

## Položkový rozpočet stavby - Oceněný soupis méněprací

Stavba:	221029-39	Rekonstrukce plynové kotelny, Masarykovo nám. 1/1, Nový Jičín
Objekt:	SO01	Masarykovo nám. 1/1
Rozpočet:	06	MPC+VCP

Objednatel:	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel:		IČO: <span style="background-color: #ADD8E6; display: inline-block; width: 50px; height: 15px;"></span>
		DIČ: <span style="background-color: #ADD8E6; display: inline-block; width: 50px; height: 15px;"></span>

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		-2 433,33
PSV		-22 343,50
MON		-23 660,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Celkem</b>		<b>-48 436,83</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-48 436,83 CZK
Zaokrouhlení		0,83 CZK

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>-48 436,00 CZK</b>
----------------------------	-----------------------

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele Za objednatele

Popis stavby: 221029-39 - Rekonstrukce plynové kotelny, Masarykovo nám. 1/1, Nový Jičín

Popis objektu: SO01 - Masarykovo nám. 1/1

Popis rozpočtu: 06 - MPC+VCP

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-626,50	1,3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			-870,00	1,8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			422,17	-0,9
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			153,00	-0,3
96	Bourání konstrukcí	HSV			-1 512,00	3,1
728	Vzduchotechnika	PSV			1 150,00	-2,4
734	Armatury	PSV			6 870,00	-14,2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			-358,00	0,7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-26 943,00	55,6
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-3 062,50	6,3
MaR_D	Detektory	MON			-17 046,00	35,2
MAR_OE	Ostatní elektro	MON			-6 614,00	13,7
Cena celkem					-48 436,83	100,0

## Položkový rozpočet

S:	221029-39	Rekonstrukce plynové kotelny, Masarykovo nám. 1/1, Nový Jičín
O:	SO01	Masarykovo nám. 1/1
R:	06	MPC+VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>-626,50</b>
1	310238211RT1	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou	m3	-0,10000	6 265,00	-626,50
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>-870,00</b>
2	612409991R00	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. maltou vápenou	m	-10,00000	87,00	-870,00
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>422,17</b>
3	631315711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 25/30.	m3	0,10800	3 909,00	422,17
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavebách</b>						<b>153,00</b>
4	953943111R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 1 kg / kus	kus	1,00000	153,00	153,00
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>-1 512,00</b>
5	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	-3,60000	420,00	-1 512,00
<b>Díl: 728 Vzduchotechnika</b>						<b>1 150,00</b>
6	728415124R00	Mřížka větrací nebo ventilační 400x400 mm vč. dodávky	kus	1,00000	1 150,00	1 150,00
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>6 870,00</b>
7	733194922R00	Oprava- navaření na potrubí, D odbočky 76	kus	2,00000	446,00	892,00
8	734173414R00	Přírubové spoje PN 1,6/1 MPa, DN 50	soubor	1,00000	1 367,00	1 367,00
9	734419124R00	Montáž kompaktního měřiče tepla přírubového DN 50	soubor	1,00000	2 435,00	2 435,00
10	734494213R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	2,00000	57,00	114,00
11	733124119R01	Zhotov.přechodu z trub.hladkých kováním 65/50	kus	2,00000	1 031,00	2 062,00
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>-358,00</b>
12	766662811R00	Demontáž dveřních křídel prahů dveří jednokřídlových	kus	-1,00000	52,00	-52,00
13	766662811R00-01	Demontáž dveřních křídel do š. 0,9 m	kus	-1,00000	19,00	-19,00
14	766669117R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	-1,00000	287,00	-287,00
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>-26 943,00</b>
15	767646510R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, , jednokřídlových	kus	-1,00000	1 995,00	-1 995,00
16	55341454.AR	dveře speciální protipožární; vnitřní; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; kovové; EI 30 min	kus	-1,00000	19 393,00	-19 393,00
17	767-01	Zárubeň z žárově pozinkovaného plechu 900x1970 mm, 2x RAL 7040	kus	-1,00000	5 555,00	-5 555,00
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>-3 062,50</b>
18	771551030R00	Montáž podlah z dlaždic teracových velikosti 300 x 300 mm	m2	-3,50000	500,00	-1 750,00
19	59247377R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch teraco; růžovobílá; 4/8, 8/16; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 30,0 mm	m2	-3,50000	375,00	-1 312,50
<b>Díl: MaR_D Detektory</b>						<b>-17 046,00</b>
20	222611141R00	Montáž teploměru pasivního včetně zapojení	ks	-6,00000	263,00	-1 578,00
21	222611151R00	Montáž snímače plynů aktivního (CO, CO2, intenzita plynu, apod.)	ks	-2,00000	368,00	-736,00
22	222611195R00	Montáž jímky do dl. 300 mm	ks	-6,00000	105,00	-630,00
23	405114950R	Snímač odpor.do jímky ponor 100 se stonkem	ks	-6,00000	819,00	-4 914,00
24	405910064R	Jímka nerezová,G1/2, 100mm	ks	-6,00000	525,00	-3 150,00
25	D-005	Detektor hořlavých plynů, zemní plyn, stacionární	ks	-2,00000	3 019,00	-6 038,00
<b>Díl: MAR_OE Ostatní elektro</b>						<b>-6 614,00</b>

### Položkový rozpočet

S:	221029-39	Rekonstrukce plynové kotelny, Masarykovo nám. 1/1, Nový Jičín
O:	SO01	Masarykovo nám. 1/1
R:	06	MPC+VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
26	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, řazení 1	ks	1,00000	263,00	263,00
27	210111001R00	Montáž zásuvky domovní vestavné bez předvrtání profilových otvorů včetně zapojení, provedení 2P.	ks	1,00000	263,00	263,00
28	OE-021	Montáž zásuvkové skříně	ks	-1,00000	525,00	-525,00
29	OE-020	Zásuvková skříň	ks	-1,00000	6 825,00	-6 825,00
30	PC 742-069	Instalační spínač na omítku 10A/250V, IP44	ks	1,00000	105,00	105,00
31	PC 742-076	Instalační zásuvky na omítku 230V, IP44, 1nás	ks	1,00000	105,00	105,00

<b>Celkem</b>						<b>-48 436,83</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání