

## O více než tisíc vzrostl loni počet objednávek na svoz elektroodpadu. Ve kterých ulicích bydlí neaktivnější třídíči?

Praha, 8. dubna 2019

V roce 2018 odbavily společnosti REMA na 16 300 objednávek na svoz a zpracování vysloužilých elektrozařízení, baterií, akumulátorů a solárních panelů. Meziročně jde o nárůst o více než tisíc objednávek. Nejvíce elektroodpadu lidé vytřídili v Praze, Středočeském a Jihomoravském kraji. Známé ulice, odkud REMA svezla největší objem nepoužívaných elektrospotřebičů i ty, ze kterých nepřijala ani jednu objednávku.

### Praha v čele, Karlovarský kraj na chvostu

Lidé mají možnost elektroodpad, baterie či akumulátory odesílat poštou či přes smluvního přepravce, při větším objemu mohou zažádat o individuální odvoz z kteréhokoliv, i toho nejhůře dostupného místa v České republice. V loňském roce REMA přijala nejvíce objednávek z hlavního města, a to přes čtyři tisíce. O cca 1 500 objednávek méně přišlo ze Středočeského kraje. Bronzovou příčku obsadil kraj Jihomoravský s 1 758 objednávkami.

„Nejméně v loňském roce svoz objednávali lidé z Karlovarského kraje. Celkem uskutečnili 287 objednávek, nicméně i tato čísla jsou velmi důležitá pro eliminaci vysloužilých výrobků ze životního prostředí a pro jeho ochranu,“ uvádí **David Vandrovec, generální ředitel společností REMA**, které zabezpečují v tuzemsku zpětný odběr, recyklaci či ekologické odstranění vysloužilých elektrozařízení, přenosných baterií, akumulátorů a solárních panelů už od roku 2005.

Kraj	Počet obj.
Praha	4 044
Středočeský kraj	2 466
Jihomoravský kraj	1 758
Moravskoslezský kraj	1 266
Plzeňský kraj	1 028
Ústecký kraj	931
Olomoucký kraj	873
Zlínský kraj	809
Jihočeský kraj	803
Královéhradecký kraj	592
Liberecký kraj	566
Pardubický kraj	485
Kraj Vysočina	374
Karlovarský kraj	287

**CELKEM**

**16 282**

### Průmyslová proti ulici U lesa

REMA také sestavila žebříček deseti ulic v rámci celé České republiky, ze kterých přijala v roce 2018 největší počet objednávek. „Nejvíce se lidé ze všech měst a obcí činili v ulicích Průmyslová, Nádražní a Pražská. Průměrně jsme z nich v roce 2018 svezli 162 objednávek. Naopak žádnou objednávku jsme neobdrželi z ulic U lesa, Čechovská, Klášterní nebo Sportovní,“ vyjmenovává pro zajímavost Vandrovec.

Název ulice	Počet obj.
1. Průmyslová	204
2. Nádražní	179
3. Pražská	105
4. Tyršova	102
5. Jiráskova	95
6. Tovární	89
7. Husova	88
8. Bavorská	79
9. Sokolovská	77
10. 28. října	74

Společnosti REMA zabezpečují zpětný odběr, recyklaci nebo ekologickou likvidaci vysloužilých elektrozařízení, přenosných baterií, akumulátorů či solárních panelů už téměř 15 let. Poskytují služby jak občanům, tak firmám. Většina klientů (80 %) preferuje smluvní vztah. „Od smluvních zákazníků jsme v roce 2018 přijali přes 13 tisíc objednávek. Z celkového počtu uskutečněných svozů tvoří 40 procent takzvané zelené projekty,“ upřesňuje David Vandrovec s tím, že projekty Zelená firma, Zelená obec a Zelená škola jsou přizpůsobeny na míru právě těmto společnostem a institucím.

Pro veřejnost jsou určeny bezesmluvní služby **Bud' líný** a **re:Balík**. „Občané prostřednictvím těchto našich projektů loni uskutečnili zhruba tři a půl tisíce objednávek,“ doplňuje na závěr Vandrovec.

---

#### REMA Systém, REMA Battery, REMA PV Systém, REMA AOS

Hlavními aktivitami čtyřlístku společností pod značkou REMA jsou služby zabezpečující zpětný odběr a recyklaci elektrických a elektronických zařízení (jako jsou pračky, lednice, televize, počítače, tiskárny, mobily a další), baterií, akumulátorů a solárních panelů.

**Nově je mezi společnostmi zařazena REMA AOS**, která čeká na autorizaci s cílem poskytovat služby sdruženého plnění v oblasti obalů a odpadů z obalů.

Svým klientům REMA nabízí odborné a komplexní řešení na cestě ke splnění legislativních povinností, běžným spotřebitelům pomoc a jednoduché vyřešení starostí s nepotřebnými či vysloužilými spotřebiči, bateriemi, akumulátory a solárními články. V oblasti ochrany životního prostředí REMA působí od roku 2005, od kdy provozuje systém pro zpětný odběr a recyklaci vyřazených elektrozařízení.

Podrobné informace najdete na adrese [www.rema.cloud](http://www.rema.cloud)

#### Kontakt pro média

**Monika Hořínková**

PR & Media Manager

[LESENSKY.CZ](http://LESENSKY.CZ), s.r.o.

mobil.: +420 721 466 927

e-mail: [horinkova@lesensky.cz](mailto:horinkova@lesensky.cz)

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