

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

### Ремонт

Сметная стоимость 898 096,86 lei.

Составлена в текущих ценах

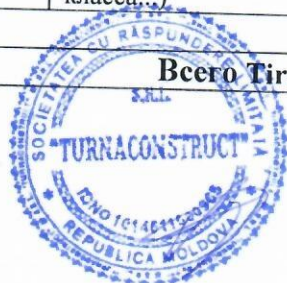
№ п/п.	Шифры норм и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Един. измерения..	К-во единиц по проектным данным	Сметная стоимость, lei	
					На един измерения в т.ч. з/пл	Всего в т.ч. з/пл
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Demontare</b>				
1	RpCP44A	Demontarea constructiilor metalice cu recuperarea materialelor (Демонтаж металлоконструкций с повторным использованием материалов)	kg	18 990,0 0	1,05 0,88	19 987,11 16 616,25
<b>Всего Demontare</b>						<b>19 987,11</b>
		<b>1.2. Fundatie</b>				
2	TsC03H11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule, teren catg. IV in conditiile gospodarii apelor (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, IV категории, в условиях бытового использования воды)	100 m3	1,07	2 610,28 0,00	2 793,00 0,00
3	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	10,50	72,10 72,10	757,05 757,05
4	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta (Уплотнение грунта с бутом)	100m2	1,07	1 818,92 238,46	1 946,24 255,15



1	2	3	4	5	6	7
5	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Укладка бетона в армированные конструкции фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с СА01, укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	97,20	1 083,09 154,00	105 276,77 14 968,80
6	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стойплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)	kg	93,30	14,91 2,34	1 391,46 218,75
7	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм )	kg	1 086,30	14,42 1,85	15 669,73 2 014,95
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные )	kg	600,00	19,69 7,35	11 814,00 4 410,00
9	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	66,00	60,03 42,00	3 962,21 2 772,00
10	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche,	m2	66,00	36,10 2,10	2 382,60 138,60



1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Гидроизоляционный слой, выполненный горячим способом для террас, крыш или фундаментов и ростверков, на участках без грунтовых вод, включая карнизы и желоба, по вертикальным или наклонным свыше 40% ровным или кривым поверхностям, из битумной мастики или битума с добавлением каучука, нанесенной щеткой или каучуковой затиркой)				
<b>Всего Fundatie</b>						<b>145 993,06</b>
		<b>1.3. Tiranti</b>				
11	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	9,00	72,10 <hr/> 72,10	648,90 <hr/> 648,90
12	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg	60,00	19,69 <hr/> 7,35	1 181,40 <hr/> 441,00
13	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Укладка бетона в армированные конструкции фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	9,00	1 083,31 <hr/> 154,00	9 749,79 <hr/> 1 386,00
<b>Всего Tiranti</b>						<b>11 580,09</b>



1	2	3	4	5	6	7
		Прямые затраты	lei.			177 560,26
		Соцфонд и медстрах (ПЗ) * 24 %	24,00 %			10 710,59
		Транспорт материалов (ПЗ) * 1 %	1,00 %			1 175,32
		Итого ПЗ+Соцфонд+Трансп	100,00 +			189 446,17
		Накладные расходы (ПЗ+Соцфонд+Трансп) * 1 %	1,00 %			1 894,46
		Итого ПЗ+Соцфонд+Трансп+Наклад	100,00 +			191 340,63
		Сметная прибыль (ПЗ+Соцфонд+Трансп+Наклад) * 1 %	1,00 %			1 913,40
		Итого ПЗ+Соцфонд+Трансп+Наклад+Сметн а	100,00 +			193 254,03
<b>Всего Lucrari de constructie</b>						<b>193 254,03</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
14	CL51A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m	t	18,99	4 982,02	94 608,65
					3 185,00	60 483,15
		Прямые затраты	lei.			94 608,65
		Соцфонд и медстрах (ПЗ) * 24 %	24,00 %			14 515,96
		Итого ПЗ+Соцфонд+Трансп	100,00 +			109 124,61
		Накладные расходы (ПЗ+Соцфонд+Трансп) * 35 %	35,00 %			38 193,62
		Итого ПЗ+Соцфонд+Трансп+Наклад	100,00 +			147 318,23
		Сметная прибыль (ПЗ+Соцфонд+Трансп+Наклад) * 1 %	1,00 %			1 473,19
		Итого ПЗ+Соцфонд+Трансп+Наклад+Сметн а	100,00 +			148 791,42
<b>Всего Lucrari de montare</b>						<b>148 791,42</b>
		<b>3. Procurarea utilajului</b>				
15	Pret de piata	Turn tipRojnovschi V50 m3 H18 m	buc	3,00	130 000,00	390 000,00
					0,00	0,00
16	Pret de piata	Senzor de presiune 10 bar de tip inchis. Instalat pe tava de apa	buc	3,00	1 000,00	3 000,00
					0,00	0,00
17	Pret de piata	Sistem de automatizare	buc	3,00	1 500,00	4 500,00
					0,00	0,00
18	Pret de	Contor de apa D= 50 mm	buc	3,00	350,00	1 050,00



1	2	3	4	5	6	7
	piata				0,00	0,00
19	Pret de piata	Senzor de nivel al apei in turn	buc	3,00	1 000,00	3 000,00
					0,00	0,00
Прямые затраты					lei.	401 550,00
Заготовительно-складские (ПЗ) * 1,2 %			1,20 %			4 818,60
<b>Всего Procurarea utilajului</b>						<b>406 368,60</b>
<b>В том числе зарплата</b>						<b>0,00</b>
Прямые затраты					lei.	748 414,05
Ндс (ПЗ) * 20 %			20,00 %			149 682,81
<b>Всего по смете:</b>						<b>898 096,86</b>
<b>в том числе зарплата</b>						<b>105 110,60</b>



Составил

\_\_\_\_\_ (должность, подпись)

Проверил

\_\_\_\_\_ (должность, подпись)

**Procurarea si instalarea a trei turnuri de  
apa de tip Rojnovschi V=50 m3 H=18 m**  
(наименование стройки)

WinСмета2000  
Formular Nr.3

**Локальная смета  
Ремонт**

Составлена в текущих ценах

Сметная стоимость 898 096,86 lei.

№ п/п.	Шифры норм и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Един. измер.	К-во единиц по проектным данным	Сметная стоимость, lei	
					На ед. измерен.	Всего
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № 01-01-2000:						

**Затраты труда:**

1.	7123010010200	Betonist	h-om	424,80	35,00	14 868,00
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	60,28	35,00	2 109,80
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	69,30	35,00	2 425,50
4.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	3,96	35,00	138,60
5.	7212030022700	Sudor	h-om	82,56	35,00	2 889,60
6.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	379,80	35,00	13 293,00
7.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	125,40	35,00	4 389,00
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	47,46	35,00	1 661,10
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	62,52	35,00	2 188,20
10.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	18,99	35,00	664,65
11.	9310060019930	Muncitor	h-om	1 728,09	35,00	60 483,15
<b>Итого по затратам труда</b>						<b>105 110,60</b>

**Материальные ресурсы:**

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	9,90	3,00	29,70
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	5,46	300,00	1 638,00
3.	15	Turn tip Rojnovschi V50 m3 H 18m	buc	3,00	130 000,00	390 000,00
4.	16	Senzor de presiune 10 bar	buc	3,00	1 000,00	3 000,00
5.	17	Sistem de automatizare	buc	3,00	1 500,00	4 500,00
6.	18	Contor de apa D= 50 mm	buc	3,00	350,00	1 050,00
7.	19	Senzor de nivel al apei in turn	buc	3,00	1 000,00	3 000,00
8.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,03	2 500,00	75,00
9.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,23	2 500,00	575,00
10.	2010237318750	Distantieri	buc	176,93	1,00	176,93
11.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	6,60	25,00	165,00
12.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	74,58	0,00	0,00
13.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,04	0,00	0,00
14.	2320187315789	Decofrol	kg	7,92	20,00	158,40
15.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	112,20	20,00	2 244,00
16.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	29,91	30,00	897,30
17.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	19,94	24,00	478,56
18.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	22,44	0,00	0,00
19.	2663102100000	Beton	m3	109,95	800,00	87 960,00
20.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	95,63	12,00	1 147,56



21.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1 113,46	12,00	13 361,52
22.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	6,60	12,00	79,20
23.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	3,30	12,00	39,60
24.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	11,79	12,00	141,48
25.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	660,00	12,00	7 920,00
26.	28111063	Constructii metalice nevopsite a pilonulu, inclusiv detalii de asamblare	t	18,99	0,00	0,00
27.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	5,28	20,00	105,60
28.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	3,30	35,00	115,50
29.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	19,80	1,00	19,80
30.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	19,80	1,00	19,80
31.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,33	25,00	8,25
32.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,98	12,00	23,76
33.	4011106202741	Energie electrica	kw	5,28	0,00	0,00
34.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	10,73	13,50	144,86
35.	4100126202818	Apa	m3	0,54	13,50	7,29
<b>Итого по строительным материалам</b>						<b>519 082,11</b>

**Строительные машины:**

1.	2410520006700	Automacara	h-ut	94,00	200,00	18 800,00
2.	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	5,70	350,00	1 995,00
3.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,07	0,00	0,00
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	7,98	350,00	2 793,00
5.	2952260003540	Buldozer	h-ut	102,17	150,00	15 325,50
6.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	63,72	20,00	1 274,40
7.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,29	20,00	45,80
8.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,86	0,00	0,00
9.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	26,55	350,00	9 292,50
<b>Итого по строительным машинам</b>						<b>49 526,20</b>

**Всего:**

Прямые затраты	lei.	748 414,05
Ндс (ПЗ) * 20 %	20,00 %	149 682,81

**Итого по смете:**

**898 096,8**

**6**



Составил

(должность, подпись)

Проверил

(должность, подпись)

Инвестор  
Объект

WinCmeta2000  
Formular Nr.5

Procurarea si instalarea a trei turnuri de apa de tip Rojnovschi V=50 m3  
H=18 m

**Каталог единичных расценок к объекту**  
**Ремонт**  
**(развернутая форма)**

№ п/п.	Шифры норм и коды ресурсов	Наименование работ, затрат и ресурсов	Единица измерения	Расход ресурсов на единицу измерения	Стоимость, lei	
					На единицу измерения	Всего в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Demontare</b>				
1	RpCP4 4A	Demontarea constructiilor metalice cu recuperarea materialelor (Демонтаж металлоконструкций с повторным использованием материалов)	kg			1,05
	72142400 21800	Lacatus mecanic	h-om	0,0200	35,00	0,70
	72120300 22700	Sudor	h-om	0,0040	35,00	0,14
	93100600 19922	Muncitor deservire	h-om	0,0010	35,00	0,04
	24135473 08164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0010	24,00	0,03
	24111159 04512	Oxygen tehnic gazos S2031	m3	0,0015	30,00	0,05
	24105200 06751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,0003	350,00	0,11
		<b>1.2. Fundatie</b>				
2	TsC03 H11	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule, teren catg. IV in conditiile gospodarii apelor (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, IV категории, в условиях бытового использования воды)	100 m3			2 610,28
	29522600 03501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,7300	350,00	2 610,28
3	TsA20 B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3			72,10
						72,10





1	2	3	4	5	6	7
	93100600 19900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	35,00	72,10
4	TsC53 B	Compactarea pamintului cu piatra sparta (Уплотнение грунта с бутом)	100m2			1 818,92
	93100600 19900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	35,00	238,46
	14111222 01752	Piatra sparta	m3	5,1000	300,00	1 530,84
	41001262 02818	Apa	m3	0,5000	13,50	6,81
	29522700 04021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,1400	20,00	42,80
5	CA03 G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Укладка бетона в армированные конструкции фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3			1 083,09
	71230100 10200	Betonist	h-om	4,0000	35,00	140,00
	93100600 19920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	35,00	14,00
	26631021 00000	Beton	m3	1,0250	800,00	828,23
	41001162 02818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	13,50	1,36
	29522700 03100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	34105200 06752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	350,00	87,50
6	CC01 E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стойплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)	kg			14,91
	71230200 11140	Fierar beton	h-om	0,0640	35,00	2,24
	93100600 19920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	35,00	0,11
	27106021 00000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	12,00	12,30
	20102373 18750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	27341138 03881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	12,00	0,12
7	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской	kg			14,42
						1,85





1	2	3	4	5	6	7
		terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)				2,10
	71340300 12200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	35,00	2,10
	23203226 00036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	20,00	34,00
	26531021 00880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	0,00	0,00
	20521529 59010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	0,00	0,00
	20521529 58990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,00	0,00
	29221400 06703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	0,00	0,00
	29522700 04029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	0,00	0,00
		<b>1.3. Tiranti</b>				
11	TsA20 B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			72,10
	93100600 19900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	35,00	72,10
12	CL18 A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			19,69
	72142400 21810	Lacatus CM	h-om	0,1900	35,00	6,65
	93100600 19920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	35,00	0,35
	72120300 22700	Sudor	h-om	0,0100	35,00	0,35
	27341138 03207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	12,00	0,12
	27752763 09886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	12,00	12,00
	28731559 01200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	35,00	0,17
	40111062 02741	Energie electrica	kw	0,0080	0,00	0,00
	10101262 00341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	3,00	0,04
13	CA03 G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...	m3			1 083,31
	71230100 10200	Betonist	h-om	4,0000	35,00	140,00
	93100600 19920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	35,00	14,00
	26631021 00000	Beton	m3	1,0250	800,00	828,44
	41001162 02818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	13,50	1,37
	29522700 03100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	34105200	Automacara 6- 10 tf	h-ut	0,2500	350,00	87,50



1	2	3	4	5	6	7
	06752					
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
14	CL51 A	Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m	t			4 982,02
	93100600 19930	Muncitor	h-om	91,0000	35,00	3 185,00
	28111063	Constructii metalice nevopsite a pilonulu, inclusiv detalii de asamblare	t	1,0000	0,00	0,00
	24105200 06700	Automacara	h-ut	4,9500	200,00	989,99
	29522600 03540	Buldozer	h-ut	5,3800	150,00	807,03
		<b>3. Procurarea utilajului</b>				
15	Pret de piata	Turn tipRojnovschi V50 m3 H18 m	buc			130 000,00
	15	Turn tip Rojnovsci V50 m3 H 18m	buc		130 000,00	0,00
16	Pret de piata	Senzor de presiune 10 bar de tip inchis. Instalat pe tava de apa	buc			1 000,00
	16	Senzor de presiune 10 bar	buc		1 000,00	0,00
17	Pret de piata	Sistem de automatizare	buc			1 500,00
	17	Sistem de automatizare	buc		1 500,00	0,00
18	Pret de piata	Contor de apa D= 50 mm	buc			350,00
	18	Contor de apa D= 50 mm	buc		350,00	0,00
19	Pret de piata	Senzor de nivel al apei in turn	buc			1 000,00
	19	Senzor de nivel al apei in turn	buc		1 000,00	0,00

Утверждаю:

L.S.

Офертант

Инвестор

должность, подпись (инициалы, фамилия)

должность, подпись (инициалы, фамилия)

