


**MINISTERSTVO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEEJ REPUBLIKY**
812 35 BRATISLAVA, NÁMESTIE LUDOVÍTA ŠTÚRA 1

**Toto rozhodnutie nadobudlo
právoplatnosť dňa: 22.7.2011
V Bratislave, dňa: 22.7.2011
Pracovník: **

Bratislava: 20.7.2011
Číslo: 200/A/11 – 3.3
43459/2011–3.3

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

**ROMAG s.r.o., Hviezdoslavova 1, P.O.Box 29, 903 01 Senec,
Prevádzka Železničná ulica (stanica), 903 01 Senec
IČO: 341 17 300.**

Osobné údaje štatutárneho zástupcu spoločnosti:

Igor Podmanický, Čerešňova 4320/1, 903 01 Senec

Osobné údaje odborne spôsobilej osoby:

Ing. Vladimír Radúch, Kollárova 1928/6, Liptovský Mikuláš,
Číslo osvedčenia: 20/10/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 podľa nasledovného:

1. Veľké domáce spotrebiče
 1. Práčky
 2. Sušičky
 3. Umývačky riadu

4. Sporáky a rúry na pečenie
 5. Elektrické sporáky
 6. Elektrické varné dosky
 7. Mikrovlnné rúry
 8. Iné veľké spotrebiče používané na varenie a iné spracovanie potravín
 9. Elektrické spotrebiče na vykurovanie
 10. Elektrické radiátory
 11. Iné veľké spotrebiče na vykurovanie miestností, postelí, nábytku na sedenie
 12. Elektrické ventilátory
 13. Iné zariadenia na klimatizáciu a ventiláciu
 14. Iné
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
3. Informačné technológie a telekomunikačné zariadenia
1. Servery
 2. Minipočítače
 3. Tlačiarne
 4. Osobné počítače, vrátane procesorov
 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
4. Spotrebná elektronika
1. Rozhlasové prijímače
 2. Televízne prijímače
 3. Viedokamery
 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
5. Svetelné zdroje
1. Osvetľovacie zariadenia (Okrem osvetľovacích zariadení v domácnostiach)
 2. Nízkotlakové sodíkové výbojky
 3. Iné osvetľovacie zariadenia alebo telesá na šírenie alebo usmerňovanie svetla s výnimkou žiaroviek s wolfrámovým vláknom
 4. Iné
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, vrtanie, dierovanie, razenie, skladanie, ohýbanie alebo podobné spracovanie dreva, kovu a iných materiálov
 5. Nástroje na nitovanie, pritlákanie 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 záhradkárské činnosti
 9. Iné
- 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
- 8.Zdravotnícke prístroje (s výnimkou implantovaných a infikovaných výrobkov)
1. Zariadenia na rádioterapiu
 2. Kardiologické prístroje
 3. Prístroje pre dialýzu
 4. Dýchacie prístroje
 5. Prístroje pre nukleárnu medicínu
 6. Laboratórne zariadenia pre in vitro diagnostiku
 7. Analyzátory
 8. Mrazničky
 9. Prístroje na fertilizačné testy
 10. Iné prístroje na detekciu, prevenciu, monitorovanie, liečenie, zmierňovanie chorôb, zranení alebo postihnutia
 11. Iné
- 9.Prístroje na monitorovanie a kontrolu
1. Hlásič elektrickej požiarnej signalizácie
 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

10. Predajné automaty
 1. Predajné nápoje na teplé automaty
 2. Predajné automaty na teplé alebo chladené fľaše alebo plechovky
 3. Predajné automaty na tuhé výrobky
 4. Automaty na výdaj peňazí
 5. Všetky prístroje na automatický výdaj výrobkov
 6. Iné

Elektrozariadenia kategórií:

1. Veľké domáce spotrebiče
 1. Veľké chladiarenské spotrebiče
 2. Chladničky
 3. Mrazničky
 4. Iné veľké spotrebiče používané na chladenie, konzervovanie a skladovanie potravín
17. Klimatizačné zariadenia
5. Svetelné zdroje
 1. Lineárne žiarivky
 2. Kompaktné žiarivky
 3. Vysokotlakové výbojky vrátane sodíkových tlakových výbojok a výbojok s kovovými perami

uvedené v prílohe č. 1, vyhlášky MŽP SR č. 315/2010 Z.z. o nakladaní s elektrozariadeniami a s elektroodpadom bude firma Romag s.r.o. zbierať a následne ich odovzdá na ďalšie spracovanie spracovateľovi, ktorý má udelenú autorizáciu podľa § 8, ods. (3), písm. d) zákona o odpadoch.

V zariadení budú spracovávané druhy odpadov uvedené vo vyhláške 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 30.6.2016, t.j. na obdobie platnosti rozhodnutia ObÚŽP Senec číslo ŽP/OH/1367/2011/Po zo dňa 18.7.2011.

Spôsob a postupy vykonávania autorizovanej činnosti:

Žiadateľ o autorizáciu, spoločnosť Romag s.r.o., bude v prevádzke na Železničnej ulici v Senci nakladať s hore uvedenými odpadmi na základe:

- Rozhodnutia ObÚŽP Senec, č.j. ŽP/OH/1048/2011 PO zo dňa 31.5.2011, ktorým sa udeľuje súhlas podľa § 7, ods. 1, písm. j) zákona o odpadoch na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy
- Rozhodnutia ObÚŽP Senece č.j. ŽP/OH/1100/2011 Po zo dňa 2.6.2011, ktorým sa udeľuje súhlas podľa § 7, ods. 1, písm. r) zákona o odpadoch na zber a spracovanie odpadu z elektrozariadení a zhodnocovania odpadov činnosťou:
 - o R4 – Recyklácia alebo spätné získavanie kovovo a kovových zlúčenín
 - o R5 – Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov
 - o R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11
 - o R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)
- Rozhodnutia ObÚŽP Senec, č.j. ŽP/OH/1367/2011/Po zo dňa 18.7.2011, ktorým ObÚŽP Senec zmenil svoje rozhodnutie č.j. ŽP/OH/1100/2011 zo dňa 2.6.2011 vo výrokovej časti, ktorým sa udeľuje súhlas na zber a spracovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení a zhodnocovanie odpadov činnosťou:
 - o R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11
 - o R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

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

Prevádzka firmy Romag s.r.o. je umiestnená v intraviláne mesta Senec, areál je oplotený so samostatným vchodom pre návštevy a pre zvoz odpadu. Brána je uzamykatelná a kontrolovaná osobou z vrátnice.

Zariadenie na spracovanie elektroodpadov je umiestnené v prevádzkovej hale, v ktorej sú stavebne oddelené časti pre skladovanie odpadu pred jeho spracovaním, sklad pre nebezpečný odpad, miestnosť pre samotné spracovanie elektroodpadov a priestor pre skladovanie vytriedených materiálov a látok zo spracovaných odpadov. Stavebno – technické riešenie prevádzkovej haly je v súlade s ustanoveniami § 4, ods. 4 vyhlášky MŽP SR č. 315/2010 Z.z. o nakladaní s elektroodpadom a elektrozariadeniami. V celej prevádzkovej hale je podlaha so špeciálnou nepriepustnou úpravou a je vyspádovaná do záchytnej nádrže.

Celková plocha prevádzkovej haly je 1 482 m² a plánovaná kapacita je 3 000 ton elektroodpadu ročne.

Dovezený elektroodpad bude odvážený na mostovej 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:

- Veľké domáce spotrebiče
- Malé domáce spotrebiče

- Informačné technológie a telekomunikačné zariadenia
- Spotrebná elektronika
- Osvetľovacie 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:

- Batérie a akumulátory
- Plošné dosky
- Tonery a cartridge
- Katódové trubice
- Vonkajšie elektrické káble.

Spracovanie elektroodpadu bude ručným rozoberaním - demontážou v miestnosti o rozmeroch 10 x 5 m, ktorá je vybavená odsávaním s filtrom. Pre demontáž elektrozařízení je v hale umiestnených 5 manipulačných stolov a náradie. Demontované vyseparované časti a látky budú umiestnené do kontajnerov a big bagov.

Výstupom z procesu spracovania budú druhy odpadov uvedené vo vyhláške 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:

08 03 17	Odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné Látky	N
08 03 18	Odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený V 08 03 17	O
16 02 15	Nebezpečné časti odstránené z vyradených zariadení	N
16 02 16	Časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako Uvedené v 16 02 15	O
16 06 01	Olovené batérie	N
16 06 02	Niklovo kadmiové batérie	N
16 06 03	Batérie obsahujúce ortuť	N
16 06 04	Alaklické batérie iné ako uvedené v 16 06 03	O
16 06 05	Iné batérie a akumulátory	O
19 12 01	papier a lepenka	O
19 12 02	Železné kovy	O
19 12 03	Neželezné kovy	O
19 12 04	Plasty a guma	O
19 12 05	Sklo	O
19 12 07	Drevo, iné ako uvedené v 19 12 06	O
19 12 11	Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky	N
19 12 12	Iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania iné ako uvedené v 19 12 11	O
20 01 33	Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie	N
20 01 34	Batérie a kumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	O

Prednostne odobrané látky a časti ako aj jednotlivé časti elektroodpadov po demontáži budú odovzdávané na ďalšie spracovanie firmám, ktoré majú udelenú autorizáciu podľa § 8, ods. 3, písm. d) zákona o odpadoch.

Firma Romag má na vykonávanie autorizovanej činnosti vhodné personálne zabezpečenie a má uzatvorenú zmluvu s odborne spôsobilou osobou na autorizovanú činnosť – Ing. Vladimír Radúch, Kollárova 1928/6, 031 01 Liptovský Mikuláš, číslo osvedčenia 20/10/O-3.3.

O d ô v o d n e n i e

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky prijalo dňa 9.6.2011 žiadosť firmy ROMAG s.r.o. Senec o udelenie autorizácie na spracovanie odpadov z elektrických a elektronických zariadení.

Následne MŽP SR, odbor odpadového hospodárstva žiadosť preštudoval a skontroloval kompletnosť preložených materiálov podľa § 10 zákona o odpadoch. Vzhľadom na nekompletnosť príloh k žiadosti MŽP SR, OOH svojim rozhodnutím číslo 36903/2011 zo dňa 29.6.2011 konanie v súlade s § 29, ods. 1 zákona č. 71/1967 s správnom konaní v znení neskorších zmien a predpisov prerušil a vyzval žiadateľa na doplnenie chýbajúcich dokladov.

Žiadateľ na základe vyzvania chýbajúce doklady – Odborný posudok k vydaniu autorizácie podľa § 68, ods. 2, písm. l) zákona o odpadoch a aktuálny výpis z obchodného registra – doložil. Následne MŽP SR, v zastúpení pracovníkom odborom odpadového hospodárstva vykonalo fyzickú obhliadku prevádzky dňa 19.7.2011. Zápis z vykonanej obhliadky je priložený v dokumentácii žiadosti o udelenie autorizácie.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky na základe vykonanej obhliadky a opätovným 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 životného prostredia Slovenskej republiky 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 2.6.2011 žiadateľ priložil:

- Rozhodnutie ObÚŽP Senec, č.j. ŽP/OH/1048/2011 PO zo dňa 31.5.2011, ktorým sa udeľuje súhlas podľa § 7, ods. 1, písm. j) zákona o odpadoch na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy
- Rozhodnutie ObÚŽP Senece č.j. ŽP/OH/1100/2011 Po zo dňa 2.6.2011, ktorým sa udeľuje súhlas podľa § 7, ods. 1, písm. r) zákona o odpadoch ktorým sa udeľuje súhlas na zber a spracovanie odpadu z elektrozariadení a zhodnocovania odpadov činnosťou:
 - o R4 – Recyklácia alebo spätné získavanie kovovo a kovových zlúčenín
 - o R5 – Recyklácia alebo spätné získavanie iných anorganických materiálov
 - o R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11

- o R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)
- Rozhodnutie ObÚŽP Senec, č.j. ŽP/OH/1367/2011/Po zo dňa 18.7.2011, ktorým ObÚŽP Senec zmenil svoje rozhodnutie č.j. ŽP/OH/1100/2011 zo dňa 2.6.2011 vo výrokovej časti, ktorým sa udeľuje súhlas na zber a spracovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení a zhodnocovanie odpadov činnosťou:
 - o R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11
 - o R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)
- Výpis z obchodného registra zo dňa 21.12.2010,
- Výpis z registra trestov zo dňa 11.11.2010,
- Doklad o pracovnom vzťahu odborne spôsobilej osoby k žiadateľovi,
- Odborný posudok k navrhovanej činnosti v zmysle § 36 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov vznení zmien a doplnkov
- Záverečné stanovisko č. 3521/2011-3.4./dp zo dňa 10.5.2011 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 Senec
- Odborný posudok zo dňa 4.7.2011 ktorým sa preukazuje technické, materiálne a personálne zabezpečenie činnosti, na ktorú sa udeľuje autorizácia, a ktorý bol vypracovaný oprávnenou osobou Ing. Peter Gallovič, držiteľom osvedčenia číslo 01/07/P-3.4.
- Kolkovú známku v hodnote 16,5 €.

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

Správny poplatok v hodnote 16,5 € 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. Ján Ščerbák
Riaditeľ odboru odpadového hospodárstva

Doručuje sa:

1. Romag s.r.o., Hviezdoslavova 1, P.O.Box 29, 903 01 Senec

Na vedomie:

2. ObÚŽP Senec, Urbanova 21, 903 01 Senec

3. SIŽP-ÚIOH Bratislava, Karlovska cesta č.2,