

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: prior  
Stavba: 10\_2\_2020 KADAŇ Úprava prostranství okolo Prioru bourání přestřešení

KSO:  
Místo: Kadaň

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
PETROM STAVBY, a.s.

IC: 26769611  
DIČ: CZ26769611

Projektant:

IC:  
DIČ:

Zpracovatel:

IC:  
DIČ:

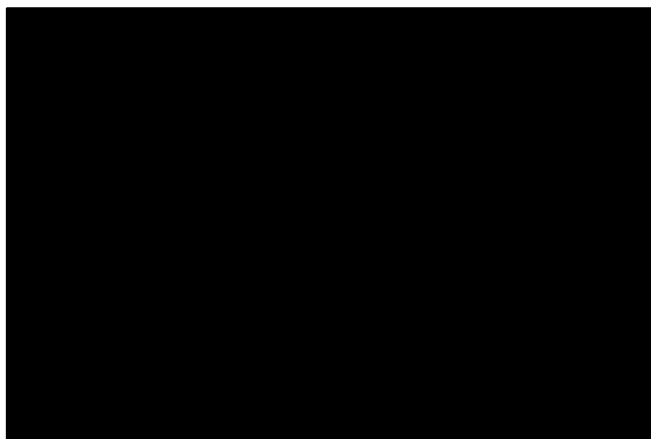
Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenova soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz) sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH 369 889,56**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	369 889,56	77 676,81
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 447 566,37**



## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: prior

**Stavba:** 10\_2\_2020 KADAŇ Úprava prostranství okolo Prioru bourání přestřešení

Místo: Kadaň

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PETROM STAVBY, a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>369 889,56</b>	<b>447 566,37</b>	
17_12_2019	KADAŇ - Úpra...	369 889,56	447 566,37	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
10\_2\_2020 KADAŇ Úprava prostranství okolo Prioru bourání přestřešení

Objekt:  
17\_12\_2019 - KADAŇ - Úpra...

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:

CC-CZ:  
Datum: 10. 2. 2020

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
PETROM STAVBY, a.s.

IČ: 26769611  
DIČ: CZ26769611

Projektant:  
Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **369 889,56**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	369 889,56	21,00%	77 676,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **447 566,37**

---

v CZK

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 10\_2\_2020 KADAŇ Úprava prostranství okolo Prioru bourání přestřešení

Objekt: 17\_12\_2019 - KADAŇ - Úpra...

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: PETROM STAVBY, a.s.

Datum: 10. 2. 2020  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>369 889,56</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	252 843,79
1 - Zemní práce	2 096,95
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 022,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	11 246,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	197 019,61
997 - Přesun sutě	39 021,47
998 - Přesun hmot	436,27
PSV - Práce a dodávky PSV	60 965,77
712 - Povlakové krytiny	3 423,80
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 671,00
764 - Konstrukce klempířské	26 854,84
767 - Konstrukce zámečnické	26 016,13
M - Práce a dodávky M	11 980,00
21-M - Elektromontáže	11 980,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	44 100,00
VRN3 - Zařízení staveniště	36 600,00
VRN4 - Inženýrská činnost	7 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

10\_2\_2020 KADAŇ Úprava prostranství okolo Prioru bourání přestřešení

Objekt:

17\_12\_2019 - KADAŇ - Úpra...

Místo:

Datum: 10. 2. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PETROM STAVBY, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>369 889,56</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>252 843,79</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>2 096,95</b>	
1	K	133302011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4, plocha výkopu do 4 m2	m3	1,260	1 560,00	1 965,60	
	PP		Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4, plocha výkopu do 4 m2					
	VV		(0,9*0,3*2+1*0,3*2+0,4*0,3*2+1*0,3*2+(0,15*0,3*2+0,75*0,3*2)*4+1*0,3)*0,25		1,110			
	VV		*výkop nový gajgr 0,5*0,5*0,6		0,150			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,260</b>			
2	K	133302019	Příplatek za lepvost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 4	m3	1,260	10,00	12,60	
	PP		Příplatek za lepvost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 4					
3	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1,110	98,20	109,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m					
	VV		(0,9*0,3*2+1*0,3*2+0,4*0,3*2+1*0,3*2+(0,15*0,3*2+0,75*0,3*2)*4+1*0,3)*0,25		1,110			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,110</b>			
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	0,150	65,00	9,75	
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím					
	VV		*výkop nový gajgr 0,5*0,5*0,6		0,150			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,150</b>			
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>3 022,50</b>	
5	K	346272256	Prizdívka z párobetonových tvárníc tl 150 mm	m2	3,250	930,00	3 022,50	
	PP		Prizdívka z párobetonových tvárníc tl 150 mm					
	VV		(8,2+8,05)*0,2		3,250			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,250</b>			
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>11 246,99</b>	
6	K	34600001R	Výplně vyřizých panelů dutin pr.180 mm	kus	36,000	250,00	9 000,00	
	PP		Výplně vyřizých panelů dutin pr.180 mm					
7	K	622111111	Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových	m2	4,888	220,00	1 075,36	
	PP		Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových					
	VV		(11,5+8,05)*0,25		4,888			
	VV		<b>Součet</b>		<b>4,888</b>			
8	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm/dle PD C 30	m	16,250	72,10	1 171,63	
	PP		Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm/dle PD C 30					
	VV		(8,2+8,05)		16,250			
	VV		<b>Součet</b>		<b>16,250</b>			
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>197 019,61</b>	
9	K	90000001R	Autojeřáb	hod	40,000	950,00	38 000,00	
	PP		Autojeřáb případně jiný jeřáb vhodný dle uvážení zhotovitele s ohledem na rozsah prací, umístění stavby a další dle zvláště zhotovitele (např. technické či kapacitní možnosti)					
11	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200kg/m š do 0,9m v do 10m	m2	76,904	42,80	3 291,49	
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200kg/m š do 0,9m v do 10m					
	VV		8,2*3,85+11,775*3,85		76,904			
	VV		<b>Součet</b>		<b>76,904</b>			
65	K	941212121	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	384,520	1,77	680,60	
	PP		Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního líce sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními líci.</i>					
12	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	76,904	26,00	1 999,50	
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m					
13	K	962031132	Bourání či postupné rozebírání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	5,600	91,90	514,64	
	PP		Bourání či postupné rozebírání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm					
	VV		*obezdlení svodu 0,5*4*2+0,4*4		5,600			
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,600</b>			
14	K	962052314R	Bourání či postupné rozebírání pilířů ze ŽB	m3	1,280	3 890,00	4 979,20	
	PP		Bourání či postupné rozebírání pilířů ze ŽB					
	VV		2*(0,4*0,4*4)		1,280			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,280</b>			
15	K	963012520.R	Bourání či postupné rozebírání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	24,135	1 340,00	32 340,90	
	PP		Bourání či postupné rozebírání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm za použití techniky a mechanizace dle uvážení zhotovitele s ohledem na místní poměry a kapacitní či technické možnosti zhotovitele a další náklady nutné ke zdárnému provedení těchto prací .					
	VV		9*(1,2*3,6*0,25)+6*(1,2*3,2*0,25)+(3,6*1,2*0,25)*3+(5,25*1,2*0,25)+2,4*1,2*0,25+3,6*1,2*0,25		22,095			
	VV		3,6*1,2*0,25+3,2*1,2*0,25		2,040			
	VV		<b>Součet</b>		<b>24,135</b>			
16	K	965041441	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárbetonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	12,201	1 230,00	15 007,23	
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárbetonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2					
	VV		*spádový keramzit beton 97,605*0,125		12,201			
	VV		<b>Součet</b>		<b>12,201</b>			
17	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,469	2 740,00	1 285,06	
	PP		Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2					
	VV		(0,9*0,3*2+1*0,3*2+0,4*0,3*2+1*0,3*2+(0,15*0,3*2+0,75*0,3*2)*4+1*0,3)*0,1		0,444			
	VV		*pro osazení nového gajgru 0,5*0,5*0,1		0,025			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,469</b>			
18	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	97,605	109,00	10 638,95	
	PP		Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2					
	VV		8,2*11,775+0,3*3,5		97,605			
	VV		<b>Součet</b>		<b>97,605</b>			
19	K	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2	kus	11,000	11,90	130,90	
	PP		Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2					
20	K	974041112	Vysekání cementové nebo betonové závlivky mezi panely průřezu do 40x50 mm	m	87,700	154,00	13 505,80	
	PP		Vysekání cementové nebo betonové závlivky mezi panely průřezu do 40x50 mm					
	VV		3,5+3,6*11+3,2*6+11,5+11,5+1,2*2		87,700			
	VV		<b>Součet</b>		<b>87,700</b>			
64	K	975.R	Ostatní práce nutné k zajištění a dodržení technologického postupu bouracích prací a v souladu s ním provedení těchto prací	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Ostatní práce nutné k zajištění a dodržení technologického postupu bouracích prací a v souladu s ním provedení těchto prací popsaných v projektové dokumentaci zpracované společností REAL - INVESTA spol. s r.o. z 10/2018, zejména pak v Technické zprávě D1.1 a za použití techniky a mechanizace dle uvážení zhotovitele s ohledem na místní poměry a kapacitní či technické možnosti zhotovitele a další náklady nutné ke zdárnému provedení těchto prací .					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na: a) podpěrné dřevění; při oboustranném podpěrném dřevění oceňuje se posílení na každé straně samostatně. b) kapes pro vzpěry.</i>					
21	K	975053141	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1500 kg/m2	m	70,650	288,00	20 347,20	
	PP		Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1500 kg/m2					
	VV		6*11,775		70,650			
	VV		<b>Součet</b>		<b>70,650</b>			
22	K	975058141	Příplatek k víceřadovému podchycení stropů pro zatížení do 1500 kg/m2 ZKD 1 m v podchycení	m	70,650	19,90	1 405,94	
	PP		Příplatek k víceřadovému podchycení stropů pro zatížení do 1500 kg/m2 ZKD 1 m v podchycení					
23	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů	m	0,320	2 960,00	947,20	
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 130 mm do stavebních materiálů					
24	K	977211112	Řezání ŽB kci hl do 350 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm	m	16,500	1 330,00	21 945,00	
	PP		Řezání ŽB kci hl do 350 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm					
	VV		8,3+0,2+8		16,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>				<b>16,500</b>	
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>39 021,47</b>	
25	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	28,319	212,00	6 003,63	
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m					
	VV		*spádový keramzit beton 97,605*0,125*1,6		19,521			
	VV		*potěr (8,2*11,775+0,3*3,5)*0,05*1,8		8,784			
	VV		*vysekání výplně spáry mezi panely 3,5*0,05*0,07*1,1666667		0,014			
	VV		<b>Součet</b>		<b>28,319</b>			
26	K	997013501R	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením se složením za použití nákladního automobilu se sklápěčem o nosnosti max.10 t	t	75,109	137,00	10 289,93	
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením za použití nákladního automobilu se sklápěčem o nosnosti max.10 t					
27	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km za použití nákl.automobilů s nosností max. do 10 tun	t	525,763	10,30	5 415,36	
	PP		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
	VV		75,109*7 *Přepočtené koeficientem množství		525,763			
	VV		<b>Součet</b>		<b>525,763</b>			
28	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	29,706	125,00	3 713,25	
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101					
29	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	41,688	250,00	10 422,00	
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101					
30	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolační kód odpadu 170 604	t	0,976	1 740,00	1 698,24	
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolační kód odpadu 170 604					
31	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	2,739	540,00	1 479,06	
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904					
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>436,27</b>	
32	K	998011001R	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m za použití nákladního automobilu se sklápěčem o nosnosti max.10 tun	t	2,693	162,00	436,27	
	PP		Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m za použití nákladního automobilu se sklápěčem o nosnosti max.10 tun					
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>60 965,77</b>	
D	712		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>3 423,80</b>	
33	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé	m2	98,280	18,40	1 808,35	
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé					
	VV		8,2*11,775+0,3*3,5*bouraná část		97,605			
	VV		*v místě osazení nové vpusti 0,75*0,9		0,675			
	VV		<b>Součet</b>		<b>98,280</b>			
34	K	71230090R	Oprava povlakové krytiny do 10° NAIP přitavením v šíři 300 mm - ukončení nebourané části	m	3,465	350,00	1 212,75	
	PP		Oprava povlakové krytiny do 10° NAIP přitavením v šíři 300 mm - ukončení nebourané části					
35	K	712921932	Provedení údržby průníků povlakové krytiny vpustí, ventilací a kominů za horka nátěrem asfaltovým	kus	1,000	95,10	95,10	
	PP		Provedení údržby průníků povlakové krytiny vpustí, ventilací a kominů za horka nátěrem asfaltovým					
36	M	11163150	<i>lak asfaltový penetrační</i>	t	0,001	53 300,00	53,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		lak asfaltový penetrační					
	VV		*v místě osazení nové vpusti 0,001		0,001			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,001</b>			
37	K	712941963	Provedení údržby průníků povlakové krytiny vpustí, ventilací a kominů pásy přitavením NAIP	kus	1,000	143,00	143,00	
	PP		Provedení údržby průníků povlakové krytiny vpustí, ventilací a kominů pásy přitavením NAIP					
38	M	62832001	<i>pás těžký asfaltovaný V 60 S 35</i>	m2	1,000	97,20	97,20	
	PP		pás těžký asfaltovaný V 60 S 35					
67	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,007	944,00	6,61	
	PP		Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m					
39	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,007	570,00	3,99	
	PP		Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m					
40	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,007	500,00	3,50	
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace					
D	721		<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>4 671,00</b>	
41	K	721210823	Demontáž vpustí střešních DN 125	kus	1,000	165,00	165,00	
	PP		Demontáž vpustí střešních DN 125					
42	K	721233113	Střešní vtok polypropylen PP pro ploché střechy svislý odtok DN 125	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	
	PP		Střešní vtok polypropylen PP pro ploché střechy svislý odtok DN 125					
43	K	721241102.TPS	Lapač střešních splavenin - gajgr z litiny DN 125	kus	1,000	2 141,00	2 141,00	
	PP		Lapač střešních splavenin - gajgr z litiny DN 125					
44	K	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	1,000	165,00	165,00	
	PP		Demontáž lapače střešních splavenin DN 125					
D	764		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>26 854,84</b>	
45	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	3,850	55,40	213,29	
	PP		Demontáž svodu do suti					
46	K	76404132R	Přítlačná lišta z TiZn lesklého plechu rš 100 mm	m	16,510	850,00	14 033,50	
	PP		Přítlačná lišta z TiZn lesklého plechu rš 100 mm					
	VV		8,31+8,2		16,510			
	VV		<b>Součet</b>		<b>16,510</b>			
47	K	764242306	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn lesklého plechu rš 500 mm	m	3,465	542,00	1 878,03	
	PP		Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn lesklého plechu rš 500 mm					
	VV		*ukončení vybourání 3,465		3,465			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,465</b>			
48	K	764248324	Oplechování římsy rovné celoplošně lepené z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	16,510	460,00	7 594,60	
	PP		Oplechování římsy rovné celoplošně lepené z TiZn lesklého plechu rš 330 mm					
49	K	764548323	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn lesklého plechu průměru 100 mm	m	3,800	772,00	2 933,60	
	PP		Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn lesklého plechu průměru 100 mm					
50	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,072	1 830,00	131,76	
	PP		Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m					
51	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,072	973,00	70,06	
	PP		Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace					
D	767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>26 016,13</b>	
52	K	76700000R	Odpočet za odevzdání železa do sběrných surovin	Kg	-1 938,278	1,00	-1 938,28	
	PP		Odpočet za odevzdání železa do sběrných surovin					
53	K	76700001R	Doprava vybourané ocele do sběrných surovin za použití techniky nákladního automobilu s nosností max.10 tun.	km	14,000	100,00	1 400,00	
	PP		Doprava vybourané ocele do sběrných surovin za použití techniky nákladního automobilu s nosností max.10 tun.					
54	K	767996703R	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 250 kg	kg	1 938,278	13,70	26 554,41	
	PP		Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 250 kg					
	VV		*sloupy trubky 3,25*51,55*4		670,150			
	VV		*svařenec sloupy 2xU200*4*(2*18,4)*4		588,800			
	VV		*vododorovné nosníky 2xU200*(2*18,4)*(6,16+4,6+7,7)		679,328			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 938,278</b>			
D	M		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>11 980,00</b>	
D	21-M		<b>Elektromontáže</b>				<b>11 980,00</b>	
55	K	21000001R	Demontáž hromosvodu	m	11,850	150,00	1 777,50	
	PP		Demontáž hromosvodu					
	VV		8,05+3,8		11,850			
	VV		<b>Součet</b>		<b>11,850</b>			
56	K	21000002R	Zpětné osazení stávajícího drátu hromosvodu vč. dodání nových držáků	m	11,850	650,00	7 702,50	
	PP		Zpětné osazení stávajícího drátu hromosvodu vč. dodání nových držáků					
57	K	21000003	Revize dotčeného hromosvodu	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		Revize dotčeného hromosvodu					
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>44 100,00</b>	
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>36 600,00</b>	
58	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště - mobilní agregát	den	12,000	1 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Energie pro zařízení staveniště - mobilní agregát					
59	K	034103000	Oplocení staveniště	m	80,000	120,00	9 600,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Oplocení staveniště : Montáž , pronájem a demontáž mobilního oplocení staveniště po celou dobu výstavby					
	VV		"mobilní oplocení" 25+2,5+10+15+5		57,500			
	VV		"výstražná páska" 16+6,5		22,500			
	VV		<b>Součet</b>		<b>80,000</b>			
60	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Dopravní značení na staveništi , instalace,pronájem, údržba a demontáž po celou dobu výstavby a to včetně zajištění DIO.					
	VV		"dle koordinace situace C3" 1		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
61	K	034503000	Informační tabule na staveništi-soubor varovných tabulek	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Informační tabule na staveništi-soubor varovných tabulek					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				7 500,00	
62	K	042703000R	Technické požadavky na výroby-zpracování technologického postupu bouracích prací	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Technické požadavky na výroby-zpracování technologického postupu bouracích prací za použití techniky a mechanizace dle uvážení zhotovitele s ohledem na bezpečnostní a jiné předpisy, na místní poměry a kapacitní či technické možnosti zhotovitele a další náklady nutné ke zdárnému provedení těchto prací .					
63	K	045203000	Kompletační činnost	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kompletační činnost					