

03_Ústřední vytápění

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

ČRo Ostrava – rekonstrukce veřejných prostor a zázemí Radioklubu, jako částečné rekonstrukce budovy č. 1626/2

Zadavatel: Český rozhlas, Vinohradská 12, 120 99 Praha 2
IČ: 45245053
DIČ: CZ45245053

Projektant: Ing. arch. Jiří Liškutín, Dobrá 969, 739 51 Dobrá
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 ČRo Ostrava na adrese Dr. Šmerala 1626/2, 702 00 Ostrava

Datum: 8.10.2019

REKAPITULACE DODÁVEK A PRACÍ OBJEKTU Ústřední vytápění

P.č.	Ozn.	M+M celkem
713	Izolace tepelné	#HODNOTA!
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	#HODNOTA!
734	Ústřední vytápění - armatury	#HODNOTA!
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	#HODNOTA!
767	Konstrukce zámečnické	#HODNOTA!
783	Dokončovací práce - nátěry	#HODNOTA!
OST	OSTATNÍ	#HODNOTA!
CELKEM ZA OBJEKT Ústřední vytápění 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.

03_Ústřední vytápění

pof.č.		položka	popis položky	MJ	množství	jedn.cena	celkem [Kč]
		713	Izolace tepelné				#####
1	K	713463315	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií D do	m	16,00	xxxxx	#####
2	M	63154570	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 22/40 mm	m	16,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.302"16		16,00		
3	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	16,00	xxxxx	#####
4	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,09	xxxxx	#####
5	K	713463215	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	80,00	xxxxx	#####
6	M	63154601	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 28/50 mm	m	80,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.301"80		80,00		
7	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	80,00	xxxxx	#####
8	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,47	xxxxx	#####
		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				#####
9	K	733191913	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 15	kus	6,00	xxxxx	#####
	VV		"zaslepení stáv. přípojek od těles"6		6,00		
10	K	733191914	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	8,00	xxxxx	#####
	VV		"zaslepení stáv. přípojek od těles"8		8,00		
11	K	733223201	Potrubí měděné D 12x1	m	14,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.302"14		14,00		
12	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	16,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.302"16		16,00		

13	K	733224221	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných do D 12x1	kus	16,00	xxxxx	#####
14	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	30,00	xxxxx	#####
15	K	733292904	Zaslepení potrubí měděného D 22x1 mm	kus	4,00	xxxxx	#####
16	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,02	xxxxx	#####
17	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5	m	80,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.301"80		80,00		
18	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	4,00	xxxxx	#####
19	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	80,00	xxxxx	#####
20	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,10	xxxxx	#####
21	K	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	6,00	xxxxx	#####
22	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	8,00	xxxxx	#####
23	K	733890803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,03	xxxxx	#####
		734	Ústřední vytápění - armatury				#####
24	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	8,00	xxxxx	#####
25	M	9996	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem	ks	8,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ"8		8,00		
26	K	734209112	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/8	kus	32,00	xxxxx	#####
27	M	9998	Radiát, šroubení uzavíratelné přímé, Dn 10	ks	8,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.302,303"8		8,00		
28	M	9997	Termostat, ventil přímý, Dn 10	ks	8,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.302,303"8		8,00		
29	M	9999	Svěrné šroubení pro měděné trubky, Dn 10	ks	16,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ"16		16,00		
30	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,10	xxxxx	#####
31	K	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	4,00	xxxxx	#####
32	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	4,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.301,304"4		4,00		
33	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	5,00	xxxxx	#####
34	M	99949	Vyvažovací ventil, Dn 25, Pn 20	ks	1,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.304"1		1,00		
35	M	55121196	závitový zpětný ventil 1/2"	kus	1,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.304"1		1,00		
36	M	55114256	kohout kulový páčka PN 35 T 185°C 1" červený	kus	3,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.304"3		3,00		
37	K	734419111	Montáž teploměru s ochranným pouzdem nebo pevným stonkem a jímkou	kus	2,00	xxxxx	#####
38	M	38832813	teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm	kus	2,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.304"2		2,00		
39	K	734421111	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klápkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm zadní připojení	kus	2,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.304"2		2,00		
40	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,01	xxxxx	#####
41	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závity do G 1/2	kus	7,00	xxxxx	#####
42	K	734890803	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,01	xxxxx	#####
		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				#####
43	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládním	kus	8,00	xxxxx	#####
44	K	735118110	Zkoušky těsnosti otopných těles litinových článkových vodou	m2	23,16	xxxxx	#####
45	M	VDS.0005	těleso litinové otopné článkové 500/160 mm 0,255m2/čl	čl	42,00	xxxxx	#####
46	M	VDS.0004	těleso litinové otopné článkové 500/110 mm 0,180m2/čl	čl	28,00	xxxxx	#####
47	M	9993231	těleso litinové otopné článkové 500/220 mm 0,285m3/čl	čl	28,00	xxxxx	#####
48	M	9993232	upevňovací sada	ks	14,00	xxxxx	#####
49	M	9991387	Prefabrikace těles smontování vč. nátěru do v. 500 mm	ks	96,00	xxxxx	#####
50	K	735119140	Montáž otopného tělesa litinového článkového	m2	23,16	xxxxx	#####
51	K	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1140 mm	kus	2,00	xxxxx	#####
52	M	9993230	Ocelové deskové otopné těleso s vysokým požadavkem na hygienu a čistotu (hladká plocha) 30-060090-H, v=600 mm, l=900 mm	ks	2,00	xxxxx	#####
	VV		"TZ.v.č.D.1.4.302,303"2		2,00		
53	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	5,42	xxxxx	#####
54	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	100,00	xxxxx	#####
55	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	15,00	xxxxx	#####
56	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	2,00	xxxxx	#####
57	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	100,00	xxxxx	#####
58	K	735890803	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,41	xxxxx	#####
		767	Konstrukce zámečnické				#####

59	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	20,00	xxxxx	#####
60	M	999183	Závěsy celkem	soubor	1,00	xxxxx	#####
61	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,02	xxxxx	#####
		783	Dokončovací práce - nátěry				#####
62	K	783614651	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	18,00	xxxxx	#####
63	K	783614661	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 100 mm	m	15,00	xxxxx	#####
64	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	10,00	xxxxx	#####
65	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	18,00	xxxxx	#####
66	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	15,00	xxxxx	#####
		OST	OSTATNÍ				#####
67			HZS vypuštění systému	hod	8,00	xxxxx	#####
68			HZS demontáž stávajícího nepotřebného potrubí včetně zajištění jeho likvidace v souladu s platnou legislativou na území ČR. Součástí položky je i související doprava	hod	32,00	xxxxx	#####
69			HZS propláchnutí systému, napuštění systému upravenou vodou	hod	16,00	xxxxx	#####
70			HZS topná zkouška	hod	72,00	xxxxx	#####
71			HZS seřízení a přezkoušení systému vč. přenastavení regulačních stupňů otopných těles dle doporučení GP v rámci AD.	hod	32,00	xxxxx	#####
72			Pomocné práce při montáži	hod	24,00	xxxxx	#####
73			Protipožární ucpávky	kpl	6,00	xxxxx	#####