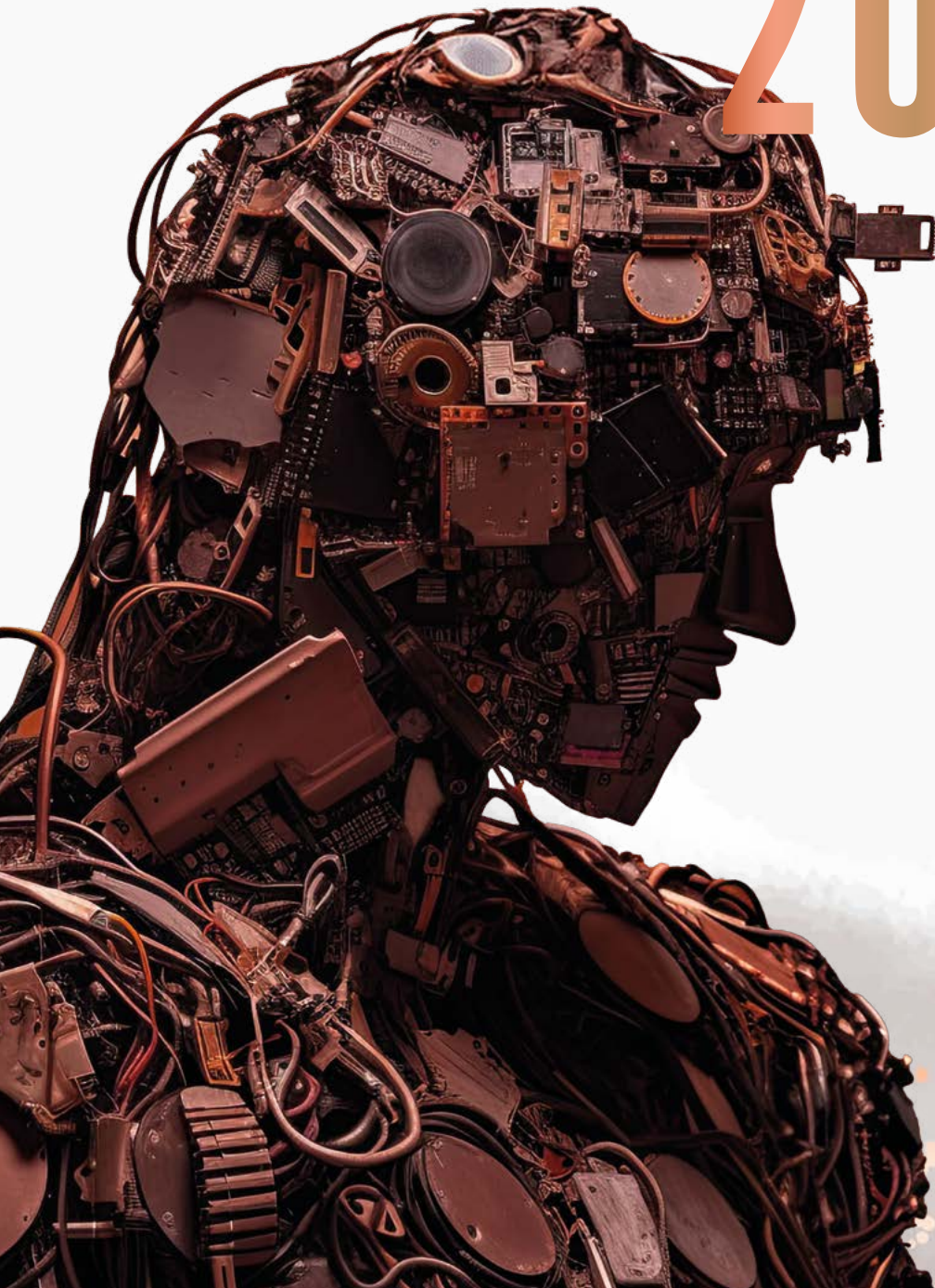


# ESG REPORT 2023



 **asekol**  
ZE STARÉHO NOVÉ!



# OBSAH

ÚVODNÍ SLOVO	2	HODNOTY	21
SKUPINA ASEKOL V ROCE 2023	4	PŘEHLED PODNIKATELSKÝCH AKTIVIT	22
ASEKOL ČESKÁ REPUBLIKA	6	STRATEGICKÉ PROPOJENÍ ESG S OBCHODNÍ ČINNOSTÍ	24
ASEKOL SLOVENSKO	8	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	28
ASEKOL POLSKO	10	ZAMĚSTNANCI A KOMUNITY	32
ASEKOL SOLAR	12	MOBILNÍ SVOZ	34
REFERENCE	14	OSVĚTOVÁ ČINNOST	36
SPOLUPRÁCE V HODNOTOVÉM ŘETĚZCI	16	PROJEKTY SPOLEČENSKÉ ODPOVĚDNOSTI	40
WEEE EUROPE	17	ORGANIZAČNÍ STRUKTURA	44
ETIKA A FAIRPLAY	18	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	45
INTEGROVANÝ SYSTÉM ŘÍZENÍ	19	ROZVAHA	46
VIZE, MISE	20		

# ÚVODNÍ SLOVO

Kolektivní systém ASEKOL má téměř od svého založení motto BE FIRST, což neznamená pouze být první, ale jde i o počáteční písmena slov Bezdělná práce, Energie, Flexibilita, Inovace, Respekt, Společenská odpovědnost a Tým. A právě inovace se společenskou odpovědností stály u zrodu nového formátu roční zprávy, kterou si nyní máte možnost prohlédnout. Pro ESG report jsme se rozhodli dobrovolně s jednoznačným cílem, být vůči všem našim klientům, partnerům, spolupracujícím organizacím a samozřejmě zaměstnancům maximálně transparentní. ESG je zkratka anglických slov environmental, social a governance. V překladu tyto pojmy můžeme vyjádřit jako zodpovědný a udržitelný přístup k investování a podnikání obecně. Jde tedy o koncepci, která nehledí jen na finanční ukazatele, ale důležitými aspekty jsou pro něj také udržitelnost a sociální dopad. ESG report však není jen o zhodnocení stavu organizace, ale o stanovení dlouhodobé strategie a její dodržování. Aby naše budoucí kroky byly vždy v souladu s trvalou udržitelností a odpovědným přístupem, budeme se snažit získávat i od našich partnerů co nejvíce dat pro co nejvyšší objektivitu a zároveň přesnost reportu.

A jaký byl rok 2023? Jedním z našich nejvýznamnějších úspěchů byl rekordní sběr elektroodpadu v České republice ve výši 61,8 tisíc tun, což

představuje 65,3% plnění kvóty. Tohoto milníku jsme dosáhli díky vysoké míře informovanosti veřejnosti o potřebě třídit a sběrné síti s více než 17 tis. místy zpětného odběru. Mimořádný výsledek rovněž reflektuje naše úsilí v oblasti edukace obyvatel všech věkových kategorií společně s vynaloženými náklady vysoko nad zákonem stanoveným minimem. Novinkou v roce 2023 a zároveň dalším zdrojem sběrových aktivit společnosti se stalo spuštění mobilního svozu z domácností prostřednictvím mobilní aplikace. Cílem projektu je získat odložené vysloužilé spotřebiče z domácností do procesu recyklace a zabezpečit tak cirkularitu výrobků s ukončenou životností. Pro seniory, osoby se zdravotním postižením či občany s absencí vozu je tato služba jednou z mála možností, jak odevzdat objemné a těžké spotřebiče k recyklaci. Mobilní svozy s odnosem z domácností jsme zahájili v Praze a ve Středočeském kraji, ovšem na základě velmi pozitivní reakce občanů budeme v letošním roce pokračovat i v dalších krajích a městech České republiky.

Všechny naše aktivity vždy byly odrazem firemní vize, stát se přední firmou ve střední a východní Evropě v oblasti zpětného odběru a recyklace výrobků s ukončenou životností. Kromě permanentního zkvalitňování služeb v již existujících kolektivních systémech ASEKOL, je druhým významným úkolem přinášet pro naše klienty služby nové. Plněním tohoto závazku jsme se přiblížili vstupem na německý trh a nabízíme tak výrobcům od roku 2024 plnění zákonných povinností v České republice, na Slovensku, v Polsku i v Německu.

ESG strategie implementovala i náš dlouhodobý závazek ke společenské odpovědnosti podpořený mezinárodními certifikáty SA 8000: Systém managementu CSR a ISO 37001: Systém protikorupčního managementu. Již téměř 10 let spolupracujeme s Národní radou osob se zdravotním

postižením ČR a pomáháme zdravotně znevýhodněným občanům při získávání pracovních příležitostí prostřednictvím chráněných dílen. Jsme i tradičním partnerem cen Mosty, které oceňují společensky odpovědné projekty právě pro osoby se zdravotním postižením. Ovšem základem jakékoliv společnosti jsou samozřejmě děti a jejich rozvoj. O nutnosti třídit a recyklovat se dozívají prostřednictvím programu Recyklohraní, v rámci kterého pořádáme exkurze dětí přímo do recyklačního závodu. V uplynulém roce jsme organizovali více než 50 exkurzí pro děti základních škol z celé republiky. Dále jsme aktivní v projektech cílených na všechny věkové kategorie Opravárna a Remobil, které si dávají za cíl zvýšit opravitelnost výrobků a naopak snížit spotřebu obyvatel. Ocenění za náš přístup a tvrdou práci jsme získali i na mezinárodní půdě od Světové konfederace podniků WORLDCOB. Cenu Inspirativní společnost jsme obdrželi na základě hodnocení transparentnosti, spolehlivosti a důvěryhodnosti. Ocenění zároveň reflektuje mezinárodní přesah našich služeb a potvrzuje naši etablovanou pozici v rámci Evropy. Na českém trhu jsme obhájili prestižní ocenění Superbrands. Za obě ocenění si zaslouží poděkování všichni naši zaměstnanci a partneři, kteří naši společnost neustále posouvají a nebojí se změně.

V neposlední řadě bych rád zmínil naše dlouhodobé propojení v oblasti osvěty veřejnosti s uměním. Mnozí z Vás si jistě vzpomenou na partnerství při realizaci výstavy Krištofa Kintery nebo projekt Umění třídit, ve kterém krajská města obdržela street-artové kontejnery pro zvýšení povědomí o nutnosti třídit drobná elektrozařízení. V roce 2022 při předávání cen obcím a krajům pak vystavil své unikátní dílo Crash of civilization umělec Matyáš Chochola. V uplynulém roce jsme se opět vrátili ke kampani Umění třídit, tentokrát se hlavní role zhostily baletky a náš červený kontejner. Stali jsme se rovněž partnerem uměleckých instalací belgické umělkyně žijící v Austrálii Suzon Fuks v Národní galerii v Praze a Dagmar Šubrtové na Signal Festivalu v Praze. Konec roku byl již tradičně ve znamení předávání cen a my jsme tak mohli v Divadle na Vinohradech vyhlásit vítěze v soutěžích Aktivní obec a Aktivní kraj. Při hodnocení uplynulého roku jsem přesvědčen, že jsme se opět posunuli o krok dál v plnění naší vize a strategických cílů. Současně však nikdy nesmíme zapomenout, že dlouhodobá spokojenost našich klientů, partnerů a zaměstnanců je tím hlavním cílem. Tímto bych rád srdečně poděkoval všem, kteří se na tomto poslání podílejí.

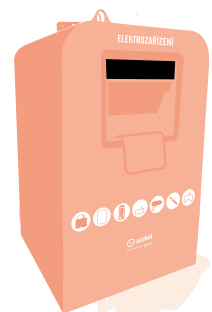
S úctou,

Jan Vrba  
Předseda představenstva



# SKUPINA ASEKOL

## V roce 2023



> 23 000  
sběrných míst

od 1. 1. 2024

DE CZ  
PL SK

51 459 t

61 828 t

12 529 t

**125 816 t**  
sesbíraných elektrozařízení

Skupina ASEKOL provozuje kolektivní systémy sběru a recyklace všech skupin elektrozařízení, baterií, solárních panelů a obalových odpadů v České Republice, na Slovensku a v Polsku. Od ledna 2024 plní ASEKOL zákonné povinnosti výrobců i na německém trhu.

Díky dlouhodobé spolupráci s městy a obcemi, posledními prodejci, institucemi, servery a svo-zovými společnostmi disponujeme sběrnou sítí

s 23 tis. místy zpětného odběru. Vydáváme rovněž environmentální certifikáty, jejichž snahou je co nejpřesnější kvantifikace ušetřených přírodních zdrojů díky sběru a zpracování.

Přístup kolektivních systémů ASEKOL je založen na individuální péči o klienty a otevřenosti k jejich specifickým potřebám. Zpětná vazba od klientů a spotřebitelů je pro nás silným nástrojem pro neustálé zlepšování služeb.

> 15 000  
klientů



# ASEKOL

Česká republika

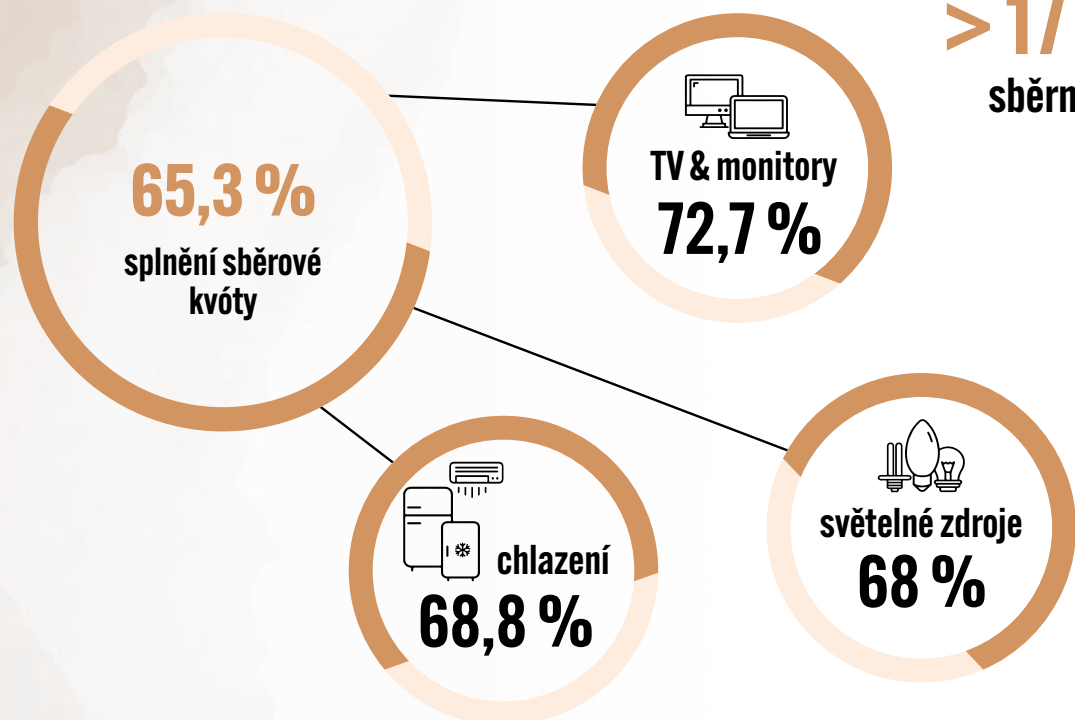


ASEKOL i v roce 2023 splnil všechny zákonné povinnosti výrobců elektrozařízení.

Kvótu sběru jsme splnili nejen v celkovém množství, ale i v dílčích povinných kategoriích.



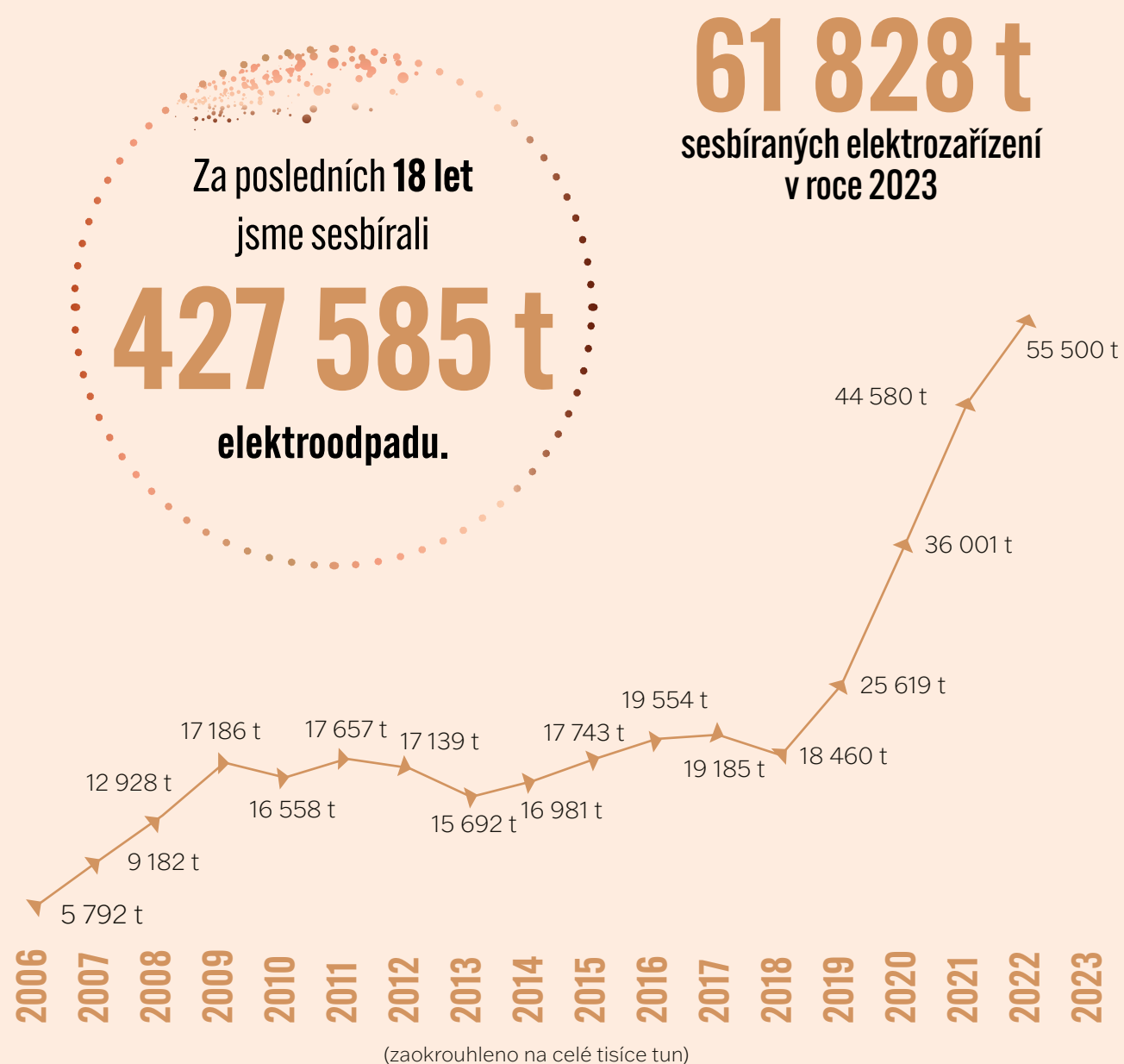
> 17 000  
sběrných míst



## Prestížní ocenění:

4x v řadě **Czech Business Superbrands**

Obhájení certifikátu **WORLDCOB TRUST SEAL**



# ASEKOL

## Slovensko



ASEKOL SK zajišťuje komplexní servis v oblasti odpadového hospodářství již 14 rokem.

Samozřejmostí je plnění legislativních povinností výrobců všech komodit.



> 3 700  
sběrných míst

811 t  
sesbíraných  
baterií

splnění sběrové  
kvóty  
65 %

rozšíření klientské  
základny o  
23 %



# ASEKOL

## Polsko

# 2023

V roce 2023 získal ASEKOL PL na Mezinárodním veletrhu ochrany životního prostředí POLECO **prestižní ocenění Zlatou medaili skupiny MTP a spotřebitelskou cenu za kontejner Smart Ecobox**. Toto ocenění představuje pro společnost významné uznání a potvrzuje pozitivní dopad inovativních řešení.

**> 1 500**  
klientů



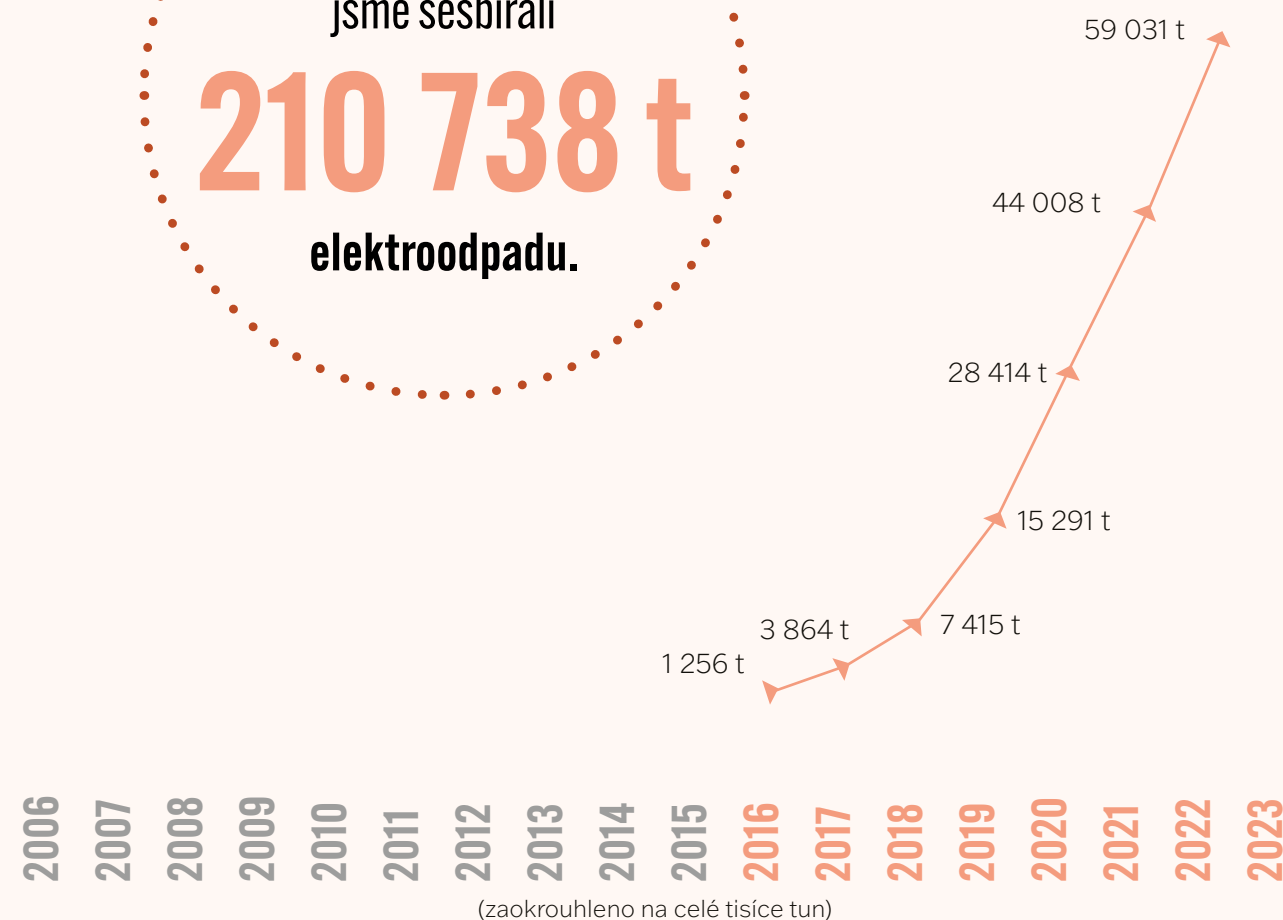
**66,8 %**  
splnění sběrové kvóty

**558 t**  
sesbíraných baterií

**ASEKOL PL** plní všechny zákonné povinnosti výrobců elektrozařízení, baterií a rovněž povinných osob v obalových odpadech. Nabízíme tak klientům komplexní službu v rámci jednoho kolektivního systému.

**51 459 t**  
sesbíraných elektrozařízení  
v roce 2023

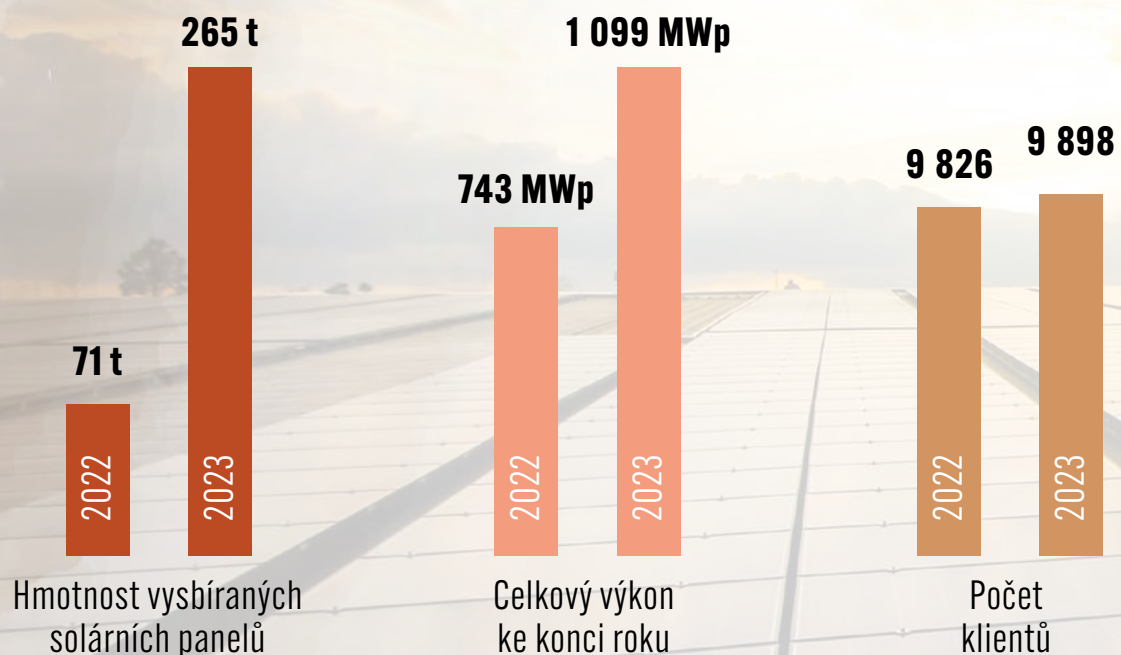
Za posledních 8 let  
jsme sesbírali  
**210 738 t**  
elektroodpadu.



Meziroční  
zvýšení o  
**273 %**

Meziroční  
zvýšení o  
**48 %**

Meziroční  
zvýšení o  
**72** nových  
klientů

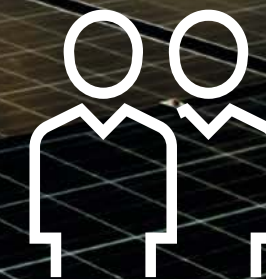


Členem dozorčí  
rady je zástupce  
České fotovoltaické  
asociace

**11 let**  
na českém trhu

Největší kolektivní systém  
v České republice pro  
zpětný odběr solárních  
panelů a jejich recyklaci.

**9 898**  
spokojených klientů





# REFERENCE

Mezi naše nejvýznamější klienty patří



**SONY**

Společnost Sony klade velký důraz na environmentální odpovědnost. Dbáme na ochranu životního prostředí po celou dobu životního cyklu našich produktů, od výroby až po jejich ekologickou likvidaci. Proto je ASEKOL a jeho sběrná místa naší jasnou volbou pro recyklaci elektroodpadu.



**EMOS**

A brand of **legrand**

Za poslední rok jsme díky naší vzájemné důvěře a společné práci s firmou ASEKOL dosáhli řady milníků v oblasti udržitelnosti a ekologické odpovědnosti. Naše společné úsilí je jen jedním z mnoha příkladů, jak lze přinášet pozitivní změnu do životů každého z nás. Děkujeme společnosti ASEKOL za neustálou podporu, odbornost a závazek k excelenci.



**DELL**  
Technologies

Dell Technologies má velmi přísné standardy v oblasti udržitelnosti a odpovědného nakládání s elektroodpadem. Spolupráce se společností ASEKOL si ceníme zejména pro její flexibilní řešení, maximální opětovné materiálové využití a nejširší sběrnou síť v České republice.

# SPOLUPRÁCE

v hodnotovém řetězci

Naši dodavatelé musí splňovat řadu přísných kritérií, aby zajistili dodržování nejvyšších standardů kvality a etiky v celém dodavatelském řetězci. Vysbíraná elektrozařízení předáváme pouze oprávněným osobám, které mají povolení k nakládání s odpady vč. nebezpečných odpadů. Všechny zpracovatelské společnosti musí mít certifikaci WEEELABEX pro daný typ elektrozařízení, která zaručuje nejen ekologickou recyklaci, ale také vhodné pracovní podmínky v souladu s ekologickými normami.

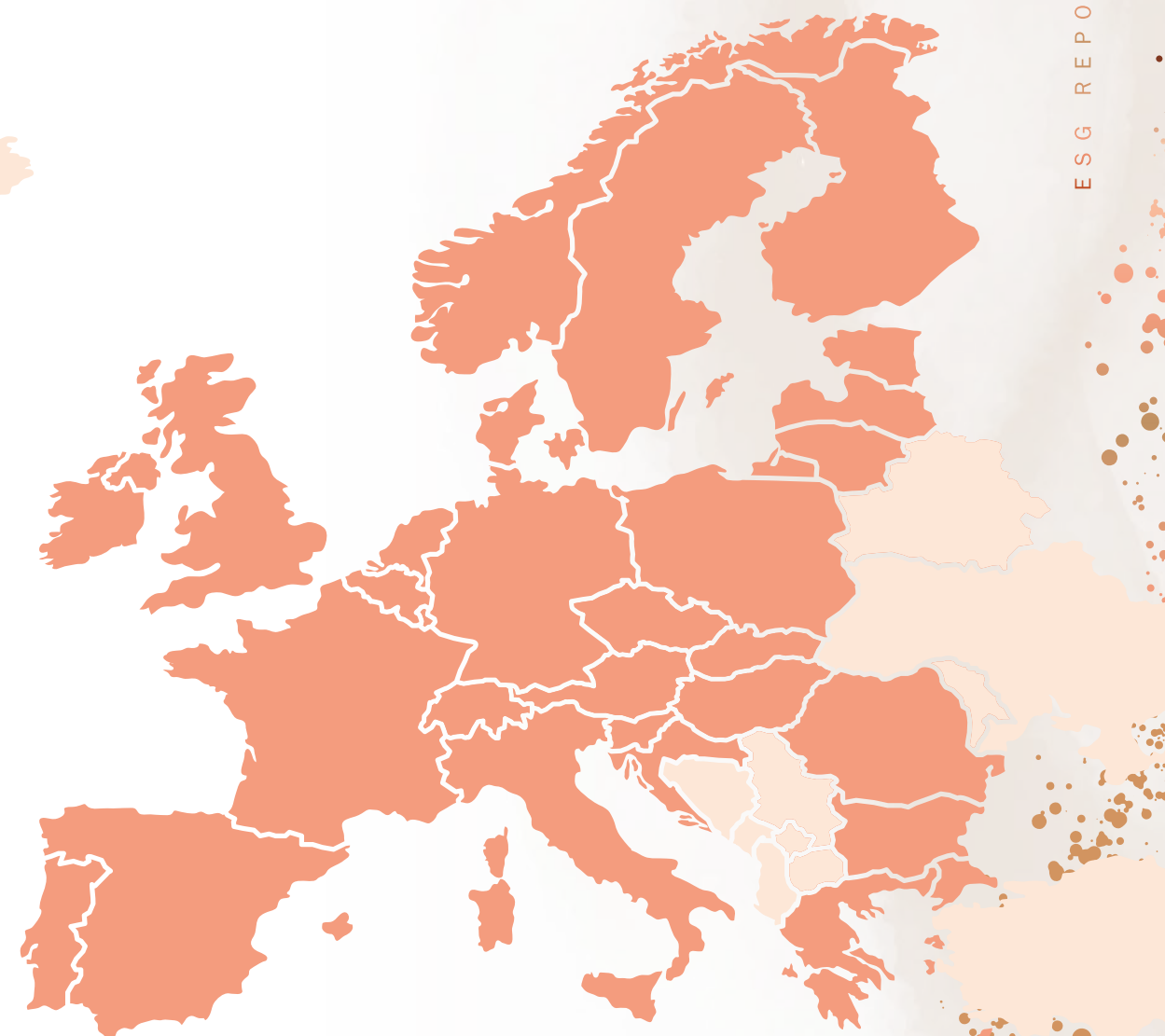
Dodavatelé musí rovněž vyplňovat dotazníky, které ověřují jejich systémy řízení dle ISO norem, etický kodex, dokumentaci týkající se společenské odpovědnosti, ochrany životního prostředí, personálního řízení, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Tyto dotazníky také zahrnují otázky na školení z oblastí společenské odpovědnosti a ochrany životního prostředí, a prověřují dodržování principů, jako je respektování lidských práv, odmítání diskriminace, snižování negativních dopadů na životní prostředí a minimalizace rizik pracovních úrazů. Důraz je kladen na etické a čestné jednání v obchodních vztazích, včetně nulové tolerance ke korupci a úplatkářství.

Celoevropská organizace se sídlem v Mnichově s více než 50% podílem množství sesbíraného elektroodpadu a baterií v Evropě.



**ASEKOL v rámci členství ve WEEE EUROPE zastupuje CZ, SK, PL.**



# ETIKA A FAIRPLAY

Naše společnost klade důraz na konkurenceschopnost prostřednictvím kvality našich služeb. Od našich zaměstnanců očekáváme, že při jednání s regulačními orgány a zákonodárci budou jednat eticky a vyvarují se jakékoli formě korupce nebo úplatkářství. Důsledně dbáme na dodržování našich protikorupčních zásad. Jakékoliv jejich porušení je nepřijatelné a nebudeme ho tolerovat. Toto striktní stanovisko je základem naší obchodní integrity a transparentnosti.

V souladu se zákonem o ochraně oznamovatelů máme zavedený vnitřní systém pro hlášení protiprávního jednání uvnitř společnosti. Případné oznámení lze podat na dedikovanou e-mailovou adresu, telefonicky či osobně nebo přímo Ministerstvu spravedlnosti prostřednictvím externího oznamovacího systému.

# INTEGROVANÝ SYSTÉM ŘÍZENÍ

Zavedení certifikovaného integrovaného systému řízení dle norem ISO je pro nás klíčové.

- Umožňuje standardizovat naše procesy.
- Zajišťuje konzistentní a efektivní provádění operací.
- Podporuje dodržování přísných průmyslových a environmentálních norem, což je zásadní pro udržení naší konkurenceschopnosti a reputace v očích klientů a regulatorních orgánů.
- Díky certifikaci lze systematicky sledovat, hodnotit a neustále zlepšovat naše interní procesy.

- ISO 9001**    Systém managementu kvality
- ISO 14001**    Systém environmentálního managementu
- ISO 27001**    Systém managementu bezpečnosti informací
- SA 8000**    Systém managementu společenské odpovědnosti
- ISO 37001**    Systém protikorupčního managementu
- ISO 45001**    Systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci



## VIZE

- ✓ Stát se přední firmou ve střední a východní Evropě v oblasti zpětného odběru a recyklace výrobků s ukončenou životností
- ✓ Přinášet výrobcům jednoduchá a cenově efektivní řešení a služby pro podporu jejich podnikání
- ✓ Být spolehlivým dodavatelem kvalitních a cenově dostupných surovin

## MISE

- ✓ Přinášet společnosti větší surovinovou nezávislost, čistší životní prostředí a omezit plýtvání přírodními zdroji
- ✓ Vracet do výroby materiály získané ekologickou recyklací a uzavírat tak životní cyklus výrobků

## Hodnoty BE FIRST

Principy, které definují naši společnost.

- ✓ **Bezvadná práce** - kvalitně odvedená práce je pro nás prioritou
- ✓ **Energie** - do každé výzvy jdeme s plným nasazením
- ✓ **Flexibilita** - změny vnímáme jako příležitosti k růstu a zlepšení
- ✓ **Inovace** - využíváme nejmodernější technologie a neustále inovujeme naše procesy
- ✓ **Respekt** - chováme se s úctou sami k sobě, k našim klientům i konkurenci a bereme na sebe zodpovědnost za naše činy
- ✓ **Společenská odpovědnost** - snažíme se o pozitivní dopad na životní prostředí a společnost
- ✓ **Tým** - spolupráce a vzájemná podpora je pro nás základem úspěchu

# PŘEHLED

## podnikatelských aktivit

**Klíčový je pro nás systém zpětného odběru elektrospotřebičů, který probíhá následovně:**

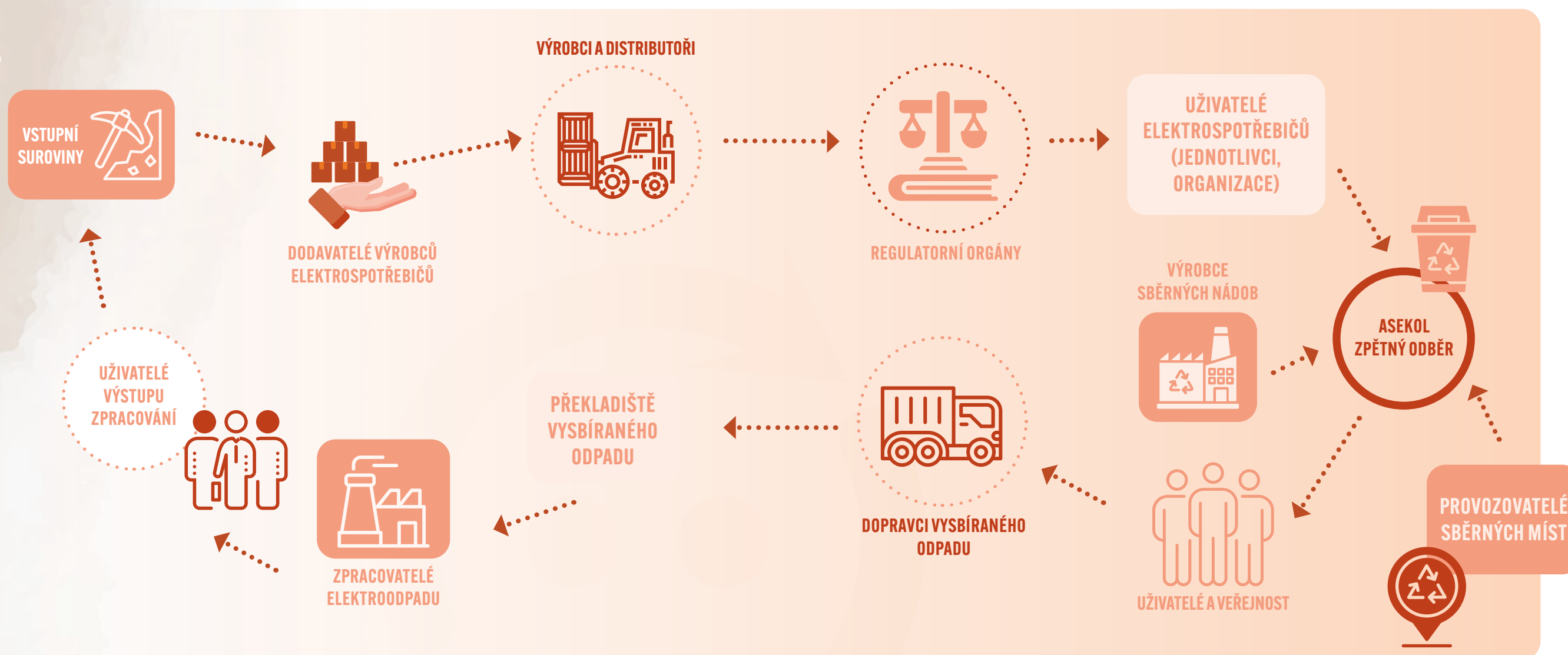
1. Zajišťujeme design a výrobu sběrných nádob pro všechny kategorie elektrozařízení.
2. Nádobu umístíme na vybraná sběrná místa stanovená na základě smluv s jednotlivými obcemi, institucemi a výrobci/prodejci.
3. Převážní společnosti zajistí svoz elektroodpadu ze sběrných míst.

4. Elektroodpad je přepraven na překladiště nebo přímo ke zpracovateli.
5. Z překladiště je materiál odeslán k nejvhodnějšímu zpracovateli elektroodpadu, abychom zajistili maximální možné materiálové využití.
6. Po zpracování obdržíme od zpracovatele potvrzení o recyklaci.

malou část z něj. Přesto jsme si vědomi, jakou důležitou roli hrajeme v celém tomto procesu a hledáme možnosti, jak přispívat k transformaci hodnotového řetězce na cirkulární model.

Pro představu uvádíme zjednodušené znázornění aktuálního stavu s vyznačením role společnosti ASEKOL.

Celý hodnotový řetězec samotných elektrospotřebičů je velmi komplexní, je do něj zapojeno mnoho subjektů a ASEKOL napřímo kontroluje pouze



# STRATEGICKÉ PROPOJENÍ

## ESG s obchodní činností

Naše obchodní strategické priority zahrnují:

- 1. Splnění zákonných povinností pro klienty:** zajišťujeme splnění sběrových kvót ve všech kategoriích zpracování elektroodpadu s maximálně možným materiálovým využitím, logistické služby, osvětovou činnost a veškeré obslužné služby pro všechny naše klienty.
- 2. Udržení a rozvoj zákaznického portfolia:** soustředíme se na udržení stávajícího portfolia klientů a výši recyklačních příspěvků. Rovněž pracujeme na akviziční činnosti, která nám umožňuje rozšířit naše portfolio služeb a zvýšit efektivitu díky úsporám z rozsahu.
- 3. Hospodářská udržitelnost:** zajišťujeme, aby hospodaření společnosti nebylo ve ztrátě a celý systém byl schopen se sám financovat, což se odráží v nastavení našeho sazebníku.

### ANALÝZA VÝZNAMNÝCH TÉMAT

Rok 2023 je pro nás prvním krokem k propojení naší obchodní strategie s plánovanou strategií ESG. Z toho důvodu jsme provedli důkladnou interní analýzu a vyhodnocení dopadů, rizik a příležitostí našeho odvětví a specificky naší společ-

nosti. Klíčová témata jako základ ESG strategie. Účelem posouzení významných témat z pohledu ESG (dále jen posouzení/analýza významnosti) bylo zajistit, aby se úsilí společnosti ASEKOL v oblasti udržitelnosti zaměřilo na dopady a rizika, které nejvíce ovlivňují podnik a jeho zainteresované strany. Pomohla nám s určením prioritních oblastí, které dále musíme řešit, a pro které je potřeba stanovit cíle a úkoly, iniciativy a programy.

Zaměřením na klíčové dopady a rizika identifikované v naší ESG analýze jsme schopni nejen reagovat na aktuální výzvy, ale také proaktivně formovat budoucí strategie, které podporují udržitelný růst a zlepšují naši celkovou pověst na trhu. Tento přístup podporuje dlouhodobou hodnotu pro naše zainteresované strany a pomáhá budovat důvěryhodnost v naše schopnosti efektivně a eticky řídit naše obchodní operace.

Využili jsme metodiku inspirovanou Evropskými standardy pro nefinanční reporting (ESRS), konkrétně částí o provedení analýzy dvojí významnosti. Analýza proběhla s odkazem na pokyny k implementaci posouzení významnosti vydanými evropskou organizací EFRAG zveřejněnými v prosinci 2023, sektorovými studii a rámci, jako jsou SASB Sector Materiality Standards (Waste Management, Electrical & Electronic Equipment) nebo MSCI Industry Materiality Map (konkrétně Industrials – Environmental & Facilities Services, Materials - Precious Metals & Minerals).

Skrze analýzu jsme identifikovali významná témata zvláště pro vlastní provoz a pro hodnotový řetězec.

## Vlastní provoz ASEKOL

### Významnost



#### Životní prostředí

- ✓ Emise z vlastního provozu
- ✓ Dopady na přírodní zdroje z vlastního provozu

#### Zaměstnanci, uživatelé a komunity

- ✓ Marketingové aktivity směrem k zákazníkům a koncovým uživatelům
- ✓ Stabilita zaměstnání
- ✓ Rozdíl mezi odměňováním na základě pohlaví
- ✓ Bezpečnost a ochrana dat zákazníků a koncových uživatelů
- ✓ Řízení stížností zákazníků a koncových uživatelů
- ✓ Přístup k informacím zákazníků a koncových uživatelů
- ✓ Práva komunit v okolí provozu
- ✓ Rovnováha mezi pracovním a soukromým životem
- ✓ Mzdy, diverzita a inkluze
- ✓ Školení a osobní rozvoj
- ✓ Sociální dialog s vlastními zaměstnanci
- ✓ Zdraví a bezpečnost vlastních zaměstnanců

#### Řízení společnosti

- ✓ Řízení vztahů s dodavateli včetně platebních postupů
- ✓ Politická angažovanost a lobbistické činnosti
- ✓ Prevence a odhalování korupce a úplatkářství
- ✓ Ochrana oznamovatelů

### Hodnotový řetězec



- ✓ Znečištění z hodnotového řetězce
- ✓ Emise z hodnotového řetězce
- ✓ Dopady na biodiverzitu z hodnotového řetězce
- ✓ Dopady na přírodní zdroje z hodnotového řetězce
- ✓ Dopady na vodní zdroje z hodnotového řetězce

- ✓ Pracovní podmínky v hodnotovém řetězci
- ✓ Práva komunit v hodnotovém řetězci



## ZAPOJENÍ ZÚČASTNĚNÝCH STRAN

Pro ověření kompletnosti údajů o materiálních tématech jsme provedli i dotazníkové šetření mezi našimi zaměstnanci. Průzkum mezi zaměstnanci nám poskytl cenné vhledy a doplnění k nejdůležitějším tématům z oblasti udržitelnosti. Získali jsme nové informace o vnímání naší společnosti a názory zaměstnanců na pracovní podmínky, prostředí a management. Přinesl nám i přehled o dalších skupinách stakeholderů, jejichž zájmy bychom měli zohlednit ve své ESG strategii a potvrdil výsledky analýzy dvojí materiality.

Pozitivní přínos společnosti byl obecně ve výsledcích výrazně častěji zmiňován než ten negativní. V odpovědích se často vyskytovala zmínka vysoké důvěry ve společnost ASEKOL a jejím celkovém pozitivním dopadu na životní prostředí a zaměstnance. Jako nejvýraznější pozitivní dopady byly zmíněny ty související se snižováním množství směsného odpadu na skládkách a v přírodě, vysokou bezpečností zaměstnanců a širokou sítí sběrných míst často propojenou se sběrem baterií. Jako oblasti pro zlepšení vyšly zejména vyšší efektivita svozu elektroodpadu ze sběrných míst, zvýšení edukace a pochopení veřejnosti o správném třídění odpadu, a přísná kontrola při zpracování elektroodpadu. Poslední zmíněný bod již reflektuje povinnost pro zpracovatele projít auditem WEEELABEX, který kontroluje správnost recyklace.

## NASTAVENÍ ESG STRATEGIE

Významná témata, jež nám vyšla v analýze, jsme revidovali o výsledky ze zapojení zaměstnanců a dále je konsolidovali do 9 hlavních oblastí.

Ke každé oblasti jsme přiřadili směr, kterým se chceme ubírat.

V roce 2024 nás čeká finalizace naší ESG strategie a její následná implementace do všech našich činností. ESG strategie bude podporovat naši celkovou obchodní strategii tak, aby nám umožnila připravit se na budoucí příležitosti i rizika a řídit efektivněji naše současné i potenciální budoucí dopady na životní prostředí i společnost. Klíčovými kroky v tomto procesu pro nás bude příprava jednotlivých politik, zavedení opatření a nastavení konkrétních cílů do následujících let.



## Životní prostředí



### Klimatická změna

- ✓ Spočítat naši uhlíkovou stopu, stanovit cíle snížení a realizovat opatření ke splnění těchto cílů

### Cirkulární ekonomika

- ✓ Zaměřit se na podporu cirkularity výrobků ve spolupráci s našimi zúčastněnými stranami napříč hodnotovým řetězcem

### Odpady a znečištění

- ✓ Zajistit vyhovující nakládání s odpady tak, aby docházelo k téměř nulovému znečištění

## Zaměstnanci, uživatelé a komunity



### Lidský kapitál

- ✓ Dosáhnout stabilního well-beingu zaměstnanců při zajištění rovnosti příležitostí

### Uživatelé

- ✓ Zajistit bezpečnost výrobků během zpětného odběru

### Ovlivněné komunity

- ✓ Podporovat komunity v okolí našich provozů a sběrných nádob

## Řízení společnosti



### Etika a fairplay

- ✓ Zajistit nejvyšší standardy našeho podnikání

### Zapojení zúčastněných stran

- ✓ Umožnit otevřený dialog a partnerství s našimi stakeholdery, abychom mohli úspěšně plnit cíle v oblasti udržitelnosti
- ✓ Jít nad rámec požadavků EU legislativy, která se našich zákazníků dotkne, a zajistit plnou transparentnost dat

### Spolupráce v hodnotovém řetězci

- ✓ Zapojit se do spolupráce se zúčastněnými stranami v našem hodnotovém řetězci za účelem zajištění větší cirkularity výrobků

# ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Naše hlavní podnikatelské aktivity jsou založeny na snižování negativního dopadu spotřebního zboží na konci jeho životního cyklu. Setkáváme se zde s několika výzvami. Recyklace elektroodpadu přináší ekologické výhody, ale vyžaduje energeticky náročné procesy. To může částečně omezovat některé ekologické výhody recyklace. Další výzvou v našem odvětví je riziko úniku toxických látek, jako jsou těžké kovy, zpomalovače hoření či látky poškozující ozonovou vrstvu. Z toho důvodu spolupracujeme pouze s vybranými dodavateli, kteří námi sesbíraný odpad zpracovávají dle přísných norem.

## EMISE SKLENÍKOVÝCH PLYNŮ

Na konci roku 2023 jsme zahájili důkladné měření naší uhlíkové stopy, abychom lépe porozuměli a mohli efektivně snižovat environmentální dopad našich operací. V tomto procesu jsme využili metodiku GHG protokolu, která nám poskytla standardizovaný rámec pro kvantifikaci a řízení emisí skleníkových plynů. Sesbírali jsme data o přímých emisích z našich vlastních zdrojů, jako jsou firmní vozidla (Scope 1), a o nepřímých emisích z nakupované elektřiny pro naše kanceláře a provozovny (Scope 2). Součástí výpočtu byla i část nepřímých emisí ze Scope 3, které byly limitovány dostupností dat, na které pracujeme pro následující roky. Největší výzvy nás čekají v kategoriích

Scope 3, která zahrnuje všechny ostatní nepřímé emise, včetně těch z našich obchodních aktivit a přepravy odpadu. V rámci výpočtu Scope 3 jsme se zatím zaměřili pouze na dostupná a spolehlivá data, která zahrnují přepravu a distribuci, vlastní odpady, část dlouhodobého a krátkodobého majetku, obchodní cesty, dojíždění zaměstnanců a pronájmy. Podle zatím dostupných výpočtů a našich odhadů bude naprostá většina našich emisí spojena s přepravou odpadu a jeho zpracováním, což jsou oblasti, na které se budeme zaměřovat v následujících letech. Součástí našeho úsilí bude i kompletní přehled o dopadech zpracování odpadu v rámci LCA, kde se nachází největší environmentální dopady v rámci hodnotového řetězce, ve kterém pracujeme. Uvědomujeme si totiž, že přepravou elektrozařízení, které je již na konci životního cyklu nic nekončí, a úsilí na snižování environmentálních dopadů je zde naopak klíčové pro posílení v oblasti druhotného využívání zdrojů. Plánujeme rozšířit sledování a analýzy důležitých dat, což nám umožní stanovit konkrétní a efektivní cíle pro snižování emisí v souladu s našimi závazky k udržitelnosti. Ke snižování negativního dopadu ve Scope 3 nicméně již nyní částečně přistupujeme podporou práce z domova a používáním vozidel s hybridním pohonem. Intenzivně hledáme způsoby, jak dále snižovat emise, a zaměřujeme se na zlepšení logistických procesů a spolupráci s dodavateli, kteří využívají udržitelnější vozové parky pro přepravu odpadu. Víme, že informace o emisích ze zpracování odpadu jsou momentálně neúplné, a proto se tuto oblast chystáme dále zkoumat, abychom získali úplnější obraz naší uhlíkové stopy a identifikovali další příležitosti pro zlepšení. V rámci našeho úsilí při snižování uhlíkové stopy se dále zaměříme na nastavení cílů společnosti pro dekarbonizaci, tak abychom přispěli ke snížení emisí v celém našem hodnotovém řetězci.

## Výsledky výpočtu emisí skleníkových plynů za rok 2023

2023	KATEGORIE	CO <sub>2e</sub>
Scope 1	Přímé emise skleníkových plynů a jejich odstraňování	94,04 t
Scope 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakoupených energií	23,89 t
Scope 3	Nepřímé emise z dlouhodobého a krátkodobého majetku, nepřímé emise ze Scope 1 a 2, upstream a downstream přeprava a distribuce, vlastní odpady, obchodní cesty, dojíždění zaměstnanců, upstream a downstream pronajatá aktiva	803,35 t
Celkem		921,27 t

\*Tabulka má omezená vstupní data rozdělená do kategorií dle GHG protokolu. Emise všech skleníkových plynů z daných kategorií jsou vyjádřeny v hmotnosti v přepočtu na ekvivalent emisí CO<sub>2</sub>



## CIRKULÁRNÍ EKONOMIKA

Naším hlavním posláním je podporovat přechod na cirkulární ekonomiku, což je v souladu s legislativními požadavky, které stanovují minimální hranici pro využití materiálů v recyklaci. Cílem regulací je, aby materiály byly v oběhu co nejdéle a znovu se používaly. Informace o využití materiálů

pečlivě dokumentujeme a odevzdáváme Ministerstvu životního prostředí. Naše přístupy jsou systematické, opíráme se zejména o environmentální vyúčtování, které je založené na analýze životního cyklu (LCA). Díky této analýze můžeme říci, jakými konkrétními hodnotami jsme za rok 2023 přispěli k trvalé udržitelnosti.

**Díky zpětnému odběru a recyklaci více než 61,8 tisíc tun elektroodpadu bylo dosaženo těchto úspor:**



ELEKTRICKÉ ENERGIE

**267 751 MWh**



PRIMÁRNÍCH SUROVIN

**44 860 t**



VODY

**2 825 892 m<sup>3</sup>**



ROPY

**23 000 634 l**



CO<sub>2</sub> EKV. = SNÍŽENÍ PRODUKCE SKLENÍKOVÝCH PLYNŮ

**243 336 t**



SO<sub>2</sub> EKV. = OKYSELOVÁNÍ PROSTŘEDÍ

**o 4 044 t**

## ODPADY A ZNEČIŠTĚNÍ

Záleží nám na tom, v jakém stavu se naše sběrné nádoby nacházejí a kam lidé odkládají své staré elektrospotřebiče. Snažíme se dlouhodobě eliminovat a předcházet znečištění okolo sběrných míst způsobené odložením vysloužilých zařízení vedle sběrné nádoby nebo snahou o neoprávněný vnik do nádoby. Intenzivně se také věnujeme eliminaci a předcházení vzniku neoprávněných skládek, kde lidé vyhazují elektrospotřebiče mimo sběrná místa k tomu určená. Při ohlašování černých skládek nás kontaktují občané nebo úředníci

i prostřednictvím regionálních zástupců a dispečinku. Následně řešíme likvidaci černé skládky s místním úřadem nebo nejbližší svozovou společností, která nám zajistí její likvidaci a odpady předá oprávněným osobám.

Klíčové rizikové momenty, při kterých je prevence znečištění nezbytná, se vyskytují hlavně v rámci našeho dodavatelského řetězce, dále během transportních procesů a zejména při zpracování elektroodpadu. Zamezení těmto formám znečištění je pro nás prioritou, a proto neustále hledáme efektivní a dlouhodobá řešení k jejich eliminaci.

# ZAMĚŠTNANCI A KOMUNITY

Podpora a vzájemný dialog se zaměstnanci, uživateli našich služeb i s komunitami, které svými aktivitami zasahujeme, jsou klíčové pro fungování společnosti ASEKOL. V této kapitole shrnujeme stav našich zaměstnanců a naše aktivity směřované k veřejnosti v roce 2023.

## NAŠI ZAMĚŠTNANCI

Rok 2023



	Celkem	Ženy	Muži
Počet zaměstnanců	50	19	31
Počet zaměstnanců na plný úvazek	41	15	26
Počet zaměstnanců na Dohodu o pracovní činnosti	3	3	0
Počet zaměstnanců na Dohodu o provedení práce	6	1	5

Zaměstnanci jsou základem naší společnosti a jsou nezbytní k úspěchu. Naším cílem je vytvořit stabilní a podnětné pracovní prostředí, které odráží naše závazky k udržitelnosti. Důraz klademe na spravedlivé odměňování, které je založené na skutečném výkonu a na širokou nabídku zaměst-

naneckých benefitů, které podporují profesní i osobní rozvoj. Součástí našeho přístupu je i důsledná péče o bezpečnost a zdraví na pracovišti s pravidelnými aktualizacemi preventivních programů.

### Struktura vlastních zaměstnanců

- 41 zaměstnanců na hlavní pracovní poměr, z toho 16 vedoucích zaměstnanců, 25 řadových zaměstnanců
- Zastoupení pohlaví: 38 % ženy, 62 % muži

V našem zaměstnaneckém týmu jsou zastoupeny osoby různých věkových kategorií – od absolventů vysokých škol až po kolegy blížící se důchodu nebo již v důchodu. S pracovníky na rodičovské

dovolené udržujeme stálý kontakt, přičemž někteří z nich s námi spolupracují i během této doby. Snažíme se podporovat jejich návrat do pracovního procesu s přihlédnutím k jejich časovým možnostem a v rámci kapacit a specifík pracovních pozic naší organizace.

### Systém odměňování a benefitů

Jsmo proti jakékoliv diskriminaci na základě pohlaví, věku či jakéhokoliv jiného osobního či sociálního statusu. V naší společnosti jsou respektována lidská práva a principy rovného zacházení. Zastáváme zásady spravedlivého odměňování, kde odměny jsou stanoveny na základě skutečného pracovního výkonu zaměstnanců. Mzdy u nás procházejí valorizací jednou ročně v dubnu, aby odpovídaly současným podmínkám na pracovním trhu. Zároveň se zaměřujeme na zvyšování spokojenosti našich zaměstnanců, což podporujeme rozšiřováním nabídky zaměstnaneckých výhod. Máme také zavedený systém ročního hodnocení zaměstnanců, který se soustředí na jejich pracovní výkon, rozvoj kompetencí a soulad s firemními hodnotami.

### ASEKOL svým zaměstnancům poskytuje řadu benefitů. Patří k nim např.:

- 5 dní dovolené navíc
- 3 sick days
- Příspěvek na stravování
- Příspěvek do Cafeterie
- Možnost práce z domova po zapracování (u pozic, kde to jejich charakter umožňuje)
- Vlastní parkoviště pro zaměstnance
- Notebook, služební telefon (možnost neomezeného tarifu a používání i pro soukromé účely)
- Příspěvek na jazykovou výuku
- Odborné a rozvojové vzdělávání
- Účast na kreativních workshopech pořádaných společností

### Bezpečnost a ochrana zdraví

Naše společnost pravidelně pořádá školení v oblastech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a požární ochrany (PO), stejně jako školení pro řidiče referentských vozidel, pokud to povaha jejich práce vyžaduje. Dále poskytujeme pracovní ochranné prostředky odpovídající specifickým pracovním pozicím. V roce 2023 jsme také zavedli a postupně implementujeme zdravotní programy zaměřené na různé aspekty prevence a zdravotní péče, včetně například dermatologických vyšetření pro prevenci melanomu.

### Vzdělávání a rozvoj

Přístup ke vzdělávání a rozvoji zaměstnanců vychází z potřeb jednotlivých oddělení (získaných z ročního hodnocení) a ze vzdělávacího plánu, který koordinuje oddělení lidských zdrojů. Školení zahrnují jak technické dovednosti (hard skills), tak komunikační a interpersonální dovednosti (soft skills), a probíhají v interní i externí formě.

### Získávání zpětné vazby

Zaměstnanci mohou své podněty, spokojenost či nespokojenost směřovat na HR oddělení nebo na svého nadřízeného nejen při pravidelném ročním hodnocení. Máme rovněž zavedené pravidelné setkání manažerů, při kterém mohou dotyční diskutovat své podněty s řediteli úseků. Konají se také firemní snídaně s nejvyšším vedením společnosti. Všichni zaměstnanci mohou zároveň využít systému pro hlášení protiprávního jednání, ať už elektronicky, telefonicky nebo osobně.



# MOBILNÍ SVOZ

Přestože disponujeme sítí s více než 17 tisíci sběrnými místy, uvědomujeme si, že ne pro všechny je snadné odevzdat vysloužilý elektrospotřebič na místě zpětného odběru.

Abychom zvýšili motivaci obyvatel k třídění a správnému odevzdání zařízení, spustili jsme projekt mobilních svozů. Tato možnost sběru je dostupná pro širokou veřejnost, velmi často je však jedinou alternativou pro osoby se zdravotním postižením, seniory či pro občany bez vlastního dopravního prostředku.

Mobilní svoz lze objednat na určenou lokalitu pomocí mobilní aplikace nebo přes kontaktní linku.

**OBJEDNEJTE SI  
SVOZ POMOCÍ  
APLIKACE NEBO NA  
TEL. 234 235 236!**



APPLE APP STORE



GOOGLE PLAY

**MOBILNÍ SVOZ  
ELEKTROODPADU  
ZDARMA  
S ODNOSEM PŘÍMO  
Z VAŠÍ DOMÁCNOSTI!**



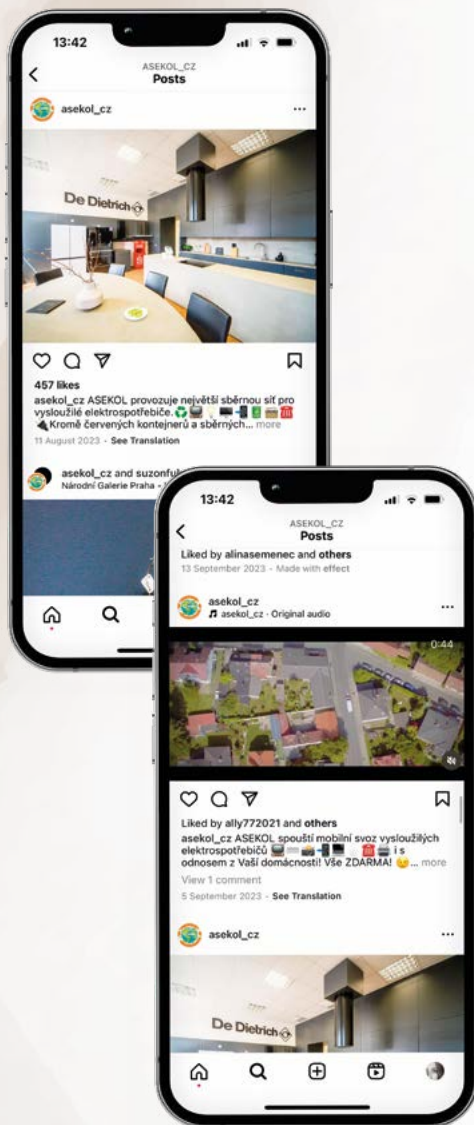
[www.cervenekontejnery.cz](http://www.cervenekontejnery.cz)

**asekol**  
ZE STARÉHO NOVÉ!

# OSVĚTOVÁ ČINNOST

je klíčovým nástrojem pro zapojení široké veřejnosti do procesu cirkulární ekonomiky. Naše úsilí značně závisí na aktivním a správném třídění odpadu ze strany spotřebitelů. Elektrozařízení vyžadují specifickou pozornost v otázkách snadného odevzdání, zajištění bezpečnosti sběrných nádob, logistiky a ekologické recyklace.

Edukační činností cílíme na všechny věkové kategorie obyvatel s rozdílnými odbornými znalostmi. Naše příspěvky tak naleznete v tištěných médiích zahrnujících i odborná periodika, v on-line prostředí včetně sociálních sítí, v televizním a rádiovém vysílání, ale i v magazínech určených pro nejmenší čtenáře.



**Elektroodpad** ASEKOL a.s.

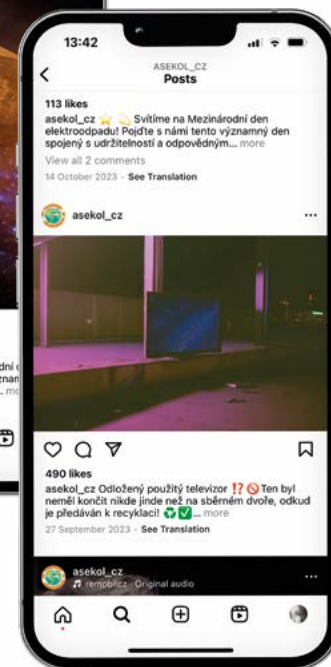
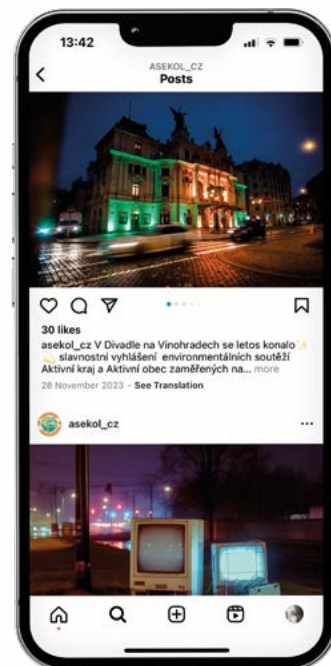
## Předcházení vzniku a opětovné použití odpadů je pro nás samozřejmostí

Cirkulární ekonomika v rámci elektrických a elektronických zařízení (EEZ) ve své základní podobě funguje v ČR již od roku 2005, kdy byly přijaty první zákony v rámci povinnosti sběru a recyklace odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ). Tato cirkularita je například zejména v rámci sběrných a recyklačních cílů.

**Splnění cílů je samozřejmostí**  
V současné době mají výrobci EEZ za povinnost zajistit sběr a recyklaci OEEZ minimálně 65 % z průměrné hmotnosti elektrospotřebičů, které byly uvedeny na trh za poslední 3 roky. Zatímco v roce 2006 se podle MŽP uvedlo na trh asi 200 tisíc tun nových EEZ, v roce 2021 už to bylo 300 tisíc tun. Od roku 2006 do roku 2021 se podařilo zvýšit sběr OEEZ asi šesti na 133 tisíc tun ročně.

**ASEKOL plní za své klienty cíle sběru a recyklace OEEZ.**

Cirkulární ekonomika si klade za cíl udržet hodnotu výrobků, materiálů a zdrojů v ekonomickém cyklu tak dlouho, jak je to jen možné, a vrátit je do výrobního cyklu na konci jejich životnosti, přičemž se minimalizuje tvorba odpadu. ASEKOL jakožto systém sběru a recyklace OEEZ v roce 2022 i za roky předchozí splnil za své klienty, tedy výrobce a covorce EEZ, jak výše zmíněný sběrný cíl recyklovat, ně cíle. ASEKOL v současné době vybírá



**Recyklace** ASEKOL a.s.

## Stále je potřeba zajistit kvalitní sběr a recyklaci klasických CRT televizorů

Již v roce 1993, tedy v roce vzniku České republiky, byla odpadní elektrická a elektronická zařízení (dále také jako „OEEZ“) zmíněna Radou Evropského společenství jako jedna z cílových oblastí, která má být regulována s cílem uplatnit zásady předcházení vzniku odpadů, jejich využití a bezpečného odstranění.

O 10 let později, na začátku roku 2003, byly v rámci Evropské unie přijaty dvě směrnice pro naplnění výše zmíněných cílů. Tyto dvě směrnice byly pak přepracovány v letech 2011 a 2012. Stejným implementačním legislativním předpisem byl zákon o odpadech. Nicméně od roku 2021 je celá problematika řešena v rámci zákona č. 542/2020 Sb., o výrobcích s ukončenou životností (dále také jako „zákon ZVUŽ“). Předchozí řádky lze shrnout jako stručnou historii legislativy OEEZ: A jaká je historie recyklace jednoho z nejběžnějších elektrospotřebičů, tedy televizorů?

Před přijetím evropské legislativy do českého právního prostředí před rokem 2005 existovalo jen několik málo firem zabývajících se recyklací televizorů. V té době se jednalo výhradně o tzv. CRT televizory, tedy ty původní, klasické, „těžké“ televizory. V roce 2005 vznikla také většina tzv. ko-

**70 % spotřebitelů odevzdává odpadní televizory na sběrných dvorech.**

elektrických systémů pro zpětný odběr elektrozařízení, mezi kterými byl i ASEKOL. Ten se díky zaměření svých klientů stal speciálistou na zajištění sběru a recyklace odpadních televizorů.

**Jaké množství odpadních televizorů v ČR vlastně vzniká?**

ASEKOL si v roce 2022 nechal zpracovat detailní studii zabývající se analýzou materiálových toků odpadních televizorů. Aby si člověk dokázal dobře představit množství odpadu, je dobré toto množství k něčemu přirovnat. Vděčným objektem srovnání je pařížská Eiffelova věž, která má hmotnost asi 10 tisíc tun. ASEKOL odhaduje, že od roku 1993 vzniklo v České republice téměř 600 tisíc tun odpadních televizorů, tedy ekvivalent hmotnosti 40 Eiffelových věží, přičemž 35 z nich je tvořeno starými, klasickými, těžkými televizory. Tyto televizory byly po roce 2000 postupně nahrazeny novými technologiemi plochých televizorů. Podle ASEKOLU co do hmotnosti odpadu vzniklo v České republice do současné doby asi pět imaginárních Eiffelovek z plochých televizorů.

Jště pro srovnání, současná roční teoretická produkce veškerého elektroodpadu se pohybuje mezi 150 až 200 tisíci tunami a tato situace je co do hmotnosti podobná situaci autorovadů nebo obalového skla. V případě odpadního papíru činí produkce více než milion tun a v případě stavebního odpadu hodnotě okolo 20 milionů tun. Přepočtena Eiffelovy věže si může každý čtenář udelet sám. Analyzovat toky televizorů za posledních 20 let není úplně snadný úkol, a to kvůli změně tzv. skupin elektroodpadu. Odpadní televizory v současné době patří do skupiny č. 3 a 4, jejich váci části (např. mty, nonebocky a tzv. vývoj produkce e. č. 2 die jednotlivy

**Přesto, „klasické“ přestaly, před více lidé se již zbavují v**

Podle přílohy L. o výrobcích s ukončenou životností (zákon ZVUŽ) je stanovena u sklopného množství množství na trh v předchozím

**Elektroodpad** ASEKOL a.s.

## Široce dostupná sběrná síť výrazně přispívá ke sběru elektroodpadu v ČR

Elektroodpad je speciální druh odpadu hned z několika důvodů. Nejen že jde o nejrychleji rostoucí druh odpadu, ale jde také o materiálově velmi různorodý odpad, který vyžaduje speciální sběr a svoz. Na evropském trhu se prodává více než 1 000 druhů elektrospotřebičů.

**Drobná elektrozařízení končí nejčastěji ve směsném komunálním odpadu.**

**Odhaduje se, že v roce 2023 vznikne v ČR přes 110 milionů kusů elektroodpadu.**

Zákon o výrobcích s ukončenou životností dle této stovky spotřebičů do celkem 6 skupin, jedná se o tyto typy:

1. lednice, mrazáky, klimatizace atd.;
2. monitory a televizory;
3. světelné zdroje, jako jsou zářivky, LED zdroje atd.;
4. malé spotřebiče, jako jsou žehličky, rychlovarné konvice atd.;
5. velké spotřebiče, jako jsou pračky, myčky, sporáky atd.;
6. malá IT zařízení (počítače, mobily atd.).

ASEKOL jakožto kolektivní systém, který plní za výrobce elektrospotřebičů zákonnou povinnost sběru a recyklace elektroodpadu, sbírá k recyklaci všech šest zmíněných skupin. Každá z nich vyžaduje v rámci sběru a logistiky zvláštní přístup. Například staré lednice je třeba skladovat a nasádivně převážet tak, aby se neporušil chladicí okruh, což by znamenalo ošklivý freon.

nů a jiných nebezpečných látek do ovzduší. Podobně je to s monitory, televizory a sbe- skými jany. Jedná se o tyto typy:

ce v ČR. ASEKOL odhaduje, že v roce 2023 vznikne v ČR přes 110 milionů kusů elektroodpadu, přičemž malý elektroodpad bude tvořit asi 70 %. Každá domácnost tak v roce 2023 vyprodukuje více než 17 kusů různých malých elektrospotřebičů, které se stanou odpadem. Mezi nimi bychom nejčastěji našli různé měřiče a monitorovací zařízení, LED svídnla, hračky, malé domácí spotřebiče, spotřebiče pro přípravu jídla, malé IT spotřebiče a IT doplňky.

Právě se ASEKOL už předvízá než 10lety rozhodl investovat do sběrné sítě na malé spotřebiče a instaloval od ulic tzv. červené koncepcny. Tyto kontejnery jsou určeny zejména pro sběr drobných elektrozařízení, jejich sběr je obecně logisticky i finančně velmi náročný a u nich je praktičtější. Je právě tyto elektrospotřebiče končí nejčastěji ve směsném komunálním odpadu a posle- ke ne skládá a ve správných.

Z environmentálního pohledu má tedy dostupná síť míst zpětného odběru pro drobné elektrospotřebiče velký význam. Cílem jsou v ulicích měst a obcí v ČR umístěny cca 4 000 kontejnerů, které jsou dostupné 24 hodin denně a 7 dní v týdnu všem občanům ČR. Mau s lokacemi

# OSVĚTOVÁ ČINNOST

Zprávy Kraje Sport Magazíny Revue Video Premium Ukrajina Expres

## Recyklace elektroodpadu, vodní stopa a environmentální souvislosti

16. března 2024 – KOMERČNÍ SDĚLENÍ

Kolektivní systém ASEKOL pro sběr a recyklaci elektroodpadu každý rok pravidelně vydává zejména obcím, klientům, ale i jiným spolupracujícím subjektům certifikát environmentálního vyúčtování. Tento certifikát reflektuje úspory, kterých bylo díky recyklaci dosaženo.

**Komerční sdělení**  
Toto jsou komerční sdělení. iDNES.cz neovlivňuje jejich obsah a není jejich autorem. Více



13:41 ASEKOL\_CZ Posts

asekol\_cz

472 likes

asekol\_cz Společně objevujeme tajemství třídění a recyklace elektroodpadu! 🌱🔌 Aneb učení je zábavou! 📖🔍 Naše informační... more

9 June 2023 · See Translation



13:41 ASEKOL\_CZ Posts

asekol\_cz

418 likes

asekol\_cz Co si obvykle elektroodpad? 🗑️🔌 Pro děti jsou to červené kont... more

17 April 2023 · See Translation



13:41 ASEKOL\_CZ Posts

asekol\_cz

1,256 likes

asekol\_cz "Crash of the civilisation" 🌍 Změny ve vývoji a společnosti obecně vnáší na povrch předměty postrádající svůj původní... more

24 May 2023 · See Translation




Zprávy Kraje Sport Magazíny Revue Video Premium

## Asekol - Pomáhejme společně recyklovat nepotřebných mobilů

18. září 2023 – KOMERČNÍ SDĚLENÍ

Věděli jste, že se na celé planetě už prodalo okolo 30 miliard mobilních telefonů? Pokud bychom uvažovali, že jeden mobil má průměrnou hmotnost 100 gramů, pak takové množství mobilů představuje hmotnostní ekvivalent 300 Eiffelových věží.

**Komerční sdělení**  
Toto jsou komerční sdělení. iDNES.cz neovlivňuje jejich obsah a není jejich autorem. Více



ASEKOL - ČLÁNEK | foto: ASEKOL a.s.

Je neuvěřitelné, že se globálně prodá každou vteřinu asi 50 mobilních telefonů. Přitom výroba mobilů je materiálově a energeticky extrémně náročná. Spolek REMOBIL a systém sběru a recyklace elektroodpadu ASEKOL zmírňují dopady výroby a spotřeby mobilních telefonů na naše

13:41 ASEKOL\_CZ Posts

asekol\_cz

70 likes

asekol\_cz Společně neseme odpovědnost za naši planetu! 🌍 Třídíme elektroodpad a přispíváme tak k trvalé udržitelnosti 🌱

30 June 2023 · See Translation



## Chtěli bychom rozšířit mobilní svozy elektroodpadu

18. prosince 2023 – KOMERČNÍ SDĚLENÍ

ASEKOL je tzv. kolektivní systém zpětného odběru elektrozařízení. Zajišťuje sběr, dopravu a recyklaci vysloužilých elektrospotřebičů. Jeho služeb na základě smlouvy využívají výrobci nebo dovozci elektrozařízení.

### Komerční sdělení

Toto jsou komerční sdělení. iDNES.cz neovlivňuje jejich obsah a není jejich autorem. Více



Chtěli bychom rozšířit mobilní svozy elektroodpadu | foto: archiv ASEKOL

ASEKOL při zpětném odběru úzce spolupracuje s městy a obcemi, posledními prodejci a servis, svozovými společnostmi a zpracovateli elektrozařízení. Působí v České republice, na Slovensku, v Polsku a nově od roku 2024 i v Německu.

pro kočku! 🐱 s ním


ELKOPLAST

Čtvrtek, 30. května 2024

## ASEKOL BYL PARTNEREM UMĚLECKÉ INSTALACE Z ELEKTROODPADU!

29. července 2023

ZPĚTNÝ ODBĚR



ASEKOL si zakládá na spolupráci s různými umělci, kteří propojují estetiku s udržitelností a ekologií, oslovují tak širší publikum a přinášejí nové perspektivy vnímání odpadu, recyklace a udržitelnosti. Z toho důvodu také kolektivní systém ASEKOL stále rozvíjí projekt Umění třídít - jedná se o koncept, který propojuje, estetiku, kreativitu a environmentální odpovědnost.

V rámci Prague Quadriennale se v Národní galerii v Praze konala výstava, která představovala soubor uměleckých médií jako jsou různé umělecké instalace, díla, sochy, videa, interaktivní prezentace apod. Součástí této výstavy byla i umělecká instalace díla ASSEMBLE věhlasné australské umělkyně Suzon Fuks, jejíž partnerem byla právě společnost ASEKOL.

13:41 ASEKOL\_CZ Posts

asekol\_cz

13 likes

asekol\_cz and suzoufuks Národní Galerie Praha - Veletřní palác Dukelskýe... more


31 January 2023 · See Translation

asekol\_cz

50 likes

asekol\_cz Umění & #elektroodpad? I to jde dohromady! 🎨🔌 Propojení estetiky s udržitelností je jeden z principů konceptu #umenitridit, který se... more

20 July 2023 · See Translation



# PROJEKTY

společenské odpovědnosti



## VZDĚLÁVÁNÍ DĚTÍ

Děti jsou pro nás klíčovou věkovou skupinou, kterou zábavnou formou vzděláváme od vzniku naší společnosti. Kromě přímé spolupráce s vybranými školami spolupracujeme se školním programem Recyklohraní. V rámci tohoto projektu rovněž organizujeme exkurze dětí do zpracovatelského závodu, kde žáci mohou vidět proces recyklace elektroodpadu na vlastní oči. Díky tomu pak chápou potřebu třídění a předcházení vzniku odpadu. K informovanosti dětí o nutnosti omezení spotřeby, opravitelnosti výrobků a zpětném odběru přispíváme rovněž přednáškami přímo ve školách. Naše stánky ASEKOL nechybí ani na veřejných akcích spojených s významnými dny v roce. Na Mezinárodní den dětí, Den země či Mezinárodní den elektroodpadu si děti mohou hrát a vzdělávat se o hodnotné ceny každý rok.



## SOUTĚŽE VE SBĚRU ELEKTRA

Již několik let organizujeme environmentální soutěže "Aktivní kraj" a "Aktivní obec", které oceňují úsilí obcí a krajů ve sběru a informovanosti občanů v oblasti elektroodpadu. Vítězové v kategorii "Aktivní kraj" obdrželi od našeho kolektivního systému ASEKOL mimořádný příspěvek 200 000 Kč na osvětové aktivity. "Aktivní obec" byla odměněna příspěvkem 150 000 Kč. Tyto soutěže přispívají k vyšší motivaci obyvatel třídit odpad, což se projevuje nárůstem separovaného sběru.



## UMĚNÍ TŘÍDIT

V našem projektu Umění třídit spojujeme estetiku, kreativitu a environmentální odpovědnost do nápaditého konceptu. Tento projekt nám umožňuje nový pohled na elektroodpad díky propojení se světem umění. V roce 2023 jsme spustili kampaň s baletkami a červeným kontejnerem v hlavních rolích. Jako partneři jsme se také účastnili uměleckých instalací na prestižních akcích Signal Festival a Prague Quadriennale a mohli jsme podpořit umělce Dagmar Šubrtovou a belgickou rodačku žijící v Austrálii Suzon Fuks. Elektroodpad, jeho komponenty i zpracované kovové frakce umělkyně transformovaly do neobvyklých uměleckých děl. V získávání pozornosti veřejnosti prostřednictvím umění budeme i nadále pokračovat.



## ODLOŽ MOBIL V KNIHOVNĚ

Unikátní sběrová akce Odlož mobil v knihovně je zaměřená na podporu sběru a recyklace mobilních telefonů. Tuto akci organizujeme ve spolupráci s jednotlivými krajskými úřady. Cílem je motivovat veřejnost ke třídění mobilních telefonů a zároveň nabídnout snadno dostupné sběrné místo v místních knihovnách. Tímto způsobem se snažíme zapojit komunity do aktivního přispívání k trvalé udržitelnosti.

<http://www.odlozmobil.cz/>

# PROJEKTY

## společenské odpovědnosti



### RED BAG

Ve spolupráci s vybranými městskými částmi a obcemi jsme distribuovali do schránek domácností červené tašky s letáky, které upozornily na existenci červených kontejnerů. Na každém letáku jsou uvedeny lokality, kde mohou obyvatelé kontejnery pro sběr drobných elektrozařízení najít. Tašky slouží v domácnostech jako sběrné nádoby, do kterých se odkládají nepotřebné spotřebiče včetně baterií. Cílem akce je nezapomínat třídit vysloužilé elektro.

### PROJEKT REMOBIL

Dlouhodobě spolupracujeme se společností Remobil, která se soustředí na sběr a reuse mobilních telefonů. V roce 2023 jsme zahájili společný projekt se ZOO Praha, který přispívá k ochraně přirozeného prostředí goril nížinných v Africe. Za každé odevzdané mobilní zařízení v ZOO přispíváme částkou 10 Kč do projektu, jehož prostředky jsou využívány na financování ochranných projektů v oblastech, kde tyto ohrožené druhy žijí. Tato iniciativa je součástí našeho širšího úsilí o snížení těžby vzácných kovů, které jsou klíčové pro výrobu mobilních telefonů a které výrazně zasahují do biotopů různých živočichů.



### INFORMAČNÍ STÁNKY ASEKOL

Pravidelně se účastníme i veletrhů a konferencí, kde široké veřejnosti prezentujeme výhody recyklace elektroodpadu. V roce 2023 jsme se již tradičně účastnili veletrhu FAST DAY, kde o výhodách ekologického zpracování vysloužilých spotřebičů informujeme kromě veřejnosti i zaměstnance výrobců různých značek elektrozařízení. Právě aktivní propojení mezi návštěvníky, výrobci a kolektivním systémem ASEKOL ukazuje princip cirkulární ekonomiky v praxi.



### PODPORA OBYVATEL SE ZDRAVOTNÍM POSTIŽENÍM

Nemalá část našich aktivit směřuje k pomoci občanům se zdravotním postižením. Jsme mnohletým partnerem Národní rady osob se zdravotním postižením České republiky, která má zaměstnávání osob se zdravotním postižením jako jeden ze svých hlavních cílů.

ASEKOL k tomuto poslání přispívá pravidelným zapojením chráněných dílen do procesu recyklace elektroodpadu. Pečlivým tříděním odpadu tak může každý občan přispět dobré věci. Úzce spolupracujeme i s organizací Sportability, která umožňuje lidem s různým druhem handicapu se naplno věnovat sportům, jako je lyžování, snowboarding a mnohé další. Sportability každoročně pořádá soustředění a sportovní pobytové kurzy pro lyžaře s handicapem ve všech výkonnostních úrovních, od reprezentantů až po začátečníky, a specializuje se na trénink i přípravu lyžařů na mezinárodní závody a paralympiády. Organizace nabízí kromě zimních aktivit také možnost aktivního sportování v oblasti cyklistiky na handbiku, sjíždění divokých řek nebo vodní lyžování, přičemž na všechny akce zapůjčuje speciální sportovní pomůcky a snaží se o integraci handicapovaných sportovců do širšího kolektivu.

# ORGANIZAČNÍ STRUKTURA

**JAN VRBA**

předseda  
představenstva

**KAREL KREJSA**

člen  
představenstva

**LIBOR ŠLECHTA**

(MASCOS s.r.o.)  
předseda dozorčí rady

**LIBOR DUBSKÝ**

(LG Electronics Polska, Sp. z o.o.)  
člen dozorčí rady

**PETR KOUBA**

(FAST ČR, a.s.)  
člen dozorčí rady

**JAROSLAV COUFAL**

(BaSys CS, s.r.o.)  
člen dozorčí rady

**PETR JANDÍK**

(ASBIS CZ, spol. s r.o.)  
člen dozorčí rady

# VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

druhové členění za rok končící  
31. prosincem 2023 (v tisících Kč)

		Běžné účetní období	Minulé účetní období
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	423 714	381 117
A.	Výkonová spotřeba	362 683	329 381
D.	Osobní náklady	61 255	55 667
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	23 319	19 051
III.	Ostatní provozní výnosy	5 944	2 179
F.	Ostatní provozní náklady	8 481	1 039
*	<b>Provozní výsledek hospodaření (+/-)</b>	<b>-26 080</b>	<b>-21 842</b>
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	11 145	173
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	8 171	7 773
*	<b>Finanční výsledek hospodaření</b>	<b>7 387</b>	<b>7 364</b>
**	<b>Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)</b>	<b>-18 693</b>	<b>-14 478</b>
L.	Daň z příjmů		307
**	<b>Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)</b>	<b>-18 693</b>	<b>-14 785</b>
***	<b>Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)</b>	<b>-18 693</b>	<b>-14 785</b>
*	<b>Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.</b>	<b>449 097</b>	<b>391 725</b>



# ROZVAHA

k 31. prosinci 2023 (v tisících Kč)

		Běžné účetní období	Minulé účetní období
	<b>AKTIVA CELKEM</b>	<b>635 768</b>	<b>647 589</b>
<b>B.</b>	<b>Stálá aktiva</b>	<b>329 479</b>	<b>331 835</b>
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	16 482	10 345
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	116 997	100 435
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	196 000	221 055
<b>C.</b>	<b>Oběžná aktiva</b>	<b>223 218</b>	<b>232 238</b>
C.II.	Pohledávky	141 765	150 604
C.IV.	Peněžní prostředky	81 453	81 634
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení aktiv</b>	<b>83 071</b>	<b>83 516</b>

		Běžné účetní období	Minulé účetní období
	<b>PASIVA CELKEM</b>	<b>635 768</b>	<b>647 589</b>
<b>A.</b>	<b>Vlastní kapitál</b>	<b>536 008</b>	<b>554 701</b>
A.I.	Základní kapitál	2 238	2 238
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	-94 525	-94 525
A.III.	Fondy ze zisku	660 225	660 225
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	-13 237	1 548
<b>B. + C.</b>	<b>Cizí zdroje</b>	<b>61 888</b>	<b>54 199</b>
<b>C.</b>	<b>Závazky</b>	<b>61 888</b>	<b>54 199</b>
C.I.	Dlouhodobé závazky	618	701
C.II.	Krátkodobé závazky	61 270	53 498
<b>D.</b>	<b>Časové rozlišení pasiv</b>	<b>37 872</b>	<b>38 689</b>