

# OKRESNÝ ÚRAD NITRA

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE  
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia  
Štefánikova trieda 69, 949 01 Nitra

Číslo spisu

OU-NR-OSZP3-2024/008270-006

Nitra

30. 01. 2024



## Rozhodnutie

podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

### Výrok

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej OÚ Nitra), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa ustanovenia § 104 písm. d) a § 108 ods.1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v súlade s § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, po preskúmaní žiadosti podanej dňa 21. 12. 2023 právnickej osobe:

ElektroWaste, s. r. o., Korytovská 20, 951 41 Lužianky (IČO: 44 296 592)

podľa §-u 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o odpadoch)

S Ú H L A S na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov

Miesto prevádzkovania zariadenia: prevádzka Hlavná ul. č. 1, 951 35 Veľké Zálužie

Vykonávaná činnosť podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch (príloha č. 1):

R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R 11

R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

Druh a kategória odpadov:

A/ V zariadení je možné zhodnocovať nasledovné druhy odpadov zaradené podľa prílohy č. 1 písm. B/ Vyhľadávky MŽP SR č. 365/2015 Z. z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov nasledovne:

Katalógové číslo Názov odpadu Kategória odpadu

16 02 12 vyradené zariadenia obsahujúce voľný azbest N

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

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

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

B/ Zoznam druhov odpadov zaradených podľa prílohy č. 1 písm. B/ Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov vznikajúcich v procese zhodnocovania a nevyhovujúce odpady vytriedené z odpadov prijatých do zariadenia.

Katalógové číslo Názov odpadu Kategória odpadu

06 04 04 odpady obsahujúce ortuť N

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

13 02 08 iné motorové, prevodové a mazacie oleje O

15 01 01 obaly z papiera a lepenky O

15 01 10 obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami N

15 02 02 absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami N

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 04 alkalické batérie iné ako uvedené v 16 06 03 O

16 06 05 iné batérie a akumulátory O

17 01 01 betón 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 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 odpadu iné ako uvedené v 19 12 11 O

Množstvo zhodnotených odpadov: 3 000 t/rok

Kategórie elektrozariadení, ktoré sa budú v zariadení zhodnocovať podľa prílohy č. 6 časti II. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, v súlade s prílohou č. 16 vyhlášky č. 373/2015 Z. z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov:

1. Zariadenia na tepelnú výmenu (okrem elektroodpadu z chladiarenských, mraziarenských a klimatizačných zariadení s obsahom kontrolovaných látok),
2. Obrazovky, monitory a zariadenia, ktoré obsahujú obrazovky s povrchom väčším ako 100 cm<sup>2</sup>,
3. Svetelné zdroje (okrem elektroodpadu z osvetľovacích zariadení s obsahom ortuti),
4. Veľké zariadenia (s akýmkoľvek vonkajším rozmerom viac ako 50 cm) vrátane domácich spotrebičov; IT a telekomunikačných zariadení; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 až 3 a 6.
5. Malé zariadenia (s akýmkoľvek vonkajším rozmerom menej ako 50 cm), domácich spotrebičov; IT a telekomunikačných zariadení; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 až 3 a 6.
6. Malé IT a telekomunikačné zariadenia (s akýmkoľvek vonkajším rozmerom menej ako 50 cm).

Spôsob nakladania s odpadmi: Nakladanie s odpadom spočíva v nasledovných krokoch:

- Odpad z elektrozariadení určený na spracovanie bude do zariadenia na zhodnocovanie odpadov dopravovaný od Organizácií zodpovednosti výrobcov, zberových spoločností alebo priamo od pôvodcov týchto druhov odpadov.
- Na vstupe do zariadenia bude elektroodpad odvážený na vstupnej (mostovej) váhe a vizuálne skontrolovaný poverenými zamestnancami spoločnosti.
- Po odvážení bude odpad pomocou vysokozdvížneho vozíka vyložený a dopravený do skladu elektroodpadu, kde bude dočasne uložený pred jeho následným spracovaním.
- Elektroodpad bude v rámci jeho dočasného uskladnenia rozčlenený podľa aktuálne platnej legislatívy na úseku odpadového hospodárstva (vyhlášky č. 373/2015 Z. z.) v sklade elektroodpadov do 6 samostatných (oddelených) priestorov nasledovne:
  - elektroodpad zo zariadení na tepelnú výmenu
  - elektroodpad z obrazoviek, monitorov a zariadení, ktoré obsahujú obrazovky s povrchom väčším ako 100 cm<sup>2</sup>
  - elektroodpad zo svietidiel
  - elektroodpad z veľkých zariadení
  - elektroodpad z malých zariadení
  - elektroodpad z malých IT a telekomunikačných zariadení
- Vyššie uvedené skladovacie priestory budú riadne a viditeľne označené názvom príslušnej skupiny skladovacích elektroodpadov
- Elektroodpady, ktoré sa nebudú v zariadení na zhodnocovanie spracovávať (chladiace zariadenia a výbojové svetelné zdroje) sa po nahromadení určitého množstva v rámci ich zberu následne odovzdajú zmluvnému autorizovanému spracovateľovi elektroodpadov na ich spracovanie.
- V druhom kroku sa v priestore na demontáž z elektroodpadu prednostne odoberú tieto látky a súčiastky:
  - a) kondenzátory obsahujúce polychlórované bifenyly,
  - b) súčiastky obsahujúce ortuť, napríklad spínače, lampy na podsvietenie,
  - c) batérie a akumulátory,
  - d) dosky s plošnými spojmi mobilných telefónov a iných elektrozariadení, ak je povrch dosky väčší ako 10 cm<sup>2</sup>,
  - e) tonerové kazety pre kvapalnú a pastovitú náplň, ako aj farebné tonery,
  - f) plasty obsahujúce brómované samozhášavé prísady,
  - g) súčiastky azbestové alebo obsahujúce azbest,
  - h) katódové trubice,
  - i) plynové výbojky,
  - j) obrazovky s tekutými kryštálmi (v prípade potreby spolu s ich krytmi) s plochou väčšou ako 100 cm<sup>2</sup> a ostatné obrazovky podsvietené plynovými výbojkami,
  - l) vonkajšie elektrické káble,
  - l) súčiastky obsahujúce ohňovzdorné keramické vlákna,
  - m) súčiastky obsahujúce rádioaktívne látky s výnimkou súčiastok, ktoré sú pod hraničnými hodnotami,
  - n) elektrolytické kondenzátory obsahujúce problémové látky (výška väčšia ako 25 mm, priemer väčší ako 25 mm alebo proporcionálne podobný objem)
- V ďalšom kroku sa pokračuje v jednoduchom strojnóm spracovaní, alebo ručnej demontáži a separácii na jednotlivé druhy odpadov (kovy, plasty, sklo, guma ...), ktoré sú ďalej odovzdávané na ďalšie zhodnotenie oprávneným zmluvným organizáciám.
- Nezhodnotiteľné odpady sa odovzdávajú oprávneným zmluvným organizáciám na zneškodnenie.
- Spracovanie CRT – obrazoviek (katódových trubíc) prebieha v samostatne vyčlenenom priestore vybavenom technologickým zariadením na delenie obrazoviek s označením TDO-2 od firmy AQUATEST a.s.
- Demontážny stroj zabezpečuje delenie obrazoviek na kónusovú a tienidlovú časť tak, aby bolo zabezpečené odstránenie luminoforu.
- Obrazovky sú delené tepelným šokom.
- Technológia sa vyznačuje minimálnou prašnosťou a hlučnosťou.
- Spracovávaná obrazovka sa položí na pracovný stôl a priloží sa k vodivým segmentom odporového drôtu, obtiahne sa odporovým drôtom, ktorý sa dotiahne pomocou nožného ovládania.
- Nastaví sa čas ohrevu, aktivuje sa ohrev drôtu a počká sa na rozdelenie obrazovky.
- Po rozdelení je možné oddeliť kónusovú časť obrazovky, kovovú masku a špeciálnym odsávačom odsáť luminofor z tienidlovej časti.

- Pri demontáži bude použitá technologická linka podľa druhu zariadení, alebo iba ľahká technika ako sú akumulátorové náradie a špeciálne jednocelové stroje a zariadenia (napr. osievače, separátory, kapotované drviče plastových častí a pod.).
- Náhradné dielce budú skladované v sklade náhradných dielcov.

Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

- Miesto zariadenia na zhodnocovanie odpadov sa nachádza v bývalom areáli poľnohospodárskeho družstva v priemyselnej časti obce Veľké Zálužie na Hlavnej ulici č. 1,
- Areál je prístupný z verejnej komunikácie na začiatku obce Veľké Zálužie
- Objekt je samostatne stojaci, jednopodlažný, nepodpivničený
- Objekt haly má nosný oceľový skelet predsadený pred obvodový plášť.
- Strechu tvorí oceľový väzník. Strešná krytina je plechová.
- Rozmery haly sú 54,4 x 17,3 m – nakládka a vykládka
- Spracovateľské zariadenie na spracovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení sa nachádza v priemyselnej hale.
- Areál resp. zariadenie na zhodnocovanie je označené informačnou tabuľou v zmysle § 6 vyhlášky č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.
- Uloženie jednotlivých druhov odpadov vychádza z ich druhu a a kategórie
- Všetky vzniknuté odpady v rámci spracovania elektroodpadov budú odovzdávané zmluvným a oprávneným spoločnostiam, ktoré majú potrebné oprávnenie pre ich ďalšie zhodnotenie resp. zneškodnenie.
- Zhodnocovanie odpadov, CRT – obrazoviek (katódových trubíc), sa v zariadení vykonáva na technologickom zariadení na delenie obrazoviek s označením TDO-2 od firmy AQUATEST a.s.

Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

- Obsluha zariadenia musí preberať odpady vyhovujúce požiadavkám na kvalitu, vyradovať prímеси odpadu, ktoré sa do privezených odpadov nedopatrením dostali.
- Prevádzka zariadenia musí byť zabezpečená v zmysle návodov na ich obsluhu.
- Zariadenie musí obsluhovať riadne zaškolená osoba na túto prácu.
- Zamestnanci pracujúci v objekte musia byť pravidelne oboznamovaní s požiarňm poriadkom pracoviska a požiarňo - poplachovými smernicami, ktoré je prevádzkovateľ povinný vypracovať a udržiavať v aktuálnom stave.
- V zariadení môžu byť zhodnocované iba tie odpady, pre ktoré sa tento súhlas udeľuje.
- Technické zariadenia využívané v prevádzke je potrebné udržiavať v stave spôsobilom na bezpečnú prevádzku, musia byť pravidelne podrobené revíziám a kontrolám, ktoré vyplývajú z platných predpisov na úseku ochrany zdravia a bezpečnosti pri práci.
- Ukladať odpady a druhotné suroviny tak, aby pri manipulácii s nimi neprišlo k ohrozeniu zdravia.
- Pri manipulácii s odpadmi používať ochranné pracovné prostriedky.
- Ukladať odpady do prepravných vozidiel tak, aby pri preprave odpadov boli dodržané požiadavky bezpečnosti dopravy určené osobitnými predpismi.

Podmienky súhlasu:

Prevádzkovateľ zariadenia na zhodnocovanie odpadov je povinný v plnej miere dodržiavať ustanovenia legislatívy na úseku odpadového hospodárstva, z ktorej mu vyplývajú najmä nasledovné povinnosti:

- zhodnocovať odpady v súlade s týmto súhlasom,
- zabezpečovať odpady pred odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom,
- viesť prevádzkovú dokumentáciu zariadenia, ktorá obsahuje:
  - technologický reglement - vypracovaný podľa požiadaviek § 10 ods. 3 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch (ďalej len vyhl. MŽP SR 371/2015 Z. z.)
  - prevádzkový poriadok - vypracovaný podľa požiadaviek § 10 ods. 6 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z.,
  - prevádzkový denník - vypracovaný podľa požiadaviek § 10 ods. 8 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z.,
- obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi,
- vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy.

- viesť a uchovávať evidenciu o množstve, druhu a pôvode zhodnocovaného odpadu, o jeho vlastnostiach a zložení (§ 1 a 2 Vyhl. MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti),
- zasielať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za obdobie kalendárneho roka príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, a to do 28. 02. nasledujúceho roka (§ 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti),
- pri preberaní elektroodpadov do zariadenia postupovať v zmysle § 9 vyhlášky č. 371/2015 Z. z.,
- skladovať elektroodpad v zmysle § 12 vyhlášky č. 373/2015 Z. z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov,
- označiť zariadenie v zmysle § 6 vyhl. MŽP SR č. 371/2015 Z. z.,
- upozorňujeme na povinnosť prevádzkovateľa zabezpečiť finančné krytie zodpovednosti environmentálnej škody a predložiť príslušnému úradu kópie zmluvy o zabezpečení finančného krytia v termíne najneskôr 100 dní od vydania povolenia v zmysle § 13 ods. 3 zákona č. 359/2007 Z. z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Platnosť súhlasu:

Podľa ustanovenia § 97 ods. 16 zákona o odpadoch, platnosť súhlasu sa udeľuje do 31. 12. 2029.

V zmysle § 97 ods. 17 zákona o odpadoch sa platnosť súhlasu predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak sa žiadosť o predĺženie súhlasu doručí príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva najneskôr tri mesiace pred skončením platnosti súhlasu.

Podľa ustanovenia § 114 ods. 3 písm. a) a b) zákona o odpadoch, rozhodnutie stráca platnosť uplynutím času, na ktorý bolo vydané alebo zánikom zariadenia, na ktorého činnosť bolo vydané. Podľa § 114 ods. 1 písm. a/ zákona o odpadoch môže orgán štátnej správy odpadového hospodárstva vydané rozhodnutie zmeniť, ak to vyžadujú požiadavky na ochranu životného prostredia, ochranu životov alebo zdravia ľudí, alebo iné dôležité záujmy spoločnosti, ak dôjde k zmene skutočností rozhodujúcich pre vydanie rozhodnutia alebo ak sa nedodržia podmienky určené v rozhodnutí alebo zrušiť v zmysle uvedeného odseku písm. b/, ak vznikla alebo hrozí vznik závažnej ekologickej ujmy alebo inej závažnej škody alebo ak oprávnený bez závažného dôvodu nevyužije súhlas po čas dlhší ako jeden rok.

Spôsob ukončenia činnosti zariadenia a následný spôsob starostlivosti o miesto výkonu:

- pred ukončením činnosti zariadenia zabezpečiť zhodnotenie prípadne zneškodnenie všetkých druhov odpadov, ktorých je prevádzkovateľ držiteľom resp. pôvodcom,
- ukončenie činnosti zariadenia bude oznámené príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, ktorý udelil súhlas na jeho prevádzkovanie najneskôr do 30 dní po ukončení činnosti.

Toto rozhodnutie nenahrádza vydávanie iných súhlasov a vyjadrení vyžadovaných podľa zákona o odpadoch ani iných zákonov ani iných úradov.

### **Odôvodnenie**

Dňa 21. 12. 2023 požiadala spoločnosť ElektroWaste, s. r. o., Korytovská 20, Lužianky (ďalej len žiadateľ) o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch pre prevádzku: Hlavná ul. č. 1, 951 35 Veľké Zálužie. OÚ Nitra ako povoľujúci orgán požiadal MŽP SR o vydanie záväzného stanoviska podľa § 38 ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon o EIA“), či návrh žiadateľa je v súlade so zákonom o EIA, so záverečným stanoviskom číslo 1928/2011-3.4/dp zo dňa 18. 05. 2011 a ich podmienkami.

Dňa 23. 01. 2023 bolo OÚ Nitra od MŽP SR zaslané záväzné stanovisko v ktorom skonštatovalo, že záverečné stanovisko je v súlade so zákonom o EIA so záverečným stanoviskom číslo 1928/2011-3.4/dp zo dňa 18. 05. 2011 a ich podmienkami.

Účastníkom konania vo veci udelenia predmetného súhlasu je v zmysle zákona o odpadoch aj príslušná obec, preto OÚ Nitra oznámil začiatok konania aj Obci Veľké Zálužie, a to zaslaním oznámenia o začatí správneho konania a zvolal ústne pojednávanie spojené s miestnou ohliadkou na deň 26. 01. 2024. Obec Veľké Zálužie sa ústneho pojednávania nezúčastnila a ani nevzniesla ku konaniu žiadne písomné ani iné námietky voči prevádzke zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

K žiadosti bol okrem náležitostí požadovaných podľa vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch nasledovne:

- zmluva na odber odpadov,
- udelené rozhodnutia na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov č. s.: OU-NR-OSZP3-2016/019234 – 04 – F42 zo dňa 29. 04. 2016, v znení rozhodnutí č. s.: OU-NR-OSZP3-2019/011957 – 03 – F32 zo dňa 19. 02. 2019 a č. s.: OU-NR-OSZP3-2023/008402 – 003 zo dňa 10. 01. 2023
- záverečné stanovisko číslo: 1928/2011-3.4/dp zo dňa 18. 05. 2011 z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie,
- písomné vyhodnotenie súladu stanovených opatrení a podmienok
- havarijný plán.

Podmienky povoľujúceho orgánu, ktoré určil príslušný orgán v záverečnom stanovisku neboli premietnuté do tohto rozhodnutia z dôvodu, že sa jedná o existujúcu prevádzku, ktorá už niektoré podmienky splnila pri prvotnom povoľovaní prevádzky a ostatné podmienky naďalej plní, nakoľko mu to vyplýva zo zákona o odpadoch.

Správny poplatok vo výške 11 eur podľa položky 162 c) sadzobníka správnych poplatkov (Príloha k zákonu NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov) bol zaplatený e-kolkom.

Konaním uskutočneným podľa § 32 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní neboli zistené také skutočnosti, ktoré by bránili udeleniu súhlasu, a preto rozhodol tunajší úrad tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Nitra, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra, v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

Ing. Zuzana Pekárová  
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10223

### Doručuje sa

ElektroWaste, s.r.o., Korytovská 20, 951 41 Lužianky, Slovenská republika  
Obec Veľké Zálužie, Obecná 2, 951 35 Veľké Zálužie, Slovenská republika