

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 022
Stavba: MARTINICE - výměna kotle

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 9. 5. 2022

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			156 663,76
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 156 663,76	Výše daně 32 899,39
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			189 563,15

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 022

Stavba: MARTINICE - výměna kotle

Místo: Datum: 9. 5. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		156 663,76	189 563,15
022	MARTINICE - výměna kotle	156 663,76	189 563,15

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

MARTINICE - výměna kotle

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 5. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

156 663,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	32 899,39
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

189 563,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MARTINICE - výměna kotle

Místo:

Datum: 9. 5. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

156 663,76

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	0,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	0,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	0,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
795 - Lokální vytápění	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MARTINICE - výměna kotle

Místo:

Datum: 9. 5. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem**156 663,76**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00
1	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	105,000		
	P		<i>Poznámka k položce: □</i>				
			<i>Každodenní zakrytí a odkrytí - práce v bytovém prostoru nájemníka</i>				
	VV		21		21,000		
	VV		21*5 *Přepočtené koeficientem množství		105,000		
2	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	140,000		
	P		<i>Poznámka k položce: □</i>				
			<i>Každodenní zakrytí a odkrytí - práce v bytovém prostoru nájemníka</i>				
	VV		28		28,000		
	VV		28*5 *Přepočtené koeficientem množství		140,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
3	K	952901131	Čištění budov omytí konstrukcí nebo prvků	m2	15,000		
	VV		15		15,000		
4	K	952902041	Čištění budov drhnutí hladkých podlah s chemickými prostředky	m2	21,000		
	P		<i>Poznámka k položce: □</i>				
			<i>Závěrečný úklid - práce v bytovém prostoru nájemníka</i>				
	VV		21		21,000		
5	K	952902241	Čištění budov drhnutí schodišť s chemickými prostředky	m2	15,300		
	VV		(17*0,3*1,5)*2		15,300		
D	997		Přesun sutě				
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,325		
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,325		
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,500		
	VV		0,325*20 *Přepočtené koeficientem množství		6,500		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
9	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
10	M	48410305R	kotel na tuhá paliva (OPOP H412 EKO-U 4. emisní třída)	kus	1,000		
11	K	731200813	Demontáž kotlů ocelových na tuhá paliva, o výkonu do 25 kW	kus	1,000		
12	K	731202810	Demontáž kotlů ocelových rozřezání demontovaných kotlů ocelových, o hmotnosti do 500 kg	kus	1,000		
13	K	731890802	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu přes 6 do 12 m	t	0,325		
14	K	998731102	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,243		
15	K	998731194	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 za zvětšený přesun do 1000 m	t	0,243		
16	K	998731199	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	t	47,784		
	P		<i>Poznámka k položce: □</i>				
			<i>Martinice - Náchod □</i>				
			<i>2*66km</i>				
	VV		0,362*132 *Přepočtené koeficientem množství		47,784		
D	732		Ústřední vytápění - strojovny				
17	K	741331075	Montáž termostatu bez zapojení vodičů	kus	1,000		
18	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	1,000		
	P		<i>Poznámka k položce: □</i>				
			<i>zapojení vodičů termostatu ke stavající elektroinstalaci</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	M	IVR.TAS02M	Prostorový termostat - 5Cx1; + 6 °C až + 30 °C	kus	1,000		
20	K	732331135	Nádoba tlaková expanzní pro akumulaci ohřev TV s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 33 l	soubor	1,000		
21	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokrěběžného závitového DN 25	soubor	1,000		
22	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	2,000		
P			Poznámka k položce: □ zapojení vodičů čerpadla ke stavající elektroinstalaci				
23	M	GRS.97704990	ALPHA2 25-40 180 1x230V 50Hz 6H	kus	1,000		
24	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	166,622		
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
25	K	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 mm	m	5,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
26	K	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5 mm	m	2,000		
27	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	2,000		
28	K	733291905	Propojení potrubí měděného při opravě D 28x1,5 mm	kus	10,000		
29	M	55261585	tvarovka T Cu lisovací spoj pro rozvod vody d 28	kus	4,000		
30	M	55261574	koleno 90° se vsuvným koncem Cu rozvod vody d 28	kus	6,000		
31	K	733292905	Zaslepení potrubí měděného D 28x1,5 mm	kus	2,000		
32	K	733XP01	Topná, provozní a dilatační zkouška	h	4,000		
33	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	109,602		
D 734			Ústřední vytápění - armatury				
34	K	734209105	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1	kus	7,000		
35	M	IVR.B3622100R	Kulový uzávěr závitový - 1"	kus	3,000		
P			Poznámka k položce: □ BRA.B3.622				
36	M	5525417	CU přechod 28-1" vnější závit	kus	4,000		
37	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	10,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
38	M	6000005060	Filter šikmý mosazný 1/2" FF	kus	3,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
39	M	6000003060	Topnářské šroubení přímé 1/2"	kus	2,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
40	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	1,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
41	M	IVR.1552G000404	Vsuvka - 1/2"x1/2"	kus	2,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
42	M	55128423	přechod z Fe na Cu včetně adaptérů Ms 1/2x18mm	kus	2,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
43	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	18,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
44	M	IVR.1581G000504	Redukce - 3/4"x1/2"	kus	2,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
45	M	IVR.1561G000505	Koleno MF 92 - 3/4"x3/4"	kus	1,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
46	M	6000024030	Ventil bezpečnostní WATTS STS 20.S 3/4" 97 °C 10027617	kus	1,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
47	M	55261512	koleno 90 ° Cu lisovací spoj pro rozvod potrubí s vyšší teplotní zátěží d 18	kus	14,000		
P			Poznámka k položce: □ DOCHLAZOVACÍ SMYČKA				
48	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	17,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	M	IVR.1552G00060 5	Vsuvka redukovaná - 1"x3/4"	kus	4,000		
P			Poznámka k položce: □ IVAR.1552 G				
50	M	IVR.TI80006PR	Termomanometr - radiální - 0 °C až +120 °C; včetně zpětné klapky 1/4"Fx1/2"M; D80; 0-6bar	kus	1,000		
51	M	5525412	autom.odvzdušňovací ventil	kus	2,000		
52	M	IVR.311430	Pojistný ventil pro topení - 1/2"FF; 3bar	kus	1,000		
53	M	IVR.1581G00060 5	Redukce - 1"x3/4"	kus	4,000		
54	M	31942767	šroubení topenářské přímé mosaz 1"	kus	5,000		
55	K	734209118	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 2	kus	6,000		
56	M	IVR.1561G00060 6	Koleno MF 92 - 1"x1"	kus	6,000		
57	K	734209125	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1	kus	2,000		
58	M	IVR.1570G06040 6	T-kus redukovaný - 1"x1/2"x1"	kus	2,000		
59	K	734291124.GCM	Kohout plnicí a vypouštěcí Giacomini R608 G 3/4 PN 10 do 90°C závitový	kus	3,000		
60	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	196,859		
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				
61	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (např. CYKY)	m	8,000		
62	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	8,800		
63	K	998741202	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	%	4,509		
D 795			Lokální vytápění				
64	K	795942003	Napojení přímé ohniště na komínový průduch kouřovodem ocelovým nebo nerezovým D 150 mm	m	0,800		
65	M	54171017	roura kouřová tl plechu 2mm dl 1m D 150mm	m	0,920		
VV			0,8*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,920		
D VRN4			Inženýrská činnost				
66	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
67	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				
68	K	R2	VRN_R2	%	4,500		
69	K	K	nabídkový koeficient - údržba a opravy (od 50 - 500 tis. Kč) 1,147	%	14,700		