



Váš list číslo/zo dňa
/..

Naše číslo
25582/2024

Vybavuje/tel

Bratislava
08.04.2024

Vec

Rozsah hodnotenia – Centrum energetického zhodnotenia odpadov
viď príloha

S pozdravom

OBECNÝ ÚRAD ROVINKA	
15-04-2024	
Podane číslo: 1845	Glas spisak
Prílohy/listy:	zohovuje: P. JAVADOVA

Doručuje sa:
viď príloha



MINISTERSTVO

ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie

Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie

Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Kópia

Bratislava: 8. apríla 2024
Číslo: 6356/2024-11.1.1/šm
25582/2024
25585/2024-int.
25583/2024-N

ROZSAH HODNOTENIA

určený podľa § 30 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení účinnom do 31. 03. 2024 (ďalej len „zákon“) pre hodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti „**Centrum energetického zhodnotenia odpadov**“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“). Navrhovateľ, **SLOVNAFT, a.s., Vlčie hrdlo 1, 821 12 Bratislava, IČO 31322832** (ďalej len „navrhovateľ“), predložil dňa 23. 11. 2023 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“), podľa § 22 zákona zámer navrhovanej činnosti, vypracovaný podľa prílohy č. 9 zákona.

Podľa § 18 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov sa dňom predloženia zámeru začalo konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie.

MŽP SR predložilo zámer navrhovanej činnosti na zaujatie stanoviska podľa § 23 ods. 1 zákona povoľujúcemu orgánu, rezortnému orgánu, dotknutému orgánu a dotknutej obci a zároveň ho zverejnilo na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/centrum-energetickeho-zhodnotenia-odpadov->

Účelom navrhovanej činnosti je vybudovanie centra energetického zhodnotenia odpadov v rámci existujúceho areálu rafinérie SLOVNAFT, a.s. Navrhovaná činnosť bude schopná zhodnotiť odpad z uvažovanej zvozovej oblasti regiónu západného Slovenska a zároveň zabezpečiť zhodnotenie odpadového kalu z vlastnej produkcie rafinérie SLOVNAFT, a.s. Navrhovaná činnosť bude energeticky zhodnocovať zmesový komunálny odpad a priemyselný odpad, s celkovou predpokladanou kapacitou zariadenia 316 700 t/rok – z toho má byť 74 700 t/rok nebezpečných odpadov a 242 000 t/rok nie nebezpečných odpadov (zmesový komunálny odpad je v množstve 214 000 t/rok).

Navrhovaná činnosť bola predložená v 2 variantoch, ktoré sa líšia v spôsobe riešenia čistenia spalín. Variant č. 1 uvažuje s čistením spalín prostredníctvom suchého čistenia a selektívnej katalytickej redukcie (SCR). Variant č. 2 uvažuje s čistením spalín prostredníctvom suchého čistenia spalín a využitia selektívnej nekatalytickej redukcie (SCNR). Ostatné charakteristiky, ako množstvo odpadov a technologické popisy navrhovanej činnosti, sú totožné pre oba varianty.

Navrhovaná činnosť bude umiestnená v Bratislavskom kraji, v okrese Bratislava II. Navrhovaná činnosť bude realizovaná v katastrálnom území Ružinov v priemyselnom areáli rafinérie SLOVNAFT, a.s., v rámci blokov 91, 92 a 93. Ide o parcelné čísla:

- Blok 91: 5063/91, 23100/564, 23100/565, 23100/566, 23100/567, 23100/563, 23100/562, 23100/568
- Blok 92: 5063/92, 23100/554, 23100/555, 23100/556, 23100/94, 5063/983, 23100/861, 23100/862, 23100/921, 23100/863, 23100/859, 23100/860, 23100/922
- Blok 93: 5063/93, 5063/776, 5063/777, 5063/778, 5063/779, 5063/814, 5063/815, 5063/816, 23100/24, 23100/59, 23100/95, 23100/60, 23100/96, 23100/57, 23100/58, 23100/287
- Prístupové cesty: 5020/8, 5063/81, 5063/82, 5063/83, 5063/91, 5063/92, 23100/23, 5020/3, 23100/770, 23100/85.

Podľa prílohy č. 8 zákona sa navrhovaná činnosť zaraďuje nasledovne:

9. Infraštruktúra

Položka číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zistovacie konanie)
5.	Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie ostatných odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov	bez limitu	
6.	Zhodnocovanie ostatných odpadov okrem zhodnocovania odpadov uvedeného v položkách 5 a 11, zariadenia na úpravu a spracovanie ostatných odpadov		od 5 000 t/rok
7.	Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov, alebo úprava, spracovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov	bez limitu	
9.	Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi		od 10 t/rok
10.	Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov a z neželezných kovov a starých vozidiel,		bez limitu
13.	Nadzemné sklady s kapacitou b) ropy a petrochemických výrobkov	od 10 000 t	od 100 t do 10 000 t
15	Projekty budovania priemyselných zón vrátane priemyselných parkov		bez limitu

2. Energetický priemysel

Položka číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zistovacie konanie)
13.	Ostatné priemyselné zariadenia na výrobu elektriny, pary a teplej vody, ak nie sú zaradené v položkách č. 1 - 4 a 12	od 50 MW	od 5 MW do 50 MW

14.	Priemyselné zariadenia na vedenie pary, plynu a teplej vody	bez limitu
-----	---	------------

MŽP SR upovedomilo navrhovateľa, povoľujúci orgán, rezortný orgán, dotknutý orgán, dotknutú obec a ostatných účastníkov konania, podľa § 30 ods. 2 zákona, listom č. 6356/2024-11.1.1/šm, 10526/2024, 10527/2024-int. zo dňa 09. 02. 2024, že prerokovanie podľa § 30 ods. 1 zákona sa uskutoční dňa 01. 03. 2024 o 10:00 hod v budove Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky.

V rámci prerokovania rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti sa zúčastnili zástupcovia navrhovateľa, zástupcovia spracovateľa zámeru navrhovanej činnosti, zástupcovia dotknutých samospráv a zástupcovia dotknutej verejnosti, ktorí boli oboznámení s priebehom procesu posudzovania navrhovanej činnosti podľa zákona, doručenými stanoviskami podľa § 23 ods. 4 zákona k zámeru navrhovanej činnosti a následne boli prerokované špecifické požiadavky rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti, ktoré z doručených stanovísk vyplynuli.

MŽP SR na základe predloženého zámeru navrhovanej činnosti, stanovísk doručených k zámeru navrhovanej činnosti a po prerokovaní s navrhovateľom určuje podľa § 30 zákona nasledovný rozsah hodnotenia navrhovanej činnosti.

1. VARIANTY PRE ĎALŠIE HODNOTENIE

Pre ďalšie, podrobnejšie hodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti sa určuje dôkladné zhodnotenie **nulového variantu** (stav, ktorý by nastal, ak by sa navrhovaná činnosť neuskutočnila), **variantu č. 1** s čistením spalín prostredníctvom suchého čistenia a selektívnej katalytickej redukcie (SCR) a **variantu č. 2** s čistením spalín prostredníctvom suchého čistenia spalín a využitia selektívnej nekatalytickej redukcie (SCNR), eventuálne nového variantu v rámci dotknutej lokality v prípade, že sa pri hodnotení navrhovanej činnosti preukáže jeho potreba v závislosti od výsledkov hodnotenia požadovaného v súlade s § 31 ods. 3 zákona.

2. ROZSAH HODNOTENIA URČENÝCH VARIANTOV

2.1. Všeobecné podmienky

- 2.1.1. Navrhovateľ zabezpečí vypracovanie správy o hodnotení činnosti (ďalej len „správa o hodnotení“). Vzhľadom na povahu a rozsah navrhovanej činnosti a jej lokalizáciu je potrebné, aby správa o hodnotení obsahovala rozpracovanie všetkých bodov uvedených v prílohe č. 11 zákona, primerane charakteru navrhovanej činnosti.
- 2.1.2. Na vypracovanie správy o hodnotení sa vyžaduje vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v študijnom odbore zodpovedajúcom odboru činnosti alebo oblasti činnosti uvedenej vo vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 113/2006 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o odbornej spôsobilosti na účely posudzovania vplyvov na životné prostredie.
- 2.1.3. Pre hodnotenie navrhovanej činnosti sa nestanovuje časový harmonogram, ani žiadne špecifické požiadavky limitujúce časový rozsah hodnotenia navrhovanej činnosti.
- 2.1.4. Navrhovateľ doručí na MŽP SR kompletne vyhotovenie správy o hodnotení v listinnej podobe v počte **2 ks**, všeobecne zrozumiteľné zhrnutie v počte **14 ks** a správu o hodnotení v elektronickej podobe v počte **1 ks** (nákresy vo formáte *.pdf, *.jpg a *.kmz). MŽP SR si vyhradzuje právo spresniť konečný počet dokumentácií podľa potrieb vyplývajúcich z ustanovení zákona.

2.2. Špecifické požiadavky

Zo stanovísk doručených k navrhovanej činnosti vyplynula potreba v správe o hodnotení podrobnejšie rozpracovať nasledovné okruhy otázok súvisiacich s navrhovanou činnosťou:

- 2.2.1. Uviesť predpokladaný obsah POPs (PCDD/F, HCB, PCB, PAU a PeCB) v odpadoch vznikajúcich pri čistení spalín, ako aj uvažovaný postup nakladania s predmetnými odpadmi, ktorý rešpektuje požiadavky Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2019/1021 z 20. júna 2019 o perzistentných organických látkach.
- 2.2.2. Vypracovať porovnanie navrhovanej činnosti s Vykonávacím rozhodnutím Komisie (EÚ) 2018/1147 z 10. augusta 2018, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pri spracovaní odpadu a s Vykonávacím rozhodnutím Komisie (EÚ) 2019/2010 z 12. novembra 2019, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre spaľovanie odpadu.
- 2.2.3. V kapitole C.III.3 správy o hodnotení podrobne popísať predpokladaný vplyv navrhovanej činnosti na klimatické pomery (predpokladaná produkcia skleníkových plynov, zraniteľnosť navrhovanej činnosti voči zmeny klímy atď.)
- 2.2.4. Dopracovať predloženú akustickú štúdiu (Akustická štúdia č. 23-064-s, Centrum energetického zhodnotenia odpadov Bratislava, Ing. V. Plaskoň júl 2023) o posúdenie kumulatívneho nárastu hluku z dopravy na tranzitných/prístupových komunikáciách (spôsobeného samotnou navrhovanou činnosťou) na súvisiace chránené prostredie. Doplniť referenčný bod pre meranie hluku aj pre obec Rovinka a vyhodnotiť predpokladaný vplyv hluku na a z prevádzky navrhovanej činnosti pre obec Rovinka.
- 2.2.5. V rámci C.III. správy o hodnotení vyhodnotiť vplyvy navrhovanej činnosti aj na mestské časti Bratislava-Ružinov, Bratislava-Podunajské Biskupice, Bratislava-Petržalka, na obec Rovinka a na obec Dunajská Lužná.
- 2.2.6. Predložiť hodnotenie dopadov navrhovanej činnosti na zdravie (HIA) vypracované podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 233/2014 Z. z., o podrobnostiach hodnotenia vplyvov na verejné zdravie.
- 2.2.7. Popísať spôsob technického zabezpečenia prevádzky pred prípadnými únikmi znečisťujúcich látok pri haváriách alebo iných neštandardných prevádzkových situáciách, vrátane ich eliminácie a možností monitoringu.
- 2.2.8. Popísať technické riešenie obmedzenia emisií zápachajúcich látok vznikajúcich pri manipulácii a skladovaní odpadov určených na energetické zhodnotenie v prípade mimoriadnych stavov (porucha, odstávka spaľovacieho zariadenia a pod.)
- 2.2.9. Doplniť informáciu o overené štatistické údaje z tvorby komunálnych odpadov a vytriedených zložiek z komunálneho odpadu vo zvozovej oblasti – zvozovú štúdiu. Uviesť, či celkové množstvo odpadu bude pochádzať z územia Slovenskej republiky alebo aj mimo územia Slovenskej republiky (v prípade ak budú vstupné odpady pochádzať z územia mimo Slovenskej republiky, uviesť ich predpokladané množstvo a druh).
- 2.2.10. Vypracovať základnú všeobecnú technologickú schému, ktorá bude obsahovať aj schému tokov materiálov, energii, výstupných látok a emisií.
- 2.2.11. Popísať riešenie využitia vznikajúcej energie (pary a elektrickej energie).
- 2.2.12. Kumulatívne vyhodnotiť vplyvy všetkých zdrojov znečisťovania ovzdušia umiestnených vo výrobnom areáli (vrátane už existujúcich) na kvalitu ovzdušia po realizácii navrhovanej činnosti. Ako nulový stav uviesť aktuálny stav kvality ovzdušia.
- 2.2.13. V rámci kapitoly C.II. 9 správy o hodnotení vyhodnotiť vplyvy na biotu, chránené územia národnej a európskej sústavy chránených území Natura 2000, Ramsarskú lokalitu Dunajské luhy, územný systém ekologickej stability a krajinu aj v nepriamo dotknutom území.

- 2.2.14. Doplniť výpočet energetickej účinnosti podľa prílohy č. 9 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia o odpadoch v znení neskorších predpisov.
- 2.2.15. Vyhodnotiť kumulatívne vplyvy zrealizovaných a navrhovaných činností na záujmy ochrany prírody a krajiny.
- 2.2.16. Navrhnuť konkrétne, merateľné opatrenia na zmiernenie a prípadne aj kompenzáciu všetkých zistených negatívnych vplyvov na záujmy ochrany prírody a krajiny.
- 2.2.17. Vyhodnotiť a popísať možnosť využitia železničnej dopravy pre dovoz externých odpadov.
- 2.2.18. V rámci kapitoly A.II.9 správy o hodnotení podrobne popísať spôsob ručného dotried'ovania, ako aj jeho vplyv na efektivitu triedenia v porovnaní s optickou dotried'ovacou linkou. Upresniť, či celkové množstvo 30 000 t/rok odpadov bude ručne dotried'ované a predpokladaný počet pracovných síl, ktoré si bude vyžadovať. Uviesť, či navrhovateľ uvažuje v budúcnosti vykonávať dotried'ovanie aj iným spôsobom ako ručne. Uviesť koľko zložiek odpadu, HDPE, PE, PVC, PS, kartón, lepenka, rôzne farby plastov, skla atď. bude navrhovateľ na tejto linke dotried'ovať.
- 2.2.19. Uviesť predpokladanú ročnú bilanciú množstva popola, popolčeka a znečisteného piesku z fluidnej vrstvy. V prípade, že sa predmetné odpady budú materiálovo zhodnocovať, uviesť akým spôsobom, popr. uviesť ako budú zneškodnené.
- 2.2.20. V správe o hodnotení doplniť údaje o predpokladanom množstve emisií jednotlivých vypúšťaných znečisťujúcich látok.
- 2.2.21. Doplniť garantované účinnosti jednotlivých odlučovacích zariadení, ktoré budú využívané v prevádzke navrhovanej činnosti.
- 2.2.22. Doplniť garantované emisné limity pre jednotlivé znečisťujúce látky.
- 2.2.23. Dopracovať predloženú rozptylovú štúdiu v rozsahu doplnenia údajov o príspevkoch znečistenia pre znečisťujúce látky PM_{2,5} a benzén a zároveň doplnenia hodnotenia príspevkov znečistenia na úrovni denných koncentrácií (najmä PM₁₀ a SO₂). Zároveň pri zapracovaní vyššie uvedených informácií do mapového podkladu posunúť výsek tak, aby bol na mape zobrazený celý namodelovaný rozptyl (predložené mapy sú orezané v mieste najvyšších koncentrácií).
- 2.2.24. Na základe záverov rozptylovej štúdie pre oblasť Lieskovec, v ktorej je priemerný ročný príspevok pre NO_x na úrovni 7,74 µg/m³ (čo predstavuje 19,3% z limitnej hodnoty NO_x) navrhnuť kompenzačné opatrenia na elimináciu alebo zníženie vplyvy príspevku stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia.
- 2.2.25. Podrobne popísať ako bude navrhovaná činnosť výraznou mierou prispievať k dosiahnutiu cieľov nakladania s odpadmi, ku ktorým je Slovenská republika viazaná vo vzťahu k Európskej únii, a to hlavne k cieľu odpadového hospodárstva v oblasti komunálnych odpadov (aj zmesového komunálneho odpadu, nie len triedených zložiek) – zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu komunálnych odpadov do roku 2025 najmenej na 55%, do roku 2030 najmenej do 60% a do roku 2035 do 65%. Uviesť ako sa vybudovaním navrhovanej činnosti zvýši miera opätovného použitia, tak ako navrhovateľ deklaruje na str. 31 zámeru navrhovanej činnosti.
- 2.2.26. V rámci kapitoly B.II.3 správy o hodnotení doplniť do produkcie odpadov aj odpad s katalógovým č. 20 03 01 zmesový komunálny odpad. Doplniť odhadované množstvo jednotlivých druhov odpadov vznikajúcich počas výstavby aj prevádzky navrhovanej činnosti a navrhované spôsoby nakladania s odpadmi podľa prílohy č. 1 a 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (činnosťou R alebo D).

- 2.2.27. Navrhnúť konkrétne opatrenia (opis, rozsah, časový horizont realizácie) na elimináciu prípadných negatívnych vplyvov (dopravné zaťaženie, hluk, vplyv na zdravie obyvateľstva) v čase výstavby a počas prevádzky navrhovanej činnosti.
- 2.2.28. Doplniť výpočet výšky komína, ktorá bola navrhnutá v zámere navrhovanej činnosti (60 m) a v prípade potreby navrhnúť novú možnú výšku komína.
- 2.2.29. V celej správe o hodnotení uvádzať aktuálne údaje o súčasnom stave životného prostredia v dotknutom území.
- 2.2.30. Podrobne popísať zabezpečenie prevádzky navrhovanej činnosti z hľadiska protipovodňovej ochrany dotknutého územia v zmysle zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov.
- 2.2.31. V správe o hodnotení sa vyjadriť ku všetkým pripomienkam doručeným k zámeru navrhovanej činnosti, prípadne k určenému rozsahu hodnotenia (od orgánov štátnej správy a samosprávy, ako aj účastníkov konania) a v prehľadnej forme vyhodnotiť splnenie všetkých požiadaviek a odporúčaní zo stanovísk doručených k zámeru navrhovanej činnosti, a k určenému rozsahu hodnotenia, resp. odôvodniť ich nesplnenie.

3. UPOZORNENIE

Podľa § 30 ods. 6 zákona a v súlade s bodom 2.1.3. tohto rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti je platnosť rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti 3 roky od jeho určenia.

Podľa § 30 ods. 7 zákona je navrhovateľ povinný v spolupráci s dotknutou obcou bezodkladne informovať verejnosť spôsobom v mieste obvyklým o určenom rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti.

Podľa § 30 ods. 8 zákona môže verejnosť, dotknutá obec, dotknutý samosprávny kraj, dotknutý orgán a ďalšie osoby predložiť pripomienky k rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti do 10 pracovných dní od jeho zverejnenia podľa § 30 ods. 7 zákona príslušnému orgánu, ktorý ich po vyhodnotení doručí navrhovateľovi.

RNDr. Anna Bohers, PhD.
poverená vykonávaním funkcie
generálneho riaditeľa sekcie

RozdeľovníkDoručuje sa (*elektronicky*):

1. **SLOVNAFT a.s.**, Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
2. **Magistrát hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy**, Primaciálne námestie č. 1, 814 99 Bratislava
3. **Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava**, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava
4. **Okresný úrad Bratislava**, odbor starostlivosti o životné prostredie, Tomášiková 46, 832 05 Bratislava
5. **Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky**, Mlynské nivy 44/a, 824 15 Bratislava
6. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor integrovanej prevencie, TU
7. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia obehového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva, TU
8. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia zmeny klímy a ochrany ovzdušia, TU
9. **Okresný úrad Bratislava**, odbor krízového riadenia, Tomášiková 46, 832 05 Bratislava
10. **Okresný úrad Bratislava**, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Tomášiková 46, 832 05 Bratislava
11. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava hlavné mesto so sídlom v Bratislave**, Ružinovská 8, P. O. BOX. 26, 820 09 Bratislava 29
12. **Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Bratislave**, Radlinského 6, 811 07 Bratislava
13. **Bratislavský samosprávny kraj**, Sabinovská 16, P. O. BOX 106, 820 05 Bratislava 25
14. **Mestská časť Bratislava-Ružinov**, Mierová č. 21, 827 05 Bratislava
15. **Dopravný úrad**, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
16. **Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky**, sekcia železničnej dopravy a dráh, Námestie slobody č. 6, P. O. BOX 100, 810 05 Bratislava
17. **Ministerstvo obrany Slovenskej republiky**, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
18. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia vôd, TU
19. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia ochrany prírody a biodiverzity, TU
20. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**, sekcia obehového hospodárstva, odbor environmentálnych rizík a biologickej bezpečnosti
21. **Železnice Slovenskej republiky**, Klemensova 8, 813 61 Bratislava
22. **Marián Kučera**, Úzka 19, 900 42 Dunajská Lužná
23. **Mestská časť Bratislava-Podunajské Biskupice**, Trojičné námestie 11, 821 06 Bratislava
24. **Priatel'ia Zeme SPZ**, Haluzice 761, 913 07 Bošáca
25. **Mestská časť Bratislava-Vrakuňa**, Šíravská 7, 821 07 Bratislava
26. **Obec Rovinka**, Hlavná 350/95, 900 41 Rovinka
27. **Inštitút cirkulárnej ekonomiky**, Belinského 3, 851 01 Bratislava
28. **OZ Znepokojené matky**, Povraznícka 3052/14, 811 05 Bratislava
29. **Veronika Fernandes**, Jarná 1949/37, 900 41 Rovinka

Doručuje sa (*poštou*):

30. **Ing. Tomáš Hromkovič**, Mickiewiczova 9, 812 35 Bratislava
31. **Ing. Veronika Basta**, Narcisová 32B, 900 41 Rovinka
32. **Ing. Martin Medved'**, Korytnická 4, 821 06 Bratislava
33. **Alexander Benko**, Jazdecká 1872/6A, 900 41 Rovinka
34. **Kristína Mazáková**, Firmová 23, 851 Bratislava
35. **Ing. Lukáš Batora**, Topoľová 7, 900 41 Rovinka

