

Vyřizuje:

Telefon:

Mobil:

E-mail:

Datum: 5.12.2022

Hroší stavby Morava a.s.

Průmyslová 955/4

779 00 Olomouc - Holice

IČO: 28597460

DIČ: CZ28597460

e-mail:

Ve smyslu Rámcové dohody č. E633-S-441/2021 u Vás objednááme Výměnu plynového kotle v žst Senice na Hané – výpravní budova, IC6000383821 dle nabídkového listu č. 1-128/2022.

Zakázka: E216HAE21MQX

Dohodnutá cena: 139 485,14 Kč

Termín: 31.1.2023

Jedná se o činnost v režimu OUA: PA633200018

přednosta SPS OŘ Ostrava

vyplní zadavatel a odešle zhotoviteli:

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

číslo **SPS1-128/2022**

Kategorie požadavku:

Operativní činnost	<input checked="" type="checkbox"/>
Údržba	<input type="checkbox"/>
Oprava	<input type="checkbox"/>
Servis	<input type="checkbox"/>

Kategorie objektu :

A	<input type="checkbox"/>
B	<input checked="" type="checkbox"/>
C	<input type="checkbox"/>

Zakázky:

E216HAE21MQX

Škodní událost ANO/NE

ANO
 NE

Název objektu:

Senice na Hané - výpravní budova

Inventurní číslo, číslo SAP:

IC6000383821

Popis zjištěné závady

GPS souřadnice

49,6215811N 17,0998536E

Výměna plynového kotle

Prosím o zpracování položkového prováděcího rozpočtu.

Termín: 31.1.2023

Příloha:

Vzdálenost v KM

16

Požadavek zpracoval:

datum:

podpis

	02.12.2022	
--	------------	--

Požadavek schválil:

podpis:

datum:

--	--	--

Požadavek odeslal zhotoviteli:

datum a čas:

telefon, email, jiný způsob:

	02.12.2022	
--	------------	--

vyplní zhotovitel a zašle obratem informaci zpět zadavateli

Požadavek přijal :

datum a čas:

	02.12.2022 v 07:12 hod
--	------------------------

Kontaktní osoba pro zajištění opravy

tel., email:

--	--

Termín dodání cenové nabídky objednateli:

Dodání nabídky

	02.12.2022
--	------------

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

31.01.2023	
------------	--

NABÍDKA ZHOTOVITELE

Číslo požadavku: 1-128/2022

Stavba: Senice na Hané - VB - Výměna plynového kotle

KSO:
Místo: Senice na Hané - výpravní budova

CC-CZ:
Datum: 2. 12. 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

	Sazba daně	Základ 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: 1-128/2022

Stavba: Senice na Hané - VB - Výměna plynového kotle

Místo: Senice na Hané - výpravní budova

Datum: 2. 12. 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-
128/2022 Senice na Hané - VB - Výměna plynového kotle
VRN VRN
Ostatní Ostatní

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Senice na Hané - VB - Výměna plynového kotle

Objekt:

1-128/2022 - Senice na Hané - VB - Výměna plynového kotle

Místo: Senice na Hané - výpravní budova

Datum: 2. 12. 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 PSV Práce a dodávky PSV

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod

1	K	723190203	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 20	soubor	1,000		
2	K	723190252	Vypustky plynovodní vedení a upevnění DN 20	kus	1,000		
3	K	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	1,000		
4	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	20,000		
5	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	20,000		
6	K	998723101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	t	0,005		

D 731 Ústřední vytápění - kotelny

7	K	731200823	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	kus	1,000		
8	K	731244493	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu přes 20 do 28 kW	soubor	1,000		
9	M	22246xp001	Kotel WGB EVO 28 i, 3,9-28kW plynový nástěnný kondenzační, regulace LMS BRO7702555	kus	1,000		
10	M	22246xp04	Přístroj prostorový QAA74.611/101 s prostorovým čidlem teploty	ku	1,000		
11	K	731391814	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle přes 20 do 50 m2	kus	1,000		
12	K	22246xp002	Napojení kotle na stávající odtah spalin	soubor	1,000		

D 732 Ústřední vytápění - strojovny

13	K	732320812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah do 100 l	kus	1,000		
14	K	732324812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové vypuštění vody z nádrže obsah do 100 l	kus	1,000		
15	K	732331615	Nádoba tlaková expanzní pro topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 0,4 o objemu 35 l	soubor	1,000		
16	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000		
17	K	732390851	Sejmutí odpojených nádrží z konzol na podlahu obsah do 50 l	kus	1,000		
18	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,008		

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

19	K	733113114	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 20	kus	2,000		
----	---	-----------	--	-----	-------	--	--

D 734 Ústřední vytápění - armatury

20	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1/2	kus	1,000		
21	M	22246xp03	AV EQUEN - Ultima SafeCleaner W odkalovací magnetický filtr vč.přisl. 3/4", 100 mikronů, rotační při	ku	1,000		
22	K	734251211	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	1,000		
23	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	1,000		
24	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,002		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Senice na Hané - VB - Výměna plynového kotle

Objekt:

VRN - VRN

Místo:

Senice na Hané - výpravní budova

Datum:

2. 12. 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		
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--	--

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Senice na Hané - VB - Výměna plynového kotle

Objekt:

Ostatní - Ostatní

Místo:

Senice na Hané - výpravní budova

Datum:

2. 12. 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	%	130 360,000
---	---	-----------	--------------------------	---	-------------

TOP MaR building s.r.o.
Příčná 129/3
772 00 Olomouc,
IČ:25817051, DIČ:CZ25817051

list č.: 1
počet listů: 1

Protokol

o kontrole plynového zařízení určeného pro otop prostor výpravní budovy žst. Senice na Hané

ze dne 30.11.2022

Název a adresa provozu zařízení:

Nádražní 227, 783 22 Senice na Hané

**VIADRUS Naos K4
v.č. 020001500060**

Dne 30.11.2022 byla provedena kontrola plynové zařízení a byly zjištěny následující závady.

Lehké závady:

Bez závad

Vážné závady bránící dalšímu provozu zařízení:

Prasklý výměník tepla - únik provozních kapalin

Vyjádření:

- Vzhledem k ukončení výroby a nedostupnosti náhradních dílů doporučená výměna plynového zařízení

Šetření provedl: servisní technik
TOP MaR building s.r.o.
Příčná 129/3, Olomouc

TOP MaR building s.r.o. je servisní a montážní organizace s oprávněním:
- Montáž, opravy, revize a zkoušky plynových a elektrických zařízení

Za TOP MaR building s.r.o.

TOP MaR building s.r.o.
Příčná 129/3
772 00 OLOMOUC
DIČ: CZ25817051 IČO: 25817051