

Výsledky 10. ročníku Odpadového Oskara

V rámci 10. ročníku jsme oceňovali obce s nejnižší produkcí směsných odpadů v jednotlivých krajích (kategorie 1) a dále nejlepší obce s nejnižší produkcí odpadů za celou ČR (kategorie 1). Současně jsme vybrali příklady dobré praxe (kategorie 2). Hodnoceny byly data za rok 2023.

Výsledky kategorie 1 za ČR

	Sídlo do 1000 obyvatel	Sídla 1001 až 5000 obyvatel	Sídlo na 5000 obyvatel
1. místo	Dalešice (30,3 kg/ob)	Chvalšiny (39,5 kg/ob)	Fulnek (99,4 kg/ob)
2. místo	Bílá Voda (41,5 kg/ob)	Přílepy (64,9 kg/ob)	Vysoké Mýto (109,9 kg/ob)
3. místo	Bocanovice (45,3 kg/ob)	Uherčice (67,8 kg/ob)	Kunovice (110,6 kg/ob)

Výsledky kategorie 2 za ČR

V kategorii 2, jako příklad dobré praxe, bylo oceněno odpadové hospodářství města Zliv. Celkově již bylo oceněno 25 obcí a měst.

Tisková zpráva s výsledky za celou ČR ([soubor pdf](#), [příloha pdf](#))

Informace k oceněným obcím

Dalešice (30,3 kg/ob) je menší obec v Libereckém kraji, která dlouhodobě vykazuje velmi nízkou produkci směsného odpadu. Je to dáno tím, že v obci si většina domácností kupuje jednorázové pytle na svoz odpadu. Systém jednorázových svozů obecně vede k nejnižší produkci (nejlepší regulace objemu nádob na směsný odpad), na druhou stranu zde může docházet k většímu zkreslení dat od svozové firmy (svoz více obcí, rozpočítání podle svezeneho objemu). V každém případě mají Dalešice jednu z nejnižších produkcí směsného odpadu v ČR. Dalešice již dříve byly oceněny jako příklad dobré praxe v kategorii II.

Chvalšiny (39,5 kg/ob) dlouhodobě motivují domácnosti ke snižování produkce směsného odpadu a to jak finančně, tak velmi pohodlným systémem odpadového hospodářství. Po přijetí nové legislativy jsou Chvalšiny možná jediná obec v ČR, která zavedla poplatek podle objemu vyprodukovaného odpadu (umožňuje zpoplatnit objemný odpad). Chvalšiny již dříve byly oceněny jako příklad dobré praxe v kategorii II. Pokud jde o produkci odpadů, průměrný obyvatel potřebuje vyvézt 3 stodvacetilitrův popelnice za rok (cca 1 litr/ob/den).

I město **Fulnek** (99,4 kg/ob) dlouhodobě uplatňuje platbu za odpady podle objemu přistavených nádob. Díky motivaci i dlouhodobé práci na odpadovém hospodářství opakovaně dosahuje nejnižší produkce směsného odpadu ze všech sídel nad 5000 obyvatel ČR. Fulnek byl již dříve oceněn za svůj přístup jako příklad dobré praxe v kategorii II.

Jako **příklad dobré praxe** bylo oceněno odpadové hospodářství města **Zliv** (111,2 kg/ob). Zliv je příkladem toho, že produkci směsného lze snížit i bez finanční motivace. Musíte ovšem mít v obci nastaven pohodlný systém třídění a vyřešeno nakládání s bioodpady (OK projekt). Oceňujeme i to, že

město začalo zveřejňovat výsledky odpadového hospodářství [na svém webu](#). Podrobnosti naleznete také na našem webu s [příklady dobré praxe](#).

Výsledky kategorie I v krajích ČR

Obce s nejnižší produkcí smíšeného komunálního odpadu v jednotlivých krajích ČR (údaj kg/ob/rok). Pokud nebyla daná kategorie hodnocena, znamená to, že nebylo k dispozici dostatek údajů.

Kraj	do 1000 obyvatel	1001 až 5000 obyvatel	nad 5000 obyvatel
Středočeský	Kamenný Most (68,1)	Chrusterice (75,3)	Sedlčany (123,9)
Liberecký	Dalešice (30,3)	Malá Skála (81,3)	Turnov (118,0)
Ústecký	Rybniště (117,5)	Bechlín (81,2)	není známo
Karlovarský	Andělská Hora (76,7)	Lomnice (122,1)	Ostrov (136,3)
Plzeňský	nehodnoceno	Zbůch (118,6)	Planá (149,7)
Jihočeský	Stehlovice (62,4)	Chvalšiny (39,5)	Písek (140,8)
Královéhradecký	Dolní Brusnice (66,0)	Javornice (80,5)	Červený Kostelec (124,2)
Pardubický	nehodnoceno	Opatovice nad Labem (117,1)	Vysoké Mýto (110,8)
Jihomoravský	nehodnoceno	Uherčice (67,8)	Modřice (122,4)
Olomoucký	Bílá Voda (41,5)	Kokory (98,8)	Jeseník (129,8)
Zlínský	Oznice (58,7)	Přílepy (94,3)	Kunovice (116,6)
Moravskoslezský	Bocanovice (45,3)	Bukovec (73,1)	Fulnek (99,4)
Vysočina	Vepřová (65,1)	Želetava (121,3)	Havlíčkův Brod (125,8)

Tiskové zprávy k výsledkům v jednotlivých krajích (pdf). Obsahují další podrobnosti.

TZ Jihočeský kraj ([soubor pdf](#))

TZ Jihomoravský kraj ([soubor pdf](#))

TZ Královéhradecký kraj ([soubor pdf](#))

TZ Karlovarský kraj ([soubor pdf](#))

TZ Liberecký kraj ([soubor pdf](#))

TZ Moravskoslezský kraj ([soubor pdf](#))

TZ Olomoucký kraj ([soubor pdf](#))

TZ Pardubický kraj ([soubor pdf](#))

TZ Plzeňský kraj ([soubor pdf](#))

TZ Ústecký kraj ([soubor pdf](#))

TZ Středočeský kraj ([soubor pdf](#))

TZ Kraj Vysočina ([soubor pdf](#))

TZ Zlínský kraj ([soubor pdf](#))

Zpracoval: Milan Havel, Arnika, program Toxické látky a odpady