

Zhotovitel: VODÁRNA Plzeň a.s., Malostranská 2, Plzeň - středisko Nýřany

Investor: CORTUSA SLUNEČNÉ SVAHY s.r.o.,
Žitná 591/2C, Plzeň - Křimice

Cenová nabídka

Stavba: VOCHOV VODOVOD - SLUNEČNÉ SVAHY VII. ETAPA

Objekt: 1 Vodovod

Rozpočet: 1 Vodovod

Zpracoval: [REDACTED]

Dat. kalkulace: 29.04.2020

ROZPIS ÚDAJŮ PO ODDÍLECH		
Oddíl	Název	cena v Kč
0100	Stav. díl 1 - zemní práce	[REDACTED]
0400	Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce	[REDACTED]
0500	Stav. díl 8 - trubní vedení materiál	[REDACTED]
0800	Stav. díl 8 - trubní vedení montáž	[REDACTED]
0900	Stav. díl 9 - ostatní konstrukce a práce	[REDACTED]
	Celkem:	[REDACTED]
	Geodetické zaměření	[REDACTED]
	Rozbor vody pro kolaudaci	[REDACTED]
	Revize hydrantů	[REDACTED]
	Kompletizační činnost	[REDACTED]
	Celkový součet bez DPH:	326 497,40
	DPH - SAZBA 21,00%	68 564,45
	Celkový součet včetně DPH:	395 061,85

Cenovou nabídku vypracoval: [REDACTED] tel. [REDACTED]

V Nýřanech dne:

29.04.2020

Cenovou nabídku odsouhlasil:

V Plzni dne:

Cenová nabídka

Zhotovitel: VODÁRNA Plzeň a.s., Malostranská 2, Plzeň - středisko Nýřany

Investor: CORTUSA SLUNEČNÉ SVAHY, ŽITNÁ 591/2c, 322 00 Plzeň Křimice

Stavba: VOCHOV SLUNEČNÉ SVAHY VII. ETAPA

Objekt: 1 Vodovod

Rozpočet: 1 Vodovod

29.04.2020

POŘ.Č.	ČÍS.KP SKP	POČ.ROZP.PC Č.SPECIFIKACE	POPIS POLOŽKY	VÝMĚRA MJ	JED.CENA Kč	CELK.CENA Kč
ETAPA:0 ČÁST:50 ZÁBĚR:0 Stav. díl 8 - trubní vedení materiál						
1			Potrubí PE d 90x5,4	308,000 m	████████	████████
2			El. spojka d 90 PE	18,000 ks	████████	████████
3			Lemový nákroutek PE d 90	10,000 kus	████████	████████
4			Příruba PP DN 90/80	10,000 kus	████████	████████
5			El. koleno PE d 90/90°	2,000 kus	████████	████████
6			El. koleno PE d 90/45°	2,000 kus	████████	████████
7			El. T kus PE d 90	2,000 kus	████████	████████
8			T kus litinový DN 80/80	2,000 kus	████████	████████
9			TP lit. DN 80/300	3,000 kus	████████	████████
10			Koleno patní PPL DN 80	3,000 kus	████████	████████
11			Šoupě DN 80 F4	6,000 kus	████████	████████
12			ZZS DN 80 1,05 - 1.75	6,000 kus	████████	████████
13			Poklop šoupátkový plast.	6,000 kus	████████	████████
14			Podložka pod poklop šoupátkový	6,000 kus	████████	████████
15			Hydrant nadzemní DN 80/1250 HVĚZDA	2,000 kus	████████	████████
16			Poklop hydrantový plast	2,000 kus	████████	████████
17			Podložka pod poklop hydrantový	2,000 kus	████████	████████
18			Hydr. drenáž	2,000 kus	████████	████████
19			Přírubový spoj DN 80	24,000 kus	████████	████████
20			Vytyčovací drát CYKY 2x2,5	320,000 m	████████	████████
21			Výstražná folie modrá	320,000 m	████████	████████
22			Příruba HAWLE 0400 DN 80	1,000 ks	████████	████████
Vodovodní přípojky :						
23			Potrubí PE d 32x4,4	170,000 m	████████	████████

24		Navrt. Pas SUPA LOCK PE 90	12,000 ks	██████	██████
25		Šoupátko přípoj. SUPA LOCK PRK 32	12,000 ks	██████	██████
26		ZZS přípoj. 1,05 - 1,75	12,000 ks	██████	██████
27		Poklop EURO příp.	12,000 ks	██████	██████
28		Sestava vodoměr. FEST ROH 1"	12,000 ks	██████	██████
29		Sestava vodoměr. FEST KOM 1"	1,000 ks	██████	██████
30		Spojka ISIFLO T 100 32x32	12,000 ks	██████	██████
31		Spojka ISIFLO T 110 32x1"	1,000 ks	██████	██████

MEZISOUČET: 0 50 0

Stav. díl 5 - trubní vedení materiál

ETAPA:0 ČÁST:80 ZÁBĚR:0 Stav. díl 8 - trubní vedení montáž

32	684282	C85124-11	Mtž potrubí z trub PE tlakových svařováním v otevřeném výkopu DN 90	308,000 m	██████	██████
33			Mtž potrubí na stávající řad PVC 90	1,000 kus	██████	██████
	684282	C85726-4121/00	Mtž litin.tvar.odbočných na potrubí litin. tlakovém z trub přírubových DN 80 - v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě	2,000 kus	██████	██████
34						
		C85736-2121/00	Mtž litin.tvar.1-osých na potrubí litin. tlakovém z trub přírubových DN 80 - v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě	16,000 kus	██████	██████
35						
36	684282	C85724-	Mtž tvarover PE1-osých svařováním DN 80 - v otevřeném výkopu, v otevřeném	24,000 kus	██████	██████
	684450	C89124-	Mtž vodovod.šoupátek v otevř.výkopu nebo v šachtách s osazením zemní	6,000 kus	██████	██████
37		1111/00	soupravy DN 80	3,000 kus	██████	██████
38	684450	C89940-11	Mtž podzemního hydrantu v otevř.výkopu nebo v šachtách DN 80	6,000 kus	██████	██████
39			Osazení poklopů litinových šoupátkových	3,000 kus	██████	██████
40		C89227-	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN <300	308,000 m	██████	██████
41		C89227-	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 80	308,000 m	██████	██████
42		C89227-	Proplach a dezinfekce potrubí do DN 80	12,000 ks	██████	██████
43			Mtž vodovodních přípojek DN 32	3,000 ks	██████	██████
44			Osazení poklopů litinových hydrantových	1,000 kom	██████	██████
45			Přesun materiálu, nářadí a pracovníků na stavbu			

MEZISOUČET: 0 80 0

Stav. díl 8 - trubní vedení montáž

CELKEM bez DPH: ████████ Kč