

Calcul energia electrica

Mii kWh pentru 1 mil.lei al valorii lucrarilor de constructie -montaj, conform CP.01.01.01-2012 Anexa B (normativa).

Norma de consum energie electrică, mii kWh pentru 1 mil.lei al valorii lucrărilor de constructii-montaj, poz.12.Constructia de locuințe, obiecte civile și comunale, k=8

Deviz desfășurat pe obiect

Continuarea lucrărilor de construcție a sistemului de apeduct s.Boșcana, r-nul Criuleni

N deviz	Denumirea capitolelor de cheltuieli, obiectelor	Valoarea, mii lei				Valoarea totala mii lei
		Lucrari de constructie	Lucrari de montaj	Utilaj, mobile, inventar	Alte cheltuieli	
2-1-1	<i>Retele exterioare de alimentare cu apa Ckv.2082</i>	4891,01	26,79	171,28	-	5089,08
2-2-1	<i>Retele exterioare de alimentare cu apa</i>	2068,24	--	-	-	2068,24
2-3-1	<i>Castel de apa V=50m3, H=15m. Platforma1</i>	81,50	121,09	344,08	-	546,67
2-4-1	<i>Statia de clorinare.Utilaj</i>	-	-	109,98	-	109,98
2-4-2	<i>Хлордозаторная N3 по Гп. Фундаментная плита</i>	7,83	-	-	-	7,83
2-4-3	<i>Площадка водозаборных сооружений. Вентиляция</i>	-	2,26	9,92	-	12,18
4-1-2	<i>Retele electrice (lucrari de constructie, lucrari de montare)</i>	4,21	11,44	-	-	15,65
4-1-3	<i>Retele electrice (lucrari de montare)</i>	-	11,38	-	-	11,38
4-2-1	<i>Retele electrice ВЛ-0.22 кВ</i>	141,91	44,43	11,77	-	198,11
7-1-1	<i>Аmenajarea teritoriului (площадка водозаборных сооружений NI</i>	237,61	-	-	-	237,61
	Total f/a TVA	7 432,31	217,39	647,03		8 296,73
	TVA -20%	1 486,46	43,48	129,41		1 659,35
	Total inclusive TVA -20%	8 918, 77	260,87	776,44		9 956,08

Col. 3 -8 918, 77 mii lei

Col.4 -260,87 mii lei

Consumul energiei electrice

Col. 3 -8 918, 77 mii lei x8=71350,16kWh;

Col.4 -260,87 mii lei x8=2086,96 kWh.

Costul energiei electrice

71350,16kWh x4,1=292 535,66 lei;

2086,96 kWh x4,1=8556,54 lei.

Calcul apa Inclusa in devizele de cheltuieli

1882,01m³ x10lei/m³=18820,10 lei/faraTVA

Intocmit

SA Orizont

Verificat

Primaria s. Boșcana