

Specifikace požadovaných prací

Příloha č. 1

Název zakázky: **64021108, Rámcová dohoda na údržbu, opravy a odstraňování závad na bytovém fondu (SPS 2022-2023 v obvodu OŘ HK oblast Hradec Králové)**

Číslo smlouvy: **S 640 009 200 22**

Číslo objednávky: **2.18.BYT**

Termín plnění	Místo plnění	Popis práce	Druh a délka výluk	Požadavek na Harmonogram a TPVP	Druh fakturace	Ostatní	Cena
Od účinnosti objednávky, do 30.6.2022	Nové Město nad Metují, NB byt č. 3, Gen. Klapálka 127, 549 01 Nové Město nad Metují	výměna plynového kotle	Nejsou požadovány	NE	jednorázová	V740J8K01HQA	122 232,83
Celková cena							122 232,83 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 027
Stavba: NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ - výměna plynového kotle

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 17. 5. 2022

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				122 232,83
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00		25 668,89
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		147 901,72
-------------------	----------	------------	--	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 027

Stavba: NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ - výměna plynového kotle

Místo: Datum: 17. 5. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		122 232,83	122 232,83
027	NOVE MESTO NAD METUJI - výměna plynového kotle	122 232,83	147 901,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ - výměna plynového kotle

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17. 5. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

122 232,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	25 668,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

147 901,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ - výměna plynového kotle

Místo:

Datum: 17. 5. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

122 232,83

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	0,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ - výměna plynového kotle

Místo:

Datum: 17. 5. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

122 232,83

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
1	K	953845212	Vyložkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami ohebnými D přes 100 do 130 mm v 3 m	soubor	1,000		
2	K	953845222	Příplatek k vyložkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D přes 100 do 130 mm ZKD 1 m výšky	m	3,500		
D	997		Přesun sutě				
3	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	0,338		
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,338		
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,760		
VV			0,338*20 *Přepočtené koeficientem množství		6,760		
D	998		Přesun hmot				
6	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,148		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
7	K	731200823	Demontáž kotle ocelového na plyná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	kus	1,000		
8	K	731244204	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 8,1-21,8 kW s průtokovým ohřevem	soubor	1,000		
9	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný	hod	3,000		
10	M	19761100	kus přechodový mosazný lisovací spoj pro rozvod vody a topení d 16 x R3/4"	kus	1,000		
11	M	55261232	koleno 90° pro silnostěnnou ocel lisovací spoj rozvod topení d 22	kus	2,000		
12	M	55138006	hadice přípojovací nerezová pro plyn vnitřní/vnější závit 1/2" 1m	m	2,000		
13	M	48477182	příruba s měřicími místy a odvodem kondenzátu vertikální koaxiální systém odtahu spalin pro kotle turbo D 60/100mm	kus	1,000		
14	M	48477204	prodloužení PP/Al koaxiální systém odtahu spalin pro kondenzační kotle dl 1m D 60/100mm	kus	1,000		
15	M	48477196	koleno 90° s přírubou PP a odběry koaxiální systém odtahu spalin pro kondenzační kotle D 60/100mm	kus	2,000		
16	M	48481004	hadice pro odvod kondenzátu	m	4,000		
17	M	48477156	hlavice komínová odtahu spalin pro kotle turbo D 100mm	kus	1,000		
18	M	48477180	koleno 45° souosé lité koaxiální systém odtahu spalin pro kotle turbo D 60/100mm	kus	1,000		
19	M	48477260	průchodka vnější odtahu spalin D 100mm	kus	3,000		
20	M	48477148	příruba s měřicími body odtahu spalin pro kotle turbo D 100mm	kus	1,000		
21	M	484R	magnetický filtr	kus	1,000		
22	K	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,053		
23	K	998731181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 prováděný bez použití mechanizace	t	0,053		
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
24	K	733XP01	Topná, provozní a dilatační zkouška	h	4,000		
D	VRN4		Inženýrská činnost				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
26	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN9 Ostatní náklady

27	K	R2	VRN_R2	%	4,500		
28	K	K	nabídkový koeficient - údržba a opravy (od 50 - 500 tis. Kč) 1,147	%	14,700		