

**Zpracoval:**  
JELŠINOVÁ Eva

**Tel. číslo:** 420972226586  
**Email:** Jelsinova@spravazeleznic.cz

**Dodavatel:**  
STRABAG Rail a.s.

**Notifikace:** 6.10.2021 13:54

Železničářská 1385/29  
400 03 Ústí nad Labem  
IČO: 25429949

DIČ: CZ25429949

**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:** 645200015/2021

**Splatnost faktury:** 30 dní

**Potvrzený termín dodání:**
**Adresa místa plnění:**

obvod OR Praha  
termín předání staveniště 12.10.2021 v 9,30 hodin

**Termín dodání:**

31.1.2022

**Finanční objem (bez DPH) do:**

CZK 1 427 557,31

**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		Střížkovice čp. 22 - oprava kotle	ks	1,000	167 897,69
2		Úžice žst. - oprava kotle	ks	1,000	171 516,28
3		Kladno stavědlo č. 3 - oprava kotle	ks	1,000	151 260,10
4		Kladno stavědlo č. 1 - oprava kotle	ks	1,000	115 239,53
5		Jeneč , žst. - oprava kotle	ks	1,000	157 600,51
6		Hostivice stavědlo č. 1 - oprava kotle	ks	1,000	115 239,53
7		Zbuzany str.domek - oprava kotle	ks	1,000	115 228,53

**Pokračování je na straně 2**
**Přílohy:**

1

**Záruční doba:**

Dva roky

Objednávka je podstatnou náležitostí daňového dokladu (faktury). Na daňový doklad uvádějte své IČO, DIČ nebo potvrďte, že nejste plátcí DPH. Uveďte, jestli jste fyzická nebo právnická osoba. Úrok z prodlení respektujeme pouze v zákonné výši dle nařízení vlády č.351/2013 Sb. Termín splatnosti bude akceptován po doručení úplného daňového dokladu. Daňový doklad může být uhrazen ze dvou účtů, a to zvlášť základ DPH a zvlášť DPH.

**Žádáme o zaslání potvrzené objednávky zpět spolu s daňovým dokladem! Bez potvrzené objednávky nelze daňový doklad akceptovat jako úplný a nemůže být proplacen.**

Dodavatel včas poskytne odběrateli informaci o možných změnách týkajících se identifikačních údajů společnosti, včetně možné změny bankovních údajů.

**Objednatel je povinen uveřejňovat uzavřené smlouvy (objednávky včetně její písemné akceptace) v Registru smluv na základě ustanovení zákona číslo 340/2015 Sb. (viz zadní strana objednávky).**

Smluvní strany se dohodly, že stane-li se dodavatel nespolehlivým plátcem nebo daňový doklad dodavatele bude obsahovat číslo bankovního účtu, na který má být plněno, aniž by bylo uvedeno ve veřejném registru spolehlivých účtů, je objednatel oprávněn z finančního plnění uhradit daň z přidané hodnoty přímo místně a věcně příslušnému správci daně dodavatele.

V případě poskytnutí osobních údajů dodavateli je dodavatel povinen tyto údaje zabezpečit dle Nařízení evropského parlamentu a rady o ochraně osobních údajů č. 2016/679 (GDPR).

Praha 7 Holešovice, dne:

(razítko, podpis)

Objednatel:

Ústí nad Labem, Akceptováno dne: 08.10.2021

(jméno, příjmení, razítko, podpis) P. Sodomka, Kristýna Gregorová

Dodavatel:

jméno: Jan Ticháček

funkce: přednosta Správy pozemních staveb

Zpracoval:  
JELŠINOVÁ EvaTel. číslo: 420972226586  
Email: Jelsinova@spravazeleznic.cz

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
8		Zlonice TO - oprava kotle	ks	1,000	184 017,72
9		Nelahozeves str.d. č. 50 - oprava kotle	ks	1,000	134 328,89
10		Nelahozeves str.d. č. 17 - oprava kotle	ks	1,000	115 228,53

Objednáváme u Vás opravu kotlů na tuhá paliva v obvodu OŘ Praha v rozsahu zadání. Dílčí smlouva je vystavena na základě Rámcové dohody č.:645200015/2021. 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 ZRS dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Kontaktní osoba p. XXX, tel. XXXX, p. XXX, tel. XXXX.

Daňový doklad (fakturu), vč. případných příloh a potvrzené objednávky, preferujeme zaslat elektronicky ve formátu pdf na e-mail ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz. Dovolujeme si Vás upozornit, že od 01. 07. 2021 dochází ke sjednocení korespondenčních adres a emailových adres pro zaslání Vámi vystavených dokladů. Tato objednávka už obsahuje aktualizované kontaktní údaje.

Tato objednávka představuje nabídku ve smyslu § 1731 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“). Akceptace objednávky musí být písemná. Konkludentní přijetí nabídky je vyloučeno (§ 1744 OZ). Dodavatel bere na vědomí, že akceptací této objednávky dojde k uzavření smlouvy. Objednatel uveřejní objednávku i přijetí nabídky v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „ZRS“) za předpokladu, že se bude jednat o smlouvu ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 ZRS, na níž nedopadá výjimka dle ustanovení § 3 ZRS. Dodavatel akceptací nabídky souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu smlouvy, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření této smlouvy v registru smluv.

Neoznámí-li dodavatel objednateli písemně společně s akceptací této objednávky, které konkrétně specifikované údaje považuje za své obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 OZ, či že se v objednávce vyskytují informace, jež nemohou být v registru smluv uveřejněny v souladu s ustanovením § 3 odst. 1 ZRS, bude objednatel postupovat tak, jakoby se takové údaje a informace v objednávce nevyskytovaly. S částmi objednávky, které dodavatel neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením této objednávky, nebude objednatel jako s obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Za označení těchto údajů a informací odpovídá výhradně dodavatel, a to bez ohledu na to, která ze stran tyto údaje či informace znečitelní a objednávku uveřejní. Totéž platí pro oznámení dodavatele, že na jeho osobu či tuto objednávku dopadá některá z výjimek uvedených v ustanovení § 3 odst. 2 ZRS.

Účinností zákona č. 367/2019 Sb., tj. od 1. 1. 2020 došlo ke změně názvu státní organizace, dřívější název Správa železniční dopravní cesty byl od uvedeného data nahrazen názvem novým Správa železnic. K uvedené změně došlo ex lege a zápis nového názvu do obchodního rejstříku nemá konstitutivní charakter, změna nemá vliv na právní postavení, práva a povinnosti, či jiné okolnosti státní organizace, totožnost subjektu, státní organizace, zůstává zachována. Smluvní strany naznačenou okolnost berou na vědomí a jsou s ní srozuměny.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 07-I  
Stavba: Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

KSO:  
Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:  
Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%		
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>
-------------------	----------	------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Zhotovitel</b>
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 07-1

**Stavba:** Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1	Střížkovice 22, Kropáčova Vrutice	0,00	0,00
2	Úžice žst. - byt	0,00	0,00
3	Kladno ST 3	0,00	0,00
4	Kladno ST 1	0,00	0,00
5	Jeneč, Nádražní 90	0,00	0,00
6	Hostivice ST 1	0,00	0,00
7	Zbuzany - strážní dům	0,00	0,00
8	Zlounice TO	0,00	0,00
9	Nelahozevas žst, str. dům č. 17	0,00	0,00
10	Nelahozevas žst, str. dům č.50	0,00	0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**1 - Střížkovice 22, Kropáčova Vrutice**

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

## Cena bez DPH

	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**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**1 - Střížkovice 22, Kropáčova Vrutice**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

3 - Svislé a kompletní konstrukce

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

### PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

1 - Střížkovice 22, Kropáčova Vrutice

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce: Stavební příprava pod nový kotel</i>				
VV			(1*1*0,15)*1		0,150		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
2	K	314231562	Zdivo komínů nad střechou průdchů přes 150x150 na MC včetně spárování z z lícových cihel dl 250 mm	m <sup>3</sup>	1,013		
VV			(0,45*0,75*3)		1,013		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
3	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvíhu do 21 m	den	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Popř. montáž, pronájem a demontáž lešení.</i>				
4	K	953845214	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průdchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyložkování komínového průdchů nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	12,000		
VV			15-3		12,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
7	K	977331113	Frézování hloubky do 30 mm komínového průdchů z cihel plných pálených	m	15,000		
VV			15		15,000		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,030		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Předpokládané palivo: uhlí Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		



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

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		
----	---	------------	---	-----	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.

P Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.

Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.

Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
----	---	-----------	--	-----	-------	--	--

25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		
----	---	-----------	---	-----	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, záborny vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**2 - Úžice žst. - byt**

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

## Cena bez DPH

	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**

**0,00**

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**2 - Úžice žst. - byt**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

3 - Svislé a kompletní konstrukce

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

### PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

2 - Úžice žst. - byt

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce: Stavební příprava pod nový kotel</i>				
VV			(1*1*0,15)*1		0,150		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
2	K	314231562	Zdivo komínů nad střechou průdchů přes 150x150 na MC včetně spárování z z lícových cihel dl 250 mm	m <sup>3</sup>	1,080		
VV			(0,45*0,75*3,2)		1,080		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
3	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvíhu do 21 m	den	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Popř. montáž, pronájem a demontáž lešení.</i>				
4	K	953845214	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průdchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvločkování komínového průdchů nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	13,000		
VV			16-3		13,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
7	K	977331113	Frézování hloubky do 30 mm komínového průdchů z cihel plných pálených	m	16,000		
VV			16		16,000		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,035		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Předpokládané palivo: uhlí Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		

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

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		
----	---	------------	---	-----	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.

P Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.

Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.

Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*  
Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**3 - Kladno ST 3**

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

---

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**3 - Kladno ST 3**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

3 - Kladno ST 3

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			<i>Stavební příprava pod nový kotel (1*1*0,15)*1</i>		0,150		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
3	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 21 m	den	1,000		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Popř. montáž, pronájem a demontáž lešení.</i>				
4	K	953845214	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světly průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvločkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	12,000		
VV			15-3		12,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
7	K	977331113	Frézování hloubky do 30 mm komínového průduchu z cihel plných pálených	m	15,000		
VV			15		15,000		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,030		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	<i>kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW</i>	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Předpokládané palivo: uhlí</i>				
			<i>Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		



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

*Poznámka k položce:*

*Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.*

P

*Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.*

*Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.*

*Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalínových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*

*Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.*

P

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*

*V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.*

P

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**4 - Kladno ST 1**

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

## Cena bez DPH

	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**

**0,00**

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**4 - Kladno ST 1**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

4 - Kladno ST 1

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			<i>Stavební příprava pod nový kotel (1*1*0,15)*1</i>		0,150		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
4	K	953845214	Vyvolžkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvolžkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	1,000		
VV			4-3		1,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,030		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	<i>kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW</i>	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Předpokládané palivo: uhlí</i>				
			<i>Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		

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

*Poznámka k položce:*

*Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.*

P

*Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.*

*Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.*

*Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*

*Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.*

P

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*

*V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.*

P

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**5 - Jeneč, Nádražní 90**

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

---

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**5 - Jeneč, Nádražní 90**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

3 - Svislé a kompletní konstrukce

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

### PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

5 - Jeneč, Nádražní 90

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce: Stavební příprava pod nový kotel</i>				
VV			(1*1*0,15)*1		0,150		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
2	K	314231562	Zdivo komínů nad střechou průdchů přes 150x150 na MC včetně spárování z z lícových cihel dl 250 mm	m <sup>3</sup>	0,844		
VV			(0,45*0,75*2,5)		0,844		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
3	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvíhu do 21 m	den	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Popř. montáž, pronájem a demontáž lešení.</i>				
4	K	953845214	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průdchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvločkování komínového průdchů nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	9,000		
VV			12-3		9,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
7	K	977331113	Frézování hloubky do 30 mm komínového průdchů z cihel plných pálených	m	12,000		
VV			12		12,000		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,030		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Předpokládané palivo: uhlí Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		



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

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		
----	---	------------	---	-----	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.

P Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.

Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.

Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*  
Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**6 - Hostivice ST 1**

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

---

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**6 - Hostivice ST 1**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

### PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

6 - Hostivice ST 1

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			<i>Stavební příprava pod nový kotel (1*1*0,15)*1</i>		0,150		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
4	K	953845214	Vyvolžkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvolžkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	1,000		
VV			4-3		1,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,030		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	<i>kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW</i>	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Předpokládané palivo: uhlí</i>				
			<i>Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		

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

*Poznámka k položce:*

*Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.*

P

*Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.*

*Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.*

*Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*

*Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.*

P

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*

*V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.*

P

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**7 - Zbuzany - strážní dům**

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

---

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**7 - Zbuzany - strážní dům**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

7 - Zbuzany - strážní dům

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			<i>Stavební příprava pod nový kotel (1*1*0,15)*1</i>		0,150		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
4	K	953845214	Vyvolžkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvolžkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	1,000		
VV			4-3		1,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,025		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	<i>kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW</i>	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Předpokládané palivo: uhlí</i>				
			<i>Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		



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

*Poznámka k položce:*

*Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.*

P

*Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.*

*Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.*

*Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*

*Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.*

P

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*

*V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.*

P

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**8 - Zlounice TO**

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

---

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**8 - Zlounice TO**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

3 - Svislé a kompletní konstrukce

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

### PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

8 - Zlounice TO

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce: Stavební příprava pod nový kotel</i>				
VV			(1*1*0,15)*1		0,150		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
2	K	314231562	Zdivo komínů nad střechou průduch přes 150x150 na MC včetně spárování z z lícových cihel dl 250 mm	m <sup>3</sup>	0,979		
VV			(0,45*0,75*2,9)		0,979		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
3	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvíhu do 21 m	den	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Popř. montáž, pronájem a demontáž lešení.</i>				
4	K	953845214	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvločkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	7,000		
VV			10-3		7,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
7	K	977331113	Frézování hloubky do 30 mm komínového průduchu z cihel plných pálených	m	10,000		
VV			10		10,000		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,045		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
16	K	731119620	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 74 kW	soubor	1,000		
17	M	48410328	kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 55-74kW	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Předpokládané palivo: uhlí Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		

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

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		
----	---	------------	---	-----	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.

P Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.

Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.

Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*  
Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*  
V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

9 - Nelahozevas žst, str. dům č. 17

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**9 - Nelahozevas žst, str. dům č. 17**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

### PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

9 - Nelahozevas žst, str. dům č. 17

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			<i>Stavební příprava pod nový kotel (1*1*0,15)*1</i>		0,150		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
4	K	953845214	Vyvolžkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvolžkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	1,000		
VV			4-3		1,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
D	997		Přesun sutě				
8	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	0,025		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	<i>kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW</i>	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Předpokládané palivo: uhlí</i>				
			<i>Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		



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

*Poznámka k položce:*

*Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.*

P

*Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.*

*Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.*

*Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalínových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*

*Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.*

P

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*

*V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.*

P

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

10 - Nelahozevas žst, str. dům č.50

KSO:

Místo: obvod OŘ Praha

CC-CZ:

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	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**

**0,00**

**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:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

**10 - Nelahozevas žst, str. dům č.50**

Místo:

obvod OŘ Praha

Datum:

22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

---

2 - Zakládání

---

3 - Svislé a kompletní konstrukce

---

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

---

997 - Přesun sutě

---

### PSV - Práce a dodávky PSV

---

731 - Ústřední vytápění - kotelny

---

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

---

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

---

VRN4 - Inženýrská činnost

---

VRN6 - Územní vlivy

---

VRN7 - Provozní vlivy

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna kotlů na tuhá paliva v OŘ Praha

Objekt:

10 - Nelahozevas žst, str. dům č.50

Místo: obvod OŘ Praha

Datum: 22. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
1	K	278381155	Základy pod technologická zařízení půdorysné plochy do 1 m <sup>2</sup> z betonu prostého tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	0,150		
P			<i>Poznámka k položce: Stavební příprava pod nový kotel</i>				
VV			(1*1*0,15)*1		0,150		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				
2	K	314231562	Zdivo komínů nad střechou průduch přes 150x150 na MC včetně spárování z z lícových cihel dl 250 mm	m <sup>3</sup>	0,911		
VV			(0,45*0,75*2,7)		0,911		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				
3	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 21 m	den	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Popř. montáž, pronájem a demontáž lešení.</i>				
4	K	953845214	Vyvolžkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 mm do 200 mm	soubor	1,000		
5	K	953845224	Příplatek k vyvolžkování komínového průduchu nerezovými vložkami ohebnými D do 200 mm ZKD 1 m výšky	m	1,000		
VV			4-3		1,000		
6	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m <sup>3</sup>	0,150		
D	997		Přesun sutě				
8	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 SZDC č. 42 ze dne 7.1.2013."	t	0,025		
9	K	731890802.1	Přemístění demontovaných kotelen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	kus	1,000		
10	K	997013501.1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku vč. poplatku za uložení odpadu na skládce	žst.	1,000		
11	K	997013501.2	Odvoz starého kotle vč. likvidace a doložení formuláře o správné likvidaci kotle na tuhá paliva	kus	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				
12	K	731119614	Montáž kotle stacionárního na tuhá paliva o výkonu do 24 kW	soubor	1,000		
13	M	48410305	kotel na tuhá paliva stacionární odtah spalin do komína pro vytápění 13-18kW	kus	1,000		
P			<i>Poznámka k položce: Předpokládané palivo: uhlí Kotel musí splňovat parametry třetí a vyšší emisní třídy dle zákona o ochraně ovzduší č.201/2012Sb.</i>				
20	K	731200816	Demontáž kotle ocelového na tuhá paliva výkon do 200 kW	kus	1,000		
21	K	731202810	Rozřezání kotle ocelového demontovaného hmotnost do 500 kg	kus	1,000		
22	K	998731102.1	Ruční přesun kotle a usazení na místo	kus	1,000		
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
23	K	733191000R	Dopojení kotle na stávající topnou soustavu	kus	1,000		

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

*Poznámka k položce:*

*Cena obsahuje všechny práce a materiály potřebné k napojení nového kotle na stávající topnou soustavu. Včetně případné úpravy potrubí, doplnění armatur a zařízení potřebných pro provoz nového kotle.*

P

*Dále vypuštění topné soustavy, zpětné napuštění a odvzdušnění.*

*Obsahuje také topnou zkoušku, seznámení s obsluhou zařízení vč. vyhotovení protokolu o proškolení, obsluze a údržbě.*

*Součástí ceny je také doprava pracovníků na místo montáže v obvodu OŘ Paha.*

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN4 Inženýrská činnost

24	K	044002001	Revize spalinových cest dle zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru a zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně	kus	1,000		
25	K	044002002	Kontrola technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva	kus	1,000		

*Poznámka k položce:*

*Dle zákona o ochraně ovzduší je nutné provádět podle odstavce h) paragrafu § 17 v intervalu tří let kontrolu technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje (kotle) na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění.*

P

D VRN6 Územní vlivy

26	K	065002000	Doprava kotle v obvodu OŘ Praha	kus	1,000		
----	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

27	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	žst.	1,000		
----	---	-----------	------------------------	------	-------	--	--

*Poznámka k položce:*

*V této položce jsou zahrnuty veškeré paušální výdaje za možné vedlejší rozpočtové náklady, jako např. náklady na náhradní připojení energií, vody, zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO, zabezpečení prací v blízkosti kolejí a za plného provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí, koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení, přesun stavebních kapacit, doprava zaměstnanců aj.*

P

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

**Doložka číslo:** 2010899

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 6cee650d-5bd0-4d16-b710-0097f1deba48

**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 13:37:01



daf30a4d-c6ee-4e2d-9172-eb9d90d635e6