

Číslo spisu

OU-NM-OSZP-2020/000108-049

Vybavuje

Nové Mesto nad

Váhom

21. 01. 2020



ROZHODNUTIE

zo zisťovacieho konania

Popis konania / Účastníci konania

Výrok rozhodnutia

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy na posudzovanie vplyvov na životné prostredie 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, § 53 písm. c) a § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov (ďalej len „príslušný orgán“), vydáva po vykonaní zisťovacieho konania navrhovanej činnosti podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov a § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov podľa zámeru navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber a skladovanie nebezpečných a kovových odpadov- Nové Mesto nad Váhom“, ktorý predložil navrhovateľ ALMI-EKO, s.r.o., Botanická č. 1720/15, 949 01 Nitra, IČO: 50 282 409, toto rozhodnutie:

Navrhovaná činnosť „Zariadenie na zber a skladovanie nebezpečných a kovových odpadov- Nové Mesto nad Váhom“, (ďalej len Zariadenie na zber) umiestnená v Trenčianskom kraji, v okrese Nové Mesto nad Váhom, v meste Nové Mesto nad Váhom, katastrálnom území Nové Mesto nad Váhom, parcelné číslo reg. C-KN 2471/1, 2469/4

sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon č. 24/2006 Z. z.). Pre uvedenú činnosť je preto možné podať návrh na začatie povoloacieho konania podľa osobitných predpisov.

Pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie stavby pre povolujuce konanie a v ďalšom procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov je potrebné rešpektovať nasledovné podmienky:

1. Akceptovať odporúčania, návrhy a záväzky vyplývajúce z priebehu zisťovacieho konania procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie v rozsahu, v akom budú premietnuté do vyjadrení, stanovísk a rozhodnutí príslušných a dotknutých orgánov.
2. Nebezpečné odpady (ďalej len NO) a kovové odpady, s ktorými sa bude nakladať pri výkone činností, zaraďovať podľa Katalógu odpadov; viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými sa nakladá, ohlasovať údaje z evidencie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva.
3. Zabezpečovať plnenie povinností držiteľa odpadov podľa § 14 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
4. Na prevádzkovanie zariadenia na zber NO a kovových odpadov požiadať o vydanie súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. d) a f) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
5. Dodržiavať povinnosti vyplývajúce z § 26 ods. 1 písm. b) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
6. Po vytriedení uložiť odpady do označených nádob a kontajnerov, alebo na označené miesto v zberni. Priestory zabezpečiť pred ich iným neoprávneným použitím, s odpadmi nakladať v súlade so zákonom o odpadoch a súvisiacimi predpismi; odpady odovzdávať len oprávnenej osobe alebo autorizovanému zariadeniu na zhodnocovanie odpadov.
7. Na vývesnej tabuli Zariadenia na zber mať zoznam zbieraných odpadov.
8. Zabezpečovať dobrý technický stav strojov a zariadení tak, aby bola dosiahnutá čo najnižšia úroveň emisií hluku a vibrácií a úniku škodlivých látok do pracovného a vonkajšieho prostredia.
9. Zabezpečiť uskladnenie a manipuláciu s nebezpečnými látkami v súlade s legislatívou platnou vo vodnom hospodárstve.
10. Skladovacie a manipulačné plochy budú zabezpečené tak, aby nedošlo k ohrozeniu a úniku nebezpečných látok do pôdy a do podzemných vôd.
11. Zamestnanci budú pravidelne školení v oblasti bezpečnosti pri práci a ochrane zdravia, legislatívy v odpadovom

hospodárstve a ochrany vôd.

12. Mať vypracovaný plán havarijných opatrení a predložiť ho na schválenie SIŽP-IŽP, odbor IOV Žilina.
13. Pracovisko je nutné vybaviť dostatočným množstvom absorpčných látok /napr. VAPEX/ na okamžitú sanáciu prípadnej havárie a zabezpečiť likvidáciu znečistenej zeme.
14. V ďalšej etape prípravy určiť konkretizáciu spôsobu ďalšieho nakladania s odpadmi a konkretizáciu subjektov, ktoré budú zbierané odpady odoberať a zabezpečovať nakladanie s nimi. Odpady prednostne odovzdať na materiálové zhodnotenie, energetické zhodnotenie, a až potom na zneškodnenie.
15. Dodržiavať bezpečnostné a protipožiarne opatrenia, mať vypracovaný požiarny štatút, havarijný plán.
16. Odpady vznikajúce pri výkone činnosti tvoriace predmet podnikania zaraďovať podľa Katalógu odpadov.
17. Akceptovať odporúčania, návrhy, záväzky vyplývajúce z priebehu procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie v rozsahu, v akom budú premietnuté do rozhodnutia Okresného úradu v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie.
18. NO skladovať vo vhodných kontajneroch, ktoré budú havarijne zabezpečené.
19. Spoločnosť ALMI-EKO, s. r. o., Nitra na základe dohody sa bude podieľať na výsadbe drevín na plochách verejnej zelene v závislosti od potrieb Mesta Nové Mesto nad Váhom.

Odôvodnenie

Navrhovateľ ALMI-EKO, s.r.o., Botanická č. 1720/15, 949 01 Nitra, IČO: 50 282 409 (ďalej len „navrhovateľ“) predložil dňa 07. 08. 2019 listom zo dňa 06. 08. 2019 v písomnej aj elektronickej forme príslušnému orgánu podľa § 29 ods. 1 písm. a) zákona č. 24/2006 Z. z. zámer navrhovanej činnosti Zariadenie na zber, ktorý v mesiaci júl a august 2019 vypracoval navrhovateľ na vykonanie zisťovacieho konania podľa zákona č. 24/2006 Z. z..

Navrhovaná činnosť - zber, zhromažďovanie, triedenie a skladovanie NO a ostatných odpadov - kovov, sa bude vykonávať na pozemku parcelné č. 2469/4, na ploche 350 m² (306 m² plocha skladovej haly, 44 m² administratívna a sociálna časť), vedenej v k. ú. Nové Mesto nad Váhom ako „Iná budova“, a na parcelnom č. 2471/1 na ploche 150 m² vedenej v katastri Nové Mesto nad Váhom ako “Ostatná plocha” má navrhovateľ v prenájme od AGRONOVAV, a. s., Banská ulica 2613/6 , 91501 Nové Mesto nad Váhom.

Navrhovaná činnosť je v zmysle zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. a prílohy č. 8 k tomuto zákonu zaradená do kapitoly 9 – Infraštruktúra:

- položka č. 9 - Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečným odpadom
- položka č.10 – Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, z neželezných kovov alebo starých vozidiel

Navrhovaná činnosť svojimi parametrami podlieha zisťovaciemu konaniu

Druhy zbieraných NO:

- 01 03 04 kyslá hlušina zo spracovania sírnej rudy
- 01 03 05 iná hlušina obsahujúca nebezpečné látky
- 01 03 07 iné odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického spracovania rudných nerastov
- 01 04 07 odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického spracovania nerudných nerastov
- 01 05 05 vrtné kaly a vrtné odpady obsahujúce olej
- 01 05 06 vrtné kaly a iné vrtné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 02 01 08 agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 03 01 04 piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotriekové/drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné látky
- 03 02 01 nehalogénované organické prostriedky na ochranu dreva
- 03 02 02 organochlórované prostriedky na ochranu dreva
- 03 02 04 anorganické prostriedky na ochranu dreva
- 03 02 05 iné prostriedky na ochranu dreva obsahujúce nebezpečné látky
- 04 01 03 odpady z odmasťovania obsahujúce rozpúšťadlá bez kvapalnej fázy
- 04 02 16 farbivá a pigmenty obsahujúce nebezpečné látky
- 04 02 19 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 05 01 02 kaly z odsolovania
- 05 01 03 kaly z dna nádrží
- 05 01 04 kaly z kyslej alkylácie
- 05 01 05 rozliate ropné látky
- 05 01 06 kaly obsahujúce olej z údržby prevádzok alebo zariadení
- 05 01 07 kyslé dechty
- 05 01 08 iné dechty
- 05 01 09 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
- 05 01 11 odpady z čistenia palív zásadami
- 05 01 12 ropné látky obsahujúce kyseliny
- 05 01 15 použité filtračné hlinky
- 05 06 01 kyslé dechty
- 05 06 03 ostatné dechty
- 05 07 01 odpady obsahujúce ortuť
- 06 01 01 kyselina sírová a kyselina siričitá
- 06 01 02 kyselina chlorovodíková
- 06 01 04 kyselina fosforečná a kyselina fosforitá
- 06 01 05 kyselina dusičná a kyselina dusitá
- 06 01 06 iné kyseliny
- 06 02 01 hydroxid vápenatý
- 06 02 03 hydroxid amónny
- 06 02 04 hydroxid sodný a hydroxid draselný
- 06 02 05 iné zásady
- 06 03 11 tuhé soli a roztoky obsahujúce kyanidy

06 03 13 tuhé soli a roztoky obsahujúce ťažké kovy
06 03 15 oxidy kovov obsahujúce ťažké kovy
06 04 03 odpady obsahujúce arzén
06 04 04 odpady obsahujúce ortuť
06 04 05 odpady obsahujúce iné ťažké kovy
06 05 02 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
06 06 02 odpady obsahujúce nebezpečné sulfidy
06 07 01 odpady z elektrolýzy obsahujúce azbest
06 07 02 aktívne uhlie z výroby chlóru
06 07 03 kal sulfátu bárnateho obsahujúci ortuť
06 07 04 roztoky a kyseliny, napríklad kontaktná kyselina
06 08 02 odpady obsahujúce nebezpečné chlórslány
06 09 03 odpady z reakcií na báze vápnika obsahujúce nebezpečné látky alebo nimi kontaminované
06 10 02 odpady obsahujúce nebezpečné látky
06 10 03 kyselina fluorovodíková
06 13 01 anorganické prostriedky na ochranu rastlín, prostriedky na ochranu dreva a iné biocidy
06 13 02 použité aktívne uhlie okrem 06 07 02
06 13 04 odpady zo spracovania azbestu
06 13 05 sadze z pecí a komínov
07 01 01 vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 01 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 01 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 01 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 01 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 01 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
07 01 10 iné filtračné koláče a použité absorbenty
07 01 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
07 02 01 vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 02 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 02 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 02 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 02 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 02 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
07 02 10 iné filtračné koláče a použité absorbenty
07 02 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
07 02 14 odpadové prísady (aditíva) obsahujúce nebezpečné látky
07 02 16 odpady obsahujúce nebezpečné silikóny
07 03 01 vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 03 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 03 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 03 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 03 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 03 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
07 03 10 iné filtračné koláče a použité absorbenty
07 03 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
07 04 01 vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 04 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 04 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 04 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 04 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 04 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
07 04 10 iné filtračné koláče a použité absorbenty
07 04 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
07 04 13 tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky
07 05 01 vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 05 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 05 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 05 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 05 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 05 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
07 05 10 iné filtračné koláče a použité absorbenty
07 05 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
07 05 13 tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky
07 06 01 vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 06 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 06 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 06 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 06 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 06 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
07 06 10 iné filtračné koláče a použité absorbenty
07 06 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
07 07 01 vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 07 03 organické halogénované rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 07 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 07 07 halogénované destilačné zvyšky a reakčné splodiny
07 07 08 iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny

07 07 09 halogénované filtračné koláče a použité absorbenty
07 07 10 iné filtračné koláče a použité absorbenty
07 07 11 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
08 01 11 odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 13 kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 15 vodné kaly obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 17 odpady z odstraňovania farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 19 vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 01 21 odpadový odstraňovač farby alebo laku
08 03 12 odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky
08 03 14 kaly z tlačiarenskej farby obsahujúce nebezpečné látky
08 03 16 odpadové leptavé roztoky
08 03 17 odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky
08 03 19 disperzný olej
08 04 09 odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 11 kaly z lepidiel a tesniacich materiálov obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 13 vodné kaly obsahujúce lepidla alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 15 vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 17 živичný olej
09 01 01 roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov
09 01 02 roztoky vodorozpustných vývojok ofsetových dosiek
09 01 03 roztoky vývojok rozpustných v rozpúšťadlách
09 01 04 roztoky ustaľovačov
09 01 05 bieliace roztoky a roztoky bieliacich ustaľovačov
09 01 06 odpady zo spracovania fotografických odpadov v mieste ich vzniku obsahujúce striebro
09 01 11 fotoaparáty na jedno použitie s batériami zaradenými do 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03
09 01 13 vodný kvapalný odpad z regenerácie striebra v mieste regenerácie iný ako uvedený v 09 01 06
10 01 04 popolček a prach z kotlov zo spaľovania oleja
10 01 13 popolček z emulgovaných uhľovodíkov použitých ako palivo
10 01 14 popol, škvara a prach z kotlov zo spoluspaľovania odpadov obsahujúce nebezpečné látky
10 01 16 popolček zo spoluspaľovania odpadov obsahujúci nebezpečné látky
10 01 18 odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
10 01 20 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
10 01 22 vodné kaly z čistenia kotlov obsahujúce nebezpečné látky
10 02 07 tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
10 02 11 odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 02 13 kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
10 03 04 trosky z prvého tavenia
10 03 08 soľné trosky z druhého tavenia
10 03 09 čierne stery z druhého tavenia
10 03 17 odpady obsahujúce decht z výroby anód
10 03 19 prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky
10 03 21 iné tuhé znečisťujúce látky a prach vrátane prachu z guľových mlynov obsahujúce nebezpečné látky
10 03 23 tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
10 03 25 kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
10 03 27 odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 03 29 odpady z úpravy soľných trosiek a čiernych sterov obsahujúce nebezpečné látky
10 04 01 trosky z prvého a druhého tavenia
10 04 02 stery a peny z prvého a druhého tavenia
10 04 03 arzeničnan vápenatý
10 04 04 prach z dymových plynov
10 04 05 iné tuhé znečisťujúce látky a prach
10 04 06 tuhé odpady z čistenia plynov
10 04 07 kaly a filtračné koláče z čistenia plynov
10 04 09 odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 05 03 prach z dymových plynov
10 05 05 tuhý odpad z čistenia plynov
10 05 06 kaly a filtračné koláče z čistenia plynov
10 05 08 odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 06 03 prach z dymových plynov
10 06 06 tuhé odpady z čistenia plynov
10 06 07 kaly a filtračné koláče z čistenia plynu
10 06 09 odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 07 07 odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 08 08 soľná troska z prvého a druhého tavenia
10 08 12 odpady obsahujúce decht z výroby anód
10 08 15 prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky
10 08 17 kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky
10 08 19 odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 09 05 odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie obsahujúce nebezpečné látky
10 09 07 odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie obsahujúce nebezpečné látky
10 09 09 prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky
10 09 11 iné tuhé znečisťujúce látky obsahujúce nebezpečné látky
10 09 13 odpadové spojivá obsahujúce nebezpečné látky

10 09 15 odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín obsahujúci nebezpečné látky
10 10 05 odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie obsahujúce nebezpečné látky
10 10 07 odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie obsahujúce nebezpečné látky
10 10 09 prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky
10 10 11 iné tuhé znečisťujúce látky obsahujúce nebezpečné látky
10 10 13 odpadové spojivá obsahujúce nebezpečné látky
10 10 15 odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín obsahujúci nebezpečné látky
10 11 09 odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním obsahujúci nebezpečné látky
10 11 11 sklený odpad v malých časticiach a sklený prach obsahujúce ťažké kovy, napríklad katódové tuby
10 11 13 kal z leštenia a brúsenia skla obsahujúci nebezpečné látky
10 11 15 tuhé odpady z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky
10 11 17 kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky
10 11 19 tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
10 12 09 tuhé odpady z čistenia plynov obsahujúce nebezpečné látky
10 12 11 odpady z glazúry obsahujúce ťažké kovy
10 13 09 odpady z výroby azbestocementu obsahujúce azbesty
10 13 12 tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky
10 14 01 odpady z čistenia plynu obsahujúce ortuť
11 01 05 kyslé moriace roztoky
11 01 06 kyseliny inak nešpecifikované
11 01 08 kaly z fosfátovania
11 01 09 kaly a filtračné koláče obsahujúce nebezpečné látky
11 01 11 vodné oplachovacie kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky
11 01 13 odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky
11 01 15 eluáty a kaly z membránových alebo iontomeničových systémov obsahujúce nebezpečné látky
11 01 16 nasýtené alebo použité iontomeničové živice
11 01 98 iné odpady obsahujúce nebezpečné látky
11 02 02 kaly z hydrometalurgie zinku vrátane jarositu a goethitu
11 02 05 odpady z procesov hydrometalurgie medi obsahujúce nebezpečné látky
11 02 07 iné odpady obsahujúce nebezpečné látky
11 03 01 odpady obsahujúce kyanidy
11 03 02 iné odpady
11 05 03 tuhé odpady z čistenia plynu
11 05 04 použité tavivo
12 01 06 minerálne rezné oleje obsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov
12 01 07 minerálne rezné oleje neobsahujúce halogény okrem emulzií a roztokov
12 01 08 rezné emulzie a roztoky obsahujúce halogény
12 01 09 rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény
12 01 10 syntetické rezné oleje
12 01 12 použité vosky a tuky
12 01 14 kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky
12 01 16 odpadový pieskovací materiál obsahujúci nebezpečné látky
12 01 18 kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej
12 01 19 biologicky ľahko rozložiteľný strojový olej
12 01 20 použité brúsne nástroje a brúsne materiály obsahujúce nebezpečné látky
12 03 01 vodné práce kvapaliny
12 03 02 odpady z odmasťovania parou
13 01 04 chlórované emulzie
13 01 05 nechlórované emulzie
13 01 09 chlórované minerálne hydraulické oleje
13 01 10 nechlórované minerálne hydraulické oleje
13 01 11 syntetické hydraulické oleje
13 01 12 biologicky ľahko rozložiteľné hydraulické oleje
13 01 13 iné hydraulické oleje
13 02 04 chlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje
13 02 05 nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje
13 02 06 syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje
13 02 07 biologicky ľahko rozložiteľné motorové, prevodové a mazacie oleje
13 02 08 iné motorové, prevodové a mazacie oleje
13 03 06 chlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje iné ako uvedené v 13 03 01
13 03 07 nechlórované minerálne izolačné a teplonosné oleje
13 03 08 syntetické izolačné a teplonosné oleje
13 03 09 biologicky ľahko rozložiteľné izolačné a teplonosné oleje
13 03 10 iné izolačné a teplonosné oleje
13 04 01 odpadové oleje z prevádzky lodí vnútrozemskej plavby
13 04 02 odpadové oleje z prístavných kanálov
13 04 03 odpadové oleje z prevádzky iných lodí
13 05 01 tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody
13 05 02 kaly z odlučovačov oleja z vody
13 05 03 kaly z lapačov nečistôt
13 05 06 olej z odlučovačov oleja z vody
13 05 07 voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody
13 05 08 zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody
13 07 01 vykurovací olej a motorová nafta
13 07 02 benzín
13 07 03 iné palivá vrátane zmesí

13 08 01 kaly alebo emulzie z odsosovacích zariadení
13 08 02 iné emulzie
14 06 02 iné halogénované rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel
14 06 03 iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel
14 06 04 kaly alebo tuhé odpady obsahujúce halogénované rozpúšťadlá
14 06 05 kaly alebo tuhé odpady obsahujúce iné rozpúšťadlá
15 01 10 obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami
15 01 11 kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál (napríklad azbest) vrátane prázdnych tlakových nádob
15 02 02 absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami
16 01 07 olejové filtre
16 01 08 dielce obsahujúce ortuť
16 01 11 brzdové platničky a obloženie obsahujúce azbest
16 01 13 brzdové kvapaliny
16 01 14 nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky
16 01 21 nebezpečné dielce iné ako uvedené v 16 01 07 až 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14
16 02 10 vyradené zariadenia obsahujúce alebo znečistené PCB iné ako uvedené v 16 02 09
16 02 11 vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky, HCFC, HFC
16 02 12 vyradené zariadenia obsahujúce voľný azbest
16 02 13 vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti*) iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12
16 02 15 nebezpečné časti odstránené z vyradených zariadení
16 03 03 anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky
16 03 05 organické odpady obsahujúce nebezpečné látky
16 03 06 organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05
16 05 04 plyny v tlakových nádobách vrátane halónov obsahujúce nebezpečné látky
16 05 06 laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesi laboratórnych chemikálií
16 05 07 vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
16 05 08 vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
16 06 01 olovené batérie
16 06 02 niklovo-kadmiové batérie
16 06 06 oddelene zhromažďovaný elektrolyt z batérií a akumulátorov
16 07 08 odpady obsahujúce olej
16 07 09 odpady obsahujúce iné nebezpečné látky
16 08 02 použité katalyzátory obsahujúce nebezpečné prechodné kovy alebo nebezpečné zlúčeniny prechodných kovov
16 08 05 použité katalyzátory obsahujúce kyselinu fosforečnú
16 08 06 použité kvapaliny využité ako katalyzátor
16 08 07 použité katalyzátory kontaminované nebezpečnými látkami
16 10 01 vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
16 10 03 vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky
16 11 01 výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky
16 11 03 iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky
16 11 05 výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky
17 01 06 zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škriadiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky
17 02 04 sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami
17 03 01 bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht
17 03 03 uhoľný decht a dechtové výrobky
17 04 09 kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami
17 04 10 káble obsahujúce olej, uhoľný decht a iné nebezpečné látky
17 05 03 zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky
17 05 05 výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky
17 05 07 štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky
17 06 01 izolačné materiály obsahujúce azbest
17 06 03 iné izolačné materiály pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
17 06 05 stavebné materiály obsahujúce azbest
17 08 01 stavebné materiály na báze sadry kontaminované nebezpečnými látkami
17 09 01 odpady zo stavieb a demolácií obsahujúce ortuť
17 09 03 iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky
18 01 03 odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy
18 01 06 chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
18 01 08 cytotoxické a cytostatické liečivá
18 02 05 chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky
18 02 07 cytotoxické a cytostatické liečivá
19 01 05 filtračný koláč z čistenia plynov
19 01 07 tuhý odpad z čistenia plynov
19 01 10 použité aktívne uhlie z čistenia dymových plynov
19 01 11 popol a škvara obsahujúce nebezpečné látky
19 01 13 popolček obsahujúci nebezpečné látky
19 01 15 kotoľný prach obsahujúci nebezpečné látky
19 01 17 odpad z pyrolýzy obsahujúci nebezpečné látky
19 02 04 predbežne zmiešaný odpad zložený z odpadov, z ktorých aspoň jeden odpad je označený ako nebezpečný
19 02 05 kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce nebezpečné látky
19 02 07 olej a koncentráty zo separácie
19 02 08 kvapalné horľavé odpady obsahujúce nebezpečné látky

19 02 09 tuhé horľavé odpady obsahujúce nebezpečné látky
 19 02 11 iné odpady obsahujúce nebezpečné látky
 19 03 04 čiastočne stabilizované odpady označené ako nebezpečné okrem 19 03 08
 19 03 06 solidifikované odpady označené ako nebezpečné
 19 04 02 popolček a iný odpad z úpravy dymových plynov
 19 04 03 nevitifikovaná tuhá fáza
 19 07 02 priesaková kvapalina zo skládky odpadov obsahujúca nebezpečné látky
 19 08 06 nasýtené alebo použité iontomeničové živice
 19 08 07 roztoky a kaly z regenerácie iontomeničov
 19 08 08 odpad z membránových systémov s obsahom ťažkých kovov
 19 08 10 zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09
 19 08 11 kaly obsahujúce nebezpečné látky z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd
 19 08 13 kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd
 19 10 03 úletová frakcia a prach obsahujúce nebezpečné látky
 19 10 05 iné frakcie obsahujúce nebezpečné látky
 19 11 01 použité filtračné hlinky
 19 11 02 kyslé dechty
 19 11 03 vodné kvapalné odpady
 19 11 04 odpady z čistenia paliva zásadami
 19 11 05 kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky
 19 11 07 odpady z čistenia dymových plynov
 19 12 06 drevo obsahujúce nebezpečné látky
 19 12 11 iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky
 19 13 01 tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky
 19 13 03 kaly zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky
 19 13 05 kaly zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky
 19 13 07 vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky
 20 01 13 Rozpúšťadlá
 20 01 27 farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky
 20 01 29 detergenty obsahujúce nebezpečné látky
 20 01 31 cytotoxické a cytostatické liečivá
 20 01 33 batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02, alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie
 20 01 35 vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)
 20 01 37 drevo obsahujúce nebezpečné látky

Druhy zbieraných ostatných kovových odpadov:

12 01 02 prach a zlomky zo železných kovov
 12 01 03 piliny a triesky z neželezných kovov
 12 01 21 použité brúsne nástroje a brúsne materiály iné ako uvedené v 12 01 20
 15 01 04 obaly z kovu
 16 01 17 železné kovy
 16 01 18 neželezné kovy
 16 06 04 alkalické batérie iné ako uvedené v 16 06 03
 16 06 05 iné batérie a akumulátory
 17 04 03 olovo
 17 04 04 zinok
 17 04 05 železo ocel
 17 04 06 cín
 17 04 07 zmiešané kovy
 19 12 02 železné kovy
 19 12 03 neželezné kovy
 20 01 34 batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33
 20 01 36 vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23

Pozemok sa nachádza v južnej časti mesta Nové Mesto nad Váhom na jeho okraji v bývalom objekte hydinárskych závodov na ľavej strane cesty smerom na Čachtice. Zariadenie na zber sa nachádza v priemyselnej zóne Nového Mesta nad Váhom. Zo severnej strany objekt susedí s Banskou ulicou, zo západnej a južnej strany sa nachádza bývalý objekt Agronovazu, s.r.o., Nové Mesto nad Váhom. Na východnej strane objekt susedí s rovnakou skladovou halou, ktorá je vzdialená cca 30 m.

Objekt haly je murovaný, podlaha je betónová, ktorá bude zrekonštruovaná. Pod stropom sa nachádzajú okná. Strop je z betónových panelov a hala je zastrešená plochou plechovou strechou. Dažďové vody zo strechy sú odvádzané do dažďovej kanalizácie.

Predmetný areál je napojený na všetky inžinierske siete – voda, plyn, električka, kanalizácia. Prenajatý objekt pozostáva z administratívnej časti, sociálnych zariadení, šatne a samotnej haly. Zariadenie bude slúžiť na zber, zhromažďovanie, triedenie a skladovanie NO, kovových odpadov v zmysle vyššie uvedeného zoznamu. Priestory na zhromažďovanie NO budú navrhnuté a prevádzkované tak, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku. Prevádzka je navrhnutá tak, aby pri prevádzkovaní bola zabezpečená ochrana odpadov pred odcudzením, poškodením poveternostnými vplyvmi ako i nepriaznivými vplyvmi, ako sú vznik požiaru a výbuchu. Zariadenie na zber bude umiestnené tak, aby efektívne nadväzoval na dopravu NO a manipuláciu s ním. Jedná sa o halu o ploche 306 m². Podlaha v sklade je realizovaná ako liata železobetónová so spodnou izoláciou a na povrchu ošetrená špeciálnym náterom (náter Sikafloor 156/264, alebo náter Stachema Sinepox S2636BE).

Podlaha bude odolná voči všetkým alkáliám, zásadám, soľným roztokom i ropným látkam. V prípade úniku nebezpečnej látky bude táto zachytená do certifikovanej havarijnej nádrže o objeme 1 m³.

Zariadenie na zber bude označené informačnou tabuľou viditeľnou z verejného priestranstva, s obsahom :

- Názov zariadenia,
- Obchodné meno a sídlo alebo miesto podnikania prevádzkovateľa zariadenia,
- Prevádzkový čas,
- Zoznam druhov odpadov, s ktorými sa v zariadení nakladá,
- Meno a priezvisko osoby zodpovednej za prevádzku zariadenia a jej telefónne číslo.

NO a ostatné odpady - kovy budú do zariadenia dopravované vlastnými vozidlami navrhovateľa, prípadne vozidlami zmluvných partnerov.

Na prepravu NO a kovov do Zariadenia na zber budú používané:

1. Skriňové vozidlo Iveco s celkovou hmotnosťou 6,5 tony,
2. V prípade potreby vozidlá zmluvných partnerov.

NO budú vážené priamo u pôvodcov, resp. držiteľov odpadu použitím ručne vedeného vozíka RAVAS 1100, ktorý je opatrený certifikovaným vážiacim mechanizmom do nosnosti 2200 kg. V prípade dovozu odpadov do zariadenia, bude odpad vážený pri preberaní odpadov v sklade.

V Zariadení na zber budú odpady skladované v nádobách, sudoch a iných obaloch, ktoré budú viditeľne označené, zabezpečené pred vonkajšími vplyvmi, odolné proti mechanickému poškodeniu, odolné proti chemickým vplyvom, označené príslušnými identifikačnými listami NO.

Uskladnenie tekutých odpadov sa uskutoční v IBC kontajneroch o objeme 1 m³, prípadne v kovových sudoch. Uskladnenie pevných NO bude v kovových kontajneroch, príp. sudoch a plastových obaloch.

Okamžitá kapacita zberne predstavuje 40 m³ pre tekuté odpady a 30 ton pre pevné nebezpečné odpady. Kapacita pre kovové odpady bude 10 t.

NO budú odovzdávané na spracovanie na základe zmluvných vzťahov.

Odpady, ktoré budú zberané a dočasne zhromažďované budú následne po nahromadení určitého množstva prepravované do zmluvných zariadení priamo na zhodnotenie alebo zneškodnenie v súlade s legislatívou odpadového hospodárstva Slovenskej republiky.

Technické zabezpečenie zariadenia tvoria:

- 1 ks vysokozdvížny vozík Linde
- 1 ks ručne vedený paletový vozík a vozík na sudy
- 1 ks nákladné vozidlo o celkovej hmotnosti 6,5 t - Iveco
- 1 ks mobilná váha s nosnosťou do 2,2 tony
- 1 ks 35 m³ kontajner
- 1 ks 7 m³ kontajner
- 2 ks 5 m³ kontajner na kovový odpad
- 1 ks 10 m³ kontajner
- 1 ks šnekové čerpadlo
- 1 ks špeciálne rotačné hadicové čerpadlo – to je v pláne zakúpiť
- 50 ks IBC 1000 L
- 30 ks kovové kliečky á 1 m³
- 50 ks kovové sudy 200 L

Systém vykonávania činnosti:

Zber NO a kovových odpadov:

Zvážanie, vyloženie dovezených odpadov z dopravných prostriedkov, ich vizuálna kontrola a ručné roztriedenie na jednotlivé druhy, odstraňovanie nevhodných zložiek, uloženie (ručne, nakladačom) do určených kontajnerov alebo na určené miesto v areáli (skladovacia plocha).

Navrhovaná činnosť je v súlade s existujúcim schváleným územným plánom mesta Nové Mesto nad Váhom.

Priestory Zariadenia na zber pozostávajú z prístupovej cesty, betónového a pletivového oplotenia, vstupnej brány, haly na zber NO a kovových odpadov, pri ktorej sa nachádza administratívna časť, sociálne zariadenia slúžiace na oddych a ukrytie obsluhujúceho personálu v prípade nepriaznivého počasia, záchytná havarijná nádrž.

Ročná kapacita zariadenia je odhadovaná pre NO cca na 1000 t/rok, pre kovový odpad 250 t/rok.

Zariadenie je napojené miestnou komunikáciou na cestu II/504 a mestskými komunikáciami na železnicu a privádzač na diaľnicu D1.

Územie, v ktorom sa zariadenie navrhuje, sa nachádza v prvom stupni ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z. z. zákona o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Navrhovaná činnosť nezasahuje do chránených vtáčích území, území európskeho významu ani súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000. Nezasahuje do veľkoplošných ani maloplošných chránených území prírody.

Zariadenie na zber sa nenachádza v ochrannom pásme vodného zdroja Teplička.

Šírenie vibrácií sa nepredpokladá. Navrhovateľ bude dodržiavať počas prevádzky Zariadenia na zber zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane zdravia ľudí v znení neskorších predpisov a vyhlášku Ministerstva zdravotníctva SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov. Prevádzka Zariadenia na zber nebude zdrojom žiarenia, tepla ani zápachu. Vplyvy navrhovanej činnosti nepredstavujú riziko ohrozenia životného prostredia a zdravia obyvateľov.

Pri prevádzkovaní Zariadenia na zber, pri dôraznom dodržiavaní relevantných legislatívnych predpisov, najmä v oblasti odpadového hospodárstva, BOZP, vplyvy na horninové prostredie a reliéf, na kvalitu a kvantitu povrchových a podzemných vôd, na pôdu, na ovzdušie, na biotu, na krajinu a na obyvateľstvo, spracovateľ zámeru hodnotí ako bez vplyvu respektíve ako málo významné. Nedôjde ku kontamináciám jednotlivých zložiek životného prostredia. Navrhovanou činnosťou nedôjde k ohrozeniu zdravia a zdravých životných podmienok obyvateľstva. Vzhľadom na súčasný stav životného prostredia v dotknutom území, na rozlohu a charakter navrhovanej činnosti, vzhľadom na dispozičné a kapacitné možnosti navrhovaného zámeru, na kvalitu a kvantitu biotickej zložky bezprostredného okolia a na základe možných identifikovateľných a predpokladaných vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie možno konštatovať, že navrhovaná činnosť nebude mať významný vplyv buď samostatne alebo v kombinácii s inou činnosťou na zložky životného prostredia.

Na zisťovacie konanie sa vzťahuje všeobecný predpis o správnom konaní – správny poriadok, okrem náležitostí ustanovených v § 64 písm. a) až e) zákona o posudzovaní. Podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku začalo správne konanie

vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie dňom doručenia zámeru dňa 07. 08. 2019.

Na základe písomnej žiadosti navrhovateľa príslušný orgán podľa § 22 ods. 6 zákona o posudzovaní upustil od požiadavky variantného riešenia zámeru listom č. OU-NM-OSZP-2019/009323-2 zo dňa 18.07.2019. Predmetná činnosť bola preto posudzovaná v jednom variantnom riešení a v nulovom variante, t.j. stav, ktorý by nastal, ak by sa navrhovaná činnosť nerealizovala.

Príslušný orgán podľa § 23 ods. 1 zákona o posudzovaní listom č. OU-NM-OSZP-2019/010162-4, zo dňa 15. 08. 2019 zaslal do siedmich pracovných dní zámer, ktorý bol v súlade s § 22 zákona o posudzovaní, po jeho doručení:

- rezortnému orgánu (Ministerstvo životného prostredia SR),
-povoľujúcemu orgánu (Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠSOH),
- dotknutým orgánom: (Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny, úsek ochrany ovzdušia, úsek ochrany pred povodňami, Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor krízového riadenia, Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Novom Meste nad Váhom, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne).

Listom OU-NM-OSZP-2019/010162-3 zo dňa 13.08. 2019 príslušný orgán zaslal do siedmich pracovných dní zámer aj dotknutej obci (Mesto Nové Mesto nad Váhom). Príslušný orgán zároveň dňa 13 .08. 2019 zverejnil podľa § 23 ods. 1 zákona o posudzovaní zámer a oznámenie o predložení zámeru v informačnom systéme procesov EIA/SEA na adrese: <http://enviroportal.sk/sk/eia>, ako aj informáciu pre verejnosť v zmysle § 24 ods. 1 zákona o posudzovaní na svojom webovom sídle <http://www.minv.sk/?okresny-urad-nove-mesto-nad-vahom>. Informácia pre verejnosť bola vyvesená aj na úradnej tabuli Okresného úradu Nové Mesto nad Váhom dňa 14. 08.2019.

Príslušnému orgánu doručili podľa § 23 ods. 4 zákona o posudzovaní a do doby prípravy predmetného rozhodnutia svoje písomné stanoviská k predmetnému zámeru tieto subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor krízového riadenia, list č. OU-NM-OKR-2019/004624 zo dňa 27. 08. 2019
Odbor krízového riadenia nemá pripomienky a nevyjadriilo sa, či požaduje posudzovanie danej činnosti.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany pred povodňami, č. listu OU-NM-OSZP-2019/010492-2 zo dňa 27. 09. 2019

1. Na internetovej stránke <http://mpompr.svp.sk> sú verejne dostupné oficiálne mapy povodňového ohrozenia a mapy povodňového rizika v mierke 1:10 000. Mapy povodňového ohrozenia sú vypracované pre geografické oblasti, v ktorých bola v predbežnom hodnotení povodňového rizika identifikovaná existencia potenciálne významného povodňového rizika a oblasti, v ktorých možno predpokladať pravdepodobný výskyt významného povodňového rizika. Na základe predbežného hodnotenia povodňového rizika v riešenom území nebola identifikovaná existencia potenciálne významného povodňového rizika ani oblast', v ktorej možno predpokladať pravdepodobný výskyt významného povodňového rizika.

Z hľadiska sledovania záujmov ochrany pred povodňami k navrhovanej činnosti nemá dotknutý orgán pripomienky.

Navrhovanú činnosť podľa zámeru „Zariadenie na zber a skladovanie nebezpečných a kovových odpadov- Nové Mesto nad Váhom“ nepožadujeme posudzovať podľa zákona o posudzovaní.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, č. listu OU-NM-OSZP-2019/010553-2 zo dňa 21. 08. 2019

1. V zmysle nového zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch je potrebné dodržiavať ustanovenia hlavne so zameraním na povinnosti držiteľa odpadu, hierarchiu odpadového hospodárstva, zhromažďovania nebezpečných odpadov a evidencie odpadov. V prípade vzniku nebezpečných odpadov nad 1 tonu za rok navrhovateľ požiada Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadového hospodárstva o vydanie súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. g) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

2. Pred zahájením prevádzky zariadenia na zber odpadov mať vydaný súhlas na nakladanie s nebezpečným odpadom v zmysle § 97 ods. 1, písm. f) a § 97 ods. 1, písm. d) zák. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

Dotknutý orgán sa nevyjadril, či navrhovanú činnosť požaduje posudzovať alebo nie.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia, č. listu OU-NM-OSZP-2019/010548-2 zo dňa 06. 09. 2019

Z hľadiska posudzovania sledovaných záujmov na úseku ochrany ovzdušia v prípade zberu, prepravy a uskladnenia tekutých odpadov, ktoré budú obsahovať plynne znečisťujúce látky (napr. HCl, odpady z odmasťovania, odpady obsahujúce organické látky, farbivá, kyseliny a pod.) je potrebné dôsledne zabezpečiť uzavretie sudov počas skladovania, prepravy a inej manipulácie.

Dotknutý orgán nepožaduje posudzovať navrhovanú činnosť.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, č. listu OU-NM-OSZP-2019/010490-2 zo dňa 19. 08.2019

1. Žiadateľ je povinný zabezpečiť uskladnenie a manipuláciu s nebezpečnými látkami v súlade s legislatívou platnou vo vodnom hospodárstve.

2. Požadujeme, aby všetky skladovacie a manipulačné plochy boli zabezpečené tak, aby nedošlo k ohrozeniu a úniku nebezpečných látok do pôdy a do podzemných vôd.

3. Žiadateľ je povinný vypracovať plán havarijných opatrení a predložiť ho na schválenie SIŽP-IŽP, odbor IOV Žilina.

4. Pracovisko je nutné vybaviť dostatočným množstvom absorpčných látok /napr. VAPEX/ na okamžitú sanáciu prípadnej havárie a zabezpečiť likvidáciu znečistenej zeminy.

5. Počas výstavby a prevádzky objektu, je žiadateľ povinný všetky práce zabezpečiť tak, aby nedošlo k ohrozeniu podzemných vôd.

6. Vozidlá a stroje pracujúce na stavenisku musia byť v bezchybnom technickom stave.

Dotknutý orgán nepožaduje posudzovať navrhovanú činnosť.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej ochrany prírody a krajiny, č.

listu OU-NM-OSZP-2019/010493-2 zo dňa 27. 09. 2019

Z hľadiska záujmov sledovaných zákonom o ochrane prírody a krajiny, nemá Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie k predloženému zámeru pripomienky.
Dotknutý orgán nepožaduje posudzovať navrhovanú činnosť.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, č. listu B/2019/03588-002 zo dňa 26 .08.2019
Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trenčíne k zámeru o zmene navrhovanej činnosti nemal pripomienky.
Dotknutý orgán nepožaduje posudzovať navrhovanú činnosť.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Novom Meste nad Váhom list č. ORHZ-NM1-518-001/2019 zo dňa 04. 09. 2019
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Novom Meste nad Váhom k zámeru o zmene navrhovanej činnosti nemal pripomienky.
Dotknutý orgán sa nevyjadril či požaduje posudzovanie navrhovanej činnosti.

Ministerstvo životného prostredia SR, č. listu 47993/2019 - 4292/2019-1.8 zo dňa 16. 09. 2019

1. Ministerstvo životného prostredia SR žiada o o vydanie súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. f) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
 2. Prepravca nebezpečných odpadov je povinný dodržiavať ustanovenie § 26 ods. 1 písm. b)
- Rezortný orgán požaduje posudzovanie navrhovanej činnosti.

Mesto Nové Mesto nad Váhom, č. listu ŽP-4045/2019-31599 zo dňa 16.10.2019

- činnosť prevádzky bude zabezpečovaná osobou, ktorá vzdelaním a praxou v danej oblasti spĺňa kvalifikačné predpoklady pre zabezpečovanie navrhovanej činnosti v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
- pracovníci budú pravidelne školení v otázkach bezpečnosti práce a ochrany zdravia ako aj legislatívnych podmienok týkajúcich sa odpadového hospodárstva a ochrany vôd,
- NO a kovové odpady, s ktorými sa bude nakladať pri výkone činnosti zaraďovať podľa Katalógu odpadov, viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými sa bude nakladať, ohlasovať tieto údaje z evidencie orgánu štátnej správy OH,
- mať všetky súhlasy na prevádzkovanie zariadenia a činnosť nakladania s NO a dodržiavať všetky povinnosti vyplývajúce zo zákona o odpadoch a vykonávacích vyhlášok na úseku odpadového hospodárstva,
- dodržiavať hierarchiu odpadového hospodárstva v zmysle zákona o odpadoch,
- odpady ukladať do označených nádob a kontajnerov, ktoré budú havarijne zabezpečené, priestory zabezpečiť pred neoprávneným použitím, odpady odovzdávať len oprávneným osobám alebo autorizovaným zariadeniam na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadov,
- priebežne zabezpečovať dobrý technický stav strojov a zariadení,
- dodržiavať technologický a organizačný postup pri prevádzke zariadenia tak, aby sa minimalizovali prevádzkové riziká, mimoriadne udalosti či havária.
- dôsledne dodržiavať bezpečnostné a protipožiarne opatrenia; pre prevádzku budú vypracované Prevádzkový poriadok, Opatrenia pre prípad havárie, Požiarny štátút.
- prevádzka bude vybavená príslušnými hasiacimi prostriedkami ako aj prostriedkami na zabránenie kontaminácie okolia (v prípade havárie),
- rešpektovať odporúčania, pripomienky a stanoviská, ktoré vyplývajú zo zisťovacieho konania,
- dodržať ustanovenia stavebného zákona.

Dotknutá obec sa nevyjadřila, či požaduje posudzovanie danej činnosti..

Verejnosť sa k predloženému zámeru vyjadřila:

Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava list zo dňa 17. 08. 2019 doručený hodnovernou elektronickou poštou

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, zaslal spoločnosti ALMI-EKO, s.r.o., Botanická č. 1720/15, 949 01 Nitra list č. OU-NM-OSZP-2019/010162-5 zo dňa 27. 08. 2019, v ktorom žiada podľa § 29 ods. 10 zákona o posudzovaní o zaslanie doplňujúcich informácií na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich zo stanoviska Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava zo dňa 17.08.2019 v lehote do 15.09.2019.

Doplňujúce informácie ALMI-EKO, s.r.o., Botanická č. 1720/15, 949 01 Nitra boli doručené dňa 11.09.2019 listom zo dňa 11.09.2019.

Časť č. 1

Pripomienka ZDS 1 a)

Žiadame podrobne rozpracovať a vyhodnotiť textovej aj grafickej časti dopravné napojenie, ako aj celkovú organizáciu dopravy v území súvisiacom s navrhovanou činnosťou v súlade s príslušnými normami STN a Technickými podmienkami TP 09/2008, TP 10/2008.

Žiadame vyhodnotiť dopravnú – kapacitnú posúdenie v súlade s príslušnými normami STN a metodikami (STN 73 6102, STN 73 6101, Technické podmienky TP 10/2010, Metodika dopravnú-kapacitného posudzovania vplyvov veľkých investičných projektov) pre existujúce križovatky ovplyvnené zvýšenou dopravou navrhovanej stavby a zohľadniť širšie vzťahy vychádzajúce z vývoja dopravnej situácie v dotknutom území, z jej súčasného stavu a aj z koncepčných materiálov mesta zaoberajúcich sa vývojom dopravy v budúcnosti (20 rokov od uvedenia stavby do prevádzky). Žiadame tak preukázať, že nie je potreba realizovať vynútené investície a zároveň, že nedochádza k nadmernému zaťaženiu územia v dôsledku dynamickej dopravy.

Odpoveď ALMI-EKO 1 a)

Dopravné napojenie lokality, v ktorej sa bude uskutočňovať činnosť posudzovaná v zámere bude využívať existujúcu sieť ciest, ktoré boli v minulosti využívané pre potreby fungovania štátneho podniku Poľnonákup Váh. Keďže cestná sieť bola dimenzovaná na výrazne vyššie zaťaženie v porovnaní so súčasným využitím areálu, je negatívny vplyv navrhovanej činnosti výrazne nižší ako bol v minulosti pri plnej prevádzke pôvodného podniku. Zaťaženie územia v porovnaní s

minulosťou kleslo, nie je teda potreba realizovať vynútené investície.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Zámer neriešilo nové napojenie a organizáciu dopravy, nakoľko existujúce riešenie napojenia na existujúcu cestu je postačujúce aj pre Zariadenie na zber. V Zariadení na zber budú pracovať 4 zamestnanci, čím sa intenzita osobnej dopravy nenavýši oproti predošlému stavu a existujúce parkovisko kapacitne postačuje. Mesačná početnosť bude priemerne 45 nákladných automobilov, čo je oproti množstvu nákladných vozidiel pohybujúcich sa v danej oblasti po ceste II/504 denne zanedbateľné. Nejedná sa o veľký investičný projekt ako vyplýva z vyššie uvedených informácií. Tento dopravný koridor narúša pohodu a kvalitu života v omnoho väčšej miere, ako bude nákladná doprava po povolení Zariadenia na zber. V blízkosti spoločnosti sa nenachádzajú objekty na bývanie.

Cestné komunikácie boli dimenzované na výrazne vyššie zaťaženie v porovnaní so súčasným využitím areálu. Nepriaznivý vplyv navrhovanej činnosti bude výrazne nižší ako bol v minulosti pri plnej prevádzke pôvodného podniku. Zaťaženie územia v porovnaní s minulosťou kleslo, nie je teda potreba realizovať vynútené investície.

Zámer sa v zmysle prílohy č. 8 zákona č. 24/2006 Z. z. týka infraštruktúry a nie dopravy.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 1 b)

Žiadame overiť výpočet potrebného počtu parkovacích miest v súlade s aktuálnym znením príslušnej normy STN 73 6110.

Žiadame tak preukázať, že nie je potreba realizovať vynútené investície a zároveň, že nedochádza k nadmernému zaťaženiu územia v dôsledku statickej dopravy.

Odpoveď ALMI-EKO 1 b)

Činnosť posudzovaná v zámere bude mať len minimálny nárok na parkovací priestor, keďže zámer počíta s 3 max. 4 zamestnancami a pôvodný areál bol projektovaný na zabezpečenie parkovania pre niekoľko desiatok zamestnancov. Existujúce parkovacie plochy sú teda úplne postačujúce, resp. „naddimenzované“ pre súčasné potreby.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Zámer nerieši nové parkovacie plochy, nakoľko počet parkovacích plôch aj po povolení Zariadenia na zber je postačujúci.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 1 c)

Žiadame overiť obsluhu územia verejnou hromadnou dopravou; žiadame, aby príslušná zastávka hromadnej dopravy bola maximálne v 5-minútovej pešej dostupnosti a preukázať tak znižovanie zaťaženia územia dopravou vytvorením predpokladov na využívanie hromadnej dopravy.

Odpoveď ALMI-EKO 1 c)

Pri počte zamestnancov s ktorými počíta zámer bude zaťaženie územia dopravou minimálne. Avšak v prípade potreby využitia hromadnej dopravy je k dispozícii autobusová zastávka v 5 - minútovej pešej dostupnosti. Autobusová zastávka je súčasťou autobusovej trasy Vrbové-Nové Mesto n.V.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

V päť minútovej pešej dostupnosti sa nachádza autobusová zastávka, ktorá je súčasťou autobusovej trasy Vrbové-Nové Mesto nad Váhom. Ak by bol zámer dôkladne preštudovaný a ZDS si zistilo na SAD Trenčín grafikon liniek, tak by takúto požiadavku nepredložilo.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 1 d)

Vyhodnotiť dostatočnosť opatrení v zmysle spracovaného dokumentu ochrany prírody podľa §3 ods.3 až ods.5 zákona OPK č.543/2002 Z. z.

Odpoveď ALMI-EKO 1 d)

Podľa § 3 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny vytváranie a udržiavanie územného systému ekologickej stability je verejným záujmom. Podnikatelia a právnické osoby, ktorí zamýšľajú vykonávať činnosť, ktorou môžu ohroziť alebo narušiť územný systém ekologickej stability, sú povinní zároveň navrhnuť opatrenia, ktoré prispievajú k jeho vytváraniu a udržiavaniu.

Podľa § 3 ods. 4 podnikatelia a právnické osoby, ktoré svojou činnosťou zasahujú do ekosystémov, ich zložiek alebo prvkov, sú povinní na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu ich poškodzovania a ničenia.

Podľa § 3 ods. 5 zákona podnikatelia a právnické osoby sú povinní opatrenia podľa odsekov 3 a 4 zahrnúť už do návrhov projektov, programov, plánov a ostatnej dokumentácie vypracúvanej podľa osobitných predpisov.

Ustanovenia § 3 ods. 3 až 5 zákona hovoria o povinnostiach podnikateľov a právnických osôb vytvárať a udržiavať územný systém ekologickej stability už pri spracovávaní dokumentácie potrebnej pre realizáciu zámerov ich činnosti.

V následných dokumentáciách predkladaných na povoľovacie konania budú spracovávané dokumenty podľa príslušných požiadaviek zákona o ochrane prírody a krajiny a usmernenia príslušného orgánu ochrany prírody a krajiny.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Dané územie nezasahuje do veľkoplošných a ani do maloplošných chránených území, nachádza sa v priemyselnej zóne v území s 1. stupňom ochrany, nedôjde k záberu poľnohospodárskej a lesnej pôdy, nakoľko sa jedná o budovu, ktorá je už postavená niekoľko desaťročí. Navrhovateľ nenaruša územný systém ekologickej stability, ekosystémy, ich zložky alebo prvky, takže nie je povinný takýto dokument vypracovať. Navrhovaná činnosť sa nachádza v oplotenom priestore.

Prípomienka vychádza z nedostatočne naštudovaného zámeru.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 1 e)

Žiadame vyhodnotiť súlad výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti s ochranou zelene v súlade s normou STN 83 7010

Ochrana prírody, STN 83 7015 Práca s pôdou, STN 83 7016 Rastliny a ich výsadba a STN 83 7017 Trávniky a ich zakladanie

tak, aby sa preukázala ochrana krajinných zložiek v zmysle zákona OPK č.543/2002 Z. z.; preukázať ochranu existujúcej zelene, a to počas výstavby a aj prevádzky stavby.

Odpoveď ALMI-EKO 1 e)

V prípade predmetného zámeru sa nejedná o výstavbu ale len o prevádzku navrhovanej činnosti. Súlad s normami STN 83 7010, STN 83 7015, STN 83 7016 a STN 83 7017 je dodržaný, keďže nedochádza ku žiadnemu záberu niektorej zložky krajiny. Krajinné zložky budú nedotknuté.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Navrhovaná činnosť sa realizuje v už existujúcej stavbe a v prenajatom objekte. Navrhovateľ môže realizovať činnosti, ktoré sú obsahom zmluvy o prenájme. Navrhovateľ nemôže nútiť vlastníka objektu k zakladaniu nových trávnatých plôch a výsadbe drevín.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 1 f)

Žiadame dôsledne rešpektovať a postupovať podľa Rámцovej smernice o vode č. 2000/60/ES; najmä vyhodnotiť vplyv na životné prostredie a jeho zložky podľa článku 4.7 Rámцovej smernice o vode, ktorá je transponovaná do národnej legislatívy a jej slovenská transpozícia je právne záväzná (<http://www.minzp.sk/oblasti/voda/implementacia-smernic-eu/>). Za týmto účelom žiadame vyhodnotiť primárne posúdenie vplyvov na vody príslušnými metodikami CIS pre aplikáciu Rámцovej smernice o vode č. 2000/60/ES (http://ec.europa.eu/environment/water/water-framework/facts_figures/guidance_docs_en.htm) a tak preukázať, že v dôsledku realizácie zámeru nemôže byť zhoršená kvalita vôd a vodných útvarov; rovnako žiadame preukázať, že realizáciou zámeru sa nenaruší prirodzená vodná bilancia ani prirodzené odtokové pomery v území.

Odpoveď ALMI-EKO 1 f)

Realizácia predmetu zámeru počíta s úplným rešpektovaním podmienok zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách. V následných dokumentáciách predkladaných na povoľovacie konania budú spracovávané dokumenty podľa príslušných požiadaviek zákona o vodách č. 364/2004.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Rámcová smernica o vode č. 2000/60/ES je plne transponovaná do zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách, tým sú dôsledne rešpektované požiadavky Rámцovej smernice o vode č. 2000/60/ES. Zámer rešpektuje zákon o vodách a budúca žiadosť predkladaná na povoľovacie konania a následné povolenie Zariadenia na zber bude rešpektovať podmienky zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách. Riešenia predkladané v žiadosti na povoľovacie konanie a následné spustenie Zariadenia na zber do prevádzky bude rešpektovať požiadavky na ochranu podzemných a povrchových vôd.

Pripomienka ZDS 1 g)

Dokumentáciu pre primárne posúdenie vplyvov na vody podľa §16a Vodného zákona v ďalšej projekčnej fáze žiadame spracovať metodikou (<http://www.jaspersnetwork.org/plugins/servlet/documentRepository/downloadDocument?documentId=441>).

Odpoveď ALMI-EKO 1 g)

Činnosť, ktorá je predmetom zámeru nebude mať vplyv na povrchové a podzemné vody v zmysle § 16a. Daná pripomienka je irelevantná.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Vo svojom vyjadrení Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, č. s. OU-NM-OSZP-2019/010490-2 zo dňa 19. 08. 2019 takúto podmienku nepožadoval. Navrhovaný zámer nespadá pod ustanovenie § 16a vodného zákona. Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 1h)

Žiadame definovať najbližšiu existujúci obytnú, event. inú zástavbu s dlhodobým pobytom osôb v okolí navrhovanej činnosti, vo väzbe na hlukové, rozptyľové vplyvy, dendrologický posudok a svetlotechnický posudok a vyhodnotiť vplyv jednotlivých emisií a imisí na tieto oblasti s dlhodobým pobytom osôb a preukázať, že nebudú vystavené nadmernému zaťaženiu.

Odpoveď ALMI-EKO 1 h)

Najbližšia zástavba s dlhodobým pobytom ľudí je vzdialená od objektov, kde bude vykonávaná posudzovaná činnosť 170 metrov. Zaťaženosť osôb z pohľadu hluku, rozptyľových podmienok emisií a imisí, zatienenia v týchto objektoch bude v podstate nulová.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Najbližšia obytná stavba sa nachádza cca 170 m od budúceho Zariadenia na zber, čo je uvedené v zámere na 44 strane. Vplyv cesty II/504, ktorá sa nachádza v bližšej vzdialenosti k obytným objektom ako Zariadenie na zber má na tieto obytné domy niekoľkonásobne väčší negatívny vplyv ako táto navrhovaná činnosť. Navrhovaná činnosť sa bude realizovať na južnej strane Zariadenia na zber, čím existujúci objekt vytvára protihlukovú bariéru pre obytný objekt. Ak by bol zámer dôkladne naštudovaný, tak by takáto požiadavka nebola predložená. Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 1i)

Žiadame overiť statiku stavby nezávislým oponentským posudkom a preukázať, že statika nie je v dôsledku podhodnotenia nebezpečná resp. v dôsledku nadmerného naddimenzovania príliš nezaťažuje územia a zložky životného prostredia.

Odpoveď ALMI-EKO 1 i)

Objekt, v ktorom bude realizovaná posudzovaná činnosť, bol postavený na základe stavebného povolenia a skolaudovaný kolaudačným rozhodnutím pred viac ako štyrmi desaťročiami a ku dnešnému dňu nevykazoval známky statických porúch. Činnosť navrhovateľa, ktorá je predmetom posudzovania nebude predstavovať žiadne riziko pre staticku objektu.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Z obsahu zámeru je zrejmé, že navrhovaná činnosť sa vykonáva v už postavenej stavbe, ktorá je skolaudovaná a dlhodobo užívaná. Navrhovateľ nebude k povoleniu svojej činnosti potrebovať územné, stavebné a ani kolaudačné rozhodnutie pri vydaní, ktorých je podkladom statický posudok.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 1j)

Žiadame variantné riešenie okrem nulového variantu ešte aspoň v dvoch alternatívnych variantoch, tak aby sa naplnil účel zákona podľa §2 písm. c zákona EIA č.24/2006 Z. z. „objasniť a porovnať výhody a nevýhody návrhu strategického dokumentu a navrhovanej činnosti vrátane ich variantov a to aj v porovnaní s nulovým variantom“.

Odpoveď ALMI-EKO 1 j)

Predkladaný zámer pre zisťovacie konanie podáva základnú charakteristiku navrhovanej činnosti, základné údaje o súčasnom stave životného prostredia, základné údaje o predpokladaných vplyvoch na životné prostredie. Navrhovateľ vyhodnotením celkových možností v širšom okolí a svojej ekonomickej situácie dospel k záveru, že vzhľadom na predmet návrhu nie je použiteľné iné technické, technologické a organizačné riešenie. Zo strany príslušného povoľovacieho orgánu bola vyhovieňá žiadosť o upustenie od variantného riešenia.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Navrhovateľ požiadal o upustenie od variantného riešenia, nakoľko iný pozemok na navrhovanú činnosť nemá. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie žiadosti vyhovel č. s. OU-NM-OSZP-2019/009323-2 zo dňa 18.07. 2019.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 1k)

Vyhodnotiť zámer vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou v dotknutom území. Požadujeme spracovať aktuálny geologický a hydrogeologický prieskum a spracovaním analýzy reálnych vplyvov a uvedené zistenia použiť ako podklad pre spracovanie analýzy vplyvov navrhovaného posudzovaného zámeru v oblasti geológie a hydrogeológie.

Odpoveď ALMI-EKO 1 k)

Na oblasť geológie a hydrogeológie nebude mať navrhovaná činnosť žiadny vplyv. Keďže sa jedná o už existujúci objekt spracovanie analýz z oblasti geológie a hydrogeológie požadujeme za irelevantné.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Dané územie je z pohľadu geológie a hydrogeológie dobre zmapované, keďže v území sa nachádzajú stavby, ktoré sú v prevádzke už niekoľko desaťročí a pred ich výstavbou a povoľovacím procesom bol vykonaný geologický a hydrogeologický prieskum. Pre povolenie navrhovanej činnosti nie je potrebné vykonať žiadne výkopové a stavebné činnosti, ktoré by mohli ovplyvniť geológiu a hydrogeológiu daného územia.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 1l)

Žiadame doložiť hydraulický výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb a tak preukázať, že nedôjde k preťaženiu kanalizačnej siete a teda k zvýšeniu rizika záplav ako aj to, že kanalizácia bude účinná a spĺňať parametre podľa zákona o kanalizáciách č.442/2002 Z. z.

Odpoveď ALMI-EKO 1 l)

Keďže sa jedná o viac ako 40 rokov existujúci objekt, výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb bol riešený v čase výstavby a dnes nedochádza ku zmenám z hľadiska proporcionality objektov a plôch, považujeme požiadavky uvedené v bode l za irelevantné.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

V zámere sa na strane 20 konštatuje, že na vykonávanie navrhovanej činnosti budú potrební 4 zamestnanci. Objekt bol stavaný pred viac ako 40 rokmi, kedy bol riešený výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb na viacnásobné množstvo zamestnancov a výroby. V súčasnosti je využívanie objektu poddimenzované oproti minulosti. O nový hydraulický výpočet počas zisťovacieho konania nepožiadalo mesto Nové Mesto nad Váhom a ani Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa. Ak by bol zámer dôkladne naštudovaný, tak by takáto požiadavka nebola predložená.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 1m)

Žiadame overiť návrh činnosti s územným plánom za predpokladu maximálnych intenzít predpokladaných činností aj v okolitom území. V tomto duchu následne preveriť aj všetky predchádzajúce body nášho vyjadrenia. Pri posudzovaní hodnotení súladu s územným plánom je dôležité zohľadňovať nielen stanovené regulatívy, ktoré sa týkajú technických riešení, ale rovnako aj ďalšie atribúty sociálnej a občianskej vybavenosti a charakteru územia a navrhovaného zámeru a to z hľadiska kumulácie a súbežného pôsobenia. Žiadame tak preukázať, že nedôjde k nadmernému zaťaženiu územia v rozpore s územným plánom.

Odpoveď ALMI-EKO 1 m)

V zmysle vyjadrení navrhovateľa v predchádzajúcich bodoch - návrh činnosti nemá vplyv na územný plán ani za predpokladu maximálnych intenzít činností v okolitom území. Toto odôvodnenie vychádza z výrazne nižšieho zaťaženia

územia navrhovanou činnosťou v porovnaní s pôvodným účelom využívania areálu kde sa bude posudzovaná činnosť uskutočňovať. Navrhovaná činnosť je v súlade s územným plánom mesta Nové Mesto nad Váhom.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Navrhovaná činnosť je v súlade s územným plánom mesta Nové Mesto nad Váhom a regulatívami pre danú časť mesta. Ak by navrhovaná činnosť nebola v súlade s územným plánom mesta Nové Mesto nad Váhom, tak by mesto Nové Mesto nad Váhom vydalo nesúhlasné stanovisko k zámeru.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená

Pripomienka ZDS 1n)

Žiadame preukázať spôsob plnenia povinností vyplývajúce zo zákona o odpadoch č.79/2015 Z. z. a uviesť navrhované opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR (<https://www.enviroportal.sk/podnikatel/odpad/povinnosti-podnikatela>).

Odpoveď ALMI-EKO 1 n)

Predmetom činnosti navrhovateľa je podnikanie v odpadovom hospodárstve. Súčasťou uvedenej činnosti je plné dodržiavanie Zákona 79/2015 Z. z. vrátane všetkých príslušných vyhlášok a usmernení. Navrhovateľ bude viesť presnú evidenciu odpadov prostredníctvom počítačového softvéru ENVITA. Navrhovateľ bude mať všetky potrebné povolenia v zmysle §97 Zákona 79/2015 ako aj Registráciu v zmysle §98 zákona o odpadoch. Všetky odpady, ktoré budú predmetom zberu a prepravy budú likvidované v prevádzkach zmluvných partnerov v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva SR. Komunálny odpad vznikajúci pri navrhovanej činnosti bude riešený zmluvným vzťahom s mestom Nové Mesto n.V.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Vo firme je zavedený a overený systém nakladania s odpadmi v súlade so zákonom o odpadoch. Firma má vypracované identifikačné listy nebezpečných odpadov. Firma má havarijný plán pre nakladanie s nebezpečnými odpadmi, všetky potrebné súhlasy na nakladanie s NO a zabezpečené triedenie priemyselných a komunálnych odpadov.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 1 o)

Žiadame zapracovať záväzné opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR (http://www.minzp.sk/files/sekcia-enviromentalneho-hodnotenia-riadenia/odpady-a-obaly/registre-a-zoznamy/poh-sr-2016-2020_vestnik.pdf) do zámeru a v ňom navrhovaných opatrení a preukázať tak plnenie záväzných zákonných povinností na úseku odpadového hospodárstva

Odpoveď ALMI-EKO 1 o)

Navrhovateľ, ako osoba vykonávajúca svoju činnosť na území mesta Nové Mesto n. V. bude v plnej miere dodržiavať a rešpektovať platný POH pre roky 2016-2020.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Pri vypracovaní zámeru je dodržiavaná platná legislatíva v oblasti odpadového hospodárstva, dodržané záväzné opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR. Napríklad odovzdávať na zhodnocovanie papier a lepenku, kovy, plasty, NO, riadiť sa v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva a podobne.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 1 p)

Žiadame preukázať dôsledne ochranu poľnohospodárskej pôdy v zmysle zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy č.220/2004 Z. z.

Odpoveď ALMI-EKO 1 p)

Navrhovaná činnosť nebude mať žiadny vplyv na poľnohospodársku pôdu, nakoľko navrhovaná činnosť sa bude vykonávať v už existujúcich objektoch.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Objekt sa nachádza v priemyselnej zóne na parcelách vedených v katastri Nového Mesta nad Váhom ako ostatné plochy a iné budovy. Ak by bol zámer dôkladne naštudovaný, tak by takáto požiadavka nebola predložená.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 1 q)

Žiadame overiť bonitu zaberaných poľnohospodárskych pôd a predložiť odôvodnenie nevyhnutnosti takéhoto záberu.

Odpoveď ALMI-EKO 1 q)

Navrhovaná činnosť nebude mať žiadny vplyv na bonitu poľnohospodárskych pôd, nakoľko nezaberá žiadne poľnohospodárske pôdy .

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Objekt sa nachádza v priemyselnej zóne na parcelách vedených v katastri Nového Mesta nad Váhom ako ostatné plochy a iné budovy. Ak by bol zámer dôkladne naštudovaný, tak by takáto požiadavka nebola predložená.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 1 r)

Žiadame overiť, že predložený zámer nie je situovaný na ornej pôde najvyššej kvality príslušného katastrálneho územia.

Odpoveď ALMI-EKO 1 r)

Navrhovaná činnosť nebude mať žiadny vplyv na ornú pôdu najvyššej kvality príslušného katastrálneho územia, nakoľko nezaberá žiadne poľnohospodárske pôdy .

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Objekt sa nachádza v priemyselnej zóne na parcelách vedených v katastri Nového Mesta nad Váhom ako ostatné plochy a iné budovy. Ak by bol zámer dôkladne naštudovaný, tak by takáto požiadavka nebola predložená.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Vo svojom stanovisku Združenie požaduje, aby sa v prípade, keď sa nepreukáže súlad zámeru s environmentálnymi záujmami podľa osobitných zákonov v rozsahu, ako sú uvedené v bode a) až r) v tejto časti stanoviska Združenia, rozhodlo o posudzovaní zámeru Zariadenia na zber prostredníctvom správy o hodnotení, verejného prerokovania, odborného posúdenia so spracovaním záverečného stanoviska, v ktorom budú vyhodnotené body a) až r) tohto stanoviska, ako aj požiadavky v časti 2) a 3) tohto vyjadrenia uvedené v záväzných podmienkach záverečného stanoviska.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, vyhodnotil body a) až r), ako aj požiadavky v časti 2) a 3) stanoviska Združenia ako neodôvodnené, neopodstatnené a niektoré doporučujúce, preto nevidí dôvod na vyššie uvedené požiadavky. V zisťovacom konaní ani jeden z dotknutých orgánov, a ani, povoľujúci orgán a dotknutá obec (mesto) nepožadovali posudzovanie zámeru. Rezortný orgán žiadal zámer posudzovať, ale ich stanovisko bolo neodôvodnené.

Združenie žiada, aby navrhovateľ obnovil prirodzenú biodiverzitu dotknutého územia, čo najviac obnovil prirodzené funkcie narušeného ekosystému, čo najviac ochránil ŽP a kompenzoval tak ekologickú ujmu v dôsledku navrhovaného zámeru nasledovnými opatreniami uvedenými nižšie.

Táto požiadavka je nerealizovateľná, nakoľko sa objekt nachádza v priemyselnej, plne zastavanej zóne. Ak by sa mala obnoviť prirodzená biodiverzita dotknutého územia, navrhovateľ by musel existujúcu stavbu a celú priemyselnú zónu zbúrať a územie vrátiť do pôvodného stavu, čo znamená obnoviť les. Sme presvedčení, že touto požiadavkou Združenie nemalo v úmysle zbúranie priemyselnej zóny a obnovu lesa.

Navrhované opatrenia v bodoch s) až z) v danom území prirodzenú biodiverzitu neobnovia, nakoľko je toto územie zastavané priemyselnými objektmi nachádzajúcimi sa v priemyselnej zóne, ako je uvedené vyššie. Realizáciou navrhnutých opatrení pri povoľovaní Zariadenia na zber sa dopad na ŽP zmierni, ale prirodzená biodiverzita sa neobnoví.

Opatrenia, ktoré majú obnoviť prirodzenú biodiverzitu dotknutého územia a funkcie narušeného ekosystému:

Časť č. 2

Pripomienka ZDS 2 s)

Výškovo aj funkčne zosúladiť s okolitou najbližšou zástavbou

Odpoveď ALMI-EKO 2 s)

Tento návrh je irelevantný, keďže objekt kde bude navrhovaná činnosť je postavený viac ako 40 rokov a v čase výstavby spĺňal urbanistické, stavebno-konštrukčné a funkčné princípy daného obdobia. Celý areál, v ktorom sa nachádza predmetný objekt bol vybudovaný v duchu estetických princípov danej doby a celá zástavba bola funkčne zosúladená.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Hala pre potreby navrhovanej činnosti bola postavená pred viac ako 40 rokmi v priemyselnej zóne. Výška uvedenej stavby je cca 6 m. Hala je výškovo a funkčne zosúladená s okolím. Ak by bol zámer dôkladne naštudovaný a ak by sa Združenie dôkladne s danou lokalitou oboznámilo a neriešilo by túto požiadavku paušálnym spôsobom – bez znalosti miestnych pomerov, tak by takáto požiadavka nebola predložená.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 2 t)

Žiadame používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov; žiadame uviesť aké recykláty a ako sa v zámere použijú.

Odpoveď ALMI-EKO 2 t)

Tento návrh je irelevantný z dôvodov popísaných v predchádzajúcich bodoch.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Požiadavka je irelevantná, nakoľko sa jedná o už existujúcu stavbu, takže použitie recyklátov nie je potrebné.

Ak by bol zámer dôkladne naštudovaný a ak by sa Združenie dôkladne s danou lokalitou oboznámilo a neriešilo by túto požiadavku paušálnym spôsobom – bez znalosti miestnych pomerov, tak by takáto požiadavka nebola predložená.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 2 u)

Žiadame, aby parkovacie miesta boli riešené formou podzemných garáží pod objektmi stavieb a povrch územia upravený ako lokálny parčík, maximálne pripúšťame využitie striech parkovacích domov ako zatrávnených ihrísk či outdoorových cvičísk. V prípade nevyhnutnosti povrchovým státi ako aj na ploché strechy a iné spevnené vodorovné plochy požadujeme použitie drenážnej dlažby, ktoré zabezpečia minimálne 80% podiel priesakovej plochy preukázateľne zadržania minimálne 8 l vody/m² po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území.

Na všetkých parkovacích plochách na teréne realizovať výsadbu vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státi.

Odpoveď ALMI-EKO 2 u)

Tento návrh je irelevantný z dôvodov popísaných v predchádzajúcich bodoch.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Táto pripomienka je irelevantná. Predmetom tohto zámeru nie je výstavba parkovacích plôch, nakoľko súčasný počet parkovacích plôch je dostačujúci. Pripomienka opäť potvrdzuje, že sa Združenie so zámerom nedostatočne zaoberalo.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 2 v)

Projektant projektovú dokumentáciu pre územné a stavebné povolenie spracuje tak, aby spĺňala metodiku Európskej komisie PRÍRUČKA NA PODPORU VÝBERU, PROJEKTOVANIA A REALIZOVANIA RETENČNÝCH OPATRENÍ PRE PRÍRODNÉ VODY V EURÓPE (<http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2>). Nakladanie s vodami, zabezpečenie správneho vodného režimu ako aj vysporiadanie sa s klimatickými zmenami je komplexná a systematická činnosť; v zmysle §3 ods. 4 až 5 zákona OPK č.543/2002 Z. z. sú právnické osoby povinné zapracovávať opatrenia v oblasti životného prostredia už do projektovej dokumentácie. Spôsob ako sa daná problematika vyrieši je na rozhodnutí navrhovateľa, musí však spĺňať isté kvalitatívne aj technické parametre, viac k tejto téme napr.: <http://www.uzemneplany.sk/zakon/nakladanie-s-vodami-z-povrchoveho-odtoku-v-mestach>. Vo všeobecnosti požadujeme realizáciu tzv. dažďových záhrad.

Odpoveď ALMI-EKO 2 v)

Tento návrh je irelevantný z dôvodov popísaných v predchádzajúcich bodoch.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Jedná sa o objekt, ktorý je už postavený a nepodlieha žiadnym povoleniam v zmysle stavebného zákona. Pripomienka opäť potvrdzuje, že sa Združenie so zámerom nedostatočne zaoberalo.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 2 w)

Požadujeme, aby sa zámer prispôbil okolitej vegetácii a environmentálnej diverzite; a to najmä vhodnými vegetačnými úpravami nezastavaných plôch, správnym nakladaním s vodami na základe výpočtov podľa Vodného zákona, realizáciou zelenej infraštruktúry podľa §48 zákona OPK č.543/2002 Z. z. Táto zelená infraštruktúra by mala mať formu lokálneho parčíka, ktorý bude vhodne začlenený do okolitého územia a podľa prevádzkových možností voľne prístupný zo všetkých smerov; okrem environmentálnych funkcií bude plniť aj účel pre oddych zamestnancov a návštevníkov areálu; súčasťou parčíka je aj líniová obvodová izolačná zeleň. Z hľadiska stavebného zákona sa jedná o stavebný objekt sadových a parkových úprav, ktorý vhodne začleňuje zámer do biodiverzity okolitého územia. Sadové a parkové úpravy realizovať minimálne v rozsahu podľa príručky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí (<https://www.mindop.sk/ministerstvo-1/vystavba-5/uzemne-planovanie/metodicke-uzmernenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standarty-minimalnej-vybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) a podľa tejto metodiky spracovať dokumentáciu pre územné aj stavebné konanie.

Odpoveď ALMI-EKO 2 w)

Tento návrh je irelevantný z dôvodov popísaných v predchádzajúcich bodoch.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Okolitá vegetácia predstavuje trávnatú plochu so vzrastlými drevinami v priemyselnej zóne, takže environmentálna biodiverzita je v danom území nízka. Navrhovaná činnosť predkladaná v zámere, túto podmienku spĺňa, nakoľko okolo stavby sa nachádza trávnatá plocha s drevinami.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 2 x, y)

Na horizontálne plochy (najmä strechy) žiadame aplikáciu zelených strešných krytín, ktoré plnia funkciu extenzívnej vegetačnej strechy.

Na vertikálne plochy (napr. steny) žiadame aplikáciu zelených stien (napr. brečtany vhodné na takúto aplikáciu) za účelom lepšieho zasadenia stavby do biodiverzity prostredia.

Odpoveď ALMI-EKO 2 x, y)

Tieto návrhy sú irelevantné z dôvodov popísaných v predchádzajúcich bodoch. Navrhovaná činnosť sa realizuje v prenajatých priestoroch.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Objekt haly je už stojaci objekt viac ako 40 rokov, ktorého strecha nie je staticky dimenzovaná na zaťaženie zelenou strechou. Navrhovateľ bude vykonávať svoju navrhovanú činnosť v prenajatých objektoch a vlastník objektu s touto požiadavkou nesúhlasí.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Pripomienka ZDS 2 z)

Žiadame vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; 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 a bio-odpadu označeného hnedou farbou.

Odpoveď ALMI-EKO 2 z)

Separovaný zber pre komunálne odpady bude zabezpečený zmluvným vzťahom s prenajímateľom areálu firmou AGRONOVÁZ. Spoločnosť AGRONOVÁZ má uzatvorenú zmluvu s mestom Nové Mesto nad Váhom, ktoré zabezpečuje odvoz vyseparovaných zložiek komunálneho odpadu v zmysle VZN. V prevádzke navrhovateľa budú pracovať 3-4 zamestnanci, ktorí 60% svojho pracovného času budú tráviť mimo prevádzky, preto sa počíta iba s minimom vzniknutých odpadov. Nádobu na triedený zber komunálnych odpadov a pravidelnosť ich vývozov bude v zmysle platného VZN mesta. Odpady iné ako komunálne budú zhodnotené (materiálovo alebo energeticky) u zmluvných partnerov navrhovateľa.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Požiadavka je irelevantná, nakoľko sa nerieši nakladanie s komunálnym odpadom v obytnej zóne mesta Nové Mesto nad Váhom. Navrhovateľ si môže triedenie komunálneho odpadu vyriešiť jemu najvhodnejším spôsobom. Nemusí mať

farebne rozlíšené kontajnery. Vlastník objektu má na odvoz zmesového komunálneho odpadu zmluvu s Technickými službami mesta Nové Mesto nad Váhom. Požiadavka je markantným príkladom uplatňovania paušálneho textu pripomienok (viď vyššie). Táto požiadavka je riešená tiež v bode č. n. Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Časť 3

Združenie podmienky uvedené v písmenách s) až z) v tejto časti svojho vyjadrenia žiada uviesť v rozhodnutí ako záväzné podmienky záverečného stanoviska, resp. rozhodnutia zo zisťovacieho konania ako preventívne a kompenzačné opatrenia.

Táto požiadavka je irelevantná, nakoľko v rozhodnutí zo zisťovacieho konania sú uvedené opatrenia týkajúce sa odpadového hospodárstva a niektoré požiadavky sú odporúčacieho charakteru.

V časti č. 3. Združenie ďalej uvádza:

„Keďže predmetom daného konania je umožnenie ekonomického rastu; musí byť súběžne sprevádzané nielen kompenzáciou a prevenciou (viď časť 2 tohto vyjadrenia) ale aj ekologický rast resp. environmentálny zisk; t.j. vplyvy na životné prostredie musia nielen environmentálnu ujmu kompenzovať, ale urobiť aj niečo navyše, poskytnúť environmentálnu pridanú hodnotu projektu. Z takýchto opatrení požadujeme realizáciu nasledovných opatrení:“

Pripomienka ZDS 3 aa)

Navrhovateľ vysadí v meste Nové Mesto nad Váhom 45ks vzrastlých drevín a to na verejných priestranstvách v obývaných častiach mesta po dohode s orgánom ochrany prírody v zmysle Dokumentu starostlivosti o dreviny.

Odpoveď ALMI-EKO 3 aa)

Navrhovateľ svojou činnosťou nijako nenaruší ekosystémy danej lokality, keďže nedochádza ku výstavbe nových objektov, ani k záberu existujúcej zelene. Tesné okolie objektu kde sa bude realizovať navrhovaná činnosť je spoločenstvo drevín (vzrastlých stromov prevažne ovocných). Tieto dreviny budú navrhovateľom využívané ako priestor pre odpočinok zamestnancov.

Na základe rokovania mesta Nové Mesto nad Váhom so spoločnosťou ALMI-EKO, s. r. o., Nitra obe strany súhlasia, že spoločnosť ALMI-EKO sa bude podieľať na výsadbe drevín na plochách verejnej zelene v závislosti od potrieb Mesta Nové Mesto nad Váhom, ak táto podmienka vyplynie z procesu zisťovacieho konania. Súhlas bol potvrdený listom č. j. ŽP-4045/2019-33559 zo dňa 02.12.2019.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie danú požiadavku na základe rokovania oboch strán akceptuje a je zaradená do opatrení zo zisťovacieho konania.

Pripomienka ZDS 3 bb)

Žiadame, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenia verejných priestorov v podobe fasády, exteriérov a spoločných interiérových prvkov bolo aj nehnuteľné umelecké dielo neoddeliteľné od samotnej stavby (socha, plastika, reliéf, fontána a pod.). Týmto sa dosiahne budovanie sociálneho, kultúrneho a ekonomického kapitálu nielen pre danú lokalitu a mesto, ale hlavne zhodnotenie investície ekonomicky aj marketingovo.

Odpoveď ALMI-EKO 3 bb)

Objekt, v ktorom sa bude realizovať navrhovaná činnosť sa nenachádza na verejných priestoroch, ale v uzatvorenom súkromnom areáli spoločnosti AGRONOVAZ. Daný objekt, svojím tvarom a architektonickým stvárnením zapadá do kontextu celého areálu vybudovaného v minulosti. Objekt bude z vonkajšej strany navrhovateľom primerane zrekonštruovaný tak aby nenarušil ráz celého areálu. Prenajímateľ a majiteľ firma AGRONOVAZ nesúhlasí s čiastkovými úpravami jednotlivých objektov ale je predpoklad, že v budúcnosti bude celý areál rekonštruovaný komplexne podľa jednotného architektonického návrhu.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Danú požiadavku berieme ako odporúčanie. Daná požiadavka sa hodí skôr do obytnej zóny.

Pripomienka ZDS 3 cc)

Vizualizácia klimatických zmien na Slovensku v čiarovom kóde: vedci analyzovali dáta za roky 1908 až 2018 a výsledky spracovali do tohto grafu; každý pásik predstavuje jeden rok a jeho farba a intenzita udáva charakter tohto roka. Modrý znamená ochladenie a červený znamená oteplenie od dlhodobého priemeru; výraznosť farby zase naznačuje veľkosť tejto odchýlky. (viac info:

<https://showyourstripes.info/>)

Žiadame preto vyhodnotiť umiestnenie zámeru z hľadiska tepelnej mapy spracovanej satelitným snímkovaním (infračervené snímkovanie voľne k dispozícii zo satelitu LANDSAT-8:

[https://www.usgs.gov/centers/eros/science/usgs-eros-archive-landsat-archives-landsat-8-olioperational-](https://www.usgs.gov/centers/eros/science/usgs-eros-archive-landsat-archives-landsat-8-olioperational-land-imager-and?qt-science_center_objects=0#qt-science_center_objects)

[land-imager-and?qt-science_center_objects=0#qt-science_center_objects](https://www.usgs.gov/centers/eros/science/usgs-eros-archive-landsat-archives-landsat-8-olioperational-land-imager-and?qt-science_center_objects=0#qt-science_center_objects)) a porovnať s mapou vodných útvarov

(<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/wise-wfd-spatial-1>),

mapami sucha (<http://www.shmu.sk/sk/?page=2166>) ako aj s mapami zrážok a teploty vzduchu (http://www.shmu.sk/sk/?page=1&id=klimat_mesacnemapy) a na základe ich vyhodnotenia navrhnúť vhodné adaptačné a mitigačné opatrenia

podľa strategického dokumentu Slovenskej republiky "Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy" schválený uznesením vlády SR č. 148/2014, z ktorých uvádzame charakteristiku najdôležitejších opatrení, ktoré je navrhovateľ v zmysle §3 ods.5 zákona OPK č.543/2002 Z.z. povinný zapracovať do projektovej dokumentácie zámeru:

i. Všeobecná charakteristika opatrení sa nachádza na str. 45 a 63 adaptačnej stratégie: v sídlach mestského typu je veľká koncentrácia povrchov, ktoré sa prehrievajú a majú veľkú tepelnú kapacitu. To spôsobuje značnú akumuláciu tepla v ich prostredí. Na zvyšovanie teploty má vplyv aj teplo uvoľňované z priemyselných procesov, spaľovacích motorov v doprave

a vykurovania obytných budov. Spolu pôsobením týchto faktorov sa nad mestom vytvára tzv. tepelný ostrov. Nad mestom sa otepľujú vzduchové vrstvy a spolu s prítomnosťou kondenzačných jadier napomáhajú zvyšovaniu oblačnosti nad mestami oproti okolitej krajine. V ročnom priemere predstavuje tento rozdiel 5 až 10 %. V dôsledku zvýšenej oblačnosti sa zvyšuje aj množstvo zrážok, avšak z dôvodu, že v urbanizovanom prostredí nepriepustné povrchy zaberajú vysoký percentuálny podiel, je prirodzený kolobeh vody značne ovplyvnený a negatívne poznačený. Urbanizácia má vplyv na hydrologický cyklus presahujúci hranice samotného sídla a môže zásadne negatívne ovplyvňovať aj prírodné prostredie, vrátane fauny aj flóry v príslušnom povodí.

ii. Opatrenia voči častejším a intenzívnejším vlnám horúčav: • Zabezpečiť zvyšovanie podielu vegetácie a vodných prvkov v sídlach, osobitne v zastavaných centrách miest • Zabezpečiť a podporovať zamedzovanie prílišného prehrievania stavieb, napríklad vhodnou orientáciou stavby k svetovým stranám, tepelnú izoláciu, tienenie transparentných výplní otvorov • Podporovať a využívať vegetáciu, svetlé a odrazové povrchy na budovách a v dopravnej infraštruktúre • Zabezpečiť a podporovať: aby boli dopravné a energetické technológie, materiály a infraštruktúra prispôsobené meniacim sa klimatickým podmienkam • Zabezpečiť prispôsobenie výberu drevín pre výsadbu v sídlach meniacim sa klimatickým podmienkam.

Vytvárať komplexný systém plôch zelene v sídle v prepojení do kontaktných hraníc sídla a do príľahlej krajiny

iii. Opatrenia voči častejšiemu výskytu silných vetrov a víchríc:

Zabezpečiť a podporovať implementáciu opatrení proti veternej erózii, napríklad výsadbu vetrolamov, živých plotov, aplikáciu prenosných zábran

iv. Opatrenia voči častejšiemu výskytu sucha: Podporovať a zabezpečiť opätovné využívanie dažďovej a odpadovej vody v. Opatrenia voči častejšiemu výskytu intenzívnych zrážok: •

Zabezpečiť a podporovať zvýšenie retenčnej kapacity územia pomocou hydrotechnických opatrení, navrhnutých ohľaduplne k životnému prostrediu. Ak opatrenia zelenej infraštruktúry nepostačujú zabezpečiť a podporovať zvýšenie infiltračnej kapacity územia diverzifikovaním štruktúry krajiny pokrývky s výrazným zastúpením vsakovacích prvkov v extraviláne a minimalizovaním podielu nepriepustných povrchov a vytvárania nových nepriepustných plôch na urbanizovaných pôdach v intraviláne obcí • Zabezpečiť a podporovať zvyšovanie podielu vegetácie pre zadržiavanie a infiltráciu dažďových vôd v sídlach, osobitne v zastavaných centrách miest • Zabezpečiť a podporovať renaturáciu a ochranu tokov a mokradí

Odpoveď ALMI-EKO 3 cc)

Súčasťou návrhu nie je projektová dokumentácia stavebného charakteru. Navrhovateľ je kompetentný iba udržiavať a zveľaďovať súčasný stav, ktorý je v mnohých smeroch postačujúci. Okolie objektu je pokryté dostatočným množstvom zelene v podobe vzrastlých stromov a zatravněných plôch čím je zabránené vplyvom veternej erózie. Infiltračná schopnosť územia je vzhľadom na množstvo zelených plôch postačujúca.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Strategický dokument Slovenskej republiky „Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy“ nie je záväzný dokument. Podnikateľ je podľa § 3 ods. 5 zákona OPK č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny povinný chrániť prírodu a krajinu pred ohrozovaním, poškodzovaním a ničením, chrániť významný krajinný prvok, územný systém ekologickej stability, je povinný chrániť ekosystémy, ich zložky a prvky, alebo opatreniami obmedziť ich poškodenie.

Územie, v ktorom sa zámer bude realizovať, sa nachádza v oplotenom areáli, kde sa významný krajinný prvok, ekosystémy, ich zložky a prvky nenachádzajú a územný systém ekologickej stability nie je narušený, lebo ten už je priemyselnou zónou dávno zničený. V zmysle § 3 ods. 5 zákona OPK č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny by mal svojimi opatreniami v projektovej dokumentácii vyššie uvedené veci chrániť, ale iba v tom prípade, ak sa v posudzovanom území nachádzajú. Navrhovateľ žiadnu projektovú dokumentáciu nebude vyhotovovať, nakoľko k žiadnej stavebnej činnosti pri povolení navrhovanej činnosti nedôjde.

Opatrenia v bodoch i, ii, iii, iv, v, sa nachádzajú v stratégii, ktorá nie je záväzná žiadnym zákonom alebo vyhláškou, má odporúčací charakter. Niektoré opatrenia sú smerované hlavne na sídla mestského typu a zastavané centrá miest, a zámer sa nachádza v priemyselnej zóne na okraji mesta Nové Mesto nad Váhom. V posudzovanom území sa nevyskytujú časté silné vetry a víchrice a navrhovateľ nemá priestor na výsadbu vetrolamov a živých plotov. Dažďová voda zo striech je odvádzaná do dažďovej kanalizácie. Časté intenzívne zrážky sa v danom území nevyskytujú. Skladová hala je naprojektovaná aj pre prípady intenzívnych dažďov a odvedenie prebytočnej dažďovej vody. Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

Prípomienka ZDS 3 dd)

Združenie domových samospráv v tomto bode žiada vytvoriť podmienky pre kompostovanie rozložiteľného odpadu a vybudovať domácu kompostáreň slúžiacu pre potreby využitia rozložiteľného odpadu vznikajúceho pri prevádzke zámeru.

Odpoveď ALMI-EKO 3 dd)

Vzhľadom na predpokladaný počet zamestnancov, charakter ich pracovnej činnosti ako aj celkový charakter navrhovanej činnosti je vybudovanie domácej kompostárne irelevantné.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Navrhovateľovi biologicky rozložiteľný komunálny odpad z kosenia trávnatých plôch nevzniká, nakoľko Zariadenie na zber je v prenajatých priestoroch, do ktorých nepatria trávnaté plochy. Pri počte 4 zamestnancov a ich pracovnej činnosti je budovanie domácej kompostárne neefektívne. V domácej kompostárni by navrhovateľ nemal čo kompostovať. Na základe zistených informácií, vlastník pozemkov trávnaté plochy kosí a mulčovaná tráva sa využíva ako prírodné hnojivo. Konáre orezané zo stromov sú narezané na potrebnú veľkosť a odovzdané Technickým službám Nové Mesto nad Váhom na zbernom dvore určenom pre tento druh odpadu.

Požiadavka je neodôvodnená, neopodstatnená.

V časti č. 4 stanoviska Združenia je odvolávka na článok 45 Ústavy SR a § 3 od. 6 správneho poriadku a oznámenie č. 43/2006 z. z. (Aarhusky dohovor).

Združenie vo svojom stanovisku tvrdí, že „Podľa §24 ods.1 písm. i zákona EIA č.24/2006 Z. z. „Príslušný orgán informuje

bezodkladne verejnosť na svojom webovom sídle, prípadne aj na svojej úradnej tabuli o iných informáciách dôležitých na vydanie záverečného stanoviska alebo povolenia.". Podľa §32 Správneho poriadku a §29 ods.10 zákona EIA sú takýmito informáciami zverejňovanými podľa §24 ods.1 písm. i zákona EIA aj podklady rozhodnutia a doplňujúca informácia, ktoré žiadame zverejniť na webovej stránke www.enviroportál.sk/eia/sk na podstránke predmetného zámeru; o tejto skutočnosti úrad oboznámi účastníkov konania a dá im možnosť vyjadriť sa k nim pred vydaním rozhodnutia podľa §33 ods.2 Správneho poriadku."

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie v zmysle §24 ods. 1 písm. i) nevydával k zámeru záverečné stanovisko a keďže sa zámer ešte nepovoľuje povolojúcim orgánom, príslušný orgán nemal aké iné informácie pre záverečné stanovisko alebo povolenie na svojom webovom sídle zverejniť.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, na základe získaných informácií, podklady k vydaniu rozhodnutia ako príslušný orgán nie je povinný zaslať dotknutej verejnosti, čo potvrdilo aj odvolanie ministra ZP č. sp. 6403/2019-1.1, číslo 16051/2019 zo dňa 06. 05. 2019 voči rozkladu Združenia.

Združenie sa vo svojom stanovisku časť 5 odvoláva na § 63 zákona EIA č. 24/2006 Z. z., ktorý sa zaoberá konzultáciou.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe tejto požiadavky zvolal konzultáciu listom OU-NM-OSZP-2019/010162-11 zo dňa 11. 09. 2019. List bol prevzatý navrhovateľom, dotknutými orgánmi, rezortným orgánom, dotknutou obcou aj Združením. Združenie list prevzalo 13. 09. 2019.

Konzultácia sa uskutočnila dňa 25.09. 2019 na Okresnom úrade Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, ktorej sa zúčastnili:

- OÚ Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o ŽP- ŠVS,
- " " ŠSOH,
- " " ŠS posudzovanie vplyvov na ŽP,
- OR HaZZ v Novom Meste nad Váhom,
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trenčíne,
- Mesto Nové Mesto nad Váhom,
- ALMI-EKO, s. r. o., Nitra.

Z konzultácie bol spísaný záznam a zúčastnení nemali k predloženému zámeru žiadne nové pripomienky a návrhy.

Združenie sa zvolanej konzultácie nezúčastnilo a svoju neprítomnosť neospravedlnilo.

K zámeru bolo mailom zaslaných 48 správ občanov na adresu mesta Nové Mesto nad Váhom a Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie o nesúhlase s vybudovaním skládky nebezpečného odpadu na území mesta Nové Mesto nad Váhom. Mailové správy neboli zaslané na Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie písomne do 3 pracovných dní od doručenia v zmysle § 19 ods.1 zákona č. 71/ 1967 Zb. Podľa § 24 ods. 3 zákona č. 24/2006 Z. z. neboli doručené odôvodnené písomné stanoviská, čím verejnosť neprejavila záujem na navrhovanej činnosti. Z vyššie uvedeného dôvodu táto verejnosť nespĺňa podmienku byť uznaná za účastníka konania. Mailové správy verejnosti nesúhlasili s vybudovaním skládky nebezpečného odpadu na území mesta Nové Mesto nad Váhom, avšak na Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie nebol zaslaný žiaden zámer vo veci vybudovania skládky nebezpečného odpadu na území mesta Nové Mesto nad Váhom ale Zariadenia na zber. Na území okresu Nové Mesto nad Váhom z dostupných informácií vhodnosti výstavby skládok nie sú vhodné hydrogeologické a geologické podmienky na budovanie skládky nebezpečného odpadu. Teda ak by sa jednalo o výstavbu skládky nebezpečného odpadu, tak Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie by požadoval posudzovanie navrhovanej činnosti.

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie o prerušil zisťovacie konanie vo veci Zariadenia na zber rozhodnutím č. s. OU-NM-OSZP-2019/010162 - 13/HN1 zo dňa 04. 09. 2019 do 15. 10. 2019 z dôvodu konzultácie v zmysle §63 zákona č. 24/2006 Z. z. a doručenia odpovede navrhovateľa k stanovisku Združenia domových samospráv, Bratislava.

Na základe listu mesta Nové Mesto nad Váhom č. j. ŽP-4045/2019-31614 zo dňa 17. 10. 2019, ktorým mesto žiadalo o predĺženie lehoty z dôvodu, že na vydanie stanoviska mesta Nové Mesto nad Váhom je potrebné riadne posúdenie žiadosti a prerokovanie v orgánoch mesta, čo zaberie dlhší čas, Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie prerušil opätovne zisťovacie konanie vo veci Zariadenia na zber rozhodnutím č. s. OU-NM-OSZP-2019/010162 - 33/HN1 zo dňa 17. 10. 2019 dňa do 15. 11. 2019.

Dňa 21. 10. 2019 bolo doručené stanovisko mesta Nové Mesto nad Váhom č. j. ŽP-4045/2019-31599 zo dňa 16. 10. 2019, v ktorom určilo podmienky za ktorých súhlasí s navrhovanou činnosťou Zariadenie na zber a nepožaduje posudzovanie navrhovanej činnosti.

Po doručení stanoviska mesta Nové Mesto nad Váhom Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie oznámil Združeniu ako účastníkovi konania listom č. OU-NM-OSZP-2019/010162-44 zo dňa 29. 10. 2019 v zmysle § 23 zákona č. 71/1967 Zb. o práve nazerat' do spisu zo zisťovacieho konania pre navrhovanú činnosť Zariadenie na zber a to v úradných hodinách v pondelok, utorok, štvrtok od 800 hod. – do 1500 hod. v stredu od 800 hod. – do 1700 hod. a v piatok od 800 hod. – do 1400 hod. do doby vydania rozhodnutia.

Združenie dňa 30.10. 2019 podalo elektronickou poštou žiadosť o podklady rozhodnutia a žiadosť o konzultácie. Žiadosť o podklady rozhodnutia bola zaslaná ako infožiadosť podľa zákona č. 211/2000 Z. z. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie tejto žiadosti vyhovel a listom č. s. OU-NM-OSZP-2019/013252-3 zo dňa 07. 11. 2019 zaslal Združeniu požadované informácie.

Združenie na základe zaslaných informácií zaslalo dňa 11. 11. 2019 hodnovernou elektronickou poštou vyjadrenie k podkladom rozhodnutia podľa §33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. , v ktorom konštatuje:

1. Navrhovateľ nesprávne chápe, že „len prevádzkuje“ zariadenie na zber odpadov; svojou prítomnosťou a činnosťou zaťažuje životné prostredie a musí prispieť k ich riešeniu a to tak, že svojou časťou príspeje k revitalizácii areálu, svoju

prevádzku z environmentálneho hľadiska zabezpečí príkladne a prispeje k efektívnemu obehovému hospodárstvu. Poslednú vec robí samotnou svojou činnosťou, tie zvyšné je potrebné zrealizovať ako zmiernujúce a kompenzačné opatrenia uložené v rozhodnutí zo zisťovacieho konania resp. v záverečnom stanovisku.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Navrhovateľ sa nachádza v prenajatých priestoroch a revitalizácia areálu nespadá do jeho právomocí. Zariadenie na zber bude dôkladne zabezpečené proti úniku nebezpečných odpadov- náterom odolným voči kyselinám, olejom a zásadám. Navrhovateľ má zabezpečené čo najefektívnejšie zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov prostredníctvom zmluvných partnerov.

2. Nedostatočné vyhodnotenie vplyvov na vody v zmysle rámcovej smernice o vodách; žiadame toto doplniť.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Na základe vyjadrenia Okresného úradu Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, č. s. OU-NM-OSZP-2019/010490-2 zo dňa 19. 08. 2019 vyhodnotenie vplyvov na vodu bolo v zámere dostačujúce.

3. Navrhovateľ uvádza, že jeho zámer nebude mať vplyv na vodné útvary podľa §16a Vodného zákona. ZDS žiada predložiť rozhodnutie podľa §16a ods.10 Vodného zákona, ktoré uvedené tvrdenie navrhovateľa preukazuje.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Paragraf 16a ods. 10 zákona č. 364/2002 Z. z. nehovorí o rozhodnutí, ktorým by sa potvrdilo, preukázanie, že zámer nemá vplyv na vodné útvary.

Vo svojom vyjadrení Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, č. s. OU-NM-OSZP-2019/010490-2 zo dňa 19. 08. 2019 takúto podmienku nepožadoval.

4. Nedostatočne je vyhodnotený vplyv na najbližšie obývané územie; nebola spracovaná hluková ani emisná štúdia.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Ako je v rozhodnutí vyššie uvádzané, hluk a emisie pochádzajúce z cestnej premávky na ceste II/504 majú niekoľko násobne vyšší dopad na obytnú zónu ako doprava navrhovateľa. Takúto požiadavku nenavrhol vo svojom stanovisku č. listu B/2019/03588-002 zo dňa 26.08.2019 ani Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie sa nemôže riadiť domnienkami ZDS, ktoré nie sú ničím podložené.

Z hľadiska posúdenia vplyvov je potrebné doplniť zámer v naznačených smeroch.

ZDS ďalej tvrdí, že navrhovateľ akceptoval ich zmiernujúce a kompenzačné opatrenia, navrhovateľ akceptoval požiadavky dotvorenia existujúcich areálových zelených plôch ich revitalizáciou, doplneným mobiliárom, ktorý bude slúžiť pre potreby zamestnancov v areáli. Rovnako akceptoval výsadbu 45 stromov v obývaných častiach mesta po dohode s orgánom ochrany prírody.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Navrhovateľ vo svojom vyjadrení k stanovisku ZDS neakceptoval výsadbu 45 ks stromov v obývaných častiach mesta Nové Mesto nad Váhom, ale na základe rokovania navrhovateľa a mesta, spoločnosť ALMI-EKO prisľúbila, že sa bude podieľať na výsadbe drevín na plochách verejnej zelene v závislosti od potrieb Mesta Nové Mesto nad Váhom (pozri požiadavka 3 a toto rozhodnutie).

5. Viaceré fyzické osoby doručili svoje stanovisko v znení „Nesúhlasím so zámerom spoločnosti ALMI-EKO, s.r.o. na vybudovanie skládky nebezpečného odpadu na území Nového Mesta nad Váhom.“; čo je nutné v zmysle §19 ods.1 Správneho poriadku interpretovať ako nedostatočnosť zámeru, ktorá nedokázala svojim obsahom presvedčiť obyvateľov mesta o prijateľnosti. Títo obyvatelia predstavujú laickú verejnosť, ktorá nie je dostatočne odborne erudovaná a bolo povinnosťou a zodpovednosťou navrhovateľa informovať spôsobom, aby ich právo na informácie o stave životného prostredia, príčinách tohto stavu a následkoch navrhovanej činnosti podľa čl.45 Ústavy SR bolo uspokojené plnohodnotne.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Na Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie neboli doručené žiadne písomné stanoviska verejnosti (pozri odôvodnenie tohto rozhodnutia na predchádzajúcich stranách).

6. Uvedené osoby sú dotknutou verejnosťou podľa §3 písm. s) zákona EIA, keďže ich počet nedosahuje 50 nie je ich možné považovať v zmysle §24 ods.11 zákona za občiansku iniciatívu ale samostatné subjekty, hoci s obsahovo rovnakým stanoviskom. To v dôsledku znamená, že k zámeru bolo doručených 44 negatívnych stanovísk k zámeru zo strany verejnosti.

Vzhľadom na uvedené je zrejme, že je potrebné aplikovať §29 ods.3 zákona EIA č.24/2006 Z. z. takým spôsobom, že úrad nariadi ďalšie posudzovanie zámeru, v ktorom sa vplyvy navrhovanej činnosti na životné prostredie riadne zhodnotia a prijímú sa adekvátne zmiernujúce a kompenzačné opatrenia.

Vzhľadom na uvedené súhlasíme s ďalším hodnotením vplyvov predmetného zámeru na životné prostredie.

Toto vyjadrenie a spôsob akým sa s ním úrad a prokurátor vysporiadal žiadame uviesť v rozhodnutí.

OÚ Nové Mesto nad Váhom OSZP

Verejnosť nespĺnila ustanovenie §24 ods. 3 zákona č. 24/2006 Z. z. tým, že nedoručili písomne odôvodnené stanovisko (pozri odôvodnenie tohto rozhodnutia na predchádzajúcich stranách). Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodol, že na základe doručených písomných a odôvodnených stanovísk a zistených informácií nie je potrebné navrhovanú činnosť Zariadenie na zber posudzovať.

Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom odbor starostlivosti o životné prostredie dňa 06. 12. 2019 zaslal mestu Nové Mesto nad Váhom list č. s. OU-NM-OSZP-2019/010162-46 zo dňa 06.12. 2019, ktorým v zmysle § 23 zákona č. 71/1967

Zb. umožnil účastníkovi konania zazerat' do spisu zo zisťovacieho konania pre navrhovanú činnosť „Zariadenie na zber a skladovanie nebezpečných a kovových odpadov- Nové Mesto nad Váhom“ a to v úradných hodinách do 5 pracovných dní od doručenia, v pondelok, utorok, štvrtok od 800 hod. – do 1500 hod. v stredu od 800 hod. – do 1700 hod. a v piatok od 800 hod. – do 1400 hod.

Zároveň v zmysle § 33 ods. 2 ako účastník konania umožňuje sa pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k jeho podkladom, k spôsobu ich zistenia, poprípade navrhnúť jeho doplnenie.

Rezortný orgán Ministerstvo životného prostredia SR vo svojom stanovisku požaduje posudzovanie Zariadenia na zber. Doručené stanovisko rezortného orgánu bolo neodôvodnené, na základe čoho je potrebné navrhovanú činnosť posudzovať. Posudzovanie navrhovanej činnosti vo svojich stanoviskách nenavrhol ani Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, č. listu B/2019/03588-002 zo dňa 26.08.2019 ani Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, č. listu OU-NM-OSZP-2019/010490-2 zo dňa 19.08.2019 a ani mesto Nové Mesto nad Váhom, č. j. ŽP-4045/2019-31599 zo dňa 16.10.2019.. Navrhované Zariadenie na zber bude zabezpečené nepriepustnou podlahou opatrenou náterom odolným voči kyselinám, olejom a zásadám. Preprava NO bude spĺňať podmienky ADR - medzinárodná dohoda o preprave nebezpečných materiálov. Zariadenie na zber sa nachádza mimo ochranných pásiem vodného zdroja Teplička a nenachádza sa ani v alúviu rieky Váh. Na základe týchto informácií Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodol, že navrhovaná činnosť sa nebude posudzovať.

V roku 2016 Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie vykonal pre spoločnosť ALMI-EKO, s. r. o. Nitra, prevádzka Zariadenie pre zber NO zisťovacie konanie. Bolo vydané rozhodnutie č. s. OU-NM-OSZP-2016/007942-6 zo dňa 16.08.2016.

Ministerstvo ŽP SR doručilo svoje stanovisko list 38921/2016 zo dňa 12.07.2016, v ktorom nemalo pripomienky k predloženému zámeru a nepožadovalo posudzovanie zámeru.

Zámer predložený na zisťovacie konanie v roku 2019 je ten istý zámer ako v roku 2016, len sa nachádza na území mesta Nové Mesto nad Váhom v inom mieste mesta.

Záver

Príslušný orgán v rámci zisťovacieho konania posúdil zámer navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti, najmä jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou, úrovne spracovania zámeru a vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri rozhodovaní o tom, či sa navrhovaná činnosť bude posudzovať podľa zákona o posudzovaní, použil kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o posudzovaní, uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona. Prihliadal pritom aj na stanoviská doručené podľa § 23 ods. 4 zákona o posudzovaní k zámeru navrhovanej činnosti od zainteresovaných subjektov a dotknutej verejnosti.

Dňa 19.08.2019 bolo Okresnému úradu v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie doručené od Združenia domových samospráv stanovisko formou elektronickej podoby dokumentu podľa zákona č. 215/2002 Z. z. o elektronickej podpise a o zmenách a doplnení súvisiacich zákonov. Na základe toho Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie v zmysle §33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní oboznámil s podkladom rozhodnutia (stanovisko Združenia domových samospráv) a požiadal navrhovateľa o doplňujúce informácie na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich z uvedeného stanoviska a určil lehotu na vyjadrenie do 15.09.2019 v zmysle listu č. OU-NM-OSZP-2019/010162-5 zo dňa 27.08.2019.

Navrhovateľ dňa 11.09.2019 doručil doplňujúce informácie k stanovisku Združenia.

Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie listom č. s. OU-NM-OSZP-2019/010162-13/HN1 zo dňa 04.09.2019 prerušil zisťovacie konanie do 15.10.2019 z dôvodu vykonania konzultácie a doručenie odpovede na stanovisko Združenia.

Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie listom č. s. OU-NM-OSZP-2019/010162-11 zo dňa 11.09.2019 zvolal konzultáciu v zmysle § 63 zák. č. 24/2006 Z. z., ktorej sa Združenie neúčastnilo a ani sa neospravedlnilo.

Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom odbor starostlivosti o životné prostredie pred vydaním rozhodnutia zaslal účastníkom (Združenie, mesto Nové Mesto nad Váhom) list, v ktorom ich informuje, že do doby vydania rozhodnutia majú právo zazerat' do spisu v zmysle §23 správneho poriadku. Dňa 30.10.2019 Združenie domových samospráv zaslalo e-mailom žiadosť o kópiu všetkých podkladov k vydaniu rozhodnutia v zisťovacom konaní a vykonanie konzultácie.

Žiadosť bola súčasne podaná aj ako infožiadosť podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie sprístupnil informáciu a kópie podkladov zaslal Združeniu.

Územie, na ktorom sa plánuje zámer realizovať, leží v prvom stupni ochrany podľa zákona

č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Na lokalite sa neeviduje trvalý výskyt chránených alebo ohrozených druhov rastlín, živočíchov, biotopov ani významných anorganických javov. Predmetná lokalita nezasahuje do siete NATURA 2000. Lokalita sa nenachádza v ochrannom pásme vodárenského zdroja Teplička. Územie navrhovanej činnosti je situované v existujúcej priemyselnej zóne v už existujúcich a prenajatých objektoch.

Navrhovaná činnosť je v súlade s územno-plánovacou dokumentáciou mesta Nové Mesto nad Váhom.

Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie konštatuje, že zámer navrhovanej činnosti nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere ohrozil životné prostredie a zdravie obyvateľstva, nie je v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľstva, nebol zistený nesúlad s platnými územno-plánovacími podkladmi v záujmovom území, v doručených stanoviskách orgánov štátnej správy a samosprávy a dotknutej verejnosti nebol vyjadrený nesúhlas s navrhovanou činnosťou Zariadenie na zber. Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie po preštudovaní stanoviska Združenia domových samospráv a doplňujúcich informácií navrhovateľa k stanovisku Združenia domových samospráv uvádza nasledovné: body č. 1 a, b, c, d, e, g, h, i, j, k, l, m, n, o, p, q, r, 2s, t, u, v, w, x, y, z, a 3cc, dd, sú neodôvodnené a neopodstatnené, body č. 1f, 3aa sú akceptované a bod, 3bb má odporúčací charakter.

Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie vydal v rozhodnutí zo zisťovacieho konania podmienky, ktoré je pri povolení navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov potrebné rešpektovať.

Príslušný orgán akceptoval stanoviská dotknutých orgánov a dotknutej obce a zapracoval ich požiadavky do podmienok tohto rozhodnutia a neakceptoval požiadavku rezortného orgánu a Združenia zámer posudzovať z dôvodov vyššie uvedených. Uvedené požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti bude potrebné zohľadniť v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Okresný úrad v Novom Meste nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie po dôkladnom zvážení všetkých doručených stanovísk rozhodol tak ako je uvedené vo výrokovej časti, nakoľko zo zisťovacieho konania podľa § 29 zákona, z ktorého vyplynulo, že vzhľadom na charakter a rozsah zapracovaných pripomienok v navrhnutých opatreniach a predpokladané vplyvy navrhovanej činnosti na životné prostredie neboli identifikované také závažné okruhy problémov, ktoré by bolo potrebné posudzovať podľa zákona.

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

Na základe uvedených skutočností rozhodol príslušný orgán tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hviezdoslavova 36, 915 41 Nové Mesto nad Váhom.

Podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní verejnosť má právo podať odvolanie proti rozhodnutiu o tom, či sa navrhovaná činnosť má posudzovať podľa tohto zákona aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Verejnosť podaním odvolania zároveň prejaví záujem na navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

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

Rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Rozdeľovník

Ing. Ľubica Hrušovská
vedúci odboru

Doručuje sa

ALMI-EKO, s.r.o
Botanická 1720 15
949 01 Nitra
Slovenská republika

Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom
Hviezdoslavova 36
915 41 Nové Mesto nad Váhom
Slovenská republika

Regionálny úrad verejného zdravotníctva Trenčín
Nemocničná 4
911 01 Trenčín
Slovenská republika

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Novom Meste nad Váhom
Odborárska
915 01 Nové Mesto nad Váhom
Slovenská republika

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
Námestie L. Štúra
812 35 Bratislava
Slovenská republika

Mesto Nové Mesto nad Váhom
Čsl. armády 1
915 32 Nové Mesto nad Váhom
Slovenská republika

Združenie domových samospráv, o.z.

Rovniankova 1667 14
851 02 Bratislava - mestská časť Petržalka
Slovenská republika