



Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie

Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie

Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Číslo: 10315/2021-11.1.1/vt

71949/2021

71951/2021-int.

Bratislava, 22. decembra 2021

ROZHODNUTIE VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, rozhodlo podľa § 29 ods. 2, v súlade s § 29 ods. 11 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „**Michalovce, ul. Plynárenská 3 – existujúce zariadenie na zber a zhodnocovanie odpadov**“, navrhovateľa Jozef Figeľ - KOV-NZPÚ, 076 02 Novosad 7, IČO 14 335 051, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Michalovce, ul. Plynárenská 3 – existujúce zariadenie na zber a zhodnocovanie odpadov**“ uvedená v predloženom oznámení o zmene navrhovanej činnosti

sa nebude posudzovať

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

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa pre realizáciu zmeny navrhovanej činnosti „**Michalovce, ul. Plynárenská 3 – existujúce zariadenie na zber a zhodnocovanie odpadov**“ určujú nasledovné podmienky:

- Na spevnených plochách, kde sa manipuluje s odpadom prostredníctvom vozidiel a kde hrozí bezprostredné riziko znečistenia povrchov znečisťujúcimi látkami (uniknuté ropné látky), prijať opatrenia na zamedzenie vniknutiu znečisťujúcich látok do podzemných vôd a pôdy a v dostupnej vzdialenosti umiestniť prostriedky na odstránenie uniknutých znečisťujúcich látok a na odstránenie znečistenej zeminy (havarijná súprava).
- V prípade úniku škodlivých látok, okamžite zabezpečiť sanáciu tohto úniku a zamedziť kontaminácii podzemných vôd.

Odôvodnenie:

Navrhovateľ, Jozef Figel' - KOV-NZPÚ, 076 02 Novosad 7, IČO 14 335 051 (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 28.06.2021 Ministerstvu životného prostredia Slovenskej republiky, sekcii posudzovania vplyvov na životné prostredie, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“), podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Michalovce, ul. Plynárska 3 – existujúce zariadenie na zber a zhodnocovanie odpadov“ (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“).

MŽP SR upovedomilo podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) známym účastníkom konania, listom č. 10315/2021-11.1.1/vt, 36235/2021, 36239/2021-int., zo dňa 06. 07. 2021, o tom, že podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo zisťovacie konanie o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

Podľa predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti je prevádzkovanie zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov v danej lokalite pokračovaním existujúcej činnosti na základe vydaných súhlasov a autorizácie. V predmetnom zariadení sa vykonávajú činnosti: zber a spracovanie starých vozidiel, zber elektroodpadu, zber ďalších druhov odpadu kategórie ostatný odpad (kovový odpad, papier, plasty), zber použitých batérií a akumulátorov, úprava (zhodnocovanie) odpadov – papier, plasty. Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je predĺženie prevádzkovania existujúceho zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov a zníženie kapacity zariadenia na spracovanie starých vozidiel z povolených 5 000 ton/rok spracovaných starých vozidiel na 1 650 ton/rok. Nadväzne na uvedené sa zníži aj celkové množstvo odpadov vzniknutých pri spracovaní starých vozidiel z pôvodného množstva do 5 000 ton/rok na max. 1 650 ton ročne. V porovnaní so súčasným stavom nedôjde v zariadení na zber a zhodnocovanie odpadov k zmenám v druhoch odpadov, ani v kapacite ostatných činností zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov.

Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcom areáli zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov v k. ú. Michalovce, v okrese Michalovce, v Košickom kraji, na ul. Plynárska 3, 071 01 Michalovce. Areál sa nachádza na parcelách č. 4727/4, č. 4727/6, č. 4727/15, č. 4727/24, č. 4727/25 a č. 4727/33, evidovaných v katastri nehnuteľností ako zastavané plochy a nádvorja. Areál je situovaný na Plynárskej ulici, ktorá nadväzuje na hlavnú cestu v smere z Michaloviec do Lastomíra.

1. Spracovanie starých vozidiel

Kapacita zariadenia na spracovanie starých vozidiel bude po zmene navrhovanej činnosti 1 650 ton starých vozidiel ročne, t. j. pri reálnej priemernej váhe starého vozidla 1,1 t

bude kapacita zariadenia 1 500 ks starých vozidiel ročne. V tejto kapacite sú zahrnuté staré vozidlá kategórie M1, N1 a trojkolesové motorové vozidlo okrem motorových trojkoliek, ako aj vozidlá z rozličných dopravných prostriedkov vrátane strojov neurčených na cestnú premávku, ktoré sa stali odpadom (kat. č. 16 01 04 a 16 01 06).

Zariadenie na spracovanie starých vozidiel pozostáva zo stavebných objektov:

SO 101 Prevádzková hala

Prevádzková hala je murovaná stavba rozmerov 27,8 × 12,9 m (na parcele č. 4727/25) so 6 samostatnými vstupmi. V hale sú vyčlenené priestory na vysušovanie vozidiel a na demontáž vysušených vozidiel. Z jednej strany je vytvorená prevádzková časť tvorená skladovacími a skladovými priestormi. Betónová plocha je nepriepustne upravená a odolná proti ropným látkam a chemikáliám.

V hale č. 1 (SO 101) je umiestnené zariadenie na zhodnocovanie starých vozidiel, zahŕňajúce všetky činnosti nasledujúce po odovzdaní vozidla na miesto zberu: odstránenie znečistenia, rozobratie, rozdelenie, zošrotovanie, zhodnotenie alebo príprava na zneškodnenie odpadov zo šrotovacieho zariadenia vrátane iných činností vykonávaných na účely zhodnotenia alebo zneškodnenia starých vozidiel alebo ich častí a odpadov.

Sklad prevádzkových kvapalín a nebezpečných odpadov je celomurovaný, začlenený v rámci haly. Sklad má samostatný vstup do časti vysušovania vozidiel pre manipulačnú techniku na nakladanie s odpadom. Betónová plocha je nepriepustne upravená a odolná proti ropným látkam a chemikáliám so zvýšeným obvodovým soklom, čím je vytvorená nepriepustná vaňa pre prípad havarijného úniku kvapalín.

Časť pre skladovanie prázdnych nádrží pohonných hmôt je vyčlenená v rámci celkového komplexu haly, oddelená pletivovými stenami napojenými na obvodovú nosnú konštrukciu.

Sklad pracovného náradia a technických plynov je určený na zásobu pracovných prostriedkov pre činnosť a má vytvorený samostatný vstup cez chodbu pri hygienickej časti.

Sklad autobaterií a iných batérií je vytvorený v rámci komplexu haly a je vybavený špeciálnymi nádobami od zmluvnej organizácie.

SO 102 – Objekt zberu a zhromažďovania starých vozidiel

Sklad starých vozidiel pred ich spracovaním je zo vstupnej časti otvorený priestor v rámci komplexu murovanej haly. Vstup je zabezpečený manipulačnou nájazdovou rampou na betónovú spevnenú plochu. Betónová plocha je nepriepustne upravená a odolná proti ropným látkam a chemikáliám.

SO 103 – Časť určená na zhromažďovanie demontovaných častí starých vozidiel

Sklad náhradných dielov je vyhradená časť v prevádzke vybavená regálovým systémom na uloženie častí vozidiel vhodných na opätovné použitie ako náhradné diely. Podlaha je nepriepustne upravená a odolná proti ropným látkam a chemikáliám. Sklad má zabezpečené účinné zachytávanie prípadných unikajúcich kvapalín.

SO 104 – Spevnené plochy

Tieto sú situované na prístupových komunikáciách v rámci areálu, tvorené prejazdovou bitúmenovou komunikáciou vrátane nájazdového prístupu k váhe na vstupe do areálu. Spevnené plochy sú tvorené aj panelovými časťami, vyhradenými na uloženie kovového

odpadu, kde tvoria pri spracovateľskej hale príručné plochy a manipulačné plochy, ktoré sú využité na umiestnenie veľkoobjemových kontajnerov.

SO 105 – Dažďová kanalizácia a lapač ropných látok

Objekt rieši odvedenie dažďových vôd zo spevnených plôch a striech. Dažďová kanalizácia je vedená kanalizačným potrubím cez lapač s vpustovou a kalovou časťou, šachtou dažďovej kanalizácie cez prečerpávací zberač do akumuláčného zberača dažďových vôd, z ktorého sú vody odvádzané cez výustný objekt do verejnej kanalizácie.

Technologický postup spracovania starých vozidiel

Staré vozidlá určené na spracovanie sú do spracovateľského zariadenia dopravované ich držiteľmi pomocou vlastného pohonu, alebo prostredníctvom odťahovacieho nákladného automobilu prostredníctvom služby preberania starého vozidla priamo od držiteľa. Staré vozidlo je odvážené na mostovej váhe a po vybavení všetkých predmetných administratívnych náležitostí sa presunie do priestoru na vysušovanie alebo do skladu starých vozidiel (SO 102). Presun starého vozidla je zabezpečený vysokozdvížným vozíkom, alebo vlastným pohonom.

Staré vozidlá sa zo skladu starých vozidiel pred spracovaním po poradi presúvajú do priestoru na vysušovanie, kde sa vozidlo zbaví všetkých prevádzkových kvapalín (motorové, prevodové, hydraulické oleje, olej z tlmičov kmitov, mazadlá, pohonné látky, chladiace zmesi, brzdové kvapaliny, kvapaliny z odstrekoča okien a svetiel, kvapaliny z klimatizačných zariadení a ďalšie kvapaliny, ktoré sa vo vozidle nachádzajú). Okrem prevádzkových kvapalín sa odoberú autobatérie a iné batérie, náplne bezpečnostných nafukovacích vankúšov a zariadenia samonavíjacích bezpečnostných pásov, katalyzátory, elektrozariadenia (autorádiá, reproduktory, elektrozariadenia obsahujúce ortuť a iné nebezpečné látky, kondenzátory, o ktorých sa možno domnievať, že sa v nich nachádzajú polychlórované bifenyly alebo polychlórované terfenyly).

Kvapaliny sú z nádrží vozidiel odsávané a vypúšťané pomocou špeciálnych mobilných odsávacích zariadení. Zo zberných mobilných zariadení sa prečerpávajú do 200 l označených sudov so zátkou. Tie sú systémom „nastojato“ uložené na záchytných vaniach pre prípadné úniky nebezpečných látok. Prevádzkové kvapaliny sú skladované v sklade prevádzkových kvapalín do doby ich odvozu na zhodnotenie alebo zneškodnenie zmluvnou organizáciou. Ostatné nebezpečné odpady vzniknuté pri vysušovaní vozidiel sú skladované vo vlastných nádobách v sklade prevádzkových kvapalín, ktorý slúži tiež ako sklad nebezpečných odpadov. Autobatérie sú skladované v sklade autobaterií v špeciálnych kontajneroch, ktoré zapožičiava oprávnená organizácia a následne ich odváža na ďalšie zhodnotenie.

Po vysušení je vozidlo presunuté pomocou vysokozdvížného vozíka, alebo na vlastných kolesách do priestoru na demontáž, kde sa postupne demontujú jednotlivé časti vozidla a následne sa rozdelia tieto časti tak, aby sa dali účelne opätovne použiť alebo zhodnotiť. Mechanické triedenie odpadu sa vykonáva ručne a slúži k oddeleniu nežiaducich prímiesí a k triedeniu odpadov podľa druhov.

Odstrojené staré vozidlo (karoséria) je z priestoru demontáže presunuté do priestoru na úpravu karosérií pomocou vysokozdvížného vozíka na jeho ďalšie spracovanie buď pomocou hydraulických nožníc, paketovacieho lisu, acetylénovej súpravy, alebo rozrezaním.

Vznikajúce nebezpečné odpady sú bezpečne skladované v sklade nebezpečných odpadov, využiteľné diely z demontáže sa čistia na odmasťovacom stole a vyčistené použiteľné dielce sú skladované v sklade náhradných dielov na regáloch tak, aby

nedochádzalo k ich poškodeniu. Demontované časti starých vozidiel vhodné na iné využitie, najmä na recykláciu alebo ako druhotné suroviny sú skladované v kontajneroch. Pneumatiky sú z auta demontované v dielni pomocou vyzúvačky pneumatík. Ostatné odpady vznikajúce zo spracovania starých vozidiel sa umiestňujú do vyhradených vonkajších priestorov v blízkosti spracovateľskej haly. Sú uskladnené vo veľkokapacitných kontajneroch, alebo na paletách, samostatne železný šrot, neželezný šrot, plasty, pneumatiky a sklo. Samostatne je vyčlenený kontajner na nevyužiteľné odpady určené na zneškodnenie.

Ďalšie nakladanie s odpadmi (zhodnotenie resp. zneškodnenie) vznikajúcimi zo spracovania starých vozidiel má navrhovateľ zabezpečené zmluvnými organizáciami oprávnenými nakladať s jednotlivými druhmi odpadov.

Celkové množstvo vzniknutých odpadov zo spracovania starých vozidiel sa odhaduje na max. 1 600 ton ročne. Z uvedeného množstva odpadov tvoria nebezpečné odpady max. 200 t/rok.

2. Zber starých vozidiel

Predmetom zberu sú odpady označené vo vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov ako druhy odpadov kat. č. 16 01 04 staré vozidlá, ide o vozidlá kategórie M1, N1 a trojkolesové motorové vozidlo okrem motorových trojkoliek a vozidlá z rozličných dopravných prostriedkov vrátane strojov neurčených na cestnú premávku, a kat. č. 16 01 06 staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce.

Kapacita zariadenia na zber starých vozidiel je max. 12 ks starých vozidiel denne. Zmenou navrhovanej činnosti sa uvedená kapacita nezmení.

Miestom, kde sa uvedené odpady zberajú v areáli prevádzky je najmä objekt SO 102. Po odvážení sú odpady premiestnené do oddelenej a samostatnej časti areálu vyčlenenej na zber a to do objektu SO 102 nachádzajúceho sa oproti objektu SO 101 (hala č. 1), do ktorého budú odpady postupne podľa potreby premiestňované z objektu zberu SO 102. Odpady budú v rámci objektu SO 104 umiestňované dočasne len na určitú dobu pred umiestnením do objektu SO 102.

3. Zber elektroodpadu

Oddelený zber elektroodpadu a jeho zhromažďovanie je uskutočňované podľa prílohy č. 6 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“). Všetky odpady, ktoré sú predmetom zberu sú odovzdávané na zhodnocovanie osobám oprávneným nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

Kapacita zariadenia na zber elektroodpadu je max. 300 t elektroodpadu denne. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa táto kapacita nezmení.

Miestami kde sa realizuje zber elektroodpadu je najmä spracovateľská hala na parcele č. 4727/24 a vyčlenené plochy na parcelách č. 4727/4 a 4727/6 pred objektom spracovateľskej haly. Po vykonaní administratívnych úkonov v administratívnej časti a po odvážení bude elektroodpad ukladaný na určené miesta a do kontajnerov do priestorov spracovateľskej haly, nachádzajúcich sa za priestormi lisovacieho zariadenia, alebo priamo do uzatvorených kontajnerov na ploche pri spracovateľskej na parcele č. 4724/4, v prípade potreby aj na parcele č.4727/6. Priestory v spracovateľskej hale a kontajnery určené pre elektroodpad sú zabezpečené proti vplyvu atmosférických zrážok, znehodnoteniu a odcudzeniu elektroodpadu

a proti nežiaducim únikom. Na zachytávanie prípadného úniku kvapalín sú k dispozícii záchytné nádoby. Podlaha v spracovateľskej hale je nepriepustná a odolná voči alkáliám, zriedeným kyselinám, soľným roztokom, minerálnym olejom a ropným produktom.

4. Zber odpadov – ostatný odpad + batérie a akumulátory „N“

Toto zberné miesto je zahrnuté do systému separovaného zberu mesta Michalovce. Kapacita zariadenia na zber odpadov je do 300 ton odpadov denne. Zmenou navrhovanej činnosti sa uvedená kapacita nezmení. Príjem nebezpečných odpadov – batérie a akumulátory, je limitovaný skladovacími kapacitami – prepravkami na batérie (kyselinovzdorné prepravky). Predpokladá sa, že na prevádzke bude k dispozícii podľa potreby cca 10 – 20 ks prepraviek o kapacite 1 t, t. j. maximálna okamžitá kapacita bude 20 t tohto odpadu (kat. č. 16 06 01 a 20 01 33).

Po vykonaní administratívnych úkonov v administratívnej časti a po odvážení sú odpady, ktoré sú predmetom zberu, ukladané na určené plochy na parcelách č. 4724/4 a č. 4727/6 do kontajnerov a do priestorov spracovateľskej haly (parc. č. 4727/24). Odpadové batérie a akumulátory sú umiestňované do špeciálnych kyselinovzdorných prepraviek na batérie a sú umiestnené vo vnútri objektu, v ktorom je aj lisovacie zariadenie na zhodnocovanie papiera a kartónu a sklad farebných kovov. Zhromažďovanie odpadov v tomto priestore je dočasné, odpady sú z priestoru predbežne odvážané za účelom ďalšieho spracovania v prevádzke navrhovateľa, príp. zhodnotenia prostredníctvom oprávnených organizácií.

5. Zhodnocovanie odpadov – papier, plasty

Činnosti zhodnocovania papiera a plastov zahŕňajú skladovanie týchto odpadov a ich mechanickú úpravu lisovaním na automatickom paketovacom lise Bollegraaf.

Kapacita zariadenia na zhodnocovanie uvedených odpadov je 400 – 490 m³ za hodinu, čo pri dennej prevádzke predstavuje množstvo max. 9 000 t/rok.

Odpady sú po vykonaní administratívnych úkonov a po odvážení uložené vo vyhradenej časti spracovateľskej haly (parcela č. 4727/24), kde sú následne (podľa zloženia osobitne v jednotlivých skupinách: papier a lepenka a plasty) lisované automatickým paketovacím lisom do balíkov. Po zlisovaní budú balíky zhromažďované v spracovateľskej hale a následne odovzdávané na ďalšie zhodnotenie oprávneným osobám.

Pre technologické zariadenia sú k dispozícii existujúce rozvody elektrickej energie a rozvody stlačeného vzduchu. Prípojka energie je jestvujúca a je využívaná pre činnosť prevádzky. Tlakový vzduch sa pripravuje v kompresorovni inštalovaným rozvodom stlačeného vzduchu. Pre prevádzku zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov bude využívaný existujúci rozvod elektrickej energie bez potreby akýchkoľvek zmien. Pre potrebu prevádzky bude využívaný existujúci systém zásobovania pitnou vodou z verejného vodovodu, bez potreby akejkoľvek zmeny. Prevádzkové – administratívne priestory sú napojené na inžinierske siete a na rozvod plynu s vykurovaním a ohrevom vody. V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti nevzniknú nové požiadavky na infraštruktúru.

V porovnaní so súčasným stavom nedochádza v zariadení na zber a zhodnocovanie odpadov k zmenám v druhu zbieraných a zhodnocovaných odpadov, ani v kapacite zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov okrem zariadenia na spracovanie starých vozidiel, v ktorom dochádza k zníženiu kapacity zo súčasne povolených 5 000 ton/rok spracovaných starých

vozidiel na 1 650 ton/rok. Nadväzne na uvedené sa zníži aj celkové množstvo odpadov vzniknutých pri spracovaní starých vozidiel z množstva do 5 000 ton/rok na max. 1 650 ton ročne. Z uvedeného množstva odpadov budú tvoriť nebezpečné odpady max. 200 t/rok. Všetky odpady vzniknuté pri procese zhodnocovania daných odpadov z predmetnej prevádzky budú odovzdávané na zhodnocovanie a zneškodňovanie len osobám oprávneným nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

Areál, v ktorom sa vykonáva zber, úprava a zhodnocovanie odpadov je prevádzkovaný v priemyselnej časti mesta Michalovce. Nakoľko ide o existujúce zariadenie na zber a zhodnocovanie odpadov, zmenou navrhovanej činnosti nevzniknú žiadne nároky na záber pôdy. Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje prípravu územia, terénne úpravy ani zemné práce. Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú žiadne vplyvy na pôdu, na geologické a geomorfologické pomery, nerastné suroviny ani na geodynamické javy. Potenciálnym rizikom znečistenia pôdy, či horninového prostredia môže byť len náhodná havarijná situácia, ktorej však možno účinne predísť dôsledným dodržiavaním bezpečnostných a prevádzkových opatrení v zmysle platnej legislatívy.

Areál je prístupný z jestvujúcich funkčných miestnych komunikácií vedúcich od hlavného ťahu Michalovce – Sobrance, po ceste smer Michalovce – Lastomír s odbočením na miestnu komunikáciu – ulica Plynárska. V areáli je dostatok existujúcich parkovacích plôch a nie je potrebné budovať nové. Pre prísun starých vozidiel sa používa vlastné nákladné odťahové vozidlo, resp. sú vozidlá privázané ich majiteľmi. Rovnako sa fyzickými a právnickými osobami dováža odpad, ktorý je predmetom zberu a zhodnotenia, odvoz odpadu z areálu na ďalšiu úpravu a zhodnotenie je vykonávaný vlastnými nákladnými, veľkokapacitnými kontajnerovými vozidlami, priemerne je to 1 veľkokapacitná súprava za týždeň. Dovozy fyzickými a právnickými osobami je priem. denne 10 – 30 × osobnými vozidlami s prívesnými vozíkmi, resp. cca 10 × vozidlami do 3,5 t. Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde v nárokoch na dopravu oproti súčasnému stavu k žiadnym významným zmenám.

Činnosti zberu, výkupu, úpravy, skladovania odpadov a druhotných surovín nepatria medzi zdroje znečisťovania ovzdušia v zmysle zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov. V administratívnej časti je v prevádzke existujúci malý zdroj znečisťovania ovzdušia (plynový tepelný zdroj). Zdrojom škodlivín emitovaných do ovzdušia môžu byť emisie z dopravy spôsobené prejazdom nákladných áut. Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k zmene v kvalite ovzdušia oproti súčasnému stavu, ani nedôjde k nepriaznivému ovplyvneniu klimatických podmienok.

V predmetnej prevádzke nevznikajú technologické odpadové vody. Odvedenie vôd z povrchového odtoku zo spevnených plôch a dažďovej vody zo striech je riešené v existujúcom stavebnom objekte SO 105 – Dažďová kanalizácia a lapač ropných látok. Odpadové vody zo sociálnych zariadení sú vypúšťané do verejnej kanalizácie. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa spôsob odvádzania odpadových vôd nezmení.

Priestory, v ktorých sa nakladá s nebezpečnými odpadmi resp. sa tieto odpady zhromažďujú, sú technicky zabezpečené proti úniku škodlivých látok do okolitého prostredia spevnenými plochami s izolačnou vrstvou proti priesaku škodlivín. Osadenie všetkých skladovacích nádob, kontajnerov a ostatných kapacít na odpady, sú riešené komplexným dodaním certifikovaných výrobkov. Všetky pracovné a prevádzkové priestory, v ktorých sa nakladá s odpadmi, sú vybavené pre pracovníkov prostriedkami pre prípad eliminovania

havarijných únikov – nádobami na zhromaždenie použitých absorbentov, čistiacich handier a pracovných znečistených utierok.

Prevádzka a výmena čistiacich náplní a rozpúšťadiel je riešená zmluvne o dodávke, údržbe a výmene zariadenia a prevádzkových náplní. Odpady z prevádzky kanalizačného systému prevádzky, lapola a čistenia jímky, a ich odvoz, je riešený zmluvne v rámci zmluvy o zneškodňovaní odpadov.

Negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na kvalitu povrchových a podzemných vôd sa nepredpokladajú. Zmenou navrhovanej činnosti sa nepredpokladá nepriaznivé ovplyvnenie režimu, kvality, fyzikálno-chemických vlastností povrchových ani podzemných vôd. Nakoľko nedôjde k novej výstavbe ani záberu plôch, nebude mať zmena navrhovanej činnosti vplyv ani na vodnú bilanciu a prirodzené odtokové pomery v území. Potenciálnym negatívnym vplyvom na vodné pomery môže byť len náhodná havarijná situácia, ktorej však možno účinne predísť dôsledným dodržiavaním bezpečnostných a prevádzkových opatrení v zmysle platnej legislatívy.

V širšom území sa vo vzdialenosti vzdušnou čiarou východným smerom cca 600 m nachádza vodohospodársky významný vodný tok Laborec 4-30-03-001. V dotknutom území sa nenachádza žiadny vodárenský tok, ani chránená vodohospodárska oblasť. Negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na tieto lokality neboli identifikované.

Vzhľadom k umiestneniu zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov – na mieste doposiaľ prevádzkovaného zariadenia v existujúcom areáli, nedôjde k žiadnym zásahom do existujúcich biotopov živočíchov a rastlín.

Prevádzkovanie existujúceho zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov nebude mať vplyv na štruktúru krajiny, estetiku, urbánny komplex, využitie zeme, ani krajinnú scenériu, nakoľko funkcia využitia priamo dotknutého územia sa nemení. Zmena navrhovanej činnosti je v súlade s platným Územným plánom mesta Michalovce.

Areál zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov sa nachádza v území s I. stupňom ochrany prírody a krajiny v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“), bez zvláštnej územnej alebo druhovej ochrany. Lokalita zmeny navrhovanej činnosti nie je súčasťou, ani nezasahuje do žiadneho chráneného územia európskej sústavy chránených území (Natura 2000), ani do územia zaradeného do zoznamu Ramsarského dohovoru o mokradiach.

Od dotknutej lokality sú najbližšie chránené územia v dostatočnej vzdialenosti (územie európskeho významu SKUEV0847 Pozdišovský chrbát cca 6,7 km západným smerom a Ochranné pásmo CHA Zemplínska šírava cca 3,5 km severovýchodným smerom). Zmena navrhovanej činnosti nebude mať žiadny vplyv na veľkoplošné a maloplošné chránené územia a ich ochranné pásma, ani na územia tvoriace sústavu chránených území Natura 2000.

Zmena navrhovanej činnosti priamo nezasahuje do žiadneho z prvkov územného systému ekologickej stability a vzhľadom na jej charakter nenaruší funkčnosť žiadneho prvku územného systému ekologickej stability. Zmena navrhovanej činnosti taktiež vzhľadom na jej umiestnenie v existujúcom areáli nebude mať žiadny vplyv na biodiverzitu, ani na podmienky existencie biotopov.

Vzdialenosť areálu prevádzky je od najbližšej obytnej zóny je cca 300 m. Vzhľadom na túto vzdialenosť, charakter a rozsah zmeny navrhovanej činnosti a jej očakávané vplyvy nie je

predpoklad, že obyvateľstvo bude zmenou navrhovanej činnosti obťažované nad mieru predpísaných limitov a súčasného stavu.

Počas prevádzky zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadu sa neočakáva nárast hladiny hluku oproti súčasnému stavu. Na celkovej hlukovej situácii v dotknutom území sa podieľa pozemná doprava na blízkom ťahu Michalovce – hranica s Ukrajinou. V bezprostrednom okolí areálu dochádza v súčasnosti k nepravidelnému, občasnému nárastu ekvivalentných hladín hluku počas manipulácie s odpadmi a kontajnermi. Expozície hluku a vibrácií počas prevádzky sú krátkodobého a občasného charakteru a vzhľadom na vzdialenosť od najbližšej obytnej zóny – cca 300 m, nemajú významný negatívny vplyv na obyvateľstvo. V súvislosti so zdrojmi hluku a vibrácií k žiadnej zmene oproti súčasnému stavu nedôjde.

Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti sa výskyt žiarenia a ani iných fyzikálnych polí nepredpokladá. V dôsledku zmeny navrhovanej činnosti nebudú inštalované zariadenia, ktoré by mohli byť zdrojom elektromagnetického alebo rádioaktívneho žiarenia v zdravíu škodlivej intenzite. Vzhľadom na doterajšie prevádzkovanie zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov nie je predpoklad, aby prevádzka zariadenia bola zdrojom tepla alebo zápachu.

Nakladanie s odpadmi v navrhovanom zariadení nebude mať významný negatívny vplyv na zdravotný stav obyvateľstva, ani sa nepredpokladajú v dôsledku realizácie zmeny navrhovanej činnosti vplyvy, ktoré by mohli predstavovať zdravotné riziká počas prevádzky zariadenia v ďalšom období.

Manipulácia s nebezpečnými odpadmi vyžaduje zvýšenú opatrnosť pracovníkov a používanie ochranných pomôcok. Na ochranu zamestnancov pred zdravotnými rizikami na pracovisku bude zamestnávateľ povinný vykonať súbor opatrení definovaných platnou legislatívou. Pracovníci sú vybavení všetkými pracovnými pomôckami nevyhnutnými pre dodržiavanie bezpečnosti pri práci a ochrane zdravia. Vzhľadom na charakter prevádzky nie je predpoklad ohrozenia zdravia.

Zmenou navrhovanej činnosti nevzniká potreba navýšenia počtu zamestnancov oproti súčasnému stavu.

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na kultúrne hodnoty územia, paleontologické a archeologické náleziská ani nebude ovplyvňovať kultúrne hodnoty nehmotnej povahy. Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, paleontologické a archeologické náleziská, či významné geologické lokality a kultúrne hodnoty nehmotnej povahy ostávajú oproti pôvodnej činnosti bez zmeny.

Zmena navrhovanej činnosti vzhľadom na svoj charakter a rozsah nebude mať vplyv presahujúci štátne hranice.

Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá jej negatívny vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia, obyvateľstvo, historicky, kultúrne alebo archeologicky významné oblasti, urbánny komplex, využívanie zeme, únosnosť prírodného prostredia, biodiverzitu, ani sa nepredpokladajú významné negatívne kumulatívne a synergické vplyvy. Možné negatívne vplyvy môžu predstavovať havárie, ktoré majú charakter potenciálnych rizík, a ktoré je možné eliminovať vhodnými bezpečnostnými opatreniami. Zmenou navrhovanej činnosti sa riziko vzniku havárií významne nezvyšuje.

Zmena navrhovanej činnosti je pokračovaním existujúcej činnosti a svojím charakterom sa podľa prílohy č. 8 k zákonu zaraďuje do kap. 9. Infraštruktúra, položiek:

6. Zhodnocovanie ostatných odpadov okrem zhodnocovania odpadov uvedeného v položkách 5 a 11, zariadenia na úpravu a spracovanie ostatných odpadov, časť B, a od 5 000 t/rok podlieha zisťovaciemu konaniu;

7. Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov, alebo úprava, spracovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov, časť A, a bez limitu podlieha povinnému hodnoteniu;

9. Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, časť B, a od 10 t/rok podlieha zisťovaciemu konaniu;

10. Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov a z neželezných kovov a starých vozidiel, časť B, a bez limitu podlieha zisťovaciemu konaniu.

MŽP SR podľa § 29 ods. 6 písm. a) zákona listom č. 10315/2021-11.1.1/vt, 36235/2021, 36239/2021-int., zo dňa 06. 07. 2021, zaslalo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti, s možnosťou na zaujatie stanoviska, povoľujúcemu orgánu, dotknutým orgánom, dotknutej obci, a súčasne podľa § 29 ods. 6 písm. b) zákona dňa 06. 07. 2021 zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese: <https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/michalovce-ul-plynarenska-3-existujuce-zariadenie-na-zber-zhodnocovani>. Na tejto adrese zároveň informovalo verejnosť podľa § 24 ods. 1 zákona.

K oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti zaslali stanovisko:

1. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva (list č. 38711/2021, zo dňa 16. 07. 2021)

V úvode stanoviska zhrnulo údaje o zmene navrhovanej činnosti a z vecnej pôsobnosti odboru odpadového hospodárstva informovalo, že k predloženej zmene navrhovanej činnosti z dôvodu povahy a rozsahu zmeny navrhovanej činnosti nemá požiadavky a pripomienky.

Navrhovateľ upozornilo, že pri prevádzke zariadenia na zber odpadov je potrebné dodržiavať všetky platné právne predpisy odpadového hospodárstva, a to najmä zákon o odpadoch a vyhlášku Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor odpadového hospodárstva, nemá námietky proti realizácii zmeny navrhovanej činnosti za podmienky dodržania ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona.

Vyjadrenie MŽP SR: Berie sa na vedomie.

2. Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia (list č. OU-MI-OKR-2021/009857-2, zo dňa 12. 07. 2021)

Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia, po preštudovaní predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti dospel k záveru, že z predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti nie je možné posúdiť riešenie stavby z hľadiska potrieb civilnej ochrany, preto sa k nemu nevyjadruje. Ďalšie stupne projektovej dokumentácie pre územné a stavebné konanie žiada zaslať na posúdenie.

Vyjadrenie MŽP SR: Zmena navrhovanej činnosti sa bude vykonávať v existujúcich stavebných objektoch v existujúcom areáli prevádzky na zber a zhodnocovanie odpadov, preto

zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje územné ani stavebné povolenie, a nebude teda spracovávaná projektová dokumentácia pre územné a stavebné povolenie.

3. Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie (list č. OU-MI-OSZP-2021/010015-010, zo dňa 19. 07. 2021)

Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, predložil súhrnné stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti, ktorom zhrnul údaje o zmene navrhovanej činnosti a za jednotlivé úseky sa vyjadril nasledovne:

Z hľadiska záujmov štátnej vodnej správy:

Zmena navrhovanej činnosti je navrhnutá v existujúcom areáli zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov v k. ú. Michalovce, na ul. Plynárenskej 3, 071 01 Michalovce a nezasahuje do chránenej vodohospodárskej oblasti ani do ochranného pásma vodných zdrojov a prírodných liečivých zdrojov.

Z hľadiska ochrany vodných pomerov je možná realizácia zmeny navrhovanej činnosti za nasledujúcich podmienok:

- Na spevnených plochách, kde sa manipuluje s odpadom prostredníctvom vozidiel a kde hrozí bezprostredné riziko znečistenia povrchov znečisťujúcimi látkami (uniknuté ropné látky), musia byť prijaté opatrenia na zamedzenie vniknutiu znečisťujúcich látok do podzemných vôd a pôdy. V prípade úniku ropných látok okamžite zamedziť kontaminácii podzemných vôd a v dostupnej vzdialenosti umiestniť prostriedky na odstránenie uniknutých znečisťujúcich látok a na odstránenie znečistenej zeminy (havarijná súprava).

- V prípade zmeny v množstve a spôsobe skladovania a manipulácie so znečisťujúcimi látkami je potrebné požiadať o súhlas podľa § 27 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov.

Z hľadiska záujmov štátnej správy v odpadovom hospodárstve:

Predmetnú zmenu navrhovanej činnosti nepožaduje posudzovať podľa zákona a k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky.

Z hľadiska záujmov štátnej správy ochrany prírody a krajiny:

Na základe posúdenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, je možné konštatovať, že predmetné územie je umiestnené v území, ktorému prináleží I. stupeň v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny a nenachádza sa tam žiadne maloplošné, či veľkoplošné chránené územie z národnej sústavy osobitne chránených častí prírody.

Navrhované riešenie nebude zasahovať do chránených území, území Natura 2000, území európskeho významu a národného významu.

Z hľadiska záujmu ochrany drevín upozorňuje, že v prípade, ak dôjde na predmetnej lokalite k výrubu drevín alebo krovinatých porastov, a tento výrub podlieha udeleniu súhlasu orgánu ochrany prírody a krajiny podľa § 47ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny, je nevyhnutné, aby navrhovateľ predložil najneskôr v stavebnom konaní právoplatné rozhodnutie o súhlase na výrub drevín, vydané podľa zákona o ochrane prírody a krajiny príslušným orgánom ochrany prírody a krajiny.

Z hľadiska záujmov štátnej správy ochrany ovzdušia:

Zmena navrhovanej činnosti navrhnutá v existujúcom areáli zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov v k. ú. Michalovce, na ul. Plynárenskej 3, 071 01 Michalovce, nemá negatívny vplyv na kvalitu ovzdušia.

Z hľadiska štátnej správy ochrany ovzdušia je realizácia zmeny navrhovanej činnosti možná a nie je kategorizovaná ako zdroj znečisťovania ovzdušia v zmysle § 3 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.

Štátna správa ochrany ovzdušia konštatuje, že predložené oznámenie o zmene navrhovanej činnosti je z hľadiska ochrany ovzdušia vypracované v dostatočnom rozsahu a nemá k nemu žiadne pripomienky a nepožaduje ďalšie posudzovanie.

Vyjadrenie MŽP SR: Berie sa na vedomie. Opatrenia na zabezpečenie zamedzenie vniknutiu znečisťujúcich látok do podzemných vôd a pôdy boli premietnuté do výrokovvej časti tohto rozhodnutia. Výrub drevín sa v súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti neočakáva. V prípade potreby výrubu drevín je navrhovateľ povinný postupovať v súlade s platnou legislatívou.

4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Michalovciach (list č. 2021/02405, zo dňa 19. 07. 2021)

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Michalovciach v stanovisku zhrnul údaje o zmene navrhovanej činnosti a podľa § 3 ods. 3 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydal po preštudovaní predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti stanovisko, v ktorom nemal výhrady voči zmene navrhovanej činnosti.

Vyjadrenie MŽP SR: Berie sa na vedomie.

5. Mesto Michalovce (list č. 54331/2021-Fe zo dňa 29. 07. 2021)

Mesto Michalovce, mestský úrad, informovalo verejnosť oznamom na úradnej tabuli a na webovom sídle mesta Michalovce o zmene navrhovanej činnosti predmetného zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

Mesto Michalovce vydalo záväzné stanovisko, v ktorom súhlasilo so zmenou navrhovanej činnosti, nakoľko situovanie existujúceho zariadenia na zber a spracovanie odpadov je v priemyselnej zóne mesta Michalovce a vzdialenosť od najbližšej obytnej zóny je cca 400 m.

Umiestnenie zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov je v súlade s Územným plánom mesta Michalovce, kde je určené funkčné využitie – plochy priemyselnej výroby, stavebníctva a skladov.

Vyjadrenie MŽP SR: Berie sa na vedomie.

6. Združenie domových samospráv (podanie zo dňa 06. 07. 2021)

Združenie domových samospráv zaslalo vyjadrenie, v ktorom uvádza nasledovné (cit.):

„Podľa §2 ods.zákona EIA je účelom a zmyslom zákona najmä:

b) zistiť, opísať a vyhodnotiť priame a nepriame vplyvy navrhovaného strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie,

c) objasniť a porovnať výhody a nevýhody návrhu strategického dokumentu a navrhovanej činnosti vrátane ich variantov a to aj v porovnaní s nulovým variantom,

d) určiť opatrenia, ktoré zabránia znečisťovaniu životného prostredia, zmiernia znečisťovanie životného prostredia alebo zabránia poškodzovaniu životného prostredia,

e) získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Žiadame, aby vydané rozhodnutie opísalo a zrozumiteľne vysvetlilo priame a nepriame vplyvy na životné prostredie, objasnilo a porovnávalo jednotlivé varianty a určilo environmentálne opatrenia a právne záväzným spôsobom ich ukotvilo pre nasledujúce povoľovacie procesy. Zaujímá nás najmä hľadisko ochrany a obnovy biodiverzity, budovania zelenej infraštruktúry ako súčasti zámeru a širšieho územia, z hľadiska ochrany vôd a z hľadiska realizácie Programu odpadového hospodárstva SR. Týmto súčasne prejavujeme záujem na predmetnej činnosti v zmysle §24 ods.2 zákona EIA.

Žiadame, aby zmierňujúce opatrenia určené v rozhodnutí ako záväzné podmienky podľa §29 ods.13 zákona EIA obsahovali aj:

I. prvky zelenej infraštruktúry a obnovy biodiverzity podľa §2 písm. zh až zj zákona OPK č.543/2002 Z.z.

II. opatrenia ochrany vôd podľa §5 až §11 Vodného zákona

III. opatrenia realizácie Programu odpadového hospodárstva

IV. opatrenia realizácie obehového hospodárstva

Pri určení týchto opatrení je treba v zmysle §29 ods.3 zákona EIA vychádzať aj z návrhov verejnosti; náš zoznam opatrení a pripomienok je zverejnený tu: <https://enviroportal.org/portfolio-items/vseobecne-pripomienky-zds>.

Na tento zoznam v plnom rozsahu odkazujeme ako nedeliteľnú súčasť tohto vyjadrenia a ako na pomôcku pre navrhovateľa aj úrad. Navrhujeme určiť nasledovné opatrenia:

1) Používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov; v rozhodnutí konkrétne uviesť aké recykláty a ako sa v zámere použijú.

2) Parkovacie státi a spevnené vodorovné plochy realizovať z 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 (www.samospravaydomov.org/files/retencna_dlazba.pdf).

3) Na všetkých parkovacích plochách na teréne realizovať výsadbu vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státi. Parkovacie státi samotné prekryť popínavými rastlinami na nosných konštrukciách z oceľových laniek.

4) 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 a 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 rozhodnuté 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.

5) Prispôsobiť projekt 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 možnosti 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-usmernenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standarty-minimalnej-vybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) a podľa tejto metodiky spracovať dokumentáciu pre územné aj stavebné konanie.

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

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

8) 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

9) Navrhovateľ vysadí v obci Michalovce 20ks vzrastlých drevín a to na verejných priestranstvách v obývaných častiach obce po dohode s orgánom ochrany prírody v zmysle Dokumentu starostlivosti o dreviny.

10) Žiadame, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenie 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.

11) 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-oli-operational-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/wisewfd-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); 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 do nasledujúcich stupňov projektovej dokumentácie projektu.

12) Vytvoriť podmienky pre kompostovanie rozložiteľného odpadu a vybudovať domácu kompostáreň slúžiacu pre potreby využitia rozložiteľného odpadu vznikajúceho pri prevádzke zámeru.

Pripomienky a odborné podklady doručené k zámeru (vrátane našich) žiadame vyhodnotiť podľa §20a zákona EIA a to nielen v zmysle vecného posúdenia ale aj v zmysle právneho posúdenia veci a na základe tohto vyhodnotenia rozhodnúť vo veci samej. Podľa čl.2

ods.2 Ústavy SR sa rozhodnutia úradov musia realizovať v rámci zákonných kompetencií a zmocnení; podľa §3 ods.1 Správneho poriadku sú úrady povinné rešpektovať a presadzovať záujmy štátu a spoločnosti. Environmentálne záujmy sú definované aj v osobitných hmotnoprávných predpisoch chrániacich životné prostredie a jeho zložky, ktorých zoznam je na stránke MŽP SR na adrese <https://www.minzp.sk/legislativa/>.

Žiadame teda doručené pripomienky vyhodnotiť vecne aj právne v zmysle týchto právnych predpisov a toto vyhodnotenie uviesť v rozhodnutí. Z vyhodnotenia pripomienok súčasne vyplynie, ktoré podmienky je potrebné uložiť podľa §29 ods.13 resp. §37 ods.4 zákona EIA.

Za účelom zabezpečenia efektivity konania, odporúčame úradu aj navrhovateľovi aktívne konzultovať projekt s verejnosťou a v nasledujúcich povoľovacích konaniach kontaktovať verejnosť ešte pred podaním žiadostí na úrad napr. v zmysle §36 ods.5 resp. §64 ods.1 Stavebného zákona. Prípadnú konzultáciu so ZDS je možné rezervovať tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>“

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR listom č. 10315/2021-11.1.1/vt, 41328/2021, zo dňa 30. 07. 2021, požiadalo v súlade s § 29 ods. 10 zákona, na základe pripomienok doručených v stanovisku Združenia domových samospráv, zo dňa 06. 07. 2021, navrhovateľa o doplňujúce informácie na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich z predmetného stanoviska.

Dňa 14. 09. 2021 navrhovateľ doručil doplňujúce informácie na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich z predmetného stanoviska. MŽP SR po preštudovaní oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a odpovede navrhovateľa na žiadosť o doplňujúce informácie uvádza k navrhovaným opatreniam Združenia domových samospráv nasledovné:

V úvode stanoviska Združenie domových samospráv uvádza všeobecné požiadavky, ktorá vychádzajú z účelu zákona. MŽP SR pri rozhodovaní o tom, či sa bude zmena navrhovanej činnosti posudzovať, postupuje v súlade s ustanoveniami zákona, týkajúcimi sa zisťovacieho konania. MŽP SR opísalo predpokladané vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie v odôvodnení tohto rozhodnutia. Zákon nevyžaduje v oznámení o zmene navrhovanej činnosti vyhodnotiť zmenu navrhovanej činnosti variantne. Z výsledku zisťovacieho konania nevyplývala potreba ďalšieho posudzovania zmeny navrhovanej činnosti, vrátane posudzovania ďalších reálnych variantov zmeny navrhovanej činnosti. Požiadavka na porovnanie variantov zmeny navrhovanej činnosti je vzhľadom na výsledok zisťovacieho konania uvedený vo výrokovej časti tohto rozhodnutia irelevantná. Z hľadiska ochrany a obnovy biodiverzity, budovania zelenej infraštruktúry ako súčasť zámeru a širšieho územia, z hľadiska ochrany vôd a z hľadiska realizácie Programu odpadového hospodárstva Slovenskej republiky sa negatívne vplyvy na životné prostredia, aj vzhľadom na skutočnosť, že predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zhodnocovanie odpadov, ktoré je v súlade s Programu odpadového hospodárstva Slovenskej republiky v existujúcej prevádzke bez potreby novej výstavby a bez vplyvov na biodiverzitu, a technickým zabezpečením prevádzky na zamedzenie úniku škodlivých látok do okolitého prostredia, nepredpokladajú.

Zoznam opatrení a pripomienok uvedených na elektronickej adrese, na ktoré sa v stanovisku odvolávalo Združenie domových samospráv obsahoval také opatrenia, ktoré však MŽP SR vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti, pri ktorej nebude realizovaná žiadna stavba ani stavebné, či technologické zmeny, nebude potrebný záber poľnohospodárskej pôdy, nebude potrebná zástavka verejnej dopravy, zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na vodný útvar, a zmena navrhovanej činnosti sa taktiež nebude realizovať v Bratislave, a bez vysvetlenia vzťahu k zmene navrhovanej činnosti, považuje za

neopodstatnené. Opatrenia v súlade s § 29 ods. 13 zákona určilo MŽP SR vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, v súlade s charakterom a predpokladanými vplyvmi zmeny navrhovanej činnosti. K ostatným opatreniam, ktoré Združenie domových samospráv navrhlo určiť MŽP SR uvádza nasledovné:

Opatrenie č. 1: Ide o existujúce priestory, ktoré nevyžadujú stavebné práce a nebudú potrebné žiadne materiály, pri ktorých by mohli byť využité zhodnotený odpady, preto MŽP SR nepovažuje za opodstatnené zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenia č. 2 a 3: V rámci zmeny navrhovanej činnosti nebudú realizované parkovacie miesta či nové spevnené plochy, preto MŽP SR považuje za bezpredmetné zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 4: Predmetom zmeny navrhovanej činnosti nie je projektovanie a realizácia retenčných opatrení. Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcich objektoch, v existujúcom areáli prevádzky na zber a zhodnocovanie odpadov, preto nevyžaduje územné ani stavebné povolenie, a nebude teda spracovávaná projektová dokumentácia pre územné a stavebné povolenie. Nakoľko po vykonaní zisťovacieho konania možno skonštatovať, že zmena navrhovanej činnosti, ktorá bude realizovaná v existujúcom areáli, nebude zasahovať do ekosystémov, ich zložiek alebo prvkov, povinnosť navrhnuť opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu ich poškodzovania a ničenia podľa § 3 ods. 4 až 5 zákona o ochrane prírody a krajiny, je v súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti neadekvátne. Taktiež požiadavka realizácie tzv. dažďových záhrad je vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti neadekvátne. MŽP SR na základe uvedeného považuje za neopodstatnené zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 5: Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k odstráneniu vegetácie alebo výrubu drevín, či zníženiu biodiverzity územia. Vzhľadom na skutočnosť, že nedôjde k výrubu drevín, je požiadavka náhradnej výsadby podľa § 48 zákona o ochrane prírody a krajiny formou lokálneho parčíka neopodstatnená. Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k zastavaniu nových plôch v rámci existujúceho areálu a neuvažuje sa so sadovými a parkovými úpravami. Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v oplotenom uzavretom areáli, zabezpečenom proti vniknutiu cudzích osôb. Spôsob nakladania s vodami v dotknutom areáli sa zmenou navrhovanej činnosti nezmení. Na základe uvedeného MŽP SR považuje za neopodstatnené zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 6: Nakoľko zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcich objektoch, ktorých stavebné riešenie nebolo projektované na realizáciu zelených strešných krytín, považuje MŽP SR za irelevantné zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 7: Nakoľko ide o existujúce objekty a k negatívnemu ovplyvneniu biodiverzity zmenou navrhovanej činnosti nedôjde, považuje MŽP SR za neopodstatnené zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 8: V oblasti separovaného zberu komunálneho odpadu musí navrhovateľ postupovať v zmysle platnej legislatívy a Všeobecne záväzného nariadenia mesta Michalovce č. 185/2016 o nakladaní s komunálnymi odpadmi a drobnými stavebnými odpadmi na území mesta. Navrhovateľ v zariadení na zber a spracovanie odpadov striktne dodržiava požiadavku separovaného zberu odpadov, čo je dané aj charakterom činnosti, k čomu slúžia farebne odlišené zberné nádoby, preto MŽP SR považuje za bezpredmetné zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 9: Dokument starostlivosti o dreviny je východiskový dokument na zabezpečovanie starostlivosti o dreviny, ktorý poskytuje prehľad o rozmiestnení, kvalite a ekologickom, krajínovom, estetickom a kultúrno-historickom význame drevín v katastrálnom území obce a je podkladom na zabezpečenie starostlivosti o dreviny, rozhodovanie orgánov ochrany prírody a pri uplatňovaní náhradnej výsadby za vyrúbané dreviny. Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcom areáli bez potreby výrubu drevín a teda aj náhradnej výsadby. Výsadba drevín a starostlivosť o dreviny na verejných priestranstvách mesta Michalovce je v kompetencii mesta, ktoré ale takúto požiadavku nevznieslo, a MŽP SR nepovažuje za opodstatnené zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 10: Nakoľko ide o existujúci areál, ktorá má danú štruktúru objektov v zmysle požiadaviek a potrieb prevádzky na zber a zhodnocovanie odpadov, a vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti, považuje MŽP SR za neopodstatnené zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 11: Ide o existujúcu prevádzku na zber a zhodnocovanie odpadov, s existujúcimi stavebnými objektmi a prevádzkovými súbormi v priemyselnej časti mesta Michalovce. Nakoľko zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v rámci existujúcej prevádzky, nie je možné zmeniť umiestnenie areálu existujúcej prevádzky. Nakoľko po vykonaní zisťovacieho konania možno skonštatovať, že zmena navrhovanej činnosti neovplyvní klimatické pomery, a nebude mať vplyv na vodné útvary, mieru intenzity sucha, tvorbu zrážok, či teplotu vzduchu, považuje MŽP SR za neopodstatnené zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

Opatrenie č. 12: Pri prevádzke existujúceho zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov vzniká minimálne množstvo biologicky rozložiteľného odpadu, ktoré navrhovateľ rieši v súlade s platnou legislatívou a požiadavkami mesta Michalovce. Nakoľko nakladanie s komunálnymi odpadmi, vrátane rozložiteľného odpadu, je upravené všeobecne záväzným nariadením obce, MŽP SR nepovažuje za opodstatnené zapracovávať takúto podmienku do rozhodnutia.

MŽP SR na základe vykonaného zisťovacieho konania a po posúdení a vyhodnotení pripomienok a navrhnutých opatrení uvedených v stanovisku Združenia domových samospráv rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

MŽP SR listom č. 10315/2021-11.1.1/vt, 40433/2021, zo dňa 26. 07. 2021, upovedomilo podľa § 29 ods. 14 písm. c) zákona účastníkov konania o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní v lehote 60 dní od doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti príslušnému orgánu.

Listom č. 10315/2021-11.1.1/vt, 49868/2021, zo dňa 16. 09. 2021, MŽP SR v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku upovedomilo účastníkov konania o podkladoch rozhodnutia a o možnosti sa pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy a výpisy) na MŽP SR, na adrese Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava, v pracovných dňoch v čase od 09:00 do 14:00 hod. MŽP SR zároveň určilo, že vyjadriť sa k podkladu rozhodnutia i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie možno v lehote do 15 pracovných dní odo dňa doručenia upovedomenia. Možnosť nahliadnuť do

spisu ani možnosť vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia v určenej lehote účastníci konania nevyužili.

Na upovedomenie o podkladoch rozhodnutia reagovalo Združenie domových samospráv podaním zo dňa 22. 09. 2021, označeným ako „Žiadosť o informácie o životnom prostredí a vykonanie konzultácií“, v ktorom uvádza, cit.:

„V zmysle čl.4 Aarhuského dohovoru (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/43/20060204>) žiadame o všetky informácie o životnom prostredí vo forme zaobstaraných podkladov preukazujúcich vplyvy na životné prostredie v rozsahu potrebnom pre efektívne vykonanie konzultácií k predmetnému projektu a to jednou z nasledovných foriem:

- 1) elektronicky emailom na adresu eia@samospravydomov.org
- 2) elektronicku do elektronickej schránky ZDS na ÚPVS
- 3) zverejnením na webovom portále enviroportal.sk v podstránke venovanej predmetnému projektu

Žiadame o zrozumiteľné vysvetlenie priamych a nepriamych vplyvov na životné prostredie, objasnenie a porovnanie jednotlivých variantov a určenie environmentálnych opatrení pre nasledujúce povoloňacie procesy. Zaujíma nás najmä z hľadiska ochrany a obnovy biodiverzity, budovania zelenej infraštruktúry ako súčasť zámeru a širšieho územia, z hľadiska ochrany vôd a z hľadiska realizácie Programu odpadového hospodárstva SR.

Žiadame o konkretizáciu a špecifikáciu environmentálnych opatrení v nasledovne:

- 1) prvky zelenej infraštruktúry a obnovy biodiverzity podľa §2 písm. zh až zj zákona OPK č.543/2002 Z.z.
- 2) opatrenia ochrany vôd podľa §5 až §11 Vodného zákona
- 3) opatrenia realizácie Programu odpadového hospodárstva
- 4) opatrenia realizácie obehového hospodárstva
- 5) Uviesť konkrétne opatrenia, ktorými navrhuje prispieť k snahe Európskej komisie v rámci balíčka energetických reforiem popularizovaných pod názvom „Fit for 55“ (<https://www.consilium.europa.eu/sk/policies/fit-for-55/>), čím sa naznačuje ambícia EÚ stať sa uhlíkovo neutrálnym kontinentom. Bližšie vysvetlenie nájdete v odbornom článku (<https://euobserver.com/climate/152419>).
- 6) Uviesť opatrenia, ktorými navrhovateľ prispeje k budovaniu inovatívneho ekologického hospodárstva v rámci projektu Európskej zelenej dohody (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk)
- 7) Vyhodnotiť opatrenia na obnovu prirodzenej biodiverzity primerané navrhovanej činnosti a územi, v ktorom sa nachádza.

Žiadame zámer vyhodnotiť formou všeobecne zrozumiteľného zhodnotenia opisom z hľadiska šiestich hlavných faktorov posudzovania environmentálnych vplyvov: • klíma, • biodiverzita, • voda, • vzduch, • energie a • hodnota; v každom z týchto faktorov žiadame zvoliť merateľný ukazovateľ, ktorý bude následne monitorovaný aj z hľadiska poprojektovej analýzy.

Žiadame zrozumiteľné ale merateľné vyhodnotenie zámeru aj z nasledujúcich hľadísk:

A. Preukázanie tzv. klimatickej odolnosti infraštruktúry, t.j. že predmetný zámer ani v budúcnosti nebude v rozpore so záväzkami Európskej únie dosiahnuť uhlíkovú neutralitu do roku 2050 a cieľ zníženia emisií o 55% do roku 2035. Uvedené platí aj na prevádzkové vplyvy zámeru.

B. Akým spôsobom sa uvažuje s občianskou participáciou pri realizácii tohto zámeru?

C. Podľa viacerých názorov ^{[tu].[tu]}, Slovensku hrozí tzv. pasca stredných príjmov:“ Na druhej strane Slovensko čelí najbližšie desiatky rokov neuveriteľne obrovskej ekonomickej výzve. Ide o výzvu, ako nepadnúť do pasce strednopříjmových krajín. Zdrojom slovenského rastu za posledných dvadsať rokov bol práve obchod a vývoz.

Slovensko neprodukuje veľmi inovatívnu pridanú hodnotu. Ako budeme ekonomicky rásť – a už sa to deje –, konkurenčné výhody začnú klesať. Ak nebudú nízke mzdové náklady, už nebudeme dostatočne konkurencieschopní. Ide o najväčšiu zmenu, ktorá nastane v slovenskej ekonomike v najbližšom desaťročí a ktorá bude mať dôsledky na politickú mapu krajiny, no žiaden politik o nej nehovorí. Ide o to, ako zmeniť ekonomický model Slovenska a prejsť od nízkonákladovej priemyselnej výroby a zahraničného vývozu na udržateľnejšiu formu rastu, ktorá generuje vyššiu pridanú hodnotu a inovácie. Ide o to, ako urobiť zo Slovenska krajinu, ktorá ľuďom poskytne nielen akúkoľvek novú prácu, ale kvalitnú prácu a príležitosti, pre ktoré slovenský talent nebude musieť utekať do zahraničia. Je mi ľúto, že o tejto kľúčovej otázke slovenskej budúcnosti sa v slovenskej politike veľmi nediskutuje.

ZDS v rámci Európskej zelenej dohody (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk) je potrebné nastaviť transformáciu hospodárstva na ekologickom princípe; žiadame navrhovateľa vysvetliť, jeho príspevok k budovaniu ekologického a inovatívneho hospodárstva.

D. ZDS tvrdí (podobne ako Európska komisia) že ekonomika nemusí byť v rozpore s ekológiou ale majú sa vzájomne dopĺňať; ako sme opakovane uviedli, toto je dokonca ústavným princípom, ktorý sa doteraz nedarí plne naplňať. Predseda ZDS je autorom interpretácie rozvinutia produkčnej funkcie $Y(X)=f(C)+f(L)+f(A)$; t.j. produkcia sa rovná kombinácii funkcií výrobných faktorov kapitálu, práce a pôdy. Nazdávame sa, že tak ako kapitál je nositeľom trhovej ekonomiky, práca je nositeľom sociálneho rozmeru, tak pôda je nositeľkou environmentálneho rozmeru. ZDS tak presadzuje myšlienku zelenej transformácie hospodárstva tak, aby bola konkurencieschopnou modernou ekonomikou s tým, že túto transformáciu vidíme prostriedkami ekologického zlepšovania nielen samotného prostredia, ale aj ekologizácie samotnej výroby. Iným slovom, konkurenčnú výhodu môže získať ten, ktorý vhodne investuje do životného prostredia, čo sa mu súčasne vráti na produktivite a teda v konečnom dôsledku na hospodárskom výsledku. Neopomenuteľnou skutočnosťou je aj to, že takto sa súčasne generuje aj sociálny a trhový rast. Slovensko tak môže získať náskok práve v rozhodujúcej kategórii nadchádzajúceho obdobia a to je dôraz na životné prostredie. Inšpiráciou nám môže byť historický rudný banský priemysel v Kremnicku, Štiavnicku, na Spiši a Gemeri, ktorý sa nespoliehal na fosílnu energiu ale na udržateľné formy energie (zväčša tajchy a iné formy vodnej energie). Žiadame navrhovateľa, aby navrhol opatrenia, ktorými prispeje k zelenej transformácii hospodárstva aj celej spoločnosti založenej na inováciách a Európskej zelenej dohode (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_sk); žiadame úrad, aby takéto opatrenia určil ako záväzné podmienky rozhodnutia.

E. Európska komisia pripravuje balíček energetických reforiem popularizovaných pod názvom „Fit for 55“ (<https://www.consilium.europa.eu/sk/policies/fit-for-55/>), čím sa naznačuje ambícia EÚ stať sa uhlíkovo neutrálnym kontinentom. Žiadame navrhovateľa, aby uviedol opatrenia, ktorými navrhuje prispieť k tejto snahe v rámci svojho zámeru. Bližšie vysvetlenie nájdete v odbornom článku (<https://euobserver.com/climate/152419>).

Po obdržaní predmetných informácií o životnom prostredí máme záujem vykonať k predmetnému projektu konzultácie, t.j. odbornú diskusiu tak, aby naše stanoviská a vyjadrenia boli v primeranej forme a rozsahu zapracované do rozhodnutia EIA

k predmetnému projektu. Pri konzultáciách je potrebné aby spĺňali charakteristiku konzultácie podľa platnej Smernice EIA č. 2011/92/EÚ a taktiež aby bol dodržaných ich charakter podľa bodu 23, 24, 29, 34 a 34 preambuly k novele Smernice EIA č.2014/52/EÚ; t.j. aby nám bolo umožnené efektívne sa podieľať na výsledku projektu, t.j.ovplyvnenie realizácie v čase kedy sú otvorené všetky možnosti a varianty ďalšieho postupu v predmetnom projekte a to otvorení a priamo odbornou diskusiou so všetkými zainteresovanými. Konzultáciu je možné vykonať v rámci konania úradným spôsobom ale aj neúradným spôsobom; v prípade záujmu konzultovať zámer so ZDS, rezervujte si termín tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovych-samosprav/widget?lang=sk>.“

Vyjadrenie MŽP SR: Cieľom Dohovoru o prístupe k informáciám, účasti verejnosti na rozhodovacom procese a prístupe k spravodlivosti v záležitostiach životného prostredia, ktorý bol zverejnený v zbierke zákonov Slovenskej republiky pod č. 43/2006 Z. z., je predovšetkým umožniť za podmienok stanovených vnútroštátnym právom výkon práva na prístup a šírenie informácií o životnom prostredí. Podmienky, postup a rozsah slobodného prístupu k informáciám upravuje najmä zákon č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.

MŽP SR zverejnilo dokumenty a informácie k zmene navrhovanej činnosti v súlade s platnou legislatívou, dotknutá obec taktiež informovala verejnosť o oznámení o zmene navrhovanej činnosti. MŽP SR má za to, že prístup verejnosti k informáciám o životnom prostredí bol v konaní dostatočne zabezpečený. V rámci konania má účastník konania v zmysle § 23 ods. 1 správneho poriadku taktiež právo nazerať do spisu, robiť si z nich výpisy, odpisy a dostať kópie spisov. Zástupcovia Združenia domových samospráv však do spisu nazerať neprišli, preto im kópie tohto spisu poskytnuté neboli.

Predmet zmeny navrhovanej činnosti, vrátane jej vplyvov na jednotlivé zložky životného prostredia, bol zrozumiteľne vysvetlený v oznámení o zmene navrhovanej činnosti ako aj v odôvodnení tohto rozhodnutia.

Zákon nevyžaduje v oznámení o zmene navrhovanej činnosti vyhodnotiť zmenu navrhovanej činnosti variantne. Z výsledku zisťovacieho konania nevyplývala potreba ďalšieho posudzovania zmeny navrhovanej činnosti, vrátane posudzovania ďalších reálnych variantov zmeny navrhovanej činnosti. Požiadavka na porovnanie variantov zmeny navrhovanej činnosti je vzhľadom na výsledok zisťovacieho konania uvedený vo výrokovej časti tohto rozhodnutia irelevantná. Z hľadiska ochrany a obnovy biodiverzity, budovania zelenej infraštruktúry ako súčasť zámeru a širšieho územia a z hľadiska ochrany vôd sa negatívne vplyvy nepredpokladajú, zmena navrhovanej činnosti je v súlade s Programom odpadového hospodárstva Slovenskej republiky.

MŽP SR v súlade s § 29 ods. 13 zákona určilo vo výrokovej časti tohto rozhodnutia opatrenia v súlade s charakterom a predpokladanými vplyvmi zmeny navrhovanej činnosti. K pripomienkam a navrhovaným opatreniam doručeným k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti sa MŽP SR vyjadrilo v odôvodnení tohto rozhodnutia.

Ďalej Združenie domových samospráv uviedlo požiadavky na vyhodnotenie zmeny navrhovanej činnosti aj z hľadísk, ktoré však nevyhodnocujú vplyv zmeny navrhovanej činnosti v súlade s kritériami pre zisťovacie konanie uvedenými v prílohe č. 10 k zákonu. Vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľov boli vyhodnotené v rámci zisťovacieho konania a uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia.

Zámerom navrhovateľa, ako je uvedené v oznámení o zmene navrhovanej činnosti, je pokračovanie v existujúcej prevádzke. Nie je to nový projekt, a pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti nevznikne potreba budovania nových zdrojov elektrickej energie a nezmenia sa súčasné nároky na teplo a palivá v prevádzke navrhovateľa.

Balík Fit for 55, ktorý zahŕňa Európska zelená dohoda, je navyše súbor návrhov na revíziu a aktualizáciu právnych predpisov Európskej únie a na zavedenie nových iniciatív s cieľom zabezpečiť, aby boli politiky Európskej únie v súlade s klimatickými cieľmi, na ktorých sa dohodla Rada a Európsky parlament. Opatrenia v oblasti klímy by sa mali začleniť do všetkých oblastí politiky, pričom navrhovateľ v rámci tohto konania nie je kompetentný zasahovať do politiky štátu. Balík Fit for 55 zahŕňa legislatívne návrhy a politické iniciatívy. Navrhovateľ je pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti povinný postupovať v súlade s platnou legislatívou.

V predmetnom podaní sa Združenie domových samospráv nevyjadrilo k podkladu rozhodnutia, k spôsobu jeho zistenia ani nenavrholo jeho doplnenie, spôsobom relevantným pre rozhodnutie o tom, či sa zmena navrhovanej činnosti bude posudzovať podľa zákona. Požadované vysvetlenie od navrhovateľa ohľadom jeho príspevku k budovaniu ekologického a inovatívneho hospodárstva a navrhnutie opatrení, ktorými prispeje k zelenej transformácii hospodárstva aj celej spoločnosti založenej na inováciách a Európskej zelenej dohode, či uvedenia opatrení energetických reforiem, považuje MŽP SR vzhľadom, na charakter zmeny navrhovanej činnosti, ktorá je pokračovaním existujúcej prevádzky, v rámci ktorej dôjde k zníženiu kapacity zariadenia na spracovanie starých vozidiel v porovnaní s povolenou činnosťou, za neopodstatnené.

K požiadavke na záujem vykonania konzultácii MŽP SR uvádza, že zákon umožňuje vykonanie konzultácií počas celého konania, nešpecifikuje však spôsob a formu realizácie konzultácií. Konzultácie môžu byť realizované písomnou alebo ústnou formou, pričom v súlade s § 64 zákona sú ústne konzultácie vykonávané ako ústne pojednávanie podľa § 21 správneho poriadku. Podľa § 21 správneho poriadku správny orgán nariadi ústne pojednávanie, ak to vyžaduje povaha veci, najmä ak sa tým prispeje k jej objasneniu, alebo ak to ustanovuje osobitný zákon. MŽP SR v zisťovacom konaní o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti nevykonalo samostatné ústne pojednávanie podľa § 21 správneho poriadku, nakoľko to nevyžadovala povaha veci. V tomto prípade MŽP SR umožnilo v konaní vykonať písomné konzultácie, a to najmä prostredníctvom § 29 ods. 9 zákona a § 33 ods. 2 správneho poriadku, t. j. možnosť zaslať odôvodnené písomné stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti, resp. vyjadrenie k podkladom rozhodnutia. Podklady zhromaždené v rámci vykonaného dokazovania, ku ktorým sa účastníci konania a zúčastnené osoby mohli vyjadriť v súlade s ustanoveniami § 33 ods. 2 správneho poriadku, boli podľa MŽP SR dostatočné na rozhodnutie vo veci. Osobitné konzultácie u účastníka konania nemajú charakter konzultácií v zmysle § 63 zákona a nie je možné ich zohľadniť v konaní a v rozhodnutí.

MŽP SR posúdilo zmenu navrhovanej činnosti uvedenú v predloženom oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska jej povahy a rozsahu, miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti a významu a vlastností očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri posudzovaní boli so zreteľom na charakter, rozsah a umiestnenie zmeny navrhovanej činnosti primerane použité kritériá pre rozhodovanie podľa Prílohy č. 10

k zákonu, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie. Z doručených stanovísk k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti boli doručené stanoviská väčšinou bez pripomienok. Požiadavky a návrhy vyplývajúce zo stanovísk Združenia domových samospráv, MŽP SR vyhodnotilo v odôvodnení tohto rozhodnutia, pričom z týchto stanovísk nevyplynuli také skutočnosti, na základe ktorých by bolo opodstatnené ďalšie posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona.

Zmena navrhovanej činnosti spočíva v predĺžení prevádzkovania existujúceho zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov a v znížení kapacity zariadenia na spracovanie starých vozidiel v porovnaní s povolenou činnosťou z 5 000 t/rok spracovaných starých vozidiel na 1 650 ton/rok. Nadväzne na to sa zníži aj celkové množstvo odpadov vzniknutých pri spracovaní starých vozidiel z pôvodného množstva do 5 000 ton/rok na maximálne 1 650 ton ročne. Technologický proces, druhy odpadov a ani kapacita ostatných činností zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov sa zmenou navrhovanej činnosti nezmení.

Umiestnenie zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov na mieste, kde bolo prevádzkované toto zariadenie doteraz, je v dostatočnej vzdialenosti od najbližšej obytnej zóny (cca 300 m).

V prípade predmetnej zmeny navrhovanej činnosti, ktorá spočíva v predĺžení prevádzkovania existujúceho zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov, a ktoré je prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana jednotlivých zložiek životného prostredia, nie je predpoklad, že dôjde k zhoršeniu kvality zložiek životného prostredia či zdravia obyvateľstva.

Prevádzka zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov je v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva a koncepčnými materiálmi v oblasti odpadového hospodárstva Slovenskej republiky.

Na základe vykonaného zisťovacieho konania možno konštatovať, že zmena navrhovanej činnosti svojím umiestnením, rozsahom a technickým riešením nebude predstavovať zvýšenú záťaž pre životné prostredie a zdravie obyvateľstva. V zisťovacom konaní neboli identifikované žiadne závažné negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti, ani významné negatívne kumulatívne a synergické vplyvy. Taktiež neboli zistené ani žiadne skutočnosti, ktoré by naznačovali negatívny vplyv tejto prevádzky počas uplynulého obdobia. Z hodnotenia jednotlivých vplyvov zmeny navrhovanej činnosti a z ich vzájomného spolupôsobenia sa nepredpokladajú také vplyvy, ktoré by mali za následok významné zhoršenie stavu životného prostredia a zdravia obyvateľov oproti súčasnému stavu, ktoré by bolo potrebné ďalej posudzovať podľa zákona.

MŽP SR na základe preskúmania a posúdenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, doručených stanovísk k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti a na základe zhodnotenia stavu životného prostredia a celkovej úrovne ochrany životného prostredia v záujmovom území usúdilo, že zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto MŽP SR rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať rozklad podľa § 61 ods. 1 správneho poriadku na MŽP SR v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia doručením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

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

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom podľa zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú.

Mgr. Barbora Donevová
riaditeľka odboru

Doručuje sa (elektronicky):

1. Jozef Figel' - KOV-NZPÚ, 076 02 Novosad 7
2. Mestský úrad Michalovce, Námestie osloboditeľov 30, 071 01 Michalovce
3. Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava

Na vedomie (elektronicky):

4. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, TU
5. Úrad Košického samosprávneho kraja, Nám. Maratónu mieru 1, 042 66 Košice
6. Okresný úrad Michalovce, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
7. Okresný úrad Michalovce, odbor krízového riadenia, Námestie slobody 1, 071 01 Michalovce
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Michalovciach, S. Chalupku 5, 071 01 Michalovce
9. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Michalovciach, Fraňa Kráľa 21, 071 01 Michalovce
10. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava