

Nabídkový rozpočet							
Název akce : <i>Oprava rozvodů vody v kotelně "Horská"</i>				SEMCOR spol . s r.o.			
Část : <i>Zdravotně technické instalace</i>				Dukelská 1240, 790 01 Jeseník			
Oddíl : <i>Vnitřní vodovod</i>				IČ:42766206 DIČ:CZ42766206			
Vypracoval: <i>Ing. Kurt Neubauer</i>							
Název - soubor,položka	MJ	Mat.Kč/MJ	PJ	Mat.celk .Kč	Mont.K č/MJ	Mont.cel k.Kč	Celkem Kč
Demontáže zařízení (potrubí vč. izolací) a likvidace na skládce:				0		4 075	4075
Demontáž ocel.potrubí vyřezáním do DN 25	m		29	0	30	870	870
Demontáž ocelového potrubí vyřezáním do DN 50	m		32	0	35	1120	1120
Demontáž vany	m		1	0		0	0
Demontáž stojaté nádoby 300 l	ks		1	0	250	250	250
Demontáž deskového výměníku 200 kW/2"	ks		1	0	180	180	180
Demontáž armatur do DN 50 (montáží)	ks		7	0	95	665	665
Demontáž armatur do DN 32 (montáží)	ks		6	0	80	480	480
Demontáž armatur do DN 20 (montáží)	ks		6	0	65	390	390
Demontáž oběh.čerpadla do DN50	ks		1	0	120	120	120
Potrubí včetně podílu tvarovek :				14053		12 160	26 213
PPR 20 - Instaplast apd.							
Mon.plast PPR pr.63	m	302	32	9664	210	6720	16384
Mon.plast PPR pr.50	m	198	5	990	180	900	1890
Mon.plast PPR pr.40	m	121	26	3146	150	3900	7046
Mon.plast PPR pr.32	m	80	2	160	140	280	440
Mon.plast PPR pr.20	m	31	3	93	120	360	453
Přirážka na četnost tvarovek :	%		10			2450	2450
Závitový kulový kohout Giacomini zabudovaný do plast.potrubí s kovovým závitem :				9 164		2 540	11 704
Záv.koh.kul.2"	ks	1198	3	3594	180	540	4134
Záv.koh.kul.6/4"	ks	785	2	1570	160	320	1890
Záv.koh.kul.5/4"	ks	530	3	1590	150	450	2040
Záv.koh.kul.1"	ks	373	1	373	120	120	493
Záv.koh.kul.3/4"	ks	237	1	237	90	90	327
Záv.koh.kul.1/2"	ks	153	5	765	90	450	1215
Záv.koh.kul.výtokový 1/2"	ks	121	3	363	90	270	633
Záv.zpětný ventil ZV 5/4"	ks	397	1	397	150	150	547
Filtr 5/4"	ks	275	1	275	150	150	425
Akumulační nádoba stojatá 300 l/10 bar, 95°C určená pro pitnou vodu, smaltovaná, s izolací - Regulus ROBC 300 (vstupy dle schéma)	ks	17590	1	16150	2100	2100	18250
Termoizolační pouzdro na potrubí s hliníkovou fólií (lambda=0,046 W/mK):				8 664		4 210	12 874
Izol.návlek.tl.30 pr.64	m	128	34	4352	65	2210	6562
Izol.návlek.tl.30 pr.54	m	118	6	708	56	336	1044
Izol.návlek.tl.30 pr.42	m	105	28	2940	48	1344	4284
Izol.návlek.tl.25 pr.35	m	94	4	376	42	168	544
Izol.návlek.tl.25 pr.22	m	72	4	288	38	152	440

Ostatní:				7 094		3 900	10 994
Poj.ventil 6/4",o.p.6 bar	ks	980	1	980	180	180	1160
Poj.ventil 1",o.p.6 bar	ks	980	1	980	150	150	1130
Poj.ventil 3/4",o.p.6 bar	ks	502	1	502	120	120	622
Manometr 1,0 Mpa (10 bat, pr.100)	ks	330	2	660	90	180	840
Trojcestný zkušební kohout pod manometr (15)	ks	430	2	860	120	240	1100
včetně uzabudování do potrubí							
Čerpadlo 32-120, 230 V - BEZ DODÁVKY	ks		1		180	180	180
Přípoje samostatné_šroubení 2" (mosazné)	ks	325	2	650	180	360	1010
Přípoje samostatné_šroubení do 6/4" (mosazné)	ks	272	5	1360	120	600	1960
Přípoje samostatné_šroubení do 1" (mosazné)	ks	102	4	408	120	480	888
Samostatné fitinky mosazné (k jímce) do 2"	ks	210	2	420	90	180	600
			0				
Objímky kovové s gumou do pr.50 až 65	ks	15	14	210	65	910	1120
Závitové tyče M8 včetně hmoždiny	m	16	4	64	80	320	384
Proplach vodovodu dílčí částí vodovodu v kotelně	soub		2	0	240	480	480
Dílčí tlaková zkouška, dílčí protokol o TZ (200 m) (vodou, 12 bar)	ks		2	0	240	480	480
Doprava od výrobce velkoobjemových dílů	t		0,3	0	1200	360	360
Proplach vodovodu TV a cirk TV v kanále mezi objektem kotelny a BD č.p.1009 v dékce 2x35 m pomoci hydrantu C52, včetně přípravy vtoků a výtoků v kotelně a 1.PP BD č.p. 1209 oceněné hodinovou sazbou	hod		8	0	230	1840	1840
						3160	3160
Materiálové nároky na proplach vodovodu TV a cirkulace TV - paušál ve výši 1000 Kč bez DPH	ks		1	0		0	0
				0			
				0			
Celkem zařízení, potrubí a armatury (bez DPH)				55 125		34 595	89 720

Záruční lhůta na montáž činí 60 měsíců, záruka na dodané díly bude 24 měsíců

V Jeseníku 26.7.2018