

# VÝROČNÁ SPRÁVA SEWA, A.S., ZA ROK 2019

**2019 Annual Report of SEWA, a.s.**

# TÍM SEWA SEWA TEAM

## Jozef Kozák

výkonný riaditeľ  
CEO

## Daniela Šáteková

ekonómka  
economist (until 30. 09. 2019)

## Monika Bednárová

ekonómka  
economist (from 01. 10. 2019)

## Lívia Burzová

PR a marketing manažérka  
PR & marketing manager

## Veronika Krejčová

Key account manager  
(until 30. 06. 2019)

## Peter Remeník

Key account manager  
(from 15. 08. 2019)

## Klientsky servis

### Beata Rezsňáková

manažérka klientskeho servisu  
client services manager

### Jana Urbanovičová

koordinátorka klientskeho servisu  
client services coordinator

## Logistika/Logistics

### Miroslava Zacharová

manažérka logistiky  
logistics manager

### Margita Heklová

senior koordinátorka logistiky  
senior logistics coordinator

### Martin Achberger

koordinátor logistiky  
logistics coordinator

## Členovia predstavenstva

### 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

### Mário Lelovský

predseda dozornej rady  
Chairman of the supervisory board

### Bohumil Klečák

člen / member

### František Majtán

člen / member

### Martin Ohradzanský

člen / member

### Umberto Raiteri

člen / member

### Roman Šteffánek

člen / member

### Marek Timura

člen / member

04  
ÚVODNÉ SLOVO  
/ FOREWORD

06  
SEWA V ROKU 2019  
/ SEWA IN 2019

08  
VZDELÁVAME A CHRÁNIME  
/ WE EDUCATE AND PROTECT

12  
SEWA PRACUJE PRE VÁS  
/ SEWA WORKS FOR YOU

15  
SLUŽBY SEWA  
/ SEWA SERVICES

16  
NAŠE PRINCÍPY  
/ OUR PRINCIPLES

17  
STOJÍME NA PEVNÝCH PILIEROCH  
/ WE ARE STANDING ON STRONG PILLARS

18  
SPRÁVA AUDÍTORA  
/ AUDITOR'S REPORT

20  
SÚVAHA  
/ BALANCE SHEET

21  
VÝKAZ ZISKOV A STRÁT  
/ PROFIT AND LOSS STATEMENT

22  
ZBERY SEWA, A.S., V ROKU 2019  
/ SEWA, A.S. COLLECTIONS IN 2019

23  
ČLENOVIA SEWA, A.S.,  
/ MEMBERS OF SEWA, A.S.



**Mário  
Lelovský**

predseda dozornej rady  
Chairman of the  
supervisory board



**Nadálej zostávame počtom členov a komplexnosťou služieb najväčšou organizáciou zodpovednosti výrobcov pre elektrozaradenia na Slovensku.**

*In terms of the number of clients and comprehensive nature of our services, we remain the largest producer responsibility organisation for EEE in Slovakia.*

# ÚVODNÉ SLOVO FOREWORD

Rok 2019 bol pre výrobcov a dovozcov elektrozariadení v znamení neprestajne narastajúcej produkcie elektroniky. Tento trend kopíroval aj vyprodukovaný elektroodpad, ktorý narástol o takmer 24 % a predstavoval 7 758 ton. Faktom je, že z elektroniky sa vďaka väčšej dostupnosti, intuitívnym funkcionalitám a vzájomnej konektivite stal spotrebný tovar, ktorý zvyknú mnohí používatelia meniť v relatívne krátkom čase. S narastajúcim záujmom o elektroniku a elektrospotrebiče však musí rásť aj záujem o zodpovedné používanie a odstraňovanie vyradenej techniky. To by sme nedosiahli, keby sa do procesu nezapojili všetci členovia spotrebiteľského reťazca – spotrebiteľia aj výrobcovia. Teší ma, že aj v uplynulom roku sa nám darilo byť vyhľadávaným partnerom výrobcov a dovozcov elektrozariadení. Od roku 2005, keď sme v Asociácii audiovizuálnych technológií (ADAT) spolu s IT Asociáciou Slovenska (ITAS) založili spoločnosť SEWA, sme nielen vybudovali stabilného partnera, ale aj vytvorili firemnú politiku založenú na plnení všetkých povinností spojených s odpadom pod jednou strechou (elektro, batérie a obaly). Naďalej zostávame počtom klientov (výrobcov elektrozariadení) a komplexnosťou služieb najväčšou organizáciou zodpovednosti výrobcov pre elektrozariadenia na Slovensku. Utvrďuje ma to v presvedčení, že služby, ktoré poskytujeme, si aj po rokoch udržiavajú svoju kvalitu. Pre našich klientov z toho plynú viaceré benefity: napríklad pravidelné znižovanie poplatkov za komodity. Ich počet medziročne stúpol zo 634 na 676, čo potvrdzuje rastúci záujem o nami poskytované služby. Vnímam to aj ako potvrdenie, že sa nám darí naplňať jedno z našich hlavných poslání – šetriť náklady a čas klientom, ktorý by inak museli stráviť likvidáciou odpadu a plnením zákonných administratívnych povinností voči štátnej a verejnej správe. Vďaka narastajúcemu počtu klientov sme mohli od 1. januára 2020 opäť znížiť recyklačné poplatky za elektrozariade-

nia. Za veľké ocenenie našich snáh považujem aj to, že nás Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky uviedlo ako príklad dobrej ekologickej praxe v slovensko-anglickej online publikácii Obehové hospodárstvo - budúcnosť rozvoja Slovenska. Vyzdvihlo najmä naše edukatívne aktivity a projekty súvisiace s ekologickou likvidáciou elektroodpadu, zamerané na širokú verejnosť – e-Derativácia, Vymeňte elektro za lopty!, Zbierame použité batérie so Šmudlom!, ElektroOdpad – Dopad či Nehádzme všetko do jedného vreca. Aj mne osobne sú tieto projekty veľmi blízke, primárne vo sfére vzdelávania a až sekundárne pri plnení potrebných kvót, preto ma teší, že si ich význam uvedomuje aj odborná verejnosť.

The year 2019 was for EEE producers and importers in the spirit of constantly growing electronics production. This trend was also copied by the generated WEEE, reporting almost a 24% increase and representing 7,758 tonnes. The fact is that electronics has become consumer goods thanks to its greater availability, intuitive functionalities and mutual connectivity, while many users tend to change and replace their electronics in a relatively short time. However, with growing interest in electronics and electrical appliances, also the interest in responsible use and removal of discarded electronics must grow. And we would not have achieved that without the involvement of all members of the consumer chain, both consumers and producers, in the process. I am pleased that we have succeeded in being a sought-after partner for EEE producers and importers also in the past year. Since 2005, when we established SEWA with the Association of Audio-Visual Electronics (ADAT) in cooperation with IT Association of Slovakia (ITAS), we have not only built a stable partner, but also created a business policy based on the fulfilment of all obligations related to waste under one roof (EEE, batteries

and packaging). And in terms of the number of clients (EEE producers) and comprehensive nature of our services, we remain the largest producer responsibility organisation for EEE in Slovakia. All of this is a proof in my opinion that the services we provide have maintained their high quality for years. Thanks to that, our clients draw several benefits, such as, for example, regular reduction of fees for commodities. The number of our clients grew from 634 to 676 over the year before, which confirms a growing interest in the services we provide. And I also perceive it as a confirmation that we manage to meet one of our main missions – to save costs and time of our clients that they would otherwise have to spend on waste disposal and fulfilment of statutory administrative obligations towards state and public administration. Thanks to a growing number of clients, we were again able to reduce recycling fees for EEE with effect from 1 January 2020.

The fact that the Ministry of Environment of the Slovak Republic mentioned us as a good example of environmental practices in the Slovak-English on-line publication "Circular Economy – Future of the Development of Slovakia" is also a great appreciation of our efforts, in my opinion. The Ministry pointed out especially our educational activities and projects relating to environmental-friendly disposal of WEEE, aimed at the general public, namely e-Derativization, Balls for WEEE, We collect used batteries with Šmudlo, ElektroOdpad – Dopad (WEEE Impact) or Do not throw everything into one bag. These projects are very close to my heart, primarily in the area of education and only after that in the area of fulfilling the required quotas; that is why I am happy that the professional public appreciates their importance, too.

# SEWA V ROKU 2019

## SEWA IN 2019

Chcem sa za minulý rok predovšetkým poďakovať všetkým našim klientom, partnerom, spolupracovníkom a kolegom. Som presvedčený, že všetky úspechy, ktoré sme dosiahli, by bez nich neboli možné. Za vašu pretrvávajúcu lojalitu a výbornú spoluprácu vám preto patrí veľké uznanie.

V roku 2019 zabezpečila SEWA, a.s., ekologickú likvidáciu takmer 14-tisíc ton elektroodpadu, použitých batérií a akumulátorov a odpadov z obalov. Teší ma, že sa nám každý rok darí toto množstvo zvyšovať. Vnímam to ako prejav vernosti našich klientov, profesionality našich partnerov, a zároveň rastúce povedomie a záujem verejnosti o zlepšenie situácie so zberom a triedením tejto komodity. Sme hrdí na fakt, že v súčasnosti máme už 676 klientov, zväčša využívajúcich komplexnú ponuku pod jednou strechou pre všetky odpadové komodity.

Zákon o odpadoch už niekoľko rokov nariaďuje povinnosť zbierať a ekologicky recyklovať vyradené elektrozariadenia a IT techniku. Pre právnické osoby z neho vyplýva tiež povinnosť preukázať sa v prípade kontroly aj potvrdením o ekologickej recyklácii vyradenej IT techniky a elektrospotrebičov. Firmám a inštitúciám ponúkame túto službu pod názvom e-Deratizácia počas celého roku a bezplatne. Vlni využilo ponuku na bezplatný odvoz a likvidáciu elektroodpadu takmer 700 subjektov. Z našich skúseností vyplýva, že podnikateľské subjekty na Slovensku si čoraz viac uvedomujú potrebu profilovať sa ako environmentálne zodpovedné organizácie. Tento trend však nezostáva len vo sfére podnikania; každý rok si ho osvojuje čoraz viac škôl a školských zariadení. V roku 2019 sme odovzdali 1 141 „Zelených certifikátov“, vystavených ekologicky zodpovedným spoločnostiam, z ktorých 100 kusov dostali školy a školské zariadenia, zapojené do eko-vzdelávacieho projektu „Vymeň elektro za lopty!“.

Aj uplynulý rok sa nám darilo optimalizovať náklady na zber a recykláciu elektroodpadu, vďaka

čomu našim klientom od 1. januára 2020 ponúkame nižšie ceny recyklačných poplatkov za elektrozariadenia, a to priemerne o 10 %.

Naším cieľom pre rok 2020 je zostať aj naďalej organizáciou zodpovednosti výrobcov, na ktorú sa môžu jej klienti spoľahnúť, vždy im prinášať nákladovo efektívne riešenia a zodpovedné plnenie legislatívnych a administratívnych povinností v oblasti spätného zberu a recyklácie elektrozariadení, batérií, akumulátorov, obalov a neobalových výrobkov. Súčasne sa chceme aj naďalej usilovať o to, aby sme boli odborne kompetentným a zodpovedným partnerom pre predstaviteľov štátnej a verejnej správy. Myslím, že nebudem hovoriť len za seba, keď vyslovím presvedčenie, že sa našej organizácii bude aj naďalej dariť vytvárať optimálne podmienky na efektívne riešenie povinností spojených so zberom a ekologickou recykláciou elektroodpadu, batérií a odpadov z obalov.

Looking back to the last year, I would like to express my thanks especially to our clients, partners, co-workers, and colleagues. I am sure that all our achievements would not have been possible if it had not been for them. You have our great appreciation for your continued loyalty and excellent cooperation.

In 2019, SEWA, a.s. procured environmental disposal of almost 14 thousand tonnes of WEEE, used batteries and accumulators, and packaging waste. I am pleased that we manage to increase the numbers year by year. I view this as demonstration of loyalty among our clients, professionalism of our partners, and a growing public awareness and interest in improving the situation in the collection and separation of this commodity. We are proud of the fact that we already have 676 clients who usually use our complete offer under one roof for all waste commodities.

The Waste Act imposes, for several years now, the obligation to collect and recycle, in an environmentally friendly way, discard-

ed EEE and IT technology. According to the Waste Act, legal entities are also obliged to produce, should they be subject to inspection, a confirmation of environmentally friendly recycling of discarded IT technology and electrical appliances. We offer this service to companies and institutions under the name e-Deratization, namely throughout the year and free of charge. Almost 700 entities made use of the offer of free pick-up and disposal of WEEE in the last year. Our experience shows that businesses in Slovakia are increasingly aware of the need to project themselves as environmentally responsible organisations. However, we not only see this trend in the business sphere, but also a growing number of schools and school facilities take on this trend every year. In 2019, we distributed 1,141 "Green Certificates" issued to environmentally responsible organisations, of which 100 certificates were given to schools and school facilities participating in the eco-educational project "Balls for WEEE".

We managed to optimise the costs of collection and recycling of WEEE in the last year. Thanks to that, since 1 January 2020 we have offered our clients lower recycling fees for EEE, which have dropped by 10% on average. Our aim for 2020 is to remain a producer responsibility organisation that the clients can rely on and offer them cost-effective solutions and responsible fulfilment of legislative and administrative obligations in the area of take-back and recycling of EEE, batteries, accumulators, packaging and non-packaging products. We also want to continue to pursue our effort to be a professionally competent and responsible partner for state and public administration representatives. I think that I will not only speak for myself if I express my belief that our organisation will continue to create optimal conditions for efficient dealing with the obligations related to the collection and environmentally-friendly recycling of WEEE, batteries and packaging waste.

Jozef  
**KOZÁK**

výkonný riaditeľ  
CEO



**Od 1. januára 2020 ponúkame našim klientom nižšie ceny recyklačných poplatkov za elektrozariadenia, a to priemerne o 10 %.**

*Since 1 January 2020 we have offered our clients lower recycling fees for EEE, which have dropped by 10% on average.*

# VZDELÁVAME A CHRÁNIME WE EDUCATE AND PROTECT

## Nehádzme všetko do

## jedného vreca

Do not throw everything

into one bag



Je audio-vzdelávacia séria zameraná na správne triedenie odpadov, určená pre žiakov základných a stredných škôl. Obsahuje sedem samostatných audio nahrávok, z ktorých sa poslucháči dozvedia, ako správne nakladať s odpadmi, ktoré sa najčastejšie nachádzajú v komunálnom odpade.

These are audio-educational series focused on separation of waste, intended for pupils of elementary and secondary schools. These series have seven separate audio recordings from which listeners learn how to properly handle wastes most frequently found in the municipal waste.



**192**

**audionahrávok  
audio recordings**

Od roku 2017 sme rozdali 192 kusov pamäťových kariet s audio nahrávkami.

Since 2017, we have distributed 192 memory cards containing audio recordings.

## ElektroOdpad

## -Dopad

WEEE Impact



Cieľom projektu je viesť deti a mládež k zodpovednému správaniu sa k spotrebe a k prírode. Prostredníctvom rovesníckeho vzdelávania šíriť osvetu v oblasti výroby, používania a recyklácie elektrozariadení a hľadať nové riešenia, ktoré obmedzia negatívne ľudské vplyvy na životné prostredie.

The aim of the project is to guide children and youth to adopt responsible behaviour in terms of consumption and nature and to spread awareness through peer-based learning, in the area of EEE production, use and recycling, as well as to look for new solutions to restrict negative environmental impacts caused by people.



**37**

**zapojených škôl  
participating schools**



**26 606 t**  
**elektroodpadu  
WEEE**



**500**  
**kusov vytlačených  
príručiek  
manuals printed**

**Metodická príručka ELEKTRO – PRODUKCIA, ODPAD, DOPAD**, ktorá je určená pre pedagógov materských, základných, stredných a vysokých škôl, zameraná na elektrospotrebiče a ich dopad na životné prostredie.

**The Manual of Methods on “ELECTRO – PRODUCTION, WASTE, IMPACT”** which is intended for teachers of kindergartens, elementary and secondary schools, and universities, and is focused on electrical appliances and their environmental impacts.



## Vymeňte elektroodpad za lopty

Balls for WEEE

Cieľom projektu je vybudovať v školopovinných deťoch povedomie o dôležitosti triedenia elektroodpadu a použitých batérií, a zároveň podporiť ich športové aktivity. Školy za odovzdaný elektroodpad získavajú športové potreby a Zelený certifikát za pozitívny prístup k životnému prostrediu.



The project aims to build among schoolchildren awareness about the importance of separation of WEEE and used batteries, and to support their sports activities at the same time. For the WEEE collected, schools receive sports requisites and a Green Certificate for positive approach to the environment.



**100**

zapojených škôl  
participating schools



**59 t**

vyzberaného elektroodpadu  
tonnes of collected WEEE



**534**

športových potrieb  
sports requisites

## Zbierame použité batérie so Šmudlom

We collect used  
batteries with Šmudlo

Od roku 2017 zbierajú deti z materských škôl batérie spolu so Šmudlom. Prostredníctvom interaktívnych hier riešia predškolační záhadu znečistenej vody v lese a učia sa, ako a prečo triediť odpady.



Children attending kindergartens have been collecting used batteries with Šmudlo since 2017. Through interactive games, pre-schoolers solve the mystery of polluted water in a forest and learn how and why to separate waste.



**139**

materských škôl  
kindergartens



**7 000**

detí prešlo eko-vyučovaním  
children participated  
in the eco-education



**15 500**

detí zbieralo batérie  
children were collecting  
batteries



**223**

zberných nádob  
recycling containers



**15 500**

rozdaných B-boxov  
B-boxes distributed



**20,5**

ton vyzberaných batérií  
tonnes of collected  
batteries

## EKOTOPFILM- -ENVIROFILM



Už štvrtý rok sme partnerom Medzinárodného filmového festivalu Ekotopfilm-Envirofilm. Cieľom festivalu je vzdelávať a inšpirovať spoločnosť k zmenám v postoji k životnému prostrediu. V rámci Junior festivalu vzdelávame žiakov a študentov v oblastiach trvalo udržateľného rozvoja – obmedzenie spotreby, predchádzanie vzniku odpadov, životný cyklus produktov, triedenie komunálnych odpadov, ekologická recyklácia a šetrenie prírodných zdrojov.

We are partner of the Ekotopfilm-Envirofilm International Film Festival for the fourth year. The aim of the festival is to educate and inspire the society to change their approach to the environment. As part of the Junior festival, we educate pupils and students about sustainable development – limiting consumption, preventing waste generation, product life cycle, separating municipal waste, environmentally-friendly recycling, and saving natural resources.

## Informačné letáky pre obyvateľ'ov Information leaflets for citizens



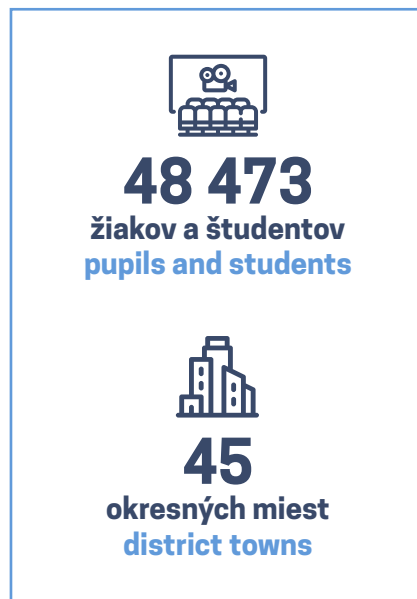
V priebehu roka sme zmluvným obciam zaslali informačné letáky, v ktorých občania našli zaujímavé informácie a rady, ako správne nakladať s triedenými zložkami komunálneho odpadu.

Over the year, we sent out information leaflets to contracting municipalities. The leaflets contained interesting information and advice on how to correctly dispose of separated components of municipal waste.

## e-Deratizácia e-Deratization

Bezplatná služba odvozu IT techniky a starých elektrozariadení z firiem a inštitúcií z celého Slovenska. Firmy získajú potvrdenie o ekologickej recyklácii elektrozariadení a Zelený certifikát za pozitívny prístup k ochrane životného prostredia.

It is a free pick-up service of IT technology and old EEE from companies and institutions from all over Slovakia. Companies receive a confirmation of environmentally friendly recycling of EEE and a Green Certificate for their positive approach to environmental protection.



## Blogy

## Blogs



O témach týkajúcich sa odpadov a povinností výrobcov, distribútorov, predajní a obcí hovoríme v newsletteroch, blogoch a videách.

Blogs discussing topics concerning waste and obligations of producers, distributors, shops, and municipalities; they include newsletters, blogs and videos.

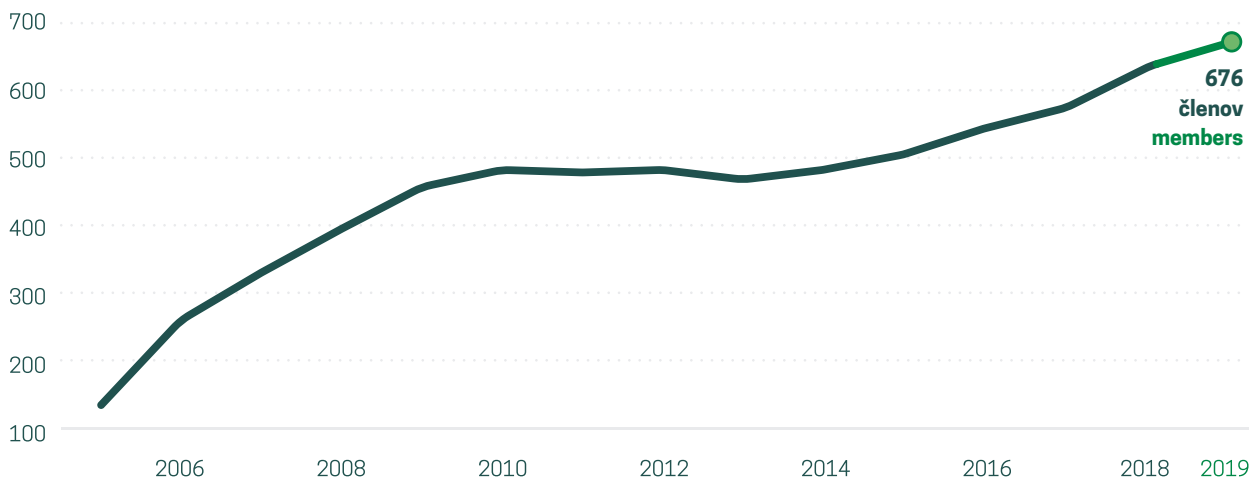
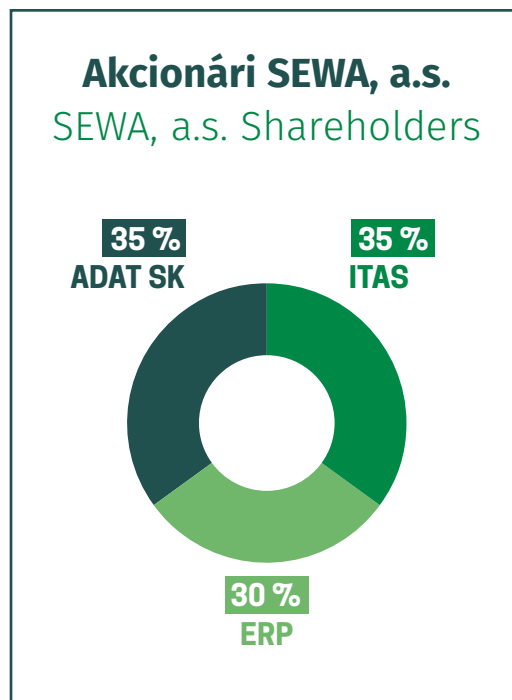


# SEWA PRACUJE PRE VÁS SEWA WORKS FOR YOU

## SEWA je projektom výrobcov elektrozariadení

### SEWA is a project of EEE producers

- založená v roku 2005  
 established in 2005
  - riadená priamo výrobcami združenými v ITAS  
 (IT Asociácia Slovenska)  
 managed directly by producers associated in ITAS  
 (IT Association of Slovakia)
  - odborné a komplexné služby pre výrobcov elektrozariadení aj v komoditách batérie a akumulátory, obaly a neobalové výrobky  
 expert and comprehensive services for EEE producers also in commodities such as batteries and accumulators, packaging and non-packaging products
- od mája 2007 zavedený certifikovaný manažérsky systém (ISO 9001, 14001, OHSAS 18001)  
 implemented certified management system (ISO 9001, 14001, OHSAS 18001) since May 2007
- od roku 2008 držiteľ certifikácie EMAS  
 holder of EMAS certification since 2008
- stabilná členská základňa s viac ako 670 výrobcami  
 stable membership base with more than 670 producers



## ZAÚJĀVAVOSTI / INTERESTING FACTS



### TELEVÍZIA / TELEVISION

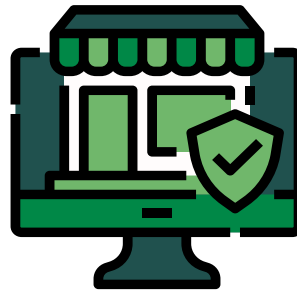
Prvý hromadne vyrábaný československý televízor **Tesla 4001A** sa vyrábala v rokoch 1953 – 1957. Sledovať sa dal jediný, pevne naladený, TV kanál. Televízor mal kruhovú obrazovku s priemerom 25 cm s obdĺžnikovým bakelitovým rámkom.

**Tesla 4001A**, the first mass-produced TV set in Czechoslovakia was manufactured from 1953 until 1957. You could only watch one TV channel which was permanently tuned. The TV set had a round screen, 25 cm in diameter and a rectangular bakelite frame.

Zdroj/Source: <https://www.polygrafia-fotografia.sk/historia-vyvoj-zobrazovacich-zariadeni-1/>

## One-stop shop – všetko na jednom mieste

One-stop shop – all in one place

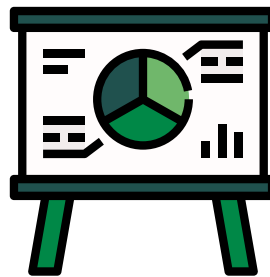


Odborné a cenovo efektívne služby pre výrobcov elektrozariadení pre komodity elektro, batérie, obaly a neobalové výrobky na jednom mieste.

Expert and cost-effective services for EEE producers for the following commodities – EEE, batteries, packaging, and non-packaging products, all in one place.

## Stabilná a férová cenová politika

Stable and fair pricing



Dlhodobo stabilné a rovnaké podmienky pre všetkých výrobcov, založené na cenovo efektívnom plnení zákonných povinností.

Long-term stable and equal conditions for all producers based on price-effective fulfilment of statutory obligations.

## Služby naprieč Európou

Services across Europe



Plnenie povinností pre výrobcov elektra, batérií a obalov aj v ďalších 29 krajinách prostredníctvom European Recycling Platform.

Fulfilment of obligations by producers of EEE, batteries and packaging also in other 29 countries through European Recycling Platform.

## ŽAUJÍMAVOSTI / INTERESTING FACTS

- prvá elektronická televízia uzrela svetlo sveta v roku 1927
- pravidelné skúšobné vysielanie Československej televízie sa začalo v roku 1953
  - prvá farebná televízia vznikla v roku 1954 a stála 1 295 dolárov



- the first electronic TV receiver was born in 1927
- regular test broadcasting of the Czechoslovak TV was launched in 1953
- the first colour receiver was produced in 1954 and was priced at 1,295 US dollars

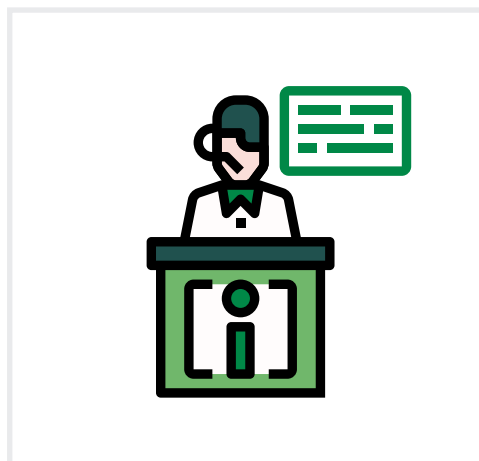


## Informačno-vzdelávací

### servis

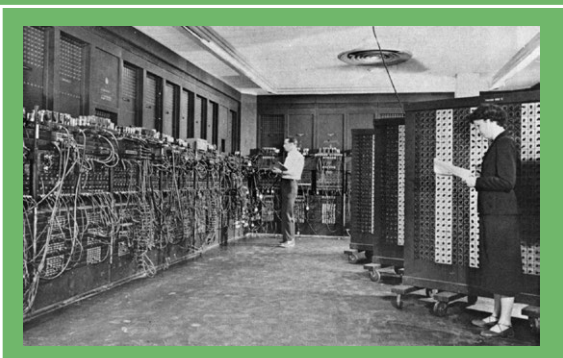
## Information-educational

### service



- bezplatné poradenstvo k plneniu povinností a k legislatívnym zmenám  
free consultancy concerning fulfilment of obligations and legislation changes
- telefonická a e-mailová podpora  
support provided over telephone and e-mail
- konzultačné stredy  
consultation Wednesdays
- vzdelávanie verejnosti a edukačné projekty pre deti a mládež  
public education and educational projects for children and youth

## ZAÚJÍMAVOSTI / INTERESTING FACTS



### POČÍTAČ / COMPUTER

V priebehu rokov 1943 - 1946 bol v USA pre potreby armády skonštruovaný prvý plne elektronický počítač s názvom ENIAC, ktorý zaberá 140 m<sup>2</sup>, vážil takmer 40 ton a používal sa až do roku 1955.

Between 1943 and 1946, the first fully electronic computer was constructed for the needs of the US army. It was named ENIAC; it took 140 m<sup>2</sup>, weighed almost 40 tonnes and was in use until 1955.

Zdroj/Source: [https://sk.wikipedia.org/wiki/Dejiny\\_po%C4%8D%C3%ADta%C4%8Dov](https://sk.wikipedia.org/wiki/Dejiny_po%C4%8D%C3%ADta%C4%8Dov)

# SLUŽBY SEWA

## SEWA SERVICES

### Zber a recyklácia v komoditách

#### Collection and recycling of commodities

- elektroodpad  
waste electrical and electronic equipment
- použité batérie  
used batteries and accumulators
- odpady z obalov  
packaging waste
- odpady z neobalových výrobkov  
waste from non-packaging products

### Plnenie povinností voči orgánom štátnej

#### a verejnej správy

#### Fulfilment of obligations towards state

- registračné  
registration obligations
- evidenčné  
record-keeping obligations
- ohlasovacie  
reporting obligations

### Informačno-vzdelávací servis

#### Information-educational services

- poradenstvo a vzdelávanie v oblasti legislatívy  
consultancy and education in the area of legislation
- individuálne konzultácie  
individual consultations

### Ostatné služby

#### Other services

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

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

- zber a recyklácia elektroodpadu a použitých batérií  
collection and recycling of WEEE and used batteries
- zber a recyklácia odpadov z obalov a neobalových výrobkov zo zmluvných obcí  
collection and recycling of packaging waste and waste from non-packaging products from contracted municipalities
- poskytovanie zberných nádob  
providing of collection containers
- podpora pri plnení administratívnych povinností  
support in the fulfilment of administrative obligations
- vzdelávanie a informačné činnosti  
education and promotional activities

### ZAÚJÍMAVOSTI / INTERESTING FACTS

- prvá počítačová myš bola vyrobená z dreva a svoj názov dostala preto, že jej vynálezcovi pripomínala malých hlodavcov vďaka káblu, ktorý z nej trčal
  - každý mesiac sa objaví 6 000 nových počítačových vírusov
  - tri najpoužívanejšie heslá na svete sú „123456“, „password“ a „12345“
- len v Spojených štátoch Amerických skončí na smetisku každý rok 220 miliónov ton starých počítačov a ďalších zariadení



- the first computer mouse was made of wood and was named for its resemblance to the small rodent, with the cord resembling its tail
- 6,000 new computer viruses emerge every month
- three most used passwords in the world are “123456”, “password” and “12345”
- each year, 220 million tonnes of old computers and other devices end up at dumpsites in the US alone

# NAŠE PRINCÍPY OUR PRINCIPLES

## Rovnaké podmienky

### pre všetkých

Equal conditions for all

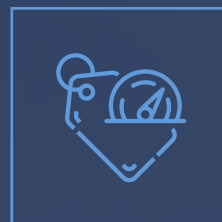


Rovnaké zmluvné podmienky bez ohľadu na veľkosť firmy či objemy uvedené na trh.

Equal contract conditions regardless of company size or volumes placed on the market.

## Férové ceny

Fair prices



Najnižšie reálne dosiahnuteľné ceny na trhu, zverejnené na webovej stránke.

The lowest realistically achievable prices in the market, published on our website.

## Odborné znalosti

Expertise



Garancia plnenia povinností včas a v súlade s legislatívou.

We guarantee the fulfilment of conditions in time and in compliance with legislation.

## 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.

## Kvalita

Quality

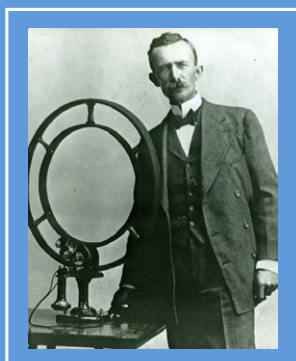


Integrovaný manažérsky systém vlastných činností.

Integrated management system for our own activities.



## ZAÚJÍMAVOSTI / INTERESTING FACTS



### MOBILNÝ TELEFÓN / MOBILE PHONE

V roku 1908 v Kentucky, v USA, si dal farmár a elektrikár Nathan Stubblefield patentovať prvého predchodcu mobilu. Bol to bezdrôtový telefón so stanicou, ktorá mala veľkosť odpadkového kontajnera a dosah signálu do 800 metrov.

In 1908, Kentucky, USA, Nathan Stubblefield, farmer and electrician, applied for a patent for the first mobile phone predecessor. It was a wireless phone with a station corresponding to the size of a waste bin and signal reaching up to 800 metres.

Zdroj/Source: <https://www.mojandroid.sk/historia-mobilnych-telefonov-cast-1/>



# STOJÍME NA PEVNÝCH PILIEROCH WE ARE STANDING ON STRONG PILLARS

## Profesionalita

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



## Professionalism

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.

## Dôveryhodnosť

SEWA, a. s., je riadená priamo výrobcami - členmi a je súčasťou nadnárodnej organizácie Landbell Group, ktorá zabezpečuje združené nakladanie s odpadmi v 29 krajinách.



## Credibility

SEWA, a.s. is managed directly by producers - members and is a member of the multinational organisation Landbell Group that secures collective waste disposal in 29 countries.

## Stabilita

Viac ako štrnásťročné skúsenosti a 676 spokojných klientov.



## Stability

More than a fourteen-year experience and 676 satisfied clients.

## ZAÚJÍMAVOSTI / INTERESTING FACTS

- prvý telefonát z mobilného telefónu sa uskutočnil v roku 1973 v meste New York
- prvý komerčný mobilný telefón stál 3 995 dolárov a predávala ho firma Motorola v roku 1983 pod názvom DynaTAC 8000; hovorilo sa mu tehla, pretože vážil 800 g
- prvá komerčná SMS bola odoslaná v roku 1992 a jej text bol „Merry Christmas“
- každý deň ľudia odošlú viac ako 6 miliárd krátkych textových správ



- the first call from the mobile phone was made in New York in 1973
- the first commercial mobile phone cost 3,995 US dollars and was sold by the company Motorola in 1983 under the name DynaTAC 8000; it was also called a brick owing to its weight of 800 g
- the first commercial text message was sent in 1992 and it read “Merry Christmas”
- people send more than 6 billion short text messages each day

## Správa audítora / Auditor's Report



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

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

Registered in the Business  
Register of the District Court Bratislava I  
Section Sro, File 4444/B  
Company ID: 31 343 414  
VAT ID: 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 2019, 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 2019, 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 and Those Charged with Governance for the Financial Statements**

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.

Those charged with governance are responsible for overseeing the Company's financial reporting process.

**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.

This is an English language translation of the original Slovak language document.

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited ("DTTL"), its global network of member firms, and their related entities (collectively, the "Deloitte organization"). DTTL (also referred to as "Deloitte Global") and each of its member firms and related entities are legally separate and independent entities, which cannot obligate or bind each other in respect of third parties. DTTL and each DTTL member firm and related entity is liable only for its own acts and omissions, and not those of each other. DTTL does not provide services to clients. Please see [www.deloitte.com/about](http://www.deloitte.com/about) to learn more.

# Správa audítora / Auditor's Report

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.

We communicate with those charged with governance about, inter alia, the planned scope and time schedule of the audit and significant audit findings, including all material deficiencies of internal control identified during our audit.

## 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 assess 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 2019 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, 11 June 2020



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

On behalf of  
Deloitte Audit s.r.o.  
Licence SKAu No. 014

# SÚVAHA

## BALANCE SHEET

AKTÍVA ASSETS	k 31. 12. 2019 v celých eurách as of 31 December 2019 in euros		k 31. 12. 2018 v celých eurách as of 31 December 2018 in euros	
	Brutto Gross	Korekcia Adjustment	Netto Net	Netto Net
<b>SPOLU/TOTAL</b>	<b>5 037 377</b>	<b>182 879</b>	<b>4 854 498</b>	<b>4 614 957</b>
<b>A. Neobežný majetok/ Non-current assets</b>	<b>281 371</b>	<b>182 879</b>	<b>98 492</b>	<b>25 663</b>
A.I. Dlhodobý nehmotný majetok/ Non-current intangible assets	188 135	151 475	36 660	20 163
A.II. Dlhodobý hmotný majetok/ Tangible fixed assets	87 736	31 404	56 332	0
A.III. Dlhodobý finančný majetok/ Non-current financial assets	5 500	0	5 500	5 500
<b>B. Obežný majetok/ Current assets</b>	<b>4 743 959</b>		<b>4 743 959</b>	<b>4 571 808</b>
B.I. Zásoby/ Inventory	136		136	125
B.II. Dlhodobé pohľadávky/ Non-current receivables	0		0	0
B.III. Krátkodobé pohľadávky/ Current receivables	577 661		577 661	742 366
B.IV. Krátkodobý finančný majetok/ Current financial assets	0		0	0
B.V. Finančné účty/ Financial accounts	4 166 162		4 166 162	3 829 317
<b>C. Časové rozlíšenie/ Accruals and deferrals</b>	<b>12 047</b>		<b>12 047</b>	<b>17 486</b>

PASÍVA LIABILITIES	k 31. 12. 2019 v celých eurách as of 31 December 2019 in euros		k 31. 12. 2018 v celých eurách as of 31 December 2018 in euros	
	SPOLU/TOTAL		SPOLU/TOTAL	
<b>A. Vlastné imanie/ Equity</b>	<b>70 457</b>		<b>70 457</b>	
<b>A.I. Základné imanie/ Registered capital</b>	<b>33 200</b>		<b>33 200</b>	
A.II. Emisné ážio/ Share premium	3 319		3 319	
A.III. Ostatné kapitálové fondy/ Other capital funds	0		0	
A.IV. Základné 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>B. Závazky/ Liabilities</b>	<b>500 302</b>		<b>423 774</b>	
B.I. Dlhodobé záväzky/ Long-term liabilities	4 477		4 404	
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	479 022		392 950	
B.V. Krátkodobé rezervy/ Current reserves	16 803		26 420	
B.VI. Bankové úvery/ Bank loans	0		0	
B.VII. Krátkodobé finančné výpomoci/ Short-term financial assistance	0		0	
<b>C. Časové rozlíšenie/ Accruals and deferrals</b>	<b>4 283 739</b>		<b>4 120 726</b>	

Na konci roku 2019 sa po prvýkrát objavili správy z Číny súvisiace s ochorením COVID-19 (koronavírus). V prvých mesiacoch roku 2020 sa vírus rozšíril do celého sveta a jeho negatívny dopad ovplyvnil mnoho krajín. Hoci sa situácia v čase zverejnenia účtovnej závierky stále mení, zdá sa, že negatívny vplyv na svetový obchod a na spoločnosť môže byť vážnejší, než sa pôvodne očakávalo. Táto situácia by mohla v budúcnosti ovplyvniť výnosy a zisky spoločnosti. Vedenie spoločnosti považuje túto situáciu za udalosť, ktorá nevyžaduje úpravy v účtovnej závierke za rok 2019, ale skôr za udalosť po dátume zostavenia účtovnej závierky, ktorá si vyžaduje dodatočné zverejnenia. Pretože sa situácia stále vyvíja, vedenie spoločnosti verí, že nie je možné poskytnúť kvantitatívne odhady potenciálneho vplyvu súčasnej situácie na spoločnosť. Akýkoľvek vplyv bude zahrnutý do účtovnej závierky v roku 2020.

# VÝKAZ ZISKOV A STRÁT

## PROFIT AND LOSS STATEMENT

	k 31. 12. 2019 v celých eurách as of 31 December 2019 in euros	k 31. 12. 2018 v celých eurách as of 31 December 2018 in euros
* <b>Čistý obrat/ Net turnover</b>	<b>2 476 497</b>	<b>2 140 306</b>
** <b>Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet/ Revenues from business activity total</b>	<b>2 481 497</b>	<b>2 140 306</b>
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	2 476 497	2 140 306
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	5 000	-
** <b>Náklady na hospodársku činnosť spolu/ Costs of business activity total</b>	<b>2 477 172</b>	<b>2 137 577</b>
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	23 817	27 031
C. Opravné položky k zásobám/ Adjusting entries to inventory	-	-
D. Služby/ Services	2 080 547	1 784 192
<b>E. Osobné náklady súčet/ Personal expenses total</b>	<b>362 677</b>	<b>326 237</b>
<b>F. Dane a poplatky /Taxes and fees</b>	<b>108</b>	<b>77</b>
<b>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</b>	<b>9 220</b>	<b>-</b>
G.1. Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku/ Depreciation of non-current intangible assets and non-current tangible assets	9 220	-
J. Ostatné náklady na hospodársku činnosť/ Other costs of business activity	803	40
*** <b>Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti/ Profit from business activity</b>	<b>4 325</b>	<b>2 729</b>
* <b>Pridaná hodnota/ Added value</b>	<b>372 133</b>	<b>329 083</b>
** <b>Výnosy z finančnej činnosti spolu/ Revenues from financial activity total</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>XI. Výnosové úroky/ Interest income</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
XI.1. Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek/ Revenue interests from affiliated entities	-	-
XI.2. Ostatné výnosové úroky/ Other interest income	-	-
<b>XII. Kurzové zisky/Foreign exchange gains</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>XIV. Ostatné výnosy z finančných činností/Other revenues from financing activities</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
** <b>Náklady na finančnú činnosť spolu/ Costs of financial activity total</b>	<b>355</b>	<b>615</b>
*** <b>Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti/ Profit or loss from financial activity</b>	<b>(354)</b>	<b>(615)</b>
**** Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením/ Profit or loss for the accounting period before tax	3 971	2 114
R. Daň z príjmov/ Income tax	3 971	2 114
R.1. Daň z príjmov splatná/ Income tax due	3 971	2 114
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	-	-

# ZBERY SEWA, A.S., V ROKU 2019

## SEWA, A.S. COLLECTIONS IN 2019

### Komodity

#### Commodities



KOMODITY COMMODITIES	Množstvo v kg Quantity in kg
Zber OEEZ Collection of WEEE	7 757 923
Zber B&A Collection of B&A	321 403
Zber odpadov z obalov Packaging waste collection	5 355 965
Zber odpadov z neobalových výrobkov Non-packaging waste collection	467 458

### Zbery v rámci projektov

#### Collections within projects



PROJEKTY PROJECTS	Množstvo v kg Quantity in kg
e-Deratizácia e-Deratization	853 941
Vymeň elektro za lopty! Balls for WEEE!	58 798
ElektroOdpad-Dopad WEEE-Impact	11 256
Zbierame batérie so Šmudlom We Collect Batteries with Šmudlo	20 469

### Zámery SEWA, a.s., pre ďalšie obdobie

#### SEWA, a.s. plans for the next period

Jedným zo zásadných zámerov obchodného vedenia spoločnosti na nasledujúce obdobie je pokračovať v poskytovaní služieb klientom na jednom mieste – cez „one-stop shop“ – pre všetky komodity. Zároveň chceme rozširovať našu členskú základňu. Aj naďalej budeme plniť ciele zberu, zhodnotenia a recyklácie pre všetky komodity, podľa aktuálne platnej legislatívy za najnižších možných nákladov. Naším cieľom je poskytovať obciam, firmám a inštitúciám bezplatné služby v oblasti zberu a ekologického spracovania odpadov. Rovnako plánujeme pokračovať v realizácii vzdelávacích programov a informačných aktivít zameraných na obyvateľov.

One of the main intentions of the company's business management for the following period is to continue providing services to clients at one location – through the "one-stop shop" – for all commodities. We also want to expand our membership base. We will continue to meet the targets set for the collection, recovery, and recycling for all commodities in accordance with the legislation in force, namely at the lowest costs possible. Our aim is to provide municipalities, companies, and institutions with free-of-charge services in the areas of collection and environmentally friendly treatment of waste. And we also plan to continue in implementing educational programmes and information activities aimed at citizens.

# ZOZNAM ČLENOV SEWA, A.S.

## MEMBERS OF SEWA, A.S.

### 0 - 9

100Mega Slovakia s.r.o.  
1111, s.r.o.  
4ages, s.r.o.  
4CE Distribution, s. r. o.  
4INIT s.r.o.

### A

A.S.Partner, s.r.o.  
A2 ARCHITEKTI, s.r.o.  
AB Sciex EDC B.V.  
ABB Power Grids Slovakia, s. r. o.  
ABB, s.r.o.  
ABUS SLOVAKIA, s. r. o.  
Accedian Networks Inc.  
Adamass s.r.o.  
adidas Slovakia, s.r.o.  
AG FOODS SK s.r.o.  
AJM invest s. r. o.  
AKAT AKAI-ATD DEVELOPING KFT  
ALARMY s.r.o.  
ALCONET, s.r.o.  
ALDA Slovakia s.r.o.  
Alemat.cz, spol. s r.o.  
ALMECO s.r.o.  
ALSO Slovakia s.r.o.  
Altira s.r.o.  
ALTRON SK, a.s.  
Alza.cz a.s.  
AMG, s.r.o.  
amiba s. r. o.  
Amway Česká republika a Slovensko, s.r.o.  
Ansorg GmbH  
ANTES GM, spol. s r.o.  
Antik technology, s.r.o.  
ANTI-K Telecom s.r.o.  
AP MEDIA, s.r.o.  
Apcom Slovakia s. r. o.  
Applipower, s.r.o.  
AQUATREND, s.r.o.  
ARES, spol. s r.o.  
ARETA PRO, spol. s r.o.  
ARTEC, s.r.o.  
ASBIS SK spol. s r.o.  
ASOCIÁCIA DOVOZCOV AUDIOVIZUÁLNEJ  
TECHNIKY SLOVENSKEJ REPUBLIKY  
ASOS.com Limited  
Aspela, s. r. o.  
Asseco Solutions, a.s.  
ASTRA, spol. s r.o.  
AT Computer, s.r.o.

AT&T Global Network Services Slovakia, s.r.o.  
A-TECHNOLOGY SK s. r. o.  
ATEsystem s.r.o.  
Atos IT Solutions and Services s.r.o.  
ATOS Worldline, organizačná zložka  
ATT servis, s.r.o.  
ATTACK, s.r.o.  
AtTEL, s.r.o.  
AUDIO SLOVAKIA, s.r.o.  
AudioPressBox, spol. s r.o.  
AUTO KELLY SLOVAKIA, s.r.o.  
AutoCont Control spol. s r.o.  
AUTOCONT s.r.o.  
autolD 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.

### B

B & K s.r.o.  
B.P.A. spol. s r.o.  
B2B Partner s. r. o.  
Balluff Slovakia, 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.  
BELLIMPEX s.r.o.  
BELVE, 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.  
BLAKAR trading s.r.o.  
Blue step spol. s r.o.  
Blumenbecker Slovakia s.r.o.  
boneheadz, a.s.  
Bosch Rexroth, spol. s r.o.

BOWA s.r.o.  
Bowron s.r.o.  
Brady s.r.o.  
Brands Made in Berlin a.s.  
Brendon Slovakia s.r.o.  
Briloner Leuchten GmbH & Co. KG  
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.  
Carrier chladiaca technika Slovakia s.r.o.  
CASALLIA SLOVAKIA, 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.  
CITY LIGHT SLOVAKIA s.r.o.  
cleanex - cleanex, s. r. o.  
CLEMENTONI S.P.A.  
COBBYS PET SLOVENSKO 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.  
COMSIT Leopoldov spol. s r.o.  
ConQuest Slovakia s.r.o.  
Contal OK spol. s r.o.  
CONTEST s.r.o.  
CoreTel s.r.o.  
CORINEX COMMUNICATIONS a.s.  
corline, s.r.o.  
CQ Service spol. s r.o.  
Cyril & Metoděj, s.r.o.  
CZ Pumpy s.r.o.

### D

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

Datacomp s.r.o.  
 DataElCom s. r. o.  
 DATALAN Quality Instruments s.r.o.  
 DATALAN, a.s.  
 DEAC s. r. o.  
 DECENT SC. s.r.o.  
 DECS CONSULTING, spol. s r.o.  
 DefTech a.s.  
 DentAll, spol. s r.o.  
 DENTONET s.r.o.  
 D-Ex Instruments, s. r. o.  
 DG Tip, spol. s r. o.  
 Dida, s.r.o.  
 DIEBOLD NIXDORF s.r.o.  
 Dimension Data Slovakia, s.r.o.  
 Diplomat-profesional, SBS-team s.r.o.  
 Diversey Slovensko, s.r.o.  
 dotFive s.r.o.  
 DSI Slovakia, s.r.o.  
 DT Business Group s. r. o.  
 DXC Technology Slovakia s. r. o.

**E**

easytherm.sk s.r.o.  
 Eaton Electric s. r. o.  
 ECO PRODUKT s. r. o.  
 ECO-Bike s.r.o.  
 ECOpro Slovakia s.r.o.  
 ECT Elektro-Component-Technik, s.r.o.  
 eD system a.s., organizačná zložka Slovensko  
 EGAMED, spol. s r.o.  
 EKOPUS nezávislá energia s.r.o.  
 ElektroAntoš s. r. o.  
 ELEKTRONICKÉ RIADIACE SYSTÉMY s.r.o.  
 ELEKTRONIKA a.s.  
 Elektronika Furman s.r.o.  
 ELEKTROSYSTEM, a.s.  
 ELIT SLOVAKIA s.r.o.  
 ELÍZ - ohrievače vody s. r. o.  
 ELKO TRADING, spol. s r.o.  
 Elmark Group s.r.o.  
 ELPOOL s.r.o.  
 ELSINCO Slovensko s.r.o.  
 Elster 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.  
 Energetic Lighting (Germany) GmbH  
 EnergolInvest 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.  
 Essity Slovakia s.r.o.  
 EST Elektro-System-Technik, s.r.o.  
 Estilofina s.r.o.  
 ETIGRAF SK s.r.o.  
 EU - POWER s.r.o.  
 Euro Data Distribution, s. r. o.  
 EUROMATE GmbH  
 EURONICS Prievidza, s.r.o.  
 EUROPEA group, spol. s r.o.  
 European Recycling Platform - ERP SAS  
 EVONA ELECTRONIC, spol. s r.o.

**F**

FEI Europe B.V.  
 FEJEX TECHNOLOGY s.r.o.  
 Felina GmbH  
 FENIX SLOVENSKO s.r.o.  
 FERDINAND MENZL, LEKÁRSKA TECHNIKA,  
 spol.s r. o.  
 Ferimex IT spol. s r.o.  
 FFC GROUP, s.r.o.  
 FLIR Belgium BVBA  
 FLIR Integrated Imaging Solutions Inc.  
 FLIR Systems Trading Belgium BVBA  
 Focus Nordic AB  
 FOR BABY s.r.o.  
 For Clean Planet, s.r.o.  
 FOR Clean, a.s.  
 Foundation, s.r.o.  
 František Majtán - EURONICS TPD  
 Fresenius Medical Care Slovensko, spol. s r.o.  
 Fugas a syn s.r.o.  
 FUJIFILM Europe GmbH - organizačná zložka  
 Fujitsu Technology Solutions s.r.o. - organi-  
 začná zložka

**G**

G - Tec Professional s.r.o.  
 GAMAPLYN s.r.o.  
 Gastronomists s. r. o.  
 GBM Europe s. r. o.  
 GE Energy Slovakia, s.r.o.  
 Geberit Slovensko s.r.o.  
 GEMMA a.s.  
 GEMTECH, s.r.o.  
 General Electric International (Slovensko),  
 s.r.o.  
 GHV Trading, spol. s r. o.  
 Giesecke + Devrient Currency Technology  
 GmbH  
 GILDIR s.r.o.  
 GiTy - Slovensko, a.s.  
 GLETT, s.r.o.  
 GNG Images s.r.o.

GOLDTIME - BL spol. s r.o.  
 Goriziana Slovakia s.r.o.  
 Gratex International, a.s.  
 GREEN CLEANING s.r.o.  
 Grundfos Sales Czechia and Slovakia s.r.o.,  
 organizačná zložka  
 GULL Slovakia, s.r.o.

**H**

HA - UZ market s.r.o.  
 HAKOM, s.r.o.  
 HARTMANN - RICO spol. s r.o.  
 HEICO spol. s r.o.  
 Hewlett Packard Enterprise Slovakia, s.r.o.  
 HHW - Hommel Hercules Werkzeughandel  
 CZ/SK, s.r.o.  
 Homola spol. s r.o.  
 HOPPECKE Batterien Slovakia spol. s r.o.  
 HORNBAACH - Baumarkt SK spol. s r.o.  
 HP Inc Slovakia, s. r. o.  
 HPS SK s.r.o.  
 HRP Europe Kft.  
 HS electronic, spol. s r.o.  
 HTMAS s.r.o.  
 HUDOBNÝ NÁSTROJ s.r.o.  
 HUMAN PRO, s.r.o.  
 Husqvarna Slovensko s.r.o.  
 HYDAC Electronic, s.r.o.

**CH**

CHIRANA Medical, a.s.  
 CHIRANA, a.s.  
 Chytré elektro 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.  
 IDEXX Laboratories Slovakia s. r. o.  
 ifm electronic, s.r.o.  
 IFT InForm Technologies, a.s.  
 Igor Majdan - APKO - STOLÁRSKY MAJSTER  
 Igor Rolko - IČO TRANS  
 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.  
 INFONET CENTRUM, 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. Jaroslav Petráš PROBE  
 Ing. Ladislav Milo - hardware-software  
 Ing. Lukáš Guláš - GEKOTECH  
 Ing. Mário Mikič  
 INNIO Jenbacher GmbH & Co OG  
 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.  
 Isolit-Bravo, spol. s r.o.  
 iStyle s.r.o.  
 IT Asociácia Slovenska  
 ITC Group, s. r. o.  
 IVAGE s.r.o.  
 Ivan Rešetka SYSTÉM ABC

**J**

JABLOTRON ALARMS a.s.  
 Jablotron Slovakia, s.r.o.  
 JAKT s.r.o.  
 Ján Matúška - VAMARK  
 Ján Poliak PRECISE  
 JANUS SK, spol. s r. o.  
 JARES spol. s r. o.  
 JAS Consult, 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 Walldorf GmbH & Co. KG  
 Johnson & Johnson, s.r.o.  
 JOHNSON CONTROLS INTERNATIONAL spol. s  
 r.o. - odštepny závod Bratislava  
 Juniper Networks International B.V.  
 JVH, s. r. o.

**K**

K+B Progres, a.s., organizačná zložka  
 KELLYS BICYCLES s.r.o.  
 Keyence International (Belgium) NV/SA,  
 organizačná zložka  
 Kids II Europe B.V.  
 Kimberly-Clark, s.r.o., organizačná zložka  
 KLENOTY 79, s. r. o.  
 KODYS SLOVENSKO, s r.o.  
 KODYS, spol. s r.o.

KonekTel, spol. s r.o.  
 Konica Minolta Slovakia spol. s r. o.  
 Kornit Digital Ltd  
 KosBau s.r.o.  
 KOVO, s.r.o.  
 Kramp s.r.o.  
 KRUGEL EXIM, spol. s r.o.  
 KT TEAM, s.r.o.  
 KTI RÁDIO, spol. s r.o.  
 K-TRADE spol. s r.o.  
 KVANT LASERS, s.r.o.  
 KVANT spol. s r.o.  
 KYBERNETIKA, s.r.o., Košice

**L**

L'ORÉAL Slovensko s. r. o.  
 LABO - SK, s. r. o.  
 Ladislav Bitter  
 LAMA Plus Slovakia, s.r.o.  
 LAMPPIA s.r.o.  
 LASER - ELTEK, s.r.o.  
 LEADER LIGHT s.r.o.  
 Leading Farmers SK, s.r.o.  
 LECTRA Trading AG  
 LED House s.r.o.  
 LEDIT SK s. r. o.  
 Lenovo (Slovakia) s.r.o.  
 Life Technologies s. r. o.  
 Lifesize, Inc.  
 Linde Material Handling Slovenská republika  
 s.r.o.  
 Lipa Slovakia s.r.o.  
 LUXERA, s. r. o.

**M**

m:zone s.r.o.  
 MADA Slovakia s.r.o.  
 MAGA, s.r.o.  
 Magic Print s.r.o.  
 MAMMATUS SP. Z O.O. SPÓŁKA KOMANDY-  
 TOWA  
 MarDur s. r. o.  
 Marek Kohút - KOHÚT A SYN  
 MARLUS Group, s.r.o.  
 MARPOSS s.r.o.  
 MARSANN IT, s.r.o.  
 MARTICO, s.r.o.  
 Martin Dvorščák - PCBprint  
 MB Systems s.r.o.  
 mc.edu, s.r.o.  
 MedControl Systems s. r. o.  
 Media Control, s.r.o.  
 MediaTech Central Europe, a. s.  
 Medilight s.r.o.  
 Medinco s.r.o.

MEDIS Nitra, spol. s r.o.  
 Megger s.r.o.  
 Meratex, s.r.o.  
 MERETECH s. r. o.  
 Merida Slovakia s.r.o.  
 METACOM s.r.o.  
 MEXCOR s.r.o.  
 MFL, s.r.o.  
 Mgr. Helena Rariková - NEWTEC Audio  
 Slovakia  
 MICROCOMP - Computersystém s r. o.  
 MicroStep-MIS, spol. s r.o.  
 MICROSYSTEM, s.r.o.  
 Michal Fratrič - juliuscarp  
 Michal Záhora - MIZA  
 MII Slovakia, s.r.o.  
 MIKO - MAT spol. s r.o.  
 Milan Hanzel - HANZEL  
 MILCOM servis a.s.  
 Minet Slovakia s.r.o.  
 Mini Me, s.r.o.  
 Miroslav Bezák - KAPPA  
 Miroslav Jánošík - Slovak SAT Shop, Au-  
 toslužby  
 MIVASOFT, spol. s r.o.  
 MIWO s. r. o.  
 MK FLORIA, spol. s r. o.  
 mkem, spol. s r.o.  
 Möbelix SK, s. r. o.  
 mobilNET s.r.o.  
 Moduslink BV  
 Moire Labs s.r.o.  
 MOLPIR, s.r.o.  
 MORAVIA PROPAG SR, s.r.o.  
 MOSS.SK, s.r.o.  
 MR Diagnostic, s.r.o.  
 MSM Slovakia s.r.o.  
 MTS, spol. s r.o.  
 MÜLLER a MÜLLEROVÁ, s.r.o.  
 MUNOS, spol. 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.  
 myWorld Slovakia, s.r.o.

**N**

N - Point s.r.o.  
 NANO-GROUP Slovakia s. r. o.  
 Narex s.r.o.  
 National Instruments (Czech Republic), s. r.  
 o., organizačná zložka  
 NAY a.s.  
 Nedis Slovakia, a.s.  
 NET TRADE SERVICES, s.r.o.  
 Nexa, s.r.o.

NIKO-SK s.r.o.  
 Niomcom s.r.o.  
 NIPO, s.r.o.  
 NISEL.SK spol. s r.o.  
 Nissan Sales Central & Eastern Europe  
 Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság,  
 organizačná zložka  
 Nowire s.r.o.  
 Nutanix Netherlands B.V.

**O**

OLPRAN spol. s r. o.  
 OBUTEX, spol. s r. o.  
 Offia, spol. s r.o.  
 OKAY Slovakia, spol. s r.o.  
 OKENTĚS Slovakia, s.r.o.  
 Olim.sk s.r.o.  
 OPAL MULTIMEDIA, spol. s r.o.  
 Optimal Care s.r.o.  
 Oracle Slovensko spol. s r.o.  
 Orbico s.r.o.  
 ORGA - TRADE a. s.  
 ORIK, s.r.o.  
 ORIS PLUS SK s.r.o.  
 OsmoDry.cz s.r.o.  
 OTNS, a. s.

**P**

PAMA SLOVAKIA, spol. s r.o.  
 PAUMAR s.r.o.  
 PAWBOL-SK s. r. o.  
 PC BUSINESS, spol. s r.o.  
 PEGAS studio, s. r. o.  
 PELICAN3, s.r.o.  
 PENTA SK s.r.o.  
 Pepperl + Fuchs s.r.o.  
 Peter Horváth - REVIEL  
 Peter Šablatura PROMUS  
 Peter Šalik  
 Peter Šichta Tipnet  
 Peter Španir - ELIS elektro  
 PETERSON SK, s.r.o.  
 PETERSON TECHNIK, s.r.o.  
 PLAY Electronics, s.r.o.  
 PMS Delta s.r.o.  
 Počítače a Programovanie, s.r.o.  
 POINT. X SLOVAKIA, spol. s r.o.  
 POLYMED medical SK, s.r.o.  
 PosAm, spol. s r.o.  
 Poweria, s.r.o.  
 PPSHOP, s.r.o.  
 PRE NAŠE DETI s.r.o.  
 PREAS 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.  
 PROGRESS CYCLE, a.s.  
 PROMOS s.r.o.  
 PROSKIN SOLUTION s.r.o.  
 PROTETIKA, a.s.  
 PT PORTRADE GROUP s.r.o.  
 PULLmedical, spol. s r.o.  
 Puma Czech Republic s.r.o.

**Q**

Q-PRODUCTS a. s.  
 Q-termo, s. r. o.  
 QUADROFLEX, s.r.o.  
 QUICKSEAL INTERNATIONAL, s.r.o.  
 QUNDIS GmbH

**R**

RadioCOM, spol. s r.o.  
 RADIXON s.r.o.  
 RadolTech, s.r.o.  
 Ralf Pagel GmbH  
 RAMcom, s.r.o.  
 R-Diagnostics SK, spol. s r.o.  
 realshop.sk, s.r.o.  
 REBIOP, s.r.o.  
 RECONSTRUCTA s. r. o.  
 Recyklix, s.r.o.  
 REDWELL Slovensko, s.r.o.  
 RETEC s. r. o.  
 RKD s.r.o.  
 RM DIAGNOSTICS s.r.o.  
 Rogicom s.r.o.  
 ROIN, s. r. o.  
 RS-Tech s.r.o.  
 Rudolf Podaný - RUDY  
 RuLi s. r. o.

**S**

S - DENT SLOVAKIA, s.r.o.  
 S - Point s.r.o.  
 STABILIT, spol. s r.o.  
 S&T Slovakia s. r. o.  
 S.C.Johnson s.r.o.  
 SAD, s.r.o.  
 SAMAL SK, s. r. o.  
 Samsung Electronics AIR Conditioner Europe  
 B.V.

Sartorius Slovensko, s.r.o.  
 SAT Systémy automatizačnej techniky, spol.  
 s r.o.  
 SBL ACOUSTICS s.r.o.  
 SBS S.p.A.  
 SCAME-SK, s.r.o.  
 SEAL IT Services, s.r.o.  
 SENSONEO j. s. a.  
 Sensus Slovensko a.s.  
 Servis na mobil s.r.o.  
 SETOS SK, s.r.o.  
 Schlaraffenland GmbH  
 Schneider Electric Systems Slovakia s.r.o.  
 Schrack Technik s.r.o.  
 SIA Slovakia, s.r.o.  
 Siemens Healthcare s. r. o.  
 Siemens Mobility, s. r. o.  
 Siemens s.r.o.  
 SINCLAIR Slovakia s.r.o.  
 SIPRIN, s.r.o.  
 Slavomír Kost  
 Slavomír Viktorín  
 Slovak Telekom, a.s.  
 Slovanet, a. s.  
 SLOVKOLEX s.r.o.  
 Smart Light s.r.o.  
 SmartPro, s.r.o.  
 SOFOS, a. s.  
 SOFTWARE PARTNER, spol.s.r.o.  
 SOITRON, s.r.o.  
 SOLAX Trade s.r.o.  
 Soleya s.r.o.  
 Solitea Slovensko a. s.  
 Solumiss s.r.o.  
 Sompex GmbH & Co KG  
 SONET Slovakia, s.r.o.  
 SONY EUROPE B.V., organizačná zložka  
 Slovensko  
 Sörnsen Holzleisten GmbH  
 SOUND DESIGN s.r.o.  
 Spacemanic s.r.o.  
 SPC International s.r.o.  
 Spelex spol. s r.o.  
 SPINET, a.s.  
 Sprecher Automation, spol. s r.o.  
 SRS Group s.r.o.  
 Stadlbauer Marketing & Vertrieb GmbH  
 Stavcomp, s.r.o.  
 Stegu sp. z o.o.  
 STÉNIA a.s.  
 STERIPAK s.r.o.  
 STIGA Slovakia, s.r.o.  
 Stores inSPORTline SK, s. r. o.  
 STREOS, spol. s r.o.  
 SUNSOFT plus spol. s r.o.  
 SUNTEQ spol. s r.o.  
 SUP DIGITAL SECURITY SERVIS, s.r.o.  
 SVI Slovakia s.r.o.  
 SWAN Mobile, a. s.

SWAN, a.s.  
Swiss Coffee s.r.o.  
SWS Distribution a. s.  
SYNETICS s.r.o.  
Syntex Bratislava s.r.o.

**T**

Tado GmbH  
TAKTIS s.r.o.  
Tally Weijl Retail Slovakia s. r. o.  
TEBIT s.r.o.  
Tecton, a.s.  
Tech Data Distribution, s.r.o.  
TECHALL SLOVENSKO, spol. s r.o.  
TECHNISERV, s.r.o.  
TechReg, s.r.o.  
Telson, s. r. o.  
TEMPEST a.s.  
TERE s.r.o.  
TES - SLOVAKIA, s.r.o.  
TESCOMA s.r.o.  
TEXNET s.r.o.  
TheraComm, s.r.o.  
THERMACUT SLOVAKIA s.r.o.  
thermstav s.r.o.  
ThermVisia s.r.o.  
thiss s.r.o.  
THORMA Výroba, k.s.  
TCH SPACE, s. r. o.  
TCHIBO SLOVENSKO spol. s r.o.  
Tiché PC s.r.o.  
Tile Inc.  
TIME Slovakia Plus, s.r.o.  
TIMES NETWORKS s.r.o.  
TIPA SK, s.r.o.  
TME Slovakia, s. r. o.  
TMV SS spol. s.r.o.  
TN TRADE Slovakia, s.r.o.  
TOMDO s. r. o.  
Top Soft BSB, s.r.o.  
TOPLIGHT, s.r.o.  
TopRobot s. r. o.  
Továrna na čas s.r.o.  
TRACO INTERNATIONAL SK, s. r. o.  
TRAD, s. r. o.  
TRANSKONTAKT spol. s r.o.  
TRUST System, s.r.o.

ttc, s.r.o.  
Tyco Fire & Integrated Solutions (Slovakia)  
s.r.o.  
TYFLOCOMP, s.r.o.

**U**

UMC Poland sp. z o.o.  
UPE, s. r. o.  
URGELA, spol. s r.o.  
URMET s.r.o. - organizačná zložka

**V**

Vanderbilt International (SWE) AB  
Varisco S.r.l.  
VAR-TEC, s.r.o.  
Vector Austria GmbH  
Ventus, s.r.o.  
Veracomp Slovakia s. r. o.  
VEREX-ELTO, a.s.  
Verizon Communications Slovakia, s. r. o.  
VFTECH, spol. s r.o.  
Vian Trade s.r.o.  
VidaXL Europe B.V.  
Vitarian spol. s r. o.  
VIXEN lighting, s.r.o.  
VT DATA s.r.o.

**W**

W - TRADE s.r.o.  
WDK group, s. r. o.  
WECO GmbH & Co. KG  
WEGA LH, s.r.o.

WELLNET, s.r.o.  
wellnet.sk, s. r. o.  
WESTech, spol. s r.o.  
Wilkinson Sword GmbH  
WINNER GROUP-WG, s.r.o.  
Withings S.A.  
WRX Slovakia s.r.o.

**X**

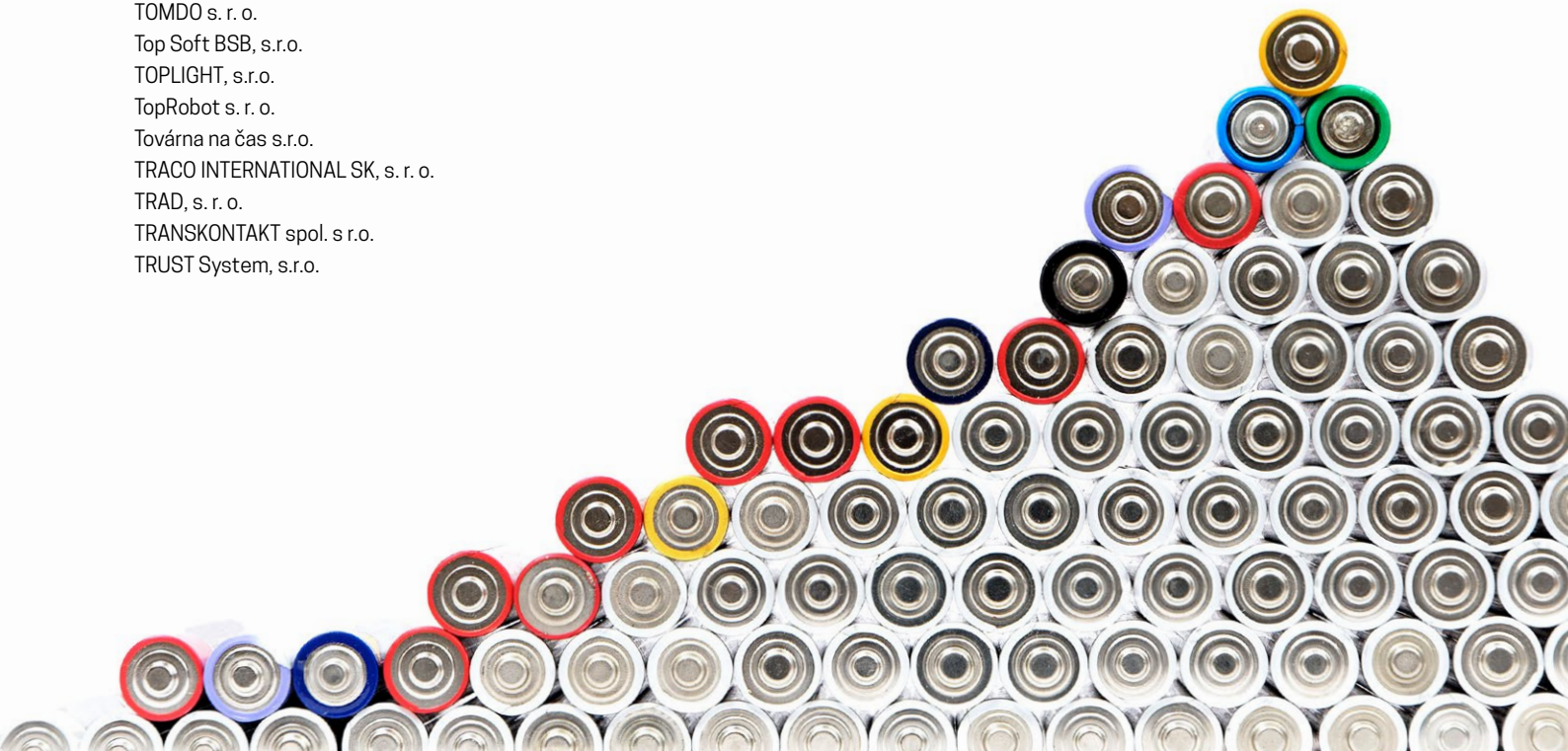
Xylem Water Services Limited

**Y**

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

**Z**

Z + M servis a. s.  
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



# ZBAVÍME VÁS NIELEN STARÝCH MYŠÍ...

Vyradujete IT zariadenia alebo staré elektrospotrebiče?  
Zvoľte si partnera, ktorý vám poskytne komplexný servis a ušetrí náklady.



## ODVOZ ZDARMA

priamo z vašich priestorov,  
na celom území  
Slovenska.



## POTVRDENIE

o recyklácii pre  
účely odpisov  
majetku a účtovníctva.



## ZELENÝ CERTIFIKÁT\*

ako bonus.

Požiadajte o odvoz vyradenej IT techniky, elektrospotrebičov, žiariviek  
a prenosných batérií mailom na **info@sewa.sk** alebo online na  
**www.sewa.sk/sluzby/bezplatny-zber-elektroodpadu**.

\***ZELENÝ CERTIFIKÁT** potvrdzuje aktívny prístup vašej spoločnosti alebo inštitúcie k ochrane životného prostredia.