

02_Silnoproudá elektroinstalace

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

ČRo Ostrava – II. etapa rekonstrukce budovy č. 4

Zadavatel: Český rozhlas
IČ: 45245053
DIČ: CZ45245053

Projektant: Ing. arch. Jiří Liškutín
IČ: 10030964
DIČ: CZ5704262190

Uchazeč: Stavix s.r.o, Kubelíkova 1224/42,, 130 00 Praha 3 -Žižkov
IČ: 27526984
DIČ: CZ 27526984

Místo stavby: Budova Českého rozhlasu Ostrava na adrese Dr. Šmerala 993/4, 702 00 Ostrava

Datum: 13.5.2019

REKAPITULACE DODÁVEK A PRACÍ OBJEKTU Silnoproudá elektroinstalace

P.č.	Ozn.	M+M celkem
C21M	Elektromontáže	#HODNOTA!
C22M	Sdělovací, signal. a zabezpečovací zařízení	#HODNOTA!
C801-3	Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy	#HODNOTA!
C 23	Materiály	#HODNOTA!
C24	Dodávky zařízení (specifikace)	#HODNOTA!
C25	Ostatní	#HODNOTA!
CELKEM ZA OBJEKT Silnoproudá elektroinstalace v Kč bez DPH		#HODNOTA!

Textová, výkresová i tabulková část projektové dokumentace tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektojevtovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací části díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.

02_Silnoproudá elektroinstalace

poř.č.	položka	popis položky	MJ	množství	jedn.cena	celkem [Kč]
	C21M	Elektromontáže				#HODNOTA!
1		trubka inst.pancéf.z PH typ 8016 R=16mm (PU)	m	65,00	xxxxx	#####
2		krab.přístrojová 1901,68L/1,KP 64/2 bez zapojení	ks	50,00	xxxxx	#####
3		krab.odb. (1903;KR 68, KU68/3L) vč.zap.	ks	18,00	xxxxx	#####
4		krab.rozvodka 645613 plast vč.et.zapoj.	ks	8,00	xxxxx	#####
5		kab.žlab MARS(MERKUR) 62/50mm bez víka vč.podpěrek	m	15,00	xxxxx	#####
6		kab.žlab MARS(MERKUR) 125/50mm bez víka vč.podpěrek	m	30,00	xxxxx	#####
7		ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x10 mm2	ks	36,00	xxxxx	#####
8		ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x4 mm2	ks	10,00	xxxxx	#####

9		ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x16 mm2	ks	4,00	xxxxx	#####
10		ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10 mm2	ks	4,00	xxxxx	#####
11		spín.nást.prost.vlh.3-pólový 16/25A - řazení 3	ks	2,00	xxxxx	#####
12		spín.TANGO včet.zap. č.1	ks	6,00	xxxxx	#####
13		spín.TANGO.vč.zapoj. č.1(6)(1/0) IP44	Ks	2,00	xxxxx	#####
14		spín.TANGO včet. zap. č. 5 sériový	ks	1,00	xxxxx	#####
15		spín.TANGO včet.zap. č.6 střídavý	ks	2,00	xxxxx	#####
16		spín.TANGO včet.zap. č.7 křížový	ks	1,00	xxxxx	#####
17		spínač osvětlení,vlhkosti, stmívač,infraspínač, apod.)	ks	10,00	xxxxx	#####
18		sporák.přípojka 16A,20A , zápusť.vč.doutn.	ks	1,00	xxxxx	#####
19		zás.5512(3) TANGO dvojitá ,průběž.montáž	ks	19,00	xxxxx	#####
20		zás.5512(3) ... TANGO dvojitá+přep.ochr.	ks	5,00	xxxxx	#####
21		zas.CEE do 500V typ CZ,BALS 1653 3P+N+Z		1,00	xxxxx	#####
22		zás.CEE do 500V typ CZ 3243/3253 3P+Z(+N)	ks	1,00	xxxxx	#####
23		pojistka OPV do 125 A	ks	8,00	xxxxx	#####
24		transformátor pro signalizač.syst. do krabice(FLM1000)	ks	1,00	xxxxx	#####
25		ovladač pom.obv.1-tlačítkový(Moeller,apod.) IP66	ks	4,00	xxxxx	#####
26		spínač tlačítko reset. modul FAP2001	ks	1,00	xxxxx	#####
27		spínač tahový se šňůrkou signální FAP3002	ks	2,00	xxxxx	#####
28		alarm modul do krabice FEH 2001	ks	1,00	xxxxx	#####
29		mont.oceloplech.rozvodnic do 20kg	ks	1,00	xxxxx	#####
30		mont.oceloplech.rozvodnic do 20kg	ks	1,00	xxxxx	#####
31		svít.LED .závěsné 24W , 800mm	ks	2,00	xxxxx	#####
32		svít.LED .závěsné 18W	ks	3,00	xxxxx	#####
33		svít. 40-75W přísaz., IP 43- 56	ks	6,00	xxxxx	#####
34		svít.zářiv.LED 42-66W,ZÁVĚS.,	ks	38,00	xxxxx	#####
35		svít.zářiv.LED 42-58W, stropní, IP20,	ks	4,00	xxxxx	#####
36		svít.zářiv.LED 12(18)W stropní , IP20-44 ,	ks	11,00	xxxxx	#####
37		svít.nouzové LED do 3W stropní , IP41,	ks	7,00	xxxxx	#####
38		svít.zářiv.2x36W stropní IP20	ks	1,00	xxxxx	#####
39		svít.zářivk.LED 33-55W podhl.,600x600	Ks	9,00	xxxxx	#####
40		svít.zářiv.(LED) 1 x 14,(18,26)W , do podhledu, IP 20 ,	ks	13,00	xxxxx	#####
41		svorka na potrubí "Bernard" vč.pásku (nebo ZS4)	ks	2,00	xxxxx	#####
42		CY 4 mm2 zelenožlutý (PU)	m	20,00	xxxxx	#####
43		CY 25 mm2 zelenožlutý (PU)	m	35,00	xxxxx	#####
44		CYKY-J 3x1.5 mm2 750V (PU)	m	435,00	xxxxx	#####
45		CYKY-O 3x1.5 mm2 750V (PU)	m	115,00	xxxxx	#####
46		CYKY-J 3x2.5 mm2 750V (PU)	m	410,00	xxxxx	#####
47		CYKY(CXKE-)-J 5x4 mm2 750V (PU)	m	5,00	xxxxx	#####
48		CYKY-J 5x16mm2 750V (PU)	m	75,00	xxxxx	#####
49		CYKY-J 5x10mm2 750V (PU)	m	55,00	xxxxx	#####
50		JYTY 7(8)x1mm s Al laminovanou folií (PU)	m	15,00	xxxxx	#####
51		osazení hmoždinky do cihlového zdíva HM 8	ks	200,00	xxxxx	#####
52		Svít. LED pásek + AL profil + zdroj	M	24,00	xxxxx	#####
	C22M	Sdělovací, signal. a zabezpečovací zařízení				#HODNOTA!
53		SYK(F)Y 1x2x0,5 až 15x2x0,5mm (PO)	m	25,00	xxxxx	#####
54		zapojení 10 drátů vč. vyformování	ks	2,00	xxxxx	#####
	C801-3	Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy				#HODNOTA!
55		vybour.otv.cihl.malt.cem. do R=60mm tl.do 150mm	ks	12,00	xxxxx	#####

56		vybour.otv.cihl.malt.cem. do R=60mm tl.do 600mm	ks	4,00	xxxxx	#####
57		vybour.otv.bet.zdi do R=60mm tl.do 450mm	ks	2,00	xxxxx	#####
58		vysek.zdi cihl.malt.váp.kapsy do 0.25m2 hl.<150mm	ks	2,00	xxxxx	#####
59		vysek.zdi cihl.kapsy-krab.<100x100x50mm	ks	70,00	xxxxx	#####
60		vysek.rýh cihla do hl.50mm š.do 70mm	m	160,00	xxxxx	#####
61		vysek.rýh cihla do hl.50mm š.do 150mm	m	40,00	xxxxx	#####
62		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1km	t	2,00	xxxxx	#####
63		Odvoz suti na skládku za každý další 1 km	km	20,00	xxxxx	#####
64		Poplatek na skladce	t	2,00	xxxxx	#####
	C 23	Materiály				#HODNOTA!
65		CY 4 ZEL.ZLUTY H07V-U	M	20,00	xxxxx	#####
66		CYA 25 ZZL H07V-K,H07V-R	M	35,00	xxxxx	#####
67		CYKY-O 3X1,5 (A)	M	115,00	xxxxx	#####
68		CYKY-J 3X1,5 (C)	M	435,00	xxxxx	#####
69		CYKY-J 3X2,5 (C)	M	410,00	xxxxx	#####
70		CYKY-J 5x10 (C)	M	55,00	xxxxx	#####
71		CYKY-J 5x16 (C)	M	75,00	xxxxx	#####
72		CYKY-J 5x 4 (C)	M	5,00	xxxxx	#####
73		SYKFY 2X2X0,5	M	25,00	xxxxx	#####
74		JYTY 7CX1	M	15,00	xxxxx	#####
75		Svit.žárovkové , IP54, 60W	KS	6,00	xxxxx	#####
76		INFRASPINAC ELNAS IS 3360	KS	10,00	xxxxx	#####
77		PV14 16A GG	KS	2,00	xxxxx	#####
78		PV14 50A GG	KS	6,00	xxxxx	#####
79		KR.ACIDUR 6456-12 BILA	Ks	8,00	xxxxx	#####
80		WAGO 273-104 3X1-2,5	Ks	54,00	xxxxx	#####
81		WAGO 273-112 2X1-2,5	KS	18,00	xxxxx	#####
82		WAGO 273-102 4X1-2,5	KS	18,00	xxxxx	#####
83		BALS 32/5 112002 ZASUVKA IP44 (101)	KS	1,00	xxxxx	#####
84		BALS 16/5 112001 ZASUVKA	KS	1,00	xxxxx	#####
85		DOUTNAVKA 3916-62220 SIGNALIZACNI	KS	1,00	xxxxx	#####
86		SP.TG.3558-651B KRYT JEDNODUCHY	KS	6,00	xxxxx	#####
87		SP.TG.3558-651B KRYT JEDNODUCHY	KS	2,00	xxxxx	#####
88		SP.TG.3558-651B KRYT JEDNODUCHY	KS	1,00	xxxxx	#####

89		SP.TG.3558-07340 STROJEK	KS	1,00	xxxxx	#####
90		SP.TG.3558-652B KRYT DVOJ.	KS	1,00	xxxxx	#####
91		SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	KS	6,00	xxxxx	#####
92		SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	KS	1,00	xxxxx	#####
93		SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	KS	2,00	xxxxx	#####
94		SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	KS	1,00	xxxxx	#####
95		Spínač FAP 2001 tlačítko reset.	KS	1,00	xxxxx	#####
96		SP.TLAČ.TAHOVÝ SIGNÁLNÍ FAP 3002	KS	2,00	xxxxx	#####
97		SP.TG.3558-06940B IP44	KS	2,00	xxxxx	#####
98		ZAS.TG.5513A-C02357B DVOJ.NATOCENA	KS	19,00	xxxxx	#####
99		A-FEH 2001 70 607 17-1 ALARM	KS	1,00	xxxxx	#####
100		SP.3559-A01345 STROJEK SPINACE	KS	6,00	xxxxx	#####
101		SP.3559-A05345 STROJEK SPINACE	KS	1,00	xxxxx	#####
102		SP.3559-A06345 STROJEK SPINACE	KS	2,00	xxxxx	#####
103		A-1011-0-0816CZ SP.TROJPOLOVY TANGO	KS	1,00	xxxxx	#####
104		SP.TG.3558-933B CZ KRYT+PRUZOR	KS	1,00	xxxxx	#####
105		ZAS.TG.5593A-02357 B	KS	5,00	xxxxx	#####
106		KR.KU 68-1902	Ks	18,00	xxxxx	#####
107		KR.KU 68-1901	Ks	50,00	xxxxx	#####
108		TR.PC PVC 8016E CERNA	M	65,00	xxxxx	#####
109		ZEM.SVORKA ZS 4	KS	2,00	xxxxx	#####
110		PRICH.PRO PC 5316 FB CERNA	KS	65,00	xxxxx	#####
111		MERKUR ZLAB 50/50 2m	KS	8,00	xxxxx	#####
112		MERKUR SPOJKA SZM 1	KS	15,00	xxxxx	#####
113		MERKUR SPOJKA SZM 1	KS	90,00	xxxxx	#####
114		MERKUR ZLAB 100/50 2M	KS	15,00	xxxxx	#####
115		MERKUR NOSNIK NZ100	KS	30,00	xxxxx	#####
116		MERKUR NOSNIK NZ 50 ZAR.ZINEK	KS	15,00	xxxxx	#####
117		MERKUR DRZAK DZM 13	KS	15,00	xxxxx	#####
118		SVIT: LED 14W/1790lm ,vestavné,čtvercové, lak.AI/PS,	KS	13,00	xxxxx	#####

119		SVIT: LED 18W/1200lm, IP44 ,	KS	11,00	xxxxx	#####
120		Svit.závěsné LED 24W/2460lm, koule prům.:300, závěs - 800mm, IP40	ks	2,00	xxxxx	#####
121		svít.LED 18W/2610lm ,závěsné, IP20	ks	3,00	xxxxx	#####
122		Trafo FLM 1000	ks	1,00	xxxxx	#####
123		SV.LED 1x49W , IP20, závěsné,	KS	38,00	xxxxx	#####
124		SV.LED 1x32W/4100lm ,závěsné, 600X600, IP20 ,	KS	9,00	xxxxx	#####
125		SV.LED 1x53W,NÁSTĚNNÉ- DLE PROJEKTU,IP20 , ELOX	KS	4,00	xxxxx	#####
126		SV.LED MODUS NOUZ., 3W/1,5H IP20, PŘISAZ.,	KS	7,00	xxxxx	#####
127		MODUS LLX236 AL NIZKA EP	KS	1,00	xxxxx	#####
128		PROFIL AL- včet.LED pásku dle projektu	M	24,00	xxxxx	#####
129		Napájecí zdroj 12V , IP67		6,00	xxxxx	#####
130		PHILIPS TRUBICE 36W/84 + ekolog.likv.	Ks	2,00	xxxxx	#####
	C24	Dodávky zařízení (specifikace)				#HODNOTA!
131		ROZV.R11 S VÝZBROJÍ DLE PROJEKTU	KS	1,00	xxxxx	#####
132		ROZV.RPP1 S VÝZBROJÍ DLE PROJEKTU	KS	1,00	xxxxx	#####
133		ROZV.RP-S1 DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJI DLE PROJEKTU	SADA	1,00	xxxxx	#####
134		ROZV.R1PP DOPLNĚNÍ PŘÍSTROJI DO STÁVAJ.SKŘÍNĚ DLE PROJEKTU	SADA	1,00	xxxxx	#####
135		OVLÁD.HLAVICE 0-1 + SPÍN.JEDNOTKA DLE PROJEKTU	KS	4,00	xxxxx	#####
136		VS25 1103 A8 ZPC OSC UKM-20	KS	2,00	xxxxx	#####
	C25	Ostatní				#HODNOTA!
137		Výchozí revize elektro	hod	48,00	xxxxx	#####
138		Podružný materiál	kpl	1,00	xxxxx	#####
139		Demontáže včetně likvidace odpadu	hod	72,00	xxxxx	#####
140		Překládání, přepojování kabelů apod.	hod	16,00	xxxxx	#####
141		Vyhledávání původních okruhů	hod	16,00	xxxxx	#####
142		Zednické výpomoci (PPV)	kpl	1,00	xxxxx	#####
143		Doprava materiálu a přesun hmot	kpl	1,00	xxxxx	#####