

Dodatek č. 1 k Rámcové dohodě na provedení stavebních prací

„Údržba, opravy a odstraňování závad u ST 2022 – ST Ostrava – obvod 2“

č. Objednatele: E635-S-1574/2022

č. Zhotovitele: 1-01-22-001-EBEF

Smluvní strany:

Název: **Správa železnic, státní organizace**

Sídlo: Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00

IČO: 709 94 234

DIČ: CZ70994234

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384

Zastoupen: **Ing. Jiří Macho, ředitel Oblastního ředitelství Ostrava na základě pověření č. 3151 ze dne 18. ledna 2022**

Adresa pro doručování písemností v listinné podobě: Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava

Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě (vyjma faktur) :

ePodatelnaOROVA@spravazeleznic.cz

Korespondenční e-mail pro doručování faktur v elektronické podobě:

ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz

jako „Objednatel“ na straně jedné

a

Název: **STRABAG Rail a.s.**

Sídlo: Železničářská 1385/29, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem

IČO: 25429949

DIČ: CZ25429949

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.

Číslo účtu: 1121101929/5500

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1370

Zastoupen: **Ing. Jakub Svoboda, předseda představenstva**

Ing. Luboš Tomášek, člen představenstva

Adresa pro doručování písemností v listinné podobě:

Správa železnic, státní organizace
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským
soudem v Praze, spisová značka A 48384

Sídlo: Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1
IČ: 709 94 234 DIČ: CZ 709 94 234
spravazeleznic.cz

Oblastní ředitelství Ostrava
Muglinovská 1038/5
702 00 Ostrava

Adresa pro doručování písemnosti v elektronické podobě:

jako „Zhotovitel“ na straně druhé

Tento Dodatek č. 1 k Rámcové dohodě na provedení stavebních prací, která byla uzavřena dne 26. 5. 2022 mezi výše uvedenými Smluvními stranami (dále jen "Dodatek") a pod výše uvedenými čísly, mění Rámcovou dohodu ve znění všech dokumentů tvořících její součást nebo přílohy následovně:

1. PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1 Smluvní strany se s odkazem na čl. IX. 5 Rámcové dohody vzájemně dohodly na doplnění stávající přílohy č. 4 v souvislosti s Žádostí Zhotovitele o schválení doplnění poddodavatelů ze dne 30. 6. 2022 a schválením této žádosti Objednatelem učiněným akceptací tohoto Dodatku. Obě Smluvní strany prohlašují, že pro změnu Přílohy č. 4 byly naplněny všechny smluvní podmínky, které byly Zhotovitelem řádně doloženy.
- 1.2 Ke dni účinnosti tohoto Dodatku se tak původní příloha č. 4 Rámcové dohody ruší a nahrazuje přílohou novou pod stejným označením, která je nedílnou součástí tohoto Dodatku.

2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Ostatní ustanovení Rámcové dohody, nedotčená tímto Dodatkem, zůstávají v platnosti v původním znění.
- 2.2 Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední Smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho podpisu poslední Smluvní stranou v případě, že se na Rámcovou dohodu jako na celek nevztahuje povinnost uveřejnění dle § 3 ZRS.
- 2.3 Tento Dodatek je vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.
- 2.4 Obě Smluvní strany souhlasí v souvislosti s aplikací zákona č. 340/2015 Sb. (zákon o registru smluv, dále jen ZRS) s uveřejněním tohoto Dodatku v registru smluv v rozsahu vyžadovaném ZRS a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci Smluvních stran, předmětu Dodatku, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření tohoto Dodatku. Zaslání tohoto Dodatku správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv zajišťuje Objednatel. Nebude-li tento Dodatek k uveřejnění a/nebo uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze Smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla. Zhotovitel podpisem tohoto Dodatku výslovně stvrzuje, že souhlasí s případným zveřejněním těla Dodatku (tzn. bez jeho příloh s výjimkou Obchodních podmínek) na internetových stránkách Objednatele.
- 2.5 Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v tomto Dodatku, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce této smlouvy, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 ZRS.
- 2.6 Jestliže Smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu Dodatku, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění Dodatku v registru smluv znečitelněna, nese tato smluvní strana odpovědnost, pokud by Dodatek v důsledku takového označení byl uveřejněn způsobem odporujícím ZRS, a to bez ohledu na to, která ze stran Dodatek v registru smluv uveřejnila. S částmi Dodatku, které druhá smluvní strana neoznačí za své

obchodní tajemství před uzavřením tohoto Dodatku, nebude Objednatel jako s obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Označením obchodního tajemství ve smyslu předchozí věty se rozumí doručení písemného oznámení Zhotovitele Objednateli obsahujícího přesnou identifikaci dotčených částí Dodatku včetně odůvodnění, proč jsou za obchodní tajemství považovány. Zhotovitel je povinen výslovně uvést, že informace, které označil jako své obchodní tajemství, naplňují současně všechny definiční znaky obchodního tajemství, tak jak je vymezeno v ustanovení § 504 občanského zákoníku, a zavazuje se neprodleně písemně sdělit Objednateli skutečnost, že takto označené informace přestaly naplňovat znaky obchodního tajemství.

- 2.7 Osoby uzavírající tento Dodatek za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v tomto Dodatku, spolu s Dodatkem v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
- 2.8 Součástí Dodatku tvoří tyto přílohy:

Příloha č. 4: Seznam poddodavatelů

Objednatel:
Správa železnic, státní organizace

Zhotovitel:
STRABAG Rail a.s.

.....
Ing. Jiří MACHO
ředitel Oblastního ředitelství Ostrava

.....
Ing. Jakub SVOBODA
předseda představenstva

.....
Ing. Luboš TOMÁŠEK
člen představenstva

PŘÍLOHA Č. 4

Seznam poddodavatelů

Identifikační údaje poddodavatele:	Část zakázky plněná poddodavatelem:
AŽD Praha s.r.o. Sídlo: Žirovnická 3146/2 Záběhllice, 106 00 Praha 10 IČO 48029483	Zajištění prací na železničním zabezpečovacím zařízení (% podíl z celé zakázky je 0,63 %) Konkrétní položky viz. příloha Soupis prací-části dílčí zakázky poddodavatelů
ŽSD a.s. Sídlo: Brněnská 1050, 664 42 Modřice IČO 64511359	Nakládání s nebezpečnými odpady. (% podíl z celé zakázky je 0,49 %) Konkrétní položky viz. příloha Soupis prací-části dílčí zakázky poddodavatelů
TORAMOS, s.r.o. sídlo: Tovární 1001/129, 737 01 Český Těšín IČ: 61944327	Část prací na železničním svršku a spodku. (% podíl z celé zakázky je 15,68 %) Konkrétní položky viz. příloha Soupis prací-části dílčí zakázky poddodavatelů
Pirell s.r.o. sídlo: Husova 690, Parník, 560 02 Česká Třebová IČ: 05938406	Provádění části svářečských prací. (% podíl z celé zakázky je 2,72 %) Konkrétní položky viz. příloha Soupis prací-části dílčí zakázky poddodavatelů
BWS RENOVA RAIL s.r.o. sídlo: Záhumenní 45, 742 42 Šenov u Nového Jičína IČ: 06126502	Část prací na železničním svršku a spodku, odstr. zeleně (% podíl z celé zakázky 14,2 %) Konkrétní položky viz. příloha Soupis prací-části dílčí zakázky poddodavatelů
RENOVA CZ new s.r.o. sídlo: Pod Lesem 256, Hylváty, 562 03 Ústí nad Orlicí IČ: 10985549	Provádění části svářečských prací. (% podíl z celé zakázky je 0,12 %) Konkrétní položky viz. příloha Soupis prací-části dílčí zakázky poddodavatelů
AGROS spol. s r.o. sídlo: Rozvojová 746/15, 737 01 Český Těšín IČ: 41030249	Provádění části odstraňování zeleně a zimní údržby. (% podíl z celé zakázky je 7,65 %) Konkrétní položky viz. příloha Soupis prací-části dílčí zakázky poddodavatelů

Seznam položek - subdodavatel AŽD Praha s.r.o.

734	K	7592005076	Montáž počítačícího bodu počítače náprav ALCATEL SK30
735	K	7592007076	Demontáž počítačícího bodu počítače náprav ALCATEL SK30
736	K	7592005120	Montáž informačního bodu MIB 6
737	K	7592007120	Demontáž informačního bodu MIB 6
738	K	7592005162	Montáž balízy do kolejiště pomocí systému Vortok
739	K	7592007162	Demontáž balízy upevněné pomocí systému Vortok
740	K	7594105405R	Zřízení otvoru pro ukolejnění / propojení typu Cembre
741	K	7594105410R	Výměna pouzdra (elektrolyticky pokovený kolejnicový kontakt) ve stojně lisováním typu Cembre
742	K	7594105360	Montáž lanového propojení stykového č.v. 70 301
743	K	7594107360	Demontáž lanového propojení stykového č.v. 70 301

Seznam položek - subdodavatel ŽSD a.s.

985	K	9909000100	Poplatek za uložení sutí nebo hmot na oficiální skládku
986	K	9909000110	Poplatek za uložení výzisku ze štěrkového lože nekontaminovaného
987	K	9909000210	Poplatek za uložení výzisku ze štěrkového lože kontaminovaného
988	K	9909000200	Poplatek za uložení nebezpečného odpadu na oficiální skládku
989	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor
990	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí
991	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů

2	K	021211001	Průzkumné práce pro opravy Doplnující laboratorní rozbor kontaminace zeminy nebo kol. lože
---	---	-----------	--

Seznam položek – subdodavatel TORAMOS, s.r.o.

1	K	5901005010	Měření geometrických parametrů měřícím vozíkem v koleji
2	K	5901005020	Měření geometrických parametrů měřícím vozíkem ve výhybce
3	K	5902005010	Operativní odstranění závad na železničním spodku nebo svršku
4	K	5903005010	Příprava výhybky jednoduché na provoz v zimě s jedním závěrem 1:5,7 až 1:12 sklonu 14° až 4,5°
5	K	5903005020	Příprava výhybky jednoduché na provoz v zimě s více závěry 1:7,5 až 1:11 sklonu 14° až 5°
6	K	5903005030	Příprava výhybky jednoduché na provoz v zimě s více závěry 1:12 až 1:18,5 sklonu 4,5° až 3°
7	K	5903005060	Příprava výhybky jednoduché na provoz v zimě s více závěry a PHS 1:14 a 1:18,5
8	K	5903005070	Příprava výhybky jednoduché na provoz v zimě s více závěry a PHS 1:26,5 a menším
9	K	5903007010	Příprava výhybky křižovatkové na provoz v zimě celé
10	K	5903007020	Příprava výhybky křižovatkové na provoz v zimě poloviční
11	K	5903010010	Uložení posypového materiálu na místo potřeby
12	K	5903015010	Protisněhové zábrany zásněžky montáž

13	K	5903015020	Protisněhové zábrany zásněžky demontáž
14	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně
15	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně
16	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně
17	K	5903025010	Odstranění posypu nástupišť ručně smetením
42	K	5905010010	Odstranění nánosů nad horní plochou pražce
43	K	5905015010	Oprava stezky ručně s odstraněním drnu a nánosů do 10 cm
44	K	5905020010	Oprava stezky strojně s odstraněním drnu a nánosů do 10 cm
45	K	5905020020	Oprava stezky strojně s odstraněním drnu a nánosů přes 10 cm do 20 cm
46	K	5905023020	Úprava povrchu stezky rozprostřením štěrkodrtě přes 3 do 5 cm
47	K	5905023030	Úprava povrchu stezky rozprostřením štěrkodrtě přes 5 do 10 cm
48	K	5905025010	Doplnění stezky štěrkodrtí ojediněle ručně
49	K	5905025110	Doplnění stezky štěrkodrtí souvislé
50	K	5905030010	Ojedinělá výměna KL mimo lavičku lože otevřené
51	K	5905030020	Ojedinělá výměna KL mimo lavičku lože zapuštěné
52	K	5905030110	Ojedinělá výměna KL včetně lavičky pod ložnou plochou pražce lože otevřené
53	K	5905030120	Ojedinělá výměna KL včetně lavičky pod ložnou plochou pražce lože zapuštěné
54	K	5905035010	Výměna KL malou těžící mechanizací mimo lavičku lože otevřené
55	K	5905035020	Výměna KL malou těžící mechanizací mimo lavičku lože zapuštěné
56	K	5905035110	Výměna KL malou těžící mechanizací včetně lavičky pod ložnou plochou pražce lože otevřené
57	K	5905035120	Výměna KL malou těžící mechanizací včetně lavičky pod ložnou plochou pražce lože zapuštěné
58	K	5905055010	Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji
59	K	5905055020	Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením ve výhybce
60	K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji
61	K	5905060020	Zřízení nového kolejového lože ve výhybce
62	K	5905065010	Samostatná úprava vrstvy kolejového lože pod ložnou plochou pražců v koleji
63	K	5905065020	Samostatná úprava vrstvy kolejového lože pod ložnou plochou pražců ve výhybce
64	K	5905080010	Ojedinělé čištění KL mimo lavičku lože otevřené
65	K	5905080020	Ojedinělé čištění KL mimo lavičku lože zapuštěné
68	K	5905095010	Úprava kolejového lože ojediněle ručně v koleji lože otevřené
69	K	5905095020	Úprava kolejového lože ojediněle ručně v koleji lože zapuštěné
70	K	5905095030	Úprava kolejového lože ojediněle ručně ve výhybce lože otevřené
71	K	5905095040	Úprava kolejového lože ojediněle ručně ve výhybce lože zapuštěné
72	K	5905100010	Úprava kolejového lože souvisle strojně v koleji lože otevřené
73	K	5905100020	Úprava kolejového lože souvisle strojně v koleji lože zapuštěné
74	K	5905105010	Doplnění KL kamenivem ojediněle ručně v koleji
75	K	5905105020	Doplnění KL kamenivem ojediněle ručně ve výhybce
76	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji

77	K	5905105040	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně ve výhybce
78	K	5905110010	Snížení KL pod patou kolejnice v koleji
79	K	5905110020	Snížení KL pod patou kolejnice ve výhybce
80	K	5905115010	Příplatek za úpravu nadvýšení KL v oblouku o malém poloměru
84	K	5906005010	Ruční výměna pražce v KL otevřeném pražec dřevěný příčný nevystrojený
85	K	5906005020	Ruční výměna pražce v KL otevřeném pražec dřevěný příčný vystrojený
86	K	5906005125	Ruční výměna pražce v KL otevřeném pražec betonový příčný vystrojený
87	K	5906010010	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený
88	K	5906010020	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný příčný vystrojený
89	K	5906010030	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky do 3 m
90	K	5906010040	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 3 do 4 m
91	K	5906010050	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 4 do 5 m
92	K	5906010125	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec betonový příčný vystrojený
93	K	5906010130	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec betonový výhybkový délky do 3 m
94	K	5906010140	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec betonový výhybkový délky přes 3 do 4 m
95	K	5906010150	Ruční výměna pražce v KL zapuštěném pražec betonový výhybkový délky přes 4 do 5 m
96	K	5906015010	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec dřevěný příčný nevystrojený
97	K	5906015020	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec dřevěný příčný vystrojený
98	K	5906015030	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky do 3 m
99	K	5906015040	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 3 do 4 m
100	K	5906015050	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 4 do 5 m
101	K	5906015060	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky přes 5 m
102	K	5906015120	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec betonový příčný vystrojený
103	K	5906015130	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec betonový výhybkový délky do 3 m
104	K	5906015140	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec betonový výhybkový délky přes 3 do 4 m
105	K	5906015150	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec betonový výhybkový délky přes 4 do 5 m
106	K	5906015160	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec betonový výhybkový délky přes 5 m
107	K	5906045010	Příplatek za překážku po jedné straně koleje
108	K	5906045020	Příplatek za překážku po obou stranách koleje
109	K	5906050010	Příplatek za obtížnost ruční výměny pražce dřevěný za betonový
110	K	5906050020	Příplatek za obtížnost ruční výměny pražce betonový za dřevěný
111	K	5906052010	Příplatek za výměnu pražce současně s podkladnicemi
112	K	5906055010	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a kompletů
113	K	5906055020	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a kompletů a pryžových podložek
114	K	5906055030	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a kompletů, pryžových a polyetylenových podložek

115	K	5906055040	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a pryžových podložek
116	K	5906055050	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a polyetylenových podložek
117	K	5906055060	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a pryžových a polyetylenových podložek
118	K	5906055070	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a svěrkových šroubů
119	K	5906055080	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a svěrek
120	K	5906055090	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a svěrek a svěrkových šroubů
121	K	5906055140	Příplatek za současnou výměnu pražce s bezpodkladnicovým upevněním a kompletů a vodicích vložek a pryžových podložek
122	K	5906055170	Příplatek za současnou výměnu pražce s bezpodkladnicovým upevněním a kompletů bočních izolátorů a pryžových podložek
123	K	5906060010	Vrtání pražce dřevěného do 8 otvorů
124	K	5906060020	Vrtání pražce dřevěného přes 8 otvorů
125	K	5906080015	Vystrojení pražce dřevěného s podkladnicovým upevněním čtyři vrtule
126	K	5906080110	Vystrojení pražce betonového s podkladnicovým upevněním dvě vrtule
127	K	5906080115	Vystrojení pražce betonového s podkladnicovým upevněním čtyři vrtule
128	K	5906090011	Výměna hmoždinky pražec vystrojený betonový nebo dřevěný upevnění se dvěma vrtulemi
129	K	5906090021	Výměna hmoždinky pražec vystrojený betonový nebo dřevěný upevnění se čtyřmi vrtulemi
130	K	5906093010	Výměna hmoždinky pražec nevystrojený dřevěný
131	K	5906093020	Výměna hmoždinky pražec nevystrojený betonový
132	K	5906100010	Sanace trhlin betonových pražců
133	K	5906105010	Demontáž pražce dřevěný
134	K	5906105020	Demontáž pražce betonový
135	K	5906110005	Oprava rozdělení pražců příčných dřevěných posun do 5 cm
136	K	5906110007	Oprava rozdělení pražců příčných dřevěných posun přes 5 do 10 cm
137	K	5906110010	Oprava rozdělení pražců příčných dřevěných posun přes 10 cm
138	K	5906110015	Oprava rozdělení pražců příčných betonových posun do 5 cm
139	K	5906110017	Oprava rozdělení pražců příčných betonových posun přes 5 do 10 cm
140	K	5906110020	Oprava rozdělení pražců příčných betonových posun přes 10 cm
141	K	5906115010	Odsunutí pražce pro umožnění provedení svaru
142	K	5906120010	Zkrácení dřevěného pražce odřezáním
143	K	5906125350	Montáž kolejového roštu na úložišti pražce betonové vystrojené tv. R65 rozdělení "d"
144	K	5906125370	Montáž kolejového roštu na úložišti pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "d"
145	K	5906130150	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce dřevěné vystrojené tv. R65 rozdělení "d"
146	K	5906130170	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce dřevěné vystrojené tv. S49 rozdělení "c"
147	K	5906130180	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce dřevěné vystrojené tv. S49 rozdělení "d"
148	K	5906130340	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. UIC60 rozdělení "u"
149	K	5906130360	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. R65 rozdělení "d"
150	K	5906130380	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "c"
151	K	5906130390	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové vystrojené tv. S49 rozdělení "d"

152	K	5906135050	Demontáž kolejového roštu koleje na úložišti pražce dřevěné tv. R65 rozdělení "d"
153	K	5906135070	Demontáž kolejového roštu koleje na úložišti pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "c"
154	K	5906135100	Demontáž kolejového roštu koleje na úložišti pražce dřevěné tv. T nebo A rozdělení "c"
155	K	5906135170	Demontáž kolejového roštu koleje na úložišti pražce betonové tv. R65 rozdělení "d"
156	K	5906135190	Demontáž kolejového roštu koleje na úložišti pražce betonové tv. S49 "c"
157	K	5906140050	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. R65 rozdělení "d"
158	K	5906140070	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "c"
159	K	5906140080	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce dřevěné tv. S49 rozdělení "d"
160	K	5906140150	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce betonové tv. UIC60 rozdělení "u"
161	K	5906140170	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce betonové tv. R65 rozdělení "d"
162	K	5906140190	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce betonové tv. S49 rozdělení "c"
163	K	5906140200	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce betonové tv. S49 rozdělení "d"
164	K	5907010020	Výměna LISŮ tv. UIC60 rozdělení "u"
165	K	5907010030	Výměna LISŮ tv. R65 rozdělení "c"
166	K	5907010040	Výměna LISŮ tv. R65 rozdělení "d"
167	K	5907010070	Výměna LISŮ tv. S49 rozdělení "c"
168	K	5907010080	Výměna LISŮ tv. S49 rozdělení "d"
169	K	5907015010	Ojedinělá výměna kolejnic stávající upevnění tv. UIC60 rozdělení "u"
170	K	5907015015	Ojedinělá výměna kolejnic stávající upevnění tv. R65 rozdělení "c"
171	K	5907015020	Ojedinělá výměna kolejnic stávající upevnění tv. R65 rozdělení "d"
172	K	5907015035	Ojedinělá výměna kolejnic stávající upevnění tv. S49 rozdělení "c"
173	K	5907015040	Ojedinělá výměna kolejnic stávající upevnění tv. S49 rozdělení "d"
174	K	5907015160	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. UIC60 rozdělení "u"
175	K	5907015165	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. R65 rozdělení "c"
176	K	5907015170	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. R65 rozdělení "d"
177	K	5907015185	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. S49 rozdělení "c"
178	K	5907015190	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. S49 rozdělení "d"
179	K	5907015260	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou svěrek tv. S49 rozdělení "c"
180	K	5907015265	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou svěrek tv. S49 rozdělení "d"
181	K	5907015310	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou svěrkových šroubů tv. UIC60 rozdělení "u"
182	K	5907015320	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou svěrkových šroubů tv. R65 rozdělení "d"
183	K	5907015335	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou svěrkových šroubů tv. S49 rozdělení "c"
184	K	5907015340	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou svěrkových šroubů tv. S49 rozdělení "d"
185	K	5907015385	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u"
186	K	5907015390	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. R65 rozdělení "c"
187	K	5907015395	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. R65 rozdělení "d"
188	K	5907015410	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. S49 rozdělení "c"
189	K	5907015415	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. S49 rozdělení "d"

190	K	5907015460	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u"
191	K	5907015465	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. R65 rozdělení "c"
192	K	5907015470	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. R65 rozdělení "d"
193	K	5907015485	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. S49 rozdělení "c"
194	K	5907015490	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. S49 rozdělení "d"
195	K	5907015535	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou vodicích vložek tv. UIC60 rozdělení "u"
196	K	5907015545	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou vodicích vložek tv. S49 rozdělení "u"
197	K	5907015605	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů, vodicích vložek a pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u"
198	K	5907015615	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů, vodicích vložek a pryžové podložky tv. S49 rozdělení "u"
199	K	5907015665	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou bočních izolátorů tv. UIC60 rozdělení "u"
200	K	5907015720	Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou spon, bočních izolátorů a pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u"
201	K	5907020010	Souvislá výměna kolejnic stávající upevnění tv. UIC60 rozdělení "u"
202	K	5907020015	Souvislá výměna kolejnic stávající upevnění tv. R65 rozdělení "c"
203	K	5907020020	Souvislá výměna kolejnic stávající upevnění tv. R65 rozdělení "d"
204	K	5907020035	Souvislá výměna kolejnic stávající upevnění tv. S49 rozdělení "c"
205	K	5907020040	Souvislá výměna kolejnic stávající upevnění tv. S49 rozdělení "d"
206	K	5907020160	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. UIC60 rozdělení "u"
207	K	5907020165	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. R65 rozdělení "c"
208	K	5907020170	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. R65 rozdělení "d"
209	K	5907020185	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. S49 rozdělení "c"
210	K	5907020190	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů tv. S49 rozdělení "d"
211	K	5907020335	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou svěrkových šroubů tv. S49 rozdělení "c"
212	K	5907020340	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou svěrkových šroubů tv. S49 rozdělení "d"
213	K	5907020385	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u"
214	K	5907020390	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. R65 rozdělení "c"
215	K	5907020395	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. R65 rozdělení "d"
216	K	5907020410	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. S49 rozdělení "c"
217	K	5907020415	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. S49 rozdělení "d"
218	K	5907020460	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u"
219	K	5907020465	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. R65 rozdělení "c"
220	K	5907020470	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. R65 rozdělení "d"
221	K	5907020485	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. S49 rozdělení "c"
222	K	5907020490	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou pryžové podložky tv. S49 rozdělení "d"
223	K	5907020665	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou bočních izolátorů tv. UIC60 rozdělení "u"
224	K	5907020720	Souvislá výměna kolejnic současně s výměnou spon a bočních izolátorů a pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u"
225	K	5907025485	Výměna kolejnicových pásů současně s výměnou pryžové podložky tv. S49 rozdělení "c"
226	K	5907035120	Úprava dilatačních spár kolejnic tv. R65 rozdělení "c"

227	K	5907035130	Úprava dilatačních spár kolejnic tv. R65 rozdělení "d"
228	K	5907035210	Úprava dilatačních spár kolejnic tv. S49 rozdělení "c"
229	K	5907035220	Úprava dilatačních spár kolejnic tv. S49 rozdělení "d"
230	K	5907040010	Posun kolejnic před svařováním tv. UIC60
231	K	5907040020	Posun kolejnic před svařováním tv. R65
232	K	5907040030	Posun kolejnic před svařováním tv. S49
233	K	5907045110	Příplatek za obtížnost při výměně kolejnic na rozponových podkladnicích tv. R65
234	K	5907045120	Příplatek za obtížnost při výměně kolejnic na rozponových podkladnicích tv. S49
235	K	5907050010	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením soustavy UIC60 nebo R65
236	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením soustavy S49 nebo T
237	K	5907050110	Dělení kolejnic kyslíkem soustavy UIC60 nebo R65
238	K	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem soustavy S49 nebo T
239	K	5907055010	Vrtání kolejnic otvor o průměru do 10 mm
240	K	5907055020	Vrtání kolejnic otvor o průměru přes 10 do 23 mm
241	K	5907055030	Vrtání kolejnic otvor o průměru přes 23 mm
242	K	5908005420	Oprava kolejnicového styku demontáž spojek tv. R65
243	K	5908005430	Oprava kolejnicového styku demontáž spojek tv. S49
244	K	5908005520	Oprava kolejnicového styku montáž spojek tv. R65
245	K	5908005530	Oprava kolejnicového styku montáž spojek tv. S49
246	K	5908010120	Zřízení kolejnicového styku s rozřezem a vrtáním - 4 otvory tv. R65
247	K	5908010130	Zřízení kolejnicového styku s rozřezem a vrtáním - 4 otvory tv. S49
248	K	5908035010	Oprava LISU soupravou in-sittu tv. UIC60
249	K	5908035020	Oprava LISU soupravou in-sittu tv. R65
250	K	5908035030	Oprava LISU soupravou in-sittu tv. S49
251	K	5908045020	Výměna podkladnice dvě vrtule pražce betonové
252	K	5908045025	Výměna podkladnice čtyři vrtule pražce dřevěné
253	K	5908045030	Výměna podkladnice čtyři vrtule pražce betonové
254	K	5908050005	Výměna upevnění podkladnicového komplet
255	K	5908050007	Výměna upevnění podkladnicového komplety
256	K	5908050010	Výměna upevnění podkladnicového komplety a pryžová podložka
257	K	5908050040	Výměna upevnění bezpokladnicového komplet
258	K	5908050050	Výměna upevnění bezpokladnicového komplety a pryžová podložka
259	K	5908050070	Výměna upevnění bezpokladnicového komplety, pryžová podložka a úhlové vodicí vložky nebo boční izolátory
260	K	5908052010	Výměna podložky pryžové pod patu kolejnice
261	K	5908052040	Výměna podložky polyetylenové pod podkladnici
262	K	5908053020	Výměna drobného kolejiva adaptér pružné spony "e"
263	K	5908053030	Výměna drobného kolejiva izolátor pružné spony
264	K	5908053040	Výměna drobného kolejiva izolátor boční
265	K	5908053050	Výměna drobného kolejiva vložka vodicí úhlová

266	K	5908053090	Výměna drobného kolejiva svěrka rozponová
267	K	5908053100	Výměna drobného kolejiva svěrka tuhá
268	K	5908053110	Výměna drobného kolejiva svěrka pružná
269	K	5908053130	Výměna drobného kolejiva spona pružná "FC"
270	K	5908053140	Výměna drobného kolejiva spona pružná "e"
271	K	5908053150	Výměna drobného kolejiva šroub svěrkový tv. T
272	K	5908053160	Výměna drobného kolejiva šroub svěrkový tv. RS
273	K	5908053180	Výměna drobného kolejiva šroub spojkový
274	K	5908053190	Výměna drobného kolejiva šroub výhybkový
275	K	5908053210	Výměna drobného kolejiva vrtule do pražce
276	K	5908053250	Výměna drobného kolejiva kroužek dvojité pružný
277	K	5908053270	Výměna drobného kolejiva vložka "M"
278	K	5908055010	Příplatek za výměnu částí upevňovadel - deformovaného šroubu
279	K	5908055020	Příplatek za výměnu částí upevňovadel - deformované vrtule
280	K	5908055030	Příplatek za výměnu kompletu T5 nebo T6 v případě vývratu
281	K	5908056010	Příplatek za kompletaci na úložišti ŽS4
282	K	5908056020	Příplatek za kompletaci na úložišti Skl 24
283	K	5908060020	Oprava rozchodu koleje převrtáním podkladnice 4 vrtule
284	K	5908063010	Oprava rozchodu koleje otočením podkladnice
285	K	5908063020	Oprava rozchodu koleje otočením nebo záměnou rozponových svěrek
286	K	5908063030	Oprava rozchodu koleje výměnou úhlových vodicích vložek
287	K	5908063040	Oprava rozchodu koleje výměnou bočních izolátorů
288	K	5908063050	Oprava rozchodu koleje vložení klínové podložky
289	K	5908065010	Ojediné dotahování upevňovadel bez protáčení závitů šroub spojkový
290	K	5908065020	Ojediné dotahování upevňovadel bez protáčení závitů šroub svěrkový
291	K	5908065040	Ojediné dotahování upevňovadel bez protáčení závitů vrtule
292	K	5908065110	Ojediné dotahování upevňovadel s protáčením závitů šroub spojkový
293	K	5908065120	Ojediné dotahování upevňovadel s protáčením závitů šroub svěrkový
294	K	5908065140	Ojediné dotahování upevňovadel s protáčením závitů vrtule
295	K	5908070320	Souvislé dotahování upevňovadel v koleji s protáčením závitů šrouby svěrkové rozdělení "c"
296	K	5908070330	Souvislé dotahování upevňovadel v koleji s protáčením závitů šrouby svěrkové rozdělení "d"
297	K	5908070340	Souvislé dotahování upevňovadel v koleji s protáčením závitů šrouby svěrkové rozdělení "e"
298	K	5908075210	Souvislé dotahování upevňovadel ve výhybce s protáčením závitů šrouby svěrkové výhybka I. generace
299	K	5908085020	Ojedinelá montáž drobného kolejiva (svěrky, spony, šrouby, kroužky, vložky, podložky)
300	K	5908087020	Ojedinelá demontáž drobného kolejiva (svěrky, spony, šrouby, kroužky, vložky, podložky)
301	K	5909010020	Ojediné ruční podbití pražců příčných dřevěných
302	K	5909010030	Ojediné ruční podbití pražců příčných betonových
303	K	5909010040	Ojediné ruční podbití pražců příčných ocelových válcovaných
304	K	5909010110	Ojediné ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky do 3 m

305	K	5909010120	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky přes 3 do 4 m
306	K	5909010130	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových dřevěných délky přes 4 m
307	K	5909010210	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových ocelových válcovaných délky do 3 m
308	K	5909010220	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových ocelových válcovaných délky přes 3 do 4 m
309	K	5909010230	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových ocelových válcovaných délky přes 4 m
310	K	5909010410	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových betonových délky do 3 m
311	K	5909010420	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových betonových délky přes 3 do 4 m
312	K	5909010430	Ojedinéle ruční podbití pražců výhybkových betonových délky přes 4 m
313	K	5909015510	Příplatek k cenám za podbití dvojčítých pražců
314	K	5909020010	Oprava nivelety do 100 mm ručně koleje směrový posun
315	K	5909020020	Oprava nivelety do 100 mm ručně koleje zdvih
316	K	5909020110	Oprava nivelety do 100 mm ručně výhybky směrový posun
317	K	5909020120	Oprava nivelety do 100 mm ručně výhybky zdvih
318	K	5909025010	Odstranění lokálních závad koleje pražce dřevěné nebo ocelové
319	K	5909025020	Odstranění lokálních závad koleje pražce betonové
324	K	5909035010	Odstranění lokálních závad výhybky pražce dřevěné nebo ocelové
325	K	5909035020	Odstranění lokálních závad výhybky pražce betonové
332	K	5910020010	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. UIC60
333	K	5910020020	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. R65
334	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. S49
335	K	5910020110	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60
336	K	5910020120	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65
337	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49
338	K	5910020320	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar přechodový tv. R65/S49
341	K	5910030310	Příplatek za směrové vyrovnání kolejnic v obloucích o poloměru 300 m a menším
342	K	5910035010	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60
343	K	5910035020	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65
344	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49
345	K	5910035110	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60
346	K	5910035120	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65
347	K	5910035130	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49
348	K	5910040010	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "c"
349	K	5910040020	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "d"
350	K	5910040030	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "u"
351	K	5910040040	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "e"
352	K	5910040110	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "c"
353	K	5910040120	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "d"

354	K	5910040130	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "u"
355	K	5910040140	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "e"
356	K	5910040230	Umožnění volné dilatace kolejnice bez demontáže nebo montáže upevňovadel s osazením a odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "u"
357	K	5910040310	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "c"
358	K	5910040320	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "d"
359	K	5910040330	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "u"
360	K	5910040340	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel s osazením kluzných podložek rozdělení pražců "e"
361	K	5910040410	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "c"
362	K	5910040420	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "d"
363	K	5910040430	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "u"
364	K	5910040440	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel s odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "e"
365	K	5910045010	Zajištění polohy kolejnice bočními válečkovými opěrkami rozdělení pražců "c"
366	K	5910045020	Zajištění polohy kolejnice bočními válečkovými opěrkami rozdělení pražců "d"
367	K	5910045030	Zajištění polohy kolejnice bočními válečkovými opěrkami rozdělení pražců "u"
368	K	5910045040	Zajištění polohy kolejnice bočními válečkovými opěrkami rozdělení pražců "e"
369	K	5910050010	Umožnění volné dilatace dílů výhybek demontáž upevňovadel výhybka I. generace
370	K	5910050020	Umožnění volné dilatace dílů výhybek demontáž upevňovadel výhybka II. generace
371	K	5910050110	Umožnění volné dilatace dílů výhybek montáž upevňovadel výhybka I. generace
372	K	5910050120	Umožnění volné dilatace dílů výhybek montáž upevňovadel výhybka II. generace
426	K	5910125020	Úprava geometrie jazyka po násilném rozřezu
427	K	5910130030	Demontáž zádržné opěrky z jazyka i opornice
428	K	5910131030	Montáž zádržné opěrky na jazyk i opornici
429	K	5910132030	Zřízení zádržné opěrky na jazyku i opornici
430	K	5910135010	Demontáž pražcové kotvy v koleji
431	K	5910135020	Demontáž pražcové kotvy ve výhybce
432	K	5910136010	Montáž pražcové kotvy v koleji
433	K	5910136020	Montáž pražcové kotvy ve výhybce
434	K	5911001010	Čištění a mazání výhybky jednoduché s úhlem odbočení 1:5,7 až 1:11 nebo 8° až 5°
435	K	5911001020	Čištění a mazání výhybky jednoduché s úhlem odbočení 1:12 až 1:18,5 nebo 3° až 4,5°
436	K	5911001110	Čištění a mazání výhybky křížovatkové celé
437	K	5911001120	Čištění a mazání výhybky křížovatkové poloviční
438	K	5911003010	Ošetření pohyblivých částí výhybky bez válečkových stoliček jednoduché 1:6 až 1:11 nebo 14° až 5°
439	K	5911003020	Ošetření pohyblivých částí výhybky bez válečkových stoliček jednoduché 1:12 až 1:18,5 nebo 3° až 4,5°
440	K	5911003210	Ošetření pohyblivých částí výhybky bez válečkových stoliček křížovatkové celá
441	K	5911003220	Ošetření pohyblivých částí výhybky bez válečkových stoliček křížovatkové poloviční

442	K	5911003310	Ošetření pohyblivých částí výhybky s válečkovými stoličkami jednoduché 1:6 až 1:11 nebo 14° až 5°
443	K	5911003320	Ošetření pohyblivých částí výhybky s válečkovými stoličkami jednoduché 1:12 až 1:18,5 nebo 3° až 4,5°
444	K	5911003510	Ošetření pohyblivých částí výhybky s válečkovými stoličkami křížovatkové celé
445	K	5911003520	Ošetření pohyblivých částí výhybky s válečkovými stoličkami křížovatkové poloviční
453	K	5911011010	Výměna jazyků a opornic výhybky jednoduché s jedním hákovým závěrem soustavy R65
454	K	5911011020	Výměna jazyků a opornic výhybky jednoduché s jedním hákovým závěrem soustavy S49
455	K	5911015010	Výměna jazyka výhybky jednoduché s jedním hákovým závěrem soustavy R65
456	K	5911015020	Výměna jazyka výhybky jednoduché s jedním hákovým závěrem soustavy S49
457	K	5911017010	Výměna opornice výhybky jednoduché s jedním hákovým závěrem soustavy R65
458	K	5911017020	Výměna opornice výhybky jednoduché s jedním hákovým závěrem soustavy S49
459	K	5911031010	Výměna jazyka výhybky jednoduché s jedním čelistovým závěrem soustavy UIC60
460	K	5911031030	Výměna jazyka výhybky jednoduché s jedním čelistovým závěrem soustavy S49
461	K	5911033010	Výměna opornice výhybky jednoduché s jedním čelistovým závěrem soustavy UIC60
462	K	5911033030	Výměna opornice výhybky jednoduché s jedním čelistovým závěrem soustavy S49
463	K	5911039010	Výměna jazyka výhybky jednoduché s dvěma čelistovými závěry soustavy UIC60
464	K	5911039030	Výměna jazyka výhybky jednoduché s dvěma čelistovými závěry soustavy S49
465	K	5911041010	Výměna opornice výhybky jednoduché s dvěma čelistovými závěry soustavy UIC60
466	K	5911041030	Výměna opornice výhybky jednoduché s dvěma čelistovými závěry soustavy S49
467	K	5911113010	Výměna srdcovky jednoduché montované z kolejnic soustavy R65
468	K	5911113020	Výměna srdcovky jednoduché montované z kolejnic soustavy S49
469	K	5911113120	Výměna srdcovky jednoduché svařované (SK) soustavy R65
470	K	5911113130	Výměna srdcovky jednoduché svařované (SK) soustavy S49
471	K	5911113310	Výměna srdcovky jednoduché lité (ZPT) soustavy UIC60 za stejný typ bez výměny podkladnic
472	K	5911113320	Výměna srdcovky jednoduché lité (ZPT) soustavy UIC60 za jiný typ včetně výměny sady podkladnic
473	K	5911117010	Výměna přídržnice srdcovky jednoduché typ Kn60 přímé soustavy UIC60
474	K	5911117030	Výměna přídržnice srdcovky jednoduché typ Kn60 přímé soustavy S49
475	K	5911117110	Výměna přídržnice srdcovky jednoduché typ Kn60 ohnuté soustavy UIC60
476	K	5911117130	Výměna přídržnice srdcovky jednoduché typ Kn60 ohnuté soustavy S49
477	K	5911117230	Výměna přídržnice srdcovky jednoduché typ obrácené T (plech) přímé soustavy T
478	K	5911119010	Oprava šíře žlábků přídržnice srdcovky jednoduché typ Kn60 soustavy UIC60
479	K	5911119030	Oprava šíře žlábků přídržnice srdcovky jednoduché typ Kn60 soustavy S49
480	K	5911119130	Oprava šíře žlábků přídržnice srdcovky jednoduché typ obrácené T soustavy T
481	K	5911233030	Demontáž jazykové opěrky soustavy S49
482	K	5911235030	Demontáž opornicové opěrky soustavy S49
483	K	5911303030	Oprava rozchodu ve výhybce přebitím podkladnic soustavy S49
484	K	5911303130	Oprava rozchodu ve výhybce přebitím kluzných stoliček soustavy S49
485	K	5911303230	Oprava rozchodu ve výhybce přebitím abnormálních podkladnic soustavy S49
486	K	5911303330	Oprava rozchodu ve výhybce přebitím stoliček přídržnic soustavy S49

487	K	5911305020	Oprava a seřízení výměnové části výhybky jednoduché s hákovým závěrem pérové jazyky jednozávěrové soustavy S49
492	K	5911641030	Montáž jednoduché výhybky v ose koleje dřevěné pražce soustavy R65
493	K	5911641040	Montáž jednoduché výhybky v ose koleje dřevěné pražce soustavy S49
494	K	5911641110	Montáž jednoduché výhybky v ose koleje betonové pražce soustavy UIC60
495	K	5911641120	Montáž jednoduché výhybky v ose koleje betonové pražce soustavy S49
496	K	5911655030	Demontáž jednoduché výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy R65
497	K	5911655040	Demontáž jednoduché výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy S49
498	K	5911671040	Příplatek za demontáž v ose koleje výhybky jednoduché pražce dřevěné soustavy S49
499	K	5911671050	Příplatek za demontáž v ose koleje výhybky jednoduché pražce dřevěné soustavy T
500	K	5911671060	Příplatek za demontáž v ose koleje výhybky jednoduché pražce dřevěné soustavy A

501	K	5911671100	Příplatek za demontáž v ose koleje výhybky jednoduché pražce ocelové válcované soustavy A
502	K	5911707030	Demontáž pojistných úhelníků na mostech tv. S49
503	K	5911709030	Montáž pojistných úhelníků na mostech tv. S49
504	K	5912023010	Demontáž návěstidla uloženého ve stezce námezníku
505	K	5912025040	Demontáž návěstidla včetně sloupku rychlostníku
506	K	5912037010	Montáž návěstidla uloženého ve stezce námezníku
507	K	5912040040	Montáž návěstidla včetně sloupku rychlostníku
508	K	5912050120	Staničení demontáž hektometrovníku
509	K	5912050220	Staničení montáž hektometrovníku
510	K	5912060210	Demontáž zajišťovací značky včetně sloupku a základu konzolové
511	K	5912065010	Montáž zajišťovací značky samostatné konzolové
514	K	5913005010	Vyčištění železničního přejezdu od nánosů žlábek
515	K	5913010010	Oprava závěrné zídky železničního přejezdu vyrovnání podkladní vrstvy do 5 cm
516	K	5913010020	Oprava závěrné zídky železničního přejezdu vyrovnání podkladní vrstvy přes 5 cm
517	K	5913020010	Výměna dílů přejezdu celopryžového v koleji vnější panel
518	K	5913020020	Výměna dílů přejezdu celopryžového v koleji vnitřní panel
519	K	5913025010	Demontáž dílů přejezdu celopryžového v koleji vnější panel
520	K	5913025020	Demontáž dílů přejezdu celopryžového v koleji vnitřní panel
521	K	5913025030	Demontáž dílů přejezdu celopryžového v koleji náběhový klín
522	K	5913025080	Demontáž dílů přejezdu celopryžového v koleji rektifikace
523	K	5913030010	Montáž dílů přejezdu celopryžového v koleji vnější panel
524	K	5913030020	Montáž dílů přejezdu celopryžového v koleji vnitřní panel
525	K	5913030030	Montáž dílů přejezdu celopryžového v koleji náběhový klín
526	K	5913030080	Montáž dílů přejezdu celopryžového v koleji rektifikace
527	K	5913035010	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zídek
528	K	5913035020	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnitřní
529	K	5913035030	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek

530	K	5913035210	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zídek
531	K	5913035220	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnitřní
532	K	5913035230	Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek
533	K	5913040010	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zídek
534	K	5913040020	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnitřní
535	K	5913040030	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek
536	K	5913040210	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zídek
537	K	5913040220	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnitřní
538	K	5913040230	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek
539	K	5913045010	Demontáž závěrné zídky celopryžové přejezdové konstrukce
540	K	5913050010	Montáž závěrné zídky celopryžové přejezdové konstrukce
541	K	5913055010	Výměna dílů betonové přejezdové konstrukce vnějšího panelu
542	K	5913055020	Výměna dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu
543	K	5913060010	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnějšího panelu
544	K	5913060020	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu
545	K	5913060030	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce náběhového klínu
546	K	5913060050	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce rektifikačního zařízení
547	K	5913065010	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu
548	K	5913065020	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu
549	K	5913065030	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji náběhového klínu
550	K	5913065050	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji rektifikačního zařízení
551	K	5913070010	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zídek
552	K	5913070020	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní
553	K	5913070030	Demontáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek
554	K	5913075010	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zídek
555	K	5913075020	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnitřní
556	K	5913075030	Montáž betonové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek
557	K	5913080010	Demontáž závěrné zídky betonové přejezdové konstrukce
558	K	5913085010	Montáž závěrné zídky betonové přejezdové konstrukce
559	K	5913105010	Demontáž záďažbové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zídek
560	K	5913105020	Demontáž záďažbové přejezdové konstrukce část vnitřní
561	K	5913105030	Demontáž záďažbové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek
562	K	5913110010	Montáž záďažbové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní bez závěrných zídek
563	K	5913110020	Montáž záďažbové přejezdové konstrukce část vnitřní včetně závěrných zídek
564	K	5913110030	Montáž záďažbové přejezdové konstrukce část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek
565	K	5913125030	Výměna dílů přejezdové konstrukce se silničními panely panel
566	K	5913130010	Demontáž dílů přejezdové konstrukce se silničními panely vnější ochranný trámec
567	K	5913130020	Demontáž dílů přejezdové konstrukce se silničními panely vnitřní ochranný trámec

568	K	5913130030	Demontáž dílů přejezdové konstrukce se silničními panely panel
569	K	5913130040	Demontáž dílů přejezdové konstrukce se silničními panely náběhový klín
570	K	5913135010	Montáž dílů přejezdové konstrukce se silničními panely vnější ochranný trámec
571	K	5913135020	Montáž dílů přejezdové konstrukce se silničními panely vnitřní ochranný trámec
572	K	5913135030	Montáž dílů přejezdové konstrukce se silničními panely panel
573	K	5913135040	Montáž dílů přejezdové konstrukce se silničními panely náběhový klín
574	K	5913140010	Demontáž přejezdové konstrukce se silničními panely vnější i vnitřní část
575	K	5913140020	Demontáž přejezdové konstrukce se silničními panely vnitřní část
576	K	5913145010	Montáž přejezdové konstrukce se silničními panely vnější i vnitřní část
577	K	5913145020	Montáž přejezdové konstrukce se silničními panely vnitřní část
578	K	5913185110	Výměna dřevěných dílů přechodu fošna
579	K	5913185120	Výměna dřevěných dílů přechodu trámeč
580	K	5913200010	Demontáž dřevěné konstrukce přejezdu část vnější a vnitřní
581	K	5913200020	Demontáž dřevěné konstrukce přejezdu část vnitřní
582	K	5913200110	Demontáž dřevěné konstrukce přechodu část vnější a vnitřní
583	K	5913200120	Demontáž dřevěné konstrukce přechodu část vnitřní
584	K	5913205010	Montáž dřevěné konstrukce přejezdu část vnější a vnitřní
585	K	5913205020	Montáž dřevěné konstrukce přejezdu část vnitřní
586	K	5913205110	Montáž dřevěné konstrukce přechodu část vnější a vnitřní
587	K	5913205120	Montáž dřevěné konstrukce přechodu část vnitřní
588	K	5913215010	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu zaklopená kolejnice
589	K	5913215020	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu ochranná kolejnice
590	K	5913215030	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu výplň profilu žlábků
591	K	5913215040	Demontáž kolejnicových dílů přejezdu náběhový klín
592	K	5913220020	Montáž kolejnicových dílů přejezdu ochranná kolejnice
593	K	5913220030	Montáž kolejnicových dílů přejezdu výplň profilu žlábků
594	K	5913220040	Montáž kolejnicových dílů přejezdu náběhový klín
595	K	5913235010	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 10 cm
596	K	5913235020	Dělení AB komunikace řezáním hloubky do 20 cm
597	K	5913240010	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 10 cm
598	K	5913240020	Odstranění AB komunikace odtěžením nebo frézováním hloubky do 20 cm
599	K	5913245010	Oprava komunikace vyplněním trhlin zálivkovou hmotou
600	K	5913245210	Oprava komunikace vyplněním výtlučků hloubky do 5 cm
601	K	5913245220	Oprava komunikace vyplněním výtlučků hloubky do 10 cm
602	K	5913255020	Zřízení konstrukce vozovky asphaltobetonové s ložní a obrusnou vrstvou tloušťky do 10 cm
603	K	5913255030	Zřízení konstrukce vozovky asphaltobetonové s podkladní, ložní a obrusnou vrstvou tloušťky do 15 cm
604	K	5913255040	Zřízení konstrukce vozovky asphaltobetonové s podkladní, ložní a obrusnou vrstvou tloušťky do 20 cm
605	K	5913280025	Demontáž dílů komunikace z betonových dlaždic uložení v podsypu
606	K	5913280035	Demontáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podsypu

607	K	5913280210	Demontáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu
608	K	5913285025	Montáž dílů komunikace z betonových dlaždic uložení v podsypu
609	K	5913285035	Montáž dílů komunikace ze zámkové dlažby uložení v podsypu
610	K	5913285210	Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu
611	K	5913300010	Demontáž silničních panelů komunikace dočasná
612	K	5913300020	Demontáž silničních panelů komunikace trvalá
613	K	5913305010	Montáž silničních panelů komunikace dočasná
614	K	5913305020	Montáž silničních panelů komunikace trvalá
615	K	5913320030	Oplocení dráhy demontáž pletiva
616	K	5913320034	Oplocení dráhy demontáž sloupku včetně patky
617	K	5913320040	Oplocení dráhy montáž pletiva
618	K	5913320044	Oplocení dráhy montáž sloupku včetně patky
619	K	5913322030	Demontáž svislé dopravní značky včetně sloupku a patky
620	K	5913323030	Montáž svislé dopravní značky včetně sloupku a patky
621	K	5913335020	Nátěr vodorovného dopravního značení souvislá čára šíře do 125 mm
622	K	5913335120	Nátěr vodorovného dopravního značení přerušovaná čára šíře do 125 mm
623	K	5913400010	Nátěr označení závaží výhybky
624	K	5913400020	Nátěr označení štítku výhybky
625	K	5913410020	Nátěr traťových značek hektometrovníku
626	K	5913410030	Nátěr traťových značek námezníku
627	K	5913420030	Nátěr výstroje dráhy jednobarevný trubky průměru 60 mm
628	K	5913420140	Nátěr výstroje dráhy jednobarevný jeklu 60x60 mm
629	K	5913420240	Nátěr výstroje dráhy jednobarevný profilu L, T nebo U 60x60 mm
630	K	5913440020	Nátěr vizuálně kontrastního pruhu nástupiště šíře do 125 mm
631	K	5913440030	Nátěr vizuálně kontrastního pruhu nástupiště šíře do 150 mm
632	K	5914001020	Zřízení gabionu vázaného s oky 100x50 mm o rozměru 1,0x0,5x0,5 m (0,250 m3)
633	K	5914001050	Zřízení gabionu vázaného s oky 100x50 mm o rozměru 1,0x1,0x0,5 m (0,500 m3)
634	K	5914001060	Zřízení gabionu vázaného s oky 100x50 mm o rozměru 1,0x1,0x1,0 m (1,000 m3)
635	K	5914001070	Zřízení gabionu vázaného s oky 100x50 mm o rozměru 1,5x1,0x1,0 m (1,500 m3)
636	K	5914015010	Čištění odvodňovacích zařízení ručně příkop zpevněný
637	K	5914015020	Čištění odvodňovacích zařízení ručně příkop nezpevněný
638	K	5914015030	Čištění odvodňovacích zařízení ručně příkopová zídka bez krytu
639	K	5914015040	Čištění odvodňovacích zařízení ručně příkopová zídka s krytem
640	K	5914015050	Čištění odvodňovacích zařízení ručně horská vpusť
641	K	5914015060	Čištění odvodňovacích zařízení ručně lapač splavenin
642	K	5914015100	Čištění odvodňovacích zařízení ručně silniční vpusť
643	K	5914015110	Čištění odvodňovacích zařízení ručně žlab s mřížkou (ekodrén)
644	K	5914015130	Čištění odvodňovacích zařízení ručně prahová vpusť s mříží
645	K	5914020010	Čištění otevřených odvodňovacích zařízení strojně příkop zpevněný
646	K	5914020020	Čištění otevřených odvodňovacích zařízení strojně příkop nezpevněný

647	K	5914025020	Výměna dílů otevřeného odvodnění příkopové desky
648	K	5914030010	Demontáž dílů otevřeného odvodnění příkopové tvárnice
649	K	5914035010	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení příkopové tvárnice
650	K	5914035470	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení travitodní výust' z lomového kamene
651	K	5914035510	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení silničního žlabu s mřížkou
652	K	5914035550	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení prahové vpusti prefabrikované díly
653	K	5914035560	Zřízení otevřených odvodňovacích zařízení prahové vpusti monolitická betonová konstrukce
654	K	5914040110	Čištění krytých odvodňovacích zařízení propláchnutím potrubí travitodu
655	K	5914055010	Zřízení krytých odvodňovacích zařízení potrubí travitodu
656	K	5914055020	Zřízení krytých odvodňovacích zařízení šachty travitodu
657	K	5914055050	Zřízení krytých odvodňovacích zařízení vsakovací šachty
658	K	5914055060	Zřízení krytých odvodňovacích zařízení vsakovacího žebra
659	K	5914065010	Odstranění deformací zemního tělesa a konstrukčních vrstev sanací
660	K	5914075010	Zřízení konstrukční vrstvy pražcového podloží bez geomateriálu tl. 0,15 m
661	K	5914075020	Zřízení konstrukční vrstvy pražcového podloží bez geomateriálu tl. 0,30 m
662	K	5914075110	Zřízení konstrukční vrstvy pražcového podloží včetně geotextilie tl. 0,15 m
663	K	5914075120	Zřízení konstrukční vrstvy pražcového podloží včetně geotextilie tl. 0,30 m
664	K	5914080020	Zřízení ochrany zemních svahů technické
665	K	5914090010	Zřízení zemního valu z přebytečného výzisku KL a zeminy
666	K	5914095010	Čištění skalních svahů v ochranném pásmu dráhy od vegetace a porostů
667	K	5914095020	Čištění skalních svahů v ochranném pásmu dráhy od zvětralé horniny
668	K	5914110010	Oprava nástupiště sypaného z kameniva úprava povrchu místní, jednotlivá
669	K	5914110050	Oprava nástupiště sypaného z kameniva úprava v celém profilu
670	K	5914110110	Oprava nástupiště z prefabrikátů tvárnice
671	K	5914110140	Oprava nástupiště z prefabrikátů desky
672	K	5914110150	Oprava nástupiště z prefabrikátů podložky Tischer
673	K	5914110160	Oprava nástupiště z prefabrikátů úložného bloku U65
674	K	5914110170	Oprava nástupiště z prefabrikátů úložného bloku U95
675	K	5914115310	Demontáž nástupištních desek Sudop K (KD,KS) 145
676	K	5914115360	Demontáž nástupištních desek Sudop KS 230
677	K	5914120010	Demontáž nástupiště úrovnového sypaného v celé šíři
678	K	5914120020	Demontáž nástupiště úrovnového hrana Tischer
679	K	5914120030	Demontáž nástupiště úrovnového Tischer jednostranného včetně podložek
680	K	5914120040	Demontáž nástupiště úrovnového Tischer oboustranného včetně podložek
681	K	5914120050	Demontáž nástupiště úrovnového Sudop K (KD,KS) 145
682	K	5914120100	Demontáž nástupiště úrovnového Sudop KS 230
683	K	5914125010	Montáž nástupištních desek Sudop K (KD,KS) 145
684	K	5914125060	Montáž nástupištních desek Sudop KS 230
685	K	5914130005	Montáž nástupiště úrovnového sypaného v celé šíři

686	K	5914130020	Montáž nástupiště úrovňového hrana Tischer
687	K	5914130030	Montáž nástupiště úrovňového Tischer
688	K	5914130040	Montáž nástupiště úrovňového Tischer oboustranné
689	K	5914130050	Montáž nástupiště úrovňového Sudop K (KD,KS) 145
690	K	5914130090	Montáž nástupiště úrovňového Sudop KD (KS) 230
691	K	5914152010	Zřízení zarážedla zemního
692	K	5914152020	Zřízení zarážedla kolejnicového
693	K	5914155020	Oprava rampy spárování jakéhokoli zdiva
694	K	5914155030	Oprava rampy zdiva
695	K	5914155040	Oprava rampy upevnění ochranného úhelníku
696	K	5915005010	Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1
697	K	5915005020	Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 2
698	K	5915005030	Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3
699	K	5915005040	Hloubení rýh nebo jam ručně na železničním spodku v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4
700	K	5915007010	Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku bez zhutnění
701	K	5915007020	Zásyp jam nebo rýh sypaninou na železničním spodku se zhutněním
702	K	5915010010	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1
703	K	5915010020	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 2
704	K	5915010030	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3
705	K	5915010040	Těžení zeminy nebo horniny železničního spodku v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4
706	K	5915015010	Svahování zemního tělesa železničního spodku v náspu
707	K	5915015020	Svahování zemního tělesa železničního spodku v zářezu
708	K	5915020010	Povrchová úprava plochy železničního spodku
709	K	5915025010	Úprava vrstvy KL po snesení kolejového roštu koleje nebo výhybky
710	K	5915030010	Bourání drobných staveb železničního spodku zarážedel
711	K	5915030020	Bourání drobných staveb železničního spodku montážních jam
712	K	5915030030	Bourání drobných staveb železničního spodku kolejových vah
713	K	5917005310	Protihluková stěna dřevěná oprava latí
714	K	5917005340	Protihluková stěna dřevěná oprava nátěru
715	K	5917010110	Protihluková stěna betonová demontáž dílu
716	K	5917010210	Protihluková stěna betonová montáž dílu
717	K	5917015110	Protihluková stěna plastová demontáž dílu
718	K	5917015210	Protihluková stěna plastová montáž dílu
719	K	5917035010	Údržba kolejnicového mazníku mechanického doplnění maziva
720	K	5917040030	Kolejnicový mazník mechanický montáž
721	K	5917040040	Kolejnicový mazník mechanický demontáž
722	K	5917060020	Sorpční textilie pro zachycení úkapů v koleji demontáž-vyjmutí
723	K	5917060040	Sorpční textilie pro zachycení úkapů v koleji zřízení
724	K	5918001010	Ostatní práce při údržbě výkony prováděné pomocí mechanizace - rypadlem

725	K	5999005010	Třídění spojovacích a upevňovacích součástí
726	K	5999005020	Třídění pražců a kolejnicových podpor
727	K	5999005030	Třídění kolejnic
728	K	5999010010	Vyjmutí a snesení konstrukcí nebo dílů hmotnosti do 10 t
729	K	5999010020	Vyjmutí a snesení konstrukcí nebo dílů hmotnosti přes 10 do 20 t
730	K	5999015010	Vložení konstrukcí nebo dílů hmotnosti do 10 t
731	K	5999015020	Vložení konstrukcí nebo dílů hmotnosti přes 10 do 20 t
939	K	9901000100	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 10 km
940	K	9901000300	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 30 km
941	K	9901000500	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 60 km
942	K	9901000700	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti do 3,5 t elektrosoučástek, montážního materiálu, kameniva, písku, dlažebních kostek, sutí, atd. do 100 km
943	K	9902100100	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 10 km
944	K	9902100200	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 20 km
945	K	9902100300	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 30 km
946	K	9902100400	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 40 km
947	K	9902100500	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 60 km
948	K	9902100600	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 80 km
949	K	9902100700	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 100 km
950	K	9902100800	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 150 km
951	K	9902100900	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 200 km
952	K	9902200100	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 10 km
953	K	9902200200	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 20 km

954	K	9902200300	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 30 km
955	K	9902200400	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 40 km
956	K	9902200500	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 60 km
957	K	9902200600	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 80 km
958	K	9902200700	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 100 km
959	K	9902200800	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 150 km
960	K	9902200900	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 200 km
961	K	9902300100	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 km
962	K	9902300200	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 20 km
963	K	9902300300	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 30 km
964	K	9902300400	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 40 km
965	K	9902300500	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 60 km
966	K	9902300600	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 80 km
967	K	9902300700	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 100 km
968	K	9902300800	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 150 km
969	K	9902300900	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 200 km
970	K	9902400100	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 10 km
971	K	9902400200	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 20 km
972	K	9902400300	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 30 km
973	K	9902400400	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 40 km
974	K	9902400500	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 60 km

975	K	9902400600	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 80 km
976	K	9902400700	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 100 km
977	K	9902400800	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 150 km
978	K	9902400900	Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 200 km
979	K	9902900100	Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, suti
980	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot
981	K	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km
982	K	9903100200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t do 200 km
983	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km
984	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km

1	K	021102001	Průzkumné práce pro opravy Geotechnický průzkum železničního spodku - zemního tělesa
3	K	022111001	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať jednokolejná
4	K	022111011	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať dvoukolejná
5	K	022121001	Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Vytýčení trasy inženýrských sítí
6	K	023121001	Projektové práce Projektová dokumentace - přípravné práce Zjednodušený projekt opravy koleje
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců
8	K	024101201	Inženýrská činnost koordinátor BOZP na staveništi
9	K	024101301	Inženýrská činnost posudky (např. statické aj.) a dozory
10	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost
11	K	033101001	Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. do 250
12	K	033101011	Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. přes 250 do 500
13	K	033101021	Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. přes 500
14	K	033111001	Provozní vlivy Výluka silničního provozu se zajištěním objížďky
15	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25
16	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50
17	K	033121021	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 50 do 100
18	K	033121031	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 100
19	K	033131001	Provozní vlivy Organizační zajištění prací při zřizování a udržování BK kolejí a výhybek
20	K	034101001	Další náklady na pracovníky Náklady na pracovní pohotovost zaměstnanců na jednoho pracovníka
21	K	034111001	Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích

22	K	034111011	Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci v noci
----	---	-----------	---

Seznam položek – subdodavatel Pirell s.r.o.

328	K	5910015010	Odtavovací stykové svařování mobilní svářečkou kolejnic nových délky do 150 m tv. UIC60
329	K	5910015020	Odtavovací stykové svařování mobilní svářečkou kolejnic nových délky do 150 m tv. S49
330	K	5910015110	Odtavovací stykové svařování mobilní svářečkou kolejnic nových délky přes 150 m tv .UIC60
331	K	5910015120	Odtavovací stykové svařování mobilní svářečkou kolejnic nových délky přes 150 m tv. S49
332	K	5910020010	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. UIC60
333	K	5910020020	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. R65
334	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. S49
335	K	5910020110	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60
336	K	5910020120	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65
337	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49
338	K	5910020320	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar přechodový tv. R65/S49
339	K	5910025120	Svařování kolejnic elektrickým obloukem svar jednotlivý tv. R65
340	K	5910025130	Svařování kolejnic elektrickým obloukem svar jednotlivý tv. S49

Seznam položek – subdodavatel BWS RENOVA RAIL s.r.o.

1	K	021102001	Průzkumné práce pro opravy Geotechnický průzkum železničního spodku - zemního tělesa PP Průzkumné práce pro opravy Geotechnický průzkum železničního spodku - zemního tělesa - V ceně jsou započteny náklady na posouzení stavu a zjištění složení, stavu a únosnosti konstrukčních vrstev tělesa železničního spodku a pro objasnění příčin jejich poruch a deformací.
2	K	021211001	Průzkumné práce pro opravy Doplňující laboratorní rozbor kontaminace zeminy nebo kol. lože PP Průzkumné práce pro opravy Doplňující laboratorní rozbor kontaminace zeminy nebo kol. lože - V ceně jsou započteny náklady na doplňující rozbor kameniva nebo KL pro objasnění kontaminace ropnými látkami akreditovanou laboratoří včetně vyhodnocení a předání zprávy o výsledku.
3	K	022111001	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať jednokolejná PP Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať jednokolejná - V cenách jsou započteny náklady na geodetickou kontinuální kontrolu PPK při směrové a výškové úpravě koleje a vyhotovení dokumentace dle „Metodického pokynu pro měření PPK“ vyhotovení záznamu a zároveň také geodetická kontrola polohy zajišťovacích značek (zpracování dokumentace v digitální podobě). PPK=prostorová poloha koleje
4	K	022111011	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať dvoukolejná PP Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať dvoukolejná - V cenách jsou započteny náklady na geodetickou kontinuální kontrolu PPK při směrové a výškové úpravě koleje a vyhotovení dokumentace dle „Metodického pokynu pro měření PPK“ vyhotovení záznamu a zároveň také geodetická kontrola polohy zajišťovacích značek (zpracování dokumentace v digitální podobě). PPK=prostorová poloha koleje
5	K	022121001	Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Vytýčení trasy inženýrských sítí PP Geodetické práce Diagnostika technické infrastruktury Vytýčení trasy inženýrských sítí - V sazbě jsou započteny náklady na vyhledání trasy detektorem, zaměření a zobrazení trasy a předání výstupu zaměření. V sazbě nejsou obsaženy náklady na vytýčení sítí ve správě provozovatele. P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
6	K	023121001	Projektové práce Projektová dokumentace - přípravné práce Zjednodušený projekt opravy koleje PP Projektové práce Projektová dokumentace - přípravné práce Zjednodušený projekt opravy koleje - V ceně jsou započteny náklady na vyhotovení projektové dokumentace podle požadavku objednatele v rozsahu pro ohlášení : 1) Technická zpráva; 2) Situace; 3) Podélný profil; 4) Vytýčovací výkres; 5) Seznam souřadnic vytýčovacích bodů.
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců PP P Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců <i>Poznámka k položce:</i>

			<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
8	K	024101201	Inženýrská činnost koordinátor BOZP na staveništi Inženýrská činnost koordinátor BOZP na staveništi <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - ZRN</i>
9	K	024101301	Inženýrská činnost posudky (např. statické aj.) a dozory Inženýrská činnost posudky (např. statické aj.) a dozory <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - ZRN</i>
10	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - ZRN</i>
11	K	033101001	Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. do 250 Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. do 250 <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
12	K	033101011	Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. přes 250 do 500 Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. přes 250 do 500 <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
13	K	033101021	Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. přes 500 Provozní vlivy Rušení prací silničním provozem při výskytu aut za směnu 8,5 hod. přes 500 <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
14	K	033111001	Provozní vlivy Výluka silničního provozu se zajištěním objížďky Provozní vlivy Výluka silničního provozu se zajištěním objížďky
	PP		
15	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25 Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25 <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
16	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50 Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50 <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
17	K	033121021	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 50 do 100 Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 50 do 100 <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
18	K	033121031	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 100 Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 100 <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - předpokládané dotyčné práce</i>
19	K	033131001	Provozní vlivy Organizační zajištění prací při zřizování a udržování BK kolejí a výhybek Provozní vlivy Organizační zajištění prací při zřizování a udržování BK kolejí a výhybek - Organizační zajištění prací při zřizování a udržování bezstykové koleje podle př. S3/2, zejména technologická příprava pořízení schématu a projednání postupu, kontrola připravenosti a řízení postupu prací, předání prací a dokladů objednateli.
	PP		
20	K	034101001	Další náklady na pracovníky Náklady na pracovní pohotovost zaměstnanců na jednoho pracovníka Další náklady na pracovníky Náklady na pracovní pohotovost zaměstnanců na jednoho pracovníka
	PP		
21	K	034111001	Další náklady na pracovníky Záonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích Další náklady na pracovníky Záonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích
	PP		
22	K	034111011	Další náklady na pracovníky Záonné příplatky ke mzdě za práci v noci Další náklady na pracovníky Záonné příplatky ke mzdě za práci v noci
	PP		

Seznam položek - subdodavatele RENOVA CZ new s.r.o.

373	K	5910060010	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm
	PP		Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění povrchových vad, převalků ruční nebo pojezdovou bruskou s optimalizací příčného profilu a geometrie hlavy kolejnice.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr kolejnice=m</i>
374	K	5910060020	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm
	PP		Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění povrchových vad, převalků ruční nebo pojezdovou bruskou s optimalizací příčného profilu a geometrie hlavy kolejnice.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr kolejnice=m</i>
389	K	5910070010	Základní broušení výhybky optimalizace příčného profilu
	PP		Základní broušení výhybky optimalizace příčného profilu. Poznámka: 1. V ceně jsou započteny náklady na úpravu příčného profilu kolejnic výhybky včetně jazyků a srdcovky. Cena platí pro ruční nebo strojní broušení, frézování a hoblování, pro opracování celé šíře pojižděné plochy a minimální hloubku úběru materiálu 0,25mm a max. 1 mm. Broušení mimo tyto kritéria se oceňují položkami opravného broušení. 2. U ručního broušení cena neobsahuje náklady na pořízení diagnostiky skenováním, které se oceňuje položkou z VRN.
390	K	5910075010	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm
	PP		Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr jazyka=m</i>
391	K	5910075020	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm
	PP		Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr jazyka=m</i>
392	K	5910075050	Opravné broušení jazyka šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm
	PP		Opravné broušení jazyka šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr jazyka=m</i>
393	K	5910075060	Opravné broušení jazyka šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm
	PP		Opravné broušení jazyka šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr jazyka=m</i>
394	K	5910075110	Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm
	PP		Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr opornice=m</i>
395	K	5910075120	Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm
	PP		Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr opornice=m</i>
396	K	5910075150	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm
	PP		Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr opornice=m</i>
397	K	5910075160	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm
	PP		Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.
	P		Poznámka k položce: <i>Poznámka k položce: Metr opornice=m</i>
398	K	5910075210	Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm
	PP		Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky.

	P		<i>Poznámka k položce:</i>
			<i>Poznámka k položce: Metr výhybkové kolejnice =m</i>
399	K	5910075220	Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Metr výhybkové kolejnice =m</i>
400	K	5910075250	Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Metr výhybkové kolejnice =m</i>
401	K	5910075260	Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Metr výhybkové kolejnice =m</i>
402	K	5910075310	Opravné broušení hrotnice PHS šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm Opravné broušení hrotnice PHS šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Metr hrotnice PHS=m</i>
403	K	5910075320	Opravné broušení hrotnice PHS šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm Opravné broušení hrotnice PHS šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Metr hrotnice PHS=m</i>
404	K	5910075350	Opravné broušení hrotnice PHS šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm Opravné broušení hrotnice PHS šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Metr hrotnice PHS=m</i>
405	K	5910075360	Opravné broušení hrotnice PHS šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm Opravné broušení hrotnice PHS šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Metr hrotnice PHS=m</i>
406	K	5910080010	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:4,5 a 1:6 hloubky do 2 mm Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:4,5 a 1:6 hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Srdcovka=kus</i>
407	K	5910080020	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:4,5 a 1:6 hloubky přes 2 mm Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:4,5 a 1:6 hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Srdcovka=kus</i>
408	K	5910080110	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:7,5 a 1:9 hloubky do 2 mm Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:7,5 a 1:9 hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Srdcovka=kus</i>
409	K	5910080120	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:7,5 a 1:9 hloubky přes 2 mm Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:7,5 a 1:9 hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		<i>Poznámka k položce: Srdcovka=kus</i>
410	K	5910080210	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou. <i>Poznámka k položce:</i>
	PP		
	P		

Poznámka k položce: Srdcovka=kus

411	K	5910080220	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky přes 2 mm
	PP		Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou.
	P		Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Srdcovka=kus

412	K	5910080320	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:14 a 1:18,5 hloubky přes 2 mm
	PP		Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:14 a 1:18,5 hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou.
	P		Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Srdcovka=kus

413	K	5910080810	Opravné broušení srdcovky dvojité do 2 mm
	PP		Opravné broušení srdcovky dvojité do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou.
	P		Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Srdcovka=kus

414	K	5910080820	Opravné broušení srdcovky dvojité přes 2 mm
	PP		Opravné broušení srdcovky dvojité přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou.
	P		Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Srdcovka=kus

Seznam položek - subdodavatele AGROS spol. s r. o

14	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně
	PP		Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na práce v zimních podmínkách, manipulaci, naložení sněhu na dopravní prostředek a uložení na úložišti.
15	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně
	PP		Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na práce v zimních podmínkách, manipulaci, naložení sněhu na dopravní prostředek a uložení na úložišti.
16	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně
	PP		Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na práce v zimních podmínkách, manipulaci, naložení sněhu na dopravní prostředek a uložení na úložišti.
17	K	5903025010	Odstranění posypu nástupišť ručně smetením
	PP		Odstranění posypu nástupišť ručně smetením. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.
18	K	5904005010	Vysečení travního porostu ručně sklon terénu do 1:2
	PP		Vysečení travního porostu ručně sklon terénu do 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení s ponecháním pokosu na místě, a/nebo mulčování a likvidace strojně. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odklizení a likvidaci pokosu.
19	K	5904005020	Vysečení travního porostu ručně sklon terénu přes 1:2
	PP		Vysečení travního porostu ručně sklon terénu přes 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení s ponecháním pokosu na místě, a/nebo mulčování a likvidace strojně. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odklizení a likvidaci pokosu.
20	K	5904005110	Vysečení travního porostu strojně kolovou nebo kolejovou mechanizací se sekacím adaptérem
	PP		Vysečení travního porostu strojně kolovou nebo kolejovou mechanizací se sekacím adaptérem. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení s ponecháním pokosu na místě, a/nebo mulčování a likvidace strojně. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odklizení a likvidaci pokosu.
21	K	5904005120	Vysečení travního porostu strojně kolovou nebo kolejovou mechanizací s mulčovacím adaptérem
	PP		Vysečení travního porostu strojně kolovou nebo kolejovou mechanizací s mulčovacím adaptérem. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení s ponecháním pokosu na místě, a/nebo mulčování a likvidace strojně. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na odklizení a likvidaci pokosu.
22	K	5904010010	Odklizení travního porostu ručně
	PP		Odklizení travního porostu ručně. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na snesení pokosu a likvidaci nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.
23	K	5904020010	Vyřezání křovin porost řídký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2
	PP		Vyřezání křovin porost řídký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vyřezání a likvidaci výřezu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.
24	K	5904020020	Vyřezání křovin porost řídký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2
	PP		Vyřezání křovin porost řídký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vyřezání a likvidaci výřezu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.
25	K	5904020110	Vyřezání křovin porost hustý 6 a více kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2
	PP		Vyřezání křovin porost hustý 6 a více kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vyřezání a likvidaci výřezu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.
26	K	5904020120	Vyřezání křovin porost hustý 6 a více kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2

	PP		Vyřezání křovin porost hustý 6 a více kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vyřezání a likvidaci výřezu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.
27	K	5904025010	Ořez větví místně ručně do výšky nad terénem do 2 m Ořez větví místně ručně do výšky nad terénem do 2 m. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odborné vyřezání z terénu nebo plošiny a/nebo profilu kontinuálně do vzdálenosti 3 m od osy koleje do výšky 5 m od temene kolejnice včetně likvidace výřezu spálením, štěpkováním nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu výzisku a skládkovné.
28	K	5904025020	Ořez větví místně ručně do výšky nad terénem přes 2 m Ořez větví místně ručně do výšky nad terénem přes 2 m. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odborné vyřezání z terénu nebo plošiny a/nebo profilu kontinuálně do vzdálenosti 3 m od osy koleje do výšky 5 m od temene kolejnice včetně likvidace výřezu spálením, štěpkováním nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu výzisku a skládkovné.
29	K	5904031010	Odstranění smíšené vegetace strojně kolovou nebo kolejovou mechanizací s mulčovacím adaptérem o objemu křovin do 50 % Odstranění smíšené vegetace strojně kolovou nebo kolejovou mechanizací s mulčovacím adaptérem o objemu křovin do 50 %. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění křovin a stromků s průměrem kmene do 10 cm. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na naložení drti na dopravní prostředek, odvoz a uložení na skládku.
30	K	5904031020	Odstranění smíšené vegetace strojně kolovou nebo kolejovou mechanizací s mulčovacím adaptérem o objemu křovin přes 50 % Odstranění smíšené vegetace strojně kolovou nebo kolejovou mechanizací s mulčovacím adaptérem o objemu křovin přes 50 %. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění křovin a stromků s průměrem kmene do 10 cm. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na naložení drti na dopravní prostředek, odvoz a uložení na skládku.
31	K	5904035020	Kácení stromů se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm Kácení stromů se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kácení, odvětvění a rozřezání kmene na metry, snesení a likvidaci odpadu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. Obvod kmene je měřen ve výšce 1,3 m od úrovně terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné. <i>Poznámka k položce:</i> P <i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 21-25 cm</i>
32	K	5904035040	Kácení stromů se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm Kácení stromů se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kácení, odvětvění a rozřezání kmene na metry, snesení a likvidaci odpadu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. Obvod kmene je měřen ve výšce 1,3 m od úrovně terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné. <i>Poznámka k položce:</i> P <i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 51-70 cm</i>
33	K	5904035050	Kácení stromů se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 220 do 283 cm Kácení stromů se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 220 do 283 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kácení, odvětvění a rozřezání kmene na metry, snesení a likvidaci odpadu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. Obvod kmene je měřen ve výšce 1,3 m od úrovně terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné. <i>Poznámka k položce:</i> P <i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 71-90 cm</i>
34	K	5904035120	Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kácení, odvětvění a rozřezání kmene na metry, snesení a likvidaci odpadu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. Obvod kmene je měřen ve výšce 1,3 m od úrovně terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné. <i>Poznámka k položce:</i> P <i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 21-25 cm</i>
35	K	5904035140	Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kácení, odvětvění a rozřezání kmene na metry, snesení a likvidaci odpadu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. Obvod kmene je měřen ve výšce 1,3 m od úrovně terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné. <i>Poznámka k položce:</i> P <i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 51-70 cm</i>
36	K	5904035150	Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 220 do 283 cm Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 220 do 283 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kácení, odvětvění a rozřezání kmene na metry, snesení a likvidaci odpadu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. Obvod kmene je měřen ve výšce 1,3 m od úrovně terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné. <i>Poznámka k položce:</i> P <i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 71-90 cm</i>
37	K	5904040030	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.

			<i>Poznámka k položce:</i>
			<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 26-50 cm</i>
38	K	5904040130	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné. <i>Poznámka k položce:</i>
			<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 26-50 cm</i>
39	K	5904040230	Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné. <i>Poznámka k položce:</i>
			<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 26-50 cm</i>
40	K	5904040330	Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.