

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Výměna otopné soustavy a kotle v prodejně Optiky	JKSO	
Název objektu		EČO	
		Místo	Křížkova
		IČO	
		DIČ	
Objednatel	Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1		
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval	Jakub Nawracala, Aktiv Novostav s.r.o., Komenského 561, Suchdol nad Odrou 742 01		
Rozpočet číslo	1	CZ-CPV	
Dne	30.07.2024	CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Nák
0	0,00	0	0,00	0	

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby			
1	HSV Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	
2	Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	
3	PSV Dodávky	116 785,33	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	
4	Montáž	52 202,67	11		0,00	16	Provozní vlivy	
5	"M" Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	
6	Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	
7	ZRN (ř. 1-6)	168 988,00	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	
20	HZS	13 842,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D	Celkem bez DPH	
	DPH	%	Základ daně
	Režim přenesení daňové povinnosti:		
	snížená	15,0	0,00
základní	21,0	190 330,00	
Daň odvede zákazník.			
Cena s DPH			
E	Přípočty a odpočty		
Dodá zadavatel			
Klouzavá doložka			
Zvýhodnění			

	A	B	C	D	E	F
1	ROZPOČET					
2	Stavba: Výměna otopné soustavy a kotle v prodejně Optiky					
3	Objekt:					
4						
5						
6	Objednatel:					
7	Zhotovitel:					
8	Místo: Křížkova 20, Nový Jičín					
9						
10	Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková
11						
12						
13	PSV	Práce a dodávky PSV				
14	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				
15		722220223	Dopojovací h-kus na vk radiátory	kus	2,000	412,20
16		722220223	Spotřební materiál, trubky, T kusy	soub. b.	1,000	26 181,35
17	731	Ústřední vytápění - kotelny				
18		731251120	Kotel ocelový elektrický závěsný přímotopný o výkonu 24 kW	soub. or	1,000	39 500,00
19		731259617	Montáž kotlů ocelových elektrických závěsných přímotopných o výkonu přes 18 do 60 kW včetně uvedení do provozu	soub. or	1,000	5 239,55
20		731810302	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel v komínové šachtě	soub. or	6,000	2 902,83
21		998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,072	6 874,07
22	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
23		733222204	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením	m	95,000	632,27
24	734	Ústřední vytápění - armatury				
25		734221512	Herz termostatická hlavice	soub. or	2,000	1 943,80
26	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				
27		735000912	Vyregulování ventilu s termostatickým ovládním	kus	2,000	174,09
28		735151363	Otopné těleso panelové 22*600*2000	kus	2,000	5 702,72
29		735159240	Montáž otopných těles panelových dvouřadých dl přes 1980 do 2820 mm	kus	2,000	848,38
30		735191903	Vyčištění otopných těles ocelových nebo hliníkových proplachem vodou	soub.	1,000	1 000,00
31		735191905	Odvzdušnění otopných těles	soub.	1,000	700,00
32		735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	2,400	20,14
33		998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,093	1 922,82
34	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				
35		HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	5,000	649,60
36		58521023	Opravný materiál_zedník	soub	1,000	850,00
37		HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	10,000	974,40
38	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
39	VRN4	Inženýrská činnost				
40		044002000	Revize, zásuvka, plyn	soub.	1,000	5 000,00

	A	B	C	D	E	F
41		VRN8	Přesun stavebních kapacit			
42		081002000	Doprava zaměstnanců	soub.	1,000	2 500,00
43			Celkem			

	G	H
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7	Zpracoval: Jakub Nawracala	
8	Datum: 30. 7. 2024	
9		
10	Cena celkem	Hmotnost celkem
11		
12		
13	168 988,00	0,238
14	27 005,75	0,001
15	824,40	0,000
16	26 181,35	0,000
17	62 651,46	0,072
18	39 500,00	0,035
19	5 239,55	0,031
20	17 416,98	0,005
21	494,93	0,000
22	60 065,65	0,071
23	60 065,65	0,071
24	3 887,60	0,001
25	3 887,60	0,001
26	15 377,54	0,093
27	348,18	0,000
28	11 405,44	0,093
29	1 696,76	0,000
30	1 000,00	0,000
31	700,00	0,000
32	48,34	0,000
33	178,82	0,000
34	13 842,00	0,000
35	3 248,00	0,000
36	850,00	0,000
37	9 744,00	0,000
38	7 500,00	0,000
39	5 000,00	0,000
40	5 000,00	0,000

	G	H
41	2 500,00	0,000
42	2 500,00	0,000
43	190 330,00	0,238