

04_Ústřední vytápění

SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ

Název akce:

ČRo Ostrava – II. etapa rekonstrukce budovy č. 4

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 Českého rozhlasu Ostrava na adrese Dr. Šmerala 993/4, 702 00 Ostrava

Datum: 13.5.2019

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.

04 Ústřední vytápění

poř.č.		položka	popis položky	MJ	množství	jedn.cena	celkem [Kč]
		713	Izolace tepelné				#####
1	K	713463215	Montáž izolace tepelné ohybů potrubními pouzdry s Al	m	89,00	xxxxx	#####
2	M	631545100	pouzdro potrubní izolační s Al 22/25 mm "TZ.v.č.D.1.4.3-302"13	m	13,00	xxxxx	#####
3	M	631545700	pouzdro potrubní izolační s Al 22/40 mm "TZ.v.č.D.1.4.3-302"2	m	2,00	xxxxx	#####
4	M	631546010	pouzdro potrubní izolační s Al 28/50 mm "TZ.v.č.D.1.4.3-302"25	m	25,00	xxxxx	#####
5	M	631546020	pouzdro potrubní izolační s Al 35/50 mm "TZ.v.č.D.1.4.3-302"6	m	6,00	xxxxx	#####
6	M	631545730	pouzdro potrubní izolační s Al 42/40 mm "TZ.v.č.D.1.4.3-302"10	m	10,00	xxxxx	#####
7	M	631545750	pouzdro potrubní izolační s Al 60/40 mm "TZ.v.č.D.1.4.3-302"18	m	18,00	xxxxx	#####
8	M	631546080	pouzdro potrubní izolační s Al 89/50 mm "TZ.v.č.D.1.4.3-302"15	m	15,00	xxxxx	#####
9	M	631546200	páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	89,00	xxxxx	#####
10	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do	t	0,52	xxxxx	#####
		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				#####
11	K	733121158	Potrubí ocelové hladké bezešvé nízkotlaké nebo středotlaké D 57x2,9 "TZ.v.č.D.1.4.3-302"18	m	18,00	xxxxx	#####
12	K	733121165	Potrubí ocelové hladké bezešvé nízkotlaké nebo středotlaké D 89x3,6 "TZ.v.č.D.1.4.3-302"15	m	15,00	xxxxx	#####
13	K	733123118	Napojení na stáv.potrubí D 57x2,9	kus	2,00	xxxxx	#####
14	K	733123125	Napojení na stáv.potr. D 89x3,6	kus	4,00	xxxxx	#####

15	K	733190219	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 51x2,6 do D 60,3x2,9	m	18,00	xxxxx	#####
16	K	733190225	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 60,3x2,9 do D 89x5,0	m	15,00	xxxxx	#####
17	K	733223201	Potrubí měděné D 12x1 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"25	m	25,00 25,00	xxxxx	#####
18	K	733223203	Potrubí měděné D 18x1 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"5	m	5,00 5,00	xxxxx	#####
19	K	733223204	Potrubí měděné D 22x1 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"2	m	2,00 2,00	xxxxx	#####
20	K	733223205	Potrubí měděné D 28x1,5 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"25	m	25,00 25,00	xxxxx	#####
21	K	733223206	Potrubí měděné D 35x1,5 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"6	m	6,00 6,00	xxxxx	#####
22	K	733223207	Potrubí měděné D 42x1,5 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"10	m	10,00 10,00	xxxxx	#####
23	K	733224221	Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek "v.č.D.1.4.3-302"12	kus	12,00 12,00	xxxxx	#####
24	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z "TZ,v.č.D.1.4.3-302"8	kus	8,00 8,00	xxxxx	#####
25	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z "TZ,v.č.D.1.4.3-302"4	kus	8,00 8,00	xxxxx	#####
26	K	733224226	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z "TZ,v.č.D.1.4.3-302"8	kus	8,00 8,00	xxxxx	#####
27	K	733224227	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z "TZ,v.č.D.1.4.3-302"4	kus	4,00 4,00	xxxxx	#####
28	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	63,00	xxxxx	#####
29	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	10,00	xxxxx	#####
30	K	733391101	Zkouška těsnosti potrubí plastové do D 32x3,0	m	59,00	xxxxx	#####
31	M	9991844	Podlahové vytápění - dodávka "TZ,v.č.D.1.4.3-302"1	soubor	1,00 1,00	xxxxx	#####
32	K	9991845	Montáž podlahového vytápění	soubor	1,00	xxxxx	#####
33	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v	t	0,33	xxxxx	#####
		734	Ústřední vytápění - armatury				#####
34	K	734209102	Montáž TRV hlavice	kus	18,00	xxxxx	#####
35	M	999422	Termostatická hlavice - referenční výrobek Danfoos (doplnění stávajícího systému, který je osazen termostatickými hlaviciemi Danfoos)	ks	18,00	xxxxx	#####
36	K	734209112	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/8	kus	2,00	xxxxx	#####
37	M	999290	Termostat.ventil přímý, Dn 10 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"1	ks	1,00 1,00	xxxxx	#####
38	M	999293	Radiát.šroubení přímé, Dn 10 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"1	ks	1,00 1,00	xxxxx	#####
39	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový "TZ,v.č.D.1.4.3-302"2	kus	2,00 2,00	xxxxx	#####
40	K	734291921	Zpětná montáž ventilu závitového uzavíracího, zpětného nebo šoupátka závitového do G 1/2 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"1	kus	1,00 1,00	xxxxx	#####
41	K	734291931	Zpětná montáž šroubení přímého nebo rohového do G 1/2 "TZ,v.č.D.1.4.3-302"1	kus	1,00 1,00	xxxxx	#####
42	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1 - doplnění do stávajícího rozvodu v budově	kus	4,00	xxxxx	#####
43	M		Regulační a uzavírací armatura ASV-M 32	ks	1,00	xxxxx	#####
44			Regulační a uzavírací armatura ASV-PV 32/1,7	ks	1,00	xxxxx	#####
45			Regulační a uzavírací armatura ASV-M 15	ks	1,00	xxxxx	#####
46			Regulační a uzavírací armatura ASV-PV 15/0,4	ks	1,00	xxxxx	#####
47	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,01	xxxxx	#####
		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				#####
48	K	735111380	Otopné těleso litinové článkové 900/160 se základním nátěrem "TZ,v.č.D.1.4.3-302"8	m2	8,00 8,00	xxxxx	#####
49	K	735111411	Otopné těleso litinové článkové 500/70 se základním nátěrem "TZ,v.č.D.1.4.3-302"2	m2	2,00 2,00	xxxxx	#####
50	K	735118110	Zkoušky těsnosti otopných těles litinových článkových vodou	m2	9,50	xxxxx	#####

51	K	735119140	Montáž otopného tělesa litinového článkového	m2	9,50	xxxxx	#####
52	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,27	xxxxx	#####
		767	Konstrukce zámečnické				#####
53	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	5,00	xxxxx	#####
54	M	999183	Závěsy celkem	soubor	1,00	xxxxx	#####
55	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,01	xxxxx	#####
		783	Dokončovací práce - nátěry				#####
56	K	783614651	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	18,00	xxxxx	#####
57	K	783614661	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 100 mm	m	15,00	xxxxx	#####
58	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	10,00	xxxxx	#####
59	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	18,00	xxxxx	#####
60	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	15,00	xxxxx	#####
		OST	OSTATNÍ				#####
61			HZS vypuštění systému	hod	8,00	xxxxx	#####
62			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	#####
63			HZS propláchnutí systému, napuštění systému upravenou vodou	hod	16,00	xxxxx	#####
64			HZS topná zkouška	hod	72,00	xxxxx	#####
65			HZS seřízení a přezkoušení systému vč. přenastavení regulačních stupňů otopných těles dle doporučení GP v rámci AD.	hod	72,00	xxxxx	#####
66			Pomocné práce při montáži	hod	16,00	xxxxx	#####
67			Protipožární ucpávky	kpl	1,00	xxxxx	#####