






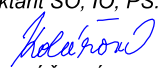
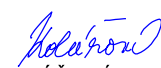

ČISTOPIS 03/2019

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  SŽDC	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	---

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU+PRX_Berounka-Karlštejn_PD"		
 SUDOP PRAHA	 SUDOP EU	 PRODEX[®] ORGANIZAČNÍ SLOŽKA Perucká 2481/5, 120 00 Praha 2

Správce:  SUDOP PRAHA	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. PAVEL KUBÁT	Asistent vedoucího týmu: ING. LUKÁŠ PÁNÍK Specialista profese: ING. KATEŘINA HLADKÁ, PH.D.
--	---	--	---

Sředitelstvo: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska:  ING. OTA HELLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. MARTINA KOLÁŘOVÁ	Vypracoval:  ING. MARTINA KOLÁŘOVÁ	Kontroloval:  JAROSLAV SOUMAR

Název akce: OPTIMALIZACE TRATI ODB. BEROUNKA (VČETNĚ) - KARLŠTEJN (VČETNĚ)	Číslo smlouvy: 17-316.230	
	Projektový stupeň: DUR	
Část: HODNOCENÍ VLIVU STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	Datum: 4/2019	
	Číslo částí: B.6.1	
Název přílohy: ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ	Měřítko: -	Počet formátů: -
	Číslo přílohy: e)	

Obsah

1	Identifikační údaje	3
	Identifikační údaje stavby	3
	Identifikační údaje investora	3
	Identifikační údaje zhotovitele dokumentace	3
2	Popis stavby	4
3	Obsah dokumentace „Odpadové hospodářství“	5
4	Platná legislativa	5
5	Průzkum v rámci dokumentace k územnímu rozhodnutí	7
5.1	Závěry průzkumu	9
6	Množství vyzískaných materiálů a možnosti jejich využití nebo odstranění	9
6.1	Vybouraný beton	10
6.2	Stavební suť	10
6.3	Živičný kryt	10
6.4	Železniční pražce	10
6.4.1	Betonové pražce	10
6.4.2	Dřevěné pražce	11
6.5	Kovový odpad	11
6.6	Kamenná suť	11
6.7	Výkopová zemina	11
6.8	Štěrkové lože ze železničního svršku	12
6.8.1	Recyklace, recyklační plocha	12
6.8.2	Podsítné	14
6.8.3	Štěrkové lože kontaminované	14
6.9	Dřevní hmota smýcená	15
6.10	Ostatní odpady	15
6.11	Nebezpečný odpad	16
7	Závěr	18
8	Literatura	19
9	Seznam příloh	19

1 Identifikační údaje

Identifikační údaje stavby

Název stavby: Optimalizace trati odb. Berounka (včetně) – Karlštejn (včetně)

Místo stavby: TDNÚ: C34000 – Praha Radotín – Beroun os. n.

Kraj: Středočeský

Katastrální území: Černošice (620386), Všenory (787272), Dobřichovice (627810), Lety u Dobřichovic (680761), Řevnice (745375), Zadní Třebaň (789593), Běleč u Litně (685232), Poučnick (663743)

Identifikační údaje investora

Název: Správa železniční dopravní cesty s.o.

Sídlo: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové město

IČ: 709 94 234

Zastoupený:

Identifikační údaje zhotovitele dokumentace

Název: SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha 3 – Žižkov
IČ: 25793349

Zpracovatelský útvar: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ
Husova 71, 301 00 Plzeň

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Ota Heller
tel. 378 132 830, mobil: 605 229 069
e-mail: ota.heller@sudop.cz

Číslo zakázky zhotovitele: 17-316.230

Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš Páník, ČKAIT 0201916
Autorizovaný inženýr pro obor dopravní stavby
tel. 378 132 826, mobil: 777 715 530
e-mail: lukas.panik@sudop.cz

Odpovědný projektant: Ing. Martina Kolářová
tel. 378 132 821
e-mail: martina.kolarova@sudop.cz

Část dokumentace: B. Souhrnná a technická zpráva
B.6 Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana
B.6.1 Hodnocení vlivu stavby na životní prostředí
B.6.1.e) Odpadové hospodářství

2 Popis stavby

Stavba "Optimalizace trati odb. Berounka (včetně) – Karlštejn (včetně)" je jednou ze souboru staveb modernizace III. tranzitního železničního koridoru, který zahrnuje úsek trati z Prahy přes Plzeň do Chebu a na státní hranici se SRN. Účelem stavby je uvedení železniční trati, souvisejících staveb a zařízení do technického stavu odpovídajícímu evropským parametrům a standardům. Tyto parametry vyplývají z mezinárodních dohod AGC a AGTC k jejichž plnění se ČR zavázala.

Stavba se nachází ve Středočeském kraji na území okresů Praha – západ a Beroun. Stavba zasahuje do katastrálních území Černošice, Všenory, Dobřichovice, Lety u Dobřichovic, Řevnice, Zadní Třebaň, Běleč u Litně, Poučnick, Karlštejn.

Traťový úsek Odb. Berounka - Karlštejn navazuje na stavbu: Optimalizace trati Černošice (včetně) – Odb. Berounka (mimo) v km 16,114 a končí v km 31,030, kde začíná stavba Optimalizace trati Karlštejn (mimo) – Beroun (mimo). Má tedy délku cca 14,9 km a zahrnuje tři železniční stanice: Dobřichovice, Řevnice, Karlštejn, odbočku Zadní Třebaň a zastávku Všenory.

Stavba zajistí základní parametry modernizovaných tratí, prostorovou průchodnost pro ložnou míru UIC - GC a třídu zatížení D 4. Úprava směrových poměrů je řešena tak, aby v ucelených úsecích bylo dosaženo maximální rychlosti 120 km/h pro klasické soupravy a 130 km/h pro soupravy s naklápačím skříním. Na několika místech dochází k výraznějším posunům stávajících os kolejí. Největší směrové korekce trati se odvíjejí v prostoru žst. Dobřichovice.

V rámci kolejových úprav je navržena úprava stávajících odvodňovacích zařízení a na základě geotechnického průzkumu sanace železničního spodku a skalních stěn.

Kromě zvýšení rychlosti a zkrácení jízdní doby je důležitým přínosem stavby také zvýšení bezpečnosti železničního provozu. Zvýšení bezpečnosti provozu bude zajištěno zřízením nového zabezpečovacího a sdělovacího zařízení.

Ke zvýšení bezpečnosti cestujících dojde vybudováním nových nástupišť výšky 0,55 m nad TK s bezpečnostním pruhem a vodícím proužkem pro nevidomé. Přístup k nástupišťům je ve všech případech řešen mimoúrovňově a bude vyhovovat osobám se sníženou schopností pohybu a orientace. Všechny dopravní budovy budou vybaveny novým informačním systémem pro cestující.

Pro snížení negativního vlivu železniční dopravy na obyvatelstvo jsou, na základě provedené hlukové studie, navržena protihluková opatření.

V rámci stavby bude vybudováno nové trakční vedení, které si zároveň vyžádá technologické a stavební úpravy trakční měnárny Karlštejn. V rámci stavby dojde k posunu trakčních soustav do km 17,8. Posun si vyžádá umístění převozní trakční měnárny v zast. Všenory.

S ohledem na stáří a stávající technický stav mostních a inženýrských objektů, jsou tyto objekty navrženy k rekonstrukci.

Realizací stavby a modernizací všech zařízení železniční trati bude dosaženo výrazného zkvalitnění služeb jak cestující veřejnosti v oblasti osobní dopravy, tak i v dopravě nákladní.

Stavba bude realizována převážně na drážních pozemcích SŽDC, s.o. a ČD a.s. Pro realizaci stavby jsou nutné i trvalé záborů neдрážních pozemků, a to včetně pozemků s ochranou ZPF a PUPFL.

Stavba vyvolává nutnost skácení kolizních stromů a keřů mimolesní zeleně, a to včetně kácení pro zajištění bezpečného provozu na železniční trati. Ve stavbě je počítáno s realizací náhradní výsadby dle požadavků příslušných orgánů povolujících kácení.

3 Obsah dokumentace „Odpadové hospodářství“

V průběhu realizace stavby vzniknou odpady, se kterými je povinností původce odpadu nakládat dle platné legislativy na úseku odpadového hospodářství. Dle této legislativy je třeba postupovat při nakládání s odpady, tzn. vyřešení způsobu jejich skladování, dopravy, uložení, využívání, případného odstraňování.

4 Platná legislativa

Nakládání s odpady je v současné době upraveno zákonem **č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů**, ve znění pozdějších předpisů, a s ním souvisejících vyhlášek:

- | | |
|------------------------|---|
| č. 383/2001 Sb. | Vyhláška MŽP o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění |
| č. 384/2001 Sb. | Vyhláška MŽP o nakládání s PCB, v platném znění |
| č. 237/2002 Sb. | Vyhláška MŽP o podrobnostech způsobu provedení zpětného odběru některých výrobků, v platném znění |
| č. 294/2005 Sb. | Vyhláška MŽP o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění |
| č. 352/2005 Sb. | Vyhláška o podrobnostech nakládání s elektrozařízeními a elektroodpady a o bližších podmínkách financování nakládání s nimi, v platném znění |
| č. 341/2008 Sb. | Vyhláška MŽP o podrobnostech nakládání s biologicky rozložitelnými odpady a o změně vyhlášky č. 294/2005 Sb. o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění |
| č. 352/2008 Sb. | Vyhláška o podrobnostech nakládání s odpady z autovraků, vybraných autovraků, o způsobu vedení jejich evidence a evidence odpadů vznikajících v zařízeních ke sběru a zpracování autovraků a o informačním systému sledování toků vybraných autovraků, v platném znění |
| č. 374/2008 Sb. | Vyhláška MŽP o přepravě odpadů a o změně vyhlášky č. 381/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů, v platném znění, |
| č. 61/2010 Sb. | Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění vyhlášky č. 341/2008 Sb., a vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů |
| č. 93/2013 Sb. | Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění |
| č. 35/2014 Sb. | Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů s účinností od 1. 4. 2014 |
| č. 184/2014 Sb. | Zákon, kterým se mění zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 169/2013 Sb., kterým se mění zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 25/2008 Sb., o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném |

	systemu plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů
č. 352/2014 Sb.	Nařízení vlády o Plánu odpadového hospodářství České republiky pro období 2015 – 2024
č. 3/2016	Obecně závazná vyhláška Středočeského kraje, kterou se vyhláší závazná část Plánu odpadového hospodářství Středočeského kraje pro období 2016 až 2025
č. 93/2016 Sb.	Vyhláška MŽP o Katalogu odpadů, v platném znění
č. 94/2016 Sb.	Vyhláška o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, v platném znění
č. 387/2016 Sb.	Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů, a vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů
č. 437/2016 Sb.	Vyhláška o podmínkách použití upravených kalů na zemědělské půdě a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady a změně vyhlášky č. 341/2008 Sb., o podrobnostech nakládání s biologicky rozložitelnými odpady a o změně vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění

S legislativou odpadového hospodářství úzce souvisí legislativní předpisy platné v oblasti nakládání s obaly, které jsou stanoveny zákonem č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech) a prováděcími předpisy k tomuto zákonu, v platném znění.

Na nakládání s nebezpečnými odpady se pak přiměřeně vztahuje i zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích, v platném znění.

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech upřesňuje, mimo jiné i pravidla pro nakládání s odpady při dodržování ochrany životního prostředí, ochrany zdraví člověka a trvale udržitelného rozvoje. Nakládání s odpady je v zákoně o odpadech definováno jako jejich shromažďování, soustřeďování, sběr, výkup, třídění, přeprava a doprava, skladování, úprava, využívání a odstraňování. Při nakládání s odpady, respektive při jejich odstraňování, je třeba volit vždy ty způsoby nebo technologie, které zajistí vyšší ochranu lidského zdraví a které jsou šetrnější k životnímu prostředí. Odpovědnost za řádný průběh jakékoliv činnosti s odpadem související nese původce, respektive oprávněná osoba, která odpad při dodržení podmínek stanovených zákonem a prováděcími předpisy převzala.

Povinnosti původců odpadů stanovuje § 16 výše uvedeného zákona o odpadech:

- odpady zařazovat podle druhů a kategorií podle § 5 a 6,
- zajistit přednostní využití odpadů v souladu s § 9a,
- odpady, které sám nemůže využít nebo odstranit v souladu s tímto zákonem a prováděcími právními předpisy, převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 12 odst. 3, a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby,
- ověřovat nebezpečné vlastnosti odpadů podle § 6 odst. 4 a nakládat s nimi podle jejich skutečných vlastností,
- shromažďovat odpady utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií,
- zabezpečit odpady před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem,
- vést průběžnou evidenci o odpadech a způsobech nakládání s nimi, ohlašovat odpady a zasílat příslušnému správnímu úřadu další údaje v rozsahu stanoveném zákonem o odpadech a prováděcím právním předpisem včetně evidencí a ohlašování PCB a zařízení obsahující

PCB a podléhajících evidenci vymezených v § 26. Tuto evidenci archivovat po dobu stanovenou tímto zákonem nebo prováděcím právním předpisem,

- h) vykonávat kontrolu vlivů nakládání s odpady na zdraví lidí a životní prostředí v souladu se zvláštními právními předpisy a plánem odpadového hospodářství,
- i) ustanovit odpadového hospodáře za podmínek stanovených tímto zákonem podle § 15,

pozn. Bude určen odpovědný pracovník, který bude odborně způsobilý a bude zajišťovat odborné nakládání s odpady. Tato osoba bude zastupovat zhotovitele při jednání s orgány státní správy.

- j) platit poplatky za ukládání odpadů na skládky způsobem a v rozsahu stanoveném v tomto zákoně.

Upozorňujeme na skutečnost, že povinností původce odpadu (dodavatele) je zabezpečit veškeré nakládání s odpady podle platných zákonů v době realizace stavby. Zadavatel stavby smluvně zajistí se zhotovitelem stavby odpovědnost v oblasti nakládání s odpady v plném rozsahu dle platné legislativy.

5 Průzkum v rámci dokumentace k územnímu rozhodnutí

V rámci projekčních prací a na základě Metodického návodu odboru odpadů MŽP pro řízení vzniku stavebních a demoličních odpadů a pro nakládání s nimi, který byl zveřejněn ve Věstníku MŽP v březnu 2008, ročník XVIII, částka 3, byla provedena prohlídka stavby a zpracován protokol o prohlídce, jehož součástí je i odborné stanovisko pověřené osoby k hodnocení nebezpečných vlastností odpadů.

Úplná dokumentace „Průzkum kontaminace šterkového lože“, včetně odborného stanoviska pověřené osoby k hodnocení nebezpečných vlastností odpadů (zpracovaného ing. Milošem Štolbou - pověřená osoba k hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, rozhodnutí MŽP ČR č.j.: 91261/ENV/10/5970/720/10 ze dne 18.11.2010, platnost prodloužena rozhodnutím MŽP ČR č.j.: 83870/ENV/13/5882/720/13 ze dne 2.12.2013) a včetně příloh (plány odběru vzorků dle přílohy č. 4 vyhlášky č. 376/2001 Sb., protokoly o odběrech vzorků dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 376/2001 Sb., protokoly laboratorních zkoušek) je součástí projektové dokumentace - část E.6.5 – Kontaminace šterkového lože.

Jako podklad pro vypracování stanoviska sloužil terénní průzkum železniční tratě v úseku odb. Berounka – žst. Karlštejn (včetně) km 16,306 – 30,100 realizovaný ve dnech 22.-23.3.2018.

Celkem bylo ve stanovené části stavby dopravní infrastruktury (liniové stavby) vykopáno 34 sond, z nichž byly odebrány dílčí vzorky šterkového lože. Z místních vzorků (KS) bylo následně v souladu s plánem odběru vzorků vytvořeno celkem 18 reprezentativních terénních vzorků (K) šterkového lože. Reprezentativní vzorky byly vytvořeny tak, aby poskytly informaci o znečištění použitých stavebních materiálů šterkového lože. Reprezentativní terénní vzorky byly vytvořeny homogenizací místních vzorků z určených úseků stavby v plastovém pytli a po zmenšení hmotnosti kvartací následně umístěny do vzorkovnice (polyetylenový kyblík s víčkem). Ze vzorků byly odstraněny kameny o velikosti v jednom směru větším než 1 cm.

Hmotnost reprezentativního terénního vzorku činila cca 4-6 kg. Do laboratoře ke zkouškám byl vzorek převezen osobním automobilem.

Vzorky byly dodány do akreditované zkušební laboratoře ALS Czech Republic, s.r.o. – Praha (č. akreditace 1163), kde byly upraveny (homogenizovány, drceny) a byly z nich vytvořeny laboratorní a zkušební vzorky, které byly podrobeny požadovaným zkouškám. Duplicitní vzorky jsou archivovány pro případné kontrolní zkoušky.

Reprezentativní terénní vzorek	Lokalizace odběru místních vzorků		
	Hloubka odběru (m)	Staničení (km)	Místo odběru místních vzorků
štěrkové lože			
K101	0,40 – 0,60	18,35	pražcové podloží – kolej 1
K102	0,40 – 0,60	18,35	pražcové podloží – kolej 2
K103	0,40 – 0,60	19,65	pražcové podloží – kolej 1
	0,40 – 0,60	19,65	pražcové podloží – kolej 3
	0,40 – 0,60	19,88	pražcové podloží – kolej 5
K104	0,40 – 0,60	19,65	pražcové podloží – kolej 2
	0,40 – 0,60	19,65	pražcové podloží – kolej 6
	0,40 – 0,60	19,88	pražcové podloží – kolej 4
K105	0,40 – 0,60	21,250	pražcové podloží – kolej 1
K106	0,40 – 0,60	21,1	pražcové podloží – kolej 2
K107	0,40 – 0,60	22,1	pražcové podloží – kolej 1
K108	0,40 – 0,60	22,1	pražcové podloží – kolej 2
K109	0,40 – 0,60	23,15	pražcové podloží – kolej 1
	0,40 – 0,60	23,75	pražcové podloží – kolej 1
	0,40 – 0,60	23,79	pražcové podloží – kolej 3
K110	0,40 – 0,60	23,15	pražcové podloží – kolej 2
	0,40 – 0,60	23,75	pražcové podloží – kolej 2
	0,40 – 0,60	23,75	pražcové podloží – kolej 6
K111	0,40 – 0,60	24,6	pražcové podloží – kolej 1
K112	0,40 – 0,60	24,6	pražcové podloží – kolej 2
K113	0,40 – 0,60	26,28	pražcové podloží – kolej 1
	0,40 – 0,60	26,28	pražcové podloží – kolej 5
	0,40 – 0,60	26,28	pražcové podloží – kolej 7
K114	0,40 – 0,60	25,5	pražcové podloží – kolej 2
	0,40 – 0,60	26,28	pražcové podloží – kolej 2
	0,40 – 0,60	26,85	pražcové podloží – kolej 2
K117	0,40 – 0,60	28,57	pražcové podloží – kolej 1
K118	0,40 – 0,60	28,57	pražcové podloží – kolej 2
K119	0,40 – 0,60	29,7	pražcové podloží – kolej 1
	0,40 – 0,60	29,7	pražcové podloží – kolej 5
	0,40 – 0,60	30,1	pražcové podloží – kolej 1
K120	0,40 – 0,60	29,7	pražcové podloží – kolej 2
	0,40 – 0,60	29,7	pražcové podloží – kolej 4
	0,40 – 0,60	30,1	pražcové podloží – kolej 2

Tab. – Lokalizace odběrných míst vzorků

5.1 Závěry průzkumu

Uplatněné postupy průzkumu stavby před odstraněním jsou v souladu s požadavky metodického pokynu odboru odpadů Ministerstva životního prostředí ke Vzorkování odpadů a metodického pokynu odboru odpadů Ministerstva životního prostředí odboru odpadů pro řízení vzniku stavebních a demoličních odpadů a pro nakládání s nimi.

Protokol vychází z terénních prací a zkoušek vzorků odebraných v rámci přípravných prací investičního záměru Optimalizace trati odb. Berounka (včetně) - Karlštejn (včetně).

Z posouzení výsledků zkoušek vzorků odebraných z dotčené stavby dopravní infrastruktury vyplývá, že případné odpady vzniklé odstraňováním (rekonstrukcí) stavby s výjimkou míst zřetelně znečištěných ropnými látkami (místa stání lokomotiv, výhybky, místo reprezentované vzorkem K105):

- nebudou nositeli nebezpečné vlastnosti HP 14, HP 15, které by mohlo být nebezpečné pro jednu nebo více složek životního prostředí nebo pro zdraví lidí (bude se jednat o odpady kategorie „ostatní odpad“),
- budou vyhovovat třídě vyluhovatelnosti I, vzorky K102, K107 a K108 třídě vyluhovatelnosti IIa, dle tab. č. 2.1.z vyhlášky č. 294/2005 Sb. a jejich případné odstraňování na skládkách skupiny S – ostatní odpad (případně S-inertní odpad v místech reprezentovaných vzorky K101, K103-K104, K106, K109-K120), jestliže nebudou vykazovat nebezpečné vlastnosti, je možné bez komplikací (odpad bude možné ukládat na všechny podskupiny skládek skupiny S-OO) – odpady je možné s výhodou využívat jako materiál vhodný k technickému zabezpečení skládky,
- je možné z hlediska mísitelnosti při ukládání na skládku považovat za vhodný k míšení se všemi druhy odpadu,
- nevykazují nebezpečnou vlastnost HP 14 „Ekotoxický“ dle tabulky č. 1.1 přílohy č. 1 vyhlášky č. 94/2016 Sb.,
- je doporučeno štěrkové lože vznikající při rekonstrukci stavby podrobit úpravě před dalším případným využíváním na povrchu terénu. Jako vhodné se jeví rozdělení štěrkového lože na hrubozrnnou a jemnozrnnou frakci a s frakcemi nakládat dále samostatně. Hrubozrnnou frakci štěrkového lože využívat bez omezení. Jemnozrnnou frakci (zeminy) použít jako materiál k technologickému zabezpečení skládky nebo pro využití na povrchu terénu (v případě souladu s § 12 vyhlášky MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady). Jako kritické ukazatele uvedené v základním popisu odpadu pro odpad určený k využití na povrchu terénu jsou navrženy parametry As, Cd, Cr, Ni, Pb a PAU (absolutní koncentrace v sušině odpadu – mg/kg).

Přímé využívání štěrkového lože, vznikající při rekonstrukci stavby, na povrchu terénu se jeví jako nemožné.

6 Množství vyzískaných materiálů a možnosti jejich využití nebo odstranění

Pro určení množství jednotlivých druhů odpadů byl zpracován seznam odpadů ze stavby, vycházející z plánovaných prací a vztahující se k jednotlivým provozním souborům a stavebním objektům. Pro přehlednost je v příloze č. 1 uveden seznam všech PS a SO. Konkrétní množství odpadů z jednotlivých PS a SO jsou doložena v příloze č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS / SO. PS a SO, které mají nulové množství odpadů, jsou podbarveny žlutě. Souhrnný přehled odpadů vznikajících při realizaci stavby, zařazených dle Katalogu odpadů (vyhl. č. 93/2016 Sb.), je uveden v příloze č. 3 (dle profese), resp. 4 (souhrn dle jednotlivých kategorií). Přehled zařízení v regionu oprávněných k nakládání s odpadem a informace o cenách za uložení odpadu a dojezdových vzdálenostech jsou součástí příloh č. 5 a 6.

6.1 Vybouraný beton

(kód odpadu 17 01 01 – Beton, kategorie O)

Vybouraný beton bude přednostně zpracován v zařízeních na recyklaci stavebních odpadů (odvoz např. do recyklačního střediska KARE Praha), případně využit na povrchu terénu k terénním úpravám nebo na rekultivaci lidskou činností postižených pozemků a k rekultivaci vytěžených povrchových důlních děl. Beton určený k recyklaci, rekultivaci nebo k terénním úpravám, musí splňovat podmínky stanovené vyhláškou č. 294/2005 Sb. V případě, že výše uvedené využití nebude možné, bude beton z demolic uložen na příslušné skládce odpadů.

Celkové množství betonu ze stavby činí cca 22748 t.

6.2 Stavební suť

(kód 17 01 02 – Cihly, kategorie O)

Stavební suť bude přednostně zpracována v zařízeních na recyklaci stavebních odpadů (odvoz např. do recyklačního střediska KARE Praha), případně využita na povrchu terénu k terénním úpravám nebo na rekultivaci lidskou činností postižených pozemků a k rekultivaci vytěžených povrchových důlních děl. Stavební suť určená k recyklaci, rekultivaci nebo k terénním úpravám, musí splňovat podmínky stanovené vyhláškou č. 294/2005 Sb. V případě, že výše uvedené využití nebude možné, bude stavební suť uložena na příslušné skládce odpadů.

Celkové množství stavební suti činí cca 9538 t.

6.3 Živičný kryt

(kód odpadu 17 03 02 - Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01, kategorie odpadu O)

Vybouraný živičný kryt (asfaltový beton) bude recyklován v zařízeních na recyklaci stavebních odpadů (odvoz např. do recyklačního střediska Hájek), popřípadě vybourané kry živice lze nabídnout nejbližší obalovně živičných směsí na předrcení a následné využití.

Celkové množství asfaltového betonu činí cca 18986 t.

6.4 Železniční pražce

Nakládání s železničními pražci je v kompetenci SŽDC s.o. Pražce, které svou kvalitou již nevyhovují konstrukci železničního svršku, je nutné odstranit na základě požadavků SŽDC, s.o. Pražce s odpovídající kvalitou mohou být znovu využity na údržbu a opravy železničního svršku. Nakládání s vyzískaným materiálem se řídí interním předpisem SŽDC č. 42 Hospodaření s vyzískaným materiálem. Veškerý takovýto materiál je odpovědnými pracovníky SŽDC ještě před vyjmutím z trati nejprve podroben předkategorizaci. V rámci ní je materiál podle svých technických vlastností a parametrů zařizován do příslušných kategorií. Definitivní zařídění a tedy i upřesnění počtu pražců, které budou nadále využitelné např. na vedlejších tratích, je provedeno až v rámci kategorizace, následující po vyjmutí materiálu z trati. V následujících kapitolách je popsán způsob nakládání s vyřazenými pražci, které bude možno využívat nebo odstraňovat teprve na základě rozhodnutí SŽDC s.o.

6.4.1 Betonové pražce

(kód odpadu 17 01 01 - Beton, kategorie O)

Nepoužitelné a vyřazené betonové pražce budou přednostně recyklovány na drticím zařízení.

Celkový počet betonových pražců činí 83072 ks.

6.4.2 Dřevěné pražce

(kód odpadu 17 02 04*– Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné, kategorie N)

Dřevěné pražce nesmí být v žádném případě odstraňovány volným pálením. Nepoužitelné a vyřazené dřevěné pražce budou předány k využití nebo k odstranění pouze oprávněné právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo k odstranění (např. skládka skupiny S - nebezpečný odpad nebo spalovna nebezpečného odpadu) nebo ke sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu.

pozn. Použité dřevěné pražce, pokud neslouží jako vyzískaný materiál k opětovnému použití na železnici, jsou vždy nebezpečným odpadem a nelze je poskytovat fyzickým osobám, které nejsou ve smyslu zákona o odpadech osobami oprávněnými (§ 12 odst. 3a). Zákaz se nevztahuje na prodej právnickým osobám (např. zhotovitelům), kteří je opětovně využijí k jejich původnímu účelu.

Celkový počet dřevěných pražců činí 4121 ks a 627 ks mostnic.

6.5 Kovový odpad

(kód odpadu 17 04 05 - Železo a ocel (cca 7309,88 t), 17 04 01 - Měď, bronz, mosaz (1 t), 17 04 02 – Hliník (cca 1,7 t), 17 04 07 - Směsné kovy (cca 123,2 t), 17 04 11 - Kabely neuvedené pod 17 04 10 (cca 9900,15 t), vše kategorie odpadu O)

Odpad zahrnující veškeré kovové konstrukce, kolejnice, drobné kolejivo, části výhybkových konstrukcí vyjma nebezpečných, spojovací materiál, je majetkem SŽDC s.o./ČD a.s. Materiál, který se již nehodí pro potřeby SŽDC s.o./ČD a.s. (např. znovupoužití na provozně méně zatížených tratích) nebo pro své opotřebení, stáří, nevyhovující technické vlastnosti, je využitelný jako druhotná surovina (lze jej odprodat oprávněné právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení ke sběru nebo výkupu určeného druhu odpadu).

Celkové množství kovových odpadů činí cca 17336 t.

6.6 Kamenná suť

(kód odpadu 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03, kategorie odpadu O)

Kamenná suť bude přednostně recyklována v zařízeních na recyklaci stavebních odpadů.

Celkové množství kamenné suti činí cca 7404 t.

6.7 Výkopová zemina

(kód odpadu 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03, kategorie odpadu O)

Na základě § 2 odst. 1 písm. i) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, byly vytěžené zeminy vyňaty z působnosti zákona o odpadech. Aby mohly být vytěžené zeminy a hlušiny, včetně sedimentů z říčních toků a vodních nádrží, využity k zavážení podzemních prostor a k úpravám povrchu terénu (terénním úpravám), musí vyhovovat limitům znečištění stanoveným v příloze č. 9 výše uvedeného zákona.

Výkopová zemina v souvislosti s realizací stavby vznikne zejména z úprav a obnovy železničního spodku, z výstavby a úprav mostních a silničních objektů, z výkopů kabelových tras apod.

Celkové množství přebytečné zeminy, zařazené do I. až III. třídy těžitelnosti, činí cca 421071 t.

V případě, že výkopová zemina bude splňovat podmínky stanovené v příloze č. 9 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, lze ji využít k zavážení podzemních prostor a k úpravám povrchu terénu v zájmovém území.

pozn. Vybraný zhotovitel stavby prokáže chemickými analýzami, že zemina splňuje limitní hodnoty znečištění pro využití k zavážení podzemních prostor a k úpravám povrchu terénu (terénním

úpravám), které jsou stanoveny v příloze č. 9 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Na zeminy a horniny, které budou vyhovovat limitním hodnotám znečištění pro využití k zavážení podzemních prostor a k úpravám povrchu terénu (terénním úpravám), které jsou stanoveny v příloze č. 9 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, se nebude vztahovat zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

V případě, že výše uvedené využití nebude možné, bude přebytečná zemina odstraněna (v závislosti na míře znečištění) na příslušné skládce odpadů.

Zhotovitel stavby odpovídá za dodržení podmínek stanovených platnou legislativou a požadavků příslušného orgánu státní správy.

6.8 Štěrkové lože ze železničního svršku

V rámci projektové dokumentace byl zpracován průzkum kontaminace štěrkového lože (viz. kap. 5 a část PD „E.6.5 Kontaminace štěrkového lože“) a rozptylová studie (část PD „B.6.1.k Rozptylová studie“).

V rámci realizace záměru bude provedena recyklace štěrku pro sanaci železničního svršku a spodku bez snesení kolejového roštu v následujících úsecích:

- Berounka - Dobřichovice: žkm 16,7 – 18,1
- Dobřichovice - Řevnice: žkm 20,55 – 22,4
- Řevnice - Zadní Třebaň: žkm 24,2 – 25,7
- Zadní Třebaň - Karlštejn: žkm 26,6 – 28,5

Množství štěrkového lože recyklovaného v kolejišti činí cca 54117 m³ (tj. 97 411 t).

Ve zbylých úsecích bude stávající kolejové lože trati odtěženo. Tento materiál bude recyklován. V dokumentaci je uvažováno s maximálním využitím stávajícího štěrkového lože (recyklátu) v souladu s Obecnými technickými podmínkami "Kamenivo pro kolejové lože železničních drah" (č. j. 59 110/2004-O13 z 23.8. 2004, ve znění změny č.1 č.j. 23 155/06-OP z 31.7.2006 s účinností od 1.8.2006) a s předpisem SŽDC „S3, díl X - Kolejové lože a jeho uspořádání“.

Recyklační základna je situována na ploše zařízení staveniště v žst. Beroun u koleje č. 2 (vpravo trati, km 39,370 až 39,486). Zde bude štěrk vytříděn pro další použití do sanačních vrstev, násypů apod., viz kapitola 6.8.1.b.

6.8.1 Recyklace, recyklační plocha

a) Obecný popis procesu recyklace

Provedení vlastní recyklace spočívá v mechanickém zpracování materiálu a jeho roztřídění na zrnitostní frakce 0-8 mm (zahliněná frakce), 8-31,5 a 31,5-63 mm. Využití recyklátu vychází z mechanických vlastností štěrku.

Materiál v areálu recyklační základny přebírá zaškolená obsluha a provádí jeho uložení na přechodnou deponii. Původ, druh a množství materiálu je průběžně evidováno. Nekontaminovaný materiál je dočasně skladován nebo přímo recyklován, na základě místních podmínek. Po recyklaci jsou opět odebrány vzorky jednotlivých frakcí a laboratorně stanovena míra kontaminace.

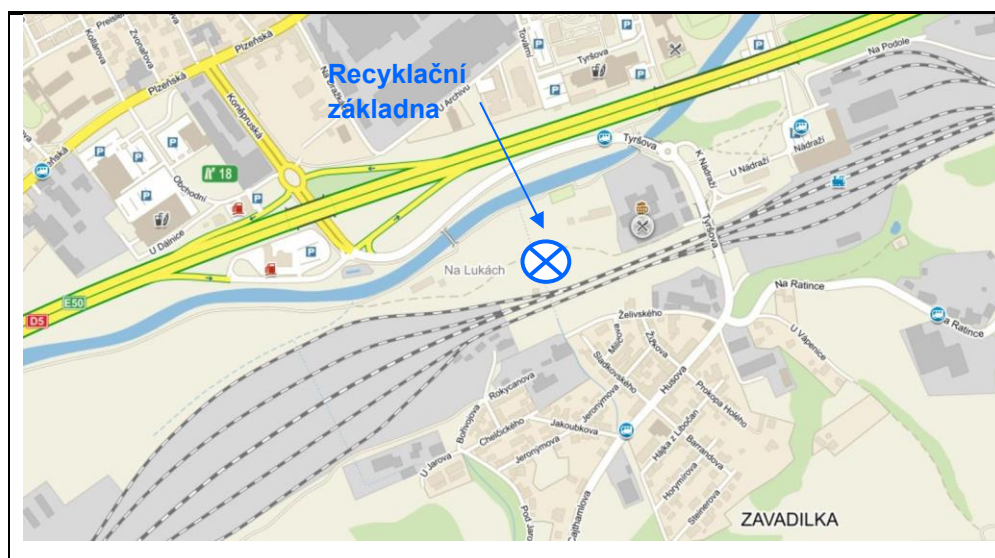
Linka se skládá z třídícího stroje a rotačního odrazového drtiče. Stroje jsou napájeny z vlastního dieselagregátu. Plnění stroje je prováděno kolovým nakladačem. Při provozu je podle potřeby možné skrápění podávaného materiálu vodou. Výkon stroje se pohybuje od 80 - 150 t/h, podle druhu zpracovávaného materiálu. Velmi výhodné je umístění areálu přímo u kolejiště, tak aby byla umožněna doprava pouze přepravními vagóny až na místo přechodné deponie.

V případě průběžného odvozu není nutno materiál přechodně skladovat, a tak jsou omezeny požadavky na přechodné deponie.

b) Recyklační základna

Pro technologii se snesením kolejového roštu a následném odtěžení štěrkového lože je pro recyklaci štěrku navržena recyklační základna na ploše zařízení staveniště (viz obrázek) v žst. Beroun u koleje č. 2 (vpravo trati, km 39,370 až 39,486). Jedná se o následující pozemky v k.ú. Beroun:

Katastr nemovitostí parcela č.	Druh pozemku	Vlastník	Katastrální území
876/9	Ostatní plocha	České dráhy, a.s.	Beroun
903/1	Ostatní plocha	České dráhy, a.s.	Beroun



Obr. – Okolí recyklační základny u žst. Beroun

Území dotčené recyklací se nalézá na jižním okraji Berouna mezi železniční tratí a dálnicí D5, v těsné blízkosti pivovaru a areálu kovošrotu. Neblížší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti cca 180m od plánované recyklační základny na Zavadilce v ulicích Želivského, Milíčova a Žižkova, tj. 15-18m nad plochou recyklační základny. Svah mezi železniční tratí a ulicí Želivského je porostlý mimolesní zelení. Plocha zařízení staveniště má výměru cca 10 218 m².

Přeprava materiálu štěrkového lože je předpokládána po železnici (cca 70% vytěženého štěrku), lokalita je přístupná i silniční dopravou (cca 30% vytěženého štěrku, po místní komunikaci okolo pivovaru – ul. Tyršova – na dálnici D5).

Recyklovány budou pouze odpady kategorie OSTATNÍ, tj. štěrk ze železničního svršku.

Recyklace nebude prováděna kontinuálně, ale postupně v závislosti na realizaci stavby. Odhadovaný počet dní recyklace během let **05/2022- 09/2026 bude činit cca 101dní**. Podle zkušeností z již realizovaných staveb využívají zhotovitelé stavby pro recyklaci mobilní mechanizaci, nasazovanou vždy na určené časové období. To znamená, že vytěžené štěrkové lože je ukládáno na deponii a teprve po zajištění dostatečného objemu materiálu je dovezena mobilní recyklační linka. Množství štěrkového lože určeného k recyklaci činí **cca 44 722 m³ (tj. 80 500 t)**.

Pro recyklování materiálů budou provedeny zkoušky kontaminace v rozsahu požadovaném platnou legislativou na vstupech i výstupech. Míra kontaminace materiálu, který bude recyklován, bude doložena dodavatelem stavby výsledky chemických analýz ve fázi realizace.

Poznámka:

Před zahájením provozu recyklační základny předloží vybraný zhotovitel, který bude provádět recyklaci štěrku z kolejového lože, investorovi souhlas Krajského úřadu Středočeského kraje

s provozováním zařízení dle § 14 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Po ukončení recyklace šterkového lože bude plocha vyklizena a uvedena do původního stavu.

c) Legislativní podmínky ochrany ovzduší při recyklaci

Při nakládání se stavebními materiály vznikají emise TZL. Množství těchto látek je dáno: Sdělením MŽP ČR odboru ochrany ovzduší, jímž se stanovují emisní faktory podle § 12 odst. 1 písm. b) vyhlášky č.415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší. tab.č.7.

Vybraný zhotovitel, který bude provádět recyklaci šterku z kolejového lože, doloží investorovi stanoviska a povolení příslušného orgánu ochrany ovzduší, které se vyžadují na základě § 11 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, případně platná rozhodnutí vydaná na základě předchozích právních předpisů o ochraně ovzduší.

6.8.2 Podsítné

(kód odpadu 17 05 08 - Šterk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07, kategorie odpadu O)

Jedná se o kamenivo nevyhovující frakce (0-8 mm). Jde o úlomky šterku, drobného kameniva, příměsi prachu, minerálních i organických částic. Na tyto složky jsou v převážné míře vázány škodlivé látky obsažené v železničním svršku. Je nutné s tímto materiálem nakládat v závislosti na míře znečištění.

V projektové dokumentaci je uvažováno s uložením podsítného na skládce skupiny S – inertní odpad (např. skládka S-IO Halda Jarov).

Podsítné činí z celkového objemu odtěženého šterkového lože cca 32200 t.

6.8.3 Šterkové lože kontaminované

(kód odpadu 17 05 07* - Šterk ze železničního svršku obsahující nebezpečné látky, kategorie odpadu N)

Pod katalogové číslo 17 05 07* Šterk ze železničního svršku obsahující nebezpečné látky je možné zakategorizovat železniční svršek z vymezených částí stavby. Z preventivních důvodů patří mezi vymezené části stavby místa zřetelně znečištěná ropnými látkami – výhybkami, a dále místa s pravidelným stáním motorových kolejových vozidel, příp. odstavných kolejí. Za vymezenou část stavby je dále nutné považovat okolí místního vzorku K105 (kolej č. 1 cca v km 21,245 – 21,255 traťového úseku Dobřichovice – Řevnice, viz část E.6.5), kde byla při jeho odběru zjištěna olejová skvrna a zápach organických látek (v délce cca 5 m délky koleje). Výše uvedená místa je doporučeno odtěžit přednostně a s materiálem z těchto míst nakládat dále jako s nebezpečným odpadem.

Kontaminace se předpokládá ve výhybkách - odtěžení kontaminovaného materiálu z výhybek je doporučeno pouze pod výměnovou částí, kde je patrná kontaminace na povrchu. Z praktických zkušeností (zejména z již realizovaných staveb modernizací a optimalizací železničních koridorů) je průměrné množství kontaminovaného materiálu na výhybku 15 m³. Šterk z výhybek bude odtěžen přednostně.

Šterk ze železničního svršku obsahující nebezpečné látky (zejména ropné uhlovodíky) je možné dekontaminovat na dekontaminační ploše, případně odstranit (v závislosti na míře znečištění) na příslušné skládce odpadů.

Celkové množství kontaminovaného šterkového lože ze stavby činí cca 15315 t.

6.9 Dřevní hmota smýcená

(kód odpadu 02 01 03 – Odpad rostlinných pletiv, kategorie O)

Jedná se o pokácené stromy, smýcené keře a pařezy, které budou odstraněny z prostoru staveniště. Kvalitní vzrostlé stromy lze využít jako řezivo (doporučení – kmeny stromů a silnější větve budou nařezány a nabídnuty k prodeji právnickým nebo fyzickým osobám k využití jako palivové dřevo vhodné na otop do kamen, kotlů na dřevo, krbů a krbových kamen).

pozn. V případě, že kvalitní vzrostlé stromy budou využity jako řezivo k prodeji právnickým nebo fyzickým osobám, nebude výše uvedený způsob nakládání s pokácenými stromy z prostoru staveniště podléhat zákonu č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Smýcené keře a náletové dřeviny lze zpracovat štěpkovačem, s následným využitím dřevní štěpky jako surovinové skladby kompostů při kompostování. Pokud nebude možné tento rostlinný odpad (dřevní štěpky) využít v nejbližší kompostárně, lze jej spálit ve spalovně odpadů.

Spalování dřevní hmoty na veřejném prostranství není v souladu s platnou legislativou povoleno (zákon o odpadech, zákon o ovzduší). V případě porušení zákazu je pokutováno.

Celkové množství smýcené dřevní hmoty ze stavby činí cca 6375 t.

6.10 Ostatní odpady

S následujícími materiály a zařízeními, které jsou majetkem SŽDC s.o./ČD a.s., bude nakládáno na základě rozhodnutí SŽDC s.o./ČD a.s. Jedná se o:

- Pryžové podložky (kód odpadu 07 02 99 – Odpady blíže neurčené, kategorie O) - cca 0,3 t;
- Omezovače přepětí (kód odpadu 16 02 14 - Vyřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie O) - 667 ks;
- Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (kód odpadu 16 02 14 - Vyřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie odpadu O) - 2 ks
- Přístrojové transformátory bez olejové náplně (kód odpadu 16 02 14 - Vyřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie O) – 39 ks;
- Výkonové vypínače bez olejové náplně (kód odpadu 16 02 14 - Vyřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie O) – 15 ks;
- Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory (kód odpadu 16 02 14 - Vyřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie O) – 23 ks;
- Průchodky, pojistky (kód odpadu 16 02 14 - Vyřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie O) – 36 ks;
- Vyřazená elektronická zařízení a přístroje (kód odpadu 16 02 14 - Vyřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie odpadu O) – 37,56 t
- Odpojovače (kód odpadu 17 01 03 - Tašky a keramické výrobky, kategorie odpadu O) - 3 ks
- Porcelánové izolátory (kód odpadu 17 01 03 - Tašky a keramické výrobky, kategorie O) - 88 ks;
- Porcelánové podpěrky (kód odpadu 17 01 03 - Tašky a keramické výrobky, kategorie O) – 2,51 t.

V případě, že výše uvedené materiály a zařízení nebudou nadále využitelné pro potřeby SŽDC s.o./ČD a.s., stanou se odpadem a bude s nimi nakládáno na základě požadavků platné legislativy v odpadovém hospodářství.

6.11 Nebezpečný odpad

Nebezpečný odpad je určen zákonem o odpadech (§ 4 písm. a) a jeho nebezpečné vlastnosti jsou dány přílohou přímo použitelného předpisu Evropské unie o nebezpečných vlastnostech odpadů (viz Nařízení komise (EU) č. 1357/2014 ze dne 18.12.2014). Hodnocení nebezpečných vlastností odpadů se provádí v souladu s § 7 až § 9 zákona o odpadech.

Na základě § 16 odst. 3 zákona o odpadech může s nebezpečnými odpady nakládat původce (dodavatel stavby) pouze se souhlasem věcně a místně příslušného orgánu státní správy. V případě, že v rámci stavby přesáhne produkce nebezpečných odpadů 100 t/rok, bude orgánem státní správy udělujícím souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady Krajský úřad Středočeského kraje. Pokud produkce nebezpečných odpadů nepřesáhne 100 t/rok, bude orgánem státní správy udělujícím souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady obecní úřad obce s rozšířenou působností (Černošice, Beroun). Náležitosti žádosti o souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady jsou stanoveny v § 2 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozměňujících předpisů (zákon č. 169/2013 Sb.).

Při realizaci předmětné stavby vzniknou následující nebezpečné odpady:

- Olověné akumulátory (celkem 52 ks, kód odpadu 16 06 01* - Olověné akumulátory, kategorie N).

V případě, že olověné akumulátory nebudou nadále využitelné pro potřeby SŽDC s.o./ČD a.s., stanou se odpadem a bude s nimi nakládáno v souladu s právní legislativou, platnou na úseku odpadového hospodářství.

- Nikl - kadmiové akumulátory (celkem 22 ks, kód odpadu 16 06 02* - Nikl - kadmiové baterie a akumulátory, kategorie N).

V případě, že nikl - kadmiové akumulátory nebudou nadále využitelné pro potřeby SŽDC s.o./ČD a.s., stanou se odpadem a bude s nimi nakládáno v souladu s právní legislativou, platnou na úseku odpadového hospodářství.

- Demontované transformátory a kondenzátory s obsahem PCB (celkem 72 ks, kód odpadu 16 02 09* - Transformátory a kondenzátory obsahující PCB, kategorie N).
- Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní (celkem 7 ks, kód odpadu 16 02 13* - Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12, kategorie N).
- Přístrojové transformátory s olejovou náplní (celkem 24 ks, kód odpadu 16 02 13* - Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12, kategorie N).
- Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní (celkem 12 ks, kód odpadu 16 02 13* - Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12, kategorie N).

V případě, že výše uvedená zařízení nebudou nadále využitelná pro potřeby SŽDC s.o./ČD a.s., stanou se odpadem a budou předána oprávněné právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo k odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu uvedeného druhu odpadu.

- Dřevěné železniční pražce (4122 ks + 627 ks mostnice, kód odpadu 17 02 04*, Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné, kategorie N).

Nakládání s tímto odpadem je popsáno v kapitole 6.4.2 - Dřevěné pražce.

- Impregnované dřevěné sloupy (celkem 35 ks, kód odpadu 17 02 04* - Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné, kategorie N).

Dřevěné sloupy obsahující nebezpečné látky nesmí být v žádném případě odstraňovány volným pálením. Nepoužitelné a vyřazené impregnované dřevěné sloupy budou předány k využití nebo k odstranění pouze oprávněné právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo k odstranění (např. skládka skupiny S - nebezpečný odpad nebo spalovna nebezpečného odpadu) nebo ke sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu.

- Výhybky znečištěné mazadly (celkem 63 ks, kód odpadu 17 04 09* - Kovový odpad znečištěný nebezpečnými látkami, kategorie N).

Pro nakládání s vyřazenými výhybkami platí obdobná organizační opatření jako při nakládání s pražci a kolejemi. O využití bude rozhodnuto na základě kategorizace svrškového materiálu, která se zpracovává po demontáži (resp. po vyjmutí z trati) a přesně vyhodnocuje konkrétní stav vyzískaného materiálu.

V případě, že se již výhybky, pro své opotřebení a nevyhovující technické vlastnosti, nebudou hodit pro potřeby SŽDC s.o., jsou využitelné jako druhotná surovina a lze je odprodat oprávněné právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení ke sběru nebo výkupu určeného druhu odpadu).

- Štěrkové lože kontaminované (cca 15314,83 t, kód odpadu 17 05 07* - Štěrky ze železničního svršku obsahující nebezpečné látky, kategorie N).

Jedná se převážně o štěrkové lože znečištěné ropnými látkami pod výhybkovými výměnami. Nakládání s tímto odpadem je popsáno v kapitole 6.9.2.

- Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic (cca 139,7 t, kód odpadu 17 01 06* - Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků obsahující nebezpečné látky, kategorie N).

S tímto odpadem bude naloženo v souladu s platnou legislativou, budou předány oprávněné právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo k odstranění uvedeného druhu odpadu.

- Stavební materiály obsahující azbest (cca 1,8 t, kód odpadu 17 06 05* - stavební materiály obsahující azbest, kategorie N).
- Izolační materiály s obsahem azbestu (cca 16,6 t, kód odpadu 17 06 01* - Izolační materiál s obsahem azbestu, kategorie N).

V rámci stavby dojde k odstraňování stavebních a izolačních materiálů s obsahem azbestu. Při nakládání s tímto odpadem je nutné respektovat následující povinnosti uvedené:

- V § 35 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a následně v § 7 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady.
- V § 41 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů (jedná se o povinnost zhotovitele stavby ohlásit orgánu ochrany veřejného zdraví příslušnému podle místa činnosti, že budou prováděny práce, při nichž budou zaměstnanci exponováni vlákny azbestu a toto hlášení učinit nejméně 30 dnů před zahájením práce).
- V nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (např. předcházení uvolňování azbestového prachu do pracovního ovzduší, azbest a materiály obsahující azbest musí být odstraněny před odstraňováním stavby nebo její části, pokud z hodnocení rizika nevyplývá, že expozice zaměstnanců azbestu by byla při tomto odstraňování vyšší; odpad obsahující azbest musí být sbírán a odstraňován z pracoviště co nejrychleji a ukládán do neprodyšně utěsněného obalu opatřeného štítkem obsahujícím upozornění, že obsahuje azbest; prostor, v němž se provádí odstraňování azbestu nebo materiálu obsahujícího azbest, musí být vymezen

kontrolovaným pásmem; zaměstnanec v kontrolovaném pásmu musí být vybaven pracovním oděvem a osobními ochrannými pracovními prostředky k zamezení expozice azbestu dýchacím ústrojím a další podmínky uvedené v § 20 a § 21 nařízení vlády č. 361/2007 Sb.).

Zajištěný odpad s obsahem azbestu je nutné odstranit na skládce skupiny S – ostatní odpad nebo skládce skupiny S - nebezpečný odpad (uvedená zařízení musí mít povolenou ukládat odpady s obsahem azbestu, např. RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram).

- Asfaltové směsi obsahující dehet (cca 1424 t, kód odpadu 17 03 01* - Asfaltové směsi obsahující dehet, kategorie N).
- Asfaltové stavební nátěry (cca 1,31 t, kód odpadu 17 03 03* - Uhelný dehet a výrobky z dehtu, kategorie N).
- Odpadní ředidla (cca 0,31 t, kód odpadu 17 03 04* - Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy, kategorie N).
- Odpadní nátěrové hmoty (cca 101 kg, kód odpadu 08 01 11* - Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky, kategorie N).
- Staré nátěrové hmoty (cca 437 kg, kód odpadu 08 01 17* - Odpady z odstraňování barev nebo laků obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky, kategorie N).
- Kabely s izolací papír – olej (cca 27,2 t, kód odpadu 17 04 10* - Kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky, kategorie N).
- Izolační materiály obsahující nebezpečné látky (cca 2,33 t, kód odpadu 17 06 03* - Jiné izolační materiály, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky, kategorie N).
- Kontaminovaná zemina (cca 212,46 t, kód odpadu 17 05 03* - Zemina a kamení obsahující nebezpečné látky, kategorie N).

S tímto odpadem bude naloženo v souladu s platnou legislativou, budou předány oprávněné právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo k odstranění uvedeného druhu odpadu.

Dále mohou na stavbě vzniknout nebezpečné odpady v souvislosti se stavební činností zhotovitele (dodavatele). Přesnou specifikaci těchto odpadů není možné ve fázi zpracování projektové dokumentace stanovit. Ta bude známa až po určení zhotovitele (investorem ve výběrovém řízení) a bude vycházet z jeho použitých technologií.

7 Závěr

Ve výkazu výměr, resp. v propočtech jednotlivých PS / SO jsou zapracovány náklady na odstranění potencionálních odpadů. V části projektové dokumentace „B.6.1.e) Odpadové hospodářství“ jsou množství uvedena souhrnně tak, jak vycházejí z jednotlivých PS/SO, a je popsán doporučený způsob nakládání s tímto odpadem. Zhotovitel stavby je odpovědný za řešení odpadového hospodářství dle platné legislativy a za splnění všech podmínek vycházejících ze stavebního povolení a dále uvedených v této dokumentaci. Před započítáním prací si zhotovitel provede vyhodnocení části B.6.1.e).

Způsob nakládání s odpady bude zhotovitel stavby dokladovat při kolaudaci stavby.

8 Literatura

- Platná legislativa
- Nařízení komise (EU) č. 1357/2014 ze dne 18. prosince 2014, kterým se nahrazuje příloha III směrnice Evropského parlamentu a Rady 2008/98/ES o odpadech a o zrušení některých směrnic
- Směrnice SŽDC č. 42 Hospodaření s vyzískaným materiálem, č. j.: 45731/2012-ONVZ/1 ze dne 7.1.2013
- Zpravodaje a Věstníky MŽP
- Internetové stránky Centra pro hospodaření s odpady: <http://www.ceho.cz/>

9 Seznam příloh

- Příloha č. 1 Seznam provozních souborů (PS) a stavebních objektů (SO) dle profesí
- Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS / SO
- Příloha č. 3 Přehled odpadů z jednotlivých profesí
- Příloha č. 4 Souhrnný přehled odpadů ze stavební činnosti
- Příloha č. 5 Přehled vybraných zařízení v regionu oprávněných k nakládání s odpadem
- Příloha č. 6 Ceny a rozvozné vzdálenosti vybraných zařízení oprávněných k nakládání s odpadem

V Plzni, říjen 2018

Ing. Martina Kolářová

Číslo PS, SO	Název PS, SO	Číslo PS, SO	Název PS, SO
D.1 Technologická část		PS 11-22-11	ŽST. Karlštejn, telefonní zapojovač
D.1.1 Železniční zabezpečovací zařízení		PS 11-22-12	ŽST. Karlštejn, sdělovací zařízení
D.1.1.1 Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)		PS 11-22-13	ŽST. Karlštejn, ASHS
PS 04-21-55	ODB. Berounka, výstavba SZZ	PS 11-22-14	ŽST. Karlštejn, EZS
PS 05-21-01	ŽST. Dobřichovice, výstavba SZZ	PS 11-22-15	TNS Karlštejn, sdělovací zařízení
PS 07-21-01	ŽST. Řevnice, výstavba SZZ	PS 11-22-16	TNS Karlštejn, EZS
PS 09-21-01	ODB. Zadní Třeboň, výstavba SZZ	D.1.2.3 Informační zařízení (rozhlas pro cestující, informační a kamerový systém)	
PS 11-21-01	ŽST. Karlštejn, výstavba SZZ	PS 04-22-26	ODB. Berounka, kamerový systém
D.1.1.2 Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)		PS 04-22-27	Zast. Všenory, rozhlasové zařízení
PS 04-21-54	ODB. Berounka – Dobřichovice, výstavba TZZ	PS 04-22-28	Zast. Všenory, informační zařízení
PS 06-21-01	Dobřichovice – Řevnice, výstavba TZZ	PS 04-22-29	Zast. Všenory, kamerový systém
PS 08-21-01	Řevnice – Zadní Třeboň, výstavba TZZ	PS 05-22-21	ŽST. Dobřichovice, rozhlasové zařízení
PS 10-21-01	Zadní Třeboň – Karlštejn, výstavba TZZ	PS 05-22-22	ŽST. Dobřichovice, informační systém
D.1.1.3 Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZZ)		PS 05-22-23	ŽST. Dobřichovice, kamerový systém
	není	PS 07-22-21	ŽST. Řevnice, rozhlasové zařízení
D.1.1.4 Spádovištní zabezpečovací zařízení (SpZZ)		PS 07-22-22	ŽST. Řevnice, informační systém
	není	PS 07-22-23	ŽST. Řevnice, kamerový systém
D.1.1.5 Dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení (DOZ)		PS 09-22-21	ODB. Zadní Třeboň, rozhlasové zařízení
PS 90-21-01	Praha Radotín – Beroun, výstavba DOZ	PS 09-22-22	ODB. Zadní Třeboň, informační systém
PS 90-21-02	Doplnění CDP Praha	PS 09-22-23	ODB. Zadní Třeboň, kamerový systém
PS 90-21-03	RBC úsek Radotín(mimo) - Beroun (mimo)	PS 11-22-21	ŽST. Karlštejn, rozhlasové zařízení
PS 90-21-04	Balízy Berounka (včetně) - Karlštejn (včetně)	PS 11-22-22	ŽST. Karlštejn, informační systém
D.1.1.6 Indikátory horkoběžnosti a indikátory plochých kol		PS 11-22-23	ŽST. Karlštejn, kamerový systém
PS 06-21-02	Diagnostické zařízení jedoucích drážních vozidel	PS 11-22-24	TNS Karlštejn, kamerový systém
D.1.2 Železniční sdělovací zařízení		D.1.2.4 Rádiové spojení (TRS, SOE, GSM - R)	
D.1.2.1 Kabelizace (místní, dálková) včetně přenosových systémů		PS 90-22-03	ODB. Berounka - Karlštejn, úprava MRS
PS 04-22-14	ODB. Berounka, místní kabelizace	PS 90-22-07	ODB. Berounka - Karlštejn, úprava GSM-R
PS 05-22-01	ŽST. Dobřichovice, místní kabelizace	PS 90-22-08	ODB. Berounka - Karlštejn, úprava TRS
PS 07-22-01	ŽST. Řevnice, místní kabelizace	D.1.2.5 Dálková kontrola a ovládání vybraných sdělovacích zařízení	
PS 09-22-01	ODB. Zadní Třeboň, místní kabelizace	PS 90-22-05	ODB. Berounka - Karlštejn, dálková diagnostika TS ŽDC
PS 11-22-01	ŽST. Karlštejn, místní kabelizace	D.1.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT	
PS 90-22-01	ODB. Berounka - Karlštejn, DOK a TK	D.1.3.1 Dispečerská řídicí technika (DRT)	
PS 90-22-02	ODB. Berounka - Karlštejn, přenosový systém	PS 04-23-01	ODB. Berounka, DŘT
PS 90-22-10	ODB. Berounka - Karlštejn, přeložky a úpravy stávajících DK	PS 04-23-02	Berounka - Dobřichovice, PTM, DŘT
PS 90-22-11	ODB. Berounka - Karlštejn, přeložky a úpravy ZOK ČD-Telematiky a.s.	PS 05-23-01	ŽST. Dobřichovice, DŘT
D.1.2.2 Vnitřní sdělovací zařízení (vnitřní instalace, ITZ, EPS, EZS)		PS 07-23-01	ŽST. Řevnice, DŘT
PS 04-22-15	ODB. Berounka, telefonní zapojovač	PS 09-23-01	ODB. Zadní Třeboň, DŘT
PS 04-22-16	ODB. Berounka, sdělovací zařízení	PS 11-23-01	ŽST. Karlštejn, DŘT
PS 04-22-17	ODB. Berounka, ASHS	PS 11-23-02	TNS Karlštejn, DŘT a MRS
PS 04-22-18	ODB. Berounka, EZS	PS 11-23-03	TNS Karlštejn, převozná měnična, DŘT
PS 05-22-11	ŽST. Dobřichovice, telefonní zapojovač	PS 90-23-01	ED Praha Křenovka, doplnění DŘT
PS 05-22-12	ŽST. Dobřichovice, sdělovací zařízení	D.1.3.2 Technologie rozvoden vvn/vn (energetika)	
PS 05-22-13	ŽST. Dobřichovice, ASHS	PS 11-23-21	TNS Karlštejn, rozvodna 110 kV, technologie
PS 05-22-14	ŽST. Dobřichovice, EZS	PS 11-23-22	TNS Karlštejn, stanoviště transformátorů 110/23 kV, technologie
PS 07-22-11	ŽST. Řevnice, telefonní zapojovač	PS 11-23-23	TNS Karlštejn, stanoviště transformátorů 110/27 kV, technologie
PS 07-22-12	ŽST. Řevnice, sdělovací zařízení	PS 11-23-24	TNS Karlštejn, rozvodna 110 kV, systém kontroly a řízení
PS 07-22-13	ŽST. Řevnice, ASHS	D.1.3.3 Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic	
PS 07-22-14	ŽST. Řevnice, EZS	PS 11-23-31	TNS Karlštejn, rozvodna 25 kV, technologie
PS 09-22-11	ODB. Zadní Třeboň, telefonní zapojovač	PS 11-23-32	TNS Karlštejn, systém kontroly a řízení rozvodny 25 kV
PS 09-22-12	ODB. Zadní Třeboň, sdělovací zařízení	PS 11-23-33	TNS Karlštejn, filtrační kompenzační zařízení, technologie
PS 09-22-13	ODB. Zadní Třeboň, ASHS	PS 11-23-34	TNS Karlštejn, převozná měnična, technologie
PS 09-22-14	ODB. Zadní Třeboň, EZS	PS 11-23-35	TNS Karlštejn, výkonové měniče, technologie

Číslo PS, SO	Název PS, SO	Číslo PS, SO	Název PS, SO
PS 11-23-36	TNS Karlštejn, vlastní spotřeba, technologie	SO 10-33-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, železniční svršek
PS 11-23-37	TNS Karlštejn, NTS 22kV, technologie	SO 10-33-11	Zadní Třeboň - Karlštejn, železniční spodek
D.1.3.4 Silnoproudá technologie trakčních spínacích stanic		SO 11-33-01	ŽST. Karlštejn, železniční svršek
	není	SO 11-33-11	ŽST. Karlštejn, železniční spodek
D.1.3.5 Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika)		SO 11-33-11.2	ŽST. Karlštejn, železniční spodek - úprava staveniště
PS 04-23-61	Odb. Berounka, STS 22 kV, technologie	SO 91-31-51	ODB Berounka – Karlštejn, výstroj a značení trati
PS 04-23-62	Berounka - Dobřichovice, TTS 22kV, technologie	D.2.1.2 Nástupiště	
PS 05-23-63	ŽST Dobřichovice, STS 22 kV, technologie	SO 04-31-53	Zast. Všenory, nástupiště
PS 07-23-65	ŽST. Řevnice, STS 22kV, technologie	SO 05-31-01	ŽST. Dobřichovice, nástupiště
PS 09-23-67	ODB. Zadní Třeboň, STS 22kV, technologie	SO 07-31-01	ŽST. Řevnice, nástupiště
PS 11-23-69	ŽST Karlštejn, TTS 22kV, technologie	SO 09-31-01	ODB. Zadní Třeboň, nástupiště
PS 11-23-70	ŽST Karlštejn, stožárová TS 22/0,4kV, technologie	SO 11-31-01	ŽST. Karlštejn, nástupiště
PS 11-23-71	ZST Karlštejn, STS 22kV, technologie	D.2.1.3 Železniční přejezdy	
D.1.3.6 Silnoproudá technologie elektrických stanic 6 kV, 50 Hz pro napájení zabezpečovacího zařízení (NTS, STS, TTS)		SO 04-32-53	Žel. přejezd P267 v ev. km 16,048
	není	SO 04-32-54	Žel. přejezd P268 v ev. km 18,552
D.1.3.7 Provozní rozvod silnoprůdu		SO 05-32-01	Žel. přejezd P269 v ev. km 19,979
	není	SO 06-32-01	Žel. přejezd P270 v ev. km 20,514
D.1.3.8 Napájení zabezpečovacích a sdělovacích zařízení z trakčního vedení		SO 07-32-01	Žel. přejezd P271 v ev. km 23,201
	není	SO 08-32-01	Žel. přejezd P272 v ev. km 23,966
D.1.3.9 Elektrická předtápěcí zařízení		SO 08-32-02	Žel. přejezd P273 v ev. km 25,145
	není	SO 08-32-03	Žel. přejezd P274 v ev. km 25,804
D.1.4 Ostatní technologická zařízení		SO 10-32-01	Žel. přejezd P275 v ev. km 29,399
D.1.4.1 Osobní výtahy, schodišťové výtahy, eskalátory		SO 11-32-01	Žel. přejezd P276 v ev. km 30,469
PS 05-24-01.1	ZST. Dobřichovice, výtahy - technologická část	SO 11-32-02	Žel. přejezd P8381 - demontáž
PS 05-24-01.2	ŽST. Dobřichovice, výtahy - stavební část	SO 11-32-03	Žel. přejezd P8382 - demontáž
PS 07-24-01.1	ŽST. Řevnice, výtahy - technologická část	D.2.1.4 Mosty, propustky a zdi	
PS 07-24-01.2	ŽST. Řevnice, výtahy - stavební část část	SO 04-38-73	Silnič. most v ev. km 16,473
PS 09-24-01.1	ODB. Zadní Třeboň, výtahy - stavební část	SO 04-38-73.1	Silnič. most v ev. km 16,473, lávka
PS 11-24-01.1	ŽST. Karlštejn, výtahy - technologická část	SO 04-38-57.1	Černošice - Dobřichovice, železniční most - ev. km 16,700
PS 11-24-01.2	ŽST. Karlštejn, výtahy - stavební část	SO 04-38-58	Černošice - Dobřichovice, železniční most - ev. km 17,390
D.1.4.2 Měření a regulace (MaR), automatický systém řízení (ASR), elektrická požární signalizace (EPS)		SO 04-38-59	Černošice - Dobřichovice, železniční most - ev. km 18,213 (podchod pro cestující)
	není	SO 05-38-01	Černošice - Dobřichovice, železniční most - ev. km 18,705
D.2 Stavební část		SO 05-38-02	ŽST. Dobřichovice, železniční most - ev. km 19,627 (podchod pro cestující)
D.2.1 Inženýrské objekty		SO 05-38-03	ŽST. Dobřichovice, žel. most - ev. km 19,130
D.2.1.1 Železniční svršek a spodek		SO 06-38-02	Dobřichovice - Řevnice, návěstní lávka v km 20,581
SO 04-33-05	Černošice - ODB. Berounka, železniční svršek	SO 06-38-01	Dobřichovice - Řevnice, železniční most - ev. km 20,657
SO 04-33-15	Černošice - ODB. Berounka, železniční spodek	SO 06-38-03	Dobřichovice - Řevnice, návěstní lávka v km 20,909
SO 04-33-06	ODB. Berounka, železniční svršek	SO 07-38-01	ŽST. Řevnice, železniční most - ev. km 23,536 (podchod pro cestující)
SO 04-33-16	ODB. Berounka, železniční spodek	SO 07-38-02	ŽST. Řevnice, železniční most - ev. km 23,896
SO 04-33-07	ODB. Berounka - Dobřichovice, železniční svršek	SO 07-38-03	ŽST. Řevnice, železniční most - ev. km 24,005
SO 04-33-17	ODB. Berounka - Dobřichovice, železniční spodek	SO 07-38-04	ŽST. Řevnice, železniční most - ev. km 23,201
SO 05-33-01	ŽST. Dobřichovice, železniční svršek	SO 08-38-02.1	Řevnice - Zadní Třeboň, železniční most - ev. km 25,398, lávka
SO 05-33-11	ŽST. Dobřichovice, železniční spodek	SO 08-38-03	Řevnice - Zadní Třeboň, podjezd pod trati v oblasti Pod Chybou - ev. km 25,398
SO 06-33-01	Dobřichovice - Řevnice, železniční svršek	SO 09-38-01	ODB. Zadní Třeboň, železniční most - ev. km 26,285 (podchod pro cestující)
SO 06-33-11	Dobřichovice - Řevnice, železniční spodek	SO 10-38-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, železniční most - ev. km 26,945
SO 07-33-01	ŽST. Řevnice železniční svršek	SO 11-38-03	ŽST. Karlštejn, železniční most - ev. km 29,745 (podchod pro cestující)
SO 07-33-11	ŽST. Řevnice, železniční spodek	SO 04-38-70	Černošice - Dobřichovice, propustek - ev. km 16,098
SO 07-33-11.2	ŽST. Řevnice, železniční spodek - úprava staveniště	SO 04-38-68	Černošice - Dobřichovice, propustek - ev. km 17,330
SO 08-33-01	Řevnice - Zadní Třeboň, železniční svršek	SO 04-38-69	Černošice - Dobřichovice, propustek - ev. km 17,758
SO 08-33-11	Řevnice - Zadní Třeboň, železniční spodek	SO 05-38-11	ŽST. Dobřichovice, propustek - ev. km 19,238
SO 09-33-01	ODB. Zadní Třeboň, železniční svršek	SO 05-38-12	ŽST. Dobřichovice, propustek - ev. km 19,567
SO 09-33-11	ODB. Zadní Třeboň, železniční spodek	SO 05-38-13	ŽST. Dobřichovice, propustek - ev. km 19,992

Číslo PS, SO	Název PS, SO	Číslo PS, SO	Název PS, SO
SO 06-38-11	Dobřichovice - Řevnice, propustek - ev. km 20,306	SO 05-67-05	ŽST. Dobřichovice, přípojka NN v km 19.050
SO 06-38-12	Dobřichovice - Řevnice, propustek - ev. km 20,427	SO 05-67-06	ŽST. Dobřichovice, přeložka VO v km 19.950
SO 06-38-13	Dobřichovice - Řevnice, propustek - ev. km 20,931	SO 05-67-07	ŽST. Dobřichovice, přeložka NN v km 19.950
SO 06-38-14	Dobřichovice - Řevnice, propustek - ev. km 21,268	SO 06-67-01	Dobřichovice - Řevnice, přeložka NN v km 20.500
SO 06-38-15	Dobřichovice - Řevnice, propustek - ev. km 21,577	SO 06-67-02	Dobřichovice - Řevnice, přeložka VN v km 21.120
SO 06-38-17	Dobřichovice - Řevnice, propustek - ev. km 21.740	SO 06-67-03	Dobřichovice - Řevnice, přeložka NN v km 21.720
SO 06-38-16	Dobřichovice - Řevnice, propustek - ev. km 21,995	SO 06-67-04	Dobřichovice - Řevnice, přeložka VN v km 22.750
SO 08-38-11	Řevnice - Zadní Třeboň, propustek - ev. km 24,207	SO 07-67-01	ŽST. Řevnice, přeložka NN v ul. Pražská
SO 08-38-12	Řevnice - Zadní Třeboň, propustek - ev. km 24,474	SO 07-67-02	ŽST. Řevnice, přeložka VN v ul. Pražská
SO 08-38-13	Řevnice - Zadní Třeboň, propustek - ev. km 25,019	SO 07-67-03	ŽST. Řevnice, přípojka NN v ul. Pod Drahou
SO 09-38-11	ODB. Zadní Třeboň, propustek - ev. km 26,325	SO 07-67-04	ŽST. Řevnice, přeložka VO v ul. Pražská
SO 10-38-11	Zadní Třeboň - Karlštejn, propustek - ev. km 27,496	SO 08-67-01	Řevnice - Zadní Třeboň, přeložka NN v ul. Na Stránce
SO 10-38-12	Zadní Třeboň - Karlštejn, propustek - ev. km 28,479	SO 08-67-02	Řevnice - Zadní Třeboň, přeložka VN v ul. Na Stránce
SO 10-38-13	Zadní Třeboň - Karlštejn, propustek - km 28,961	SO 08-67-03	Řevnice - Zadní Třeboň, přeložka NN v km 23.900
SO 10-38-14	Zadní Třeboň - Karlštejn, propustek - ev. km 29,394	SO 08-67-04	Řevnice - Zadní Třeboň, ochrana VO v km 24.200
SO 11-38-10	ŽST. Karlštejn, propustek - ev. km 30,695	SO 08-67-05	Řevnice - Zadní Třeboň, přeložka VO v km 25.350
SO 04-38-90	Černošice - Dobřichovice, zárubní zeď km 16,050 - 16,090	SO 08-67-06	Řevnice - Zadní Třeboň, přípojka NN v km 25.350
SO 04-38-57.2	Konstrukce cyklostezky k lávce ev. km 16,595 - opěra Mokropsy	SO 08-67-07	Řevnice - Zadní Třeboň, přeložka ZVN v km 25.350
SO 05-38-32	ŽST. Dobřichovice, opěrná zeď Všenorského potoka	SO 08-67-08	Řevnice - Zadní Třeboň, přeložka VO Na Návisi
SO 05-38-31	ŽST. Dobřichovice, zárubní zeď km 20,035 - 20,175	SO 08-67-09	Řevnice - Zadní Třeboň, přeložka NN v km 25.800
SO 05-38-33	ŽST. Dobřichovice, zárubní zeď v km 18,550	SO 09-67-01	ODB. Zadní Třeboň, přeložka VN v km 26,050
SO 06-38-31	Dobřichovice – Řevnice, zárubní zeď km 21.577 - 21.772	SO 09-67-02	ODB. Zadní Třeboň, nové VO v ul. K Nádraží
SO 07-38-31	Opěrné zdi k podjezdu v km 23.201 v ulici Pražská	SO 10-67-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, přeložka VN v km 28,880
SO 08-38-31	Opevnění koryta Svinařského potoka v km 25,398	SO 10-67-02	Zadní Třeboň - Karlštejn, přeložka NN v km 29,399
SO 08-38-32	Řevnice - Zadní Třeboň, opěrná zídka v ulici Řevnická	SO 11-67-01	ŽST. Karlštejn, přeložka NN v km 30,000
SO 09-38-31	ODB. Zadní Třeboň, zárubní zeď km 25,833 - 25,859	SO 11-67-02	ŽST. Karlštejn, úprava VO na MK
SO 09-38-71	ODB. Zadní Třeboň, zárubní zdi v ul. K Nádraží	SO 11-67-03	ŽST. Karlštejn, ochrana NN v km 30,700
SO 10-38-31	Zadní Třeboň - Karlštejn, zárubní zeď km 26,558 - 26,603	SO 11-67-04	ŽST. Karlštejn, přeložka VN v km 30,880
SO 10-38-32	Zadní Třeboň - Karlštejn, zárubní zeď km 27,756 - 27,833	D.2.1.5.2 Sdělovací vedení	
SO 10-38-33	Zadní Třeboň - Karlštejn, zárubní zeď km 28,349 - 28,576	SO 04-67-51	Ochrana kabelu CETIN v km 17,300
SO 10-38-34	Zadní Třeboň - Karlštejn, opěrná zeď km 29,308 - 29,345	SO 04-67-52	Ochrana kabelu CETIN v km 18,080
SO 10-38-35	Zadní Třeboň - Karlštejn, opěrná zeď podél komunikace v km 29,400	SO 04-67-53	Černošice, ochrana kabelu CETIN v ul. Slunečná
SO 10-38-41	Zajištění skalních svahů v km 26,620 - 26,820	SO 05-67-52	Ochrana kabelu CETIN v km 18,580
SO 10-38-42	Zajištění skalních svahů v km 27,160 - 27,360	SO 05-67-53	Ochrana kabelu CETIN v km 19,930
SO 10-38-43	Zajištění skalních svahů v km 27,600 - 27,800	SO 06-67-51	Ochrana kabelu CETIN v km 20,220
SO 10-38-44	Zajištění skalních svahů v km 28,150 - 28,370	SO 06-67-52	Ochrana kabelu CETIN v km 20,270
D.2.1.5 Ostatní inženýrské objekty		SO 06-67-53	Ochrana kabelu CETIN v km 20,620
D.2.1.5.1 Silové vedení		SO 07-67-52	ŽST. Řevnice, přeložka kabelu CETIN v podjezdu v km 23.215
SO 04-67-01	ODB. Berounka, úprava VO v ul. Nádražní	SO 07-67-53	Řevnice ochrana kabelu CETIN v ul. Rovinská, Na Stránce
SO 04-67-02	ODB. Berounka, ochrana VN v ul. Slunečná	SO 08-67-52	Ochrana kabelu CETIN v km 25,100
SO 04-67-03	ODB. Berounka, přeložka NN v ul. Slunečná	SO 08-67-53	Ochrana kabelu CETIN v sil. III/11517
SO 04-67-04	ODB. Berounka, přeložka VO v ul. Slunečná	SO 08-67-54	Ochrana kabelu CETIN v km 25,760
SO 04-67-05	ODB. Berounka - Dobřichovice, nové VO na lávce přes Berounku	SO 09-67-51	Ochrana kabelu CETIN v km 26,210
SO 04-67-06	ODB. Berounka - Dobřichovice, přeložka NN v km 17,300	SO 10-67-51	Ochrana kabelu CETIN v km 29,360
SO 04-67-07	ODB. Berounka - Dobřichovice, přeložka NN v km 18,000	SO 10-67-53	Karlštejn, přeložka kabelů CETIN v sil. III/11615
SO 04-67-08	ODB. Berounka - Dobřichovice, přeložka VO v km 18,000	D.2.1.6 Potrubní vedení (voda, plyn, kanalizace)	
SO 04-67-09	ODB. Berounka - Dobřichovice, přeložka VN v km 18,550	SO 04-42-54	Černošice – Dobřichovice, ochrana vodovodu v km 18,554
SO 04-67-10	ODB. Berounka - Dobřichovice, přeložka NN v km 18,550	SO 04-42-66	Přeložka vodovodu v km 16,060 (U Retenční nádrže)
SO 04-67-11	ODB. Berounka - Dobřichovice, přeložka VO v km 18,550	SO 04-42-60	Černošice, úprava vodovodu v ul. Slunečná, Revoluční
SO 05-67-01	ŽST. Dobřichovice, přeložka VVN v km 19,350	SO 04-42-68	Všenory, přeložka vodovodu v ul. U Silnice
SO 05-67-02	ŽST. Dobřichovice, přeložka VO v km 19,050	SO 05-42-57	ŽST. Dobřichovice, vodovodní přípojka
SO 05-67-03	ŽST. Dobřichovice, přeložka NN v km 19,250	SO 05-42-59	Zrušení studní
SO 05-67-04	ŽST. Dobřichovice, přeložka VN v km 19,050	SO 06-42-51	Černošice – Dobřichovice, ochrana vodovodu v km 19,940

Číslo PS, SO	Název PS, SO	Číslo PS, SO	Název PS, SO
SO 06-42-53	Černošice – Dobřichovice, ochrana vodovodu v km 20.446	SO 06-42-82	Opatření na STL plynovodu v km 23,010
SO 06-42-54	Černošice – Dobřichovice, ochrana vodovodu v km 20.447	SO 06-42-83	Přeložka STL plynovodu v km 23,065-23,300
SO 06-42-57	Černošice – Dobřichovice, ochrana vodovodu v km 21.214	SO 08-42-81	Opatření na STL plynovodu v km 25,787
SO 06-42-59	Černošice – Dobřichovice, ochrana vodovodu v km 23.028	SO 08-42-82	Přeložka na STL plynovodu u kruhového objezdu v km 25,800
SO 07-42-53	ŽST. Řevnice, přeložka vodovodu v km 23.216	SO 08-42-83	Opatření na STL plynovodu v km 26,049
SO 10-42-52	Zadní Třeboň - Karlštejn, ochrana vodovodu v km 25.760	SO 10-42-81	Opatření na STL plynovodu v km 28,917
SO 10-42-53	Zadní Třeboň - Karlštejn, ochrana vodovodu v km 28.940	SO 10-42-82	Přeložka na STL plynovodu v km 29,412
SO 11-42-51	ŽST. Karlštejn, ochrana vodovodu v km 29.401	SO 10-42-83	Přeložka STL plynovodu v km 29.400
SO 11-42-52	ŽST. Karlštejn, ochrana vodovodu v km 30.500	SO 11-42-81	Opatření na STL plynovodu v km 30,528
SO 11-42-58	ŽST. Karlštejn, vodovodní přípojka MUV	SO 11-42-82	ŽST. Karlštejn, garáž pro MUV, přípojka plynovodu
SO 11-42-62	TNS Karlštejn, vodovodní přípojka	D.2.1.7 Železniční tunely	
SO 04-42-57	Zast. Všenory, dešťová kanalizace		není
SO 04-42-70	Černošice, retenční nádrž	D.2.1.8 Pozemní komunikace	
SO 04-42-61	Černošice, úprava kanalizace v ul. Slunečná, Revoluční	SO 04-43-66	Černošice, úprava ul. Dr. Janského
SO 04-42-64	ODB. Berounka, kanalizace	SO 04-43-59	Černošice, úprava cyklostezky
SO 04-42-69	Všenory, přeložka kanalizace v ul. U Silnice	SO 04-43-60	ODB. Berounka, příjezdová komunikace
SO 05-42-50	ŽST. Dobřichovice, dešťová kanalizace	SO 04-43-61	ODB. Berounka, úprava ul. Slunečná, Revoluční
SO 05-42-56	ŽST. Dobřichovice, splašková přípojka	SO 04-43-62	ODB. Berounka, vjezd technologická budova
SO 05-42-51	Dobřichovice, dešťová kanalizace v km 19.180	SO 04-43-64	ODB. Berounka, vjezd k reteleční nádrži
SO 05-42-54	Dobřichovice, ochrana kanalizace v Tyršově ulici	SO 04-43-57	Zast. Všenory, úprava ul. U Silnice
SO 05-42-58	Dobřichovice, přeložka kanalizace v ulici Všenorská	SO 04-43-58	Zast. Všenory, úprava polních cest u přejezdu
SO 06-42-50	Černošice – Dobřichovice, ochrana kanalizace v km 19.913	SO 04-43-63	Zast. Všenory, úpravy na soukromých pozemcích
SO 06-42-52	Černošice – Dobřichovice, ochrana kanalizace v km 20.258	SO 04-43-65	Zast. Všenory, zpevněné plochy PTM
SO 06-42-61	Černošice – Dobřichovice, ochrana kanalizace v km 20.400	SO 05-43-02	ŽST. Dobřichovice, komunikace v podjezdu žkm 19,180
SO 06-42-56	Černošice – Dobřichovice, ochrana kanalizace v km 20.609	SO 05-43-03	ŽST. Dobřichovice, úprava ul. Všenorská
SO 06-42-58	Černošice – Dobřichovice, ochrana kanalizace v km 22.563	SO 05-43-04	ŽST. Dobřichovice, úprava ul. Tyršova
SO 06-42-62	Černošice – Dobřichovice, ochrana kanalizace v km 22.600	SO 05-43-05	ŽST. Dobřichovice, vjezd technologická budova
SO 06-42-60	ŽST. Řevnice, dešťová kanalizace	SO 05-43-06	ŽST. Dobřichovice, úprava sil. III/11510
SO 06-42-63	ŽST. Řevnice, splašková přípojka	SO 07-43-01	ŽST. Řevnice, úprava ul. Pražská
SO 06-42-64	ŽST. Řevnice, dešťová přípojka TB	SO 07-43-02	ŽST. Řevnice, úprava komunikace v podjezdu ul. U viaduktu
SO 07-42-51	ŽST. Řevnice, odvodnění podjezdu v km 23.215	SO 07-43-04	ŽST. Řevnice, ul. Pod Drahou
SO 07-42-52	ŽST. Řevnice, přeložka kanalizace v km 23.215	SO 07-43-05	ŽST. Řevnice, úprava ul. Pražská - chodníky a ostatní plochy
SO 08-42-53	Řevnice – Zadní Třeboň, ochrana kanalizace v km 23.920	SO 07-43-06	ŽST. Řevnice, vjezd technologická budova
SO 08-42-54	Řevnice – Zadní Třeboň, ochrana kanalizace v km 23.960	SO 07-43-07	ŽST. Řevnice, úpravy na soukromých pozemcích
SO 08-42-55	Řevnice-Zadní Třeboň, dešťová kanalizace v podjezdu v km 25.372	SO 07-43-08	ŽST. Řevnice, úprava chodníku a výstupu z podchodu
SO 08-42-56	Zadní Třeboň, dešťová kanalizace Na Návisi	SO 08-43-01	Řevnice - Zadní Třeboň, úpravy na soukromých pozemcích
SO 08-42-57	Zadní Třeboň, splašková kanalizace v ul. Řevnická	SO 08-43-02	Řevnice - Zadní Třeboň, úprava sil. III/11517
SO 09-42-50	ODB. Zadní Třeboň, dešťová kanalizace	SO 08-43-03	Řevnice - Zadní Třeboň, ul. Pod Chybou
SO 09-42-51	Zadní Třeboň, dešťová kanalizace v ul. K Nádraží	SO 09-43-02	ODB. Zadní Třeboň, ul. U Mlýna
SO 10-42-50	Zadní Třeboň - Karlštejn, ochrana kanalizace v km 25.760	SO 09-43-03	ODB. Zadní Třeboň, ul. U Mlýna - chodníky
SO 11-42-50	ŽST. Karlštejn, ochrana kanalizace v km 29.400	SO 09-43-04	ODB. Zadní Třeboň, prostor přednádraží
SO 11-42-53	ŽST. Karlštejn, ochrana kanalizace v km 30.640	SO 09-43-05	ODB. Zadní Třeboň, úprava přejezdu v km 25,145
SO 11-42-54	ŽST. Karlštejn, dešťová kanalizace	SO 09-43-06	ODB. Zadní Třeboň, prostor přednádraží - chodníky
SO 11-42-55	Karlštejn, odvodnění sil. III/11615	SO 09-43-07	ODB. Zadní Třeboň, vjezd technologická budova
SO 11-42-56	Karlštejn, dešťová kanalizace	SO 09-43-08	ODB. Zadní Třeboň, vjezd ke stanici GSM-R
SO 11-42-57	Karlštejn, splašková kanalizace	SO 11-43-01	ŽST. Karlštejn, přeložka ulice U nádraží
SO 11-42-59	ŽST. Karlštejn, kanalizace MUV	SO 11-43-02	ŽST. Karlštejn, místní komunikace
SO 11-42-60	TNS Karlštejn, dešťová kanalizace	SO 11-43-03	ŽST. Karlštejn, komunikace k elektroúseku
SO 11-42-61	TNS Karlštejn, splašková jímka	SO 11-43-04	ŽST. Karlštejn, úprava u přejezdu na Berounském zhlaví
SO 04-42-80	Přeložka STL plynovodu v km 16.315-16.462	SO 11-43-05	TNS Karlštejn, přístupové komunikace
SO 04-42-81	Přeložka STL plynovodu v km 17.740 - 17.756	SO 11-43-06	TNS Karlštejn, vnitroareálové komunikace a zpev. plochy
SO 05-42-81	Přeložka STL plynovodu v km 19,946	SO 11-43-07	ŽST. Karlštejn, sil. III/11615 - OK
SO 06-42-81	Opatření na STL plynovodu v km 20,483	SO 11-43-08	ŽST. Karlštejn, vjezd technologická budova

Číslo PS, SO	Název PS, SO	Číslo PS, SO	Název PS, SO
SO 11-43-09	ŽST. Karlštejn, sil. III/11615 - MK a ostatní plochy	SO 07-43-51	ŽST. Řevnice, orientační systém
SO 11-43-10	ŽST. Karlštejn, úpravy na soukromých pozemcích	SO 09-43-51	ODB. Zadní Třeboň, orientační systém
SO 90-43-01	Provizorní komunikace	SO 11-43-51	ŽST. Karlštejn, orientační systém
SO 90-43-02	Dopravně inženýrská opatření	D.2.2.5 Demolice	
SO 90-43-03	Opravy objízdných komunikací	SO 04-45-01	ODB. Berounka - Dobřichovice, demolice
D.2.1.9 Kabelovody, kolektory		SO 05-45-01	ŽST. Dobřichovice, demolice
SO 04-44-01	ODB. Berounka, kabelovody a kolektory	SO 06-45-01	Dobřichovice - Řevnice, demolice
SO 05-44-01	ŽST. Dobřichovice, kabelovody a kolektory	SO 07-45-01	ŽST. Řevnice, demolice
SO 07-44-01	ŽST. Řevnice, kabelovody a kolektory	SO 08-45-01	Řevnice - Zadní Třeboň
SO 09-44-01	ODB. Zadní Třeboň, kabelovody a kolektory	SO 09-45-01	ODB. Zadní Třeboň, demolice
SO 11-44-01	ŽST. Karlštejn, kabelovody a kolektory	SO 10-45-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, demolice
SO 11-44-02	Karlštejn, přeložka kabelovodu CETIN v sil. III/11615	SO 11-45-01	ŽST. Karlštejn, demolice
SO 11-44-03	TNS Karlštejn, kabelovody	SO 11-45-02	TNS Karlštejn, demolice
D.2.1.10 Protihlukové objekty		D.2.2.6 Zdravotně technická instalace, vnitřní plynovod, požární vodovod	
	není		není
D.2.1.11 Objekty pro zajištění veřejného zájmu		D.2.2.7 Vytápění	
SO 90-33-01	Vegetační úpravy		není
SO 90-33-02	Rekultivace	D.2.2.8 Vzduchotechnická zařízení	
D.2.2 Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů			není
D.2.2.1 Pozemní objekty		D.2.2.9 Informační systém veřejné části výpravních budov	
SO 04-40-01	ODB. Berounka, technologický objekt		není
SO 05-40-01	ŽST. Dobřichovice, základy objektu TTS	D.2.2.10 Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody	
SO 05-40-02	ŽST. Dobřichovice, rekonstrukce VB		není
SO 05-40-03	ŽST. Dobřichovice, technologický objekt	D.2.2.11 Hromosvody	
SO 07-40-01	ŽST. Řevnice, rekonstrukce VB		není
SO 07-40-02	ŽST. Řevnice, technologický objekt	D.2.2.12 Vnitřní slaboproudé rozvody	
SO 09-40-01	ODB. Zadní Třeboň, rekonstrukce VB		není
SO 09-40-02	ODB. Zadní Třeboň, technologický objekt	D.2.2.13 Vnitřní vybavení budov (interiér)	
SO 11-40-01	ŽST. Karlštejn, rekonstrukce VB		není
SO 11-40-02	ŽST. Karlštejn, technologický objekt	D.2.2.14 Vnější vybavení budov (drobná architektura + oplocení)	
SO 11-40-03	ŽST. Karlštejn, garáž pro MUV	SO 04-42-01	ODB. Berounka - Dobřichovice, oplocení - SŽDC
SO 11-40-04	TNS Karlštejn, rozvodna 110 kV, stavební část	SO 04-42-02	ODB. Berounka - Dobřichovice, oplocení - soukromí vlastníci
SO 11-40-05	TNS Karlštejn, provozní budova	SO 04-42-03	Zast. Všenory, drobná architektura
SO 11-40-06	TNS Karlštejn, základy objektu TTS	SO 05-42-01	ŽST. Dobřichovice, oplocení - SŽDC
D.2.2.2 Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištích		SO 05-42-02	ŽST. Dobřichovice, oplocení - soukromí vlastníci
SO 04-34-01	Zast. Všenory, zastřešení nástupišť a výstupu z podchodu	SO 05-42-03	ŽST. Dobřichovice, drobná architektura
SO 05-34-01	ŽST. Dobřichovice, zastřešení nástupišť a výstupu z podchodu	SO 06-42-01	Dobřichovice - Řevnice, oplocení - SŽDC
SO 07-34-01	ŽST. Řevnice, zastřešení nástupišť a výstupů z podchodu	SO 07-42-01	ŽST. Řevnice, oplocení - SŽDC
SO 09-34-01	ODB. Zadní Třeboň, zastřešení nástupišť a výstupů z podchodu	SO 07-42-02	ŽST. Řevnice, oplocení - soukromí vlastníci
SO 11-34-01	ŽST. Karlštejn, zastřešení nástupišť a výstupů z podchodu	SO 07-42-03	ŽST. Řevnice, drobná architektura
D.2.2.3 Individuální protihluková opatření		SO 08-42-01	Řevnice - Zadní Třeboň, oplocení - SŽDC
SO 04-51-01	Černošice – Dobřichovice, IPO	SO 08-42-02	Řevnice - Zadní Třeboň, oplocení - soukromí vlastníci
SO 05-51-01	ŽST. Dobřichovice, IPO	SO 09-42-01	ODB. Zadní Třeboň, oplocení - SŽDC
SO 06-51-01	Dobřichovice - Řevnice, IPO	SO 09-42-03	ODB. Zadní Třeboň, drobná architektura
SO 07-51-01	ŽST. Řevnice, IPO	SO 10-42-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, oplocení - SŽDC
SO 08-51-01	Řevnice - Zadní Třeboň, IPO	SO 10-42-02	Zadní Třeboň - Karlštejn, oplocení - soukromí vlastníci
SO 09-51-01	ODB. Zadní Třeboň, IPO	SO 11-42-01	ŽST. Karlštejn, oplocení - SŽDC
SO 10-51-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, IPO	SO 11-42-02	ŽST. Karlštejn, oplocení - soukromí vlastníci
SO 11-51-01	ŽST. Karlštejn, IPO	SO 11-42-03	ŽST. Karlštejn, drobná architektura
D.2.2.4 Orientační systém		SO 11-42-04	TNS Karlštejn, oplocení - SŽDC
SO 04-43-51	Zast. Všenory, orientační systém	D.2 3 Trakční a energetická zařízení	
SO 05-43-51	ŽST. Dobřichovice, orientační systém	D.2 3.1 Trakční vedení	

Číslo PS, SO	Název PS, SO	Číslo PS, SO	Název PS, SO
SO 04-35-01	ODB. Berounka, TV	SO 09-36-03	ODB. Zadní Třeboň, železniční most - ev. km 26,285 (podchod pro cestující), rozvody NN a osvětlení
SO 04-35-02	Berounka - Dobřichovice, TV	SO 10-36-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, napájecí vedení VN 22kV SŽDC
SO 04-35-03	Berounka - Dobřichovice, zavěšení kabelu 22kV	SO 11-36-01	ŽST. Karlštejn, úprava rozvodů NN a osvětlení
SO 04-35-04	PTM Všenory, připojení napájecího vedení	SO 11-36-02	ŽST. Karlštejn, úprava DOÚO
SO 04-35-05	PTM Všenory, připojení zpětného vedení	SO 11-36-03	ŽST. Karlštejn, železniční most - ev. km 29,745 (podchod pro cestující), rozvody NN a osvětlení
SO 05-35-01	ŽST. Dobřichovice, TV	SO 11-36-04	TNS Karlštejn, úprava rozvodů NN a osvětlení
SO 05-35-02	ŽST. Dobřichovice, zavěšení kabelu 22kV		
SO 06-35-01	Dobřichovice - Řevnice, TV	SO 11-36-05	TNS Karlštejn, úprava DOÚO a návěsti pro el.provoz
SO 06-35-02	Dobřichovice - Řevnice, zavěšení kabelu 22kV	SO 11-36-06	TNS Karlštejn, přípojka nn pro vlastní spotřebu
SO 07-35-01	ŽST. Řevnice, TV	<i>D.2 3.7 Ukolejnění kovových konstrukcí</i>	
SO 07-35-02	ŽST. Řevnice, zavěšení kabelu 22kV	SO 04-41-55	ODB. Berounka, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 08-35-01	Řevnice – Zadní Třeboň, TV	SO 04-41-54	ODB. Berounka - Dobřichovice, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 08-35-02	Řevnice – Zadní Třeboň, zavěšení kabelu 22kV	SO 05-41-01	ŽST. Dobřichovice, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 09-35-01	ODB. Zadní Třeboň, TV	SO 06-41-01	Dobřichovice - Řevnice, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 09-35-02	ODB. Zadní Třeboň, zavěšení kabelu 22kV	SO 07-41-01	ŽST. Řevnice, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 10-35-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, TV	SO 08-41-01	Řevnice – Zadní Třeboň, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 10-35-02	Zadní Třeboň - Karlštejn, zavěšení kabelu 22kV	SO 09-41-01	ODB. Zadní Třeboň, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 11-35-01	ŽST. Karlštejn, TV	SO 10-41-01	Zadní Třeboň - Karlštejn, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 11-35-02	ŽST. Karlštejn, zavěšení kabelu 22kV	SO 11-41-01	ŽST. Karlštejn, ukolejnění vodivých konstrukcí
SO 11-35-03	TNS Karlštejn, připojení napájecího vedení	<i>D.2 3.8 Vnější uzemnění</i>	
SO 11-35-04	TNS Karlštejn, připojení zpětného vedení	SO 04-68-01	Berounka - Dobřichovice, TTS 22kV, vnější uzemnění
SO 11-35-05	TNS Karlštejn, připojení převozní měnírny	SO 04-68-02	Berounka - Dobřichovice, PTM, vnější uzemnění
SO 90-35-01	Berounka - Karlštejn, převěšení závěsného optického kabelu	SO 05-68-01	ŽST. Dobřichovice, technologický objekt, vnější uzemnění
<i>D.2.3.2 Napájecí stanice (měnárna, trakční transformovna)</i>		SO 09-68-01	ODB. Zadní Třeboň, technologický objekt, vnější uzemnění
	není	SO 11-68-02	TNS Karlštejn, vnější uzemnění
<i>D.2.3.3 Spínací stanice</i>		SO 11-68-03	TNS Karlštejn, mobilní měnárna, vnější uzemnění
	není		
<i>D.2 3.4 Ohřev výměn (EOV)</i>			
SO 04-64-01	ODB. Berounka, elektrický ohřev výměn		
SO 05-64-01	ŽST. Dobřichovice, elektrický ohřev výměn		
SO 07-64-01	ŽST. Řevnice, elektrický ohřev výměn		
SO 09-64-01	ODB. Zadní Třeboň, elektrický ohřev výměn		
SO 11-64-01	ŽST. Karlštejn, elektrický ohřev výměn		
<i>D.2.3.5 Elektrické předtápěcí zařízení (EPZ)</i>			
	není		
<i>D.2 3.6 Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů</i>			
SO 04-36-01	ODB. Berounka, rozvod NN a osvětlení		
SO 04-36-02	ODB. Berounka, DOÚO		
SO 04-36-03	Berounka - Dobřichovice, napájecí vedení VN 22kV SŽDC		
SO 04-36-04	Zast. Všenory, úprava rozvodů NN a osvětlení		
SO 04-36-05	Berounka - Dobřichovice, železniční most - ev. km 18,213 (podchod pro cestující), rozvody NN a osvětlení		
SO 04-36-06	Berounka - Dobřichovice, převozní měnárna, DOÚO		
SO 05-36-01	ŽST. Dobřichovice, úprava rozvodů NN a osvětlení		
SO 05-36-02	ŽST. Dobřichovice, úprava DOÚO		
SO 05-36-03	ŽST. Dobřichovice, železniční most - ev. km 19,644 (podchod pro cestující), rozvody NN a osvětlení		
SO 06-36-01	Dobřichovice - Řevnice, napájecí vedení VN 22kV SŽDC		
SO 06-36-02	ŽST. Dobřichovice - ŽST. Řevnice, demontáž přípojky nn pro PZZ v km 20,514		
SO 07-36-01	ŽST. Řevnice, úprava rozvodů NN a osvětlení		
SO 07-36-02	ŽST. Řevnice, úprava DOÚO		
SO 07-36-03	ŽST. Řevnice, železniční most - ev. km 23,536 (podchod pro cestující), rozvody NN a osvětlení		
SO 08-36-01	Řevnice - Zadní Třeboň, napájecí vedení VN 22kV SŽDC		
SO 09-36-01	ODB. Zadní Třeboň, úprava rozvodů NN a osvětlení		
SO 09-36-02	ODB. Zadní Třeboň, úprava DOÚO		

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	PS	PS	Σ
					04-21-55	05-21-01	07-21-01	09-21-01	11-21-01	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	80,00	160,00	170,00	105,00	185,00	700,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřve třídy 4 d), 4 e), 5)	t						0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřve třídy 6, 7)	t						0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t						0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t						0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t	10,00	40,00	38,00	15,00	42,00	145,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t						0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t						0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	2,00	10,00	11,00	5,00	9,00	37,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t						0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t						0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t						0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks						0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks						0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks						0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t						0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks						0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	2,00	6,00	6,50	3,50	7,00	25,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t						0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks						0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks	4,00	10,00	12,00	10,00	8,00	44,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks						0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks						0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejich slitin (bronz, mosaz)	t						0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t						0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t						0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,20	0,50	0,50	0,20	0,50	1,90
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t						0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t						0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg						0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg						0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t						0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t						0,00
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t						0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks						0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks						0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t						0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,20	0,70	0,75	0,20	0,85	2,70
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t						0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks						0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks	2,00	4,00	3,00	2,00	2,00	13,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks						0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t						0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t						0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t						0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t						0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t						0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks						0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks						0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks						0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks						0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks						0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks						0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks						0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks						0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks						0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks						0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks						0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t						0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t						0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t						0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t						0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks						0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t						0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t						0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t						0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t						0,00

Příloha č. 2 - Přehled odpadů z jednotlivých PS

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	PS	Σ
					04-21-54	06-21-01	08-21-01	10-21-01	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	142,00	145,00	142,00	142,00	571,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t					0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t					0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t					0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t					0,00
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t					0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t					0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	22,00	23,00	53,00	53,00	151,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t					0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t					0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks					0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	2,00	2,00	3,00	2,00	9,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t					0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks	10,00	6,00	6,00	6,00	28,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks					0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t					0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t					0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	1,00	0,50	0,50	0,50	2,50
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t					0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks					0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t					0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,50	0,40	0,30	0,40	1,60
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					0,00
41	16 06 01*	N	Olovené akumulátory	ks					0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks	2,00	3,00	2,00	2,00	9,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t					0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t					0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t					0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks					0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks					0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks					0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks					0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks					0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks					0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t					0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS 00-21-01	PS 90-21-02	PS 90-21-03	PS 90-21-04	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t					0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t					0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t					0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t					0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t					0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztržení štěrkového lože na třídící lince)	t					0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t					0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t					0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t					0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožary, koleje	t					0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t					0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks					0,00
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					0,00
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks					0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t					0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t					0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,50	0,50	0,50		1,50
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					0,00
34	07 02 99	O	Prýžkové podložky (žel. svršek)	t				0,30	0,30
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks					0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t					0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t					0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks					0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks					0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t					0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t					0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t					0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks					0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks					0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks					0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks					0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks					0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks					0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t					0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS						
Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS 06-21-02	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	2,00	2,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t		0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t		0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t		0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t		0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t		0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po rozřídění štěrkového lože na třídící lince)	t		0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t		0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t		0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t		0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t		0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t		0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks		0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks		0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks		0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t		0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks		0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t		0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks		0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks		0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks		0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks		0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t		0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t		0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t		0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,20	0,20
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t		0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t		0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg		0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg		0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t		0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t		0,00
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	t		0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks		0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks		0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t		0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t		0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t		0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks		0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks		0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks		0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks		0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t		0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t		0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t		0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t		0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t		0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks		0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks		0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks		0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks		0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks		0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks		0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks		0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks		0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks		0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks		0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks		0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t		0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t		0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks		0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t		0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t		0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t		0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t		0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS 04-22-14	PS 05-22-01	PS 07-22-01	PS 09-22-01	PS 11-22-01	PS 90-22-01	PS 90-22-02	PS 90-22-10	PS 90-22-11	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	8,70	52,00	52,00	74,00	125,00	1 480,00		342,00	62,00	2 195,70
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	0,01	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50		0,50	0,50	3,51
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	0,02	0,40	0,40	0,40	0,40	25,00		0,40	0,50	27,52
7	17 05 08	O	Štěr z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěr a zemina z kolejiště (výhybky)	t										0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t						5,00				5,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks										0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,01	0,50	0,40	0,50	0,50	0,50		0,50	1,00	3,91
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,10		0,05	0,05	0,45
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t										0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	PS 04-22-15	PS 04-22-16	PS 04-22-17	PS 04-22-18	PS 05-22-11	PS 05-22-12	PS 05-22-13	PS 05-22-14	PS 07-22-11	PS 07-22-12
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t										
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t		0,05	0,05	0,05		0,15	0,10	0,10		0,15
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t										
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t		0,01	0,01	0,01		0,02	0,02	0,02		0,02
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní fedidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01		0,01
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t					0,10	0,20		0,10		0,20
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						4,00				4,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reliéfových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina z kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	PS 07-22-13	PS 07-22-14	PS 09-22-11	PS 09-22-12	PS 09-22-13	PS 09-22-14	PS 11-22-11	PS 11-22-12	PS 11-22-13	PS 11-22-14
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t										
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	0,10	0,10		0,15	0,10	0,10		0,15	0,10	0,10
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t										
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02		0,02	0,02	0,02
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01		0,01	0,01	0,01
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t			1,00	0,20				0,20		
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks				4,00				1,00	4,00	
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reliéfových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

DŮR

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	PS	PS	Σ
					11-22-15	11-22-16	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t			0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t			0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t			0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	0,10	0,05	1,70
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t			0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t			0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t			0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t			0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t			0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t			0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t			0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t			0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks			0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks			0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks			0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t			0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks			0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t			0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t			0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks			0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks			0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks			0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t			0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t			0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t			0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,02	0,01	0,30
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t			0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t			0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg			0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg			0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,01	0,01	0,17
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t			0,00
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t			0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks			0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks			0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t			0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t			2,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t			0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks			0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks			17,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks			0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks			0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t			0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t			0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t			0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t			0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t			0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks			0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks			0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks			0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t			0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t			0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t			0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t			0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks			0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t			0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t			0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t			0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t			0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS
					04-22-26	04-22-27	04-22-28	04-22-29	05-22-21	05-22-22	05-22-23	07-22-21	07-22-22	07-22-23
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		21,00	27,00	7,00	26,93	40,00	14,00	14,18	53,00	7,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	0,02	1,00	0,01		5,00	0,20	0,02	3,00	0,20	0,02
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t			0,03		8,00	1,00		5,00	0,10	
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,05	0,50	0,01	0,02	4,00	0,20	0,05	3,00	0,20	0,05
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,05	0,01	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t					2,00			2,00		
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					5,00			3,00		
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

DŮR

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	Σ
					09-22-21	09-22-22	09-22-23	11-22-21	11-22-22	11-22-23	11-22-24	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	18,90	18,00	14,00	21,26	36,00	49,00	35,00	402,27
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t								0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t								0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	4,00	0,20	0,02	5,00	0,20	0,02	0,02	18,93
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t								0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	6,00	1,00		7,00	1,00			29,13
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t								0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t								0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t								0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t								0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t								0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t								0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks								0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks								0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks								0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t								0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks								0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t								0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t								0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks								0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks								0,00
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks								0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks								0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t								0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t								0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t								0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	3,00	0,20	0,05	4,00	0,20	0,05	0,05	15,63
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t								0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t								0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg								0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg								0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,81
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t								0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t								0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks								0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks								0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t								0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t	2,00			2,00				8,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t	4,00			5,00				17,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks								0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks								0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks								0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks								0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t								0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t								0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t								0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t								0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t								0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks								0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks								0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks								0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks								0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks								0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks								0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks								0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks								0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks								0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks								0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks								0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t								0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t								0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t								0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t								0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks								0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t								0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t								0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t								0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t								0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	Σ
					90-22-03	90-22-07	90-22-08	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	2,00			2,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t				0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t				0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t				0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t				0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	2,00			2,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t				0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t	1,00			1,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t				0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t				0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t				0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t				0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks				0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks				0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks				0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t				0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks				0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, koleje	t	2,00			2,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t				0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks				0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks				0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks				0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks				0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t				0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t				0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t				0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,10		0,10	0,20
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t				0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t				0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg				0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg				0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t				0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t				0,00
34	07 02 99	O	Přizvové podložky (žel. svršek)	t				0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks				0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks				0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t				0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,10		0,10	0,20
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t				0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks				0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks	5,00		6,00	11,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks				0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks				0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t				0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t				0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t				0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t				0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t				0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks				0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks				0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks				0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks				0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks				0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks				0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks				0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks				0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks				0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks				0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks				0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t				0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t				0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t				0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t				0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks				0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t				0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t				0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t				0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t				0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	PS 90-22-05	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t		0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t		0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t		0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t		0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t		0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t		0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t		0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t		0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t		0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t		0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t		0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks		0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks		0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks		0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t		0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks		0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, koleje	t		0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t		0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks		0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks		0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks		0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks		0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t		0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t		0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t		0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t		0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t		0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t		0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg		0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg		0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t		0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t		0,00
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	t		0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks		0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks		0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t		0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t		0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t		0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks		0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks		0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks		0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks		0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t		0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t		0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t		0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t		0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t		0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks		0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks		0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks		0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks		0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks		0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks		0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks		0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks		0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks		0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks		0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks		0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t		0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t		0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks		0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t		0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t		0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t		0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t		0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	Σ
					04-23-01	04-23-02	05-23-01	07-23-01	09-23-01	11-23-01	11-23-02	11-23-03	90-23-01	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t										0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t										0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t							0,20			0,20
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,05	0,02		0,19
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní fedidla	t										0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,30	0,10		1,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										0,00
34	07 02 99	O	Přízové podložky (žel. svršek)	t										0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t										0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	PS	Σ
					11-23-21	11-23-22	11-23-23	11-23-24	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		50,00			50,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t					0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t					0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demolční suť (cihly)	t					0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t					0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t	28,00				28,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztržení štěrkového lože na třídící lince)	t					0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t					0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t					0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t					0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	2,71			1,00	3,71
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t	0,50			1,00	1,50
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks					0,00
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks					0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejich slitin (bronz, mosaz)	t				1,00	1,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t	0,50	0,20			0,70
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	1,00	1,00		1,00	3,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					0,00
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	t					0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks		20,00			20,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t	0,46	0,80			1,26
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t	1,00	1,00		2,00	4,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks					0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks					0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t					0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t					0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t					0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks		2,00			2,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks	24,00				24,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks	12,00				12,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks					0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks	8,00				8,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks	12,00				12,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t	0,50	0,50	0,50	0,50	2,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t					0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	Σ
					11-23-31	11-23-32	11-23-33	11-23-34	11-23-35	11-23-36	11-23-37	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t								0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t								0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t								0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t								0,00
5	17 03 02	O	Výbouraný asfaltový beton bez dehtu	t								0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t								0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t								0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t								0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t								0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t								0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks								0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks								0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks								0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t								0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks								0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	6,00					1,00		7,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t	5,00					1,00		6,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks								0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks								0,00
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks								0,00
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks								0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t								0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t	1,00							1,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t								0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	3,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,40	0,02	3,50
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t								0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t								0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg								0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg								0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	1,00	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	1,30
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t								0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t								0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks								0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks								0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t	1,20							1,20
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t	2,50					1,00		3,50
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t	0,50							0,50
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks								0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						24,00		24,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks								0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks								0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t								0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t								0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t								0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t								0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t								0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks	2,00					2,00		4,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks	2,00							2,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks								0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks	39,00							39,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks								0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks	15,00							15,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks	15,00							15,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks	36,00							36,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks								0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks								0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks								0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t	2,50					0,40		2,90
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t								0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t	0,50							0,50
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reliéfových domků	t								0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks								0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t								0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t								0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t								0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t								0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	PS 04-23-61	PS 04-23-62	PS 05-23-63	PS 07-23-65	PS 09-23-67	PS 11-23-69	PS 11-23-70	PS 11-23-71	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t							8,00		8,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřve třídy 4 d), 4 e), 5)	t									0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřve třídy 6, 7)	t									0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t									0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t									0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t									0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t									0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t									0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t									0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t									0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t									0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t									0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks									0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks									0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks									0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t									0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks									0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t							0,50		0,50
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t									0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks									0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks									0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks									0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks									0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t									0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t									0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t									0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t							0,05		0,05
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t									0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní fedidla	t									0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg									0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg									0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,10		0,05	0,40
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t									0,00
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t									0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks									0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks							1,00		1,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t							0,05		0,05
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t									0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t									0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks									0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks									0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks									0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks									0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t									0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t									0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t									0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t									0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t									0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks							1,00		1,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks									0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks									0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks									0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks									0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks									0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks									0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks									0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks									0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks									0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks									0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t									0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t									0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t									0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t									0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks									0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t									0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t									0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t									0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t									0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých PS

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	PS	PS	PS	PS	PS	PS	PS	Σ
					05-24-01.1	05-24-01.2	07-24-01.1	07-24-01.2	09-24-01.1	11-24-01.1	11-24-01.2	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t								0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t								0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t								0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t								0,00
5	17 03 02	O	Výbouraný asfaltový beton bez dehtu	t								0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t								0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t								0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t								0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t								0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t								0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks								0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks								0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks								0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t								0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks								0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t								0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t								0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks								0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks								0,00
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks								0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks								0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t								0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t								0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t								0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t								0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t								0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t								0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg								0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg								0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t								0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t								0,00
34	07 02 99	O	Přizvové podložky (žel. svršek)	t								0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks								0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks								0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t								0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t								0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t								0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks								0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks								0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks								0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks								0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t								0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t								0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t								0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t								0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t								0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks								0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks								0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks								0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks								0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks								0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks								0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks								0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks								0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks								0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks								0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks								0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t								0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t								0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t								0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t								0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks								0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t								0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t								0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t								0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t								0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 04-33-05	SO 04-33-15	SO 04-33-06	SO 04-33-16	SO 04-33-07	SO 04-33-17	SO 05-33-01	SO 05-33-11	SO 06-33-01	SO 06-33-11
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t				5 482,09		32 399,27		20 037,60		45 080,64
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t										
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t					789,36				478,17	
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t							4 507,55		912,24	
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks							1 232,00		249,33	
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks			671,55		8 738,29		12 967,02		11 786,72	
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t			43,56		566,81		841,10		764,54	
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks							16,00		4,00	
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					627,00					
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina z kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 07-33-01	SO 07-33-11	SO 07-33-11.2	SO 08-33-01	SO 08-33-11	SO 09-33-01	SO 09-33-11	SO 10-33-01	SO 10-33-11	SO 11-33-01
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		8 803,08	67,80		32 099,76		4 779,72		47 749,68	
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t			329,78							
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t			46,88							
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t	7 961,91					1 930,39		2 846,25		
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t	2 280,61			456,12		2 361,10				4 561,21
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t			1,40							
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t			0,50							
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks	623,33			124,67		645,33				1 246,67
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks	8 923,48			8 319,08		4 352,87		12 279,19		14 348,79
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	578,82			539,62		282,35		796,49		930,73
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks	10,00			2,00		11,00				20,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t			0,80							
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající spyaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t			11,19							
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t			0,90							
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reliéfových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	Σ
					11-33-11	11-33-11.2	91-31-51	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	19 259,46	27,12		215 786,22
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t				0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t				0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t		40,68		370,46
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t				0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t		13,13	371,25	431,26
7	17 05 08	O	Štěr z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t				14 006,08
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěr a zemina z kolejiště (výhybky)	t				15 078,83
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t				0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t		3,36		4,76
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t		0,10		0,60
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t				0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks				4 121,33
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks				0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks				82 386,98
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t				0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks				0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t			2,23	5 346,25
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t				0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks				63,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks				0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks				0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks				0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t				0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t				0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t		0,40		1,20
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t				0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t				0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t				0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg				0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg				0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t				0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t				0,00
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	t				0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks				0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks				0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t				0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (výřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t				0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t				0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks				0,00
41	16 06 01*	N	Olovené akumulátory	ks				0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks				0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks				627,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t				0,00
45	17 05 04	O	Stávající spaný materiál z nástupišť	t				0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t				11,19
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t				0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t				0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks				0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks				0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks				0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks				0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks				0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks				0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks				0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks				0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks				0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks				0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks				0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t				0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t				0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		0,10		1,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t				0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks				0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t				0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t				0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t				0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t				0,00

Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO 04-31-53	SO 05-31-01	SO 07-31-01	SO 09-31-01	SO 11-31-01	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t						0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t						0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t						0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t						0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t						0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	562,66	1 698,37	1 676,57	935,35	1 281,05	6 154,01
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t						0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t						0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t						0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t						0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t						0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t						0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks						0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks						0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks						0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t						0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks						0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t						0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t						0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks						0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						0,00
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks						0,00
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks						0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t						0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t						0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t						0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t						0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t						0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t						0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg						0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg						0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t						0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t						0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t						0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks						0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks						0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t						0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t						0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t						0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks						0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks						0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks						0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t						0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t						0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t						0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t						0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t						0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks						0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks						0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks						0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks						0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks						0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks						0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks						0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks						0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks						0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks						0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks						0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t						0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t						0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t						0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t						0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks						0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t						0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t						0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t						0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t						0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 04-32-53	SO 04-32-54	SO 05-32-01	SO 06-32-01	SO 07-32-01	SO 08-32-01	SO 08-32-02	SO 08-32-03	SO 10-32-01	SO 11-32-01
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t										
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	46,75	52,39	27,23	35,48	95,70		27,23		41,66	40,84
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	9,35		27,23	35,48		47,03		33,83		
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks	40,70	42,74	40,70	59,02	83,44	32,56	24,42	24,42	40,70	48,84
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	1,32	1,39	1,32	1,91	2,71	1,06	0,79	0,79	1,32	1,58
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní fedidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reliéfových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	Σ
					11-32-02	11-32-03	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t			0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t			0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t			0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t			0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	6,81		374,07
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	6,81	27,64	187,34
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t			0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t			0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t			0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t			0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t			0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t			0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks			0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks			0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks	32,56	34,60	504,68
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t			0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks			0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	1,06	1,12	16,37
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t			0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks			0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks			0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks			0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t			0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t			0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t			0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t			0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t			0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t			0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg			0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg			0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t			0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t			0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t			0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks			0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks			0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t			0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t			0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t			0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks			0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks			0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks			0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks			0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t			0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t			0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t			0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t			0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t			0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks			0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks			0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks			0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t			0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t			0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t			0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t			0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks			0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t			0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t			0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t			0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t			0,00

Příloha č. 2 - D.2.1.3 Železniční prejezdy

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO 04-38-73	SO 04-38-73.1	SO 04-38-57	SO 04-38-57.1	SO 04-38-58	SO 04-38-59	SO 05-38-01	SO 05-38-02	SO 05-38-03	SO 06-38-01
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t					530,00	4 000,00	766,80	4 950,00	4 560,00	183,60
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t		120,00								
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t		15,00								
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t						65,00		77,00		
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t			20,00	5,00	62,00	480,00	76,90	594,00		2,33
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t							154,70			191,20
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t					60,00					
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t			5,00	1,00						
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	2,62		1 250,00	86,00			0,32			0,45
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní fedidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Niki - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t						64,70				
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t			446,00		80,00	254,00				
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t						0,43				1,90
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					4,00					
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 06-38-02	SO 06-38-03	SO 07-38-01	SO 07-38-02	SO 07-38-03	SO 07-38-04	SO 08-38-02.1	SO 08-38-03	SO 09-38-01	SO 10-38-01	SO 11-38-03
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	120,00	120,00	4 355,00	740,00	550,00	3 000,00		2 646,00	5 310,00	355,00	3 175,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t											
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t											
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t			70,00						85,00		45,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t											
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t			525,00	54,00	110,00			43,00	640,00	8,00	315,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t											
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t				75,00	60,00					40,00	
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t											
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t											
11	17 02 02	O	Skló z interiéru rekonstruovaných objektů	t											
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t											
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks											
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks											
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks											
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t											
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks											
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t				15,00	18,00		21,00				
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t											
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks											
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks											
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks											
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks											
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t											
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t											
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t											
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t											
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t											
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t											
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg											
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg											
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t											
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t											
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t											
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks											
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks											
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t											
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t											
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t											
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks											
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks											
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks											
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks											
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t											
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t											
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t				250,00	155,00			750,00		10,00	
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t											
48	02 01 03	O	Pařezy	t											
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks											
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks											
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks											
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks											
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks											
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks											
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks											
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks											
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks											
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks											
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks											
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t											
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t											
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t				2,60	2,50					3,50	
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t											
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks											
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t											
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t											
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t											
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t											

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	35 361,40
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t	120,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t	15,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	342,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	2 935,23
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t	345,90
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejiště (výhybky)	t	235,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t	6,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t	0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t	0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks	0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks	0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks	0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t	0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks	0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	1 393,39
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t	0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks	0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks	0,00
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks	0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks	0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t	0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t	0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t	0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t	0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní fedidla	t	0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg	0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg	0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t	0,00
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t	0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks	0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks	0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t	0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t	0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks	0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks	0,00
42	16 06 02*	N	Niki - kadmiové baterie a akumulátory	ks	0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks	0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t	64,70
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t	0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t	1 945,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t	0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t	0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks	0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks	0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks	0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks	0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks	0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks	0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks	0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks	0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks	0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks	0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks	0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t	0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t	2,33
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t	12,60
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t	0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks	0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t	0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t	0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t	0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t	0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 04-38-70	SO 04-38-68	SO 04-38-69	SO 05-38-11	SO 05-38-12	SO 05-38-13	SO 06-38-11	SO 06-38-12	SO 06-38-13	SO 06-38-14
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	87,80	331,90	12,80	5,30	164,70	453,60	140,10	85,70	277,30	141,50
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t	68,40	110,50		263,00	337,80	95,00	172,60	181,17	43,30	23,40
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	5,00	26,10		115,40	133,30	16,40	17,40	57,10	24,80	158,90
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t		0,10		0,30	0,10		0,05		0,10	0,10
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t					0,05	2,70	1,44	2,90		
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 06-38-15	SO 06-38-17	SO 06-38-16	SO 08-38-11	SO 08-38-12	SO 08-38-13	SO 09-38-11	SO 10-38-11	SO 10-38-12	SO 10-38-13
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	236,30	400,00	329,10	10,40	143,90	12,90			13,40	123,60
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t	418,20		534,60		225,70	66,90	119,80	61,90	208,67	
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t				195,80	14,80	144,20	42,10		10,66	
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	0,05				0,10	0,10			0,10	0,10
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	0,05		0,05		3,30		0,05		1,00	
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t						3,55				
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO		Σ
					10-38-14	11-38-10	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		97,70	3 068,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t			0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t	58,50	90,00	3 079,44
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t			0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t			0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	2,88	2,10	966,94
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t			0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t			0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	0,05	0,05	1,30
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t			0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t			0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t			0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks			0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks			0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks			0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t			0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks			0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	0,05	0,05	11,64
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t			0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks			0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks			0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks			0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t			0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t			0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t			0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t			0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t			0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t			0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg			0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg			0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t			0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t			0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t			0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks			0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks			0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t			0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t			0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t			0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks			0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks			0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks			0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks			0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t			0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t			0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t			3,55
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t			0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t			0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks			0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks			0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks			0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t			0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t			0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t			0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t			0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks			0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t			0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t			0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t			0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t			0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 04-38-90	SO 04-38-57.2	SO 05-38-31	SO 05-38-32	SO 05-38-33	SO 06-38-31	SO 07-38-31	SO 08-38-31	SO 08-38-32	SO 09-38-31
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t			3 254,40	379,68		6 300,00	21 027,04	433,92		
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t									452,00	
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										17,20
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t		30,00								
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	120,00			360,00		215,00				2,40
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t								14,00		
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t	8,40		10,50	2,10	1,40		7,00	3,50		
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										0,20
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	5,00		5,00				10,00			
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t								366,30		
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t	20,00		21,00				11,00			
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t	2,00		5,00				5,00	1,00		
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reliéfových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO 09-38-71	SO 10-38-31	SO 10-38-32	SO 10-38-33	SO 10-38-34	SO 10-38-35	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		270,00		86,00	132,80		31 883,84
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t	651,00						1 103,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t					82,80		100,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t							0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t							30,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t		379,50	58,50	99,50	77,30		1 312,20
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t							0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t							0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t			1,20	1,00	0,10	0,90	17,20
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t							32,90
11	17 02 02	O	Skló z interiéru rekonstruovaných objektů	t							0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t							0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks							0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks							0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					180,00		180,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t							0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks							0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t			8,50				8,70
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t							0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks							0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks							0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks							0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks							0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t							0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t							0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t							0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t							0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t							0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t							0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg							0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg							0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t							20,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t							0,00
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t							0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks							0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks							0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t							0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t							0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t							0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks							0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks							0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks							0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks							0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t							0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t							0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t							366,30
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t							0,00
48	02 01 03	O	Pafezy	t							52,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks							0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks							0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks							0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks							0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks							0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks							0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks							0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks							0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks							0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks							0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks							0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t							0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t							0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t							13,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t							0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks							0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t							0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t							0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t							0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t							0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	Σ
					10-38-41	10-38-42	10-38-43	10-38-44	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t					0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t					0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t	930,00	534,00	164,00	1 014,00	2 642,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t					0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t					0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t					0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t					0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	23,40	22,65	31,50	55,58	133,13
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t					0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, koleje	t					0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t					0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks					0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks					0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t					0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t					0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t					0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t					0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks					0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t					0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t					0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks					0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks					0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t					0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t					0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t	600,30	466,90	563,50	3 436,20	5 066,90
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t	0,13	0,30	0,38	0,53	1,33
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks					0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks					0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks					0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks					0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks					0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks					0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t					0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					04-67-01	04-67-02	04-67-03	04-67-04	04-67-05	04-67-06	04-67-07	04-67-08	04-67-09	04-67-10
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřívě třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	10,00	5,00	20,00	25,00	60,00	20,00	70,00	80,00	148,00	150,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřívě třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřívě třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t					20,00	20,00	20,00			40,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	8,00		1,00		8,00	0,50	120,00	1,00	108,00	4,00
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t					1,00	0,50	2,00	2,00	0,30	3,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t							6,00		1,00	1,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	0,50				0,50		0,30	0,20	5,00	
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t			0,20			0,10	0,10			0,80
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třída s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třída bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,10		0,40	0,10	0,50	0,20	2,10	0,70	1,60	3,20
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t	0,01			0,01	0,01			0,01	0,01	
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t	0,01			0,01	0,01			0,01	0,01	
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg	5,00			5,00	5,00			1,00	5,00	
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks									6,00	
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks									1,00	
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,10		0,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,01		0,80
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t									0,60	
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					04-67-11	05-67-01	05-67-02	05-67-03	05-67-04	05-67-05	05-67-06	05-67-07	06-67-01	06-67-02	06-67-02
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	260,00	108,00	220,00	30,00	360,00	50,00	210,00	55,00	30,00	108,00	
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t											
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t											
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t											
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	80,00						60,00	30,00			
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	34,00	108,00	4,00	1,00	220,00		34,00	1,50	0,50	108,00	
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění šterkového lože na třídící lince)	t											
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t											
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	1,50	1,00					1,00		0,05		
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t											
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t											
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t											
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks											
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks											
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks											
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					1,00						
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					1,00						
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	2,60	10,00	0,30		10,00		2,60			10,00	
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t				0,20				0,30	0,10		
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks											
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks											
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks											
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks											
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t											
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t											
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t											
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	1,10	1,80	0,10	1,00	4,10	0,10	1,10	1,50	0,40	1,50	
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01			0,01	
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t	0,01	0,01	0,01		0,01		0,01			0,01	
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg	5,00	5,00	5,00		5,00		5,00			5,00	
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg											
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t											
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t											
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks		6,00			12,00					6,00	
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					1,00						
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t											
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,20		0,10	0,20	2,10		0,10	0,30	0,30		
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t											
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks											
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks											
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks											
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks											
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t											
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t											
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t											
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t											
48	02 01 03	O	Pařezy	t											
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks											
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks											
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks											
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks											
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks											
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks											
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks											
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks											
57	16 02 14	O	Ůmezovače přepětí (vvn a vn)	ks											
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks											
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks											
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t											
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t											
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t											
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t											
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks											
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t											
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t											
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t											
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t											

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					06-67-03	06-67-04	07-67-01	07-67-02	07-67-03	07-67-04	08-67-01	08-67-02	08-67-03	08-67-04
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	15,00	25,00	260,00	190,00	30,00	490,00	8,40	25,00	25,00	3,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t			50,00			170,00	10,00		10,00	10,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	0,50		10,00	20,00		50,00	1,00		1,00	
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po rozthřídění šterkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	0,30	0,30					0,20	0,10	0,10	
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t						2,00	1,00			
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t						2,10				
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t	0,10		1,80			0,10	0,20		0,20	
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,30	0,50	7,50	2,00	0,10	1,50	0,50	0,50	0,60	
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t						0,02				
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t						0,02				
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg						10,00				
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazené el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,30		1,80			0,20	0,20		0,20	
39	17 04 01*	N	Kabely s izolací papír - olej	t		0,50		2,00				0,50		
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					08-67-05	08-67-06	08-67-07	08-67-08	08-67-09	09-67-01	09-67-02	10-67-01	10-67-02	11-67-01
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	125,00	115,00	500,00	120,00	50,00	40,00	121,00	108,00	210,00	116,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	40,00	40,00		20,00	15,00		30,00			10,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	100,00		500,00		85,00			108,00	50,00	10,00
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění šterkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	0,10	0,10				5,00	3,00			
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t	6,00				3,00				3,00	
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks					1,00					
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	0,20		40,00	0,20	2,00			10,00	0,10	
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t	0,10			0,10	0,20				0,60	0,60
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,30	0,10	9 800,00	0,03	0,90	0,50	0,10	0,50	3,20	3,80
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t			0,10		0,01		0,02	0,01	0,01	
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t			0,10		0,01		0,02	0,01	0,01	
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg			5,00		5,00		5,00	5,00	5,00	
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přízové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks	12,00		6,00					6,00	8,00	
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,20			0,20	0,20				0,50	0,50
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t						0,50				
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Ůmezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	Σ
					11-67-02	11-67-03	11-67-04	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	495,00	8,40	108,00	5 206,80
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t				0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t				0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t				0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	120,00			795,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	290,00		108,00	2 095,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t				0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t				0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t				21,55
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t				0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t				0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t				0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks				0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks				0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks				0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t	24,00			48,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks				2,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožary, kolej.	t	1,50		10,00	108,10
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t	0,10			5,90
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks				0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks				0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks				0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks				0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t				0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t				0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t				0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	2,30		0,30	9 847,13
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t	0,02		0,01	0,31
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t	0,02		0,01	0,31
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg	10,00		5,00	101,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg				0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,02	0,01	0,01	0,51
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t				0,00
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	t				0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks			6,00	68,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks				2,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t				0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,20			9,31
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t				4,10
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks				0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks				0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks				0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks				0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t				0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t				0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t				0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t				0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t				0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks				0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks				0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks				0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks				0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks				0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks				0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks				0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks				0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks				0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks				0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks				0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t				0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t				0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t				0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t				0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks				0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t				0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t				0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t				0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t				0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					04-67-51	04-67-52	04-67-53	05-67-52	05-67-53	05-67-54	06-67-51	06-67-52	06-67-53	07-67-52
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	14,28	8,82	5,88	25,20	24,13	15,83	11,57	8,02	8,17	74,55
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	0,25	0,04	0,20	0,04	0,09	1,20	0,00	0,00	0,00	0,40
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t				0,30		1,00				0,50
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění šterkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks				6,00		2,00				1,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,02	0,02	0,02	0,14	0,02	0,08	0,10	0,02	0,10	0,05
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,10	0,10	0,10	0,01	0,05
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					07-67-53	08-67-52	08-67-53	08-67-54	09-67-51	10-67-51	10-67-53	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	16,67	9,83	25,45	35,83	23,39	35,49	28,35	371,46
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t								0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t								0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t								0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	0,30	0,00	1,40	0,40	0,70	0,40	0,30	5,72
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t						1,00	11,00	13,80
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t								0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t								0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t								0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t								0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks								0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks								0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks								0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t								0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks						2,00	22,00	33,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t								0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t								0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks								0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks								0,00
22	16 02 13*	N	Třída s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks								0,00
23	16 02 14	O	Třída bez náplně PCB a škodlivin	ks								0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t								0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t								0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t								0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,10	0,02	0,10	0,10	0,10	0,03	0,32	1,34
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t								0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t								0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg								0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg								0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,02	0,10	0,02	0,03	0,01	0,05	0,01	0,65
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t								0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t								0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks								0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks								0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t								0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t								0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t								0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks								0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks								0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks								0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks								0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t								0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupiště	t								0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t								0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t								0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t								0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks								0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks								0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks								0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks								0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks								0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks								0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks								0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks								0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks								0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks								0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks								0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t								0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t								0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t								0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t								0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks								0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t								0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t								0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t								0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t								0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 04-42-54	SO 04-42-66.1	SO 04-42-60	SO 04-42-67	SO 05-42-57	SO 06-42-51	SO 06-42-53	SO 06-42-54	SO 06-42-57	SO 06-42-59
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		120,00	300,00		23,00					
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t				1,50						
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožary, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizvové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					07-42-53	10-42-52	10-42-53	11-42-51	11-42-52	11-42-58	11-42-62	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	637,00					72,00	65,00	1 217,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t								0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t								0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t								0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t								0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t								1,50
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t								0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t								0,00
9	02 01 03	O	Smýčené stromy a keře	t								0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t								0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks								0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks								0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks								0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t								0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks								0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t								0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t								0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks								0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks								0,00
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks								0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks								0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t								0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t								0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t								0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t								0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t								0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t								0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg								0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg								0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t								0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t								0,00
34	07 02 99	O	Přizvové podložky (žel. svršek)	t								0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks								0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks								0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t								0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t								0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t								0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks								0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks								0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks								0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks								0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t								0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t								0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t								0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t								0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t								0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks								0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks								0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks								0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks								0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks								0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks								0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks								0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks								0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks								0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks								0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks								0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t								0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t								0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t								0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t								0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks								0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t								0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t								0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t								0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t								0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	
					04-42-80	04-42-81	05-42-81	06-42-81	06-42-82	06-42-83	08-42-81	08-42-82	08-42-83	10-42-81
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	56,70	7,20	2,52			155,00	3,78	11,00	12,24	2,16
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t										
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smycené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t	0,09	0,01	0,06			0,37	0,03	0,02	0,21	0,10
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	Σ
					10-42-82	10-42-83	11-42-81	11-42-82	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	3,60	24,66	2,88	7,20	288,94
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t					0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t					0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					0,00
5	17 03 02	O	Výbouraný asfaltový beton bez dehtu	t					0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t					0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t					0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t					0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t					0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t					0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t	0,10	0,17	0,08	0,00	1,24
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t					0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t					0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks					0,00
22	16 02 13*	N	Třída s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					0,00
23	16 02 14	O	Třída bez náplně PCB a škodlivin	ks					0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejich slitin (bronz, mosaz)	t					0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t					0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t					0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t					0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks					0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t					0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t					0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks					0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks					0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t					0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupiště	t					0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t					0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks					0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks					0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks					0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks					0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks					0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks					0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t					0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 04-42-57	SO 04-42-66.2	SO 04-42-61	SO 04-42-64	SO 05-42-50	SO 05-42-51	SO 05-42-54	SO 05-42-56	SO 06-42-50	SO 06-42-52
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřívě třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	280,00	1 700,00	315,00	56,00	438,00	655,00		65,00		
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřívě třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřívě třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t										
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smyčené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožary, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO 06-42-56	SO 06-42-58	SO 06-42-60	SO 06-42-61	SO 06-42-62	SO 06-42-63	SO 06-42-64	SO 07-42-51	SO 07-42-52	SO 08-42-53
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t			834,00			23,00	90,00	1 337,00	161,00	
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demolici suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolici objektů, základů TV	t										
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolici	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožary, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizvové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolici	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolici reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	
					08-42-54	08-42-55	08-42-56	08-42-57	09-42-50	09-42-51	10-42-50	11-42-50	11-42-53	11-42-54	11-42-55	11-42-56
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		439,00	41,00	345,00	239,00	338,00				690,00	723,00	1 815,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t												
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t												
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t												
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t												
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t												
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t												
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t												
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t												
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t												
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t												
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t												
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks												
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks												
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks												
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t												
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks												
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t												
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t												
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks												
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks												
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks												
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks												
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejich slitin (bronz, mosaz)	t												
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t												
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t												
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t												
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t												
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t												
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg												
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg												
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t												
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t												
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t												
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks												
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks												
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t												
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t												
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t												
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks												
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks												
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks												
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks												
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t												
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t												
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t												
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t												
48	02 01 03	O	Pařezy	t												
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks												
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks												
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks												
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks												
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks												
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks												
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks												
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks												
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks												
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks												
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks												
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t												
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t												
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t												
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t												
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks												
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t												
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t												
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t												
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t												

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	Σ
					11-42-57	11-42-59	11-42-60	11-42-61	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	84,00	78,00	162,00	60,00	10 968,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t					0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t					0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demolční suť (cihly)	t					0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t					0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t					0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztržení štěrkového lože na třídící lince)	t					0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t					0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t					0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t					0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t					0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t					0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks					0,00
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks					0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejich slitin (bronz, mosaz)	t					0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t					0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t					0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t					0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks					0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t					0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t					0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks					0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks					0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t					0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t					0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t					0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks					0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks					0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks					0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks					0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks					0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks					0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t					0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 04-43-57	SO 04-43-58	SO 04-43-59	SO 04-43-60	SO 04-43-61	SO 04-43-62	SO 04-43-63	SO 04-43-64	SO 04-43-65	SO 04-43-66	SO 05-43-02
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	388,98	170,55	586,00	2 323,28	170,10	415,84	27,12	63,28	324,00	582,00	28 477,80
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t											
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t											
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t											
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t											
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t			51,00							45,00	
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t											
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t											
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t											
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t											
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t											
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t											
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks											
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks											
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks											
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t											
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks											
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t											
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t											
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks											
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks											
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks											
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks											
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t											
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t											
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t											
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t											
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t											
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t											
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg											
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg											
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t											
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t											
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t											
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks											
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks											
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t											
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t											
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t											
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks											
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks											
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks											
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks											
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t											
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t											
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t											
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t											
48	02 01 03	O	Pařezy	t											
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks											
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks											
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks											
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks											
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks											
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks											
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks											
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks											
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks											
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks											
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks											
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t											
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t											
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t											
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t											
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks											
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t											
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t											
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t	3 421,86	222,30			362,55	20,28				493,00	
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t	1 426,26	376,00			623,70	34,32			388,00	250,00	

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 05-43-03	SO 05-43-04	SO 05-43-05	SO 05-43-06	SO 07-43-01	SO 07-43-03	SO 07-43-04	SO 07-43-05	SO 07-43-06	SO 07-43-07
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t			4 461,35	6 243,03	10 409,82	48,00	5 203,35	4 461,00	182,61	374,26
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t										
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reliéfových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t	158,00	692,00	278,69	901,00	928,98	104,00	2 294,76	222,00		
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t	267,00	1 171,00	471,63	1 524,60	1 572,12	175,00	3 883,44	376,00		

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 07-43-08	SO 08-43-01	SO 08-43-02	SO 08-43-03	SO 09-43-02	SO 09-43-03	SO 09-43-04	SO 09-43-05	SO 09-43-06	SO 09-43-07
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	18,08	41,58	450,00	9 329,00	194,00	315,40	1 863,00		218,00	144,64
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t									217,00	
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reliéfových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t			443,00		399,00	444,00	364,00			
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t			750,00		675,00	751,00	560,00			

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 09-43-08	SO 11-43-01	SO 11-43-02	SO 11-43-03	SO 11-43-04	SO 11-43-05	SO 11-43-06	SO 11-43-07	SO 11-43-08	SO 11-43-09
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	45,20		2 478,00	1 995,00	274,00	1 143,00	4 698,00		162,72	
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t					84,00					
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třída s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třída bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reliéfových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t		556,00				868,00				
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t			2 253,00				933,00	575,00		183,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t		293,00	3 813,00			1 469,00	1 579,00	973,00		

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO 11-43-10	SO 90-43-01	SO 90-43-02	SO 90-43-03	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t					88 281,99
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřve třídy 4 d), 4 e), 5)	t					0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřve třídy 6, 7)	t					0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t				1 950,00	1 950,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t		1 134,00			1 531,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t					0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t					0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t					0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t					0,00
11	17 02 02	O	Skló z interiérů rekonstruovaných objektů	t					0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t					0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t					0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t					0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks					0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks					0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t					0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t					0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t					0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t					0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks					0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t					0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t					0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks					0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks					0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t					0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t					0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t					0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks					0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks					0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks					0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks					0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks					0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks					0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t					0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					1 424,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					15 693,42
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					23 402,07

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					04-44-01	05-44-01	07-44-01	09-44-01	11-44-01	11-44-02	11-44-03	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t								0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t								0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t								0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demolici suť (cihly)	t								0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t								0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolici objektů, základů TV	t								0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t								0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t								0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t								0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolici	t								0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t								0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks								0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks								0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks								0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t								0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks								0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t								0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t								0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks								0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks								0,00
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks								0,00
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks								0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t								0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t								0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t								0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t								0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t								0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t								0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg								0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg								0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t								0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t								0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t								0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks								0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks								0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t								0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t								0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t								0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks								0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks								0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks								0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks								0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolici	t								0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t								0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t								0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t								0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t								0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks								0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks								0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks								0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks								0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks								0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks								0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks								0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks								0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks								0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks								0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks								0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t								0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t								0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t								0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolici reléových domků	t								0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks								0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t								0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t								0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t								0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t								0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	Σ
					90-33-01	90-33-02	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t			0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t			0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t			0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demolici suť (cihly)	t			0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t			0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t			0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t			0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t			0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	5 070,80		5 070,80
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t			0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t			0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t			0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks			0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks			0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks			0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t			0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks			0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožary, kolej.	t			0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t			0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks			0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks			0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks			0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t			0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t			0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t			0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t			0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t			0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t			0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg			0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg			0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t			0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t			0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t			0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks			0,00
36	17 01 03	O	Odpovače-ocel, porcelán 100kg	ks			0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t			0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t			0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t			0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks			0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks			0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks			0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks			0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t			0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t			0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t			0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t			0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t	757,70		757,70
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks			0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks			0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks			0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t			0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t			0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t			0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t			0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks			0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t			0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t			0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t			0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t			0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					04-40-01	05-40-01	05-40-02	05-40-03	07-40-01	07-40-02	09-40-01	09-40-02	11-40-01	11-40-02
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	376,06	16,06	227,81	240,83	262,16	240,83	72,32	117,52	21,70	240,83
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t	197,60	16,87		126,54		126,54		61,75		126,54
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t	208,00			133,20		133,20		65,00		133,20
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t			491,87		182,25		101,07		25,31	
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t			97,50		82,50		30,00		7,50	
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t			35,00		35,00		8,40		2,80	
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t			1,00		1,00		4,00		1,00	
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t			0,50		0,50					
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Isolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t			0,90		0,90					
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t			0,33		0,33		0,20		0,05	
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	Σ
					11-40-03	11-40-04	11-40-05	11-40-06	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	497,20	452,00	542,50	32,11	3 339,91
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t	261,25	76,00	285,00	33,74	1 311,84
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t	275,00				947,60
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					800,50
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t					0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t		500,00			717,50
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t					0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t					0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t					0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t					81,20
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					7,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, koleje	t		28,00			28,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t					0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks					0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks					0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t					0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t					0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t					0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					1,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t					0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks					0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t					0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t					0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks					0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks					0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t		75,00			75,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupiště	t					0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					1,80
48	02 01 03	O	Pařezy	t					0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks					0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks					0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks					0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks					0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks					0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks					0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					0,91
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t					0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t		108,50			108,50
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

DÚR

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					04-34-01	05-34-01	07-34-01	09-34-01	11-34-01	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		44,65	53,25	28,01	42,05	167,96
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t						0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t						0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t						0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t						0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t		53,58	63,90	33,61	50,45	201,55
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t						0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t						0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t						0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t						0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t						0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t						0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks						0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks						0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks						0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t						0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks						0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		26,79	31,95	16,81	25,23	100,77
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t						0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks						0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						0,00
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks						0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks						0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t						0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t						0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t						0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t						0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t						0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní fedidla	t						0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg						0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg		116,09	138,45	72,83	109,32	436,68
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t						0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t						0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t						0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks						0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks						0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t						0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kov)	t						0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t						0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks						0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks						0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks						0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t						0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t						0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t						0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t						0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t						0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks						0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks						0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks						0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks						0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks						0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks						0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks						0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks						0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks						0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks						0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks						0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t						0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t						0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		6,25	7,46	3,92	5,89	23,51
63	17 09 04	O	Laminát z demolice relových domků	t						0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks						0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t						0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t						0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t						0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t						0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					04-51-01	05-51-01	06-51-01	07-51-01	08-51-01	09-51-01	10-51-01	11-51-01	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t									0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t									0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t									0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t									0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t									0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t									0,00
7	17 05 08	O	Štěr z kolejiště (jemnozrná frakce po rozřídění štěrkového lože na třídicí lince)	t									0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t									0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t									0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t	0,50	1,20	3,50	0,50	1,10	0,15	0,30	0,50	7,75
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t	1,50	3,00	5,50	1,70	4,50	1,00	0,50	0,70	18,40
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t	1,50	2,50	2,00	2,00	4,70	1,50	0,10	0,00	14,30
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks									0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks									0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks									0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t									0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks									0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t									0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t									0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks									0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks									0,00
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks									0,00
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks									0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t									0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t									0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t									0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t									0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t									0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t									0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg									0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg									0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t									0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t									0,00
34	07 02 99	O	Přezbové podložky (žel. svršek)	t									0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks									0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks									0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t									0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t									0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t									0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks									0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks									0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks									0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks									0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t									0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t									0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t									0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t									0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t									0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks									0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks									0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks									0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks									0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks									0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks									0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks									0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks									0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks									0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks									0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks									0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t									0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t									0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t									0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t									0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks									0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t									0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t									0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t									0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t									0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					04-43-51	05-43-51	07-43-51	09-43-51	11-43-51	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	21,70	21,70	21,70	21,70	21,70	108,50
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t	7,60	7,60	7,60	7,60	7,60	38,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t						0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t						0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t						0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t						0,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t						0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t						0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t						0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t						0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t						0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t						0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks						0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks						0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks						0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t						0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks						0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t						0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t						0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks						0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks						0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks						0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t						0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t						0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t						0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t						0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t						0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t						0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg						0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg						0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t						0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t						0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t						0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks						0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks						0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t						0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t						0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t						0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks						0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks						0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks						0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t						0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t						0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t						0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t						0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t						0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks						0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks						0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks						0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks						0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks						0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks						0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks						0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks						0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks						0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks						0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks						0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t						0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t						0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t						0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t						0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks						0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t						0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t						0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t						0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t						0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO 04-45-01	SO 05-45-01	SO 06-45-01	SO 07-45-01	SO 08-45-01	SO 09-45-01	SO 10-45-01	SO 11-45-01	SO 11-45-02	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	131,08	126,56	271,20	171,76	180,80	72,32	63,28	813,60	461,04	2 291,64
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	154,74	311,61	677,64	514,92	647,26	57,60	242,27	1 863,69	3 224,03	7 693,76
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	77,18	90,75	180,00	116,25	121,50	75,60	80,40	600,00	150,00	1 491,68
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t	330,40	18,48	51,80		37,80		1,05			439,53
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t	2,50	1,50	5,00	1,90	1,55	0,70	0,20	8,10	8,50	29,95
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t										0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										0,00
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t	4,30	2,20	6,10	3,60	4,00	0,80	1,00	100,00		122,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t										0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		0,50	0,50	0,50	0,20		0,30	12,00		14,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t	1,90	1,10	2,90	1,10	1,90	0,90	0,10	10,00	5,00	24,90
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t									103,96	103,96
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					04-42-01	04-42-02	04-42-03	05-42-01	05-42-02	05-42-03	07-42-01	07-42-02	07-42-03	08-42-01
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t			9,40			14,10			14,10	
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t		12,48		7,96	29,65		69,88	66,96		8,68
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	7,80			7,48			35,30	29,40		
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	7,60	6,90		4,99	16,40		38,65	11,38		4,80
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					08-42-02	09-42-01	09-42-03	10-42-01	10-42-02	11-42-01	11-42-02	11-42-03	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t			14,10					7,32	59,02
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t									0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t									0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					20,25		64,73		280,59
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t									0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t		98,10		59,10		137,00		186,90	561,08
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t									0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t									0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t									0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t	0,49				7,84		7,98		16,31
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t									0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t									0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks									0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks									0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks									0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t									0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks									0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	1,20	3,97		9,85		12,19	21,55	20,00	159,48
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t									0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks									0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks									0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks									0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks									0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t									0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t									0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t									0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t									0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t									0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t									0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg									0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg									0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t									0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t									0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t									0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks									0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks									0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t									0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t									0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t									0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks									0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks									0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks									0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks									0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t									0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t									0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					11,40				11,40
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t									0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t									0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks									0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks									0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks									0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks									0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks									0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks									0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks									0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks									0,00
57	16 02 14	O	omezovače přepětí (vvn a vn)	ks									0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks									0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks									0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t									0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t									0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t									0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t									0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks									0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t									0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t									0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t									0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t									0,00

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO 04-35-01	SO 04-35-02	SO 04-35-03	SO 04-35-04	SO 04-35-05	SO 05-35-01	SO 05-35-02	SO 06-35-01	SO 06-35-02	SO 07-35-01
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřívě třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	393,00	362,00		384,00		1 327,00		778,00		669,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřívě třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřívě třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t	210,00	192,00				704,00		416,00		357,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupy betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupy dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožary, kolej.	t										
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t										
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t										
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO 07-35-02	SO 08-35-01	SO 08-35-02	SO 09-35-01	SO 09-35-02	SO 10-35-01	SO 10-35-02	SO 11-35-01	SO 11-35-02	SO 11-35-03	SO 11-35-04	SO 11-35-05
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		495,00		363,00		825,00		1 095,00		187,00	56,00	213,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t												
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t												
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t												
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t												
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t		264,00		194,00		441,00		584,00				
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t												
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t												
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t												
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t												
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t												
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t												
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks												
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks												
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks												
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t												
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks												
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t												
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t												
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks												
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks												
22	16 02 13*	N	Třída s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks												
23	16 02 14	O	Třída bez náplně PCB a škodlivin	ks												
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejich slitin (bronz, mosaz)	t												
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t												
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t												
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t												
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t												
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t												
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg												
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg												
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t												
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t												
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t												
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks												
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks												
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t												
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t												
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t											2,40	3,18
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks												
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks												
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks												
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks												
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t												
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t												
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t												
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t												
48	02 01 03	O	Pařezy	t												
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks												
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks												
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks												
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks												
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks												
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks												
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks												
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks												
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks												
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks												
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks												
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t												
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t												
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t												
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t												
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks												
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t												
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t												
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t												
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t												

Příloha č. 2 Přehled odpadů z jednotlivých SO

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	SO 90-35-01	Σ
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		7 147,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t		0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t		0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demolici suť (cihly)	t		0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t		0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolici objektů, základů TV	t		3 362,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t		0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t		0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t		0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolici	t		0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t		0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t		0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks		0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks		0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks		0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t		0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks		0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t		0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazady	ks		0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks		0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks		0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks		0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejich slitin (bronz, mosaz)	t		0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t		0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t		0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t		0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t		0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t		0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg		0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg		0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t		0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t		0,00
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	t		0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks		0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks		0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t		0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t		0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t		5,58
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks		0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks		0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks		0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks		0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolici	t		0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t		0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t		0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t		0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t		0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks		0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks		0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks		0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks		0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks		0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks		0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks		0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks		0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks		0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks		0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks		0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t		0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolici reléových domků	t		0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks		0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t		0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t		0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t		0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t		0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					04-64-01	05-64-01	07-64-01	09-64-01	11-64-01	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	26,00	78,00	77,00	33,00	87,00	301,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t						0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t						0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t						0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t						0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	4,00	13,00	14,00	9,00	14,00	54,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztržení štěrkového lože na třídící lince)	t						0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t						0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t						0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t						0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t						0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t						0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks						0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks						0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks						0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t						0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks						0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t						0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t						0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks						0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks						0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks						0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t						0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t						0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t						0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t						0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t						0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t						0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg						0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg						0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t						0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t						0,00
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t						0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks						0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks						0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t						0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t						0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t						0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks						0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks						0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks						0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t						0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t						0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t						0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t						0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t						0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks						0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks						0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks						0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks						0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks						0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks						0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks						0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks						0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks						0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks						0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks						0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t						0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t						0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t						0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t						0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks						0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t						0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t						0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t						0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t						0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					04-36-01	04-36-02	04-36-03	04-36-04	04-36-05	04-36-06	05-36-01	05-36-02	05-36-03	06-36-01
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	11,00	31,00	82,00	26,00		26,00	425,00	136,00		149,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t		1,00		2,00			4,00	1,00		
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t		1,00					7,50			
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t		2,00	18,00	15,00			65,00	17,00		23,00
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění šterkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t			12,00							13,50
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t				1,00			1,00			
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t				0,50	0,40		21,00	0,50		
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t				0,50			2,50	0,60		
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t				0,50	0,30		1,60	0,80		
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t				0,50	0,50		1,00			
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolice relových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO
					06-36-02	07-36-01	07-36-02	07-36-03	08-36-01	09-36-01	09-36-02	09-36-03	10-36-01	11-36-01
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t		167,00	73,00		11,00	62,00	31,00		73,00	212,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	0,50	2,00	1,00			3,00	2,00		1,00	4,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t		4,50	1,00			8,00	2,50		25,00	12,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t	0,50	75,00	14,00		11,00	25,00	22,00		12,00	62,00
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrnná frakce po rozřídění šterkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t									4,00	
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t		1,00				1,00				
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	0,50	22,00	0,50	0,40		8,00	0,40	0,40		28,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t	0,50	2,00	0,60			2,50	0,60			2,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Trafo s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,25	1,50	0,70	0,30		1,00	0,50	0,30		1,50
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t		0,50		0,50		0,50		0,50		1,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolice relových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					11-36-02	11-36-03	11-36-04	11-36-05	11-36-06	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	136,00		37,00	49,00	55,00	1 792,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t						0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t						0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t	2,00		0,50	2,00		26,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	8,00		11,00	6,00	7,00	93,50
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	11,00		15,00	11,00	9,00	407,50
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztržení štěrkového lože na třídící lince)	t						0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t						0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t						29,50
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t						0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t						0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t						4,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks						0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks						0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks						0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t						0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks						0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	0,50	0,40	4,00	0,50		88,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t	0,60		1,00	1,00		14,40
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks						0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						0,00
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks						0,00
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks						0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t						0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t						0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t						0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	1,00	0,30	1,00	0,70		12,25
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t						0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t						0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg						0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg						0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t						0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t						0,00
34	07 02 99	O	Pryžové podložky (žel. svršek)	t						0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks						0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks						0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t						0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t		0,50	0,25	0,50		6,25
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t						0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks						0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks						0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks						0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t						0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t						0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t						0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t						0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t						0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks						0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks						0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks						0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks						0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks						0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks						0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks						0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks						0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks						0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks						0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks						0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t						0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t						0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t						0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t						0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks						0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t						0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t						0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t						0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t						0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					04-41-55	04-41-54	05-41-01	06-41-01	07-41-01	08-41-01	09-41-01	10-41-01	11-41-01	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t										0,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t										0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t										0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t										0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										0,00
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t										0,00
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t										0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t										0,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	0,12	0,05	0,35	0,14	0,35	0,04	0,25	0,21	0,45	1,97
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t										0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks										0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejich slitin (bronz, mosaz)	t										0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	0,40	0,17	1,15	0,48	1,18	0,13	0,83	0,70	1,51	6,55
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t										0,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t										0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t										0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks										0,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t										0,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks										0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks										0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks	40,00	17,00	115,00	48,00	118,00	13,00	83,00	70,00	151,00	655,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	t										0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	SO	SO	SO	SO	SO	SO	Σ
					04-68-01	04-68-02	05-68-01	09-68-01	11-68-02	11-68-03	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřive třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	14,00	25,00	14,00	14,00	50,00	25,00	142,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřive třídy 4 d), 4 e), 5)	t							0,00
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřive třídy 6, 7)	t							0,00
4	17 01 02	O	Stavební a demolici suť (cihly)	t							0,00
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t	4,00	8,00	4,00	4,00	16,00	8,00	44,00
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	t	4,00	8,00	4,00	4,00	16,00	8,00	44,00
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t							0,00
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t							0,00
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	6,00	10,50	6,00	6,00	21,00	10,50	60,00
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	t							0,00
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t							0,00
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t							0,00
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks							0,00
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks							0,00
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks							0,00
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t							0,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks							0,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t							0,00
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t							0,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks							0,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks							0,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks							0,00
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks							0,00
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t							0,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t							0,00
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t							0,00
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t							0,00
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t							0,00
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t							0,00
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg							0,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg							0,00
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,30
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t							0,00
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t							0,00
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks							0,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks							0,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t							0,00
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy)	t							0,00
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t							0,00
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks							0,00
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks							0,00
42	16 06 02*	N	Niki - kadmiové baterie a akumulátory	ks							0,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks							0,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	t							0,00
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t							0,00
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t							0,00
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t							0,00
48	02 01 03	O	Pařezy	t	3,00	8,00	3,00	3,00	16,00	8,00	41,00
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks							0,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks							0,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks							0,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks							0,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks							0,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks							0,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks							0,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks							0,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks							0,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks							0,00
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks							0,00
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t							0,00
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t							0,00
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t							0,00
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	t							0,00
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks							0,00
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t							0,00
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t							0,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t							0,00
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t							0,00

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	Σ D.1.1.1	Σ D.1.1.2	Σ D.1.1.5	Σ D.1.1.6	Σ D.1.2.1	Σ D.1.2.2	Σ D.1.2.3	Σ D.1.2.4	Σ D.1.2.5	Σ D.1.3.1
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	700,00	571,00		2,00	2 195,70		402,27	2,00		
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t										
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t										
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					3,51	1,70	18,93			
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t										
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	145,00				27,52		29,13	2,00		
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t										
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t								1,00		
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t	37,00	151,00			5,00					
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t										
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks										
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks										
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t										
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks										
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	25,00	9,00						2,00		
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t										0,20
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks										
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks	44,00	28,00								
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t										
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t										
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t										
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	1,90	2,50	1,50	0,20	3,91	0,30	15,63	0,20		0,19
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t										
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t										
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg										
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t					0,45	0,17	0,81			1,00
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t			0,30							
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks										
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks										
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t										
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t	2,70	1,60				2,00	8,00	0,20		
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t							17,00			
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks						17,00		11,00		
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks	13,00	9,00								
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks										
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t										
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t										
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks										
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks										
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks										
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks										
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks										
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks										
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks										
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks										
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks										
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t										
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t										
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t										
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	Σ D.1.3.2	Σ D.1.3.3	Σ D.1.3.5	Σ D.1.4.1	Σ D.2.1.1	Σ D.2.1.2	Σ D.2.1.3	Σ D.2.1.4	Σ D.2.1.5.1	Σ D.2.1.5.2
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	50,00		8,00		215 786,22			70 313,24	5 206,80	371,46
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t								1 223,00		
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t								5 836,44		
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					370,46			342,00		
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t							374,07	30,00	795,00	5,72
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	28,00				431,26	6 154,01	187,34	5 214,37	2 095,00	13,80
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrnná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t					14 006,08			345,90		
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	t					15 078,83			235,00		
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t								151,63	21,55	
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t					4,76			38,90		
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					0,60					
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t										
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					4 121,33					
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks										
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					82 386,98		504,68	180,00		
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t									48,00	
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks									2,00	33,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t	3,71	7,00	0,50		5 346,25		16,37	1 413,73	108,10	
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t	1,50	6,00							5,90	
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					63,00					
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks										
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks										
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks										
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t	1,00									
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t	0,70	1,00								
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					1,20					
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t	3,00	3,50	0,05						9 847,13	1,34
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t									0,31	
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t									0,31	
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg									101,00	
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg										
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t		1,30	0,40					20,00	0,51	0,65
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t										
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t										
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks	20,00								68,00	
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks			1,00						2,00	
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t	1,26	1,20	0,05							
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístř. - Al, Cu a vz. kovy)	t	4,00	3,50							9,31	
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t		0,50							4,10	
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks										
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks		24,00								
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks										
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					627,00					
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t								64,70		
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t										
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					11,19			7 381,75		
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t										
48	02 01 03	O	Pařezy	t								53,33		
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks	2,00	4,00	1,00							
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks		2,00								
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks	24,00									
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks		39,00								
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks	12,00									
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks		15,00								
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks	8,00	15,00								
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks		36,00								
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks	12,00									
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks										
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks										
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		2,90								
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t								2,33		
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t	2,00	0,50			1,00			25,60		
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t										
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks										
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t										
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t										
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t										
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t										

Č.	Kód	Kateg.	Zařazení odpadu	Jedn.	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ
					D.2.1.6	D.2.1.8	D.2.1.9	D.2.1.11	D.2.2.1	D.2.2.2	D.2.2.3	D.2.2.4	D.2.2.5	D.2.2.14	D.2.3.1
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	12 473,94	88 281,99			3 339,91	167,96		108,50	2 291,64	59,02	7 147,00
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	t					1 311,84			38,00			
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	t					947,60						
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t					800,50				7 693,76	280,59	
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t		1 950,00									
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	1,50	1 531,00		717,50	201,55				1 491,68	561,08	3 362,00
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztržení štěrkového lože na třídící lince)	t											
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t											
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t				5 070,80							
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t					81,20		7,75		439,53	16,31	
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	t					7,00			18,40	29,95		
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t	1,24							14,30			
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks											
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks											
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks											
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t											
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks											
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožary, koleje	t					28,00	100,77				159,48	
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výbroje	t											
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks											
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks											
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks											
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	ks											
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t											
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t											
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t									122,00		
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t											
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					1,00						
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t											
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg											
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg						436,68					
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t											
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t											
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t											
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks											
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks											
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t											
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t											
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t											5,58
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks											
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	ks											
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks											
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks											
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t					75,00						
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t											
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t										11,40	
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t											
48	02 01 03	O	Pařezy	t				757,70		1,80					
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks											
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks											
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks											
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks											
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks											
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks											
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks											
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks											
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vn a vn)	ks											
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks											
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks											
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t									14,00		
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t											
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					0,91	23,51			24,90		
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t											
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks											
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					108,50				103,96		
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t		1 424,00									
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t											
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t		23 402,07									

Příloha č. 3 Přehled odpadů z jednotlivých profesí

Č.	Kód	Kateg.	Zařízení odpadu	Jedn.	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ
					D.2.3.4	D.2.3.6	D.2.3.7	D.2.3.8	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	t	301,00	1 792,00		142,00	411 713,65
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřve třídy 4 d), 4 e), 5)	t					2 572,84
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřve třídy 6, 7)	t					6 784,04
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	t		26,00			9 537,45
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	t		93,50		44,00	3 292,29
6	17 01 01	O	Beton z demolic objektů, základů TV	t	54,00	407,50		44,00	22 699,23
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	t					14 351,98
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrky a zemina z kolejiště (výhybky)	t					15 314,83
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	t		29,50		60,00	5 526,48
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	t					588,45
11	17 02 02	O	Skló z interiéru rekonstruovaných objektů	t					55,95
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	t		4,00			19,54
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	ks					4 121,33
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	ks					
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	ks					83 071,66
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	t					48,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	ks					35,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		88,00	1,97		7 309,88
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	t		14,40			28,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	ks					63,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks					72,00
22	16 02 13*	N	Třafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks					
23	16 02 14	O	Třafa bez náplně PCB a škodlivin	ks					
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	t					1,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	t					1,70
26	17 04 07	O	Směsné kovy	t					123,20
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	t		12,25	6,55		9 900,15
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	t					1,31
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	t					0,31
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	kg					101,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	kg					436,68
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	t				0,30	25,59
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	t					
34	07 02 99	O	Přizové podložky (žel. svršek)	t					0,30
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	ks					88,00
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	ks					3,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	t					2,51
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	t		6,25			37,56
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	t					27,18
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks					
41	16 06 01*	N	Olovené akumulátory	ks					52,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks					22,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	ks					627,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t					139,70
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupišť	t					
46	17 05 04	O	Kamenná suť	t					7 404,34
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	t					1,80
48	02 01 03	O	Pařezy	t				41,00	852,03
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks					7,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks					2,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks					24,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks					39,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vn, vn s olejovou náplní	ks					12,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vn, vn bez olejové náplně	ks					15,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks					23,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks					36,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks			655,00		667,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks					
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks					
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t					16,90
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t					2,33
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t					78,42
63	17 09 04	O	Laminát z demolic reléových domků	t					
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	ks					
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	t					212,46
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	t					1 424,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t					15 693,42
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t					23 402,07

C.	Katalog. č.	Kategorie	Zařazení odpadu	Název druhu odpadu dle Katalogu odpadů	Jednotky	Množství
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	411 713,65
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dříve třídy 4 d), 4 e), 5)	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	2 572,84
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dříve třídy 6, 7)	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	6 784,04
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly)	Cihly	t	9 537,45
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	t	3 292,29
6	17 01 01	O	Beton z demolice objektů, základů TV	Beton	t	22 699,23
7	17 05 08	O	Štěrka z kolejiště (jemnozrná frakce po roztřídění štěrkového lože na třídící lince)	Štěrka ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07	t	14 351,98
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	Štěrka ze železničního svršku obsahující nebezpečné látky	t	15 314,83
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	Odpad rostlinných pletiv	t	5 526,48
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolice	Dřevo	t	588,45
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	Sklo	t	55,95
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru rekonstruovaných objektů	Plasty	t	19,54
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné	ks	4 121,33
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	Železo a ocel	ks	
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	Beton	ks	83 071,66
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	Beton	t	48,00
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné	ks	35,00
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	Železo a ocel	t	7 309,88
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	Železo a ocel	t	28,00
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	Kovový odpad znečištěný nebezpečnými látkami	ks	63,00
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	Transformátory a kondenzátory obsahující PCB	ks	72,00
22	16 02 13*	N	Třať s olejem nebo s jinými škodlivinami	Výřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	
23	16 02 14	O	Třať bez náplně PCB a škodlivin	Výřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	Měď, bronz, mosaz	t	1,00
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	Hliník	t	1,70
26	17 04 07	O	Směsné kovy	Směsné kovy	t	123,20
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	Kabely neuvedené pod číslem 17 04 10	t	9 900,15
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	Uhelný dehet a výrobky z dehtu	t	1,31
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy	t	0,31
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky	kg	101,00
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	Odpady z odstraňování barev nebo laků obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky	kg	436,68
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	Komunální odpady jinak blíže neurčené	t	25,59
33	17 02 03	O	Polyetylenové podlahy (žel. svršek)	Plasty	t	
34	07 02 99	O	Přizové podlahy (žel. svršek)	Odpady jinak blíže neurčené	t	0,30
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	Tašky a keramické výrobky	ks	88,00
36	17 01 03	O	Odpovědné-ocel, porcelán 100kg	Tašky a keramické výrobky	ks	3,00
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	Tašky a keramické výrobky	t	2,51
38	16 02 14	O	Elektrošrot (výřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	Výřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13	t	37,56
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	Kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky	t	27,18
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	Výřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	Olověné akumulátory	ks	52,00
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	Nikl-kadmiové baterie a akumulátory	ks	22,00
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné	ks	627,00
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolice	Směs nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků obsahující nebezpečné látky	t	139,70
45	17 05 04	O	Stávající sypaný materiál z nástupiště	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	
46	17 05 04	O	Kamenná suť	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	7 404,34
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	Stavební materiály obsahující azbest	t	1,80
48	02 01 03	O	Pařezy	Odpad rostlinných pletiv	t	852,03
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	Výřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	7,00
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	Výřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	2,00
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	Výřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	24,00
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	Výřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	39,00
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	Výřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	12,00
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	Výřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	15,00
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	Výřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	23,00
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	Výřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	36,00
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	Výřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	667,00
58	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	Transformátory a kondenzátory obsahující PCB	ks	
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	Výřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12	ks	
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	Izolační materiál s obsahem azbestu	t	16,90
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	Jiné izolační materiály, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky	t	2,33
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	Izolační materiály neuvedené pod čísly 17 06 01 a 17 06 03	t	78,42
63	17 09 04	O	Laminát z demolice reléových domků	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	t	
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	Plasty	ks	
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	Zemina a kamení obsahující nebezpečné látky	t	212,46
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	Asfaltové směsi obsahující dehet	t	1 424,00
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	t	15 693,42
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	t	23 402,07

Příloha č. 5 Přehled vybraných zařízení v regionu oprávněných k nakládání s odpadem

Název provozovatele	Adresa provozovny	Typ zařízení	Dojezdová vzdálenost	
			od žst. St. Karlštejn	od žst. St. Černošice
EKOS Řevnice, spol. s r.o.	Na Bořích 1077 252 30 Řevnice tel: +420 257 720 090 info.ekos@revnice.cz	Sběrný dvůr	9,5 km	8 km
EKOLIA provozovna Chýnice	K Osuší 252 17 Chýnice tel: +420 603 254 825 info@ekolia.cz	Kompostárna	14 km	10,5 km
Recyklační středisko KARE PRAHA s.r.o.	Chodovská ul. 228/3 141 00 Praha 4 tel: +420 723 312 608 kare@karepraha.cz	Recyklace	37,5 km	22 km
PRAGOTRADE s.r.o. Recyklační středisko Hájek	Maršála Rybalka 356 273 08 Pchery tel: +420 778 037 090 cap@pragotrade.cz	Recyklace	30 km	24 km
REVITAL BOHEMIA s.r.o. (FIRMA SVOBODA s.r.o.)	Kamýcká 232/2a 160 00 Praha 6 - Sedlec tel: +420 602 154 206 info@revitalbohemia.cz	Recyklace	31,5 km	17 km
KD WASTE s.r.o.	Tovární 379 267 01 Králův Dvůr tel: +420 602 218 908 vcelak@kdwaste.cz	Recyklace, ukládka IO	13 km	40 km
EKOLOGIE s.r.o. - skládka Lány	Rynholec 347 270 62 Rynholec tel: +420 313 573 464 odpady@skladka-ekologie.cz	Řízená skládka tuhých odpadů kategorie III, S-OO	40 km	68 km
RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	Čs. Armády 29 261 01 Příbram tel: + 420 381 633 054 pribram@rumpoldl.cz	Komunální odpad, třídění odpadu, zneškodňování odpadu NO, sběrný dvůr, rozbory a vzorkování odpadů	39 km	47 km
AVE CZ odpadové hospodářství s.r.o., provozovna Hořovice	Valdecká 826 268 01 Hořovice tel:+420 311 513 540 horovice@ave.cz	Hořovice, sběrné dvory, svoz a odstraňování OO, NO	28 km	44 km
MK metal s.r.o. - sběrna Beroun	Tyršova 135 266 01 Beroun tel: +420 311 625 239 info@mk-metal.com	Výkup a prodej kovů	10 km	25 km
STRABAG Asfalt s.r.o. - Stašov	Pošt. příhr. 27 267 51 Zdice tel: +420 602 740 273 frantisek.havlik@strabag.com	Obalovna	25 km	48 km

Příloha č. 6 Ceny a rozvozné vzdálenosti vybraných zařízení oprávněných k nakládání s odpadem

Č.	Katalogové číslo	Kategorie	Druh odpadu	Lokalita pro uložení odpadu	Rozvozné vzdálenosti		Cena za uložení Cena v roce 2018 (cena bez DPH)
					Vzdálenost lokality od žst.st. Karlštejn	Vzdálenost lokality od žst.st. Černošice	
1	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dřve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f))	Recyklační středisko KARE PRAHA s.r.o.	37,5 km	22 km	220 Kč/t
2	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - II. třída těžitelnosti (dřve třídy 4 d), 4 e), 5)	Recyklační středisko KARE PRAHA s.r.o.	37,5 km	22 km	220 Kč/t
3	17 05 04	O	Vytěžené zeminy a horniny - III. třída těžitelnosti (dřve třídy 6, 7)	Recyklační středisko KARE PRAHA s.r.o.	37,5 km	22 km	220 Kč/t
4	17 01 02	O	Stavební a demoliční suť (cihly, střešní tašky)	AVE CZ odpadové hospodářství, provozovna Hořovice	28 km	44 km	485 Kč/t
5	17 03 02	O	Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	Recyklační středisko Hájek	30 km	24 km	380 Kč/t
6	17 01 01	O	Prostý beton (kusovitost do 0,5 m)	Recyklační středisko KARE PRAHA s.r.o.	37,5 km	22 km	120 Kč/t
			Prostý beton (kusovitost nad 0,5 m)	Recyklační středisko KARE PRAHA s.r.o.	37,5 km	22 km	140 Kč/t
			Železobeton	Recyklační středisko KARE PRAHA s.r.o.	37,5 km	22 km	170 Kč/t
7	17 05 08	O	Štěrky z kolejiště	FIRMA SVOBODA s.r.o. / KD WASTE s.r.o. -	31,5 km	17 km	1 200 Kč/t
8	17 05 07*	N	Lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	4 000 Kč/t
9	02 01 03	O	Smýcené stromy a keře	EKOLIA - provozovna Chýnice	14 km	10,5 km	175 Kč/t
10	17 02 01	O	Dřevo po stavebním použití, z demolic	EKOLOGIE s.r.o. - skládka Láry	40 km	68 km	1 220 Kč/t
11	17 02 02	O	Sklo z interiéru rekonstruovaných objektů	EKOS Řevnice, spol. s.r.o.	9,5 km	8 km	1 200 Kč/t
12	17 02 03	O	Plasty z interiéru demolovaných objektů	AVE CZ odpadové hospodářství, provozovna Hořovice	28 km	44 km	1 797 Kč/t
13	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	4 000 Kč/t
14	17 04 05	O	Železniční pražce ocelové	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
15	17 01 01	O	Železniční pražce betonové	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	350 Kč/t
16	17 01 01	O	Kůly a sloupky betonové	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	350 Kč/t
17	17 02 04*	N	Kůly a sloupky dřevěné	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	4 000 Kč/t
18	17 04 05	O	Železný šrot - konstrukce, stojáky, koleje	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
19	17 04 05	O	Rozvaděče kovové bez výzbroje	MK metal s.r.o. - sběrna Beroun	10 km	25 km	0 Kč/t
20	17 04 09*	N	Výhybky znečištěné mazadly	MK metal s.r.o. - sběrna Beroun	25 km	25 km	0 Kč/t
21	16 02 09*	N	Transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	40 000 Kč/t
22	16 02 13*	N	Trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	14 000 Kč/t
23	16 02 14	O	Trafo bez náplně PCB a škodlivin	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
24	17 04 01	O	Odpad mědi a jejích slitin (bronz, mosaz)	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
25	17 04 02	O	Odpad hliníku	MK metal s.r.o. - sběrna Beroun	10 km	25 km	0 Kč/t
26	17 04 07	O	Směsné kovy	MK metal s.r.o. - sběrna Beroun	10 km	25 km	0 Kč/t
27	17 04 11	O	Zbytky kabelů a vodičů	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
28	17 03 03*	N	Asfaltové stavební nátěry	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	10 000 Kč/t
29	07 03 04*	N	Odpadní ředidla	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	10 000 Kč/t
30	08 01 11*	N	Odpadní nátěrové hmoty	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	14 000 Kč/t
31	08 01 17*	N	Staré nátěrové hmoty	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	14 000 Kč/t
32	20 03 99	O	Odpad podobný komunálnímu odpadu	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	1 250 Kč/t
33	17 02 03	O	Polyetylenové podložky (žel. svršek)	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	1 285 Kč/t
34	07 02 99	O	Přyzové podložky (žel. svršek)	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	1 285 Kč/t
35	17 01 03	O	Izolátory porcelánové	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	350 Kč/t
36	17 01 03	O	Odpojovače-ocel, porcelán 100kg	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	350 Kč/t
37	17 01 03	O	Porcelánové podpěrky	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	350 Kč/t
38	16 02 14	O	Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a příst. - Al, Cu a vz. kovy)	MK metal s.r.o. - sběrna Beroun	10 km	25 km	0 Kč/t
39	17 04 10*	N	Kabely s izolací papír - olej	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
40	16 02 13*	N	Kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	12 000 Kč/t
41	16 06 01*	N	Olověné akumulátory	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
42	16 06 02*	N	Nikl - kadmiové baterie a akumulátory	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
43	17 02 04*	N	Železniční pražce dřevěné - mostnice	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	4 000 Kč/t
44	17 01 06*	N	Kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	4 000 Kč/t
45	17 05 04	O	Stávající spaný materiál z nástupišť	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	330 Kč/t
46	17 05 04	O	Kamenná suť	AVE CZ odpadové hospodářství, provozovna Hořovice	28 km	44 km	1230 Kč/t
47	17 06 05*	N	Stavební materiály obsahující azbest	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	2 200 Kč/t
48	02 01 03	O	Pařezy	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	1 000 Kč/t
49	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
50	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
51	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
52	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
53	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
54	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	0 Kč/t
55	16 02 14	O	Odpínače, zkratovače s porcelánovými izolátory	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	1285 Kč/t
56	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	1285 Kč/t
57	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	1285 Kč/t
58	16 02 09*	N	Kondenzátorové a kondenzátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	40 000 Kč/t
59	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondenzátorové baterie s obsahem minerálního oleje	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	12 000 Kč/t
60	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	2 200 Kč/t
61	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	40 000 Kč/t
62	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	5 885 Kč/t
63	17 09 04	O	Laminát z demolic relových domků	AVE CZ odpadové hospodářství, provozovna Hořovice	28 km	44 km	485 Kč/t
64	17 02 03	O	Izolátory plastové	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	1 215 Kč/t
65	17 05 03*	N	Kontaminovaná zemina	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	4 000 Kč/t
66	17 03 01*	N	Asfaltové směsi obsahující dehet	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	10 000 Kč/t
67	17 03 02	O	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	RUMPOLD-P s.r.o., provozovna Příbram	39 km	47 km	885 Kč/t
68	17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	Recyklační středisko KARE PRAHA s.r.o.	37,5 km	22 km	220 Kč/t