

SPRÁVA O ČINNOSTI TRETEJ OSOBY

za obdobie 1.1.2017 – 31.12.2017

ŽOS –EKO, s.r.o.

Dielenská Kružná 2, 038 61 Vrútky

IČO: 36 002 445, číslo autorizácie: 0008/BaA/TRO/A/16-3.3

1. Základné údaje o spoločnosti ŽOS-EKO, s.r.o.

Spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. rozvíja svoje podnikateľské aktivity v oblasti odpadového hospodárstva od roku 1996. Na začiatku svojich podnikateľských aktivít sa zaoberala hlavne riešením základnej problematiky odpadového hospodárstva a čistením odpadových vôd. Až neskôr rozšírila svoje aktivity smerom k zberu, preprave, spracovaniu, recyklácii, zhodnocovaniu a zneškodňovaniu odpadov vrátane starostlivosti o miesto zneškodňovania odpadov. Vzhľadom na neustálu potrebu zlepšovať, modernizovať a rozširovať činnosti spojené so zhodnocovaním odpadov spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. zakúpila nové dopravné prostriedky a nové technologické zariadenia vhodné na úpravu rôznych druhov odpadov, čím zvýšila kapacitu a rozsah svojich vykonávaných činností. Spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. svoje aktivity ďalej rozvíja v oblasti autorizovaných činností zameraných na zber a spracovanie starých vozidiel, na zber a recykláciu batérií a akumulátorov a činnosť tretej osoby podľa § 44 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe autorizácie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 0008/BaA/TRO/A/16-3.3 pre priemyselné batérie a akumulátory.

Spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. je od 1.12.2004 certifikovaná podľa normy ISO 14001:1996 (systém environmentálneho manažérstva) a od 21.6.2012 podľa normy ISO 9001:2008 (systém manažérstva kvality). V roku 2015 úspešne obhájila recertifikáciu systému manažérstva kvality a systému environmentálneho manažérstva a preukázala, že plní požiadavky noriem ISO 9001:2008 a ISO 14001:2004. Ochrana životného prostredia je pre ŽOS-EKO, s.r.o. veľmi dôležitá, preto sa jej vrcholoví predstavitelia v roku 2013 rozhodli rozšíriť systém environmentálneho manažérstva podľa ISO 14001 o požiadavky Nariadenia Európskeho parlamentu a rady (ES) č. 1221/2009 - EMAS.

Spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. je držiteľom nasledovných certifikátov a osvedčenia

ISO 9001:2008



ISO 14001:2004



Nariadenia Európskeho
parlamentu a rady (ES)
č. 1221/2009 - EMAS



Na základe zákona č. 136/2001 Z.z. o ochrane hospodárskej súťaže a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 347/1990 Zb. a o organizácii ministerstiev a ostatných ústredných orgánov štátnej správy Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov sú všetky údaje uvedené v tejto správe predmetom obchodného tajomstva spoločnosti ŽOS-EKO, s.r.o. V zmysle Usmernenia úradu k posudzovaniu obchodného tajomstva, dôverných informácií a osobných údajov je povinnosť tieto skutočnosti utajovať.

2. Údaje o množstve použitých priemyselných batérií a akumulátorov pre ktoré spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. zabezpečila zber, prepravu, recykláciu a spracovanie (§44 ods. 12 písm. a)

V období od 01.01.2017 do 31.12.2017 spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. zabezpečila zber, prepravu, recykláciu a spracovanie použitých priemyselných batérií a akumulátorov v množstvách uvedených v nasledovnej tabuľke. (Údaje sú uvedené v kg)

	Zber	Spracované v SR	Prepravené a spracované v EÚ	Vyvezené a spracované mimo EÚ	Recyklované v SR	Prepravené a recyklované v EÚ	Vyvezené a recyklované mimo EÚ
Priemyselné batérie a akumulátory	95797	94597	0	0	94597	0	0

3. Identifikácia osôb, prostredníctvom ktorých ŽOS-EKO, s.r.o. ako tretia osoba zabezpečila plnenie povinností (§44 ods. 12 písm. b)

ŽOS-EKO, s.r.o. ako tretia osoba zabezpečila v období od 01.01.2017 do 31.12.2017 zber, prepravu, spracovanie a recykláciu použitých priemyselných batérií a akumulátorov nasledovne:

- Zber priemyselných batérií a akumulátorov (kat. číslo 16 06 01, 16 06 02 a 20 01 33) v množstve celkom 95797 kg spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o., IČO: 36 002 445 zabezpečila a vykonala na adrese miesta a sídla svojho podnikania, to je na Dielenskej Kružnej 2, 038 61 Vrútky.
- Prepravu použitých priemyselných batérií a akumulátorov (kat. číslo 16 06 01, 16 06 02 a 20 01 33) v množstve 95797 kg spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. vykonala vlastnými dopravnými prostriedkami vybavenými podľa požiadaviek dohovoru ADR a na základe rozhodnutia Okresného úradu Žilina, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií č. OU-ZA-OCDPK-2014/015350/2/MA zo dňa 26.06.2014 a ďalších rozhodnutí Okresného úradu Žilina, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-ZA-OSZP2-2015/041134/Kon zo dňa 10.12.2015 a č. OU-ZA-OSZP2-2016/033 225-002/Kon zo dňa 03.08.2016.
- Spracovanie a recykláciu použitých priemyselných batérií a akumulátorov (kat. číslo 16 06 02 a 20 01 33) spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. vykonala vo svojej prevádzke na základe nasledovne uvedených súhlasov a rozhodnutí:
Súhlas Obvodného úradu životného prostredia v Martine na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov odpadových alkalických batérií č. ŽP-2006/02143-OH.Mi zo dňa 29.12.2006 v znení rozhodnutia č. ŽP-2013/01550-OH.Mi zo dňa 20.08.2013 predĺžené rozhodnutím Okresného úradu Martin odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-MT-OSZP-2015/010798-OH.Mi zo dňa 06.10.2015. Súhlas Obvodného úradu životného prostredia v Martine na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov - odpadových alkalických batérií č. ŽP-2016/02169-OH.Mi zo dňa 19.12.2006, v znení rozhodnutia č. ŽP-2013/01552-OH.Mi zo dňa 20.08.2016, predĺžené rozhodnutím Okresného úradu Martin odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-MT-OSZP-2015/010799-OH.Mi zo dňa 07.10.2015, Rozhodnutie Ministerstva životného prostredia SR č. 7/A/02-6.3 pre spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. zo dňa 15.07.2002 o udelení autorizácie na zber a prepravu opotrebovaných batérií a akumulátorov v znení rozhodnutí Ministerstva životného prostredia SR č. 7/A/02-6.3 3060/2012-3.3, 35915/2012 zo dňa 10.07.2012 pre druh autorizovanej činnosti „Spracovanie a recyklácia použitých batérií a akumulátorov“.

4. Informácie o spôsobe zabezpečenia zberu, spracovania a recyklácie použitých priemyselných batérií a akumulátorov (§44 ods. 12 písm. c)

V súlade s ustanovením § 44 ods. 12 písm. c) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. zabezpečila vo vyhodnocovacom období zber, spracovanie a recykláciu použitých priemyselných batérií a akumulátorov nasledovnými spôsobmi:

4.1. Zber použitých priemyselných batérií a akumulátorov

Zber použitých priemyselných batérií a akumulátorov sa uskutočňuje do vlastných kontajnerov umiestnených na určených zberných miestach spoločnosti ŽOS-EKO, s.r.o.

Preprava použitých priemyselných batérií a akumulátorov sa uskutočňuje vlastným vozidlami značky Mercedes Benz vybavenými podľa požiadaviek dohovoru ADR na základe súhlasu Okresného úradu Žilina, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií č. OU-ZA-OCDPK-2014/015350/2/MA zo dňa 26.06.2014 a rozhodnutia Okresného úradu Žilina, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-ZA-OSZP2-2015/041134/Kon zo dňa 10.12.2015.

Vyzbierané použité priemyselné batérie a akumulátory sa po prijatí do zariadenia kontrolujú, triedia, odvážia sa a uložia do skladu nebezpečných odpadov. Sklad sa nachádza vo výrobnom - prevádzkovom zariadení. Kapacita skladu je dostatočná. Podlahy v sklade sú odolné voči mechanickému namáhaniu a chemickému pôsobeniu. Použité batérie a akumulátory sa uskladňujú v kontajneroch oceľových alebo v plastových paletboxoch. Sklad je oplotený a uzamknutý. Má spevnenú betónovú manipulačnú plochu a prístupovú cestu pre ťažkotónážne dopravné prostriedky. Zo skladu odpadov sa použité priemyselné batérie a akumulátory odvážajú priebežne na spracovanie a recykláciu.

4.2. Spracovanie použitých priemyselných batérií a akumulátorov

Spracovanie použitých priemyselných batérií a akumulátorov sa vykonáva v priestoroch spoločnosti ŽOS-EKO, s.r.o. Kapacita zberu, prepravy, spracovania a recyklácie odpadových alkalických batérií a akumulátorov je 500 ton za rok. Pred samotným spracovaním uvedených batérií a akumulátorov a tiež po ich spracovaní je zabezpečené odvážanie hmotnosti batérií a akumulátorov a ich jednotlivých komodít na digitálnych váhach tak, aby boli zabezpečené a zdokumentované jednotlivé hmotnosti pred procesom a po procese spracovania.

Technológia spracovania použitých priemyselných batérií a akumulátorov je prevádzkovo odskúšaná, v Slovenskej republike zavedená a prevádzkovaná spoločnosťou ŽOS-EKO, s.r.o. od roku 1997 na základe súhlasu Obvodného úradu životného prostredia v Martine na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov - odpadových alkalických batérií č. ŽP-2006/02143-OH.Mi zo dňa 29.12.2006 v znení rozhodnutia č. ŽP-2013/01550-OH.Mi zo dňa 20.08.2013 predĺžené rozhodnutím Okresného úradu Martin odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-MT-OSZP-015/010798-OH.Mi zo dňa 06.10.2015 a na základe súhlasu Obvodného úradu životného prostredia v Martine na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov - odpadových alkalických batérií č. ŽP-2006/02169-OH.Mi zo dňa 19.12.2006, v znení rozhodnutia č. ŽP-2013/01552-OH.Mi zo dňa 20.08.2016, predĺžené rozhodnutím OÚ Martin odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-MT-OSZP-2015/010799-OH.Mi zo dňa 07.10.2015.

Použité priemyselné batérie a akumulátory sa v spoločnosti ŽOS-EKO, s.r.o. spracovávajú v technologickej linke na spracovanie odpadových alkalických batérií a akumulátorov na základe autorizácie udelenej Ministerstvom životného prostredia SR rozhodnutím č. 7/A/02-6.3 zo dňa 12.07.2002 v znení rozhodnutia č. 7/A/02-6.3 3060/2012-3.3, 35915/2012 zo dňa 10.07.2012 pre druh autorizovanej činnosti „Spracovanie a recyklácia použitých batérií a akumulátorov“.

Spracovanie priemyselných batérií a akumulátorov sa uskutočňuje v týchto uvedených objektoch a priestoroch spoločnosti ŽOS-EKO, s.r.o.:

- neutralizačná stanica
- sklad nebezpečných odpadov
- sklad ostaných odpadov
- šrotové hospodárstvo
- odpadové hospodárstvo
- chemická ČOV
- mechanicko-biologická ČOV
- laboratórium.

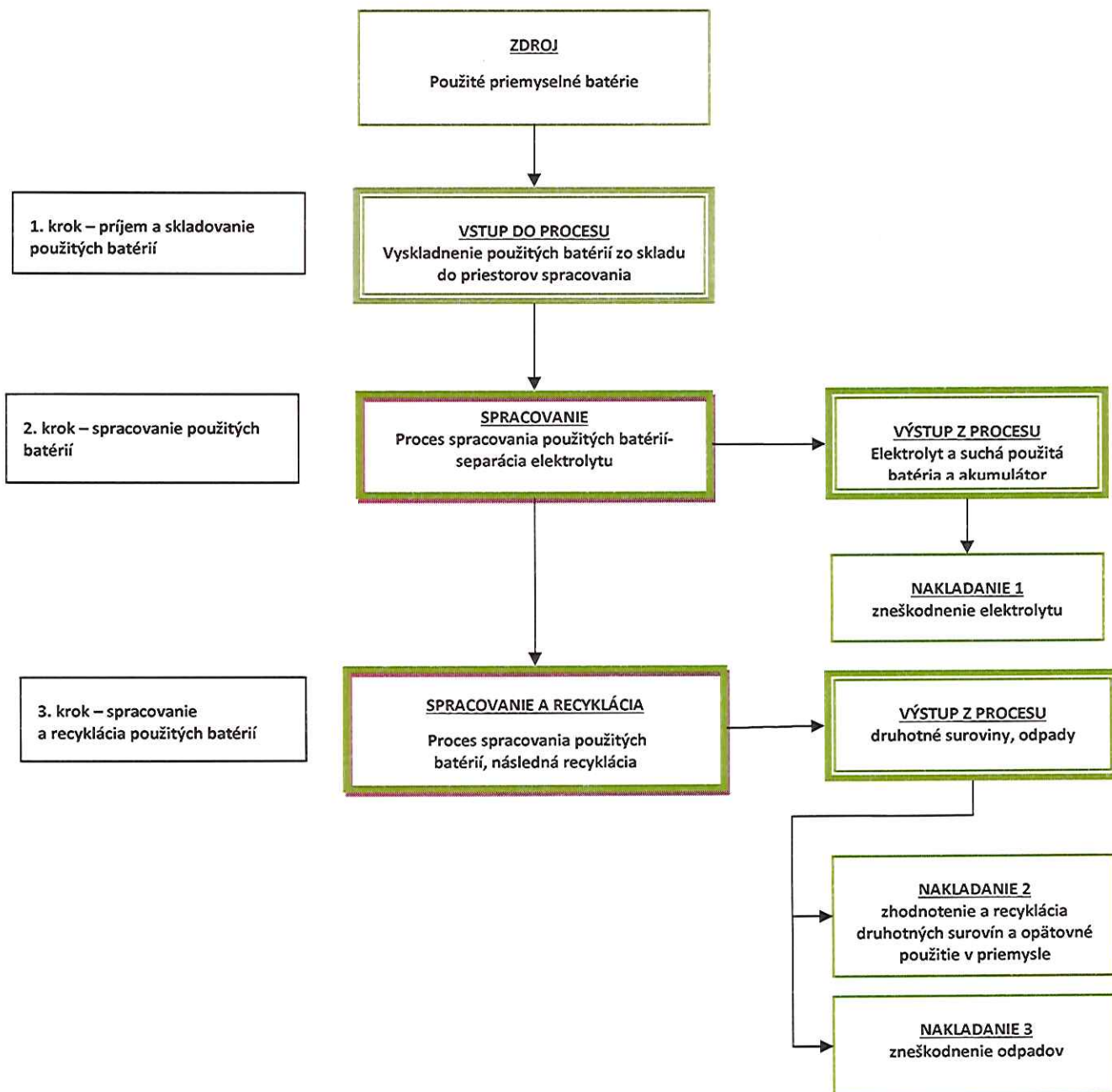
Spracovateľské zariadenie je zabezpečené proti prístupu neoprávnených osôb, proti poškodeniu zariadenia alebo proti odcudzeniu odpadov, komponentov prípadne spracovateľských frakcií. Je umiestnené v objektoch, ktoré sú vhodné na vykonávanie jednotlivých činností a pracovných úkonov v súlade s platnou legislatívou. Súčasťou spracovateľského zariadenia a areálu sú technologické zariadenia umožňujúce bezpečnú manipuláciu s nebezpečnými odpadmi, ktoré pri spracovaní použitých priemyselných batérií a akumulátorov vznikajú. Dôležitým úkonom je odstránenie elektrolytu a zabezpečenie recyklácie resp. spätné získavanie druhotných surovín minimálne na 75 % priemerných hmotnostných a tiež využitie jednotlivých zložiek odpadov z alkalických batérií a akumulátorov na požadovanej úrovni recyklačnej efektivity.

4.3. Zhodnocovanie použitých priemyselných batérií a akumulátorov

Hlavným ekologickým prínosom je spätné získavanie druhotných surovín a využitie jednotlivých zložiek odpadu. Použité priemyselné batérie a akumulátory sú významnou surovinou pre výrobu kovov a rôznych druhov legovaných ocelí. Odpady z priemyselných batérií, ktoré je možné zhodnotiť sa expedujú na recykláciu.

Spracovateľské zariadenie na zber, spracovanie a recykláciu použitých alkalických batérií a akumulátorov spoločnosti ŽOS-EKO, s.r.o. spĺňa požiadavky pre zber, skladovanie, manipuláciu, spracovanie a recykláciu.

Schéma spracovania použitých priemyselných batérií a akumulátorov



5. Informácia o množstve priemyselných batérií a akumulátorov uvedených na trh výrobcami zastúpenými ŽOS-EKO, s.r.o. ako tretou osobou (§44 ods. 12 písm. d)

V súlade s ustanovením § 44 ods. 12 písm. d) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. uvádza informáciu o množstve priemyselných batérií a akumulátorov uvedených na trh v Slovenskej republike výrobcami, ktorých zastupovala. V roku 2017 v období od 01.01. do 31.12. spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o., ako tretia osoba, zaevidovala a ohlásila 94223 kg priemyselných batérií a akumulátorov.

Hmotnosť batérií a akumulátorov uvedených na trh				
Druh batérií a akumulátorov	výroba	dovoz	vývoz	uvedené na trh
	(kg)			
prenosné	0	0	0	0
automobilové	0	0	0	0
priemyselné	0	94223	0	94223

6. Propagačné a vzdelávacie aktivity (§44 ods. 12 písm. e)

V súlade s ustanovením § 44 ods. 12 písm. e) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. ako tretia osoba vykonala v každom štvrtroku 2017 propagačné aktivity zamerané na:

- poskytnutie informácií konečným používateľom batérií a akumulátorov
- upozornenie na možný negatívny dosah látok používaných v batériách a akumulátoroch na životné prostredie
- upozornenie na možný negatívny dosah látok používaných v batériách a akumulátoroch na zdravie ľudí
- potrebu ekologického zneškodňovania použitých batérií a akumulátorov
- realizovanie dostupných systémov zberu a recyklácie použitých batérií a akumulátorov
- potrebu účasti na triedenom zbere, ktorým sa prispieva k recyklácii použitých batérií a akumulátorov
- význam grafického symbolu, ktorým sa označuje batéria a akumulátor.

Propagačné aktivity spoločnosti ŽOS-EKO, s.r.o. boli zverejnené v pravidelných intervaloch v denníku „Plus jeden deň“, ďalej boli propagované formou informačného letáku u obchodných partnerov a v domácnostiach.

V roku 2017 boli na propagačné a vzdelávacie aktivity vynaložené finančné prostriedky vo výške 2300,- EUR.

7. Zoznam miest a zariadení, prostredníctvom ktorých ŽOS-EKO, s.r.o. ako tretia osoba zabezpečila zber použitých priemyselných batérií a akumulátorov (§44 ods. 12 písm. f)

ŽOS-EKO, s.r.o. zabezpečuje zber použitých priemyselných batérií a akumulátorov na svojich zberných miestach. Spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. má zabezpečené územné pokrytie Slovenskej republiky v rámci zberu.

8. Informácia o splnení cieľov a záväzných limitov (§44 ods. 12 písm. g)

ŽOS – EKO, s.r.o. ako tretia osoba splnila ciele a záväzné limity uvedené v prílohe č. 3 zákona o odpadoch nasledovne:

	Uvedené na trh SR (kg)	Zber (kg)	Zber limit (%)	Splnenie limitu (%)	Recyklácia (kg)	Recyklácia limit (%)	Splnenie limitu (%)
prenosné	0	0	45	-	0	100	-
automobilové	0	0	100	-	0	100	-
priemyselné	94223	95797	100	100	94597	100	100

V súlade s ustanovením § 44 ods. 12 písm. g) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. uvádza, že hodnota presahujúceho množstva priemyselných batérií a akumulátorov bola 3000 kg.

9. Informácie o spôsobe financovania systému nakladania s použitými priemyselnými batériami a akumulátormi tretej osoby a náklady na činnosti (§44 ods. 12 písm. h)

V súlade s ustanovením § 44 ods. 12 písm. h) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. uvádza informácie o spôsobe financovania systému nakladania s použitými priemyselnými batériami a akumulátormi. Spôsob financovania spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. nastavila tak, aby finančné prostriedky investované do rozvoja a výkonu činností zberu, prepravy, skladovania, spracovania, recyklácie použitých priemyselných batérií a akumulátorov a výkonu činností tretej osoby zohľadnili a pokryli všetky potrebné náklady.

V súlade s ustanovením § 44 ods. 12 písm. h) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. uvádza informácie o nákladoch na činnosti vykonávané v systéme nakladania s použitými priemyselnými batériami akumulátormi.

10. Záver

Maximálna spokojnosť klientov sa dá dosiahnuť iba vysokou kvalitou poskytovaných služieb, profesionálnym prístupom a zárukou spoľahlivosti. Kvalitu svojich aktivít spoločnosť ŽOS-EKO, s.r.o. garantuje optimálnym personálnym zázemím s dlhoročnými praktickými skúsenosťami a špičkovými znalosťami z oblasti životného prostredia, ako i zavedeným integrovaným manažérskym systémom s cieľom plne riadiť proces poskytovania služieb klientom s ohľadom na životné prostredie v súlade s požiadavkami legislatívy. Dôslednosť, zodpovednosť, spoľahlivosť a profesionálny prístup patria k základným princípom spoločnosti, ktorými sa chce uchádzať o priazeň nových klientov a prispieť k neustálemu zlepšovaniu environmentálneho správania.

Správu o činnosti tretej osoby
vypracovala:

Ing. Jana Antošová
generálna riaditeľka

Správa o činnosti tretej osoby
bola vypracovaná vo Vrútkach

Dňa 17.07.2018