

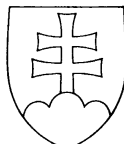
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 4113-18686/Mer,Val/750090104/Z8-KR

Košice 30.06.2015



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2, písm. c) bod 1, 5 a 6, písm. f) bod 1, písm. h) bod 2, § 3 ods. 4, § 8 ods. 3 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 68 a 82 ods. 1 a 5 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

integrované povolenie

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 1810/120-OIPK/2004-To/75 009 01 04 zo dňa 18.10.2004 zmenené IŽP Košice rozhodnutiami č. 122/22-OIPK/2006-To/750090104/z1 zo dňa 31.01.2006, č. 5197-28427/2008/Hut/750090104/Z2 zo dňa 02.09.2008, č. 10411-8080/2010/Hut/750090104/Z3 zo dňa 08.10.2010, č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/750090104/Z4 zo dňa 21.10.2010, č. 8019-30666/2012/Mer/750090104/Z5 zo dňa 29.10.2012, č. 2731-11362/2013/Pal/750090104/Z6 zo dňa Košice 02.05.2013 a č. 3727-15712/57/Val/750090104/Z7 zo dňa 28.05.2014 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Skládka odpadov Hanušovce – Petrovce“

094 31 Petrovce 129

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **OZÓN Hanušovce a.s.**
sídlo: **094 31 Petrovce 129**
IČO: **36 450 758**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia činností prevádzky je podľa § 3 ods. 3, § 3 ods. 4 a § 8 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ:

a) v oblasti povrchových a podzemných:

- uvedenie časti vodnej stavby do prevádzky kolaudačným rozhodnutím a povolenie zmien podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti odpadov:

- udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na uzavretie III. etapy skládky odpadov a na vykonanie jej rekultivácie podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ podľa § 3 ods. 3 písm. f) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

d) v oblasti stavebného konania:

- vyjadrenie k vydaniu kolaudačného rozhodnutia pre časť stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ podľa § 3 ods. 3 písm. h) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- **kolaudačné rozhodnutie** na užívanie časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a povolenie zmien na zrealizovanej časti stavby podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

- e) schválenie východiskovej správy** podľa § 8 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, vypracovanej RNDr. Jánom Grechom – Penetra, Prešov 30.1.2015, oprávnenou osobou podľa osobitného predpisu.

Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

I. Povoľuje užívanie a zmenu časti stavby

**„SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE –
PETROVCE III. ETAPA“**

umiestnenej na pozemkoch parcelné č. 406/1, 406/2, 406/5, 406/6, 406/7, 406/8 a 408/3 v katastrálnom území Petrovce, na účely zneškodňovania nie nebezpečných odpadov skládkovaním,

stavebníkovi:

obchodné meno: **OZÓN Hanušovce a.s.**
sídlo: **094 31 Petrovce 129**
IČO: **36 450 758**

Týmto rozhodnutím sa:

- a) povoľuje užívanie časti stavby „**SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA**“ v nasledovnom rozsahu stavebných objektov a prevádzkových súborov:

Stavebné objekty:

SO 01 KAZETA III. – 1. fáza
SO 02 DRENÁŽ KONTAMINOVANÝCH VÔD – 1. fáza
SO 03 POSTREKOVÝ VODOVOD – 1. fáza
SO 04 BIOPLYN – 1. fáza
SO 05 ČERPACIA STANICA
SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 1. fáza
SO 07 OPLOTENIE
SO 08 NN PRÍPOJKA

Súčasťou stavebného objektu SO 01 Kazeta III. vyššie uvedenej časti stavby je aj účelová komunikácia, ktorej užívanie bolo povolené rozhodnutím obce Petrovce č. 341/2/2014-0003 zo dňa 12.12.2014, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 15.12.2014.

Prevádzkové súbory:

PS 01 ČERPACIA STANICA
PS 02 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 1. fáza

- b) zmena časti stavby „**SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA**“ na stavebných objektov a prevádzkových súboroch:

Stavebné objekty:

SO 01 KAZETA III. – 1. fáza
SO 02 DRENÁŽ KONTAMINOVANÝCH VÔD – 1. fáza
SO 05 ČERPACIA STANICA
SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 1. fáza

Prevádzkové súbory:

PS 01 ČERPACIA STANICA
PS 02 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 1. fáza

Podmienky pre užívanie časti stavby „**SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA**“ podľa § 82 ods. 4 stavebného zákona:

1. Stavebník je povinný pri užívaní časti stavby dodržiavať všetky hygienické, bezpečnostné, protipožiarne predpisy, predpisy na ochranu životného prostredia

a podmienky uvedené v rozhodnutí IŽP Košice č. 1810/120-OIPK/2004-To/75 009 01 04 zo dňa 18.10.2004 v znení platných zmien.

2. Stavebník je povinný podľa záväzného stanoviska Inšpektorátu práce Prešov č. 2015/1182 č. z. 2015/9945, IPV-23-37-2.2/ZS-C22,23-15 zo dňa 10.06.2015 najneskôr v deň nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia zabezpečiť:
 - a) osadenie ochranného koša okolo výstupného rebríka v objekte šachty pre čerpadlá (tak, ako je to vo vedľajšom vstupe) dodržaním bezpečnostnej úrovne v súlade s § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 124/2006 Z. z.“),
 - b) osadenie zábradlia proti pádu na vrchu šachty pre čerpadlá v súlade s § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z. z. dodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 4.2.1, STN 743305 (z roku 2014 – ochranné zábradlia).
3. Stavebník je povinný najneskôr v deň nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia oznámiť Inšpektorátu práce Prešov splnenie podmienky uvedenej v bode č. 2 tohto rozhodnutia.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním bolo zistené, že v rámci uskutočnenia časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, SO 01 Kazetza III. bol zrealizovaný aj odvodňovací rigol ukončený v zbernej filtračnej šachte s odvedením zachytených vôd do vsakovacej nádrže, a že časť stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ bola zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie overenej IŽP Košice v stavebnom konaní s nepodstatnými zmenami zapracovanými v projektovej dokumentácii skutočného vyhotovenia stavby, vypracovanej autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Klárou Prevužňakovou č. osvedčenia 1172*A2, 1172*Z*2-2 a Ing. Jozefom Polákom, č. osvedčenia 0592*I3 overenej v tomto konaní, ktorá tvorí prílohu tohto rozhodnutia pre stavebníka. V súlade s ustanoveniami § 78 a § 81 ods. 4 stavebného zákona boli tieto zmeny odsúhlasené IŽP Košice v tomto konaní, nakoľko skutočné zrealizovanie časti stavby sa podstatne neodchyľuje od projektovej dokumentácie overenej IŽP Košice v stavebnom konaní. V integrovanom povolení, ktorého súčasťou je aj kolaudačné konanie o povolení užívania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ bolo zistené, že pri uskutočňovaní stavby boli dodržané podmienky uvedené v rozhodnutiach IŽP Košice č. 10664- 30777/2010/Hut, Mer/750090104/Z4 zo dňa 21.10.2010 a č. 8019-30666/2012/Mer/750090104/Z5 zo dňa 29.10.2012.

II. Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

- 1) V časti II. Záväzných podmienok sa v bode 1.1 Podrobnosti o technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke ruší celé znenie textu a nahrádza sa nasledovným znením:**

Skládka odpadov Hanušovce - Petrovce bola uvedená do prevádzky 28.12.1996 I. etapa a skládky je uzavretá a zrekultivovaná v roku 2013. Dňa 17.01.2000 bola uvedená do prevádzky II. etapa - 1. časť o projektovanej kapacite 395 850 m³. Dňa 31.1.2006 bola povolená prevádzka skládky o II. etapu – 2. časť s projektovanou kapacitou skládky 129

150 m³. III. etapa výstavby bola povolená zmenami integrovaného povolenia vydanými IŽP Košice rozhodnutiami č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/750090104/Z4 zo dňa 21.10.2010 a 8019-30666/2012/Mer/750090104/ Z5 zo dňa 29.10.2012. III. etapa je rozdelená do dvoch fáz. I. fáza daná do užívania týmto rozhodnutím má kapacitu 350 000 m³. Po dostavbe III. etapy, II. fázy bude celková kapacita skládky 1 100 000 m³. Predpokladané ukončenie skládkovania je v roku 2027.

Územie skládky sa nachádza cca 1 000 m západne od okraja obce Petrovce, v oblasti starých ekologických záťaží, ktorými sú uzatvorená skládka komunálneho odpadu a poľné hnojisko, na poľnohospodársky nevyužívaných plochách. V bezprostrednej blízkosti skládky sa nenachádzajú žiadne chránené územia a ani iné citlivé oblasti ŽP.

Prístup ku skládke je zabezpečený po jestvujúcej asfaltovej komunikácii, ktorá je odbočkou štátnej cesty III. triedy Hanušovce nad Topľou - Petrovce. Vnútropodniková doprava v oplotenom areáli skládky je riešená po vybudovaných vnútroareálových komunikáciách.

Pred vstupom na skládku odpadov je umiestnená vstupná brána so sociálno-prevádzkovou budovou a váhou na kontrolu dovážaného odpadu. Pri bráne je umiestnená informačná tabuľa. Vybudovaná cestná váha je vybavená automatickým záznamom a spracovaním dát na PC.

Súčasťou vnútroareálovej komunikácie je parkovisko a zariadenie na čistenie kolies odchádzajúcich motorových vozidiel zo skládky odpadov, ktoré je realizované ako vodný brod. Znečistené odpadové vody z čistenia kolies motorových vozidiel sú prečisťované v sorbčnom lapači olejov a zaústené do betónovej zbernej nádrže o objeme 3 m³. Prečistené odpadové vody zo zbernej nádrže sú prečerpávané do telesa skládky odpadov.

K zamedzeniu prístupu nepovolaným osobám a zvieratám do priestoru skládky je vybudované oplotenie do výšky 2,5 m s uzamknateľnou bránou. Skládka odpadov je budovaná ako nadzemná, pričom samotné teleso skládky je vymedzené sypanou hrádzou.

Tesnenie dna telesa a oporných hrádzí pre I. etapu a II. etapu - 1. časť skládky odpadov je vybudované ako kombinované a je tvorené ílovým minerálnym tesnením v troch vrstvách po 20 cm o celkovej hrúbke 0,60 m, zhutneným na PS_{\min} 96 %, s koeficientom filtrácie $k_f = 7,93 \cdot 10^{-11} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$ a umelým tesnením dna skládky a oporných svahov hrádzí vysokohustotnou fóliou HDPE hrúbky 1,5 mm. Tesnenie dna telesa a oporných hrádzí pre II. etapu - 2. časť skládky odpadov je vybudované ako kombinované a je tvorené ílovým minerálnym tesnením o celkovej hrúbke 0,50 m, zhutneným na PS_{\min} 96 %, s koeficientom filtrácie $k_f = 7,93 \cdot 10^{-11} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$, resp. $k_f = 9,9 \cdot 10^{-10} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$ pre III. etapu, I. fázu a umelým tesnením dna skládky a oporných svahov hrádzí vysokohustotnou fóliou HDPE hrúbky 1,5 mm. Fólia je po celej ploche chránená geotextíliou Tatrutex.

Vyložený odpad sa po telese skládky odpadov rozhrňa a hutní pomocou kompaktora a je po vrstvách prekrývaný vhodnými krycimi materiálmi (napr. stavebnou suťou, zeminou atď.).

V areáli skládky odpadov je vytvorená depónia inertného materiálu na skladovanie materiálov vhodných na prekrývanie telesa skládky odpadov.

Odplynenie je riešené 16 odplyňovacími šachtami umiestnenými v priestore skládkového telesa. Šachty sú realizované z dvoch betónových prefabrikovaných studničných skruží DN 1000 mm, uložených na podkladnú vrstvu vytvorenú z cestných panelov. Do vnútra šachty je osadená perforovaná PE rúra DN 200 mm, ktorá je obsypaná triedeným štrkom frakcie 32 - 63 mm. Nadvyšovanie vertikálnej plynovej drenáže sa vykonáva postupným vyťahovaním oceľovej rúry DN 1000, ktorá je vysypaná štrkom a inštalovanou perforovanou rúrou.

Systém zachytávania priesakových kvapalín je riešený plošnou drenážou na tesnení II. a III. kazety v kombinácii s potrubnou drenážou, ktorá je zaústená do akumuláčnej nádrže čerpacích staníc (ČS) pre jednotlivé etapy skládky - pre II. časť, 1. etapu ČS 2, pre II. časť, 2. etapu ČS 3 a III. etapu, I. fázu ČS 4. Plošná drenáž je vybudovaná zo štrkovej vrstvy frakcie 16/32 mm bez vápenatých prímiesí o hrúbke 30 cm pre II. etapu, 1. časť, resp. 50 cm pre II. etapu, 2. časť a III. etapu 1 fázu. Potrubná drenáž je z perforovaných PE rúr DN 250 mm, resp. 200 mm. Pozdĺžny spád potrubia je 1 %, priečny spád potrubia je 2 %. Revízne šachty na potrubí sú z kruhových betónových skruží DN 100 cm, vzdialených od seba do 150 m. Prebytok priesakových kvapalín z nádrží čerpacích staníc ČS 3 do akumuláčnej nádrže AN 1 o objeme 982 m³, resp. z ČS 4 do havarijnej nádrže HN 01 sú zvedené do havarijnej lagúny HN 01 o objeme 1105 m³.

Priesaková kvapalina je opätovne prečerpávaná do telesa skládky odpadov za účelom zníženia prašnosti a dosiahnutia optimálnej vlhkosti telesa skládky.

Na zachytenie a odvedenie povrchových a dažďových vôd z okolia skládky odpadov je z juhozápadnej strany vybudovaný odvodňovací betónový rigol. V rámci výstavby II. etapy - 2. časti bola zo severovýchodnej a severozápadnej strany skládky vybudovaná dočasná odvodňovacia priekopa v celkovej dĺžke cca 200 m. Vody z povrchového odtoku III. etapy, I. fázy sú zvedené rigolom cez sedimentačnú šachtu do vsakovacej nádrže.

Za účelom monitorovania vplyvu skládky na kvalitu podzemných vôd počas skládkovania a po jej uzatvorení je na skládke odpadov vybudovaný monitorovací systém sledovania kvality podzemných vôd pozostávajúci zo štyroch sond. Monitorovacia sonda K-1 (fónová) je situovaná severozápadne od bývalého hnojiska nad skládkou odpadu, monitorovacie sondy K-2 a K-3 sú situované juhovýchodne od skládky odpadov v smere prúdenia podzemných vôd. V rámci III etapy I. fázy je vybudovaná nová monitorovacia sonda K5.

Žumpa na zachytávanie splaškových vôd zo sociálno-prevádzkovej budovy je vybudovaná ako nepriepustná betónová nádrž o objeme 6 m³.

Sklad PHM a olejov situovaný v areáli skládky odpadov je jednopodlažný, plechový o rozmeroch 2,0 x 4,0 x 2,5 m. Je určený na skladovanie pohonných hmôt a na skladovanie nebezpečných odpadov z údržby a opráv strojov a zariadení používaných pri vlastnej prevádzke. Objekt tvorí oceľová konštrukcia s plechovou podlahou, ktorá je osadená na betónových paneloch. Na zachytenie prípadného úniku ropných látok zo skladu je v podlahe skladu realizovaná oceľová havarijná nádrž.

Zásobovanie skládky potrebnou elektrickou energiou je zabezpečené z vlastnej trafostanice umiestnenej pri vchode do areálu skládky.

Úžitková voda pre potrebu dennej prevádzky skládky odpadov (sociálne účely, polievanie zelene a pod.) je zabezpečená z vlastnej vrtanej studne, pitná voda pre potreby prevádzkových pracovníkov je zabezpečená dovozom.

Prevádzkovateľ má vypracovaný projekt uzavretia a rekultivácie skládky odpadov komplexne pre I. etapu, II. etapu - 1. časť a II. etapu - 2. časť a III. etapu, I. a II. fázu podľa ktorého sa uložený odpad upraví do požadovaného tvaru. Na upravený povrch budú ukladané tesniace a drenážne vrstvy v zložení:

- vrstva zeminy hrúbky 200 mm,
- plynová plošná drenáž - tatradrén hrúbky 25 mm,
- tesniaca vrstva - minerálne tesnenie hrúbky 500 mm s koeficientom filtrácie $k_f = 1,0 \cdot 10^{-9}$ alebo bentonitová rohož s obdobnými tesniacimi vlastnosťami
- drenáž na odvedenie priesakových vôd tatradrén hrúbky 25 mm, na terasách z triedeného kameňa frakcie 16 - 32 mm hrúbky 500 mm
- rekultivačná vrstva - zemina hrúbky 1 000 mm,
- zatrávnenie.

2) V časti II. Záväzné podmienky v bode 1.2 Podrobnosti o opatreniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa ruší znenie podmienky č. 1.2.26 a nahrádza sa nasledovným znením:

1.2.26 Prevádzkovateľ je povinný skládku odpadov prevádzkovať v súlade s prevádzkovým poriadkom „Prevádzkový poriadok skládky odpadu Hanušovce – Petrovce zo dňa 06.03.2015“ schváleným IŽP Košice rozhodnutím č. 4113-18686/Mer,Val/750090104/Z8-KR zo dňa 24.06.2015, vypracovaným v zmysle všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva a so schválenou projektovou dokumentáciou.

3) V časti II. Záväzné podmienky v bode 1.2 Podrobnosti o opatreniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa ruší znenie podmienky č. 1.2.27 a nahrádza sa č. nasledovným znením:

1.2.27 Prevádzkovateľ je oprávnený skládku odpadov prevádzkovať do naplnenia jej kapacity v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.

I. etapa-	-	108 350 m ³
(I. etapa je zaplnená a zrekultivovaná)		
II. etapa – 1.časť	-	287 500 m ³
II. etapa– 2.časť	-	129 150 m ³
Prírastok kapacity		
<u>III. etapa – 1. fáza</u>	-	<u>350 000 m³</u>
Kapacita spolu I + II + III. etapa, I. fáza		875 000 m ³

4) V časti II. Záväzné podmienky v bode 1.2 Podrobnosti o opatreniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa dopĺňa podmienka č. 1.2.32 s nasledovným znením:

1.2.32 IŽP Košice schvaľuje východiskovú správu, vypracovanú RNDr. Jánom Grechom – Penetra, Prešov 30.1.2015, podľa § 8 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ rozhodnutím č. 4113-18686/Mer,Val/750090104/Z8-KR zo dňa 24.06.2015.

5) V časti II. Závazné podmienky v bode 4. Opatrenia na minimalizáciu, nakladanie, zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov v prevádzke sa dopĺňa podmienka č. 22 s nasledovným znením:

22. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov v prevádzke „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE“ je platný do 30.06.2020. Prevádzkovateľ je povinný v lehote 3 mesiace pred ukončením platnosti súhlasu na zneškodňovanie odpadov, pokiaľ nenastanú skôr skutočnosti na jeho zmenu, požiadať IŽP Košice o predĺženie lehoty jeho platnosti.

6) V časti II. Závazné podmienky, 9. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ v bode 9.3 Monitorovanie kvality podzemných a povrchových vôd sa ruší znenie podmienky č. 9.3.1 a nahrádza sa nasledovným znením:

9.3.1 Monitorovanie (kontrola kvality) podzemných vôd bude uskutočňované podľa nasledujúcej tabuľky:

Ukazovatele znečistenia	Frekvencia	Podmienky merania	Metódy analýzy Technika
teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, CHSK _{Cr} , As, Cr ⁺⁶ , Pb, Hg, NEL, SO ₄ ²⁻ , kyanidy, amónne ióny	1 x za 3 mesiace	1), 2)	Určené akreditovaným laboratóriom
Úroveň hladiny vody	1 x za 3 mesiace	1), 2)	Určené akreditovaným laboratóriom

1) Diskontinuálne merania budú vykonávané akreditovaným laboratóriom

2) Vzorok podzemných vôd budú odoberané z monitorovacích vrtov K-1, K-2, K-3 a K5 zo skládky odpadov.

7) V časti II. Závazné podmienky sa dopĺňa bod 9.10 Monitorovanie účinnosti tesniaceho systému s nasledovným znením:

9.10 Prevádzkovateľ je povinný kontrolovať tesnenie III. etapy skládky odpadov monitorovacím systémom tesnosti fólie s frekvenciou 1 krát za 3 roky. Prvé meranie bolo vykonané dňa 29.12.2014 t. j. pred uvedením III. etapy skládky odpadov do trvalého užívania a opakované merania po prvom hutnení min. 2 m vrstvy uloženého odpadu.

8) V časti II. Závazné podmienky v bode 11. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečistenia miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu sa ruší znenie podmienky č. 11.2 a nahrádza sa nasledovným znením:

11.2 Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný po naplnení kapacity skládku uzatvoriť a rekultivovať v zmysle schválenej projektovej dokumentácie stavby: „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA, SO - UZAVRETIE A REKULTIVÁCIA SKLÁDKY ODPADOV NA NIE

NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE - PETROVCE vypracovanou autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Klárou Prevužňákovou reg.č. 1172*Z*2-2, a monitorovať ju po dobu 30 rokov, v súlade s požiadavkami všeobecne záväzných právnych predpisov pre triedu skládky na nie nebezpečný odpad.

9) V časti II. Záväzné podmienky sa v bode 11. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu sa dopĺňa podmienka č. 11.6 s nasledovným znením:

11.6 Prevádzkovateľ je povinný stavebný objekt SO - UZAVRETIE A REKULTIVÁCIA SKLÁDKY ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE - PETROVCE dokončiť v termíne do 31.12.2019 pre II. etapu a do 30.12.2032 pre III. etapu prevádzky Skládky odpadov Hanušovce – Petrovce.

10) Príloha č. 1 rozhodnutia č. 3727-15712/57/Val/750090104/Z7 zo dňa 28.05.2014 sa ruší a nahrádza sa novou prílohou č. 1.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí, ostáva v platnosti v plnom rozsahu.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods.1 stavebného zákona, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2, písm. c) bod 1, 5 a 6, písm. f) bod 1, pís. h) bod 2, § 3 ods. 4, § 8 ods. 3 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 68 a 82 ods. 1 a 5 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku Skládky odpadov Hanušovce – Petrovce, ktorej súčasťou je aj kolaudačné rozhodnutie na užívanie časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a povolenie zmeny zrealizovanej časti stavby, na základe žiadosti prevádzkovateľa – stavebníka OZÓN Hanušovce a.s., 094 31 Petrovce 129, IČO: 36 450 758, na základe žiadosti doručenej IŽP Košice dňa 11.03.2015.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Prevádzkovateľ – stavebník OZÓN Hanušovce a.s., 094 31 Petrovce 129, IČO: 36 450 758 listom zo dňa 13.04.2015 požiadal IŽP Košice o zníženie správneho poplatku o 50 % za podanú žiadosť. IŽP Košice vyhovel prevádzkovateľovi - stavebníkovi listom č. 4113-11224/57/2015/Mer/Z8-KR zo dňa 17.04.2015 a znížil správny poplatok na 250 eur podľa položky č. 171a) písm. c) Splnomocnenia 1 Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov. Správny poplatok za podanie žiadosti bol prevádzkovateľom – stavebníkom uhradený dňa 22.04.2015 vo výške 250 eur podľa položky 171a) písm. c)

Splnomocnenia 1 Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa – stavebníka:

- a) v oblasti povrchových a podzemných vôd:
 - o uvedenie časti vodnej stavby do prevádzky kolaudačným rozhodnutím a schválenie vykonaných zmien podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) v oblasti odpadov:
 - o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - o udelenie súhlasu na uzavretie III etapy skládky odpadov a na vykonanie jej rekultivácie podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- c) v oblasti ochrany zdravia ľudí:
 - posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ podľa § 3 ods. 3 písm. f) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- d) v oblasti stavebného konania:
 - o vydanie vyjadrenia k vydaniu kolaudačného rozhodnutia pre časť stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ podľa § 3 ods. 3 písm. h) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - o vydanie kolaudačného rozhodnutia na užívanie časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a schválenie vykonaných zmien na zrealizovanej časti stavby podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- e) o schválenie východiskovej správy podľa § 8 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, vypracovanej RNDr. Jánom Grechom – Penetra, Prešov 30.1.2015, oprávnenou osobou podľa osobitného predpisu.

Uskutočnenie stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, umiestnenej na pozemkoch parc. č. 406/1, 406/2, 406/5, 408/3, 408/10, 408/7 a 408/9 v katastrálnom území Petrovce, bolo povolené zmenou integrovaného povolenia vydanou rozhodnutím IŽP Košice č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/750090104/Z4 zo dňa 21.10.2010. IŽP Košice rozhodnutím č. 8019-30666/2012/Mer/750090104/Z5 zo dňa 29.10.2012 predĺžil platnosť stavebného povolenia na uskutočnenie predmetnej stavby a povolil zmenu stavby pred jej dokončením.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 80 a § 61 ods. 1 v spojení s § 68 ods. 1 stavebného zákona upovedomil žiadateľa, účastníkov konania, obec Petrovce a dotknuté orgány o začatí konania o zmene integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ aj konanie o povolení užívania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a schválenie vykonaných zmien na zrealizovanej časti stavby, listom č. 4113-

11850/57/2015/Mer,Val zo dňa 22.04.2015, doručeným v dňoch 29.04.2015 až 06.05.2015. IŽP Košice na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutým orgánom určil 15 dňovú lehotu.

Podľa § 80 a § 61 ods. 1 stavebného zákona a § 21 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov IŽP Košice k prerokovaniu predloženej žiadosti nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 02.06.2015.

IŽP Košice zároveň požiadal dotknutú obec Petrovce, aby v súlade s ust. § 11 ods. 3 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v lehote do troch pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti zverejnila na svojom webovom sídle okrem príloh k žiadosti, ktoré nie sú dostupné v elektronickej podobe a zároveň na svojej úradnej tabuli alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom žiadosť o zmenu integrovaného povolenia (len na webovom sídle), stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom – stavebníkom, o prevádzkovateľovi a prevádzke najmenej na 15 dní, výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania najmenej na 15 dní spolu s informáciami kde možno nahliadnuť do žiadosti spolu s prílohami, či sa v prevádzke vyžadovalo posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie alebo cezhraničné posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie a či bolo vykonané, kto sú dotknuté orgány v konaní. Vyššie uvedené údaje boli zverejnené na úradnej tabuli a webovom sídle obce Petrovce od 30.04.2015 do 02.06.2015.

IŽP Košice v súlade s ust. § 11 ods. 3 písm. c) a d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil žiadosť o zmenu integrovaného povolenia, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom – stavebníkom, o prevádzkovateľovi a prevádzke, výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania spolu s informáciami kde možno nahliadnuť do žiadosti spolu s prílohami, či sa v prevádzke vyžadovalo posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie alebo cezhraničné posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie a či bolo vykonané, kto sú dotknuté orgány v konaní na úradnej tabuli IŽP Košice v termíne od 28.04.2015 do 28.05.2015 a na internetovej stránke www.sizp.sk.

V určenej lehote nebola podaná prihláška zainteresovanej verejnosti ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti k prerokovávanej veci.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním sa prerokovala žiadosť prevádzkovateľa - stavebníka o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku Skládky odpadov Hanušovce – Petrovce, ktorej súčasťou je aj kolaudačné konanie o povolení užívania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a povolenie zmien na zrealizovanej časti stavby vrátane doložených príloh a vyjadrení a stanovísk dotknutých orgánov k predloženej žiadosti, ktoré boli doručené na IŽP Košice do dňa konania ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním.

K žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia a v priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj kolaudačné rozhodnutie na užívanie časti stavby

„SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a povolenie zmeny na zrealizovanej časti stavby boli prevádzkovateľom – stavebníkom predložené nasledovné doklady a doručené a doložené nasledovné vyjadrenia a stanoviská dotknutých orgánov a účastníkov konania:

- výpis z obchodného registra prevádzkovateľa – stavebníka a zhotoviteľa stavby,
- geometrický plán na zameranie stavby č. 51/2015 zo dňa 13.04.2015,
- geodetický elaborát „Skládka Petrovce – Skládka odpadov na NNO Hanušovce – Petrovce III. etapa – 1. fáza vypracovaný oprávnenou osobou,
- výpis z listu vlastníctva č. 348 zo dňa 11.03.2015,
- projekt skutočného vyhotovenia zrealizovanej časti stavby vypracovaný oprávnenými osobami,
- vyhodnotenie podmienok rozhodnutia IŽP Košice č. 10664- 30777/2010/Hut,Mer/750090104/Z4 zo dňa 21.10.2010, ktorým bolo povolené uskutočnenie stavby zo dňa 08.04.2015,
- východisková správa zo dňa 30.01.2015,
- prevádzkový poriadok pre Skládku odpadov Hanušovce – Petrovce,
- protokol o vytýčení stavby,
- zápis o odovzdaní prevádzkového súboru zo dňa 16.02.2015 vrátane dokladu o odstránení nedostatkov,
- zoznam dokumentov k stavbe : Skládka odpadov na NNO Hanušovce – Petrovce III. etapa I. fáza obsahujúci vybrané certifikáty a vyhlásenia o zhode použitých výrobkov na stavbe, výsledky laboratórnych skúšok mechaniky zemín, kladačský plán fólie, záverečné správy laboratórnych rozborov zemín, protokoly zo statických zaťažovacích skúšok, po skúšobné protokoly o dvojítych zvaroch, tlakové skúšky postrekového vodovodu, východiskovú správu o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia zo dňa 23.12.2014 a pod.,
- kontrola tesnosti izolačnej fólie Hanušovce – Petrovce III. Etapa Skládka NNO, SO 01 Kazeta III, SO 06 Akumulačná nádrž zo dňa 29.12.2014,
- protokol o skúške tesnosti a prehliadke technického stavu nádrží a rozvodov stavebného objektu SO 05 čerpacia stanica zo dňa 08.06.2015,
- stanovisko projektanta stavby zo dňa 15.06.2015,
- kolaudačné rozhodnutie na užívanie účelovej komunikácie vydané Obcou Petrovce pod č. 341/2/2014-0003 dňa 12.12.2014,
- vyjadrenie Obce Petrovce č. 143,144 a 145/2015 – 001 zo dňa 18.05.2015,
- vyjadrenie Okresného úradu Vranov nad Topľou, odboru starostlivosti o ŽP, ŠSOH č. OU-VT- OSZP-2015/002491-02/KB zo dňa 31.03.2015 a vyjadrenie č. OU-VT-OSZP-2015/003641- 02/KB zo dňa 07.05.2015,
- stanovisko Okresného úradu Vranov nad Topľou, odboru starostlivosti o ŽP, ŠVS č. OU-VT- OSZP-2015/002566-02 zo dňa 31.03.2015 a stanovisko č. OU-VT- OSZP-2015/003680-02 zo dňa 07.04.2015 ,
- vyjadrenie Okresného úradu Vranov nad Topľou, odboru starostlivosti o ŽP, ŠSOPaK č. OU- VT-OSZP-2015/002551-02 zo dňa 24.03.2015 a vyjadrenie č. OU- VT-OSZP-2015/003608-02 zo dňa 04.05.2015,
- stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom vo Vranove nad Topľou č. HaPM-HŽPaZ/00500/15/001010 zo dňa 10.04.2015 a stanovisko č. HaPM-HŽPaZ/00683/15/001238 zo dňa 04.05.2015,
- odpoveď Okresného úradu Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSOO č. OU-VT-OSZP- 2015/002563-02-Va zo dňa 27.03.2015,
- vyjadrenie Okresného úradu Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP, ŠSER č. OU-VT-OSZP-2015/003845-02 zo dňa 13.05.2015,

- záväzné stanovisko Krajského pamiatkového úradu Prešov č. KPUP0-2015/11317-2/32410/Ti zo dňa 18.05.2015,
- stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou, č. ORHZ-VT1-151-003/2015 zo dňa 25.03.2015 a stanovisko č. ORHZ-VT1-151-005/2015 zo dňa 02.06.2015,
- záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia SR, sekcie environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, č. 3047/2015-3.4/gn zo dňa 15.05.2015 a vyjadrenie č. 8998/2014-3.4 zo dňa 02.01.2015,
- záväzné stanovisko Inšpektorátu práce Prešov č. sp., č.z. 2015/9945, IPV-23-37-2.2/ZS-C122,23-15 zo dňa 10.06.2015,
- rozhodnutie Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Košice, odboru inšpekcie ochrany vôd č. 3876-10945/52/2015/šip zo dňa 15.04.2015.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním bolo zistené, že v rámci uskutočnenia časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, SO 01 Kazetza III. bol zrealizovaný aj odvodňovací rigol ukončený v zbernej filtračnej šachte s odvedením zachytených vôd do vsakovacej nádrže, a že časť stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ bola zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie overenej IŽP Košice v stavebnom konaní s nepodstatnými zmenami zapracovanými v projektovej dokumentácii skutočného stavby, vypracovanej autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Klárou Prevuzňákovou č. osvedčenia 1172*A2, 1172*Z*2-2 a Ing. Jozefom Polákom, č. osvedčenia 0592*I3 overenej v tomto konaní, ktorá tvorí prílohu tohto rozhodnutia pre stavebníka. V súlade s ustanoveniami § 78 a § 81 ods. 4 stavebného zákona boli tieto zmeny odsúhlasené IŽP Košice v tomto konaní, nakoľko skutočné zrealizovanie časti stavby sa podstatne neodchyľuje od projektovej dokumentácie overenej IŽP Košice v stavebnom konaní. V integrovanom povoľovaní, ktorého súčasťou je aj kolaudačné konanie o povolení užívania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ bolo zistené, že pri uskutočňovaní stavby boli dodržané podmienky uvedené v rozhodnutiach IŽP Košice č. 10664- 30777/2010/Hut,Mer/750090104/Z4 zo dňa 21.10.2010 a č. 8019-30666/2012/Mer/750090104/Z5 zo dňa 29.10.2012 .

Dotknuté orgány (Inšpektorát práce Prešov a Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou) na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním uviedli, že k žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia zašlú písomné záväzné stanovisko. V integrovanom povoľovaní, ktorého súčasťou je aj kolaudačné konanie o povolení užívania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a povolenie zmeny zrealizovanej časti stavby, musí byť preukázané bezpečné a nerušené užívanie časti stavby aj z hľadiska požiarnej ochrany a bezpečnosti práce, preto IŽP Košice požiadal MŽP SR, odbor ochrany ovzdušia, listom č. 4113-16144/2015/Mer/Z8-KR zo dňa 03.06.2015 o predĺženie lehoty na vydanie predmetného rozhodnutia podľa § 19 ods. 4 zákona č. 39/2014 Z. z. o IPKZ. Lehota na vydanie rozhodnutia bola predĺžená MŽP SR, Sekciou environmentálneho hodnotenia a riadenia, odborom ochrany ovzdušia listom č. 28714/2015 zo dňa 12.06.2015 o 60 dní.

V priebehu integrovaného povoľovania vzniesli pripomienky a námety:

Inšpektorát práce Prešov v záväznom stanovisku č. 2015/1182 č.z.2015/9945, IPV-23-37-2.2/ZS-C22,23-15 zo dňa 10.06.2015 uviedol, že súhlasí s vydaním kolaudačného rozhodnutia pre predmetnú stavbu a požiadal IŽP Košice, aby v kolaudačnom rozhodnutí zaviazal stavebníka odstrániť nižšie uvedené zistené nedostatky, ktoré bezprostredne neohrozujú bezpečnosť a zdravie osôb ani bezpečný stav stavby v termíne do 16.06.2015 a ich odstránenie oznámil na Inšpektorát práce Prešov:

- a) v objekte šachty pre čerpadlá osadiť okolo výstupného rebríka ochranný kôš (tak, ako je to vo vedľajšom vstupe) dodržaním bezpečnostnej úrovne v súlade s § 13 ods. 3 zákona č. zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 124/2006 Z. z.“),
- b) na vrchu šachty pre čerpadlá osadiť zábradlie proti pádu v súlade s § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z. z. dodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 4.2.1, STN 743305 (z roku 2014 – ochranné zábradlia).

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 2 a č. 3 časť I. tohto rozhodnutia.

Účastníci konania a ostatné dotknuté orgány nevzniesli v priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj kolaudačné konanie o povolení užívania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a povolenie zmeny na zrealizovanej časti stavby žiadne pripomienky a námety.

IŽP Košice povolil užívanie časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ aj na pozemkoch parc. č. 406/6, 406/7 a 406/8, kat. úz. Petrovce, ktoré vznikli odčlenením z pozemkov parc. č. 406/1 a 406/2, kat. úz. Petrovce, na ktorých bolo povolené uskutočnenie stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, podľa geometrického plánu č. 51/2015 zo dňa 13.04.2015, overeného Okresným úradom Vranov nad Topľou, katastrálnym odborom pod č. G1-163/15 dňa 21.04.2015.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa § 3 ods. 3, § 3 ods. 4 a § 8 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ konanie:

- a) v oblasti povrchových a podzemných vôd konanie:
 - o uvedenie časti vodnej stavby do prevádzky kolaudačným rozhodnutím a schválenie vykonaných zmien podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- a) v oblasti odpadov konanie :
 - o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - o udelenie súhlasu na uzavretie III etapy skládky odpadov a na vykonanie jej rekultivácie podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 5 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) v oblasti ochrany zdravia ľudí:
 - posúdenie návrhu na začatie kolaudačného konania časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ podľa § 3 ods. 3 písm. f) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

- c) v oblasti stavebného konania konanie:
- o vydanie vyjadrenia k vydaniu kolaudačného rozhodnutia pre časť stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ podľa § 3 ods. 3 písm. h) bod 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ
 - o vydanie kolaudačného rozhodnutia na užívanie časti stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ a schválenie vykonaných na zrealizovanej časti stavby podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- d) schválenie východiskovej správy podľa § 8 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, vypracovanej RNDr. Jánom Grechom – Penetra, Prešov 30.1.2015, oprávnenou osobou podľa osobitného predpisu.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti a vyjadrení a stanovísk dotknutých orgánov a účastníka konania IŽP Košice zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a posúdil, že časť stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, je stavebno-technicky ukončená a schopná bezpečnej a nerušenej prevádzky, preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e: Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Angelika Theinerová
riaditeľka

Doručí sa:

1. OZÓN Hanušovce a.s., 094 31 Petrovce 129
2. Obec Petrovce, zastúpená starostom obce, 094 31 Petrovce
3. Ing. Klára Prevužňáková, Mirka Nešpora 31, 080 01 Prešov
4. Ing. Jozef Polák, Holländerova 6, 080 01 Prešov
5. Ing. Peter Borodáč, Sabinovská 23, 080 01 Prešov

Na vedomie:

1. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, Námestie slobody č. 5, 093 01 Vranov nad Topľou
2. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Pribinova 95, 093 17 Vranov nad Topľou
3. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie ŠVS, Námestie slobody č. 5, 093 01 Vranov nad Topľou
4. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, Námestie slobody č. 5, 093 01 Vranov nad Topľou
5. Obec Petrovce, stavebný úrad, 094 31 Petrovce
6. Obec Petrovce, zastúpená starostom obce, 094 31 Petrovce, štátna správa ochrany ovzdušia
7. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor krízového riadenia, Námestie slobody č. 5, 093 01 Vranov nad Topľou
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou, A. Dubčeka č. 881, 093 01 Vranov nad Topľou
9. Okresný úrad Vranov nad Topľou, pozemkový a lesný odbor, Kalinčiakova 879, 093 01 Vranov nad Topľou
10. Ministerstvo životného prostredia rozvoja Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava
11. Krajský pamiatkový úrad Prešov, Hlavná 115, 080 01 Prešov
12. Obec Petrovce, stavebný úrad pre miestne a účelové komunikácie, 094 31 Hanušovce nad
13. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠS prevencie závažných priemyselných havárií, Námestie slobody č. 5, 093 01 Vranov nad Topľou
14. Inšpektorát práce Prešov, Konštantínova 6, 0580 01 Prešov

Príloha č. 1: Zoznam odpadov povolených zneškodňovať na skládke:

„Skládka odpadov Hanušovce-Petrovce“, skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.

katalógové číslo, názov druhu odpadu, kategória odpadov O - ostatný

- 01 01 01 - odpad z ťažby rudných nerastov
- 01 01 02 - odpad z ťažby nerudných nerastov
- 01 03 06 - hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05
- 01 03 08 - prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07
- 01 04 08 - odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené ako v 01 04 07
- 01 04 09 - odpadový piesok a íly
- 01 04 10 - prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07
- 01 04 11 - odpady zo spracovania potaše a kamennej soli iné ako uvedené v 01 04 07
- 01 04 12 - hlušina iné odpady z prania a čistenia nerastov, iné ako uvedené v 01 04 07 a 01 04 11
- 01 04 13 - odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07
- 01 05 04 - vrtné kaly a odpady z vodných vrtov
- 01 05 07 - vrtné kaly a odpady s obsahom bária iné ako uvedené v 01 05 05 a 01 05 06
- 01 05 08 - vrtné kaly a odpady s obsahom chloridov iné ako uvedené v 01 05 05 a 01 05 06
- 02 01 01 — kaly z prania a čistenia
- 02 01 02 - odpadové živočíšne tkanivá
- 02 01 03 - odpadové rastlinné tkanivá
- 02 01 04 - odpadové plasty (okrem obalov)
- 02 01 07 - odpady z lesného hospodárstva
- 02 01 09 - agrochemické odpady iné ako uvedené v 02 01 08
- 02 01 10 - odpadové kovy
- 02 02 01 - kaly z prania a čistenia
- 02 02 04 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku
- 02 03 01 - kaly z prania, čistenia, lúpania, odstred'ovania a separovania
- 02 03 02 - odpady z konzervačných činidiel
- 02 03 03 - odpady z extrakcie rozpúšťadlami
- 02 03 04 - látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie
- 02 03 05 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku
- 02 04 01 - zemina z čistenia a prania repy
- 02 04 02 - uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality
- 02 04 03 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku
- 02 05 01 - látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie
- 02 05 02 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku
- 02 06 01 - materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie
- 02 06 02 - odpady z konzervačných činidiel
- 02 06 03 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku
- 02 07 01 - odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín
- 02 07 03 - odpad z chemického spracovania
- 02 07 04 - materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie
- 02 07 05 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku
- 03 03 02 - usadeniny a kaly zo zeleného výluhu (po úprave čierneho výluhu)
- 03 03 07 - mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera a lepenky
- 03 03 08 - odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu
- 03 03 09 - odpad z vápennej usadeniny
- 03 03 10 - výmety z vlákien, plnív a náterov z mechanickej separácie

- 03 03 11 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10
- 04 01 01 - odpadová glejovka a štiepenka
- 04 01 02 - odpad z lúhovania
- 04 01 06 - kaly najmä zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce chróm
- 04 01 07 - kaly najmä zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku neobsahujúce chróm
- 04 01 08 - odpadová vyčinená koža (holina, stružliny, odrezky, brúsny prach) obsahujúca chróm
- 04 01 09 - odpady z vypracúvania a apretácie
- 04 02 09 - odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný textil, elastomér, plastomér)
- 04 02 10 - organické látky prírodného pôvodu (napr. tuky, vosky)
- 04 02 15 - odpad z apretácie iný ako uvedený v 04 02 14
- 04 02 17 - farbivá a pigmenty iné ako uvedené v 04 02 16
- 04 02 20 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené
- 04 02 21 - odpady z nespracovaných textilných vlákien
- 04 02 22 - odpady zo spracovaných textilných vlákien
- 05 01 10 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 05 01 09
- 05 01 13 - kaly z napájacej vody pre kotly
- 05 01 14 - odpady z chladiacich kolón
- 05 01 16 - odpady s obsahom síry z odsírovania ropy
- 05 01 17 - bitúmen
- 05 06 04 - odpad z chladiacich kolón
- 05 07 02 - odpady obsahujúce síru
- 06 03 16 - oxidy kovov iné ako uvedené v 06 03 15
- 06 05 03 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 06 05 02
- 06 06 03 - odpady obsahujúce sulfidy iné ako uvedené v 06 06 02
- 06 09 02 - troska obsahujúca fosfor
- 06 09 04 - odpady z reakcií na báze vápnika iné ako uvedené v 06 09 03
- 06 11 01 - odpady z reakcií výroby oxidu titaničitého na báze vápnika
- 06 13 03 - priemyselné sadze
- 07 01 12 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 01 11
- 07 02 12 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 02 11
- 07 02 15 - odpadové prísady iné ako uvedené v 07 02 14
- 07 02 17 - odpady obsahujúce silikóny iné ako uvedené v 07 02 16
- 07 03 12 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 03 11
- 07 04 12 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 04 11
- 07 05 12 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 05 11
- 07 05 14 - tuhé odpady iné ako uvedené v 07 05 13
- 07 06 12 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 06 11

- 07 07 12 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 07 11
- 08 01 12 - odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11
- 08 01 14 - kaly z farieb alebo laku iné ako uvedené v 08 01 13
- 08 01 18 - odpady z odstraňovania farby alebo laku iné ako uvedené v 08 01 17
- 08 02 01 - odpadové náterové prášky
- 08 02 02 - vodné kaly obsahujúce keramické materiály
- 08 03 07 - vodné kaly obsahujúce tlačiarenskú farbu
- 08 03 13 - odpadová tlačiarenská farba iná ako uvedená v 08 03 12
- 08 03 15 - kaly z tlačiarenskej farby iné ako uvedené v 08 03 14
- 08 03 18 - odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17
- 08 04 10 - odpadové lepidlá a tesniace materiály iné ako uvedené v 08 04 09
- 08 04 12 - kaly z lepidiel a tesniacich materiálov iné ako uvedené v 08 04 11
- 08 04 14 - vodné kaly obsahujúce lepidlá alebo tesniace materiály iné ako uvedené v 080413
- 09 01 07 - fotografický film a papiere obsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra
- 09 01 08 - fotografický film a papiere neobsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra
- 09 01 10 - jednorazové kamery bez batérií
- 10 01 01 - popol, škvara a prach z kotlov (okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04)
- 10 01 02 - popolček z uhlia
- 10 01 03 - popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva
- 10 01 05 - tuhé akčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika
- 10 01 07 - reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika vo forme kalu
- 10 01 15 - popol, škvara a prach z kotlov zo spaľovania odpadov iné ako uvedené v 10 01 14
- 10 01 17 - popolček zo spaľovania odpadov iný ako uvedený v 10 01 06
- 10 01 19 - odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 01 05, 10 01 07 a 10 01 18
- 10 01 21 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené 10 01 20
- 10 01 23 - vodné kaly z čistenia kotlov iné ako uvedené v 10 01 22
- 10 01 24 - piesky z fluidnej vrstvy
- 10 01 25 - odpady zo skladovania a úpravy pre uhoľné elektrárne
- 10 01 26 - odpady z úpravy chladiacej vody
- 10 02 01 - odpad zo spracovanej trosky
- 10 02 02 - nespracovaná troska
- 10 02 08 - tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené 10 02 07
- 10 02 10 - okuje z valcovania
- 10 02 12 - odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 02 11
- 10 02 14 - kaly a filtračné koláče z čistenia plynov iné ako uvedené v 10 02 13
- 10 02 15 - iné kaly a filtračné koláče
- 10 03 03 – pecná troska
- 10 03 02 - anódový šrot
- 10 03 05 - odpadový oxid hlinitý
- 10 03 16 - peny iné ako uvedené v 10 03 15
- 10 03 18 - odpady obsahujúce uhlík z výroby anód iné ako uvedené v 10 03 17
- 10 03 20 - prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 03 19
- 10 03 22 - iné tuhé znečisťujúce látky a prach (vrátane prachu z guľových plynov) iné ako uvedené v 10 03 21
- 10 03 24 - tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 03 23
- 10 03 26 - kaly a filtračné koláče z čistenia plynu iné ako uvedené 10 03 25
- 10 03 28 - odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 03 27
- 10 03 30 - odpady z úpravy solných trosiek a čiernych sterov iné ako uvedené v 10 03 29

- 10 04 10 - odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 04 09
- 10 05 01 - trosky z prvého a druhého tavenia
- 10 05 04 - iné tuhé znečisťujúce látky a prach
- 10 05 09 - odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 05 08
- 10 05 11 - stery a peny iné ako uvedené v 10 05 10
- 10 06 01 - trosky z prvého a druhého tavenia
- 10 06 02 - stery a peny z prvého a druhého tavenia
- 10 06 04 - iné tuhé znečisťujúce látky a prach
- 10 06 10 - odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 06 09
- 10 07 01 - trosky z prvého a druhého tavenia
- 10 07 02 - stery a peny z prvého a druhého tavenia
- 10 07 03 - tuhé odpady z čistenia plynov
- 10 07 04 - iné tuhé znečisťujúce látky a prach
- 10 07 05 - kaly a filtračné koláče z čistenia plynov
- 10 07 08 - odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 07 07
- 10 08 04 - tuhé znečisťujúce látky a prach
- 10 08 09 - iné trosky
- 10 08 11 - stery a peny iné ako uvedené v 10 08 10
- 10 08 13 - odpady obsahujúce uhlík z výroby anód iné ako uvedené v 10 08 12
- 10 08 14 - anódový šrot
- 10 08 16 - prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 08 15
- 10 08 18 - kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov iné ako uvedené 10 08 17
- 10 08 20 - odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 08 19
- 10 09 03 - pecná troska
- 10 09 06 - odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie iné uvedené v 10 09 05
- 10 09 08 - odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie iné uvedené v 10 09 07
- 10 09 10 - prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09
- 10 09 12 - iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 09 11
- 10 09 14 - odpadové spojivá iné ako uvedené 10 09 13
- 10 09 16 - odpad z prostriedkov na indikáciu trhlin iný ako uvedený v 10 09 15
- 10 10 03 - pecná troska
- 10 10 06 - odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie iné uvedené v 10 10 05
- 10 10 08 - odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie iné uvedené v 10 10 07
- 10 10 10 - prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 10 09
- 10 10 12 - iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 10 11
- 10 10 14 - odpadové spojivá iné ako uvedené 10 10 13
- 10 10 16 - odpad z prostriedkov na indikáciu trhlin iný ako uvedený v 10 10 15
- 10 11 03 - odpadové vláknité materiály na báze skla
- 10 11 05 - tuhé znečisťujúce látky a prach
- 10 11 10 - odpad zo surovinovej zmesi pred tepelným spracovaním iný ako uvedený v 10 11 09
- 10 11 12 - odpadové sklo iné ako uvedené v 10 11 11
- 10 11 14 - kal z leštenia a brúsenia skla iný ako uvedený v 10 11 13
- 10 11 16 - tuhé odpady z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 11 15
- 10 11 18 - kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov iné ako uvedené 10 11 17
- 10 11 20 - tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 11 19
- 10 12 01 - odpad zo surovinovej zmesi pred tepelným spracovaním
- 10 12 03 - tuhé znečisťujúce látky a prach
- 10 12 05 - kaly a filtračné koláče z čistenia plynov

- 10 12 06 - vyradené formy
- 10 12 08 - odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina (po tepelnom spracovaní)
- 10 12 10 - tuhé odpady z čistenia plynov iné ako uvedené v 10 12 09
- 10 12 12 - odpady z glazúry iné ako uvedené v 10 12 11
- 10 12 13 - kal zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku
- 10 13 01 - odpad zo surovinovej zmesi pred tepelným spracovaním
- 10 13 04 - odpady z pálenia a hasenia vápna
- 10 13 06 - tuhé znečisťujúce látky a prach iné ako uvedené v 10 13 12 a 10 13 13
- 10 13 07 - kaly a filtračné koláče z čistenia plynov
- 10 13 10 - odpady z výroby azbestocementu iné ako uvedené v 10 13 09
- 10 13 11 - odpady z kompozitných materiálov na báze cementu iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10
- 10 13 13 - tuhé odpady z čistenia plynov iné ako uvedené v 10 13 12
- 10 13 14 - odpadový betón a betónový kal
- 11 01 10 - kaly a filtračné koláče iné ako uvedené v 11 01 09
- 11 01 14 - odpady z odmasťovania iné ako uvedené v 11 01 13
- 11 02 03 - odpady z výroby anód pre vodné elektrolytické procesy
- 11 02 06 - odpady z procesov hydrometalurgie medi iné ako uvedené v 11 02 05
- 11 05 02 - zinkový popol
- 12 01 01 - piliny a triesky zo železných kovov
- 12 01 02 - prach a zlomky zo železných kovov
- 12 01 03 - piliny a triesky z neželezných kovov
- 12 01 04 - prach a zlomky z neželezných kovov
- 12 01 05 - hobliny a triesky z plastov
- 12 01 13 - odpady zo zvarania
- 12 01 15 - kaly z obrábania iné ako uvedené v 12 01 14
- 12 01 17 - odpadový pieskovací materiál iný ako uvedený v 12 01 16
- 12 01 21 - použité brúsne nástroje a brúsne materiály iné ako uvedené v 12 01 20
- 15 01 05 - kompozitné obaly
- 15 01 06 - zmiešané obaly
- 15 01 09 obaly z textilu
- 15 02 03 - absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02
- 16 01 12 - brzdové platničky a obloženie iné ako uvedené v 16 01 11
- 16 01 16 - nádrže na skvapalnený plyn
- 16 01 19 - plasty
- 16 01 20 - sklo
- 16 01 22 - časti inak nešpecifikované
- 16 02 14 - vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13
- 16 02 16 - časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15
- 16 03 04 - anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03
- 16 03 06 - organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05
- 16 05 09 - vyradené chemikálie iné ako uvedené v 16 05 06, 16 05 07 alebo 16 05 08
- 16 08 01 - použité katalyzátory obsahujúce zlato, striebro, rénius, ródium, paládium, irídium alebo platinu okrem 16 08 07
- 16 08 03 - použité katalyzátory obsahujúce prechodné kovy alebo zlúčeniny prechodných kovov, inak nešpecifikované
- 16 08 04 - použité katalyzátory z krakovacích procesov okrem 16 08 07

- 16 11 02 - výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 01
- 16 11 04 - iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 03
- 16 11 06 - výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05
- 17 01 01 - betón
- 17 01 02 - tehly
- 17 01 03 - obkladačky, dlaždice a keramika
- 17 01 07 - zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06
- 17 02 01 - drevo
- 17 02 02 - sklo
- 17 02 03 - plasty
- 17 03 02 - bitúmenové zmesi iné ako uvedené 17 03 01
- 17 04 07 - zmiešané kovy
- 17 04 11 - káble iné ako uvedené v 17 04 10
- 17 05 04 - zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03
- 17 05 06 - výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05
- 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07
- 17 06 04 - izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03
- 17 08 02 - stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01
- 17 09 04 - zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03
- 18 01 01 - ostré predmety okrem 18 01 03
- 18 01 04 - odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy (napr. obvazy, sadrové odtlačky a obvazy, posteľná bielizeň, jednorazové odevy, plienky)
- 18 02 01 - ostré predmety okrem 18 02 02
- 18 02 03 - odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy
- 18 02 06 - chemikálie iné ako uvedené v 18 02 05
- 19 01 02 - železné materiály odstránené z popola
- 19 01 12 - popol a škvara iné ako uvedené v 19 01 11
- 19 01 14 - popolček iný ako uvedený v 19 01 13
- 19 01 16 - kotolný prach iný ako uvedený v 19 01 15
- 19 01 18 - odpad z pyrolýzy iný ako uvedený v 19 01 17
- 19 01 19 - piesky z fluidnej vrstvy
- 19 02 03 - predbežne zmiešaný odpad zložený len z odpadov neoznačených ako nebezpečné
- 19 02 06 - kaly z fyzikálno-chemického spracovania iné ako uvedené v 19 02 05
- 19 02 10 - horľavé odpady iné ako uvedené v 19 02 08 a 19 02 09
- 19 03 05 - stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04
- 19 03 07 - solidifikované odpady iné ako uvedené v 19 03 06
- 19 04 01 - vitrifikovaný odpad
- 19 05 01 - nekompostované zložky komunálnych odpadov a podobných odpadov
- 19 05 02 - nekompostovateľné zložky živočíšneho a rastlinného odpadu
- 19 05 03 - kompost nevyhovujúcej kvality
- 19 06 03 - kvapaliny z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov
- 19 06 04 - zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov
- 19 06 06 - zvyšky kvasenia a kal z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu
- 19 08 01 - zhrabky z hrablíc

- 19 08 02 - odpad z lapačov piesku
- 19 08 05 - kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd
- 19 08 09 - zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody obsahujúce jedlé oleje a tuky
- 19 08 12 - kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 11
- 19 08 14 - kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 13
- 19 09 01 - tuhé odpady z primárnych filtrov a hrablic
- 19 09 02 - kaly z čistenia vody
- 19 09 03 - kaly z dekarbonizácie
- 19 09 04 - použité aktívne uhlie
- 19 09 05 - nasýtené alebo použité iontomeničové živice
- 19 10 01 - odpad zo železa a ocele
- 19 10 02 - odpad z neželezných kovov
- 19 10 04 - úletová frakcia a prach iné ako uvedené v 19 10 03
- 19 10 06 - iné frakcie iné ako uvedené v 19 10 05
- 19 11 06 - kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 19 11 05
- 19 12 01 - papier a lepenka
- 19 12 04 - plasty a guma
- 19 12 05 - sklo
- 19 12 08 - textilie
- 19 12 09 - minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)
- 19 12 12 - iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11
- 19 13 02 - odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 01
- 19 13 04 - kaly zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 03
- 19 13 06 - kaly zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 05
- 20 01 10 - šatstvo
- 20 01 11 - textilie
- 20 01 28 - farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27
- 20 01 30 - detergenty iné ako uvedené v 20 01 29
- 20 01 41 - odpady z vymetania komínov
- 20 02 02 - zemina a kamenivo
- 20 02 03 - iné biologicky nerozložiteľné odpady
- 20 03 01 - zmesový komunálny odpad
- 20 03 02 - odpad z trhovísk
- 20 03 03 - odpad z čistenia ulíc
- 20 03 04 - kal zo septikov
- 20 03 06 - odpad z čistenia kanalizácie
- 20 03 07 - objemný odpad