



## ROZHODNUTIE

Okresný úrad Šaľa, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 zák. NR SR 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 ods. 1 písm. d) a § 108 ods.1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch), v súlade s § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), v znení neskorších predpisov, **dáva** žiadateľovi:

- a) IČO: 50 647 318                      EIZEN, spol. s r.o.  
  Úzka ulica č. 985/2  
  951 31 Močenok, (ďalej len žiadateľ)
- b) prevádzka:                              Úzka ulica č. 985/2  
  951 31 Močenok,

### s ú h l a s

podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona o odpadoch, **na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov.**

### c) Druh, kategória:

#### OSTATNÉ ODPADY

Katal. číslo druhu odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
02 01 10	odpadové kovy	0
07 02 13	odpadový plast	0
12 01 01	piliny a triesky zo železných kovov	0
12 01 02	prach a zlomky zo železných kovov	0
12 01 05	hoblíny a triesky z plastov	0
12 01 13	odpady zo zvarovania	0
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	0
15 01 02	obaly z plastov	0
15 02 03	absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné	0
15 01 04	obaly z kovu	0
15 01 07	obaly zo skla	0
16 01 06	staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné NL	0
16 01 17	železné kovy	0
16 01 18	neželezné kovy	0
16 01 20	sklo	0
16 02 14	vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	0

16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako u vedené v 16 02 05	0
16 06 04	alkalické batérie iné ako uvedené v 16 06 03	0
16 06 05	iné batérie a akumulátory	0
16 08 01	použité katalyzátory obsahujúce zlato, striebro, rérium, ródium, paládium, irídium alebo platínu okrem 16 08 07	0
16 08 03	použité katalyzátory obsahujúce prechodné kovy alebo zlúčeniny prechodných kovov inak nešpecifikované	0
17 01 01	betón	0
17 01 02	tehly	0
17 01 03	škridly a obkladový materiál a keramika	0
17 01 07	zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	0
17 02 01	drevo	0
17 02 02	sklo	0
17 02 03	plasty	0
17 04 01	meď, bronz, mosadz	0
17 04 02	hliník	0
17 04 03	olovo	0
17 04 04	zinok	0
17 04 05	železo a oceľ	0
17 04 06	cín	0
17 04 07	zmiešané kovy	0
17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	0
17 08 02	stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01	0
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	0
19 01 02	železné materiály odstránené z popola	0
19 10 01	odpad zo železa a z ocele	0
19 10 02	odpad z neželezných kovov	0
19 12 01	papier a lepenka	0
19 12 02	železné kovy	0
19 12 03	neželezné kovy	0
19 12 04	plasty a guma	0
19 12 05	sklo	0
20 01 01	papier a lepenka	0
20 01 02	sklo	0
20 01 11	textílie	0
20 01 25	jedlé oleje a tuky	0
20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	0
20 01 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	0
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	0
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	0
20 01 40	kovy	0
20 01 39	plasty	0
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	0
20 02 02	zemina a kamenivo	0
20 03 01	zmesový komunálny odpad	0
20 03 07	objemný odpad	0
20 03 08	drobný stavebný odpad	0

**NEBEZPEČNÉ ODPADY**

Katal. číslo druhu odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 01 11	kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál vrátane prázdnych tlakových nádob	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 04	staré vozidlá	N
16 02 11	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky, HCFC, HFC	N
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti*)iné ako uvedené v 160209 až 16 02 12	N
16 06 01	olovené batérie	N
16 06 02	niklovo-kadmiové batérie	N
16 06 03	batérie obsahujúce ortuť	N
17 01 06	zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 19	pesticídy	N
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky	N
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	N
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	N
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 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti *)	N

(Podľa Prílohy č. 1 k Vyhláške č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov)

**d) Rozsah analýz jednotlivých druhov nebezpečných odpadov, s ktorými sa v zariadení bude nakladať**

Pôvodca, resp. držiteľ nebezpečného odpadu, ktorý bude dodávať odpad do zariadenia na zber odpadov zabezpečí vykonanie analytickej kontroly odpadu v rozsahu určenom v prevádzkovom poriadku tohto zariadenia. O vykonaní analýzy odpadu pôvodca, resp. držiteľ odpadu predloží prevádzkovateľovi zariadenia protokol z analytickej kontroly odpadov, vypracovaný podľa vzoru ustanoveného v prílohe č. 6 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. Uznávané budú iba výsledky analytickej kontroly odpadu, ktoré vykoná osoba podľa osobitného predpisu.

Rozsah analytickej kontroly sa zvolí na základe získaných alebo doložených informácií o zložení a vlastnostiach odpadu, pričom sa odvodí od:

- pôvodu odpadu – výroba, technologický proces, spracovanie, úprava,
- údajov o zložení a vlastnostiach materiálov a surovín použitých pri výrobe, ktoré sa stali po strate ich úžitkových vlastností odpadom,
- vizuálnej kontroly odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu,
- údajov o chemickom zložení a nebezpečných vlastnostiach odpadu,
- materiálnej a látkovej skladby výrobkov, ktoré sa stali odpadom, získaných napr.

z odbornej literatúry, technických predpisov, technickej a výrobo - technologickej dokumentácie, technickej špecifikácie výrobkov, z kariet bezpečnostných údajov chemických látok a prípravkov (zákona č.163/2001 Z.z. o chemických látkach a prípravkoch), informačnej databázy o nebezpečných vlastnostiach chemických látok a prípravkoch, atď.

Na základe posúdenia informácií o zložení a vlastnostiach odpadu sa rozhodne o rozsahu analytickej kontroly. Od pôvodcu, resp. držiteľa odpadu sa nebude vyžadovať predloženie výsledkov analytickej kontroly odpadu vtedy, keď získané údaje o zložení a vlastnostiach odpadu sú postačujúce k vyvodu záveru, že:

- skládkovanie odpadu nie je legislatívne zakázané (§ 13 písm. e) zákona o odpadoch a prílohy č. 5 k tomuto zákonu),
- sa na odpad vzťahuje zrejma povinnosť jeho stabilizácie pred uložením na skládke odpadov v zmysle prílohy č. 3 vyhlášky MŽP SR č. 372/2015 Z.z. o skládkovaní odpadov a dočasnom uskladnení kovovej ortuti.

Od pôvodcu, resp. držiteľa odpadu sa vyžaduje predložiť výsledky analytickej kontroly odpadu formou protokolu z analytickej kontroly odpadu vtedy, keď získané údaje o zložení a vlastnostiach odpadu nie sú postačujúce:

- k vyvodu záveru, akým spôsobom je možné s daným odpadom nakladať,
- k posúdeniu zloženia a vlastností odpadu potrebných k určení ďalšieho nakladania s odpadom.

Analytická kontrola jednotlivých druhov odpadov bude zameraná na:

- stanovenie obsahu škodlivých látok podľa prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 372/2015 Z.z. o skládkovaní odpadov a dočasnom uskladnení kovovej ortuti.
- stanovenie nebezpečných vlastností odpadu podľa ustanovenia § 138 písm. e) zákona o odpadoch, ktoré podmieňujú zákaz skládkovať odpad, a ktoré by mohli vylučovať skládkovanie aj už upravených odpadov pre nebezpečné vlastnosti, ako je napr.: výbušnosť, korozívnosť, horľavosť, oxidačná a redukčná schopnosť, infekčnosť, atď..

Rozsah analytickej kontroly, vrátane rozsahu zisťovania koncentrácií zložiek vo vodnom výluhu sa spresnia vždy pre konkrétny druh odpadu (podľa ďalšieho nakladania s odpadom na základe pôvodu odpadu a dostupných informácií o odpade).

Nakoľko nebezpečné odpady sú tvorené kompaktnými celkami zhodnými s pôvodným výrobkom (akumulátory, batérie), považujú sa za analytickú kontrolu v zmysle ustanovenia § 5 ods. 3 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 za kontrolu odpadu údaje zo sprievodnej evidencie výrobku o jeho zložení. Na základe uvedeného spoločnosť nebude vykonávať analytickú kontrolu odpadov.

#### **e) Technické údaje o zariadení**

Zariadenie na zber nebezpečných a ostatných odpadov sa nachádza v k. ú. Močenok, na Úzkej ulici č. 985/2, parcela č. 5941/1, na pozemku bývalej výkupne druhotných surovín, ktorý má vo vlastníctve Obec Močenok. Celková plocha pozemku je 2100 m<sup>2</sup>. Priestory zberného dvora si spoločnosť EIZEN s r.o. prenajala na základe zmluvy o prenájme pozemku. Pozemok je uzavretý po celej dĺžke prefabrikovaným oplotením. Vstup na pozemok je zabezpečený prostredníctvom vstupnej brány od príjazdovej komunikácie. Na pozemku sa nachádza skladová hala, betónová príjazdová cesta a betónová spevnená plocha je v celom rozsahu pozemku. Areál je osvetlený vnútro-areálovým osvetlením. Prevádzka je monitorovaná kamerovým systémom a vybavená na vstupe certifikovanou váhou. Ide o existujúcu prevádzku.

Predmetná prevádzka na zber nebezpečných a ostatných odpadov bola posudzovaná podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Číslo rozhodnutia: OU-SA-OSZP-2016/002526-13-Or zo dňa 13.04.2016.

Plánovaná ročná kapacita zariadenia je 3350 t odpadu ročne.

Zariadenie na zber odpadov tvoria samostatné objekty a to skladovacie priestory na zber ostatných odpadov a skladovacie priestory na zber nebezpečných odpadov. Priestory sú uzavreté, označené a zabezpečené pred vstupom cudzích osôb.

Odpady do zariadenia nosia pôvodcovia, resp. držiteľia odpadov, ako aj občania obce Močenok a blízkeho okolia v dňoch a v čase na to určenom prevádzkovým poriadkom. Pri vstupe sú odpady vážené certifikovanou váhou a evidované. Po odvážení sú odpady premiestňované do skladu, kde sa vytriedia podľa druhov odpadov a uložia v závislosti od zloženia odpadu, resp. pri nebezpečných odpadoch podľa nebezpečných vlastností odpadu.

#### **Zber nebezpečných odpadov:**

Zber nebezpečných odpadov sa vykonáva v priestoroch na skladovanie nebezpečných odpadov (sklad nebezpečných odpadov a voľná plocha).

Voľná plocha je určená predovšetkým na zhromažďovanie nebezpečných odpadov - starých vozidiel, vyradených z evidencie a veľkoobjemových kontajnerov, naplnených nebezpečným odpadom. Táto plocha je zastrešená, spevnená a zabezpečená proti pôsobeniu škodlivých látok (nepriepustná) so záchytnou vaničkou.

#### Sklad nebezpečných odpadov

Ako priestor na zhromažďovanie nebezpečných odpadov slúžia naťahovacie kontajnery typu EKOSKLAD, v ktorých sú umiestnené jednotlivé typy certifikovaných kontajnerov určených na konkrétny nebezpečný odpad. Kontajnery, nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, sú odlíšené od zariadení nepoužívaných a neurčených na nakladanie s odpadmi, odolné voči mechanickému poškodeniu, chemickým vplyvom a je zabezpečená ochrana odpadov pred vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť vznik nežiaducich reakcií v odpadoch, ako vznik požiaru alebo výbuchu.

Jednotlivé kontajnery, nádoby sú označené identifikačným listom nebezpečného odpadu (ILNO).

Tieto priestory ako aj priestor pred týmto sklado, určený predovšetkým na manipuláciu s nebezpečným odpadom sú konštruované a prevádzkované v súlade s § 8 vyhlášky č. 372/2015 Z.z. tak, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku, sú odizolované a opatrené pre prípad nepredvídateľnej udalosti záchytnou vaňou. Vetranie v skladovacích priestoroch je prirodzené.

#### **Zber ostatných odpadov:**

Zber ostatných odpadov sa realizuje prostredníctvom skladovacích kontajnerov.

Zber všetkých druhov odpadov v prevádzke je až do doby naplnenia kontajnerového vozidla, resp. iného prepravného prostriedku. Následne sú odpady odovzdané oprávnenej organizácii na nakladanie s odpadmi (t.j. nasledujúcemu držiteľovi odpadu, resp. finálnemu spracovateľovi odpadu).

Odpady sú prepravované od jednotlivých pôvodcov a držiteľov odpadov do zariadenia na zber odpadov cestnou automobilovou prepravou. Okrem zberu, triedenia, skladovania, zhromažďovania a prepravy sa iné činnosti s predmetnými druhmi odpadov nevykonávajú.

#### **Opis technologického postupu nakladania s odpadmi**

Predmetné druhy odpadov sa zbierajú, triedia, zhromažďujú, skladujú a prepravujú bez úpravy na základe zmluvného vzťahu s oprávnenou osobou na zhodnotenie odpadu.

#### **f) Spôsob zabezpečenia odbornej technickej kontroly prevádzky zariadenia**

Zabezpečenie odbornej technickej kontroly prevádzkovania zariadenia na zber odpadu vykonáva poverený zamestnanec spoločnosti EIZEN s.r.o..

#### **g) Opatrenia pre prípad havárie**

V prípade vzniku prevádzkovej nehody pracovníci zariadenia musia prijať bezprostredné opatrenia na zneškodnenie následkov prevádzkovej nehody a zabrániť šíreniu jej následkov:

- Pri úniku nebezpečných odpadov sa riadiť podľa pokynov uvedených v „identifikačnom liste nebezpečného odpadu“.
- Pri úniku tuhých látok je potrebné to miesto vymedziť, pozametať, poutierať vhodnou textíliou a použité prostriedky uložiť do určenej nádoby.
- Pri úniku tekutých látok, napr. organických kvapalín, rozpúšťadiel, olejov, atď. je potrebné miesto vymedziť, posypať vhodným sorbentom, nasiaknutý sorbent vyzbierať a uložiť do určenej nádoby.
- Pri vzniku požiaru postupovať podľa platných požiaro-poplachových predpisov.
- Pri úniku nebezpečných chemických látok a prípravkov postupovať podľa pokynov uvedených v „karte bezpečnostných údajov“ (opatrenia prvej pomoci, protipožiarne opatrenia, opatrenia pri úniku, mimoriadnych situáciách a haváriách).
- V prípade potreby (úrazu) treba poskytnúť postihnutým osobám prvú pomoc a zavolať lekársku pomoc.

V prípade havárie sú zamestnanci povinní postupovať v zmysle pokynov uvedených v schválenom „Havarijnom pláne“. Tento popisuje organizačné a materiálno-technické zabezpečenie riešenia havarijnej situácie a podrobnosti o povinnostiach v prípade havárie s cieľom urýchleného zabránenia zhoršenia akosti vôd, prípadne závažného ohrozenia akosti povrchových alebo podzemných vôd.

#### **h) Dátum začatia prevádzky**

Prevádzka zariadenia na zber nebezpečných a ostatných odpadov v Močenku, Úzka 985/2 je v súčasnej dobe prevádzkovaná na základe rozhodnutia Okresného úradu Šaľa, odboru starostlivosti o životné prostredie pod číslom: OU-SA-OSZP-2016/002837-2-Or. s platnosťou do 31. 05. 2021.

Toto rozhodnutie bolo vydané na základe žiadosti žiadateľa, z dôvodu zmeny prevádzkovateľa zariadenia na zber odpadov v obci Močenok na Úzkej ul. č. 985/2 dňom 01. 04. 2017, kde predchádzajúci prevádzkovateľ EISEN, spol. s r.o., areál eisen 1493, 927 03 Šaľa, IČO: 36 543 055 ukončil svoju činnosť.

Údaje v súlade s § 22 ods. 3, 4, 5 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch:

#### **i.1.) Zber starých vozidiel**

##### **Spôsob zabezpečenia zberu starých vozidiel a ich prepravy na spracovanie**

Zber starých vozidiel sa vykonáva na spevnenej, zastrešenej ploche, ktorá je zabezpečená proti únikom prevádzkových kvapalín izoláciou so záchytnými vaničkami pod každým vozidlom. Priestory vymedzené na skladovanie tohto druhu odpadu sú prevádzkované tak, aby nedošlo k odcudzeniu starých vozidiel alebo ich častí, sú uzamknuté.

#### **i.2.) Zber elektroodpadu**

##### **Spôsob zabezpečenia zberu elektroodpadu a ich prepravy na spracovanie**

Zber a zhromažďovanie elektroodpadu sa bude uskutočňovať oddelene od ostatných druhov odpadov v uzamykateľných a zastrešených skladových priestoroch - v skladovej hale určenej na skladovanie nebezpečných a ostatných odpadov v kontajneroch, určených na uskladnenie elektroodpadov.

Skladové priestory na zber nebezpečných odpadov sú vybavené nepriepustnou podlahou.

Zariadenie je vybavené certifikovanou váhou na váženie elektroodpadov na príjme do zariadenia a výstupe zo zariadenia.

Preprava elektroodpadu na finálne spracovanie sa uskutočňuje v prevažnej miere spracovateľom elektroodpadu v zmysle zmluvy na zabezpečenie spracovania elektroodpadu, prípadne vlastnými zdrojmi.

Oddelený zber elektroodpadu a jeho zhromažďovanie sa uskutočňuje v zmysle § 10 vyhlášky

č. 373/2015 Z.z. v členení na tieto zberové skupiny:

- a) **elektroodpad z chladiarenských, mraziarenských a klimatizačných zariadení** – kategória 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.17, 1.18, 1.19 prílohy č. 7 a kategória 1.1 a 1.2 prílohy č. 8 vyhlášky č. 373/2015 Z.z.
- b) **elektroodpad z ostatných veľkých elektrozariadení** – kategória 1.5 – 1.16, 1.19 prílohy č. 7 a kategória 1.3, 8.1 – 8.10, 9.1 a 10.1 – 10.5 prílohy č. 8 vyhlášky č. 373/2015 Z.z.
- c) **elektroodpad z ostatných malých elektrozariadení** – kategória 2.1 – 2.13.2, 3.1 – 3.4, 3.6 – 3.26, 4.1, 4.3 – 4.9, 6.1 – 6.9, 7.1 – 7.7, 8.1 – 8.6.2, 9.1 – 9.4 prílohy č. 7, kategória 3.2 prílohy č. 8 vyhlášky č. 373/2015 Z.z.
- d) **elektroodpad zo zobrazovacích zariadení s obsahom CRT, LED alebo LCD - kategória 3.5, 4.2 prílohy č. 7, kategória 3.1 prílohy č. 8 vyhlášky č. 373/2015 Z.z.**
- e) **elektroodpad z osvetľovacích zariadení** – kategória 5.1 – 5.3 prílohy č. 7 vyhlášky č. 373/2015 Z.z.
- f) **elektroodpad z fotovoltaických panelov** – kategória 4.1 prílohy č. 8 vyhlášky č. 373/2015 Z.z.

**Zoznam elektrozariadení podľa kategórií, ktoré spĺňajú definíciu elektrozariadenia podľa § 32 ods. 5 zákona a definíciu elektroodpadu z domácnosti podľa § 32 ods. 7 zákona (podľa prílohy č. 7 k Vyhláske č. 373/2015 Z.z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov)**

**Tabuľka 1**

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
1	Veľké domáce spotrebiče			
1.1	Veľké chladiarenské spotrebiče pre domácnosť	20 01 23	NO	H14
1.2	Chladničky	20 01 23	NO	H14
1.3	Mrazičky	20 01 23	NO	H14
1.4	Iné veľké spotrebiče používané na chladenie, konzervovanie a skladovanie potravín	20 01 23	NO	H14
1.5	Práčky	20 01 36	OO	
1.6	Sušičky	20 01 36	OO	
1.7	Umývačky riadu	20 01 36	OO	
1.8	Sporáky a rúry na pečenie	20 01 36	OO	
1.9	Elektrické sporáky	20 01 36	OO	
1.10	Elektrické varné dosky	20 01 36	OO	
1.11	Mikrovlnné rúry	20 01 36	OO	
1.12	Iné veľké spotrebiče používané na varenie a iné spracovanie potravín	20 01 36	OO	
1.13	Elektrické spotrebiče na vykurovanie	20 01 36	OO	
1.14	Elektrické radiátory	20 01 36	OO	
1.15	Iné veľké spotrebiče na vykurovanie miestností, postelí, nábytku na sedenie	20 01 36	OO	
1.16	Elektrické ventilátory	20 01 36	OO	

1.17	Klimatizačné zariadenia	20 01 23	NO	H14
1.16	Elektrické ventilátory	20 01 36	OO	
1.17	Klimatizačné zariadenia	20 01 23	NO	H14
1.17.a	Mobilné klimatizačné zariadenia	20 01 23	NO	H14
1.18	Iné zariadenia na ventiláciu a klimatizáciu	20 01 23	NO	H14
1.19	Iné			

Tabuľka 2

Katégoria	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
2	Malé domáce spotrebiče			
2.1	Vysávače	20 01 36	OO	
2.2	Čističe kobercov	20 01 36	OO	
2.3	Iné spotrebiče na čistenie	20 01 36	OO	
2.4	Spotrebiče, ktoré sa používajú na šitie, tkanie a iné spracovanie textilu	20 01 36	OO	
2.5	Žehličky a iné spotrebiče na žehlenie, mangľovanie a inú starostlivosť o šatstvo	20 01 36	OO	
2.6	Hriankovače	20 01 36	OO	
2.7	Fritézy	20 01 36	OO	
2.8	Mlynčeky, kávovary a zariadenia na otváranie a zatváranie nádob alebo obalov	20 01 36	OO	
2.9	Elektrické nože	20 01 36	OO	
2.10	Spotrebiče na strihanie vlasov, sušenie vlasov, čistenie zubov, holenie, masáž a iné spotrebiče na starostlivosť o telo	20 01 36	OO	
2.10.a	Bezšnúrové alebo nabíjacie spotrebiče na strihanie vlasov, sušenie vlasov, čistenie zubov, holenie, masáž a iné spotrebiče na starostlivosť o telo	20 01 35	NO	H2
2.11	Hodiny, hodinky a zariadenia na meranie, ukazovanie alebo zaznamenávanie času	20 01 36	OO	
2.12	Váhy	20 01 36	OO	
2.13	Iné			
2.13.1	Erotické pomôcky	20 01 36	OO	
2.13.2	Elektronické cigarety	20 01 36	OO	

Tabuľka 3

Katégoria	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
3	Informačné technológie a telekomunikačné zariadenia			
3.1	Servery	20 01 36	OO	
3.2	Minipočítače	20 01 36	OO	



3.3	Tlačiarne	20 01 36	OO	
3.4	Osobné počítače	20 01 36	OO	
3.5	Zobrazovacie zariadenia k osobným počítačom s CRT, LED a LCD	20 01 35	NO	H14
3.6	Klávesnica	20 01 36	OO	
3.7	Polohovacie zariadenia k osobným počítačom	20 01 36	OO	
3.8	Reproduktory k osobným počítačom	20 01 36	OO	
3.9	Laptopy	20 01 36	OO	
3.10	Notebooky	20 01 36	OO	
3.11	Elektronické diáre	20 01 36	OO	
3.13	Kopírovacie zariadenia	20 01 36	OO	
3.14	Elektrické a elektronické písacie stroje	20 01 36	OO	
3.15	Vreckové a stolové kalkulačky	20 01 36	OO	
3.16	Iné zariadenia na zber, uchovávanie, spracovanie, prezentáciu alebo elektronické sprostredkovanie informácií	20 01 36	OO	
3.16.1	Pamäťové karty	20 01 36	OO	
3.17	Užívateľské terminály a systémy	20 01 36	OO	
3.18	Faxové prístroje	20 01 36	OO	
3.19	Telex	20 01 36	OO	
3.20	Telefónne prístroje	20 01 36	OO	
3.21	Telefónne automaty	20 01 36	OO	
3.22	Bezdrôtové telefónne prístroje	20 01 36	OO	
3.23	Mobilné telefónne prístroje	20 01 35	NO	H1, H4
3.24	Záznamníky	20 01 36	OO	
3.25	Iné výrobky alebo zariadenia na prenos zvuku, obrazu alebo iných informácií prostredníctvom telekomunikácií	20 01 36	OO	
3.26	Iné	20 01 36	OO	

Tabuľka 4

Katégorie	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
4	Spotrebná elektronika			
4.1	Rozhlasové prijímače	20 01 36	OO	
4.2	Televízne prijímače s CRT, LED a LCD obrazovkami	20 01 35	NO	H14
4.3	Videokamery	20 01 36	OO	
4.4	Videorekordéry	20 01 36	OO	
4.5	Hi-Fi zariadenia	20 01 36	OO	
4.6	Zosilňovače zvuku	20 01 36	OO	
4.7	Hudobné nástroje	20 01 36	OO	

4.8	Iné výrobky alebo zariadenia na zaznamenávanie alebo prehrávanie zvuku alebo obrazu vrátane signálov alebo technológií na iné šírenie zvuku a obrazu prostredníctvom telekomunikácií	20 01 36	OO	
4.9	Iné	20 01 36	OO	

Tabuľka 5

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
5	Osvetľovacie zariadenia			
5.1	Svetelné zdroje			
5.1.1	Lineárne žiarivky	20 01 21	NO	H15
5.1.2	Kompaktné žiarivky	20 01 21	NO	H15
5.1.5	LED žiarovky	20 01 36	OO	
5.2	Svietidlá			
5.2.1	Svietidlá pre žiarivky a LED s výnimkou svietidiel z domácnosti	16 02 14	OO	
5.3	Ostatné osvetľovacie zariadenia alebo zariadenia pre šírenie a riadenie osvetlenia s výnimkou priamo žeravených žiaroviek v inej podskupine neuvedené	16 02 13, 16 02 14, 20 01 21, 20 01 36	OO, NO	H15

Tabuľka 6

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
6	Elektrické a elektronické nástroje (okrem veľkých stacionárnych priemyselných náradí)			
6.1	Vŕtačky	20 01 36	OO	
6.2	Pílky	20 01 36	OO	
6.3	Šijacie stroje	20 01 36	OO	
6.4	Zariadenia na otáčanie, frézovanie, brúsenie, drvenie, pílenie, krájanie, strihanie, vŕtanie, dierovanie, razenie, skladanie, ohýbanie alebo podobné spracovanie dreva, kovu a iných materiálov	20 01 36	OO	
6.5	Nástroje na nitovanie, pritĺkanie klincov alebo skrutkovanie alebo odstraňovanie nitov, klincov, skrutiek alebo podobné účely	20 01 36	OO	
6.6	Nástroje na zváranie, spájkovanie alebo podobné účely	20 01 36	OO	
6.7	Zariadenia na striekanie, nanášanie, rozprašovanie alebo iné spracovanie kovových alebo plyných látok inými prostriedkami	20 01 36	OO	

	6.8	Nástroje na kosenie alebo iné záhradkárske činnosti	20 01 36	OO	
	6.9	Iné	20 01 36	OO	

Tabuľka 7

Katégorieia	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
7	Hračky, zariadenia určené na športové a rekreačné účely			
7.1	Súpravy elektrických vláčikov alebo autodráh	20 01 36	OO	
7	7.2 Konzoly na videohry	20 01 36	OO	
	7.3 Videohry	20 01 36	OO	
	7.4 Počítače na bicyklovanie, potápanie, beh, veslovanie atď.	20 01 36	OO	
	7.5 Športové zariadenia s elektrickými a elektronickými súčiastkami	20 01 36	OO	
	7.5.1 Elektrobicykle	20 01 36	OO	
	7.6 Hracie automaty	20 01 36	OO	
	7.7 Iné	20 01 36	OO	

Tabuľka 8

Katégorieia	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
8	Zdravotnícke zariadenia (okrem všetkých implantovaných a infikovaných výrobkov)			
	8.1 Merače krvného tlaku	20 01 36	OO	
	8.2 Merače hladiny cukru	20 01 36	OO	
	8.3 Inhalačné prístroje	20 01 36	OO	
	8.4 UV hrebeň pre liečbu svetelnými lúčmi	20 01 36	OO	
	8.5 Fototerapeutické svetlo	20 01 36	OO	
	8.6 Iné		OO	
	8.6.1 Germicídne lampy	20 01 36	OO	
	8.6.2 Negatoskopy	20 01 36	OO	

Tabuľka 9

Katégorieia	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
9	Prístroje na monitorovanie a kontrolu			
	9.1 Hlásič elektrickej požiarnej signalizácie	20 01 36	OO	
	9.2 Tepelné regulátory	20 01 36	OO	
	9.3 Termostaty	20 01 36	OO	
	9.4 Prístroje na meranie, váženie alebo nastavovanie pre domácnosť, alebo ako laboratórne zariadenia	20 01 36	OO	

Zoznam elektrozariadení podľa kategórií, ktoré spĺňajú definíciu elektrozariadenia podľa § 32 ods. 5 zákona a definíciu elektroodpadov pre použitie mimo domácnosti podľa § 32 ods. 8 zákona (podľa prílohy č. 7 k Vyhláske č. 373/2015 Z.z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov)

Tabuľka 1

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
1	Veľké elektrospotrebiče			
1	1.1 Veľké chladiarenské spotrebiče pre hypermarkety	16 02 11	NO	H14
	1.2 Výčapné chladiace zariadenia	16 02 11	NO	H14
	1.3 Iné			

Tabuľka 3

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
3	Informačné technológie a telekomunikačné zariadenia			
	3.1 Súbor zobrazovacích panelov zoradených do informačných video stien	16 02 13	NO	H4, H14, H15
	3.2 Iné	16 02 14	OO	

Tabuľka 4

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
4	Spotrebná elektronika			
4.1	Fotovoltaické panely s príslušenstvom (káblové rozvody, meniče, meracie panely)	16 02 13	NO	H6, H14

Tabuľka 5

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
5	Osvetľovacie zariadenia			
	5.1.3 Vysokotlakové výbojky vrátane sodíkových tlakových výbojok a výbojok s kovovými parami	16 02 13	NO	H15
	5.1.4 Nízkotlakové sodíkové výbojky	16 02 13	NO	H15

Tabuľka 8

Kategória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
8	Zdravotnícke zariadenia (okrem všetkých implantovaných a infikovaných výrobkov)			
	8.1 Zariadenia na rádioterapiu	16 02 14		
	8.2 Kardiologické prístroje	16 02 14		
	8.3 Prístroje na dialýzu	16 02 14		
	8.4 Dýchacie prístroje	16 02 14		

	8.5	Prístroje pre nukleárnu medicínu	16 02 14		
	8.6	Laboratórne zariadenia pre in vitro diagnostiku	16 02 14		
	8.7	Analyzátory	16 02 14		
	8.8	Mrazničky	16 02 11	NO	
	8.9	Prístroje na fertilizačné testy	16 02 14		
	8.10	Iné prístroje na detekciu, prevenciu, monitorovanie, liečenie, zmiernovanie chorôb, zranení, alebo postihnutia			

Tabuľka 9

Katégória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
9	9.5	Iné monitorovacie a kontrolné prístroje používané v priemyselných zariadeniach	OO	

Tabuľka 10

Katégória	Názov	Katalógové číslo	Nebezpečný odpad (NO) / Ostatný odpad (OO)	Nebezpečné vlastnosti
10	Predajné automaty			
	10.1	Predajné automaty na teplé nápoje	OO	
	10.2	Predajné automaty na teplé fľaše alebo plechovky	OO	
		Predajné automaty na chladené fľaše alebo plechovky	NO	
	10.3	Predajné automaty na tuhé výrobky	OO	
	10.4	Automaty na výdaj peňazí	OO	
	10.4.1	Automaty na výdaj parkovacích kariet	OO	
	10.5	Všetky prístroje na automatický výdaj všetkých druhov výrobkov	OO	

### i.3) Zber použitých batérií a akumulátorov

Údaje v súlade s § 22 ods. 5 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch, v platnom znení

#### Spôsob zabezpečenia zberu použitých batérií a akumulátorov a ich prepravy na spracovanie

Zber použitých batérií a akumulátorov je vykonávaný oddelene od ostatných druhov odpadov (s výnimkou prípadu, ak sú súčasťou elektroodpadu alebo starého vozidla, keď sa zbierajú spolu s týmto odpadom) v priestoroch spoločnosti, v sklade nebezpečných odpadov tak, že je zabezpečené oddelené skladovanie použitých batérií a akumulátorov v samostatných priestoroch v členení na tieto zberové skupiny:

1. prenosné batérie a akumulátory,
2. automobilové a priemyselné olovené batérie a akumulátory,
3. automobilové a priemyselné batérie a akumulátory, iné ako uvedené v druhom bode.

Skladovací priestor je zabezpečený tak, aby sa zabránilo prístupu neoprávnených osôb a poškodeniu alebo odcudzeniu odpadov, odobraných komponentov a výstupných frakcií. Podlahy skladu sú odizolované a zabezpečené záchytnou vaňou. Jednotlivé priestory sú fyzicky oddelené tak, aby nedošlo k samovoľnému zmiešavaniu jednotlivých druhov použitých batérií a akumulátorov.

Príslušný skladovací priestor je viditeľne a čitateľne označený názvom príslušnej skupiny skladovaných použitých batérií a akumulátorov podľa § 16 ods. 1 písm. c) vyhlášky č. 373/2015 Z.z.

Súhlas dáva Okresný úrad Šaľa, odbor starostlivosti o životné prostredie, na dobu určitú,

**do 30. 03. 2022,**

pokiaľ nenastanú dôvody na jeho zmenu, zánik a zrušenie v zmysle § 114 zákona o odpadoch.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia stráca platnosť rozhodnutie vydané tunajším úradom dňa 22. 06. 2016 pod č.j.: OU-SA-OSZP-2016/002837-2-Or..

### **O d ô v o d n e n i e**

Nový prevádzkovateľ zariadenia na zber odpadov na Úzkej ulici 985/2, 951 31 Močenok - EIZEN, s.r.o., so sídlom v Močenku na Úzkej ulici č. 985/2, IČO: 50 647 318, v zmysle ustanovenia § 114 ods. 4 zákona o odpadoch oznámil dňa 17. 02. 2017 tunajšiemu úradu, že došlo k zmene prevádzkovateľa zariadenia na zber odpadov v obci Močenok na Úzkej ul. č. 985/2, kde predchádzajúci prevádzkovateľ EISEN, spol. s r.o., areál eisen 1493, 927 03 Šaľa, IČO: 36 543 055 ukončil svoju činnosť.

Dňa 20. 03. 2017 bola na tunajší úrad doručená žiadosť žiadateľa - spoločnosti EIZEN, s.r.o., so sídlom na Úzkej ulici 985/2, 951 31 Močenok, IČO: 50 647 318, o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov, vydaného tunajším úradom

Správny orgán pri rozhodovaní o udelení zmeny súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov vychádzal z nasledovných dokladov:

- rozhodnutie - súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov č.j.: OU-SA-OSZP-2016/002837-2-Or. zo dňa 22. 06. 2016
- výpis z Obchodného registra Okresného súdu Trnava k dátumu 13. 03. 2017, oddiel Sro, vložka číslo: 39214/T, deň zápisu 04. 02. 2017
- zmluva o nájme nebytových priestorov uzatvorená dňa 02. 12. 2016 medzi Obcou Močenok, sv. Gorazda 629/82, 951 31 Močenok a spoločnosťou EIZEN, s.r.o., ul. Úzka 985/2, 951 31 Močenok,
- oznámenie o zmene prevádzkovateľa zariadenia na zber nebezpečných a ostatných odpadov zo dňa 17. 02. 2017

Po preskúmaní žiadosti tunajší úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.


Správny poplatok bol uhradený platbou na kiosku Slovenskej pošty a.s., Hlavná 2, 927 01 Šaľa vo výške 11,00 eur podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka 162 písm. d), ID predpisu A04-200317-0020.

### **P o u č e n i e**

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať podľa §§ 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia. Odvolanie sa podáva na Okresnom úrade Šaľa, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hlavná 2/1, 927 01 Šaľa.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



  
Ing. Miroslava Danišová  
vedúca odboru  
dočasne preložená

**Doručí sa:**

- 1./ EIZEN, s.r.o., ul. Úzka č. 985/2, 951 31 Močenok
- 2./ Obec Močenok, sv. Gorazda 629/82, starosta obce PaedDr. Roman Urbánik, 951 31 Močenok
- 3./ k spisu

**Po nadobudnutí právoplatnosti:**

SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Mariánska dolina č. 7, Nitra - odbor inšpekcie odpadového hospodárstva