

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 25780  
Stavba: Odstranění následků MU - H.Brod - Perknov v km 224,397-228,417

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 3. 2. 2026

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>29 419 618,34</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 29 419 618,34	Výše daně 6 178 119,85
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>35 597 738,19</b>

Projektant \_\_\_\_\_ Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_ Zhotovitel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_ Datum a podpis: \_\_\_\_\_ Razítko \_\_\_\_\_

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 25780

**Stavba:** Odstranění následků MU - H.Brod - Perknov v km 224,397-228,417

Místo: Datum: 3. 2. 2026

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>29 419 618,34</b>	<b>35 597 738,19</b>
01	Souvislá výměna poškozených pražců v úseku H.Brod - Perknov v km 224,397 - 228,417	26 331 831,07	31 861 515,59
02	Oprava výhybek č. 75,79 a 81 v žst. Havlíčkův Brod	3 087 787,27	3 736 222,60

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odstranění následků MU - H.Brod - Perknov v km 224,397-228,417

Objekt:

**01 - Souvislá výměna poškozených pražců v úseku H.Brod - Perknov v km 224,397 - 228,417**

Místo:

Datum: 3. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**26 331 831,07**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				25 577 133,07
D	5		Komunikace pozemní				20 162 680,20
1	K	5906020120	Souvislá výměna pražců v KL otevřeném i zapuštěném pražce betonové příčné vystrojené	kus	6 638,000	2 292,00	15 214 296,00
	vv		"pražce W30HH"(224,397-225,142)*-1000/0,6+"zaokrouhlení"0,333-4		1 238,000		
	vv		"pražce W14"(225,142-225,346)*-1000/0,6-58		282,000		
	vv		"pražce W30HH"(225,346-226,012)*-1000/0,6+"zaokrouhlení"1		1 111,000		
	vv		"pražce W30HH"(226,012-226,040)*-1000/0,6+"zaokrouhlení"0,333		47,000		
	vv		"pražce W14"(226,040-226,850)*-1000/0,6		1 350,000		
	vv		"pražce W14R"(226,850-227,150)*-1000/0,6		500,000		
	vv		"pražce W14"(227,15-228,417)*-1000/0,6+"zaokrouhlení"0,333-2		2 110,000		
2	M	5956140025	Pražec betonový příčný vystrojený včetně kompletů pro pružné bezpodkladnicové upevnění, dl. 2,6 m, upevnění W14, pro kolejnici 60E2 v úklonu 1:40	kus	6 700,000	0,00	0,00
	vv		"dodá SŽ"				
	vv		"pražce W30HH"(224,397-225,142)*-1000/0,6+"zaokrouhlení"0,333		1 242,000		
	vv		"pražce W14"(225,142-225,346)*-1000/0,6		340,000		
	vv		"pražce W30HH"(225,346-226,012)*-1000/0,6+"zaokrouhlení"1		1 111,000		
	vv		"pražce W30HH"(226,012-226,040)*-1000/0,6+"zaokrouhlení"0,333		47,000		
	vv		"pražce W14"(226,040-226,850)*-1000/0,6		1 350,000		
	vv		"pražce W14R"(226,850-227,150)*-1000/0,6		500,000		
	vv		"pražce W14"(227,15-228,417)*-1000/0,6+"zaokrouhlení"0,333-2		2 110,000		
3	K	5908055020	Příplatek za výměnu částí upevňovadel deformované vrtule	kus	2 417,000	232,00	560 744,00
	vv		(600+450+200+200)/0,6+"zaokrouhlení"0,333		2 417,000		
4	K	5905100010	Úprava kolejového lože souvisle strojně v koleji lože otevřené	km	3,275	61 580,00	201 674,50
	vv		"otevřené lože"(225,142-228,417)*-1		3,275		
5	K	5905100020	Úprava kolejového lože souvisle strojně v koleji lože zapuštěné	km	0,745	61 580,00	45 877,10
	vv		"uzavřené lože"(224,397-225,142)*-1		0,745		
6	K	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji	m3	300,000	650,00	195 000,00
	vv		"doplnění (224,397-228,417)"10*30		300,000		
7	M	5955101000	Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 (32/63) třídy B1	t	540,000	516,00	278 640,00
	vv		"doplnění (224,397-228,417)"10*30*1,8		540,000		
8	K	5905115010	Příplatek za úpravu nadvýšení KL v oblouku o malém poloměru	m	990,000	58,00	57 420,00
	vv		"nadvýšení kol.lože v obloucích"189+28+94+144+97+113+55+110+160		990,000		
9	K	5906015030	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky do 3 m	kus	7,000	2 182,00	15 274,00
	vv		"před ZV č. 81"7		7,000		
10	M	5956119020	Pražec dřevěný výhybkový dub skupina 3 2600x260x160	kus	7,000	0,00	0,00
	vv		"před ZV č. 81 - dodá SŽ"7		7,000		
11	M	5958134075	Součásti upevňovací vrtule R1(145)	kus	56,000	53,00	2 968,00
	vv		"před ZV č. 81"7*8		56,000		
12	M	5958134115	Součásti upevňovací matice M24	kus	56,000	16,00	896,00
	vv		"před ZV č. 81"7*8		56,000		
13	M	5958134040	Součásti upevňovací kroužek pružný dvojité Fe 6	kus	56,000	22,00	1 232,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vV "před ZV č. 81"7*8		56,000		
14	M	5958158020	Podložka pryžová pod patu kolejnice R65 183/151/6	kus	14,000	49,00	686,00
			vV "před ZV č. 81"7*2		14,000		
15	M	5958140020	Podkladnice žebrová tv. U60 (R4pl)	kus	14,000	624,00	8 736,00
			vV "před ZV č. 81"7*2		14,000		
16	M	5958158070	Podložka polyetylenová pod podkladnici 380/160/2 (S4, R4)	kus	14,000	29,00	406,00
			vV "před ZV č. 81"7*2		14,000		
17	M	5958128010	Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, dvojitý pružný kroužek Fe6, svěrka ŽS4)	kus	28,000	134,00	3 752,00
			vV "před ZV č. 81"7*4		28,000		
18	K	5906120010	Zkrácení dřevěného pražce odřezáním	kus	7,000	103,00	721,00
			vV "před ZV č. 81"7		7,000		
19	M	5956131005	Vystrojení pražce dřevěného protištěpná destička pro pražec (105x210)	kus	7,000	48,00	336,00
			vV "před ZV č. 81"7		7,000		
20	K	5907010015	Výměna LISŮ tvar UIC60, 60E2	m	24,000	452,00	10 848,00
			vV "výměna lisu návěstidlo 1-2253 v km 225,340"2*4		8,000		
			vV "výměna lisu návěstidlo 10S v km 224,939"2*4		8,000		
			vV "výměna lisu návěstidlo Se55 v km 224,442"2*4		8,000		
21	M	5957119030	Lepný izolovaný styk tv. UIC60 (60E2) s tepelně zpracovanou hlavou délky 4,00 m	kus	4,000	30 216,00	120 864,00
			vV "výměna lisu návěstidlo 1-2253 v km 225,340"2		2,000		
			vV "výměna lisu návěstidlo 10S v km 224,939 spodní pas"1		1,000		
			vV "výměna lisu návěstidlo Se55 v km 224,442 spodní pas"1		1,000		
22	M	5957122030	Lepný izolovaný styk tv. UIC60 (60E2) z kolejnic vyšší jakosti délky 4,00 m	kus	2,000	31 218,00	62 436,00
			vV "výměna lisu návěstidlo 10S v km 224,939 horní pas"1		1,000		
			vV "výměna lisu návěstidlo Se55 v km 224,442 horní pas"1		1,000		
23	K	5907050010	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy UIC60 nebo R65	kus	4,000	521,00	2 084,00
			vV "výměna lis"2*2		4,000		
24	K	5907050110	Dělení kolejnic kyslíkem, soustavy UIC60 nebo R65	kus	8,000	249,00	1 992,00
			vV "výměna lis"4*2		8,000		
25	K	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem, soustavy S49 nebo T	kus	400,000	230,00	92 000,00
			vV "řezání kolejnic v koleji 224,397-226,012"200*2		400,000		
26	K	5909032020	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km	8,240	175 440,00	1 445 625,60
			vV "ASP" (224,397-228,417)*-2+"výběh"0,1*2		8,240		
27	K	5909030020	Následná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km	4,120	0,00	0,00
			vV "následné 3. podbití - provede SŽ"4,12		4,120		
28	K	5910020010	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar sériový tv. UIC60	svar	60,000	7 711,00	462 660,00
			vV 58+12-"závěrné sváry"10		60,000		
29	K	5910020110	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	10,000	9 318,00	93 180,00
			vV 10		10,000		
30	K	5910020310	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar přechodový tv. R65/UIC60	svar	2,000	9 800,00	19 600,00
			vV 2		2,000		
31	K	5910035010	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar	10,000	4 284,00	42 840,00
			vV 10		10,000		
32	K	5910040015	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek	m	3 430,000	28,00	96 040,00
			vV 1615*2+100*2		3 430,000		
33	K	5910040115	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek	m	3 430,000	29,30	100 499,00
			vV 1615*2+100*2		3 430,000		
34	K	5910135010	Demontáž pražcové kotvy v koleji	kus	558,000	461,00	257 238,00
			vV "demontáž kotev: 224,420-224,650; 224,870-225,100; 225,400-225,590; 225,760-226,012; 227,650-227,850"130+133+107+143+45		558,000		
35	K	5910136010	Montáž pražcové kotvy v koleji	kus	204,000	1 489,00	303 756,00
			vV "montáž kotev 224,421-224,642 a 224,904-225,048"123+81		204,000		
36	M	5960101000	Pražcové kotvy TDHB pro pražec betonový B 91S/1, B 91S/2, B 91P	kus	204,000	1 196,00	243 984,00
			vV 204		204,000		
37	K	5913060010	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnějšího panelu	kus	10,000	712,00	7 120,00
			vV "přejezd P3683"5+5		10,000		
38	K	5913060020	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce vnitřního panelu	kus	5,000	777,00	3 885,00
			vV "přejezd P3683"5		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	5913060030	Demontáž dílů betonové přejezdové konstrukce náběhového klínu	kus	2,000	83,00	166,00
			vV "přejezd P3683"2		2,000		
40	K	5913065010	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnějšího panelu	kus	10,000	1 067,00	10 670,00
			vV "přejezd P3683"5+5		10,000		
41	K	5913065020	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji vnitřního panelu	kus	5,000	1 170,00	5 850,00
			vV "přejezd P3683"5		5,000		
42	M	5963101515	Železobetonová přejezdová konstrukce UNIS přejezd jednokolejný UNIS vnější panel 850 mm	m	1,200	49 700,00	59 640,00
			vV "přejezd P3683"1,2		1,200		
43	M	5963101535	Železobetonová přejezdová konstrukce UNIS přejezd jednokolejný UNIS-1 pouze vnitřní panel	m	6,000	21 800,00	130 800,00
			vV "přejezd P3683"5*1,2		6,000		
44	K	5913065030	Montáž dílů betonové přejezdové konstrukce v koleji náběhového klínu	kus	2,000	122,00	244,00
			vV "přejezd P3683"1+1		2,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 414 452,87
45	K	9902100100	Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 km	t	574,200	228,00	130 917,60
			vV "přeprava kameniva"540		540,000		
			vV "dovoz upevnění" 0,029+0,008+0,005+0,003+0,001+0,106+0,034+0,002		0,188		
			vV "odvoz upevnění"0,2+"R1 a W14"4010*0,004+400*0,004+"Wpf14"6702*4*0,000170+"WU "6702*2*0,000170		24,676		
			vV "doprava LIS"1,124+0,562		1,686		
			vV "doprava kotvy"2,048		2,048		
			vV "odvoz vyz.kotev"5,602		5,602		
46	K	9902109200	Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) příplatek za každých dalších 10 km	t	658,636	142,00	93 526,31
			vV "přeprava kameniva"540*1		540,000		
			vV "dovoz upevnění" (0,029+0,008+0,005+0,003+0,001+0,106+0,034+0,002)*15		2,820		
			vV "odvoz upevnění" Wpf14"(6702*4*0,000170)*10+"WU"(6702*2*0,000170)*10		68,360		
			vV "doprava LIS"(1,124+0,562)*16		26,976		
			vV "doprava kotvy"2,048*10		20,480		
47	K	9902200100	Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 10 km	t	2 249,562	685,00	1 540 949,97
			vV "doprava pražců 2192t - zajistí SŽ"				
			vV "odvoz pražců na likvidaci"2192		2 192,000		
			vV "doprava LIS"1,124+0,562		1,686		
			vV "odvoz vyzískaných kolejnic"500*2*0,049+6*4*0,049		50,176		
			vV "odvoz dř.pražců na likvidaci"7*0,1		0,700		
			vV "odvoz vyz. betonových panelů"1		1,000		
			vV "doprava bet.panelů"4		4,000		
48	K	9902209200	Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) příplatek za každých dalších 10 km	t	3 364,476	151,00	508 035,88
			vV "doprava pražců 2192t - zajistí SŽ"				
			vV "odvoz pražců na likvidaci"2192*1,5		3 288,000		
			vV "doprava LIS"(1,124+0,562)*16		26,976		
			vV "odvoz vyz. betonových panelů"1*1,5		1,500		
			vV "doprava bet.panelů"4*12		48,000		
49	K	9902900100	Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, suti	t	30,278	268,00	8 114,50
			vV "naložení upevnění"0,2+"R1 a W14"4010*0,004+400*0,004+"Wpf14"6702*4*0,000170+"WU "6702*2*0,000170		24,676		
			vV "naložení vyz.kotev"5,602		5,602		
50	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	2 246,876	607,00	1 363 853,73
			vV "naložení pražců z mezideponie k likvidaci"2192		2 192,000		
			vV "naložení vyzískaných kolejnic"500*2*0,049+6*4*0,049		50,176		
			vV "naložení dř.pražců na likvidaci"7*0,1		0,700		
			vV "naložení vyz. betonových panelů"4		4,000		
51	K	9903100200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t do 200 km	kus	4,000	10 630,00	42 520,00
			vV "MHS"4		4,000		
52	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	3,000	76 040,00	228 120,00
			vV "ASP, SSP,loko"3		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor	t	0,700	0,00	0,00
	VV		7*0,1"provede SŽ"		0,700		
54	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí	t	6,836	5 891,00	40 270,88
	VV		"Wpf14"6702*4*0,000170+"WU"6702*2*0,000170		6,836		
55	K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů	t	2 196,000	664,00	1 458 144,00
	VV		"bet. pražce na likvidaci"2192		2 192,000		
	VV		"vyz. betonové panely"4		4,000		
	D	N00	Nepojmenované práce				754 698,00
	D	N01	Nepojmenovaný díl				754 698,00
56	K	022111001	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trat' jednokolejná	km	8,040	25 250,00	203 010,00
	VV		2*4,02		8,040		
57	K	031111051	Zařízení a vybavení staveniště pronájem ploch	%	7,000	42 000,00	294 000,00
	VV		"stání vagónů - 2x etapy"7		7,000		
58	K	033131001	Provozní vlivy Organizační zajištění prací při zřizování a udržování BK kolejí a výhybek	m	3 430,000	17,00	58 310,00
	VV		1615*2+100*2		3 430,000		
59	K	7497371630	Demontáže zařízení trakčního vedení svodu propojení nebo ukolejnění na elektrizovaných tratích nebo v kolejových obvodech	kus	125,000	402,00	50 250,00
	VV		125		125,000		
60	K	7497351560	Montáž přímého ukolejnění na elektrizovaných tratích nebo v kolejových obvodech	kus	180,000	561,00	100 980,00
	VV		180		180,000		
61	K	7592005120	Montáž informačního bodu MIB 6	kus	4,000	9 640,00	38 560,00
	VV		2*2		4,000		
62	K	7592007120	Demontáž informačního bodu MIB 6	kus	4,000	2 397,00	9 588,00
	VV		2*2		4,000		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Odstranění následků MU - H.Brod - Perknov v km 224,397-228,417

Objekt:

**02 - Oprava výhybek č. 75,79 a 81 v žst. Havlíčkův Brod**

Místo:

Datum: 3. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**3 087 787,27**

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 031 177,27

D 5

Komunikace pozemní

2 564 001,77

1	K	5911383020	Demontáž hákového závěru výhybky křížovatkové celé soustavy S49	kus	2,000	4 110,00	8 220,00
			"výhybka č. 75" 2		2,000		
2	K	5911527020	Demontáž čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy R65	kus	8,000	0,00	0,00
			"výhybka č. 79" 4		4,000		
			"výhybka č. 81" 4		4,000		
			"zajistí SŽ"				
3	K	5911529020	Montáž čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy R65	kus	8,000	0,00	0,00
			"výhybka č. 79" 4		4,000		
			"výhybka č. 81" 4		4,000		
			"zajistí SŽ"				
4	K	5911529030	Montáž čelistového závěru výhybky jednoduché bez žlabového pražce soustavy S49	kus	2,000	0,00	0,00
			"výhybka č. 75" 2		2,000		
			"zajistí SŽ"				
5	K	5999010010	Vyjmutí a snesení konstrukcí nebo dílů hmotnosti do 10 t	t	65,800	896,00	58 956,80
			"výhybka č. 75" 28		28,000		
			"výhybka č. 79" 36		36,000		
			"srdcovka"1,8		1,800		
6	K	5911661030	Demontáž křížovatkové výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy R65	m	80,000	1 066,00	85 280,00
			"výhybka č. 79" 80		80,000		
7	K	5911661040	Demontáž křížovatkové výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy S49	m	66,000	1 003,00	66 198,00
			"výhybka č. 75" 66		66,000		
8	K	5905055020	Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením ve výhybce	m3	85,000	545,00	46 325,00
			"výhybka č. 75" 35		35,000		
			"výhybka č. 79" 50		50,000		
9	K	5905065020	Samostatná úprava vrstvy kolejového lože pod ložnou plochou pražců ve výhybce	m2	420,000	78,00	32 760,00
			"výhybka č. 75" 200		200,000		
			"výhybka č. 79" 220		220,000		
10	K	5911633030	Montáž křížovatkové výhybky na úložišti dřevěné pražce soustavy R65	m	71,500	1 920,00	137 280,00
			"výhybka č. 79"80-8,5		71,500		
11	K	5999015010	Vložení konstrukcí nebo dílů hmotnosti do 10 t	t	36,000	1 097,00	39 492,00
			"výhybka č. 79" 36		36,000		
12	M	5961136000	Výhybka křížovatková smontovaná soustava R65 pražce dřevěné CR65 1:11/9-300	kus	1,000	0,00	0,00
			"výh.č. 79 - dodá SŽ"1		1,000		
13	K	5911645040	Montáž křížovatkové výhybky v ose koleje dřevěné pražce soustavy S49	m	66,000	2 282,00	150 612,00
			"výhybka č. 75" 66		66,000		
14	M	5961155010	Výhybka křížovatková smontovaná soustava S49 I. generace pražce dřevěné CS49 1: 9-190	kus	1,000	0,00	0,00
			"výh.č. 75 - dodá SŽ na místo stavby"1		1,000		
15	M	5956116000	Pražce dřevěné výhybkové dub skupina 3 160x260	m3	10,500	0,00	0,00
			"výh. č. 75 - dodá SŽ na místo stavby"10,5		10,500		
16	K	R9000.01	Pronájem dvoucestný bagr	hod	20,000	2 835,00	56 700,00
			"třídění pražců na výh.č.75"2"10"2dny"		20,000		
17	K	p.c.11	Kolejový přívěsný vozík	den	2,000	1 785,00	3 570,00
			"třídění pražců na výh.č.75"2"2dny"		2,000		
18	K	5905060020	Zřízení nového kolejového lože ve výhybce	m3	85,000	759,00	64 515,00
			"výhybka č. 75" 35		35,000		
			"výhybka č. 79" 50		50,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	5905100020	Úprava kolejového lože souvisle strojně v koleji lože zapuštěné	km	0,100	61 580,00	6 158,00
			vV "výběhy"0,1		0,100		
20	K	5905100040	Úprava kolejového lože souvisle strojně ve výhybce lože zapuštěné	m	146,000	314,00	45 844,00
			vV "výhybka č. 75" 66		66,000		
			vV "výhybka č. 79" 80		80,000		
21	K	5905105040	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně ve výhybce	m3	22,600	667,00	15 074,20
			vV "výhybka č. 75" 66*0,1		6,600		
			vV "výhybka č. 79" 80*0,1		8,000		
			vV "doplnění v přípoích"8		8,000		
22	M	5955101000	Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 (32/63) třídy B1	t	193,680	516,00	99 938,88
			vV "výhybka č. 75" 35*1,8		63,000		
			vV "výhybka č. 79" 50*1,8		90,000		
			vV "výhybka č. 75" 66*0,1*1,8		11,880		
			vV "výhybka č. 79"80*0,1*1,8		14,400		
			vV "přípoje" 8*1,8		14,400		
23	K	5905110010	Snižení KL pod patou kolejnice v koleji	km	0,100	87 110,00	8 711,00
			vV "výběhy"0,1		0,100		
24	K	5905110020	Snižení KL pod patou kolejnice ve výhybce	m	226,000	108,00	24 408,00
			vV "výhybka č. 75" 66		66,000		
			vV "výhybka č. 79" 80		80,000		
			vV "přípoje" 80		80,000		
25	K	5906015030	Výměna pražce malou těžící mechanizací v KL otevřeném i zapuštěném pražec dřevěný výhybkový délky do 3 m	kus	6,000	2 182,00	13 092,00
			vV "v srdcovkové části výh.č. 79 - krátké"6		6,000		
26	M	5956101005	Pražec dřevěný příčný nevystrojený dub skupina 2 2600x260x150 mm	kus	6,000	0,00	0,00
			vV "dodá SŽ"6		6,000		
27	M	5958128010	Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, dvojitý pružný kroužek Fe6, svěrka ŽS4)	kus	100,000	134,00	13 400,00
			vV 100		100,000		
28	M	5958158005	Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6	kus	25,000	46,00	1 150,00
			vV 25		25,000		
29	M	5958158020	Podložka pryžová pod patu kolejnice R65 183/151/6	kus	30,000	49,00	1 470,00
			vV "výh č. 79 - srdcovková část u výměny 6ks pražců"30		30,000		
30	M	5958134075	Součásti upevňovací vrtule R1(145)	kus	40,000	53,00	2 120,00
			vV "výh č. 79 - srdcovková část u výměny 6ks pražců"40		40,000		
31	M	5958134080	Součásti upevňovací vrtule R2 (160)	kus	530,000	61,00	32 330,00
			vV "výh č. 79 - srdcovková část u výměny 6ks pražců"130		130,000		
			vV "výh č. 81"400		400,000		
32	M	5958134042	Součásti upevňovací šroub svěrkový T10 (M24x80)	kus	20,000	49,00	980,00
			vV "výh č. 81"20		20,000		
33	M	5958116000	Matice šestihranné M24	kus	20,000	14,00	280,00
			vV "výh č. 81"20		20,000		
34	M	5958134040	Součásti upevňovací kroužek pružný dvojitý Fe 6	kus	590,000	22,00	12 980,00
			vV "výh č. 79 - srdcovková část u výměny 6ks pražců"130+40		170,000		
			vV "výh č. 81"400+20		420,000		
35	M	5958158070	Podložka polyetylenová pod podkladnici 380/160/2 (S4, R4)	kus	30,000	29,00	870,00
			vV "výh č. 79 - srdcovková část u výměny 6ks pražců"30		30,000		
36	M	5958173000	Polyetylenové pásy v kotoučích	m2	70,000	402,00	28 140,00
			vV "výh. č. 75 - 6rolí (1role=10m2)"6*10		60,000		
			vV "výh č. 79 - srdcovková část"10		10,000		
37	K	5906055030	Příplatek za současnou výměnu pražce s podkladnicovým upevněním a kompletů, pryžových a polyetylenových podložek	kus	6,000	580,00	3 480,00
			vV "v srdcovkové části výh.č. 79 - krátké"6		6,000		
38	K	5906105010	Demontáž pražce dřevěný	kus	6,000	237,00	1 422,00
			vV "v srdcovkové části výh.č. 79 - krátké"6		6,000		
39	K	5906120010	Zkrácení dřevěného pražce odřezáním	kus	15,000	103,00	1 545,00
			vV 15		15,000		
40	M	5956131005	Vystrojení pražce dřevěného protištěpná destička pro pražec (105x210)	kus	15,000	48,00	720,00
			vV 15		15,000		
41	K	5907015011	Ojedinelá výměna kolejnic stávající upevnění, tvar R65	m	10,000	452,00	4 520,00
			vV "vložka v srdcovkové části výh.č. 79"2*5		10,000		
42	M	5957110020	Kolejnice tv. R 65, třídy R260	m	10,000	2 339,00	23 390,00
			vV "v srdcovkové části výh.č. 79"2*5		10,000		
43	K	5907015016	Ojedinelá výměna kolejnic stávající upevnění, tvar S49, T, 49E1	m	10,000	396,00	3 960,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vložka výh.č. 75"2*5		10,000		
44	M	5957110030	Kolejnice tv. 49 E 1, třídy R260	m	10,000	1 943,00	19 430,00
			vložka výh.č. 75"2*5		10,000		
45	K	5907050010	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy UIC60 nebo R65	kus	50,000	521,00	26 050,00
			"výhybka č. 79" 20		20,000		
			"výhybka č. 81" 20		20,000		
			"řezání vložek"10		10,000		
46	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy S49 nebo T	kus	40,000	468,00	18 720,00
			"výhybka č. 75" 30		30,000		
			"řezání vložek"10		10,000		
47	K	5909041010	Úprava GPK výhybky směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové	m	652,000	774,00	504 648,00
			"výhybka č. 75" 66*2		132,000		
			"výhybka č. 79" 80*2		160,000		
			"výhybka č. 81" 80*2		160,000		
			"výběhy" (10*10)*2		200,000		
48	K	5909040020	Následná úprava GPK výhybky směrové a výškové uspořádání pražce betonové	m	326,000	0,00	0,00
			"výhybka č. 75" 66		66,000		
			"výhybka č. 79" 80		80,000		
			"výhybka č. 81" 80		80,000		
			"výběhy" (10*10)		100,000		
49	K	5905020010	Oprava stezky strojně s odstraněním drnu a nánosu do 10 cm	m2	113,000	47,00	5 311,00
			"výhybka č. 75" 66*0,5		33,000		
			"výhybka č. 79" 80*0,5		40,000		
			"výhybka č. 81" 80*0,5		40,000		
50	K	5910020020	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar sériový tv. R65	svar	36,000	7 711,00	277 596,00
			"výhybka č. 79" 30		30,000		
			"výhybka č. 81" 14		14,000		
			"rezerva" 4		4,000		
			"odečet závěrných svárů" -12		-12,000		
51	K	5910020120	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	12,000	9 318,00	111 816,00
			"výhybka č. 79" 8		8,000		
			"výhybka č. 81" 4		4,000		
52	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar sériový tv. S49	svar	40,000	7 497,00	299 880,00
			"výhybka č. 75" 28		28,000		
			"rezerva" 4		4,000		
			"odečet závěrných svárů" 8		8,000		
53	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	8,000	9 104,00	72 832,00
			"výhybka č. 75"8		8,000		
54	K	5910050020	Umožnění volné dilatace dílů výhybek demontáž upevňovadel výhybka II. generace	m	452,000	50,00	22 600,00
			"výhybka č. 75" 66*2		132,000		
			"výhybka č. 79" 80*2		160,000		
			"výhybka č. 81" 80*2		160,000		
55	K	5910050120	Umožnění volné dilatace dílů výhybek montáž upevňovadel výhybka II. generace	m	452,000	66,00	29 832,00
			"výhybka č. 75" 66*2		132,000		
			"výhybka č. 79" 80*2		160,000		
			"výhybka č. 81" 80*2		160,000		
56	K	5910040015	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek	m	200,000	28,00	5 600,00
			"výběhy"10*10*2		200,000		
57	K	5910040115	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek	m	200,000	29,30	5 860,00
			"výběhy"10*10*2		200,000		
58	K	5911117020	Výměna přídržnice srdcovky jednoduché typ Kn60 přímé soustavy R65	m	5,000	525,00	2 625,00
			"výh. č. 81 - přídržnice"5		5,000		
59	K	5911155020	Výměna jazyka vnějšího výhybky křížovatkové s čelistovým závěrem soustavy R65	m	24,105	226,00	5 447,73
			"výh. č. 81"2*9,33+5,445		24,105		
60	K	5911161020	Výměna opornice vnitřní výhybky křížovatkové s čelistovým závěrem soustavy R65	m	25,560	332,00	8 485,92
			"výh. č. 81"2*12,78		25,560		
61	K	5911157020	Výměna jazyka vnitřního výhybky křížovatkové s čelistovým závěrem soustavy R65	m	24,094	226,00	5 445,24
			"výh. č. 81"2*12,047		24,094		
62	K	5911113120	Výměna srdcovky jednoduché svařované (SK) soustavy R65	t	1,800	6 615,00	11 907,00
			"výh. č. 81"1,8		1,800		
63	K	5910130030	Demontáž zádržné opěrky z jazyka i opornice	pár	8,000	536,00	4 288,00
			"výh. č. 81 - opěrky jazyků"8		8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	5910131030	Montáž zádržné opěrky na jazyk i opornici	pár	8,000	708,00	5 664,00
	vv		"výh. č. 81 - opěrky jazyků"8		8,000		
65	K	5911285020	Výměna podkladnice ve výhybce pražce dřevěné soustavy R65	kus	44,000	372,00	16 368,00
	vv		"výh. č. 81 - podkladnice u přídržnice"8		8,000		
	vv		"výh. č. 81 - podkladnice u vnitřní opornice"6		6,000		
	vv		"výh. č. 81 - podkladnice u vnitřního jazyka"6		6,000		
	vv		"výh. č. 81 - zdvojená podkladnice"12*2		24,000		
66	K	7497351560	Montáž přímého ukolejnění na elektrizovaných tratích nebo v kolejových obvodech	kus	8,000	561,00	4 488,00
	vv		"propojky"2*4		8,000		
67	K	7497371630	Demontáže zařízení trakčního vedení svodu propojení nebo ukolejnění na elektrizovaných tratích nebo v kolejových obvodech	kus	8,000	402,00	3 216,00
	vv		"propojky"2*4		8,000		
68	M	7594110875	Lanové propojení s kolíkovým ukončením LLI 2xFe14/70	kus	8,000	0,00	0,00
	vv		"propojky - dodá SŽ"2*4		8,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				467 175,50
69	K	9.001_R	Práce SZT, EE, EO, apod. - zajistí objednatel	kpl	1,000	0,00	0,00
	vv		1		1,000		
70	K	9.002_R	Montáž ČZ, seřízení výhybek apod. - včetně dopravy	kpl	1,000	0,00	0,00
	vv		"dodá SŽ"1		1,000		
71	K	9902100100	Doprava materiálu těžkou mechanizací nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 10 km	t	347,880	228,00	79 316,64
	vv		"doprava kameniva" 193,68		193,680		
	vv		"odvoz kameniva" 85*1,8		153,000		
	vv		"doprava upevnění"0,6		0,600		
	vv		"odvoz upevnění"0,6		0,600		
72	K	9902109200	Doprava materiálu mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) příplatek za každých dalších 10 km	t	355,680	142,00	50 506,56
	vv		"doprava kameniva" 193,68*1		193,680		
	vv		"odvoz kameniva" 85*1,8*1		153,000		
	vv		"doprava upevnění"0,6*15		9,000		
73	K	9902200100	Doprava materiálu těžkou mechanizací nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 10 km	t	47,944	685,00	32 841,64
	vv		"doprava vložek"0,65+0,494		1,144		
	vv		"odvoz výzisku - výh.č.75"28		28,000		
	vv		"odvoz dř.pražců"8,1+10,7		18,800		
74	K	9902209200	Doprava materiálu těžkou mechanizací nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) příplatek za každých dalších 10 km	t	17,160	151,00	2 591,16
	vv		"doprava vložek"(0,65+0,494)*15		17,160		
75	K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	84,600	607,00	51 352,20
	vv		"přeložení výhybky č. 75" 28		28,000		
	vv		"přeložení výhybky č. 79" 36		36,000		
	vv		"nal.dř.pražců k likvidaci"8,1+10,7+"srdcovka"1,8		20,600		
76	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	1,000	76 040,00	76 040,00
	vv		"podbíječka" 1		1,000		
77	K	9903209100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t příplatek za každý další 1 km	kus	100,000	275,00	27 500,00
	vv		"kolejový jeřáb" 1*100		100,000		
78	K	9909000100	Poplatek za uložení suti nebo hmot na oficiální skládku	t	193,680	750,00	145 260,00
	vv		"kamenivo KL" 193,68		193,680		
79	K	9909000300	Poplatek za likvidaci dřevěných kolejnicových podpor	t	18,800	0,00	0,00
	vv		"dř.pražců k likvidaci - provede SŽ"8,1+10,7		18,800		
80	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí	t	0,300	5 891,00	1 767,30
	vv		"plasty z výhybek" 0,3		0,300		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				56 610,00
81	K	022101011	Geodetické práce Geodetické práce v průběhu opravy	%	1,000	51 000,00	51 000,00
	vv		1		1,000		
82	K	033131001	Provozní vlivy Organizační zajištění prací při zřizování a udržování BK kolejí a výhybek	m	330,000	17,00	5 610,00
	vv		330		330,000		