

1	2	3	4	5	6	7
		(amestec petris si nisip) в интервале 260-110м				
	811302007 0100	Sondor	h-om	6,84	57,66	394,39
	142120220 0878	Nisip filtru SiO2 97% granulatie 2.8 - 5.6 mm	m3	1,05	140,00	147,00
	295227000 2719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	1,14	250,00	285,00
	291234000 2510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	1,14	88,00	100,32
33	FjF02A	Cimentarea coloanelor la suprafata in intervalul - 110 - 100m si 5-0,0m	m3			1 855,31
	811302007 0100	Sondor	h-om	15,70	57,66	905,26
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,049	1,67	1,75
	121212121 2121	Apa	m3	0,70	9,00	6,30
	295227000 2711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	3,14	300,00	942,00
34	FjH02F	Ingeunarea noroiului de foraj cu barita la greutatea specifica de 1.250 - 1.800 kg/dm3 - тампонаж затрубного пространства глиной в интервале 100-5м - заброс	m3			901,17
	811302007 0100	Sondor	h-om	5,51	57,66	317,71
	274312354 3628	Barita flotata	kg	980,00	0,00	0,00
	245131734 4507	Saci tesatura textila	buc	7,46	21,00	156,66
	295227000 2711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	1,10	300,00	330,00
	291234000 2510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	1,10	88,00	96,80
35	FjF05B	Decolmatarea straturilor acvifere prin pistonaj cu lingura la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica в интервале 260-210м	m			385,52
	811302007 0100	Sondor	h-om	2,00	57,66	115,32
	121212121 2121	Apa	m3	15,00	9,00	135,00
	295227000 2719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	0,40	250,00	100,00
	291234000 2510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,40	88,00	35,20
36	TsA24B	Epuizarea mecanica a apelor din	h-ut			12,00