

CENOVÁ NABÍDKA

ZAKÁZKA

Číslo: Frys 23/06f

Zakázka: Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2, rekonstrukce plynové kotelny

Komentář: Konkrétní výrobky navržené v této projektové dokumentaci jsou uvedeny jen jako příklad možného řešení a mohou být nahrazeny jinými výrobky, avšak se shodnými nebo lepšími technickými parametry.

Verze: DPS

Komentář verze:

Adresa: Střední škola sociální péče a služeb,
Zábřeh nám. 8. května 2

Datum zahájení: 29.06.2023

Rok: 2023

Datum dokončení:

Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Zpracovatel	Pavel Kubela		
Investor	Olomoucký kraj		
Projektant	Jiří Frys - stavební projekce		583215988

Význam (funkce)	Jméno
---	---

REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 01	Rekonstrukce plynové kotelny	801	Budovy občanské výstavby
SO 02	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	801	Budovy občanské výstavby

Celkem (bez DPH): 2 111 859 Kč

DPH: 443 490 Kč

DPH 21 % ze základny: 2 111 859: 443 490 Kč

Celkem (včetně DPH): 2 555 350 Kč

Za zhotovitele

Jméno : _____

Datum : _____

Podpis: _____

Za objednatele

Jméno : _____

Datum : _____

Podpis : _____

Poznámka :

ola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2, rekonstrukce plynové kotelny - DPS

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
S: Stavba	2 111 859	443 490	2 555 350	74
SO 01: Rekonstrukce plynové kotelny	2 090 259	438 954	2 529 214	71
003: Svislé konstrukce	450	95	545	1
006: Úpravy povrchu	28 630	6 012	34 643	13
009: Ostatní konstrukce a práce	20 385	4 281	24 666	10
0094: Lešení	2 095	440	2 535	2
0096: Bourání konstrukcí, demolice	1 715	360	2 075	8
099: Přesun hmot HSV	2 591	544	3 135	1
751: Vzduchotechnika	4 764	1 001	5 765	6
7674: Výplně otvorů vnitřní	31 135	6 538	37 673	5
777: Podlahy lité	47 700	10 017	57 716	12
783: Nátěry	2 537	533	3 070	5
784: Malby	9 839	2 066	11 905	6
TZ1: Stavební instalace	1 584 746	332 797	1 917 543	1
TZ2: Elektroinstalace a slaboproud	353 671	74 271	427 942	1
SO 02: Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	21 600	4 536	26 136	3
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	21 600	4 536	26 136	3
Celkem (bez DPH)	2 111 859			
DPH	443 490			
DPH 21 % ze základny: 2 111 859:	443 490			
Celkem (včetně DPH)	2 555 350			

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2, rekonstrukce plynové kotelny - DPS

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Stavba							2 111 859	
Objekt							2 090 259	
Oddíl							450	
1	SP	310237241	Zazdívka otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm Plný popis: Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	1,000	450,00	450	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02								
Úprava velikosti stáv prostupu - dle poznámky"2"; 1,0					1,000			
Oddíl							28 630	
2	SP	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů Plný popis: Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	8,788	170,00	1 494	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02								
Větrání kotelny - dle poznámky "1"; 2*pi*0,11*2					1,382			
Prostup pro potrubí DN100 - dle poznámky "5"; 2*pi*0,05*2					0,628			
Prostup pro potrubí DN60 - dle poznámka "6"; 2*pi*0,03*2					0,377			
Vni PO dveře 1200/1970 ozn."D1"; (1,20+2,00)*2					6,400			
3	SP	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách Plný popis: Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	2,000	240,00	480	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02								
Úprava velikosti stáv prostupu - dle poznámky"2"; 1,0*2					2,000			
4	SP	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách Plný popis: Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	4,000	130,00	520	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02								
Prostup pro potrubí DN100 - dle poznámky "5"; 2					2,000			
Prostup pro potrubí DN60 - dle poznámka "6"; 2					2,000			
5	SP	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým Plný popis: Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,113	4 500,00	506	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02								
Případné opravy po drážkách cca; 5,00*0,15*0,15					0,113			
6	SP	632451411	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 10 mm Plný popis: Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 10 mm	m2	0,750	180,00	135	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02								
Případné opravy po drážkách cca; 5,00*0,15					0,750			
7	SP	611325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve střepech š do 150 mm Plný popis: Vápenocementová omítka rýh štuková ve střepech, šířky rýhy do 150 mm	m2	1,500	1 130,00	1 695	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02								
Případné opravy po drážkách cca; 10,00*0,15					1,500			
8	SP	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm Plný popis: Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	4,500	900,00	4 050	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02								
Případné opravy po drážkách cca; 10,00*0,15*3					4,500			
9	SP	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	1,500	450,00	675	CS ÚRS 2023 01

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Plný popis: Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Případné opravy po drážkách cca; 10,00*0,15*1		1,500			
10	SP	642945112	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří dvoukřídlových přes 2,5 do 6,5 m2	kus	1,000	4 700,00	4 700	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří dvoukřídlových přes 2,5 do 6,5 m2					
11	H	55331758	Zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 1200/1970, 2100mm	kus	1,000	2 700,00	2 700	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: ---					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Vni PO dveře 1450/1970 ozn."D1"; 1		1,000			
12	SP	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,620	760,00	1 231	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Vni PO dveře 1200/1970 ozn."D1"; (1,30+2,05*2)*0,30		1,620			
13	SP	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	28,270	120,00	3 392	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Plynová kotelna; 28,27		28,270			
14	SP	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	70,518	100,00	7 052	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Plynová kotelna; (6,74+4,13+0,54)*2*3,17		72,339			
			odpočet; -4,13*1,16-1,30*2,02-1,22*1,28		-8,978			
			příp.špalet; (4,13+1,16)*2*0,30+(1,30+2,02*2)*0,675+(1,22+1,28*2)*0,10		7,157			
			Oddíl					
			009: Ostatní konstrukce a práce				20 385	
15	SP	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 225 do 250 mm	m	0,300	6 300,00	1 890	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 225 do 250 mm					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Větrání kotelny - dle poznámky "1"; 0,30*1		0,300			
16	SP	713123313	Utěsnění prostupů PUR pěnou	m	1,382	52,00	72	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Montáž tepelně izolačního systému základové desky z XPS desek ostatní utěsnění prostupů PUR pěnou					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Větrání kotelny - dle poznámky "1"; 2*pi*0,11*2		1,382			
17	SP	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 100 do 110 mm	m	1,100	2 800,00	3 080	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 100 do 110 mm					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Prostup pro potrubí DN100 - dle poznámky "5"; 0,55*2		1,100			
18	SP	977151115	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 60 do 70 mm	m	1,100	2 100,00	2 310	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 60 do 70 mm					
			Výkaz výměr: Výkres č. D02					
			Prostup pro potrubí DN60 - dle poznámka "6"; 0,55*2		1,100			
19	SP	727111004	Trubní ucpávka ocelového potrubí bez izolace DN 65 stěnou požární odolnost EI 45	kus	2,000	1 000,00	2 000	CS ÚRS 2023 01
			Plný popis: Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace vstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 120 DN 65					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Prostup pro potrubí DN60 - dle poznámka "6"; 2						2,000		
20	SP	727111006	Trubní ucpávka ocelového potrubí bez izolace DN 100 stěnou požární odolnost EI 45 Plný popis: Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 120 DN 100	kus	2,000	1 200,00	2 400	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Prostup pro potrubí DN100 - dle poznámky "5"; 2						2,000		
21	SP	009-PO-01	D+M, Výstražné a bezpečnostní značení a tabulky dle tach zprávy Požárně bezpečnostního řešení Plný popis: ---	soubor	1,000	4 000,00	4 000	VLASTNÍ
22	SP	953943211	Osazování hasičiho přístroje Plný popis: Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasičiho přístroje	kus	1,000	150,00	150	CS ÚRS 2023 01
23	H	44932211	přístroj hasicí ruční sněhový S5 s has. schopností 55B Plný popis: ---	kus	1,000	1 700,00	1 700	CS ÚRS 2023 01
24	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	27,836	100,00	2 784	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Plynová kotelna; 6,74*4,13						27,836		
Oddíl 0094: Lešení							2 095	
25	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	21,900	50,00	1 095	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Kotelna - plocha; 21,9						21,900		
26	SP	94194-1500.R2X	Dovoz včetně odvozu lešení Plný popis: ---	kus	1,000	1 000,00	1 000	VLASTNÍ
Oddíl 0096: Bourání konstrukcí, demolice							1 715	
27	SP	978011111	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 5 % Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu do 5 %	m2	28,270	7,00	198	CS ÚRS 2023 01
28	SP	978013111	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 5 % Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu do 5 %	m2	70,517	3,00	212	CS ÚRS 2023 01
29	SP	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 Plný popis: Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2,400	230,00	552	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Pro dveře ozn."D1"; 1,20*2,00						2,400		
30	SP	767691822	Vyvěšení kovových křidel dveří do 2 m2 Plný popis: Ostatní práce - vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,000	30,00	60	CS ÚRS 2023 01
31	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a halý výšky do 6 m	t	0,442	750,00	331	CS ÚRS 2023 01
32	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,442	250,00	111	CS ÚRS 2023 01
33	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3,978	10,00	40	CS ÚRS 2023 01

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 0,442*9					3,978			
34	SP	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,442	480,00	212	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04								
Oddíl			099: Přesun hmot HSV				2 591	
35	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	1,993	1 300,00	2 591	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m								
Oddíl			751: Vzduchotechnika				4 764	
36	SP	751398022	Montáž větrací mřížky stěnové přes 0,040 do 0,100 m2	kus	1,000	310,00	310	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,04 do 0,100 m2								
37	H	55341425	mřížka větrací nerezová se síťovinou 250x250mm, s volnou plochou alespoň 80 %.	kus	1,000	450,00	450	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: ---								
Výkaz výměr: Výkres č. D02					-			
Větrání kotelny - dle poznámky "4"; 1					1,000			
38	SP	721173404	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 200	m	4,000	800,00	3 200	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 200								
Výkaz výměr: Výkres č. D02					-			
Větrání kotelny - dle poznámky "1"; 2,20+1,80					4,000			
39	H	28611368	koleno kanalizace PVC KG 200x87°	kus	2,000	230,00	460	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: ---								
40	SP	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,083	3 600,00	298	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m								
41	SP	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,083	560,00	46	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu								
Oddíl			764: Výplně otvorů vnitřní				31 135	
42	SP	767646521	Montáž dveří protipožárního uzávěru dvoukřídlového v do 1970 mm	kus	1,000	2 000,00	2 000	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Montáž dveří ocelových nebo hliníkových protipožárních uzávěrů dvoukřídlových, výšky do 1970 mm								
43	H	55341185	dveře dvoukřídle ocelové interierové protipožární EI 30 DP1, 1200x1970mm, dle PSV ozn."D1", vč. kování, zámku a povrchové úpravy	kus	1,000	27 500,00	27 500	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: ---								
44	SP	766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dveřní křídlo	kus	1,000	230,00	230	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou								
45	H	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 000,00	1 000	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: ---								
46	SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,350	300,00	405	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m								
Oddíl			777: Podlahy lité				47 700	
47	SP	777991901	Broušení stávajících litých podlah	m2	21,900	70,00	1 533	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Údržba lité podlahy stávající broušení								
48	SP	777211941	Oprava podlahy epoxidovou stěrkou plněnou pískem tl do 10 mm plochy přes 1,00 do 2,00 m2	kus	1,000	12 500,00	12 500	CS ÚRS 2023 01
Plný popis: Oprava podlahy epoxidovou stěrkou plněnou pískem včetně penetrace, tloušťky do 10 mm, plochy jednotlivé přes 1,00 do 2,00 m2								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Případné opravy po drážkách cca; 10,00*0,15*1 = 1,5m2; 1						1,000		
49	SP	777211901	Oprava podlahy epoxidovou stěrkou plněnou pískem tl do 10 mm plochy do 0,10 m2 Plný popis: Oprava podlahy epoxidovou stěrkou plněnou pískem včetně penetrace, tloušťky do 10 mm, plochy jednotlivé do 0,10 m2	kus	2,000	1 100,00	2 200	CS ÚRS 2023 01
50	SP	777111101	Zametení podkladu před provedením lité podlahy Plný popis: Příprava podkladu před provedením litých podlah zametení	m2	21,900	4,00	88	CS ÚRS 2023 01
51	SP	777111123	Strojní broušení podkladu před provedením lité podlahy Plný popis: Příprava podkladu před provedením litých podlah obroušení strojní	m2	21,900	55,00	1 205	CS ÚRS 2023 01
52	SP	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy Plný popis: Příprava podkladu před provedením litých podlah vysátí	m2	21,900	12,00	263	CS ÚRS 2023 01
53	SP	777131101	Penetrační epoxidový nátěr podlahy na suchý a vyzrálý podklad Plný popis: Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad suchý a vyzrálý	m2	21,900	230,00	5 037	CS ÚRS 2023 01
54	SP	777511141.SKA.001	Krycí epoxidová stěrka Sikafloor-390 tloušťky do 1 mm chemicky odolné lité podlahy Plný popis: Krycí epoxidová stěrka Sikafloor-390 tloušťky do 1 mm chemicky odolné lité podlahy	m2	24,050	950,00	22 848	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Kotelna - plocha; 21,9						21,900		
Kotelna - sokl; (6,74+4,01)*2*0,10						2,150		
55	SP	777511107	Protiskluzná úprava prosyp krycí stěrky lité podlahy pískem Plný popis: Krycí stěrka dekorativní polyuretanová, tloušťky protiskluzná úprava prosyp pískem	m2	21,900	80,00	1 752	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Kotelna - plocha; 21,9						21,900		
56	SP	777511181	Příplatek k cenám krycí stěrky za zvýšenou pracnost provádění podlahových soklíků Plný popis: Krycí stěrka Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění soklíků na svislé ploše podlahových	m2	2,150	45,00	97	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Kotelna - sokl; (6,74+4,01)*2*0,10						2,150		
57	SP	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m Plný popis: Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,184	550,00	101	CS ÚRS 2023 01
58	SP	998777181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 777 prováděný bez použití mechanizace Plný popis: Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,184	420,00	77	CS ÚRS 2023 01
Oddíl 783: Nátěry							2 537	
59	SP	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	6,024	55,00	331	CS ÚRS 2023 01
60	SP	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí Plný popis: Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	6,024	100,00	602	CS ÚRS 2023 01
61	SP	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí Plný popis: Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,024	100,00	602	CS ÚRS 2023 01
62	SP	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí Plný popis: Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	6,024	100,00	602	CS ÚRS 2023 01
Výkaz výměr: Výkres č. D02						-		
Vni PO dveře 1200/1970 ozn."D1"; 1*(2*2,00+1,20)*(0,100+2*0,05)						1,040		
Dle pol. odstranění nátěru; 4,984						4,984		
63	SP	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením Plný popis: Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	4,984	80,00	399	CS ÚRS 2023 01

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: Výkres č. D02 Stáv přívod vzduchu - dle poznámky "3"; 0,57*1,17+1,41*2+0,57*2,10 Stáv přívod vzduchu - dle poznámky "3" - vně mřížka; 0,60*0,50*1		- 4,684 0,300			
Oddíl			784: Malby				9 839	
64	SP	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí Plný popis: Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	28,270	5,00	141	CS ÚRS 2023 01
			Výkaz výměr: Výkres č. D02 Plynová kotelna; 28,27		- 28,270			
65	H	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m Plný popis: --- Ztratné: 5,0 %	m2	29,684 1,414	2,50	74	CS ÚRS 2023 01
66	SP	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m Plný popis: Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	88,908	30,00	2 667	CS ÚRS 2023 01
			Výkaz výměr: Dle pol. oprava om stropů; 28,270*0,90 Dle pol. oprava om stěn; 70,517*0,90		25,443 63,465			
67	SP	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m Plný popis: Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	88,908	15,00	1 334	CS ÚRS 2023 01
68	SP	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m Plný popis: Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100,407	20,00	2 008	CS ÚRS 2023 01
69	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m Plný popis: Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100,407	36,00	3 615	CS ÚRS 2023 01
			Výkaz výměr: Dle pol. oprava om stropů; 28,270 Dle pol. oprava om stěn; 70,517 Dle pol. omítky ostění; 1,620		28,270 70,517 1,620			
Oddíl			TZ1: Stavební instalace				1 584 746	
70	SP	TZ1-03	TZB - plyn ÚT, ZTI - dle samostatného rozpočtu Plný popis: ---	soubor	1,000	1 584 746,00	1 584 746	VLASTNÍ
Oddíl			TZ2: Elektroinstalace a slaboproud				353 671	
71	MP	741-01	Zařízení silnoproudé elektroinstalace a MaR - dle samostatného rozpočtu Plný popis: ---	soubor	1,000	353 670,80	353 671	VLASTNÍ
Objekt			SO 02: Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				21 600	
Oddíl			VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				21 600	
72	ON	030001000	Zařízení staveniště - včetně provozu a odstranění	kus	1,000	4 000,00	4 000	VLASTNÍ

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště								
73	ON	045002000	Kompletační a koordinační činnost - včetně kontrolní činnosti, koordinace prací a zajištění všech zkoušek a revizí ke kolaudaci, atd.	kus	1,000	5 600,00	5 600	VLASTNÍ
Plný popis: Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost								
74	ON	071002000	Provoz investora, třetích osob, např. náklady na ochranu stávajícího zařízení a vybavení a protiprašná opatření	kus	1,000	12 000,00	12 000	VLASTNÍ
Plný popis: Provoz investora, třetích osob								

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22-2023
Stavba: Kotelna SŠ Sociální péče

KSO:
Místo: Zábřeh

CC-CZ:
Datum: 28. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Kateřina Juránková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 584 746,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 584 746,00	332 796,66
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 917 542,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22-2023
Stavba: Kotelna SŠ Sociální péče

Místo: Zábřeh

Datum: 28. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel: Ing. Kateřina Juránková

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

Náklady z rozpočtů		1 584 746,00	1 917 542,66
D.1.4.a	Vytápění	1 402 921,00	1 697 534,41
D.1.4.e	ZTI	62 925,00	76 139,25
D.1.4.f	Plynová zařízení	118 900,00	143 869,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kotelna SŠ Sociální péče

Objekt:

D.1.4.a - Vytápění

KSO:

Místo: Zábřeh

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Juránková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 402 921,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 402 921,00	21,00%	294 613,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 697 534,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kotelna SŠ Sociální péče

Objekt:

D.1.4.a - Vytápění

Místo:

Zábřeh

Datum:

28. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Kateřina
Juránková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 402 921,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 355 401,00

713 - Izolace tepelné

23 026,00

731 - Ústřední vytápění - kotelny

915 070,00

732 - Ústřední vytápění - strojovny

223 781,00

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

97 065,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

85 645,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

10 814,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

47 520,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kotelna SŠ Sociální péče

Objekt:

D.1.4.a - Vytápění

Místo: Zábřeh

Datum: 28. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Juránková

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

Náklady soupisu celkem

1 402 921,00

D PSV Práce a dodávky PSV

1 355 401,00

D 713 Izolace tepelné

23 026,00

110	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	20,000	150,00	3 000,00
109	M	63154532	<i>pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/30mm</i>	m	5,000	80,00	400,00
111	M	63154573	<i>pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/40mm</i>	m	15,000	90,00	1 350,00
5	M	63154032	<i>pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 76/60mm</i>	m	12,000	298,00	3 576,00
6	M	63154049	<i>pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 89/80mm</i>	m	35,000	420,00	14 700,00

D 731 Ústřední vytápění - kotelny

915 070,00

8	M	K1	<i>plyn. kond. kotel stac. o jm. výkonu 113 kW(80/60°C), objem vody min.103 l s nerez výměníky,tmax 95 °C, p=6 bar,Hs=98 %, vč. regulace-kaskádové řízení kotlů-řídící kotel, vč.bezpečnostních prvků - pojistný ventil, omezovač min. tlaku, teploměr, tlakoměr</i>	ks	1,000	252 620,00	252 620,00
---	---	----	--	----	-------	------------	------------

9	M	K2	<i>plyn. kond. kotel stac. o jm. výkonu 113kW(80/60°C), objem vody min. 103 l s nerez výměníky,tmax 95 °C, p=6 bar,Hs=98 %, vč. regulace -kaskádové řízení kotlů-řízený kotel, vč. bezpečnostních prvků - pojisntý venitl, omezovač min. tlaku, teploměr, tlakoměr</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>252 620,00</i>	<i>252 620,00</i>
10	M	K3	<i>sada pro připojení plynu</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>12 650,00</i>	<i>25 300,00</i>
11	M	K4	<i>plynový filtr 6/4"</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>3 560,00</i>	<i>7 120,00</i>
12	M	K5	<i>Neutralizační zařízení</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>6 500,00</i>	<i>13 000,00</i>
13	M	K6	<i>pohon se škrtkou DN 65</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>13 369,00</i>	<i>26 738,00</i>
14	M	K7	<i>modul pro dálkovou správu, rozšíření EA1</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>4 490,00</i>	<i>4 490,00</i>
15	M	K8	<i>sada pro provedení C - adaptér pro nezávislý přívod vzduchu</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>12 600,00</i>	<i>25 200,00</i>
103	M	K9	<i>motorická spalínová klapka DN 200</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>13 900,00</i>	<i>27 800,00</i>
104	M	K-M	<i>montáž kotlů</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>8 000,00</i>	<i>16 000,00</i>
16	M	K-K	<i>kontrola kotlů vč. uvedení do provozu kotlů, regulace vč. řízení 2x směšovaný okruh, 1x rezerva, vč. čidel, hořáků</i>	<i>soub</i>	<i>1,000</i>	<i>68 000,00</i>	<i>68 000,00</i>
17	M	K-O	<i>autorizované měření emisí</i>	<i>soub</i>	<i>2,000</i>	<i>6 500,00</i>	<i>13 000,00</i>
18	M	OS-1	<i>přípravné práce montáže odkouření vč. demontáže komínu a kouřovodů vč. montážních otvorů pro umístění patních kolen</i>	<i>soub</i>	<i>1,000</i>	<i>22 500,00</i>	<i>22 500,00</i>
19	M	OS-2	<i>výroba a montáž fasádního komína DN 250/315 mm o délce cca 10 m v provedení nerez tř. 14404 tl. 0,6 mm vč. nosné stolice,vynášecího dílu, patního kolena s kontrol. otvorem, koncového dílu vč. kotevních objímk</i>	<i>soub</i>	<i>1,000</i>	<i>59 947,00</i>	<i>59 947,00</i>
20	M	OS-3	<i>společný kouřovod - výroba a mnt DN 250/315 mm o délce cca 2,5 m vč. dvou kolen 15°, kontrolního otvoru provedení jako komín</i>	<i>soub</i>	<i>1,000</i>	<i>21 436,00</i>	<i>21 436,00</i>
21	M	OS-4	<i>společný kouřovod DN 250 o délce cca 2,0 m vč. dvou 45° odboček 250-200 mm. Kouřovody ke kotlům DN 200, každý o délce cca 2,0 m vč. 45° kolena, kontrolního otvoru. Materiál nerez tř. 1.4404 tl. 0,6 mm</i>	<i>soub</i>	<i>1,000</i>	<i>12 545,00</i>	<i>12 545,00</i>
22	M	OS-5	<i>rozety na zapravení prostupů zdi z obou stran</i>	<i>ks</i>	<i>4,000</i>	<i>1 200,00</i>	<i>4 800,00</i>
23	M	OS-6	<i>přívod spalovacího vzduchu společný DN200 délky cca 5,5 m vč. dvou odboček 200-150 mm a kolen 90°, DN 150 o délce 2 m vč. kolen nerez tl. 0,6 mm</i>	<i>soub</i>	<i>1,000</i>	<i>17 454,00</i>	<i>17 454,00</i>

24	M	OS-7	příplatek za práce ve výškách	soub	1,000	8 500,00	8 500,00
25	M	OS-8	přesun hmot, zaměření	soub	1,000	7 000,00	7 000,00
26	M	OS-9	montážní práce	soub	1,000	16 000,00	16 000,00
27	M	OS-10	montážní plošina	soub	1,000	8 000,00	8 000,00
28	M	OS-11	doprava, revize, režie	soub	1,000	3 500,00	3 500,00
105	M	OS-12	uzemnění komína	soub	1,000	1 500,00	1 500,00

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

223 781,00

29	K	732111316	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 40	kus	4,000	380,00	1 520,00
31	K	732111325	Trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub DN 80	kus	4,000	750,00	3 000,00
32	K	732112142	Rozdělovač sdružený hydraulický DN 150 přírubový	kus	1,900	22 750,00	43 225,00
33	M	R iz	izolace kombi rozdělovače s povrchovou úpravou AL vč. mnt	soub	1,000	4 500,00	4 500,00
35	K	732331616	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 50 l	soubor	2,000	3 500,00	7 000,00
106	K	732331624	Nádoba tlaková expanzní pro topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 300 l	soubor	2,000	15 500,00	31 000,00
37	K	732331778	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 1 k měření tlaku	kus	4,000	1 250,00	5 000,00
107	K	732421419	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlač do 8,0 m průtok 4,0 m3/h pro vytápění	soubor	1,000	16 881,00	16 881,00
40	K	732422227	Čerpadlo teplovodní mokroběžné přírubové DN 50 výtlač do 12 m průtok 19 m3/h jednoduché pro vytápění	soubor	1,000	38 158,00	38 158,00
41	M	DZ	zařízení doplňovací kompaktní automatické vč. oddělovacího členu dle EN 1717 a výstupu pro MaR	kus	1,000	7 790,00	7 790,00
42	M	UV-1	automatický změkčovací filtr	ks	1,000	12 033,00	12 033,00
43	M	UV-2	filtr mechanických nečistot DN 20 100 mikrometrů	ks	1,000	2 015,00	2 015,00
44	M	UV-3	montážní blok	ks	1,000	1 426,00	1 426,00
45	M	UV-4	pár flexi hadic	ks	1,000	211,00	211,00
46	M	UV-5	sůl regenerační tabletová	ks	1,000	440,00	440,00
47	M	UV-6	tlakoměr 0-1,0 MPa	ks	1,000	650,00	650,00

48	M	UVM-1	montáž a uvedení do provozu úpravny vody	ks	1,000	7 500,00	7 500,00
49	M	FPS80	ocelový velkokapacitní filtr DN 80 (8-30 polypropylen, 100 micro.) vč. montáže	ks	1,000	39 437,00	39 437,00
50	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,399	5 000,00	1 995,00

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 97 065,00

51	K	733111115	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 25	m	6,000	555,00	3 330,00
108	K	733111116	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 32	m	5,000	650,00	3 250,00
52	K	733111117	Potrubí ocelové závitové černé bežešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 40	m	15,000	735,00	11 025,00
54	K	733121222	Potrubí ocelové hladké bežešvé v kotelnách nebo strojovnách D 76x3,2	m	12,000	1 185,00	14 220,00
55	K	733121225	Potrubí ocelové hladké bežešvé v kotelnách nebo strojovnách spojované svařováním D 89x3,6	m	35,000	1 750,00	61 250,00
57	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	26,000	15,00	390,00
58	K	733190225	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 60,3x2,9 do D 89x5,0	m	47,000	20,00	940,00
60	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,532	5 000,00	2 660,00

D 734 Ústřední vytápění - armatury 85 645,00

61	K	734111417	Ventil přírubový uzavírací přímý DN 80 PN 16 do 300°C ovládaný ručně	soubor	2,000	6 500,00	13 000,00
112	K	734163428	Filtr DN 80 PN 16 do 300°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí zátkou	soubor	1,000	4 850,00	4 850,00
63	K	734191616	Ventil přírubový regulační přímý PN 40 do 400°C DN 65	soubor	1,000	12 850,00	12 850,00
64	K	734192317	Klapka přírubová zpětná DN 80 PN 16 do 100°C samočinná	soubor	1,000	2 950,00	2 950,00
65	K	734193115	Klapka mezipřírubová uzavírací DN 65 PN 16 do 120°C disk tvárná litina	soubor	2,000	2 850,00	5 700,00
66	K	734193116	Klapka mezipřírubová uzavírací DN 80 PN 16 do 120°C disk tvárná litina	soubor	3,000	3 500,00	10 500,00
67	K	734211119	Ventil závitový od vzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	10,000	450,00	4 500,00
68	K	734220103	Ventil závitový regulační přímý G 5/4 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
69	K	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	950,00	950,00

71	K	734251214	Ventil závitový pojistný rohový G 5/4 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	1,000	1 450,00	1 450,00
72	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	6,000	250,00	1 500,00
73	K	734291266	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 30 do 110°C s vnitřními závity	kus	1,000	850,00	850,00
74	K	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	5,000	1 150,00	5 750,00
113	K	734295022	Směšovací ventil otopných a chladicích systémů závitový tříccestný G 1" se servomotorem	kus	1,000	5 900,00	5 900,00
77	K	734295025	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 50 se servomotorem	kus	1,000	7 800,00	7 800,00
78	K	734411104	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 150 mm	kus	6,000	250,00	1 500,00
79	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	1,000	850,00	850,00
83	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,249	5 000,00	1 245,00

D 783

Dokončovací práce - nátěry

10 814,00

84	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	26,000	10,00	260,00
85	K	783601731	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 100 mm	m	47,000	12,00	564,00
86	K	783614651	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	26,000	20,00	520,00
87	K	783614661	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický potrubí DN do 100 mm	m	47,000	40,00	1 880,00
88	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	26,000	30,00	780,00
89	K	783615561	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	47,000	40,00	1 880,00
90	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	26,000	45,00	1 170,00
91	K	783617631	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 100 mm	m	47,000	80,00	3 760,00

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

47 520,00

96	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba topenář-přípomoc, demontáž stávajících zařízení ve likvidace dmt zařízení	hod	48,000	360,00	17 280,00
97	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	12,000	360,00	4 320,00

98	K	HZS2491-1	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí - sekání, zapravení prostupů, úpravy narušených povrchů vč. materiálu	hod	12,000	360,00	4 320,00
99	K	HZS3112-1	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí odborný - TOPNÁ ZKOUŠKA	hod	24,000	360,00	8 640,00
100	K	HZS3112-2	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí odborný - doplňkové montáže v kotelně vč. napojení na stávající soustavu	hod	24,000	360,00	8 640,00
101	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik-revize tlakových zařízení vč. předávací dokumentace	hod	12,000	360,00	4 320,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kotelna SŠ Sociální péče

Objekt:

D.1.4.e - ZTI

KSO:

Místo: Zábřeh

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Juránková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

62 925,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62 925,00	21,00%	13 214,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

76 139,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

KAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Kotelna SŠ Sociální péče

Průběh: **D.1.4.e - ZTI**

Místo: Zábřeh

Datum: 28. 6. 2023

Projektant:

Projektant:

Pracovatel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Kateřina
Juránková

díl - Popis	Cena celkem [CZK]
Člady ze soupisu prací	62 925,00
PSV - Práce a dodávky PSV	27 525,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	13 755,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	13 770,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	35 400,00

SOUPIS PRACÍ

Objekt: Kotelna SŠ Sociální péče

Průběh: **D.1.4.e - ZTI**

Místo: Zábřeh

Datum: 28. 6. 2023

avatel:

Projektant:

azeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Kateřina
Juránková

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

clady soupisu celkem

62 925,00

D PSV Práce a dodávky PSV

27 525,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

13 755,00

K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	10,000	450,00	4 500,00
K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	6,000	580,00	3 480,00
K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	4,000	720,00	2 880,00
K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	6,000	85,00	510,00
K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	95,00	95,00
K	721226511-1	Zápachová uzávěrka nástěnná kontrolovatelná pro suchý stav	kus	6,000	250,00	1 500,00
K	721274121	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí do DN 50	kus	1,000	180,00	180,00
K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	20,000	25,00	500,00
K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,011	10 000,00	110,00

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

13 770,00

K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	20,000	385,00	7 700,00
K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	20,000	125,00	2 500,00
K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	385,00	770,00
K	722262211	Vodoměr závitový jednotokový suchoběžný do 40°C G 1/2"x 80 mm Qn 1,5 m3/h horizontální	kus	1,000	850,00	850,00
K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	20,000	50,00	1 000,00
K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,000	40,00	800,00

K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,030	5 000,00	150,00
---	-----------	--	---	-------	----------	--------

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 35 400,00

K	HZS2491-3	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí - sekání drážek, prostupy, zapravení atp.	hod	24,000	350,00	8 400,00
K	HZS3112-1	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí odborný - demontáž stávajících zařízení vč. likvidace dmt zařízení	hod	12,000	450,00	5 400,00
K	HZS3112-2	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí odborný - napojení na stávající rozvody vody, kanalizace vč. dopojení přepadů z pojistných ventilů	hod	48,000	450,00	21 600,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kotelna SŠ Sociální péče

Objekt:

D.1.4.f - Plynová zařízení

KSO:

Místo: Zábřeh

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Juránková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

118 900,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	118 900,00	21,00%	24 969,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

143 869,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kotelna SŠ Sociální péče

Objekt:

D.1.4.f - Plynová zařízení

Místo:

Zábřeh

Datum:

28. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Kateřina
Juránková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

118 900,00

PSV - Práce a dodávky PSV

26 440,00

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

24 350,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 090,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

92 460,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kotelna SŠ Sociální péče

Objekt:

D.1.4.f - Plynová zařízení

Místo:

Zábřeh

Datum:

28. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Kateřina
Juránková

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

Náklady soupisu celkem**118 900,00**

D PSV Práce a dodávky PSV 26 440,00

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 24 350,00

1	K	723111202	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 15	m	10,000	385,00	3 850,00
3	K	723111206	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 40	m	12,000	630,00	7 560,00
5	K	723190254	Výpusťky plynovodní vedení a upevnění do DN 50	kus	2,000	285,00	570,00
6	K	723221304	Ventil vzorkovací rohový G 1/2 PN 5 s vnitřním závitem	kus	2,000	325,00	650,00
7	K	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	kus	4,000	340,00	1 360,00
8	K	723231166	Kohout kulový přímý G 1 1/2" PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	1 350,00	2 700,00
9	M	PLTLM	<i>tlakoměr deformační d=160 mm 0-6 kPa s kul kohoutem G 1/2" a kul. kohoutem G 1/2" a plyn. zátkou vč montáže</i>	<i>soub</i>	<i>2,000</i>	<i>3 500,00</i>	<i>7 000,00</i>
10	K	998723101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	t	0,066	10 000,00	660,00

D 783 Dokončovací práce - nátěry 2 090,00

11	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	22,000	10,00	220,00
13	K	783614651	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	22,000	20,00	440,00
15	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	22,000	25,00	550,00
17	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	22,000	40,00	880,00

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 92 460,00

19	K	HZS2491-3	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí - sekání drážek, prostupy, drobné stavební úpravy atp.	hod	24,000	350,00	8 400,00
20	K	HZS3111-1	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí - demontáž stávajících zařízení vč. likvidace dmt zařízení	hod	54,000	450,00	24 300,00
21	K	HZS4212-2	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista- revize plynových zařízení, zkoušky, předávací dokumentace vč. revizních knih dle EN 1775, ČSN 070703	hod	72,000	470,00	33 840,00
22	K	HZS4232-1	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný - napojení na stávající rozvod plynu, odvodušnění, napuštění, tlakové zkoušky, zkoušky těsnosti, předávací dokumentace dle EN 1775, ČSN070703	hod	54,000	480,00	25 920,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01-06-23

Stavba: Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

KSO:
Místo: Zábřeh na Moravě

CC-CZ:
Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing.Pavel Matura

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

"Při použití této dokumentace pro výběr zhotovitele se předpokládá, že účastníci výběrového řízení budou na potřebné odborné úrovni, nezbytné k dopracování nezbytné výrobní a dílenské dokumentace, či jejich zajištění, stejně jako k následné realizaci díla, a budou plně odpovědní za odborné stanovení celkového rozsahu činností a prací včetně potřebného materiálu, nezbytných ke zhotovení díla, na základě údajů definovaných v této projektové dokumentaci. Účastníci výběrového řízení jsou při tvorbě cenové nabídky povinni zohlednit všechny další nezbytné náklady spojené s realizací díla, a to včetně těch, které nejsou přímo uvedeny, či přímo nevyplývají z této projektové dokumentace. Za případné chybějící položky v cenové nabídce, které budou potřebné pro realizaci díla, plně odpovídá účastník výběrového řízení. Souhlas s výše uvedeným vyjadřuje každý účastník výběrového řízení podáním cenové nabídky."□

Cena bez DPH 353 670,80

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	353 670,80	74 270,87
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 427 941,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01-06-23

Stavba: Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		353 670,80	427 941,67
01	MaR - Měření a regulace vytápění	302 865,80	366 467,62
02	Silnoproudá elektroinstalace	9 105,00	11 017,05
03	Pomocné práce, demontáže	11 400,00	13 794,00
04	VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	30 300,00	36 663,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

01 - MaR - Měření a regulace vytápění

KSO:

Místo:

Zábřeh na Moravě

CC-CZ:

Datum:

19. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Pavel Matura

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

302 865,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	302 865,80	21,00%	63 601,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

366 467,62

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

01 - MaR - Měření a regulace vytápění

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	302 865,80
A - KABELOVÉ TRASY	26 103,30
A.1 - Rozvod v kotelně	17 008,30
A.2 - Rozvod mimo kotelnu	9 095,00
B - KABELY A VODIČE - MaR	39 192,00
C - KABELY - DATOVÉ - KONEKTIVITA V KOTELNĚ (z RDAT)	3 230,00
D - RK - ROZVADĚČ KOTELNY	75 990,00
E - ŘÍDICÍ SYSTÉM MaR (PLC)	60 094,00
F - SW A VIZUALIZACE	45 900,00
G - POLNI INSTRUMENTACE	52 356,50
.01 - Čerpadla - zapojení bez dodávky	1 080,00
.02 - Zapojení modulace kotle, poruchy kotle	1 080,00
.03 - Spínané zásuvky pro zdroje - dodávka a montáž se zapojením	1 275,00
.05 - BAP - Elektroventil uzávěru plynu - zapojení bez dodávky	550,00
.06 - ADV - Automatické dopouštění vody - zapojení bez dodávky	1 237,50
.07 - UG81 - Detektor úniku hořlavých plynů - dodávka a montáž	4 150,00

.08 - CO81 - Detektor úniku CO - dodávka a montáž	4 150,00
.09 - BP81 - Tlak vody v systému - dodávka a montáž	3 450,00
.10 - AQ81 - Snímač zaplavení kotelny - dodávka a montáž	1 450,00
.11 - SB81 - STOP KOTELNA - dodávka a montáž	960,00
.12 - HL81 - Opticko/akustická výstraha - dodávka a montáž	1 790,00
.13 - BT81 (T12) - Snímač prostorové teploty v kotelně - dodávka a montáž	900,00
.14 - T8 - Snímač teploty venkovní - dodávka a montáž	900,00
.15 - TH81 (T7) - Snímač teploty na sběrači - dodávka a montáž	1 140,00
.16 - T9-T10 - Snímače teplot výstupů z kotlů - dodávka a montáž	2 280,00
.17 - T1-T2 - Snímače teplot na topných okruzích - dodávka a montáž	2 280,00
.19 - SR1-SR2 - Servopohony směšovací okruhy - dodávka a montáž	14 700,00
.20 - IP snímač teploty - referenční teploty	8 984,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

01 - MaR - Měření a regulace vytápění

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

302 865,80

D A KABELOVÉ TRASY

26 103,30

D A.1 Rozvod v kotelně

17 008,30

1	K	741910412	Montáž žlab kovový šířky do 100 mm bez víka	m	18,000	180,00	3 240,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741910412								
2	M	11.124.988	Drátěný žlab s integrovanou spojkou 100x60 mm, galvanický zinek	m	18,000	173,00	3 114,00	
3	M	10.530.233	Podpěra na stěnu 100, zinek	ks	18,000	93,00	1 674,00	
4	M	10.549.326	Kotva průvlaková, 8x77 XX galvanický zinek	ks	36,000	27,00	972,00	
5	M	10.530.228	Montážní deska na drátěný žlab	ks	16,800	46,00	772,80	
6	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	25,000	38,00	950,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110002								
7	M	10.075.250	Trubka, pro instalaci na povrch, střední mechanická odolnost (750 N/5 cm), 25/21,4 mm, tř. hořl. hmot A1-F	m	25,000	31,00	775,00	
8	M	10.075.171	Přichytka pro trubky tuhé 25, tř. hořl. hmot A1-F	ks	25,000	3,50	87,50	
9	K	741110042	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	35,000	43,00	1 505,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110042								
10	M	10.075.430	Trubka, pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, vhodná pro montáž do dutých zdí, přiček, stropů, střední mechanická odolnost (750 N/5 cm), 25/18,3 mm, tř. hořl. hmot A-C3	m	35,000	16,00	560,00	
11	K	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus	25,000	81,00	2 025,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112021								
12	M	10.051.641	Krabice na povrch bez svorek, pro svorky: do 2,5 mm2, barva šedá, IP54	ks	25,000	33,00	825,00	
13	M	2273-203	Krabicová svorka WAGO 3x0,5-2,5mm 2273-203	ks	30,000	4,00	120,00	
14	M	2273-205	Krabicová svorka WAGO 5x0,5-2,5mm 2273-205	ks	25,000	6,00	150,00	
15	K	741112022	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 160x160 mm	kus	1,000	92,00	92,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112022								
16	K	741112352	Otevření nebo uzavření krabice pancéřové víčkem na 2 šrouby	kus	2,000	5,50	11,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741112352								

17	M	11.116.561	Ekvipotenciální přípojnice s krytem 64x41x31mm (délka x šířka x výška), pro 1x vodič (6-25mm ²), 5x vodič (1,5-6mm ²)	KS	1,000	135,00	135,00	
D		A.2	Rozvod mimo kotelnu				9 095,00	
18	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem	m	85,000	78,00	6 630,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741110511					
19	M	10.075.397	Lišta instalační 20x20 HF vkládací, bezhalogenová, bílá, délka 2m	m	85,000	29,00	2 465,00	
D		B	KABELY A VODIČE - MaR				39 192,00	
20	K	741122642	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x4 až 6 mm ² uložený pevně (např. CYKY)	m	8,000	45,00	360,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122642					
21	M	10.048.984	Kabel CYKY-J 5x4 mm ²	m	8,000	63,00	504,00	
22	K	741122611.1	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený pevně (CYKY)	m	52,000	28,00	1 456,00	CS ÚRS 2017 01
23	M	10.048.482	Kabel CYKY-J 3x2,5 (3C), proudová zatížitelnost: vzduch/zem - 25A/38A, průměr kabelu 9.5mm, hmotnost 0.170kg/m	m	52,000	25,00	1 300,00	
24	K	741122611.2	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený pevně (CYKY)	m	95,000	28,00	2 660,00	CS ÚRS 2017 01
25	M	10.051.448	Kabel CYKY-J 3x1,5 (3C), proudová zatížitelnost: vzduch/zem - 20A/28A, průměr kabelu 8.6mm, hmotnost 0.120kg/m	m	95,000	15,00	1 425,00	
26	K	741122641	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm ² uložený pevně (CYKY)	m	108,000	43,00	4 644,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122641					
27	M	10.048.243	Kabel CYKY-J 5x1,5 (5C), proudová zatížitelnost: vzduch/zem - 18,5A/24A, průměr kabelu 10.1mm, hmotnost 0.175kg/m	m	108,000	26,00	2 808,00	
28	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	190,000	20,00	3 800,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742121001					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.					
29	M	10.048.334	Sdělovací kabel JYTY-O 4x1 mm ² , pro pevné uložení, teplotní odolnost: -30°C až +65°C.	m	190,000	16,00	3 040,00	
30	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	395,000	20,00	7 900,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742121001					

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.

31	M	10.051.139	Sdělovací kabel JYTY-O 2x1 mm ² , pro pevné uložení, teplotní odolnost: -30°C až +65°C.	m	395,000	10,00	3 950,00	
34	K	741120303	Montáž vodičů Cu izolovaných plných a laněných s PVC pláštěm žíla 25-35 mm ² pevně (CY, CHAH-R(V))	m	15,000	45,00	675,00	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741120303

35	M	10.050.258	Vodič H07V-K 25 Z/ZL (CYA 25 zlž)	m	15,000	84,00	1 260,00	
32	K	741120301	Montáž vodičů Cu izolovaných plných a laněných s PVC pláštěm žíla 0,55-16 mm ² pevně (např. CY, CHAH-V)	m	62,000	43,00	2 666,00	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741120301

33	M	23_POSP_06	Silový vodič H07V-U 4,00 zelenožlutá (CY).	m	62,000	12,00	744,00	
----	---	------------	--	---	--------	-------	--------	--

D C

KABELY - DATOVÉ - KONEKTIVITA V KOTELNĚ (z RDAT)

3 230,00

36	K	742121001.1	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	85,000	20,00	1 700,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-------------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742121001.1

37	M	34121268	kabel datový bezhalogenový třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné (U/UTP) kategorie 6	m	85,000	18,00	1 530,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

D D

RK - ROZVADĚČ KOTELNY

75 990,00

38	K	013294000_DD	Zpracování dílenské dokumentace	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00	
39	K	741210003	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 100 kg	kus	1,000	590,00	590,00	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741210003

40	M	PVL7180101-KSZ-RH01	Protokol o kusové zkoušce	KS	1,000	900,00	900,00	
41	M	PROP_MAT	Pomocný materiál a práce (vodiče, koncovky, propojovací hřebeny, spojovací materiál atd.)	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
42	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	30,000	510,00	15 300,00	CS ÚRS 2023 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2232

43	M	RK	Rozvaděč kotelny dle projektové dokumentace (nástěnné provedení, IP55/20, 800x1260x270mm, kabelové vývody, výzbroj dle PD, včetně OP) - bez řídicího systému PLC (pouze jeho montáž)	kpl	1,000	52 000,00	52 000,00	
----	---	----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

D E

ŘÍDICÍ SYSTÉM MaR (PLC)

60 094,00

44	M	TXN 120 90.11NSNN	Centrála CPU/1core, 2xETH100/10, 28kB databox, LCD-7mm, CH1-4, 1xCIB, 1x TCL2, na DIN lištu, IP20	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
----	---	----------------------	---	----	-------	-----------	-----------	--

45	M	TXN 111 62	ETH switch, 5x 10/100base TX; IEEE802.3, unmanaged	ks	1,000	2 250,00	2 250,00	
46	M	TXN 113 01	Modul digitálních vstupů - 12xDI 24 VAC/DC, GO	ks	2,000	2 700,00	5 400,00	
47	M	TXN 114 01	Modul digitálních výstupů - 12xDO 24 VDC, společný pól, 8x0,5A, 4x 2A GO	ks	1,000	3 800,00	3 800,00	
48	M	TXN 116 04	Modul analogových vstupů - 8xAI: 16bit, 4-20mA, 0-10V, Ni1000, 2xAO: 10 bit/0÷10 V, GO	ks	2,000	5 900,00	11 800,00	
49	M	TXN 116 51	Modul analogových výstupů - 4xAO: 0-10V/4-20mA, GO	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
50	M	TXN 112 05	GSM modul - SMS brána/ RS-232, dual band (900/1800MHz)	ks	1,000	3 900,00	3 900,00	
51	M	8020102742	Externí anténa GSM, 900/1800MHz; Magnetic 50 Ohm, 5dB, SMA(m), kabel RG174/U, 3m	ks	1,000	144,00	144,00	
52	M	TXN 054 50.01	Operátorský panel, rezistivní TFT panel 10, provedení do panelu"	ks	1,000	17 800,00	17 800,00	

D F SW A VIZUALIZACE 45 900,00

53	M	DP_SW1	Parametrizace a nastavení SW grafické centrály LookDet	db	50,000	450,00	22 500,00	
54	M	DP_SW2	Tvorba obrazovek, technologická schemata, přiřazení datových bodů	ks	2,000	11 700,00	23 400,00	

D G POLNI INSTRUMENTACE 52 356,50

D .01 Čerpadla - zapojení bez dodávky 1 080,00

55	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	2,000	540,00	1 080,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	---------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232

D .02 Zapojení modulace kotle, poruchy kotle 1 080,00

56	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	2,000	540,00	1 080,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	---------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232

D .03 Spínané zásuvky pro zdroje - dodávka a montáž se zapojením 1 275,00

57	K	741313011	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici 2P+PE prostředí základní, vlhké se zapojením vodičů	kus	5,000	155,00	775,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741313011

58	M	ZAS_230	Zásuvka jednonásobná 230V/16A s ochranným kolíkem, s víčkem, IP54.	ks	5,000	100,00	500,00	
----	---	---------	--	----	-------	--------	--------	--

D		.05	BAP - Elektroventil uzávěru plynu - zapojení bez dodávky				550,00	
60	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232						
P		Poznámka k položce: "YV81 - Elektroventil hlavního uzávěru plynu - bez napětí zavřen"						
D		.06	ADV - Automatické dopouštění vody - zapojení bez dodávky				1 237,50	
61	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	2,250	550,00	1 237,50	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232						
P		Poznámka k položce: "ADV - Automatické dopouštění vody - zapojení ovládání" "ADV - Automatické dopouštění vody - zapojení silového přívodu"						
D		.07	UG81 - Detektor úniku hořlavých plynů - dodávka a montáž				4 150,00	
62	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232						
P		Poznámka k položce: "UG81 - Detektor úniku hořlavých plynů - zapojení a montáž"						
63	M	UG81	Detektor úniku hořlavých plynů.	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	
D		.08	CO81 - Detektor úniku CO - dodávka a montáž				4 150,00	
64	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232						
65	M	CO81	Detektor úniku CO.	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	
D		.09	BP81 - Tlak vody v systému - dodávka a montáž				3 450,00	
66	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232						
P		Poznámka k položce: "BP81 - Snímač tlaku vody v systému - zapojení a montáž"						
67	M	BP81	Sonda tlaku 0-0,6 MPa / 0-10V, IP65, G1/4".	ks	1,000	2 900,00	2 900,00	
D		.10	AQ81 - Snímač zaplavení kotelny - dodávka a montáž				1 450,00	
68	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232						
P		Poznámka k položce: "AQ81 - Snímač zaplavení kotelny - zapojení a montáž"						

69	M	AQ81	Čidlo zaplavení kotelny.	ks	1,000	900,00	900,00	
D .11			SB81 - STOP KOTELNA - dodávka a montáž				960,00	
70	K	741310032	Montáž spínač nástěnný 2-dvoupólový prostředí venkovní/mokré se zapojením vodičů	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310032					
71	M	SB81	Ovládací hlavice nouzového zastavení ve skříňce, 1Z 1V	ks	1,000	760,00	760,00	
D .12			HL81 - Opticko/akustická výstraha - dodávka a montáž				1 790,00	
72	K	742210261	Montáž sirény nebo majáku nebo signalizace	kus	1,000	590,00	590,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/742210261					
73	M	HL81	Výstražná houkačka se světlem , napájení 230VAC/50Hz, 98dB, barva šedá, spotřeba 0,07A, IP65.	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	
D .13			BT81 (T12) - Snímač prostorové teploty v kotelně - dodávka a montáž				900,00	
74	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232					
75	M	BT81	Venkovní teplotní čidlo NTC 1k Ohm .	ks	1,000	350,00	350,00	
D .14			T8 - Snímač teploty venkovní - dodávka a montáž				900,00	
76	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232					
77	M	T8	Venkovní teplotní čidlo NTC 1k Ohm .	ks	1,000	350,00	350,00	
D .15			TH81 (T7) - Snímač teploty na sběrači - dodávka a montáž				1 140,00	
78	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232					
79	M	TH81	Příložné teplotní čidlo NTC 10k Ohm.	ks	1,000	590,00	590,00	
D .16			T9-T10 - Snímače teplot výstupů z kotlů - dodávka a montáž				2 280,00	
80	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232					
81	M	T9-T10	Příložné teplotní čidlo NTC 10k Ohm.	ks	2,000	590,00	1 180,00	
D .17			T1-T2 - Snímače teplot na topných okruzích - dodávka a montáž				2 280,00	

82	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232							
83	M	T1-T2	Příložné teplotní čidlo NTC 10k Ohm.	ks	2,000	590,00	1 180,00		
D		.19	SR1-SR2 - Servopohony směšovací okruhy - dodávka a montáž						14 700,00
86	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232							
87	M	SR1-SR2	Servopohon směšovacího okruhu, napájecí napětí 24VDC, řídicí signál 0-10V, přímá montáž na regulovaný ventil - NUTNÁ KOORDINACE S PROFESÍ ÚT !!	ks	2,000	6 800,00	13 600,00		
D		.20	IP snímač teploty - referenční teploty						8 984,00
88	K	HZS3232	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících zařízení odborný	hod	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2023 01	
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3232							
89	M	IP teploměr	Prostorový snímač teploty p-line Web Sensor. Teplotní senzor je vestavěný v přístroji. Komunikace prostřednictvím sítě Ethernet.	ks	2,000	3 600,00	7 200,00		
90	M	nap_adapter	Síťový adaptér stabilizovaný 5V/2,1A	ks	2,000	270,00	540,00		
91	M	patch_kabel	PATCH KABEL 5M UTP, Cat6	ks	2,000	72,00	144,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

02 - Silnoproudá elektroinstalace

KSO:

Místo: Zábřeh na Moravě

CC-CZ:

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Pavel Matura

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 105,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 105,00	21,00%	1 912,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 017,05

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

02 - Silnoproudá elektroinstalace

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

9 105,00

A - Osvětlení

5 100,00

B - Přístroje

960,00

C - Kabely a vodiče

3 045,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

02 - Silnoproudá elektroinstalace

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

9 105,00

D		A		Osvětlení				5 100,00	
1	K	741372062	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,36 m2	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2023 01	

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372062

2	M	E1	Prachotěsné LED svítidlo 43W, 5650lm, 4000K, IP65	ks	2,000	1 350,00	2 700,00	
3	K	741372021	Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné panelové do 0,09 m2	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2023 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372021

4	M	N1	Přisazené nouzové svítidlo s piktogramem, 3hod, 1 x LED / 150 lm, IP65, 1.3W, 352x110x64 mm	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
---	---	----	---	----	-------	----------	----------	--

D		B		Přístroje				960,00	
5	K	741310042	Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí venkovní/mokrě	kus	1,000	170,00	170,00	CS ÚRS 2023 01	

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741310042

6	M	SMS486	Domovní spínač nástěnný - přepínač střídavý, 10A/250V, bezšroubové připojení, řazení č.1 nebo 6, IP54, šedý, pro průběžnou montáž, montáž na podklady třídy reakce na oheň E,F	KS	1,000	130,00	130,00	
7	K	741313083	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení, prostředí venkovní, mokré	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2023 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741313083

8	M	SMS103	Zásuvka domovní jednonásobná s ochranným kolíkem, 2P+PE, 250V/16A, IP54, šedá, pro průběžnou montáž, montáž na podklady třídy reakce na oheň E,F	ks	2,000	130,00	260,00	
---	---	--------	--	----	-------	--------	--------	--

D		C		Kabely a vodiče				3 045,00	
9	K	741122611.1	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	25,000	28,00	700,00	CS ÚRS 2017 01	
10	M	10.048.482	Kabel CYKY-J 3x2,5 (3C), proudová zatížitelnost: vzduch/zem - 25A/38A, průměr kabelu 9.5mm, hmotnost 0.170kg/m	m	25,000	25,00	625,00		
11	K	741122611.2	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	40,000	28,00	1 120,00	CS ÚRS 2017 01	

12	M	10.051.448	<i>Kabel CYKY-J 3x1,5 (3C), proudová zatížitelnost: vzduch/zem - 20A/28A, průměr kabelu 8.6mm, hmotnost 0.120kg/m</i>	<i>m</i>	40,000	15,00	600,00	
----	---	------------	---	----------	--------	-------	--------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

03 - Pomocné práce, demontáže

KSO:

Místo:

Zábřeh na Moravě

CC-CZ:

Datum:

19. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Pavel Matura

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 400,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 400,00	21,00%	2 394,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13 794,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

03 - Pomocné práce, demontáže

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	11 400,00
A - Pomocné stavební práce při elektromontážích	6 000,00
B - Demontáže stávající elektroinstalace	5 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

03 - Pomocné práce, demontáže

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

11 400,00

D A Pomocné stavební práce při elektromontážích 6 000,00

1	K	468081524	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu železobetonovém pl přes 0,09 do 0,25 m2 tl přes 45 do 60 cm	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468081524

D B Demontáže stávající elektroinstalace 5 400,00

2	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	12,000	450,00	5 400,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	---------	-------------------------------------	-----	--------	--------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

04 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zábřeh na Moravě

CC-CZ:

Datum:

19. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Pavel Matura

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

30 300,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 300,00	21,00%	6 363,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

36 663,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

04 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

30 300,00

A - Revize

8 500,00

B - Dokumentace

3 500,00

C - Doprava

7 000,00

D - Ostatní nspecifikovaný materiál

5 000,00

E - Zaškolení obsluhy

2 700,00

G - Práce IT technika provozovatele

3 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední škola sociální péče a služeb, Zábřeh nám. 8. května 2 - Rekonstrukce plynové kotelny

Objekt:

04 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Zábřeh na Moravě

Datum: 19. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant: Ing.Pavel Matura

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

30 300,00

D A Revize 8 500,00

1	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810002

D B Dokumentace 3 500,00

2	K	013254000_DSPTS	Dokumentace skutečného provedení stavby	hod	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------------	---	-----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000_DSPTS

D C Doprava 7 000,00

3	K	081103000	Náklady na dopravu	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/081103000

D D Ostatní nespecifikovaný materiál 5 000,00

4	M	DR_INST_MAT	<i>Ostatní nespecifikovaný materiál nutný k řádnému provedení a předání díla (drobný elektroinstalační materiál, spotřební materiál apod.)</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>5 000,00</i>	<i>5 000,00</i>	
---	---	-------------	--	------------	--------------	-----------------	-----------------	--

D E Zaškolení obsluhy 2 700,00

5	K	HZS3231	Hodinová zúčtovací sazba montér měřicích a regulačních zařízení	hod	6,000	450,00	2 700,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	---------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS3231

D G Práce IT technika provozovatele 3 600,00

6	K	HZS3221_IT	Práce IT technika provozovatele - zajištění přístupu k serveru PLC pomocí IP adresy - umožnění dálkové správy.	hod	8,000	450,00	3 600,00	
---	---	------------	--	-----	-------	--------	----------	--