

Vyřizuje:  
Telefon: !!  
Fax:  
Mobil:  
E-mail:  
Datum: 5.10.2020

Celsia s.r.o.

Michálkovická 1959/86

710 00 Ostrava – Sl. Ostrava

IČO: 25907590

DIČ: CZ25907590

Ve smyslu Rámcové smlouvy o dílo č. E635-S-*792/2020* u Vás objednááme opravu výměňkové stanice (demontáž současného nefunkčního výměníku a MaR a montáž novějšího výměníku a nové MaR včetně napojení na topnou soustavu) v žst. Kopřivnice os.n. ( IC 6000385080 ) , dle nabídkového listu č. 04/08/2020.

Kontakt:

Dohodnutá cena: 259.445,- Kč

Termín: do *31.10.2020*

Zakázka: V750HLW01VP2

Zadatelná činnost

.....  
přednosta SPS OŘ Ostrava

Příloha: Nabídkový list 04/08/2020

## Nabídkový list 04/08/2020

Císlo zakázky	72020		
Název majetku	Kopřivnice VS osobní nádraží	inventurní číslo	6000385080
zahájení prací	25.08.2020	ukončení prací	25.09.2020
<p><b>popis provedených prací</b></p> <p>- zpracování tech.řešení, spuštění vody, likvidace stávajícího zařízení, příprava pracoviště, demontáž ohřivačů ÚT, demontáž expanzní nádoby a kompresorů, demontáž zásobníku TUV, demontáž rozdělovače a sběrače horkovodu, demontáž nepotřebného potrubí ÚT a TUV, demontáž el. instalace a rozváděče</p> <p>- montáž primárního okruhu horkovodu, montáž deskového výměníku a sekundárního okruhu ÚT, dopojení na stávající okruh ÚT, montáž expanzního systému,</p> <p>- montáž automatického doplňování vody do systému</p> <p>- napojení elektro, měření a regulace, spuštění systému a topná zkouška</p>			

## SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ A VÝKONŮ

Označení položky	NÁZEV POLOŽKY	MJ	cena za MJ	počet MJ	CENA
<b>Pravidelný servis (roč.prohl.tepel.zdrojů)</b>					
Instalatérské, topenářské a plynářské práce	Kotel plynový do 50kW	ks	1350		
	plynový ohřivač TUV	ks	700		
	Elektrokotel bez rozlišení výkonu	ks	1190		
	Ohniště pro kovárný	ks	1190		
<b>Údržba tepelných zdrojů</b>					
Instalatérské, topenářské a plynářské práce	<b>Údržb.práce, odstr.závad tepelných zdrojů , demontáže</b>	<b>HZS</b>	<b>255</b>		
	<b>Údržb.práce, odstr.závad tepelných zdrojů</b>	<b>HZS</b>	<b>255</b>		
	<b>Mar - montáž</b>	<b>HZS</b>	<b>255</b>		
<b>Doprava</b>					
	Sazba za provoz vozidla	km	9		
	Sazba za ztrátu času	hod	180		
<b>Soupis ostatních nákladů dle dokumentace</b>					
	<b>Primární okruh horkovodu včetně deskového výměníku 120kW</b>	<b>soubor</b>	<b>82600</b>		
	2ks ventil VexveDN40, 2ks ventil Vexve DN15				
	filtr, regulátor tlakové difference, servopohon SKD, regulační ventil VVF				
	deskový výměník, manometry, teploměry, zkušební ventily, měření tlaku				
	<b>Sekundární okruh výměníku (stávající čerpadlo)</b>	<b>soubor</b>	<b>6850</b>		
	šroubení, filtry KK 2" - 2ks, ventil DN152ks, vypouštěcí ventily, manometr				
	<b>Potrubí sekundáru dopojení na stávající okruh I - Steel přes DN54 46m</b>	<b>soubor</b>	<b>12400</b>		
	<b>Okruh automatického doplňování - vodoměr , solenoid, filtr, fitinky, KK</b>	<b>soubor</b>	<b>3800</b>		
	<b>Expanzní systém 300l/6bar, výstroj expanzní nádoby - poj ventil, KK</b>	<b>soubor</b>	<b>7410</b>		
	VK, manometr				
	<b>Měření a regulace MaR</b>	<b>soubor</b>	<b>43250</b>		
	Regulátor Amít, SW regulátoru, napájecí zdroj 24V, skřínka rozváděče				
	jištiče, stykače, ovládací prvky				
	<b>El.instamateriál zásuvka,vodiče, lišty, spoj.materiál</b>	<b>soubor</b>	<b>6820</b>		
	<b>Čidla teploty</b>	<b>soubor</b>	<b>630</b>		
	<b>Dokumentace</b>	<b>soubor</b>	<b>8500</b>		
	<b>Montážní pěna, spoj.materiál, konzoly, řez.kotouče</b>	<b>soubor</b>	<b>650</b>		
	<b>Kyslík, plyn</b>	<b>soubor</b>	<b>3600</b>		
	<b>Cena za zakázku celkem</b>				<b>259 445,00</b>

za zhotovitele vyhotovil

dne

14.08.2020

podpis

razítko

za objednatele převzal

dne

5.10.2020

podpis

razítko

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

**Doložka číslo:** 1149431

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** e8cec412-7bcc-46aa-b781-18966467f956

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

System ERMS (zpracovatel dokumentu Lucie ZEMANOVÁ)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 08.10.2020 12:25:00



a6153602-9383-4a25-9cd2-61d0fd51d785