

Objednatel:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7

Praha 1, Nové Město 110 00

Objednávku vystavuje organizační složka:

Správa železnic, Oblastní ředitelství Praha

Partyzánská 24

Praha 7 Holešovice 170 00

IČO: 70994234

DIČ: CZ70994234

"Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384"

Č. j.:**Smlouva:** 645200032/2020**Splatnost faktury:** 30 dní**Potvrzený termín dodání:****Adresa místa plnění:**

žst. Březnice

zakázka V750LK302SV3

termín předání staveniště 12.10.2021 v 12,00 hodin

Zpracoval:**Tel. číslo:****Email:****Dodavatel:**

Chládek & Tintěra, a.s.

Nerudova 1022/16

412 01 Litoměřice

IČO: 62743881

Notifikace:

6.10.2021 14:11

DIČ: CZ62743881

Termín dodání:

do 31.1.2022

Finanční objem (bez DPH) do:

CZK 1 018 509,41

Způsob dopravy:

Zajistí dodavatel

Způsob platby:

Převodem

Povaha nákupu:

provoz



investice



FKSP



MOZ



HOM



ZDC

Účetní okruh:**Fakturu zašlete:**

Správa železnic, státní organizace

Centrální finanční účetárna Čechy

Náměstí Jana Pernera 217

Pardubice 530 02

Objednáváme u Vás:

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
1		Oprava plynových kotlů v žst. Březnice	kus	1,000	1 018 509,41

Pokračování je na straně 2**Přílohy:**

1

Záruční doba:

Dva roky

Další podmínky plnění a způsob akceptace objednávky jsou uvedeny v rámcové dohodě.

Praha 7 Holešovice, dne:

(razítko, podpis)

Objednatel:

jméno: Jan Ticháček

Litoměřice, Akceptováno dne: 7.10.2021

(jméno, příjmení, razítko, podpis) Bc. Miroslav Krutina

Dodavatel:

Zpracoval:

Tel. číslo:

Email:

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
--------	---------	-------	----	----------	--------------

Objednáváme u Vás opravu plynových kotlů v žst. Březnice v rozsahu zadání. Dílčí smlouva je vystavena na základě rámcové dohody č.: 645200032/2020. Součástí faktury bude potvrzená objednávka, foto před zahájením a po skončení prací, soupis prací, zjišťovací protokol, proškolení CPS, stavební deník, zápis o předání a převzetí staveniště, zápis o odevzdání a převzetí stavby. Termín zahájení prací ihned po zveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Kontaktní osoba p. XXXXX, tel. XXXXX.

Přijatá cena Díla:	1 018 509,41
Požadovaný den zahájení prací na Díle:	ihned po akceptaci a zveřejnění v ZRS
Lhůta pro dokončení Díla:	31.1.2022
Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla (jsou-li potřebné)	žádné
Místo realizace Díla (Staveniště)	žst. Březnice
Požadavky objednatele na způsob fakturace Díla	Jednorázová fakturace po dokončení díla
Další údaje:	žádné
Přílohy:	Rozpočet

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: Oprava plynových kotlů v žst. Březnice

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ:
Vyplň údaj DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 018 509,41**

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

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

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Oprava plynových kotlů v žst. Březnice

Místo: Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 018 509,41	0,00
20229	Oprava plynových kotlů v žst. Březnice	1 018 509,41	1 018 509,41

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava plynových kotlů v žst. Březnice

Objekt:

20229 - Oprava plynových kotlů v žst. Březnice

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

5. 10. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 018 509,41

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

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava plynových kotlů v žst. Březnice

Objekt:

20229 - Oprava plynových kotlů v žst. Březnice

Místo:

Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	0,00
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	0,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	0,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	0,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	0,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	0,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava plynových kotlů v žst. Březnice

Objekt:

20229 - Oprava plynových kotlů v žst. Březnice

Místo:

Datum: 5. 10. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00
1	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	3,000		0,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
2	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	49,410		0,00
	VV		(4+2,5+1,6)*(2,7+2,5+0,9)		49,410		
	VV		Součet		49,410		
3	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	49,410		0,00
	VV		(4+2,5+1,6)*(2,7+2,5+0,9)		49,410		
	VV		Součet		49,410		
D	997		Přesun sutě				0,00
4	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	1,445		0,00
5	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	1,445		0,00
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,445		0,00
7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,445		0,00
8	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,306		0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				0,00
9	K	723111202	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 15	m	6,000		0,00
10	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	18,600		0,00
11	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	8,200		0,00
12	K	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN do 25	m	28,800		0,00
13	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN od 25 do 50	m	34,600		0,00
14	K	723120809	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN přes 50 do 80	m	40,800		0,00
15	K	723150106	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované lisováním D 60,3x4,0 mm	m	22,000		0,00
16	K	723190252	Výpustky plynovodní vedení a upevnění DN 20	kus	2,000		0,00
17	K	723190253	Výpustky plynovodní vedení a upevnění DN 25	kus	2,000		0,00
18	K	723220214	Šroubení přechodové G 1" F x D 32 s vnitřním závitem	kus	2,000		0,00
19	K	723230104	Kulový uzávěr přímý PN 5 G 1" FF s protipožární armaturou a 2x vnitřním závitem	kus	2,000		0,00
20	K	723230155	Flexibilní hadice na plyn PN 1 délky 1000 mm pro bajonetové uzávěry	kus	2,000		0,00
21	K	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	2,000		0,00
22	K	723231167	Kohout kulový přímý G 2" PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	2,000		0,00
23	K	723239101	Montáž armatur plynovodních se dvěma závity G 1/2" ostatní typ	kus	2,000		0,00
24	K	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%			0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 724 Zdravotechnika - strojní vybavení							0,00
25	K	724399101	Montáž úpravny TV 01	soubor	1,000		0,00
26	M	R010	upravna vody IVAR Devap	kpl	1,000		0,00
27	K	998724201	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	%			0,00
D 731 Ústřední vytápění - kotelny							0,00
28	K	731100808	Demontáž kotle litinového Viadrus U 22, G21, G23, Emka, MPO nebo Pluto 10 článků	kus	2,000		0,00
29	K	731191945	Napuštění kotle po opravě pl kotle přes 50 do 100 m2	soubor	1,000		0,00
30	K	731391815	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle přes 50 do 100 m2	kus	1,000		0,00
31	K	R731244494.1	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu přes 50 do 90 kW	soubor	2,000		0,00
32	K	R731000003.1	Zprovoznění kondezačního kotle a regulace otopného systému	soub	2,000		0,00
33	K	R731000003.2	Rozvaděč MaR, signalizace, kabely, žlaby, montáž a oživení	kpl	1,000		0,00
34	M	R48417693	kotel ocelový plynový kondenzační závěsný pro vytápění 50 - 90 kW	kus	2,000		0,00
35	M	55128849	servopohon pro směšovací ventil vč. kabelu 2 m, 230 V, 120 s, 6 Nm, 3 čidla, s regulací otopného systému pomocí ekvitermní křivky	kus	1,000		0,00
36	M	59894960	vložka komínová izostatická komínu uzavřených plynových spotřebičů D 16cm	kus	20,000		0,00
37	M	6000623141	Kaskádový modul WOLF KM-2	kus	1,000		0,00
<p>Poznámka k položce:</p> <p>Poznámka k položce: kód výrobce: 8908448 , příslušenství: ano , typ: regulace , značka: Wolf Kaskádový modul KM-2. Rozšiřující modul pro řízení kaskády až 4 kotlů s modulovanými nebo až 5 kotlů se spínanými stupni hořáků, jednoho směšovaného a jednohopřímého okruhu dle zadané konfigurace. Modul musí být použit u všech instalací, které používají hydraulický oddělovač nebo akumulátor tepla pro více zdrojů. V systému sběrnice může být pouze 1 modul KM-2, další rozšíření je možné dalšími (max. 6) MM-2 moduly. Součástí dodávky modulu je snímač teploty v hydraulickém oddělovači a snímač výstupní teploty směšovače. V případě použití přímého okruhu pro nabíjení zásobníku je třeba objednat navíc snímač teploty zásobníku (obj. číslo 27 99 054).</p>							
38	M	59882028	hlavice odkouření D 16cm	kus	2,000		0,00
39	M	R001	modul Multi Matic VR71	ks	1,000		0,00
40	M	R002	neutralizační jednotka	kpl	1,000		0,00
41	M	R003	sada pro kotle v kaskádě - propojení, snímač teploty	kpl	1,000		0,00
42	M	R004	odkouření T kus 110/160 87;	ks	2,000		0,00
43	M	R005	odkouření patní koleno 110	ks	2,000		0,00
44	M	R006	Sada odkouření pro 2 kotle v kaskádě 160/100 mm	ks	1,000		0,00
45	K	998731181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 prováděný bez použití mechanizace	t	0,280		0,00
46	K	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,280		0,00
47	K	998731193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,280		0,00
48	K	731890801	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 6 m	t	11,000		0,00
D 732 Ústřední vytápění - strojovny							0,00
49	K	732420811	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 25	kus	1,000		0,00
50	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000		0,00
51	M	42610589	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 25 cirkulační pro TUV výtlak 4m Qmax 2,2m3/h PN 10 nerezové T 80°C	kus	1,000		0,00
52	K	732890801	Přesun demontovaných strojoven vodorovně 100 m v objektech v do 6 m	t	0,003		0,00
53	K	998732181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 732 prováděný bez použití mechanizace	t	0,003		0,00
54	K	998732193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 732 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,003		0,00
55	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%			0,00
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							0,00
56	K	733110810	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 50 do 80	m	20,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	733111118	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 50	m	20,000		0,00
58	K	733190108	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové DN přes 40 do 50	m	20,000		0,00
59	K	733191112	Manžeta prostupová pro ocelové potrubí DN přes 20 do 32	kus	4,000		0,00
60	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 mm	m	12,000		0,00
61	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,144		0,00
62	K	998733193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,144		0,00
63	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%			0,00

D 734 Ústřední vytápění - armatury 0,00

64	K	734261235	Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120°C	kus	4,000		0,00
65	K	734291264	Filtr závitový přímý G 1 PN 30 do 110°C s vnitřními závity	kus	2,000		0,00
66	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000		0,00
67	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000		0,00
68	K	734410811	Demontáž teploměru přímého nebo rohového s ochranným pouzdem	kus	2,000		0,00
69	K	734420821	Demontáž tlakoměru diferenciálního	kus	2,000		0,00
70	K	734424101	Kondenzační smyčka k přivaření zahnutá PN 250 do 300°C	kus	2,000		0,00
71	K	734494121	Návarek s metrickým závitem M 20x1,5 délky do 220 mm	kus	4,000		0,00
72	K	734494214	Návarek s trubkovým závitem G 3/4	kus	2,000		0,00
73	K	734890801	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech v do 6 m	t	2,000		0,00
74	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,011		0,00
75	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,011		0,00
76	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%			0,00

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 0,00

77	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	200,000		0,00
78	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	200,000		0,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 0,00

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 0,00

79	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	227,286		0,00
	VV		(4+2,5+1,6)*(2,7+2,5+0,9)*4,6		227,286		
	VV		Součet		227,286		
80	K	784181003	Jednonásobné pačokování v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	227,286		0,00
	VV		(4+2,5+1,6)*(2,7+2,5+0,9)*4,6		227,286		
	VV		Součet		227,286		
81	K	784211003	Jednonásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruzdorných v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	227,286		0,00
	VV		(4+2,5+1,6)*(2,7+2,5+0,9)*4,6		227,286		
	VV		Součet		227,286		

D M Práce a dodávky M 0,00

D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení 0,00

82	K	580506001	Kontrola souladu provedené instalace domovního plynovodu dl do 20 m s projektovou dokumentací	úsek	1,000		0,00
83	K	580506007	Kontrola stavu domovního plynovodu dl do 20 m	úsek	1,000		0,00
84	K	580506019	Kontrola těsnosti spoje pěnотvorným roztokem domovního plynovodu	kus	1,000		0,00
85	K	580506035	Odvzdušnění domovních plynovodů DN do 50 dl do 20 m	úsek	1,000		0,00
86	K	580506041	Opětovné uvedení spotřebiče do provozu	kus	1,000		0,00
87	K	580506042	Vypracování protokolu o tlakové zkoušce domovního plynovodu	úsek	1,000		0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
88	K	VRN_R2	Vedlejší rozpočtové náklady pro akci >1 000 000 Kč včetně	%			0,00

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

Doložka číslo: 2010727

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: fdbfc4b3-08ce-4647-8791-6d6569a20fcb

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva JELŠINOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 08.10.2021 12:53:01



be9808a9-771c-4a2d-9214-4989f8f9ca1d