

Obiect Forarea sondei arteziene si alimentarea cu apa a sat.Ivanovca Noua,raionul CimişliaForarea sondei arteziene si alimentarea cu apa a

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul
Forarea sondei arteziene

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Lucrari pregatitoare pentru foraj				
1	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 зумпфов и отстойников	100 m3			1 317,000 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	300,00	1 317,00
2	TsA18A1	Sapatura mnaula de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor si mijlociu - ручная доработка	m3			98,780 98,780
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,7100	36,45	98,78
3	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. - глина	100 m3			1 431,000 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,7700	300,00	1 431,00
4	TsI50C	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 3 km - подвоз глины	t			9,120 0,000
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0760	120,00	9,12
5	FjH01C	Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.250 kg/dm3	m3			354,143 82,013
	8113020070100	Sondor	h-om	2,2500	36,45	82,01
	1422102205525	Bentonita macinata activata	kg	400,0000	0,50	200,00
	1212121212121	Apa	m3	0,8600	8,00	6,88
	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	10,00	4,50
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,4500	120,00	54,00
6	FjH03C	Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica 1BA-15B	buc			17 205,450 6 232,950
	8113020070100	Sondor	h-om	171,0000	36,45	6 232,95
	2010212913420	Grinzi de rasinoase	m3	1,0000	3 000,00	3 150,00
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	1,8000	3 000,00	5 670,00
	2010102903831	Scind de rasinoase sau foioase	m3	0,5000	3 200,00	1 680,00
	2873145887002	Cuie	kg	30,0000	15,00	472,50
7	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 - обратная засыпка зупфа	100 m3			630,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	300,00	630,00
		1.2. Forarea sondei				
8	FjB03C	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat	m			43,919

1	2	3	4	5	6	7
		cu instalatie 1Ba-15B,0-400 m adincime, in teren grupa II d=190mm				39,366
	8113020070100	Sondor	h-om	1,0800	36,45	39,37
	2952127344244-190	Sape foraj cu insertie widia 190mm	buc	0,0050	10,00	0,05
	2952270003793115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,1800	25,00	4,50
9	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie 1Ba-15B ,0-400 m adincime, in teren grupa III d=190mm	m			119,082
	8113020070100	Sondor	h-om	3,1200	36,45	113,72
	2952127344244-190	Sape foraj cu insertie widia 190mm	buc	0,0150	10,00	0,16
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,5200	10,00	5,20
10	FjB03G	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie 1Ba-15B ,0-400 m adincime, in teren grupa IV d=190mm	m			183,380
	8113020070100	Sondor	h-om	4,8000	36,45	174,96
	2952127344344-190	Sape foraj cu role 190mm	buc	0,0200	20,00	0,42
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,8000	10,00	8,00
11	FjB03I	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie 1Ba-15B ,0-400 m adincime, in teren grupa V d=190mm	m			445,223
	8113020070100	Sondor	h-om	11,4000	36,45	415,53
	2952127344344-190	Sape foraj cu role 190mm	buc	0,0330	20,00	0,69
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	2,9000	10,00	29,00
12	FjF04B	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie 1Ba-15B hidraulica	m			21,548
	8113020070100	Sondor	h-om	0,2400	36,45	8,75
	1212121212121	Apa	m3	0,9000	8,00	7,20
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	0,0400	20,00	0,80
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,0400	120,00	4,80
13	FjF01B	Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie 1Ba-15B hidraulica	operatie			6 094,000
	8113020070100	Sondor	h-om	120,0000	36,45	4 374,00
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	12,0000	20,00	240,00
	2952270002989	Instalatie de carotaj electric	h-ut	8,0000	5,00	40,00
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	12,0000	120,00	1 440,00
14	FjB03C	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie 1Ba-15B ,0-400 m adincime, in teren grupa II d=346.0mm k=0.48	m			19,784
	8113020070100	Sondor	h-om	1,0800	36,45	18,90
	2952127344244-346	Sape foraj cu insertie widia 346mm	buc	0,0050	10,00	0,02
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,1800	10,00	0,86
15	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d=346.0mm k=0.48	m			57,156
	8113020070100	Sondor	h-om	3,1200	36,45	54,59
	2952127344244-346	Sape foraj cu insertie widia 346mm	buc	0,0150	10,00	0,07
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,5200	10,00	2,50
16	FjF04B	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie 1Ba-15B hidraulica	m			21,548
	8113020070100	Sondor	h-om	0,2400	36,45	8,75
	1212121212121	Apa	m3	0,9000	8,00	7,20
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	0,0400	20,00	0,80
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,0400	120,00	4,80
17	FjD02C	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la forajele executate cu	m			478,034

1	2	3	4	5	6	7
		instalatie 1Ba-15B hidraulica - Tevi de otel d=273.0*8mm				19,683
	8113020070100	Sondor	h-om	0,5400	36,45	19,68
	2710406311926-2738	Burlane pentru tubaj inclusiv mufe -Tevi de otel d=273.0*8mm	m	1,0100	445,35	456,55
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	0,0900	20,00	1,80
18	FjF03B	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea straturilor acvifere la forajele executate cu instalatie 1Ba-15B hidraulica	m3			2 590,965 572,265
	8113020070100	Sondor	h-om	15,7000	36,45	572,27
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 049,0000	1,50	1 573,50
	1212121212121	Apa	m3	0,7000	8,00	5,60
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	3,1400	20,00	62,80
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	3,1400	120,00	376,80
19	FjB03G	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie 1Ba-15B ,0-400 m adincime, in teren grupa IV d=243mm (forarea dopului de ciment)	m			183,380 174,960
	8113020070100	Sondor	h-om	4,8000	36,45	174,96
	2952127344344-243	Sape foraj cu role 243mm	buc	0,0200	20,00	0,42
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,8000	10,00	8,00
20	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie F1Ba-15B ,0-400 m adincime, in teren grupa III d=243mm k=0.48	m			57,156 54,588
	8113020070100	Sondor	h-om	3,1200	36,45	54,59
	2952127344244-243	Sape foraj cu insertie widia 243mm	buc	0,0150	10,00	0,07
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,5200	10,00	2,50
21	FjB03G	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie 1Ba-15B,0-400 m adincime, in teren grupa IV d=243.0mm k=0.48	m			88,013 83,981
	8113020070100	Sondor	h-om	4,8000	36,45	83,98
	2952127344344-243	Sape foraj cu role 243mm	buc	0,0200	20,00	0,19
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,8000	10,00	3,84
22	FjB03E	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie 1Ba-15B ,0-400 m adincime, in teren grupa III d=243.0mm k=0.48	m			57,156 54,588
	8113020070100	Sondor	h-om	3,1200	36,45	54,59
	2952127344244-243	Sape foraj cu insertie widia 243mm	buc	0,0150	10,00	0,07
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,5200	10,00	2,50
23	FjB03G	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa IV d=243.0mm k=0.48	m			88,013 83,981
	8113020070100	Sondor	h-om	4,8000	36,45	83,98
	2952127344344-243	Sape foraj cu role 243mm	buc	0,0200	20,00	0,19
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,8000	10,00	3,84
24	FjB03I	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V d=243.0mm k=0.48	m			213,691 199,454
	8113020070100	Sondor	h-om	11,4000	36,45	199,45
	2952127344344-243	Sape foraj cu role 243mm	buc	0,0330	20,00	0,32
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	2,9000	10,00	13,92
25	FjF04B	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie 1Ba-15B hidraulica	m			21,548 8,748
	8113020070100	Sondor	h-om	0,2400	36,45	8,75
	1212121212121	Apa	m3	0,9000	8,00	7,20
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	0,0400	20,00	0,80
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,0400	120,00	4,80
26	FjD02C	Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru	m			379,836

1	2	3	4	5	6	7
		si piesa de fund, la forajele executate cu instalatie 1BA-15B hidraulica - Teava 168*7mm - coloana				19,683
	8113020070100	Sondor	h-om	0,5400	36,45	19,68
	2710406311926-1687	Burlane pentru tubaj inclusiv mufe - Teava 168*7mm - coloana	m	1,0100	350,00	358,80
	2952270002719	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa FA 50	h-ut	0,0900	15,00	1,35
27	FjF03B	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea straturilor acvifere la forajele executate cu instalatie 1BA-15B hidraulica in intervalul 300-260m	m3			2 590,965 572,265
	8113020070100	Sondor	h-om	15,7000	36,45	572,26
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 049,0000	1,50	1 573,50
	1212121212121	Apa	m3	0,7000	8,00	5,60
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	3,1400	20,00	62,80
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	3,1400	120,00	376,80
28	FjB03G	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie 1BA-15B ,0-400 m adancime, in teren grupa IV forarea dopului de ciment d=150mm	m			183,380 174,960
	8113020070100	Sondor	h-om	4,8000	36,45	174,96
	2952127344344-150	Sape foraj cu role 150mm	buc	0,0200	20,00	0,42
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	0,8000	10,00	8,00
29	FjB03I	Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adancime, in teren grupa V d=150.0mm k=0.48	m			213,691 199,454
	8113020070100	Sondor	h-om	11,4000	36,45	199,45
	2952127344344-150	Sape foraj cu role 150mm	buc	0,0330	20,00	0,32
	2952270003793-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa 1Ba-15B	h-ut	2,9000	10,00	13,92
30	FjF04B	Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie 1BA-15B hidraulica	m			21,548 8,748
	8113020070100	Sondor	h-om	0,2400	36,45	8,75
	1212121212121	Apa	m3	0,9000	8,00	7,20
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	0,0400	20,00	0,80
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,0400	120,00	4,80
31	FjF03B	Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea straturilor acvifere la forajele executate cu instalatie 1BA-15B hidraulica in intervalul 5-0m	m3			2 590,965 572,265
	8113020070100	Sondor	h-om	15,7000	36,45	572,26
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 049,0000	1,50	1 573,50
	1212121212121	Apa	m3	0,7000	8,00	5,60
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	3,1400	20,00	62,80
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	3,1400	120,00	376,80
32	FjF05B	Decolmatarea straturilor acvifere prin pistonaj cu lingura la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica in intervalul de 300-340m	m			248,900 72,900
	8113020070100	Sondor	h-om	2,0000	36,45	72,90
	1212121212121	Apa	m3	15,0000	8,00	120,00
	2952270002719-115	Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa 1Ba-15B	h-ut	0,4000	20,00	8,00
	2912340002510	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min	h-ut	0,4000	120,00	48,00
33	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 эцв6-10-185-с рабочим насосом подрядчика	h-ut			20,000 0,000
	2952270003303-11	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 8,1 - 14,9 kw - эцв6-10-185-	h-ut	1,0000	20,00	20,00
		2. Lucrari de montaj				
34	07-04-030-06	Pompa arteziana, cu motor electric	buc			17 512,100

1	2	3	4	5	6	7
		submersibil, marca "1ЭЦБ6-10-185"				3 936,600
	1	Muncitor	h-om	108,0000	36,45	3 936,60
	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,0050	15 000,00	75,00
	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,0010	30 000,00	30,00
	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,0005	5 000,00	2,50
	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,0000	45,00	135,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	1,00	5,00
	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,0000	1 050,00	1 050,00
	5	Masa utilajului	t	1,5400	5 000,00	7 700,00
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	22,8900	200,00	4 578,00
35	07-04-030-06	Demontarea pompei arteziene, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦБ6-10-185" k=0.6	buc			10 507,260
						2 361,960
	1	Muncitor	h-om	108,0000	36,45	2 361,96
	1010322	Petrol pentru scopuri tehnice, marca "KT-1", "KT-2"	t	0,0050	15 000,00	45,00
	1010388	Vopsele de ulei, culoare de pamint "MA-0115": mumie, miniu de fier	t	0,0010	30 000,00	18,00
	1010628	Ulei sicativat combinat "K-3"	t	0,0005	5 000,00	1,50
	1010849	Placa de cauciuc, vulcanizata, in rulou	kg	3,0000	45,00	81,00
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	5,0000	1,00	3,00
	3009137	Vane de otel, 50 mm	buc	1,0000	1 050,00	630,00
	5	Masa utilajului	t	1,5400	5 000,00	4 620,00
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (cu exceptia conductei magistrale), 10 t	h-ut	22,8900	200,00	2 746,80

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.
L.S.