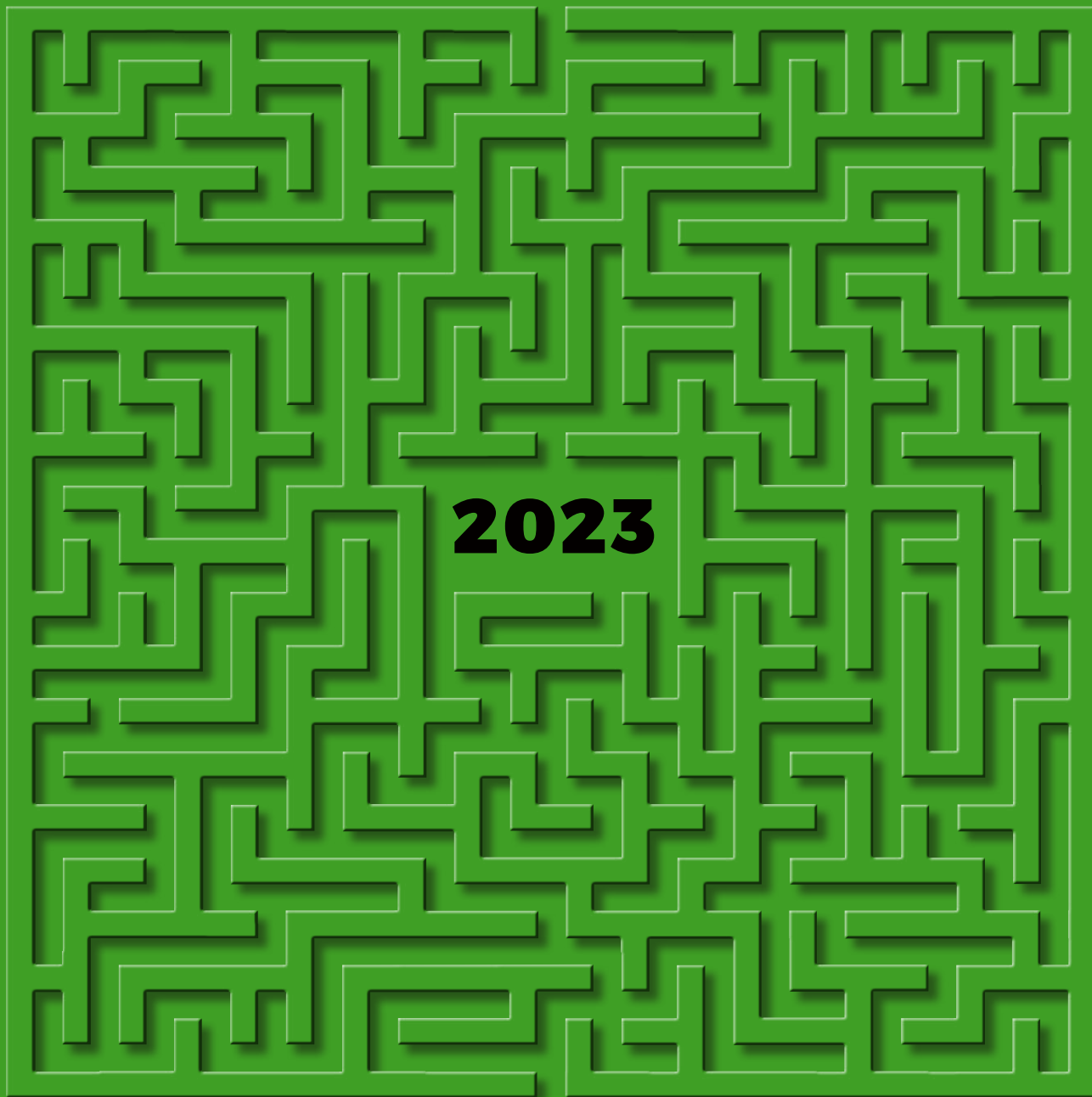


elektrowin



VÝROČNÍ ZPRÁVA ANNUAL REPORT

OBSAH

CONTENTS

Úvodní slovo	2	3	Foreword
Výsledky 2023	4	4	Results 2023
Sběrná síť	6	7	Collection Network
Zpracování a doprava	8	8	Treatment and Logistic
WEEE Forum	9	9	WEEE Forum
Projekty	10	10	Projects
Kontrola kvality / Audity	13	13	Quality Control / Audits
Hospodářské výsledky 2023	14	14	Financial Results 2023
Seznam zapojených výrobců	16	16	List of Producers Involved

Vážení přátelé,

jako tradičně bych na tomto místě chtěl zhodnotit uplynulý rok, první rok s oprávněním podle nového zákona o výrobcích s ukončenou životností, ve kterém jsme potvrdili naše stabilní postavení na trhu.

V loňském roce jsme jako leader zpětně odebrali rekordních **63 910 tun** odpadních elektrozařízení. Zpětný odběr se tak díky níže popsaným aktivitám podařilo meziročně **zvýšit o 16,5 %** a představuje tak nejen nové maximum naší společnosti, ale i všech českých kolektivních systémů.

Do systému zpětného odběru jsme zapojili nové partnery, a to díky tomu, že mají vlastní sběrnou síť a navíc získali osvědčení o souladu postupů zpracování podle evropských standardů CENELEC. Ti, kteří osvědčení nezískali, s námi začali spolupracovat alespoň na sběru a předané spotřebiče tak míří k některému ze smluvních certifikovaných zpracovatelů. Tyto kroky vedly k významnému zvýšení objemu zpětně odebraných spotřebičů. Jsem potěšen počtem zpracovatelů, kteří přijali certifikaci jako výzvu, pořídili si nové technologie a upravili svoje procesy tak, aby certifikát získali. Věřím, že to povede ke kultivaci prostředí a k dosažení vytyčených recyklačních cílů.

V loňském roce jsme spustili nový informační web pro spotřebitele – „zaostrenonaelektro“, který je naším stěžejním nositelem informací o problematice zpětného odběru elektrozařízení a na který odkazujeme další informační akce. Mezi aktivity zaměřené na edukaci, je stěžejním projektem „Recyklohraní, aneb Uklidme si svět“ zaměřený na děti, ale také na učitele. Tradiční výjezdy s programem s názvem Recyklace hrou se uskutečnily ve **40 školách**, navštívilo je **8 400 žáků**. Součástí projektu jsou i dvě sběrové kampaně, kterých se v loňském roce účastnilo téměř **800 škol**.

Z Motivačního programu, prostřednictvím regionálních tiskovin a prostřednictvím krajských projektů jsme podpořili informační aktivity **ve více než 100** konkrétních obcích. Všem našim partnerům jsme zaslali informaci vyčíslicí podíl každého z nich na pozitivním dopadu zpětného odběru elektrozařízení na životní prostředí. Zaměřili jsme se zejména na Den Země a na Mezinárodní den elektroodpadu, v rámci kterého byl úspěšnou akcí určitě „Recyklační víkend“ s celoroční soutěží „Máte doma muzejní kousek“ – Národní technické muzeum si z více než 400 nabídek vybralo 5 kusů spotřebičů do svých sbírek.

Pokračovaly osvědčené projekty, jako „Recyklujte s hasiči“, který je zaměřen na malé obce bez sběrných dvorů, hasičům se podařilo meziročně **navýšit sběr o 7,2 %**. Přínosná je spolupráce se všemi kraji ČR i sdruženími a svazy měst a obcí, díky kterým jsme měli možnost účastnit se školení zástupců obcí, našich tradičních

partnerů, připomenout jim výhody naší spolupráce a prostřednictvím exkurzí u zpracovatelů elektroodpadů jim přiblížit, kde končí spotřebiče z jejich sběrných dvorů. Již tradičně jsme také aktivně spolupracovali s nejvýznamnějšími prodejci elektrozařízení s informačními aktivitami zaměřenými na spotřebitele.

Sociální rozměr naší činnosti zosobňuje projekt Jsem zpět, jehož prostřednictvím jsme předali **130 elektrozařízení k opětovnému použití** – bezpečných a přezkoušených našimi servisními partnery – třiceti charitativním organizacím, např. Armádě spásy, Dětskému domovu v Unhošti, Klokánkům, ale také Potravinové bance na Vysočině. Sociální rozměr naší činnosti má také spolupráce se zpracovateli, kteří zaměstnávají zdravotně znevýhodněné spoluobčany, a také osoby ve výkonu trestu – celkový počet těchto osob je více než 200.

Pro naše smluvní výrobce jsme připravili seminář v Národním technickém muzeu, kde se účastníci seznámili zejména s legislativními novinkami. Radost mi udělaly zpětné vazby – zejména co se týče odbornosti pracovníků našeho zákaznického oddělení a spokojenosti s jejich poradenskými službami. Je naší prioritou, aby se naši výrobci vždy dozvěděli relevantní informace a naše služby aby byly vždy k jejich prospěchu. Dlouhodobá spolupráce s výrobcí je důkazem jejich důvěry, že environmentální závazky plníme bez vad, poskytujeme jim prostor na jejich hlavní aktivity, starosti s elektroodpadem si necháváme pro sebe. V loňském roce jsme poprvé podstoupili audit nejen finanční, ale především našich aktivit a shromažďovaných údajů. Auditor ověřil, že procesy a činnosti včetně informací poskytovaných prostřednictvím roční zprávy ministerstvu jsou pravdivá, nezkreslená a důvěryhodná. Posílili jsme tím svůj status důvěryhodného partnera zejména výrobcům, kteří spoléhají na nás, že jejich povinnosti řádně plníme. A to je také naším hlavním cílem a úkolem, na kterém hodláme nadále pracovat a rozvíjet ho. Vážíme se zpětné vazby každého výrobce, která nám pomůže se zlepšovat a být tak solidním a spolehlivým partnerem.

Zejména za sběrové výsledky loňského roku musím velmi poděkovat svým kolegům, kteří jich s vysokým nasazením dosáhli. Poděkování zároveň patří všem našim partnerům, bez kterých bychom to nedokázali. Vaší důvěry a přístupu si velmi vážíme a věříme, že využijeme potenciálu dalšího rozvoje spolupráce.

Váš



Roman Tvrzník
předseda představenstva



Dear friends,

As usual, I would like to take a look over the past year, the first year of authorisation under the new End-of-Life Products Act, in which we confirmed our stable position on the market.

Last year, as a leader, we have secured for take-back a record of **63,910 tonnes** of waste electrical equipment. Thanks to the activities described below, take-back was **increased by 16.5%** year-on-year and thus represents a new high not only for our company, but also for all Czech collective schemes.

We have involved new partners in the take-back system, thanks to the fact that they have their own collection network and, in addition, they have obtained a certificate of compliance with the processing procedures according to the European CENELEC standards. Those who have not obtained the certificate have started to cooperate with us at least on collection, and the handed over appliances go to one of the contracted certified processors. These steps have led to a significant increase in the volume of appliances taken back. I am pleased with the number of processors who have taken up the certification as a challenge, purchased new technology and adapted their processes to obtain the certificate. I believe that this will lead to the cultivation of the environment and the achievement of the recycling targets set.

Last year, we launched a new consumer information website – “zaostrenonaelektro”, which is our main carrier of information on the issue of the take-back of electrical equipment and to which we refer other information events.

Among the activities aimed at education, the flagship project is “Recycling or Let’s clean up the world” aimed at children, but also at teachers. Traditional visit with a programme called Recycling at Play were held in **40 schools**, attended by **8 400 pupils**. The project also includes two collection campaigns in which almost **800 schools** participated last year.

Through the Motivation Programme, through regional printed materials and through regional projects, we supported awareness-raising activities **in more than 100** specific municipalities. We sent information to all our partners quantifying the contribution of each of them to the positive environmental impact of the take-back of electrical and electronic equipment. We focused in particular on Earth Day and International E-waste Day, where the “Recycling Weekend” was certainly a successful event, with a year-long competition “Do you have a recycling piece at home” – the National Technical Museum chose 5 appliances for its collections from more than 400 bids.

Proven projects continued, such as “Recycle with the Firefighters”, which is aimed at small municipalities without collection yards; the firefighters managed to **increase collection by 7.2%** year-on-year. Cooperation with all of the regions of Czech Republic and confe-

derations and associations of towns and municipalities is beneficial, thanks to which we had the opportunity to participate in training sessions for representatives of municipalities, our traditional partners, to remind them of the benefits of our cooperation and, through excursions to e-waste processors, to show them where appliances from their collection yards end up. Traditionally, we have also actively cooperated with the most important sellers of electrical equipment with information activities aimed at consumers.

The social dimension of our activities is personified by the “I’m Back” project, through which we have handed over **130 electrical appliances for reuse** – safe and tested by our service partners – to thirty charitable organisations, such as the Salvation Army, the Children’s Home in Unhošť, Klokánek, as well as the Food Bank in Vysočina. The social dimension of our activities is also reflected in our cooperation with processors who employ disadvantaged citizens with disabilities, as well as persons in prison – the total number of such persons is more than 200.

For our contracted manufacturers we prepared a seminar at the National Technical Museum, where the participants were introduced to the legislative news. I was delighted with the feedback – especially regarding the expertise of our customer service staff and satisfaction with their advisory services. It is our priority that our manufacturers always receive relevant information and that our services are always to their benefit. Long-term cooperation with manufacturers is proof of their confidence that we fulfill our environmental commitments without any defects, giving them space for their core activities and leaving their e-waste worries to us. Last year, for the first time, we underwent an audit, not only of our financial activities, but especially of our activities and the data we collect. The auditor verified that the processes and activities, including the information provided through the annual report to the ministry, are true, unbiased and credible. This has reinforced our status as a trusted partner, particularly to producers who rely on us to ensure that their obligations are properly met. This is also our main goal and objective, which we intend to continue to work on and develop. We value the feedback of each manufacturer, which will help us to improve and thus be a solid and reliable partner.

Especially for last year’s collection results, I have to thank my colleagues who achieved them with great dedication. Thanks also go to all our partners, without whom we could not have done it. We appreciate your trust and dedication and we promise to use the potential for further development of our cooperation.

Yours



Roman Tvrzník
Chairman of the Board of Directors

VÝSLEDKY 2023

Zpětný odběr v roce 2023 vzrostl o 16,5 %
a dosáhl rekordní výše 63 910 tun.

RESULTS 2023

Take-back increased by 16.5% in 2023 and
reached a record volume of 63,910 tonnes.

63 910 t

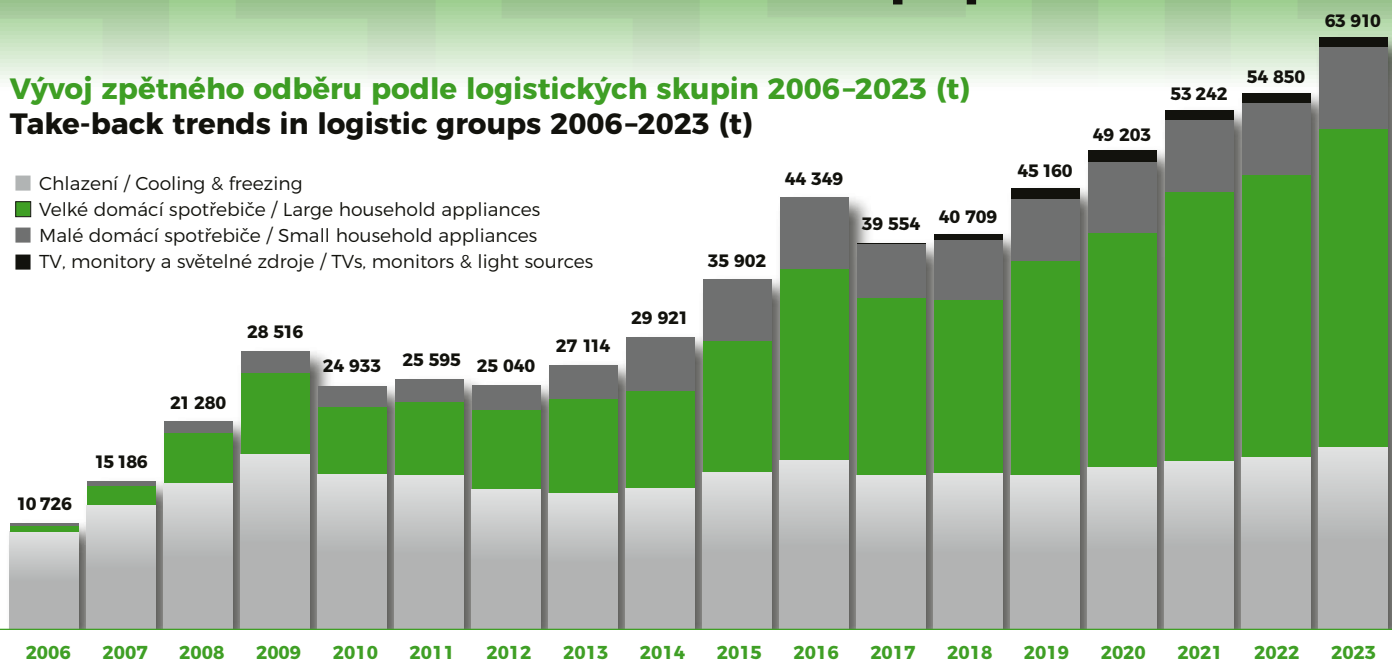
starého elektra

old electrical and electronic equipment

Vývoj zpětného odběru podle logistických skupin 2006-2023 (t)

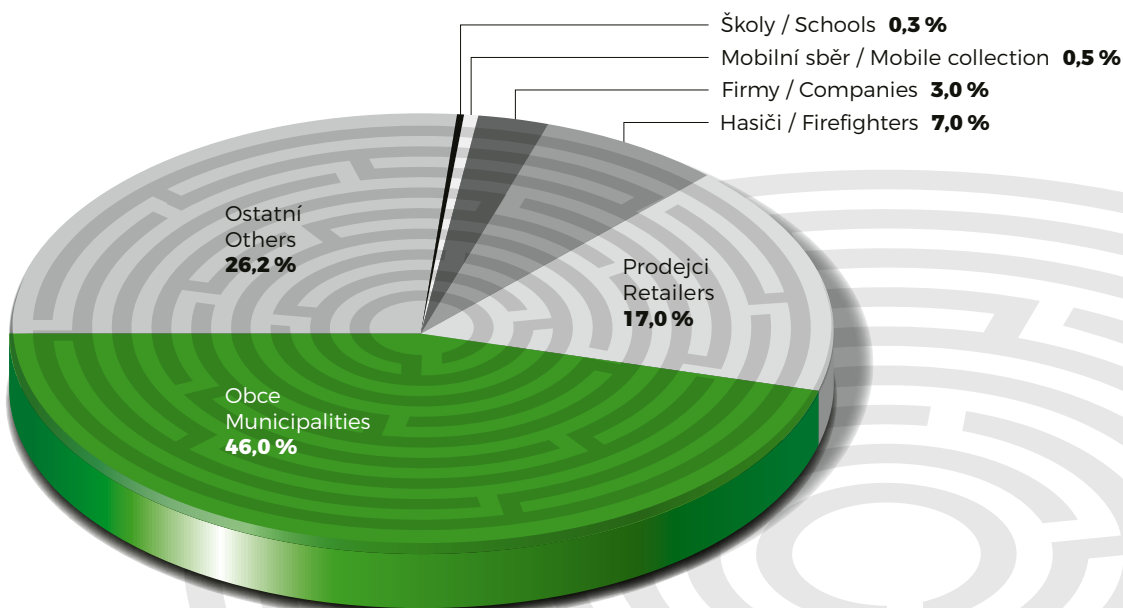
Take-back trends in logistic groups 2006-2023 (t)

- Chlazení / Cooling & freezing
- Velké domácí spotřebiče / Large household appliances
- Malé domácí spotřebiče / Small household appliances
- TV, monitory a světelné zdroje / TVs, monitors & light sources



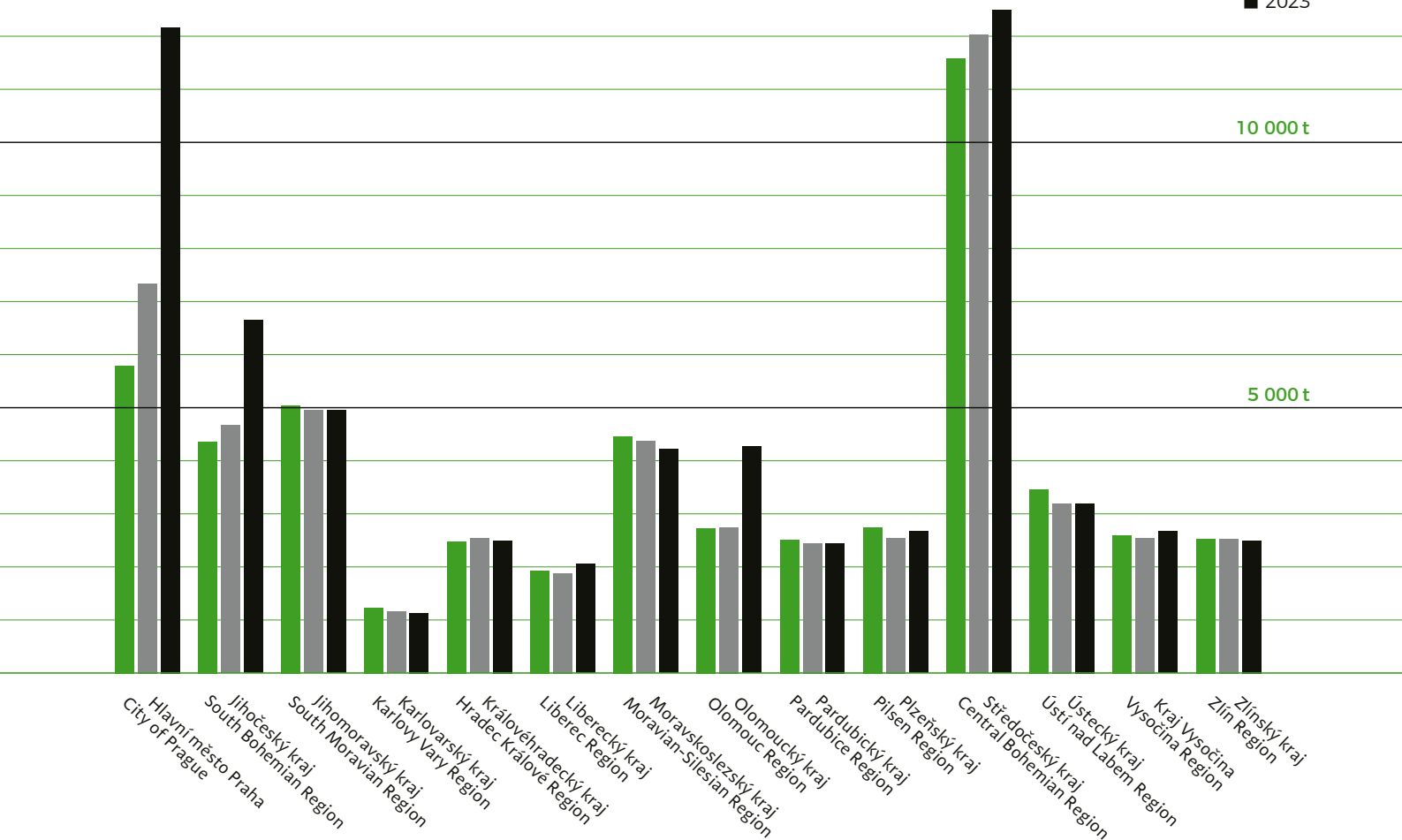
Podíl na zpětném odběru podle způsobu sběru

Share in take-back by place of collection



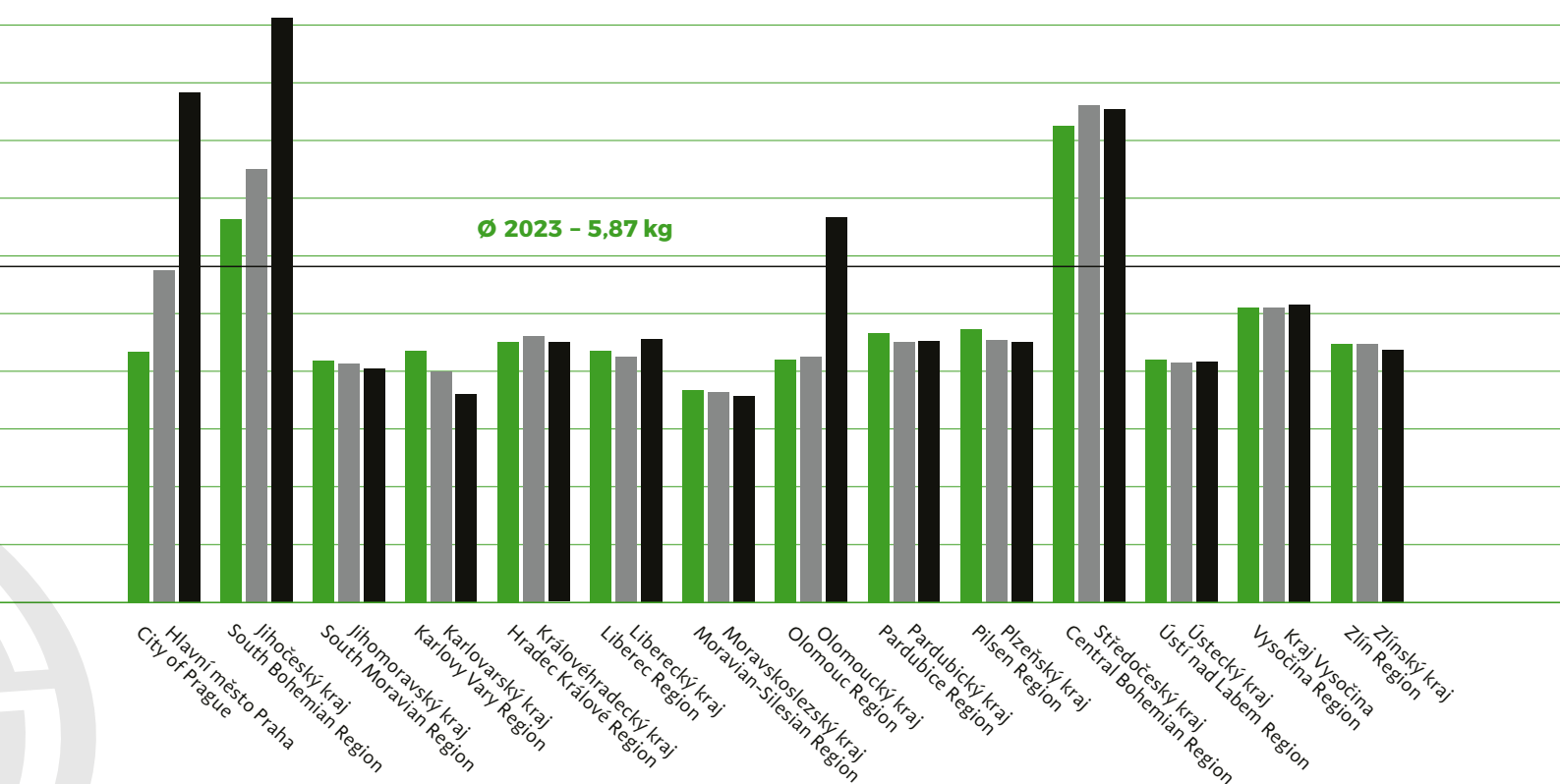
Vývoj zpětného odběru v krajích (t) Take-back development in the regions (t)

■ 2021
■ 2022
■ 2023



Vývoj výtěžnosti zpětně odebraných elektrozařízení na obyvatele (kg) Take-back development in the regions by recovery per head of population (kg)

■ 2021
■ 2022
■ 2023



SBĚRNÁ SÍŤ

Kolektivní systém Elektrowin neustále usiluje o rozšiřování kvalitní sběrné sítě. Tu v roce 2023 tvořilo 11 656 veřejných a neveřejných sběrných míst.

Již od počátku provozování kolektivního systému jsou nejdůležitějšími partnery obce a prodejci následovaní hasiči, mobilními svozy, servisy a firmami.

SBĚRNÉ PROSTŘEDKY

- Wintejnery, velkoobjemové kontejnery určené především pro velké spotřebiče a chlazení
- Miniwiny, klecové kontejnery o objemu 2 m³ určené na sběr malých elektrospotřebičů
- Stacionární kontejnery na malé spotřebiče
- Drátěný program s výměnnými bagy o objemu 0,25 m³

MOTIVAČNÍ PROGRAM

Na základě dosažených výsledků sběru byly v roce 2023 z Motivačního programu čerpány finanční prostředky na elektronické a mechanické zabezpečení, shromažďovací a skladovací prostředky, v 6 případech též na podporu informování o zpětném odběru. Na základě 76 žádostí bylo vyplaceno 1 860 099 Kč.

VEŘEJNÁ SÍŤ / PUBLIC NETWORK



NEVEŘEJNÁ SÍŤ / NON-PUBLIC NETWORK



VEŘEJNÁ I NEVEŘEJNÁ SÍŤ



11 656
Elektrowin
vytvořil celkem
11 656 sběrných
míst.

56

Elektrowin has created a total of 11,656 collection points.

COLLECTION NETWORK

The Elektrowin collective scheme makes continual efforts to expand its quality collection network, a network that numbered 11,656 public and non-public collection points in 2023.

Ever since Elektrowin started with cooperating the collective scheme, the most important partners have been municipalities and retailers, the fire brigades, mobile collection, service centres and companies.

COLLECTION EQUIPMENT

- Wintejners, large-volume containers intended mainly for large appliances and refrigerators
- Miniwins, cage containers with a volume of 2 m³ intended for the collection of small electrical and electronic equipment
- Stationary containers for small appliances
- A wire programme using replaceable bags with a volume of 0.25 m³

MOTIVATION PROGRAMME FOR MUNICIPALITIES

Based on our collection results, funds drawn from the Motivation Programme in 2023 were used on electronic and mechanical security, collection and storage facilities, and in 6 cases also on increasing the level of awareness of take-back and increasing the take-back of electrical and electronic equipment. CZK 1,860,099 was paid out on the basis of 76 applications.

2771

Poslední prodejci, servisy
Retailers, service centres

56

Other collection points
(companies and other institutions)

**PUBLIC AND
NON-PUBLIC
NETWORK**

1745

Zapojené sbory
dobrovolných hasičů
Volunteer fire brigades




ZPRACOVÁNÍ A DOPRAVA

U všech zpracovatelů je zaveden jednotný postup demontáže elektrozařízení spotřebičů, jako jsou chladničky, pračky, sporáky, plotny, trouby, vysavače, sušičky, sekačky, myčky, radiátory a mikrovlnné trouby.

Důraz je kladen na dodržení postupů stanovených zákonem a na dodržování příslušných ČSN/CENELEC norem, na jednotnou kvalitu a čistotu výsledných materiálů a jejich následné využití.

Mapa - geografické rozmístění vybraných zpracovatelů

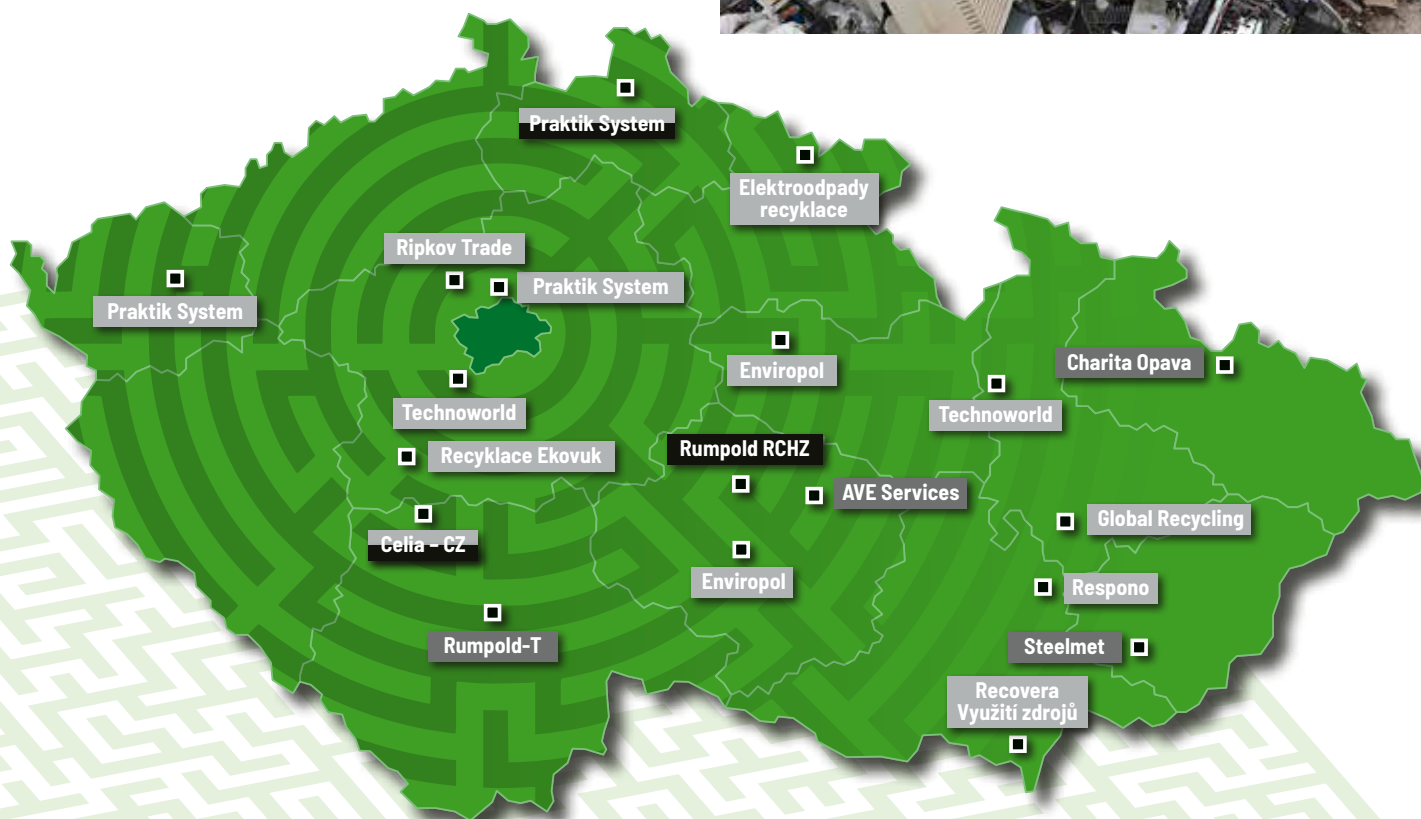
Map - geomap of treatment partners

-  Zpracovatel velkých a malých spotřebičů, TV, monitorů, a nebo světelných zdrojů
Treatment partner for large household appliances + small household appliances, TVs, monitors or light sources
-  Zpracovatel zaměstnávající osoby se ZPS
Treatment partner employing people with reduced ability to work
-  Zpracovatel chlazení
Treatment partner for cooling and freezing appliances

TREATMENT AND LOGISTIC

All treatment partners have established a uniform procedure for disassembling the electrical equipment of appliances such as refrigerators, washing machines, stoves, hobs, ovens, vacuum cleaners, dryers, mowers, dishwashers, heating radiators and microwave ovens.

Both compliance with the procedures established by law and compliance with the relevant ČSN / CENELEC standards are emphasized, as is the uniform quality and purity of the resulting materials and their subsequent use.





WEEE FORUM

I v roce 2023 společnost Elektrowin pokračovala v aktivním zapojení do činnosti evropského sdružení kolektivních systémů WEEE Forum, které uzavřelo rok s 52 členy z pěti kontinentů.

Pokračovalo aktivní zapojení WEEE Fora do evropských projektů. **CE-RISE** je projekt, který bude optimalizovat opětovné použití a využití surovin prostřednictvím návrhu digitálního produktového pasu. **ECOSWEEE** je projekt spolufinancovaný Evropskou unií v rámci programu LIFE a koordinovaný WEEE Forem. Projekt byl zahájen v dubnu 2023 a potrvá 22 měsíců. Tato průlomová iniciativa má zvýšit míru sběru drobného odpadu z elektrických a elektronických zařízení a přenosných baterií. Projekt **GRINNER** si klade za cíl komercializovat autonomní robotický třídící systém s umělou inteligencí určený k detekci a odstranění baterií z elektrozařízení před vstupem do drtícího zařízení, čímž se výrazně sníží riziko požárů.

Velkým tématem byl také freeriding, zejména u fotovoltaických panelů, protože ve většině členských států EU jsou přítomny společnosti nespĺňující zákonné požadavky a které využívají nedostatky v legislativě nebo v jejím nedostatečném vymáhání. Toto chování má za následek narušení trhu a nekalou soutěž.

WEEE Forum se podílelo na přípravě Společného prohlášení o ohrožení naplnění cílů Green Dealu, vydalo stanovisko k veřejné konzultaci o hodnocení legislativy OEEZ a provedlo analýzu dvaceti let uplatňování principu rozšířené odpovědnosti výrobců.

MEZINÁRODNÍ DEN ELEKTROODPADU

Mottem šestého ročníku Mezinárodního dne elektroodpadu, který se konal dne 14. října, bylo „Recyklovat můžete cokoli, co má zástrčku, baterii nebo kabel!“ Mezinárodní den elektroodpadu si tentokrát vytknul za cíl upozornit na „neviditelný“ elektroodpad, jako jsou např. elektrické a elektronické hračky, elektronické cigarety, elektrické nářadí, detektory kouře, zařízení pro chytrou domácnost, elektrokola, elektrokoloběžky nebo elektrické kabely.

WEELABEX ORGANISATION

Ke konci roku 2023 bylo evidováno 332 certifikovaných zpracovatelských provozoven v 18 evropských zemích a 66 auditorů.

WEEE FORUM

Continuing in 2023, Elektrowin remained actively involved in the activities of the European collective schemes association, WEEE Forum. There are currently 52 members of the WEEE Forum from five continents.

WEEE Forum continued its active involvement in European projects. **CE-RISE** is a project that will optimise the reuse and recovery of raw materials through the design of a digital product passport. **ECOSWEEE** is a project co-funded by the European Union under the LIFE programme and coordinated by WEEE Forum. The project started in April 2023 and will run for 22 months. This ground-breaking initiative aims to increase the collection rate of small waste electrical and electronic equipment and portable batteries. The **GRINNER** project aims to commercialise an autonomous robotic sorting system with artificial intelligence designed to detect and remove batteries from electrical equipment before entering the shredder, thereby significantly reducing the risk of fires.

Freeriding was also a big topic, especially for photovoltaic panels, as in most EU Member States. There are companies that do not comply with legal requirements and that exploit shortcomings in legislation or lack of enforcement. This behaviour results in market distortions and unfair competition.

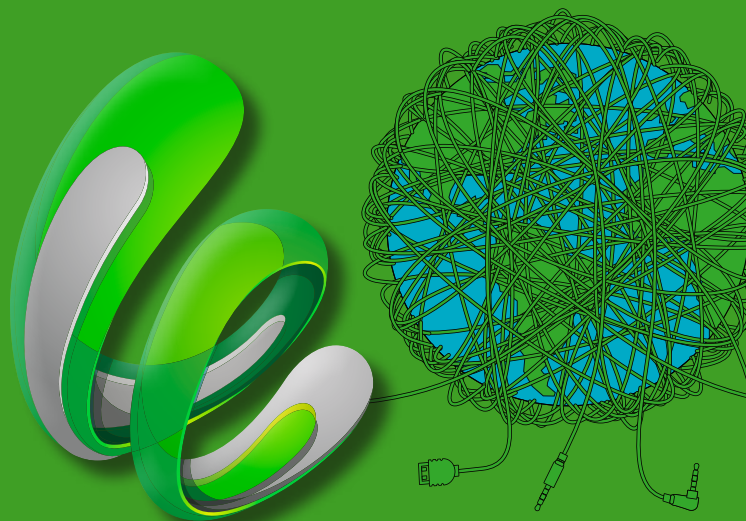
The WEEE Forum has contributed to the drafting of the joint statement regarding threatened Green Deal ambitions, issued an opinion on the public consultation on the evaluation of WEEE legislation and carried out an analysis of twenty years of application of the principle of extended producer responsibility.

INTERNATIONAL E-WASTE DAY

The motto of the sixth edition of the International E-waste Day, which took place on 14 October, was “You can recycle anything with a plug, battery or cable!” This time, the International E-waste Day aimed to draw attention to “invisible” e-waste, such as electrical and electronic toys, e-cigarettes, power tools, smoke detectors, smart home devices, e-bikes, e-scooters or electric cables.

WEELABEX ORGANISATION

At the end of 2023, there were 332 certified processing plants in 18 European countries and 66 auditors.



PROJEKTY PROJECTS



ZAOSTŘENO NA ELEKTRO

V dubnu byl spuštěn projekt určený k informování široké veřejnosti o recyklaci elektra. Veškeré informace byly soustředěny na webovou stránku www.zaostrenoelektro.cz, na kterou směřovaly i jarní a podzimní kampaně. Ty probíhaly jak v tištěných médiích, tak i na sociálních sítích a v rozhlase.

FOCUSED ON ELECTRO

In April, a project was launched to inform the general public about recycling of electrical and electronic equipment. All information was concentrated on the website www.zaostrenoelektro.cz, which was also the focus of the spring and autumn campaigns. These ran in print media as well as on social media and radio.

Vítala vás s otevřenou náručí,
kdykoliv jste dostali hlad.

TEĎ UDĚLEJTE NĚCO PRO NI

VÍCE INFORMACÍ



RECYKLOHRANÍ, ANEB UKLIĎME SI SVĚT

Školní recyklační program s cílem prohloubit znalosti žáků v oblasti třídění a recyklace odpadů a umožnit jim osobní zkušenost se zpětným odběrem použitých drobných elektrozařízení a baterií.

Do projektu bylo ke dni 31. 12. 2023 registrováno 3 897 škol. Tradiční výjezdní program s názvem Recyklace hrou navštívil 40 škol. Celkem se v roce 2023 v rámci projektu vysbíralo 198 tun vysloužilého elektra.

RECYCLE GAMES / LET'S CLEAN UP THE WORLD

This school recycling programme is aimed at deepening pupils' knowledge of sorting and recycling waste and gaining personal experience of take-back of batteries and small used electrical and electronic equipment, cartridges and toners.

3,897 schools were registered in the project by 31st December 2023. The traditional programme known as Recycle Games visited 40 schools. The take-back within the project was 198 tonnes of appliances.

RECYKLUJTE S HASIČI

Do projektu je k datu 31. 12. 2023 registrováno 1745 sborů dobrovolných hasičů, kteří odevzdali 4 216 tun vysloužilých spotřebičů.

Proběhla tříkolová soutěž **Recykloliga**, do níž se v průběhu roku zapojilo 1005 sborů dobrovolných hasičů.

RECYCLE WITH FIREFIGHTERS

Some 1,745 voluntary fire brigades had signed up for the project by 31st December 2023, handing 4,216 tonnes of used appliances.

A three-round **Recykloliga** competition took place, in which 1005 volunteer fire brigades took part during the year.



SPOLUPRÁCE S KRAJI

V rámci smluvní spolupráce se všemi třinácti kraji bylo v roce 2023 realizováno celkem 55 venkovních akcí s cílem zvýšení informovanosti o zpětném odběru. Pro zvýšení atraktivity akcí byly použity nafukovací atrakce či jiné doprovodné aktivity. Návštěvníci obdrželi za donesený vysloužilý spotřebič drobnou cenu.

Elektrowin se setkával se zástupci měst a obcí na seminářích, školeních či v rámci vyhlášení vítězů soutěží obcí.

COOPERATION WITH THE REGIONS

As part of the contractual cooperation with all the thirteen regions of the Czech Republic, a total of 55 outdoor events took place in 2023. This series involved a set of activities for both children and adults, including inflatable attractions and other activities. Visitors were provided with a small reward for each used appliance they brought with them.

Elektrowin met with representatives of various cities and municipalities during seminars, training sessions and the announcements of the winners of municipal competitions.



STARÝ SPOTŘEBIČ
NOVÝM POMOCNÍKEM
www.jsemzpet.cz



JSEM ZPĚT

V roce 2023 pokračoval projekt s názvem Jsem zpět, který spotřebičům dává druhou šanci. Zpětně odebrané plně funkční spotřebiče projdou odbornou kontrolou servisního technika, který zodpovídá za jeho bezpečnost, a spotřebič tak může být zdarma předán do některého ze subjektů sociální sféry.

Webové stránky projektu www.jsemzpet.cz nabízejí seznam servisních gestorů, kam je možné takový spotřebič odevzdat nebo možnost vyplnit jednoduchý formulář pro ověření vhodnosti spotřebiče.

V roce 2023 bylo předáno 130 spotřebičů, od začátku projektu více než 900.

I AM BACK PROJECT

The project I am Back, aimed at providing appliances with a second chance, continued in 2023. Taken-back but fully-functional, appliances underwent professional inspection by a service technician who made sure that they were safe to use and that they could be handed over to places where they were needed the most.

The www.jsemzpet.cz website provides a list of servicing sponsors where such appliances can be handed in, as well as the opportunity to fill in a simple form to check how suitable a particular appliance is.

In 2023, a total number of 130 appliances was handed over, more than 900 since the beginning of the project.

SPOLUPRÁCE S NÁRODNÍM TECHNICKÝM MUZEEM

Ve spolupráci s NTM již posedmé probíhala od dubna do prosince akce Máte doma muzejní kousek? Majitelé vysloužilých spotřebičů měli opět možnost je nabídnout prostřednictvím zaslání e-mailu pro potřeby Národního technického muzea.

Devátý Recyklační víkend se již počtvrté uskutečnil formou on-line chatu na facebooku, kdy kurátor expozice domácí spotřební elektroniky hned posoudil, zda je nabídnutý vysloužilý spotřebič vhodný pro účely Muzea nebo jen k recyklaci. Chatu byl přítomen i zástupce společnosti Elektrowin, který poskytoval praktické informace z oblasti recyklace.

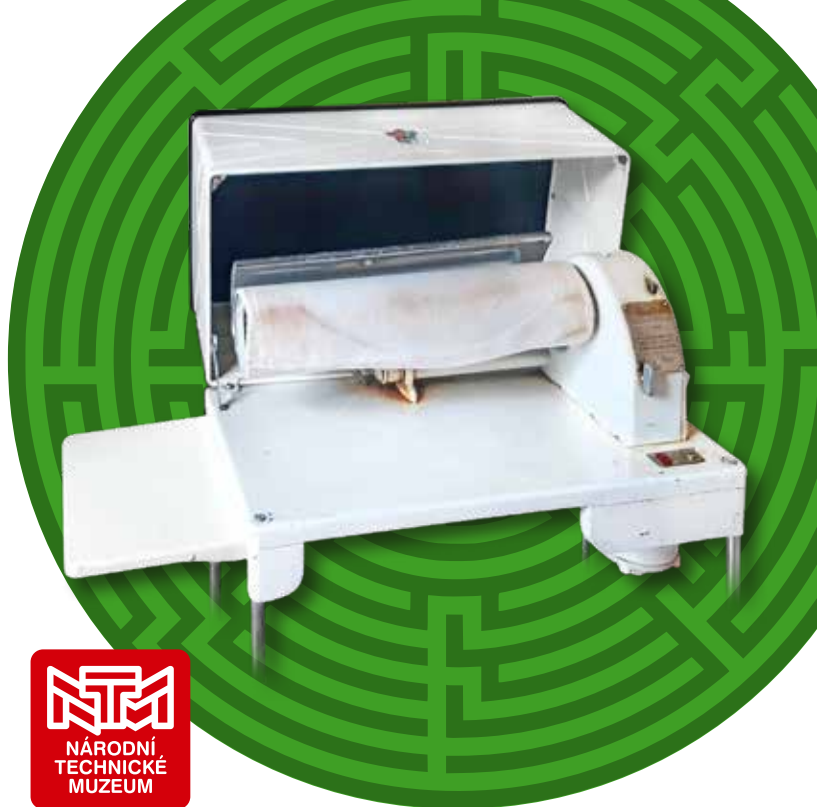
COLLABORATION WITH THE NATIONAL TECHNICAL MUSEUM

The project titled "Do you have a museum piece at home?" in cooperation with the NTM continued in 2023. Owners had the opportunity to easily offer used appliances to the collections of the National Technical Museum by simply sending an e-mail.

The ninth grade of Recycling Weekend was organized in the form of an online chat on Facebook for the fourth time. The curator of the household consumer electronics exhibition judged whether retired appliances brought in on the day of the event were suitable for the purposes of the museum or would have to be recycled. The chat was also attended by a representative of Elektrowin, who provided practical information on recycling.

ENVIRONMENTÁLNÍ VYÚČTOVÁNÍ

Pro všechny partnery, zapojené do systému zpětného odběru, připravil Elektrowin Osvědčení o jejich podílu na zlepšení životního prostředí. Konkrétní přínos byl přepočítán na úsporu produkce CO₂, těžby ropy, výroby elektrické energie a těžby kovů.



ENVIRONMENTAL AUDIT

For all partners involved in the take-back system, Elektrowin has prepared a Certificate of their contribution to environment and sustainability. The specific contribution was calculated in terms of savings in CO₂ production, petroleum and energy production and mining of metals.



KOMUNÁLNÍ PROJEKT ROKU

Již podeváté se stal Elektrowin partnerem soutěže Komunální projekt roku, konkrétně kategorie Sociální projekt roku.

MUNICIPAL PROJECT OF THE YEAR

Elektrowin was a partner to the Municipal Project of the Year competition for the ninth time, specifically in the Social Project of the Year category.

KONTROLA KVALITY AUDITY

KONTROLY

Společnost v roce 2023 prováděla kontrolní činnost u výrobců, míst zpětného odběru a zpracovatelů s cílem poskytnout metodickou pomoc při realizaci spolupráce, ale i důsledně dbát na dodržování smluvních závazků ze strany našich partnerů.

V rámci kontrolních auditů bylo v roce 2023:

- zkontrolováno 27 výrobců,
- provedeno 5 externích kontrol zpracovatelů,
- realizováno 33 interních kontrol u zpracovatelů,
- uskutečněno 443 kontrol míst zpětného odběru.

INTEGROVANÝ SYSTÉM ŘÍZENÍ

Společnost úspěšně absolvovala dohledový audit integrovaného systému řízení pro normy ISO 9001 systém managementu kvality, ISO 14001 systém environmentálního managementu, ISO 27001 systém řízení bezpečnosti informací. Ověření provedla certifikační společnost Tayllor & Cox.

Auditři během auditu neidentifikovali žádnou neshodu, ocenili stabilitu a funkčnost zavedeného integrovaného systému řízení.

QUALITY CONTROL AUDITS

AUDITS

The company continued its regular audits of producers, collection points and treatment companies in 2023. The aim is to provide methodical assistance in the execution of cooperation and to consistently make sure that our partners adhere to their contractual obligations.

As part of audits in 2023:

- 27 producers were inspected;
- 5 external inspections of treatment partners were conducted;
- 33 internal inspections of processing partners were realized;
- 443 inspections of collection points were conducted.

INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM

The company successfully underwent a supervisory audit of its integrated management system for ISO 9001 standard, quality management system, ISO 14001 standard, environmental management system, and ISO 27001, information security management system.

Certification company Tayllor & Cox undertook the audit, during which auditors did not discover any case of non-conformity and valued the stability and functionality of the integrated management system in place.



HOSPODÁŘSKÉ VÝSLEDKY 2023

FINANCIAL RESULTS 2023

ROZVAHA (v tis. Kč)

BALANCE SHEET (in thousands of CZK)

	2023	2022
Aktiva celkem / Total assets	1 023 364	1 101 599
Dlouhodobý majetek / Fixed assets	567 258	614 139
Dlouhodobý nehmotný majetek / Intangible fixed assets	1 395	299
Dlouhodobý hmotný majetek / Tangible fixed assets	19 163	15 965
Dlouhodobý finanční majetek / Financial investments	546 700	597 875
Oběžná aktiva / Current assets	441 567	473 417
Pohledávky / Receivables	29 985	38 279
Krátkodobý finanční majetek / Short-term financial assets	192 335	128 017
Peněžní prostředky / Cash	219 247	307 121
Časové rozlišení aktiv / Accrued assets	14 539	14 043
Pasiva celkem / Total liabilities	1 023 364	1 101 599
Vlastní kapitál / Shareholders' capital	55 955	57 146
Základní kapitál / Registered capital	2 200	2 200
Kapitálové fondy / Capital funds	51 498	52 703
Fondy ze zisku / Funds from profit	2 242	2 191
Výsledek hospodaření běžného účetního období / Profit or loss from current accounting period	15	52
Cizí zdroje / Third-party sources	23 986	33 871
Rezervy / Reserves	2 991	3 867
Závazky / Liabilities	20 995	30 004
Dlouhodobé závazky / Long-term liabilities	5 012	5 236
Krátkodobé závazky / Short-term liabilities	15 983	24 768
Časové rozlišení / Accrued liabilities	943 423	1 010 582

Zpráva auditora

Společnost KPMG Česká Republika Audit, s. r. o. provedla audit účetní závěrky pro rok 2023 a vydala k němu své souhlasné stanovisko s hospodařením společnosti ELEKTROWIN a.s.

Audit report

KPMG Czech Republic Audit, Ltd. has conducted an audit of financial statements for 2023 with positive results of ELEKTROWIN Inc. economy.

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY (v tis. Kč) INCOME STATEMENT (in thousands of CZK)

	2023	2022
Tržby z prodeje výrobků a služeb / Revenues from products and services	293 256	250 205
Výkonová spotřeba / Cost of sales	299 663	250 193
Osobní náklady / Personnel expenses	22 584	21 594
Úpravy hodnot v provozní oblasti / Adjustments relating to operating activities	5 057	4 461
Ostatní provozní výnosy / Other operating revenues	397	437
Ostatní provozní náklady / Other operating expenses	567	500
Provozní výsledek hospodaření / Operating profit/loss (+/-)	-34 218	-26 106
Výnosové úroky a podobné výnosy / Interest revenue and similar revenue	45 143	35 984
Úprava hodnot a rezervy ve finanční oblasti / Adjustments and provisions relating to financial activity	0	0
Nákladové úroky a podobné náklady / Interest expense and similar expense	4 077	3 895
Ostatní finanční náklady / Other financial costs	456	415
Finanční výsledek hospodaření / Profit/loss from financial operations	40 610	31 674
Výsledek hospodaření před zdaněním / Profit/loss before tax (+/-)	6 392	5 568
Daň z příjmu / Income tax	6 377	5 516
Výsledek hospodaření po zdanění / Profit/loss after tax (+/-)	15	52
Výsledek hospodaření za účetní období / Profit/loss for the accounting period (+/-)	15	52
Pohledávky 180 dnů po lhůtě splatnosti / Receivables 180 days after due date	9	9
Závazky 180 dnů po lhůtě splatnosti / Payables 180 days after due date	0	0
DHM (účetní zůstatková hodnota) zatížený zástavním právem nebo věcnými břemeny / Low-value tangible assets (book value) encumbered with security interest or easement	0	0

V souladu s rozpočtem schváleným valnou hromadou společnosti vykázal Elektrowin v roce 2023 zisk ve výši 15 tisíc CZK, který bude v celé výši převeden do Fondu na krytí budoucích ztrát.

In accordance with the budget approved by the company general meeting, Elektrowin showed a profit of CZK 15 thousand in 2023, all of which will be transferred to the Fund to Cover Future Losses.

SEZNAM ZAPOJENÝCH VÝROBCŮ

LIST OF PRODUCERS INVOLVED

Akcionáři společnosti ke dni 31. 12. 2023:
Company shareholders as of 31. 12. 2023:

BSH domácí spotřebiče s.r.o.
Candy Hoover ČR s.r.o.
ETA a.s.
Favia s.r.o.
GORENJE spol. s r.o.
Groupe SEB ČR s.r.o.
MIELE, spol. s r.o.
Philips Česká republika s.r.o.
Whirlpool CR, spol. s r.o.

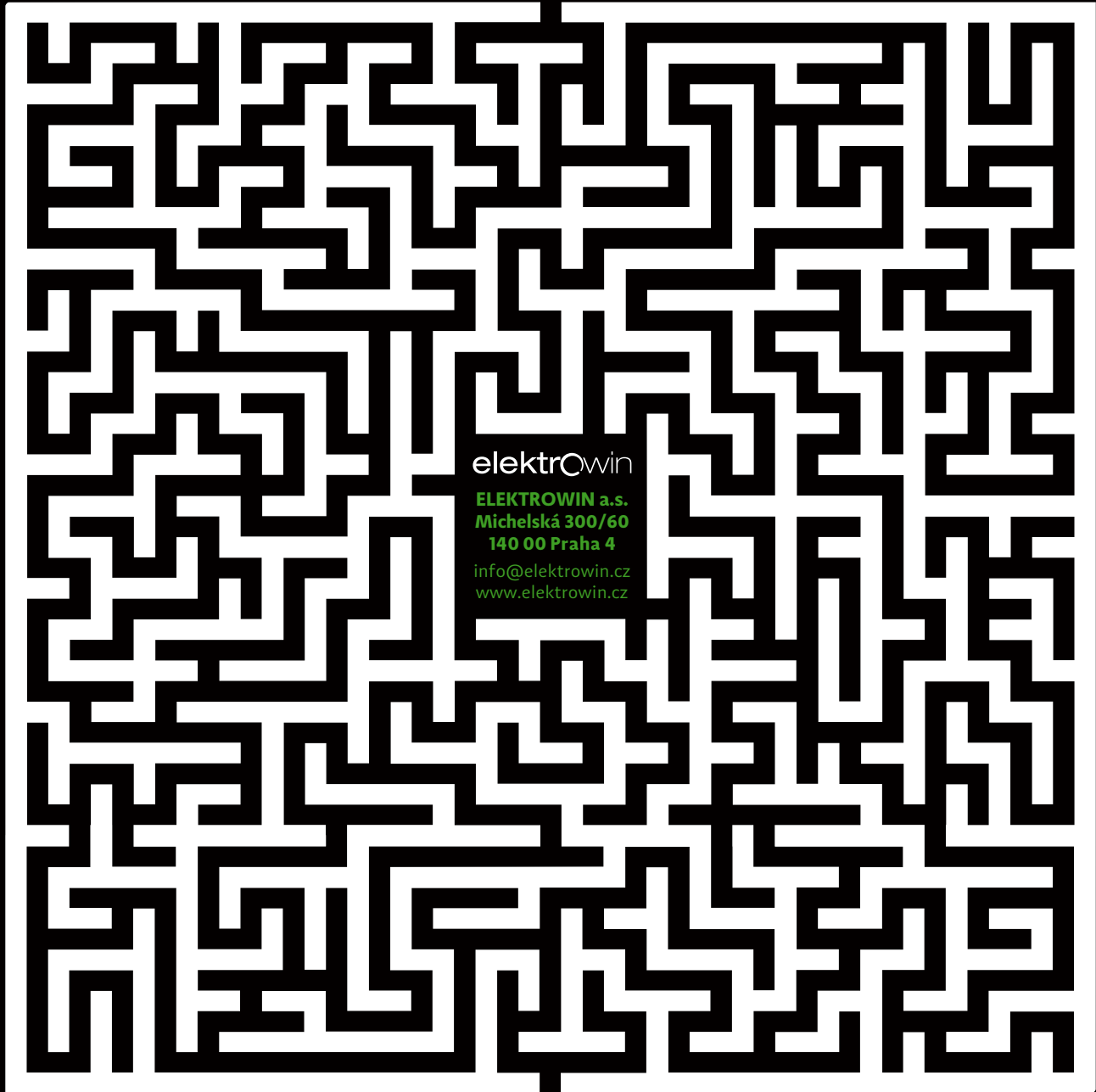
1st mdc s.r.o.
2Traders CZ s.r.o.
2VV s.r.o.
4Leaders, s.r.o.
4PM s.r.o.
A – Interiéry, s.r.o.
AB Klimatizace, s.r.o.
ABNER a.s.
ABV klima s.r.o.
ACOND a.s.
AGIDA s. r. o.
AHI CARRIER CZ s.r.o.
AIR – Matyáš, s.r.o.
Airtrend s.r.o.
AKINU CZ s.r.o.
AL-KO KOBER spol. s r.o.
ALCETEK s.r.o.
ALDA hotel equipment a.s.
Alfapumpy s.r.o.
ALFAVARIA Group s.r.o.
ALFIDA s.r.o.
Aliaxis Česká republika, s.r.o.
ALISEO Prag, s.r.o.
ALLMEDIA, spol. s.r.o. – organizační složka
Almeco, s.r.o.
ALO Group s.r.o.
ALPHATEC comfort systems s.r.o.
Alveare s.r.o.
ALVEUS CZ, spol. s r.o.
American Way CR spol. s r.o.
AmiNet s.r.o.
AMP Technic s.r.o.
AMV TRADING spol. s r.o.
Andreas STIHL, spol. s r.o.
ANTALON s.r.o.
APART Czech Republic s.r.o.
Apex Distribution s.r.o.
APEX pro gaming s.r.o.
APLED s.r.o.
Applia, s.r.o.
APPM trade s.r.o.
APRO LUX, s.r.o.
AQ PUMPY, s.r.o.
AQ SPOL, s.r.o.
ARDON SAFETY s.r.o.
Ariston CZ s.r.o.
ARTTEC s.r.o.
ASKA PRAHA spol. s r.o.
ASKO Nábytek, spol. s r.o.
ASUS Czech Service s.r.o.
Atonyx s.r.o.
AutoMax Group s.r.o.
Autronic s.r.o.
AVIKO TIME s.r.o.
AVON Cosmetics, spol. s r.o.
AVYX Distribution s.r.o.
BABY DIREKT s.r.o.
Backer Elektro CZ a.s.
Backer ELTOP s.r.o.
bake&bistro s.r.o.
Balerina-GreenEnergy s.r.o.
Barbora Procházková
BARLOW s.r.o.
BASPELIN, s.r.o.
BAT NÁŘADÍ s.r.o.
Bazar Běšiny s.r.o.
BAZENŠERVIS, s.r.o.
BEAM ČR s.r.o.
beconfiDent Czech s.r.o.

BEIJER REF Czech s.r.o.
BENEKOV ESCO s.r.o.
BENEKOVterm s.r.o.
BENEPHARMA CZ, spol. s r.o.
BENINCA' CS s.r.o.
BENNING CR, s.r.o.
BERRY-CZECH, spol. s r.o.
BG Technik cs, a.s.
BILLA, spol. s r.o.
Blažek Gastro s.r.o.
Blue Air s.r.o.
BM ČESKO s.r.o.
BMT Medical Technology s.r.o.
BOBBIN s.r.o.
BOHEMIA UNION TRADE s.r.o.
BOHEMIAFLEX CS, s.r.o.
Bohumila Siegllová
Bolt Operations OÜ
BONITO CZ s.r.o.
BONO-HS, s.r.o.
Bopai Technology Europe s.r.o.
BORA – spol. s r.o.
BOSÁK spol. s.r.o.
Bosch Security Systems B.V.
Bosch Security Systems, LLC
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Bosch Termotechnika s.r.o.
Boston Scientific Česká republika s.r.o.
BRALO CZ s.r.o.
BRAND CONCEPT s.r.o.
BRANDSPARTNER s.r.o.
BREMA, spol. s r.o.
Brno House s.r.o.
BRUFUS s.r.o.
BS ACOUSTIC CZ s.r.o.
BS vinařské potřeby s.r.o.
BSH domácí spotřebiče s.r.o.
Bučan s.r.o.
Candy Hoover ČR s.r.o.
Canpol Central Europe, s.r.o.
Cars Equipment s.r.o.
Caso CZ s.r.o.
CEDRO sole s.r.o.
Cetetherm s.r.o.
Cleanshop s.r.o.
CLICO s.r.o.
CMÍRAL s.r.o.
COFFEEBREAK, s.r.o.
COLGATE - PALMOLIVE Česká republika spol. s r.o.
CONMETALL spol. s r.o.
CONTEG Cooling s.r.o.
Control Techniques Brno s.r.o.
COOL ŠERVIS s.r.o.
CORREZIONE s.r.o.
CS COMPANY CZ, s.r.o.
Curaden Czech, s.r.o.
CZ.NIC, z.s.p.o.
Czech Distribution JR s.r.o.
ČEKO IMPORT a.s.
ČERPOL Olczak s.r.o.
Český velkoobchod s.r.o.
D – I M P O R T s.r.o.
DA Servis CZ s.r.o.
DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE – CZ s.r.o.
Daněk chlazení s.r.o.
DAS Handel s.r.o.
DATAMATRIX s.r.o.
David Lužný
David MÜLLER
Davona s.r.o.
DECIBAR s.r.o.
DECLIMA s.r.o.
DEHAU TRÁVNÍK s.r.o.
DEL a.s.
DELADO Creative s.r.o.
Deramax.cz s.r.o.
D-Ex Instruments, s.r.o.
D-Ex Limited, s.r.o.
DEXIM, družstvo
DIAX, s.r.o.
Digestoře SIRIUS s.r.o.
DÍLYNAKOTLE s.r.o.
DIS naradi s. r. o.

DOMAFIT FITNESS, s.r.o.
DOMO – ELEKTRO s.r.o.
DOMO SERVICE, spol. s r.o.
DomoSwiss, s.r.o.
DoorHan s.r.o.
Dormeo Home s.r.o.
DOUCHA s.r.o.
Dr. Max Pharma s.r.o.
DRAWBRIDGE s.r.o.
DRUPOL, výrobní družstvo
Družstevní závody Dražice – strojírna s.r.o.
DSN, s.r.o.
DUHOVÁ PLANETA, s.r.o.
Dynamic Trade Company s.r.o.
easyMed s.r.o.
ECOONE EUROPE s.r.o.
Eglo Online GmbH
Ego dekor s.r.o.
EGRIKON s.r.o.
Einhell-UNICORE s.r.o.
EKOFROST s.r.o.
EKOGALVA s.r.o.
EKOLAB, v.o.s.
Ekologické stavitelství s.r.o.
Electra company s.r.o.
ELECTRA TRADE, s.r.o.
ELECTRO BREEZE PRAHA s.r.o.
ELECTROLUX, s.r.o.
ELEGANT STYLE s.r.o.
ELEKTRO Cígler, s.r.o.
ELEKTRODESIGN ventilátory spol. s r.o.
ELEKTRO-IMPORT JABLONEC s.r.o.
ELEKTRON-ETTO, s.r.o.
ELEKTROSTAV KOUDELA, akciová společnost
ELEM TECH s.r.o.
ELETTROMECC s.r.o.
ELNAS s.r.o.
ELTON hodinářská, a.s.
ELVO Hlinsko s.r.o.
EMFI Group s.r.o.
EMICO 1989 s.r.o.
engee ekobalance s.r.o.
EQUIŠERVIS, spol. s r.o.
ERAWAN, s.r.o.
ERGATE Automation s.r.o.
ESBE s.r.o.
Espresso Professional s.r.o.
ESSENS EUROPE SE ETA a.s.
EUJUICERS. COM s.r.o.
EUROFIT Prosperity s.r.o.
EUROGREEN CZ s.r.o.
EUROPART CZ s.r.o.
eurotop in s.r.o.
EXIHAND, spol. s r.o.
EXPRO MOBIL s.r.o.
F. Karafiát, s.r.o.
FALANZO s.r.o.
Favia s.r.o.
FILSON s.r.o.
FIRESI s.r.o.
FLADA s.r.o.
FLEX-Elektronářadí, s.r.o.
Flexfill s.r.o.
FLOD PRAHA, a.s.
Fontana Watercoolers s.r.o.
FOR BABY, spol. s r.o.
FORMICA WELD spol. s r.o.
FOUCZECH energy saving systems s.r.o.
FRANKE, s.r.o.
František Karafiát
František Kubera
Freudenberg Home and Cleaning Solutions s.r.o.
GAMACZ.CZ s.r.o.
GAMYS s.r.o.
GARDIM s.r.o.
Garsys, s.r.o.
GASTRO KARAFIÁT s.r.o.
GASTROART CZ, spol. s r.o.
Gastrobazar EKI s.r.o.
Gastrobitr s.r.o.
GASTROEXIN s.r.o.

GASTROMANIA CZ s.r.o.
Gatner Elektromarket s.r.o.
Geberit spol.s r.o.
GEOSUN s.r.o.
GHIBLI a.s.
GLOBAL ENTERPRISES LTD spol. s r.o.
Globus ČR, v.o.s.
Goatle s.r.o.
GOLDTIME a.s.
GORENJE spol.s r.o.
GRANZ KOLÍN s.r.o.
GREE Czech & Slovak s.r.o.
Green-Swan Pharmaceuticals CR a.s.
GRIF ČR s.r.o.
Groupe SEB ČR s.r.o.
Grow technologies s.r.o.
GT Energy s.r.o.
GÚDE CZECH s.r.o.
H2 Medical Technologies s.r.o.
h2m eMobility s.r.o.
HACO, spol. s r.o.
HAGAS servis s.r.o.
HAHN s.r.o.
Haisman s.r.o.
HAITECO CZ s.r.o.
HALLUX, s.r.o.
Harmonie Rajhrad s.r.o.
HBP měřící technika s.r.o.
HDL Automation s.r.o.
Headsoft s.r.o.
HENKEL ČR, spol. s r.o.
Hiikoki Power Tools Czech s.r.o.
Hodinky 365 s.r.o.
HOFMANN BOHEMIA – partner gastronomie, s.r.o.
HÖGNER s.r.o.
HoldMaker+ s.r.o.
Holek Production s.r.o.
Hollywood Stars s.r.o.
HOME INTERIER s.r.o.
HON a.s.
HOPA CZ, s.r.o.
HP ELEKTRO-SERVIS s.r.o.
HP TRADING DOBRŠÍ, s.r.o.
HP TRONIC Zlín, spol. s r.o.
HR technik s.r.o.
HUDDY DIAMONDS s.r.o.
HUDYsport a.s.
Husqvarna Česko s.r.o.
Hygge lighting s.r.o.
CHINAPARTNER.EU s.r.o.
IDEAL TRADE, spol. s r.o.
IGLOO Technika s.r.o.
IMPROMAT KLIMA spol. s r.o.
In-duro s.r.o.
Ing. Ivo Bauer
Ing. Lubor NEŠPOR
Ing. Regina Bergerová
INOVUS a.s.
INSTALAČNÍ MATERIÁL – HERMAN, s.r.o.
INTERACTION s.r.o.
InterGast a.s.
InterGast PRODUKT s.r.o.
INTRADIS s.r.o.
IONT tech s.r.o.
IPRICE RECARÉ s.r.o.
ITALEST GROUP s.r.o.
ITW Befestigungssysteme GmbH
IVT Tepelná čerpadla s.r.o.
J.A.D. TOOLS s.r.o.
JABLUM Czech s.r.o.
Jan Bajer
Jan Lička
Jana Barková, MADISON Jannai s.r.o.
JANSER, spol. s r.o.
JANUŠKA KOMPRESORY s.r.o.
Japa Foods s.r.o.
Jaromír Málek – JAMAL s.r.o.
Jaroslav Cankář a syn ATMOS
Jaroslava Tichá
JB-software s.r.o.
JEDNA UNCE s.r.o.
JESY, spol. s r.o.

Jindřich Valenta – Concept
 Jiří Režný – ELEKTROSERVIS
 JIVA-Jiráková výroba velkokuchyňského
 zařízení, spol. s r.o.
 Johnson Controls Building
 Solutions, spol. s r.o.
 JORK, spol. s r.o.
 JUKO petfood s.r.o.
 Jungheinrich (ČR) s.r.o.
 JURA Czech s.r.o.
 K+B Progres, a.s.
 K.T.O. International spol. s r.o.
 K24 International s.r.o.
 KADEN – VODOMĚRY, s.r.o.
 KAESER KOMPRESSOREN s.r.o.
 KAISER COMPANY s.r.o.
 KAMADO ceramic s.r.o.
 Kamil VARGA
 Karel Čížek
 Karma Český Brod a.s.
 KAS Audio s.r.o.
 Kaufland Česká republika v.o.s.
 Kaufland e-commerce GmbH
 KAXL s.r.o.
 Kitchen Design s.r.o.
 KITCHEN TECHNOLOGY s.r.o.
 KL – TRADE, s.r.o.
 KLIMA – CLASSIC s.r.o.
 KLIMA RAPID, spol. s r.o.
 KLIMATIKA jknp s.r.o.
 Klimatizace BRECLAV s.r.o.
 Klinika ENVY, s.r.o.
 KLIRA PLUS s.r.o.
 Köder s.r.o.
 KolKol 1 3 5, s.r.o.
 KOLMEK SPOL. S R.O.
 KONCEPT EKOTECH s.r.o.
 KONOTĚKA s.r.o.
 KONZOLE a HRY, s.r.o.
 Koopman International GmbH
 Koopman International Prague s.r.o.
 KOPR POOL s.r.o.
 KOPŘIVA PRAHA s.r.o.
 KOVAKO HK s.r.o.
 KOVIAN, s.r.o.
 KRÄNZLE, spol. s r.o.
 K-TRON PLUS, spol. s r.o.
 KUBI, spol. s r.o.
 KVART – CZ, s.r.o.
 L D M , spol. s r.o.
 LADA šicí stroje, s.r.o.
 Lamanti Czech s.r.o.
 LANDSMANN s.r.o.
 Lanos spol. s r.o.
 LASER CUT s.r.o.
 LEAPFROG DESIGN s.r.o.
 LEIFHEIT CZ a.s.
 LEMA clear s.r.o.
 LEROS, s.r.o.
 Lersen CZ s.r.o.
 LEVIOR s.r.o.
 Liebherr-Hausgeräte Lienz GmbH
 LIFEsport, s.r.o.
 Lina, spol. s r.o.
 LIPOELASTIC a.s.
 Log-iQ s.r.o.
 Lorex s.r.o.
 Luciferlights s.r.o.
 Maděra a Šípek, spol. s r.o.
 MALINA – Safety s.r.o.
 MANI, spol. s r.o.
 Manta PLUS, spol. s r.o.
 Mapa Spontex CE s.r.o.
 MARCCRAB GASTRO CB s.r.o.
 MarexTrade s.r.o.
 MARK DISTRI, spol. s r.o.
 Markéta Klubalová
 MARO s. r. o. , obchod a projekce
 Martina Kovandová
 Mary Kay (Czech Republic), s.r.o.
 MASO – PROFIT, spol. s r.o.
 Master Therm tepelná čerpadla s.r.o.
 MAVA spol. s r.o.
 MAVE PLUS s.r.o.
 Mc TREE a.s.
 Mc.SUP s.r.o.
 ME Europe s.r.o.
 MedHelp s.r.o.
 Mechanik, spol. s r.o.
 Melitta ČR s.r.o.
 Meretech s.r.o.
 Merida Hradec Králové, s.r.o.
 MERKUR CASINO a.s.
 Metabo s.r.o.
 MEXCOR CZ s.r.o.
 Mezuzá, s.r.o.
 MICROCOMP Plus s.r.o.
 MIELE CENTER STOPKA s.r.o.
 MIELE, spol. s r.o.
 Michal Tvrdlík
 Milan Sikyta
 Miloš Hakl
 Miloš Mulač
 Mipam bio s.r.o.
 MMP METAL s.r.o.
 Mobi Trade plus s.r.o.
 MODOM s.r.o.
 MONACO int. s.r.o.
 MORA MORAVIA, s.r.o.
 MOTOR JIKOV GREEN a.s.
 MSO Trade a.s.
 MTD Products Czech spol. s r.o.
 MUSIL gastro spol. s r.o.
 Naarden International s.r.o.
 NACUPCO s.r.o.
 NaniNails s.r.o.
 Nanolab shop, spol. s r.o.
 NAREX s.r.o.
 Národní export, s.r.o.
 Nekupto s.r.o.
 NEST, spol. s r.o.
 Nestlé Česko, s.r.o.
 NEUBING, s.r.o.
 NEWAG industry, spol. s r.o.
 NEWAG, spol. s r.o.
 NEWTE spol. s r.o.
 NEZA Pelhřimov, spol. s r.o.
 NIKARO s.r.o.
 Nilfisk s.r.o.
 Nobilis Tilia s.r.o.
 NOI concept s.r.o.
 NOKO, spol. s r.o.
 NORMA, k.s.
 NORTH SHOP, s.r.o.
 NTC STAVEBNÍ TECHNIKA spol. s r.o.
 O2 IT Services s.r.o.
 Odborná myčková, a.s.
 OFFICE PRO s.r.o.
 OK business, s.r.o.
 OK ZAHRADY s.r.o.
 OMEGA Colt s.r.o.
 OMICRON – svářecí stroje s.r.o.
 OMNITECH spol. s r.o.
 ONDRÁŠEK INK – JET SYSTEM spol. s r.o.
 Ondřej Vašák
 ONE KLIMA s.r.o.
 OPOP s.r.o.
 Orbico s.r.o.
 ORESI s.r.o.
 ORIFLAME CZECH REPUBLIC spol. s r.o.
 ORLÍK-KOMPRESORY výrobní družstvo
 OTTO INVEST s.r.o.
 OXYGENIC s.r.o.
 PALAS import s.r.o.
 PARTY PRODUKCE s.r.o.
 Pavel Kydlíček
 PAVIN CAFFE CZ s.r.o.
 PEGAS – GONDA s.r.o.
 PERLACASA s.r.o.
 Petr Krábek
 Petr Kubíček
 Petr Provazník
 Petr Vancl
 Petr Vašák
 Petrojet Trade s.r.o.
 Philips Česká republika s.r.o.
 PHOENIX lékárenský velkoobchod, s.r.o.
 PLASTIMEX Prostějov, spol. s r.o.
 Poggenpohl Czech s.r.o.
 POLYSAN s.r.o.
 PONAŠT spol. s r.o.
 Potten & Pannen – Staněk group, a.s.
 PRAGOPOLAIR s.r.o.
 PRICE SENSOR s.r.o.
 PRIMAVERA ANDORRANA s.r.o.
 ProCzech s.r.o.
 Professional DUTY, s.r.o.
 Promotion Deals s.r.o.
 Promtinvest spol. s r.o.
 PROPULS SOLAR s.r.o.
 Provsyavače s.r.o.
 Ptáček – velkoobchod, a.s.
 PULS – PRAHA, s.r.o.
 PZP HEATING a.s.
 PZP KOMPLET a.s.
 R spol. s r.o.
 R.A.S. spol. s r.o.
 Radek Müller
 Radek Svoboda
 Ravensburger CEE s.r.o.
 Redimax spol. s r.o.
 Reg- Pharm, s.r.o.
 REGA BRNO, spol. s r.o.
 REHAU, s.r.o.
 Rekuvent s.r.o.
 REMOSKA s.r.o.
 REM-Technik s.r.o.
 REPRES s.r.o.
 Retap, spol. s r.o.
 Revolution Hair s.r.o.
 R-FIN s.r.o.
 RIHO CZ, a.s.
 Richard Karafiát – GASTRO
 Richter + Frenzel s.r.o.
 RNDr. Drahošlav Dočkal – VEA
 ROB k.s., společnost pro výrobu
 a prodej strojního zařízení
 Robert Bosch odbytová s.r.o.
 Robimaus s.r.o.
 ROBUR, s.r.o.
 Roman Volák
 RPR – Wterm s.r.o.
 RRH Appliances Czech Republic s.r.o.
 Rudolf Koller spol.s r.o.
 Rukona spol. s r.o.
 Řídící systémy, spol. s r.o.
 S & Ř, CH KOVO, společnost
 s ručením omezeným (s.r.o.)
 SALEMAX s.r.o.
 Salon Professional, s.r.o.
 Sana Products s.r.o.
 SANJET s.r.o.
 SANS Products s.r.o.
 SAUTER Automation, spol. s r.o.
 SC Johnson Europe Sarl
 SCAME-CZ, s.r.o.
 SCANBIS TRADE s.r.o.
 SCONTO Nábytek s.r.o.
 SEDLÁK INTERIER s.r.o.
 SELM MORAVA s.r.o.
 SEVKO PLUS, s.r.o.
 SEZAM spol. s r.o. v likvidaci
 SFS Group CZ s.r.o.
 Schindler, spol. s r.o.
 Schuller Eh'klar s.r.o.
 SIC – VENIM s.r.o.
 SICK spol. s r.o.
 SICK VSE s.r.o.
 Silvero s.r.o.
 SINCLAIR Global Group s.r.o.
 Sinks s.r.o.
 SINOP CB a.s.
 Ski a BikeCentrum Radotín s.r.o.
 SLOKOV kovo a.s.
 Slovák Jaroslav
 SLOVAKIA ALTIS GROUP, s.r.o.
 SMARTOMAT s.r.o.
 SNOW-HOW ČR s.r.o.
 SOKRA, s.r.o.
 Solar gazing s.r.o.
 SOMFY, spol. s r.o.
 Soňa Moupicová
 SONYTRON s.r.o.
 Sparkinvest s.r.o.
 SPIKAL s.r.o.
 Spotřebiče s.r.o.
 SPRINT spol.s r.o.
 Stanislav Kotlár
 Stanislav Prokop
 STASAN s.r.o.
 STEEN QOS s.r.o.
 STEINEL Technik s.r.o.
 STIEBEL ELTRON spol. s r.o.
 STÍN KOVO s.r.o.
 Stoklasa textilní galanterie s.r.o.
 STRIMA CZECH s.r.o.
 Studio Moderna s.r.o.
 Sun City s.r.o.
 Sunexclean s.r.o.
 Svatomír Begení – Sokra
 SVED elektro s.r.o.
 Swardman, s.r.o.
 Swarovski Bohemia spol. s r.o.
 Swarovski Crystal Online AG
 SYKORA, spol. s r.o.
 Systemair, a.s.
 ŠIMEK proficentrum s.r.o.
 Target Sales s.r.o.
 Tauer Group a.s.
 TEdi obchodní s.r.o.
 TECHTRONIC INDUSTRIES EASTERN
 EUROPE SPÓŁKA Z OGRANICZONA
 ODPOWIEDZIALNOŚCIA
 Teka – CZ s.r.o.
 Telemeter Electronic s.r.o.
 Tepelná čerpadla MACH, s.r.o.
 TERMO KOMFORT, s.r.o.
 Tesárek Group s.r.o.
 TESCOMA s.r.o.
 TESORT, spol. s r.o.
 THERMAL TREND spol. s r.o.
 Thermona, spol. s r.o.
 TIBEX s.r.o.
 TIDEA s.r.o.
 TIMBEX Olomouc, s.r.o.
 TITAN spol. s r.o.
 TIVANIS GROUP s.r.o.
 TKF, spol. s r.o.
 Tomáš Vachník
 TOMILEDO s.r.o.
 TonerPartner GmbH
 TOP CENTRUM CZ s.r.o.
 Tousek spol. s r.o.
 Trade Concept s.r.o.
 Traminal s.r.o.
 Transport Credit s.r.o.
 TREVOS, a.s.
 Trezor Company s.r.o.
 TRIXIE CZ, SE
 TS, s.r.o.
 TULIPÁN, spol. s r.o.
 TYP SERVIS s.r.o.
 ULTRAZVUK, s.r.o.
 UNILEVER ČR, spol. s r.o.
 UNIS COOL, s.r.o.
 UNIVENT CZ s.r.o.
 UNIVERSE AGENCY spol.s r.o.
 UNIVEX CZ ,v.o.s.
 Uzin Utz Česká republika s.r.o.
 V I N I S, s.r.o.
 VAC – STAR CZ s.r.o.
 Václav Houbá
 VÁGNER POOL s.r.o.
 Vaillant Group Czech s.r.o.
 VARES Mnichovice a.s.
 VARGA s.r.o.
 VARI, a.s.
 VARTA Consumer Czech spol. s r.o.
 Vaše DEDRA, s.r.o.
 VČAS s.r.o.
 VECTOR INTERNATIONAL spol. s r.o.
 VELKOOBCHOD ORION, spol. s r.o.
 Versuni Czech Republic s.r.o.
 VETRA International s.r.o.
 Virbac Czech Republic s.r.o.
 VisionQ.cz s.r.o.
 VIVANTIS a.s.
 VK Servis obchodní s.r.o.
 Vladan Ludvíg
 Vladimír Pachta
 VOR spol. s r.o.
 VORÁČEK s.r.o.
 VORWERK CS k.s.
 VSK Profi, s.r.o.
 VTP CENTRUM, a.s.
 VTS Czech Republic s.r.o.
 W.A.T.C.H. CZ, s.r.o.
 Wacker Neuson s.r.o.
 WAGO-Elektro spol. s r.o.
 WATERGATE s.r.o.
 WAVELIT s.r.o.
 Wearetreed s.r.o.
 Weber-Stephen CZ&SK spol. s r.o.
 Welding progress s.r.o.
 WELT SERVIS spol. s r.o.
 Whirlpool CR, spol. s r.o.
 WILO CS, s.r.o.
 WINDOWSPLAST v.o.s.
 Wöhler Bohemia s.r.o.
 XENKO TRIPLE s.r.o.
 XL CZ Nábytek s.r.o.
 Yokogawa Czech Republic s.r.o.
 YOO TOYS s.r.o.
 YPSILON PLUS s.r.o.
 Zalando SE
 Zdeněk Kopr
 Zdeněk Vít – VITA LONGA
 Zdeněk Vorlíček – STAVEBNÍ STROJE
 Zoetis Česká republika, s.r.o.
 ZPA Nová Paka, a.s.
 Zuzana SMRČKOVÁ



elektrowin

ELEKTROWIN a.s.
Michelská 300/60
140 00 Praha 4

info@elektrowin.cz
www.elektrowin.cz