



**MINISTERSTVO
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie

Bratislava: 31. 03. 2017
Číslo: 3833/2017-1.7/mo

**ROZHODNUTIE
VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ**

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) 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 (ďalej len „správny poriadok“) a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) a § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplenení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“), vydáva podľa § 46 a § 47 správneho poriadku a podľa § 29 ods. 11 zákona pre oznamenie o zmene navrhovanej činnosti „Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce“ predložené navrhovateľom **DUO GLOBE, s.r.o., 979 01 Zacharovce**, toto rozhodnutie:

Navrhovaná činnosť uvedená v predloženom oznamení o zmene navrhovanej činnosti „Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce“

s a b u d e p o s u d z o v a t'

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

Odôvodnenie:

Navrhovateľ, **DUO GLOBE, s.r.o., 979 01 Zacharovce**, doručil dňa 23. 02. 2017 na MŽP SR podľa § 18 ods. 2 písm. c) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona oznamenie o zmene navrhovanej činnosti „Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce“ (ďalej len „zmene navrhovanej činnosti“) vypracované podľa prílohy č. 8a k zákona. Zároveň splnomocnil na všetky úkony spojené so zabezpečením výkonu zákona o posudzovaní pre zmene navrhovanej činnosti **doc. RNDr. Katarínu Kysel'ovú, PhD.**, Fejova 8, 040 01 Košice.

MŽP SR ako príslušný 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 doplenení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa ods. § 1 ods. 2 správneho poriadku a ako príslušný orgán podľa § 3 k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona, informovalo dotknutú obec, dotknuté orgány, povolujúci orgán a rezortný orgán, že dňom doručenia oznamenia o zmene navrhovanej činnosti začalo podľa § 18 správneho poriadku správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie a vyzvalo na doručenie stanoviska v zákonom

stanovenej lehote. Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti bolo zverejnené na webovom sídle MŽP SR, na adrese:

<http://enviroportal.sk/sk/eia/detail/recyklacia-zmesovych-odpadovych-plastov-zacharovce->

MŽP SR informovalo všetkých známych účastníkov konania, že podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku, účastníci konania a zúčastnené osoby majú možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu je možné nahliadnúť (robiť z neho kópie, odpisy, výpis) na MŽP SR. Táto informácia bola taktiež zverejnená ako súčasť informácie pre verejnosť na vyššie uvedenej adrese webového sídla MŽP SR.

Stručný popis súčasného stavu:

Zmena navrhovanej činnosti má byť realizovaná v Banskobystrickom kraji, v okrese Rimavská Sobota, v obci Zacharovce, k. ú., na parc. č. 370/1, 372, 373 v polnohospodárskom areáli, v objektoch navrhovateľa, na pozemkoch vo vlastníctve štátu v bývalom hospodárskom dvore.

Ide o zmenu už posúdenej navrhovanej činnosti „**Zhodnocovanie odpadových plastov katalytickej depolymerizáciou Zacharovce**“, ku ktorej MŽP SR vydalo záverečné stanovisko č. 3342/2014-3.4/ml. zo dňa 22. 04. 2014, v ktorom odporúčalo navrhovanú činnosť realizovať a odporúčalo podmienky pre etapu prípravy a prevádzky. *Navrhovateľ v pôvodnom zámere uvažoval inštalovať 4 zariadenia na zhodnocovanie plastových odpadov katalytickej depolymerizáciou s názvom PEC 1000 AMPLE od maďarského dodávateľa.*

Navrhovaná činnosť je podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní zaradená do kapitoly 9. Infraštruktúra, položky č. 8. Zariadenia na zhodnocovanie odpadov tepelnými postupmi a bez limitu podlieha povinnému hodnoteniu.

Popis navrhovanej zmeny

Predmetom oznamenia o zmene navrhovanej činnosti „**Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce**“ je **zmena typu použitej technológie**. Zároveň dopĺňa aj ďalšieho užívateľa, spoločnosť EU – INVESTMENT, s.r.o. so sídlom Niklová 366/4, 926 00 Sered’.

Pri navrhovanej zmene 4 nových zariadení, namiesto 4 pôvodných zariadení, nedochádza k zmene stavebného riešenia.

Recyklácia zmesových odpadových plastov sa bude realizovať v nadväznosti na schválený POH SR na roky 2016-2020 a v súlade platnou slovenskou normou STN ISO 15270:2008 - Plasty, Návod na zhodnocovanie a recykláciu odpadu z plastov a európskej normy v slovenskej verzii STN EN 15347:2007 – Plasty, Recyklované plasty.

Zhodnocovanie bude v súlade s normou STN ISO 15270 realizované formou materiálového zhodnotenia (kód činnosti R3) a to prostredníctvom surovinovej (chemickej) recyklácie. Výstupom zo zhodnocovania odpadov z plastov budú výrobky. (*Minerálny olej strednej frakcie, ktorý môže byť zaradený ako plynový olej s katalógovým číslom Jednotného colného sadzobníka 27101947 alebo 27101943 a ľahký olej zaradený v Jednotnom colnom sadzobníku pod číslom 27101211*).

V prípade splnenia požiadaviek na kvalitu palív môže byť výstupným produktom aj druhotné kvapalné palivo v zmysle Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej

republiky č. 228/2014 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu palív. Uvedené produkty budú odpredávane odberateľom a spracovateľom minerálnych olejov.

V súvislosti s účinnosťou nového POH SR na roky 2016-2020 navrhovateľ prehodnotil súlad pripravovanej technológie s týmto zariadením. Pri tomto porovnaní zistil, že táto technológia z hľadiska procesu spracovaná nie je v rámci tohto dokumentu podporovaná. Zároveň vzhľadom na vývoj v tomto segmente vysvetlo, že táto technológia už nie je ani najlepšie dostupnou technikou.

Na základe toho sa navrhovateľ rozhodol namiesto zariadení PEC1000, pracujúcich na princípe katalytickej depolymerizácie použiť zariadenia EUREX TD, ktoré pracujú na princípe termickej degradácie.

Zariadenie EUREX TD je technológiou nadväzujúcou na existujúce technológie vo svete slúžiace na prepracovanie zmesových odpadových plastov tepelnými postupmi. Zariadenie, tak ako iné technológie z tejto oblasti využíva termickú degradáciu polymérov.

Rozdiel oproti pôvodne navrhovanému zariadeniu je v tom, že nové zariadenie nepracuje na princípe katalytickej depolymerizácie. K rozštiepeniu väzieb C-H dochádza len pôsobením tepla v kombinácii s mechanickým namáhaním.

Spracovanie zmesových odpadových plastov v tomto zariadení je dvojstupňové. Prvý stupeň – termická a mechanická úprava vstupnej suroviny je realizovaný prostredníctvom extrúdera, ktorý je súčasťou technológie. Extrúder je klasickým zariadením na tepelné a mechanické spracovanie plastov. Jeho prevádzka je bezpečná a v súčasnosti vyrábané a dodávané zariadenia sú na vysokej užívateľskej aj environmentálnej úrovni. Tento systém rieši hlavné problémy v oblasti dávkovania a predohrevu vstupnej suroviny, ktoré sa vyskytovali v pôvodnom zariadení. Zároveň sa týmto spôsobom vylúčila aj potreba použitia katalyzátora, čo okrem ekonomickej úspory predstavuje aj kladný environmentálny vplyv (zníženie odpadov z použitého katalyzátora a prostriedkov na jeho recykláciu).

Druhý stupeň predstavuje samotný reaktor, v ktorom sa tavenina prichádzajúca z extrúdera odparí.

Samotný proces čistenia, chladenia a kondenzácie uhl'ovodíkových párov je v tomto zariadení zabezpečený tak, ako pri predchádzajúcich zariadeniach. Tento proces je v praxi odskúšaný a osvedčený.

Termický rozklad vstupnej suroviny prebieha bez prístupu vzduchu. Energiu proces získava hlavne vnútornou oxidáciou tzv. autooxidáciou, pričom kyslík je súčasťou používanej suroviny. Preto nie je potrebné používať vzduch na realizáciu energie.

Vzduch predstavuje 20% kyslíka a 80% dusíka. Dusík zväčšuje objem exhalátov a odoberá teplo na svoj ohrev, čím znižuje energetickú využiteľnosť procesu.

Ak nie je prítomný vzduch, tak zákonite nemôžu vznikať oxidy dusíka, ktoré pri teplotách nad 800°C vznikajú reakciou vzdušného dusíka a kyslíka.

Tým je teda obmedzená aj tvorba polychlórovaných bifenylov (PCDD a PCDF).

Zariadenie dokáže pretvoriť zmesový plastový odpad a získať z neho späť energetický potenciál fosílnych palív. Zariadenie pretvára odpady z produktov vzniknutých hlavne na báze PE a PP aj s miernym znečistením a povoleným obsahom iných odpadových plastov, ktoré sú vstupnou surovinou. Môžu to byť rôzne obaly z čistiacich prostriedkov, kozmetiky, vrecká, nákupné tašky, plastové časti mechanických prístrojov a zariadení, hračiek a pod.

Zariadenie je technológiou, ktorá je pri relatívne nízkej teplote, atmosférickom tlaku a v uzavretom priestore schopná metódou degradácie polymérov pretvoriť plastový odpad na finálny produkt použiteľný v chemickom priemysle alebo na výrobu palív

Technologické zariadenie je nízko energeticky náročné. Na samotný proces pretvárania odpadov využíva aj vlastný plynný produkt a dodatkovú vonkajšiu energiu potrebuje len na ochladzovanie komponentov finálneho produktu.

Finálnym produkтом je tekutý minerálny olej, ktorý je využiteľný ako druhotné palivo, prípadne na výrobu iných chemických produktov. Výsledný produkt pri dodržaní parametrov neobsahuje významný obsah síry, ani chlóru.

Zariadenie EUREX TD je konštruované v nosnom rámčeku o rozmeroch 6000x2500x2450mm, t. j. veľkosť 20 stopového kontajnera. Nosná rámová konštrukcia má hmotnosť max. 1500 kg.

Hlavné časti zariadenia EUREX TD

- Extrúder
- Reaktor
- Destilačné zariadenie so systémom čistenia plynov
- Výstup - produkty
- Riadiaci systém

Množstvo vstupnej suroviny: 1800-2100 t drviny (podiel PE, PP min. 85%)

Počet prevádzkových hodín: 7200 h/rok 300 prac. dní x 24 prac. hodín

Finálny produkt:

1100-1300 t, t. j. 1 300 000-1 600 000 litrov stredného oleja

150 t, t. j. 190 000 litrov ľahkého oleja

140 t plynnej frakcie, t. j. 108 000 m³

Využiteľný tuhý odpad: 150 t tuhý zvyšok (kokс)

Spotreba elektrickej energie: 337 MWh/rok

MŽP SR v súlade s § 29 ods. 8 a ods. 9 zákona o posudzovaní upovedomilo rezortný orgán, povolujúci orgán, dotknutý orgán a dotknutú obec, že môžu doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k oznameniu o zmene navrhovanej činnosti do desiatich pracovných dní od jeho doručenia a o povinnosti dotknutej obce informovať verejnosť.

K predloženému oznameniu o zmene navrhovanej činnosti zaslali stanovisko:

- **Ministerstvo životného prostredia SR, odbor odpadového hospodárstva – rezortný orgán (list č. 10930/2017 zo dňa 10. 03. 2017) požaduje:**
- upraviť terminológiu, spôsob nakladania so vzniknutými odpadmi počas výstavby a počas prevádzky v súlade s platnou legislatívou odpadového hospodárstva a uviesť kódy činnosti zhodnocovania a zneškodňovania podľa prílohy č. 1 a 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
 - doplniť spôsob zisťovania čistoty vstupného materiálu, keďže čistota vstupného materiálu ovplyvňuje kvalitu výstupného produktu.
 - doplniť konkrétny spôsob nakladania s výstupnými produktmi, ktorými sú pevný zvyšok, plynný produkt a kvapalný produkt, v prípade, že ich nebude možné využiť

alebo spracovať a budú aj nadálej vykazovať vlastnosti odpadu

V závere požaduje vypracovať správu o hodnotení, v ktorej budú zohľadnené uvedené pripomienky a upozorňuje navrhovateľa na povinnosť dodržiavať všetky platné právne predpisy na úseku odpadového hospodárstva.

- **Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o životné prostredie – povolujúci orgán (list č. OU-RS-OSZP-2017/005469-2-Ad zo dňa 15. 03. 2017)** ako príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, uvádza, že nemá pripomienky.
- **Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o životné prostredie – povolujúci orgán (list č. OU-RS-OSZP-2017/005473-2 zo dňa 14. 03. 2017)** ako štátna správa odpadového hospodárstva uvádza, že za predpokladu, že navrhovaná zmena bude posúdená z hľadiska environmentálneho, technického či ekonomickej za vhodné riešenie činnosti zhodnocovania odpadových plastov, prevádzkovateľ pre vykonávanie tejto činnosti bude potrebovať príslušné súhlasy podľa § 97 ods. 1 zákona o odpadoch – súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov, súhlas na vydanie prevádzkového poriadku, zariadenia, súhlas na zhromažďovanie nebezpečných odpadov u pôvodcu odpadu bez predchádzajúceho triedenia. Pri udeľovaní týchto súhlasov budú uložené konkrétné podmienky prevádzky.
- **Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o životné prostredie – povolujúci orgán (list č. OU-RS-OSZP-2017/005511-002 zo dňa 09. 03. 2017)** ako štátna vodná správa uvádza, že navrhovateľ bude využívať doterajšie zariadenie PEC 1000 a k nemu nainštaluje 4 nové technologické zariadenia (pozn. MŽP SR: *toto bolo chybne uvedené v predloženom oznamení, v tejto lokalite prevádzka nezačala*). Vo výrokovej časti stanoviska uvádza, že zmena navrhanej činnosti nebude mať významný vplyv na životné prostredie na úseku ochrany vôd. Realizáciou navrhanej činnosti nevzniknú významnejšie vplyvy na odtokové pomery. Odpadové vody zo sociálnych zariadení, oplachové technologické vody a dažďové vody z prestrešení objektov a spevnených plôch budú odvádzané kanalizačnými zberačmi. Je potrebné zabezpečiť monitoring podzemných vôd a vôd povrchového odtoku. Riziko kontaminácie podzemnej a povrchovej vody následkom realizácie zmeny navrhanej činnosti existuje v súvislosti s možnosťou vzniku neštandardných situácií, uvoľnenie palív a olejov z motorových vozidiel následkom nehôd, zlého technického stavu vozidiel a podobne. V štádiu výstavby a prevádzky je potrebné zabezpečiť, aby z nasadených strojov a zariadení nedochádzalo k únikom znečistujúcich látok, najmä ropných látok do pôdy s následnou kontamináciou podzemných vôd.
- **Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o životné prostredie – povolujúci orgán (list č. OU-RS-OSZP-2017/005469-2-Ad zo dňa 15. 03. 2017)** ako štátna správa ochrany ovzdušia uvádza, že nemá pripomienky.
- **Okresný úrad Rimavská Sobota, pozemkový a lesný odbor - dotknutý orgán (list č. OU-RS-OSZP-2017/005438-002 zo dňa 07. 03. 2017)** v stanovisku uvádza, že pozemky parcelné číslo CKN-370/1, 372 a 373 sú podľa listu vlastníctva č. 291 vo vlastníctve štátu,

v správe SPF. Vlastníkom stavieb podľa listu vlastníctva č. 139 na p. č. 376, 372, 375/1, 375/2, 375/3 a 3754 (ocl. kôlňa - dielňa, kravín, RD, dielňa, sklad a mostová váha) je spoločnosť DUO GLOBE, s. r. o. so sídlom v Zacharovciach č. 152. Terajšia stavba kurína na pozemku p. č. CKN-373, ktorá má po rekonštrukcii slúžiť na skladovanie vstupnej suroviny, v kapacite jednomesačnej zásoby, nie je vo vlastníctve spoločnosti podľa LV č. 139. Vzhľadom na skutočnosť, že činnosť bude realizovaná v existujúcich stavebných objektoch a na mieste zbúraných objektov trvalý záber poľnohospodárskej pôdy sa nevyžaduje. V závere stanoviska uvádza, že nemá k realizácii predmetnej činnosti námiety za predpokladu, že navrhovaná činnosť nebude mať negatívny vplyv na okolitú polnohospodársku pôdu a investor dodrží ustanovenia zákona o ochrane a využívaní polnohospodárskej pôdy.

- **Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií** dotknutý orgán (list č. OU-RS-OCDPK-2017/005640-002 zo dňa 13. 03. 2017) v stanovisku uvádza, že nemá žiadne pripomienky. Uvádza, že v dotknutom území sa v jeho pôsobnosti nachádza regionálna cesta III/2751. Požaduje dodržať ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) a vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon).
- **Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vod a vybraných zložiek životného prostredia kraja – dotknutý orgán** (list. č. OU-BB-OSZP1-2017/011393-004/SP zo dňa 15. 03. 2017) v stanovisku uvádza, že dotknuté územie sa nachádza v území s prvým stupňom ochrany, pre ktorý platia ustanovenia zákona o všeobecnej ochrane prírody a krajiny (§3 až §10 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon „OPaK“)). Záujmové parcely sú súčasťou Chráneného vtáčieho územia (ďalej len „CHVU“) (SK CHVÚ 003) Cerová vrchovina – Porimavie. Preto upozorňuje na povinnosť dodržiavať vyhlášku MŽP SR č. 30/2008 Z. z. o CHVÚ Cerová vrchovina – Porimavie.
- **Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja – dotknutý orgán** (05724/2017/ODDRR-22, 08608/2017 zo dňa 14. 03. 2017) v stanovisku uvádza, že nemá pripomienky a že samotný zámer, ktorý rieši recykláciu odpadov, je v súlade s regulatívom 2.1. Vytvárať územno-technické podklady pre rozvoj hospodárskych aktivít v území, vrátane zariadení na nakladanie s odpadmi..., zo záväznej časti Územného plánu veľkého územného celku Banskobystrický kraj.
- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Rimavskej Sobote** dotknutý orgán (list č. A/2017/00435 zo dňa 15. 03. 2017) vo svojom stanovisku žiada predložený materiál doplniť o posudzovanie zdravotných rizík a dopadov na zdravie odborne spôsobilou osobou, ktoré bude relevantné pre tvrdenie, že navrhovanou zmenou dôjde k „k miernemu zlepšeniu vplyvov na obyvateľstvo“.
- **Obec Zacharovce - dotknutá obec** (list č.32/2017 zo dňa 16. 03. 2017) vo svojom stanovisku uvádza, že Obecné zastupiteľstvo v Zacharovciach prijalo uznesenie, v ktorom nesúhlasí s uvedenou činnosťou. Prílohou stanoviska je uznesenie Obecného zastupiteľstva

v Zacharovciach č. 1/14.03.2017 a prezenčná listina.

Obci Zacharovce bolo doručené aj nesúhlásné stanovisko verejnosti zastúpenej JUDr. Janou Zvarovou Vinice 31, 979 01 Rimavská Sobota a kópie 17 petičných hárkov. Uvedené stanovisko doručené obci, zaslala Obec Zacharovce na MŽP SR až 29. 03. 2017.

➤ **JUDr. Jana Zvarová, Vinice 31, 979 01 Rimavská Sobota - poverená petičným výborom na zastupovanie v styku s orgánmi vybavujúcimi petíciu, v liste, adresovanom starostke obce Zacharovce zo dňa 15. 03. 2017, uvádza, že**

- predkladá petíciu občanov miestnej časti Vinice, obce Zacharovce a príahlých obcí Bakta, Vyšná a Nižná Pokoradz a obyvateľov mesta Rimavská Sobota, v ktorej je uvedený jednoznačný nesúhlas s investičným zámerom „Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce“, navrhovateľa DUO GLOBE, s.r.o. Zacharovce 152.
- keďže uvedená prevádzka má byť zriadená na hranici katastrálneho územia Rimavská Sobota, pár metrov od obytnej zóny, rekreačnej oblasti šiestich záhradkárskej osád s cca 400 záhradami a 1,5 km vzdialenosť od obce Zacharovce, kde z vinice a Rimavskej Soboty ani vánok nezavanie do Zacharoviec, len opačným smerom, práve na záhradkársku oblasť, považujeme za nanajvýš dôležité pri rozhodovaní starostky obce a obecného zastupiteľstva o maximálne zodpovedný prístup a neschválenie uvedenej prevádzky v predmetnej lokalite.
- z uvedeného projektu priamo vyplýva dôvodná a opodstatnená obava o zdravie obyvateľstva a zdravé životné prostredie, keďže uvedený výrobný proces nie je procesom uzavretým, ale škodlivé splodiny a spaliny budú odvádzané minimálne 10 m komínom. Desať a viac metrovým komínom práve preto, aby rozptyl škodlivín bol čo najväčší a splňať tak určité normy. Nakol'ko čím je komín nižší, rozptyl škodlivín je väčší a neboli by splnené požadované normy.
- Žiadajú starostku obce o zamyslenie sa aj nad skutočnosťou, prečo sa projekt nerealizuje v Bratislave, jej okolí, resp. na západnom Slovensku, keď všetci okrem jedného spoločníka, pochádzajú práve z tejto oblasti.
- Vytvorenie 40 pracovných miest nesmie byť dôvodom na záchranu nezamestnanosti v okrese Rimavská Sobota, ktorý má viac ako 13 000 nezamestnaných, na úkor zdravia obyvateľstva a zdravého životného prostredia

List končí otázkou: Alebo chceme byť a zostať na Slovensku na prvom mieste od roku 1989 v nezamestnanosti a v Európe na prvom mieste v hromadení odpadu a úmyselného poškodzovania a ničenia zdravia a životného prostredia terajšej a budúcich generácií obyvateľstva nášho okresu a regiónu na úkor ziskuchtivosti spoločníkov dvoch spoločností ?

Prílohou listu je text petície:

„Podpisani obyvatelia miestnej časti Vinice, obce Zacharovce, obce Bakta, obce Vyšná Pokoradz a obce Nižná Pokoradz, mesta Rimavská Sobota, podávame petíciu proti investičnému zámeru „Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce“, navrhovateľa DUO GLOBE, s.r.o. Zacharovce 152, v katastrálnom území Zacharovce, na parcellných číslach pozemkov 370/1, 372, 373.

S realizáciou predloženého investičného zámeru nesúhlasíme, pretože umiestnenie takéhoto zariadenia v zelenej zóne mesta Rimavská Sobota, v záhradkárskej oblasti šiestich záhradkárskej osád so 400 záhradami a vidieckom bývaní, považujeme za

príliš veľké riziko pre zdravie obyvateľov a zdravé životné prostredie miestnej časti Vinice, všetkých príľahlych obcí a mesta Rimavská Sobota.

Obávame sa následkov na životné prostredie – znečistenie ovzdušia, zelene, pôdy, hľuku.

Obávame sa následkov na zdravie obyvateľstva – zvýšené riziko respiračných ochorení, astmy, alergií, karcinómov a iných závažných chorôb.“

- **Mesto Rimavská Sobota** – dotknutá obec (*list č. zo dňa 2017*) vo svojom nesúhlasmom stanovisku uvádza, že:

1. navrhovateľ v oznámení o zmene navrhovanej činnosti (str. 59) konštatuje súlad s Územným plánom mesta Rimavská Sobota. Vzhľadom na umiestnenie a charakter navrhovanej činnosti je však tátó v rozpore s Územným plánom mesta Rimavská Sobota (schváleného Mestským zastupiteľstvom v Rimavskej Sobote uznesením č. 137/94-MsZ zo dňa 11. 11. 1994 v znení neskôr schválených zmien a doplnkov). V bezprostrednej blízkosti umiestnenia navrhovanej činnosti sa nachádza územie s funkciou BV- bývanie vidiecke slúžiace výlučne pre funkciu bývania vidieckeho v rodinných domoch kde sú zakázané akékoľvek zariadenia pre priemyselnú výrobu, pričom navrhovaná činnosť je priemyselnou činnosťou. Navrhovanou činnosťou je tiež priamo dotknuté územie s funkciou HZ – hospodárska zeleň, slúžiaca pre pestovanie a uskladnenie zeleniny, ovocia a pre oddych.
2. Zástavba rodinných domov ako aj záhradkárska osada sa nachádza (k. ú. Rimavská Sobota) v bezprostrednej blízkosti navrhovanej činnosti, vzdušnou čiarou v priemere do 500 b. m., čím sa tu môžu priamo prejavíť všetky negatívne dôsledky tejto činnosti.
3. Navrhovateľ nepovažuje za potrebné vykonávať osobitný monitoring ovzdušia z dôvodu realizácie navrhovanej činnosti (str. 87), s čím vzhľadom na skutočnosti uvedené v bode 2 nie je možné súhlasiť.
4. Špecifický terénny reliéf lokality, kde má byť navrhovaná činnosť umiestnená, vytvára predpoklady na vznik možných tlakových inverzií a vzdušných prúdení, výrazne stážujúcich rozptylové podmienky, čím bude začažená zástavba rodinných domov a záhradkárka osada emisiami a pachom.
5. Dopravno-bezpečnostná situácia dotknutej lokality je aj za súčasného stavu kritická. Prístup k zástavbám a záhradkárskej osade je možný len priamo z cesty prvej triedy EI/50. Ide o úsek s častými dopravnými nehodami. Akékoľvek ďalšie zvýšenie začaženie dopravy realizáciou navrhovanej činnosti (doprava vstupných surovín 1 800-2 100 t a odvoz finálnych produktov 1 300 000 – 1 600 000 l stredného oleja), zvyšuje mieru bezpečnostného rizika.

V závere uvádza, že vzhľadom na vyššie uvedené a skutočnosť, že realizácia navrhovanej činnosti môže mať negatívny dopad na užívanie nehnuteľností v súlade s funkciou územia podľa Územného plánu mesta Rimavská Sobota a týka sa vysokého počtu obyvateľov, mesto Rimavská Sobota, ako dotknutá obec, **nesúhlasi s navrhovanou činnosťou**

- **Ministerstvo životného prostredia SR, odbor ochrany ovzdušia**, ktorý bol požiadany o vyjadrenie k oznámeniu o zmene uviedol (*list č. 3251/2017-3.3 zo dňa 21. 03. 2017*): záasadné pripomienky vo veciach ochrany ovzdušia

1. Výstupný produkt – „minerálne oleje“, všeobecne

- a) Plnenie požiadaviek na kvalitu druhotného paliva je v zámere len slovne deklarované. Ked'že má ísť o „overené riešenie“ a na viacerých miestach v zámere sa uvádza „uskutočnené analýzy“, musia byť doplnené údaje o referenčných prevádzkach (inštaláciách) a aj o fyzikálnych parametroch a kompletnom chemickom zložení „syntetického oleja“, najmenej však o obsahu znečisťujúcich látok podľa časti I druhého bodu prílohy č. 3a k vyhláške č. 228/2014 Z. z. v znení vyhlášky č. 367/2015 Z. z.

A ak „kvapalná zložka bude delená na 2 frakcie“, a všetky frakcie majú mať použitie ako kvapalné druhotné palivo, aj údaje o zložení a obsahu znečisťujúcich látok musia byť uvedené pre jednotlivé frakcie.

- b) Len splnenie kvalitatívnych požiadaviek na kvapalné druhotné palivo podľa prílohy č. 3a k vyhláške č. 228/2014 Z. z. v znení vyhlášky č. 367/2015 Z. z. nie je postačujúce. V zámere musí byť jednoznačne uvedené, že pre výrobu druhotných palív musia byť splnené všetky požiadavky podľa § 6b až 9 vyhlášky v platnom znení.
- c) Pre možnosť uvedenia „minerálneho oleja“ na trh, ako druhotného kvapalného paliva, musí byť k zámeru doplnené a kvalifikovaným spôsobom zdokumentované, ako je, alebo bude riešené splnenie požiadavky na „registráciu a hodnotenie“ chemickej látky na trh podľa nariadenia EP a Rady (ES) 1907/2006 v platnom znení a zákona č. 67/2010 Z. z. (chemický zákon).

Ak sa vyššie uvedené údaje nedoplnia a kvalifikovane nepreukáže, že ide o zavedenú technológiu a sú predpoklady splnenia všetkých požiadaviek na kvalitu a aj samotnú výrobu druhotného paliva podľa § 6b až 9 vyhlášky č. 228/2014 Z. z. v znení vyhlášky č. 367/2015 Z. z. vrátane predpokladov splnenia požiadaviek pre registráciu „minerálneho oleja – frakcií“ ako výrobku (chemický zákon), v správe o hodnotení sa údaje o plnení požiadaviek na kvalitu kvapalného druhotného paliva nesmú uvádzat.

V takomto prípade sa musí uviest', že ak sa „minerálny olej“ bude používať na „energetické zhodnotenie“, ide o odpadové palivo podľa § 6a vyhlášky č. 228/2014 Z. z. v znení vyhlášky č. 367/2015 Z. z. a musí sa s ním nakladať ako s odpadom podľa § 6b ods. 8 vyhlášky č. 228/2014 Z. z. v znení vyhlášky č. 367/2015 Z. z.

2. Výstupný produkt – „technologický plyn“, emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania

- a) Na str. 21 oznámenia o zmene sa uvádza, že „*Doterajšia prevádzka zariadenia PEC1000 v Seredi preukázala prevádzkyschopnosť destilačného systému, aj procesu čistenia plynov*“.

Podľa súhlasu Okresného úradu Galanta na predĺženie skúšobnej prevádzky (OU-GA-OSZP-2016/005715/OO-03 zo dňa 27. 09. 2016) „dodržanie určených emisných limitov, pre časť zdroja Pyrolýzna pec 1000 a implementovanie povinností a postupov, vyplývajúcich z vyhlášky MŽP SR č. 367/2015 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška MŽP SR č. 228/2014 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu palív a vedenie prevádzkovej evidencie o palivách - pre výrobu vlastného druhotného paliva“ nebolo doteraz preukázané.

- b) Ked'že má ísť o „*existujúce a overené riešenie*“, musia byť doplnené údaje o reálnych a funkčných referenčných prevádzkach (inštaláciách), o v zámere „*odkazovaných*“ analýzach a o chemickom zložení „technologického plynu“. Najmenej však o obsahu

znečistujúcich látok podľa časti I tretieho bodu prílohy č. 3a k vyhláške č. 228/2014 Z. z. v znení vyhlášky č. 367/2015 Z. z.

Ak sa vyššie uvedené údaje nedoplnia a kvalifikované nepreukáže, že ide o zavedenú technológiu a sú predpoklady splnenia všetkých požiadaviek na kvalitu „technologického plynu“, ako plynného druhotného paliva podľa časti I tretieho bodu prílohy č. 3a k vyhláške č. 228/2014 Z. z. v znení vyhlášky č. 367/2015 Z. z., navrhované zariadenie musí byť z hľadiska predpisov vo veciach ochrany ovzdušia povoľované a musí splňať špecifické požiadavky pre zariadenie na spoluspaľovanie odpadov:

1. súhlasy vydané územne príslušným okresným úradom podľa § 18 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší pre zariadenie pre spoluspaľovanie odpadov vrátane zákonom ustanoveného verejného prerokovania,
 2. emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 20 až 23 vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov pre zariadenie pre spoluspaľovanie odpadov,
 3. kontinuálne meranie a diskontinuálne meranie na účel zistenia údajov o dodržaní emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 10 vyhlášky č. 411/2012 Z. z. pre spoluspaľovanie odpadov vrátane nemožnosti výnimky z lehot alebo upustenia od oprávnených meraní podľa § 26 písm. 3 písm. o) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší.
3. Na str. 18 oznámenia o zmene sa uvádzia „*Prebytok plynu, ktorý sa nevyužije v procese, ani v skladovom systéme sa presunie do polného horáka, kde sa spáli*“.

Na str. 33 oznámenia o zmene sa uvádzia, že „*Spotreba vlastného plynného produktu sa v procese výroby podľa údajov výrobcu pri jednom výrobnom zariadení predpokladá v objeme 85 500 m³ za rok, čo pri štyroch inštalovaných výrobných zariadeniach vrátane predstavuje cca 342 000 m³*“.

Produkcia plynnej frakcie sa predpokladá (560 t/r = 432 000 m³/r), a teda rozdiel na „spálenie v horáku“ 90 000 m³/r.

„*Spotreba zemného plynu je pre jednu výrobnú jednotku EUREX TD predpokladaná ročne na úrovni 2 700 – 4 500 m³, čo pre 4 zariadenia spolu predstavuje v priemere 14 400 m³ ročne*“.

So spaľovaním „prebytku technologického plynu“ v polnom horáku zásadne nesúhlasíme.

Ak „technologický plyn“ splňa požiadavky na plynné druhotné palivo, musí sa využiť ako 100 % náhrada zemného plynu (zemný plyn je bilančne aktuálny len pre prvý nábeh prvého reaktora).

Ak „technologický plyn“ požiadavky na plynné druhotné palivo nesplňa, pri jeho spaľovaní musia byť splnené požiadavky ako pre spaľovne odpadov vrátane požiadaviek na zdržný čas, teplotu a obsah kyslíka v spaľovacom priestore a požiadaviek na kontinuálne aj diskontinuálne meranie údajov o dodržaní emisných limitov!

4. Na str. 18 oznámenia o zmene sa uvádza „Technologický plyn je zbavený nečistôt a halogénov prostredníctvom absorbérov“. Na str. 42 oznámenia o zmene sa uvádza, že „*Technológia spracovania plastového odpadu nie je spojená s produkciou žiadnych technologických odpadových vód*“.

Nie je zrejmé, či čistenie „plynov absorpciou – kvapalný roztok“ a „neprodukcia“ odpadových vód vzájomne korešponduje. Alebo ako nasýtený absorpčný roztok bude „riešený“.

V závere vyjadrenia odbor ochrany ovzdušia uvádza, že neboli požiadany o vyjadrenie k pôvodnému zámeru a nevyjadruje sa k jeho „nezmeneným“ časťam. K pôvodnému zámeru by mal odbor ochrany ovzdušia zhodné a aj ďalšie zásadné pripomienky. V predloženej zmene zámeru neboli pri hodnotení vplyvu navrhovanej činnosti zohľadnené viaceré ustanovenia všeobecne záväzných právnych predpisov vo veciach ochrany ovzdušia a vplyv navrhovanej činnosti na kvalitu ovzdušia je hodnotený len deklaratívne, a teda že zámer neobsahuje údaje podľa § 22 ods. 3 písm. c) a d) zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktoré sú potrebné pre kvalifikované posúdenie vplyvu zámeru z hľadiska ochrany ovzdušia.

➤ **Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava - Petržalka**

K predstavenému dokumentu „**Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce**“ má nasledovné pripomienky:

1. Žiada podrobne rozpracovať v 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.
2. Žiada doplniť dopravno – kapacitné posúdenie v súlade s príslušnými normami STN a metodikami (STN 73 6102, STN 73 6101, Technické podmienky TP 10/2010, Metodika dopravno-kapacitného posudzovania vplyvov veľkých investičných projektov) pre existujúce križovatky ovplyvnené zvýšenou dopravou navrhovanej stavby a zohľadniť širšie vztahy 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).
3. Žiada overiť obsluhu územia verejnou hromadnou dopravou; žiadame, aby príslušná zastávka hromadnej dopravy bola maximálne v 5-minútovej pešej dostupnosti.
4. Žiada overiť výpočet potrebného počtu parkovacích miest v súlade s aktuálnym znením príslušnej normy STN 73 6110.
5. Žiada, aby parkovacie miesta boli riešené formou podzemných garáží pod objektami stavieb a povrch územia upravený ako lokálny parčík, maximálne pripúšťame využitie striech parkovacích domov ako zatrávnených ihrísk či outdoorových cvičísk.
6. Podľa ustanovenia § 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov sa pozemné komunikácie budujú, rekonštruujú, spravujú a udržiavajú v súlade so zásadami štátnej dopravnej a cestnej politiky, s koncepciou rozvoja dopravy a vzhľadom na ochranu životného prostredia. Navrhovanie pozemných komunikácií sa vykonáva podľa platných slovenských technických noriem, technických predpisov a objektívne zistených výsledkov výskumu a vývoja v cestnej infraštruktúre. Na zabezpečenie

uvedených úloh ministerstvo v súlade s metodickým pokynom MP 38/2016 schvaľuje a vydáva technické predpisy rezortu, ktoré usmerňujú prácu investorov, projektantov a zhoviteľov v rôznych oblastiach (činnostach) cestnej infraštruktúry. Technické predpisy rezortu sú zverejňované v plnotextovom znení na webovom sídle Slovenskej správy cest - www.ssc.sk/sk/Technicke2predpisy-rezortu.ssc. Žiadame rešpektovať Technicko-kvalitatívne podmienky MDVRR SR, časť 9 – Kryty chodníkov a iných plôch z dlažby, Technické podmienky projektovania odvodňovacích zariadení na cestných komunikáciách ako aj ostatné spomínané technické predpisy v plnom rozsahu.

7. V prípade nevyhnutnosti povrchových státí ako aj na ploché strechy a iné spevnené vodorovné plochy požadujeme použitie retenčnej 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, viď informačný materiál Národnej recyklačnej agentúry SR www.samospravydomov.org/files/retencna_dlazba.pdf. Tieto materiály spĺňajú technické predpisy definované v predchádzajúcim bode týchto pripomienok.

8. Žiada spracovať dokument ochrany prírody podľa §3 ods.3 až ods.5 zákona OPK č.543/2002 Z. z. a predložiť ho príslušnému orgánu ako podklad rozhodnutia o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

9. Žiada 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.

10. Žiada dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný zákon).

11. Žiada dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku škodlivých látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.

12. Žiada dôsledne uplatňovať strategický dokument Slovenskej republiky "Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy" schválený uznesením vlády SR č. 148/2014.

13. 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 zapracovať opatrenia v oblasti životného prostredia už do projektovej dokumentácie. Spôsob ako sa daná problematika vyrieši je na rozhodnutí navrhovateľa, musí však splňať isté kvalitatívne aj technické parametre, viac k tejto téme napr.: <http://www.uzemneplany.sk/zakon/nakladanies-vodami-z-povrchoveho-odtoku-v-mestach>.

14. Žiada definovať najbližšiu existujúci obytnú, alebo inú zástavbu s dlhodobým pobytom osôb v okolí navrhovanej činnosti, vo väzbe na hlukové, rozptylové vplyvy, dendrologický posudok a svetlo-technický posudok.

15. Výškovo aj funkčne zosúladit s okolitou najbližšou zástavbou.

16. V okolí zámeru navrhuje realizáciu lokálneho parčíku ako samostatného stavebného objektu, ktorý však po realizácii bude prístupný širokej verejnosti.

17. Požaduje, aby v prípade kladného odporúčacieho stanoviska bol realizovaný park ako verejný mestský park a vhodne začlenený do okolitého územia a voľne prístupný zo všetkých smerov.

18. Náhradnú výsadbu žiada riešiť výlučne výсадbou vzrastlých stromov v danej lokalite. Nesúhlasí s finančnou náhradou spoločenskej hodnoty.

19. Náhradnú výsadbu a lokálny parčík žiada riešiť tak, aby prispievali k zlepšovaniu lokálnej mikroklimy a jej bilancie.

20. Alternatívou k bodom 11 až 14 by bolo realizácia zatrávnenej strechy (môžu byť použité aj vegetačné dielce špecifikované v bode 5) a stromoradie obkolesujúce pozemok. Zatrávnená strecha pozitívne prispieva k mikroklimatickej bilancii a zároveň je prirodzenou termoreguláciou, navyše znižujúcou náklady na termoreguláciu objektu.

21. Žiada, 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 ekonomickeho kapítalu nielen pre danú lokalitu a mesto, ale hlavne zhodnotenie investície ekonomicky aj marketingovo.

22. Výber stvárnenia a aj konkrétneho autora diela podľa bodu 14 bude predmetom obstarávania resp. súťaže, ktorá má splňať minimálne nasledovné charakteristiky: - otvorená súťaž, o ktorej sa dozvie relevantný okruh potenciálnych autorov; - zverejnená na webstránke projektu; - vo výberovej komisii bude zástupca investora, architekt spracúvajúci projektovú dokumentáciu, zástupca mestskej aj miestnej samosprávy, zástupca zainteresovanej verejnosti a predstaviteľ akademickej umeleckej obce; - investor bude rešpektovať výsledok tejto súťaže; - dielo rešpektuje charakter a obsah stavby, priestoru v ktorom sa umiestní ako aj charakter danej lokality.

23. Statiku stavby žiada overiť nezávislým oponentským posudkom.

24. Vyhodnotiť zámer vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou v dotknutom území. Požaduje 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.

25. Žiada doložiť hydraulický výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb.

26. Žiada 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.

27. Žiada dôsledne dodržiavať zákon o odpadoch č.79/2015 Z. z.

28. Žiada vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber: komunálneho zmesového odpadu označeného čierrou farbou, kovov označeného červenou farbou papiera označeného modrou farbou, skla označeného zelenou farbou, plastov označeného žltou farbou a bio-odpadu označeného hnedého farbou.

29. Žiada používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov; sú vhodné na mnohé aplikácie ako napr. spevnené plochy, povrchy plochých striech a majú mnohé pozitívne ekologické, environmentálne a klimatické funkcie.

30. Žiada spracovať manuál krízového riadenia pre prípad krízových situácií a havárií

31. Vzhľadom na splnenie podmienok uvedených v §24 ods.2 zákona č. 24/2006 Z. z. je Združenie domových samospráv účastníkom ďalších povoľovacích konaní (územné konanie,

územné plánovanie, stavebné konanie, vodoprávne konanie) a preto žiadame, aby sme ako známy účastník konania boli v zmysle §§24 a 25 Správneho poriadku o začatí týchto konaní písomne upozornení, aby sme si v nich mohli uplatňovať svoje práva. Združenie domových samospráv zároveň konštatuje, že podľa §24 ods.2 zákona č. 24/2006 môžu byť jeho práva na priaznivé životné prostredie priamo dotknuté a to minimálne v rozsahu a v zmysle obsahu týchto pripomienok.

Vzhľadom na uvedené požaduje, aby pripomienky z tohto stanoviska boli zohľadnené a v zmysle § 29 ods. 3 zákona č. 24/2006 Z. z. sa rozhodlo o posudzovaní navrhovaného zámeru „Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce“ podľa tohto zákona prostredníctvom správy o hodnotení, verejného prerokovania, odborného posúdenia so spracovaním záverečného stanoviska, ktoré navrhovaný zámer komplexne posúdi a prípadne navrhne kompenzačné opatrenia.“

V zákonom stanovej lehote sa k oznámeniu o zmene nevyjadrili Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Rimavská Sobota a Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor krízového riadenia. Podľa § 29 ods. 9 zákona sa uvedené stanoviská považujú za súhlasné.

Obec Zacharovce zverejnila informáciu o doručení Oznámenia o zmene na úradnej tabuli od 08. 03. 2017 do 23. 03. 2017 a uviedla, že verejnosť môže doručiť písomné stanovisko do 10 dní od zverejnenia na obecný úrad alebo na MŽP SR.

Mesto Rimavská Sobota zverejnilo informáciu o doručení Oznámenia o zmene na úradnej tabuli aj svojom webovom sídle 13. 03. 2017 a informovalo občanov, že môžu zasielať pripomienky na MŽP SR do 28. 03. 2017.

Dotknutou verejnosťou podľa § 24 zákona o posudzovaní je:

JUDr. Jana Zvarová, Vinice 31, 979 01 Rimavská Sobota. Uvedené stanovisko, podporené podpismi na petícii ale nespĺňa podmienku uvedenú v ods. 7 § 24 zákona o posudzovaní, pretože neuvádza v podpisovej listine rok narodenia a nie je občianskou iniciatívou. Podľa § 17 ods. 4 správneho poriadku je JUDr. Jana Zvarová splnomocnenou zástupkyňou verejnosti, ktorá urobila spoločné podanie.

Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava- Petržalka.

MŽP SR posúdilo Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**Recyklácia zmesových odpadových plastov Zacharovce**“, ktoré vypracovala Doc. RNDr. Katarína Kyselová, PhD., Katring s.r.o., Moldavská cesta II, 2413/49, 040 11 Košice. Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, vyjadrení orgánov štátnej správy a dotknutých obcí, zastupujúcich obyvateľov (nepreukázaný súlad s legislatívou ochrany ovzdušia a aj obavy verejnosti predovšetkým zo znečisťovania ovzdušia), rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Pri posudzovaní navrhovanej zmeny, z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona o posudzovaní, použilo Ministerstvo životného prostredia SR aj Kritériá pre zistovacie konanie podľa § 29, uvedené v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky.

Verejnosť má podľa § 24 zákona o posudzovaní právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto odvolania považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15. Verejnosc' podaním odvolania môže prejavíť záujem na navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

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



RNDr. Gabriel Nižnanský
riaditeľ odboru

Rozdeľovník

Doručí sa:

1. doc. RNDr. Katarína Kysel'ová, PhD., Fejova 8, 040 01 Košice
2. Obecný úrad Zacharovce, Zacharovce 35, 979 01 Rimavská Sobota - 00650072
3. Mesto Rimavská Sobota, Mestský úrad, Svätoplukova 9, 979 01 Rimavská Sobota – 00319031
4. JUDr. Jana Zvarová, Vinice 31, 979 01 Rimavská Sobota
5. Združenie domových samospráv, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava

Na vedomie:

1. Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hostinského 4, 979 01 Rimavská Sobota - 00151866
2. Ministerstvo životného prostredia, odbor odpadového hospodárstva, TU
3. Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor krízového riadenia, Nám. Mihálya Tompu 2, 979 01 Rimavská Sobota - 00151866
4. Okresný úrad Rimavská Sobota, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hostinského 4, 979 01 Rimavská Sobota - 00151866
5. Okresný úrad Rimavská Sobota, pozemkový a lesný odbor, Hostinského 4, 979 01 Rimavská Sobota - 00151866

6. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Nám. L. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica - 00151866
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Rimavskej Sobote, ul. Sama Tomášika 14, 979 01 Rimavská Sobota - 00611000
8. Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica - 37828100
9. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Rimavská Sobota, Okružná 118, 97901 Rimavská Sobota - 00151866
10. Ministerstvo životného prostredia, odbor ochrany ovzdušia, TU

