

WinCmera2000  
Formular Nr.7

**Reabilitarea si extinderea SPF  
TOCENI amplasat in extravilanul s  
Toceni raionul Cantemir**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 24  
Forarea si utilarea sondei de exploatare**

Valoarea de deviz 219 274 lei

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. lucrari de pregatire pentru foraj</b>				
1	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	0,150	251,40 251,40	37,710 37,710
2	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.-устройство зумпфа	100 m3	0,180	1 601,94 0,00	288,350 0,000
3	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.-30M	100 m3	0,070	1 600,79 0,00	112,055 0,000
4	AcA07A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 25-90 mm	m	30,000	90,39 12,60	2 711,787 378,000
5	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,050	1 737,40 0,00	86,870 0,000
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km	t	8,400	17,09 0,00	143,550 0,000
7	FjH01C	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.250 kg/dm3	m3	21,000	1 661,89 101,25	34 899,616 2 126,250
8	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA	buc	1,000	20 940,75 7 695,00	20 940,750 7 695,000
9	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,180	237,49 0,00	42,748 0,000
10	AcA07A κ=0,5	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 100 mm	m	30,000	45,20 6,30	1 355,915 189,000
Total			lei		60 619,351	
<b>Total lucrari de pregatire pentru foraj</b>					<b>60 619,351</b>	
<b>Inclusiv salariu</b>					<b>10 425,960</b>	

1	2	3	4	5	6	7
		<b>1.2. forarea sondei</b>				
11	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III	m	20,500	281,54 140,40	5 771,648 2 878,200
12	FjB03C	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa II	m	6,000	97,19 48,60	583,152 291,600
13	FjB03I	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V	m	11,000	1 207,28 513,00	13 280,063 5 643,000
14	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III	m	12,500	281,55 140,40	3 519,405 1 755,000
15	FjF04B	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 50 hidraulica	m	50,000	31,89 10,80	1 594,540 540,000
16	FjF01B	Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 50 hidraulica	operatie	1,000	10 935,40 5 400,00	10 935,400 5 400,000
17	FjB03E	largire sonde Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d320 k=0.48	m	20,500	144,97 67,39	2 971,853 1 381,545
18	FjB03C	largire sonde Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa II d320 k=0.48	m	6,000	49,75 23,32	298,521 139,950
19	FjB03I	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V d190 k=0.48	m	11,000	579,53 246,24	6 374,778 2 708,640
20	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d320 k=0.48	m	5,500	145,24 67,39	798,814 370,665
21	FjF04B	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 50 hidraulica	m	40,000	31,89 10,80	1 275,632 432,000
22	FjD01A	Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulic cu instalatie FA 20 d140	m	43,000	368,30 113,40	15 836,770 4 876,200
23	FjE04A	Introducerea balastului in jurul coloanei definitive	m3	5,650	385,57 168,75	2 178,460 953,460
24	FjF03B	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea straturilor acvifere la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica-15-0.00m	m3	3,820	3 410,99 706,50	13 030,000 2 698,830
25	FjF05B	Decolmatarea straturilor acvifere prin pistonaj cu lingura la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica-20.5-37.5m	m	17,000	354,91 90,00	6 033,436 1 530,000
26		cablu VPP-4 -specificat in desen tehnic nr2	m	130,000	15,00 0,00	1 950,000 0,000
27	TsA24B	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu electropompa de apa de 8,1-14 KW, monoetajata, de joasa presiune	h-ut	120,000	60,00 0,00	7 200,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		Total			lei	93 632,472
		<b>Total forarea sondei</b>				<b>93 632,472</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>31 599,090</b>
		Total			lei	154 251,823
		CASM			22,5 %	9 455,636
		Cheltuieli de transport			6 %	4 196,221
		Cheltuieli de regie			6 %	10 074,220
		Beneficiu de deviz			3 %	5 339,338
		<b>Total Lucrari de constructie</b>				<b>183 317,238</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>42 025,050</b>
		<b>2. Lucrari de montaj</b>				
28	07-04-030-05	Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦБ6-10-110"	buc	1,000	20 397,13 3 681,00	20 397,129 3 681,000
29	07-04-030-05	Demontarea Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦБ6-10-110"	buc	1,000	7 987,12 3 681,00	7 987,121 3 681,000
		Total			lei	28 384,250
		CASM			22,5 %	1 656,450
		Cheltuieli de transport			6 %	744,600
		Cheltuieli de regie			56 %	4 122,720
		Beneficiu de deviz			3 %	1 047,241
		<b>Total Lucrari de montaj</b>				<b>35 955,261</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>7 362,000</b>
		Total			lei	219 274

**Total deviz: 219 274**  
**Inclusiv salariu 49 388**

Director \_\_\_\_\_

# Reabilitarea si extinderea SPF TOCENI amplasat in extravilanul s Toceni raionul

WinCmera2000  
Formular Nr.3

## Cantemir

(denumirea obiectivului)

### Deviz local de resurse № 24 Forarea si utilarea sondei de exploatare

Valoarea de deviz 219 274 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7

#### Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	163,600	45,00	7 362,000
2.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	12,600	45,00	567,000
3.	8113020070100	Sondor	h-om	920,452	45,00	41 420,340
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,257	30,00	37,710
		<b>Total manopera</b>				<b>49 388</b>

#### Materiale:

1.	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,005	12 000,00	60,000
2.	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,001	32 000,00	32,000
3.	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,001	1 667,66	1,668
4.	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,000	21,00	63,000
5.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,000	36,00	180,000
6.	1212121212121	Apa	m3	356,734	9,00	3 210,606
7.	1421102200467	nisip prundis	t	7,000	175,00	1 225,000
8.	1422102205525	Bentonita macinata activata	kg	8 400,000	3,50	29 400,000
9.	2010102903831	Scind de rasinoase sau foioase	m3	0,525	3 650,00	1 916,250
10.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	1,890	3 650,00	6 898,500
11.	2010212913420	Grinzi de rasinoase	m3	1,050	3 650,00	3 832,500
12.	2451317344507	Saci tesatura textila	buc	47,250	3,00	141,750
13.	2521216700000100	Teava din PVC neplastifiata 100	m	48,195	62,50	3 012,188
14.	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	11,567	42,00	485,814
15.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4 007,180	1,60	6 411,488
16.	2722103303721140	Teava pvc 140	m	43,647	166,39	7 262,424
17.	2873145887002	Cuie	kg	31,500	19,00	598,500
18.	2952127344244190	Sape foraj cu insertie widia 190mm	buc	0,552	2 200,00	1 214,400
19.	2952127344244320	Sape foraj cu insertie widia d320	buc	0,212	3 500,00	742,000
20.	2952127344344190	Sape foraj cu role d190	buc	0,564	2 900,00	1 635,600
21.	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,000	1 293,34	1 293,340
22.	5	Masa utilajului	t	0,980	11 000,00	10 780,000
23.	6987	cablu VPP-4	m	130,000	15,00	1 950,000
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>82 346</b>

#### Utilaje de construcții:

1.	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	28,340	303,89	8 612,242
2.	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa	h-ut	43,845	120,00	5 261,400

		presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min				
3.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	1,335	365,00	487,275
4.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,196	218,10	42,748
5.	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	27,510	204,77	5 633,222
6.	2952270002719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	34,395	204,77	7 043,064
7.	2952270002989	Instalatie de carotaj electric	h-ut	8,000	204,77	1 638,160
8.	2952270003303	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 8,1 - 14,9 kw	h-ut	120,000	60,00	7 200,000
9.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,045	60,00	2,700
10.	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	72,460	204,77	14 837,634
11.	3410540000006	Autobasculanta	h-ut	0,638	225,00	143,550
		<b>Total utilaje de constructii</b>				<b>50 902</b>

**Total:**

Total	lei	219 274
-------	-----	---------

**Total deviz:**

**219 274**

Director

\_\_\_\_\_

**Catalog de prețuri unitare № 24**  
**Forarea si utilarea sondei de exploatare**  
**(formular desfășurat)**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitat de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. lucrari de pregatire pentru foraj</b>				
1	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2			251,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	30,00	251,40
2	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.-устройство зумпфа	100 m3			1 601,94
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	365,00	1 601,94
3	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.-30M	100 m3			1 600,79
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	365,00	1 600,79
4	AcA07A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 25-90 mm	m			90,39
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,2800	45,00	12,60
	2521216700000100	Teava din PVC neplastifiata100	m	1,0500	62,50	66,94
	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	0,2520	42,00	10,80
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	60,00	0,06
5	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3			1 737,40
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,7700	365,00	1 737,40
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km	t			17,09
	3410540000006	Autobasculanta	h-ut	0,0760	225,00	17,09
7	FjH01C	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.250 kg/dm3	m3			1 661,89
	8113020070100	Sondor	h-om	2,2500	45,00	101,25
	1422102205525	Bentonita macinata activata	kg	400,0000	3,50	1 400,00
	1212121212121	Apa	m3	0,8600	9,00	7,74
	2451317344507	Saci tesatura textila	buc	2,2500	3,00	6,75
	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,4500	204,77	92,15
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,4500	120,00	54,00
8	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA	buc			20 940,75
	8113020070100	Sondor	h-om	171,0000	45,00	7 695,00
	2010212913420	Grinzii de rasinoase	m3	1,0000	3 650,00	3 832,50
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	1,8000	3 650,00	6 898,50
	2010102903831	Scind de rasinoase sau foioase	m3	0,5000	3 650,00	1 916,25
	2873145887002	Cuie	kg	30,0000	19,00	598,50
9	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer	100 m3			237,49

1	2	3	4	5	6	7
		pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm				0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	218,10	237,49
10	AcA07Ak=0,5	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 100 mm	m			45,20
						6,30
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,2800	45,00	6,30
	2521216700000100	Teava din PVC neplastifiata100	m	1,0500	62,50	33,47
	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	0,2520	42,00	5,40
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	60,00	0,03
		<b>1.2. forarea sondei</b>				
11	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III	m			281,54
						140,40
	8113020070100	Sondor	h-om	3,1200	45,00	140,40
	2952127344244190	Sape foraj cu insertie widia 190mm	buc	0,0150	2 200,00	34,66
	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	0,5200	204,77	106,48
12	FjB03C	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa II	m			97,19
						48,60
	8113020070100	Sondor	h-om	1,0800	45,00	48,60
	2952127344244190	Sape foraj cu insertie widia 190mm	buc	0,0050	2 200,00	11,73
	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	0,1800	204,77	36,86
13	FjB03I	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V	m			1 207,28
						513,00
	8113020070100	Sondor	h-om	11,4000	45,00	513,00
	2952127344344190	Sape foraj cu role d190	buc	0,0330	2 900,00	100,45
	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	2,9000	204,77	593,83
14	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III	m			281,55
						140,40
	8113020070100	Sondor	h-om	3,1200	45,00	140,40
	2952127344244190	Sape foraj cu insertie widia 190mm	buc	0,0150	2 200,00	34,67
	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	0,5200	204,77	106,48
15	FjF04B	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 50 hidraulica	m			31,89
						10,80
	8113020070100	Sondor	h-om	0,2400	45,00	10,80
	1212121212121	Apa	m3	0,9000	9,00	8,10
	2952270002719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	0,0400	204,77	8,19
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,0400	120,00	4,80
16	FjF01B	Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 50 hidraulica	operatie			10 935,40
						5 400,00
	8113020070100	Sondor	h-om	120,0000	45,00	5 400,00
	2952270002719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	12,0000	204,77	2 457,24
	2952270002989	Instalatie de carotaj electric	h-ut	8,0000	204,77	1 638,16
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	12,0000	120,00	1 440,00
17	FjB03E	largire sonde Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d320 k=0.48	m			144,97
						67,39
	8113020070100	Sondor	h-om	3,1200	45,00	67,39
	2952127344244320	Sape foraj cu insertie widia d320	buc	0,0150	3 500,00	26,46
	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	0,5200	204,77	51,11
18	FjB03C	largire sonde Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa II d320 k=0.48	m			49,75
						23,32
	8113020070100	Sondor	h-om	1,0800	45,00	23,32
	2952127344244320	Sape foraj cu insertie widia d320	buc	0,0050	3 500,00	8,75

1	2	3	4	5	6	7
	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	0,1800	204,77	17,68
19	FjB03I	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V d190 k=0.48	m			579,53 ----- 246,24
	8113020070100	Sondor	h-om	11,4000	45,00	246,24
	2952127344344190	Sape foraj cu role d190	buc	0,0330	2 900,00	48,25
	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	2,9000	204,77	285,04
20	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d320 k=0.48	m			145,24 ----- 67,39
	8113020070100	Sondor	h-om	3,1200	45,00	67,39
	2952127344244320	Sape foraj cu insertie widia d320	buc	0,0150	3 500,00	26,73
	2952270003793	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa FA 50	h-ut	0,5200	204,77	51,12
21	FjF04B	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 50 hidraulica	m			31,89 ----- 10,80
	8113020070100	Sondor	h-om	0,2400	45,00	10,80
	1212121212121	Apa	m3	0,9000	9,00	8,10
	2952270002719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	0,0400	204,77	8,19
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,0400	120,00	4,80
22	FjD01A	Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulic cu instalatie FA 20 d140	m			368,30 ----- 113,40
	8113020070100	Sondor	h-om	2,5200	45,00	113,40
	2722103303721140	Teava pvc 140	m	1,0100	166,39	168,89
	2952270002711	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 20	h-ut	0,4200	204,77	86,00
23	FjE04A	Introducerea balastului in jurul coloanei definitive	m3			385,57 ----- 168,75
	8113020070100	Sondor	h-om	3,7500	45,00	168,75
	1421102200467	nisip prundis	t		175,00	216,81
24	FjF03B	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea straturilor acvifere la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica-15-0.00m	m3			3 410,99 ----- 706,50
	8113020070100	Sondor	h-om	15,7000	45,00	706,50
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 049,0000	1,60	1 678,40
	1212121212121	Apa	m3	0,7000	9,00	6,30
	2952270002719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	3,1400	204,77	642,99
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	3,1400	120,00	376,81
25	FjF05B	Decolmatarea straturilor acvifere prin pistonaj cu lingura la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica-20.5-37.5m	m			354,91 ----- 90,00
	8113020070100	Sondor	h-om	2,0000	45,00	90,00
	1212121212121	Apa	m3	15,0000	9,00	135,00
	2952270002719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	0,4000	204,77	81,91
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,4000	120,00	48,00
26		cablu VPP-4 -specificat in desen tehnic nr2	m			15,00 ----- 0,00
	6987	cablu VPP-4	m	1,0000	15,00	15,00
27	TsA24B	Epuizarea mecanica a apelor din sapatari, in teren cu infiltratii puternice de apa, executate cu electropompa de apa de 8,1-14 KW, monoetajata, de joasa presiune	h-ut			60,00 ----- 0,00
	2952270003303	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 8,1 - 14,9 kw	h-ut	1,0000	60,00	60,00
		<b>2. Lucrari de montaj</b>				
28	07-04-030-05	Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦБ6-10-110"	buc			20 397,13 ----- 3 681,00
	1	Muncitor	h-om	81,8000	45,00	3 681,00
	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,0050	12 000,00	60,00
	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,0010	32 000,00	32,00



1	2	3	4	5	6	7
	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,0005	1 667,66	1,67
	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,0000	21,00	63,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	36,00	180,00
	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,0000	1 293,34	1 293,34
	5	Masa utilajului	t	0,9800	11 000,00	10 780,00
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	14,1700	303,89	4 306,12
29	07-04-030-05	Demontarea Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦБ6-10-110"	buc			7 987,12
						3 681,00
	1	Muncitor	h-om	81,8000	45,00	3 681,00
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	14,1700	303,89	4 306,12

Director \_\_\_\_\_