

SOUPS/PR/2018/11/23 JZ						SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET				SO 02-66-02			
Stavba: Modernizace železničního uzlu Pardubice						CELKEM: Kč0,00							
SO/PS: SO 02-66-02 ŽST Pardubice hl.n., venkovní rozvody nn a osvětlení						Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu			
Kategorie monitoringu: E.3.6 Rozvodny vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů						Klasifikace SO/PS: 828/7							
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)						ISPROFIN: 5533720002							
Majetek: SŽDC s.o.						Označení (S-kód): S621500576							
Zahájení realizace SO/PS: 8/2020 Zpracovatel: SUDOP PRAHA a.s. Jasoň Svoboda						Cenová úroveň: 2019							
Ukončení realizace SO/PS: 12/2023						Datum zpracování: 02.04.2020							
Modernizace železničního uzlu Pardubice						ISPROFIN: 5533720002							
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč				
									Jednotková	Celkem			
Díl: 74 Silnoproudé rozvody													
1	741112		2019_OTSKP	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	22,000				0,00			
				10ks krabice na přístřešku pro ukončení kabelového vedení CYKY-O 4x4, 2ks osvětlení na konstrukci mostu směr Hradec Králové, 10ks provizorní přechodové krabice v podchodu pro ukončení kabelového vedení do průřezu 4mm2									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
2	741152		2019_OTSKP	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘISLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	40,000				0,00			
				Provizorní přechodové krabice v podchodu pro ukončení kabelového vedení do průřezu 6mm2									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
3	741811		2019_OTSKP	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	600,000				0,00			
				vodič v místě osvětlovací věže a osvětlovacího stožáru, opatřete nátěrem případně náplekem v barvě ZZ, vodič v místech kabelové trasy v souběhu s kabelovou trasou se zabezpečovacím zařízením umístěte do kabelové chráničky a vyvedte mimo tento prostor oddáleně									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
4	741911		2019_OTSKP	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	3 938,000				0,00			
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
5	741A11		2019_OTSKP	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZÁKLADECH FEZN DO 120 MM2	KUS	1 200,000				0,00			
				Osvětlovací věže									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
6	741B11		2019_OTSKP	ZEMNÍČÍ TYČ FEZN DÉLKY DO 2 M	KUS	75,000				0,00			
				Přizemnění pomocné									
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
7	741C02		2019_OTSKP	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	360,000				0,00			
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
8	741C05		2019_OTSKP	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	360,000				0,00			
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě									
9	741C06		2019_OTSKP	VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI	KPL	24,000				0,00			

FORMULÁŘ SO/PS

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				osvětlovací věže = 24ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	742F13		2019 OTSKP	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	72,000				0,00	
				1-YY25 žluto zelená Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	742G11		2019 OTSKP	KABEL NN DVOU- A TRÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	4 859,000				0,00	
				CYKY-O 2x2,5 = 3095m, CYKY-J 3x2,5 = 720m, CYKY-O 2x1,5 = 660m, CGSG 3Cx2,5= 384m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	742G12		2019 OTSKP	KABEL NN DVOU- A TRÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	113,000				0,00	
				CYKY-J 3x6 = 113m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	742H11		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	1 440,000				0,00	
				CYKY-J 5x2,5 = 1440m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	742H12		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	14 465,000				0,00	
				CYKY-O 4x4 = 6835m, CYKY-O 4x6 = 2025m, CYKY-J 4x10 = 30m, CYKY-O 4x10 = 420m, CYKY-O 4x16 = 4705m, CYKY-J 4x16 = 300m, CYKY-J 5x10 = 150m, Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	742H13		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	14 297,000				0,00	
				CYKY-J 4x25 = 120m, CYKY-O 4x25 = 8020m, CYKY-O 4x50 = 888m, CYKY-J 4x35 = 40m, CYKY-J 4x50 = 796m, CYKY-O 4x50 = 3513m, CYKY-J 5x25 = 280m, Provizorní kabelové vedení v rámci přeložky a ochrany v případě kolize CYKY 3x50+35 = 40m, CYKY 4x50 = 600m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	742H14		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2	M	1 857,000				0,00	
				CYKY-O 4x95 = 881m, CYKY-J 3x120+70 = 660m, CYKY-J 4x120 = 60m, CYKY-J 4x70 = 140m, Provizorní kabelové vedení v rámci přeložky a ochrany CYKY-J 4x70 = 116m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	742H15		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2	M	200,000				0,00	
				Provizorní kabelové vedení v rámci přeložky a ochrany v případě kolize CYKY 3x240+120 = 200m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	742H11		2019 OTSKP	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2	M	110,000				0,00	
				CYKFY-O 12x1,5 = 110m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	742H21		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	640,000				0,00	
				Provizorní kabelové vedení v rámci přeložky a ochrany v případě kolize napájecího vedení v podchodech a na přístřešcích AYKY 5x2,5 = 640m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	742H22		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	645,000				0,00	
				AYKY-J 4x50 = 45m, Provizorní kabelové vedení v rámci přeložky a ochrany v případě kolize AYKY-J 4x16 = 600m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	742H23		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	460,000				0,00	
				Provizorní kabelové vedení v rámci přeložky a ochrany v případě kolize AYKY 4x25 = 300m, AYKY 4x50 = 160m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
22	742H24		2019 OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2	M	2 030,000				0,00	

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				AYKY 3x120+70 = 360m, Provizorní kabelové vedení v rámci přeložky a ochrany v případě kolize AYKY 3x120+70 = 1520m, AYKY3x95+70 = 90m, AYKY 4x70 = 60m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	742H25		2019_OTSKP	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2	M	3 790,000				0,00	
				AYKY-J 3x150+70=460m, AYKY-J 3x185+90=240m, AYKY-J 3x240+120=1490m, Provizorní kabelové vedení v rámci přeložky a ochrany v případě kolize AYKY 3x240+120 = 1600m Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	742J29		2019_OTSKP	KABEL SDĚLOVACÍ LAN UTP/FTP UKONČENÝ KONEKTORY RJ45	M	220,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	742L11		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	66,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	742L12		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	60,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	742L13		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	112,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	742L14		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 70 DO 120 MM2	KUS	33,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	742L15		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 150 DO 240 MM2	KUS	40,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	742L21		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU DO 2,5 MM2	KUS	90,000				0,00	
				AYKY 5x2,5 = 20ks, AYKY 2x2,5 = 20ks, CYKY 2x2,5 = 20ks, CYKY 3x2,5 = 10ks, CYKY 5x2,5=20ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
31	742L22		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2	KUS	98,000				0,00	
				CYKY 4x4 = 16, AYKY 4x10 = 40ks, AYKY 4x16 = 42ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	742L23		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2	KUS	56,000				0,00	
				CYKY 4x25 = 40ks, AYKY 4x50 = 16ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	742L24		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 70 DO 120 MM2	KUS	60,000				0,00	
				CYKY 3x120+70 = 20ks, AYKY 3x120+70 = 40ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	742L25		2019_OTSKP	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 150 DO 240 MM2	KUS	52,000				0,00	
				AYKY 3x150+70 = 12ks, AYKY 3x240+120 = 40ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	742P11		2019_OTSKP	ODJUTOVÁNÍ A OČIŠTĚNÍ KABELU PRŮŘEZU DO 300 MM2	M	898,120				0,00	
				odjutowání kabelu, pomocné práce při protahování v kabelovodu (ochrana kabelu) 2% z celkové délky kabelového vedení Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	743111		2019_OTSKP	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M	KUS	54,000				0,00	

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				6m							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
37	743112		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M	KUS	89,000				0,00	
				10m = 29ks, 12m = 60ks							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	743161		2019_OTSKP	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - ÚPRAVA PRO MONTÁŽ PŘÍDAVNÉHO ZAŘÍZENÍ (ROZHLAS, KAMERA, ČIDLO APOD.)	KUS	47,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
39	743142		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PŘECHODOVÝ - VYLOŽNÍK S DÉLKOU VYLOŽENÍ DO 3 M	KUS	67,000				0,00	
				délka 2x0,5m na osv. stožárech 6m = 40ks, délka 2x0,5m na osv. stožárech 10m = 7ks, délka 2x0,5m na osv. stožárech 12m = 11ks, délka 1x0,5 na lávce = 9ks							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	743151		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTIČÍMI PRVKY	KUS	143,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	743165		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - HYDRAULICKÉ SKLOPNÉ ZAŘÍZENÍ	KUS	3,000				0,00	
				1 x pro osv. stožár 6m, 1 x pro osv. stožár 10m, 1 x pro osv. stožár 12m							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	743168		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - ZÁBRANA PROTI NAJETÍ	KUS	6,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	743212		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ VĚŽ ŽÁROVÉ ZINKOVANÁ TRUBKOVÁ VÝŠKY OD 21 DO 35 M	KUS	24,000				0,00	
				výška 22m							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	743231		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ VĚŽ - PLOŠINA	KUS	24,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
45	744141		2019 OTSKP	ROZVODNICE NN PRAŽDNÁ PLASTOVÁ, MIN. IP 55, TRÍDA IZOLACE II, DO 400 X 400 MM	KUS	24,000				0,00	
				Rozvodnice na plošné osvětlovací věže MX1 až MX24 včetně upevnění a montážního materiálu							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	744R33			DIN LIŠTA - 0,5 M	KUS	24,000				0,00	
				DIN lišta včetně svorkovnice 23ks pro přechodovou svorkovou skříň na plošné osvětlovací věže MX1 až MX24							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
47	743233		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ VĚŽ - ŽEBŘÍK DÉLKY PŘES 20 M	KUS	24,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
48	743235		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ VĚŽ - KABELOVÝ ŽEBŘÍK DÉLKY PŘES 20 M	KUS	24,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
49	743236		2019 OTSKP	OSVĚTLOVACÍ VĚŽ - ZÁBRANA PROTI NAJETÍ KONSTRUKCE OCELOVÁ L, KOMPLETNÍ DODÁVKA	KUS	4,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
50	743473		2019 OTSKP	SVÍTIDLO DRAŽNÍ LED, MIN. IP 54, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, PŘES 25 DO 45 W	KUS	135,000				0,00	

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				27W = 8ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
51	743474		2019_OTSKP	SVÍTIDLO DRAŽNÍ LED, MIN. IP 54, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, PŘES 45 W	KUS	152,000				0,00	
				51W = 23ks, 63W = 52ks, 78W = 25ks, 90W = 8ks, 100W = 6ks, 128W = 37ks, 138W = 39ks, 156W = 3ks, 320W = 69ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
52	743486		2019_OTSKP	SVÍTIDLO DRAŽNÍ - MONTÁŽ SVÍTIDLA NA OSVĚTLOVACÍ STOŽAR DO VÝŠKY 15 M	KUS	193,000				0,00	
				 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
53	743487		2019_OTSKP	SVÍTIDLO DRAŽNÍ - MONTÁŽ SVÍTIDLA NA OSVĚTLOVACÍ VĚŽ DO VÝŠKY 40 M	KUS	69,000				0,00	
				 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
54	743621		2019_OTSKP	ROZVADĚČ PRO DRAŽNÍ OSVĚTLENÍ SILOVÝ NAPÁJECÍ BEZ PLC ŘÍDÍCÍHO SYSTÉMU DO 6 KUSŮ TRÍFÁZOVÝCH VĚTVÍ	KUS	1,000				0,00	
				 1ks R25 - osvětlení ČD, v sestavě s rozvaděčem RE25 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
55	744344		2019_OTSKP	ROZVADĚČ NN SKŘÍNOVÝ OCELOPLECHOVÝ VYZBROJENÝ, DO IP 40, HLOUBKY DO 500 MM, ŠÍŘKY DO 500 MM, VÝŠKY DO 2250 MM - VÝVODNÍ POLE SE SLOŽITOU VÝZBROJÍ	KUS	6,000				0,00	
				 RSz01, RSz02, RSz03, RS01, RS02, RS03 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
56	743613		2019_OTSKP	ROZVADĚČ PRO DRAŽNÍ OSVĚTLENÍ SILOVÝ NAPÁJECÍ S PLC ŘÍDÍCÍM SYSTÉMEM OD 7 DO 12 KS TRÍFÁZOVÝCH VĚTVÍ	KUS	25,000				0,00	
				 24ks ROV, 1ks RVO1 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
57	743635		2019_OTSKP	ROZVADĚČ PRO DRAŽNÍ OSVĚTLENÍ - ROZŠÍŘENÍ O VENKOVNÍ ZASUVKY S MĚŘENÍM SPOTŘEBY EL. ENERGIE (1X32 A/400 V, 1X16 A/230 V)	KUS	25,000				0,00	
				 24ks ROV, 1ks RVO Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
58	743643		2019_OTSKP	ROZVADĚČ PRO DRAŽNÍ OSVĚTLENÍ - SENZOR PRO MĚŘENÍ INTENZITY OSVĚTLENÍ	KUS	25,000				0,00	
				 24ks ROV, 1ks RVO Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	743953		2019_OTSKP	ROZVADĚČ EO/VO S NADŘAZENÝM OVLADAČEM - VERIFIKACE POVELŮ A SIGNALŮ NA 1 KS ROZVADĚČE EO/OSVĚTLENÍ	KUS	25,000				0,00	
				 24ks ROV, 1ks RVO Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
60	743E21		2019_OTSKP	SKŘÍŇ ROZPOJOVACÍ POJISTKOVÁ DO 400 A, DO 240 MM2, V KOMPAKTNÍM PILÍŘI S POJISTKOVÝMI SPODKY S 2-4 SADAMI JISTIČÍCH PRVKŮ	KUS	39,000				0,00	
				 23ks KS-ROV, 1ks KS202, Výměna stávajících kabelových skříní 16ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	743E23		2019_OTSKP	SKŘÍŇ ROZPOJOVACÍ POJISTKOVÁ DO 400 A, DO 240 MM2, V KOMPAKTNÍM PILÍŘI S POJISTKOVÝMI SPODKY SE 4-6 SADAMI JISTIČÍCH PRVKŮ	KUS	13,000				0,00	
				 1ks KS-ROV7, Výměna stávajících kabelových skříní 12ks Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
62	743F24		2019_OTSKP	SKŘÍŇ ELEKTROMĚROVÁ V KOMPAKTNÍM PILÍŘI PRO NEPŘÍMÉ MĚŘENÍ PŘES 80 A DVOUSAZBOVÉ VČETNĚ VÝSTROJE	KUS	1,000				0,00	
				 1ks RE25 v sestavě s rozvaděčem R25 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
63	743E23		2019_OTSKP	SKŘIŇ ROZPOJOVACÍ POJISTKOVÁ DO 400 A, DO 240 MM2, V KOMPAKTNÍM PILÍŘI S POJISTKOVÝMI SPODKY SE 7-10 SADAMI JISTIČÍCH PRVKŮ	KUS	12,000				0,00	
											Provizorní kabelové skříňné při přepojování stávajících rozvodů nn
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
64	743Z12		2019_OTSKP	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU DRÁŽNÍHO VÝŠKY DO 15 M	KUS	212,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
65	743Z23		2019_OTSKP	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍ VĚŽE PŘÍHRADOVÉ DO 40 M	KUS	15,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
66	743Z35		2019_OTSKP	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	212,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
67	743Z36		2019_OTSKP	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍ VĚŽE VÝŠKY DO 40 M	KUS	68,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
68	743Z39		2019_OTSKP	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE OSVĚTLENÍ	KUS	30,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
69	748242		2019_OTSKP	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 40 DO 100 MM	KUS	334,000				0,00	
											Sestava celého nápisu, např. ROV11, např. OS101
Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě											
70	747213		2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
71	747214		2019_OTSKP	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč	KUS	155,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
72	747301		2019_OTSKP	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PŘÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
73	747703		2019_OTSKP	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	360,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
74	747704		2019_OTSKP	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	240,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
75	747705		2019_OTSKP	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	2 200,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě
76	747701		2019_OTSKP	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	1 240,000				0,00	
											Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
77	743Z92		2019 OTSKP	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	200,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
78	R74C973-27		R-položka	PROVIZORNÍ OPATŘENÍ PO DOBU VYSTAVBY - ŽST PARDUBICE HL.N. - Postup 0	KPL	5,000				0,00	
				1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN v blízkosti trafostanice TS7, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN v blízkosti trafostanice TS2, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN v blízkosti trafostanice TS3, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN v blízkosti trafostanice TS4, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN v blízkosti nástupiště 1B, přeložka kabelového vedení nn v místech nového sloupu pěší lávky přes železniční stanici o celkové délce do 300m včetně spojovacího materiálu							
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
79	R74C973-27		R-položka	PROVIZORNÍ OPATŘENÍ PO DOBU VYSTAVBY - ŽST PARDUBICE HL.N. - Postup 1 - 2	KPL	6,000				0,00	
				1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN v blízkosti trafostanice TS1, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN v blízkosti trafostanice TS5, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN na nástupišti č.1, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN na nástupišti č.2, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN na nástupišti č.3, 1ks = Provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení, přeložky kabelového vedení NN na nástupišti č.4							
				provizorní opatření v podobě ochrany kabelového vedení							
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
80	R74C973-27		R-položka	PROVIZORNÍ OPATŘENÍ PO DOBU VYSTAVBY - ŽST PARDUBICE HL.N. - Postup 3 - 4	KPL	8,000				0,00	
				1ks = Přeložka stávajícího kabelového vedení NN do definitivního stavu v blízkosti trafostanice TS1, 1ks = Přeložka stávajícího kabelového vedení NN do definitivního stavu v blízkosti trafostanice TS2, 1ks = Přeložka stávajícího kabelového vedení NN do definitivního stavu v blízkosti trafostanice TS3, 1ks = Přeložka stávajícího kabelového vedení NN do definitivního stavu v blízkosti trafostanice TS4, 1ks = Přeložka stávajícího kabelového vedení NN do definitivního stavu v blízkosti trafostanice TS5, 1ks = Přeložka stávajícího kabelového vedení NN do definitivního stavu v rámci dokončení odjezdového podchodu, 1ks = Přeložka stávajícího kabelového vedení NN do definitivního stavu v rámci dokončení příjezdového podchodu							
				provizorní opatření v podobě protažení provizorního kabelového vedení							
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
Součet za Díl 74				Sílnoproudé rozvody	0,00						
Díl: 70				Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud							
81	702111		2019 OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNÉ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	5 480,000				0,00	
				plastový žlab 10x10 = 5480m							
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
82	702112		2019 OTSKP	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNÉ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	240,000				0,00	
				betonový žlab 17x17=1240m							
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
83	702222		2019 OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	280,000				0,00	
				DN200=80m, DN160=200m							
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
84	702221		2019 OTSKP	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DN DO 100 MM	M	890,000				0,00	
				DN90							
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
85	702311		2019 OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VYSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM	M	6 650,000				0,00	

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
86	702312		2019 OTSKP	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍRKY PŘES 20 DO 40 CM	M	1 040,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
87	R701CFD-09		R-položka	OBETONOVÁNÍ CHRÁNIČEK DO FI 200mm V RÝŽE DO Š.100cm, TL.VRSTVY 12CM	M	201,000				0,00	
				Položka obsahuje: Dodání betonu do rýhy, pokrytí chrániček souvislou vrstvou urovnaného betonu do tloušťky 12cm nad horní okraj chráničky.Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.							
88	709320		2019 OTSKP	VYPODLOŽENÍ, ODDĚLENÍ A KRYTÍ SPOJKY NEBO ODBOČNICE PRO KABEL PŘES 10 KV	KUS	25,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
89	701004		2019 OTSKP	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	140,000				0,00	
				červený s kmitočtem 169,8kHz							
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
90	709210		2019 OTSKP	KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	110,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
91	709400		2019 OTSKP	ZATAŽENÍ LANKA DO CHRÁNIČKY NEBO ŽLABU	M	44 906,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
92	701001		2019 OTSKP	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	1 032,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
93	R02911-10		R-položka	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HOD	64,000				0,00	
				1. Položka obsahuje: – Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslováními kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štol a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů – doprava do 100+100 km – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: - x 3. Způsob měření: - x							
94	703754		2019 OTSKP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	KUS	340,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
95	703762		2019 OTSKP	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM	KUS	32,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
Součet za Díl 70				Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud						0,00	
Díl: 14				Ražby							
96	14146		2019 OTSKP	PROTLAČOVÁNÍ OCELOVÉHO POTRUBÍ DN DO 200MM	M	340,000				0,00	
				PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ METODOU ŘÍZENOU, POTRUBÍ DN DO 200 MM, STARTOVACÍ A CÍLOVÁ JÁMA							

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
Součet za Díl 14				Ražby						0,00	
Díl: 13				Hloubené vykopávky							
97	13273		2019_OTSKP	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	3 445,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
98	132738		2019_OTSKP	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	861,250				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
99	13173		2019_OTSKP	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	540,732				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
100	132739		2019_OTSKP	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	3 985,732				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá popisu provizornímu stavu							
Součet za Díl 13				Hloubené vykopávky						0,00	
Díl: 2				Základy							
101	701BBB-R		2019_OTSKP	BETONOVÝ ZÁKLAD DO ROSTLÉ ZEMINY DO BEDNĚNÍ PRO STOŽÁR / VĚŽ, VČETNĚ OCEL. VYSTUŽE A STOŽÁROVÉHO POUZDRA / ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE	M3	540,732				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
102	27231		2019_OTSKP	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU	M3	24,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 2				Základy						0,00	
Díl: 4				Vodorovné konstrukce							
103	465923		2019_OTSKP	PŘEDLAŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC	M2	145,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 4				Vodorovné konstrukce						0,00	
Díl: 17				Konstrukce ze zemin							
104	17411		2019_OTSKP	ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	3 587,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 17				Konstrukce ze zemin						0,00	
Díl: 18				Povrchové úpravy terénu (i vegetační)							
105	18110		2019_OTSKP	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	6 000,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
106	R701FFC-11		R-položka	OCHRANA ŠTĚRKOVÉHO LÓŽE GEOTEXTILIÍ PROTI ZNEČIŠTĚNÍ	M2	3 806,000				0,00	
				Položka obsahuje: Ochrana štěrkového lože geotextilií proti znečištění. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.							
107	R701FFD-12		R-položka	VYČIŠTĚNÍ A ÚPRAVA ŠTĚRKOVÉHO LÓŽE	M2	951,500				0,00	

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				Položka obsahuje: Vyčištění šterkového lože a úprava terénu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.							
Součet za Díl 18				Povrchové úpravy terénu (i vegetační)						0,00	
Díl: 96				Bourání, demontáže, odstranění drážních konstrukcí - vyjma úzkokolejek							
108	966168		2019_OTSKP	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	908,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
109	966158		2019_OTSKP	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	696,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 96				Bourání, demontáže, odstranění drážních konstrukcí - vyjma úzkokolejek						0,00	
Díl: 54				Úpravy drážního svršku							
110	542121		2019_OTSKP	SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH BETONOVÝCH DO 0,05 M	M	164,000				0,00	
				Směrové a výškové vyrovnání v místě překopu stávající koleje							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 54				Úpravy drážního svršku						0,00	
Díl: 11				Přípravné práce (a přidružené)							
111	113438		2019_OTSKP	ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM	M3	112,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 11				Přípravné práce (a přidružené)						0,00	
Díl: 5				Komunikace							
112	56336		2019_OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	131,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
113	R575A65-13		R-položka	LITÝ ASFALT TL. 45MM VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV Z ASFALTOVÉ SMĚSY	M2	162,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
114	58730		2019_OTSKP	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTŮ ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ)	M2	112,000				0,00	
				Demontáž a opětovná montáž panelových dílců pro účely zřízení kabelové trasy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 5				Komunikace						0,00	
Díl: 0				Všeobecné konstrukce a práce							
115	R02811-14		R-položka	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ - PYROTECHNICKÝ PRŮZKUM	KPL	5,000				0,00	
				Dozor pyrotechnika a provádění měření pro kabelové rýhy hloubky nad 2m, kalkulace dle návrhu průzkumu, hloubka průzkumu do 0,5m pod niveletou -2m. Předpokládaný rozsah 5x 8-mi hodinová směna							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
116	015111		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	973,318				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
117	015140		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	2 179,200				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
118	015130		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	52,080				0,00	

FORMULÁŘ SO/PS

Modernizace železničního uzlu Pardubice										ISPROFIN: 5533720002	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
119	015420		2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ	T	24,000				0,00	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl 0				Všeobecné konstrukce a práce						0,00	