
SBĚRNÁ A OSVĚTOVÁ KAMPAŇ NEPOTŘEBNÝCH MOBILŮ

RECYKLUJ MOBIL 2024

Termín kampaně: od 1.3. do 31.3.2024

Obsah

1	ZÁKLADNÍ MYŠLENKY KAMPANĚ	2
2	SBĚRNÁ MÍSTA	2
2.1	ZÁSILKOVNA	2
2.2	MĚSTSKÉ ČÁSTI, KNIHOVNY	2
3	KOMUNIKACE SBĚRU V KAMPANI „RECYKLUJ MOBIL“	3
3.1	Remobil	3
3.2	MĚSTSKÉ ČÁSTI A KNIHOVNY	3
4	ARGUMENTY A TEXTY K VOLNÉMU POUŽITÍ K PROPAGACI KAMPANĚ	3
4.1	Úvod	3
4.2	REMOBIL	3
4.3	Příspěvek na charitu	4
4.4	Kampaň Recykluj mobil	4
4.5	Pražská fakta	4
4.6	Kolik šetří REMOBIL přírody?	5
4.7	Osobní data obsažená na datových nosičích	5
5	PRAKTICKÉ POSTUPY	5
5.1	Zapojení do kampaně	5
5.2	Sběrný box	5
5.3	Propagační materiály	6
5.4	Odvoz sesbíraných mobilů	6

1 ZÁKLADNÍ MYŠLENKY KAMPANĚ

Kampaň by měla být komunikačně založena na dvou základních myšlenkách:

1. **Skryté dopady** mobilů na životní prostředí. Jde o to, že mobilní telefon je drobné zařízení, které se nám snadno vejde do kapsy, jeho hmotnost je zhruba 100 gramů. Nicméně je spočítáno, že za celým životním cyklem mobilu se skrývá 1000x více materiálů a odpadů, tedy asi 100 kg. Výroba mobilu je tedy extrémně energeticky a materiálově náročná. Recyklací a zejména potom prodloužením životnosti mobilu (opravy, využití komponent z použitých mobilů na náhradní díly, nekupovat si každé 2 roky nový mobil atd.) kompenzujeme tyto negativní dopady na naše životní prostředí.
2. **Hromadění mobilů v šuplíku ničemů nepomáhá**, tato věc nemá valný smysl. Pokud je mobil předán do REMOBILU, pak je každý posouzen z hlediska možného dalšího využití (oprava, náhradní díly atd.) a teprve posléze je ekologicky zrecyklován.

2 SBĚRNÁ MÍSTA

2.1 ZÁSILKOVNA

Možnost odevzdat mobilní telefony odkudkoliv v ČR nabízí spolupráce se Zásilkovnou. Nepotřebné mobily nebo mobil stačí vložit do krabičky, zalepit a na jakékoliv podací pobočce Zásilkovny sdělit kód pro bezplatné předání **98765259**. Mapa poboček a další podrobnosti budou nejpozději týden před začátkem kampaně k dispozici na www.remobil.cz

2.2 MĚSTSKÉ ČÁSTI, KNIHOVNY

Po dobu kampaně se mohou městské části a knihovny stát sběrnými místy starých a nepotřebných mobilních telefonů a nabídnout tak občanům dostupnou možnost zbavit se nepotřebných mobilů. Remobil bezplatně poskytne sběrný box nebo lze sbírat do kartonové krabice. Účastnit se sběru mohou také zaměstnanci uvnitř úřadu nebo knihovny. Po skončení sběru Remobil zajistí bezplatný odvoz sesbíraných mobilů. Na webu <https://remobil.cz/recyklujmobil/> budou zveřejňována všechna občanům dostupná sběrná místa po dobu kampaně **Recykluj mobil**.





3 KOMUNIKACE SBĚRU V KAMPANI „RECYKLUJ MOBIL“

3.1 Remobil

Informačními a komunikačními kanály Remobilu jsou:

WEB - <https://remobil.cz/>

<https://remobil.cz/recyklujmobil/>

FACEBOOK - <https://www.facebook.com/remobilmobil>

INSTAGRAM - <https://www.instagram.com/remobilcz/>

3.2 MĚSTSKÉ ČÁSTI A KNIHOVNY

Materiály a informace doporučujeme zveřejňovat na webových stránkách, v tištěných zpravodajích a na sociálních sítích (prosíme o označení Remobilu).

4 ARGUMENTY A TEXTY K VOLNÉMU POUŽITÍ K PROPAGACI KAMPANĚ

Kampaň pořádá a organizuje neziskový spolek REMOBIL, z.s. ve spolupráci s partnery:

- Zásilkovna s.r.o.
- SILOU HLASU, z.s.
- Asekol, a.s.

4.1 Úvod

V roce 2050 celosvětová populace dosáhne 9 miliard lidí a je tudíž nezbytné, abychom se naučili efektivně využívat zdroje a suroviny už nyní. Bude čím dál tím větší tlak na původní přírodu i na primární zdroje surovin – každý člověk má dnes právo na dobrý život s dostatkem jídla, bezpečí a vzdělání. Už dnes existuje velký tlak na přírodní suroviny – např. kovy vzácných zemí, které se těží jen v některých zemích. Jejich těžba a úprava mají velké negativní dopady na životní prostředí. Zásoba surovin se za poslední desetiletí hromadí v antroposféře (čili lidské sféře) a je nezbytné, abychom tyto zdroje začali využívat co nejefektivněji a kontrolovali toky odpadních a často toxických materiálů.

4.2 REMOBIL



- REMOBIL je neziskový projekt sběru nepotřebných mobilních telefonů.

- Hlavním smyslem REMOBILU je ochrana životního prostředí a zdraví člověka. Pouze 10 % mobilů se dostane k recyklaci, většina je skladována v domácnostech. Z reprezentativního průzkumu z roku 2020 vyplývá, že počet odložených a nepotřebných mobilů v ČR je asi 12 miliónů kusů. Tento fakt představuje skrytou, ale významnou environmentální zátěž.
- REMOBIL je určen pro všechny typy subjektů včetně občanů a funguje v celé České republice.
- Z každého sebraného mobilu přispívá REMOBIL 10 Kč na charitativní účely.

4.3 Příspěvek na dobročinnost

Kampaní Recykluj mobil podpoříme neziskový spolek SILOU HLASU, z.s. věnováním 10 Kč z každého odevzdaného mobilu. Cílem je sesbírat co nejvíce mobilních telefonů a vybrané prostředky věnovat na zajištění osobní asistence.

4.4 Kampaň Recykluj mobil

Mobil obsahuje více než 50 různých kovů, včetně mědi, zlata, stříbra či palladia. Dejme si příklad těžby zlata. Dnes je běžná efektivita těžby zlata pouhý jeden gram z jedné tuny horniny. Tedy jeden gram z miliónů gramů. Zbytek horniny (999 999 gramů) je většinou odpad a často toxický. Mobil jsme si sice koupili a vlastníme ho, ale přírodu v něm obsaženou jsme si jenom půjčili a je naší povinností ji vrátit zpět. Tedy nechat mobil zrecyklovat.

Sběrná kampaň **Recykluj mobil** je určena pro širokou veřejnost v celé ČR. Mobilní telefon dnes vlastní většina z nás a život bez něj si už často ani nedokážeme představit. Ale uvědomují si lidé všechna negativa a pozitiva životního cyklu mobilního telefonu? Přemýšlí nad tím, kolik energie či materiálů musí být spotřebováno, aby byl vyroben jeden mobilní telefon? A co se s mobilním telefonem stane, když už je zastaralý a už jej nechtějí používat? Tak jako ve většině ostatních států v Evropě, končí mobilní telefon nejčastěji odložený někde v domácnosti bez jakéhokoliv využití a smyslu. Přitom často mají tyto mobily značný potenciál být využity např. na náhradní díly nebo na recyklaci.

V současné době je podíl recyklace a jiného využití nepotřebných mobilních telefonů v ČR (ale i obecně v Evropě či ve světě) velmi nízký a je odhadován na asi 10 %. Výroba mobilních telefonů má velké negativní dopady na naše životní prostředí. Jednou z možností, jak snížit či kompenzovat tyto negativní dopady na životní prostředí, je právě zvýšit využití nepotřebných mobilů, které skoro každý z nás má doma. Podle reprezentativního průzkumu je například v Praze každý rok odloženo do šuplíku okolo 150 tisíc ks mobilů. Ke konci roku Pražané skladovali v domácnostech okolo 140 tun nepotřebných mobilů (asi 1,4 mil. kusů) a zároveň 50 % Pražanů uvedlo, že nemá dostatek informací ohledně recyklace mobilních telefonů. Přitom recyklace a jiné využití nepotřebných mobilů významně šetří naše životní prostředí.

4.5 Pražská fakta

- Nepotřebný mobil odloží do šuplíku 44 % Pražanů (v případě funkčních mobilů), resp. 40 % (v případě nefunkčních mobilů)
- V Praze každý rok takto skončí v šuplíku okolo 150 tisíc kusů nepotřebných mobilů

- Na konci roku 2020 připadal 1,12 kusů nepotřebného mobilu odloženého někde v domácnosti na obyvatele v Praze, tedy celkem 1,4 miliónů ks nepotřebných mobilů. To je asi 140 tun nepotřebných mobilů.
- Velmi podstatnou informací je, že 50 % Pražanů nemá dostatek informací o recyklaci mobilních telefonů

4.6 Kolik šetří REMOBIL přírody?

Projekt REMOBIL přináší výrazné environmentální úspory, které jsou dány zejména recyklací drahých kovů, jako je zlato, palladium, měď a další. V současné době REMOBIL komunikuje své environmentální úspory na základě zprůměrování různých studií, které se zabývaly environmentálními dopady sběru a recyklace nepotřebných mobilů. REMOBIL si nechal zpracovat vlastní tzv. LCA studii (Life Cycle Assessment).

Kolik se tedy celkem ušetří přírody přepočítané průměrně na jeden sebraný a využitý nepotřebný mobil v rámci REMOBILU?

- úspory 36,8 l vody
- 2,63 CO₂ ekv. emisí skleníkových plynů
- úspora v rámci produkce prachových částic (12 g/mobil)
- úsporu ropy (1 kg/mobil)
- toxických látek způsobujících rakovinu (287 g ekvivalentu 1,4-dichlorbenzenu/mobil)
- úsporu obecně toxických látek pro člověka (47 kg ekvivalentu 1,4-dichlorbenzenu/mobil)
- úsporu látek způsobujících fotochemický smog vyjádřených ekvivalentem produkce oxidů dusíku (12 g/mobil)
- úsporu látek okyselující půdy (32 g ekvivalentu oxidu siřičitého)

4.7 Osobní data obsažená na datových nosičích

Všechny data obsažená na datových nosičích mobilních telefonů jsou bezpečně zlikvidována. U nefunkčních a nevhodných mobilů pro opětovné použití je likvidace provedena mechanicky a to drcením, což se týká většiny mobilních telefonů. U mobilních telefonů vhodných na náhradní díly nebo opětovné použití jsou data několikrát smazána přepsána certifikovaným softwarem, data tedy nejde žádným způsobem přečíst nebo obnovit zpět. Více viz <https://remobil.cz/osobnidata/>.

5 PRAKTICKÉ POSTUPY

5.1 Zapojení do kampaně

Obracejte se prosím na email info@remobil.cz

5.2 Sběrný box

Sběr lze realizovat do jakékoliv kartonové krabice nebo do sběrného boxu, který bezplatně doručíme a zajistíme na základě objednávky boxu na <https://remobil.cz/objednavka-boxu-zapojeni/>



5.3 Propagační materiály

Naleznete v části ke stažení na <https://remobil.cz/recyklujmobilkestazeni/>

5.4 Odvoz sesbíraných mobilů

Zajistíme bezplatně na základě vaší objednávky na <https://remobil.cz/objednavka-odvozu/>