

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za PS 12-01-11 | množství odpadu za PS 11-01-21 | množství odpadu za PS 13-01-21 | množství odpadu za PS 00-01-51 | množství odpadu za PS 12-02-11 | množství odpadu za PS 12-02-21 | množství odpadu za PS 11-02-21 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | 12,670 | 15,020 | 23,450 | | 44,440 | | |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | | | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | | | | | 0,100 | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | 16,250 | | 2,000 | | 0,100 | | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | | | | | 10,000 | | |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrka z kolejiště | t | | | | | | | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | | | | | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | 0,140 | 0,140 | 0,120 | 0,060 | | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přizové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | 0,240 | | 0,060 | | 0,100 | 0,100 | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | | | | | | | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | 0,260 | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | | | | | 0,100 | 0,250 | 0,100 |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky) | t | | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | 0,026 | 0,004 | 0,013 | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolační papír - olej | t | | | | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | 0,520 | 0,080 | 0,260 | 0,100 | 2,000 | 0,250 | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | 0,350 | | 0,420 | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | 3,600 | | 1,300 | | | | |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za PS 13-02-21 | množství odpadu za PS 12-02-31 | množství odpadu za PS 12-02-41 | množství odpadu za PS 12-02-42 | množství odpadu za PS 12-02-43 | množství odpadu za PS 00-02-51 | množství odpadu za PS 12-02-61 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | | | | | | 341,990 | 9,240 |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | | | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | | 0,100 | 0,100 | 0,100 | 0,050 | 0,200 | 0,100 |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | | | | | | 0,200 | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | | | | | | 70,000 | |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrk z kolejíště | t | | | | | | | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | | | | | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | | | | | 0,010 | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přyzové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | | | | | | | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | | | | | | | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | 0,100 | 0,100 | 0,050 | 0,050 | 0,010 | 10,400 | 0,200 |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejíště (výhybky) | t | | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | | | | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | | | | | | 11,000 | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | | | | | | | |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za PS 12-02-71 | množství odpadu za PS 12-02-81 | množství odpadu za PS 00-02-01 | množství odpadu za PS 00-02-02 | množství odpadu za SO 12-10-01 | množství odpadu za SO 12-11-01 | množství odpadu za SO 13-10-01 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | | | | | 54,000 | 7477,300 | |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | | | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | 0,100 | | | | | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | | | | | | | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | | | | | 12,980 | | 59,200 |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrka z kolejiště | t | | | | | 1258,000 | | 5506,000 |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | | | | | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | | 186,500 |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | | | 0,010 | | | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | 0,100 | | 0,130 |
| 13 | 07 02 99 | O | Přizové podložky (žel. svršek) | t | | | | | 1,300 | | 1,520 |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | | 0,400 | | 0,400 | | | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | | | | | | | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | 0,100 | | 0,010 | | | | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky) | t | | | | | 150,000 | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | 77,190 | | 3,360 |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolaací papír - olej | t | | | | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | | | | | | | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | | | | | | | 385,091 |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za SO 13-11-01 | množství odpadu za SO 00-14-01 | množství odpadu za SO 12-12-01 | množství odpadu za SO 12-13-01 | množství odpadu za SO 12-13-02 | množství odpadu za SO 13-13-01 | množství odpadu za SO 13-13-02 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | 13065,880 | 21,200 | | 14,367 | 19,292 | 7,862 | |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | 65,923 | | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | | | | | | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | | | | 10,034 | 6,410 | | 1,272 |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | 3,000 | 17,990 | 4,645 | 1,764 | 5,012 | | 1,395 |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrk z kolejiště | t | | | | | | | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | 0,238 | | | | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | 0,800 | | | | | | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | 9,800 | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | | | | | | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přyzové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | | | | | | | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | 141,760 | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | | | | 21,610 | 12,237 | 2,812 | 1,821 |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | | | | | | | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejiště (výhybky) | t | | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | | | | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | | | | | | | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | | 0,300 | | | | | |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za SO 13-13-03 | množství odpadu za SO 13-20-01 | množství odpadu za SO 13-20-02 | množství odpadu za SO 13-20-03 | množství odpadu za SO 13-20-04 | množství odpadu za SO 13-20-05 | množství odpadu za SO 13-20-06 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | 37,214 | 208,560 | 132,180 | 209,950 | 37,840 | 51,040 | 18,480 |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | | | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | | | | 40,111 | | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | 14,729 | | | | | | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | 5,343 | 46,405 | 49,495 | 16,563 | 9,750 | | |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrk z kolejiště | t | | | | | | | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | | | | | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | | | | | | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přyzové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | | | | | | | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | 28,119 | | | | 12,150 | | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | | | | | | | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejiště (výhybky) | t | | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | | | | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | | | | | | | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | | 0,200 | 0,220 | | 0,160 | 0,100 | 0,180 |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za SO 13-20-07 | množství odpadu za SO 13-20-08 | množství odpadu za SO 13-21-01 | množství odpadu za SO 13-21-02 | množství odpadu za SO 13-21-03 | množství odpadu za SO 13-24-01 | množství odpadu za SO 13-31-01 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | 38,720 | 180,820 | 95,600 | 356,940 | 15,560 | 2043,918 | 64,712 |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | | | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | | | | | | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | | | | | | | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | | | 5,825 | 5,670 | 17,925 | 75,000 | 8,873 |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrk z kolejiště | t | | | | | | | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | | | | | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | | 0,029 |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | | | | | | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přyzové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | | | | | | | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | | | | | 14,159 |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | | | 2,500 | 75,000 | | 120,660 | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | | | | | | | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejiště (výhybky) | t | | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | | | | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | | | | | | | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | 0,110 | 0,340 | 0,600 | 0,090 | | | |


| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za SO 00-30-01.1 | množství odpadu za SO 00-30-01.2 | množství odpadu za SO 00-30-01.3 | množství odpadu za SO 13-40-01 | množství odpadu za SO 13-40-02 | množství odpadu za SO 12-50-01 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | 20,100 | 4,155 | 1,080 | 18,000 | | |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | | | 36,000 | 1026,260 |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | 0,100 | | | | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | | | | | | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | | | | | | |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrk z kolejíště | t | | | | | | 69,020 |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | | | | 2,130 |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | 0,060 |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | 0,100 | | | 33,760 | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylénové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přizové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | 0,400 | | | | | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | | | | 5,000 | | 92,040 |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | 0,100 | | | | | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejíště (výhybky) | t | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | | | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | | | | | | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | | | | | | |


| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za SO 12-51-01 | množství odpadu za SO 12-60-01 | množství odpadu za SO 13-60-01 | množství odpadu za SO 12-71-01 | množství odpadu za SO 13-71-01 | množství odpadu za SO 00-71-01 | množství odpadu za SO 12-77-01 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | | | | | 6,782 | 25,510 | 12,440 |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | 96,000 | 349,416 | | 497,682 | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | | | | 201,959 | 4,853 | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | 68,200 | | | | | | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | | | 24,515 | 51,357 | 14,299 | | 2,210 |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrka z kolejiště | t | | | | | | | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | | 59,007 | | | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | 1,219 | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | 4,229 | | | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | | | | | | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přizové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | | | | 5,000 | 0,015 | | 0,020 |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | 243,334 | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | 212,100 | | | 64,922 | | | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | | | | 0,700 | 0,499 | | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky) | t | | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | 0,454 | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | | | | 0,700 | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | | | | 0,700 | | | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | 5,707 | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | | | | | | | 0,250 |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za SO 12-78-01.01 | množství odpadu za SO 12-78-01.02 | množství odpadu za SO 12-78-01.03 | množství odpadu za SO 12-78-01.04 | množství odpadu za SO 12-78-01.05 | množství odpadu za SO 12-84-01 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | 205,180 | | 78,700 | | | 64,160 |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | 97,145 | 34,389 | 5,935 | | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | | | | | | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | 194,955 | 34,718 | 17,700 | 16,500 | 73,108 | 33,600 |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrk z kolejiště | t | | | | | | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | 31,450 | 0,468 | 0,066 | 3,200 | 1,128 | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | 1,065 | 0,042 | 0,100 | | 0,009 | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | 0,500 | 0,075 | 0,100 | | | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | 0,220 | | 0,880 | | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přyzové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | | | | | | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | | 3,017 | 44,759 | | 23,265 | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | 1,000 | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | 1,000 | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | 1,000 | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | 0,200 | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | | | | | | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | 0,760 | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejiště (výhybky) | t | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | 1,230 | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | 1,952 | 0,182 | | 0,244 | 0,035 | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | 0,100 | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | 0,150 | 1,000 | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | | | | | | 0,070 |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | 0,830 | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | 0,355 | 0,539 | 0,119 | 0,065 | 1,194 | 7,468 |


| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za SO 11-86-01 | množství odpadu za SO 12-86-01 | množství odpadu za SO 12-86-02 | množství odpadu za SO 12-86-03 | množství odpadu za SO 13-86-01 | množství odpadu za SO 00-92-01 |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | | 63,936 | 218,600 | 94,714 | | |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | | | | | | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod číslý 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | | | | | | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | | | | | | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | | | 81,600 | | | |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrk z kolejíště | t | | | | | | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | | | | | | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | | | | | | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | | | | | | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | | | | | | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | |
| 13 | 07 02 99 | O | Přyzové podložky (žel. svršek) | t | | | | | | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | | | | | | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | | | | | | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | | | | | | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | | | | | | 67,200 |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | | | | | | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | | | | | | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | | | | | | |
| 21 | 16 02 14 | O | Průchodky, pojistky | t | | | | | | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | | | | | | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | | | | | | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | | | | | | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejíště (výhybky) | t | | | | | | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | | | | | | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | | | | | | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | | | | | | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | | | | | | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | 0,070 | 0,070 | 0,800 | 0,070 | 0,070 | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | | | | | | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | | | | | | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | | | | | | |


| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-----------|--|----------|---------------------------|---|----------------------|----|--------------------------------------|--|
| Tabulka odpady SO / PS | | | | | | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu za Celkem | Lokalita pro uložení odpadu | Rozvozné vzdálenosti | | Nakládání s odpady | |
| | | | | | | | ŽST Malá Skála | | | |
| 1 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti | t | 25415,757 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 2 | 17 05 04 | O | Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti | t | 2071,281 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 3 | 17 09 04 | O | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 | t | 385,342 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 4 | 17 03 02 | O | Vybouraný asfaltový beton bez dehtu | t | 119,195 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 5 | 17 01 01 | O | Beton z demolic objektů, základu TV | t | 1061,127 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 6 | 17 05 08 | O | Štěrk z kolejíště | t | 6764,000 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 7 | 17 02 01 | O | Dřevo po stavebním použití, z demolic | t | 97,687 | Marius Pedersen a.s., Pardubice-dopravně recyklační centrum | 110 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 8 | 17 02 02 | O | Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů | t | 2,435 | Marius Pedersen a.s., centrum komplexního nakládání s odpady Dolní Branná | 49 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 9 | 17 02 03 | O | Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů | t | 5,793 | Marius Pedersen a.s., Lomnice nad Popelkou | 29 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 10 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové | t | 196,300 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 11 | 20 03 99 | O | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | 35,440 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 12 | 17 02 03 | O | Polyetylenové podložky (žel. svršek) | t | 0,230 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 13 | 07 02 99 | O | Pryžové podložky (žel. svršek) | t | 2,820 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 14 | 16 02 14 | O | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | 6,735 | Josef Mach s. r. o., výkupna druhotných surovin | 9 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 15 | 17 05 04 | O | Stávající sypaný materiál z nástupišť | t | 399,253 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 16 | 17 05 04 | O | Kamenná suť | t | 722,012 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 17 | 02 01 03 | O | Pařezy | t | 67,200 | Turnovské odpadové služby Turnov, s.r.o. | 8 | km | likvidace bioodpadu | |
| 18 | 16 02 14 | O | Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché) | t | 0,260 | Josef Mach s. r. o., výkupna druhotných surovin | 9 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 19 | 16 02 14 | O | Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně | t | 1,000 | Josef Mach s. r. o., výkupna druhotných surovin | 9 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 20 | 16 02 14 | O | Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory | t | 1,000 | Josef Mach s. r. o., výkupna druhotných surovin | 9 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 21 | 16 02 14 | O | Příchodky, pojistky | t | 1,000 | Josef Mach s. r. o., výkupna druhotných surovin | 9 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 22 | 16 02 14 | O | Omezovače přepětí (vvn a vn) | t | 0,200 | Josef Mach s. r. o., výkupna druhotných surovin | 9 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 23 | 17 06 04 | O | Zbytky izolačních materiálů | t | 12,769 | Marius Pedersen a.s., Lomnice nad Popelkou | 29 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 24 | 17 09 04 | O | Laminát z demolic reléových domků | t | 0,760 | ENVISTONE, spol. s r.o., recyklační středisko Vrchlabí | 47 | km | uložení odpadu k recyklaci | |
| 25 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejíště (výhybky) | t | 150,000 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 26 | 17 02 04* | N | Železniční pražce dřevěné | t | 81,780 | ŽST Pardubice | 105 | km | uložení odpadu k likvidaci | |
| 27 | 17 03 03* | N | Asfaltové stavební nátěry | t | 2,867 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 28 | 08 01 11* | N | Odpadní nátěrové hmoty | t | 0,143 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 29 | 17 04 10* | N | Kabely s izolací papír - olej | t | 1,850 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 30 | - | N | Kabely s plastovou izolací | t | 16,060 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 31 | 16 06 01* | N | Olověné akumulátory | t | 0,770 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 32 | 17 06 05* | N | Stavební materiály obsahující azbest | t | 6,537 | FCC HP Česká republika, s.r.o., skládka Lodín | 70 | km | uložení odpadu na řízené skládce | |
| 33 | 17 04 05 | O | Železo a ocel | t | 402,281 | Kovošrot Turnov | 8 | km | výkup železničního (ocelového) šrotu | |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | |  |
|---|------------------|-----------|--|----------|--|
| Tabulka recyklace štěrku z kolejiště SO / PS | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu |
| 1 | 17 05 08 | O | Štěr z kolejiště - celkové množství odtěženého kolejového lože, drážních stezek/ strojní čištění | t | 19216,000 |
| 2 | 17 05 07* | N | Lokálně znečištěný štěr a zemina z kolejiště (výhybky) - skládka | t | 150,000 |
| 3 | 17 05 08 | O | Štěr z kolejiště - po recyklaci - zpětné využití kolejové lože / drcení na ŠD 65% | t | 12560,000 |
| 4 | 17 05 08 | O | Štěr z kolejiště - po recyklaci - skládka 35% | t | 6764,000 |
| | | | | | |
| Výstupní materiály ke zpětnému využití | | | | | |
| | | | | | |
| Kolejové lože fr. 31,5/63: železniční svršek ŽST Malá Skála | | | | t | 1067,500 |
| Kolejové lože fr. 31,5/63: železniční svršek mezistaniční úseku Malá Skála - Turnov | | | | t | 9454,000 |
| Štěrkodrt' fr. 0/63, 0/32 železniční spodek ŽST Malá Skála | | | | t | 1067,500 |
| Štěrkodrt' fr. 0/63, 0/32 železniční spodek mezistaniční úseku Malá Skála - Turnov | | | | t | 971,000 |

| Stavba: <u>Rekonstrukce ŽST Malá Skála</u> | | | | |  |
|--|------------------|-----------|------------------------------|----------|---|
| Tabulka výzisku kovy SO / PS | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu |
| 1 | 17 04 05 | O | Železo a ocel SPRÁVCE | t | 350,434 |
| 2 | 17 04 05 | O | Železo a ocel ZPĚTNÉ VYUŽITÍ | t | 53,427 |
| | | | | | |
| Výstupní materiály k předání správci | | | | | |
| Železniční (ocelový) šrot - správci OR HKR ST Liberec v ŽST Turnov | | | | | |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | | | | |
|--|------------------|-----------|---|----------|-----------------|
| Tabulka výzisk betonové pražce SO / PS | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | množství odpadu |
| 1 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové SPRÁVCE | t | 1240,475 |
| 2 | 17 01 01 | O | Železniční pražce betonové ZPĚTNÉ VYUŽITÍ | t | 167,940 |
| Výstupní materiály k předání správci | | | | | |
| Betonové pražce - správci OŘ HKR ST Liberec v ŽST Turnov | | | | | |

| Stavba: <u>Rekonstrukce ŽST Malá Skála</u> | | | | |  |
|---|------------------|-----------|-----------------------|----------|---|
| Tabulka výzisku stromů a keřů SO / PS | | | | | |
| Č. | Katalogové číslo | Kategorie | Druh odpadu | jednotky | |
| 1 | 20 02 01 | O | Smýcené stromy a keře | t | 106,200 |
| | | | | | |
| Výstupní materiály k předání správci a ke zpětnému využití | | | | | |
| | | | | | |
| Keře a větve ze stromů - zpětné využití štěpka SO 12-94-01 Rekultivace, zemní val | | | | t | 75,000 |
| Kmeny rostlých stromů - správce OŘ HKR ST Liberec v ŽST Turnov | | | | t | 31,200 |

| Stavba: Rekonstrukce ŽST Malá Skála | | |  |
|--|----------|-----------------|---|
| Tabulka vyhodnocení odpadového hospodaření | | | |
| Popis | jednotky | množství odpadu | |
| ODPAD | | | |
| řízená skládka, likvidace | t | 7062,497 | |
| recyklační středisko | t | 3012,868 | |
| kompostárna (bioodpad) | t | 67,200 | |
| kovošrot (výkup) | t | 402,281 | |
| VYZÍSKANÝ MATERIÁL | | | |
| Železniční (ocelový) šrot | t | 403,861 | |
| betonové pražce | t | 1408,415 | |
| štěrk z kolejiště (recyklace) | t | 12560,000 | |
| stromy a keře | t | 106,200 | |
| | | | |
| Balance (číselně) | | | |
| Celkový materiál - recyklace, zpětné využití, správce, výkup | t | 17960,825 | |
| Celkový materiál - řízená skládka, likvidace | t | 7062,497 | |
| Celkový materiál | t | 25023,322 | |
| | | | |
| Balance (procentuálně) | | | |
| Celkový materiál - recyklace, zpětné využití, správce, výkup | % | 71,8% | |
| Celkový materiál - řízená skládka, likvidace | % | 28,2% | |