

## OBSAH

## CONTENTS

Úvodní slovo	2
	3 Foreword
Výsledky 2022	4 Results 2022
Sběrná síť	6
	7 Collection Network
Zpracování a doprava	8 Treatment and Logistic
WEEE Forum	9 WEEE Forum
Projekty	10 Projects
Kontrola kvality / Audity	13 Quality Control / Audits
Hospodářské výsledky 2022	14 Financial Results 2022
Seznam zapojených výrobců	16 List of Producers Involved





## ÚVODNÍ SLOVO

Vážení přátelé,

pro rok 2022 jsme si stanovili jednoznačný cíl – zúročit naše dlouholeté zkušenosti a dokončit všechny změny, které nám nová legislativa uložila, a připravit podklady pro úspěšné získání oprávnění k provozování kolektivního systému i pro další období.

Jsem rád, že mohu konstatovat, že jsme tento cíl splnili a bylo nám uděleno oprávnění k provozování kolektivního systému pro všechny skupiny elektrozařízení, včetně zajištění plnění povinností provozovatelů solárních elektráren. Oprávnění je vystaveno na dobu neurčitou.

Rok 2022 přinesl mnoho nových výzev, které si drtivá většina z nás vůbec nedovedla představit. Zejména prudký nárůst meziroční inflace na 15,1% a válečný konflikt pár set kilometrů od naší hranice změnily náš pohled na svět, ve kterém jsme doposud žili. Marně jsme se domnívali, že odezněním pandemie se náš život vrátí do starých kolejí, ale opak se stal pravdou. Na druhou stranu nás nová situace přinutila hledat rezervy a úspory, a hlavně přemýšlet o tom, co je podstatné a co nepodstatné. Proto jsme rádi, že se podařilo splnit stanovené cíle s tím, že dosažené parametry byly výrazně lepší než ty naplánované.

Celkově bylo zpětně odebráno 54 850 tun odpadních elektrozařízení, což je o 3% více než množství, sebrané v roce 2021.

Námi vytvořená a každoročně průběžně aktualizovaná sběrná síť pokrývá nejen zákonem stanovený parametr mít uzavřenu smlouvu ve všech obcích a městských částech nad 2 000 obyvatel.

V roce 2022 proběhlo 10 úspěšných certifikací a recertifikací dle norem CENELEC u klíčových zpracovatelských společností, které jsou našimi partnery. Všichni naši zpracovatelé tak v předstihu splňují povinnou certifikaci danou zákonem od července 2023.

Oblast informovanosti probíhala v roce 2022 již podle podmínek stanovených zákonem a prováděcí vyhláškou. Naše dlouhodobé projekty a celkové zaměření našich informačních aktivit byly v souladu s legislativními podmínkami, pouze jsme je doplnili o nově stanovené parametry. Nadále pokračovaly osvědčené projekty „Recyklujte s hasiči“ a „Recyklohraní aneb Uklidme si svět“, spolupráce s municipalitami a posledními prodejci.

Získání oprávnění k provozování kolektivního systému je důkazem toho, že nastavení námi provozovaného kolektivního systému je správné a do budoucna životaschopné. Zároveň ale musíme hledat nové postupy a možnosti, jak naši činnost nadále zlepšovat. Díky vytvořeným finančním rezervám a správnému nastavení interních procesů má naše společnost veškeré odborné i personální předpoklady k jejich úspěšnému zvládnutí.

Váš

Roman Tvrzník  
předseda představenstva

# FOREWORD

Dear friends,

For 2022, we have set ourselves a clear objective – to capitalize our many years of experience and to finalize all the changes imposed by the new legislation, and to prepare the basis for successfully acquiring the authorization to continue operating a collective system in the future.

It is my pleasure to state that we have achieved this objective and have been granted the authorisation to operate a collective system for all categories of electrical equipment, including ensuring compliance related to the obligations of solar power plant operators. The authorisation has been granted for an indefinite time period.

Year 2022 has brought many emerging challenges that the vast majority of us could never have imagined. Most notably, the spike in year-on-year inflation to 15.1% and the war conflict a few hundred kilometres from our border have changed our view of the world we had been living in. We assumed, in vain, that the end of the pandemic would return our lives to the way they were, but the opposite proved to be true. On the other hand, the new situation has forced us to look for provisions and savings and, above all, to think about the essential and the non-essential. We are therefore pleased that we were able to meet the objectives set and that the parameters achieved were significantly better than those planned.

In total, 54,850 tonnes of e-waste were taken back, which is 3% more than the amount collected in 2021.

Our established and annually updated collection network covers the areas beyond the parameter given by law of having a contract in all municipalities and urban areas over 2,000 inhabitants.

In 2022, 10 successful certifications and recertifications in accordance with CENELEC standards were carried out by our key partner treatment companies. All of our treatment partners are thus in advance of the mandatory certification required by law from July 2023.

In 2022, the field of information activities was already carried out in compliance with the conditions set out in the law and the implementing decree. Our established long-term projects and the overall focus of our information activities have been in line with the applicable legislation, we have only supplemented them with newly defined parameters. Our successful projects „Recycle with the firefighters“ and „Recycle Games or Let’s Clean Up the World“, cooperation with municipalities and retailers continued.

Being granted the authorisation to operate a collective system is proof that the set-up of the collective system we operate is sound and viable for the future. Simultaneously, we also need to look for new approaches and ways to continue to improve our operations. Thanks to the financial resources we have built up and the correct setup of internal processes, our company has all the professional and personal prerequisites to manage them successfully.

Yours



Roman Tvrzník  
Chairman of the Board of Directors

## Nové oprávnění New Authorisation

# VÝSLEDKY 2022

Zpětný odběr v roce 2022 vzrostl o 3%  
a dosáhl rekordní výše 54 850 tun.

## RESULTS 2022

Take-back increased by 3% in 2022 and  
reached a record volume of 54,850 tonnes.

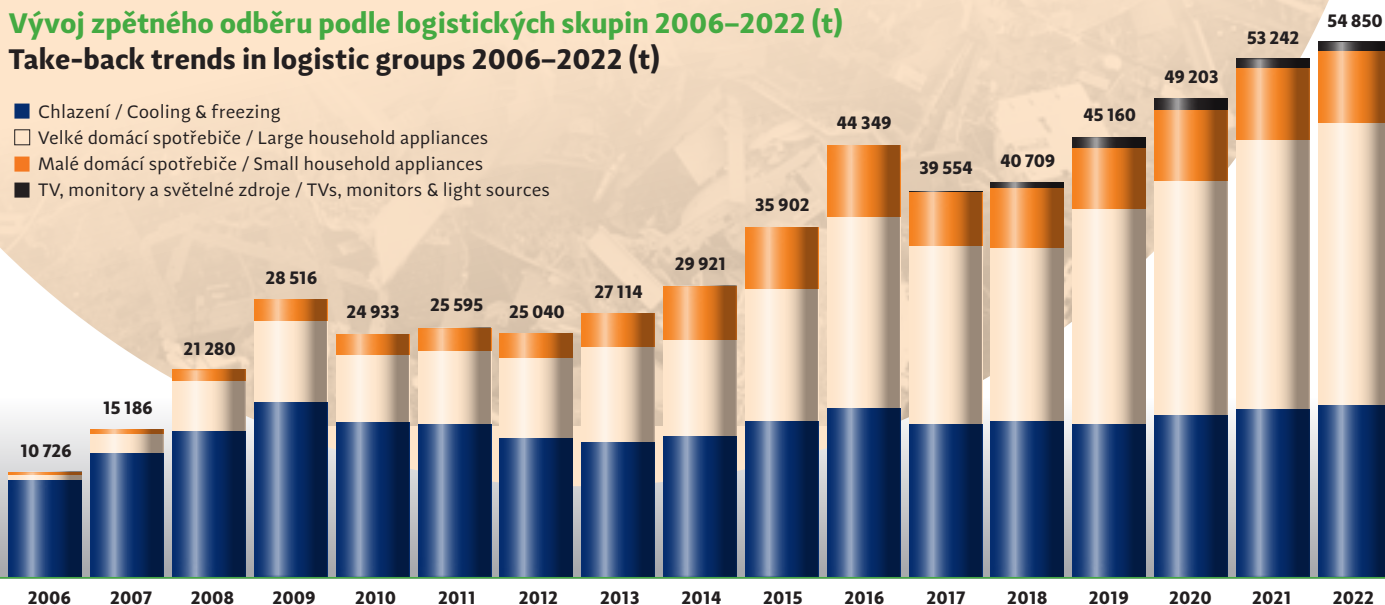
# 54 850 t

### starého elektra / old electrical and electronic equipment

#### Vývoj zpětného odběru podle logistických skupin 2006–2022 (t)

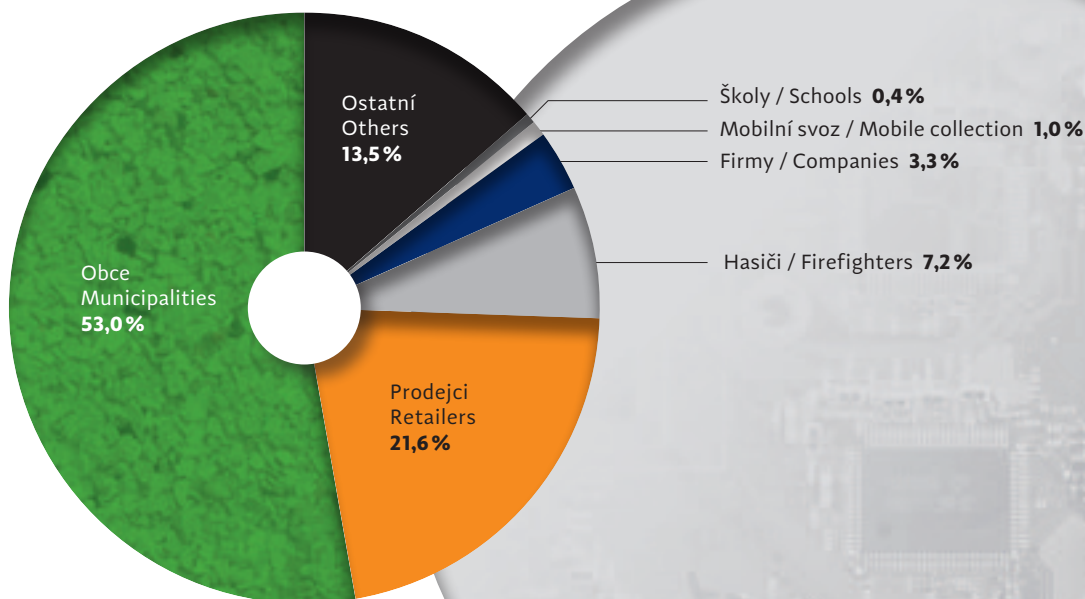
Take-back trends in logistic groups 2006–2022 (t)

- 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)

2020  
2021  
2022

10 000t

5 000t

Hlavní město Praha  
City of Prague  
Jihočeský kraj  
South Bohemian Region  
Jihomoravský kraj  
South Moravian Region  
Karlovarský kraj  
Karlovy Vary Region  
Královéhradecký kraj  
Hradec Králové Region  
Liberecký kraj  
Liberec Region  
Moravskoslezský kraj  
Moravian-Silesian Region  
Olomoucký kraj  
Olomouc Region  
Pardubický kraj  
Pardubice Region  
Plzeňský kraj  
Pilsen Region  
Středočeský kraj  
Central Bohemian Region  
Ústecký kraj  
Ústí nad Labem Region  
Kraj Vysočina  
Vysočina Region  
Zlínský kraj  
Zlín Region

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

2020  
2021  
2022

Ø 2022 - 5,21 kg

Hlavní město Praha  
City of Prague  
Jihočeský kraj  
South Bohemian Region  
Jihomoravský kraj  
South Moravian Region  
Karlovarský kraj  
Karlovy Vary Region  
Královéhradecký kraj  
Hradec Králové Region  
Liberecký kraj  
Liberec Region  
Moravskoslezský kraj  
Moravian-Silesian Region  
Olomoucký kraj  
Olomouc Region  
Pardubický kraj  
Pardubice Region  
Plzeňský kraj  
Pilsen Region  
Středočeský kraj  
Central Bohemian Region  
Ústecký kraj  
Ústí nad Labem Region  
Kraj Vysočina  
Vysočina Region  
Zlínský kraj  
Zlín Region

# SBĚRNÁ SÍŤ

Kolektivní systém Elektrowin neustále usiluje o rozšiřování aktivní sběrné sítě. Tu v roce 2022 tvořilo více než 11 845 veřejných a neveřejných sběrných míst.

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

Elektrowin vytvořil celkem 11 845 sběrných míst.

## SBĚRNÉ PROSTŘEDKY

- **Wintejnery** – velkoobjemové kontejnery určené především pro velké spotřebiče a chlazení
- **Miniwiny** – klecové kontejnery o objemu 2 m<sup>3</sup> určené na sběr malých elektrospotřebičů
- **Stacionární kontejnery** na malé spotřebiče
- **Drátěný program** s výměnnými bagy o objemu 0,25 m<sup>3</sup> na malé spotřebiče

## MOTIVAČNÍ PROGRAM

Na základě dosažených výsledků sběru byly v roce 2022 z Motivačního programu čerpány finanční prostředky na elektronické a mechanické zabezpečení, shromažďovací a skladovací prostředky, ve 14 případech též na podporu informování o zpětném odběru. Na základě 152 žádostí bylo vyplaceno 3 653 430 Kč.

## VEŘEJNÁ SÍŤ / PUBLIC NETWORK



# 1541

Sběrné dvory  
Collection yards



# 2714

Poslední prodejci, servisy  
Retailers, service centres



# 703

Stacionární kontejnery  
Stationary containers

VEŘEJNÁ  
I NEVEŘEJNÁ  
SÍŤ



# 12

Další místa  
(firmy a jiné subjekty)



Elektrowin vytvořil celkem  
11 845 sběrných míst.

# 11 845



# 845

Elektrowin has created a total of 11,845 collection points.

## COLLECTION NETWORK

The Elektrowin collective system makes continual efforts to expand its active collection network, a network that numbered more than 11,845 public and non-public collection points in 2022.

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

Elektrowin has created a total of 11,845 collection points.

### COLLECTION EQUIPMENT

- Wintejnery – large-volume containers intended mainly for large appliances and refrigerators
- Miniwinery – cage containers with a volume of 2 m<sup>3</sup> 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 m<sup>3</sup> for small appliances

### MOTIVATION PROGRAMME FOR MUNICIPALITIES

Based on our collection results, funds drawn from the Motivation Programme in 2022 were used on electronic and mechanical security, collection and storage facilities, and in 14 cases also on increasing the level of awareness of take-back and increasing the take-back of electrical and electronic equipment. CZK 3,653,430 was paid out on the basis of 152 applications.

# 3885

Školy zaregistrované v projektu Recyklohraní aneb Uklid'me si svět

Schools registered in the "Recycle Games / Let's Clean Up the World" project

NEVEŘEJNÁ SÍŤ /  
NON-PUBLIC NETWORK

# 1708

Zapojené sbory dobrovolných hasičů  
Volunteer fire brigades

# 94

PUBLIC AND  
NON-PUBLIC  
NETWORK

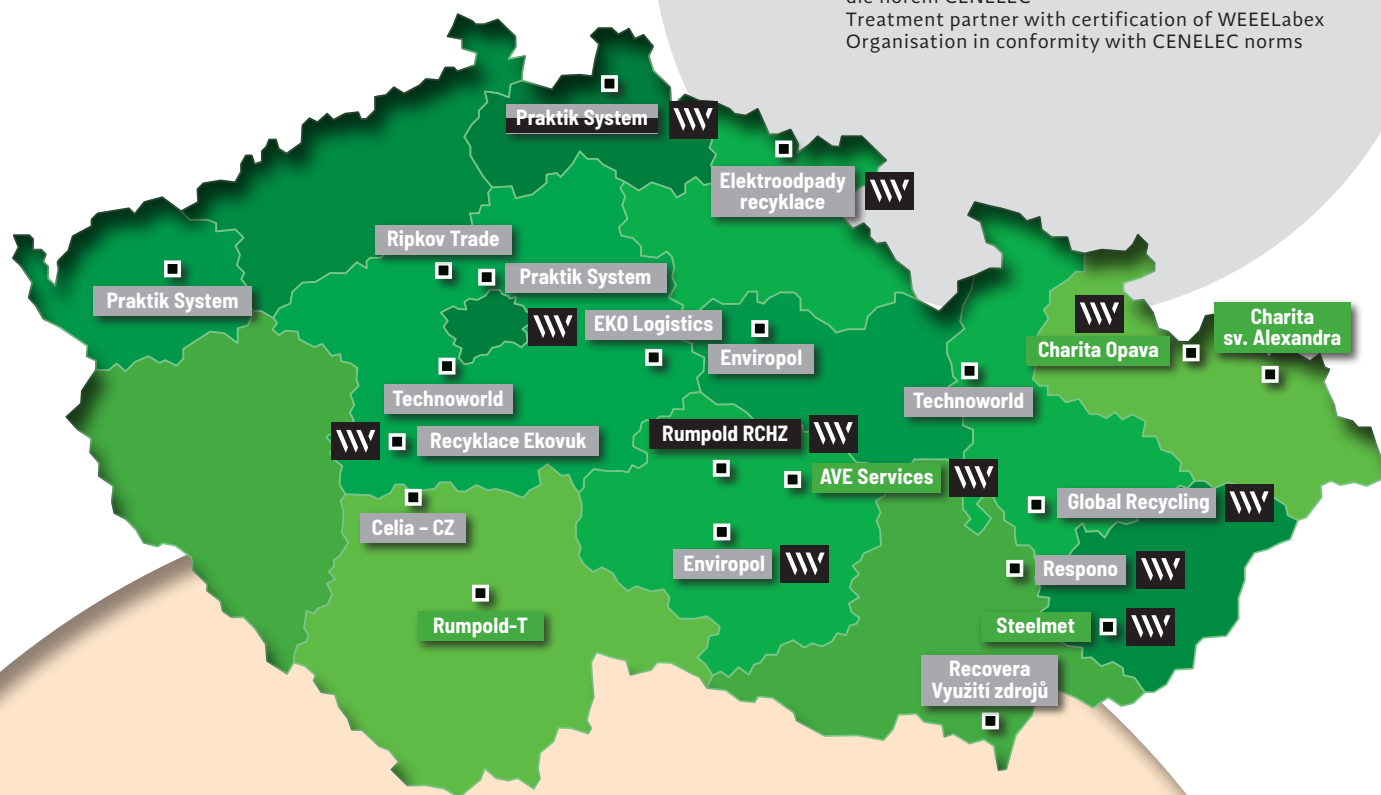
# ZPRACOVÁNÍ A DOPRAVA

U 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 výstupních materiálů a jejich následné využití.

## Mapa – geografické rozmístění vybraných zpracovatelů

### Map – geomap oftreatment 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
- Zpracovatel s certifikací WEEELabex Organisation dle norem CENELEC  
Treatment partner with certification of WEEELabex Organisation in conformity with CENELEC norms

## TREATMENT AND LOGISTIC

The 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 output materials and their subsequent use.



## WEEE FORUM

I v roce 2022 společnost ELEKTROWIN pokračovala v aktivním zapojení do činnosti evropského sdružení kolektivních systémů WEEE Forum, částečně limitované v možnosti běžně konaných zasedání dozvukem celosvětové pandemie. WEEE Forum má aktuálně 46 členů.

WEEE Forum je aktivně zapojeno do projektů financovaných EU pod hlavičkou Horizon 2020. Byl zahájen projekt FutuRaM zaměřený na budoucí dostupnost druhotných surovin, koordinovaný WEEE Forem, který sdružuje odborníky pracující v oblasti elektrického a elektronického odpadu a baterií. Projekt CircThread vstoupil do druhého roku a jeho cílem je nabídnout všem zúčastněným stranám přístup k datům o výrobcích pro lepší rozhodování o cirkulární ekonomice v průběhu prodlouženého životního cyklu výrobku a poskytnout softwarovou platformu, kde jednotlivé produkty získají digitální identitu s odkazy na informace ve veřejně přístupném katalogu.

Dne 7. prosince se v Bruselu uskutečnila konference „EPR Grand Challenge“, na které se shromáždilo více než 170 odborníků zastupujících všechny významné hráče na poli elektrického a elektronického odpadu. Toto setkání bylo zároveň oslavou uplynutí dvaceti let od zavedení první nadnárodní světové legislativy pro e-odpad a také dvaceti let od založení WEEE Fora. Konference představila čtyři hlavní budoucí výzvy: oběhové hospodářství, globální odpovědnost výrobce, kritické suroviny a návrh efektivního legislativního rámce.

### MEZINÁRODNÍ DEN ELEKTROODPADU

Pátý ročník Mezinárodního dne Elektroodpadu, který se konal 14. října, byl dosud nejúspěšnější. Zúčastnilo se více než 194 organizací ze 72 zemí po celém světě osvětovými aktivitami, mediálními zprávami a online kampaněmi.

### WEEELABEX ORGANISATION

WEEELabex Organisation aktuálně eviduje 271 certifikovaných zpracovatelů v 16 evropských zemích. Celkem působí 60 auditorů.

## WEEE FORUM

Continuing in 2022, ELEKTROWIN remained actively involved in the activities of the European collective systems association, WEEE Forum, partly limited in the ability to hold regular meetings by the reverberations of the global pandemic. There are currently 46 members of the WEEE Forum.

WEEE Forum is actively involved in EU funded projects under Horizon 2020. The project FutuRaM aimed at the future availability of secondary raw materials was launched, coordinated by WEEE Forum, which brings together professionals working in the field of electric and electronic waste and batteries. The CircThread project has now entered its second year and aims to offer all stakeholders access to product data for better decision-making on the circular economy throughout the extended product life cycle and to provide a software platform where individual products gain a digital identity with links to information contained in a publicly accessible catalogue.

On 7 December, the „EPR Grand Challenge“ conference took place in Brussels, bringing together more than 170 experts representing all major players in the field of electric and electronic waste. This meeting was also a celebration of twenty years since the introduction of the world's first multinational e-waste legislation and twenty years since the establishment of the WEEE Forum. The conference outlined four main future challenges: the circular economy, global responsibility of producers, critical raw materials, and the drafting of an effective legislative framework.

### INTERNATIONAL E-WASTE DAY

The fourth year of the International E-waste Day, which took place on 14 October, was the most successful to date. More than 194 organisations from 72 countries around the world participated with educational activities, media releases and online campaigns.

### WEEELABEX ORGANISATION

The WEEELabex Organisation has provided certification for 271 processing plants in 16 European countries. The actual total number of auditors is 60.



**International E-Waste Day**  
Recycle it all, no matter how small!

Powered by the  **weeeforum**

**14 OCTOBER 2022**



## PROJEKTY / PROJECTS

### RECYKLUJTE S HASIČI

Do projektu je k datu 31. 12. 2022 registrováno 1708 sborů dobrovolných hasičů, kteří odevzdali 3 932 tun vysloužilých spotřebičů.

Proběhla tříkolová soutěž Recykloliga, do níž se v průběhu roku zapojilo 992 sborů dobrovolných hasičů.

### RECYCLE WITH FIREFIGHTERS

Some 1,708 voluntary fire brigades had signed up for the project by 31st December 2022, handing over 3,932 tons of used appliances.

A three-round Recykloliga competition took place, in which 992 volunteer fire brigades took part during the year.



# Recykloliga

## zahájila třetí ročník!

**První kolo letošní Recykloligy je ve své polovině a vy i nadále můžete registrovat svozy a zapojit tak svůj sbor do soutěže o finanční odměny v hodnotě 17 000 Kč.**

**První kolo končí 31. 5. 2022.**



Více informací na [www.recyklujteshasici.cz](http://www.recyklujteshasici.cz)

### RECYKLOHRANÍ, ANEB UKLÍDME 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. 2022 registrováno 3 885 škol. Tradiční výjezdní program s názvem Recyklace hrou navštívil 43 škol. Celkem se v roce 2022 v rámci projektu vysbíralo 200 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.

3,885 schools were registered in the project by 31st December 2022. The traditional programme known as Recycle Games visited 43 schools. The take-back within the project was 200 tons of appliances.

## SPOLUPRÁCE S KRAJI

V rámci smluvní spolupráce se všemi třinácti kraji bylo v roce 2022 realizováno celkem 68 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 68 outdoor events took place in 2022. 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.



**DRUHÁ ŠANCE  
PRO VYSLOUŽILÉ  
ELEKTROSPOTŘEBIČE**  
[www.jsemzpet.cz](http://www.jsemzpet.cz)

## JSEM ZPĚT

V roce 2022 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](http://www.jsemzpet.cz) nabízejí seznam servisních gestorů, kam je možné takový spotřebič odevzdat nebo možnost vyplnit jednoduchý formulář pro ověření vhodnosti spotřebiče.

V roce 2022 bylo předáno 112 spotřebičů, od začátku projektu více než 800.

## I AM BACK PROJECT

The project I am Back, aimed at providing appliances with a second chance, continued in 2022. 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](http://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 2022, a total number of 112 appliances was handed over, more than 800 since the beginning of the project.

## SPOLUPRÁCE S NÁRODNÍM TECHNICKÝM MUZEEM

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

Tradiční Recyklační víkend se již potřetí 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.

## COOPERATION WITH THE NATIONAL TECHNICAL MUSEUM

The project titled “Do you have a museum piece at home?” in cooperation with the NTM continued in 2022. Owners had the opportunity to easily offer used appliances to the collections of the National Technical Museum by simply sending an e-mail.

The traditional Recycling Weekend was organized in the form of an online chat on Facebook for the third 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.

## KOMUNÁLNÍ PROJEKT ROKU

Již poosmé 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 eighth time, specifically in the Social Project of the Year category.



## 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 CO<sub>2</sub>, 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 CO<sub>2</sub> production, petroleum and energy production and mining of metals.



# KONTROLA KVALITY AUDITY

## KONTROLY

Společnost v roce 2022 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 2022:**

- zkontrolováno 26 výrobců,
- provedeno 7 externí kontrol zpracovatelů,
- realizováno 32 interních kontrol u zpracovatelů,
- uskutečněny 454 kontroly 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.

Auditoři 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 2021. 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.

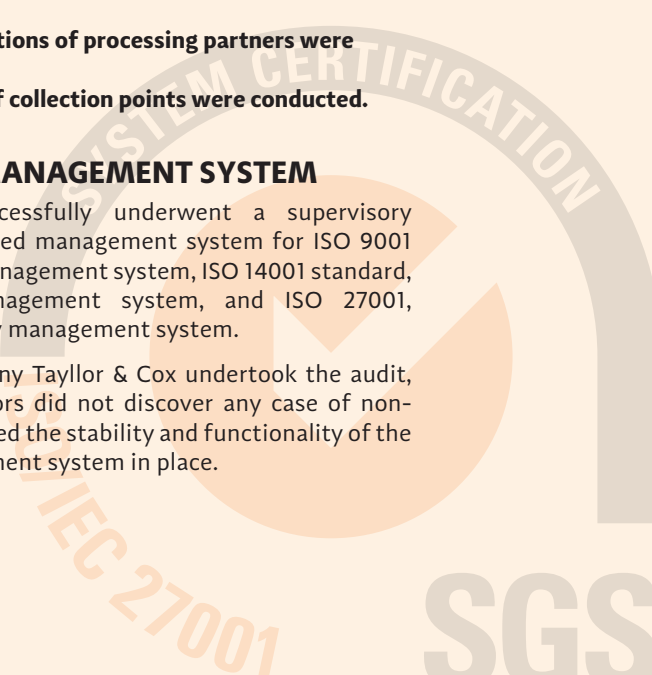
**As part of audits in 2022:**

- 26 producers were audited;
- 7 independent inspections of treatment partners were conducted;
- 32 internal inspections of processing partners were realized;
- 454 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 2022

## FINANCIAL RESULTS 2022

### ROZVAHA (v tis. Kč) / BALANCE SHEET (in thousands of CZK)

	2022	2021
<b>Aktiva celkem / Total assets</b>	<b>1 101 599</b>	<b>1 026 620</b>
<b>Dlouhodobý majetek / Fixed assets</b>	<b>614 139</b>	<b>444 568</b>
Dlouhodobý nehmotný majetek / Intangible fixed assets	299	436
Dlouhodobý hmotný majetek / Tangible fixed assets	15 965	14 016
Dlouhodobý finanční majetek / Financial investments	597 875	430 116
<b>Oběžná aktiva / Current assets</b>	<b>473 417</b>	<b>576 459</b>
Pohledávky / Receivables	38 279	52 487
Krátkodobý finanční majetek / Short-term financial assets	128 017	103 845
Peněžní prostředky / Cash	307 121	420 127
<b>Časové rozlišení aktiv / Accrued assets</b>	<b>14 043</b>	<b>5 593</b>
<b>Pasiva celkem / Total liabilities</b>	<b>1 101 599</b>	<b>1 026 620</b>
<b>Vlastní kapitál / Shareholders' capital</b>	<b>57 146</b>	<b>74 714</b>
Základní kapitál / Registered capital	2 200	2 200
Kapitálové fondy / Capital funds	52 703	70 324
Fondy ze zisku / Funds from profit	2 191	2 139
Výsledek hospodaření běžného účetního období / Profit or loss from current accounting period	52	51
<b>Cizí zdroje / Third-party sources</b>	<b>33 871</b>	<b>26 413</b>
<b>Rezervy / Reserves</b>	<b>3 867</b>	<b>200</b>
<b>Závazky / Liabilities</b>	<b>30 004</b>	<b>26 213</b>
Dlouhodobé závazky / Long-term liabilities	5 236	5 305
Krátkodobé závazky / Short-term liabilities	24 768	20 908
<b>Časové rozlišení / Accrued liabilities</b>	<b>1 010 582</b>	<b>925 493</b>

#### Zpráva auditora

Společnost KPMG Česká Republika Audit, s. r. o. provedla audit účetní závěrky pro rok 2022 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 2022 with positive results of ELEKTROWIN Inc. economy.





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

	2022	2021
Tržby z prodeje výrobků a služeb / Revenues from products and services	250 205	229 366
Výkonová spotřeba / Cost of sales	250 193	210 114
Osobní náklady / Personnel expenses	21 594	20 269
Úpravy hodnot v provozní oblasti / Adjustments relating to operating activities	4 461	4 949
Ostatní provozní výnosy / Other operating revenues	437	613
Ostatní provozní náklady / Other operating expenses	500	670
<b>Provozní výsledek hospodaření / Operating profit/loss (+/-)</b>	<b>-26 106</b>	<b>-6 023</b>
Výnosové úroky a podobné výnosy / Interest revenue and similar revenue	35 984	14 341
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	3 895	6 228
Ostatní finanční náklady / Other financial costs	415	316
<b>Finanční výsledek hospodaření / Profit/loss from financial operations</b>	<b>31 674</b>	<b>7 797</b>
Výsledek hospodaření před zdaněním / Profit/loss before tax (+/-)	5 568	1 774
Daň z příjmu / Income tax	5 516	1 723
Výsledek hospodaření po zdanění / Profit/loss after tax (+/-)	52	51
Výsledek hospodaření za účetní období / Profit/loss for the accounting period (+/-)	52	51
Pohledávky 180 dnů po lhůtě splatnosti / Receivables 180 days after due date	9	2
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

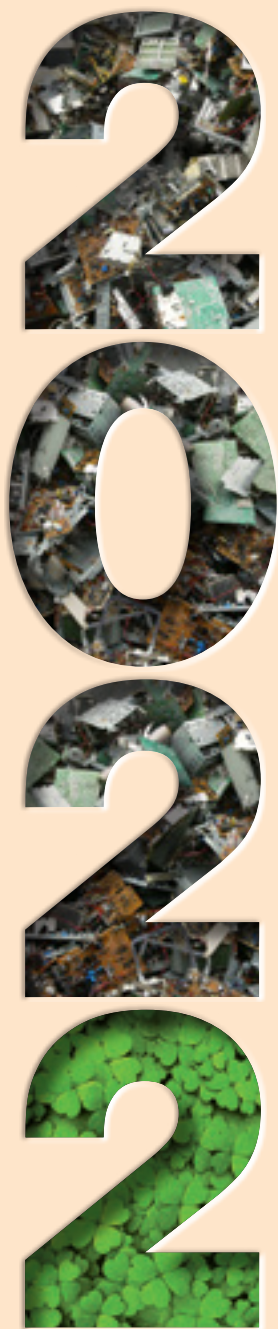
V souladu s rozpočtem schváleným valnou hromadou společnosti vykázal Elektrowin v roce 2022 zisk ve výši 52 tisíc CZK, který bude v celé výši převeden do Fondu na krytí budoucích ztrát.

In accordance with the budget approved by the company general meeting, Elektrowin showed a profit of CZK 52 thousand in 2022, all of which will be transferred to the Fund to Cover Future Losses.





Jitka Vašáková  
 JIVA-Jiráč výroba velkokuchyňského zařízení, spol. s r.o.  
 Johnson Controls Building Solutions, spol. s r.o.  
 JORK, spol. s r.o.  
 Josef Kalous  
 JUKO petfood s.r.o.  
 Jungheinrich (ČR) s.r.o.  
 JURA Czech s.r.o.  
 K + B Progres, a.s.  
 K24 International s.r.o.  
 KADEN - VODOMĚRY, s.r.o.  
 KAESER KOMPRESSOREN s.r.o.  
 KAISER COMPANY s.r.o.  
 Kamil VARGA  
 Karel Čížek  
 Karma Český Brod a.s.  
 Kaufland Česká republika v.o.s.  
 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.  
 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 HRÝ, 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.  
 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.  
 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.  
 LORD Hausgeräte Distribution s.r.o.  
 Lorex s.r.o.  
 Luciferlights s.r.o.  
 Maděra a Šípek, spol. s r.o.  
 MALEWO Havířov, 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 Grošupová  
 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.  
 MAVÉ 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.  
 MESTRA HOUSE, s.r.o.  
 Metabo s.r.o.  
 Mezuzza, s.r.o.  
 MICROCOMP Plus s.r.o.  
 Michal Roškot - Flex  
 Michal Tvrđík  
 Milan Šikyta  
 Miloš Hakl  
 Miloš Mulač  
 Mipam bio s.r.o.  
 MMP METAL s.r.o.  
 Mobi Trade plus s.r.o.  
 MODOM s.r.o.  
 Molecular Hydrogen Medical Technologies s.r.o.  
 MONACO int. s.r.o.  
 MORAVIA, s.r.o.  
 MOTeC spol. 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.  
 NaniNails s.r.o.  
 NAREX s.r.o.  
 Národní export, s.r.o.  
 NÁSTROJE CZ, s.r.o.  
 Nektupo s.r.o.  
 NEOX GROUP spol. s r.o.  
 NEST, spol. s r.o.  
 Nestlé Česko, s.r.o.  
 NEUBING, 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.  
 NORD LINE, 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.  
 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  
 OPOP spol. 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.  
 PEACOCK BATTERIES s.r.o.  
 PERLACASA s.r.o.  
 Petr Krábek  
 Petr Kubíček  
 Petr Provazník  
 Petr Vancl  
 Petrojet Trade s.r.o.  
 Philips Domestic Appliances 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.  
 POWER-TOOLS s.r.o.  
 PRAGOPOLAIR s.r.o.  
 Praha Music Center s.r.o.  
 PREMO s.r.o.  
 PRICE SENSOR s.r.o.  
 PRIMAVERA ANDORRANA s.r.o.  
 ProCzech s.r.o.  
 Professional DUTY, s.r.o.  
 Promtinvest spol. s r.o.  
 PROPULS SOLAR s.r.o.  
 Provyšvače 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.B. Veneto s.r.o.  
 R.A.S. spol. s r.o.  
 RABALUX CZ Světla s.r.o.  
 Radek Müller  
 Radek Svoboda  
 Ravensburger CEE s.r.o.  
 REFAX plast s.r.o.  
 Reg- Pharm, s.r.o.  
 REGA BRNO, spol. s r.o.  
 REHAU, s.r.o.  
 REKLAMA CENTRUM 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.  
 R-FIN s.r.o.  
 RIHO CZ, a.s.  
 Richard Karafiát - GASTRO  
 Richter + Frenzel s.r.o.  
 RNDr. Drahoslav 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 & R, CH KOVO, společnost s ručením omezeným (s.r.o.)  
 S.C.Johnson 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.  
 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.  
 SINOVIA CONSULT s.r.o.  
 Ski a BikeCentrum Radotín s.r.o.  
 SLOKOV kovo a.s.  
 Slovák Jaroslav  
 SLOVAKIA ALTIS GROUP, s.r.o.  
 Smart Energy Solutions a.s.  
 SMARTOMAT s.r.o.  
 SNOW-HOW ČR s.r.o.  
 SOKRA, 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  
 Stanley Black & Decker Czech Republic s.r.o.  
 STASAN s.r.o.  
 STAVIBET 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.  
 SYKORA, spol. s r.o.  
 Systemair, a.s.  
 ŠIMEK proficentrum s.r.o.  
 Tauer Group a.s.  
 TEDI obchodní s.r.o.  
 Techtronic Industries Czech s.r.o.  
 TECHTRONIC INDUSTRIES EASTERN EUROPE SPÓLKA 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.  
 TEXTCENTRUM, spol. s r.o.  
 THERMAL TREND spol. s r.o.  
 Thermona, spol. s r.o.  
 TIBEX s.r.o.  
 TIDEA s.r.o.  
 TIPGAS s.r.o.  
 TITAN spol. s r.o.  
 TKF, spol. s r.o.  
 TL GROUP CZ s.r.o.  
 Tomáš Vachník  
 TOMILEDO s.r.o.  
 TOP CENTRUM CZ s.r.o.  
 Tousek spol. s r.o.  
 Trade Concept s.r.o.  
 Traminál s.r.o.  
 Transport Credit s.r.o.  
 TREVOS, a.s.  
 Trezor Company s.r.o.  
 TRIKIE 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.  
 ÚSOVSKO FOOD a.s.  
 Uzin Utz Česká republika s.r.o.  
 V I N I S, s.r.o.  
 VAC - STAR CZ s.r.o.  
 Václav Houbá  
 Václav Ketner  
 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.  
 VCAS s.r.o.  
 VECTOR INTERNATIONAL spol. s r.o.  
 VELKOBOBCHOD ORION, spol. s r.o.  
 VETRA International s.r.o.  
 VETRO-PLUS a.s.  
 VIKTORIAPLAY, a.s.  
 VisionQ.cz s.r.o.  
 Vitakraft CHOVEK s.r.o.  
 VIVANTIS a.s.  
 Vladan Ludvig  
 Vladimír Pachta  
 VOR spol. s r.o.  
 VORÁČEK s.r.o.  
 VORWERK CS k.s.  
 VSK Profi, s.r.o.  
 V-systém elektro 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.  
 Wearitree s.r.o.  
 Weber-Stephen CZ&SK spol. s r.o.  
 Welding progress s.r.o.  
 WELT SERVIS spol. s r.o.  
 WILO CS, s.r.o.  
 WINDOWSPLAST v.o.s.  
 Wöhler Bohemia s.r.o.  
 WOODCOTE CZ, a.s.  
 XENKO TRIPLE s.r.o.  
 XLCZ Nábytek s.r.o.  
 YES computers s.r.o.  
 Yokogawa Czech Republic s.r.o.  
 YOO TOYS s.r.o.  
 YPSILON PLUS s.r.o.  
 Zahradní centrum Slaný s.r.o.  
 Zalando SE  
 Zdeněk Kopr  
 Zdeněk Vít-VITA LONGA  
 Zdeněk Vorlický - STAVEBNÍ STROJE  
 Zoetis Česká republika, s.r.o.  
 ZPA Nová Pača, a.s.  
 Zuzana SMRČKOVÁ



**ELEKTROWIN a.s.**  
**Michelská 300/60**  
**140 00 Praha 4**  
info@elektrowin.cz  
www.elektrowin.cz