

Vyřizuje:

Telefon:

Mobil:

E-mail:

Datum: 30.3. 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 opravu vložkování komínového tělesa pro plynový kotel Wiessman v provozních prostorách výpravní budovy v žst. Jeseník, IC6000383395, dle nabídkového listu č. 1-034/2022.

Zakázka: E211H9021MNY

Dohodnutá cena: 57 074,90 Kč

Termín: 22. 04. 2022

Jedná se o činnost v režimu OUA: PA633200018

Příloha: Nabídkový list 1-034/2022

Vyplní zadavatel a odešle zhotoviteli:

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

číslo **SPS1-034/2022**

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:

E211H9021MNY

Škodní událost ANO/NE

ANO  
 NE

Název objektu:

Jeseník - výpravní budova

Inventurní číslo, číslo SAP:

IC6000383395

Popis zjištěné závady

GPS souřadnice

50.2277222N, 17.1935158E

**Oprava vložkování komínového tělesa**

Oprava vložkování komínového tělesa pro plynový kotel Wiessman, vložka je z nevyhovujícího materiálu a je prasklá, při revizi byla zjištěna netěsnost komínového tělesa a únik spalin do přisávání vzduchu. Jedná se o kotel ve 2.NP, který vytápí místnosti dozorcího provozu a odborů.  
Kotel je odstaven!

Prosím o zpracování položkového prováděcího rozpočtu.

Termín: 22.4.2022

Příloha: protokol servisní prohlídky plynového spotřebiče

Vzdálenost v KM

48,5

Požadavek zpracoval:

datum:

podpis

	18.03.2022	
--	------------	--

Požadavek schválil:

podpis:

datum:

--	--	--

Požadavek odeslal zhotoviteli:

datum a čas:

telefon, email, jiný způsob.:

	18.03.2022	
--	------------	--

vyplní zhotovitel a zašle obratem informaci zpět zadavateli

Požadavek přijal :

datum a čas:

	22.03.2022 v 08:03 hod.
--	-------------------------

Kontaktní osoba pro zajištění opravy

tel., email:

--	--

Termín dodání cenové nabídky objednateli:

Dodání nabídky

Do 29.03.2022	28.03.2022
---------------	------------

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

Ukončení prací do 22.04.2022	
------------------------------	--

# NABÍDKA ZHOTOVITELE

Číslo požadavku: 1-034/2022

**Stavba:** Jeseník - VB - Oprava vložkování komínového tělesa

KSO:  
Místo: Jeseník - výpravní budova

CC-CZ:  
Datum: 28. 3. 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**

**57 074,90**

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

---

**Cena s DPH**

**v Cí**

---

**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: 1-034/2022

**Stavba:** Jeseník - VB - Oprava vložkování komínového tělesa

Místo: Jeseník - výpravní budova

Datum: 28. 3. 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

**57 074,90**

1- 034/2022	Jeseník - VB - Oprava vložkování komínového tělesa
VRN	VRN
Ostatní	Ostatní

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jeseník - VB - Oprava vložkování komínového tělesa

Objekt:

**1-034/2022 - Jeseník - VB - Oprava vložkování komínového tělesa**

Místo: Jeseník - výpravní budova

Datum: 28. 3. 2022

Zadavatel: Správa železni, 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 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	20,000		
---	---	-----------	---	----	--------	--	--

W "Finální úklid po dokončení prací"

W		20			20,000		
---	--	----	--	--	--------	--	--

W		Součet			20,000		
---	--	--------	--	--	--------	--	--

2	K	95384511R	Vyvložkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami pevnými D do 100 mm v 3 m	soubor	1,000		
---	---	-----------	--	--------	-------	--	--

3	K	953845121	Příplatek k vyvložkování komínového průduchu nerezovými vložkami pevnými D do 100 mm ZKD 1 m výšky	m	7,000		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

4	K	977331113	Frézování hloubky do 30 mm komínového průduchu z cihel plných pálených	m	10,000		
---	---	-----------	--	---	--------	--	--

D 997 Přesun sutě

5	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,332		
---	---	-----------	---	---	-------	--	--

6	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	3,320		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

W 0,332\*10 "Přepočtené koeficientem množství

W		Součet			3,320		
---	--	--------	--	--	-------	--	--

7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,332		
---	---	-----------	---	---	-------	--	--

8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,640		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

W 0,332\*20 "Přepočtené koeficientem množství

W		Součet			6,640		
---	--	--------	--	--	-------	--	--

9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,332		
---	---	-----------	---	---	-------	--	--

10	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,332		
----	---	-----------	--	---	-------	--	--

D 998 Přesun hmot

11	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,154		
----	---	-----------	---	---	-------	--	--

12	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	0,154		
----	---	-----------	--	---	-------	--	--

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jeseník - VB - Oprava vložkování komínového tělesa

Objekt:

**VRN - VRN**

Místo:

Jeseník - výpravní budova

Datum:

28. 3. 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		
	W		"Výjezd technika pro zjištění stavu a vhodnost výběru materiálů"				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		
	D	VRN7	Provozní vlivy				
2	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Soubor	1,000		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jeseník - VB - Oprava vložkování komínového tělesa

Objekt:

**Ostatní - Ostatní**

Místo:

Jeseník - výpravní budova

Datum:

28. 3. 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	%	48 782,000		
---	---	-----------	--------------------------	---	------------	--	--

# PROTOKOL O SERVISNÍ PROHLÍDCE PLYNOVÉHO SPOTŘEBIČE

Kontrola provedena ve smyslu paragrafu 3 vyhlášky č. 85/1978 sbírky

Adresa umístění plynového spotřebiče:

veseník - VB - Měšťácká 282/2

- odbohy, dozorčí místnost

Typ plynového spotřebiče: plynový kotel - plynové topidlo - plynový bojler - plynový sporák - jiné

Výrobní číslo: 77 04 406 604 02 41 03

Výrobce - typ: WESSMAN - WITODENS 300 - VB3B

Výkon v kW: 13 kW

Kontrola těsnosti plynových spojů spotřebiče:

ANO

Kontrola těsnosti plynových spojů mezi plynovým závěrem spotřebiče a spotřebičem:

ANO

Kontrola těsnosti spojů-vidla:

NE-ANO

Kontrola ionizace, termočlánků:

NE-ANO

Vyčištění výměníku:

ANO

Vyčištění plynových hořáků:

NE-ANO

Kontrola funkce pojistného ventilu:

NENÍ - FUNKČNÍ

Kontrola funkce komínové pojistky:

NENÍ - FUNKČNÍ

Kontrola tlaku média v expanzornímu:

TLAK 1,0 Bar

NENÍ - ANO

Seřízení plynového spotřebiče:

ANO

Seřízení regulace:

NE-ANO

Odtah spalin:

NUCENÝ - KAMÍNEM - JINÉ

Dostatečný přívod vzduchu do místnosti kde je plynový spotřebič umístěn:

NE-ANO

Kontrola přívodu plynu k plynovému spotřebiči:

VYHOVUJE - NEVYHOVUJE

Plynové zařízení je způsobilé bezpečného a spolehlivého provozu:

NE-ANO

kotel odbohy - měřičem komínového tlaku

- unik spalin do přízemí, technika Coppin

- komínová vidla přes 3000 z nevyhovujícího materiálu (kon)

Datum:

13. 5. 2022



Jeseník - VB - Nádraží  
- odbory, do

nové topidlo - plynový boj

89

NS 300 - VB 3A

spotřebiče a spotřebičem

LAK 1,0 Bar

servis: sumpér k seznám

testo 300

62704349/CZ

1.09.5266

11.6.2.11493

09.06.21

Verze firmwaru:  
Verze softwaru:  
Datum posledního servisu:

Správa Železnic 2022  
Jeseník-VB-dozor odb

Palivo: Zemní plyn  
O<sub>2</sub> Ref: 3.0 %  
CO<sub>2</sub> max: 12.0 %

Měření spalín  
17.03.22 11:16

17.9 % O<sub>2</sub>  
3011 ppm CO  
1.77 % CO<sub>2</sub>  
0.000 mbar Tah  
22.5 °C TS  
22.9 °C TV  
-9.7 % qA +  
109.7 % η +  
6.77 λ

Hodnoty  
Přívodní potrubí  
V22000

Měření spalín  
17.03.22 11:20

4.3 % O<sub>2</sub>  
178 ppm CO  
9.54 % CO<sub>2</sub>  
-0.105 mbar Tah  
37.7 °C TS  
23.1 °C TV  
-6.9 % qA +  
106.9 % η +  
1.26 λ

Spaliny

