

Vyřizuje:

Mobil: -

E-mail:

Datum: 5.6.2024

**MIZ Olomouc, s.r.o.**

U Panelárny 602/11

779 00 Olomouc - Chválkovice

IČO: 25376110 DIČ: CZ25376110

+420 736 776 791

E-mail:

Na základě Rámcové dohody č. E635-S-5041/2023 u Vás objednááme Výměnu kotle na tuhá paliva za elektrokotel a práce s tím související v žst Domašov nad Bystřicí IC 6000383815, dle nabídkového listu č. 8-032-2024.

**Zakázka / objekt RE:**

**Dohodnutá cena:** 174 652,48 Kč (bez DPH)

**Termín:** srpen 2024

**Jedná se o činnost v režimu OUA:** PA635220024

přednosta SPS OŘ Ostrava

**Přílohy:**

Nabídkový list č. 8-032-2024

Vyplní zadavatel a odešle zhotoviteli:

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

číslo **8-032-2024**

Kategorie požadavku:

Operativní činnost

Údržba

Oprava

Servis

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Kategorie objektu :

A

B

C

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Zakázky:

E216H8521MNE

Škodní událost ANO/NE

NE

Název objektu:

Domašov n.B. - výpravní budova

Inventurní číslo, číslo SAP:

IC6000383815

Popis zjištěné závady

GPS souřadnice

49° 44' 24.6258,17° 26' 42.26022

Výměna kotle na TP za elektrokotel

Výměna kotle na tuhá paliva ze elektrokotel , odpojení podkroví ze systému ÚT, montáž expanzní nádoby a další práce s výměnou související. Výmalba kotelny.

Prosím o zpracování položkového prováděcího rozpočtu.

Termín: srpen 2024

Příloha: foto

Vzdálenost v KM

30

Požadavek zpracoval:

datum:

podpis

<input type="text"/>	07.05.2024	<input type="text"/>
----------------------	------------	----------------------

Požadavek schválil:

podpis:

datum:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

Požadavek odeslal zhotoviteli:

datum a čas:

telefon, email, jiný způsob.:

<input type="text"/>	07.05.2024	<input type="text"/>
----------------------	------------	----------------------

vyplní zhotovitel a zašle obratem informaci zpět zadavateli

Požadavek přijal :

datum a čas:

<input type="text"/>	9.5.2024 v 15.25 hodin
----------------------	------------------------

Kontaktní osoba pro zajištění opravy

tel., email:

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

Termín dodání cenové nabídky objednateli:

Dodání nabídky

dle místního šetření	04.06.2024
----------------------	------------

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

<input type="text"/>	31.08.2024
----------------------	------------

### NABÍDKOVÝ LIST

<b>Číslo zakázky</b>	8_032_2024	<b>inventární číslo</b>	IC6000383815
<b>Název majetku</b>	žst. Domašov nad Bystřicí, VB	<b>ukončení prací</b>	31.08.2024
<b>zahájení prací</b>	do 7 dní od obdržení objednávky		

#### popis prací

Výměna kotle na tuhá paliva ze elektrokotel, odpojení podkroví ze systému ÚT v kotelně, zaizolování rozvodů, proplach stávajícího topného systému včetně litinových radiátorů, montáž expanzní nádoby, napojení termostatu, uvedení kotle do provozu. Požadavek na elektrické dopojení, dle domluvy: „Kabel je třeba dotáhnout do blízkosti kotle a ukončit servisním vypínačem. Do kotle potom dopojíme.“ Výmalba kotelny.

#### SOUPIS PRACÍ A VÝKONŮ

Označení položky	NÁZEV POLOŽKY	MJ			CENA	pozn.
	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
	viz položkový rozpočet, příloha č. 2					
	<b>Součet VRN</b>					
	<b>Pomocná stavební výroba</b>					
	viz položkový rozpočet, příloha č. 1					
	Součet PSV					

**Cena za zakázku celkem**

**174 652,48**

za zhotovitele vyhotovil

dne  
04.06.2024

podpis

razítko

za objednatele převzal

dne

podpis

razítko

# Příloha č. 1 SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**žst. Domašov nad Bystřicí**

Objekt:

**výpravní budova**

IC: IC6000383815

Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Správa železnic, s. o.

Projektant:

Zhotovitel: MIZ Olomouc, s. r. o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					
37	K	310236251	Zazdívká otvorů pl přes 0,0225 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 300 do 450 mm	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
38	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
39	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
74	K	619991001	Zakrytí podlahy fólií	m2	10,000			§ ÚRS 2024 01
75	K	619991011	Obalení samostatných konstrukcí a prvků fólií	m2	4,000			§ ÚRS 2024 01
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
77	K	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakémkoliv výšce podlaží	m2	40,000			§ ÚRS 2024 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		713	Izolace tepelné					
22	K	713461811	Odstranění izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry staženými drátem tl do 100 mm	m	12,000			§ ÚRS 2024 01
D		731	Ústřední vytápění - kotelny					
63	K	731100805	Demontáž kotle litinového Viadrus U 22, G21, G23, Emka, MPO nebo Pluto 7 článků	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
40	K	731191941	Napuštění kotle po opravě pl kotle do 5 m2	soubor	1,000			§ ÚRS 2024 01
1	K	731200813	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 25 kW	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
19	K	731251119.TRM	Kotel ocelový elektrický závěsný přímotopný Therm EL 23 o výkonu 22,5 kW	soubor	1,000			
2	K	731391812	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle přes 5 do 10 m2	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
43	K	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,300			§ ÚRS 2024 01
44	K	998731193	Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro kotelny za zvětšený přesun do 500 m	t	0,300			§ ÚRS 2024 01
D		732	Ústřední vytápění - strojovny					
3	K	732320812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah do 100 l	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
4	K	732324812	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové vypuštění vody z nádrže obsah do 100 l	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
20	K	732331615.RFX	Nádoba tlaková expanzní s membránou Reflex N závitové připojení PN 0,4 o objemu 35 l	soubor	1,000			
21	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
59	K	732390852	Sejmutí odpojených nádrží z konzol na podlahu obsah přes 50 do 100 l	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
6	K	732420811	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 25	kus	1,000			§ ÚRS 2024 01
41	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,100			§ ÚRS 2024 01
42	K	998732193	Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro strojovny za zvětšený přesun do 500 m	t	0,100			§ ÚRS 2024 01
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					
8	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 15 do 32	m	1,000			§ ÚRS 2024 01
9	K	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 32 do 50	m	10,000			§ ÚRS 2024 01
65	K	733113112	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 10	kus	6,000			§ ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	733113113	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 15	kus	6,000			S ÚRS 2024 01
67	K	733113114	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 20	kus	4,000			S ÚRS 2024 01
68	K	733113115	Příplatek k potrubí z trubek ocelových černých závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 25	kus	4,000			S ÚRS 2024 01
23	K	733191915	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 25	kus	1,000			S ÚRS 2024 01
36	K	733222304	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	1,000			S ÚRS 2024 01
31	K	733223304	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	10,000			S ÚRS 2024 01
35	K	733224204	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 22x1 mm	m	1,000			S ÚRS 2024 01
32	K	733224205	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 28x1,5 mm	m	10,000			S ÚRS 2024 01
34	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1 mm	kus	1,000			S ÚRS 2024 01
33	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5 mm	kus	2,000			S ÚRS 2024 01
45	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,080			S ÚRS 2024 01
46	K	998733193	Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro rozvody potrubí za zvětšený přesun do 500 m	t	0,080			S ÚRS 2024 01

D		734	Ústřední vytápění - armatury					
11	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závity přes G 1/2 do G 1/2	kus	6,000			S ÚRS 2024 01
7	K	734200822	Demontáž armatury závitové se dvěma závity přes G 1/2 do G 1	kus	8,000			S ÚRS 2024 01
5	K	734200823	Demontáž armatury závitové se dvěma závity přes G 1 přes G 1 do G 6/4	kus	4,000			S ÚRS 2024 01
58	K	734209105	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1	kus	10,000			S ÚRS 2024 01
55	K	734209112	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/8	kus	3,000			S ÚRS 2024 01
56	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	3,000			S ÚRS 2024 01
57	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	2,000			S ÚRS 2024 01
29	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	3,000			S ÚRS 2024 01
24	K	734251211	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	1,000			S ÚRS 2024 01
26	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	2,000			S ÚRS 2024 01
30	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000			S ÚRS 2024 01
10	K	734420811	Demontáž tlakoměru se spodním připojením	kus	1,000			S ÚRS 2024 01
25	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	1,000			S ÚRS 2024 01
28	M	mat001	AV EQUEN SAFECLEANER separační filtr 1", kompaktní, magnetický, bílá - SC1W 1	kus	1,000			
50	M	mat002	HEIMEIER radiátorový ventil 3/8" závitový, termostatický, přímý - 2242-01.000	kus	3,000			
51	M	mat003	HEIMEIER radiátorový ventil 1/2" závitový, termostatický, přímý - 2242-02.000	kus	3,000			
52	M	mat004	HEIMEIER radiátorový ventil 3/4" závitový, termostatický, přímý - 2242-03.000	kus	2,000			
53	M	mat005	HEIMEIER STANDARD radiátorový ventil 1" závitový, termostatický, přímý - 2202-04.000	kus	2,000			
54	M	mat006	HEIMEIER "K" -termostat.hlavice pro ventil - 6000-09.500	kus	10,000			
60	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,070			S ÚRS 2024 01
61	K	998734193	Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro armatury za zvětšený přesun do 500 m	t	0,070			S ÚRS 2024 01

D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa					
12	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládním	kus	10,000			S ÚRS 2024 01
17	K	735191902	Vyzkoušení otopných těles litinových po opravě tlakem	m2	70,000			S ÚRS 2024 01
16	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	10,000			S ÚRS 2024 01
18	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	70,000			S ÚRS 2024 01
76	K	pp001	Pulzní proplach potrubí směsí vody a vzduchových bublin, napuštění upravenou vodou, ošetření inhibitory	soubor	1,000			

D		740-10	Měření a regulace					
79	K	mar001	Elektrokotel uvedení do provozu	soubor	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	M	mar002	Bezdrátový termostat	kus	1,000			
81	M	mar003	Kabel CYKY 5x10	m	2,000			
82	M	mar004	Pomocný montážní materiál	soubor	1,000			
83	M	mar005	Zemnicí materiál (pospojení kotle + potubí)	soubor	1,000			

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety

71	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	48,000			CS ÚRS 2024 01
47	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	48,000			CS ÚRS 2024 01
72	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	48,000			CS ÚRS 2024 01
69	K	784161411	Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	15,000			CS ÚRS 2024 01
73	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	48,000			CS ÚRS 2024 01
70	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	48,000			CS ÚRS 2024 01

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

64	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba (přípravné práce, demontáž kouřovodu ztížená pracnost, odzkoušení, odvzdušnění, zprovoznění)	hod	12,000			CS ÚRS 2024 01
78	K	HZS2222c	Hodinová zúčtovací sazba - montážní práce MaR	hod	5,000			

## Příloha č. 2 - VRN

Stavba:

**žst. Domašov nad Bystřicí**

Objekt:

**výpravní budova**

IC: IC6000383815

Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Správa železnic, s. o.

Projektant:

Zhotovitel: MIZ Olomouc, s. r. o.

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

1	K	HZS4231-ing	Hodinová zúčtovací sazba- inženýrská činnost, místní šetření, tvorba rozpočtu	hod	5,000	685,00		
---	---	-------------	---	-----	-------	--------	--	--

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN8 Přesun stavebních kapacit

2	K	VRN001	Sazba za provoz vozidla, pásmo 1A, včetně sazby ztrátového (cestovního) času (1x místní šetření, 3x opravné práce, 1x proplach potrubí, 1x napojení , termostať, uvedení do provozu)	soubor	6,000	1 500,00		
---	---	--------	--	--------	-------	----------	--	--

