



Firma: Projektant

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 19094 Modernizace ŽST Jihlava město

PS 31-05-01 0,00

Rozpočet: PS 31-05-01 Žst.Jihlava město, zařízení DŘT

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
703, 709			Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud				0,00
1	702522		PRŮRAZ ZDIVEM (PŘÍČKOU) BETONOVÝM TLOUŠTKY PŘES 45 DO 60 CM	KUS	2,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			Dle technické zprávy a přílohy č.3. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.				
			1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání a pod. – veškerý montážní a pomocný materiál – pomocné mechanismy				
			2. Položka neobsahuje: X				
			3. Způsob měření: Měří se plocha v metrech čtverečných.				
2	703411		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	M	98,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.				
			1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení				
			2. Položka neobsahuje: X				
			3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
3	703511		ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY DO 30 MM	M	20,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.				
			1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení				
			2. Položka neobsahuje: X				
			3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
4	703513		ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 60 MM	M	5,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.				
			1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení				
			2. Položka neobsahuje: X				
			3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
5	703751		PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA POD ROZVADĚČ DO EI 90 MIN.	M2	1,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.				
			Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
6	703756		PROTIPOŽÁRNÍ TMEĽ (TUBA - 1000ML), DO EI 90 MIN.	KUS	1,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.				
			Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
741			Silnoproud - Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,00
7	741731		DVERNÍ KONTAKT	KUS	4,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.				

		1. Položka obsahuje: – zapojení a nastavení přístroje 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
8	741C02	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	2,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
9	741C04	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	1,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – připojení zařízení vodičem do Cu 16mm2 k zemnicímu vodiči délky do 2m vč. ukončení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
66	R741	ELEKTROINSTALAČNÍ MATERIÁL	KUS	1,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: Dodávku plastových trubek do pr.25mm - 45m; elektroinstalační lišty do 60mm - 25m; kabely CYKY 3Jx2,5 - 19m; CYKY O2x6 - 30m; H07V-K1/16 - 5m; YTY O4x1 - 35m; UTP/FTP cat.5E - 28m; J-WH 2x1 G50/125 - 45m; kabel SYKFY 4x2x0,5 - 147m; kabel SYKFY 10x2x0,5 - 50m vč.. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.				
742, 743		Sílnoproud - Sílnoprudé rozvody				0,00
10	742F12	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	10,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
11	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	32,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
12	742G12	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	26,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
13	742J11	OPTICKÝ KABEL MULTIMOD DUPLEX - SKLO	M	47,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>				

		Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelu včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, oddělení příslušné délky, uložení kabelu (propojení mezi rozvaděči), upevnění a připojení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
14	742J14	KONEKTORY NA OPTICKÝ KABEL	KUS	12,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje: Dodávku a montáž včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, připojení na kabel a zapojení na zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
15	742J21	SYKFY DO 4X2X0,5, KABEL SĐELOVACÍ IZOLACE PVC	M	138,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
16	742J22	SYKFY 5X2X0,5, KABEL SĐELOVACÍ IZOLACE PVC	M	12,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
17	742J23	SYKFY 10X2X0,5, KABEL SĐELOVACÍ IZOLACE PVC	M	50,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
18	742J24	SYKFY 15X2X0,5, KABEL SĐELOVACÍ IZOLACE PVC	M	18,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
19	742J25	SYKFY 20X2X0,5, KABEL SĐELOVACÍ IZOLACE PVC	M	12,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
20	742J29	KABEL SĐELOVACÍ LAN UTP/FTP UKONČENÝ KONEKTORY RJ45	M	60,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
21	742J41	JYTY 4X1, KABEL SĐELOVACÍ IZOLACE PVC	M	35,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
22	742J51	UKONČENÍ SĐELOVACÍHO KABELU V ROZVADĚCI VC. POMOCNEHO MATERIÁLU A ZMĚŘENÍ KONTINUITY OVLÁDACÍHO OBVODU	KUS	22,000		0,00
		Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č.4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelu včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, oddělení příslušné délky, uložení kabelu (propojení mezi rozvaděči), upevnění a připojení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů				
23	742K12	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	1,000		0,00

		Název položky odpovídá popisu položky							
		Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
		1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství							
		2. Položka neobsahuje: X							
		3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
24	742L11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2		KUS	1,000			0,00	
		Název položky odpovídá popisu položky							
		Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
		1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství							
		2. Položka neobsahuje: X							
		3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
25	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2		KUS	2,000			0,00	
		Název položky odpovídá popisu položky							
		Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
		1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství							
		2. Položka neobsahuje: X							
		3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
26	742P15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL		KUS	102,000			0,00	
		Název položky odpovídá popisu položky							
		Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
		1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství							
		2. Položka neobsahuje: X							
		3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
27	743B16	OVLADAČ PRO DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ MOTOROVÝCH POHONŮ TRAKČNÍCH ODPOJOVAČŮ (DOÚO) - ROZŠÍŘENÍ O MODUL OPTICKÉHO ODDĚLENÍ		KUS	1,000			0,00	
		Název položky odpovídá popisu položky							
		Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
		1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství včetně softwaru, oživení, nastavení, zhotovení výrobní dokumentace – technický popis viz. projektová dokumentace							
		2. Položka neobsahuje: X							
		3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
744		Silnoproud - Rozvaděče nn						0,00	
28	744612	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A		KUS	1,000			0,00	
		Název položky odpovídá popisu položky							
		Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
		1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace							
		2. Položka neobsahuje: X							
		3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
29	744J21	SILOVÝ KOMPLETNÍ PŘEPÍNAČ 1-0-1 JEDNO-DVOUPÓLOVÝ DO 32 A		KUS	1,000			0,00	
		Název položky odpovídá popisu položky							

		<p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
30	744Q42	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 3 (TRÍDA D) 3-4 PÓLOVY	KUS	2,000		0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
31	744R35	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK DO ROZVADĚČE NN	KUS	1,000		0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
32	744R36	OBAL NA VYKRESY DO ROZVADĚČE NN	KUS	1,000		0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
746		Sílnoproud - Sílnoproudá technologie - R110 kV, měřírny, TNS, spínací stanice	0,00			
33	746632	VYBAVENÁ SKŘÍŇ PRO AUTOMATIZACI 19" PŘES 15 U	KUS	1,000		0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení vč. upevňovacího materiálu, uzamykatelná, veškerý podružný a pomocný materiál (např. zásuvkový panel, DIN Lišty, kabelové žlaby, svorkovnice, rozjištění, kabelové propoje, osvětlení...) – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – zhotovení výrobní dokumentace, provedení zkoušek, dodání předepsaných zkoušek, revizí a atestů – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
34	746642	PLC PRO AUTOMATIZACI - ZÁKLADNÍ JEDNOTKA PŘES 128 DO 1024 IO	KUS	1,000		0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p>				

			1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje uživatelskou úpravu SW PLC, parametrizaci a nastavení PLC – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, revize a atesty – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
35	746643		PLC PRO AUTOMATIZACI - ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADNÍ JEDNOTKY PLC O 8 DIGITÁLNÍCH VSTUPŮ 24-230 V DC AC, SOFTWARE	KUS	4,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje uživatelskou úpravu SW PLC, parametrizaci a nastavení PLC – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, revize a atesty – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
36	746644		PLC PRO AUTOMATIZACI - ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADNÍ JEDNOTKY PLC O 8 RELÉOVÝCH VÝSTUPŮ 24-230 V DC AC, 1 A, KONT. 1Z, SOFTWARE	KUS	2,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje uživatelskou úpravu SW PLC, parametrizaci a nastavení PLC – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, revize a atesty – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
37	746646		PLC PRO AUTOMATIZACI - ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADNÍ JEDNOTKY PLC O 4 VSTUPY ANALOGOVÉHO MĚŘENÍ (0-10 V/0-20 MA NEBO DLE SPECIFIKACE PROJEKTU)	KUS	1,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje uživatelskou úpravu SW PLC, parametrizaci a nastavení PLC – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, revize a atesty – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
38	746649		PLC PRO AUTOMATIZACI - ZDROJ POMOCNÉHO NAPĚTÍ 24 V DC, MAX. 10 A	KUS	4,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
39	74664A		PLC PRO AUTOMATIZACI - SVORKOVNICE (JEŽEK) PRO VYVEDENÍ 8 SIGNÁLŮ/POVELŮ/MĚŘENÍ VČETNĚ NAPÁJECÍHO OBVODU 24 V DC	KUS	20,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>				

		<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					
40	746654	ZÁKLADNÍ PROGRAMOVÉ VYBAVENÍ TLM. JEDNOTKY PRO OBJEKT TS	KUS	1,000			0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 5 Tabulky povelů a informací. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje dodávku základního SW PLC a jeho instalaci – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					
41	746656	SW-OVLADAČE KOMUNIKACE, PARAMETRIZACE - PRO JEDEN PODŘÍZENÝ PLC, OCHRANU, TERMINÁL	KUS	3,000			0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 5 Tabulky povelů a informací. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje dodávku základního SW PLC a jeho instalaci – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					
42	746657	SW-OVLADAČE KOMUNIKACE, PARAMETRIZACE NA ED - PRO JEDEN OBJEKT (ŽST, NS, SPS, TS)	KUS	1,000			0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 5 Tabulky povelů a informací. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje dodávku základního SW PLC a jeho instalaci – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					
43	746658	ZPROVOZNĚNÍ, OŽIVENÍ TELEMECHANICKÉ JEDNOTKY V OBJEKTU ŽST	KUS	1,000			0,00
		<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje zprovoznění a oživení telemechanické jednotky, úpravu SW, parametrizaci SW po úpravách technologie – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					

44	74665B	ZPROVOZNĚNÍ, OŽIVENÍ TELEMCHANICKÉ JEDNOTKY V OBJEKTU TS	KUS	1,000		0,00
<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č.5 Tabulky povelů a informací. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje zprovoznění a oživení telemchanické jednotky, úpravu SW, parametrizaci SW po úpravách technologie – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>						
45	74665C	PŘIPOJENÍ, OŽIVENÍ A ZPROVOZNĚNÍ PŘENOSOVÉ CESTY V OBJEKTU ŽST	KUS	1,000		0,00
<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č.7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje úpravu SW , parametrizaci, nastavení přenosových prvků a uvedení do provozu nebo komplexní přenastavení přenosových prvků stávajících po úpravách technologie, nastavení komunikace, nastavení komunikace přenosové prvky – nadřazený ŘS vč. úpravy nebo definice protokolu – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření:Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>						
46	74665F	PŘIPOJENÍ, OŽIVENÍ A ZPROVOZNĚNÍ PŘENOSOVÉ CESTY V OBJEKTU TS	KUS	1,000		0,00
<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č.5 Tabulky povelů a informací. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje úpravu SW , parametrizaci, nastavení přenosových prvků a uvedení do provozu nebo komplexní přenastavení přenosových prvků stávajících po úpravách technologie, nastavení komunikace, nastavení komunikace přenosové prvky – nadřazený ŘS vč. úpravy nebo definice protokolu – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>						
47	74665J	PROVOZNÍ ZKOUŠKY TELEMCHANICKÉ JEDNOTKY V OBJEKTU TS	KUS	1,000		0,00
<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č.5 Tabulky povelů a informací. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje provozní odzkoušení telemchanické jednotky po jejím oživení , úpravách SW a parametrizaci SW po úpravách technologie, odzkoušení komunikace na nadřazený systém a na podřazené PLC, terminály – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>						
48	74665N	PODPORA PŘI UVÁDĚNÍ DO PROVOZU, ENGINEERING PRO OBJEKT TS	KUS	1,000		0,00
<p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č.2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č.5 Tabulky povelů a informací. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p>						

			<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – podporu při uvádění do provozu zařízení jeho výrobcem, inženýrskou činnost při instalaci řídicích systémů – předepsané zkoušky, revize a atesty – prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
49	746673		<p>PŘEVODNÍK ROZHRANÍ METALICKÉHO DLE SPECIFIKACE NA OPTICKÉ, 1:1, PROTOKOLOVĚ TRANSPARENTNÍ</p> <p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje uživatelskou úpravu komunikačního SW PLC, parametrizaci, nastavení a uvedení do provozu nebo komplexní přenastavení stávajícího PLC po úpravách komunikace na nadřazený ŘS (PLC) vč. úpravy nebo definice protokolu, účasti na komplexním vyzkoušení ŘS jako celku – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	1,000		0,00
50	746674		<p>PŘEVODNÍK ROZHRANÍ-ROZBOČOVAC,ROZHRANÍ METALICKÉ (MAX.6) DLE SPECIFIKACE NA OPTICKÉ (MAX.2) S FUNK.REDUNDANTNÍ KRUH.SMYČKY,PROTOKOLOVĚ TRANSPARENTNÍ</p> <p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškerý podružný, spojovací a pomocný materiál. Dále obsahuje uživatelskou úpravu komunikačního SW PLC, parametrizaci, nastavení a uvedení do provozu nebo komplexní přenastavení stávajícího PLC po úpravách komunikace na nadřazený ŘS (PLC) vč. úpravy nebo definice protokolu, účasti na komplexním vyzkoušení ŘS jako celku – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů – dopravu a skladování <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	1,000		0,00
51	746693		<p>ZRUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH TELEMECHANICKÝCH PŘENOSŮ NA ED - 1. OBJEKT</p> <p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – demontáž veškerého podružného, spojovacího a pomocného materiálu. Dále obsahuje úpravu SW , parametrizaci, komplexní přenastavení přenosových prvků stávajících po úpravách technologie, zrušení komunikace, zrušení komunikace s přenosovými prvky – nadřazený ŘS – technický popis viz. projektová dokumentace – předepsané zkoušky, revize a atesty upravené technologie – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady</p> <p>2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření:Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	1,000		0,00
52	7466A9		<p>ZPROVOZNĚNÍ SYSTÉMU S NOVÝMI DATY PRO OBJEKT ŽST</p> <p>Název položky odpovídá popisu položky</p> <p><i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – veškerý programovací software a softwarové nástroje. Dále obsahuje zprovoznění systému s novými daty pro objekt ŽST - úpravu SW, parametrizaci, nastavení daného SW a uvedení do provozu nebo komplexní přenastavení daného SW stávajících po úpravách technologie, nastavení komunikace, nastavení komunikace přenosové prvky – nadřazený ŘS vč. úpravy nebo definice protokolu – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření:Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	1,000		0,00

53	7466AD		VERIFIKACE SIGNÁLŮ A POVELŮ S NOVÝMI DATY PRO OBJEKT ŽST	KUS	1,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			<i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>				
			1. Položka obsahuje: – veškerý programovací software a softwarové nástroje. Dále obsahuje verifikaci signálů a povelů s novými daty pro objekt ŽST - úpravu SW, parametrizaci, nastavení daného SW a uvedení do provozu nebo komplexní přenastavení daného SW stávajících po úpravách technologie, nastavení komunikace, nastavení komunikace přenosové prvky – nadřazený ŘS vč. úpravy nebo definice protokolu – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
54	7466AQ		AKTUALIZACE MODELU ŘÍZENÉ TECHNOLOGIE V PRŮBĚHU VÝSTAVBY PRO OBJEKT ŽST	KUS	1,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			<i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>				
			1. Položka obsahuje: – veškerý programovací software a softwarové nástroje. Dále obsahuje aktualizaci modelu řízené technologie v průběhu výstavby - úpravu SW, parametrizaci, nastavení daného SW a uvedení do provozu nebo komplexní přenastavení daného SW stávajících po úpravách technologie, nastavení komunikace, nastavení komunikace přenosové prvky – nadřazený ŘS vč. úpravy nebo definice protokolu – dodávku včetně kompletní montáže – technický popis viz. projektová dokumentace – prokázání technických a kvalitativních parametrů zařízení – výrobní dokumentaci, uvedení do provozu, předepsané zkoušky, revize a atesty – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
55	746Z71		DEMONTÁŽ ZAŘÍZENÍ SKŘ, DŘT, DD TSZDC - SKŘINĚ, ROZVADĚČE NEBO OPTICKÉHO ROZVADĚČE	KUS	2,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			<i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 7 Technická specifikace. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>				
			1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0)3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
747			Sílnoproud - Zkoušky, revize a HZS	0,00			
56	747213		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			<i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 3 Dispozice. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>				
			1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
57	747214		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	1,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			<i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 3 Dispozice. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>				
			1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na sílnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
58	747301		PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PŘÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000		0,00
			Název položky odpovídá popisu položky				
			<i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 3 Dispozice. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>				
			1. Položka obsahuje: – cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o sílnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				

59	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	16,000		0,00
Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 3 Dispozice. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – cenu za práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.						
60	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	4,000		0,00
Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 3 Dispozice. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – cenu za dobu kdy je zařízení po individuálních zkouškách dáno do provozu s prokázáním technických a kvalitativních parametrů zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.						
61	747704	ZÁSKOLENÍ OBSLUHY	HOD	4,000		0,00
Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT a přílohy č. 3 Dispozice. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – cenu za dobu kdy je s funkcí seznamována obsluha zařízení, včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.						
75						
62	75I821	KABEL OPTICKÝ MULTIMODE DO 12 VLÁKEN	KUS	1,000		0,00
Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy č. 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, zafouknutí, zafouknutí do obsazené trubky, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace udané v metrech.						
63	75I82X	KABEL OPTICKÝ MULTIMODE - MONTÁŽ	M	45,000		0,00
Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy č. 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, zafouknutí, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace udané v metrech.						
64	75J912	OPTICKÝ PATCHCORD MULTIMODE PŘES 5 M	KUS	3,000		0,00
Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy č. 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i> 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: dodávka specifikované kabelizace se měří v délce udané v kusech.						
65	75J91X	OPTICKÝ PATCHCORD MULTIMODE - MONTÁŽ	KUS	3,000		0,00
Název položky odpovídá popisu položky <i>Dle technické zprávy, přílohy č. 2 Přehledové schéma DŘT, přílohy č. 3 Dispozice a přílohy č. 4 Seznam kabelů. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.</i>						

1. Položka obsahuje:

- práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem
- veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů

2. Položka neobsahuje:

X

3. Způsob měření:

Práce specifikovaného se měří délkou kabelizace udané v kusech.