

SMLOUVA O DÍLO



MUBOP00CED3A

zavřená mezi následujícími smluvními stranami

Objednatel: Město Boskovice

se sídlem: **Masarykovo nám. 4/2, 680 18 BOSKOVICE**

zastoupené starostkou **Bc. Hanou Nedomovou**

IČ: **00279978**

DIČ: **CZ00279978**

Telefon: [REDACTED]

Bankovní spojení: **KB Boskovice**

Číslo účtu: [REDACTED]

ve věcech technických oprávněn k jednání: [REDACTED]

Zhotovitel: VTES s. r. o.

se sídlem: **Úzká 51/3, 680 01 Boskovice**

zastoupený: **Zdeňkem Učněm**

IČ: **27713946**

DIČ: **CZ27713946**

Telefon: [REDACTED]

Bankovní spojení: **KB Boskovice**

Číslo účtu: [REDACTED]

Zapsán v OR KS Brno, odd. C, vložka 53892

1. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem smlouvy je provedení díla „**Rekonstrukce ÚT budovy U Lázní 1734/2a, Boskovice**“ (dále též dílo), a to v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou Ing. Leou Treuovou v části ÚT a Technika budov s.r.o..

Provedení díla sestává zejména z:

- Vybudování samostatné oddělené místnosti pro kotel
- Provedení celkové výměny systému ÚT včetně instalace nového kotle, odkouření, měření a regulace, domovního plynovodu
- Součástí dodávky jsou veškeré související práce – zednické práce, přívod elektro ke kotli, úpravy vodoinstalace pro napouštění ÚT, odvod kondenzátu apod. dle projektu
- Zajištění výchozích revizí

Podrobnější rozpis předmětu smlouvy je uveden ve shora označených projektech a v položkovém rozpočtu, který je přílohou smlouvy.

1.2. Na podkladě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést svým jménem a na vlastní odpovědnost pro objednatele touto smlouvou specifikované dílo a objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za jeho provedení cenu specifikovanou touto smlouvou.

2. Podklady

Závaznými podklady k provedení díla jsou:

- Tato smlouva
- Položkový rozpočet
- Projektová dokumentace
- Platné technické a právní normy

3. Cena díla

3.1. Dohodnutá cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze č. 1 k této smlouvě, kterou zaplatí objednatel zhotoviteli za provedení díla, je cenou smluvní stanovenou na základě nabídky zhotovitele a činí:

Cena bez DPH 439.974,47 Kč

DPH 21% 92.394,70 Kč

Celková cena díla s DPH (zaokrouhleno) 532.369,- Kč

3.2. Cena díla je stanovena jako nejvýše přípustná, obsahuje veškeré náklady nutné k realizaci díla.

3.3. Zvýšení objemů prací položek nabídky bude zapsáno ve stavebním deníku nebo v samostatném zápise, vícepráce nad rámec nabídky budou rovněž zapsány do stavebního deníku nebo v samostatném zápise spolu se vzájemně projednanou cenou.

3.4. Vícepráce lze provést pouze v případě jejich písemného odsouhlasení objednatelem, jehož součástí bude i ocenění takto provedených víceprací. V případě, že nebude dodržen uvedený postup, má se za to, že vícepráce byly součástí předmětu díla a jsou zahrnuty v ceně díla dle této smlouvy.

3.5. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny.

4. Doba plnění

4.1. **Předání a převzetí staveniště:** do 15.10. 2016
Termín zahájení díla: od 15.10. 2016
Termín dokončení díla: do 15. 11. 2016

4.2. V případě posunu zahájení díla z viny objednatele bude posunut o stejný časový úsek i termín dokončení díla.

5. Předání a převzetí díla

5.1. Řádným dokončením díla se rozumí předání a převzetí díla na podkladě sepsaného předávacího protokolu, ve kterém mimo jiné budou uvedeny případné vady a nedodělky, lhůty pro jejich odstranění, datum vyklizení staveniště apod. Řízení o předání a převzetí řádně dokončeného díla je řádně ukončeno až potvrzením tohoto předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky o řízení o předání a převzetí díla.

Zhotovitel vyzve nejméně 3 pracovní dny předem objednatele k převzetí provedeného díla.

5.2. Objednatel není povinen převzít dílo, i když toto vykazuje i třeba ojedinělé drobné vady či drobné nedodělky, které by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily užívání díla, pokud nebude v konkrétních případech dohodnuto jinak. Taková dohoda musí být zaznamenána v předávacím protokolu spolu se specifikací vad a nedodělků, se kterými je dílo přebíráno a s určením způsobu a termínu jejich odstranění.

5.3. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu.

5.4. Dílo lze předávat po dohodě smluvních stran i po částech, pokud tyto části budou tvořit ucelený a samostatně funkční celek. Na předání a převzetí díla po částech se přiměřeně použijí ustanovení předchozích odstavců tohoto článku.

6. Záruční doba

6.1. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedení díla záruku 60 měsíců, mimo dodávky kotle, kde poskytuje záruku 24 měsíců. Záruční doba začne plynout dnem řádného předání a převzetí díla.

6.2. Objednatel je povinen zjištěné vady reklamovat u zhotovitele písemnou formou nebo elektronicky (emilem) bez zbytečného odkladu od doby, kdy vady zjistil. Písemná forma reklamáce se nevyžaduje v případě havárie, která způsobí nutnost co nejrychlejšího odstranění vady. V daném případě postačuje telefonické nahlášení vady.

6.3. Zhotovitel se zavazuje zahájit odstranění reklamované vady bez zbytečného odkladu od obdržení jejich reklamáce, nejpozději však do 15 dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie a nutnosti okamžitého odstranění vad, se zhotovitel zavazuje odstranit vady bez zbytečného odkladu, aby nedošlo na straně objednatele ke vzniku škody.

7. Platební podmínky

7.1. Předmět plnění z této veřejné zakázky slouží k ekonomickým účelům zadavatele a podléhá režimu přenesené daňové povinnosti dle zák. č. 235/2004 Sb., o dani s přidané hodnoty, v platném znění.

7.2. Objednatel neposkytuje zálohy.

7.3. Zhotovitel se zavazuje fakturovat objednateli pouze skutečně provedené práce a spotřebovaný materiál.

7.4. Po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků bude zhotovitelem vystavena faktura a její splatnost bude 15 dnů.

8. Sankce

8.1. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s termínem dokončení díla dle odst. 4.1. této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,-Kč za každý i započatý den prodlení s termínem dokončení díla.

8.2. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s odstraněním vady či nedodělků dle odst. 5.2. této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,-Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním vady či nedodělků.

8.3. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s odstraněním reklamované vady dle odst. 6.3. této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,-Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním reklamované vady.

8.4. V případě, že se objednatel dostane do prodlení s úhradou faktury vystavené dle této smlouvy, zavazuje se uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% z fakturované částky za každý i započatý den prodlení s úhradou faktury.

8.5. Smluvní strany se dohodly, že úhradou smluvní pokuty nezaniká nárok oprávněné smluvní strany domáhat se náhrady škody.

9. Ostatní ujednání

9.1. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění požadovaných prací zabezpečí dodržování předpisů bezpečnosti práce, technických zařízení a stanovených pracovních podmínek a předpisů o požární ochraně.

10. Vlastnické právo a nebezpečí škody

10.1. K předmětu díla zhotovovanému dle této smlouvy má vlastnické právo od zahájení zhotovování objednatel.

10.2. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla. V případě, že bude dílo předáváno po částech, nese zhotovitel v plném rozsahu nebezpečí škody na každé části díla, která bude takto předávána, až do okamžiku jejího předání a převzetí.

10.3. Řádným předáním a převzetím díla (části díla) dle této smlouvy přechází na objednatele nebezpečí škody na předmětu díla (resp. na jeho části).

11. Odstoupení od smlouvy

Za podstatné porušení smlouvy, při kterém je druhá smluvní strana oprávněna odstoupit od smlouvy se považuje zejména:

- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě
- prodlení zhotovitele se zahájením stavebních prací o více než 15 dnů
- prodlení zhotovitele s dokončením díla o více než 30 dnů
- úpadek zhotovitele ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (úpadkový zákon) v platném znění, pravomocné rozhodnutí insolvenčního soudu o způsobu řešení úpadku nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku
- porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení

12. Závěrečná ujednání

12.1. Smluvní strany se dohodly, že jejich právní vztah vzniklý na podkladě této smlouvy se bude řídit Občanským zákoníkem.

12.2. Veškeré změny obsahu této smlouvy lze provádět pouze na podkladě písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

12.3. Obě strany se zavazují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem této smlouvy a na důkaz její platnosti k ní připojují svoje podpisy.

12.4. Tato smlouva o dílo je podepsána ve 4 vyhotoveních, 2 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

12.5. Uzavření smlouvy bylo schváleno na 37. schůzi rady města Boskovice konané dne 27.09.2016, usnesení č. 18.3.


01.10.2016

V Boskovicích dne

V Boskovicích dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:


Bc. Hana Nedomová, starostka


Zdeněk Učeň, jednatel



VTES S.R.O.
 Úzká 51/3
 680 01 Boskovice
 IČ 277 13 946
 DIČ CZ 27713946

Přílohy:

- Příloha č.1 – Položkový rozpočet stavby

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 000245 Rekonstrukce budovy TJ Rytmus Boskovice

Objednatel: TJ RYTMUS Boskovice
 U Lázní 1734/2a
 68001 Boskovice

IČO: 43420770
DIČ:

Zhotovitel: VTES s.r.o.
 Úzká 51/3
 680 01 Boskovice

IČO: 27713946
DIČ: CZ27713946

Rozpis ceny	Celkem
HSV	14 272,13
PSV	415 248,34
MON	0,00
Vedlejší náklady	7 000,00
Ostatní náklady	3 454,00
Celkem	439 974,47

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	439 974,47 CZK
Základní DPH	21 %	92 394,64 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 532 369,11 CZK

v Boskovicích

dne

30.09.2016

VTES s.r.o.
 Úzká 51/3
 680 01 Boskovice
 IČ 277 13 9
 DIČ CZ 27713

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	Vedlejší a ostatní náklady	0	10 454	2 195	12 649	2
00B	Vedlejší a ostatní náklady	0	10 454	2 195	12 649	2
01	Budova TJ	0	429 520	90 199	519 720	98
01AA	Stavební úpravy	0	20 630	4 332	24 962	5
01BB	Zdravotechnické instalace - vnitřní plynovod	0	26 138	5 489	31 627	6
01C	Vytápění	0	382 752	80 378	463 130	87
Celkem za stavbu		0	439 974	92 395	532 369	100

Popis rozpočtu: 01BB - Zdravotechnické instalace - vnitřní plynovod

Všechny položky zahrnují montáž.

Při oceňování je třeba se řídit také technickou zprávou a výkresovou dokumentací.

Turbokotle a topné jednotky jsou součástí dodávky ÚT.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			262,67	0
34	Stěny a příčky	HSV			5 629,32	1
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			6 180,99	1
64	Výplně otvorů	HSV			1 281,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			480,48	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			426,78	0
713	TEPELNÉ IZOLACE	PSV			1 056,20	0
723	Domovní plynovod	PSV			26 138,17	6
728	Vzduchotechnika	PSV			928,34	0
730	OSTATNÍ	PSV			32 409,00	7
731	KOTELNY	PSV			88 398,99	20
732	STROJOVNY	PSV			8 448,38	2
733	POTRUBÍ	PSV			88 342,16	20
734	ARMATURY	PSV			21 129,39	5
735	OTOPNÁ TĚLESA	PSV			142 968,07	32
766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 987,29	1
776	Podlahy povlakové	PSV			1 136,36	0
783	Nátěry	PSV			139,83	0
784	Malby	PSV			1 166,16	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			10,89	0
VN	Vedlejší náklady	VN			7 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			3 454,00	1
Cena celkem					439 974,47	100

Položkový rozpočet

S:	000245	Rekonstrukce budovy TJ Rytmus Boskovice
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00B	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	VN	Vedlejší náklady				7 000,00
1	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00
2	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00
Díl:	ON	Ostatní náklady				3 454,00
3	005211010R	Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	Soubor	1,00000	304,00	304,00
4	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	1 650,00	1 650,00
5	00528 R	Podmínky dotačních programů Náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatele.	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00

Celkem	10 454,00
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	000245	Rekonstrukce budovy TJ Rytmus Boskovice
O:	01	Budova TJ
R:	01AA	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	31	Zdi podpěrné a volné				262,67
1	317168112R00	Překlad POROTHERM plochý 115x71x1250 mm Včetně dodávky překladů.	kus	1,00000	262,67	262,67
Díl:	34	Stěny a příčky				5 629,32
2	342248140R00	Příčky POROTHERM 8 Profi na DBM, tl. 80 mm 102b : 3,8*(1,3+1,5)-0,8*2-0,25*1,25	m2	8,72750	517,00	4 512,12
3	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 3,8*2	m	7,60000	147,00	1 117,20
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				6 180,99
4	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů zárubně : 0,25*(0,8+1,97*2)	m2	1,18500	38,00	45,03
5	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. 102b : 3,8*2+(1,3+1,5)*2	m	13,20000	60,10	793,32
6	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková 102b : (3,8*(1,3+1,5)-0,8*2)*2	m2	18,08000	295,50	5 342,64
Díl:	64	Výplně otvorů				1 281,00
7	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	1,00000	665,00	665,00
8	55330305R	Zárubeň ocelová H 95 800x1970x95 L, ZAKO pro klasické zdění, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	1,00000	616,00	616,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				480,48
9	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 102b : (1,3+1,5)*2	m2	5,60000	85,80	480,48
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				426,78
10	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	1,55760	274,00	426,78
Díl:	728	Vzduchotechnika				928,34
11	728114112R00	Montáž potrubí plastového kruhového do d 200 mm 0,1*2	m	0,20000	137,50	27,50
12	728415111R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2	kus	4,00000	176,00	704,00
13	28350292R	Mřížka větrací PVC kulatá 180/100-150mm se sítkou	kus	4,00000	37,30	149,20
14	42981183R	Spiro roura hladká d 150, délka 1 m 0,2*1,05	m	0,21000	220,50	46,31
15	998728101R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	t	0,00048	2 780,00	1,33
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				2 987,29
16	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevříváých 1kř.do 0,8 m	kus	1,00000	464,00	464,00
17	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1,00000	279,00	279,00
18	54914591R	Kliky se štítem dveř. 804 klíč/90 Cr	kus	1,00000	385,00	385,00
19	54926062R	Zámek stavební obyčejný typ K 103 (60 mm) L/P	kus	1,00000	126,00	126,00
20	61165003R	Dveře vnitřní laminované plně 1kř. 80x197 cm	kus	1,00000	1 720,00	1 720,00
21	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,02011	661,00	13,29
Díl:	776	Podlahy povlakové				1 136,36
22	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC, odstranění a uložení na hromady 0,2*2	m	0,40000	9,90	3,96
23	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu, včetně dodávky soklíku PVC 0,2*2*2+1,5*2+1,3*2-0,8*2	m	4,80000	78,60	377,28

24	776511810RT3	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky, z ploch do 10 m ² 0,2*(1,5+1,3)	m ²	0,56000	36,10	20,22
				0,56000		
25	776591930R00	Oprava povlakové podlahy do plochy 1,00 m ²	kus	2,00000	272,50	545,00
26	776981112RT2	Lišta hliníková přechodová, stejná výška krytin, profil 25/A, samolepicí, šířky 35 mm	m	0,80000	236,50	189,20
27	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,00177	396,00	0,70
Díl:	783	Nátěry				139,83
28	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný včetně pomocného lešení. zárubně : 0,25*(0,8+1,97*2)	m ²	1,18500	118,00	139,83
				1,18500		
Díl:	784	Malby				1 166,16
29	784111101R00	Penetrace podkladu nátěrem V1307 1 x 102b : (3,8*(1,3+1,5)-0,8*2)*2	m ²	18,08000	20,70	374,26
				18,08000		
30	784115222R00	Malba tekutá Remal standard, bar., bez penetr., 2 x	m ²	18,08000	43,80	791,90
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				10,89
31	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,01056	174,50	1,84
32	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,09504	15,00	1,43
33	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,01056	222,50	2,35
34	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,04224	24,80	1,05
35	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,01056	400,00	4,22

Celkem

20 630,11

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	000245	Rekonstrukce budovy TJ Rytmus Boskovice
O:	01	Budova TJ
R:	01BB	Zdravotechnické instalace - vnitřní plynovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	723	Domovní plynovod				26 138,17
1	72301	Potrubí ocelové závitové černé DN 20	m	1,00000	295,00	295,00
2	72302	Potrubí ocelové závitové černé DN 32	m	20,00000	376,00	7 520,00
3	72303	Redukce kovaná DN 32 x 20	ks	1,00000	383,00	383,00
4	72304	Redukce kovaná DN 80 x 32	ks	1,00000	1 098,00	1 098,00
5	72305	Chránička ocelová DN 50	m	1,00000	322,00	322,00
6	72306	Přípojka plynoměru DN 32	Soub.	1,00000	1 539,00	1 539,00
7	72307	Rozpěrka přípojky plynoměru DN 32	Soub.	1,00000	302,00	302,00
8	72308	Napojení nového potrubí na potrubí stávající DN 80	Soub.	1,00000	295,00	295,00
9	72309	Demontáž stávajícího plynovodu	h	16,00000	243,00	3 888,00
10	72310	Připojení spotřebiče DN 20	Soub.	1,00000	1 170,00	1 170,00
11	72311	Kulový kohout DN 20	ks	1,00000	311,00	311,00
12	72312	Kulový kohout DN 32	ks	2,00000	639,00	1 278,00
13	72313	Tlaková zkouška a revize OPZ	Soub.	1,00000	2 250,00	2 250,00
14	72314	Uzavření nebo otevření přívodu plynu	ks	2,00000	23,00	46,00
15	72315	Odvzdušnění a napuštění potrubí	m	25,00000	20,00	500,00
16	72316	Nátěr potrubí třivrstvý	m	21,00000	36,00	756,00
17	72318	Výpomoc HSV	h	16,00000	243,00	3 888,00
18	998723201R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	%	258,41000	1,15	297,17

Celkem	26 138,17
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	000245	Rekonstrukce budovy TJ Rytmus Boskovice
O:	01	Budova TJ
R:	01C	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	731	KOTELNY				88 398,99
1	2	Kotel nástěnný nízkotlaký plynový kondenzační JUNKERS, CERAPUR COMFORT typ ZBR 42-3 A, výkon 10,2 - 40,8 kW	sou	1,00000	59 341,00	59 341,00
	2	3 Montáž nástěnných kotlů	sou	1,00000	2 835,00	2 835,00
	3	4 Ekvitermní regulátor teploty pro zabudování do kotle FW 100	ks	1,00000	6 543,00	6 543,00
	4	5 Čidlo venkovní teploty AF	ks	1,00000	531,00	531,00
	5	6 Odkouření sada AZB 616/1 O 80/125 mm	sou	1,00000	2 331,00	2 331,00
	6	7 Odkouření AZB sada 617/2 O 80/125 mm	sou	1,00000	8 091,00	8 091,00
	7	8 AZB 606/1 prodloužení 2 000 mm	ks	1,00000	1 701,00	1 701,00
	8	9 AZB 831/1 koncovka na odtaž spalin (v kombinaci s AZB 617/2)	ks	1,00000	1 971,00	1 971,00
	9	10 AZB 931 adaptér 80/125 s měřicími body	ks	1,00000	801,00	801,00
	10	11 Montáž odkouření pro plynové kotle	bm	4,50000	198,00	891,00
	11	998731201R00 Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	810,36000	4,15	3 362,99
Díl:	732	STROJOVNY				8 448,38
	12	13 Expanzní nádoba REFLEX NG 50/6, objem 50 litrů	sou	1,00000	1 684,00	1 684,00
	13	14 Montáž a připojení expanzní nádoby do 50l	ks	1,00000	261,00	261,00
	14	15 Oběhové čerpadlo pro ZBR 42-3 A, vestavné dokotle, 230V/50Hz	sou	1,00000	6 219,00	6 219,00
	15	16 Montáž oběhových čerpadel	ks	1,00000	135,00	135,00
	16	998732201R00 Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	82,99000	1,80	149,38
Díl:	733	POTRUBÍ				88 342,16
	17	18 Potrubí měděné polotvrdé 12x1 mm	m	20,00000	72,00	1 440,00
	18	19 Potrubí měděné polotvrdé 15x1 mm	m	25,00000	73,00	1 825,00
	19	20 Potrubí měděné polotvrdé 18x1 mm	m	40,00000	90,00	3 600,00
	20	21 Potrubí měděné polotvrdé 22x1 mm	m	35,00000	111,00	3 885,00
	21	22 Potrubí měděné polotvrdé 28x1 mm	m	100,00000	137,00	13 700,00
	22	23 Potrubí měděné polotvrdé 35x1,5 mm	m	85,00000	306,00	26 010,00
	23	24 Potrubí měděné polotvrdé 42x1,5 mm	m	2,00000	342,00	684,00
	24	25 Tvarovky měděné (odhadem)	sou	1,00000	13 500,00	13 500,00
	25	26 Montáž potrubí včetně materiálu na uchycení	bm	307,00000	68,00	20 876,00
	26	998733201R00 Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	855,20000	3,30	2 822,16
Díl:	734	ARMATURY				21 129,39
	27	27 Přesun hmot v objektu výšky do 6 m	%	21,00000	1,00	21,00
	28	28 Plnicí a vypouštěcí adaptér 0311-00.102	ks	1,00000	194,00	194,00
	29	29 Termostatický ventil V-exakt II DN10 přímý	ks	1,00000	289,00	289,00
	30	30 Termostatický ventil V-exakt II DN10 rohový	ks	2,00000	289,00	578,00
	31	31 Termostatický ventil V-exakt II DN15 přímý	ks	2,00000	349,00	698,00
	32	32 Regulační šroubení REGULUX DN 10 přímý	ks	1,00000	228,00	228,00
	33	33 Regulační šroubení REGULUX DN 10 rohový	ks	2,00000	228,00	456,00
	34	34 Regulační šroubení REGULUX DN 15 přímý	ks	2,00000	231,00	462,00
	35	35 Svěrné šroubení 3831-12.351	ks	10,00000	62,00	620,00
	36	36 Svěrné šroubení 3831-15.351	ks	6,00000	62,00	372,00
	37	37 Svěrné šroubení 3831-18.351	ks	36,00000	62,00	2 232,00
	38	38 Opěrné pouzdro 1300-12.170	ks	10,00000	42,00	420,00
	39	39 Opěrné pouzdro 1300-15.170	ks	6,00000	42,00	252,00

40	40	Opěrné pouzdro 1300-18.170	ks	36,00000	42,00	1 512,00
41	41	Hlavice termostatická K 6040-00.500 pro veřejné prostory	ks	5,00000	225,00	1 125,00
42	42	Hlavice termostatická WK 9710-40.500 s ochranou proti zcizení	ks	21,00000	347,00	7 287,00
43	43	Montáž a nastavení termostatických ventilů a šroubení	ks	31,00000	77,00	2 387,00
44	44	Kulový kohout 6/4" páka	ks	2,00000	277,00	554,00
45	45	Připojovací kohout MK pro nádobu REFLEX	ks	1,00000	315,00	315,00
46	46	Filtr 6/4"	ks	1,00000	175,00	175,00
47	47	Automatický odvzdušňovací ventil 1/2"	ks	2,00000	93,00	186,00
48	48	Vypouštěcí kohout 3/8"	ks	3,00000	61,00	183,00
49	49	Vypouštěcí kohout 1/2"	ks	2,00000	61,00	122,00
50	50	Montáže armatur do potrubí	ks	11,00000	32,00	352,00
51	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	303,86000	0,36	109,39
Díl: 735		OTOPNÁ TĚLESA				142 968,07
52	52	Otopné těleso RADIK KLASIK 11-090050-50	ks	1,00000	2 049,00	2 049,00
53	53	Otopné těleso RADIK KLASIK 22-090050-50	ks	1,00000	3 033,00	3 033,00
54	54	Otopné těleso RADIK KLASIK 22-090100-50	ks	1,00000	4 687,00	4 687,00
55	55	Otopné těleso RADIK VKM 10-060040-G0	ks	1,00000	2 035,00	2 035,00
56	56	Otopné těleso RADIK VKM 10-060050-G0	ks	1,00000	2 126,00	2 126,00
57	57	Otopné těleso RADIK VKM 22-060160-G0	ks	14,00000	5 630,00	78 820,00
58	58	Otopné těleso RADIK VKM 22-060180-G0	ks	3,00000	6 067,00	18 201,00
59	59	Otopné těleso RADIK VKM 22-090080-G0	ks	1,00000	5 123,00	5 123,00
60	60	Otopné těleso RADIK VKM 22-090100-G0	ks	1,00000	5 799,00	5 799,00
61	61	Otopné těleso KORALUX KLT 1820.600	ks	1,00000	2 068,00	2 068,00
62	62	Otopné těleso KORALUX KLT 1820.750	ks	1,00000	2 263,00	2 263,00
63	63	Montáž otopných těles KORADO	ks	26,00000	495,00	12 870,00
64	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	1 390,74000	2,80	3 894,07
Díl: 713		TEPELNÉ IZOLACE				1 056,20
65	65	ARMACELL AF-F-022	m	20,00000	21,00	420,00
66	66	ARMACELL AF-H-028	m	6,00000	26,00	156,00
67	67	ARMACELL AF-M-035	m	7,00000	28,00	196,00
68	68	Montáž izolace	m	33,00000	8,00	264,00
69	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	10,36000	1,95	20,20
Díl: 730		OSTATNÍ				32 409,00
70	70	Napuštění topného okruhu	kpl	1,00000	135,00	135,00
71	71	Odvzdušnění topného okruhu	kpl	1,00000	171,00	171,00
72	72	HZS – Tlaková zkouška	hod	48,00000	171,00	8 208,00
73	73	HZS – Topná zkouška	hod	72,00000	171,00	12 312,00
74	74	Demontáž stacionárního plechového kotle (vč. odvozu, stojící 2x montér)	ks	2,00000	2 250,00	4 500,00
75	75	Demontáž starého rozvodu ústředního vytápění domu	kpl	1,00000	1 980,00	1 980,00
76	76	Demontáž plechového radiátoru	ks	24,00000	207,00	4 968,00
77	77	Vypuštění topného okruhu	kpl	1,00000	135,00	135,00

Celkem

382 752,19

Poznámky uchazeče k zadání