

Tabulka č.4.1.1. - Celková produkce odpadů města Šumperka v období 2000 - 2004

zdroj dat: evidence odpadů obce

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

* odhad pro 28510 obyvatel

| Druh odpadu | Název druhu odpadu | Kategorie odpadu | Produkce | | | | | Změna produkce | | | | Měrná produkce v roce 2004 [kg/obyv]* |
|-------------|---|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------|--------|--------|--------|---------------------------------------|
| | | | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | [%] | | | | |
| | | | | | [t/rok] | | | 01/00 | 02/01 | 03/02 | 04/03 | |
| 160103 | Pneumatiky | O | 6,6200 | 22,7000 | 18,9000 | 16,1800 | 17,0600 | 342,90 | 83,26 | 85,61 | 105,44 | 0,5984 |
| 170101 | Beton | O | | | | 10,0860 | 10,6200 | | | | 105,29 | 0,3725 |
| 170102 | Cihly | O | 21,7800 | 6,7200 | 2,9800 | 7,6400 | 58,5400 | 30,85 | 44,35 | 256,38 | 766,23 | 2,0533 |
| 170504 | Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 | O | | 9,4600 | | | 11,0600 | | 0,00 | | | 0,3879 |
| 170904 | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | O | | | | 29,3000 | | | | | 0,00 | |
| 200101 | Papír a lepenka | O | | | 260,4110 | 270,5360 | 228,8440 | | | 103,89 | 84,59 | 8,0268 |
| 200102 | Sklo | O | 58,7400 | 106,2300 | 134,7100 | 174,4600 | 254,4100 | 180,85 | 126,81 | 129,51 | 145,83 | 8,9235 |
| 200121 | Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť | N | 0,0300 | 0,1330 | 0,0570 | 0,0683 | 0,1480 | 443,33 | 42,86 | 119,82 | 216,69 | 0,0052 |
| 200123 | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluorouhlovodíky | N | | | 6,4800 | 16,2180 | 26,5900 | | | 250,28 | 163,95 | 0,9327 |
| 200126 | Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25 | N | 0,3630 | 0,6020 | 1,0200 | 1,2360 | 1,3790 | 165,84 | 169,44 | 121,18 | 111,57 | 0,0484 |
| 200127 | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky | N | 1,3190 | 2,0940 | 3,2450 | 5,4070 | 4,5630 | 158,76 | 154,97 | 166,63 | 84,39 | 0,1600 |
| 200131 | Nepoužitelná cytostatika | N | | 0,0130 | 0,0110 | 0,0090 | 0,0090 | | 84,62 | 81,82 | 100,00 | 0,0003 |
| 200135 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23 | N | | | 2,0600 | 2,5400 | | | | 123,30 | 0,00 | |
| 200136 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísly 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35 | O | 8,7300 | | 12,8100 | 11,4600 | 19,2600 | 0,00 | | 89,46 | 168,06 | 0,6756 |

Tabulka č. 4.1.2 – Celková produkce komunálních odpadů města Šumperka v období 2000 - 2004

zdroj dat: evidence odpadů obce

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

* odhad pro 28510 obyvatel

| Druh odpadu | Název druhu odpadu | Kategorie odpadu | Produkce | | | | | Změna produkce | | | | Měrná produkce v roce 2004 [kg/obyv]* |
|-------------|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|--------|--------|--------|---------------------------------------|
| | | | 2000 | 2001 | [t/rok] 2002 | 2003 | 2004 | 01/00 | 02/01 | 03/02 | 04/03 | |
| 200101 | Papír a lepenka | O | | | 260,4110 | 270,5360 | 228,8440 | | | 103,89 | 84,59 | 8,0268 |
| 200102 | Sklo | O | 58,7400 | 106,2300 | 134,7100 | 174,4600 | 254,4100 | 180,85 | 126,81 | 129,51 | 145,83 | 8,9235 |
| 200121 | Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť | N | 0,0300 | 0,1330 | 0,0570 | 0,0683 | 0,1480 | 443,33 | 42,86 | 119,82 | 216,69 | 0,0052 |
| 200123 | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluoruhlovdíky | N | | | 6,4800 | 16,2180 | 26,5900 | | | 250,28 | 163,95 | 0,9327 |
| 200126 | Olaj a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25 | N | 0,3630 | 0,6020 | 1,0200 | 1,2360 | 1,3790 | 165,84 | 169,44 | 121,18 | 111,57 | 0,0484 |
| 200127 | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky | N | 1,3190 | 2,0940 | 3,2450 | 5,4070 | 4,5630 | 158,76 | 154,97 | 166,63 | 84,39 | 0,1600 |
| 200131 | Nepoužitelná cytostatika | N | | 0,0130 | 0,0110 | 0,0090 | 0,0090 | | 84,62 | 81,82 | 100,00 | 0,0003 |
| 200135 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23 | N | | | 2,0600 | 2,5400 | | | | 123,30 | 0,00 | |
| 200136 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísly 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35 | O | 8,7300 | | 12,8100 | 11,4600 | 19,2600 | 0,00 | | 89,46 | 168,06 | 0,6756 |
| 200139 | Plasty | O | 6,8400 | 37,7900 | 70,8800 | 83,7400 | 95,4000 | 552,49 | 187,56 | 118,14 | 113,92 | 3,3462 |
| 200140 | Kovy | O | | | | 178,4870 | 536,0040 | | | | 300,30 | 18,8006 |
| 200301 | Směsný komunální odpad | O | 6423,5400 | 6093,9500 | 7113,1300 | 5845,9500 | 6502,5300 | 94,87 | 116,72 | 82,19 | 111,23 | 228,0789 |
| 200307 | Objemný odpad | O | | | | 506,6600 | 637,1200 | | | | 125,75 | 22,3472 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | CELKEM | | 6499,5620 | 6240,8120 | 7604,8140 | 7096,7710 | 8306,2570 | | | | | 35748,2160 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | Vysvětlivky: | | Papír a lepenka | | Sklo : | | Plasty: | | | | | |

Tabulka č. 4.1.4 – Identifikace hlavních druhů NO města Šumperka v období 2000 - 2004

zdroj dat: evidence odpadů obce

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| pořadí | Druh odpadu | Název druhu odpadu | Produkce [t/rok] | | | | | Důvody produkce | Potencionální rizika | Opatření | Očekávaná produkce 2010 |
|--------|-------------|---|---------------------|--------|---------|---------|---------|-----------------|----------------------|----------|----------------------------|
| | | | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | | | | |
| 1. | 200123 | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluorouhlovodíky | | | 6,4800 | 16,2180 | 26,5900 | 4 | H1,H13 | 1 | nelze odhadnout |
| 2. | 200127 | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky | 1,3190 | 2,0940 | 3,2450 | 5,4070 | 4,5630 | 4 | H3,H12,H13 | 1 | nelze odhadnout |
| 3. | 200135 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísla 20 01 21 a 20 01 23 | | | 2,0600 | 2,5400 | | 4 | H3,H12,H13 | 1 | nelze odhadnout |
| 4. | 200126 | Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25 | 0,3630 | 0,6020 | 1,0200 | 1,2360 | 1,3790 | 4 | H3,H12,H13 | 1 | nelze odhadnout |
| 5. | 200121 | Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť | 0,0300 | 0,1330 | 0,0570 | 0,0683 | 0,1480 | 4 | H1,H13 | 1 | nelze odhadnout |
| 6. | 200131 | Nepoužitelná cytostatika | 0,1300 | | 0,0110 | 0,0090 | 0,0090 | 4 | H1,H13 | 1 | nelze odhadnout |
| 7. | | | | | | | | | | | |
| 8. | | CELKEM | 1,8420 | 2,8290 | 12,8730 | 25,4780 | 32,6890 | | | | |
| 9. | | | | | | | | | | | |
| 10. | | | | | | | | | | | |

* hmotnostně nejvýznamnější nebezpečné odpady, pořadí podle hmotnosti

Důvody produkce:

- 1 - technologický průběžně vznikající odpad
- 2 - odpad vznikající v důsledku jednorázových opatření (investiční akce, staré zátěže)
- 3 - odpad vzniklý v důsledku nestandardních stavů (havarie, snižování skladových zásob)
- 4 - oddělený sběr

Opatření k omezení produkce

- O - pokud není v rámci POHo problematika řešena
- 1 - pokud je k řešení problematiky přijato opatření

Tabulka č. 4.1.5 – Způsob nakládání s odpady města Šumperka v roce 2004

zdroj dat: evidence odpadů obce

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Druh odpadu | Název druhu odpadu | Kategorie odpadu | Nakládání 2004 [t/rok] | | | | Soulad s POH kraje | |
|-------------|---|------------------|------------------------|-------------|------------|-----------|--------------------|----|
| | | | Kódy R1-R13 | Kódy D1-D15 | Kódy N1-N7 | N3 | ano | ne |
| 160103 | Pneumatiky | O | | | | 16,1800 | ano | |
| 170101 | Beton | O | | | | 10,0860 | ano | |
| 170102 | Cihly | O | | | | 7,6400 | ano | |
| 170904 | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | O | | | | 29,3000 | ano | |
| 200101 | Papír a lepenka | O | | | | 270,5360 | ano | |
| 200102 | Sklo | O | | | | 174,4600 | ano | |
| 200121 | Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť | N | | | | 0,0683 | ano | |
| 200123 | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluoruhlovdíky | N | | | | 16,2180 | ano | |
| 200126 | Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25 | N | | | | 1,2360 | ano | |
| 200127 | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky | N | | | | 5,4070 | ano | |
| 200131 | Nepoužitelná cytostatika | N | | | | 0,0090 | ano | |
| 200135 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23 | N | | | | 2,5400 | ano | |
| 200136 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísly 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35 | O | | | | 11,4600 | ano | |
| 200139 | Plasty | O | | | | 83,7400 | ano | |
| 200140 | Kovy | O | | | | 178,4870 | ano | |
| 200301 | Směsný komunální odpad | O | | | | 5845,9500 | ano | |
| 200307 | Objemný odpad | O | | | | 506,6600 | ano | |

Tabulka č. 4.1.6 – Celková produkce a nakládání s odpady města Šumperka v roce 2004

zdroj dat: evidence odpadů

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Popis | Ostatní odpady / 2004 | | Nebezpečné odpady / 2004 | | Odpady celkem / 2004 | |
|---|-----------------------|-----|--------------------------|-----|----------------------|-----|
| | [t/rok] | [%] | [t/rok] | [%] | [t/rok] | [%] |
| Produkce celkem | 8.273,568 | 99 | 32,6890 | 1 | 8.306,257 | 100 |
| Úprava nebo využití (mimo R12), včetně N1, N2 | 1.020,2 | 14 | | 0 | 1.022,2 | 14 |
| Skládkování | | | | | | |
| Spalování | | | | | | |
| Předání jiné oprávněné osobě | 7.251,368 | 85 | 32,6890 | 1 | 7.984,057 | 86 |

Tabulka č. 4.1.7 – Celková produkce a nakládání s komunálními odpady města Šumperka v roce 2004

zdroj dat: evidence odpadů obce

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Popis | Ostatní odpady / 2004 | | Z OO*BRKO / 2004 | | Nebezpečné odpady / 2004 | | Odpady celkem / 2004 | |
|---|-----------------------|-----|------------------|-----|--------------------------|-----|----------------------|-----|
| | [t/rok] | [%] | [t/rok] | [%] | [t/rok] | [%] | [t/rok] | [%] |
| Produkce celkem | 448,1470 | 6 | 6623,1460 | 93 | 32,6890 | 1 | 7096,7713 | 100 |
| Úprava nebo využití (mimo R12), včetně N1, N2 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Skládkování | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Spalování | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Předání jiné oprávněné osobě | 448,1470 | 6 | 6623,1460 | 93 | 32,6890 | 1 | 7096,7713 | 100 |

* OO = ostatní odpady

BRKO = biologicky rozložitelný komunální odpad

Druhy odpadů, které tvoří BRKO:

| Kód odpadu | Název odpadu | Podíl biologicky rozložitelné složky (% hm.) |
|------------|---|--|
| 20 01 01 | Papír a/nebo lepenka | 100 |
| 20 01 08 | Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven | 100 |
| 20 01 10 | Oděvy | 75 |
| 20 01 11 | Textilní materiály | 75 |
| 20 01 38 | Dřevo neuvedené pod číslem 20 01 37 | 100 |
| 20 02 01 | Biologicky rozložitelný odpad | 100 |
| 20 03 01 | Směsný komunální odpad | 48 |
| 20 03 02 | Odpad z tržišť | 75 |
| 20 03 07 | Objemný odpad | 30 |

Tabulka č. 4.1.8 – Množství vytríděného odpadu z komunálního odpadu města Šumperka v období 2003 - 2004

zdroj dat: evidence odpadů obce

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Druh vytríděného odpadu | 2003 | | | 2004 | | |
|--|------------------|------------|--------------------------|------------------|------------|--------------------------|
| | [t/rok] | [%] | Převažující způsob sběru | [t/rok] | [%] | Převažující způsob sběru |
| Papír | 270,5360 | 22 | MS | 228,8440 | 13 | MS/SN |
| Plasty (směsné) | 83,7400 | 7 | SN | 95,4000 | 5 | SN |
| PET (pokud se sbírá odděleně) | | 0 | | | 0 | |
| Sklo | 174,4600 | 14 | SN | 254,4100 | 14 | SN |
| Kovy | 178,4870 | 14 | SD | 536,0040 | 30 | SD |
| Biologicky rozložitelný komunální odpad (BRKO) | | 0 | | | 0 | |
| Nebezpečný odpad (z KO) | 25,4700 | 2 | SD | 32,6890 | 2 | SD |
| Objemný odpad | 506,6600 | 41 | SN | 637,1200 | 36 | SN |
| Další komodity | | 0 | | | 0 | |
| Celkem | 1239,3530 | 100 | - | 1784,4670 | 100 | - |

Způsob sběru*

Označte jako

| | |
|---------------|-------|
| Sběrné nádoby | SN |
| Sběrné dvory | SD |
| Pytlový sběr | PS |
| Mobilní sběr | MS |
| Jiné | Jinak |

(slovně popište způsob)

* zdroj: Dotazník AOS EKO KOM

Tabulka č. 4.1.9 – Provozovaná zařízení k nakládání s odpady na území města Šumperka

zdroj dat: evidence odpadů

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Název zařízení | Kód zařízení | Provoz zařízení | | Projektovaná kapacita zařízení [t/rok] | Využití kapacity v roce 2004 [%] | Provozovatel a místo provozu | Kódy zpracovaných odpadů | Souhlas k provozování do [rok] |
|---|--------------|-----------------|---------------------|---|-------------------------------------|--|--|-----------------------------------|
| | | zahájen | předpokladu končení | | | | | |
| Stanislav Evják- Autovrakoviště | Z7,S10 | nebyl | neuveдено | neuveдено | neuveдено | Stanislav Evják, Hybešova 10, 78701 Šumperk | Skupina 16 01 | neurčeno |
| ECOPAK spol. s r.o. | R5 | 2001 | neuveдено | 60000,0000 | neuveдено | ECOPAK spol. s r.o., Vikýřovická 402, 78701 Šumperk | 030308,191201,200101 | neurčeno |
| HOPR GROUP a.s. sběrna druhotných surovin | R4 | 20.3.2003 | neuveдено | 1800,0000 | 100,0000 | HOPRGROUP a.s.Cihlářská 643/19, 60200 Brno-město / Lidická 2875/66, Šumperk | Skupiny : 1201,1501,1601,1702, 1704,2001 | 31.12.2006 |
| JK MORAVA s.r.o. sběrna druhotných surovin | S6,S8 | 1.6.2000 | neuveдено | 270,0000 | 66,0000 | JK MORAVA, spol. s r.o.Dolnostudénská 2695/14, 78701 Šumperk / Anglická ul.Šumperk | Skupina 15 01 - mimo nebezpečných, skupina 1704- mimo nebezpečných, Skupina 2001-mimo nebezpečných | 31.12.2008 |
| Metašrot Tlumačov výkup kovů | R4 | 1.5.2002 | neuveдено | 5000,0000 | 80,0000 | Metalšrot Tlumačov, Mánesova 510, 76362 Zlín / Zábřežská 41, Šumperk | Skupina 1704-mimo nebezpečných,skupina 1910- mimo nebezpečných, samostatně 191202,191203,200140 | neurčeno |
| SITA Moravia a.s. Sběrný dvůr | S6,S8 | 2003 | neuveдено | 330,0000 | 100,0000 | SITA Moravia a.s. Holzova 14/730, 62800 Brno - město / Anglická ul., Šumperk | Skupiny 15 01,1600,20 01 - včetně vybraných skupin N odpadů | 31.12.2008 |
| TSR Czech Republic spol. s r.o. | R4 | neuveдено | neuveдено | neuveдено | neuveдено | TSR Czech Republic spol. s r.o. / Žerotínova 39, Šumperk | 1201,1601,1704 | neurčeno |

Tabulka č. 4.1.10 – Provozovaná zařízení k nakládání s komunálními odpady (KO) na území města

zdroj dat: evidence odpadů

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Název zařízení | Kód zařízení | Provoz zařízení | | Projektovaná kapacita zařízení [t/rok] | Využití kapacity v roce 2004 [%] | Provozovatel / místo provozu | Kódy zpracovávaných odpadů | Souhlas k provozování do [rok] |
|--|--------------|-----------------|---------------------|--|----------------------------------|---|--|--------------------------------|
| | | zahájen | předpoklad ukončení | | | | | |
| SITA Moravia a.s. Sběrný dvůr | S6,S8 | 2003 | neuvedeno | 330,0000 | 100,0000 | SITA Moravia a.s. / ul.Anglická, Šumperk | Skupiny 15 01, 20 01 - včetně vybraných skupin NO | 31.12.2008 |
| JK MORAVA sběrna druhotných surovin | S6,S8 | 1.6.2000 | neuvedeno | 270,0000 | 66,0000 | JK MORAVA, spol. s r.o. / Dolnostudénská 2695/14, 78701 Šumperk | Skupina 15 01 - mimo nebezpečných, skupina 1600, skupina 1704-mimo nebezpečných, skupina 2001- mimo nebezpečných | neurčeno |

Tabulka č. 4.1.11 – Kvantifikovaný popis vývoje celkové produkce komunálních a dalších odpadů

zdroj dat: evidence odpadů

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Odpad | Celková produkce odpadů | | | |
|---|-------------------------|-----|-----------|-----|
| | 2004 | | 2010 | |
| | [t/rok] | [%] | [t/rok] | [%] |
| Komunální odpady | 8306,2570 | 100 | 6645,0000 | 100 |
| Z komunálního odpadu: | | | | |
| a) vybrané složky odděleného sběru: | | | | |
| - papír | 228,8440 | 3 | 286,0000 | 4 |
| - plasty směsné | 95,4000 | 1 | 119,0000 | 2 |
| - PET (pokud se sbírá odděleně) | | | | |
| - sklo | 254,4100 | 3 | 318,0000 | 5 |
| - kovy | 536,0040 | 6 | 672,0000 | 10 |
| b) nebezpečné složky | 32,6890 | 0 | 41,0000 | 1 |
| c) objemný odpad | 637,1200 | 8 | 796,0000 | 12 |
| - z toho elektrická s elektronická zařízení | | | | |
| d) biologicky rozložitelný odpad | | | | |
| e) zbytkový směsný odpad | 6521,5740 | 79 | 4413,0000 | 66 |
| Stavební odpady | 80,2200 | 1 | 100,0000 | 2 |
| * | | | | |
| * | | | | |
| * | | | | |
| * | | | | |
| * | | | | |
| * | | | | |
| * | | | | |
| * | | | | |
| * | | | | |

* volba: Pokud obec zváží důležitost prognózy pro další druhy odpadů, které produkuje, uvede je v řádcích pod stavební odpady (např. odpady, pro které jsou stanoveny kvantifikované cíle v POH kraje).

Tabulka č. 4.1.12 – Vyhodnocení stávajícího způsobu nakládání s odpady města Šumperka v roce 2004 - neshody

zdroj dat: evidence odpadů

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Druh odpadu | Název druhu odpadu | Kategorie odpadu | Kód stávajícího způsobu nakládání s odpadem | Neshoda s požadavky zákona |
|-------------|--|------------------|---|--|
| 160103 | Pneumatiky | O | A00 | |
| 160103 | Pneumatiky | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 170101 | Beton | O | A00 | |
| 170101 | Beton | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 170102 | Cihly | O | A00 | |
| 170102 | Cihly | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 170904 | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | O | A00 | |
| 170904 | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200101 | Papír a lepenka | O | A00 | |
| 200101 | Papír a lepenka | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200102 | Sklo | O | A00 | |
| 200102 | Sklo | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200121 | Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť | N | A00 | |
| 200121 | Zářivky a jiný odpad obsahující rtuť | N | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200123 | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluoruhlodíky | N | A00 | |
| 200123 | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluoruhlodíky | N | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200126 | Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25 | N | A00 | |
| 200126 | Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25 | N | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200127 | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky | N | A00 | |
| 200127 | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky | N | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200131 | Nepoužitelná cytostatika | N | A00 | |

| | | | | |
|--------|---|---|-----|--|
| 200131 | Nepoužitelná cytostatika | N | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200135 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23 | N | A00 | |
| 200135 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísly 20 01 21 a 20 01 23 | N | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200136 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísly 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35 | O | A00 | |
| 200136 | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísly 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35 | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200139 | Plasty | O | A00 | |
| 200139 | Plasty | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200140 | Kovy | O | A00 | |
| 200140 | Kovy | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200301 | Směsný komunální odpad | O | A00 | |
| 200301 | Směsný komunální odpad | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |
| 200307 | Objemný odpad | O | A00 | |
| 200307 | Objemný odpad | O | AN3 | Není - předání jiné oprávněné osobě k využití nebo zneškodnění |

Tabulka č. 4.1.13 – Porovnání POH města Šumperka se závaznou částí POH kraje

zdroj dat: evidence odpadů

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| POH pro kraj: Olomoucký kraj | Soulad nakládání s odpady obce se závaznou částí POH kraje | | Vysvětlivky v případě neshody a definice podmínek dosažení souladu |
|--|--|----|---|
| Cíle a konkrétní opatření/programy k jejich dosažení pro: | ano | ne | |
| <i>předcházení vzniku odpadů, omezování jejich množství a nebezpečných vlastností</i> | ano | | |
| <i>nakládání s komunálními odpady</i> | ano | | |
| <i>nakládání s vybranými odpady podle části čtvrté tohoto zákona</i> | ano | | |
| <i>nakládání s dalšími odpady, zejména nebezpečnými</i> | ano | | |
| <i>nakládání s odpady z obalů</i> | ano | | |
| <i>využívání odpadů</i> | ano | | |
| <i>snížování podílu odpadů ukládaných na skládku a podílu biologicky rozložitelné složky v nich obsažené</i> | ano | | |
| <i>vytváření integrovaného systému nakládání s odpady</i> | | ne | Město Šumperk není vlastníkem ani provozovatelem zařízení které by bylo možné zařadit do integrovaného systému nakládání s odpady |

Tabulka č. 4.1.14 - Přehled cílů a opatření (programů) k jejich realizaci

zdroj dat: Evidence odpadů města Šumperk a závazná část POH Olomouckého kraje

software: © INISOFT s.r.o. Liberec

| Cíl POHo | Termín realizace | Odpovědnost | Název opatření/programu | Vazba na závaznou část POH kraje | Cílová hodnota | Činnosti | Způsob monitoringu | Předpokládaná potřeba zdrojů |
|---|------------------|-------------|---|---|--|--|------------------------|------------------------------|
| Zvýšit podíl vytríděných elektronických odpadů na 4 kg na občana za rok | 2008 | odbor ŽP | Elektrické a elektronické odpady | 3.2.Podíl recyklace | Zvýšit vytrídění odpadů z elektroniky. Využití použitelných částí v průměru na 70 %. | Motivovat veřejnost k oddělenému sběru el. složek komunálního odpadu. | Průběžně a dle potřeby | |
| Snížit měrnou produkci vytríděných nebezpečných odpadů o 20 % do roku 2010 | 2005-2010 | odbor ŽP | Nebezpečné odpady | 3.8.2.6.Nakládání s dalšími odpady,zejména nebezpečnými | Omezit nebo snížit celkovou produkci nebezpečných odpadů | Motivovat veřejnost k oddělenému sběru nebezpečných složek komunálního odpadu. | Průběžně a dle potřeby | |
| Zvýšit materiálové využití komunálních odpadů na 50% do roku 2010 ve srovnání s rokem 2000. | 2005-2010 | odbor ŽP | Materiálové využití komunálních odpadů | 3.8.2.2.b)Využívání odpadů | Zvýšit vytrídění odpadů z KO. | Postupné rozšiřování sběrných míst, motivace veřejnosti | Průběžně a dle potřeby | |
| Snížit podíl ukládání odpadu na skládku o 20 % do roku 2010 s výhledem dalšího snižování | 2005-2010 | odbor ŽP | Snížení podílu odpadů ukládaných na skládku | 3.8.2.6.Snižování podílu odpadů ukládaných na skládku a podílu biologicky rozložitelné složky v nich obsažené | Snížit postupně podíl odpadů ukládaných na skládku,tím docílit větší efektivity odpadového hospodářství | Ukládat odpady na skládky jen v případě, že s odpady nelze v daném místě a čase nakládat jiným způsobem a v tomto smyslu motivovat veřejnost | Průběžně a dle potřeby | |
| Nakládání s autovraky | 2005 - 2010 | odbor ŽP | AUTOVRAKY | 3.6.3.Nakládání s vybranými odpady podle části čtvrté tohoto zákona | Koordinovat budování dostatečně přístupné sítě zařízení ke sběru, soustředění autovrakov před jejich odvozem na konečné využití a likvidaci. | Zajistit propagaci výše uvedených zařízení pro širokou veřejnost. | Průběžně a dle potřeby | |

| | | | | | | | | |
|---|------|----------|------------|---|--|---|------------------------|--|
| Dosáhnout do roku 2006 sběru použitých baterií v množství 100g za rok na obyvatele. | 2006 | odbor ŽP | BATERIE | 3.6.6.Baterie a akumulátory | Zvýšit zpětný odběr od občanů a jejich využití | Zajistit propagaci pro širokou veřejnost. | Průběžně a dle potřeby | |
| Pneumatiky | 2010 | odbor ŽP | PNEUMATIKY | 3.2.Podíl recyklace | Zvýšit zpětný odběr pneumatik od občanů a jejich využití | Zajistit propagaci pro širokou veřejnost. | Průběžně a dle potřeby | |
| Snižování množství biologicky rozložitelných odpadů ukládaných na skládku | 2010 | odbor ŽP | BRKO | 3.8.2.6.Snižování podílu odpadů ukládaných na skládku a podílu biologicky rozložitelné složky v nich obsažené | Snížit postupně podíl odpadů ukládaných na skládku, tím docílit větší efektivity odpadového hospodářství | Zvýšit materiálové využití odpadů tvořících BRKO zlepšeným tříděním a propagací | Průběžně a dle potřeby | |
| Výchova a vzdělávání občanů v oblasti odpadového hospodářství | 2010 | odbor ŽP | Propagace | 3.8.3.Opatření č.2 Výchova občanů | Realizovat systém výchovy a vzdělávání občanů v oblasti odpadového hospodářství | Zajistit propagaci pro širokou veřejnost. | Průběžně a dle potřeby | |

Tabulka č. 4.1.15 – Příjmy a výdaje města Šumperka v období 2000 - 2004

zdroj dat: rozpočet obce

software: © INISOFT s.r.o., Liberec

| Název nástroje | 2003 | | 2004 | |
|--|-------------|-----|-------------|-----|
| | Kč | [%] | Kč | [%] |
| Příjmy: | | | | |
| Poplatky, ceny hrazené občany | 12760000,00 | 90 | 12820000,00 | 93 |
| Dotace EKO KOM | 1270000,00 | 9 | 750000,00 | 5 |
| Příjmy z prodeje druhotných surovin | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Jiné příjmy z OH* | 140000,00 | 1 | 150000,00 | 1 |
| Celkem příjmy | 14170000,00 | 100 | 13720000,00 | 100 |
| Celkem příjmy z OH na tunu odpadu | | | | |
| Celkem příjmy na obyv./rok | 490,00 | | 472,00 | |
| Výdaje: | | | | |
| Výdaje na svoz a odstranění směsného KO | 10230000,00 | 78 | 10400000,00 | 74 |
| Výdaje na svoz a odstranění objemného odpadu | 1070000,00 | 8 | 1080000,00 | 8 |
| Výdaje na tříděný sběr | 1130000,00 | 9 | 1560000,00 | 11 |
| Výdaje na sběr NO z KO | 220000,00 | 2 | 300000,00 | 2 |
| Výdaje na sběrné dvory | 150000,00 | 1 | 220000,00 | 2 |
| Vlastní dotace obce do systému | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| Výdaje na informační a propagační akce | 60000,00 | 0 | 70000,00 | 0 |
| Jiné výdaje na OH** | 240000,00 | 2 | 480000,00 | 3 |
| Celkem výdaje | 13100000,00 | 100 | 14110000,00 | 100 |
| Celkem výdaje z OH na tunu odpadu | | | | |
| Celkem výdaje z OH na obyv./rok | 391,00 | | 485,00 | |
| Poměr příjmů k výdajům | 1,08 | | 0,97 | |

* např. dotace ze SFŽP ČR apod.

** např. náklady na odstranění "černých skládek", odpadů vzniklých mimořádnou událostí apod.