 **OBEC TOVÉŘ**, Tovéř 18, okres Olomouc, PSČ 78316

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

 **Množství vyprodukovaného odpadu ve sledovaném období.**

Produkce odpadů obec Tovéř v t

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kat. | Název druhu odpadu | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | poznámky |
| NO | Nebezpečný odpad \*/\*\*/\*\*\* | 0,34 | 0,74 | 0,375 | 0,49 | 0,428 | 1,129 | 0.654 | 0,59 | 1,39 | 0,65 |  | v rámci 2 ročních svozů VO a NO |
| VO | Velkoobjemový odpad\*/\*\* | 34 | 23,9 | 11,195 | 10,67 | 8,49 | 8,96 | 19415 | 13,865 | 11,96 | 20,68 |  | 2 x ročně |
| TO | Papír a lepenka | 7,66 | 12,15 | 12,01 | 12,977 | 13,444 | 16,561 | 18,068 | 18,660238 | 19,104 | 30,6 |  |  1 x za týden (4 odběrná místa) |
| TO | Sklo | 9,79 | 9,4 | 9,36 | 7,82 | 10,06 | 11,1 | 12,14 | 14,06 | 12,06 | 13,67 |  | na zavolání (cca. 15x za rok) |
| TO | Plasty | 6,67 | 7,84 | 8,56 | 9,71 | 9,458 | 11,434 | 12,339 | 13,171594 | 14,4899 | 25,15 |  | 1 x za týden(4 odběrná místa) |
| TO | Kompozitní obaly 150115 |  | 0,4 | 0,51 | 0,455 | 0,536 | 0,488 | 0,511 | 0,478509 | 0,4716 | 0,59 |  | 1 x za měsíc |
|  | BRKO |  | 50,7 | 61,42 | 61,57 | 87,5 | 115,68 | 135,91 | 153,31 | 134,63 | 126,5 |  | Svoz- popelnice, ve stejný den jako komunál, 1 x za 14 dní, kontejner 10 m3 na zavolání |
| KO | Komunální odpad | 157,5 | 140 | 125,51 | 125,63 | 119,12 | 110,4 | 118,69 | 129,34 | 125,428 | 126,62 |  | Svoz 1 x za 14 dní |
|  | PNEU 160130 |  |  |  | 0,579 | 0,373 | 0,523 | 0,196 | 0,14 | 0,143 |  |  |  |
|  | ODĚVY |  |  |  |  |  |  | 2,793 | 2,532 | 2,326 | 1,952 |  |  |
| NO | SHRABKY S ČESLÍ(160508) |  |  |  |  |  |  | 0,2 |  |  |  |  |  |
| TO | KOVY |  |  |  |  | 0,025 | 0,73251 | 0,3304 | 0 | 0,24 | 1,82 |  |  |
|  | STAVEBNÍ ODPAD |  |  |  | 10,67 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | TUKY |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,42 |  |  |
| POČET EO K 1.1. | 575 | 597 | 597 | 596 | 602 | 600 | 605 | 620 | 626 | 634 |  |  |