



ELE  
KTR  
OW  
IN 20  
21

VÝROČNÍ ZPRÁVA  
ANNUAL REPORT







## OBSAH

Úvodní slovo	2
Výsledky 2021	4
Sběrná síť	6
Zpracování a doprava	8
WEEE Fórum	9
Projekty	10
Kontrola kvality / Audity	13
Hospodářské výsledky 2021	14
Seznam zapojených výrobců	16

## CONTENTS

3	Foreword
4	Results 2021
7	Collection Network
8	Treatment and Logistic
9	WEEE Forum
10	Projects
13	Quality Control / Audits
14	Financial Results 2021
16	List of Producers Involved

# ÚVODNÍ SLOVO

Vážené dámy, vážení pánové,

rok 2021 představoval, díky čítným omezením, další výzvu, která před námi stála. Proto je velmi potěšitelné, že jsme v Elektrowinu splnili takřka všechny plánované ukazatele s výrazně lepšími parametry, než byly ty naplánované.

Přetrvávající pandemie nadále ovlivňovala nejen činnost naší, výrobců a našich dalších partnerů, ale především všech občanů. S postupujícím očkováním a informacemi o slábnutí síly viru vlivem mutací se pozvolna činnost celé společnosti začala vracet k mírnému optimismu. To se projevilo, kromě jiného, i v dalším navýšení prodejů domácích spotřebičů nad úroveň roku 2020 a dalšímu nárůstu zpětně odebraných spotřebičů, které naše společnost ze sběrné sítě převzala.

V průběhu roku 2021 došlo k výraznému oživení poptávky po všech surovinách, včetně komodit získávaných zpracováním elektroodpadů. Důsledkem oživení ekonomik a z toho plynoucí zvýšené globální poptávky prudce rostly nejen ceny komodit, ale především všech druhů energií. To vedlo k výraznému zvýšení míry inflace, která se v závěru roku 2021 přehoupla přes 5% s prognózou překotného růstu v roce 2022.

Z pohledu hlavní činnosti společnosti, tj. zajištění zpětného odběru, jsme zvýšili množství sebraných spotřebičů na 53 242 tun odpadních elektrozařízení, tj. o 8,2% více než v roce 2020. Míra sběru dosáhla úrovně 48,8%, oproti 49,6% v roce 2020, což je dáno výrazným nárůstem množství elektrozařízení uvedeného na trh v roce 2020 v důsledku rozšíření působnosti zákona o nové druhy elektrozařízení.

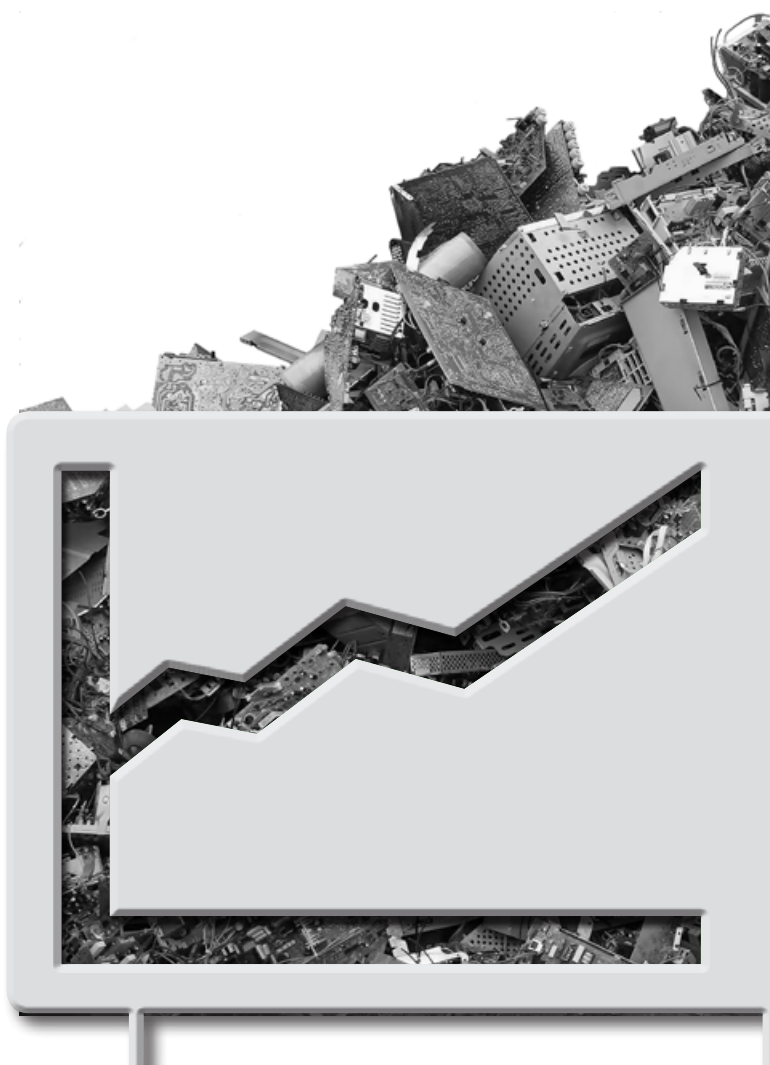
Pro rok 2022 jsme si proto stanovili jednoznačný cíl – zúročit naše dlouholeté zkušenosti a dokončit všechny změny dané platnou legislativou a připravit veškeré podklady pro úspěšné získání nového oprávnění k provozování kolektivního systému. Kromě toho ale musíme mít neustále na zřeteli účel, pro který si Elektrowin akcionáři založili, tj. pokračovat v plnění jejich povinností v oblasti zpětného odběru a naplňovat jimi nastavené parametry.

Společenský vývoj přináší neustále nové výzvy i příležitosti, na které musíme být připraveni a musíme je správně využít. Díky dlouholetým zkušenostem, správnému nastavení interních procesů a vytvořeným finančním rezervám má naše společnost veškeré předpoklady k jejich úspěšnému zvládnutí.

Váš



Roman Tvrzník  
předseda představenstva



# FOREWORD

Ladies and gentlemen,

With numerous constraints, the year 2021 presented us with yet another challenge. It is therefore very encouraging that at Elektrowin we have met almost all the planned targets with considerably better parameters than those projected.

The ongoing pandemic continued to affect not only our operations, those of the producers and our other partners, but most of all, all the citizens. As the vaccination process progressed and information about the waning of the virus' strength due to mutations gradually began to return the entire society's activities to a slight optimism. This was reflected, among other things, in a further increase in sales of household appliances exceeding the 2020 sales level and a further increase in the number of appliances taken back by our company from the collection network.

During the course of 2021, there was a significant recovery in demand for all raw materials, including commodities sourced from the processing of electric and electronic waste. As a consequence of the economic recovery and the resulting increase in global demand, prices not only for commodities but especially for all types of energies have risen dramatically. This has led to a significant increase in the inflation rate, which has surpassed 5% at the end of 2021, with a forecast of a surge in 2022.

With respect to the company's core business of ensuring take-back, we increased the amount of appliances collected to 53,242 tonnes of waste electrical equipment, i.e., 8.2% more than in 2020. The collection rate reached 48.8%, compared to 49.6% in 2020, due to the significant increase in the amount of electrical equipment placed on the market in 2020 as a result of the extension of the scope of the law to include new types of electrical equipment.

Therefore, we have set ourselves a clear goal for 2022 - to capitalize on the years of our experience and to complete all the changes required by the current legislation and to prepare all the documents for the successful acquisition of a new authorization to operate a collective system. In addition to this, we must always keep in mind the purpose for which Elektrowin shareholders established the company, i.e., to continue fulfilling their obligations in the field of take-back and to meet the parameters set by the shareholders.

As society continues to evolve, it brings new challenges and opportunities that we must be prepared for and take advantage of. Thanks to many years of experience, the right setup of internal processes and the financial reserves created, our company has all the prerequisites to successfully cope with them.

Yours



Roman Tvrzník  
Chairman of the Board of Directors



# 8,2%

zpětný odběr  
take-back

# VÝSLEDKY 2021

Zpětný odběr v roce 2021 vzrostl o 8 %  
a dosáhl rekordní výše 53 242 tun.

# RESULTS 2021

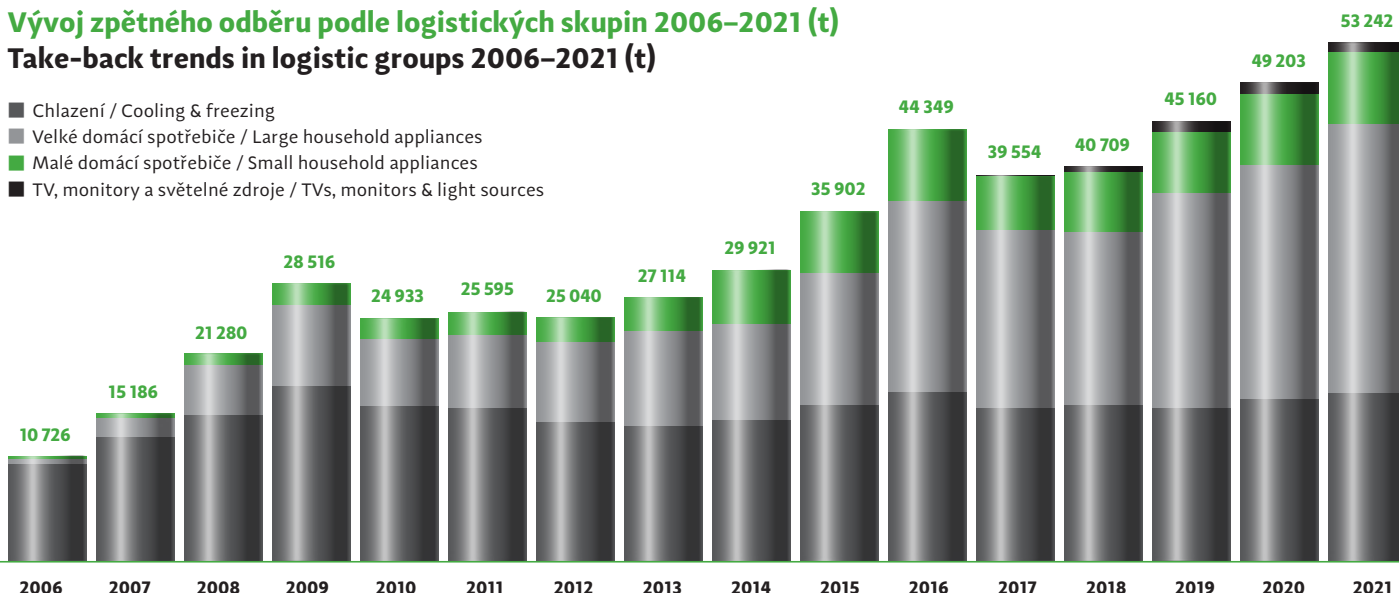
Take-back increased by 8% in 2021 and  
reached a record volume of 53,242 tonnes.

# 53 242 t

starého elektra  
old electrical and  
electronic equipment

## Vývoj zpětného odběru podle logistických skupin 2006–2021 (t) Take-back trends in logistic groups 2006–2021 (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

Ostatní / Others **8,2%**

Školy / Schools **0,3%**

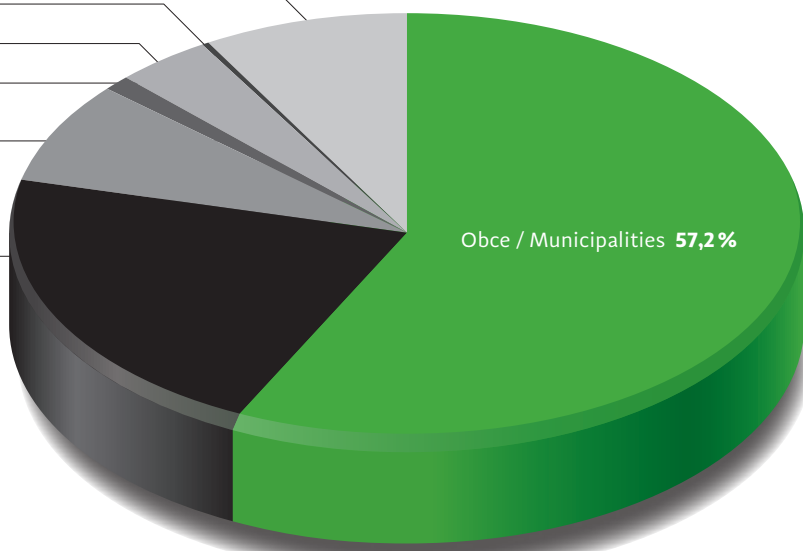
Firmy / Companies **3,8%**

Mobilní svoz / Mobile collection **1,2%**

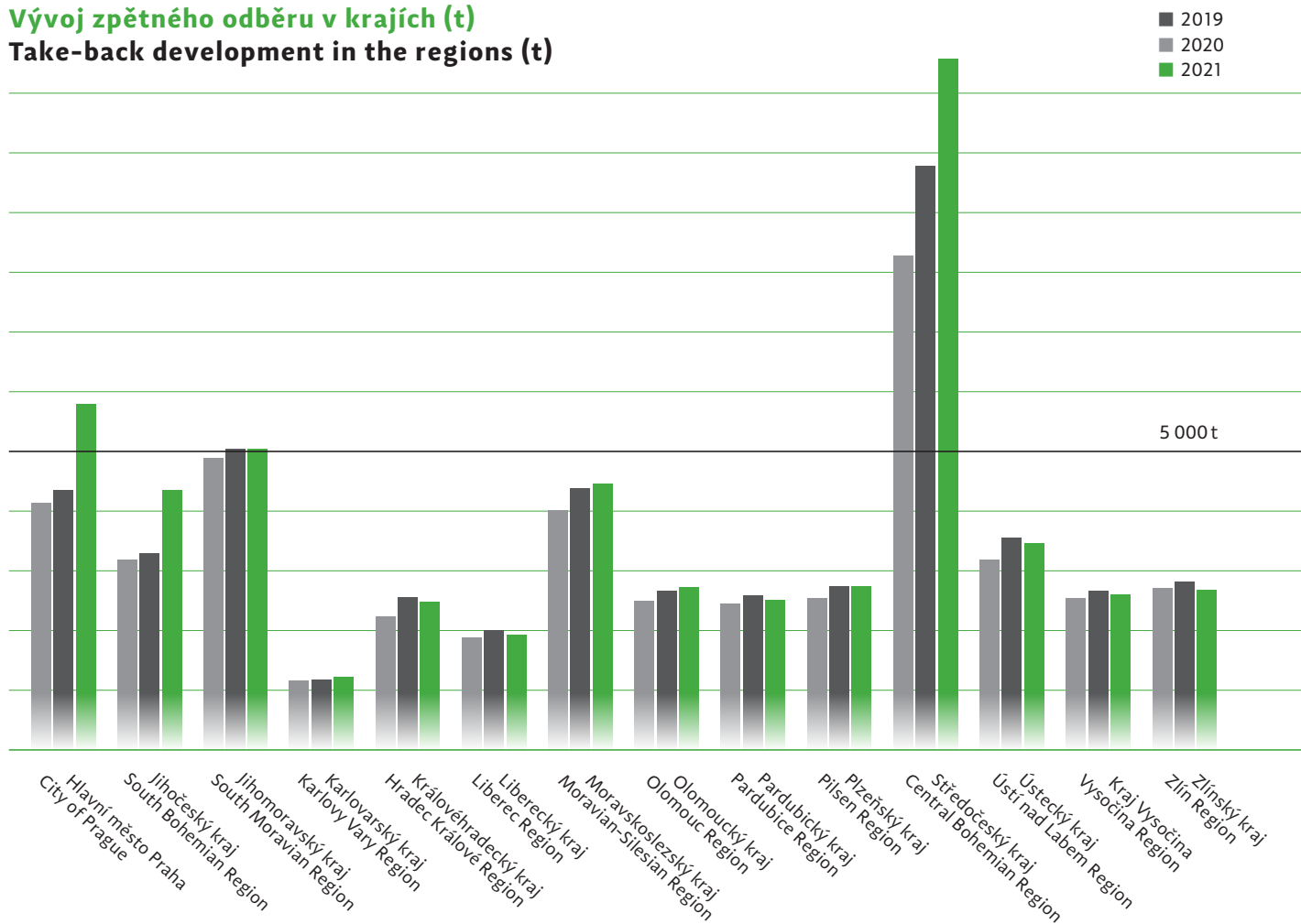
Hasiči / Firefighters **7,5%**

Prodejci / Retailers **21,6%**

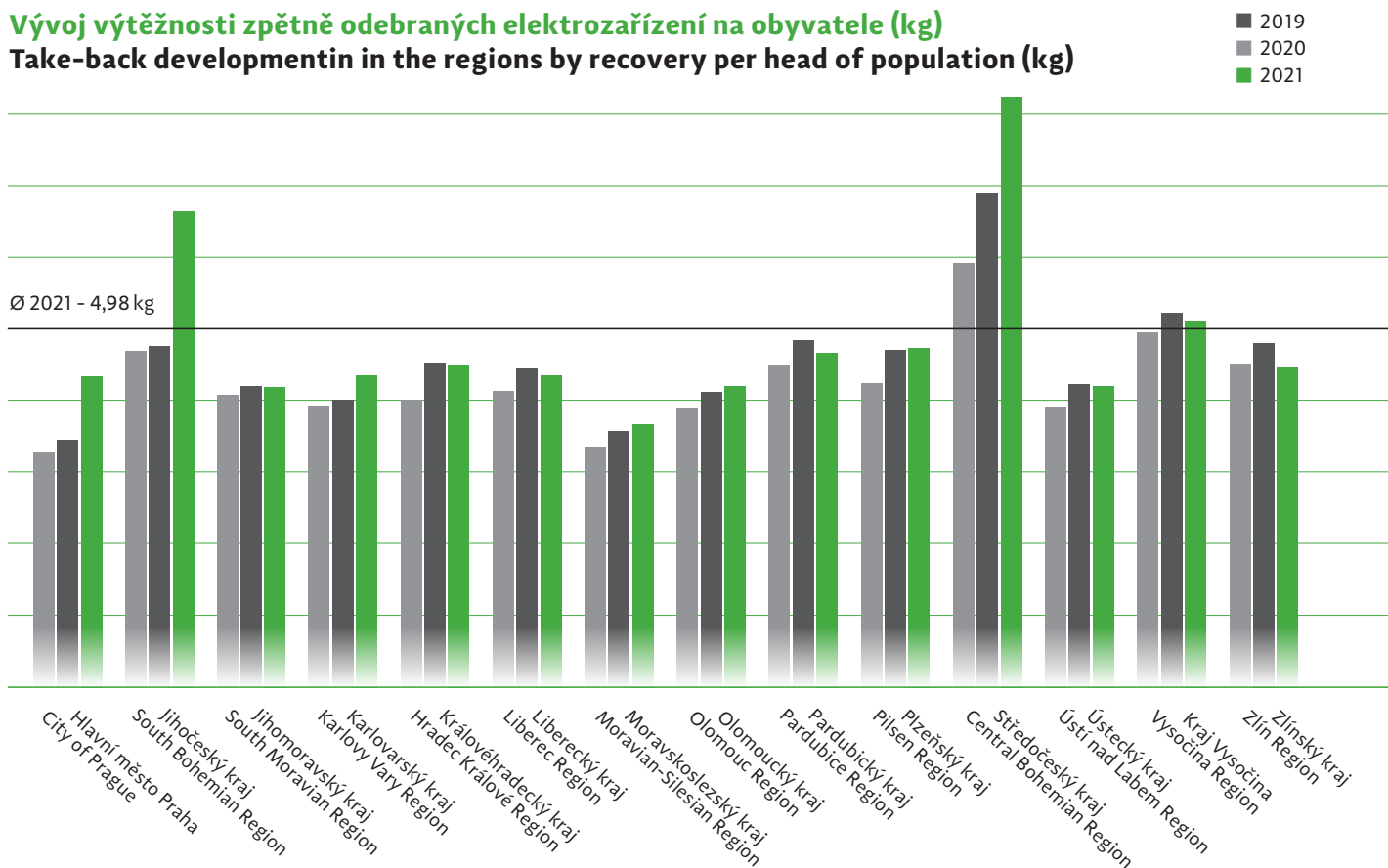
Obce / Municipalities **57,2%**



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



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





# SBĚRNÁ SÍŤ

Kolektivní systém Elektrowin neustále usiluje o rozšiřování kvalitní sběrné sítě. Tu v roce 2021 tvořilo více než 14 700 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 14 767 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>

## MOTIVAČNÍ PROGRAM

Na základě dosažených výsledků sběru byly v roce 2021 z Motivačního programu čerpány finanční prostředky na elektronické a mechanické zabezpečení, shromažďovací a skladovací prostředky, v 9 případech též na podporu informování o zpětném odběru. Na základě 126 žádostí bylo vyplaceno více než 3 000 000 Kč.

## VEŘEJNÁ SÍŤ / PUBLIC NETWORK



# 1582

Sběrné dvory  
Collection yards

# 757

Stacionární kontejnery  
Stationary containers



## NEVEŘEJNÁ SÍŤ / NON-PUBLIC NETWORK



# 2646

Poslední prodejci, servisy  
Retailers, service centres

# 879

Další místa (firmy a jiné subjekty)  
Other collection points (companies and other institutions)



# 14

Elektrowin  
vytvořil celkem  
14 767 sběrných míst.



# 767

**Elektrowin has created a total of 14,767 collection points.**

## COLLECTION NETWORK

The Elektrowin collective system makes continual efforts to expand its quality collection network, a network that numbered more than 14,700 public and non-public collection points in 2021.

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 14,767 collection points.

## COLLECTION EQUIPMENT

- **Wintejners, large-volume containers intended mainly for large appliances and refrigerators**
- **Miniwins, 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>**

## MOTIVATION PROGRAMME FOR MUNICIPALITIES

Based on our collection results, funds drawn from the Motivation Programme in 2021 were used on electronic and mechanical security, collection and storage facilities, and in 9 cases also on increasing the level of awareness of take-back and increasing the take-back of electrical and electronic equipment. More than CZK 3,000,000 was paid out on the basis of 126 applications.

**Aa Bb Cc**

# 3833

Školy zaregistrované v projektu  
Recyklohraní aneb Uklid'me si svět

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



# 1664

Zapojené sbory dobrovolných hasičů  
Volunteer fire brigades

# 3406

Města a obce  
s mobilním sběrem  
Municipalities with  
mobile collection



# 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.

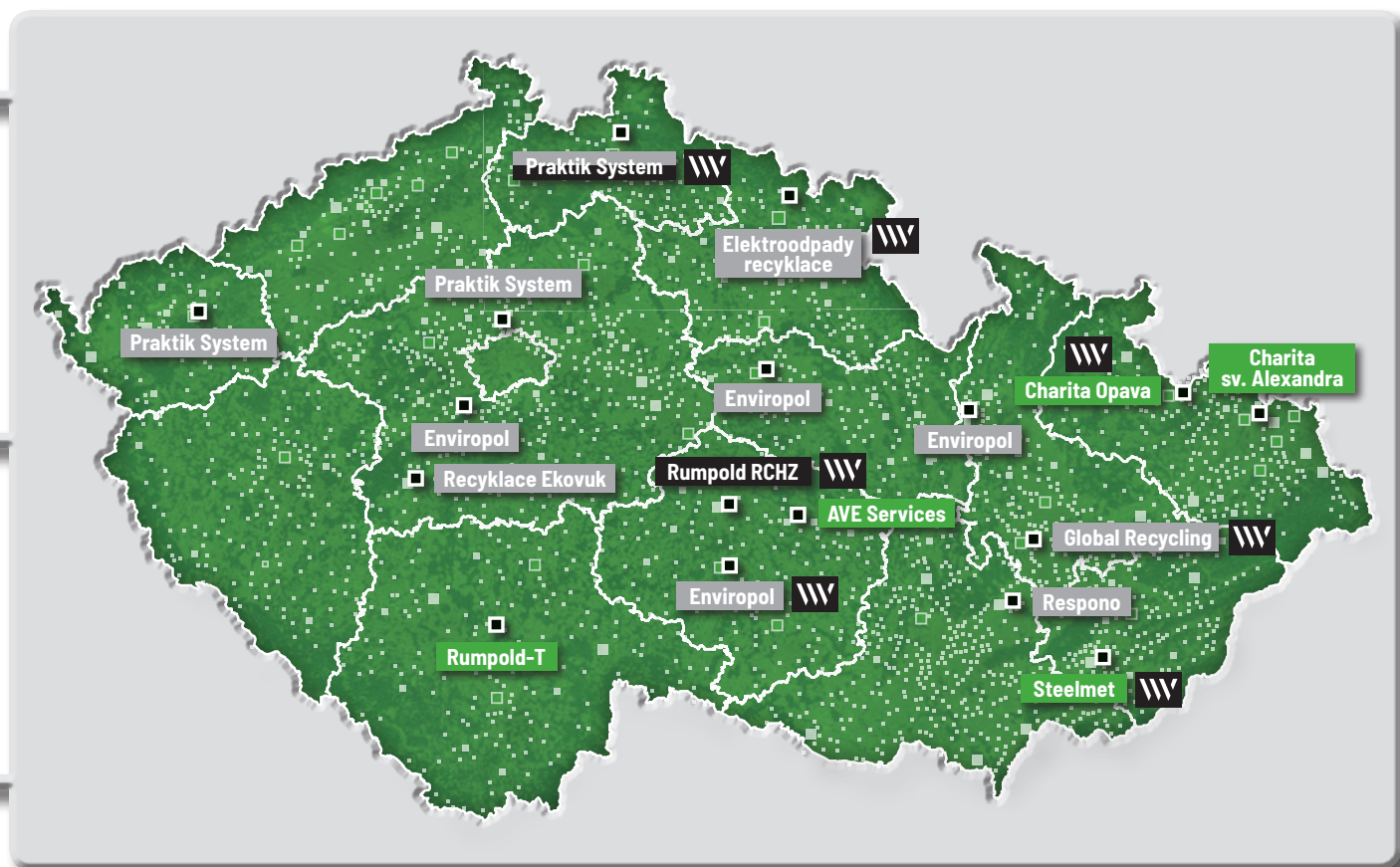
# TREATMENT AND LOGISTICS


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.

## 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



# WEEE FORUM

V roce 2021 společnost Elektrowin pokračovala v aktivním zapojení do činnosti evropského sdružení kolektivních systémů WEEE Forum, stejně jako v roce 2020 silně poznamenané celosvětovou pandemií a bez možnosti běžně konaných prezenčních zasedání.

V rámci pracovní skupiny CENELEC probíhalo zjišťování zájmu a rozsahu případné revize CENELEC standardů mezi jednotlivými členy WEEE Fora.

Platforma Information for Recyclers, vytvořená DIGITALEUROPE a APPLiA společně s WEEE Forem s cílem poskytovat celou řadu zásadních informací a návodů, jak nakládat s elektronickým odpadem. Na platformě I4R výrobci bezplatně poskytují informace o přípravě k opětovnému použití a zpracování u každého nového typu elektronického produktu uvedeného poprvé na trh EU.

Asociace WEEE Forum, EurIC, EUCOBAT, EERA, MWE a organizace WEEELABEX spojily své síly a vydaly nové stanovisko k problému řešení požárů způsobených lithiovými bateriemi v elektronickém odpadu a jejich předcházení.

WEEE Forum a dalších 29 občanských a průmyslových uskupení vydalo společné prohlášení týkající se zákona o digitálních službách (DSA) jako nástroje pro boj proti online parazitování, zejména pak proti free-ridingu.

## MEZINÁRODNÍ DEN ELEKTROODPADU

Čtvrtý ročník Mezinárodního dne elektroodpadu, který se konal 14. října, byl dosud nejúspěšnější. Zúčastnilo se více než 170 organizací ze 78 zemí po celém světě aktivitami, mediálními zprávami a online kampaněmi.

## WEEELABEX ORGANISATION

WEEELabex Organisation aktuálně eviduje 211 certifikovaných zpracovatelů v 16 evropských zemích. Celkem působí 56 auditorů.



# WEEE FORUM

In 2021, Elektrowin actively continued to utilise the findings of the European collective systems association WEEE Forum. This was despite the fact that the activities of the WEEE Forum were, as in 2020, strongly affected by the global pandemic and there were no regular attendance sessions.

There was a discussion within the CENELEC working group about the scope of a possible revision of CENELEC standards.

The Information for Recyclers platform, created by DIGITALEUROPE, APPLiA and WEEE Forum to provide recyclers with a range of essential information and guidance on how to manage electronic waste, has significantly expanded its database.

The WEEE Forum, EurIC, EUCOBAT, EERA, MWE and the WEEELABEX Organisations have prepared a new statement on the issue of addressing and preventing fires caused by lithium batteries in electronic waste.

The WEEE Forum and 29 other civic and industry groups issued a joint statement on the Digital Services Act (DSA) as a tool to combat online digital parasitism, in particular free-riding.

Of the EU-funded WEEE Forum projects, the CEWASTE project has been completed. The European Commission selected the Collectors project as a successful example of a project leading to positive practical change. The WEEE Forum took over the LibraWEEE tool, which is a repository for reports and studies on e-waste.



## 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 170 organisations from 78 countries around the world participated with activities, media releases and online campaigns.

## WEEELABEX ORGANISATION

The WEEELabex Organisation has provided certification for 211 processing plants in 16 European countries. The actual total number of auditors is 56.



# PROJEKTY / PROJECTS

## RECYKLUJTE S HASIČI

Do projektu je k datu 31. 12. 2021 registrováno 1664 sborů dobrovolných hasičů, kteří odevzdali 4 017 tun vysloužilých spotřebičů.

Proběhla tříkolová soutěž Recykloliga, v jejímž průběhu objednalo svoz 1 711 sborů dobrovolných hasičů.

## RECYCLE WITH FIREFIGHTERS

Some 1,664 voluntary fire brigades had signed up for the project by 31st December 2021, handing over 3,017 tons of used appliances.

A three-round Recykloliga competition took place, in which 1,711 volunteer fire brigades took part during the year.

### Recykloliga je zpátky!

Startujeme DRUHÝ ročník soutěže.

Zorganizujte sběr elektroodpadů a vyhraďte peněžní odměnu až 10 000 Kč.



První kolo již odstartovalo a potrvá až do konce května.

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



## 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. 2021 registrováno 3 833 škol. Tradiční výjezdní program s názvem Recyklace hrou navštívil 78 škol. Celkem se v roce 2021 v rámci projektu vysbíralo 135 tun vysloužilého elektrika.

## 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.

3,833 schools were registered in the project by 31st December 2021. The traditional programme known as Recycle Games visited 78 schools. The take-back within the project was 135 tons of appliances.





## SPOLUPRÁCE S KRAJI

V rámci smluvní spolupráce se všemi třinácti kraji bylo v roce 2021 realizováno celkem 46 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 46 outdoor events took place in 2021. 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 2021 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 2021 bylo předáno 114 spotřebičů.

## I AM BACK PROJECT

The project I am Back, aimed at providing appliances with a second chance, continued in 2021. 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 2021, a total number of 116 appliances was handed over.



## SPOLUPRÁCE S NÁRODNÍM TECHNICKÝM MUZEEM

Ve spolupráci s NTM se již popáté 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.

Tradiční Recyklační víkend se již podruhé 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 exhibit at home?” in cooperation with the NTM continued in 2021. 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 second 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 posedmě 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 seventh time, specifically in the Social Project of the Year category.





# KONTROLA KVALITY AUDITY

## KONTROLY

Společnost v roce 2021 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 2021:**

- zkontrolováno 36 výrobců,
- provedeno 6 externích kontrol zpracovatelů,
- realizováno 35 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 2021:**

- 36 producers were audited;
- 6 independent inspections of treatment partners were conducted;
- 35 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 2021

## FINANCIAL RESULTS 2021

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

	2021	2020
<b>Aktiva celkem / Total assets</b>	<b>1 026 620</b>	<b>947 086</b>
<b>Dlouhodobý majetek / Fixed assets</b>	<b>444 568</b>	<b>230 969</b>
Dlouhodobý nehmotný majetek / Intangible fixed assets	436	1 862
Dlouhodobý hmotný majetek / Tangible fixed assets	14 016	9 990
Dlouhodobý finanční majetek / Financial investments	430 116	219 117
<b>Oběžná aktiva / Current assets</b>	<b>576 459</b>	<b>712 006</b>
Pohledávky / Receivables	52 487	37 091
Krátkodobý finanční majetek / Short-term financial assets	103 845	183 909
Peněžní prostředky / Cash	420 127	491 006
<b>Časové rozlišení aktiv / Accrued assets</b>	<b>5 593</b>	<b>4 111</b>
<b>Pasiva celkem / Total liabilities</b>	<b>1 026 620</b>	<b>947 086</b>
<b>Vlastní kapitál / Shareholders' capital</b>	<b>74 714</b>	<b>137 690</b>
Základní kapitál / Registered capital	2 200	2 200
Kapitálové fondy / Capital funds	70 324	133 351
Fondy ze zisku / Funds from profit	2 139	2 085
Výsledek hospodaření běžného účetního období / Profit or loss from current accounting period	51	54
<b>Cizí zdroje / Third-party sources</b>	<b>26 413</b>	<b>26 002</b>
<b>Rezervy / Reserves</b>	<b>200</b>	<b>780</b>
<b>Závazky / Liabilities</b>	<b>26 213</b>	<b>25 222</b>
Dlouhodobé závazky / Long-term liabilities	5 305	5 374
Krátkodobé závazky / Short-term liabilities	20 908	19 848
<b>Časové rozlišení / Accrued liabilities</b>	<b>925 493</b>	<b>783 394</b>

#### Zpráva auditora

Společnost KPMG Česká republika Audit, s.r.o. provedla audit účetní uzávěrky pro rok 2021 a vydala souhlasné stanovisko s hospodařením společnosti ELEKTROWIN a.s.

#### Audit report

KPMG Czech Republic Audit, Ltd. has conducted an audit of financial statements for 2021 with positive results for ELEKTROWIN Inc. management.

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

	2021	2020
Tržby z prodeje výrobků a služeb / Revenues from products and services	229 366	265 062
Výkonová spotřeba / Cost of sales	210 114	246 825
Osobní náklady / Personnel expenses	20 269	19 702
Úpravy hodnot v provozní oblasti / Adjustments relating to operating activities	4 949	7 306
Ostatní provozní výnosy / Other operating revenues	613	599
Ostatní provozní náklady / Other operating expenses	670	425
<b>Provozní výsledek hospodaření / Operating profit/loss (+/-)</b>	<b>-6 023</b>	<b>-8 597</b>
Výnosové úroky a podobné výnosy / Interest revenue and similar revenue	14 341	17 835
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	6 228	6 772
Ostatní finanční náklady / Other financial costs	316	177
<b>Finanční výsledek hospodaření / Profit/loss from financial operations</b>	<b>7 797</b>	<b>10 886</b>
Výsledek hospodaření před zdaněním / Profit/loss before tax (+/-)	1 774	2 289
Daň z příjmu / Income tax	1 723	2 235
Výsledek hospodaření po zdanění / Profit/loss after tax (+/-)	51	54
Výsledek hospodaření za účetní období / Profit/loss for the accounting period (+/-)	51	54
Pohledávky 180 dnů po lhůtě splatnosti / Receivables 180 days after due date	2	80
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 2021 zisk ve výši 51 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 51 thousand in 2021, 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. 2021:  
Company shareholders  
as of 31. 12. 2021:**

**BSH domácí spotřebiče s.r.o.  
Candy Hoover ČR s.r.o.  
ELECTROLUX, s.r.o.  
ETA a.s.  
FAST ČR a.s.  
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.**

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.  
ALFAPROJ s.r.o.  
ALISEO Prag, s.r.o.  
ALLMEDIA, spol. s r.o. –  
organizační složka  
ALO Group s.r.o.  
ALPHATEC comfort systems s.r.o.  
ALTA TRADING s.r.o.  
Alveare s.r.o.  
ALVEUS CZ, spol. s r.o.  
American Way CR spol. s r.o.  
Amica Commerce s.r.o.  
AmiNet s.r.o.  
AMP Technic s.r.o.  
AMV TRADING spol. s r.o.  
Andreas STIHL, spol. s r.o.  
APART Czech Republic 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.  
Ariston Thermo CZ s.r.o.  
ARTTEC s.r.o.  
ASKA PRAHA spol. s r.o.  
ASKO Nábytek, spol. s r.o.  
AutoMax Group s.r.o.  
Autronic s.r.o.  
AVIKO TIME s.r.o.  
AVON Cosmetics, spol. s r.o.  
BABY DIREKT s.r.o.  
Backer Elektro CZ a.s.  
Backer ELTOP s.r.o.  
BALTEA INVESTMENT 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.  
BEKO SPÓLKA AKCYJNA,  
organizační složka

BENEKOVterm s.r.o.  
BENEPHARMA CZ, spol. s r.o.  
BERRY-CZECH, spol. s r.o.  
BFT CZ s.r.o.  
BG Technik cs, a.s.  
BILLA, spol. s r.o.  
BIMOK AIR, 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.  
Bohumila Siegllová  
BONITO CZ s.r.o.  
BONO-HS, s.r.o.  
BORA – spol. s r.o.  
BOSÁK spol. s r.o.  
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.  
Brno House s.r.o.  
BRUFUS s.r.o.  
BS vinařské potřeby s.r.o.  
Bučan s.r.o.  
Caso CZ s.r.o.  
CEDRO sole s.r.o.  
Clarima, 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.  
COMPEX, spol. s r.o.  
CONMETALL spol. s r.o.  
CONTEG Cooling s.r.o.  
Control Techniques Brno s.r.o.  
COOL SERVIS s.r.o.  
CORREZIONE s.r.o.  
CS COMPANY CZ, s.r.o.  
Curaden Czech, s.r.o.  
CZ.NIC, z.s.p.o.  
ČEKO IMPORT a.s.  
ČERPOL Olczak s.r.o.  
Český velkoobchod s.r.o.  
D – IMPORT 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.  
Da-So Group s.r.o.  
DATAMATRIX s.r.o.  
David Lužný  
David MÜLLER  
Davona s.r.o.  
DECIBAR s.r.o.  
DEHAU TRÁVNÍK s.r.o.  
DELADO Creative s.r.o.  
Deramax.cz s.r.o.  
DESIGN TRADE, 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 naradí 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.  
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.  
EccentriCITY INVEST s.r.o.  
ECOONE EUROPE s.r.o.  
EGRIKON s.r.o.  
Einhell-UNICORE s.r.o.  
EKOFROST s.r.o.  
EKOGALVA s.r.o.  
EKOLAB, v.o.s.  
Electra company s.r.o.  
ELECTRA TRADE, s.r.o.  
ELECTRO BREEZE PRAHA s.r.o.  
ELEGANT STYLE s.r.o.  
ELEKTRO Cíglér, 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.  
ELETTRAMEC s.r.o.  
ELIOS R.D. s.r.o.  
ELKO Metal Parts, výrobní družstvo  
ELNAS s.r.o.  
ELTON hodinářská, a.s.  
ELVO Hlinsko s.r.o.  
EMFI Group s.r.o.  
EMICO 1989 s.r.o.  
eng ee ekobalance s.r.o.  
EQUISERVIS, 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  
EUJUICERS. COM s.r.o.  
EUROFIT Prosperity s.r.o.  
EUROGREEN CZ s.r.o.  
EUROMEDIA GROUP, a. s.  
EUROPART CZ s.r.o.  
eurotop in s.r.o.  
EUSDE s.r.o. v likvidaci  
EXCELSO s.r.o.  
EXIHAND, spol. s r.o.  
EXPRO MOBIL s.r.o.  
F. Karafiát, 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.  
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.  
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.

GRANZ KOLÍN s.r.o.  
GREE Czech & Slovak s.r.o.  
Green-Swan Pharmaceuticals CR a.s.  
GRIF ČR s.r.o.  
GS Partners s.r.o.  
GT Energy s.r.o.  
GÜDE CZECH s.r.o.  
h2m eMobility s.r.o.  
HACO, spol. s r.o.  
HAGAS servis s.r.o.  
HAHN s.r.o.  
Haišman s.r.o.  
HAITECO CZ s.r.o.  
HALLUX, s.r.o.  
HANDY PRAHA s.r.o.  
Harmonie Rajhrad s.r.o.  
HBP měřicí technika s.r.o.  
HDL Automation s.r.o.  
Headsoft s.r.o.  
HECHT MOTORS s.r.o.  
HENKEL ČR, spol. s r.o.  
HERDUCA spol. s r.o.  
Hikoki Power Tools Czech s.r.o.  
Hisense Czech s.r.o.  
Hodinky 365 s.r.o.  
HOFMANN BOHEMIA – partner  
gastronomie, s.r.o.  
HÖGNER s.r.o.  
Holek Production s.r.o.  
Holek Trade s.r.o.  
HOME INTERIER s.r.o.  
HON a.s.  
HOPA CZ, s.r.o.  
Horácké kovodružstvo Třebíč  
HP ELEKTRO-SERVIS s.r.o.  
HP TRADING DOBŘÍŠ, s.r.o.  
HP TRONIC Zlín, spol. s r.o.  
HR technik s.r.o.  
HUDDYsport a.s.  
Husqvarna Česko s.r.o.  
Hygge lighting s.r.o.  
Chi Beauty s.r.o.  
CHINAPARTNER.EU s.r.o.  
CHLADÍRENSKÝ SERVIS JEDLIČKA 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. Tomáš Lochman  
Ing. Regina Bergerová  
INOVUS a.s.  
INSTALAČNÍ MATERIÁL –  
HERMAN, s.r.o.  
INTERACTION s.r.o.  
INTRADIS s.r.o.  
ISOTRA a.s.  
ITALEST GROUP s.r.o.  
ITW Befestigungssysteme GmbH  
IVT Tepelná čerpadla s.r.o.  
J.M. Trade International spol. s r.o.  
JABLUM Czech s.r.o.  
JAKUB a.s.  
Jan Bajer  
Jan Kopelent  
Jan Lička  
Jana Barková, MADISON  
Jannai s.r.o.  
JANSER, spol. s r. o.  
Japa Foods s.r.o.  
Jaromír Málek – JAMAL s.r.o.  
Jaroslav Cankař a syn ATMOS  
Jaroslav Tesárek  
Jaroslava Tichá  
JB-softwar s.r.o.  
JESY, spol. s r.o.  
Jindřich Valenta – Concept  
Jiří Režný – ELEKTROSERVIS  
Jitka Vašáková  
JIVA-Jiráková výroba velkokuchyňského  
zařízení, spol. s r.o.

Johnson Controls Building Solutions, spol. s r.o.  
 JORK, spol. s r.o.  
 Josef Kalous - IMEX  
 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.  
 Kili, 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 BŘECLAV 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 Prague s.r.o.  
 KOPR POOL s.r.o.  
 KOPŘIVA PRAHA s.r.o.  
 KOVIAN, s.r.o.  
 KRÄNZLE, spol. s r.o.  
 K-TRON PLUS, spol. s r.o.  
 KVART - CZ, s.r.o.  
 LADA šicí stroje, s.r.o.  
 Lamanti Czech s.r.o.  
 LANDSMANN 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.  
 LORD Hausgeräte Distribution s.r.o.  
 L'ORÉAL Česká republika s.r.o.  
 Lorex 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.  
 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.  
 Merida Hradec Králové, s.r.o.  
 MERKUR CASINO a.s.  
 MESTRA HOUSE, s.r.o.  
 Metabo s.r.o.  
 MICROCOMP Plus s.r.o.  
 Michal Roškot - Flex  
 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.  
 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.  
 NÁSTROJE CZ, s.r.o.  
 Nektupto 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.  
 Nicoll Česká republika, 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.  
 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 spol. s r.o.  
 PREMIO 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.  
 Provysavače 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 Svítidla 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 spol. 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.  
 RRR Appliances Czech Republic s.r.o.  
 Rudolf Koller spol. s r.o.  
 Rukona spol. s r.o.  
 Řídicí systémy, spol. s r.o.  
 S & Ř, 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.  
 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.  
 SINOP CB a.s.  
 SINOVA CONSULT s.r.o.  
 Ski a BikeCentrum Radotín s.r.o.  
 SLOKOV kovo a.s.  
 Slovák Jaroslav  
 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.  
 SPIKA.L 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  
 Swardman, s.r.o.  
 Swarovski Bohemia spol. s r.o.  
 Systemair, a.s.  
 SIMEK proficentrum s.r.o.  
 Tauer Group a.s.  
 TEDI obchodní s.r.o.  
 Techtronic Industries Czech s.r.o.  
 Techtronic Industries Eastern Europe spolka s ograniczona odpowiedzialnošcia  
 Telemeter Electronic s.r.o.  
 Tepelná čerpadla MACH, s.r.o.  
 TERMO KOMFORT, s.r.o.  
 TESCOMA s.r.o.  
 TESORT, spol. s r.o.  
 TEXCENTRUM, 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.  
 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.  
 ÚSOVSKO FOOD a.s.  
 Uzin Utz Česká republika s.r.o.  
 VINIS, s.r.o.  
 VAC - STAR CZ s.r.o.  
 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.  
 VČAS s.r.o.  
 VECTOR INTERNATIONAL spol. s r.o.  
 VELKOBOCHOD ORION, spol. s r.o.  
 VETRA International s.r.o.  
 VETRO-PLUS a.s.  
 Victoria Diamond s.r.o.  
 VisionQ.cz s.r.o.  
 Vitakraft CHOVEX 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.  
 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.  
 Weber-Stephen CZ&SK spol. s r.o.  
 Welding progress s.r.o.  
 WELT SERVIS spol. s r.o.  
 WILO CS, 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 Vorlícký - STAVEBNÍ STROJE  
 Zoetis Česká republika, s.r.o.  
 ZPA Nová Paka, a.s.  
 Zuzana SMRČKOVÁ



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

[info@elektrowin.cz](mailto:info@elektrowin.cz)  
[www.elektrowin.cz](http://www.elektrowin.cz)