

## Výsledky 9. ročníku Odpadového Oskara

V rámci 9. 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 2022.

### Výsledky kategorie 1 za ČR

	Sídlo do 1000 obyvatel	Sídla 1001 až 5000 obyvatel	Sídlo na 5000 obyvatel
1. místo	<a href="#">Dalešice</a> (30,0 kg/ob)	<a href="#">Chvalšiny</a> (46,2 kg/ob)	<a href="#">Fulnek</a> (97,4 kg/ob)
2. místo	<a href="#">Bílá Voda</a> (36,2 kg/ob)	<a href="#">Písečná</a> (75,4 kg/ob)	<a href="#">Bystřice</a> (110,9 kg/ob)
3. místo	Stehlovice (53,2 kg/ob)	<a href="#">Bukovec</a> (76,1 kg/ob)	<a href="#">Vysoké Mýto</a> (115,8 kg/ob)

### Výsledky kategorie 2 za ČR

V kategorii 2, jako příklad dobré praxe, byly oceněny obce [Bílovice nad Svitavou](#) a [Uherčice](#). Celkově již bylo oceněno 24 obcí a měst.

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

### Informace k oceněným obcím

**Dalešice** (30,0 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** (46,2 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 stodvacetilitróvé popelnice za rok (cca 1 litr/ob/den).

I město **Fulnek** (97,4 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.

**Bílovice nad Svitavou** oceňujeme jako příklad dobré praxe za úspěšný přechod na systém door to door (třídění papíru, plastu a bioodpadu přímo u domu). Po zavedení tohoto systému klesla produkce směsného odpadu z 195,8 na 118,2 kg/ob a míra třídění vzrostla z 35,8 na 54 %. Oceňujeme i to, že

obce přehledně zveřejňuje výsledky odpadového hospodářství na [svém webu](#). Podrobnosti naleznete také na našem webu s [příklady dobré praxe](#).

**Uherčice** patří mezi obec s nejnižší produkcí směsného odpadu v Jihomoravském kraji. Své výsledky dosahuje dlouhodobě a již několikrát v rámci Odpadového Oskara oceněny. Obec má zaveden motivační systém MESOH, který domácnosti slevou na poplatku motivuje k předcházení vzniku odpadů a třídění. Obec dlouhodobě dosahuje míry třídění přes 60 %. Podrobnosti naleznete také na našem webu s [příklady dobré praxe](#).

### Výsledky kategorie I v krajích ČR

Obce s nejnižší produkcí směsného 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
<b>Středočeský</b>	Bratronice (93,6)	Chrusterice (84,6)	<a href="#">Sedlčany</a> (130,3)
<b>Liberecký</b>	<a href="#">Dalešice</a> (30,0)	<a href="#">Malá Skála</a> (86,7)	<a href="#">Semily</a> (140,7)
<b>Ústecký</b>	Lhotka nad Labem (79,6)	<a href="#">Bechlín</a> (92,4)	není známo
<b>Karlovarský</b>	Útvina (90,6)	<a href="#">Svatava</a> (118,0)	Chodov (144,2)
<b>Plzeňský</b>	nehodnoceno	Zbůch (135,2)	není známo
<b>Jihočeský</b>	Stehlovice (53,2)	<a href="#">Chvalšiny</a> (49,2)	<a href="#">Písek</a> (144,5)
<b>Královéhradecký</b>	Dolní Brusnice (58,2)	<a href="#">Javornice</a> (81,8)	<a href="#">Červený Kostelec</a> (130,1)
<b>Pardubický</b>	nehodnoceno	Opatovice nad Labem (117,1)	<a href="#">Vysoké Mýto</a> (115,8)
<b>Jihomoravský</b>	nehodnoceno	<a href="#">Uherčice</a> (81,0)	Modřice (131,6)
<b>Olomoucký</b>	<a href="#">Bílá Voda</a> (36,2)	<a href="#">Doloplazy</a> (96,3)	<a href="#">Jeseník</a> (134,6)
<b>Zlínský</b>	nehodnoceno	Velehrad (94,3)	<a href="#">Slavičín</a> (116,6)
<b>Moravskoslezský</b>	<a href="#">Bocanovice</a> (53,4)	<a href="#">Písečná</a> (75,4)	<a href="#">Fulnek</a> (97,4)
<b>Vysočina</b>	<a href="#">Malý Beranov</a> (73,0)	<a href="#">Okříšky</a> (131,0)	<a href="#">Pelhřimov</a> (138,7)

**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