

"KOMPLEX", záujmové združenie obcí, Námestie republiky 1176/10, 90606 Sereď

Program odpadového hospodárstva
Program obcí
"KOMPLEX", záujmové združenie obcí
na roky 2016 – 2020

Obsah:

| | |
|---|-----------|
| Úvod | 3 |
| 1. Základné údaje programu obcí | 7 |
| 2. Charakteristika aktuálneho stavu odpadového hospodárstva | 7 |
| Dolná streda | 8 |
| Pata 10 | |
| Pusté Sady | 11 |
| Sereď 13 | |
| Šalgočka..... | 16 |
| Šintava | 18 |
| Šoporňa | 20 |
| Váhovce..... | 22 |
| Vinohrady nad Váhom..... | 24 |
| Zemianske Sady | 26 |
| 2.1. Komunálne odpady | 28 |
| 2.2. Triedený zber komunálnych odpadov | 28 |
| 2.3. Predpokladané množstvo vzniku komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu. | 35 |
| 3. Vyhodnotenie predchádzajúceho programu | 38 |
| 4. Záväzná časť programu | 38 |
| 4.1. Ciele a cieľové smerovanie v nakladaní s komunálnym odpadom | 38 |
| 4.2. Opatrenia na dosiahnutie stanovených cieľov a opatrenia na zabezpečenie informovanosti obyvateľov o triedenom zbere a o význame značiek na obaloch | 40 |
| 5. Smerná časť programu | 42 |
| 5.1. Informácie o dostupnosti zariadení na spracovanie jednotlivých druhov komunálnych odpadov a aké typy spracovateľ. zariadení pre komunálny odpad je vhodné vybudovať. ... | 42 |
| 5.1.1. Informácie o dostupnosti zariadení na spracovanie jednotlivých druhov komunálnych odpadov | 43 |
| 5.1.2. Informácie o tom, aké typy spracovateľských zariadení pre komunálny odpad je vhodné vybudovať. | 44 |
| 5.2. Údaje o využívaní kampaní na zvyšovanie povedomia obyvateľstva v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi | 44 |
| 5.3. Rozsah finančnej náročnosti programu | 44 |
| 6. Iné | 46 |
| 6.1 Potvrdenie spracovateľa údajov | 46 |
| 7. Prílohová časť | 46 |

Úvod

Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky (POH SR) predstavuje najvýznamnejší strategický dokument v odpadovom hospodárstve Slovenskej republiky (SR) na roky 2016 až 2020.

POH SR na roky 2016 až 2020 je v poradí piatym národným programom stanovujúcim základné požiadavky, ciele a opatrenia zamerané na oblasť odpadového hospodárstva. Vychádza z vyhodnotenia predchádzajúceho POH SR na roky 2011 až 2015 a z analýzy súčasného stavu a potrieb odpadového hospodárstva SR.

POH SR sa vydáva na obdobie 5 rokov, t. j. na roky 2016 až 2020 a predstavuje základný koncepčný dokument odpadového hospodárstva v SR pre toto obdobie. POH SR je východiskovým dokumentom pre spracovanie krajských programov odpadového hospodárstva na roky 2016 až 2020 a podľa Krajského programu odpadového hospodárstva bolo možné vypracovať aj tento Program obce na roky 2016 – 2020.

Produkcia komunálnych odpadov je priamo závislá od sociálno-ekonomických ukazovateľov, predovšetkým od výšky HDP. Regióny Slovenska vykazujú značné disparity v produkcii komunálnych odpadov na obyvateľa, čo preukazuje závislosť produkcie komunálnych odpadov od ekonomickej výkonnosti regiónu, predovšetkým na výške HDP.

| Kraj | Vznik komunálnych odpadov (t) | | | | Vznik komunálnych odpadov (kg/obyvateľ) | | | |
|-----------------|-------------------------------|------------|------------|------------|---|------|------|------|
| | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
| Bratislavský | 324 004,77 | 268 588,41 | 258 494,14 | 262 437,38 | 515 | 443 | 422 | 424 |
| Trnavský | 195 171,25 | 241 246,82 | 231 563,53 | 231 573,97 | 347 | 434 | 416 | 415 |
| Trenčiansky | 200 527,77 | 198 684,15 | 194 558,80 | 200 094,10 | 335 | 334 | 328 | 338 |
| Nitriansky | 260 100,79 | 262 702,10 | 256 937,72 | 251 713,61 | 369 | 381 | 373 | 367 |
| Žilinský | 229 741,13 | 214 632,40 | 212 815,86 | 212 635,13 | 329 | 311 | 308 | 308 |
| Banskobystrický | 176 794,74 | 176 751,76 | 180 882,64 | 171 532,10 | 271 | 268 | 275 | 261 |
| Prešovský | 206 229,48 | 200 950,45 | 198 998,19 | 198 122,65 | 255 | 246 | 243 | 242 |
| Košický | 215 936,12 | 203 434,39 | 213 318,17 | 216 319,71 | 277 | 257 | 269 | 272 |

Zdroj: MŽP SR

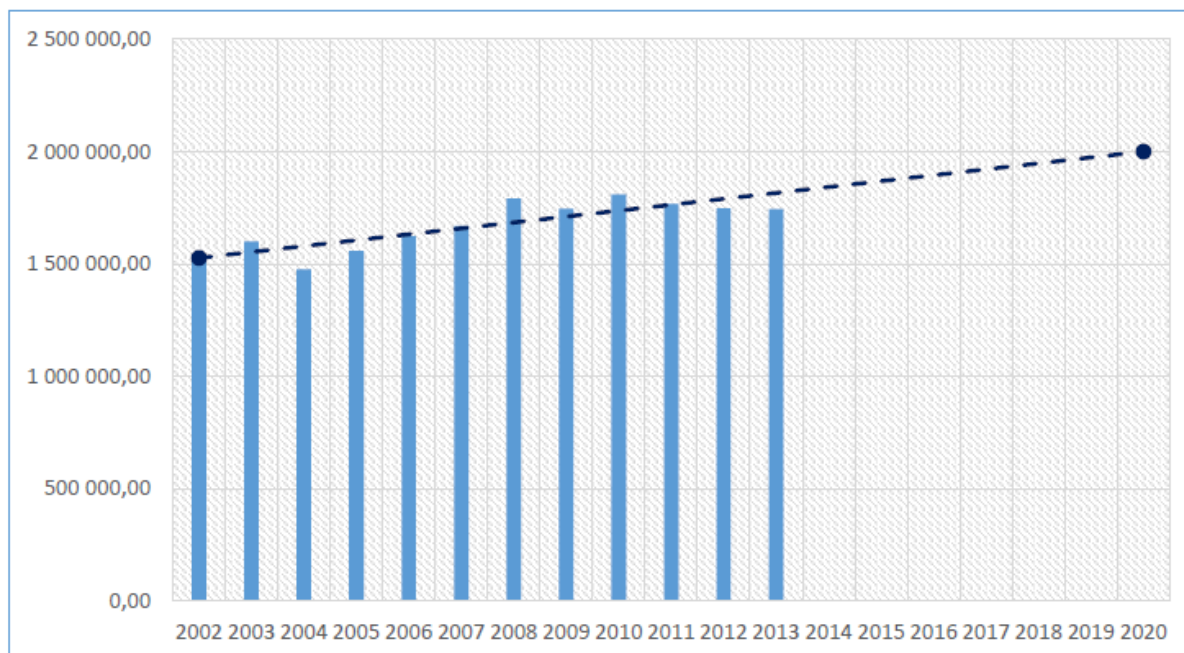
Dlhodobejšie sú najsilnejšími regiónmi v produkcii komunálnych odpadov Bratislavský a Trnavský kraj. Sú jedinými regiónmi, ktoré presahujú úroveň produkcie 400 kg/obyvateľa. Tretím najsilnejším regiónom je Nitriansky kraj, kde produkcia komunálnych odpadov presahuje 350 kg/obyvateľa.

Trenčiansky a Žilinský kraj produkujú ročne viac ako 300 kg komunálnych odpadov na obyvateľa. Regióny Banskej Bystrice, Prešova a Košíc vykazujú ročnú produkciu komunálnych odpadov na úrovni cca 250 kg/obyvateľa.

| Kraj | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Bratislavský | 17,92% | 15,20% | 14,79% | 15,04% |
| Trnavský | 10,79% | 13,65% | 13,25% | 13,28% |
| Trenčiansky | 11,09% | 11,24% | 11,13% | 11,47% |
| Nitriansky | 14,38% | 14,87% | 14,70% | 14,43% |
| Žilinský | 12,70% | 12,15% | 12,18% | 12,19% |
| Banskobystrický | 9,78% | 10,00% | 10,35% | 9,83% |
| Prešovský | 11,40% | 11,37% | 11,39% | 11,36% |
| Košický | 11,94% | 11,51% | 12,21% | 12,40% |
| Spolu | 100,00% | 100,00% | 100,00% | 100,00% |

Zdroj: MŽP SR

Na základe vývoja vzniku komunálnych odpadov v SR od roku 2002 bol lineárnou trendovou spojnicou vykonaný odhad produkcie komunálnych odpadov do roku 2020. V roku 2020 sa odhaduje produkcia komunálnych odpadov v SR na úrovni cca 2 mil. ton.



Zdroj: MŽP SR

Vysoký podiel zneškodňovania odpadov skládkovaním v komunálnej sfére je najväčším negatívom v nakladaní s odpadmi v SR. V troch regiónoch (Trnavský, Nitriansky a Žilinský) presahuje úroveň skládkovania komunálnych odpadov 80 %.

| Kraj | Skládkovanie | Iné zneškodnenie | Energetické zhodnotenie | Recyklácia | Iné zhodnotenie | Iné nakladanie |
|-----------------|--------------|------------------|-------------------------|------------|-----------------|----------------|
| Bratislavský | 32,01% | 0,43% | 41,02% | 9,81% | 14,45% | 2,28% |
| Trnavský | 82,42% | 0,56% | 0,34% | 9,79% | 6,82% | 0,08% |
| Trenčiansky | 77,26% | 1,16% | 0,49% | 16,19% | 4,78% | 0,12% |
| Nitriansky | 82,79% | 1,45% | 0,02% | 10,63% | 4,41% | 0,70% |
| Žilinský | 83,39% | 0,02% | 0,01% | 11,82% | 4,35% | 0,40% |
| Banskobystrický | 68,54% | 5,16% | 0,02% | 11,67% | 3,93% | 10,68% |
| Prešovský | 79,88% | 5,80% | 0,03% | 10,37% | 3,53% | 0,39% |
| Košický | 51,27% | 0,12% | 29,61% | 11,77% | 6,89% | 0,33% |

Zdroj: ŠÚ SR

Program obcí je vpracovaný podľa POH Trnavského kraja na roky 2016 – 2020.

Trnavský kraj sa člení na 7 okresov a to: Dunajská Streda, Galanta, Hlohovec, Piešťany, Senica, Skalica a Trnava. Počet obyvateľov Trnavského kraja v roku 2014 bol 558 677 osôb (údaje z POH Trnavského kraja).

| Počet obyvateľov | | | | | |
|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Okres | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Dunajská Streda | 118 607 | 116 865 | 117 402 | 117 884 | 118 499 |
| Galanta | 96 452 | 93 682 | 93 628 | 93 623 | 93 682 |
| Hlohovec | 45 213 | 45 767 | 45 762 | 45 682 | 45 723 |
| Piešťany | 64 337 | 63 129 | 63 090 | 63 141 | 63 168 |
| Senica | 61 389 | 60 581 | 60 690 | 60 686 | 60 725 |
| Skalica | 47 871 | 46 668 | 46 769 | 46 887 | 46 934 |
| Trnava | 129 212 | 128 817 | 129 236 | 129 705 | 129 946 |
| Spolu za kraj | 563 081 | 555 509 | 556 577 | 557 608 | 558 677 |

(Zdroj: POH Trnavského kraja na roky 2016 – 2020)

V hodnotenom období v Trnavskom kraji vzniklo od cca 231 tisíc ton (rok 2013) do cca. 243 tisíc ton (rok 2014) komunálnych odpadov ročne (údaje z POH Trnavského kraja).

| Kategória odpadu | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Priemyselný neb. odpad | 32 711,17 | 34 702,73 | 30 549,87 | 42 096,42 | 35 624,70 |
| Priemyselný ostatný odpad | 635 977,20 | 556 559,96 | 466 777,62 | 608 984,11 | 526 006,23 |
| Komunálny odpad | 240 893,50 | 241 246,82 | 232 353,61 | 231 573,97 | 243 865,49 |
| Spolu | 909 581,87 | 832 509,51 | 729 681,10 | 882 654,50 | 805 496,42 |

Z pohľadu vzniku komunálnych odpadov sa v rokoch 2010 do 2014 vyprodukovalo najviac odpadov v okresoch Dunajská Streda a Trnava (údaje z POH Trnavského kraja).

| Okres | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Dunajská Streda | 49 485,26 | 49 087,14 | 49 465,91 | 47 054,50 | 52 344,62 |
| Galanta | 37 610,54 | 39 095,84 | 39 632,47 | 42 724,67 | 37 553,22 |
| Hlohovec | 19 882,37 | 21 027,88 | 20 947,30 | 19 950,23 | 20 949,59 |
| Piešťany | 27 376,39 | 27 340,51 | 27 145,18 | 27 098,07 | 30 470,93 |
| Senica | 28 245,29 | 21 803,29 | 22 010,61 | 21 723,18 | 23 521,75 |
| Skalica | 17 476,96 | 18 419,71 | 17 211,42 | 16 835,69 | 17 871,43 |
| Trnava | 60 816,69 | 64 472,45 | 55 940,72 | 56 187,63 | 61 153,95 |
| Spolu | 240 893,50 | 241 246,82 | 232 353,61 | 231 573,97 | 243 865,49 |

(Zdroj: POH Trnavského kraja na roky 2016 – 2020)

Z pohľadu nakladania s odpadmi sa odpady jednoznačne najviac zneškodňujú skládkovaním. Za rok 2011 to bolo takmer 87 %. Toto zneškodňovanie má však klesajúcu tendenciu. Naopak, stúpajúcu tendenciu má zhodnotenie odpadov.

| Spôsob nakladania | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Materiálové zhodnotenie | 25728,28 | 26767,40 | 28888,00 | 22053,80 | 27517,50 |
| % | 10,68 | 11,10 | 12,43 | 9,52 | 11,28 |
| Energetické zhodnotenie | 169,29 | 0 | 0 | 778,4 | 517,9 |
| % | 0,07 | 0 | 0 | 0,34 | 0,21 |
| Iné zhodnotenie | 3001,28 | 2 521,1 | 3 523,2 | 16 398,9 | 21 241,8 |
| % | 1,25 | 1,05 | 1,52 | 7,08 | 8,71 |
| Skládkovanie | 206414,91 | 210 784,2 | 199 934,3 | 190 857,5 | 186 285,6 |
| % | 85,69 | 87,38 | 86,05 | 82,42 | 76,39 |
| Spaľovanie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Iné zneškodnenie | 212,03 | 214,6 | 5,1 | 1 301,8 | 426,0 |
| % | 0,08 | 0,09 | 0 | 0,57 | 0,17 |
| Iné nakladanie | 5367,71 | 959,5 | 3,1 | 183,6 | 7 876,6 |
| % | 2,23 | 0,4 | 0 | 0,08 | 3,23 |
| Spolu | 240 893,50 | 241 246,82 | 232 353,61 | 231 573,97 | 243 865,49 |

(Zdroj: POH Trnavského kraja na roky 2016 – 2020)

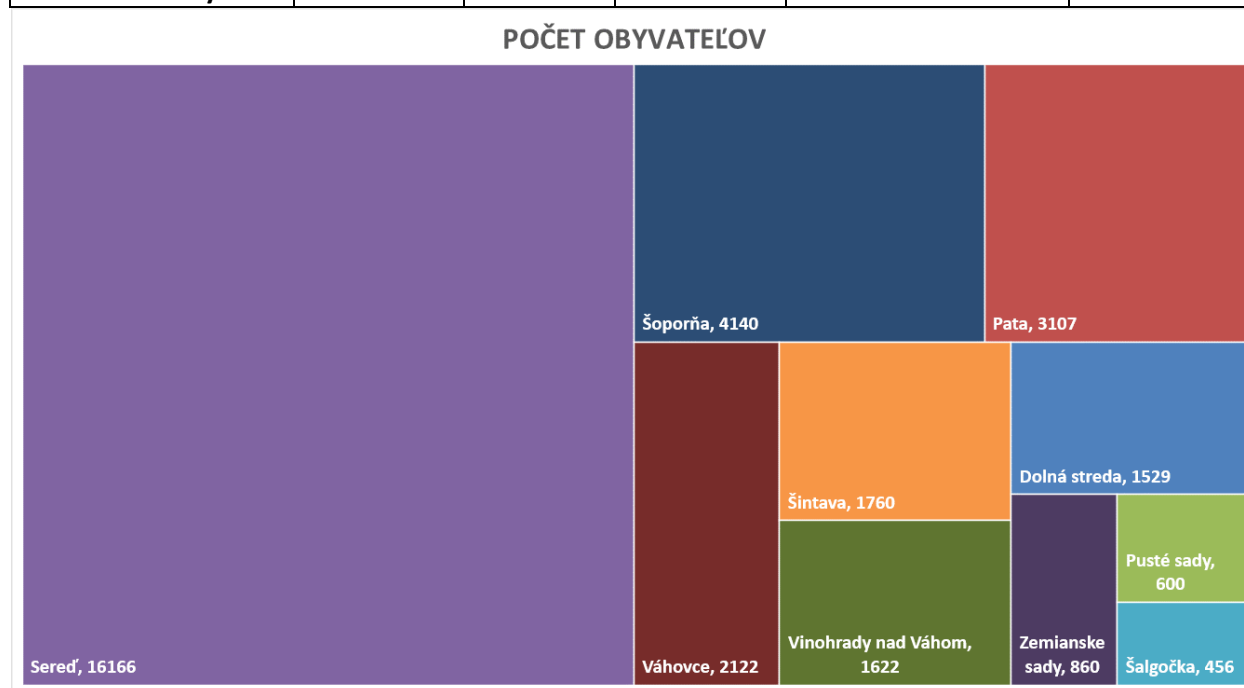
V roku 2014 jeden občan Trnavského kraja vyprodukoval od 381 kg do 482 kg komunálnych odpadov (údaje z POH Trnavského kraja).

| Množstvo KO v kg/obyv./rok | | | | | |
|----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Okres | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
| Dunajská Streda | 417,22 | 420 | 421,34 | 399,16 | 441,73 |
| Galanta | 389,94 | 417,32 | 423,3 | 502,6 | 400,86 |
| Hlohovec | 439,75 | 459,46 | 457,74 | 436,72 | 458,18 |
| Piešťany | 425,52 | 433,09 | 430,26 | 429,17 | 482,38 |
| Senica | 460,1 | 359,9 | 470,62 | 357,96 | 387,35 |
| Skalica | 365,08 | 394,7 | 368,01 | 359,07 | 380,78 |
| Trnava | 470,67 | 500,5 | 432,86 | 433,19 | 470,61 |
| Spolu za kraj | 427,81 | 434,28 | 417,47 | 415,30 | 436,51 |

1. Základné údaje programu obcí

"KOMPLEX", záujmové združenie obcí vypracovalo svoj spoločný Program obcí. Združenie má 10 obcí.

| Názov obce | Identif. číslo obce | Okres | Počet obyv. obce | Rozloha katastr. územia obce (ha) | Obdobie na ktoré sa program vydáva |
|---------------------|---------------------|---------|------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| Dolná streda | 00611638 | Galanta | 1529 | 1346 | 2016 -2020 |
| Pata | 00306126 | Galanta | 3107 | 1755 | 2016 -2020 |
| Pusté sady | 00800295 | Galanta | 600 | 803 | 2016 -2020 |
| Sereď | 00306169 | Galanta | 16 166 | 3044 | 2016 -2020 |
| Šalgočka | 00613932 | Galanta | 456 | 475 | 2016 -2020 |
| Šintava | 00306193 | Galanta | 1760 | 1279 | 2016 -2020 |
| Šoporňa | 00306207 | Galanta | 4140 | 3139 | 2016 -2020 |
| Váhovce | 00306266 | Galanta | 2122 | 1598 | 2016 -2020 |
| Vinohrady nad Váhom | 00306304 | Galanta | 1622 | 1070 | 2016 -2020 |
| Zemianske sady | 00306339 | Galanta | 860 | 805 | 2016 -2020 |



2. Charakteristika aktuálneho stavu odpadového hospodárstva

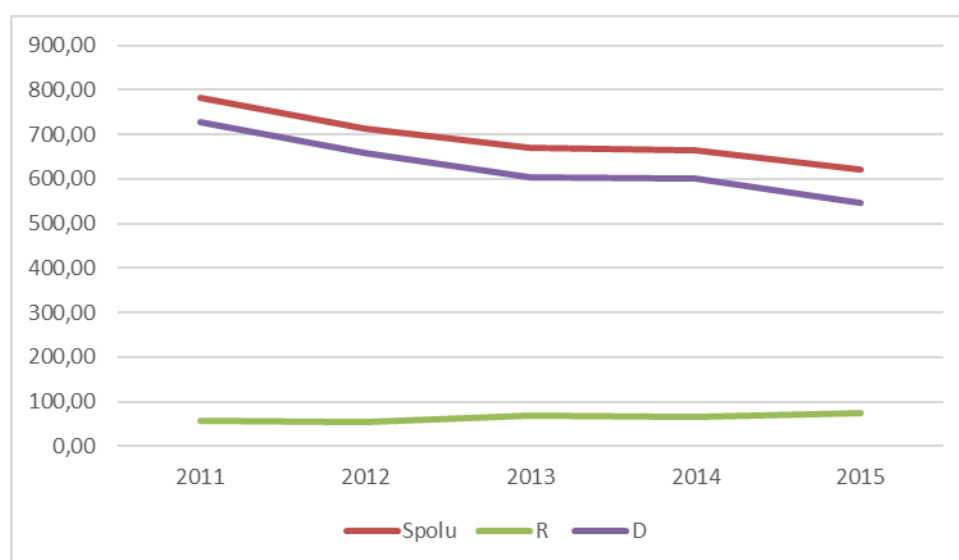
Zdrojom komunálnych odpadov v obciach sú občania a podnikateľské subjekty, ktoré majú na území obcí svoje prevádzky. Na území obcí je zavedený nasledovný spôsob nakladania s odpadmi:

Dolná streda

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|---|---|-----------------------------|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1200 l plastová nádoba | mesačne |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1200 l plastová nádoba | 6 x ročne |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1200 l plastová nádoba | mesačne |
| Odpady s obsahom škodlivín | Fidelity Trade s.r.o. Detox s.r.o. | Zberné miesto | Podľa potreby |
| Biologicky rozložiteľný odpad | Marius Pedersen, a.s. Agrozel s.r.o. | Školská jedáleň Kompostovisko | 1x7 dní Podľa potreby |
| Textil a šatstvo | Jankuš Richard-Ecotextil | Kontajnery na textil | Podľa potreby |
| Elektroodpad | Rovami s.r.o. Bomat s.r.o. | Zberné miesto | 2 x ročne |
| Batérie a akumulátory | Mach-Trade s.r.o. | Zberný kontajner vo firme Mach Trade a na zbernom mieste | Podľa potreby |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | vrecia | mesačne |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastová nádoba | 6 x ročne |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 120 l nádoby 1100 l nádoby Veľkoobjemové kontajnery | 1 x 14 dní Podľa potreby |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Veľkoobjemový kontajner | Podľa potreby |
| Drobný stavebný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Veľkoobjemový kontajner | Podľa potreby |

Dolná streda – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|---------------|-------|-------|--------|-------|
| 2011 | 15,33 | 0,00 | 40,33 | 0,00 | 727,28 | 0,00 | 782,94 | 55,66 | 7,1% | 727,28 | 92,9% |
| 2012 | 14,70 | 0,00 | 38,57 | 0,00 | 659,66 | 0,00 | 712,93 | 53,27 | 7,5% | 659,66 | 92,5% |
| 2013 | 15,10 | 0,00 | 53,52 | 0,00 | 602,36 | 0,00 | 670,98 | 68,62 | 10,2% | 602,36 | 89,8% |
| 2014 | 64,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 599,82 | 0,00 | 664,31 | 64,49 | 9,7% | 599,82 | 90,3% |
| 2015 | 73,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 546,98 | 0,00 | 620,08 | 73,10 | 11,8% | 546,98 | 88,2% |

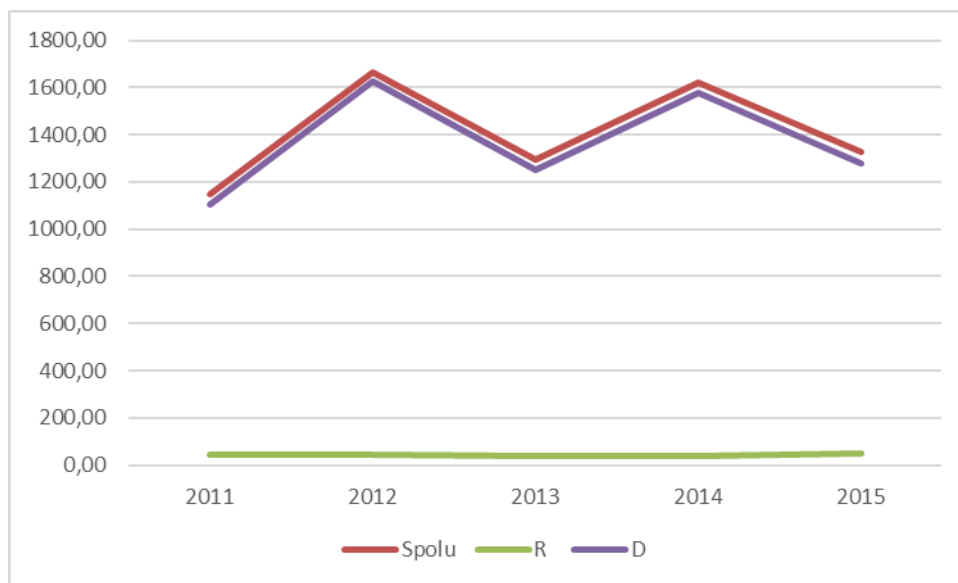


Pata

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 50l , 120l, 1100l nádoby | 1x/ za 2 mesiace |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 50l , 120l, 1100l nádoby | 1x/ za 2 mesiace |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | kontajnery | Podľa potreby |
| Odpady s obsahom škodlivín | ENVI-GEOS Nitra, s.r.o. | Mobilný zber | 2x/ rok |
| Biologicky rozložiteľný odpad | Erik Péli | Mobilný zber | Podľa potreby |
| Textil a šatstvo | FCC Trnava, s.r.o. | 2 Kontajnery na textil | 1x/ 14 dní |
| Elektroodpad | ENVI-GEOS Nitra, s.r.o. | Mobilný zber | 2x/ rok |
| Batérie a akumulátory | ENVI-GEOS Nitra, s.r.o. | Mobilný zber | 2x/ rok |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 110l vrecia 120l, 1100l nádoby | 1x/ za mesiac |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 110l vrecia 1100l nádoby | 1x/ za 3 mesiace |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 120l, 1100l | 1x/ 2 týždne |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | VKK 7m ³ - zberný dvor | Podľa potreby |
| Drobný stavebný odpad | Ing. Ľubomír Sedláček | VKK | Podľa potreby |

Pata – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|----------------|-------|------|---------|-------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 42,89 | 0,00 | 1105,76 | 0,00 | 1148,65 | 42,89 | 3,7% | 1105,76 | 96,3% |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 41,64 | 0,00 | 1625,12 | 0,00 | 1666,76 | 41,64 | 2,5% | 1625,12 | 97,5% |
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 40,90 | 0,00 | 1251,60 | 0,00 | 1292,50 | 40,90 | 3,2% | 1251,60 | 96,8% |
| 2014 | 41,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1577,90 | 0,00 | 1619,17 | 41,27 | 2,5% | 1577,90 | 97,5% |
| 2015 | 51,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1276,42 | 0,00 | 1328,03 | 51,61 | 3,9% | 1276,42 | 96,1% |

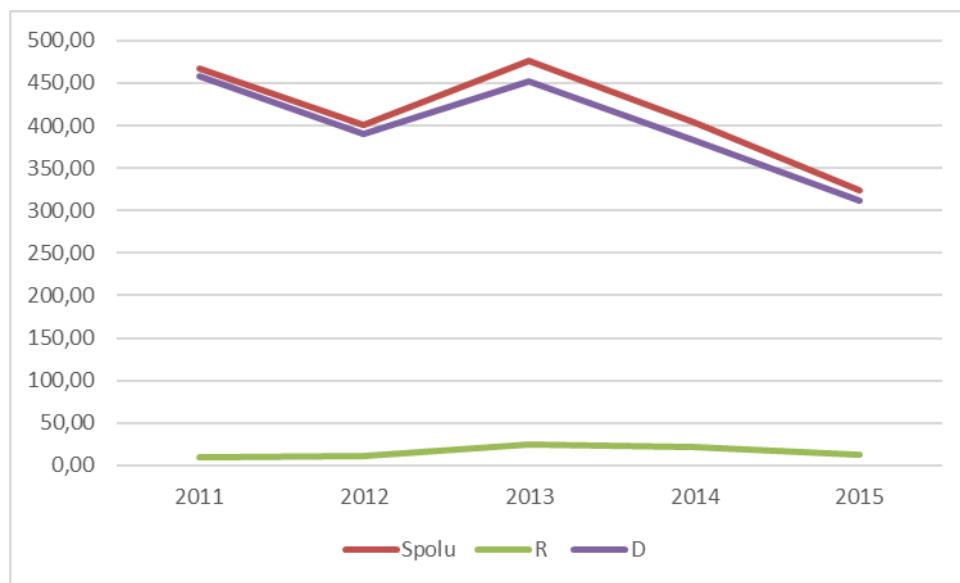


Pusté Sady

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|--|-----------------------------|-----------------|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | Mesačne |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 1 x 2 mesiace |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | Mesačne |
| Odpady s obsahom škodlivín | Bomat, s.r.o. | Priamy zber z domácností | 2 x za rok |
| Biologicky rozložiteľný odpad | Kuchynský a reštauračný odpad Alatere, s.r.o. | 20 l plastová nádoba | 1 x 7 dní |
| Textil a šatstvo | Nezbiera sa | | |
| Elektroodpad | Bomat, s.r.o. | Priamy zber z domácností | 2 x za rok |
| Batérie a akumulátory | Bomat, s.r.o. | Boxy pre batérie | 2 x za rok |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | vrecia | Mesačne |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 1 x za kvartál |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 120 l plastové nádoby | 1 x 14 dní |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Veľkoobjemové kontajnery | 2 x za rok |
| Drobný stavebný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Veľkoobjemové kontajnery | Podľa potreby |

Pusté Sady – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|---------------|-------|------|--------|-------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 9,16 | 0,00 | 458,18 | 0,00 | 467,34 | 9,16 | 2,0% | 458,18 | 98,0% |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 11,24 | 0,00 | 389,90 | 0,00 | 401,14 | 11,24 | 2,8% | 389,90 | 97,2% |
| 2013 | 24,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 451,62 | 0,00 | 475,95 | 24,33 | 5,1% | 451,62 | 94,9% |
| 2014 | 20,72 | 0,00 | 0,31 | 0,00 | 382,44 | 0,00 | 403,47 | 21,03 | 5,2% | 382,44 | 94,8% |
| 2015 | 12,10 | 0,00 | 0,29 | 0,00 | 311,72 | 0,00 | 324,11 | 12,39 | 3,8% | 311,72 | 96,2% |



Sereď

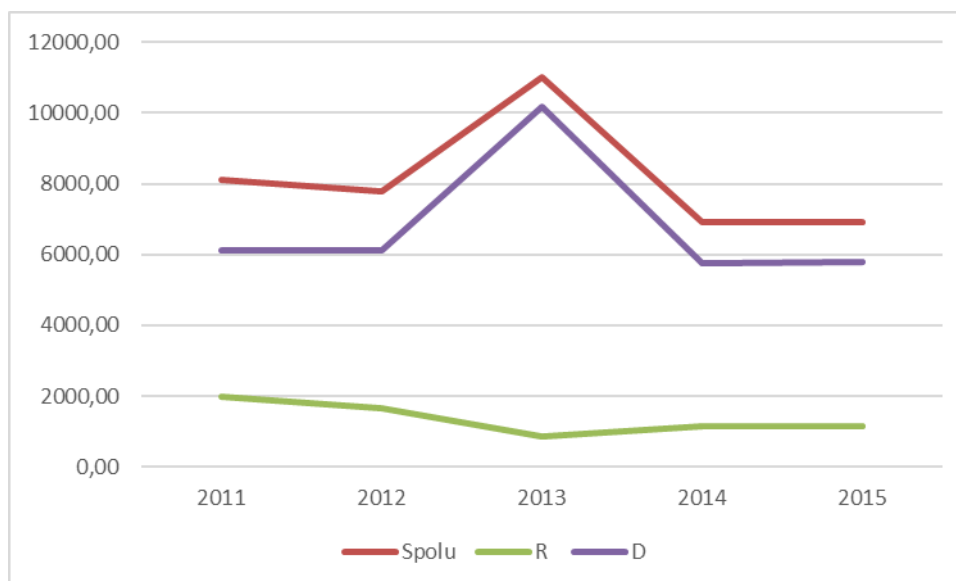
| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|--|---|---|
| Papier | BD+PO – Komplex – odpad. spol. s.r.o. RD+PO – mesto Sereď | BD+PO – 1100 l nádoby(modré) RD+PO – 120 l vrecia | 1 x Týždeň |
| Sklo | BD – Komplex – odpad. spol. s.r.o. RD – mesto Sereď | BD – 1100 – 1320 l sklolaminátové zvony RD – 120 l vrecia | BD – 1 x 2 Mesiac RD – 1 x Týždeň |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | BD – Komplex – odpad. spol. s.r.o. RD – mesto Sereď | BD – 1100 l nádoby (žlté) RD – 120 l vrecia | 1 x Týždeň |
| Odpady s obsahom škodlivín | Občania | BD+RD – Zberný dvor | ZD - celý rok |
| Biologicky rozložiteľný odpad | RD – Komplex-odpad. spoločnosť s.r.o. RD – mesto Sereď RD – Tekadex s.r.o. | RD – 140 l nádoby(hnedé) RD – vrecia RD - konáre | 1 x Týždeň(od marca do novembra) |
| Textil a šatstvo | FCC Trnava s.r.o. | špeciálne zberné nádoby | 1 x Mesiac |
| Elektroodpad | Občania RD - mesto Sereď | BD+RD – Zberný dvor RD – mobilný zber | ZD – celý rok |
| Batérie a akumulátory | Občania RD – mesto Sereď | BD+RD – Zberný dvor RD – mobilný zber | ZD – celý rok RD – 2 x Rok |
| Plasty | BD+PO – Komplex – odpad. spol. s.r.o. RD+PO – mesto Sereď | BD+PO – 1100 l nádoby (žlté) RD+PO – 120 l vrecia | 1 x Týždeň |
| Kovy | BD – Komplex – odpad. spol. s.r.o. RD – mesto Sereď | BD – 1100 l nádoby (žlté) RD – 120 l vrecia | 1 x Týždeň |
| Zmesový komunálny odpad | Komplex-odpad. spoločnosť s.r.o. | BD – 1100 l nádoby(čierne) RD – 110(120) l nádoby PO – 50, 110(120), 240, 1100 nádoby(čierne) | BD – 2 x Týždeň RD – 1 x Týždeň PO – 1 x Týždeň, 2 x Týždeň |
| Objemný odpad | Mesto Sereď | BD+RD – Zberný dvor RD – mobilný zber BD – pristavenie veľkoobjemného kontajnera | ZD – celý rok RD – 2 x Rok BD – na požiadanie (najviac 2 x Rok) |
| Drobný stavebný odpad | Komplex-odpad. spoločnosť s.r.o. | 7000 l veľkoobjemný kontajner | na požiadanie |

Pozn. V období **od 01. 01. 2016 do 31. 12. 2017** bola uzatvorená zmluva na poskytnutie komunálnych služieb s Radovanom Šulákom – MOWERS – TEAM, č. 661, 925 51 Šintava.

Mesto Sereď na obdobie **od 1.1. 2018 do 31. 12. 2019** uzatvorilo zmluvu s poskytovateľom služby - Komplex – odpadová spoločnosť, s.r.o., č. 131, 925 54 Pusté Sady.

Sereď – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|--------|------------|--------------|-------|-----------------|---------|-------|----------|-------|
| 2011 | 1594,70 | 0,00 | 388,06 | 0,00 | 6112,96 | 4,13 | 8099,85 | 1982,76 | 24,5% | 6117,09 | 75,5% |
| 2012 | 1146,90 | 0,00 | 510,96 | 0,00 | 6116,28 | 2,02 | 7776,16 | 1657,86 | 21,3% | 6118,30 | 78,7% |
| 2013 | 393,75 | 0,00 | 457,84 | 0,00 | 10166,30 | 0,00 | 11017,89 | 851,59 | 7,7% | 10166,30 | 92,3% |
| 2014 | 891,51 | 0,00 | 274,71 | 0,00 | 5762,57 | 0,00 | 6928,79 | 1166,22 | 16,8% | 5762,57 | 83,2% |
| 2015 | 1058,30 | 0,00 | 83,48 | 0,00 | 5785,42 | 0,00 | 6927,20 | 1141,78 | 16,5% | 5785,42 | 83,5% |

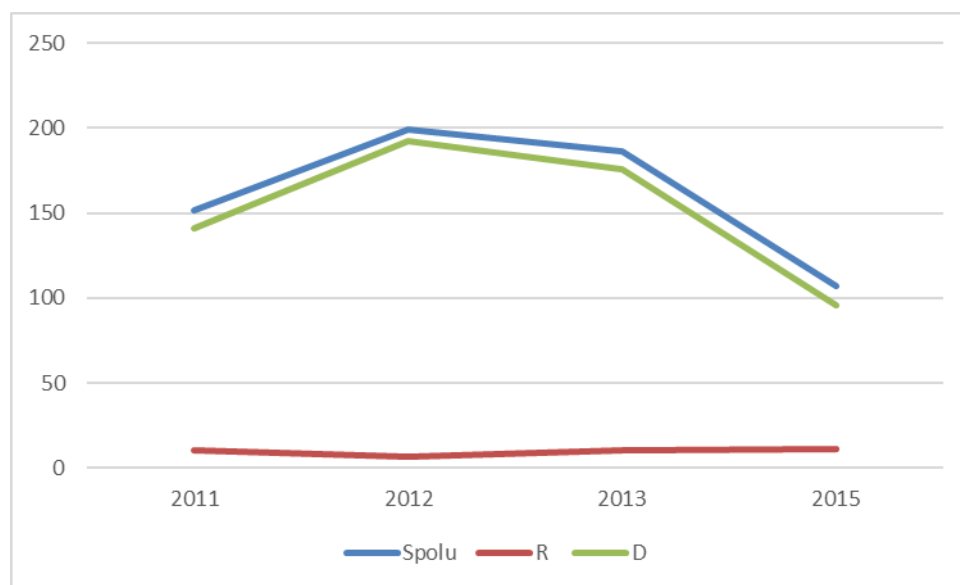


Šalgočka

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 | Raz za mesiac |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 | 6 x do roka |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 | Podľa potreby |
| Odpady s obsahom škodlivín | Bomat, s.r.o. | Mobilný zber | 2x ročne |
| Biologicky rozložiteľný odpad | Nezbiera sa | | |
| Textil a šatstvo | Diakonie Broumov | Mobilný zber | 2x ročne |
| Elektroodpad | Bomat, s.r.o. | Mobilný zber | 2x ročne |
| Batérie a akumulátory | Bomat, s.r.o. | Mobilný zber | 2x ročne |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 | 12x za rok |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 | 4x do roka |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 | 2x mesačne |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Kontajner | 2x ročne |
| Drobný stavebný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Individuálne podľa potreby | Podľa potreby obyvateľov |

Šalgočka – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|---------------|-------|-------|--------|-------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 10,10 | 0,00 | 141,28 | 0,00 | 151,38 | 10,10 | 6,7% | 141,28 | 93,3% |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 6,94 | 0,00 | 192,27 | 0,00 | 199,21 | 6,94 | 3,5% | 192,27 | 96,5% |
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 10,48 | 0,00 | 175,94 | 0,00 | 186,42 | 10,48 | 5,6% | 175,94 | 94,4% |
| 2015 | 10,60 | 0,00 | 0,20 | 0,00 | 95,88 | 0,00 | 106,68 | 10,80 | 10,1% | 95,88 | 89,9% |

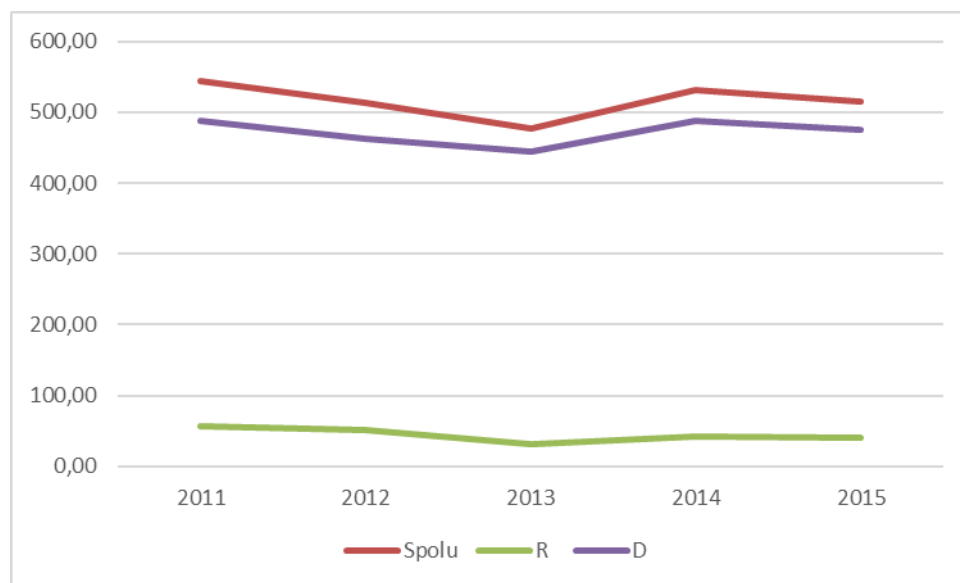


Šintava

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | 1 x mes |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | 1 x mes |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | 1 x za dva mes. |
| Odpady s obsahom škodlivín | Nezbiera sa | | |
| Biologicky rozložiteľný odpad | Obec | BIO pri ČOV | 1 x mes. |
| Textil a šatstvo | Marcel Čičman | 1000 l | 1 x mes. |
| Elektroodpad | ANEO s.r.o. | Zberný dvor | 1 x mes. |
| Batérie a akumulátory | Nezbiera sa | | |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | 1 x mes. |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | 1 x za dva mes. |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 120 l | 2 x mes. |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Veľkoobjemový kontajner | 1 x mes. |
| Drobný stavebný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Veľkoobjemový kontajner | 1 x mes. |

Šintava – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|---------------|-------|-------|--------|-------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 55,84 | 0,00 | 488,48 | 0,00 | 544,32 | 55,84 | 10,3% | 488,48 | 89,7% |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 50,74 | 0,00 | 462,66 | 0,00 | 513,40 | 50,74 | 9,9% | 462,66 | 90,1% |
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 32,19 | 0,00 | 444,80 | 0,00 | 476,99 | 32,19 | 6,7% | 444,80 | 93,3% |
| 2014 | 9,62 | 0,00 | 33,36 | 0,00 | 488,32 | 0,00 | 531,30 | 42,98 | 8,1% | 488,32 | 91,9% |
| 2015 | 41,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 474,74 | 0,00 | 515,91 | 41,17 | 8,0% | 474,74 | 92,0% |

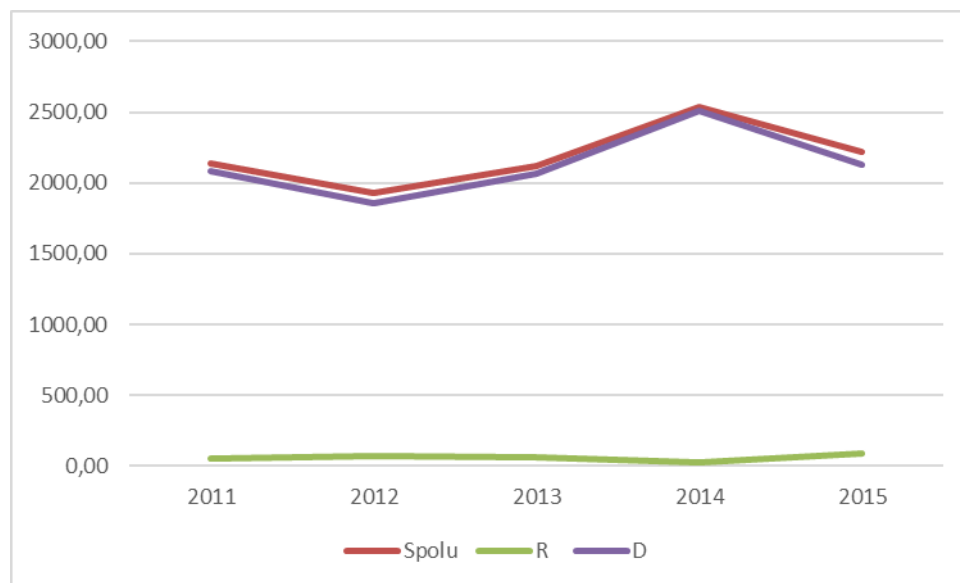


Šoporňa

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 1 x mesačne |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 6 x rok |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby, vrecia | 1 x mesačne |
| Odpady s obsahom škodlivín | Aneo s.r.o. | zberný dvor | podľa potreby |
| Biologicky rozložiteľný odpad | Obec | voľná plocha | priebežne počas roka |
| Textil a šatstvo | Nezbiera sa | | |
| Elektroodpad | ROVAMI, s. r. o. | mobilný zber | 2 x rok |
| Batérie a akumulátory | Mach-trade s.r.o. | recykloboxy pre batérie | priebežne počas roka |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | vrecia | 1 x mesačne |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 1x za 2 mesiace |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 110 l, 120 l, 1100 l plastové nádoby | Leto 1x7 dní, zvyšok roka 1 x 14 dní |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | veľkoobjemový kontajner | podľa potreby |
| Drobný stavebný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | veľkoobjemový kontajner | podľa potreby |

Šoporňa – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|----------------|-------|------|---------|-------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 54,41 | 0,00 | 2085,64 | 0,00 | 2140,05 | 54,41 | 2,5% | 2085,64 | 97,5% |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 74,46 | 0,00 | 1852,38 | 0,00 | 1926,84 | 74,46 | 3,9% | 1852,38 | 96,1% |
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 60,00 | 0,00 | 2061,12 | 0,00 | 2121,12 | 60,00 | 2,8% | 2061,12 | 97,2% |
| 2014 | 0,00 | 0,00 | 28,81 | 0,00 | 2506,82 | 0,00 | 2535,63 | 28,81 | 1,1% | 2506,82 | 98,9% |
| 2015 | 0,00 | 0,00 | 88,03 | 0,00 | 2127,30 | 0,00 | 2215,33 | 88,03 | 4,0% | 2127,30 | 96,0% |

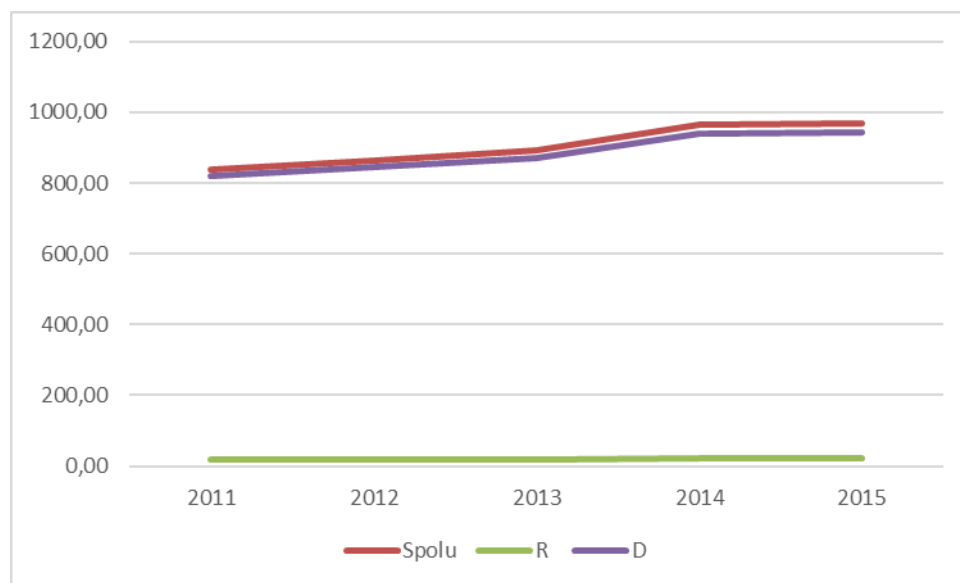


Váhovce

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|-----------------|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | mesačne |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | mesačne |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | 10x/rok |
| Odpady s obsahom škodlivín | Nezbierajú sa | | |
| Biologicky rozložiteľný odpad | obec | vyhradené miesto na hosp. dvore | podľa potreby |
| Textil a šatstvo | Nezbiera sa | | |
| Elektroodpad | ENVIROPOL s.r.o. | vyhradené miesto na hosp. dvore | podľa potreby |
| Batérie a akumulátory | Nezbiera sa | | |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | vrecia | mesačne |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l | 6x/rok |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 110 l | týždenne |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | veľkoobjemové kontajnery | podľa potreby |
| Drobný stavebný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | veľkoobjemové kontajnery | podľa potreby |

Váhovce – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|---------------|-------|------|--------|-------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 18,62 | 0,00 | 819,84 | 0,00 | 838,46 | 18,62 | 2,2% | 819,84 | 97,8% |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 19,56 | 0,00 | 844,20 | 0,00 | 863,76 | 19,56 | 2,3% | 844,20 | 97,7% |
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 20,50 | 0,00 | 870,90 | 0,00 | 891,40 | 20,50 | 2,3% | 870,90 | 97,7% |
| 2014 | 23,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 940,98 | 0,00 | 964,62 | 23,64 | 2,5% | 940,98 | 97,5% |
| 2015 | 23,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 944,16 | 0,00 | 967,89 | 23,73 | 2,5% | 944,16 | 97,5% |

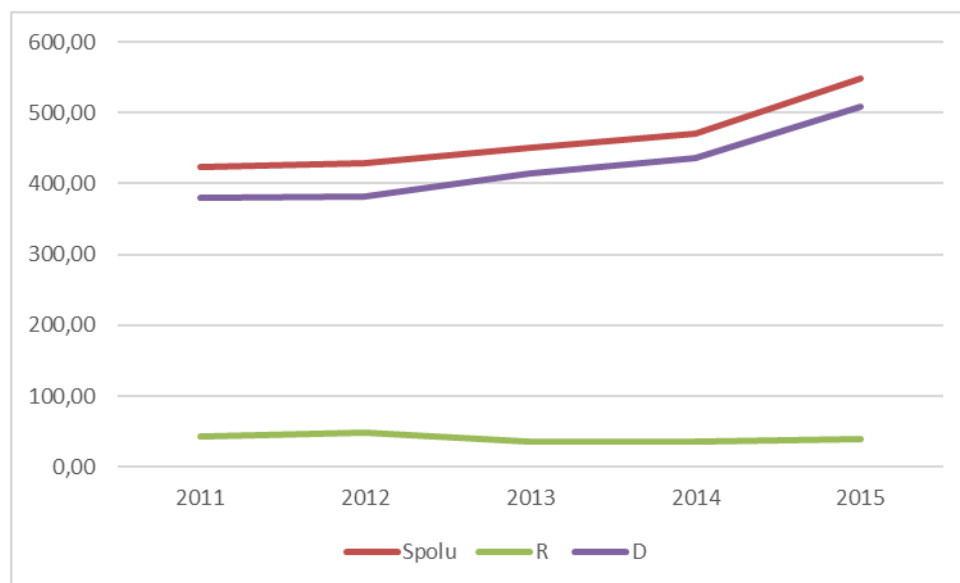


Vinohrady nad Váhom

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|--|------------------|--|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l nádoby | 1x mesačne |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l nádoby | 1x mesačne |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l nádoby | 1x mesačne |
| Odpady s obsahom škodlivín | ROVAMI s.r.o. | mobilný zber | 2x ročne ROVAMI s.r.o. Sládkovičovo |
| Biologicky rozložiteľný odpad | Občania v kompostéroch priebežne | | |
| Textil a šatstvo | Ekocharita občianske združenie | Nádoby 2000 l | Vyprázdňujú sa priebežne |
| Elektroodpad | ROVAMI s.r.o. | mobilný zber | 2x za rok |
| Batérie a akumulátory | ROVAMI s.r.o. | mobilný zber | 2x za rok |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Žlté vrecia | 13x ročne |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100l nádoba | 6x za rok |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 120 l nádoba | 2x za mesiac |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | VOK | 2x za mesiac |
| Drobný stavebný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. Ing. Ľubomír Sedláček | | Občania samostatne v zberni obce Občania samostatne |

Vinohrady nad Váhom – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|---------------|-------|-------|--------|-------|
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 42,76 | 0,00 | 380,70 | 0,00 | 423,46 | 42,76 | 10,1% | 380,70 | 89,9% |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 48,21 | 0,00 | 381,18 | 0,00 | 429,39 | 48,21 | 11,2% | 381,18 | 88,8% |
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 36,55 | 0,00 | 413,94 | 0,00 | 450,49 | 36,55 | 8,1% | 413,94 | 91,9% |
| 2014 | 35,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 435,66 | 0,00 | 470,86 | 35,20 | 7,5% | 435,66 | 92,5% |
| 2015 | 39,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 508,56 | 0,00 | 548,35 | 39,79 | 7,3% | 508,56 | 92,7% |

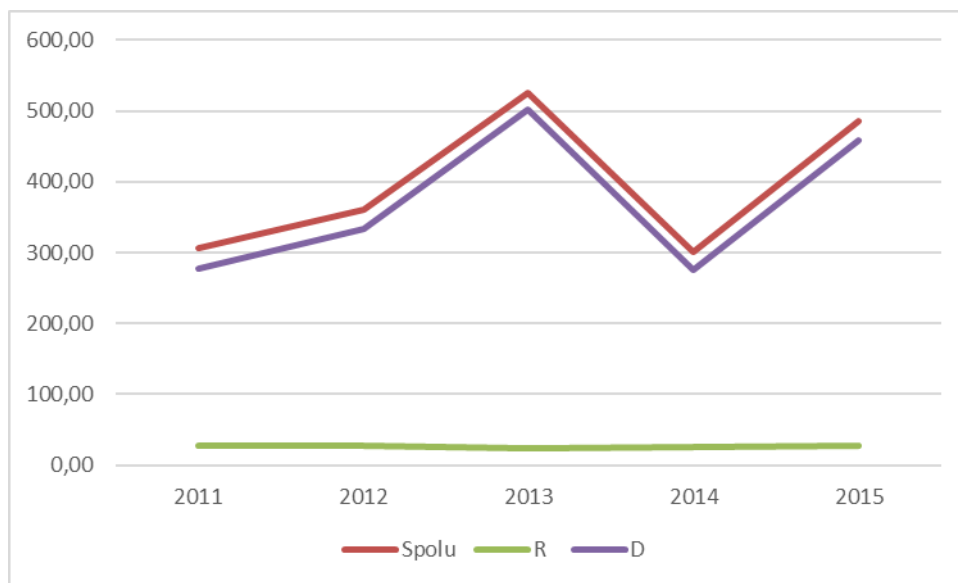


Zemianske Sady

| Odpad | Zber vykonáva spoločnosť | Typ nádob / inak | Interval vývozu |
|--------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-----------------|
| Papier | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 12 x ročne |
| Sklo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 12 x ročne |
| Viacvrstvé kombinov. materiály | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 12 x ročne |
| Odpady s obsahom škodlivín | BOMAT, s.r.o. | mobilný zber | 2 x ročne |
| Biologicky rozložiteľný odpad | Zbiera sa odpad na štiepku. | | Podľa potreby. |
| Textil a šatstvo | Nezbiera sa | | |
| Elektroodpad | BOMAT, s.r.o. | mobilný zber | 2 x ročne |
| Batérie a akumulátory | BOMAT, s.r.o. | elektro box | 2 x ročne |
| Plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | mobilný zber-vrecia | 12 x ročne |
| Kovy | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 1100 l plastové nádoby | 6 x ročne |
| Zmesový komunálny odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | 120 l plastové nádoby | 26 x ročne |
| Objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Veľkoobjemový kontajner | 1 x mesačne |
| Drobný stavebný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. | Veľkoobjemový kontajner | 1 x mesačne |
| Separované rastlinné oleje | Fidelity Trade s.r.o. | plastové sudy | 4 x ročne |
| Kuchynský odpad | Alatere s.r.o. | Plastové nádoby | 1 x týždenne |

Zemianske Sady – vývoj odpadov (t)

| rok | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovaním | Skládkovaním | Iné D | Spolu | R | % R | D | % D |
|------|-------------|-------------|-------|------------|--------------|-------|---------------|-------|------|--------|-------|
| 2011 | 4,00 | 0,00 | 23,76 | 0,00 | 277,86 | 0,00 | 305,62 | 27,76 | 9,1% | 277,86 | 90,9% |
| 2012 | 7,69 | 0,00 | 20,20 | 0,00 | 333,64 | 0,00 | 361,53 | 27,89 | 7,7% | 333,64 | 92,3% |
| 2013 | 5,11 | 0,00 | 18,38 | 0,00 | 502,20 | 0,00 | 525,69 | 23,49 | 4,5% | 502,20 | 95,5% |
| 2014 | 22,50 | 0,00 | 3,05 | 0,00 | 274,80 | 0,00 | 300,35 | 25,55 | 8,5% | 274,80 | 91,5% |
| 2015 | 27,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 457,98 | 0,00 | 485,91 | 27,93 | 5,7% | 457,98 | 94,3% |



Podrobné spracovanie údajov o systéme nakladania s odpadmi je možné vidieť v nasledovných tabuľkách (podľa bodu 2.1. a 2.2. za roky 2011 - 2015).

2.1. Komunálne odpady

Údaje o druhu, množstve a zdroji komunálnych odpadov vzniknutých v obci s rozlíšením na kalendárne roky, v ktorých platil predchádzajúci program Slovenskej republiky a údaje o množstve komunálnych odpadov, pre ktoré zabezpečila zhodnotenie a zneškodnenie, s osobitným uvedením podielu zneškodnenia komunálneho odpadu skládkovaním k iným spôsobom zneškodnenia a k zhodnoteniu, sú uvedené v nasledovných tabuľkách.

2.2. Triedený zber komunálnych odpadov

Údaje o systéme triedeného zberu komunálnych odpadov, pre ktoré zložky komunálnych odpadov je v obci zavedený triedený zber komunálnych odpadov, o množstve komunálnych odpadov vyzbieraných v systéme triedeného zberu komunálnych odpadov a o systéme zberu drobných stavebných odpadov v obci s rozlíšením na kalendárne roky, v ktorých platil predchádzajúci program Slovenskej republiky, sú uvedené v nasledovných tabuľkách.

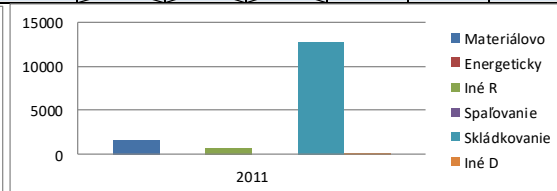
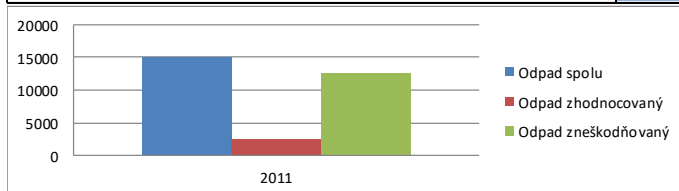
Vznik odpadov je spracovaný v samostatných tabuľkách podľa daného roku:

- Vznik odpadov a nakladanie s nimi za rok 2011
- Vznik odpadov a nakladanie s nimi za rok 2012
- Vznik odpadov a nakladanie s nimi za rok 2013
- Vznik odpadov a nakladanie s nimi za rok 2014
- Vznik odpadov a nakladanie s nimi za rok 2015
- Trend vývoja nakladania s odpadmi za roky 2011 - 2015

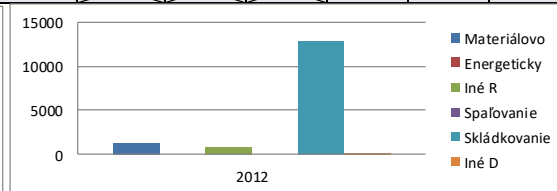
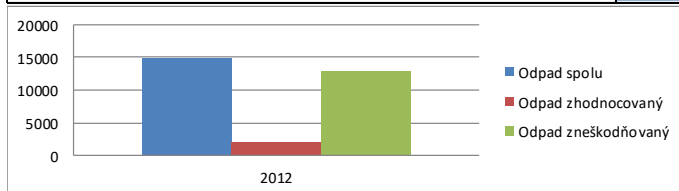
Na zjednodušenie boli jednotlivé činnosti nakladania s odpadmi zaradené do šiestich skupín nasledovne:

| Skupina nakladania | Kód nakladania |
|-----------------------------|--|
| zhodnocovania materiálové | R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12 |
| zhodnocovania energetické | R1 |
| zhodnocovanie iné | R10, R13 |
| zneškodňovanie skládkovaním | D1, D3, D5, D12 |
| zneškodňovanie spaľovaním | D10 |
| zneškodňovanie iné | D2, D4, D8, D9, D13, D14, D15 |

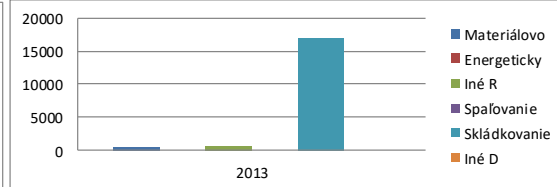
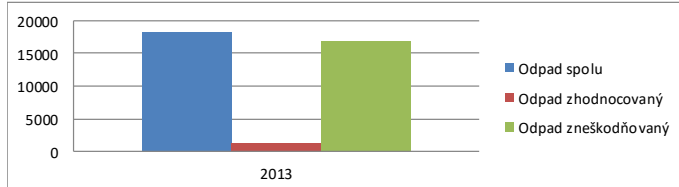
| 2011 | Kód odpadu | Názov odpadu | Kateg. odp. | Odpad spolu (t) | Podiel % | Odpad zhodnotený (t) | | | Odpad zneškodnený (t) | | |
|---------------------|-------------|---|-------------|-----------------|----------|----------------------|-------------|---------|-----------------------|--------------|-------|
| | | | | | | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovanie | Skládkovanie | Iné D |
| 1 | 15 01 01 | Obaly z papiera a lepenky | O | 12,39 | 0,1% | 0 | 0 | 12,39 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 15 01 04 | Obaly z kovu | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 15 01 05 | Kompozitné obaly | O | 12,94 | 0,1% | 12,94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 15 01 10 | Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované | N | 1,85 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,85 |
| 5 | 16 01 03 | Opotrebované pneumatiky | O | 58,42 | 0,4% | 4 | 0 | 54,42 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 17 01 07 | Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc keramiky iné ako | O | 461,92 | 3,1% | 0 | 0 | 0 | 0 | 461,92 | 0 |
| 7 | 17 04 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 17 05 04 | Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 17 09 04 | Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené | O | 249,12 | 1,7% | 0 | 0 | 0 | 0 | 249,12 | 0 |
| 10 | 17 99 00 | Drobné stavebné odpady | O | 607,94 | 4,1% | 0 | 0 | 0 | 0 | 607,94 | 0 |
| 11 | 20 01 01 | Papier a lepenka | O | 164 | 1,1% | 0 | 0 | 164 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 20 01 02 | Sklo | O | 221,95 | 1,5% | 0 | 0 | 221,95 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 20 01 08 | Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 20 01 10 | Šatstvo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 20 01 11 | Textílie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 20 01 19 | Pesticídy | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 20 01 21 | Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť | N | 1,07 | 0,0% | 0 | 0 | 1,07 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 20 01 23 | Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovod. | N | 25,67 | 0,2% | 0 | 0 | 25,67 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 20 01 26 | Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25 | N | 4,09 | 0,0% | 0 | 0 | 4,09 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 20 01 27 | Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné | N | 1,49 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,49 |
| 22 | 20 01 28 | farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 20 01 29 | detergenty obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 20 01 33 | Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo v 16 06 03 | N | 16,153 | 0,1% | 16,028 | 0 | 0,125 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 20 01 35 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | N | 21,57 | 0,1% | 0 | 0 | 21,57 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 20 01 36 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | O | 24,88 | 0,2% | 0 | 0 | 24,88 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 20 01 40 | Kovy | O | 7,2 | 0,0% | 0 | 0 | 7,2 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | 20 01 40 01 | meď, bronz, mosadz | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 20 01 40 02 | hliník | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 20 01 40 03 | oľovo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 20 01 40 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 20 01 39 | Plasty | O | 147,96 | 1,0% | 0 | 0 | 147,96 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 20 01 99 | Odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 20 02 01 | Biologicky rozložiteľný odpad | O | 1581,1 | 10,6% | 1581,06 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 20 02 02 | Zemina a kamenivo | O | 266,54 | 1,8% | 0 | 0 | 0 | 0 | 266,54 | 0 |
| 36 | 20 03 01 | Zmesový komunálny odpad | O | 7924,4 | 53,2% | 0 | 0 | 0 | 0 | 7924,38 | 0 |
| 37 | 20 03 04 | Kal zo septikov | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | 20 03 06 | odpad z čistenia kanalizácie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 20 03 07 | Veľkorozmerný odpad | O | 3088,1 | 20,7% | 0 | 0 | 0 | 0 | 3088,08 | 0 |
| 40 | 20 03 08 | Drobný stavebný odpad | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 41 | 20 03 99 | komunálne odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 02 01 08 | Agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky | N | 0,63 | 0,0% | | | | | | 0,63 |
| 43 | 16 05 06 | Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok | N | 0,16 | 0,0% | | | | | | 0,16 |
| 44 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0,6 | 0,0% | | | 0,6 | | | |
| 45 | 17 05 06 | Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 | O | 0 | 0,0% | | | | | | |
| 46 | 17 04 05 | Železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | | | | | | |
| 47 | 16 06 01 | Olovené batérie | N | 0 | 0,0% | | | | | | |
| 48 | 19 12 08 | Textílie | O | 0 | 0,0% | | | | | | |
| Odpad spolu | | | | 14902 | 100,0% | 1614,028 | 0 | 685,925 | 0 | 12597,98 | 4,13 |
| Odpad zhodnocovaný | | | | 2300 | 15,4% | 10,8% | 0,0% | 4,6% | | | |
| Odpad zneškodňovaný | | | | 12602 | 84,6% | | | | 0,0% | 84,5% | 0,0% |



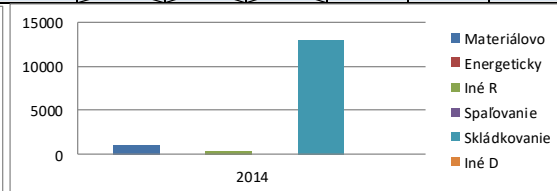
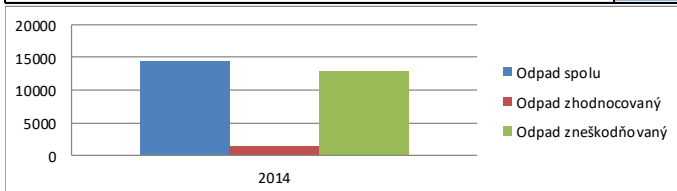
| 2012 | Kód odpadu | Názov odpadu | Kateg. odp. | Odpad spolu (t) | Podiel % | Odpad zhodnotený (t) | | | Odpad zneškodnený (t) | | | |
|------|-------------|---|-------------|---------------------|--------------|----------------------|----------------|----------|-----------------------|--------------|-----------------|-------------|
| | | | | | | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovanie | Skládkovanie | Iné D | |
| 1 | 15 01 01 | Obaly z papiera a lepenky | O | 15,56 | 0,1% | 0 | 0 | 15,56 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 15 01 04 | Obaly z kovu | O | 2,965 | 0,0% | 0 | 0 | 2,965 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | 15 01 05 | Kompozitné obaly | O | 15,5 | 0,1% | 15,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 4 | 15 01 10 | Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované | N | 2,02 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,02 | |
| 5 | 16 01 03 | Opotrebované pneumatiky | O | 42,28 | 0,3% | 2,58 | 0 | 39,7 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | 17 01 07 | Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc keramiky iné ako | O | 1199 | 8,1% | 0 | 0 | 0 | 0 | 1199,04 | 0 | |
| 7 | 17 04 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | 17 05 04 | Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 | O | 299,74 | 2,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 299,74 | 0 | |
| 9 | 17 09 04 | Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | 17 99 00 | Drobné stavebné odpady | O | 97,2 | 0,7% | 0 | 0 | 0 | 0 | 97,2 | 0 | |
| 11 | 20 01 01 | Papier a lepenka | O | 185,85 | 1,3% | 0 | 0 | 185,854 | 0 | 0 | 0 | |
| 12 | 20 01 02 | Sklo | O | 257,24 | 1,7% | 0 | 0 | 257,24 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | 20 01 08 | Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 14 | 20 01 10 | Šatstvo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 15 | 20 01 11 | Textílie | O | 0,5 | 0,0% | 0 | 0 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | |
| 16 | 20 01 19 | Pesticídy | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 17 | 20 01 21 | Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť | N | 0,275 | 0,0% | 0 | 0 | 0,275 | 0 | 0 | 0 | |
| 18 | 20 01 23 | Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovod | N | 37,4 | 0,3% | 0 | 0 | 37,4 | 0 | 0 | 0 | |
| 19 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 20 | 20 01 26 | Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25 | N | 1,2 | 0,0% | 0 | 0 | 1,2 | 0 | 0 | 0 | |
| 21 | 20 01 27 | Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 22 | 20 01 28 | farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 23 | 20 01 29 | detergenty obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 24 | 20 01 33 | Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo v | N | 14,83 | 0,1% | 14,7 | 0 | 0,13 | 0 | 0 | 0 | |
| 25 | 20 01 35 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | N | 16,01 | 0,1% | 0 | 0 | 16,01 | 0 | 0 | 0 | |
| 26 | 20 01 36 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | O | 12,11 | 0,1% | 0 | 0 | 12,11 | 0 | 0 | 0 | |
| 27 | 20 01 40 | Kovy | O | 1,095 | 0,0% | 0 | 0 | 1,095 | 0 | 0 | 0 | |
| 28 | 20 01 40 01 | meď, bronz, mosadz | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 29 | 20 01 40 02 | hliník | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 30 | 20 01 40 03 | oľovo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 31 | 20 01 40 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 32 | 20 01 39 | Plasty | O | 157,39 | 1,1% | 0 | 0 | 154,438 | 0 | 2,95 | 0 | |
| 33 | 20 01 99 | Odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 34 | 20 02 01 | Biologicky rozložiteľný odpad | O | 1136,5 | 7,7% | 1136,51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 35 | 20 02 02 | Zemina a kamenivo | O | 54,56 | 0,4% | 0 | 0 | 0 | 0 | 54,56 | 0 | |
| 36 | 20 03 01 | Zmesový komunálny odpad | O | 7293,8 | 49,1% | 0 | 0 | 0 | 0 | 7293,84 | 0 | |
| 37 | 20 03 04 | Kal zo septikov | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 38 | 20 03 06 | odpad z čistenia kanalizácie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 39 | 20 03 07 | Veľkorozmerný odpad | O | 2951,8 | 19,9% | 0 | 0 | 0 | 0 | 2951,82 | 0 | |
| 40 | 20 03 08 | Drobný stavebný odpad | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 41 | 20 03 99 | komunálne odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 42 | 02 01 08 | Agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | | | | | | | |
| 43 | 16 05 06 | Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok | N | 0 | 0,0% | | | | | | | |
| 44 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0,2 | 0,0% | | | 0,2 | | | | |
| 45 | 17 05 06 | Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 | O | 958,14 | 6,5% | | | | | 958,14 | | |
| 46 | 17 04 05 | Železo a oceľ | O | 1,285 | 0,0% | | | 1,285 | | | | |
| 47 | 16 06 01 | Olovené batérie | N | 0,12 | 0,0% | | | 0,12 | | | | |
| 48 | 19 12 08 | Textílie | O | 96,44 | 0,6% | | | 96,44 | | | | |
| | | | | Odpad spolu | 14851 | 100,0% | 1169,29 | 0 | 822,522 | 0 | 12857,29 | 2,02 |
| | | | | Odpad zhodnocovaný | 1991,8 | 13,4% | 7,9% | 0,0% | 5,5% | | | |
| | | | | Odpad zneškodňovaný | 12859 | 86,6% | | | | 0,0% | 86,6% | 0,0% |



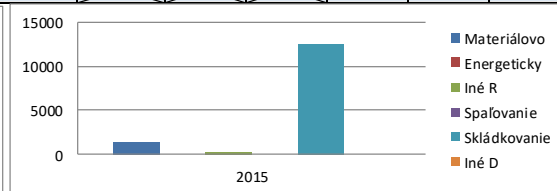
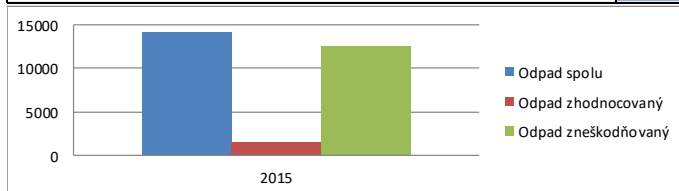
| 2013 | Kód odpadu | Názov odpadu | Kateg. odp. | Odpad spolu (t) | Podiel % | Odpad zhodnotený (t) | | | Odpad zneškodnený (t) | | |
|---------------------|-------------|---|-------------|-----------------|----------|----------------------|-------------|---------|-----------------------|--------------|-------|
| | | | | | | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovanie | Skládkovanie | Iné D |
| 1 | 15 01 01 | Obaly z papiera a lepenky | O | 11,83 | 0,1% | 0 | 0 | 11,83 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 15 01 04 | Obaly z kovu | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 15 01 05 | Kompozitné obaly | O | 16,07 | 0,1% | 16,07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 15 01 10 | Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované | N | 3,28 | 0,0% | 0 | 0 | 3,28 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 16 01 03 | Opotrebované pneumatiky | O | 45,27 | 0,2% | 3,21 | 0 | 42,06 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 17 01 07 | Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc keramiky iné ako | O | 1038,1 | 5,7% | 0 | 0 | 0 | 0 | 1038,06 | 0 |
| 7 | 17 04 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 17 05 04 | Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 | O | 4282,5 | 23,6% | 0 | 0 | 0 | 0 | 4282,48 | 0 |
| 9 | 17 09 04 | Zmiešané odpady zo stavieb a demoliácií iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 17 99 00 | Drobné stavebné odpady | O | 84,52 | 0,5% | 0 | 0 | 0 | 0 | 84,52 | 0 |
| 11 | 20 01 01 | Papier a lepenka | O | 191,94 | 1,1% | 2,08 | 0 | 189,864 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 20 01 02 | Sklo | O | 248,24 | 1,4% | 4,2 | 0 | 244,04 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 20 01 08 | Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 20 01 10 | Šatstvo | O | 29,5 | 0,2% | 0 | 0 | 29,5 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 20 01 11 | Textílie | O | 0,7 | 0,0% | 0 | 0 | 0,7 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 20 01 19 | Pesticídy | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 20 01 21 | Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť | N | 0,547 | 0,0% | 0 | 0 | 0,547 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 20 01 23 | Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovod. | N | 14,855 | 0,1% | 0,99 | 0 | 13,865 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 20 01 26 | Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25 | N | 1,7 | 0,0% | 0 | 0 | 1,7 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 20 01 27 | Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 20 01 28 | farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 20 01 29 | detergenty obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 20 01 33 | Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo v 16 06 03 | N | 27,26 | 0,2% | 27,22 | 0 | 0,04 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 20 01 35 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | N | 12,668 | 0,1% | 0,59 | 0 | 12,078 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 20 01 36 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | O | 11,003 | 0,1% | 0,66 | 0 | 10,343 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 20 01 40 | Kovy | O | 2,455 | 0,0% | 2,455 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | 20 01 40 01 | meď, bronz, mosadz | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 20 01 40 02 | hliník | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 20 01 40 03 | oľovo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 20 01 40 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 20 01 39 | Plasty | O | 172,82 | 1,0% | 3,69 | 0 | 169,132 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 20 01 99 | Odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 20 02 01 | Biologicky rozložiteľný odpad | O | 377,12 | 2,1% | 377,12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 20 02 02 | Zemina a kamenivo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | 20 03 01 | Zmesový komunálny odpad | O | 7825,7 | 43,2% | 0 | 0 | 0 | 0 | 7825,71 | 0 |
| 37 | 20 03 04 | Kal zo septikov | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | 20 03 06 | odpad z čistenia kanalizácie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 20 03 07 | Veľkorozmerný odpad | O | 3710 | 20,5% | 0 | 0 | 0 | 0 | 3710,01 | 0 |
| 40 | 20 03 08 | Drobný stavebný odpad | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 41 | 20 03 99 | komunálne odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 02 01 08 | Agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | | | | | | |
| 43 | 16 05 06 | Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok | N | 0 | 0,0% | | | | | | |
| 44 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0 | 0,0% | | | | | | |
| 45 | 17 05 06 | Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 | O | 0 | 0,0% | | | | | | |
| 46 | 17 04 05 | Železo a oceľ | O | 1,385 | 0,0% | | | 1,385 | | | |
| 47 | 16 06 01 | Olovené batérie | N | 0 | 0,0% | | | | | | |
| 48 | 19 12 08 | Textílie | O | 0 | 0,0% | | | | | | |
| Odpad spolu | | | | 18109 | 100,0% | 438,285 | 0 | 730,364 | 0 | 16940,78 | 0 |
| Odpad zhodnocovaný | | | | 1168,6 | 6,5% | 2,4% | 0,0% | 4,0% | | | |
| Odpad zneškodňovaný | | | | 16941 | 93,5% | | | | 0,0% | 93,5% | 0,0% |



| 2014 | Kód odpadu | Názov odpadu | Kateg. odp. | Odpad spolu (t) | Podiel % | Odpad zhodnotený (t) | | | Odpad zneškodnený (t) | | | | |
|---------------------|-------------|---|-------------|-----------------|----------|----------------------|-------------|--------|-----------------------|--------------|-------|---|--|
| | | | | | | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovanie | Skłádkovanie | Iné D | | |
| 1 | 15 01 01 | Obaly z papiera a lepenky | O | 25,05 | 0,2% | 25,05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 15 01 04 | Obaly z kovu | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | 15 01 05 | Kompozitné obaly | O | 2,43 | 0,0% | 0 | 0 | 2,43 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 4 | 15 01 10 | Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované | N | 13,08 | 0,1% | 0 | 0 | 13,08 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 5 | 16 01 03 | Opotrebované pneumatiky | O | 9,73 | 0,1% | 9,73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | 17 01 07 | Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc keramiky iné ako | O | 785,1 | 5,4% | 0 | 0 | 0 | 0 | 785,1 | 0 | 0 | |
| 7 | 17 04 05 | železo a oceľ | O | 1,84 | 0,0% | 1,84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | 17 05 04 | Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 | O | 298,32 | 2,1% | 0 | 0 | 0 | 0 | 298,32 | 0 | 0 | |
| 9 | 17 09 04 | Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | 17 99 00 | Drobné stavebné odpady | O | 342,63 | 2,4% | 0 | 0 | 3,11 | 0 | 339,52 | 0 | 0 | |
| 11 | 20 01 01 | Papier a lepenka | O | 76,445 | 0,5% | 76,445 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 12 | 20 01 02 | Sklo | O | 243,94 | 1,7% | 71,157 | 0 | 172,78 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | 20 01 08 | Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad | O | 1,43 | 0,0% | 0,5 | 0 | 0,93 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 14 | 20 01 10 | Šatstvo | O | 27,06 | 0,2% | 2,02 | 0 | 25,04 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 15 | 20 01 11 | Textílie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 16 | 20 01 19 | Pesticídy | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 17 | 20 01 21 | Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť | N | 0,4 | 0,0% | 0,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 18 | 20 01 23 | Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovod. | N | 23,83 | 0,2% | 8,37 | 0 | 15,46 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 19 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0,8 | 0,0% | 0 | 0 | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 20 | 20 01 26 | Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25 | N | 2,45 | 0,0% | 0 | 0 | 2,45 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 21 | 20 01 27 | Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 22 | 20 01 28 | farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 23 | 20 01 29 | detergenty obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 24 | 20 01 33 | Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo v 16 06 03 | N | 37,97 | 0,3% | 37,97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 25 | 20 01 35 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | N | 23,68 | 0,2% | 10,13 | 0 | 13,55 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 26 | 20 01 36 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | O | 18,77 | 0,1% | 6,47 | 0 | 12,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 27 | 20 01 40 | Kovy | O | 1,52 | 0,0% | 1,43 | 0 | 0,09 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 28 | 20 01 40 01 | meď, bronz, mosadz | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 29 | 20 01 40 02 | hliník | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 30 | 20 01 40 03 | oľovo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 31 | 20 01 40 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 32 | 20 01 39 | Plasty | O | 124,96 | 0,9% | 56,878 | 0 | 68,08 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 33 | 20 01 99 | Odpady inak nešpecifikované | O | 22,98 | 0,2% | 12,84 | 0 | 10,14 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 34 | 20 02 01 | Biologicky rozložiteľný odpad | O | 787,72 | 5,5% | 787,72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 35 | 20 02 02 | Zemina a kamenivo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 36 | 20 03 01 | Zmesový komunálny odpad | O | 8132,1 | 56,4% | 0 | 0 | 0 | 0 | 8132,09 | 0 | 0 | |
| 37 | 20 03 04 | Kal zo septikov | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 38 | 20 03 06 | odpad z čistenia kanalizácie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 39 | 20 03 07 | Veľkorozmerný odpad | O | 3414,3 | 23,7% | 0 | 0 | 0 | 0 | 3414,28 | 0 | 0 | |
| 40 | 20 03 08 | Drobný stavebný odpad | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 41 | 20 03 99 | komunálne odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 42 | 02 01 08 | Agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 43 | 16 05 06 | Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 44 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 45 | 17 05 06 | Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 46 | 17 04 05 | Železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 47 | 16 06 01 | Olovené batérie | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 48 | 19 12 08 | Textílie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Odpad spolu | | | | 14419 | 100,0% | 1108,95 | 0 | 340,24 | 0 | 12969,31 | 0 | 0 | |
| Odpad zhodnocovaný | | | | 1449,2 | 10,1% | 7,7% | 0,0% | 2,4% | | | | | |
| Odpad zneškodňovaný | | | | 12969 | 89,9% | | | | 0,0% | 89,9% | 0,0% | | |

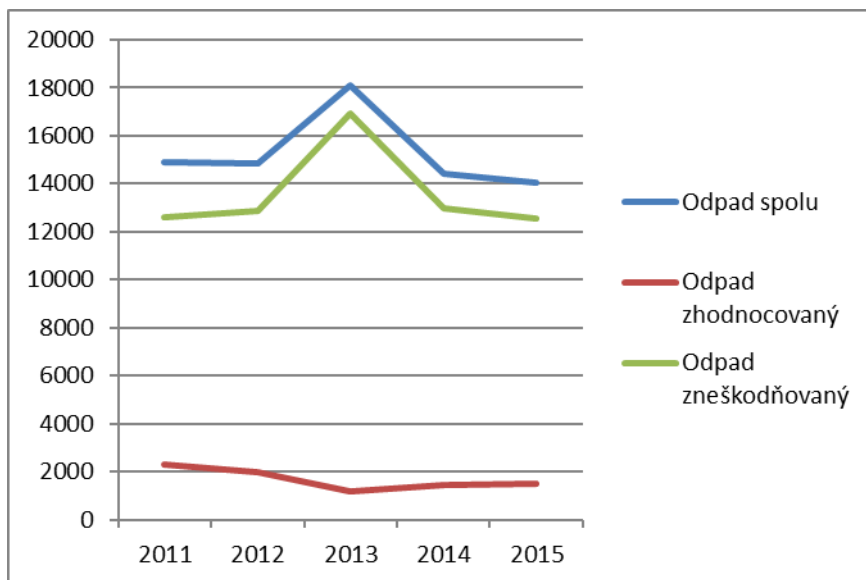


| 2015 | Kód odpadu | Názov odpadu | Kateg. odp. | Odpad spolu (t) | Podiel % | Odpad zhodnotený (t) | | | Odpad zneškodnený (t) | | | | |
|---------------------|-------------|---|-------------|-----------------|----------|----------------------|-------------|-------|-----------------------|--------------|-------|---|--|
| | | | | | | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovanie | Skládkovanie | Iné D | | |
| 1 | 15 01 01 | Obaly z papiera a lepenky | O | 30,77 | 0,2% | 30,77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 15 01 04 | Obaly z kovu | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | 15 01 05 | Kompozitné obaly | O | 5,6 | 0,0% | 5,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 4 | 15 01 10 | Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované | N | 12,42 | 0,1% | 0 | 0 | 12,42 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 5 | 16 01 03 | Opotrebované pneumatiky | O | 51,43 | 0,4% | 0 | 0 | 51,43 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | 17 01 07 | Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc keramiky iné ako | O | 26,28 | 0,2% | 0 | 0 | 0 | 0 | 26,28 | 0 | 0 | |
| 7 | 17 04 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | 17 05 04 | Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 9 | 17 09 04 | Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | 17 99 00 | Drobné stavebné odpady | O | 766,98 | 5,5% | 0 | 0 | 0 | 0 | 766,98 | 0 | 0 | |
| 11 | 20 01 01 | Papier a lepenka | O | 125,88 | 0,9% | 81,442 | 0 | 44,44 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 12 | 20 01 02 | Sklo | O | 292,99 | 2,1% | 273,563 | 0 | 19,43 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | 20 01 08 | Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad | O | 1,91 | 0,0% | 1,62 | 0 | 0,29 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 14 | 20 01 10 | Šatstvo | O | 34,24 | 0,2% | 34,24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 15 | 20 01 11 | Textílie | O | 0,2 | 0,0% | 0 | 0 | 0,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 16 | 20 01 19 | Pesticídy | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 17 | 20 01 21 | Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť | N | 0,61 | 0,0% | 0,61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 18 | 20 01 23 | Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovod. | N | 21,46 | 0,2% | 7,4 | 0 | 14,06 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 19 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 1,75 | 0,0% | 1,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 20 | 20 01 26 | Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25 | N | 3,89 | 0,0% | 1,23 | 0 | 2,66 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 21 | 20 01 27 | Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 22 | 20 01 28 | farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 23 | 20 01 29 | detergenty obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 24 | 20 01 33 | Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo v 16 06 03 | N | 21,1 | 0,2% | 21,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 25 | 20 01 35 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | N | 16,1 | 0,1% | 6,38 | 0 | 9,72 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 26 | 20 01 36 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | O | 13,01 | 0,1% | 12,76 | 0 | 0,25 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 27 | 20 01 40 | Kovy | O | 1,75 | 0,0% | 1,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 28 | 20 01 40 01 | meď, bronz, mosadz | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 29 | 20 01 40 02 | hliník | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 30 | 20 01 40 03 | oľovo | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 31 | 20 01 40 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 32 | 20 01 39 | Plasty | O | 134,92 | 1,0% | 117,818 | 0 | 17,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 33 | 20 01 99 | Odpady inak nešpecifikované | O | 17,3 | 0,1% | 17,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 34 | 20 02 01 | Biologicky rozložiteľný odpad | O | 727,1 | 5,2% | 723 | 0 | 0 | 0 | 4,1 | 0 | 0 | |
| 35 | 20 02 02 | Zemina a kamenivo | O | 297,9 | 2,1% | 0 | 0 | 0 | 0 | 297,9 | 0 | 0 | |
| 36 | 20 03 01 | Zmesový komunálny odpad | O | 8267 | 58,9% | 0 | 0 | 0 | 0 | 8266,96 | 0 | 0 | |
| 37 | 20 03 04 | Kal zo septikov | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 38 | 20 03 06 | odpad z čistenia kanalizácie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 39 | 20 03 07 | Veľkorozmerný odpad | O | 3166,9 | 22,6% | 0 | 0 | 0 | 0 | 3166,94 | 0 | 0 | |
| 40 | 20 03 08 | Drobný stavebný odpad | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 41 | 20 03 99 | komunálne odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 42 | 02 01 08 | Agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 43 | 16 05 06 | Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 44 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 45 | 17 05 06 | Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 46 | 17 04 05 | Železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 47 | 16 06 01 | Olovené batérie | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 48 | 19 12 08 | Textílie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Odpad spolu | | | | 14039 | 100,0% | 1338,333 | 0 | 172 | 0 | 12529,16 | 0 | 0 | |
| Odpad zhodnocovaný | | | | 1510,3 | 10,8% | 9,5% | 0,0% | 1,2% | | | | | |
| Odpad zneškodňovaný | | | | 12529 | 89,2% | | | | 0,0% | 89,2% | 0,0% | | |



Trend vývoja nakladania s odpadmi za roky 2011-2015

| | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|---------------------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|
| Odpad spolu | 14902,063 | 14851,122 | 18109,429 | 14418,5 | 14039,493 |
| Odpad zhodnocovaný | 2299,953 | 1991,812 | 1168,649 | 1449,19 | 1510,333 |
| Odpad zneškodňovaný | 12602,11 | 12859,31 | 16940,78 | 12969,31 | 12529,16 |



2.3. Predpokladané množstvo vzniku komunálnych odpadov a drobného stavebného odpadu

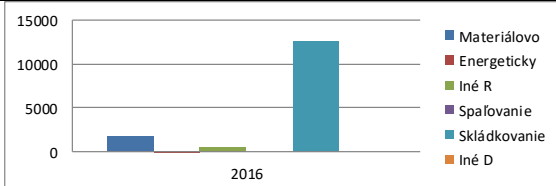
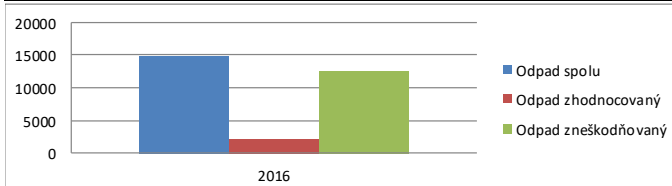
Predpokladané celkové množstvo vzniku komunálnych odpadov a osobitne predpokladané celkové množstvo vzniku jednotlivých druhov komunálnych odpadov a predpokladaný podiel ich zhodnocovania a zneškodňovania vo východiskovom roku programu a v cieľovom roku sú spracované v samostatných tabuľkách podľa daného roku:

- Vznik odpadov a nakladanie s nimi vo východiskovom roku 2016
- Vznik odpadov a nakladanie s nimi v cieľovom roku 2020

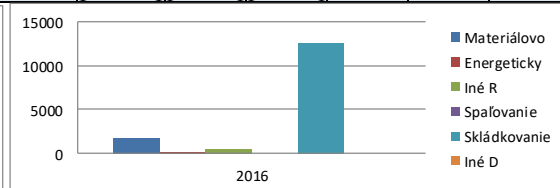
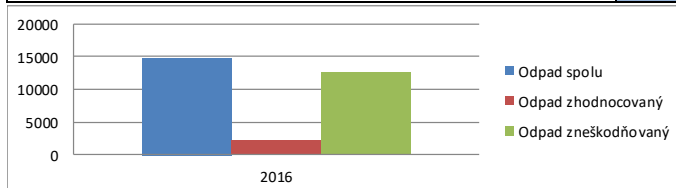
Na zjednodušenie boli jednotlivé činnosti nakladania s odpadmi zaradené do šiestich skupín nasledovne:

| Skupina nakladania | Kód nakladania |
|-----------------------------|--|
| zhodnocovania materiálové | R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12 |
| zhodnocovania energetické | R1 |
| zhodnocovanie iné | R10, R13 |
| zneškodňovanie skládkovaním | D1, D3, D5, D12 |
| zneškodňovanie spaľovaním | D10 |
| zneškodňovanie iné | D2, D4, D8, D9, D13, D14, D15, Z |

| 2016 | Kód odpadu | Názov odpadu | Kateg. odp. | Odpad spolu (t) | Podiel % | Odpad zhodnotený (t) | | | Odpad zneškodnený (t) | | |
|---------------------|-------------|---|-------------|-----------------|---------------|----------------------|-------------|---------------|-----------------------|-----------------|--------------|
| | | | | | | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spaľovanie | Skłádkovanie | Iné D |
| 1 | 15 01 01 | Obaly z papiera a lepenky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 15 01 04 | Obaly z kovu | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 15 01 05 | Kompozitné obaly | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 15 01 10 | Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminovaných | N | 0,008 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,008 | 0 |
| 5 | 16 01 03 | Opotrebované pneumatiky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 17 01 07 | Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc keramiky iné ako | O | 132,92 | 0,9% | 115,24 | 0 | 0 | 0 | 17,68 | 0 |
| 7 | 17 04 05 | železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 17 05 04 | Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 | O | 19,38 | 0,1% | 0 | 0 | 0 | 0 | 19,38 | 0 |
| 9 | 17 09 04 | Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 17 99 00 | Drobné stavebné odpady | O | 150,96 | 1,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 150,96 | 0 |
| 11 | 20 01 01 | Papier a lepenka | O | 138,46 | 0,9% | 59,66 | 0 | 78,8 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 20 01 02 | Sklo | O | 241,52 | 1,6% | 66,8 | 0 | 174,72 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 20 01 08 | Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad | O | 2,69 | 0,0% | 0,61 | 0 | 2,08 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 20 01 10 | Šatstvo | O | 52,28 | 0,4% | 7,52 | 3,72 | 41,04 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 20 01 11 | Textílie | O | 0,8 | 0,0% | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 20 01 19 | Pesticídy | N | 0,002 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,002 |
| 17 | 20 01 21 | Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť | N | 0,32 | 0,0% | 0 | 0 | 0,32 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 20 01 23 | Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovodíky | N | 22,242 | 0,2% | 3,742 | 0 | 18,5 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 2,3 | 0,0% | 0,13 | 0 | 2,17 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 20 01 26 | Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25 | N | 3,076 | 0,0% | 0,106 | 0 | 2,97 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 20 01 27 | Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky | N | 7,48 | 0,1% | 0,24 | 0 | 0 | 0 | 7,24 | 0 |
| 22 | 20 01 28 | farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené | O | 0,163 | 0,0% | 0,163 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 20 01 29 | detergenty obsahujúce nebezpečné látky | N | 0,003 | 0,0% | 0,003 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 20 01 33 | Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 | N | 21,148 | 0,1% | 0,048 | 0 | 21,1 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 20 01 35 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | N | 21,214 | 0,1% | 5,594 | 0 | 15,62 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 20 01 36 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené | O | 25,715 | 0,2% | 3,135 | 0 | 22,58 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 20 01 40 | Kovy | O | 641,69 | 4,3% | 641,34 | 0 | 0,35 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | 20 01 40 01 | meď, bronz, mosadz | O | 19,37 | 0,1% | 19,37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 20 01 40 02 | hliník | O | 23,46 | 0,2% | 23,46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 20 01 40 03 | oľovo | O | 18,9 | 0,1% | 18,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 20 01 40 05 | železo a oceľ | O | 9,8 | 0,1% | 9,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 20 01 39 | Plasty | O | 140,07 | 0,9% | 54,18 | 0 | 85,89 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 20 01 99 | Odpady inak nešpecifikované | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 20 02 01 | Biologicky rozložiteľný odpad | O | 737 | 5,0% | 737 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 20 02 02 | Zemina a kamenivo | O | 416,42 | 2,8% | 35,24 | 0 | 0 | 0 | 381,18 | 0 |
| 36 | 20 03 01 | Zmesový komunálny odpad | O | 8224,7 | 55,5% | 0 | 0 | 0 | 0 | 8224,7 | 0 |
| 37 | 20 03 04 | Kal zo septikov | O | 147,84 | 1,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 147,84 | 0 |
| 38 | 20 03 06 | odpad z čistenia kanalizácie | O | 30,96 | 0,2% | 0 | 0 | 0 | 0 | 30,96 | 0 |
| 39 | 20 03 07 | Veľkorozmerný odpad | O | 2633,6 | 17,8% | 0 | 0 | 0 | 0 | 2633,6 | 0 |
| 40 | 20 03 08 | Drobný stavebný odpad | O | 930,3 | 6,3% | 0 | 0 | 0 | 0 | 930,3 | 0 |
| 41 | 20 03 99 | kununálne odpady inak nešpecifikované | O | 3,03 | 0,0% | 0 | 3,03 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 02 01 08 | Agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 43 | 16 05 06 | Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 17 05 06 | Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 17 04 05 | Železo a oceľ | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 16 06 01 | Oľovené batérie | N | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 19 12 08 | Textílie | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Odpad spolu | | | | 14820 | 100,0% | 1803,081 | 6,75 | 466,14 | 0 | 12543,81 | 0,002 |
| Odpad zhodnocovaný | | | | 2276 | 15,4% | 12,2% | 0,0% | 3,1% | | | |
| Odpad zneškodňovaný | | | | 12544 | 84,6% | | | | 0,0% | 84,6% | 0,0% |



| 2020 | Kód odpadu | Názov odpadu | Kateg. odp. | Odpad spolu (t) | Podiel % | Odpad zhodnotený (t) | | | Odpad zneškodnený (t) | | |
|---------------------|------------|---|-------------|-----------------|---------------|----------------------|-------------|----------|-----------------------|--------------|----------|
| | | | | | | Materiálovo | Energeticky | Iné R | Spařovanie | Skłádkovanie | Iné D |
| 1 | 16 01 03 | Opotrebované pneumatiky | O | 0 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 20 01 01 | Papier a lepenka | O | 250 | 1,7% | 250 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 20 01 02 | Sklo | O | 300 | 2,1% | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 20 01 04 | obaly z kovu | O | 50 | 0,3% | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 20 01 05 | obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontak | N | 5 | 0,0% | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 20 01 08 | Biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad | O | 50 | 0,3% | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 20 01 10 | Šatstvo | O | 50 | 0,3% | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 20 01 11 | Textílie | O | 0,8 | 0,0% | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 20 01 13 | Rozpúšťadlá | N | 3 | 0,0% | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 20 01 19 | Pesticídy | N | 3 | 0,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 11 | 20 01 21 | Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť | N | 2 | 0,0% | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 20 01 23 | Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhľovod | N | 30 | 0,2% | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 20 01 25 | Jedlé oleje a tuky | O | 10 | 0,1% | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 20 01 26 | Oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25 | N | 5 | 0,0% | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 20 01 27 | Farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebe | N | 10 | 0,1% | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 20 01 28 | farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené | O | 1 | 0,0% | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 20 01 33 | Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 1 | N | 30 | 0,2% | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 20 01 35 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uve | N | 30 | 0,2% | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 20 01 36 | Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uve | O | 30 | 0,2% | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 20 01 39 | Plasty | O | 175 | 1,2% | 175 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 20 01 40 | Kovy | O | 700 | 4,8% | 700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 20 02 01 | Biologicky rozložiteľný odpad | O | 2000 | 13,9% | 2000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 20 02 02 | Zemina a kamenivo | O | 400 | 2,8% | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 20 03 01 | Zmesový komunálny odpad | O | 6500 | 45,0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 6500 | 0 |
| 25 | 20 03 07 | Veľkorozmerný odpad | O | 2500 | 17,3% | 0 | 0 | 0 | 0 | 2500 | 0 |
| 26 | 20 03 08 | Drobný stavebný odpad | O | 1300 | 9,0% | 650 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 |
| Odpad spolu | | | | 14435 | 100,0% | 4781,8 | 0 | 0 | 0 | 9653 | 0 |
| Odpad zhodnocovaný | | | | 4781,8 | 33,1% | 33,1% | 0,0% | 0,0% | | | |
| Odpad zneškodňovaný | | | | 9653 | 66,9% | | | | 0,0% | 66,9% | 0,0% |



3. Vyhodnotenie predchádzajúceho programu

| | |
|---|---|
| Čiastočné zníženie množstva komunálnych odpadov v niektorých druhoch odpadov | Čiastočne splnené, no nesplnené pri zmesovom komunálnom odpade. |
| Zvýšený podiel triedeného zberu komunálnych odpadov a následné zhodnotenie vyseparovaných zložiek | Splnené. |
| Zníženie množstva biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov ukladaných na skládky odpadov | Splnené. |

4. Záväzná časť programu

4.1. Ciele a cieľové smerovanie v nakladaní s komunálnym odpadom

Tvorba odpadov je silne závislá na životnej úrovni danej krajiny, regiónu či obce. Aj vznik odpadov v našej obci bude silne závislý od životnej úrovne našich obyvateľov a regiónu. Do budúcnosti nepredpokladáme so znižovaním celkového množstva odpadov. Predpokladáme však odklon od skládkovania odpadov smerom k zhodnocovaniu odpadov a to najmä k materiálovej recyklácii a zhodnocovaniu BIO odpadov.

Ciele stanovené krajským Programom odpadového hospodárstva sú najmä:

- Hlavným cieľom odpadového hospodárstva kraja do roku 2020 je minimalizácia negatívnych účinkov vzniku a nakladania s odpadmi na zdravie ľudí a životné prostredie.
- Strategickým cieľom odpadového hospodárstva SR ako i kraja zostáva pre obdobie rokov 2016 až 2020 zásadné odklonenie odpadov od ich zneškodňovania skládkovaním obzvlášť pre komunálne odpady.
- Cieľ pre komunálne odpady je zvýšiť do roku 2020 prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 50 % podľa hmotnosti.
- Cieľ pre biologicky rozložiteľné komunálne odpady je do roku 2020 znížiť množstvo skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov na 35 % z celkového množstva (hmotnosti) biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov vzniknutých v roku 1995.
- Cieľ do roku 2020 pre odpady z papiera a lepenky je materiálové zhodnocovanie na 70 %.
- Cieľ do roku 2020 pre odpady zo skla je materiálové zhodnocovanie na 80 % a skládkovanie odpadového skla je potrebné znížiť na úroveň 10 %.

- Cieľ do roku 2020 pre odpady z plastu je dosiahnuť 55 % materiálového zhodnotenia a zníženie skládkovania plastových odpadov na 5 %.
- Cieľ do roku 2020 pre odpady zo železných a neželezných kovov je ich materiálové zhodnocovanie na úrovni 90 % s nulovým energetickým zhodnocovaním a postupným znižovaním skládkovania na úroveň maximálne 1 %.
- Cieľ pre odpady z obalov je celková miera zhodnocovania najmenej vo výške 60 % hmotnosti odpadov z obalov a celková miera recyklácie najmenej vo výške 55 %.
- Cieľ pre stavebné a demolačné odpady je do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie, recykláciu a ostatnú konverziu materiálu vrátane zasypávacích prác použitím odpadu z bezpečných konštrukcií a sutí z demolácií ako náhrady za iné materiály, bez využívania prirodzene sa vyskytujúceho materiálu definovaného v kategórii 17 05 04 v zozname odpadov, najmenej na 70 % podľa hmotnosti.

Ciele Programu obce do roku 2020 sú zamerané na:

1. zníženie množstva vzniku komunálnych odpadov, osobitne na zníženie zmesového komunálneho odpadu,
 - a) Znižovanie celkového množstva vzniku komunálnych odpadov sa neočakáva, no očakáva sa čiastočné zníženie množstva zmesového komunálneho odpadu, nakoľko sa kladie väčší dôraz na triedenie odpadov a ich zhodnocovanie a aj kvôli tomu, že sa kladie dôraz na predchádzanie vzniku biologicky rozložiteľných odpadov.
2. zvýšenie podielu triedeného zberu,
 - a) Do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 50 % podľa hmotnosti takéhoto odpadu vzniknutého v predchádzajúcom kalendárnom roku,
 - b) Zvýšenie podielu triedeného zberu biologicky rozložiteľných odpadov,
 - c) Zvýšenie podielu triedeného zberu stavebných odpadov na úroveň 70 % podľa hmotnosti.
3. znížovanie množstva biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu ukladaného na skládky odpadov,
 - a) Zníženie množstva skládkovaného biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu do konca roku 2020 na 35 % z celkového množstva biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu vzniknutého v roku 1995,
 - b) Zákaz skládkovania akéhokoľvek biologicky rozložiteľného odpadu – vrátane papiera, či lepenky.
4. zvýšenie zhodnotenia komunálneho odpadu,
 - a) Do roku 2020 zvýšiť prípravu na opätovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokiaľ tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 50 % podľa hmotnosti takéhoto odpadu vzniknutého v predchádzajúcom kalendárnom roku,

4.2. Opatrenia na dosiahnutie stanovených cieľov a opatrenia na zabezpečenie informovanosti obyvateľov o triedenom zbere a o význame značiek na obaloch

Opatrenia Programu obce do roku 2020 vo vzťahu k cieľu Programu obce:

1. zníženie množstva vzniku komunálnych odpadov, osobitne na zníženie zmesového komunálneho odpadu

Opatrenie 1: Čiastočné zníženie množstva zmesového komunálneho odpadu bude docielené zvýšeným triedeným zberom odpadov ako je papier, plast, sklo a kovy a najmä zvýšeným triedením biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov a stavebných odpadov.

2. zvýšenie podielu triedeného zberu,

Opatrenie 2: Úzka spolupráca s Organizáciami zodpovednosti výrobcov, ktoré zabezpečujú financovanie triedeného zberu obalov, neobalových výrobkov, elektroodpadov, batérií a akumulátorov, či pneumatík.

Opatrenie 3: Zvyšovanie počtu zberných nádob, resp. frekvencie vývozov odpadov, spadajúcich pod Rozšírenú zodpovednosť výrobcov.

Opatrenie 4: Zber biologicky rozložiteľných odpadov od každej individuálnej a komplexnej bytovej výstavby formou kompostovacieho zásobníka, resp. zberom cez zberné nádoby.

Opatrenie 5: Zber biologicky rozložiteľných odpadov v malých kompostárňach.

Opatrenie 6: Zber stavebných odpadov a ich odovzdávanie na recykláciu.

3. znižovanie množstva biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu ukladaného na skládky odpadov,

Opatrenie 7: Zavedenie kompostovania biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu v kompostovacích zásobníkoch, resp. zberom cez zberné nádoby od individuálnej bytovej výstavby a komplexnej bytovej výstavby.

Opatrenie 8: Zavedenie zberu biologicky rozložiteľných odpadov v malých kompostárňach.

Opatrenie 8: Každý vyzbieraný biologicky rozložiteľný odpad v obci, musí byť poskytnutý na zhodnotenie, nie na zneškodnenie skládkovaním – vrátane papiera, či lepenky.

4. zvýšenie zhodnotenia komunálneho odpadu,

Opatrenie 9: Zvýšenie podielu zhodnotenia pre komunálne odpady, vzhľadom na Rozšírenú zodpovednosť výrobcova bezplatný systém zberu.

Opatrenie 10: Zvýšenie podielu zhodnocovania biologicky rozložiteľných odpadov, vzhľadom na zber tohto odpadu od individuálnej bytovej výstavby a komplexnej bytovej výstavby, ako aj zberom tohto odpadu v malých kompostárňach,

Opatrenie 11: Zvýšenie podielu zhodnocovania stavebných odpadov, vzhľadom na ich zber a odovzdávanie do zariadení na zhodnocovanie odpadov, najmenej na 70 % podľa hmotnosti.

Opatrenia na zabezpečenie informovanosti obyvateľov o triedenom zbere a o význame značiek na obaloch.

Opatrenie 12: Obec, ako aj v spolupráci s Organizáciami zodpovednosti výrobcov bude organizovať semináre, prednášky o triedenom zbere odpadov, s cieľom vysvetľovať potreby separácie odpadov z environmentálneho hľadiska.

Opatrenie 13: Obec sa postará o distribúciu letákov o systéme triedeného zberu do každej domácnosti minimálne jeden krát za rok.

Opatrenie 14: Obec bude apelovať na svojich obyvateľov aby sa snažili obmedzovať nákupy spotrebných tovarov krátkej životnosti.

Opatrenie 15: Obec bude apelovať na svojich obyvateľov aby sa uprednostňovali nákupy tovarov vo veľkých baleniach, ako aj vo vratných obaloch a obmedzovali nákupy tovarov balených vo viacerých jednorazových obaloch.

Opatrenie 16: Komunikácia s obyvateľmi, oznamy v miestnom rozhlase, miestnych novinách, internetovej stránke, či na miestnych úradných tabuliach o triedenom zbere odpadov

Opatrenie 17: Vysvetľovanie významu značiek na spotrebiteľských obaloch, ktoré znamenajú, že obal možno zhodnotiť

GRAFICKÉ ZNAČKY NA OZNAČOVANIE OBALOV

1. Možnosti označenia obalu podľa materiálového zloženia v súlade s osobitným predpisom.')

a)

1

b)

PET

c)

PET 1

2. Ďalšie možnosti označenia obalu podľa materiálového zloženia.

a)



b)



c)



3. Značka, ktorá znamená, že obal po použití treba dať do zbernej nádoby.



5. Smerná časť programu

5.1. Informácie o dostupnosti zariadení na spracovanie jednotlivých druhov komunálnych odpadov a aké typy spracovateľ. zariadení pre komunálny odpad je vhodné vybudovať.

Príslušné informácie sa uvedú pri zohľadnení cieľov stanovených v tomto programe, v programe kraja ako aj dostupnosti najbližšieho vhodného zariadenia a kapacity zariadení vybudovaných v rámci Slovenskej republiky pre daný druh odpadu.

5.1.1. Informácie o dostupnosti zariadení na spracovanie jednotlivých druhov komunálnych odpadov

| Okruh | Druhy odpadov | Názov spoločnosti |
|-------------------|---|--|
| Triedený zber | 20 01 01 – papier, 20 01 01 – sklo, 20 01 03 – VKM, 20 01 39 - plasty | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. – Pusté Sady FCC Trnava, s.r.o. – Trnava KEREKTÓ T.K.O, s. r. o. – Čierna voda |
| Kovy | 20 01 04 – obaly z kovu, 20 01 40 – kovy | Zberné suroviny Žilina a. s., Trnava Metalimpex Slovakia, s. r. o., Trnava |
| Nebezpečné odpady | 20 01 05 – nebezpečné obaly, 20 01 13 – rozpúšťadlá, 20 01 14 – kyseliny, 20 01 15 – zásady, 20 01 10 – pesticídy, 20 01 26 – nebezpečné oleje, 20 01 27 – nebezpečné farby, 20 01 28 - farby | CHRENEKO s.r.o., Trnava FCC Trnava, s.r.o. – Trnava EBA, s.r.o., Sládkovičovo ARGUSS, s.r.o., Bratislava |
| BIO | 20 01 08 - BIO kuchynský a reštauračný odpad, 20 01 25 – jedlé tuky a oleje, 20 01 38 – drevo, 20 02 01 – zelené BIO odpady | FCC Trnava, s.r.o. - Trnava HAMOS, s.r.o., Zavar biomarina-biowaste s.r.o., Trnava |
| Šatstvo | 20 01 10 – šatstvo, 20 01 11 - textil | Marcel Čičman, Komjatice, TextilEco a.s., Bratislava ECO TEXTIL s.r.o., Banská Bystrica Humana People to People Slovakia s.r.o., Martin |
| Elektroodpad | 20 01 21 – žiarivky, 20 01 23 – elektro chladničky, 20 01 35 – nebezpečné elektro, 20 01 36 - elektro | ANEO s.r.o. Trnava BOMAT s.r.o. Veľké Orvište ENVIROPOL SK s. r. o., Bratislava |
| Batérie | 20 01 33 – auto batérie, 20 01 34 – batérie, | MACH TRADE, spol. s r.o., Sereď INSA, s.r.o., Sereď |
| Zmesové odpady | 20 03 01 – zmesový komunálny odpad, 20 03 02 – odpad z trhovísk, 20 03 03 – odpad z čistenia ulíc, 20 03 07 – objemný odpad | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. – Pusté Sady FCC Trnava, s.r.o. – Trnava Technické služby Galanta |
| Stavebné odpady | 20 03 08 – drobný stavebný odpad, 20 02 02 – zemina a kamenivo | KOMPLEX - odpadová spoločnosť, s.r.o. – Pusté Sady FCC Trnava, s.r.o. - Trnava ALAS SLOVAKIA, s.r.o., Trnava |

5.1.2. Informácie o tom, aké typy spracovateľských zariadení pre komunálny odpad je vhodné vybudovať.

Úlohou obce nie je definovať vhodnosť, či nevhodnosť budovania zariadení na spracovávanie odpadov. Táto úloha prislúcha štátu a jeho politike v oblasti smerovania odpadového hospodárstva. Po zedefinovaní smerovania nakladania s odpadmi sa o jednotlivé zariadenia zväčša postará trhový mechanizmus, najmä prevádzky podnikateľských subjektov, či obecné organizácie.

Ak bude obec, prípadne iný subjekt v budúcnosti plánovať nové zariadenia na nakladanie s odpadmi, obec bude účastníkom konania procesu schvaľovania výstavby, či zmeny daného zariadenia, vrátane posudzovania vplyvov na životné prostredie.

5.2. Údaje o využívaní kampaní na zvyšovanie povedomia obyvateľstva v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi

V rámci informačných kampaní medzi obyvateľmi bude potrebné zvyšovať povedomie obyvateľov v oblasti triedenia a nakladania s komunálnymi odpadmi, o potrebe triedeného zberu komunálnych odpadov, či o prínose jeho zhodnocovania a negatívach jeho zneškodňovania.

Obec sa zaväzuje zabezpečiť podľa potreby, najmenej jedenkrát do roka, informačnú kampaň zameranú na zvýšenie triedeného zberu biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov a triedeného zberu odpadov. Spôsob vykonania informačných kampaní: letáky, web stránka, semináre, prednášky, obecné noviny, či oznamy na úradných tabuliach.

Počet informačných kampaní môže byť aj vyšší – predpokladaný počet je 4 krát za kalendárny rok. Obsahové zameranie týchto kampaní bude smerovať k zvýšeniu povedomia obyvateľov v oblasti nakladania s komunálnymi odpadmi, o potrebe triedeného zberu komunálnych odpadov, o prínose jeho zhodnocovanie a o negatívach jeho zneškodňovania.

Predpokladaný prínos informačných kampaní bude spočívať vo zvyšovaní environmentálneho povedomia obyvateľov, vo zvyšovaní podielu triedeného zberu odpadov v obci a v znižovaní produkcie zmesového komunálneho odpadu.

5.3. Rozsah finančnej náročnosti programu

Uvedie sa predpokladaná výška finančných prostriedkov potrebných na zavedenie navrhovaných opatrení s rozlíšením na jednotlivé prúdy odpadov, pre ktoré sú stanové ciele.

Predpokladaná výška finančných prostriedkov je:

- Investičné náklady: 220 000 €
- Prevádzkové náklady na rok: 65 000 €

Pre výpočet výšky predpokladaných finančných prostriedkov z pohľadu jednotlivých prúdov odpadu obec majú vplyv:

- Pokles nákladov so zmesovým komunálnym odpadom, nakoľko sa predpokladá mierny odklon od skládkovania odpadov,
- Výrazný nárast nákladov v súvislosti s nakladaním s BIO odpadmi, najmä investičné a prevádzkové náklady,
- Triedený zber odpadov ako papier, plast, sklo, kovy a VKM, ktoré však hradí Organizácia zodpovednosti výrobcov, teda na obec by to nemalo mať vplyv,
- Mierny nárast nákladov v súvislosti s recykláciou stavebných odpadov,
- Mierny nárast nákladov v súvislosti s propagačnými aktivitami pre podporu triedeného zberu odpadov.

6. Iné

6.1 Potvrdenie spracovateľa údajov

6.1.1 Meno (názov) spracovateľa programu

Odpadový hospodár s.r.o., na základe objednávky obce/mesta

6.1.2 Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu

Odpadový hospodár s.r.o.
Hroznová 4684/1, Pozinač 902 01
IČO: 46 708 740, DIČ: 2023558427
052 301 8700
info@odpadovy-hospodar.sk



7. Prílohová časť

7.1 Rozhodnutia správnych orgánov vydané obci vo veci odpadov

- Mesto Sereď

7.2 Protokoly o vykonaných kontrolách vo veciach odpadového hospodárstva

- Obec Pata

- Obec Váhovce