

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: HD200251  
Stavba: celková oprava topného systému v ZNP (výměna kotlů)

KSO:  
Místo: Jihlava

CC-CZ:  
Datum: 25. 11. 2020

Zadavatel:  
Správa železnic, státní organizace

IČ: 70994234  
DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:  
SEZEV facility s.r.o.

IČ: 29244960  
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH 366 357,33

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	366 357,33	76 935,04
		0,00	0,00

Cena s DPH 443 292,37

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: HD200251

**Stavba:** celková oprava topného systému v 2NP (výměna kotlů)

Místo: Jihlava

Datum: 25. 11. 2020

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: SEZEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>366 357,33</b>	<b>443 292,37</b>
HD200251	celková oprava topného systému v 2NP (výměna kotlů)	366 357,33	443 292,37

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**celková oprava topného systému v 2NP (výměna kotlů)**

KSO:

Místo: Jihlava

CC-CZ:

Datum: 25. 11. 2020

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Zhotovitel:

SEZEV facility s.r.o.

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>366 357,33</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	366 357,33	21,00%	76 935,04	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>443 292,37</b>

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:

celková oprava topného systému v 2NP (výměna kotlů)

Místo: Jihlava

Datum: 25. 11. 2020

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: SEZEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**366 357,33**

HSV - Práce a dodávky HSV	30 030,46
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	28 616,77
997 - Přesun sutě	1 413,69
PSV - Práce a dodávky PSV	309 611,67
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	10 689,62
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	7 088,70
731 - Ústřední vytápění - kotelny	219 419,76
732 - Ústřední vytápění - strojovny	27 401,92
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	11 018,37
734 - Ústřední vytápění - armatury	33 263,55
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	729,75
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	26 715,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**celková oprava topného systému v 2NP (výměna kotlů)**

Místo: Jihlava

Datum: 25. 11. 2020

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: SEZEV facility s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**366 357,33**

D HSV Práce a dodávky HSV 30 030,46

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 28 616,77

1	K	945421112	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 34 m včetně obsluhy	hod	10,000	2 454,40	24 544,00	CS ÚRS 2020 01
PP Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 34 m včetně obsluhy								
2	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	5,000	75,52	377,60	CS ÚRS 2020 01
PP Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2								
3	K	949111113	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 2,5 m	sada	2,000	455,48	910,96	CS ÚRS 2020 01
PP Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 2,5 m								
4	K	949111213	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 2,5 m za první a ZKD den použití	sada	2,000	27,73	55,46	CS ÚRS 2020 01
PP Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 2,5 m za první a ZKD den použití								
5	K	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m2	25,000	109,15	2 728,75	CS ÚRS 2020 01
PP Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží								

D 997 Přesun sutě 1 413,69

6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,540	889,72	480,45	CS ÚRS 2020 01
PP Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně								
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,540	276,12	149,10	CS ÚRS 2020 01
PP Odvov sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením								
8	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,620	12,04	19,50	CS ÚRS 2020 01
PP Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km								
9	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,540	1 416,00	764,64	CS ÚRS 2020 01
PP Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04								

D PSV Práce a dodávky PSV 309 611,67

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 10 689,62

10	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	9,000	425,98	3 833,82	CS ÚRS 2020 01
PP Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 25 x 3,5 mm								
11	K	722213311	Úprava vody magnetická DN 25 PN 16 do 100°C	kus	1,000	6 855,80	6 855,80	CS ÚRS 2020 01
PP Úprava vody magnetická DN 25 PN 16 do 100°C								

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 7 088,70

12	K	723180113	Potrubí plynové nerezové EUROGW, PN 0,5 DN 20	m	2,100	946,36	1 987,36	CS ÚRS 2020 01
PP Potrubí plynové nerezové EUROGW, PN 0,5 DN 20								
13	K	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	484,98	969,96	CS ÚRS 2020 01
PP Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada								
14	K	723R001	Úprava stávajícího plynovodu pro nové připojení tepelných zdrojů	soubor	1,000	4 130,00	4 130,00	
PP Úprava stávajícího plynovodu pro nové připojení tepelných zdrojů								
15	K	998723102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	t	0,002	691,48	1,38	CS ÚRS 2020 01
PP Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m								

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 219 419,76

16	K	731200825	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 40 kW	kus	2,000	1 345,20	2 690,40	CS ÚRS 2020 01
PP Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 40 kW								
17	K	731200R01	Demontáž rozvodů v kotelně	soubor	1,000	5 900,00	5 900,00	
PP Demontáž rozvodů v kotelně								
18	K	731244110	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 7,7-27,7 kW pro vytápění	soubor	2,000	68 676,00	137 352,00	CS ÚRS 2020 01
PP Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 7,7-27,7 kW pro vytápění								
19	K	731244R01	Odkouření - hlavice připojovací pro plynový kotel	ks	2,000	2 950,00	5 900,00	
PP Odkouření - hlavice připojovací pro plynový kotel								
20	K	731244R02	Odkouření - odkouření dělení 80/80, potrubí kouřovodu včetně přívodu spalovacího vzduchu	soubor	2,000	17 700,00	35 400,00	
PP Odkouření - odkouření dělení 80/80, potrubí kouřovodu včetně přívodu spalovacího vzduchu								
21	K	731R001	Regulace topného okruhu, ovládnání spínání kotle	soubor	1,000	31 683,00	31 683,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Regulace topného okruhu, ovládání spínání kotle <i>Poznámka k položce:</i> Demontáž původní regulace a rozvodů elektroinstalace pro MaR Úprava elektroinstalace pro přívod od RS Instalační krabice MaR					
	P		Regulace MaR topný okruh ÚT, 1x TUV okruh, 1x display komunikační kabel, příložná čidla, venkovní čidlo kompletní rozvody, zakabelování vč. lišt doprava a montáž vč. přesunu		1,000			
22	K	998731102	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 12 m	t	0,095	5 203,80	494,36	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 12 m					
	D	732	Ústřední vytápění - strojovny				27 401,92	
23	K	732331715	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 33 l	soubor	1,000	3 776,00	3 776,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 33 l					
24	K	732421453	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 32 výtlač do 6,0 m průtok 4,5 m3/h pro vytápění	soubor	1,000	18 290,00	18 290,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 32 výtlač do 6,0 m průtok 4,5 m3/h pro vytápění					
25	K	732421R01	Čerpadlo pro přečerpání kondenzátu	kus	1,000	5 310,00	5 310,00	
	PP		Čerpadlo pro přečerpání kondenzátu					
26	K	998732102	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 12 m	t	0,013	1 994,20	25,92	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 12 m					
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				11 018,37	
27	K	733111114	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 20	m	2,000	407,10	814,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 20					
28	K	733111115	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 25	m	8,000	488,52	3 908,16	CS ÚRS 2020 01
	PP		Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 25					
29	K	733111118	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 50	m	6,000	1 001,82	6 010,92	CS ÚRS 2020 01
	PP		Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 50					
30	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	16,000	11,73	187,68	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40					
31	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,065	1 498,60	97,41	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m					
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				33 263,55	
32	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	4,000	293,82	1 175,28	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický					
33	K	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C	kus	2,000	464,92	929,84	CS ÚRS 2020 01
	PP		Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C					
34	K	734261234	Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C	kus	8,000	285,56	2 284,48	CS ÚRS 2020 01
	PP		Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C					
35	K	734261235	Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120°C	kus	2,000	407,10	814,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120°C					
36	K	73429124R	Filtr závitový přímý G 3/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	2,000	348,10	696,20	
	PP		Filtr závitový přímý G 3/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů					
37	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,000	405,92	2 435,52	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit					
38	K	734292723	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	414,18	828,36	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním					
39	K	734411102	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 75 mm	kus	2,000	654,90	1 309,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 75 mm					
40	M	48487731	vyrovňovač dynamických tlaků hydraulický přírubový DN 65 PN6 průtok 8m3/hod	kus	1,000	10 419,40	10 419,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		vyrovňovač dynamických tlaků hydraulický přírubový DN 65 PN6 průtok 8m3/hod					
41	M	43632090	zařízení fyzikální úpravy vod magnetické DN 25 6,3m3/h PN 16 T 100°C	kus	2,000	5 640,40	11 280,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		zařízení fyzikální úpravy vod magnetické DN 25 6,3m3/h PN 16 T 100°C					
42	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,078	1 080,88	84,31	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m					
43	M	59761011	dlažba keramická sliutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2	m2	1,500	670,24	1 005,36	CS ÚRS 2020 01
	PP		dlažba keramická sliutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				729,75	
44	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	5,70	85,50	CS ÚRS 2020 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
45	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	15,000	42,95	644,25	CS ÚRS 2020 01
	PP		Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				26 715,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	40,000	368,16	14 726,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinová zúčtovací sazba zedník					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Zapravení po vložkování komínového tělesa, rýhy, průrazy</i>					
	VV		40 "Stavební připomoci, zasekávání, průrazy, zapravování		40,000			
47	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	20,000	599,44	11 988,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hodinová zúčtovací sazba revizní technik					
	VV		2*5 "Revize spalinových cest		10,000			
	VV		10 "Revize plynovodu		10,000			
	VV		Součet		20,000			





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

**Doložka číslo:** 1258218

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** a535098f-12a5-4955-b626-14c0bf016b9b

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana SVOBODOVÁ)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 09.12.2020 10:41:05



ce8d008c-a468-49d4-b4cc-958b226c5379