


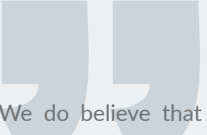


BLIŽŠIE K VÁM, ZODPOVEDNEJŠIE K BUDÚCIM GENERÁCIAM **/ CLOSER TO YOU, MORE RESPONSIBLY TOWARDS FUTURE GENERATIONS**

Výročná správa za rok 2016 / 2016 Annual Report



Veríme, že práve uľahčovanie podmienok a zvyšovanie motivácie na odovzdávanie elektroodpadu, použitých batérií a akumulátorov na ich ekologicky šetrnú recykláciu je tou najlepšou cestou nielen k plneniu zákonmi predpísaných limitov, ale najmä k vytváraniu pocitu zodpovednosti voči prostrediu, v ktorom žijeme my a zostane tu aj pre budúce generácie.



We do believe that simplifying the conditions and increasing motivation to hand over WEEE, waste batteries and accumulators for their environmentally-friendly recycling is the best way, not only to meet the statutory limits, but mainly to create the spirit of responsibility towards the environment in which we live in and which will be left here for future generations.

OBSAH / CONTENTS

Druhá šanca pre odpad	04	Second chance for waste
Pre školy	07	For schools
Pre firmy a inštitúcie	08	For companies and institutions
Príhovor	09	Preface
Kampane v číslach	10	Campaigns in numbers
Naše princípy	12	Our principles
Služby pre členov	13	Services for members
Správa audítora	14	Auditor's report
Súvaha	16	Balance sheet
Výkaz ziskov a strát	17	Profit and loss statement
Zbery v číslach	18	Collection in numbers
Členovia SEWA	19	Members of SEWA
Tím SEWA	22	SEWA team

DRUHÁ ŠANCA PRE ODPAD

Každý obyvateľ Slovenska vyprodukuje približne 322 kg komunálneho odpadu za rok. Až 77 % tohto objemu končí nevytriedených na skládkach. Bez šance na svoj „druhý život“.



Batérie obsahujú rôzne ťažké kovy, ako je olovo, kadmium, nikel a ortuť. Všetky tieto kovy sú extrémne toxické pre ľudí aj pre životné prostredie. Preto nepatria do zmiešaného komunálneho odpadu a nezahadzujeme ich do voľnej prírody, pretože sa z nich uvoľňujú nebezpečné látky, ktoré kontaminujú podzemnú vodu a pôdu. Na Slovensku máme rezervy predovšetkým v zbere prenosných batérií. Podľa niektorých prieskumov sa v priemernej domácnosti nachádza až 49 ks použitých batérií.

Kam s nimi?

- do špeciálnych zberných nádob v elektroobchodoch
 - do predajní, kde predávajú nové batérie
 - na zberné dvory

BATÉRIE A AKUMULÁTORY / BATTERIES AND ACCUMULATORS



Batteries contain various heavy metals, such as lead, cadmium, nickel and mercury. All these metals are extremely toxic to humans and the environment. Therefore, they do not belong in mixed communal waste and into the nature because they could cause leakage of hazardous substances that contaminate groundwater and soil. In Slovakia we still can do a lot of work mainly in the area of portable batteries collection. According to some surveys, the average household could have as many as 49 waste batteries.

Where to put/take them?

- in special recycling containers which are available at electrical goods retailers
- to the shops selling new batteries
- to collection sites



ELEKTROZARIADENIA / ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT

Na Slovensku sa ročne predá priemerne 11,9 kg nových elektrozariadení na obyvateľa. Z tohto množstva sa vyzberia priemerne 5,14 kg na obyvateľa. Napriek tomu, že na Slovensku sa ročne vyzberia a recyklujú viac ako 28 000 ton elektroodpadu, existuje stále veľké množstvo starých elektrospotrebičov, ktoré ľudia odkladajú na povaly či do pivníc. Elektrozariadenia, rovnako ako ostatné komodity, nepatria do komunálneho odpadu, ale na recyklačnú linku, kde sú odborne rozobraté a hodnotné časti sú opätovne využité. V ďalšom procese výroby sa využívajú predovšetkým plastové a kovové časti, vzácne kovy, ktoré elektrozariadenia často obsahujú.

Kam s nimi?

- veľký elektroodpad odoberú elektroobchod pri kúpe nového výrobku
- malé elektrozariadenia do elektroobchodu aj bez povinnosti kúpy nového produktu
 - na zberné dvory

Vedeli ste, že?

- 1 žehlička obsahuje toľko ocele, koľko je potrebné na výrobu 13 oceľových plechoviek?
- zlato získané z recyklácie elektrozariadení môže byť využité na výrobu šperkov?
- recyklácia 1 milióna notebookov ušetrí energiu, ktorú spotrebuje 3 500 domácností za rok?



On average 11.9 kg of new electrical and electronic equipment is sold in Slovakia per capita per year. Of that volume, 5.14 kg are collected per capita on average. Although more than 28 000 tons of EEE are collected and recycled in Slovakia per year, there is still a large volume of old electrical and electronic equipment stored in attics or basements. Electrical and electronic equipment, same as other commodities, does not belong in communal waste, but in a recycling line, where it is professionally disassembled and valuable parts are re-used. Mainly plastic and metal parts, and precious metals, which are often contained in EEE, are used in further production process.

Where to take them?

- large EEE take back retailers when buying a new product
- small EEE to electric goods retailers with no obligation to buy a new product
- to collection sites

Did you know that

- 1 iron contains steel needed for the production of 13 steel cans?
- gold obtained from recycling of EEE can be used to produce jewellery?
- recycling of 1 million notebooks could save energy which is consumed by 3,500 households in one year?

Every inhabitant of Slovakia produces approximately 322 kg of communal waste per year. As much as 77% of that volume ends up unsorted in landfills, with no chance for "second life".

SECOND CHANGE FOR WASTE



PAPIER / PAPER

Na Slovensku sa ročne spotrebuje približne 85 kg papiera na obyvateľa, pričom z tohto množstva sa vyzbiera a recykluje len niečo viac ako polovica. To je oproti vyspelým západoeurópskym krajinám, kde vyzbierajú a recyklujú až 70 % použitého papiera, skutočne málo. Papier obsiahnutý v odpadoch sa pritom dá recyklovať až sedemkrát, čím sa dá výrazne šetriť základná surovina na jeho výrobu získavaná z dreva. Inými slovami, vyhadzovaním papiera do komunálneho odpadu si na Slovensku ročne zničíme približne 3 000 ha lesa.

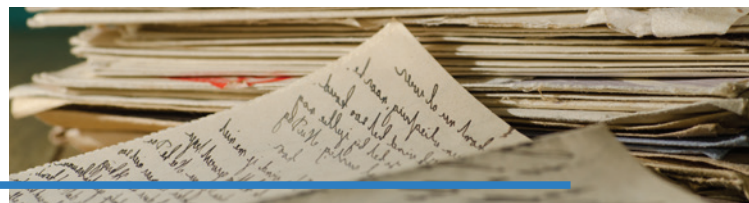
Koľko trvá rozklad papiera v prírode

papierové utierky: 2 – 4 týždne
 novinový papier: 6 týždňov
 papierové tašky: 2 - 5 mesiacov
 jednorazové detské plienky: 450 rokov

Druhý život papiera

1 000 kg recyklovaného papiera zachráni 17 stromov
 100 ton recyklovaného papiera zachráni cca 1 hektár 100 ročného lesa

Zbierame do modrej nádoby
 / Collect to blue container



In Slovakia, approximately 85 kg of paper is consumed per capita per year. Of that volume, more than half is collected and recycled. That number is actually very low compared to other developed Western European countries which collect and recycle as much as 70% of used paper. Paper contained in waste can be recycled as many as seven times, considerably saving the raw material for paper production obtained from wood. Thus, by throwing paper away in communal waste, Slovaks destroy around 3,000 ha of forests per year.

Breakdown of paper in nature

Kitchen paper towels: 2 – 4 weeks
 Newspaper: 6 weeks
 Paper bags: 2 - 5 months
 Disposable diapers: 450 years

Second life of paper

1,000 kg of recycled paper can save 17 trees
 100 tons of recycled paper can save approximately 1 hectare of a century-old forest



Z celkového množstva kovov spotrebovaných na Slovensku sa recykluje približne 34,6 %. Pritom napríklad plechovky sú vyrobené prevažne z ocele, a teda sú 100 %-ne recyklovateľné. Dôvodom pre recykláciu kovov je vysoká finančná a energetická náročnosť výroby a obmedzené zdroje. Navyše, baníctvo často spôsobuje závažné poškodenia životného prostredia, vrátane narušenia fauny a flóry, či zvyšovania skleníkových plynov v atmosfére.

Koľko trvá rozklad kovov v prírode

ciénová plechovka: 50 rokov
 oceľová plechovka: 100 rokov
 hliníková plechovka: 500 rokov

Druhý život kovov

670 recyklovaných kovových plechoviek = 1 bicykel



Zbierame do červenej nádoby
 / Collect to red container

KOVY / METAL



Of the total volume of metals consumed in Slovakia, approximately 34.6 % is being recycled. Cans, for instance, are made mainly of steel, thus they are 100 % recyclable. The reasons for recycling metals are high financial and energy demands on production and limited metal resources. Moreover, mining often causes serious damage to the environment, including disruption of fauna and flora, and increase in greenhouse gases in the atmosphere.

Breakdown of metals in nature

Tin can: 50 years
 Steel can: 100 years
 Aluminium can: 500 years

Second life of metals

670 recycled metal cans = 1 bicycle



Ročne sa na celom svete vyprodukuje viac ako 311 miliónov ton plastov. Iba 5 % z nich sa recykluje, zvyšných 40 % končí na skládkach, ďalšia tretina priamo v ekosystémoch, tie oceánske nevynímajúc. Už dnes sa na niektorých miestach v severnom Pacifiku nachádza šesťkrát viac plastového odpadu ako planktónu. Plastové zvyšky spôsobujú smrť morským živočíchom, ktoré si ho mylia s potravou.

Koľko trvá rozklad plastov v prírode

plastový nápojový pohár: 50 rokov
plastová taška: od 20 do 800 rokov
plastová fľaša: 400 – 500 rokov

Druhý život plastov

3 recyklované plastové fľaše = dámske balerínky
30 recyklovaných plastových fliaš = 1 flísová mikina
150 recyklovaných plastových fliaš = 1 koberec



Zbierame do žltej nádoby
/ Collect to yellow container



SKLO / GLASS

Sklo tvorí asi 12 % komunálneho odpadu na Slovensku, pričom jeden obyvateľ v priemere vyprodukuje približne 480 kg skleneného odpadu ročne. Faktom pritom je, že sklo je v závislosti od technológie, ktorou bolo vyrobené, recyklovateľné na 98 % až 100 %. To znamená, že prakticky ho možno recyklovať donekonečna.

Koľko trvá rozklad skla v prírode

sklenená fľaša: 1 milión rokov

Druhý život skla

100 miliónov recyklovaných odpadových fliaš a pohárov ušetrí:

30 000 ton sklárskeho piesku
100 000 ton sódy
6 000 ton vykurovacieho oleja
18 000 MWh elektrickej energie
76 000 000 m³ zemného plynu

Zbierame do zelenej nádoby
/ Collect to green container



Glass creates approximately 12 % of communal waste in Slovakia. One inhabitant produces, on average, approximately 480 kg of glass waste per year. In fact, depending on the technology used to produce the glass, glass can be recycled for 98 up to 100 %. Thus, it can be virtually endlessly recycled.

Breakdown of glass in nature

glass bottle: 1 million years

Second life of glass

100 million recycled waste bottles and glasses can save:

30,000 tons of glass sand
100,000 tons of soda ash
6,000 tons of heating oil
18,000 MWh of electricity
76,000,000 m³ of natural gas



greenbin

So správnym triedením odpadu pomôže aj bezplatná mobilná aplikácia Green Bin. Okrem návodu, ako triediť odpad, ukáže aj to, kde sa nachádza najbližší zberný dvor alebo predajňa, v ktorej môžete odovzdať starú elektroniku alebo batérie.
/ A free mobile application called Green Bin can help you with proper sorting of waste. It contains a manual for sorting waste, showing also the nearest collection site or electric goods retailer that takes back waste electronics or batteries.

PRE ŠKOLY / FOR SCHOOLS

Neviete kam s vyradenými elektrozariadeniami? Vymeňte ich za lopty!

Každá škola má vo svojom majetku evidované množstvo elektrozariadení a IT techniky – od kalkulačiek, magnetofónov, dataprojektorov, televízorov, starých počítačov a tlačiarň, až po chladiace boxy v školských kuchyniach. Keď doslúžia, mnohé z nich sa v zmysle zákona o odpadoch stávajú nebezpečným odpadom. Riešenie je jednoduché, odovzdajte nám svoj elektroodpad a my vám darujeme lopty!

Zapojte sa do projektu Vymeňte elektroodpad za lopty a my vám:

- zabezpečíme bezplatný odvoz vyradených elektrozariadení priamo z vašich priestorov
- vystavíme potvrdenie o ekologickej recyklácii
- vystavíme Zelený certifikát
- darujeme športové lopty pre žiakov

Don't know what to do with waste EEE? Exchange them for balls!

Every school has a lot of EEE and IT technology reported in its assets – from calculators, cassette players, data projectors, TVs, old computers and printers, to cooling boxes from school kitchens. Once no longer used, many of them become hazardous waste according to the Waste Act. The solution is easy. Give us your WEEE and we will give you balls!

Take part in the “Vymeňte elektroodpad za lopty” (Ball for Waste Electronics) project and we will:

- secure free removal of WEEE directly from your premises
- issue you with a confirmation of environmental recycling
- issue you with Green Certificate
- give you sports balls for pupils

300 Kg

600 Kg

futbalová lopta
/one football ball
do 300 kg odpadu
/ up to 300 kg of waste



+ volejbalová lopta
/+ volleyball ball
do 600 kg odpadu
/ up to 600 kg of waste



+ basketbalová lopta
/+ basketball ball
nad 600 kg odpadu
/ over 600 kg of waste



Ako sa zapojiť:

- kedykoľvek v priebehu roka
- prostredníctvom emailu: info@sewa.sk
- telefonicky na čísle 02/ 4910 6827

How to take part:

- anytime during the year
- send an e-mail to: info@sewa.sk
- call 02/ 4910 6827



PRE FIRMY A INŠTITÚCIE / FOR COMPANIES AND INSTITUTIONS

**Priveľa starých myší vo vašich priestoroch?
Požiadajte o e-deratizáciu!**

Odvezieme a zlikvidujeme vyradenú IT techniku, elektro-
spotrebiče aj použité prenosné batérie a akumulátory:

**Do you have too many old mice in your premises?
Ask for e-deratizáciu (e-deratization)!**

We will secure removal and disposal of waste IT technology,
EEE, as well as waste portable batteries and accumulators:

**BEZPLATNE
/ FREE OF CHARGE**

ekologicky a v súlade so zákonom
/ in environmentally-friendly way
and in compliance with the law



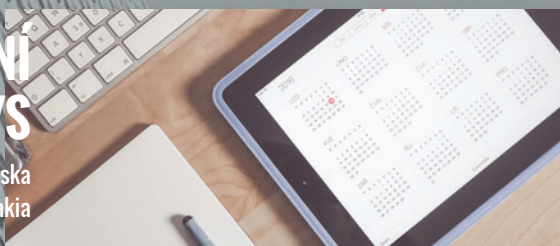
**PRIAMO Z VAŠEJ FIRMY
ALEBO INŠTITÚCIE / DIRECTLY
FROM YOUR COMPANY OR INSTITUTION**

s potvrdením o ekologickej likvidácii
/ with a confirmation of environmental disposal



**DO 7 PRACOVNÝCH DŇÍ
/ WITHIN 7 WORKING DAYS**

počas celého roka, v rámci celého Slovenska
/ during the entire year, within the entire Slovakia



BLIŽŠIE K VÁM, ZODPOVEDNEJŠIE K BUDÚCIM GENERÁCIÁM / CLOSER TO YOU, MORE RESPONSIBLY TOWARDS FUTURE GENERATIONS

Rok 2016 bol rokom mnohých zmien. Hneď na jeho začiatku nadobudol účinnosť nový zákon o odpadoch, ktorý okrem iného priniesol organizáciám zodpovednosti výrobcov povinnosť zabezpečovať propagačné a vzdelávacie aktivity pre konečných používateľov. Na prvý pohľad nová povinnosť je pre SEWA, a.s. už niekoľko rokov bežnou súčasťou aktivít.

Slovensko má v oblasti triedenia a recyklácie elektroodpadu, najmä v porovnaní so staršími členskými krajinami EÚ, ako sú Nemecko či Holandsko, stále čo doháňať. Zatiaľ patríme k tým zodpovednejším krajinám a plníme 48 %-ný limit európskej smernice týkajúci sa minimálneho podielu zberu elektroodpadu, máme pred sebou ďalšiu výzvu. Hoci už v roku 2016 bol skutočný zber na úrovni 55,73 %, od roku 2019 bude potrebné, aby minimálny podiel zberu dosahoval 65 % priemernej hmotnosti elektrozariadení (EEZ) uvedených na trh v predchádzajúcich troch rokoch v dotknutom členskom štáte alebo 85 % odpadu z elektrozariadení (OEEZ) vyprodukovaného na území uvedeného členského štátu.

Uvedomujeme si, že dlhodobé plnenie týchto cieľov bude bez edukačných a motivačných projektov nemožné. Preto už od roku 2014 veľkú pozornosť sústreďujeme práve na vzdelávanie a informovanie. Spolupracujeme so školami, škôlkami a školskými zariadeniami, z ktorých v rámci projektu Vymeň elektro za lopty bezplatne odvážame vyradené elektrozariadenia a použité batérie. Motivujeme ich možnosťou získať za odovzdaný elektroodpad športové lopty, ktoré môžu využívať v rámci svojich školských aj voľnočasových aktivít. Po úspešnom programe Hevi tour zároveň rozbiehame ďalšie pilotné programy, ktoré majú za cieľ vytvárať správne návyky v oblasti nakladania s odpadom už u najmladšej generácie.

Na druhej strane sa snažíme zjednodušiť odovzdávanie starej IT techniky, elektrospotrebičov, použitých batérií a akumulátorov aj firmám a inštitúciám, ktoré motivujeme celoročnou kampaňou e-deratizácia. Teší nás, že záujem o bezplatný odvoz vyradenej techniky neustále rastie, a že firmy na Slovensku si čoraz viac uvedomujú aj potrebu profilovať sa ako environmentálne zodpovedné organizácie.

Veríme, že práve uľahčovanie podmienok a zvyšovanie motivácie na odovzdávanie elektroodpadu, použitých batérií a akumulátorov na ich ekologicky šetrnú recykláciu je tou najlepšou cestou nielen k plneniu zákonmi predpísaných limitov, ale najmä k vytváraniu pocitu zodpovednosti voči prostrediu, v ktorom žijeme my a zostane tu aj pre budúce generácie.

The year 2016 was a year of many changes. At the very beginning of the year, a new Act on Waste entered into force. It introduced, apart from other things, the obligation of producer responsibility organisations to secure promotional and educational activities for end users. The new obligation has been a common part of SEWA, a.s. activities for several years.

Slovakia is still lagging behind in WEEE sorting and recycling, especially compared to old EU Member States such as Germany or Netherlands. Although, for now, we belong to more responsible countries and meet the 48% limit according to the European Directive on the minimum share of WEEE collection, yet there is another challenge ahead of us. Though the actual collection was at the level of 55.73% in 2016, from 2019 onwards the minimum share of collection will have to reach 65% of average weight of EEE placed on the market in the previous three years in the given Member State or 85% of WEEE produced in the territory of the given Member State.

We do realise that long-term fulfilment of these objectives will not be possible without educational and motivation projects. And that is why since 2014, we have been placing a great emphasis on education and information. We cooperate with schools, kindergartens and school facilities from which we take, free of charge, waste EEE and waste batteries within the Vymeň elektro za lopty (Ball for Waste Electronics) project. We motivate them by the possibility to obtain sports balls, which can be used for their school and out-of-school activities, in exchange for collected WEEE. After the successful Hevi Tour programme, we are also launching other pilot programmes aimed at developing good waste disposal habits among the youngest generation.

On the other hand, we are seeking to simplify handover of obsolete IT technology, EEE, waste batteries and accumulators also for companies and institutions, motivating them through our all-year-long campaign called e-deratizácia (e-deratization). We are pleased that the interest in free removal of waste technology is constantly growing and the companies in Slovakia are increasingly aware of the need to profile themselves as environmentally responsible organisations.

We do believe that simplifying the conditions and increasing motivation to hand over WEEE, waste batteries and accumulators for their environmentally-friendly recycling is the best way, not only to meet the statutory limits, but mainly to create the spirit of responsibility towards the environment in which we live in and which will be left here for future generations.

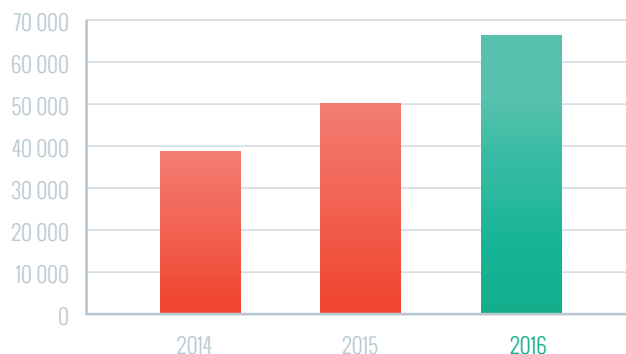


JOZEF KOZÁK
výkonný riaditeľ
/ Executive Director
SEWA, a.s.

155 266 Kg

240 škôl odovzdalo za tri roky viac ako **155 ton elektroodpadu**.
/ 240 schools handed over more than **155 tons of WEEE** in three years.

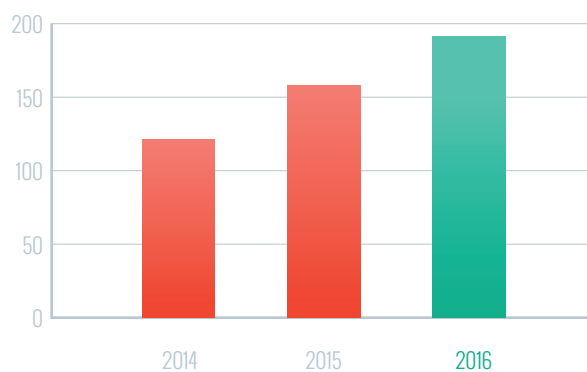
	2014	2015	2016	Spolu
Počet škôl / Number of schools	57	87	96	240
Množstvo OEEZ v kg / WEEE in kg	38 784	50 054	66 428	155 266



470 LÔPT / BALLS

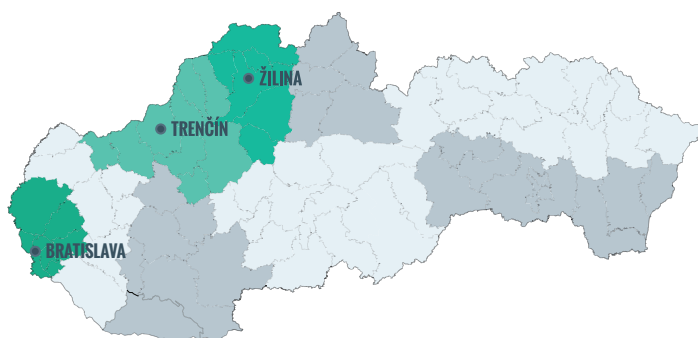
Za tri roky sme školám darovali celkom **470 lôpt**.
/ In three years, we distributed **470 balls** to schools.

	2014	2015	2016	Spolu
Odozdané lopty / Distributed balls	121	158	191	470
z toho:				
Futbalové / Football	59	87	100	246
Volejbalové / Volleyball	39	47	57	143
Basketbalové / Basketball	23	24	34	81



Najaktívnejšie školy v roku 2016 boli v **Bratislavskom, Žilinskom a Trenčianskom kraji**.

/ In 2016, the most active schools were in the **Bratislava, Žilina and Trenčín regions**.



Kraj / Region	Počet OEEZ v kg / WEEE in kg	Počet škôl / Number of schools
BA	15 557	21
BB	3 419	6
KE	8 028	9
NT	6 902	11
PO	3 673	6
TN	10 247	14
TT	5 988	11
ZA	12 614	18
Spolu / Total	66 428	96

Množstvo odovzdaného elektroodpadu a počet zapojených škôl v roku 2016 podľa krajov.

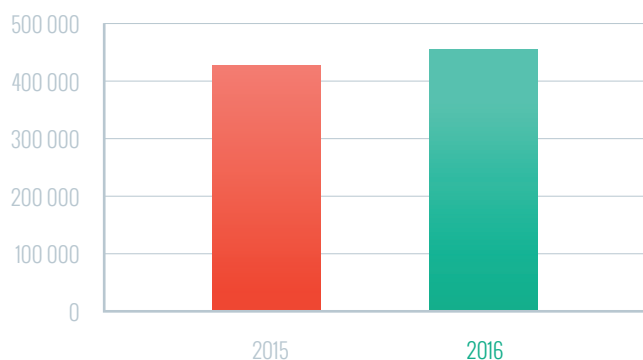
The volume of WEEE handed over and the number of participating schools in 2016 by regions.

455 201 Kg

Slovenské firmy a inštitúcie sme v rámci projektu e-deratizácia v roku 2016 zbavili viac ako **455 ton elektroodpadu**.

/ Within the e-deratizácia (e-deratization) project, Slovak companies and institutions got rid of more than **455 tons of WEEE** in 2016.

	2015	2016	Spolu / Total
Počet firiem a inštitúcií / Number of institutions	324	342	666
Množstvo OEEZ v kg / Volume of WEEE in kg	427 714	455 201	882 915



Množstvo odovzdaného elektroodpadu v jednotlivých rokoch.

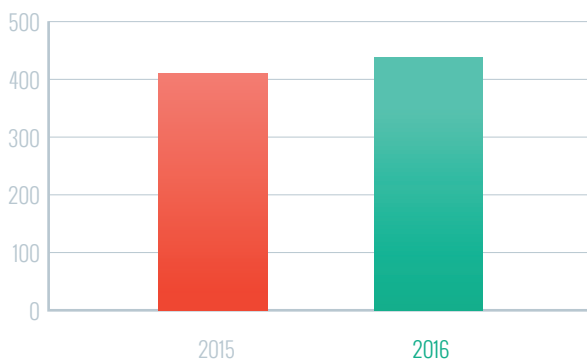
The volume of WEEE handed over in the particular years.

438 CERTIFIKÁTOV / CERTIFICATES

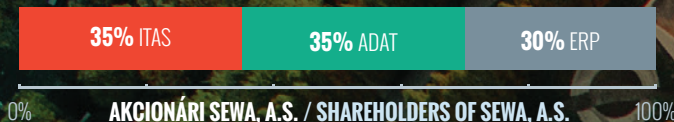
Náš Zelený certifikát v roku 2016 získalo **438 slovenských firiem, inštitúcií a škôl**.

/ **438 Slovak companies, institutions and schools** received our Green Certificate in 2016.

	2015	2016	Spolu / Total
Zelené certifikáty / Green Certificates	411	438	849



SEWA, A. S. STOJÍME NA PEVNÝCH PILIEROCH / WE ARE STANDING ON STRONG PILLARS



Od svojho založenia je SEWA, a.s. **komplexnosťou poskytovaných služieb a počtom členov najväčšou organizáciou zodpovednosti výrobcov elektrozariadení** (predtým kolektívna organizácia) na Slovensku.
/ Since its establishment, SEWA, a.s. **is the largest EEE producer responsibility organisation** (formerly collective organisation) in Slovakia with respect to the complexity of provided services and the number of members.

PROFESIONALITA / PROFESSIONALISM

V máji 2016 získala SEWA, a.s. od Ministerstva životného prostredia SR **autorizáciu na činnosť organizácie zodpovednosti výrobcov pre elektrozariadenia, batérie a akumulátory, obaly a neobalové výrobky.**

/ In May 2016, SEWA, a.s. obtained from the Ministry of Environment of the Slovak Republic **an authorisation to perform the activity of a producer responsibility organisation for electrical and electronic equipment, batteries and accumulators, packaging and non-packaging products.**

SEWA, a.s. je súčasťou nadnárodnej organizácie ERP (European Recycling Platform), ktorá zabezpečuje združené nakladanie s odpadmi v 32 krajinách.

/ SEWA, a.s. is a member of the pan-European organisation ERP (European Recycling Platform) securing collective waste disposal in 32 countries.

STABILITA / STABILITY

Od roku 2005 sa počet členov SEWA, a.s. zvýšil už 4-násobne. Dôveruje nám už viac ako 550 spoločností, pre ktoré zabezpečujeme komplexné portfólio služieb.

/ The SEWA, a.s. membership base has already increased four-fold since 2005. We have the trust of more than 550 companies for which we secure a comprehensive portfolio of services.

DÔVERYHODNOSŤ / CREDIBILITY

NAŠE PRINCÍPY / OUR PRINCIPLES

Rovnaké podmienky

/ Equal conditions

Rovnaké podmienky pre všetkých členov. / Equal conditions for all members.

Férové ceny / Fair prices

Najnižšie reálne dosiahnuteľné ceny na trhu. / The lowest realistically achievable prices in the market.

Otvorenosť / Openness

Komplexné, overené a včasné informácie. / Comprehensive, verified and timely information

Informovanosť / Knowledge

Poradenstvo, monitoring legislatívy, informačný servis a vzdelávanie. / Consultancy, legislation monitoring, information services and education

Profesionalita

/ Professionalism

Garancia plnenia povinností včas a v súlade s legislatívou. / We guarantee the fulfilment of conditions in time and in compliance with legislation

Kvalita / Quality

Integrovaný manažérsky systém vlastných činností. / Integrated management system for our own activities.

SLUŽBY PRE ČLENOV / SERVICES FOR MEMBERS

Zber a recyklácia v komoditách

- elektroodpad
- použité batérie a akumulátory
- odpady z obalov
- odpady z neobalových výrobkov

Plnenie povinností voči orgánom štátnej a verejnej správy

- registračné
- evidenčné
- ohlasovacie

Informačno-vzdelávací servis

- poradenstvo a vzdelávanie v oblasti legislatívy
- individuálne konzultácie

Collection and recycling of commodities

- waste electrical and electronic equipment
- waste batteries and accumulators
- packaging waste
- waste from non-packaging products

Fulfilment of obligations towards state and public administration authorities

- registration obligations
- record-keeping obligations
- reporting obligations

Information-educational services

- consultancy and education in the area of legislation
- individual consultations

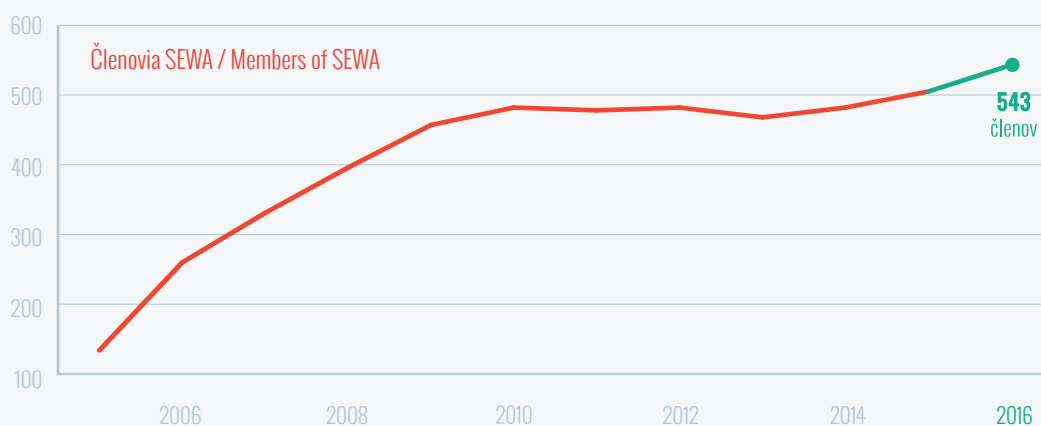
OSTATNÉ SLUŽBY / OTHER SERVICES

Pre elektropredajne, obce a mestá, firmy, inštitúcie, školy, nemocnice a domácnosti

- zvoz a recyklácia elektroodpadu a použitých batérií
- poskytovanie zberných nádob
- podpora pri plnení administratívnych povinností
- vzdelávacie a informačné činnosti

Provided to electrical goods retailers, municipalities and towns, companies, institutions, schools, hospitals and households

- collection and recycling of waste electrical and electronic equipment, and waste batteries
- provision of recycling containers
- support in the fulfilment of administrative obligations
- educational and information activities





Deloitte Audit s.r.o.
Digital Park II, Einsteinova 23
851 01 Bratislava
Slovak Republic

Tel.: +421 2 582 49 111
Fax: +421 2 582 49 222
deloitteSK@deloitteCE.com
www.deloitte.sk

Registered in the Commercial
Register of the District Court Bratislava I
Section Sro, File 4444/B
Id. Nr.: 31 343 414
VAT Id. Nr.: SK2020325516

SEWA, a.s.

INDEPENDENT AUDITOR'S REPORT

To the Shareholders, Supervisory Board and Board of Directors of SEWA, a.s.:

REPORT ON THE AUDIT OF THE FINANCIAL STATEMENTS

Opinion

We have audited the financial statements of SEWA, a.s. (the "Company"), which comprise the balance sheet as at 31 December 2016, and the income statement for the year then ended, and notes to the financial statements, including a summary of significant accounting policies.

In our opinion, the accompanying financial statements give a true and fair view of the financial position of the Company as at 31 December 2016, and its financial performance for the year then ended in accordance with the Act on Accounting No. 431/2002 Coll. as amended (the "Act on Accounting").

Basis for Opinion

We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing. Our responsibilities under those standards are further described in the *Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements* section of our report. We are independent of the Company in accordance with the provisions of Act No. 423/2015 Coll. on Statutory Audit and on Amendment to and Supplementation of Act No. 431/2002 Coll. on Accounting, as amended (hereinafter the "Act on Statutory Audit") related to ethical requirements, including the Code of Ethics for Auditors that are relevant to our audit of the financial statements, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with these requirements. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

Responsibilities of Management

Management is responsible for the preparation of the financial statements that give a true and fair view in accordance with the Act on Accounting, and for such internal control as management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the financial statements, management is responsible for assessing the Company's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting, unless management either intends to liquidate the Company or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so.

Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with International Standards on Auditing will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited, a UK private company limited by guarantee and its network of member firms, each of which is a legally separate and independent entity. Please see www.deloitte.com/sk/about for a detailed description of the legal structure of Deloitte Touche Tohmatsu Limited and its member firms.

Deloitte provides audit, tax, consulting, transaction advisory and legal services to public and private clients spanning multiple industries. With a globally connected network of member firms in more than 150 countries and territories, Deloitte brings world-class capabilities and high-quality service to clients, delivering the insights they need to address their most complex business challenges. Deloitte's approximately 225,000 professionals are committed to making an impact that matters.

As part of an audit in accordance with International Standards on Auditing, we exercise professional judgment and maintain professional scepticism throughout the audit. We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Company's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by management.
- Conclude on the appropriateness of management's use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Company's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the Company to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the financial statements, including the disclosures, and whether the financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.

REPORT ON OTHER LEGAL AND REGULATORY REQUIREMENTS

Report on Information Disclosed in the Annual Report

The statutory body is responsible for information disclosed in the annual report prepared under the requirements of the Act on Accounting. Our opinion on the financial statements stated above does not apply to other information in the annual report.

In connection with the audit of financial statements, our responsibility is to gain an understanding of the information disclosed in the annual report and consider whether such information is materially inconsistent with the financial statements or our knowledge obtained in the audit of the financial statements, or otherwise appears to be materially misstated.

As at the issuance date of the auditor's report on the audit of financial statements, the annual report was not available to us.

When we obtain the annual report, we will evaluate whether the Company's annual report includes information whose disclosure is required under the Act on Accounting, and based on procedures performed during the audit of the financial statements, we will express an opinion on whether:

- Information disclosed in the annual report prepared for 2016 is consistent with the financial statements for the relevant year; and
- The annual report includes information pursuant to the Act on Accounting.

Furthermore, we will disclose whether material misstatements were identified in the annual report based on our understanding of the Company and its position, obtained in the audit of the financial statements.

Bratislava, 29 May 2017



Deloitte Audit s.r.o.
Licence SKAu No. 014



Ing. Peter Jaroš, FCCA
Responsible Auditor
Licence UDVA No. 1047

AKTÍVA/ ASSETS	k 31. 12. 2016 v celých eurách / as of 31 December 2016 in euros		k 31. 12. 2015 v celých eurách / as of 31 December 2015 in euros	
	Brutto Gross	Korekcia Adjustment	Netto Net	Netto Net
SPOLU/TOTAL	4 076 676	168 937	3 907 739	2 382 832
A. Neobežný majetok/ Non-current assets	179 160	168 937	10 223	5 580
A.I. Dlhodobý nehmotný majetok/ Non-current intangible assets	144 143	144 143	0	0
A.II. Dlhodobý hmotný majetok/ Tangible fixed assets	29 517	24 794	4 723	5 580
A.III. Dlhodobý finančný majetok/ Non-current financial assets	5 500	0	5 500	0
B. Obežný majetok/ Current assets	3 873 222		3 873 222	2 365 788
B.I. Zásoby/ Inventory	157		157	131
B.II. Dlhodobé pohľadávky/ Non-current receivables	0		0	0
B.III. Krátkodobé pohľadávky/ Current receivables	1 351 657		1 351 657	214 772
B.IV. Krátkodobý finančný majetok/ Current financial assets	0		0	0
B.V. Finančné účty/ Financial accounts	2 521 408		2 521 408	2 150 885
C. Časové rozlíšenie/ Accruals and deferrals	24 294		24 294	11 464

PASÍVA/ LIABILITIES	k 31. 12. 2016 v celých eurách / as of 31 December 2016 in euros		k 31. 12. 2015 v celých eurách / as of 31 December 2015 in euros	
	SPOLU/TOTAL		3 907 739	
A. Vlastné imanie/ Equity		70 457		70 457
A.I. Základné imanie/ Registered capital		33 200		33 200
A.II. Emisné ážio/ Share premium		3 319		3 319
A.III. Ostatné kapitálové fondy/ Other capital funds		0		0
A.IV. Zákonné rezervné fondy/ Mandatory reserve fund		3 319		3 319
A.V. Ostatné fondy zo zisku/ Other funds created from profits		30 619		30 619
A.VI. Oceňovacie rozdiely z precenenia/ Valuation differences		0		0
A.VII. Výsledok hospodárenia minulých rokov / Retained profit or loss from previous years		0		0
A.VIII. Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení / Profit or loss for the accounting period after tax		0		0
B. Závazky/ Liabilities		633 462		383 093
B.I. Dlhodobé záväzky/ Long-term liabilities		4 825		5 150
B.II. Dlhodobé rezervy/ Long-term reserves		0		0
B.III. Dlhodobé bankové úvery/ Long-term bank loans		0		0
B.IV. Krátkodobé záväzky/ Current liabilities		598 787		350 443
B.V. Krátkodobé rezervy/ Current reserves		29 850		27 500
B.VI. Bankové úvery/ Bank loans		0		0
B.VII. Krátkodobé finančné výpomoci/ Short-term financial assistance		0		0
C. Časové rozlíšenie/ Accruals and deferrals		3 203 820		1 929 282



	k 31. 12. 2016 v celých eurách / as of 31 December 2016 in euros	k 31. 12. 2015 v celých eurách / as of 31 December 2015 in euros
* Čistý obrat/ Net turnover	1 737 594	1 354 308
** Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet / Revenues from business activity total	1 733 885	1 349 802
I. Tržby z predaja tovaru/ Revenues from sale of goods	-	-
II. Tržby z predaja vlastných výrobkov / Revenues from sale of own products	-	-
III. Tržby z predaja služieb/ Revenues from sale of services	1 733 885	1 349 802
IV. Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob / Change in balance of intracompany inventory	-	-
V. Aktivácia/ Activation	-	-
VI. Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu/ Revenues from sale of non-current intangible assets, non-current tangible assets and material	-	-
VII. Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti / Other revenues from business activity	-	-
** Náklady na hospodársku činnosť spolu / Costs of business activity total	1 733 979	1 350 644
A. Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru / Costs of acquisition of goods sold	-	-
B. Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok / Consumption of material, energy and other non-storable supplies	16 234	35 039
C. Opravné položky k zásobám/ Adjusting entries to inventory	-	-
D. Služby/ Services	1 440 965	1 081 502
E. Osobné náklady súčet/ Personal expenses total	275 237	232 812
G. Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku/ Depreciation and adjusting entries to non-current intangible assets and non-current tangible assets	858	918
G.1. Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku / Depreciation of non-current intangible assets and non-current tangible assets	858	918
J. Ostatné náklady na hospodársku činnosť/ Other costs of business activity	377	-
*** Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti / Profit from business activity	(94)	(842)
* Pridaná hodnota/ Added value	276 686	233 261
** Výnosy z finančnej činnosti spolu/ Revenues from financial activity total	3 709	4 506
XI. Výnosové úroky/ Interest income	3 709	4 503
XI.1. Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek / Revenue interests from affiliated entities	-	-
XI.2. Ostatné výnosové úroky/ Other interest income	3 709	4 503
** Náklady na finančnú činnosť spolu/ Costs of financial activity total	735	784
*** Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti / Profit or loss from financial activity	2 974	3 722
**** Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením / Profit or loss for the accounting period before tax	2 880	2 880
R. Daň z príjmov/ Income tax	2 880	2 880
R.1. Daň z príjmov splatná/ Income tax due	2 880	2 880
R.2. Daň z príjmov odložená/ Income tax deferred	-	-
S. Prevod podielov na výsledku hospodárenia spoločníkom / Transfer of shares in profit to associates	-	-
**** Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení / Profit or loss for the accounting period after tax	-	-

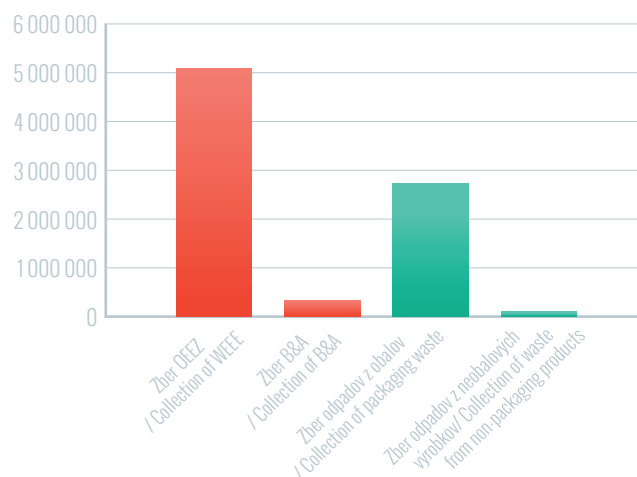
	k 31. 12. 2016 v celých eurách / as of 31 December 2016 in euros	k 31. 12. 2015 v celých eurách / as of 31 December 2015 in euros
Zisk/ Profit	0	0
Rezervný fond/ Reserve fund		
Sociálny fond/ Social fund	0	0
Štatutárny fond/ Statutory fund		
Dividendy/ Dividends		

ZBERY SEWA, A.S. V ROKU 2016 / COLLECTION ACTIVITIES OF SEWA, A.S. IN 2016

KOMODITY / COMMODITIES

Množstvo vyzbieraných odpadov v jednotlivých komoditách.
/ Quantity of collected waste.

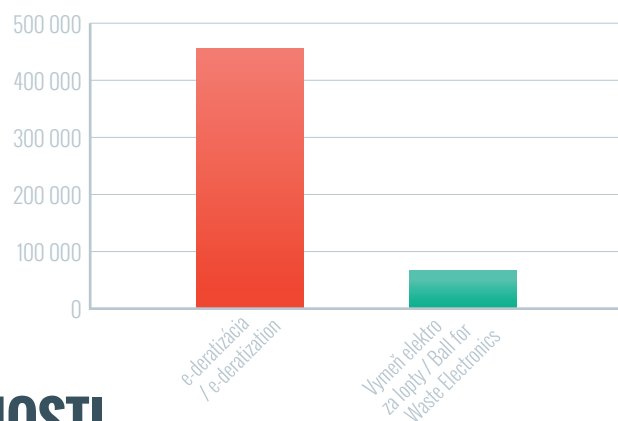
Komodity / Commodities	Množstvo v kg / Quantity in kg
Zber OEEZ / Collection of WEEE	5 088 338
Zber B&A / Collection of B&A	328 267
Zber odpadov z obalov / Collection of packaging waste	2 979 512
Zber odpadov z neobalových výrobkov / Collection of waste from non-packaging products	97 778



PROJEKTY / PROJECTS

Množstvo vyzbieraného elektroodpadu v jednotlivých projektoch.
/ Collected quantity of WEEE, within single projects.

Komodity / Commodities	Množstvo v kg / Quantity in kg
e-deratizácia / e-deratization	455 201
Vymeň elektro za lopty / Ball for Waste Electronics	66 428



SPRACOVATELIA A ZBEROVÉ SPOLOČNOSTI / TREATMENT AND COLLECTION COMPANIES

Počet spracovateľov a zberových spoločností za rok 2016.
/ Number of treatment and collection companies for the year 2016.

	OEEZ / WEEE	B&A / B&A	Obaly / Packaging
Spracovatelia / Treatment companies	7	1	-
Zberové spoločnosti / Collection companies	27	13	7

ČLENOVIA SEWA / MEMBERS OF SEWA

0 - 9

100Mega Slovakia s.r.o.
1111, s.r.o.
4CE Distribution, s. r. o.
4P - Consulting s.r.o.

A

A.S.Partner, s.r.o.
AB Sciex EDC B.V.
ABB, s.r.o.
ABC Data, s.r.o.
ABUS SLOVAKIA, s. r. o.
Accedian Networks Inc.
adidas Slovakia, s.r.o.
AG FOODS SK s.r.o.
AJM invest s. r. o.
AKVÁRIUM KOBOLKA s.r.o.
ALARMY s.r.o.
ALCONET, s.r.o.
Alda Slovakia s.r.o.
ALMECO s.r.o.
Altener s. r. o.
ALTRON SK, a.s.
Alza.cz, a.s.
AMG, s.r.o.
amiba s. r. o.
Amway Česká republika, s.r.o.
Ansorg GmbH
Antik technology, s.r.o.
ANTIKA Telecom s.r.o.
Apcom Slovakia s. r. o.
Applipower, s.r.o.
AQUATREND, s.r.o.
ARETA PRO, spol. s r.o.
ASBIS SK spol. s r.o.
ASM Slovakia, spol. s r.o.
ASOCIÁCIA DOVOZCOV AUDIO-VIZUÁLNEJ TECHNIKY SLOVENSKEJ REPUBLIKY
Aspela, s. r. o.
Asseco Solutions, a.s.
AT Computer, s.r.o.
AT&T Global Network Services Slovakia, s.r.o.
ATAK comp. s. r. o.
ATEsystem s.r.o.
Atos IT Solutions and Services s.r.o.
ATOS Worldline, organizačná zložka
ATT servis, s.r.o.
AtTEL, s.r.o.
AUDIO SLOVAKIA, s.r.o.
AudioPressBox, spol. s r.o.
AutoCont Control spol. s r.o.
AutoCont SK a.s.
autold s. r. o.
Autoledky s.r.o.
AutoTel Bratislava spol. s r.o.
Avaya Czech Republic s.r.o.
AVDigital, s.r.o.

AVET spol. s r.o.
Aviat Networks
AVON Cosmetics, spol. s r.o.
AVPRO, s.r.o.
AVsystems, s.r.o.
AXASOFT, a. s.
AXISplus SK s.r.o.
AYC s.r.o.
AZ-europe, a. s.
AZOR, s.r.o.

B

B & K s.r.o.
B2B Partner s. r. o.
BARTECH SLOVAKIA, spol. s r.o.
BAUHAUS odborné centrum pre dielňu, dom a záhradu k. s.
Baxalta Slovakia s. r. o.
Baxter Slovakia s. r. o.
BC TECH Slovakia s.r.o.
Beckman Coulter Slovenská republika s. r. o.
befree.cz s.r.o.
BENNING SLOVENSKO, s.r.o.
BHC International s.r.o.
BIOMETRIC, spol. s r. o.
Biotherapy Slovakia s.r.o.
BIS audio, s.r.o.
BisArt s.r.o.
BK group, a.s.
Blue step spol. s r.o.
Blumenbecker Slovakia s.r.o.
boneheadz SD, s.r.o.
boneheadz, a.s.
BOWA s.r.o.
Brady s.r.o.
Brendon Slovakia s.r.o.
Briloner Leuchten GmbH
Bronso, s. r. o.
BRUNATA, s.r.o.
bsmart, s.r.o.
BVZ Commerce Slovensko, s.r.o.
BVZ COMMERCE, s.r.o.

C

C.P.A. CZECH s.r.o.
CANBERRA - PACKARD, s.r.o.
CANEX, spol. s r. o.
CASALLIA SLOVAKIA, s.r.o.
CASPER + spol. s r. o.
CDP, spol. s r.o.
Centralis SK s.r.o.
CENTRON SLOVAKIA spol. s r.o.
Certes Networks, Inc
CEWE, a.s.
CHIRANA, a.s.
Chytré elektro s.r.o.
CÍGLER SOFTWARE, a.s.
CITY LIGHT SLOVAKIA s.r.o.
cleanex - cleanex, s. r. o.

CODUM s.r.o.
Coffee SCE, spol. s r. o.
COLGATE-PALMOLIVE SLOVENSKO, s.r.o.
Compact, s.r.o.
COMPAREX Slovakia spol. s r.o.
Connectingsystems s.r.o.
ConQuest Slovakia s.r.o.
Contal OK spol. s r.o.
CORINEX
COMMUNICATIONS a.s.
CQ Service spol. s r.o.
Creative Sunrise s.r.o.
Cyril & Metoděj, s.r.o.
CZ PUMPY s.r.o.

D

D-Ex Instruments, s. r. o.
Dallmayr Vending & Office k. s.
DAN acoustic e-shop, s.r.o.
DAN Distribution, s.r.o.
DANFOSS, spol. s r. o.
Daniel Zavorský - DANEL
DataElCom s.r.o.
DATALAN, a.s.
DEAC s. r. o.
DECENT SC. s.r.o.
DECS CONSULTING, spol. s r.o.
DentAll, spol. s r.o.
DENTONET s.r.o.
DG Tip, spol. s. r. o.
Dida, s.r.o.
Dimension Data Slovakia, s.r.o.
Diplomat-profesional, SBS-team s.r.o.
Diversey Slovensko, s.r.o.
DSI Slovakia, s.r.o.
DT Business Group s. r. o.

E

easytherm.sk s.r.o.
Eaton Electric s. r. o.
ECT Elektro-Component-Technik, s.r.o.
Edgewell Personal Care Poland Sp. z o.o.
eD´ system Slovakia, s.r.o.
ELEKTRONICKÉ RIADIACE SYSTÉMY s.r.o.
ELEKTRONIKA a.s.
Elektronika Furman s.r.o.
ELEKTROSYSTEM, a.s.
ELÍZ - ohrievače vody s. r. o.
ELKO TRADING, spol. s r.o.
ELSINCO Slovensko s.r.o.
Elster s. r. o.
Elster Water Metering s. r. o.
ELVAC SK s. r. o.
ELVIA PRO SLOVAKIA, s.r.o.
EMIL LUX GmbH & Co. KG

EMM International, spol. s r.o.
EMM, spol. s r.o.
EnergoInvest s.r.o.
ENIKA.SK s.r.o.
ensentia s.r.o.
EP Line SE
ePenta s.r.o.
Ericsson Slovakia spol. s r.o.
ESCON spol. s r.o.
ESSILOR SLOVAKIA, s.r.o.
EST Elektro-System-Technik, s.r.o.
ETIGRAF SK s.r.o.

EU - POWER s.r.o.
Euro Data SK, a. s.
EUROMATE GmbH
EURONICS Prievidza, s.r.o.
EUROPEA group, spol. s r.o.
European Recycling Platorm - ERP SAS
EVONA ELECTRONIC, spol. s r.o.

F

FEI Europe B.V.
FEJEX TECHNOLOGY s.r.o.
FELINA ČR, spol. s r.o.
FENIX SLOVENSKO s.r.o.
Ferimex IT spol. s r.o.
FFC GROUP, s.r.o.

First Data Slovakia, s. r. o.
 FM Technology, s.r.o.
 FOR BABY s.r.o.
 FOR Clean, a.s.
 Foundation, s.r.o.
 František Majtán - EURONICS
 TPD
 Fresenius Medical Care Slovensko,
 spol. s r.o.
 Fuel3D Technologies Limited
 Fújas a syn s.r.o.
 FUJIFILM Europe GmbH - organi-
 začná zložka
 Fujitsu Technology Solutions s.r.o.
 - organizačná zložka

Giesecke & Devrient GmbH
 GILDIR s.r.o.
 GiTy - Slovensko, a.s.
 GLETT, s.r.o.
 GLOBAL DATA s. r. o.
 GOLDTIME - BL spol. s r.o.
 Goriziana Slovakia s.r.o.
 Gratex International, a.s.
 GULL Slovakia, s.r.o.

H
 HA - UZ market s.r.o.
 HAKOM, s.r.o.
 Hama Slovakia, spol. s r.o.
 HARTMANN - RICO spol. s r.o.
 HEICO spol. s r.o.
 Hewlett-Packard Slovakia, s.r.o.
 HHW - Hommel Hercules Wer-
 kzeughandel CZ/SK, s.r.o.
 Homola spol. s r.o.
 HP Inc Slovakia, s. r. o.
 HS electronic, spol. s r.o.
 HUDBNÝ NÁSTROJ s.r.o.
 Husqvarna Slovensko s.r.o.

I
 I.T.A. spol. s r.o.
 IBM Capital Slovensko, spol. s r.o.
 IBM International Services Centre
 s.r.o.

IBM Slovensko, spol. s r.o.
 IC DESIGN s.r.o.
 Igor Rolko - IČO TRANS
 IKEA Bratislava, s.r.o.
 IKEA SUPPLY AG
 IMCO POWER, s.r.o.
 IMI TRADE s.r.o.
 IMT, spol. s r. o.
 Infinera Corporation
 Info consult, s.r.o.
 Ing. Alfréd Choleva - CHANGE
 COMPUTER
 Ing. Gabriela Ďurecová Blue Seven
 Ing. Ján Cibula TIMES-VT
 Ing. Ján Hladký H + H Elektrolux
 Ing. Ján Spišák - STÉNIA export -
 import
 Ing. Jaroslav Petráš PROBE
 Ing. Ladislav Milo - hardwa-
 re-software

G
 G - Tec Professional s.r.o.
 Gastronomists s. r. o.
 GBM Europe s. r. o.
 GE Energy Slovakia, s.r.o.
 GE Jenbacher GmbH & Co. OG
 Geberit Slovensko s.r.o.
 GEMMA a.s.
 GEMTECH, s.r.o.
 General Electric International
 (Slovensko), s.r.o.
 GGP Slovakia, s.r.o.
 GHV Trading, spol. s r. o.

Innocent Store, s.r.o.
 INO Solutions, s. r. o.
 INOMA COMP, s.r.o.
 INOTESKA s.r.o.
 inSPORTline s.r.o.
 INTEC PLUS, s.r.o.
 INTEGRA Slovakia s.r.o.
 INTERWELD spol.s r.o.
 IRYSON spol. s r.o.
 ISC Communication Czech a.s.
 iStyle s.r.o.
 IT Asociácia Slovenska

ITC Group, s. r. o.
 Ivan Rešetka SYSTÉM ABC
 Ivan Sulovec - eTECH CITY

J
 Jablotron Slovakia, s.r.o.
 JAKT s.r.o.
 Ján Matúška - VAMARK
 JANUS SK, spol. s. r. o.
 JARES spol. s r. o.
 JDC, s.r.o.
 JK - TRADING, spol. s r.o.
 JKR servis, s.r.o.
 JM partners.CZ, s.r.o.
 John Deere International GmbH
 Johnson & Johnson, s.r.o.
 Juniper Networks International
 B.V.
 JYSK s.r.o.

K
 K + B Elektro-Media, k.s.
 K - FOTO, s.r.o.
 K-TRADE spol. s r.o.
 Kapsch s.r.o.
 KELLYS BICYCLES s.r.o.
 KETOS s.r.o.
 Keyence International (Belgium)
 NV/SA, organizačná zložka
 KLENOTY 79, s. r. o.
 KODYS SLOVENSKO, s r.o.
 KODYS, spol. s r.o.
 KonekTel, spol. s r.o.
 KosBau s.r.o.
 KRUGEL EXIM, spol. s r.o.
 KTI RÁDIO, spol. s r.o.
 KVANT spol. s r.o.

L
 LABO - SK, s. r. o.
 Ladislav Bitter
 LAMA Plus Slovakia, s.r.o.
 LASER - ELTEK, s.r.o.
 LEADER LIGHT s. r. o.
 LED House s.r.o.
 LEDIT SK s. r. o.
 Lenovo (Slovakia) s.r.o.
 Life Technologies s. r. o.
 LUXERA, s. r. o.
 L'ORÉAL Slovensko s. r. o.

M
 m:zone s.r.o.
 MADA Slovakia s.r.o.
 Magic Print s.r.o.
 MarDur s. r. o.
 Marek Kohút - KOHÚT A SYN
 Marlink s.r.o.
 MARLUS Group, s.r.o.
 MARPOSS s.r.o.

MARSANN IT, s.r.o.
 MB Systems s.r.o.
 MC Slovak, s. r. o.
 mc.edu, s.r.o.
 Media Control, s.r.o.
 MediaTech Central Europe, a. s.
 MEDIS Nitra, spol. s r.o.
 Megger s.r.o.
 Meratex, s.r.o.
 MERETECH s. r. o.
 METACOM s.r.o.
 MFL, s.r.o.
 Mgr. Helena Rariková - NEWTEC
 Audio Slovakia
 MICROCOMP - Computersystém
 s r. o.
 MicroStep-MIS, spol. s r.o.
 MICROSYSYSTEM, s.r.o.
 MII Slovakia, s.r.o.
 MIKO - MAT spol. s r.o.
 Milan Hanzel - HANZEL
 MILCOM servis a.s.
 Miroslav Bezák - KAPPA
 MIVASOFT, spol. s r.o.
 MK FLORIA, spol. s r. o.
 Möbelix SK, s. r. o.
 Moduslink BV
 MOLPIR, s.r.o.
 MORAVIA PROPAG SR, s.r.o.
 MR Diagnostic, s.r.o.
 MSF Slovakia s.r.o.
 MSM Slovakia s.r.o.
 MÜLLER a MÜLLEROVÁ, s.r.o.
 MUNUS s. r. o.
 MUSIC - PARK.CZ s.r.o.
 Music Market s r.o.
 MUZIKER, a.s.
 MX Logistika SL, spol. s r.o.

N
 N - Point s.r.o.
 Narex s.r.o.
 National Instruments (Czech Re-
 public), s. r. o., organizačná zložka
 NAY a.s.
 NCH SLOVAKIA s.r.o.
 Nedis Slovakia, a.s.
 NEPA Slovakia, spol.s r.o.
 NET TRADE SERVICES, s.r.o.
 NETLAB International, a.s.
 NEXA Košice s.r.o.
 NEXA plus s.r.o.
 Nexa, s.r.o.
 Niomcom s.r.o.
 NIPO, s.r.o.
 Nissan Sales Central & Eastern
 Europe Kereskedelmi Korlátolt
 Felelősségű Társaság, organizačná
 zložka
 NISEL.SK spol. s r.o.
 Nokia Solutions and Networks
 Slovakia, s. r. o.
 Nokia Technologies Oy

Nowire s.r.o.
Nutanix Netherlands B.V.

O

O L P R A N spol. s r. o.
o106, spol. s r. o.
OBUTEX, spol. s r. o.
OKAY Slovakia, spol. s r. o.
OKENTĚS Slovakia, s.r.o.
Olim.sk s.r.o.
Olympus Czech Group, s.r.o.,
člen koncernu
OPAL MULTIMEDIA, spol. s r. o.
Optimal Care s.r.o.
Oracle Slovensko spol. s r. o.
ORGA - TRADE a. s.
ORIK, s.r.o.
OTNS, a. s.

P

PAMA SLOVAKIA, spol. s r. o.
PC BUSINESS, spol. s r. o.
PEGAS studio, s. r. o.
PELICAN3, s.r.o.
PENTA S, s.r.o.
PENTA SK s.r.o.
Peter Horváth - REVIEL
Peter Šablatura PROMUS
Peter Šichta Tipnet
PETERSON SK, s.r.o.
PETERSON TECHNIK, s.r.o.
Pharmacenter Slovakia s. r. o.
PLAY Electronics, s.r.o.
PMS Delta s.r.o.
Počítače a Programovanie, s.r.o.
Point Grey Research, Inc.
POINT. X SLOVAKIA, spol. s r. o.
PosAm, spol. s r. o.
PRE NAŠE DETI s.r.o.
PREMATLAK, a.s.
Premier Farnell UK Ltd
PRINT TRADE s.r.o.
Pro Metheus Slovakia, spol. s r. o.
PRO. Laika spol. s r. o.
PROCESNÁ AUTOMATIZÁCIA a.s.
Košice
PROCESS Slovensko s. r. o.
ProConnect, s.r.o.
PROFiber Networking s.r.o.
ProfitecGroup SK s.r.o.
PROGRESS CYCLE, a.s.
PROMOS s.r.o.
PROTETIKA, a.s.
PULLmedical, spol. s r. o.
Puma Czech Republic s.r.o.

Q

Q-PRODUCTS a. s.

R

R-Diagnostics SK, spol. s r. o.
RadioCOM, spol. s r. o.
RADIXON s.r.o.
RAFINANZ ORBICO SK s. r. o.
RAMcom, s.r.o.
realshop.sk, s.r.o.
REDWELL Slovensko, s.r.o.
Retail Value Stores, a.s.
RKD s.r.o.
RM DIAGNOSTICS s.r.o.
RockCraft, s.r.o.
RODYS Slovakia, s.r.o.
Rogicom s.r.o.
ROIN, s.r.o.
Rudolf Podaný - RUDY
RuLi s. r. o.

S

S - DENT SLOVAKIA, s.r.o.
S T A B I L I T , spol. s r. o.
S&T Slovakia s. r. o.
S.C.Johnson s.r.o.
SAD, s.r.o.
Sartorius Slovensko, s.r.o.
SAT Systémy automatizačnej
techniky, spol. s r. o.
SBL ACOUSTICS s.r.o.
SCA Hygiene Products Slovakia,
s.r.o.
SCAME-SK, s.r.o.
Schneider Electric Systems
Slovakia s.r.o.
Schrack Technik s.r.o.
SEAL IT Services, s.r.o.
Sensus Slovensko a.s.
Servis Mobilov, s.r.o.
SETOS SK, s.r.o.
SIECIT s.r.o.
Siemens Healthcare s. r. o.
Siemens s.r.o.
Slavomír Viktorín
Slovak Telekom, a.s.
Slovanet, a. s.
SLOVDAE, s.r.o.
SLOVKOLEX s.r.o.
Smart Light s.r.o.
SmartLife s.r.o.
SmartPro, s.r.o.
SOFOS, a. s.
SOFTWARE PARTNER, spol.s.r.o.
SOITRON, s.r.o.
Solumiss s.r.o.
Sompex GmbH & Co KG
SONET Slovakia, s.r.o.
SONY EUROPE LIMITED, organi-
začná zložka Slovensko
SOUND and LIGHT, s. r. o.
SOUND DESIGN s.r.o.
SPC International s.r.o.
Special monitors s. r. o.
Speed shop s. r. o.
Spelex spol. s r. o.

SPINET, a.s.
SPIRIT - SPORT, spol. s r. o.
Sprecher Automation, spol. s r. o.
STERIPAK s.r.o.
Stores inSPORTline SK, s. r. o.
STUDIO MODERNA s.r.o.
SUBITO SK spol. s r. o.
SUNSOFT plus spol. s r. o.
SUNTEQ spol. s r. o.
SUP DIGITAL SECURITY SERVIS,
s.r.o.
SUPERSAT, s.r.o.
SWAN Mobile, a. s.
SWAN, a.s.
SWB SERVIS s. r. o.
Swiss Coffee s.r.o.
SWS Distribution a. s.
SYNETICS s.r.o.
Syntex Bratislava s.r.o.

T

TAKTIS s.r.o.
Tally Weijl Retail Slovakia s. r. o.
TCHIBO SLOVENSKO spol. s r. o.
TEBIT s.r.o.
Tech Data Distribution, s.r.o.
TECHALL SLOVENSKO, spol. s r. o.
TECHNISERV, s.r.o.
TechReg, s.r.o.
Tecton, a.s.
Telson, s. r. o.
TEMPEST a.s.
TERE s.r.o.
TERNO Group k. s.
TESCOMA s.r.o.
TEXNET s.r.o.
TheraComm, s.r.o.
Tiché PC s.r.o.
TIME Slovakia Plus, s.r.o.
TIMES NETWORKS s.r.o.
TIPA SK, s.r.o.
TME Slovakia, s. r. o.
TN TRADE Slovakia, s.r.o.
TOMDO s. r. o.
Top Soft BSB, s.r.o.
TOPLIGHT, s.r.o.
TP Vision Europe B.V., pobočka
Česká republika
TRACO INTERNATIONAL SK,
s. r. o.

TRANSKONTAKT spol. s r. o.
TRUST System, s.r.o.
Tyco Fire & Integrated Solutions
(Slovakia) s.r.o.
TYFLOCOMP, s.r.o.

U

UNISYS Slovakia s.r.o.
Universal Media Corporation /
Slovakia/ s.r.o.
URGELA, spol. s r. o.

V

VAR-TEC, s.r.o.
Veracomp Slovakia s. r. o.
Verizon Communications Slovakia,
s. r. o.
VFTECH, spol. s r. o.
Vitarian spol. s r. o.
VT DATA s.r.o.

W

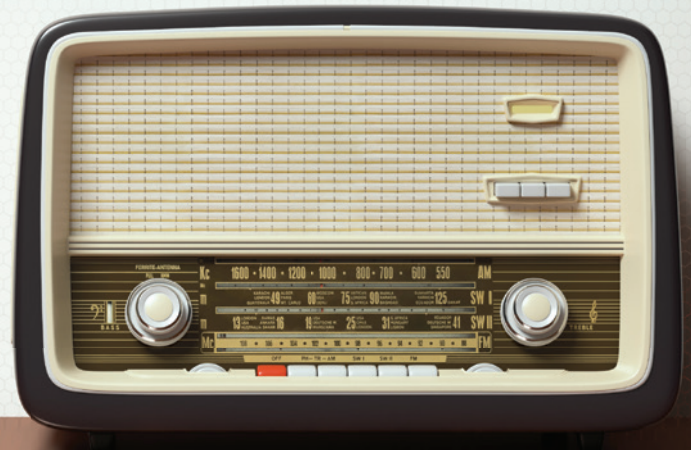
WEGA LH, s.r.o.
wellnet.sk, s. r. o.
WESTech, spol. s r. o.
Wiking Serwis Sp z o.o.
WINCOR NIXDORF s.r.o.
WINNER GROUP-WG, s.r.o.
Withings SA
WRX Slovakia s.r.o.

Y

YALONG TRADE s.r.o.
Yamaha Music Europe GmbH,
Branch Austria
YPS, s.r.o.

Z

ZAREN s. r. o.
Zero Košice spol. s r. o.
Zero, spol. s r. o.
Zlatuša Smolejová - PRO-SANITA
ZTE CZECH, s. r. o., organizačná
zložka
ZUMA elektro s.r.o.
ŽOS TRADING s.r.o.

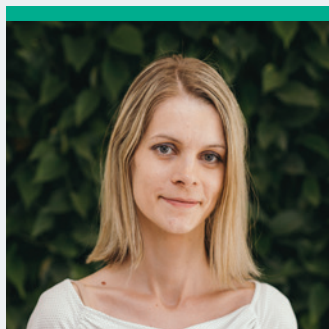


TÍM SEWA, A.S. / SEWA TEAM



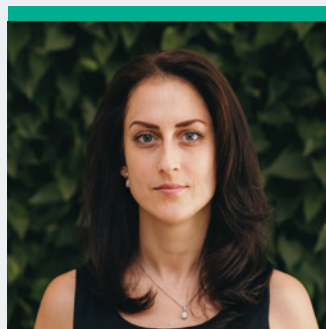
JOZEF KOZÁK

výkonný riaditeľ
/ CEO



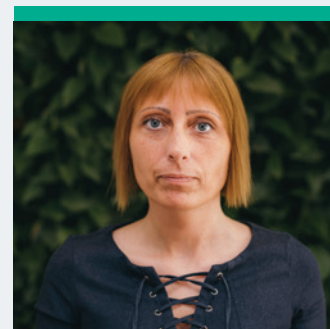
MIROSLAVA ZACHAROVÁ

manažérka logistiky
/ logistics manager



MARGITA HEKLOVÁ

senior koordinátorka logistiky
/ senior logistics coordinator



VERONIKA KREJČOVÁ

koordinátorka logistiky
/ logistics coordinator



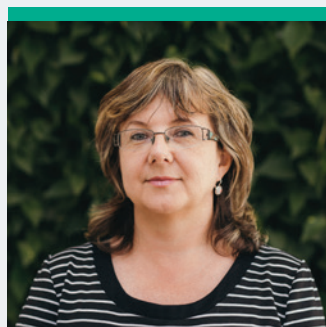
BEATA REZSNÁKOVÁ

manažérka klientskeho servisu
/ client services manager



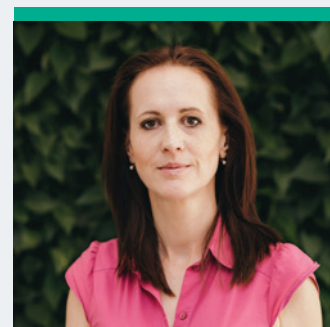
JANA URBANOVIČOVÁ

koordinátorka klientskeho servisu
/ client services coordinator



DANIELA ŠÁTEKOVÁ

ekonómka
/ economist



LÍVIA BURZOVÁ

PR a marketing manažérka
/ PR & marketing manager

ČLENOVIA PREDSTAVENSTVA SEWA, A.S. / BOARD OF DIRECTORS

MIKOLAJ E. JÓZEFOWICZ

Predseda predstavenstva / Chairman of the board of directors

ŠTEFAN DOBÁK

Podpredseda predstavenstva / Vice chairman of the board of directors

JAROSLAV LEŠKO

Člen / Member

ČLENOVIA DOZORNEJ RADY SEWA, A.S. / SUPERVISORY BOARD

MÁRIO LELOVSKÝ

Predseda dozornej rady / Chairman of the supervisory board

BOHUMIL KLEČÁK

Člen / Member

FRANTIŠEK MAJTÁN

Člen / Member

MARTIN OHRADZANSKÝ

Člen / Member

CHRISTOPHE DANIEL PAUTRAT

Člen / Member

ROMAN ŠTEFFÁNEK

Člen / Member

MAREK TIMURA

Člen / Member

SEWA
Member of



European
Recycling
Platform

SEWA, a.s. - 2017