

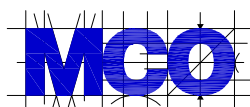


EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	








MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz



PRODEX spol. s r.o.
PERUCKÁ 2481/5, 120 00 Praha 2

tel.: +420 277 007 726
e-mail: info@prodex-cz.eu
http://www.prodex-cz.eu

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	
ZHOTOVITEL	Společnost pro „Rekonstrukci žst. Jaroměř“ MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. (VEDOUČÍ SDRUŽENÍ), PRODEX spol. s r.o., organizační složka	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JIŘÍ PARMA 	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
PETR KUDĚLKA 	PETR KUDĚLKA 	ING. MARTIN MNOŽIL 
KRAJ: KRÁLOVEHRADECKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: JAROMĚŘ	OBEC: JAROMĚŘ
"Rekonstrukce žst. Jaroměř" PS 11-07-01 Žst. Jaroměř, rozvodna nn		ZAK. ČÍSLO MCO 16 - 077 - 231- PS
		ÚČEL PROJEKT
		DATUM SRPEN 2017
		FORMÁT A4
		MĚŘÍTKO
Soupis prací a dodávek		ČÁST D.3.5 POŘ.Č. 15

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

Název stavby : „Rekonstrukce žst. Jaroměř“

Název PS,SO : Žst. Jaroměř, rozvodna nn

Datum zpracování : 8/2017
Zpracoval, firma : Petr Kudělka

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část PD. D.D.3.5

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO PS 11-07-01
Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl: 740 Zemní práce										
1.	703114	KABELOVÝ ROŠT/LÁVKA NOSNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 400 DO 600 MM	M	72,000		0,000		0,00		0,00
2.	703211	KABELOVÝ ŽLAB NOSNÝ/DRÁTĚNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM	M	50,000		0,000		0,00		0,00
3.	703311	KRYT K NOSNÉMU ŽLABU/ROŠTU ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM	M	50,000		0,000		0,00		0,00
4.	703411	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	M	100,000		0,000		0,00		0,00
5.	709692	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	12,050		0,000		0,00		0,00
6.						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 740	Zemní práce				0,000		0,00		0,00
Díl: 741 Silnoproud - Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění										
7.	741832	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU MĚDĚNÝ PŘES 120 DO 300 MM2	M	1,000		0,000		0,00		0,00
8.	741832R	KRYT IP20 UZEMŇOVACÍHO VODIČE NA POVRCHU MĚDĚNÝHO PŘES 120 DO 300 MM2 - ATYPICKÝ	M	1,000		0,000		0,00		0,00
9.						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 741	Silnoproud - Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00
Díl: 742 Silnoproud - Silnoprudé rozvody										
10.	742F12	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	100,000		0,000		0,00		0,00
11.	742F13	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	80,000		0,000		0,00		0,00
12.	742F15	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2		20,000		0,000		0,00		0,00
13.	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	80,000		0,000		0,00		0,00
14.	742G12	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	100,000		0,000		0,00		0,00
15.	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	34,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

Název stavby : „Rekonstrukce žst. Jaroměř“

Název PS,SO : Žst. Jaroměř, rozvodna nn

Datum zpracování : 8/2017

Zpracoval, firma : Petr Kudělka

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Část PD. D.D.3.5

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 11-07-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16.	742I11	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2	M	37,000		0,000		0,00		0,00
17.	742I13	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 STÍNĚNÝ	M	30,000		0,000		0,00		0,00
18.	742K12	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	12,000		0,000		0,00		0,00
19.	742K13	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2	KUS	18,000		0,000		0,00		0,00
20.	742K15	UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 150 DO 240 MM2	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00
21.	742I1	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	14,000		0,000		0,00		0,00
22.	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	20,000		0,000		0,00		0,00
23.	742M11	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
24.	742P15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	80,000		0,000		0,00		0,00
25.						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 742	Silnoproud - Silnoprudé rozvody				0,000		0,00		0,00
Díl:	744	Silnoproud - Rozvaděče nn		1,000						
26.	744515R	ROZVADĚČ KOMPENZAČNÍ VNITŘNÍ OD 151 DO 250 KVAR, HRAZENÝ,BEZ REGULÁTORU, KOMPLETNĚ VYBAVENÝ, ČÁSTEČNĚ TYPOVĚ ZKOUŠENÝ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
27.	744512R	ROZVADĚČ DEKOMPENZAČNÍ VNITŘNÍ OD 26 DO 40 KVAR, BEZ REGULÁTORU, KOMPLETNĚ VYBAVENÝ, ČÁSTEČNĚ TYPOVĚ ZKOUŠENÝ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
28.	744542	ROZVADĚČ - REGULÁČNÍ A MONITOROVACÍ ELEKTROENERGETICKÉ ZAŘÍZENÍ PRO SLEDOVÁNÍ ODBĚRU, PROGRAMOVÉ REGULOVÁNÍ ODBĚRU A PŘENOS DAT DO CENTRÁLNÍ DATABÁZE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
29.	74454XR	ROZVADĚČ RH1 - VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE, SKŘÍŇOVÉ PROVEDENÍ, 8 POLÍ, 400/230V AC, 50HZ, 1250A, KOMPLETNĚ VYBAVENÝ, ČÁSTEČNĚ TYPOVĚ ZKOUŠENÝ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
30.	74454XR	ROZVADĚČ EOVI - VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE, SKŘÍŇOVÉ PROVEDENÍ, 2 POLE, 400/230V AC, 50HZ, 1250A, KOMPLETNĚ VYBAVENÝ, ČÁSTEČNĚ TYPOVĚ ZKOUŠENÝ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

Název stavby : „Rekonstrukce žst. Jaroměř“

Název PS,SO : Žst. Jaroměř, rozvodna nn

Datum zpracování : 8/2017
Zpracoval, firma : Petr Kudělka

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část PD. D.D.3.5

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO PS 11-07-01
Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31.	74454XR	ROZVADĚČ RVO1 - VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE, SKŘÍŇOVÉ PROVEDENÍ, 3 POLÍ, 400/230V AC, 50HZ, 1250A, KOMPLETNĚ VYBAVENÝ, ČÁSTEČNĚ TYPOVĚ ZKOUŠENÝ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
32.	74454XR	NAPROGRAMOVÁNÍ PLC ROZVADĚČE RVO1 A RZS1, SOFTWARE PRO ZAČLENĚNÍ DO TECHNOLOGICKÉHO CELKU DÁLKOVÉ DIAGNOSTIKY TS DC VČETNĚ LOGICKÝCH FUNKCÍ, KOMUNIKACE A ZPROVOZNĚNÍ KOMUNIKACE S NADAZENÁM SYSTÉMEM DDTS, KONFIGURACE, PARAMETRIZACE, ODZKOUŠENÍ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
33.	74454XR	ROZVADĚČ RZS1 - VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE, 3 POLE, SKŘÍŇOVÉ PROVEDENÍ, 400/230V AC, 50HZ, 200A, KOMPLETNĚ VYBAVENÝ, ČÁSTEČNĚ TYPOVĚ ZKOUŠENÝ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
34.		PARAMETRIZACE, KONFIGURACE A ODZKOUŠENÍ ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY AUTOMATICKÉHO ZÁSKOKU ROZVADĚČE RZS1	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
35.	74454XR	PIPOJNICOVÝ MOST NN MEZI ROZVADĚČI NN, 400/230V AC, 50HZ, 1250A, KOMPLETNĚ VYBAVENÝ, ČÁSTEČNĚ TYPOVĚ ZKOUŠENÝ, INDIVIDUÁLNÍ KONSTRUKCE, VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
36.						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 744	Silnoproud - Rozvaděče nn				0,000		0,00		0,00
Díl:	745	Silnoproud - Silnoproudá technologie								
37.	745xxR	PŘÍPOJNICOVÝ SYSTÉM NN, 5 VODIČŮ AL, 1000A, ZAPOUZDŘENY KRYTÍ IP55 , PRO PŘÍPOJENÍ ROZVADĚČ NN - TRANSFORMÁTOR T1, VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
38.	745xxR	PŘÍPOJNICOVÝ SYSTÉM NN, 5 VODIČŮ AL, 1000A, ZAPOUZDŘENY KRYTÍ IP55 , PRO PŘÍPOJENÍ ROZVADĚČ NN - TRANSFORMÁTOR T2, VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
39.	746731R	USMĚRŇOVAČ 3-F AC/DC DO 15A, 24V DC, 2 REDUNDANDNÍ ZDROJE, CELKEM 30A	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
40.	746731R	SKŘÍŇ PRO USMĚRŇOVAČE A STEJNOSMĚRNÝ ROZVADĚČ 24V DC	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
41.	7467B1R	AKUMULÁTOR/STANIČNÍ BATERIE 24 V DC 170 AH, VENTILEM ŘÍZENÁ	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
42.	7467E2R	SKŘÍŇ PRO AKUMULÁTORY/BATERIE PŘES 150 DO 300 AH	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
43.	7467EXR	STEJNOSMĚRNÝ ROZVADĚČ S JIŠTĚNÝMI VÝVODY (20KS) 24V DC, VČETNĚ HLAVNÍHO VYPÍNAČE A OCHRANY PROTI PŘEPĚTÍ VE SPOLEČNÉ SKŘÍŇI SE ZDROJEM G1	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

Název stavby : „Rekonstrukce žst. Jaroměř“

Název PS,SO : Žst. Jaroměř, rozvodna nn

Datum zpracování : 8/2017
Zpracoval, firma : Petr Kudělka

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Část PD. D.D.3.5

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 11-07-01

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
44.						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 745	Silnoprúd - Silnoprúdá technologie				0,000		0,00		0,00
Díl:	747	Silnoprúd - Zkoušky, revize a HZS								
45.	747111R	KONTROLA A UVEDENÍ DO PROVOZU SILOVÝCH ROZVADĚČŮ NN, 1 POLE, VČETNĚ OVLÁDÁNÍ, ŘÍZENÍ A ÚČASTI NA ZKOUŠKÁCH ZAŘÍZENÍ DŘT A DDTS	KUS	16,000		0,000		0,00		0,00
46.	747112	KONTROLA MANIPULAČNÍCH, OVLÁDACÍCH NEBO RELÉOVÝCH ROZVADĚČŮ, 1 POLE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
47.	747113	KONTROLA STEJNOSMĚRNÝCH ROZVADĚČŮ, 1 POLE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
48.	747114	KONTROLA USMĚRŇOVAČŮ NEBO MĚNIČŮ, 1 POLE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
49.	747121	OVLÁDÁNÍ ZÁSKOKU AUTOMATICKÉ/POLOAUTOMATICKÉ PŘI NAPÁJENÍ ZE DVOU MÍST	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
50.	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
51.	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	12,000		0,000		0,00		0,00
52.	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
53.	747615	MĚŘENÍ A NASTAVENÍ KOMPENZACE INDUKČNÍHO ODBĚRU STANICE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
54.	747616R	MĚŘENÍ A NASTAVENÍ KOMPENZACE KAPACITNÍHO ODVĚRU STANICE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
55.	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	16,000		0,000		0,00		0,00
56.	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	72,000		0,000		0,00		0,00
57.	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	8,000		0,000		0,00		0,00
58.	747xxxR	FUNKČNÍ ZKOUŠKY NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	140,000		0,000		0,00		0,00
59.	747xxxR	DOZOR PRACOVNÍKŮ OŘ	HOD	100,000		0,000		0,00		0,00
60.						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 747	Silnoprúd - Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00
Díl:	748	Silnoprúd - Ostatní								

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :
Zpracoval, firma :

„Rekonstrukce žst. Jaroměř“
Žst. Jaroměř, rozvodna nn
8/2017
Petr Kudělka

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část PD.
D.D.3.5

majitel HIM:

SŽDC0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum aktualizace :

PS 11-07-01

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61.	748111	KOMPLETNÍ OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY A PRACOVNÍ POMŮCKY PRO TRAFOSTANICI	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
62.	748241	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY DO 40 MM	KUS	100,000		0,000		0,00		0,00
63.	748242	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 40 DO 100 MM	KUS	75,000		0,000		0,00		0,00
64.						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 748	Silnoprout - Ostatní				0,000		0,00		0,00
Díl:	015	Poplatky za likvidaci odpadů								
65.	170411-o	ZBYTKY KABELŮ, VODIČŮ	t	0,005		0,000		0,00		0,00
66.	200301-o	KOMUNÁLNÍ ODPAD	t	0,050		0,000		0,00		0,00
67.	150102-o	PLASTOVÉ OBALY	t	0,050		0,000		0,00		0,00
68.	150101-o	PAPÍROVÉ A LEPENKOVÉ OBALY	t	0,100		0,000		0,00		0,00
69.						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 015	Poplatky za likvidaci odpadů				0,000		0,00		0,00