

Vyřizuje

Mobil:
E-mail:

Datum: 24.10. 2022

Hroší stavby Morava a.s.

Průmyslová 953/4

779 00 Olomouc

IČO: 28597460

Ve smyslu Rámcové smlouvy o dílo č. E633-S-441/2021 u Vás objednááme výměnu plynového kotle a regulátoru tlaku plynu pro budovu Olomouc Nový Svět - SD, Holická 30, IC5000206023, dle nabídkového listu č.1-079-2022 .

Zakázka: V740HBC0LM5F

Dohodnutá cena: 133 959,30,- Kč

Termín: 30.11.2022

Jedná se o činnost v režimu OUA - zadatelná činnost

přednosta SPS OŘ Ostrava

Vyplní zadavatel a odešle zhotoviteli:

Požadavek na zajištění operativní činnosti, údržby, opravy a servisu objektů ve správě OŘ Ostrava

číslo **SPS1-079/2022**

Kategorie požadavku:

Operativní činnost

Údržba

Oprava

Servis

X

Kategorie objektu :

A

B

C

X

Zakázky:

V740HBC0LM5F

Škodní událost ANO/NE

NE

Název objektu:

Inventurní číslo, číslo SAP:

Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30

IC5000206023

Popis zjištěné závady

GPS souřadnice

49.5822703N, 17.2723492E

Výměna plynového kotle a regulátoru tlaku plynu.

Výměna plynového kotle s ohřevem TUV a regulátoru tlaku plynu. Kotel i regulátor tlaku plynu je již za hranicí životnosti.

Prosím o zpracování položkového prováděcího rozpočtu.

Termín: 30.11.2022

Příloha:

Vzdálenost v KM

3

Požadavek zpracoval:

datum:

podpis

	18.10.2022	
--	------------	--

Požadavek schválil:

podpis:

datum:

--	--	--

Požadavek odeslal zhotoviteli:

datum a čas:

telefon, email, jiný způsob:

	18.10.2022	
--	------------	--

vyplní zhotovitel a zašle obratem informaci zpět zadavateli

Požadavek přijal :

datum a čas:

	18.10.2022 ve 13:02
--	---------------------

Kontaktní osoba pro zajištění opravy

tel., email:

--	--

Termín dodání cenové nabídky objednateli:

Dodání nabídky

	24.10.2022
--	------------

Návrh termínu na zahájení a ukončení prací /je-li možné stanovit/

Ukončení prací do 45 dnů od závazné objednávky

--	--

NABÍDKA ZHOTOVITELE

Číslo požadavku: 1-079/2022

Stavba: Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30 - Výměna plynového kotle a regulátoru tlaku plynu

KSO:
Místo: Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30

CC-CZ:
Datum: 24. 10. 2022

Zadavatel:
Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:
Hroší stavby Morava a.s.

IČ: 28597460
DIČ: CZ28597460

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				133 959,30
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%			
DPH snížená	15,00%			

Cena s DPH	v	CZK
-------------------	----------	------------

Správce obvodu:

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

Objednatel - Vedoucí PO, Přednosta SPS:	Zhotovitel
--	-------------------

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1-079/2022

Stavba: Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30 - Výměna plynového kotle a regulátoru tlaku plynu

Místo: Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30

Datum: 24. 10. 2022

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1-079/2022	Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30 - Výměna plynového kotle a regulátoru tlaku plynu
VRN	VRN
Ostatní	Ostatní

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30 - Výměna plynového kotle a regulátoru tlaku plynu

Objekt:

1-079/2022 - Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30 - Výměna plynového kotle a regulátoru tlaku plynu

Místo: Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30

Datum: 24. 10. 2022

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	998		Přesun hmot				
1	K	99801700R	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	sou	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				
2	K	87726031R	napojení na kanalizaci	kus	1,000		
3	K	977342112	Frézování drážek ve stěnách z betonu do 50x50 mm	m	4,000		
4	K	721174043.OSM	Potrubí kanalizační přípojovací Osma HT-System DN 50	m	4,000		
5	M	48481003	sífon pro odvod kondenzátu	kus	1,000		
6	K	72127315R	napojení kondenzačního sifonu	kus	1,000		
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				
7	K	722140113	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním D 22x1,2 mm	ks	2,000		
8	M	GCM.R250X004	Kulový kohout, PN 42, T 185 C, chromovaný, R250D, 3/4" červený	kus	2,000		
9	K	72318021r	Příplatek za přípojky do DN 20	ks	2,000		
10	K	22011176R	uzemění potrubí	sou	1,000		
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				
11	K	72316033R	Rozpěrka přípojek plynoměru G 1" + uzemnění	soubor	1,000		
12	K	72319010R	Přípojka plynovodní nerezová hadice dn 20	ks	1,000		
13	M	55138504	trubka nerezová ohebná pro plyn vlnovcová DN 20 1"	m	1,000		
14	M	55134480	uzávěr kulový plyn PN5 T -20 až +60 °C páka vnitřní závit 1"	kus	2,000		
15	M	1963269R	potrubí cu lis dn 28	m	2,000		
16	K	72326191R	Odvětrání a zprovoznění plynového potrubí	sou	1,000		
17	K	733224205	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 28x1,5 mm	ks	2,000		
18	M	31942816	koleno potrubí-vnější závit mosaz 32x1"	kus	5,000		
19	M	55117001	nástěnka nátrubková mosaz 1/2"	kus	5,000		
20	K	723234313	Regulátor tlaku plynu středotlaký jednostupňový výkon do 50 m3/hod pro zemní plyn s přírubami	soubor	1,000		
21	M	2861633R	termostat bezdrátový	kus	1,000		
22	M	27233718	hadice plyn dn 20	m	1,000		
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
23	K	731200826	Demontáž kotle ocelového na plyná nebo kapalná paliva výkon přes 40 do 60 kW	kus	1,000		
24	K	731139617	Montáž kotle litinového stacionárního na kapalná nebo plyná paliva o výkonu přes 24 do 45 kW	soubor	1,000		
25	M	48410412	kotel litinový na kapalná a plyná paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 29,1kW	kus	1,000		
26	K	731391811	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle do 5 m2	kus	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	731810312	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel vodorovný 80/125 mm přes vnější stěnu	soubor	1,000		
28	K	22032201R	spuštění kotle	kus	1,000		
29	K	22032000R	MaR zapojení	sou	1,000		
D 732			Ústřední vytápění - strojovny				
30	K	73229191R	Zpětné připojení potrubí TUV	soubor	1,000		
31	K	73233163R	nádoba expanzní tlaková s membránou montáž	soubor	1,000		
32	M	4846651R	<i>nádoba expanzní tlaková s membránou objem 35L</i>	kus	1,000		
33	M	4269223R	<i>Revizní kulový ventil 1"</i>	kus	1,000		
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				
34	K	73519190R	Proplach top. systému	sou	1,000		
35	K	735191910R	Napuštění vody do otopných těles demi voda	m2	150,000		
36	M	IVR.IVA10001	<i>Profesionální přípravek - inhibitor - 1l</i>	kus	3,000		
37	M	5512951R	<i>filtr magnetický DN 25</i>	kus	1,000		
D 783			Dokončovací práce - nátěry				
38	K	783601355	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem armatur DN do 100 mm	m	10,000		
39	K	783617501	Krycí jednonásobný syntetický nátěr armatur DN do 100 mm	m	10,000		
D M			Práce a dodávky M				
D 58-M			Revize vyhrazených technických zařízení				
40	K	58050722R	Kontrolní měření komínového tahu plynového kotle do 50 kW REVIZE KOMÍNU	sou	1,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30 - Výměna plynového kotle a regulátoru tlaku plynu

Objekt:

VRN - VRN

Místo:

Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30

Datum:

24. 10. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

1	K	011002000	Průzkumné práce	Soubor	1,000		
---	---	-----------	-----------------	--------	-------	--	--

D VRN4 Inženýrská činnost

2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Soubor	1,000		
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

3	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Soubor	1,000		
---	---	-----------	--------------------------------	--------	-------	--	--

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30 - Výměna plynového kotle a regulátoru tlaku plynu

Objekt:

Ostatní - Ostatní

Místo:

Olomouc Nnový Svět - SD č.25, Holická 30

Datum:

24. 10. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN9 Ostatní náklady

1	K	000000000	Index dle rámcové dohody	%	125 196,000		
---	---	-----------	--------------------------	---	-------------	--	--

MONTÁŽNÍ LIST

Číslo zakázky :

Objednatel : *Lozovčáková Tereza*
 Adresa : *Holická 30/100*
 Město : *Olomouc* PSČ : *47900*
 IČ / DIČ :
 Kontaktní osoba :
 Tel., e-mail :



I-THERM

dodávky a servis tepelné techniky

Přerovská 678/45, Olomouc

IČ: 60323825, DIČ: CZ60323825

Akce : *servis*
 Místo realizace : *Holická 30* Jméno technika :
 Číslo objednávky : Datum DUZP : *9.9.2017*

popis	ks	jednotková cena	cena
<i>ZW 23-1KE</i>			
Celková roční údržba závěsného kotle dle vyhlášky 85/78 sb.	✓		
- demontáž a vyčištění hořáku, vyčištění vnitřních součástí kotle	✓		
- vyčištění tepelného výměníku	✓		
- kontrola regulačních a pojistných prvků	✓		
- kontrola těsnosti detektorem plynu GD 500	✓		
- seřízení expanzní nádoby, dopuštění vody do okruhu topení <i>0,65 bar</i>	✓		
- provedeno měření spalín dle TPG 704 01	✓		
Doporučuji instalaci detektoru CO.	✓		
Doporučuji zhotovení neuzavíratelného otvoru do venkovního prostředí.	✓		
<i>servis zapal. elektr. brod</i>			

použitý materiál	číslo ND	ks / m	jednotková cena	cena celkem
<i>Kotel je na hranici životnosti. V. Případě poruchy elektr. výměníku nelze zajistit N.D. a kotel bude odstaven.</i>				

dopravné	km	cena / 1 km	cena celkem
Dopravné / parkovné: <i>Olomouc město</i>			

Cena celkem k fakturaci bez DPH - Kč
 Cena celkem k fakturaci s DPH DPH: *21* %

Svým podpisem stvrzuji souhlas s tím, aby mé jméno, příjmení, bydliště, telefon, jakož i datum návštěvy, byly zaznamenány, uloženy i jinak zpracovány společností I-THERM (dále jen „Společnost“) za účelem mého následného kontaktování poštou či telefonem. Tento souhlas je udělen dobrovolně, bezúplatně a bude archivován nezbytně nutnou dobu, ne však déle než 10 let od provedených prací. Poskytnutý souhlas může zákazník kdykoli odvolat svým e-mailem zaslaným Společnosti na e-mailovou adresu: info@i-therm.cz nebo poštou na adresu: I-Therm spol. s r.o., Přerovská 678/45, 783 71 Olomouc - Holice a s to s účinky dnem doručení odvolání Společnosti.

Zákazník potvrzuje svým podpisem převzetí prací, souhlasí s údaji na montážním listu a současně souhlasí - nesouhlasí s výše uvedeným zpracováním osobních údajů. Vaše stanovisko, prosím zakroužkujte. Datum: *9.9.2017*

Zakázku převzal a s úhradou souhlasí :
 Datum a razítko odběratele : Razítko a podpis dodavatele :



QWERTZ A - FUJIBO 

PLYN Z

0,027 POK. V

MAX. PRITOK 0,05 - 0,3 MPa

MAX. PRITOK ± 0,3 MPa

MAX. PRITOK 20/155 m³ h

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 3123468

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 22f45ac0-1b7c-4217-acfe-44287e6ae7ab

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Ilona NOVÁKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 02.11.2022 09:17:14



afe57445-2b36-415e-89d3-b4a4829f98ce