

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19-002

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně

KSO: 812
Místo: KLATOVY, náměstí Míru 63/I
CZ-CPV: 50700000-2

CC-CZ: 12
Datum: 24.04.2019
CZ-CPA: 43.2

Zadavatel:
Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy

IČ: 00255661
DIČ:

Uchazeč:
GTBC CZ s.r.o.

IČ: 24210510
DIČ: CZ24210510

Projektant:
AREA group s.r.o.

IČ: 25203231
DIČ: CZ25203231

Zpracovatel:
Ing. Lada Franková

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovni příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

2 864 632,10

Sazba daně	Základ daně
21,00%	2 864 632,10
15,00%	0,00

Výše daně
601 572,74
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 466 204,84

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 19-002

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně

Místo: KLATOVY, náměstí Miru 63/I Datum: 24.04.2019
 Zadavatel: Město Klatovy, nám. Miru č.p.62/1, 339 01 Klatovy Projektant: AREA group s.r.o.
 Uchazeč: GTBC CZ s.r.o. Zpracovatel: Ing. Lada Franková

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
P	Plyn	189 630,30	229 452,66	STA
V	Vytápění	1 576 637,00	1 907 730,77	STA
M	Měření a regulace	422 953,00	511 773,13	STA
B	Bourání	49 983,20	60 479,67	STA
N	Nové úpravy soc. zařízení	51 211,39	61 965,78	STA
N1	Nové úpravy společné prostory - chodby	474 217,21	573 802,82	STA
VRN	VRN	100 000,00	121 000,00	STA
		2 864 632,10	3 466 204,84	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně
Objekt:

P - Plyn

KSO: KLATOVY, náměstí Míru 63/I
Místo: CC-CZ: 24.04.2019
Datum: IČ: 00255661
Zadavatel: Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy
DIČ: Uchazeč: 24210510
GTBC CZ s.r.o. CZ24210510
Projektant: IČ: 25203231
AREA group s.r.o. DIČ: CZ25203231
Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka: Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a urovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		189 630,30	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	189 630,30	21,00%	39 822,36
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		229 452,66	
		V	CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně

Objekt:

P - Plyn

Místo:

KLATOVY, náměstí Míru 63/I

Zadavatel:

Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy

Uchazeč:

GTBC CZ s.r.o.

Datum:

24.04.2019

Projektant:

AREA group s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Lada Franková

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

Náklady soupisu celkem

189 630,30

D 723

Vnitřní plynovod

111 451,50

1	K	723 12-0202.R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 15	m	12,000	333,00	3 996,00	
2	K	723 12-0206.R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 40	m	38,000	540,00	20 520,00	
3	K	723 15-0312.R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 57/2,9	m	8,000	533,00	4 264,00	
4	K	723 15-0314.R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 89/3,6	m	7,000	819,00	5 733,00	
5	K	723 16-0217.R00	Připojka k plynoměru, závitová s ochozem G 2	ks	1,000	8 720,00	8 720,00	
6	K	018-0502	montáž regulátoru	ks	1,000	988,00	988,00	
7	M	018-0506	Regulátor tlaku plynu DN 50, průtok 86 m3/h, vstupní tlak 0,75 bar, výstupní tlak 20 mbar	ks	1,000	25 270,00	25 270,00	
8	K	6	uvedení regulátoru do provozu	ks	1,000	1 096,00	1 096,00	
9	M	018-1007	Bezpečnostní elektromagnetický ventil DN 65, nevýbušné provedení ZÓNA 1	ks	1,000	18 986,00	18 986,00	
10	K	1	Vysazení odbočky DN 15 na potrubí DN 25	ks	1,000	320,00	320,00	
11	K	4	Vysazení odbočky DN 80 na potrubí DN 150	ks	1,000	2 486,00	2 486,00	
12	K	723 19-0907.R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	15,000	85,00	1 275,00	
13	K	723 19-0909.R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,000	1 300,00	1 300,00	
14	K	021-05	Revize plynového zařízení	ks	1,000	6 440,00	6 440,00	
15	K	723 12-4113.R00	Zhotov.přechodu z trub.hladkých kováním 25/15	kus	1,000	474,00	474,00	
16	K	723 12-4119.R00	Zhotov.přechodu z trub.hladkých kováním 65/50	kus	1,000	821,00	821,00	
17	K	723 12-4122.R00	Zhotov.přechodu z trub.hladkých kováním 80/65	kus	1,000	1 110,00	1 110,00	
18	K	723 12-4129.R00	Zhotov.přechodu z trub.hladkých kováním 150/80	kus	1,000	3 050,00	3 050,00	
19	K	998 72-3101.R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,500	559,00	279,50	
20	K	723 12-0804.R00	Demontáž potrubí svařovaného závitového do DN 25	m	17,000	38,00	646,00	
21	K	723 12-0805.R00	Demontáž potrubí svařovaného závitového DN 25-50	m	6,000	109,00	654,00	
22	K	723 15-0803.R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného DN 80	m	4,000	105,00	420,00	
23	K	723 15-0804.R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného DN 100	m	6,000	105,00	630,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	723 15-0805.R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného DN 150	m	7,000	156,00	1 092,00	
25	K	2	Demontáž síťedotlakého regulátoru	ks	1,000	297,00	297,00	
26	K	723 29-0821.R00	Přesun vybouraných hmot - plynovody, H do 6 m	t	0,400	1 460,00	584,00	

D 734 Armatury								74 857,80
27	K	734 20-9103.R00	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	4,000	25,50	102,00	
28	K	734 20-9113.R00	Montáž armatur závitových, se 2závit, G 1/2	kus	7,000	76,60	536,20	
29	K	734 20-9115.R00	Montáž armatur závitových, se 2závit, G 1	kus	4,000	107,00	428,00	
30	K	734 10-9214.R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 50	ks	7,000	1 310,00	9 170,00	
31	K	734 10-9215.R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 65	ks	1,000	1 560,00	1 560,00	
32	M	002-0110	plyn. kul. kohout závitový 1/2"	ks	3,000	202,00	606,00	
33	M	002-0112	plyn. kul. kohout závitový 1"	ks	4,000	448,00	1 792,00	
34	M	002-0136	kulový kohout přírubový K 85 111 616 DN 50	ks	6,000	4 720,00	28 320,00	
35	M	002-0409	filtr DN 50	ks	1,000	5 057,00	5 057,00	
36	K	734 17-3414.R00	Přírubové spoje PN 1,6/ MPa, DN 50	ks	8,000	888,00	7 104,00	
37	K	734 17-3416.R00	Přírubové spoje PN 1,6/ MPa, DN 65	ks	1,000	1 070,00	1 070,00	
38	K	734 17-2231.R00	Mezikusy z ocel.trubek hlad., redukované DN 100/50	ks	1,000	3 860,00	3 860,00	
39	M	002-05051	Manometr 0 - 100 kPa	ks	2,000	1 650,00	3 300,00	
40	M	002-05051.1	Manometr 0 - 10 MPa	ks	1,000	1 290,00	1 290,00	
41	M	002-05051.2	Manometr 0 - 6 kPa	ks	1,000	1 130,00	1 130,00	
42	M	002-0513	trojcestný tlakoměrový ventil	ks	4,000	520,00	2 080,00	
43	M	002-0514	tlakoměrová smyčka	ks	1,000	278,00	278,00	
44	K	5	D+M návarek M 20 x 1,5 + zátku	ks	1,000	208,00	208,00	
45	K	734 41-1112.R00	D+M Teploměr přímý s pouzdrzem typ 240	kus	1,000	665,00	665,00	
46	K	998 73-4101.R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,300	911,00	273,30	
47	K	734 10-0812.R00	Demontáž armatur se dvěma přírubami do DN 100	kus	4,000	277,00	1 108,00	
48	K	734 10-0813.R00	Demontáž armatur se dvěma přírubami do DN 150	kus	3,000	485,00	1 455,00	
49	K	734 20-0811.R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	5,000	28,90	144,50	
50	K	734 20-0821.R00	Demontáž armatur se 2závit do G 1/2	kus	17,000	83,50	1 419,50	
51	K	734 20-0822.R00	Demontáž armatur se 2závit do G 1	kus	1,000	116,00	116,00	
52	K	734 20-0824.R00	Demontáž armatur se 2závit do G 2	kus	8,000	189,00	1 512,00	
53	K	734 89-0801.R00	Přemístění demontovaných hmot - armatur, H do 6 m	t	0,300	911,00	273,30	

D 783 Natěry								3 321,00
54	K	783 42-4240.R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m	58,000	40,00	2 320,00	
55	K	783 42-5250.R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 100 mm Z +1x +1x email	m	7,000	143,00	1 001,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně
Objekt:

V - Vytápění

KSO: KLATOVY, náměstí Míru 63/I
Místo: 24.04.2019
Zadavatel: Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy
Uchazeč: GTBC CZ s.r.o.
Projektant: AREA group s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Lada Franková
Poznámka: CC-CZ: 24.04.2019
Datum: 00255661
IČ: 24210510
DIČ: CZ24210510
IČ: 25203231
DIČ: CZ25203231
IČ: 25203231
DIČ: CZ25203231
IČ: 25203231
DIČ: CZ25203231

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		1 576 637,00	
DPH základní snižovaná	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	1 576 637,00	21,00%	331 093,77
		0,00	0,00
Cena s DPH		V CZK	1 907 730,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně
Objekt: V - Vytápění

Místo: Klatovky, náměstí Míru 63/I
Zadavatel: Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy
Uchazeč: GTBC CZ s.r.o.
Datum: 24.04.2019
Projektant: AREA group s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Lada Franková

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

Náklady soupisu celkem

1 576 637,00

D 713 Izolace tepelné

1	K	713 41-1111.R00	izolace tepelná potrubí rohožemi a drátem 1vrstvá	m2	11,000	150,00	1 650,00	
2	M	017-0305	izol. trubice s Al fólií 42 / 40 mm	m	1,000	200,00	200,00	
3	M	017-0308	izol. trubice s Al fólií 60 / 60 mm	m	8,000	300,00	2 400,00	
4	M	017-0311	izol. trubice s Al fólií 76 / 70 mm	m	4,000	350,00	1 400,00	
5	M	017-0313	izol. trubice s Al fólií 108 / 100 mm	m	18,000	500,00	9 000,00	
6	M	017-0314	izol. trubice s Al fólií 133 / 100 mm	m	1,000	530,00	530,00	
7	K	713 40-0821.R00	Odstanění izolačních pásů potrubí	m2	5,000	100,00	500,00	

15 680,00

D 721 Vnitřní kanalizace

8	K	17	Montáž neutralizačního zařízení	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
9	M	16	Neutralizační zařízení	ks	1,000	15 800,00	15 800,00	
10	K	721 17-6101.R00	Potrubí kanalizační z PPs DN 32 x 1,8 mm	m	9,000	100,00	900,00	
11	K	016-0103	D+M sifón pro odvod kondenzátu	ks	4,000	500,00	2 000,00	
12	K	998 72-1101.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,030	1 600,00	48,00	

23 748,00

D 722 Vnitřní vodovod

13	K	722 17-2312.R00	Potrubí z PPR, studená, D 25/3,5 mm	m	10,000	100,00	1 000,00	
14	K	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	10,000	16,00	160,00	
15	K	722 17-9191.R00	Příplatek za malý rozsah do 20 m rozvodu	soubor	1,000	300,00	300,00	
16	K	8	D+M vodoměr, Qv=1,6 m3/h	ks	1,000	800,00	800,00	
17	K	9	D+M M-Bus modul k vodoměru	ks	1,000	400,00	400,00	

2 660,00

D 731 Kotelny

18	K	731 24-9322.R00	Montáž závěsných kotlů bez TV	ks	4,000	10 000,00	40 000,00	
----	---	-----------------	-------------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

1 102 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	M	1	Sestava 4 ks plynových nástěnných kondenzačních kotlů výkon 29-136kW (80/60°C), sp. 15,0m3/h Z.P.	ks	1,000	750 000,00	750 000,00	
	VV		1		1,000			
20	M	10	Obslužná jednotka (součást dodávky kotlů)	ks	4,000	2 000,00	8 000,00	
21	M	12	Kaskádový modul (součást dodávky kotlů)	ks	4,000	2 000,00	8 000,00	
22	M	31	Revizní koleno odvodu spalin 87 st. 110 mm	ks	4,000	1 200,00	4 800,00	
23	M	13	připojovací sada kotle 125 - 150 kW s čerpadlem DN 32/1-12 (součást dodávky kotlů)	ks	4,000	2 000,00	8 000,00	
24	M	15	Modul rozšíření	ks	4,000	3 500,00	14 000,00	
25	M	14	Spalňová kaskáda 4x120/150 kW, instalace v řadě	ks	1,000	45 000,00	45 000,00	
26	K	021-02	Uvedení kotle do provozu	ks	4,000	5 000,00	20 000,00	
27	K	016-0284	D+M Nerezové komínové vložky prům. 300 mm vč. montáže (specifikace viz. příloha)	ks	1,000	140 000,00	140 000,00	
28	K	21	D+M Ocelová podesta se zábradlím 2100 x 500 mm, výška 430 mm	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
29	K	998 73-1101.R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	t	1,000	1 600,00	1 600,00	
30	K	731 20-1822.R00	Demontáž kotlů ocel. automatických do 465 kW	kus	3,000	10 000,00	30 000,00	
31	K	731 29-2812.R00	Demontáž hořáků na kapalina/plyn pal. do 300 kW	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	
32	K	7	Demontáž odkouření kotlů	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
33	K	731 39-1815.R00	Vypouštění vody z kotlů samospádem do 100 m2	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	
34	K	731 89-0801.R00	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H do 6 m	t	4,000	1 600,00	6 400,00	
35	K	731 89-0802.R00	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H 6 - 12 m	t	4,000	2 100,00	8 400,00	

140 470,00

Strojovny

36	K	732 42-9111.R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 32	ks	4,000	150,00	600,00	
37	K	732 42-9112.R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 40	ks	1,000	150,00	150,00	
38	M	2	elektronické oběhové čerpadlo DN 40, H = 0,5-12 m (230V) Qv=7,5m3/h, Hnast.=6m	ks	1,000	27 600,00	27 600,00	
39	K	732 42-9113.R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 50	ks	2,000	200,00	400,00	
40	M	3	elektronické oběhové čerpadlo DN 50, H = 0,5-12 m (230V) Qv=10,9m3/h, Hnast.=6m	ks	1,000	34 000,00	34 000,00	
41	M	3.1	elektronické oběhové čerpadlo DN 50, H = 0,5-12 m (230V) Qv=8,3m3/h, Hnast.=6m	ks	1,000	34 000,00	34 000,00	
42	K	4	vysoke tlaké odstř. čerpadlo Qv = 2,0 m3/h při H = 36 m	ks	2,000	8 500,00	17 000,00	
43	K	732 33-9109.R00	Montáž nádob expanzní tlakové 300 l	ks	1,000	800,00	800,00	
44	M	011-01112	exp. nádoba s membránou, objem 300 l, tlak 6 bar	ks	1,000	6 700,00	6 700,00	
45	K	19	Montáž exp. nádoby beztlaké 1,3 m3	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
46	M	18	Plastová exp. nádoba beztlaká 1,3 m3	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	
47	K	998 73-2101.R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	t	0,250	1 600,00	400,00	
48	K	11	Demontáž tlakové expanzní nádoby 300 l	ks	1,000	300,00	300,00	
49	K	732 21-2821.R00	Demontáž otevřené exp. nádoby stojat. do 2500 l	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
50	K	732 21-3815.R00	Rozřezání demontovaných nádob do 2500 l	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
51	K	732 42-0811.R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 25	kus	2,000	100,00	200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	732 42-0813.R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 50	kus	3,000	200,00	600,00	
53	K	732 42-0815.R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 80	kus	1,000	300,00	300,00	
54	K	732 89-0801.R00	Přemístění vybouraných hmot - strojovny, H do 6 m	t	1,200	1 600,00	1 920,00	

D 733 Rozvod potrubí

52 154,00

55	K	733 11-1114.R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelkách DN 20	m	4,000	387,00	1 548,00	
56	K	733 11-1115.R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelkách DN 25	m	3,000	461,00	1 383,00	
57	K	733 11-1116.R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelkách DN 32	m	3,000	598,00	1 794,00	
58	K	733 11-1117.R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelkách DN 40	m	1,000	669,00	669,00	
59	K	733 11-1118.R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelkách DN 50	m	8,000	851,00	6 808,00	
60	K	733 12-1222.R00	Potrubí hladké bežešvé v kotelkách D 76/3,2	m	4,000	988,00	3 952,00	
61	K	733 12-1228.R00	Potrubí hladké bežešvé v kotelkách D 108/4,0	m	18,000	1 200,00	21 600,00	
62	K	733 12-1232.R00	Potrubí hladké bežešvé v kotelkách D 133/4,5	m	1,000	1 700,00	1 700,00	
63	K	733 12-4117.R00	Zhotov.přechodu z trub.hladkých kování 50/40	kus	2,000	65,00	130,00	
64	K	733 12-4119.R00	Zhotov.přechodu z trub.hladkých kování 65/50	kus	4,000	110,00	440,00	
65	K	733 19-0106.R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	10,000	50,00	500,00	
66	K	733 19-0108.R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	9,000	60,00	540,00	
67	K	733 19-0109.R00	Tlaková zkouška potrubí DN 65	m	4,000	70,00	280,00	
68	K	733 19-0225.R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí DN 100	m	18,000	100,00	1 800,00	
69	K	733 19-0232.R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí DN 125	m	1,000	120,00	120,00	
70	K	998 73-3101.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,500	1 600,00	800,00	
71	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	27,000	30,00	810,00	CS ÚRS 2019 01
72	K	733110808	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 32 do 50	m	16,000	55,00	880,00	CS ÚRS 2019 01
73	K	733110810	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 50 do 80	m	28,000	70,00	1 960,00	CS ÚRS 2019 01
74	K	733120832	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 89 do 133	m	25,000	120,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
75	K	733 89-0801.R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H do 6 m	t	0,900	1 600,00	1 440,00	

D 734 Armatury

200 425,00

76	K	734 20-9103.R00	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	29,000	80,00	2 320,00	
77	K	734 20-9113.R00	Montáž armatur závitových, se 2závit, G 1/2	kus	4,000	80,00	320,00	
78	K	734 20-9114.R00	Montáž armatur závitových, se 2závit, G 3/4	kus	14,000	100,00	1 400,00	
79	K	734 20-9115.R00	Montáž armatur závitových, se 2závit, G 1	kus	7,000	100,00	700,00	
80	K	734 20-9116.R00	Montáž armatur závitových, se 2závit, G 5/4	kus	2,000	120,00	240,00	
81	K	734 20-9118.R00	Montáž armatur závitových, se 2závit, G 2	kus	16,000	200,00	3 200,00	
82	K	734 20-9119.R00	Montáž armatur závitových, se 2závit, G 2 1/2	kus	1,000	250,00	250,00	
83	M	002-0136	kulový kohout přirubový K 85 111 616 DN 50	ks	4,000	1 100,00	4 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	M	002-0137	kulový kohout přírubový K 85 111 616 DN 65	ks	8,000	1 300,00	10 400,00	
85	K	734 12-1614.R00	Zpětná klapka přírubová L 10-117-516, DN 50	ks	1,000	700,00	700,00	
86	K	734 12-1616.R00	Zpětná klapka přírubová L 10-117-516, DN 65	ks	2,000	900,00	1 800,00	
87	K	734 10-9214.R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 50	ks	5,000	1 100,00	5 500,00	
88	K	734 10-9215.R00	Montáž přírub. armatur, 2 příruby, PN 1,6, DN 65	ks	10,000	1 400,00	14 000,00	
89	K	734 10-9413.R00	Montáž přírub.armatur se 3 přírub.PN 1,6,DN 40	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	
90	K	734 10-9414.R00	Montáž přírub.armatur se 3 přírub.PN 1,6,DN 50	ks	2,000	1 600,00	3 200,00	
91	K	734 17-3413.R00	Přírubové spoje PN 1,6/ MPa, DN 40	ks	5,000	153,00	765,00	
92	K	734 17-3414.R00	Přírubové spoje PN 1,6/ MPa, DN 50	ks	18,000	180,00	3 240,00	
93	K	734 17-3416.R00	Přírubové spoje PN 1,6/ MPa, DN 65	ks	16,000	230,00	3 680,00	
94	K	734 49-4213.R00	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	23,000	20,00	460,00	
95	K	734 29-1113.R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	12,000	200,00	2 400,00	
96	M	002-0102	kul. kohout závitový 1/2"	ks	4,000	200,00	800,00	
97	M	002-0103	kul. kohout závitový 3/4"	ks	5,000	300,00	1 500,00	
98	M	002-0104	kul. kohout závitový 1"	ks	5,000	400,00	2 000,00	
99	M	002-0105	kul. kohout závitový 5/4"	ks	1,000	600,00	600,00	
100	M	002-0107	kul. kohout závitový 2"	ks	12,000	1 000,00	12 000,00	
101	M	002-0403	filtr 3/4"	ks	2,000	200,00	400,00	
102	M	002-0405	filtr 5/4"	ks	1,000	500,00	500,00	
103	M	002-0303	zpětná klapka 3/4"	ks	1,000	213,00	213,00	
104	M	002-0304	zpětná klapka 1"	ks	2,000	250,00	500,00	
105	M	002-0307	zpětná klapka 2"	ks	4,000	650,00	2 600,00	
106	M	002-0902	pojistný ventil 3/4" x 1", ot. př. 4 bar	ks	4,000	605,00	2 432,00	
107	M	002-0501	automatický odvzdušňovací ventil	ks	3,000	25,00	75,00	
108	M	002-05051	Manometr 0 - 10 bar průměr 160 mm	ks	5,000	250,00	1 250,00	
109	M	002-0513	trojcestný tlakoměřový ventil	ks	11,000	450,00	4 950,00	
110	K	734 41-1111.R00	Teploměr přímý s pouzdrům typ 160	kus	16,000	300,00	4 800,00	
111	K	734 39-1114.R00	Kondenzační smyčky ČSN 13 7531.1- zahnuté	kus	16,000	400,00	6 400,00	
112	M	002-05073	elektromagnetický ventil DN 15	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
113	M	002-05073.1	elektromagnetický ventil DN 20	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
114	M	002-0228	třicestný směšovací ventil DN 40, kvs = 25	ks	1,000	1 350,00	1 350,00	
115	M	002-0229	třicestný směšovací ventil DN 50, kvs = 40	ks	2,000	3 400,00	6 800,00	
116	M	20	servopohon ke směš. ventilu, řízení 0-10 V, napětí 24 V	ks	3,000	5 000,00	15 000,00	
117	M	27	šroubení k měřiči tepla Ms DN 40, d-66 mm	ks	2,000	150,00	300,00	
118	M	25	Mosazná jímka 120 mm	ks	2,000	500,00	1 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	M	26	Mosazná jímka 85 mm	ks	4,000	500,00	2 000,00	
120	K	30	Montáž měřiče tepla, zprovoznění (odhad ceny)	ks	3,000	1 200,00	3 600,00	
121	M	22	Ultrazvukový měřič tepla, příruba DN 65, Qn=25 m3/h, do přívodu	ks	1,000	19 800,00	19 800,00	
122	M	23	Ultrazvukový měřič tepla, příruba DN 50, Qn=15 m3/h, do zpátečky	ks	1,000	13 800,00	13 800,00	
123	M	24	Ultrazvukový měřič tepla závitový DN 40, Qn=10 m3/h, do přívodu	ks	1,000	12 800,00	12 800,00	
124	M	28	M-Bus modul k měřiči tepla	ks	3,000	670,00	2 010,00	
125	M	29	Napájecí modul 230V AC k měřiči tepla	ks	3,000	1 080,00	3 240,00	
126	K	998 73-4101.R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,150	1 600,00	240,00	
127	K	6	Demontáž měřiče tepla	ks	3,000	350,00	1 050,00	
128	K	734200811	Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 1/2	kus	10,000	50,00	500,00	CS ÚRS 2019 01
129	K	734200822	Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 1/2 do G 1	kus	25,000	50,00	1 250,00	CS ÚRS 2019 01
130	K	734200824	Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 6/4 do G 2	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
131	K	734200834	Demontáž armatur závitových se třemi závity přes 6/4 do G 2	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
132	K	734100811	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami do DN 50	kus	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
133	K	734100812	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami přes 50 do DN 100	kus	11,000	300,00	3 300,00	CS ÚRS 2019 01
134	K	734200824.1	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 2 1/2	kus	3,000	350,00	1 050,00	
135	K	734890801	Vnitrostavěbní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,900	1 600,00	1 440,00	CS ÚRS 2019 01
D 783 Nátěry							5 400,00	
136	K	783 42-4140.R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	19,000	100,00	1 900,00	
137	K	783 42-5150.R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 100 mm Z + 2x	m	22,000	150,00	3 300,00	
138	K	783 42-6160.R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 150 mm Z + 2x	m	1,000	200,00	200,00	
D HZS Ostatní							33 400,00	
139	K	2101	Topná zkouška	hod	72,000	200,00	14 400,00	
140	K	5	vypuštění otopné soustavy	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
141	K	09913	proplach otopné soustavy s odmašťovacím přípravkem	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	
142	K	09914	napuštění a odvzdušnění otopné soustavy	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
143	K	024	doprava materiálu a zařízení na stavbu	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně
Objekt:

M - Měření a regulace

KSO:		CC-CZ:	24.04.2019
Místo:	KLATOVY, náměstí Míru 63/I	Datum:	
Zadavatel:	Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy	IČ:	00255661
		DIČ:	
Uchazeč:	GTBC CZ s.r.o.	IČ:	24210510
		DIČ:	CZ24210510
Projektant:	AREA group s.r.o.	IČ:	25203231
		DIČ:	CZ25203231
Zpracovatel:	Ing. Lada Franková	IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		422 953,00	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	422 953,00	21,00%	88 820,13
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		511 773,13	
		v CZK	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně

Objekt:

M - Měření a regulace

Místo:

KLATOVY, náměstí Míru 63/I

Zadavatel:

Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy

Uchazeč:

GTBC CZ s.r.o.

Datum:

24.04.2019

Projektant:

AREA group s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Lada Franková

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

Náklady soupisu celkem

422 953,00

D D7 Rozvaděč MR1

180 208,00

1	K	Pol61	Kompaktní podstanice 16Al, 8AO, 32DI, 32DO, Ethernet, 2x RS-485, 2x RS232	ks	1,000	18 700,00	18 700,00	
2	K	Pol62	Rozšiřující modul 8Al 0-10V, 4-20mA	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
3	K	Pol63	Ovládací panel dotykový	ks	1,000	8 950,00	8 950,00	
4	K	Pol64	Datový koncentrátor 1x Ethernet, 1x modul M-BUS XG pro 20 zařízení, plně kompatibilní se stávajícím systémem dálkové správy	ks	1,000	17 000,00	17 000,00	
5	K	Pol65	Propojovací kabel UTP 2m	ks	3,000	180,00	540,00	
6	K	Pol66	Switch 5 port 10/100Mb/s vč. nap. zdroje	ks	1,000	950,00	950,00	
7	K	Pol67	Řadová svorka pojistková	ks	32,000	49,00	1 568,00	
8	K	Pol26	Rozbočovací můstek N, 15x16mm2	ks	2,000	50,00	100,00	
9	K	Pol27	Rozbočovací můstek PEN, PE, 15x16mm2	ks	2,000	50,00	100,00	
10	K	Pol68	Transformátor 100VA, 230V/400V AC / 24V AC	ks	1,000	840,00	840,00	
11	K	Pol69	Zdroj 24V DC 2,5A	ks	1,000	960,00	960,00	
12	K	Pol70	Svodič přepětí, 2. stupeň, komplet	ks	1,000	4 200,00	4 200,00	
13	K	Pol71	Přepětiová ochrana 1 fázová, VF filtr, 230V/6A	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	
14	K	Pol72	Řázová oddělovací tlumivka 16A	ks	1,000	800,00	800,00	
15	K	Pol73	Signálka bílá 24V AC/DC	ks	1,000	198,00	198,00	
16	K	Pol74	Signálka žlutá 230V AC	ks	2,000	198,00	396,00	
17	K	Pol75	Signálka červená 230V AC	ks	2,000	198,00	396,00	
18	K	Pol76	Spínač do panelu, 2 pevné polohy, černá ovl. hlavice, 1NO	ks	2,000	230,00	460,00	
19	K	Pol77	Tlačítko černé do panelu 1NO	ks	1,000	220,00	220,00	
20	K	Pol78	Tlačítko modulové 1NO	ks	2,000	220,00	440,00	
21	K	Pol79	Soklová zásuvka AC 230V/16A	ks	3,000	180,00	540,00	
22	K	Pol80	Jistič 6A, 1 pól, charakteristika C, 10kA	ks	11,000	150,00	1 650,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	Pol81	Jistič 10A, 1 pól, charakteristika C, 10kA	ks	4,000	150,00	600,00	
24	K	Pol82	Pomocný kontakt pro jistič, 1xNO, 1xNC	ks	8,000	190,00	1 520,00	
25	K	Pol83	Motorový spínač 2,5-4A, 3 póly	ks	2,000	620,00	1 240,00	
26	K	Pol84	Pomocný kontakt pro motorový spínač, 1xNO, 1xNC	ks	2,000	190,00	380,00	
27	K	Pol85	Relé, 230V AC, 2 přepínací kontakty	ks	7,000	860,00	6 020,00	
28	K	Pol86	Relé, 24V AC, 2 přepínací kontakty	ks	16,000	360,00	5 760,00	
29	K	Pol87	Relé, 24V DC, 2 přepínací kontakty	ks	1,000	360,00	360,00	
30	K	Pol88	Ochranná dioda pro relé RT	ks	4,000	120,00	480,00	
31	K	Pol89	Palice pro relé 2 přepínací kontakty	ks	24,000	180,00	4 320,00	
32	K	Pol90	Stýkač 9A 230V AC	ks	5,000	540,00	2 700,00	
33	K	Pol91	Stýkač 12A 230V AC	ks	2,000	640,00	1 280,00	
34	K	Pol92	Rozvaděč 2000x1000x400mm vč. mont. desky, bočnic, podstavce 100mm	ks	1,000	17 000,00	17 000,00	
35	K	Pol93	Hlavní vypínač 3póly, 32A	ks	1,000	680,00	680,00	
36	K	Pol94	Řadová svorka (41 A, 0,5 - 6 mm2)	ks	160,000	26,00	4 160,00	
37	K	Pol95	Hladinové relé nap. 230V, 1přepínací kontakt, na DIN lištu	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	
38	K	Pol96	Zdroj - ústředna detekce plynu / CO, 3x přepínací kontakt (2° koncentrace, porucha)	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	
39	K	Pol97	Označovací štítky	ks	1,000	200,00	200,00	
40	K	Pol98	Výroba rozvaděče, montážní materiál, pojistky	ks	1,000	14 000,00	14 000,00	
41	K	Pol99	Doprava a montáž rozvaděče, zapojení	ks	1,000	18 000,00	18 000,00	
42	K	Pol100	Uživatelský software řídicí podstanice	ks	1,000	19 000,00	19 000,00	

73 658,00

D8 Periferie připojené do MR1

43	K	Pol101	Čidlo venkovní NI1000	ks	2,000	814,00	1 628,00	
44	K	Pol102	Čidlo ponorné, aktivní délka 15-125mm, šroubení popř. redukce G1/2", NI1000	ks	14,000	1 350,00	18 900,00	
45	K	Pol103	Čidlo tlaku vody rozsah 0-0,6MPa, výstup 0-10V	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	
46	K	Pol104	Tlakové čidlo výšky hladiny rozsah 0-1m, výstup 4-20mA	ks	1,000	7 200,00	7 200,00	
47	K	Pol105	Termostat havarijní jímkový / přiložený vč. jímky G1/2", 15 + 95°C	ks	4,000	1 690,00	6 760,00	
48	K	Pol106	Termostat prostorový, 0 + 40°C	ks	1,000	800,00	800,00	
49	K	Pol107	Havarijní presostat (tlakový spínač) 63-630kPa	ks	5,000	1 450,00	7 250,00	
50	K	Pol108	Tlačítko Stop s aretací, 1x NC, v plastové skříni	ks	2,000	860,00	1 720,00	
51	K	Pol109	Sonda zaplavení	ks	2,000	600,00	1 200,00	
52	K	Pol110	Detektor hořlavých plynů 10% a 20% DMV, napájení 12V DC, dvoustupňový (dva výstupy OC 60 V/0,3 A)	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
53	K	Pol111	Detektor CO, napájení 12V DC, dvoustupňový (dva výstupy OC 60 V/0,3 A)	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	
54	K	Pol112	Havarijní optická a akustická signalizace červená, 230V AC	ks	2,000	2 100,00	4 200,00	
55	K	Pol113	Dálkové ovládání 2 čerpadel: Skříňka plastová, spínač s otočnou hlavici, 2 pevné polohy, 2NO - 2x, IP55	ks	1,000	800,00	800,00	

PČ Typ		Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Cenová soustava
56	K	Pol114	Dálkové ovládání 3 čerpadel: Skříňka plastová, spínač s otočnou hlavicí, 2 pevné polohy, 2NO - 3x, IP55 Sada označovacích štítků a pomocného mont. materiálu Doprava a montáž všech periferií	ks	1,000	900,00	900,00	900,00	
57	K	Pol115		ks	1,000	200,00	200,00	200,00	
58	K	Pol116		ks	1,000	5 000,00	5 000,00	5 000,00	
Kabeláž z rozvaděče MR1									
59	K	Pol1	Instalační kabel CYKY-J 3x1.5mm2	ks	320,000	14,00		4 480,00	
60	K	Pol2	Instalační kabel CYKY-J 5x1.5mm2	ks	20,000	23,00		460,00	
61	K	Pol3	Stíněný kabel JYTY-O 2x1mm	ks	580,000	9,00		5 220,00	
62	K	Pol4	Stíněný kabel JYTY-O 4x1mm	ks	160,000	16,00		2 560,00	
63	K	Pol5	Stíněný kabel JYTY-O 7x1mm	ks	30,000	24,00		720,00	
64	K	Pol6	Kabel FTP Cat 5e dvojitý plášť	ks	100,000	26,00		2 600,00	
65	K	Pol7	Instalační žlab pozinkovaný 125x50mm	ks	34,000	250,00		8 500,00	
66	K	Pol8	Kryt instalačního žlabu pozinkovaný 125x50mm	ks	34,000	80,00		2 720,00	
67	K	Pol9	Sada tvarovek pro instalační žlaby	ks	1,000	5 000,00		5 000,00	
68	K	Pol10	Systém kotvení žlabu (podpěry, výložníky)	ks	1,000	3 000,00		3 000,00	
69	K	Pol11	Konzole, spojovací materiál	ks	1,000	500,00		500,00	
70	K	Pol12	Pevná kabelová chránička fi=32mm včetně příchytěk	ks	40,000	45,00		1 800,00	
71	K	Pol13	Ohebná kabelová chránička fi=20mm včetně příchytěk	ks	25,000	40,00		1 000,00	
72	K	Pol14	Sada požárních upávek	Kč	1,000	3 000,00		3 000,00	
73	K	Pol15	Doprava a montáž	Kč	1,000	6 000,00		6 000,00	
74	K	Pol16	Sada označovacích štítků a pomocného mont. materiálu	Kč	1,000	200,00		200,00	
Rozvaděč RK1									
75	K	Pol18	Vypínač 3-polový 40A	ks	1,000	450,00		450,00	
76	K	Pol19	Jistič 25A, 3 pól, charakteristika C	ks	1,000	450,00		450,00	
77	K	Pol20	Jistič 32A, 3 pól, charakteristika B	ks	1,000	450,00		450,00	
78	K	Pol21	Jistič 10A, 1 pól, charakteristika C, 10kA	ks	1,000	150,00		150,00	
79	K	Pol22	Jistič 10A, 1 pól, charakteristika B, 10kA	ks	2,000	150,00		300,00	
80	K	Pol23	Chránič s jističem B10A/30mA 2P, typ A	ks	1,000	1 400,00		1 400,00	
81	K	Pol24	Chránič s jističem B16A/30mA 2P, typ A	ks	1,000	1 400,00		1 400,00	
82	K	Pol25	Plastová rozvodnice 24TE, na omítku, průhledné dveře, IP65	ks	1,000	2 500,00		2 500,00	
83	K	Pol26	Rozbočovací můstek N, 15x16mm2	ks	1,000	50,00		50,00	
84	K	Pol27	Rozbočovací můstek PEN, PE, 15x16mm2	ks	1,000	50,00		50,00	
85	K	Pol28	Označovací štítky	ks	1,000	200,00		200,00	
86	K	Pol29	Výroba rozvaděče, montážní materiál, pojistky	ks	1,000	2 000,00		2 000,00	
87	K	Pol30	Doprava a montáž rozvaděče, zapojení	ks	1,000	3 000,00		3 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2 Periferie připojené do RK1								25 950,00
88	K	Pol31	Vypínač na omítku, řazení 1, IP44, 10A / 250V	ks	4,000	1 200,00	4 800,00	
89	K	Pol32	Zásuvka na omítku, IP44, 16A / 250V	ks	3,000	250,00	750,00	
90	K	Pol33	Zásuvka na omítku, IP44, 32A / 3x400V	ks	1,000	600,00	600,00	
91	K	Pol34	Krabicová rozvodka se 4 vývody, IP67, vč. svorek	ks	8,000	150,00	1 200,00	
92	K	Pol35	Zářivkové přisazené průmyslové svítidlo, IP65, 1x lineární zářivka 36W, 230V, elektronický předřadník	ks	6,000	1 900,00	11 400,00	
93	K	Pol36	Přímotop pro montáž na stěnu s vestavěným termostatem, 1000W, 230V	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
94	K	Pol37	Sada označovacích štítků a pomocného mont. materiálu	ks	1,000	200,00	200,00	
95	K	Pol38	Doprava a montáž všech periferií	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
D 3 Kabeláž z rozvaděče RK1								9 617,00
96	K	Pol1	Instalační kabel CYKY-J 3x1.5mm2	ks	70,000	14,00	980,00	
97	K	Pol39	Instalační kabel CYKY-O 3x1.5mm2	ks	8,000	14,00	112,00	
98	K	Pol40	Instalační kabel CYKY-J 3x2.5mm2	ks	30,000	22,00	660,00	
99	K	Pol41	Instalační kabel CYKY-J 5x6mm2	ks	45,000	87,00	3 915,00	
100	K	Pol42	Instalační kabel CYKY-J 5x10mm2	ks	5,000	130,00	650,00	
101	K	Pol12	Pevná kabelová chránička ř=32mm včetně přichytek	ks	20,000	45,00	900,00	
102	K	Pol13	Ohebná kabelová chránička ř=20mm včetně přichytek	ks	5,000	40,00	200,00	
103	K	Pol43	Doprava a montáž	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
104	K	Pol44	Sada označovacích štítků a pomocného mont. materiálu	ks	1,000	200,00	200,00	
D 4 Stávající silnoproudý rozvaděč								1 360,00
105	K	Pol45	Jistič 40A, 3 pól, charakteristika C	ks	1,000	860,00	860,00	
106	K	Pol46	Výměna jističe	ks	1,000	250,00	250,00	
107	K	Pol47	Úprava vývodu	ks	1,000	250,00	250,00	
D 5 Vizualizace								15 000,00
108	K	Pol48	Úprava stávající vizualizační aplikace pro nová zařízení dle standardu uživatele	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
D 6 Ostatní								57 000,00
109	K	Pol49	Demontáž nepotřebného rozvaděče MaR a elektroinstalace vč. kab. tras	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
110	K	Pol50	Likvidace elektroodpadu (předání oprávněné firmě)	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
111	K	Pol51	Doprava	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
112	K	Pol52	Koordinace s ostatními profesemi	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
113	K	Pol53	Výrobní (díleňská) dokumentace	Kč	1,000	18 000,00	18 000,00	
114	K	Pol54	Odzkoušení systému v zimním a letním období	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
115	K	Pol55	Činnost SOD (instalace v zóně 2)	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
116	K	Pol56	Součinnost správce regulace vyláčení v objektu radnice při přepojování a odzkoušení komunikace	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
117	K	Pol57	Projektová dokumentace skutečného stavu	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	
118	K	Pol58	Revizní zpráva	Kč	1,000	4 500,00	4 500,00	
119	K	Pol59	Zaškolení obsluhy	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
120	K	Pol60	Předávací dokumentace	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně
Objekt:

B - Bourání

KSO: CC-CZ: 24.04.2019
Místo: KLATOVY, náměstí Míru 63/I Datum:
Zadavatel: IČ: 00255661
Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy DIČ:
Uchazeč: IČ: 24210510
GTBC CZ s.r.o. CZ24210510
Projektant: IČ: 25203231
AREA group s.r.o. CZ25203231
Zpracovatel: IČ:
Ing. Lada Franková DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		49 983,20	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snižovaná	49 983,20	21,00%	10 496,47
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		60 479,67	
		v CZK	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně

Objekt:

B - Bourání

Místo:

KLATOVY, náměstí Míru 63/I

Zadavatel:

Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy

Uchazeč:

GTBC CZ s.r.o.

Datum:

24.04.2019

Projektant:

AREA group s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Lada Franková

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

Náklady soupisu celkem

49 983,20

D HSV

Práce a dodávky HSV

46 793,99

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						21 736,60
1	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	4,100	38,40	157,44	CS ÚRS 2019 01
				4,1				
2	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	141,035	52,20	7 362,03	CS ÚRS 2019 01
				" další místnosti" (4,7*3,15)+(4,8*3,4)+(3,4*4,8)+(4,8*3,3)				
				" chodba" 82-(1,9*1+2,35*1)				
				63,285				
				77,750				
3	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	258,800	18,10	4 684,28	CS ÚRS 2019 01
				" další místnosti" ((4,7+3,15)*2+(4,8+3,4)*2+(3,4+4,8)*2+(4,8+3,3)*2)*4				
				258,800				
4	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	299,590	29,30	8 777,99	CS ÚRS 2019 01
				" hlavní chodba" 17,54*3,5+6,6*3+16,7*3				
				6*3+6,8*3+30,8*3+((1,9+1)*2+(2,35+1)*2)*3				
				131,290				
				168,300				
5	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	11,150	67,70	754,86	CS ÚRS 2019 01
				" předsíňka" 2,3*1,5				
				" záchod" 3,5*2,2				
				3,450				
				7,700				

D		997	Přesun sutě				25 057,39	
6	K	997013211	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	9,838	456,00	4 486,13	CS ÚRS 2019 01
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,838	223,00	2 193,87	CS ÚRS 2019 01
8	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Přříplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	98,380	9,70	954,29	CS ÚRS 2019 01
VV			9,838*10 Přepočtené koeficientem množství		98,380			
9	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demolčního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	9,838	1 200,00	11 805,60	CS ÚRS 2019 01
10	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením a se složením s naložením na vzdálenost do 50 m	t	9,838	440,00	4 328,72	CS ÚRS 2019 01
11	K	997221139	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením s naložením a se složením na vzdálenost Přříplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m	t	19,676	65,50	1 288,78	CS ÚRS 2019 01
W			9,838*2 Přepočtené koeficientem množství		19,676			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 189,21	
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				298,30	
12	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	145,00	145,00	CS ÚRS 2019 01
VV					1,000			
13	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	95,80	95,80	CS ÚRS 2019 01
14	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	57,50	57,50	CS ÚRS 2019 01
D 766			Konstrukce truhlářské				60,90	
15	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m ²	kus	3,000	20,30	60,90	CS ÚRS 2019 01
D 771			Podlahy z dlaždic				502,94	
16	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	4,000	25,90	103,60	CS ÚRS 2019 01
VV					4,000			
17	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m ²	4,100	97,40	399,34	CS ÚRS 2019 01
VV					3,100			
VV					1,000			
D 783			Dokončovací práce - nátery				2 327,07	
18	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m ²	36,600	37,90	1 387,14	CS ÚRS 2019 01
VV					36,600			
19	K	783306805	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s obrousáním	m ²	7,175	131,00	939,93	CS ÚRS 2019 01
VV					7,175			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně
Objekt:

N - Nové úpravy soc. zařízení

KSO:	CC-CZ:	24.04.2019
Místo:	Datum:	
Zadavatel:	IČ:	00255661
	DIČ:	
	IČ:	24210510
	DIČ:	CZ24210510
	IČ:	25203231
	DIČ:	CZ25203231
	IČ:	
	DIČ:	

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popiskem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		51 211,39
DPH základní snižená	Základ daně 51 211,39 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
Cena s DPH		Výše daně 10 754,39 0,00
Cena s DPH		61 965,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně

Objekt:

N - Nové úpravy soc. zařízení

Místo:

KLATOVY, náměstí Míru 63/II

Zadavatel:

Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/II, 339 01 Klatovy

Uchazeč:

GTBC CZ s.r.o.

Datum:

24.04.2019

Projektant:

AREA group s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Lada Franková

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

Náklady soupisu celkem

51 211,39

D HSV Práce a dodávky HSV

4 140,29

D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 387,68	
1	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	25,320	94,30	2 387,68	CS ÚRS 2019 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

886,31

2	K	9 1R	Dodávka a montáž věšák pro svrchní oblečení	ks	1,000	439,00	439,00	
3	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešerové podlahy do 1,9 m	m2	4,100	38,40	157,44	CS ÚRS 2019 01
	W		4,1		4,100			
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, svělé výšky podlaží do 4 m	m2	4,100	70,70	289,87	CS ÚRS 2019 01

D 997 Přesun sutě

41,90

5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,072	223,00	16,06	CS ÚRS 2019 01
6	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km	t	0,720	9,70	6,98	CS ÚRS 2019 01
	W		0,072*10 Přepočtené koeficientem množství		0,720			
7	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,072	262,00	18,86	CS ÚRS 2019 01

D 998 Přesun hmot

824,40

8	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	0,687	1 200,00	824,40	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	-------	----------	--------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

47 071,10

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty

9 345,24

9	K	725112182	Zařízení záchodů kombi klozety s úspornou armaturou odpad svislý	ks	1,000	4 830,00	4 830,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	725211615	Umyvadla keramická bílá bez výtokových amatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosoupem) 500 mm	ks	1,000	3 020,00	3 020,00	CS ÚRS 2019 01
11	K	725821315	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 200 mm	ks	1,000	1 460,00	1 460,00	CS ÚRS 2019 01
12	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,042	508,00	21,34	CS ÚRS 2019 01
13	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,042	331,00	13,90	CS ÚRS 2019 01
D 766 Konstrukce truhlářské								4 971,91
14	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	3,000	20,30	60,90	CS ÚRS 2019 01
VV				3	3,000			
15	M	61160325	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlo standard vč. mířky AI 600-700x1970mm	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	CS ÚRS 2019 01
VV				1,000				
16	M	61160326	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlo standard vč. mířky AI 800-900x1970mm	kus	2,000	1 620,00	3 240,00	CS ÚRS 2019 01
VV				2,000				
17	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,052	597,00	31,04	CS ÚRS 2019 01
18	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,052	384,00	19,97	CS ÚRS 2019 01
D 771 Podlahy z dlaždic								6 771,87
19	K	632452441	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivé přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 30 do 40 mm	m2	4,100	250,00	1 025,00	CS ÚRS 2019 01
20	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	4,100	46,50	190,65	CS ÚRS 2019 01
21	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	4,100	70,40	288,64	CS ÚRS 2019 01
VV				4,100				
22	M	59761012	dlažba keramická hutná reliéfní do interiéru přes 19 do 22ks/m2	m2	4,950	634,00	3 138,30	CS ÚRS 2019 01
VV				4,1+4*0,1				
VV				4,5*1,1	4,950			
23	K	771574225	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových reliéfních nebo z dekorů přes 19 do 22 ks/m2	m2	4,100	333,00	1 365,30	CS ÚRS 2019 01
24	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	4,100	8,90	36,49	CS ÚRS 2019 01
25	K	771577112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za podlahy v omezeném prostoru	m2	4,100	49,20	201,72	CS ÚRS 2019 01
26	K	783913151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) syntetický	m2	4,100	37,70	154,57	CS ÚRS 2019 01
27	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,512	423,00	216,58	CS ÚRS 2019 01
28	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,512	302,00	154,62	CS ÚRS 2019 01
D 781 Dokončovací práce - obklady								18 814,04
29	K	612135001	Vyrovnaní nerovnosti podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěnou	m2	11,150	41,50	462,73	CS ÚRS 2019 01
VV				3,5*2,2+2,3*1,5	11,150			
30	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	12,760	191,00	2 437,16	CS ÚRS 2019 01
VV				"předsíňka" 2,3*2,2	5,060			
VV				"záchod" 3,5*2,2	7,700			
31	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	3,565	251,00	894,82	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			" předsíňka" 3,1		3,100			
VV			3,1*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		3,565			
32	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofórmátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	12,760	289,00	3 687,64	CS ÚRS 2019 01
VV			" předsíňka" 2,3*2,2		5,060			
VV			" záchod" 3,5*2,2		7,700			
33	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	14,036	367,00	5 151,21	CS ÚRS 2019 01
VV			12,76*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		14,036			
34	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	12,760	289,00	3 687,64	CS ÚRS 2019 01
35	K	781477112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru	m2	12,760	38,60	492,54	CS ÚRS 2019 01
36	K	781491021	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na keramický obklad, plochy do 1 m2	ks	1,000	340,00	340,00	CS ÚRS 2019 01
37	M	781 01R	Zrcadlo 600x600mm lepené na obklad	ks	1,000	616,00	616,00	
38	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	7,500	91,10	683,25	CS ÚRS 2019 01
VV			3,5*2,3+1,7		7,500			
39	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,498	423,00	210,65	CS ÚRS 2019 01
40	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,498	302,00	150,40	CS ÚRS 2019 01
D	783		Dokončovací práce - nátery				5 062,58	
41	K	783000121	Zakrytí konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo prvků oplepením páskou nebo fólií	m	30,200	28,40	857,68	CS ÚRS 2019 01
VV			((0,9+2,1*2)*2+(0,7+2,1*2))*2		30,200			
42	M	58124833	páska pro malířské potřeby maskovací krepová 19mmx50m	m	31,710	5,70	180,75	CS ÚRS 2019 01
VV			30,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		31,710			
43	K	783301311	Připrava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	7,550	176,00	1 328,80	CS ÚRS 2019 01
VV			((0,9+2,1*2)*2+(0,7+2,1*2))*0,5		7,550			
44	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednotlivých syntetický samozákladující	m2	7,550	188,00	1 419,40	CS ÚRS 2019 01
VV			((0,9+2,1*2)*2+(0,7+2,1*2))*0,5		7,550			
45	K	783317105	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednotlivých syntetický samozákladující	m2	7,550	169,00	1 275,95	CS ÚRS 2019 01
VV			((0,9+2,1*2)*2+(0,7+2,1*2))*0,5		7,550			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				2 105,46	
46	K	784111001	Oprášení (omezení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	38,080	3,56	135,56	CS ÚRS 2019 01
VV			" předsíňka" (2,05+1,8)*2*3,2		24,640			
VV			" záchod" 4*1,05*3,2		13,440			
47	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	25,320	18,80	476,02	CS ÚRS 2019 01
VV			25,32		25,320			
48	K	784211101	Malby vnitřní minerální paropropustné dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	25,320	59,00	1 493,88	CS ÚRS 2019 01
VV			25,32		25,320			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně
Objekt:

N1 - Nové úpravy společné prostory - chodby

KSO:	KLATOVY, náměstí Míru 63/I	CC-CZ:	24.04.2019
Místo:		Datum:	
Zadavatel:	Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy	IČ:	00255661
		DIČ:	
Uchazeč:	GTBC CZ s.r.o.	IČ:	24210510
		DIČ:	CZ24210510
Projektant:	AREA group s.r.o.	IČ:	25203231
		DIČ:	CZ25203231
Zpracovatel:	Ing. Lada Franková	IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		474 217,21
DPH základní snižená	Základ daně	Výše daně
	474 217,21	99 585,61
	0,00	15,00%
Cena s DPH		573 802,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně

Objekt:

N1 - Nové úpravy společné prostory - chodby

Místo:

KLATOVY, náměstí Míru 63/I

Zadavatel:

Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy

Uchazeč:

GTBC CZ s.r.o.

Datum:

24.04.2019

Projektant:

AREA group s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Lada Franková

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

Náklady soupisu celkem

474 217,21

D HSV

Práce a dodávky HSV

359 700,16

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

92 530,00

1	K	319202116	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 900 do 1 200 mm vč. těsnící malty	m	19,000	4 870,00	92 530,00	CS ÚRS 2019 01
VV " stěna k sousednímu objektu" 19					19,000			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

245 804,14

2	K	611311133	Potazení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skotepin	m2	249,176	126,00	31 396,18	CS ÚRS 2019 01
VV "stropy chodba"(17,5+8+7)*(1,6+1)*1,25+16,7*(1,75+1)*1,25					163,031			
VV " další místnosti stropy"(4,7*(3,15+1)+(4,8*(3,4+1)+(3,4*(4,8+1)+(4,8*(3,3+1))*1,25					86,145			
3	K	612311131	Potazení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	330,955	94,30	31 209,06	CS ÚRS 2019 01
VV 462,621+344,945-227,435-249,176					330,955			
4	K	612821002	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková	m2	227,435	483,00	109 851,11	CS ÚRS 2019 01
VV 299,59*0,5+258,8*0,3					227,435			
5	K	612821031	Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	227,435	235,00	53 447,23	CS ÚRS 2019 01
VV 299,59*0,5+258,8*0,3					227,435			
6	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	227,435	15,50	3 525,24	CS ÚRS 2019 01
VV 299,59*0,5+258,8*0,3					227,435			
7	M	245512650	roztok proti pronikání soli ze zdí	kg	136,461	120,00	16 375,32	CS ÚRS 2019 01
VV 227,435*0,6 Přepočtené koeficientem množství					136,461			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 023,17

8	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	141,035	70,70	9 971,17	CS ÚRS 2019 01
9	K	9 10R	Náklady na plánované vyklizení objektu	Kč	1,000	7 052,00	7 052,00	

D 997 Přesun sutě

250,93

10	K	997013211	Vnitrostavební doprava suší a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,121	456,00	55,18	CS ÚRS 2019 01
11	K	997013219	Vnitrostavební doprava suší a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Připlatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	0,242	48,90	11,83	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			0,121*2 Přepočtené koeficientem množství	0,242				
12	K	997013501	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,121	223,00	26,98	CS ÚRS 2019 01
13	K	997013509	Odvoz suší 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	1,210	9,70	11,74	CS ÚRS 2019 01
VV			0,121*10 Přepočtené koeficientem množství	1,210				
14	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,121	1 200,00	145,20	CS ÚRS 2019 01
D			Přesun hmot	4 091,92				
15	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	15,618	262,00	4 091,92	CS ÚRS 2019 01
D			Práce a dodávky PSV	114 517,05				
D			Konstrukce truhlářské	11 200,00				
16	K	766 01R	Úprava dveří - úprava velikosti větracích otvorů	ks	4,000	2 800,00	11 200,00	
D			Dokončovací práce - natěry	15 514,74				
17	K	783101203	Připrava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušením papírem nebo plátnem jemné " oprášení dveří v místnostech" (1,3*3+1,6*3*3)*2	m2	36,600	37,90	1 387,14	CS ÚRS 2019 01
VV				36,600				
18	K	783117101	Kýcni nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	36,600	210,00	7 686,00	CS ÚRS 2019 01
19	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	36,600	176,00	6 441,60	CS ÚRS 2019 01
D			Dokončovací práce - malby a tapety	87 802,31				
20	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	462,621	10,50	4 857,52	CS ÚRS 2019 01
VV			" hlavní chodba" 17,54*3,5+6,6*3+16,7*3	131,290				
VV			6*3+6,8*3+30,8*3*(1,9+1)*2+(2,35+1)*2*3	168,300				
VV			"stropy chodba"(17,5+8+7)*(1,6+1)*1,25+16,7*(1,75+1)*1,25	163,031				
21	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	344,945	12,00	4 139,34	CS ÚRS 2019 01
VV			" další místnosti" ((4,7+3,15)*2+(4,8+3,4)*2+(3,4+4,8)*2+(4,8+3,3)*2)*4	258,800				
VV			" další místnosti stropy" (4,7*(3,15+1))*((4,8*(3,4+1))*((3,4*(4,8+1))*((4,8*(3,3+1))*1,25	86,145				
VV			Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	462,621				
VV			" hlavní chodba" 17,54*3,5+6,6*3+16,7*3	131,290				
VV			6*3+6,8*3+30,8*3*(1,9+1)*2+(2,35+1)*2*3	168,300				
VV			"stropy chodba"(17,5+8+7)*(1,6+1)*1,25+16,7*(1,75+1)*1,25	163,031				
23	K	784111013	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	344,945	12,00	4 139,34	CS ÚRS 2019 01
VV			" další místnosti" ((4,7+3,15)*2+(4,8+3,4)*2+(3,4+4,8)*2+(4,8+3,3)*2)*4	258,800				
VV			" další místnosti stropy" (4,7*(3,15+1))*((4,8*(3,4+1))*((3,4*(4,8+1))*((4,8*(3,3+1))*1,25	86,145				
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	155,139	3,56	552,29	CS ÚRS 2019 01
VV			141,035*1,1 "Přepočtené koeficientem množství	155,139				
25	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývající tl 25μ 4x5m	m2	148,087	3,38	500,53	CS ÚRS 2019 01
VV			141,035*1,05 "Přepočtené koeficientem množství	148,087				
26	K	784171123	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00	m2	405,000	9,20	3 726,00	CS ÚRS 2019 01
27	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývající tl 25μ 4x5m	m2	425,250	3,38	1 437,35	CS ÚRS 2019 01
VV			405*1,05 "Přepočtené koeficientem množství	425,250				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	462,621	18,80	8 697,27	CS ÚRS 2019 01
	W		" hlavní chodba" $17,54 \times 3,5 + 6,6 \times 3 + 16,7 \times 3$		131,290			
	W		$6 \times 3 + 6,8 \times 3 + 30,8 \times 3 + ((1,9 + 1) \times 2 + (2,35 + 1) \times 2) \times 3$		168,300			
	W		" stropy chodba" $((17,5 + 8 + 7) \times (1,6 + 1) \times 1,25 + 16,7 \times (1,75 + 1) \times 1,25$		163,031			
29	K	784181123	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	344,945	19,40	6 691,93	CS ÚRS 2019 01
	W		" další místnosti" $((4,7 + 3,15) \times 2 + (4,8 + 3,4) \times 2 + (3,4 + 4,8) \times 2 + (4,8 + 3,3) \times 2) \times 4$		258,800			
	W		" další místnosti stropy" $(4,7 \times (3,15 + 1) + (4,8 \times (3,4 + 1) + (3,4 \times (4,8 + 1) + (4,8 \times (3,3 + 1) \times 1,25$		86,145			
30	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	141,035	1,98	279,25	CS ÚRS 2019 01
	W		" další místnosti" $(4,7 \times 3,15) + (4,8 \times 3,4) + (3,4 \times 4,8) + (4,8 \times 3,3)$		63,285			
	W		" chodba" $82 \times (1,9 + 1 + 2,35 + 1)$		77,750			
31	K	784211101	Malby vnitřní minerální paropropustné dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	462,621	59,00	27 294,64	CS ÚRS 2019 01
	W		" hlavní chodba" $17,54 \times 3,5 + 6,6 \times 3 + 16,7 \times 3$		131,290			
	W		$6 \times 3 + 6,8 \times 3 + 30,8 \times 3 + ((1,9 + 1) \times 2 + (2,35 + 1) \times 2) \times 3$		168,300			
	W		" stropy chodba" $((17,5 + 8 + 7) \times (1,6 + 1) \times 1,25 + 16,7 \times (1,75 + 1) \times 1,25$		163,031			
32	K	784211103	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	344,945	59,00	20 351,76	CS ÚRS 2019 01
	W		" další místnosti" $((4,7 + 3,15) \times 2 + (4,8 + 3,4) \times 2 + (3,4 + 4,8) \times 2 + (4,8 + 3,3) \times 2) \times 4$		258,800			
	W		" další místnosti stropy" $(4,7 \times (3,15 + 1) + (4,8 \times (3,4 + 1) + (3,4 \times (4,8 + 1) + (4,8 \times (3,3 + 1) \times 1,25$		86,145			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně
Objekt:

VRN - VRN

KSO: KLATOVY, náměstí Míru 63/I
Místo: Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy
Zadavatel: Uchazeč: GTBC CZ s.r.o.
Projektant: AREA group s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Lada Franková
Poznámka:

CC-CZ: 24.04.2019
Datum: 00255661
IČ: 24210510
DIČ: CZ24210510
IČ: 25203231
DIČ: CZ25203231
IČ: 0,00
DIČ:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovni příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		100 000,00	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	100 000,00	21,00%	21 000,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		121 000,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna plynových kotlů ve stávající plynové kotelně

Objekt:

VRN - VRN

Místo:

KLATOVY, náměstí Míru 63/I

Zadavatel:

Město Klatovy, nám. Míru č.p.62/1, 339 01 Klatovy

Uchazeč:

GTBC CZ s.r.o.

Datum:

24.04.2019

Projektant:

AREA group s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Lada Franková

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

Náklady soupisu celkem

100 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

100 000,00

D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce			30 000,00		
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	3,000	10 000,00		30 000,00 CS ÚRS 2019 01

D	VRN3		Zařízení staveniště			5 000,00		
2	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00		5 000,00 CS ÚRS 2019 01

D	VRN4		Inženýrská činnost			10 000,00		
3	K	045303000	Koordinační činnost	Kč	1,000	10 000,00		10 000,00 CS ÚRS 2019 01

D	VRN6		Územní vlivy			45 000,00		
4	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky - zhoršený přístup k upravovaným prostorům - po střešním schodišti	Kč	1,000	15 000,00		15 000,00 CS ÚRS 2019 01
5	K	063002000	Práce na těžce přístupných - místech zhoršený přístup k upravovaným prostorům - výmalba za stávajícím potrubím a armaturami	Kč	1,000	18 000,00		18 000,00 CS ÚRS 2019 01
6	K	063503000	Práce ve stísněném prostoru	Kč	1,000	7 000,00		7 000,00 CS ÚRS 2019 01
7	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	5 000,00		5 000,00 CS ÚRS 2019 01

D	VRN9		Ostatní náklady			10 000,00		
8	K	090001000	Ostatní náklady - mechanizace pro přemístění kotlů	Kč	1,000	10 000,00		10 000,00 CS ÚRS 2019 01