, aby tieto hodnoty neprekročil a zdroje znečistenia ovzdušia kumulatívne tieto hodnoty neprekročili.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplňujúcich informácií: Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k žiadnej zmene v oblasti produkcie emisií znečisťujúcich látok prevádzkou Výhrevňa juh. Identická konštatácia platí aj v prípade hluku. Z hľadiska klímy je možné konštatovať, že zhodnocovanie odpadov v rámci ZEVO OLO a dodávka tohto tepla prostredníctvom Výhrevne juh do sústavy CZT má nižšiu uhlíkovú stopu ako energia získaná z fosílnych zdrojov (napr. mazut), ktoré sa v minulosti štandardne využívali pre výrobu tepla v teplárenských zariadeniach. Zmena navrhovanej činnosti je teda zavŕšením príspevku k zníženiu emisií skleníkových plynov a bude mať pozitívny prínos ku celosvetovej snahe o redukciu emisií skleníkových plynov a zmiernenie globálneho otepľovania. OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplňujúcich informácií za dostatočné.

- Žiadame vyhodnotiť vplyvy prípadných zdrojov elektromagnetického žiarenia podľa §28 zákona o verejnom zdraví č.355/2007 Z.z. ako aj vyhodnotiť vplyvy optického žiarenia podľa §29 zákona o verejnom zdraví č.355/2007 Z.z.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplňujúcich informácií: Vplyvy môžu byť iba pozitívne, nakoľko dôjde iba k odstráneniu prípadných zdrojov elektromagnetického alebo optického žiarenia. OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplňujúcich informácií za dostatočné.

- Žiadame vyriešiť a zabezpečiť odpadové hospodárstvo v súlade so zákonom o odpadoch a uviesť akým spôsobom je zabezpečená zodpovednosť pôvodcu odpadu.
- Žiadame v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber: komunálneho zmesového odpadu označeného čiernou farbou, kovov označeného červenou farbou, papiera označeného modrou farbou, skla označeného zelenou farbou, plastov označeného žltou farbou, bio-odpadu označeného hnedou farbou.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplňujúcich informácií: Zmena navrhovanej činnosti je projektovaná v súlade s rešpektovaním relevantných ustanovení zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. Zber, separácia a nakladanie s odpadom je na jestvujúcej prevádzke zabezpečené v zmysle platnej legislatívy. Zmena navrhovanej činnosti mierne zníži produkciu odpadov v rámci prevádzky Výhrevňa juh. OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplňujúcich informácií za dostatočné a konštatuje, že zodpovedné nakladanie s odpadmi v súlade so zákonom o odpadoch je pre navrhovateľa záväzná.

- Podľa § 17 ods.1 zákona o životnom prostredí má navrhovateľ povinnosť priamo pri zdroji aplikovať zmierňujúce a kompenzačné opatrenia. Žiadame, aby tieto boli jednoznačne v rozhodnutí identifikované a určené ako záväzné podmienky rozhodnutia zo zisťovacieho konania podľa §29 ods.13 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Je potrebné v konaní presne identifikovať environmentálnu ujmu v dôsledku predmetného zámeru ako aj jednoznačne a zrozumiteľne rozhodnúť o environmentálnych opatreniach, ktorými sa má táto ujma kompenzovať a predchádzať sa jej zväčšovaniu; v tomto ohľade sa vyžaduje aj súčinnosť navrhovateľa aby sám navrhol takéto opatrenia v samotnom zámere a/alebo v doplňujúcej informácii a následne odbornou diskusiou s verejnosťou a dotknutými orgánmi sa ustálil finálny rozsah opatrení aj na základe výsledkov tejto odbornej diskusie.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplňujúcich informácií: Zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje žiadnu výstavbu či záber pôdy, práve naopak, budú odstránené morálne a technicky dožitie objekty mazutového hospodárstva, čím sa zmenší riziko potenciálneho ohrozenia geologického podlažia a podzemných vôd, ako aj celkové environmentálne pôsobenie prevádzky Výhrevňa juh. Zmena preto nespôsobuje žiadnu environmentálnu ujmu. Jednotlivé opatrenia sa zároveň stali už štandardom pre návrhy všetkých relevantných projektov súvisiacich s modernizáciou a ekologizáciou prevádzok navrhovateľa.

OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplňujúcich informácií za dostatočné. Ďalej príslušný orgán konštatuje, že vo výrokovvej časti rozhodnutia jednoznačne určil v rámci svojej pôsobnosti a účelu zmeny navrhovanej činnosti,

podmienky rozhodnutia, vychádzal pritom z údajov z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a doručených stanovísk.

- Žiadame úrad, aby ako podmienky rozhodnutia uložil aj podmienku realizácie prvkov modrozelenej infraštruktúry (dažďové záhrady, zelené alebo biosolárne strechy, zelené fasády, retenčné alebo poloreténčné parkoviská, zelené rigoly, izolačná zelená stena, rašeliniská, zakladanie mestských parkov a výsadba stromov, realizácia výsadby vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státia a podobne); treba sa však riadiť zásadami správnej aplikačnej praxe.

Vyjadrenie OÚ BA:

Z vyjadrenia navrhovateľa z doplnujúcich informácií: Relevancia k uplatneniu prvkov modrozelenej infraštruktúry v rámci zmeny navrhovanej činnosti je uvedená vo vyjadrení k predchádzajúcemu bodu.

Navrhovateľ aj svojou súčasnou činnosťou prispieva k zelenej transformácii hospodárstva a celej spoločnosti na základe toho, že: zabezpečuje výrobu tepla a elektrickej energie, neustále inovuje svoje procesy a investuje do výskumu, vývoja a inovácií, čoho výsledkom sú aj investície predkladané v rámci zmeny navrhovanej činnosti a otvorene komunikuje s verejnosťou a predstaviteľmi samosprávy a verejnej správy.

OÚ BA berie vyjadrenie navrhovateľa z doplnujúcich informácií za dostatočné. Ďalej príslušný orgán konštatuje, že vo výrokovej časti rozhodnutia jednoznačne určil podľa predmetu a účelu zmeny navrhovanej činnosti, podmienky rozhodnutia, vychádzal pritom z údajov z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a doručených stanovísk.

- Vzhľadom na charakter zámeru nepožadujeme ďalšie posudzovanie; objasnenie, dopracovanie a dovysvetlenie v kontexte vytýkaných nedostatkov žiadame vyriešiť v rámci ďalšieho dokazovania v zisťovacom konaní. V rámci rozhodnutia podľa §29 ods.13 v časti výroku o podmienkach žiadame do tejto časti rozhodnutia zahrnúť aj všetky nami navrhované opatrenia alebo im z hľadiska environmentálneho úžitku a ekosystémovej funkcionality ekvivalentné.

Vyjadrenie OÚ BA:

OÚ BA vo výrokovej časti rozhodnutia jednoznačne určil podľa predmetu a účelu zmeny navrhovanej činnosti, podmienky rozhodnutia. okresný úrad Bratislava vychádzal z údajov z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti ako aj zo stanoviska Združenia domových samospráv a opodstatnené pripomienky zapracoval do podmienok rozhodnutia.

- Žiadame vyššie uvedené informácie vyhodnotiť formou všeobecne zrozumiteľného zhodnotenia opisom z hľadiska šiestich hlavných faktorov posudzovania environmentálnych vplyvov: klíma, biodiverzita, voda, vzduch, energie a územná stabilita biodiverzity; v každom z týchto faktorov žiadame zvoliť relevantné merateľné ukazovatele, ktoré budú následne vyhodnotené aj z hľadiska miery zaťaženia životného prostredia v dotknutom území v zmysle §12 zákona o životnom prostredí porovnaním predpokladaných a prahových hodnôt relevantných ukazovateľov regulovaných osobitnými právnymi predpismi.

Vyjadrenie OÚ BA:

Rozbor environmentálnych vplyvov je uvedený v oznámení o zmene navrhovanej činnosti. Tieto hlavné faktory boli preskúmané v rámci predmetného rozhodnutia. Okresný úrad Bratislava má za to, že environmentálne vplyvy navrhovanej činnosti na klímu, biodiverzitu, vodu, vzduch, energie a územnú stabilitu biodiverzity sú dostatočne spracované a popísané v dokumentácii zmeny v rozsahu zákona č. 24/2006 Z.z..

- Za účelom zabezpečenia efektivity posúdenia vplyvov zámeru na životné prostredie, žiadame konzultovať projekt s verejnosťou. Konzultáciu je možné vykonať úradne ako ústne pojednávanie alebo mimoúradne pracovným stretnutím, kedy závery posielame okresnému úradu vo forme stručnej zápisnice. Konzultáciu so ZDS je možné rezervovať tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>.

- 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.

Vyjadrenie OÚ BA:

OÚ BA sa zaoberal stanoviskom Združenia domových samospráv a do podmienok rozhodnutia zaradil a zohľadnil požiadavky zo stanoviska ktoré majú oporu v zákone. Združenie domových samospráv bolo oboznámené s podkladmi Rozhodnutia listom č. OU-BA-OSZP3-2024/345705-011 zo dňa 24.05.2024, doplňujúce informácie boli taktiež zverejnené na stránke Ministerstva životného prostredia Enviroportal. Všetky dokumenty týkajúce sa navrhovanej činnosti a tohto zisťovacieho konania boli a sú Združeniu domových samospráv zasielané výlučne elektronickou formou.

Okresný úrad Bratislava si na základe došlých pripomienok k zverejnenému oznámeniu o zmene vyžiadal od navrhovateľa doplňujúce informácie listom č. OU-BA-OSZP3-2024/345705-009 zo dňa 22.04.2024. Doplňujúce informácie boli doručené na Okresný úrad Bratislava 21.05.2024.

K podkladom na vydanie rozhodnutia (list č. OU-BA-OSZP3-2024/345705-011 zo dňa 24.05.2024) sa v lehote stanovenej listom nevyjadrili dotknuté orgány ani verejnosť.

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie je konaním pred povoloňacou činnosťou a predmetom je posúdenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie. Proces zisťovacieho konania má poskytnúť základné informácie a hodnotenia pred prvým povolením podľa osobitých predpisov. Okresný úrad Bratislava opodstatnené pripomienky majúce oporu v zákone, zahrnul medzi požiadavky, ktoré bude potrebné zohľadniť v dokumentácii k územnému alebo stavebnému konaniu a v procese konania o povolení činnosti podľa osobitých predpisov.

Odôvodnenie vydania rozhodnutia a úvahy, ktoré boli použité pri hodnotení kritérií pre zisťovacie konanie podľa prílohy č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov:

Príslušný orgán na základe oznámenia o zmene a stanovísk k nemu doručených a podľa kritérií pre zisťovacie konanie podľa § 29 a uvedených v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov zistil nasledujúce skutočnosti:

Povaha a rozsah zmeny navrhovanej činnosti:

Stav po zmene navrhovanej činnosti:

Zmena opisovaná a posudzovaná v predkladanom dokumente spočíva v likvidácii (odstránení) mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výhrevni juh. Predmetom likvidácie sú nasledovné celky:

- zásobná nádrž mazutu ZN3 o objeme 540 m<sup>3</sup> vrátane prislúchajúcich zariadení,
- zásobná nádrž mazutu ZN4 o objeme 540 m<sup>3</sup> vrátane prislúchajúcich zariadení,
- zásobná nádrž mazutu ZN5 o objeme 540 m<sup>3</sup> vrátane prislúchajúcich zariadení,
- zásobná nádrž mazutu ZN6 o objeme 540 m<sup>3</sup> vrátane prislúchajúcich zariadení,
- prírodné potrubie vykurovacieho oleja DN 200 z areálu SLOVNAFT vrátane sprievodného parného ohrevu 2 x DN40,
- súvisiace technologické zariadenie v objekte mazutového hospodárstva vrátane prislúchajúcich zariadení, strojov, čerpadiel, ohrievačov potrubných rozvodov vykurovacieho oleja a sprievodného parného ohrevu vrátane armatúr,
- rozvodné potrubia vykurovacieho oleja a sprievodný parný ohrev vedený v kanáli medzi objektom mazutového hospodárstva a objektom výrobného bloku, vrátane prislúchajúcich armatúr a príslušenstva,
- rozvodné potrubia vykurovacieho oleja a sprievodný parný ohrev v objekte hlavného výrobného bloku vedený ku kotlom HK1 a HK2,
- rozvodné potrubia vykurovacieho oleja vedené k horákam kotlov HK1 a HK2,
- súvisiaca elektroinštalácia, prevádzkový rozvod silnoprúdu vrátane MaR všetkých technologických zariadení, pohonov, vrátane rozvodných skríň a miestnych ovládacích skríň a kabeláže,
- súvisiace prislúchajúce stavebné objekty.
- Vizualne aj environmentálne najdôležitejšou súčasťou zmeny je likvidácia zásobných nádrží mazutu ZN3, ZN4, ZN5 a ZN6. Nadzemná nádrž je stojatá, valcová nádoba zvarovaná z oceľových plechov, určená k skladovaniu mazutu. Nádrž sa v podstate skladá z valcového plášťa, plochého dna, strechy a príslušenstva, ktoré tvoria rebríky pre výstup na strechu a zostup cez horný prielez dovnútra na dno nádrže, ďalej stúpačky k vrcholu nádrže, zábradlia, ohrievací systém, výstupné hrdlá pre olej, pre odkalenie a odvodnenie, pre prielezy, pre odvzdušnenie, zariadenie – plavákový vodoznak – pre miestne meranie výšky hladiny a teplomer.

Zmena navrhovanej činnosti ďalej uvažuje s vyčistením nádrží ZN3, ZN4, ZN5, ZN6 pred ich demontážou a likvidáciou. Samotné čistenie a vznikajúce odpady z čistenia nádrže sú takisto predmetom zmeny. Nádrže boli vyprázdnené od prevádzkového média a odstavené z prevádzky, ako aj zabezpečené proti ďalšiemu použitiu.

Súčasťou príslušenstva nádrží sú aj prevádzkové potrubia vykurovacieho oleja vrátane sprievodného parného ohrevu s príslušnými potrubnými armatúrami vedenými nad zemou a v produktových kanáloch. Potrubné rozvody budú odstránené a stavebné konštrukcie budú vyčistené a opätovne navrátené do pôvodného stavu. Potrubia vykurovacieho oleja budú pred likvidáciou vypustené a vyčistené.

Zmena navrhovanej činnosti ďalej predstavuje:

- Likvidáciu mazutového hospodárstva, ktoré sa nachádza v objekte mazutového hospodárstva na parcele č. 3979/47 olejového hospodárstva, vrátane stavebného objektu, technologického vybavenia strojného a elektro a súvisiace rozvody vrátane príslušenstva a armatúr.
- Technologické zariadenia a rozvodné potrubia vykurovacieho oleja pred demontážou budú vypustené a vyčistené.
- Demontáž a likvidáciu rozvodných potrubí vykurovacieho oleja vrátane sprievodného parného ohrevu vedeného v podzemnom kanáli na pozemku č. 3979/2 medzi objektom mazutového hospodárstva parcela č. 3979/47 a objektom hlavného výrobného bloku na parcele č. 3979/43. Produktový kanál bude otvorený, potrubné rozvody budú odstránené, kanál bude vyčistený a následne bude opätovne zakrytý a konštrukčné vrstvy spevnenej plochy budú vrátené do pôvodného stavu. Stavebný objekt kanál bude zachovaný, nie je predmetom likvidácie.
- Demontáž a likvidáciu rozvodných potrubí vykurovacieho oleja vrátane sprievodného parného ohrevu vedeného v objekte hlavného výrobného bloku parcela č. 3979/43, kde sa jedná o nadzemné rozvody vystupujúce z produktového kanála a rozvody pokračujúce ku kotlom HK1 a HK2 až po horáky kotlov. Demontáž sa vykoná až po pripojovacie príruby mazutu do príslušného horáku, ktorý sa po demontáži zaslepí zátkou.
- Demontáž a likvidáciu rozvodných potrubí vykurovacieho oleja vrátane sprievodného parného ohrevu vedeného od mazutového hospodárstva nachádzajúceho sa na parcele č. 3979/47 až po rýchlostnú cestu R7 (E575), ktorá začína za parcelou č. 3972/1. Rozvodné potrubia vykurovacieho oleja pred demontážou budú vypustené a vyčistené.
- Likvidáciu súvisiacej elektroinštalácie, prevádzkového rozvodu silnoprúdu vrátane MaR všetkých technologických zariadení, pohonov vrátane rozvodných skriň a miestnych ovládacích skriň a kabeláže. Ovládacie a rozvodné skrine sa nachádzajú v objekte mazutového hospodárstva v samostatnej miestnosti rozvodne. Hlavný prívod do príslušných polí rozvádzača bude odpojený, jednotlivé polia vrátane rozvodných skriň budú demontované. Prívodné elektrické vedenia pohonov motorov čerpadiel, zariadení a ovládania elektrických motorov pohonov armatúr budú demontované. Napájanie elektrickou energiou a ovládanie elektrických motorov pohonov armatúr nachádzajúcich sa pri zásobných nádržiach bude odpojené. Deblokačné skrinky pohonov a káblové trasy budú demontované. Hlavný prívod do príslušných polí rozvádzača bude odpojený, jednotlivé polia vrátane rozvodných skriň budú demontované. Horákové rozvodné skrine kotlov HK1 a HK2 budú odpojené.

Požiadavky na vstupy:

Detailné údaje o vstupoch sú uvedené v dokumentácii zmeny v kapitole III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti, od str. 14.

Pôda – Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v jestvujúcom areáli navrhovateľa a v rámci trasy rozvodných potrubí vykurovacieho oleja výhradne na pozemkoch uvedených v kap. III. 1. tohto dokumentu. Tieto pozemky majú charakter najmä ostatných plôch. Vzhľadom na charakter zmeny aj uvedenú lokalizáciu je vylúčené, aby realizáciou zmeny navrhovanej činnosti došlo k záberu poľnohospodárskeho pôdneho fondu. Nedôjde ani k záberu lesných pozemkov.

Voda – V prevádzke Výhrevňa juh dochádza k spotrebe vody v dvoch hlavných smeroch – technologická voda a voda na úžitkové účely (sociálno-hygienické účely a pitná voda). V etape realizácie demontážnych prác bude potrebná technologická voda na stavebné účely zabezpečená dodávateľom prác z rozvodov prevádzky Výhrevňa juh. Voda na sociálne a hygienické účely bude taktiež zabezpečená dodávateľom prác, prípadne bude poskytovaná navrhovateľom prostredníctvom rozvodov a zariadení, ktoré už v prevádzke existujú. Po realizácii zmeny navrhovanej činnosti nedôjde v prevádzke k zmene spôsobu využívania vôd. Práce spojené s likvidáciou mazutového hospodárstva nezasahujú do existujúcej sústavy zásobovania vodou jednotlivých objektov v areáli Výhrevne juh. Bilancia vody sa oproti súčasnému stavu nezmení.

Výrub drevín – Realizácia zmeny navrhovanej činnosti si nevyžiada výrub drevín ani akýkoľvek iný zásah do porastov.

Surovinové zabezpečenie – Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene množstva alebo druhov vstupných materiálov. Prevádzka Výhrevňa juh pri svojej činnosti využíva viacero pomocných materiálov, a to

najmä transformátorový olej, mazacie oleje (kompresorový, motorový, hydraulický olej), náterové hmoty, Delubol – odmasťovadlo, riedidlá a mazivá. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti mierne zníži jestvujúcu spotrebu pomocných látok na prevádzke Výhrevňa juh. V prípade, že by sa zmena činnosti nere realizovala, bolo by nevyhnutné pokračovať v nevyhnutnej údržbe mazutového hospodárstva a tým aj spotrebe pomocných materiálov.

Ostatné energetické zdroje – Elektrická energia je v prevádzke Výhrevňa juh využívaná na chod elektrických spotrebičov, pričom hlavnú časť spotreby predstavujú čerpadlá. Zemný plyn je v prevádzke využívaný ako palivo plynových horákov. Elektrická energia bude v realizačnej etape potrebná najmä na prevádzku rôznych stavebných nástrojov a ručného náradia. Odoberaná bude z existujúcich rozvodov elektrickej energie v prevádzke. V rámci realizačnej etapy nepredpokladáme nároky na zemný plyn a teplo. Požiadavky na spôsob zabezpečenia energií v rámci likvidovaných častí mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu zaniknú.

Nároky na pracovné sily – Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene počtu zamestnancov ani ročného pracovného fondu prevádzky Výhrevňa juh.

Doprava – Cestné napojenie jestvujúceho areálu Výhrevňa juh je realizované zo Slovnaftskej ulice cez ulicu Vlčie hrdlo. Alternatívne je do areálu Výhrevne juh možný príjazd z ulice Svornosti cez Lieskovskú cestu. Povaha predmetnej likvidácie mazutového hospodárstva nemá žiadny vplyv na systém riešenia dopravy vo vzťahu k verejným cestným komunikáciám a železničnej doprave. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na statickú dopravu. Pri uskutočňovaní likvidácie, pre dopravu materiálu vznikajúceho v rámci demontážnych práca pre odvoz sutiny a prípadného odpadu budú zhotoviteľom využívané jestvujúce vnútorné pozemné cestné komunikácie areálu Výhrevňa juh a jestvujúce miestne pozemné cestné komunikácie.

Prístupnosť jednotlivých likvidovaných celkov po týchto jestvujúcich komunikáciách je dostatočná.

Údaje o výstupoch zo zmeny navrhovanej činnosti:

Detailné údaje o vstupoch sú uvedené v dokumentácii zmeny v kapitole III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti, od str. 17.

Ovzdušie – Prevádzka Výhrevňa juh spol. predstavuje veľký zdroj znečisťovania ovzdušia. Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti dôjde k časovo obmedzenému a lokálnemu zaťaženiu ovzdušia emisiami zo spaľovacích motorov súvisiacej nákladnej dopravy a používanej stavebnej techniky, ako aj zvýšenou prašnosťou priamo z demontážnych prác. Bodové zdroje znečistenia počas výstavby sa nepredpokladajú. Líniové zdroje znečistenia budú predstavované činnosťou stavebnej techniky, pri nevyhnutnej likvidácii súvisiacich stavebných objektov, nevyhnutne nutnom rozsahu –odokrytie a opätovné zakrytie podzemných kanálov produktovodu a podobne. Táto etapa bude trvať len obmedzený čas. Za dočasný plošný zdroj znečistenia je možné považovať vlastný priestor likvidácie mazutového hospodárstva, ktorý môže byť zdrojom sekundárnej prašnosti. Pre tieto zdroje s ohľadom na ich charakter je obtiažne stanoviť množstvo emitujúcich látok, či dobu ich pôsobenia.

Požiadavky prevádzky mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu na životné prostredie, vrátane akýchkoľvek emisií do ovzdušia zaniknú.

Vody – Splaškové vody produkované v rámci Výhrevne juh sú zvedené cez kanalizáciu a prečerpávané do MCHB ČOV Slovnaft Bratislava v súlade s podmienkami zmluvného vzťahu medzi navrhovateľom a spoločnosťou SLOVNAFT, a.s. Po zmene navrhovanej činnosti nedôjde v tejto oblasti k žiadnym zmenám v porovnaní so súčasným stavom. Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti budú vznikať splaškové odpadové vody v množstvách zodpovedajúcich (pri uvažovaní tzv. priamej bilancie) spotrebe pitnej vody pre pitné a sociálne účely pracovníkov vykonávajúcich likvidáciu zariadení. Vypustené vody z povrchového odtoku, t.j. zo spevnených plôch a striech areálu prevádzky do vychladzovacieho jazera v areály prevádzky sú v množstve cca 2 900 m<sup>3</sup>/rok. Dažďová kanalizácia prevádzky je zaústená do otvorenej vychladzovacej nádrže na území Výhrevne Juh. Práce spojené s likvidáciou mazutového hospodárstva nezasahujú do existujúcej kanalizácie a prečerpávania odpadných vôd v areáli Výhrevne juh. Bilancia dažďových vôd sa oproti súčasnému stavu nezmení. Technologické odpadové vody produkované pri prevádzke Výhrevňa juh sú prečerpávané do MCHB ČOV Slovnaft Bratislava. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať za dôsledok zmenu odvádzania technologických odpadových vôd produkovaných v rámci činnosti prevádzky Výhrevňa juh.

Odpady – Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zníženiu produkcie odpadov, ktoré pochádzajú z údržby zariadení, ktoré sú predmetom likvidácie, t.j. zmeny navrhovanej činnosti. Uvedené zníženie sa prejaví v rámci

celej prevádzky Výchrevňa juh. V etape realizačných prác možno predpokladať vznik nasledovných odpadov, kategorizovaných v zmysle vyhlášky č.365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov. Ide o špecifický zoznam odpadov súvisiacich priamo s likvidáciou objektov mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu:

Kat. č. odpadu Názov odpadu Kategória odpadu Predpokladané množstvo v tonách

05 01 03 Kaly z dna nádrží N 10,0  
05 01 05 Rozliate ropné látky N 0,5  
05 01 06 Kaly obsahujúce olej z údržby prevádzky alebo zariadení N 1,0  
11 01 13 Odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky N 0,5  
12 03 02 Odpady z procesov odmasťovania vodou a parou N 4,0  
13 07 03 Odpady z olejov a kvapalných palív vrátane zmesí N 2,0  
13 07 01 Vykurovací olej N 4,0  
15 01 01 Obaly s papiera a lepenky O 0,1  
15 01 02 Obaly z plastov O 0,1  
15 01 10 Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami N 0,1  
16 02 13 Vyrazené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti N 5,0  
16 07 08 Odpady obsahujúce olej N 4,0  
17 01 01 Betón (vyrezanie betónov, komunikácia) O 10,0  
17 02 02 Odpadové materiály ostatné (pôv. Izolácia na báze skla) O 5,0  
17 02 03 Plasty (Obaly, zvyšky HPDE) O 0,2  
17 03 02 Bitúmenové zmesi iné ako uvedené  
v 17 03 01 (časti hydroizolácie)  
asfalt O 1,5  
17 04 05 Železo a oceľ O 200,0  
17 04 11 Káble iné ako uvedené v 17 04 10 O 0,9  
17 05 04 Zemina a kamenivo O 10,0  
17 06 03 Izolačné materiály pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky N 0,9  
17 06 04 Izolačné materiály iné ako uvedené v  
170601 a 170603 O 10,0

Po ukončení likvidácie mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu investor stavby predloží na príslušný orgán ku kolaudačnému konaniu evidenciu odpadov zo stavby a doklady o ich zhodnotení, resp. zneškodnení.

Počas prevádzky navrhovanej činnosti sa predpokladá vznik nasledovných druhov a množstiev odpadov:

Kat. č. odpadu Názov odpadu Kategória odpadu Predpokladaný spôsob nakladania Predpokladané maximálne množstvo

13 02 06 Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje N R9 0,07 m<sup>3</sup>/rok  
15 01 01 Obaly z papiera a lepenky O R3 0,1 t/rok  
15 01 10 Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami N R1 / D1 / D10 0,1 t/rok  
15 02 02 Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami N R1 / D1 / D10 0,1 t/rok

Hluk a vibrácie – Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti možno očakávať zvýšenie hluku a vibrácií spôsobené činnosťou a pohybom stavebných mechanizmov a nákladných vozidiel v priestore staveniska. Z pohľadu druhu hluku a vibrácií pôjde o líniové zdroje (napr. presúvanie nákladných vozidiel s materiálom a komponentmi technologického zariadenia) a stacionárne zdroje (napr. prevádzka stavebnej techniky v rámci staveniska –žeriavy, rozpojovanie a delenie materiálov apod.).

Hluk a vibrácie v etape realizácie majú výrazne premenlivý až prerušovaný charakter. Tento vplyv však bude obmedzený na vlastný priestor mazutového hospodárstva a časovo obmedzený na dobu jeho likvidácie. Navrhované zmeny samostatne nepredstavujú nový zdroj hluku, ktorý by v predmetnom území spôsobil prekročenie príslušných hygienických limitov podľa vyhlášky č. 549/2007 Z.z.. Likvidáciou mazutového hospodárstva zanikne akýkoľvek zdroj hluku s ním spojený, aj s jeho prípadnou údržbou a činnosťami súvisiacimi s ňou.



Zápach žiarenie a iné fyzikálne polia – V súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nebudú na prevádzke Výhrevňa juh inštalované žiadne zariadenia, ktoré by mohli byť zdrojom intenzívneho ionizujúceho, elektromagnetického alebo rádioaktívneho žiarenia. Vo všeobecnosti je mazut aromatický zvyšok po destilácii produktov fluidného katalytického štiepenia ropných zvyškov. Aj keď mazut už nie je palivom používaným pri výrobe tepla, môžu byť jeho prípadné zvyšky v rámci rozvodov a skladovacích nádrží predmetom zápachu. Jedná sa však o zanedbateľný vplyv. Zmenou navrhovanej činnosti sa odstránia likvidovaným zariadením sa odstránia aj všetky zvyšky potenciálne zápachajúcich látok (mazut, oleje, nátery, ...).

Predpokladané vplyvy na životné prostredie a obyvateľstvo:

Detailné informácie o predpokladaných vplyvoch priamych a nepriamych na životné prostredie sú uvedené v dokumentácii zmeny v kapitole IV..

Vplyvy na geomorfologické pomery a horninové prostredie:

Zaistením dobrého technického stavu dopravných a stavebných mechanizmov v etape realizačných prác sa zníži riziko novej kontaminácie horninového prostredia z dôvodu havarijného úniku na minimum. Prípadný únik ropných látok, resp. iných znečisťujúcich látok, možno odstrániť použitím sorpčných prostriedkov. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nebudú dotknuté ložiská nerastných surovín, nakoľko priamo v lokalite, v ktorej je prevádzka Výhrevňa juh situovaná a v jej okolí nie sú známe žiadne ložiská nerastných surovín, a jej činnosť tiež nie je priamo viazaná na spotrebu nerastnej suroviny. V súvislosti s dodávkou tepla pre odoberateľov v sústave CZT Bratislava –východ, však možno nepriamo uvažovať úsporu zásob fosílnych palív, ktoré sa používajú pre výrobu tepla. Z charakteru činnosti a reliéfových pomerov priamo dotknutého územia nevyplývajú také dopady, ktoré by závažným spôsobom zmenili reliéf. Dotknuté územie sa nenachádza v území s aktívnymi geodynamickými javmi a ani zmena navrhovanej činnosti svojim charakterom nevyvolá takéto geodynamické javy v podobe zosunov, zvýšenej vodnej alebo veternej erózie, a pod. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv ani na miestne geomorfologické pomery dotknutého územia.

Vplyvy na ovzdušie a klímu:

V procese realizácie zmeny navrhovanej činnosti možno predpokladať čiastočné zvýšenie zaťaženia ovzdušia vplyvom emisií prachových častíc a emisií pochádzajúcich zo spaľovacích motorov nasadenej techniky, mechanizácie a vozidiel prevádzajúcich jednotlivé diely technologického zariadenia. Tento vplyv je však možné vzhľadom na lokalizáciu zmeny navrhovanej činnosti v jestvujúcom areáli Výhrevne juh a v dostatočnej odstupovej vzdialenosti od okolitých sídelných objektov hodnotiť ako málo významný a len dočasný, trvajúci výlučne počas realizačných prác.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k žiadnej zmene v oblasti produkcie emisií znečisťujúcich látok prevádzkou Výhrevňa juh. Ako už bolo uvedené, zmena navrhovanej činnosti nepriamo pozitívne ovplyvní produkciu emisií znečisťujúcich látok v rámci teplárenského zariadenia Výhrevňa Juh dodávajúceho teplo do sústavy CZT Bratislava-východ, keďže časť tepla sa nebude môcť produkovať spaľovaním fosílného paliva(mazut), ale už je nahradené z tepla získaného spaľovaním odpadov v ZEVO OLO a dodávkou tohto tepla prostredníctvom Výhrevne juh do sústavy CZT Bratislava východ. Z hľadiska klímy je možné konštatovať, že zhodnocovanie odpadov v rámci ZEVO OLO a dodávka tohto tepla prostredníctvom Výhrevne juh do sústavy CZT má nižšiu uhlíkovú stopu ako energia získaná z fosílnych zdrojov(napr. mazut), ktoré sa v minulosti štandardne využívali pre výrobu tepla v teplárenských zariadeniach. Z hľadiska zastavanej plochy sa u navrhovanej zmeny predpokladá pozitívny vplyv na miestnu mikroklímu, nakoľko sa odstráni potenciálny zdroj ohrozenia zdravia ľudí, poškodenia zložiek životného prostredia a vzniku havarijného stavu. Nepredpokladá sa nepriaznivý vplyv zmeny navrhovanej činnosti na klimatické pomery.

Vplyvy na vodné pomery:

V súvislosti s realizačnými činnosťami je podobne ako u vyššie uvedeného vplyvu v oblasti horninového prostredia a pôdy aktuálny možný prienik kontaminantov do podzemných vôd pri prípadnom úniku ropných látok z jednotlivých použitých vozidiel a mechanizmov určených pre manipulačné a demontážne práce, resp. pre prepravu materiálov. Tomuto bežnému riziku možno účinne predísť striktným dodržiavaním pracovnej disciplíny a pravidelnou kontrolou stavu týchto používaných mechanizmov. Zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať žiadnu zmenu v oblasti spotreby technologickej vody na prevádzke Výhrevňa juh. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmenám z hľadiska odtokových pomerov v areáli Výhrevňa juh. Čiastočne sa dokonca zvýši plocha infiltrácie dažďovej vody. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať za dôsledok zmenu odvádzania technologických odpadových vôd produkovaných v rámci činnosti Výhrevne juh.

Vplyvy na faunu, flóru, biodiverzitu, biotopy a chránené územia:

Priamo na dotknutom území sa teda pôvodná fauna ani flóra nevyskytuje. Jedná sa o územie výrazne pozmenené ľudskou činnosťou, kde výskyt flóry a fauny je preto obmedzený na ruderálne spoločenstvá. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k záberu žiadnych významných biotopov, ani k ohrozeniu alebo likvidácii vzácných alebo chránených zástupcov fauny a flóry, či k záberu ich reprodukčných biotopov. Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý vplyv na faunu, flóru a ich biotopy v riešenom území vplyvom realizácie zmeny. Zmena navrhovanej činnosti je lokalizovaná v území, ktoré je v zmysle zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny zaradené do prvého, tzn. najnižšieho stupňa územnej ochrany. Najbližšie chránené územie, ktorým je CHKO Dunajské luhy, sa nachádza v odstupovej vzdialenosti cca 200 m južne od areálu Výhrevne juh. Predmet ochrany tohto územia nebude vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti nijakým spôsobom dotknutý.

Vplyvy na obyvateľstvo:

Najbližší priestor, do ktorého má verejnosť pravidelný prístup predstavuje záhradkárská lokalita Vlčie hrdlo, ktorá je situovaná od cca 680 do 1300m severným až severozápadným smerom od približného priestorového stredu areálu Výhrevňa juh. Vzdialenosť najbližších obytných zón jednotlivých mestských častí od areálu Výhrevňa juh je nasledovná: Petržalka –približne 3 km západne, Podunajské Biskupice –3,5 km severovýchodne, Ružinov – 4 km severne, obec Rovinka –4 km juhovýchodne. Vzhľadom na vyššie uvedené umiestnenie najbližšej obytnej zástavby a charakter zmeny navrhovanej činnosti sa významne negatívne vplyvy na obyvateľstvo nepredpokladajú. V etape realizácie zmeny navrhovanej činnosti bude dochádzať k priamym vplyvom na obyvateľstvo v dôsledku demontážnych prác a súvisiacej manipulácie a dopravy. Tieto vplyvy budú tvorené záťažou spojenou s dopravnou obsluhou stavby, ktorá spôsobí dočasný a premenlivý nárast hlukovej záťaže a emisií znečisťujúcich látok zo spaľovacích motorov nasadených mechanizmov, strojov a nákladných vozidiel. Ako nepriamy a pozitívny vplyv na obyvateľstvo v etape realizácie zmeny navrhovanej činnosti možno uvažovať s vytvorením viacerých pracovných pozícií v rôznych profesijných oblastiach, oblastiach, ktoré budú nevyhnutné pre likvidáciu mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu. Primárnym pozitívnym vplyvom zmeny navrhovanej činnosti po ukončení likvidácie mazutového hospodárstva sa odstráni potenciálny zdroj ohrozenia zdravia ľudí, poškodenia zložiek životného prostredia a vzniku havarijného stavu.

Opis priamych a nepriamych vplyvov Okresný úrad hodnotí na úrovni oznámenia o zmene ako dostatočný. Z doručených stanovísk vyplynula potreba niektoré údaje upresniť v rámci prípravy projektovej dokumentácie pre ďalšie povoľovacie konania. Tieto údaje boli Okresným úradom premietnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

Záver zisťovacieho konania:

OÚ BA posúdil zmenu navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu zmeny, miesta vykonávania a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri posudzovaní navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použil OÚ BA kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona, uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie. Po preverení skutkového stavu možno konštatovať, že v zmene navrhovanej činnosti boli uvedené predpokladané vplyvy navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľov. V procese neboli identifikované také nedostatky alebo neurčitosti, ktoré by bránili v definovaní vplyvov. Informácie použité v zmene navrhovanej činnosti vrátane príloh sú dostatočné na to, aby bolo možné rozhodnúť podľa zákona o posudzovaní. OÚ BA dôkladne preštudoval všetky doručené stanoviská k zmene navrhovanej činnosti a podrobne sa zaoberal vyhodnotením a zapracovaním všetkých pripomienok do tohto rozhodnutia. Príslušný orgán vyzval navrhovateľa listom č. OU-BA-OSZP3-2024/345705-009 zo dňa 22.04.2024 na doplnujúce informácie v zmysle § 29 ods. 10 zákona o posudzovaní. Doplnujúce informácie boli doručené na príslušný orgán 21.05.2024. OÚ BA na základe celkového zhodnotenia zmeny navrhovanej činnosti (povaha a rozsah, umiestnenie, vplyvy) zastáva názor, že vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva možno z hľadiska druhu predpokladaného rozsahu a intenzity hodnotiť ako nie natoľko významné aby boli dôvodom pre ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti, pričom je ich možné eliminovať za predpokladu dodržania podmienok uvedených vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia. Zmena nebude predstavovať podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, nezasahuje do žiadnych chránených území národnej siete ani európskej sústavy chránených území. Zmena navrhovanej činnosti sa plánuje v území s prvým stupňom ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny.

OÚ BA pri rozhodovaní o ďalšom postupe podľa zákona o posudzovaní vychádzal zo stanovísk doručených k zmene navrhovanej činnosti podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní (stanoviská dotknutých orgánov, dotknutej obce, rezortného orgánu, povoľujúcich orgánov a dotknutej verejnosti). Pripomienky doručené v rámci zisťovacieho konania je možné vyriešiť v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie a pri povoľovaní činnosti podľa osobitných predpisov, čo je v kompetencii povoľujúcich orgánov. K zmene navrhovanej činnosti nebolo doručené žiadne nesúhlasné stanovisko

Príslušný orgán upozorňuje, že rozhodnutím zo zisťovacieho konania nedochádza k realizácii zmeny navrhovanej činnosti. Rozhodnutie je len predpokladom pre ďalšie konanie/konania podľa osobitných predpisov, v ktorých sa bude rozhodovať, či navrhovaná činnosť bude, alebo nebude povolená a realizovaná.

OÚ BA na základe komplexných výsledkov zisťovacieho konania, preskúmania a odborného posúdenia predloženej zmeny navrhovanej činnosti a doplňujúcich podkladových materiálov, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk orgánov štátnej správy, samosprávy a dotknutej verejnosti konštatuje, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, vhodných technických a bezpečnostných a organizačných opatrení a podmienok určených v tomto rozhodnutí, nebude zmena navrhovanej činnosti predstavovať taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Navrhovanú činnosť je tak možné za predpokladu plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii. Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie ako sa uvádza v zmene navrhovanej činnosti, je ten, kto činnosť vykonáva, povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladenie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v zmene a s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Ten, kto realizuje navrhovanú činnosť, je povinný zabezpečiť aj súlad realizovania činnosti so zákonom o posudzovaní a s týmto rozhodnutím, a to počas celej prípravy, realizácie a ukončenia činnosti.

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

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v súlade s § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní a podľa § 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov v lehote do 15 dní odo dňa doručenia oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava.

Verejnosť má právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto odvolania považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia na webovom sídle Ministerstva vnútra Slovenskej republiky a zároveň na úradnej tabuli príslušného orgánu vydaného v zisťovacom konaní, podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní. Verejnosť podaním odvolania zároveň prejaví záujem na navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.

Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje navrhovateľa zmeny navrhovanej činnosti v súlade s § 29 ods. 12 zákona o posudzovaní podať návrh na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti.

Ing. Branislav Gireth  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10010

### Doručuje sa

Združenie domových samospráv, o.z., Rovniankova 1667/14, 851 02 Bratislava-Petržalka, Slovenská republika  
MH Teplárenský holding, a.s., Teplárenská 3, 042 92 Košice, Slovenská republika  
Mestská časť Bratislava - Ružinov, Mierová 21, 827 05 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika  
Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 811 08 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika  
Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika  
Ministerstvo hospodárstva SR, Mlynské Nivy 44, 827 15 Bratislava, Slovenská republika  
Ministerstvo obrany SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, Námestie generála Viesta 11694/2, 832 47 Bratislava, Slovenská republika  
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, hl.mesto so sídlom v Bratislave, Ružinovská 8, 821 01 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika  
Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika  
Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie Ľ. Štúra, 812 35 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika  
Slovenská inšpekcia životného prostredia - Inšpektorát ŽP Bratislava, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava, Slovenská republika  
Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Tajovského 28B, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika  
Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, BA II k.ú. Ružinov, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava, Slovenská republika  
Okresný úrad Bratislava, odbor krízového riadenia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava, Slovenská republika  
Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bratislave, Radlinského, 811 07 Bratislava - mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika

# Doložka o autorizácii

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

## Údaje elektronického úradného dokumentu

Názov: [Rozhodnutie zo zisťovacieho konania zmeny navrhovanej činnosti  
"Likvidácia mazutového hospodárstva a rozvodov mazutu vo Výhrevni juh" ]  
Identifikátor: OU-BA-OSZP3-2024/345705-0325852/2024

## Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval: Branislav Gireth  
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: 25.07.2024 12:24:31 časové pásmo +02:00  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 25.07.2024 12:24:40 časové pásmo +02:00  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:  
OU-BA-OSZP3-2024/345705-0325852/2024

## Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Mgr. Lucia Gazdaricová  
Funkcia alebo pracovné zaradenie: hlavný radca  
Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Bratislava  
IČO: 00151866  
Dátum vytvorenia doložky: 25.07.2024  
Podpis a pečiatka: