

1	2	3	4	5	6	7
	3811					
	294060000 3015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,60	88,00	52,80
	311032001 2304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	0,60	77,00	46,20
		4. В12- Спускной трубопровод.				
21	AcA52D	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 110 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Трубы полиэтиленовые PE100 SDR17 PN10 d=110x6,6mm)	m			127,01
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,183	57,66	10,55
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,095	57,66	5,48
	252121671 00011	Teava polietilena	m	1,005	89,00	89,44
	251320662 15001	Banda de avertizare	m	1,08	0,50	0,54
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,10	210,00	21,00
22	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			11,39
	713605001 2000	Instalator alimentari apa	h-om	0,07	57,66	4,04
	410011620 2820	Apa potabila	m3	0,15	9,00	1,35
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,05	120,00	6,00
23	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m			0,41
	713608002 5000	Montator conducte	h-om	0,004	57,66	0,24
	287527741 00000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,002	88,00	0,18
		5. Материалы на бетонных оголовках				
24	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (трубы стальные	m			144,31