Odpady v Příboře

v roce 2021



Předkládaná informační zpráva se věnuje vývoji odpadového hospodářství města Příbora v roce 2021. Uvádí informace o množství odpadů a struktuře příjmů a výdajů na jednotlivé druhy odpadů. Způsob těchto finančních toků je popsán ve vztahu k jejich vzniku.

V roce 2021 byly platné tyto vyhlášky:

* Obecně závazná vyhláška města Příbor č. 1/2015 o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a nakládání se stavebním odpadem na území města Příbora ze dne 14.05.2015.
* Obecně závazná vyhláška města Příbor č. 1/2019 o místním poplatku za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů ze dne 11.12.2019.
1. **Roční produkce odpadů**

Přehled o produkci odpadů je detailně i souhrnně zpracován v následujících tabulkách. Předkládané údaje nezahrnují odpady vyprodukované městem Příbor v postavení právnické osoby. Týkají se tedy pouze odpadů předaných občany do městského systému pro nakládání s komunálním odpadem.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Množství vyprodukovaného odpadu (t)** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **druh odpadu** | **O/N** | množství v tunách |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| jiné motorové oleje | N |   | 2,7805 | 1,27245 | 0,78778 | 1,022825 |
| obaly obs. nebezpečné látky | N |   | 0,368 | 0,3375 | 0,252 | 2,988 |
| pneumatiky | O |   |   | 0,316 | 0,022 |   |
| vyřazené anorg. chemikálie | N |   |   |   |   |   |
| olejové filtry | N | 0,003 | 0,043 |   | 0,031 | 0,122 |
| brzdové kapaliny | N |   |   |   |   | 0,04 |
| laboratorní chemikálie a jejich směsi | N | 0,025 | 0,613 | 0,0845 | 0,221 | 0,04 |
| olověné akumulátory | N | 0,03 | 0,028 | 0,114 | 0,11 | 0,123 |
| beton | O  | 7,18 | 23,07 | 2,87 | 21,03 |   |
| cihly | O | 5 |   | 0,16 | 18,7 | 76 |
| směsi betonu, cihel, tašek, keramiky | O | 0,45 | 1,5 | 0,3 |   |   |
| dřevo | O | 202,7 | 133,715 | 14,49 | 65,78 | 65,92 |
| vytěžená hlušina | O |   |   |   |   |   |
| zemina a kamení | O | 41,94 |   | 71,7 | 194 | 263,1 |
| jiné stavební a demoliční odpady |   |   |   | 0,115 | 0,73 | 11,951 |
| směsné stavební a demoliční odpady | O |   | 3,5 | 0,306 | vč. | 17,35 |
| směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků |   | 0,45 | 1,5 | 0,3 |   |   |
| O |
| papír a lepenka | O | 86,64 | 101,445 | 125,6 | 201,365 | 196,03 |
| papír sběrné suroviny | O | 46,39 | 39,333 | 37,444 | 11,59 | 11,735 |
|
| sklo | O | 84,59 | 101,92 | 123,65 | 127,87 | 143,42 |
| oděvy | O | 20,02 | 19,119 | 30,253 | 33,022 | 32 |
| rozpouštědla | N | 0,013 | 0,065 | 0,1575 | 0,481 | 0,16 |
| kyseliny | N | 0,025 | 0,006 | 0,0035 | 0,0085 | 0,006 |
| kovy | O | 22,36 | 19,825 | 11,9776 | 20,4535 | 26,308 |
| kovy sběrné suroviny | O | 216,87 | 263,783 | 217,291 | 261,287 | 203,9377 |
| barvy lepidla pryskyřice | N | 3,83 | 3,098 | 2,134 | 2,818 | 2,599 |
| plasty | O | 133,28 | 104,587 | 121,151 | 168,115 | 187,135 |
| jiný biologicky nerozlož. | O | 23,65 | 31,49 | 12,34 | 10,96 | 13,54 |
| biologicky rozložitelné odpady | O | 1104,12 | 1112,07 | 1323,86 | 1606,01 | 1982,256 |
| směsný komunální odpad | O | 1447,21 | 1416,42 | 1268,73 | 1071,75 | 1111,556 |
| uliční smetky | O | 55,24 | 15,55 |   | 10,942 | 4,1 |
| objemný odpad  | O | 329,18 | 520,411 | 576,106 | 494,549 | 414,442 |
| jedlý olej a tuk |   |   | 0,4 | 1,158 | 1,135 | 1,111 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **04-02 Výtěžnost obce [kg/obyv./rok] za poslední uzavřený rok 2021 ve srovnání s velikostními skupinami** |
| **Skupina** | **Papír** | **Plast** | **Sklo celkem** | **NK** | **Kov** | **SKO** |  |
| Město Příbor | 24,9 | 22,0 | 17,1 | 0,5 | 31,1 | 130,4 |  |
| vel. skupina 5001 - 15000 | 26,1 | 18,4 | 16,0 | 0,4 | 25,4 | 196,2 |  |
| Moravskoslezský kraj | 22,7 | 17,0 | 14,4 | 0,3 | 19,4 | 184,1 |  |
| ORP Kopřivnice | 22,9 | 17,7 | 14,8 | 0,3 | 16,1 | 152,1 |  |
| ČR  | 22,5 | 16,8 | 15,2 | 0,4 | 16,8 | 194,3 |  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Množství směsného komunálního odpadu v roce 2021 v kg/obyv./rok** |  |  |
|

|  |
| --- |
|  |

 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

1. **Ekonomika odpadového hospodářství**

**Náklady na odpadové hospodářství města (Kč)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **specifikace** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| směsný odpad | 2 407 408 | 2 422 493 | 2 332 547 | 2 461 821 | 1 648 837 | 1 993 504 |
| plast, kov, papír, sklo | 414 435 | 367 272 | 387 315 | 588 201 | 1 377 572 | 2 174 769 |
| objemný, nebezpečný o. | 902 501 | 839 370 | 668 000 | 1 501 422 | 1 318 000 | 1 503 047 |
| bioodpad | 550 239 | 566 900 | 462 000 | 724 535 | 783 000 | 826 824 |
| odpad z veřejné zeleně | 517 351 | 540 769 | 98 000 | 762 032 | 804 601 | 965 300 |
| svoz. místa a propagace | 178 665 | 92 261 | 139 000 | 153 975 | 106 282 | 356 569 |
| stavební odpad | 7 035 | nespecif. | 8 500 | 0 | 0 | 0 |

**Příspěvky na nakládání s tříděným odpadem = odměny za třídění odpadu**

**a zpětný odběr (Kč)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| 1 012 650 | 1 187 000 | 1 130 078 | 1 488 970 | 1 902 361 |

**Výběr poplatku za nakládání s komunálním odpadem (Kč)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| 3 844 638 | 3 800 520 | 3 844 651 | 3 991 164 | 3 839 674 |

**Poplatek za nakládání s komunálním odpadem (Kč)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| domovní | 468 | 468 | 492 | 492 | 492 |
| zahrádky | 234 | 234 | 246 | 246 | 246 |

1. **Sběrná síť**

V roce 2021 bylo v Příboře a v místních částech 84 sběrných míst pro tříděný odpad. Na jedno veřejné stanoviště připadá přibližně 100 obyvatel a docházková vzdálenost je průměrně 80 m.

Veškeré informace o třídění jsou k dispozici na webu města v záložce Životní prostředí, třídění odpadů. Třídí se papír do modrých nádob, plast, drobné kovy a nápojové kartony do žlutých nádob, sklo do zelených nádob, drobné elektro a baterie do červených nádob. Dále mohou občané třídit jedlé oleje a umisťovat je do černo-oranžových nádob na 10 stanovištích po městě. Textil, obuv, látkové či dřevěné hračky patří do bílých nádob, které jsou na 12 stanovištích. Seznam stanovišť je možné dohledat na webu města v záložce Životní prostředí, Stanoviště nádob, kde je seznam ulic s vyznačením barev nádob na třídění a také mapka s umístěním stanovišť. I zde jsou barevné značky totožné s barvami nádob na stanovišti. Světelné zdroje a baterie jsou vybírány do krabic umístěných v budovách městského úřadu, technických služeb, v elektroobchodech a některých obchodech s potravinami.

Svoz odpadů realizuje příspěvková organizace města Technické služby města Příbora. Svoz směsných komunálních odpadů ze sídlištní zástavby (černé kontejnery) je týdenní, od rodinných domů (černé popelnice) 1 x za 3  týdny. Bioodpad od rodinných domů se v sezóně sváží 1 x za 14 dnů, v zimě 1 x měsíčně.

Kalendář svozů a další informace jsou opět dostupné na webu města, v záložce Životní prostředí, Svoz odpadů. Plast a papír je svážen 2 x týdně, sklo 1 x měsíčně.

Vše mohou občané rovněž vozit do Sběrného dvora Točna Příbor (dále SD), jehož součástí je i Re-use centrum pro ještě využitelné věci, které se nemusejí stát odpadem. Na SD se vybírá také objemný odpad, elektroodpad, světelné zdroje, pneumatiky a nebezpečný odpad. V sousedství SD je i kompostárna. Podrobné informace včetně provozních hodin a kontaktu na odpovědného pracovníka jsou na webu Životní prostředí, v záložkách Sběrný dvůr, Re-use centrum a Kompostárna.

1. **Závěr**

V Příboře byl v roce 2021 stále vysoký podíl směsného a objemného odpadu, který je skládkovaný. Ve srovnání s ostatními městy ORP Kopřivnice i dalšími městy našeho kraje, resp. celé ČR je produkce směsného odpadu (z černých nádob) menší a  třídění odpadů lepší. Z analýzy současného stavu odpadového hospodářství a z fyzických kontrol komunálního odpadu v nádobách přistavených ke svozu vyplynulo, že úroveň třídění má rezervy. Prostor i možnosti pro občany na třídění jsou ze strany města vstřícné a nabídka služeb v odpadovém hospodářství široká.