

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: 645200031/2020

Splatnost faktury: 30 dní

Potvrzený termín dodání:
Adresa místa plnění:

Mladá Boleslav, žst. - traťový okrsek
zakázka: E211K12B7A00
zad.č. ANO

Zpracoval:
Tel. číslo:
Email:
Dodavatel:

GJW Praha spol. s r.o.

Mezitraťová 137
198 21 Praha 9 - Hloubětín
IČO: 41192869

Notifikace: 20.7.2021 08:45

DIČ: CZ41192869

Termín dodání:

31. října 2021

Finanční objem (bez DPH) do:

CZK 575 909,19

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 účtárna Čechy
Náměstí Jana Pernera 217
Pardubice 530 02

Objednáváme u Vás:

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
1		Oprava kotle, žst. Mladá Boleslav - traťový okrsek		1,000	575 909,19

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

Praha 9 - Hloubětín, Akceptováno dne: 20.07.2021

 (jméno, příjmení, razítko, podpis) Ing. Tomáš Fliegel, Ph.D.
obchodní ředitel

Dodavatel:

Zpracoval:

Tel. číslo:

Email:

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

Objednáváme u Vás opravu kotle, žst. Mladá Boleslav, traťový okrsek v rozsahu zadání. Dílčí smlouva je vystavena na základě rámcové dohody č.: 645200031/2020. 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 XXXXXX , tel.: XXXXXXX.

Přijatá cena Díla:	575 909,19
Požadovaný den zahájení prací na Díle:	po zveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015
Lhůta pro dokončení Díla:	31. října 2021
Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla (jsou-li potřebné)	Žádné
Místo realizace Díla (Staveniště)	žst. Mladá Boleslav - traťový okrsek
Požadavky objednatele na způsob fakturace Díla	Průběžná - po předání Díla bude vystavena faktura
Další údaje:	žádné
Přílohy:	rozpočet

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20404-022(2111)

Stavba: Mladá Boleslav, traťový okrsek - oprava kotle

KSO:
Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:
Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel:
Správa železnic, s. o., OŘ Praha

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **575 909,19**

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

Cena s DPH **v** **CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20404-022(21II)

Stavba: Mladá Boleslav, traťový okrsek - oprava kotle

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel: Správa železnic, s. o., OŘ Praha

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		575 909,19	575 909,19
20404-022(21II)	Mladá Boleslav, traťový okrsek - oprava kotle	575 909,19	575 909,19

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mladá Boleslav, traťový okrsek - oprava kotle

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:

Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel:

Správa železnic, s. o., OŘ Praha

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

575 909,19

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

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mladá Boleslav, traťový okresek - oprava kotle

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel: Správa železnic, s. o., ORŽ Praha

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

731 - Ústřední vytápění - kotelny

732 - Ústřední vytápění - strojovny

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

734 - Ústřední vytápění - armatury

741 - Elektroinstalace - silnoproud

742 - Elektroinstalace - slaboproud

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

M - Práce a dodávky M

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mladá Boleslav, traťový okresek - oprava kotle

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel: Správa železnic, s. o., OŘ Praha

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	110,000		
2	K	631311124	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,350		
3	K	631319196	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za plochu do 5 m2	m3	0,350		
4	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,007		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

5	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	1,670		
6	K	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	0,500		

D 997 Přesun sutě

7	K	997013.R	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelem do 20 km se složením. Hospodaření s vyzískaným materiálem (mimo odpad) bude prováděno v souladu se Směrnicí SŽDC č. 42 ze dne 7.1.2013."	t	0,412		
8	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	5,599		
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením	t	5,599		
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	162,371		
11	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	4,008		
12	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	0,858		

D 998 Přesun hmot

13	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,513		
----	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	--	--

D PSV Práce a dodávky PSV

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod

14	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	--	--

D 731 Ústřední vytápění - kotelny

15	K	731200827	Demontáž kotle ocelového na plyná nebo kapalná paliva výkon přes 60 do 75 kW	kus	1,000		
16	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotností do 500 kg	kus	1,000		
17	K	731244115	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 9,7-48,7 kW pro vytápění	soubor	2,000		
18	K	731391811	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle do 5 m2	kus	1,000		
19	K	731810302R	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel vodorovný 100/160 ke komínové šachtě	soubor	2,000		
20	K	731810322R	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 100/160 mm přes plochu střechu	soubor	2,000		
21	K	731810342R	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 100/160 mm	m	12,000		
22	K	731810462R	Rozdělovač odtahů spalin pro kondenzační kotel připojení na kotli průměru 100/160 mm	kus	2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	731890801	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 6 m	t	0,412		
24	K	7311R	Automatické dopouštění stávajícího topného systému vč. hlídacích čidel	soubor	1,000		
25	K	731R2	Hydraulické připojení kotlů - hydraulická spojka	kus	1,000		
26	K	998731201	Přesun hmot procentní pro kotelný v objektech v do 6 m	%	2 799,395		

D 732 Ústřední vytápění - strojovny

27	K	732111128	Tělesa rozdělovačů a sběračů DN 100 z trub ocelových bezešvých	kus	2,000		
28	K	732113102	Vyrovnač dynamických tlaků DN 50 PN 6 hydraulický přírubový	kus	1,000		
29	K	732291912	Zpětné připojení potrubí TUV a cirkulace u výměníku tepla nebo ohříváku	soubor	1,000		
30	K	732331111	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 200 l	soubor	1,000		
31	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	372,109		

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

32	K	733111112	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 10	m	10,000		
33	K	733390104	Ochrana potrubí primárních okruhů tepelně izolačními trubkami z kaučuku tl 13 mm D do 38 mm	m	30,000		
34	K	7338R2	Dusíkování, úprava potrubí 5m	soubor	1,000		
35	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	117,667		

D 734 Ústřední vytápění - armatury

36	K	734169413R	Montáž neutralizačního boxu	soubor	1,000		
37	M	48481001	box neutralizační pro neutralizaci kondenzátu vč. čerpadla	kus	1,000		
38	K	734169413R2	Montáž přečerpávacího boxu kondenzátu	soubor	1,000		
39	M	48481002	přečerpávač kondenzátu	kus	1,000		
40	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	247,157		

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

41	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	7,000		
42	M	345715R1	krabice Kopos KOM 97_KA	kus	7,000		
43	K	741120821	Demontáž vodičů Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15-70 mm ²	m	400,000		
44	K	741122211	Montáž kabelů Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně (např. CYKY)	m	200,000		
45	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	115,000		
46	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	115,000		
47	M	34571001	lišta elektroinstalační hranatá PVC 15x10mm	m	230,000		
48	K	741124733	Montáž kabelů Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x1 mm ² uložený pevně (např. JYTY)	m	200,000		
49	M	34113150	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložitým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 4x1,00mm ²	m	230,000		
50	K	741310101	Montáž vypínače (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	2,000		
51	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus	2,000		
52	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	2,000		
53	K	741313042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	5,000		
54	M	ABB.55172389B1	Zásuvka jednonásobná, chráněná	kus	5,000		
55	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	5,000		
56	K	741311863	Demontáž spínačů zapuštěných normálních do 10 A bezšroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	2,000		
57	K	741315813	Demontáž zásuvek domovních normální prostředí do 16A zapuštěných bezšroubových bez zachování funkčnosti 2P+PE	kus	5,000		
58	K	741371821	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl do 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	4,000		
60	M	348R1	LED VODĚODOLNÁ LAMPA 48W, 4000LM, 1500MM	kus	4,000		
61	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000		
62	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	503,232		

D 742 Elektroinstalace - slaboproud

63	K	742110411	Montáž krytu instalačních kanálů pro slaboproud pod parapetní žlab	m	40,000		
64	M	56245113	žlab kabelový s víkem ze směsových plastů 130x130mm	m	40,800		
65	K	742330001	Montáž rozvaděče nástěnného	kus	1,000		
66	M	742R1	Rozvaděč	kus	1,000		
67	K	742330801	Demontáž rozvaděče	kus	1,000		
68	K	998742201	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 6 m	%	190,563		

D 783 Dokončovací práce - nátěry

69	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	16,000		
70	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	16,000		
71	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	16,000		
72	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	16,000		
73	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	16,000		
74	K	783601711	Bezoplachové odrezivění potrubí DN do 50 mm	m	25,000		
75	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	25,000		
76	K	783601753	Bezoplachové odrezivění potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	3,000		
77	K	783601755	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	3,000		
78	K	783606861	Odstranění nátěrů z potrubí DN do 50 mm obroušením	m	25,000		
79	K	783606871	Odstranění nátěrů z potrubí přes DN 100 do DN 150 mm obroušením	m	3,000		
80	K	783615551	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	25,000		
81	K	783615571	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	3,000		
82	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	25,000		
83	K	783614571	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	3,000		
84	K	783614651	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí DN do 50 mm	m	25,000		
85	K	783614671	Základní antikorozní jednonásobný syntetický potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	3,000		
86	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	25,000		
87	K	783617651	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	3,000		
88	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	30,000		
89	K	783932171	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tl do 3 mm	m2	30,000		
90	K	783913161	Penetrační syntetický nátěr pórovitých betonových podlah	m2	30,000		
91	K	783917161	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr betonové podlahy	m2	30,000		

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety

92	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	110,000		
93	K	784111041	Omytí podkladu s odmaštěním v místnostech v do 3,80 m	m2	110,000		
94	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	110,000		
95	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	30,000		
96	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	31,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
97	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	110,000		
98	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	110,000		

D M Práce a dodávky M

D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení

99	K	580507201	Kontrola umístění a připojení plynového kotle do 50 kW	soubor	1,000		
100	K	580507208	Uvedení plynového kotle do 50 kW do provozu	kus	1,000		

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

101	K	HZS3231	Hodinová zúčtovací sazba montér měřících a regulačních zařízení	hod	8,000		
102	M	32R	<i>Regulátor Siemens RVS pro řízení kaskády topných okruhů a TUV</i>	kus	1,000		
103	M	32R2	<i>Venkovní čidlo teploty Siemens</i>	kus	1,000		
104	M	32R3	<i>Prostorový termostat Siemens</i>	kus	1,000		
105	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	15,000		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN7 Provozní vlivy

106	K	070001000	Provozní vlivy	%	5 415,157		
-----	---	-----------	----------------	---	-----------	--	--

SEZNAM FIGUR

Kód: 20404-022(21II)
Stavba: **Mladá Boleslav, traťový okrsek - oprava kotle**

Datum: 15. 7. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
20404-022(21II)	Mladá Boleslav, traťový okrsek - oprava kotle		
Nátěr_ZK	Nátěr vrat	m2	16,000

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

Doložka číslo: 1862062

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 6cf0f04d-7d98-497e-a419-73c63aede74d

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Monika MICHALOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 21.07.2021 13:47:02



15ed1b23-975b-433a-a6f5-3da6eae18ba9