



Bratislava: 23.2.2015
Číslo: 217/A/15-3.3
9840/2013
(3623/2015-3.3)

Rozhodnutie

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 68 ods. 2 písm. l/ zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) a na základe vykonaného správneho konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov udeľuje

A u t o r i z á c i u

podľa § 8 ods. 3 písm. d) a § 13 ods. 2 zákona o odpadoch v spojitosti s § 2 ods. 4 a § 3 vyhlášky MŽP SR č. 126/2004 Z. z. o autorizácii, o vydávaní odborných posudkov vo veciach odpadov, o ustanovovaní osôb oprávnených na vydávanie posudkov a o overovaní odbornej spôsobilosti týchto osôb pre žiadateľa

Žiadateľ: P+K s.r.o.,
Vajnorská 89
831 04 Bratislava
IČO: 35809787

Prevádzka: P+K s.r.o.
INZO – Šenkvice
Cerovská 181
900 81 Šenkvice

Osobné údaje štatutárneho zástupcu spoločnosti:

Emil Peško – Konateľ spoločnosti
Cerovská 51
900 81 Šenkvice

Ľuboš Klamo – Konateľ spoločnosti
Cerovská 116
900 81 Šenkvice

Osobné údaje odborne spôsobilej osoby:

Emil Peško
Cerovská 51

900 81 Šenkvice
Číslo osvedčenia: 27/12/O-3.3

Autorizácia sa udeľuje na spracovanie odpadov z elektrických a elektronických zariadení pre kategórie a skupiny odpadov z elektrických a elektronických zariadení uvedených v prílohe č. 1, vyhlášky MŽP SR č. 315/2010 Z.z. o nakladaní s elektrozariadeniami a s elektroodpadom (ďalej len „vyhláška 315/2010 Z.z.“) podľa nasledovného.

Kat. 1 Veľké domáce spotrebiče

5. Práčky
6. Sušičky
7. Umývačky riadu

8. Sporáky a rúry na pečenie
9. Elektrické sporáky
10. Elektrické varné dosky
11. Mikrovlnné rúry
12. Iné veľké spotrebiče používané na varenie a iné spracovanie potravín
13. Elektrické spotrebiče na vykurovanie
14. Elektrické radiátory
15. Iné veľké spotrebiče na vykurovanie miestností, postelí, nábytku na sedenie
16. Elektrické ventilátory
18. Iné zariadenia na klimatizáciu a ventiláciu
19. Iné

Kat. 2 Malé domáce spotrebiče

1. Vysávače
2. Čističe kobercov
3. Iné spotrebiče na čistenie
4. Spotrebiče, ktoré sa používajú na šitie, tkanie, a iné spracovanie textilu
5. Žehličky a iné spotrebiče na žehlenie mangľovanie, a inú starostlivosť o šatstvo
6. Hriankovače
7. Fritézy
8. Mlynčeky, kávovary a zariadenia na otváranie a zatváranie nádob alebo obalov
9. Elektrické nože
10. Spotrebiče na strihanie vlasov, sušenie vlasov, čistenie zubov, holenie, masáže a iné spotrebiče na starostlivosť o telo
11. Hodiny, hodinky a zariadenia na meranie, ukazovanie alebo zaznamenávanie času
12. Váhy
13. Iné

Kat. 3. Informačné technológie a telekomunikačné zariadenia

Centralizované spracovanie údajov:

1. Servery
2. Minipočítače
3. Tlačiarne

Osobné počítače, vrátane procesorov

4. Osobné počítače
5. Zobrazovacie zariadenie z osobných počítačov
6. Klávesnice
7. Polohovacie zariadenia k osobným počítačom
8. Reprodukory k osobným počítačom
9. Laptopy
10. Notebooky
11. Elektronické diáre
12. Tlačiarne
13. Kopírovacie zariadenia
14. Elektrické a elektronické písacie stroje
15. Vreckové a stolové kalkulačky
16. Iné výrobky na zber, uchovávanie, spracovanie, prezentáciu alebo elektronické sprostredkovanie informácií
17. Užívateľské terminály a systémy
18. Faxové prístroje
19. Telex
20. Telefónne prístroje
21. Telefónne automaty
22. Bezdrôtové telefónne prístroje
23. Mobilné telefónne prístroje
24. Záznamníky
25. Iné výrobky alebo zariadenia na prenos zvuku, obrazu alebo iných informácií prostredníctvom telekomunikácií
26. Iné

Kat. 4. Spotrebná elektronika

1. Rozhlasové prijímače
2. Televízne prijímače
3. Videokamery
4. Videorekordéry
5. Hi-fi zariadenia
6. Zosilňovače zvuku
7. Hudobné nástroje
8. Iné výrobky alebo zariadenia na zaznamenávanie alebo prehrávanie zvuku alebo obrazu vrátane signálov alebo technológií na iné šírenie zvuku a obrazu ako prostredníctvom telekomunikácií

9. Iné

Kat. 5. Osvetľovacie zariadenia

1. Osvetľovacie zariadenia (Okrem osvetľovacích zariadení v domácnostiach)

Kat.6. Elektrické a elektronické nástroje (s výnimkou veľkých stacionárnych priemyselných nástrojov)

1. Vŕtačky
2. Pílky
3. Šijacie stroje
4. Zariadenia na otáčanie, frézovanie, brúsenie, drvenie, pílenie, krájanie, strihanie, vŕtanie, dierovanie, razenie, skladanie, ohýbanie alebo podobné spracovanie dreva, kovu a iných materiálov
5. Nástroje na nitovanie, pritĺkanie klincov alebo skrutkovanie alebo odstraňovanie nitov, klincov, skrutiek alebo na podobné účely
6. Nástroje na zváranie, spájkovanie alebo podobné účely
7. Zariadenie na striekanie, nanášanie, rozprašovanie alebo iné spracovanie kovových alebo plyných látok inými prostriedkami
8. Nástroje na kosenie alebo iné záhradkárske činnosti
9. Iné

Kat. 7. Hračky, zariadenia určené na športové a rekreačné účely

1. Súpravy elektrických vláčikov a autodráh
2. Konzoly na videohry
3. Videohry
4. Počítače na byciklovanie, potápanie, beh, veslovanie atď.
5. Športové zariadenia s elektrickými a elektronickými súčiastkami
6. Hracie automaty
7. Iné

Kat. 9. Prístroje na monitorovanie a kontrolu

2. Tepelné regulátory
3. Termostaty
4. Prístroje na meranie, váženie alebo nastavovanie pre domácnosť alebo ako laboratórne zariadenia
5. Iné monitorovacie a kontrolné prístroje používané v priemyselných zariadeniach (napr. ovládacie panely)
6. Iné

Kat. 10. Predajné automaty

1. Predajné nápoje na teplé automaty
3. Predajné automaty na tuhé výrobky
4. Automaty na výdaj peňazí
5. Všetky prístroje na automatický výdaj výrobkov
6. Iné

V zariadení budú spracovávané druhy odpadov uvedené vo vyhláske MŽP SR č. 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších zmien a predpisov (ďalej len „Katalóg odpadov“) s katalógovým číslom, názvom a charakterom:

16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, Iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
16 02 14	Vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	O
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako Uvedené v 20 01 21 a 20 01 23 obsahujúce nebezpečné časti	N
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako Uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O

Autorizácia sa udeľuje na obdobie do 23.2.2020

Dátum začatia vykonávania autorizovanej činnosti: 23.2.2015

Spôsob a postupy vykonávania autorizovanej činnosti:

Žiadateľ o autorizáciu, spoločnosť P+K, s.r.o., Vajnorská 89, 831 04 Bratislava, Prevádzka INZO – Šenkvice, Cerovská 181, (ďalej len P+K, s.r.o., Šenkvice“) bude v prevádzke nakladať s hore uvedenými odpadmi na základe:

- Rozhodnutia OÚ Pezinok, OSŽP č. OU-PK-OSZP/2014/7711/2/Gb zo dňa 24.11.2014, ktorým OÚ Pezinok, OSŽP udelil spoločnosti P+K, s.r.o. Šenkvice súhlas na zber a spracovanie odpadu z elektrozariadení.

Postup pri spracovaní odpadu z elektrických a elektronických zariadení je nasledovný:

Prevádzka firmy P+K, s.r.o., Šenkvice je umiestnená v areáli INZO - Šenkvice. Areál je oplotený, vstup do areálu je kontrolovaný, areál je mimo pracovnej doby napojený na pult centrálnej ochrany.

Zariadenie na spracovanie elektroodpadov je umiestnené v prevádzkovej hale, ktorá je rozdelená na 5 samostatných priestorov:

- Hala pre skladovanie zozbieraného elektroodpadu pred spracovaním s rozdelením na 5 samostatných častí podľa § 4 ods. 1 vyhlášky 315/2010 Z.z.
- Priestor na spracovanie elektroodpadu
- Sklad výstupných frakcií odpadov po spracovaní
- Sklad nebezpečných odpadov
- Kancelária a sociálne priestory pre zamestnancov

Stavebno – technické riešenie prevádzkovej haly je v súlade s ustanoveniami § 4, ods. 4 vyhlášky 315/2010 Z.z..

V celej prevádzkovej hale je podlaha so špeciálnou nepriepustnou úpravou a je vyspádovaná do záchytnej nádrže.

Plánovaná kapacita je cca 1 500 ton spracovaného elektroodpadu ročne.

Dovezený elektroodpad bude odvážený na váhe a hmotnosť sa zapíše do sprievodného listu NO alebo na dodací list ostatného odpadu. Následne bude odpad manuálne vytriedený v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 315/2010 Z.z. o nakladaní s elektrozariadeniami a elektroodpadom a uložený do boxov v členení podľa kategórie elektrozariadení:

- Chladiarenské, mraziarenské a klimatizačné zariadenia
- Zobrazovacie zariadenia s katódovými trubicami
- Osvetľovacie zariadenia s obsahom ortuti
- Veľké domáce zariadenia
- Malé domáce zariadenia

Pred samotným spracovaním elektroodpadov sa z týchto prednostne odoberú látky a súčiastky v zmysle § 4, ods. 5 vyhlášky MŽP SR č. 315/2010. Vzhľadom na ručnú demontáž budú z elektroodpadov prednostne odoberané:

- Kondenzátory obsahujúce PBC
- Súčiastky obsahujúce ortuť, napríklad spínače, lampy na podsvietenie
- Batérie a akumulátory
- Dosky plošných spojov mobilných telefónov a inch zariadení ak je ich povrch väčší ako 10 cm²
- Tonery a cartridge
- Plasty obsahujúce brómované samozhášavé prísady
- Súčiastky obsahujúce azbest
- Obrazovky s tekutými kryštálmi s plochou väčšou ako 100 cm²
- Vonkajšie elektrické káble.
- Súčiastky obsahujúce ohňovzdorné keramické vlákna
- Elektrolitické kondenzátory obsahujúce problémové látky (Výška väčšia ako 25 mm, priemer väčší ako 25 mm, alebo proporcionálne podobný objem).

Spracovanie elektroodpadu bude ručným rozoberaním - demontážou. Demontované vyseparované časti a látky budú umiestnené do kontajnerov.

Prednostne odobrané látky a časti ako aj jednotlivé časti elektroodpadov po demontáži budú odovzdávané na ďalšie spracovanie firmám oprávneným na nakladanie s odpadmi v zmysle § 19 ods. 2 zákona o odpadoch zabezpečujúcim ich zhodnocovanie spôsobmi uvedenými v prílohe č.2 zákona o odpadoch. Pri osobnej obhliadke vykonanej dňa 18.2.2015 v prevádzke spoločnosti P+K, s.r.o., Šenkvice bolo skontrolované:

- súlad technológie spracovania elektroodpadov so všeobecne záväzným právnym predpisom na ochranu životného prostredia,
- skladové priestory vyhovujúce skladovaniu jednotlivých druhov odpadov a náhradných dielcov,
- zmluvné zabezpečenia zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadov vzniknutých po spracovaní elektroodpadov,
- dodržiavanie požiadaviek na spracovateľské zariadenie v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 315/2010 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o nakladaní s elektrozariadeniami a s elektroodpadom
- zabezpečenie posypového materiálu a pracovných pomôcok pre prípad havárie,
- zmluvy so spoločnosťami MEDEKO Cast s.r.o. a firmou Akutrans, s.r.o.. Obe firmy sú oprávnené pre nakladanie s odpadmi v zmysle zákona o odpadoch.

Firma P+K, s.r.o., Šenkvice má na vykonávanie autorizovanej činnosti vhodné materiálne a personálne zabezpečenie, ktoré je potvrdené aj Odborným posudkom vypracovaným

oprávnenou osobou, Ing. Štefan Straňák, číslo osvedčenia 13/13/P-3.3, a má uzatvorenú zmluvu s odbornou spôsobilou osobou na autorizovanú činnosť – Emil Peško, Cerovská 51, 900 81 Šenkvice, číslo osvedčenia 27/12/O-3.3.

O d ô v o d n e n i e

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky prijalo dňa 26.1.2015 žiadosť firmy P+K, s.r.o., Šenkvice o udelenie autorizácie na spracovanie odpadov z elektrických a elektronických zariadení v prevádzke umiestnenej v katastri obce Šenkvice na adrese INZO – Šenkvice, Cerovská 181, 900 81 Šenkvice.

Následne Ministerstvo životného prostredia SR, odbor odpadového hospodárstva (ďalej Ministerstvo) žiadosť preštudovalo a skontrolovalo kompletnosť predložených materiálov podľa § 10 zákona o odpadoch.

Následne Ministerstvo v zastúpení pracovníkmi odboru odpadového hospodárstva vykonalo fyzickú obhliadku prevádzky dňa 18.2.2015. Zápis z vykonanej obhliadky je priložený v dokumentácii žiadosti o udelenie autorizácie a jej neoddeliteľnou súčasťou.

Ministerstvo na základe vykonanej obhliadky a preskúmaním priložených dokladov k žiadosti zistilo, že žiadateľ o udelenie autorizácie spĺňa podmienky pre udelenie autorizácie na spracovanie odpadov z elektrických a elektronických zariadení podľa § 8 ods. 3 písm. d) zákona o odpadoch.

Ministerstvo na základe žiadosti predloženej podľa § 10 ods. 3 a 4 zákona o odpadoch a vykonaného správneho konania zistilo, že žiadateľ o udelenie autorizácie spĺňa podmienky udelenia autorizácie podľa § 9 zákona o odpadoch na spracovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení.

K žiadosti o udelenie autorizácie na spracovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení zo dňa 30.8.2013 žiadateľ priložil:

- Rozhodnutia OÚ Pezinok, OSŽP, č. OU-PK-OSZP/2014/7711/2/Gb, ktorým sa udeľuje súhlas podľa § 7, ods. 1, písm. r) zákona o odpadoch na zber a spracovanie odpadu z elektrozariadení
- Výpis z obchodného registra zo dňa 22.1.2015
- Výpis z registra trestov konateľov spoločnosti zo dňa 22.1.2015,
- Doklad o pracovnom vzťahu odborne spôsobilej osoby k žiadateľovi,
- Odborný posudok k navrhovanej činnosti vypracovaný v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 126/2004 Z.z. o autorizácii, o vydávaní odborných posudkov vo veciach odpadov, o ustanovení osôb oprávnených na vydávanie posudkov a o overovaní odbornej spôsobilosti týchto osôb v znení neskorších predpisov.
- Záverečné stanovisko č. 4929/2013-3.4/dp zo dňa 17.12.2013 vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, odborom environmentálneho posudzovania podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie pre zariadenie na spracovanie odpadov z elektrických a elektronických zariadení v k.ú. Šenkvice.
- Kolkovú známku v hodnote 20,00 €.

Na základe uvedených skutočností Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.


Správny poplatok v hodnote 20,00 € podľa položky 162 n) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol zaplatený formou kolkovej známky.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať rozklad podľa § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov do 15 dní odo dňa jeho doručenia k ministrovi životného prostredia Slovenskej republiky a to cestou odboru odpadového hospodárstva.

Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom podľa § 47 ods. 4 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.




Mgr. Eleonóra Šuplatová
Riaditeľka odboru odpadového hospodárstva

Doručuje sa:

P+K, s.r.o.
Vajnorská 89
831 04 Bratislava

Na vedomie:

1. OÚ Pezinok OSŽP
M.R.Štefánika 10
902 01 Pezinok
2. SIŽP-ÚIOH Bratislava,
Jeséniova 17D
831 01 Bratislava