

Politika IMECO TH s.r.o. zodpovědného přístupu k životnímu prostředí



**Odpovědný přístup k životnímu prostředí je pro nás samozřejmostí - jsme přece slušní lidé!
Jsme Zelená firma®!**

Je jedno, jestli je nás pár nebo jsou nás tisíce. Kvalita životního prostředí, ve kterém žijeme my a budou žít další generace, je samozřejmou součástí našeho myšlení a jednání. Uvědomujeme si, že dodržovat pravidla udržitelného rozvoje i ve vztahu k rozumnému nakládání s odpady, využívání energie a minimalizace uhlíkové stopy, nestojí nic víc, než trochu přemýšlení. A navíc je to často i finančně úsporné.

My v IMECO TH s.r.o. proto

- dodáváme měřicí techniku od výrobců se stejně odpovědným přístupem k ochraně životního prostředí a jeho trvalé udržitelnosti
- při poskytování služeb zákazníkům minimalizujeme odpadové a energetické zbytky
 - ✓ pokud je to možné, kumulujeme servisní návštěvy u více zákazníků v jednom směru jízdy, abychom snížili uhlíkovou stopu
 - ✓ přijatý obalový materiál skladujeme a opakovaně využíváme k balení a odesílání zboží k našim zákazníkům
- při provozních činnostech technické kanceláře myslíme na udržitelný rozvoj i životní prostředí
 - ✓ jsme Zelená firma®
 - ✓ nevyužitý obalový materiál předáváme tříděný k recyklaci
 - ✓ důsledně evidujeme odpadové hospodářství a jsme součástí systémů zpětného odběru odpadu, elektrozařízení i baterií, jsme místem zpětného odběru a odděleného sběru společností
 - ✓ třídíme odpad (papír, plasty, sklo, kovy, elektrospotřebiče, baterie) nejen my, zaměstnanci, ale také naše rodiny
 - ✓ dokumenty tiskneme jen v nutném případě a každý papír využijeme z obou stran
 - ✓ kratší i delší vzdálenosti k zákazníkům překonáváme také prostřednictvím elektromobilů, šetrnějších k životnímu prostředí



Zelená firma®

Certifikát

Společnost

IMECO TH s.r.o.

je zapojena do unikátního projektu „Zelená firma“.

V rámci projektu ekologicky likviduje firemní elektrospotřebiče a baterie. Umožňuje také svým zaměstnancům zbavit se vysloužilých elektrozařízení prostřednictvím sběrného boxu, což významně přispívá k ochraně životního prostředí, přírodních zdrojů a zdraví člověka.

Výše zmíněná společnost je tímto oprávněna používat logo „Zelená firma“.

Certifikát vystavil provozovatel projektu

REMA

REMA Systém, a. s.
Budejovická 1667/64, 140 00 Praha 4
www.rema.cloud
IČ: 64510263

-1-

Ing. David Beneš a Ing. David Vandrovec

Společnost EKO-KOM, a.s., IČO: 25134701, se sídlem Na Pankráci 1685/17, Praha 4, 140 21, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B., vložka 4763, je akciovou společností, které bylo Ministerstvem životního prostředí dne 28. 3. 2002 vydáno rozhodnutí o autorizaci č. j. OODP/9246/1440/3/02, podle § 17 zákona č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), ve znění pozdějších předpisů („zákon o obalech“), tímto osvědčuje, že

IMECO TH s.r.o.

se sídlem
Tyršova 1183
664 42 Modřice
IČO: **27674959**

uzavřela smlouvu o sdruženém plnění se společností EKO-KOM, a.s. a je zapojena do Systému sdruženého plnění EKO-KOM pod klientským číslem

F00060722

a plnila tak své povinnosti stanovené zákonem o obalech způsobem podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona o obalech za období 1., 2., 3. a 4. čtvrtletí roku 2022.

Toto osvědčení o plnění povinností podle zákona o obalech se vydává na základě čl. III odst. 1 písm. c) smlouvy o sdruženém plnění a slouží pro účely prokazování plnění povinností podle zákona o obalech příslušným orgánům státní správy.

V Praze dne 29.03.2023

Ing. Zbyněk Kozel
generální ředitel EKO-KOM, a.s.

OSVĚDČENÍ

**Výrobce plnicí povinnosti pro zpětný odběr,
oddělený sběr, zpracování, využití
a odstranění elektrozařízení a elektroodpadu**

uděleno:

IMECO TH s.r.o.

Osvědčení vystavila REMA Systém, a.s.



16. 4. 2019

platné od

REMA

REMA Systém, a. s.
Budějovická 1567/64, 140 00 Praha 4
www.rema.cloud
IČ: 64510263

-1-

podpis oprávněné osoby

OSVĚDČENÍ

**Výrobce plnící povinnosti výrobce
přenosných baterií a akumulátorů**

uděleno:

IMECO TH s.r.o.

Osvědčení vystavila REMA Battery, s.r.o.



16. 4. 2019

platné od

REMA

REMA Battery, s.r.o.
Antala Staška 510/38, 140 00 Praha 4
www.rema.cz
IČ: 28985681

-1-

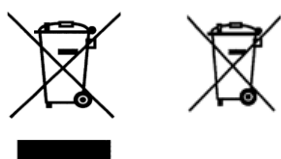
podpis oprávněné osoby

ZPĚTNÝ ODBĚR VYSLOUŽILÝCH ELEKTROZAŘÍZENÍ / BATERIÍ

Zakládáme si na ohleduplném chování vůči životnímu prostředí, a proto vám přinášíme možnosti, jak jednoduše a bezplatně odevzdat svá vysloužilá elektrozařízení/baterie.

Spotřebitel má v systému nakládání s elektrospotřebiči a bateriemi zcela zásadní roli. On je tím, kdo se rozhoduje, co udělá se starým spotřebičem/baterií. Stará a nepotřebná elektrozařízení a baterie nepatří do netříděného komunálního odpadu, naopak mají být předány prostřednictvím sběrných míst, tzv. míst zpětného odběru, ze kterých putují k opětovnému použití nebo k samotné recyklaci.

Spotřebitel musí být informován symboly níže, že příslušné elektrozařízení/baterie nepatří do komunálního odpadu. Jsou tak označena všechna nová elektrozařízení/baterie. Symbol může být uveden přímo na zařízení, na jeho obalu nebo v návodu k použití či v záručním listu.



Symbol 1 Symbol 2

Jak se zbavit starého spotřebiče/baterií?

- fyzické osoby mohou využít službu: [BUĎ LÍNÝ](#)
- právnické osoby mohou využít: [Svoz pro registrované partnery](#)
- na adrese provozovny: **IMECO TH s.r.o., Tyršova 1183, 664 42 Modřice**
- prostřednictvím veřejně dostupné sběrné sítě REMA Systém, a.s., která je určena pro [zpětný odběr elektrozařízení](#)
- prostřednictvím veřejně dostupné sběrné sítě REMA Battery, s.r.o., která je určena pro [zpětný odběr baterií a akumulátorů](#)
- prostřednictvím veřejně dostupné sběrné sítě, která je určena pro zpětný odběr na stránkách [Ministerstva životního prostředí \(ISOH 2\)](#)
- v případě potřeby je možnost se poradit na bezplatné lince [Chytré recyklace](#) (800 976 679)

Proč recyklovat?

Nejen elektrozařízení, ale i baterie a akumulátory obsahují mnoho recyklovatelných kovů jako je například zinek, železo, mangan, nikl, kadmium nebo olovo. Některé z těchto látek jsou zároveň velmi nebezpečné pro životní prostředí a zdraví člověka, a to zejména rtuť, olovo a kadmium. Vybrané baterie jsou často označeny symbolem chemického prvku, který obsahují (Pb, Cd, Hg).

Předáním baterií a elektrozařízení na místo zpětného odběru tak zejména díky recyklaci materiálu šetříme primární zdroje surovin a zároveň chráníme naše životní prostředí před případným neodborným nakládáním.

Nepoužívané baterie, které nejsou předány k recyklaci prostřednictvím míst zpětného odběru, ale jsou skladovány například v kancelářských šuplíkách, či kdekoli jinde v domácnostech či firmách mohou

následně způsobit i požár. Tuto vlastnost mají zejména baterie s obsahem lithia. S ohledem na bezpečnost je tedy velmi důležité předávat použité baterie co nejdříve k recyklaci.

Nejběžnější typy baterií, jejich označení a užití:

Typ baterie	Běžné označení	Velikost	Příklady užití
Alkalické	Alkalické, Alkaline, AlMn	AAA, AA, C, D, 6V, 9V	Svítilny, kalkulačky, hračky, hodinky, kouřové alarmy, dálkové ovladače
Knoflíkové	Alkalické, lithiové, rtuťové, stříbrné, zinkovzduchové	Velikost různé	Hodinky, naslouchadla, hračky, blahopřání, dálkové ovladače
Zinkouhlíkové	Classic, Heavy Duty, Power Cell	AAA, AA, C, D, 6V, 9V	Svítilny, kalkulačky, hračky, hodinky, kouřové alarmy, dálkové ovladače, přenosná rádia, otevírání vrat
Lithiové	Lithium, Lithium Ion, Li-Ion	Velikost různé	Laptopy, mobilní telefony, digitální kamery, mp3 přehrávače
Nikl-kadmiové	Ni-Cd	Velikost různé	Kamery, ruční nářadí, bezdrátové telefony, vysílačky
Nikl-	NiMH, Ni-Hydride	Velikost různé	Kamery, ruční nářadí, bezdrátové telefony, vysílačky
Olověné	SLA, gelové	2V, 6V, 12V	UPS, kolečková křesla, terénní vozidla, vodní skútry
Rtuťové	Rtuťové, Hg, HgO	Velikost různé	Hodinky, naslouchadla, hračky, blahopřání, dálkové ovladače
Stříbrné	Stříbrné, AgO	Velikost různé	Hodinky, naslouchadla, hračky, blahopřání, dálkové ovladače