

**Aprovizionarea cu apa potabila a  
s. Ciuciuleni rnul Hincesti (Etapa  
III) sonda arteziana nr. 2 Nr.  
14001A -TX**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 05  
Statia de pompare a sondei arteziene Nr.2**

Valoarea de deviz 14 847 Lei

Intocmit in prețuri curente 17.02.2021

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	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
		<b>1. Земляные работы</b>				
1	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта)	m3	13,8000	41,650	574,770
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обратная засыпка вручную с уплотнением)	m3	6,4000	10,850	69,440
3	TsC19B	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (Устройство обвалование)	100 m3	0,1450	462,000	66,990
		<i>Total</i>	Lei			711,200
		<b>Total Земляные работы Inclusiv salariu</b>				<b>711,200 644,210</b>
		<b>2. Бетонные работы</b>				
4	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	2,4000	319,950	767,880

1	2	3	4	5	6	7
5	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Фундамент бетона B15)	m3	0,3000	1 156,460	346,938
6	CB02A	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка)	m2	6,8500	61,701	422,653
7	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (Стяжка, выполненных из готового цементного раствора M150, толщиной 5см, к=1,67)	m2	3,1400	107,125	336,371
8	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство подземной и насосной станции диаметром 2,0м, в сухих грунтах)	m3	1,8400	1 054,677	1 940,605
9	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 2,0 м, в сухих грунтах)	buc	1,0000	2 695,000	2 695,000
10	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50mm (Труба полиэтиленовая, диаметром 50мм)	m	1,2000	49,696	59,635
11	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm. (Монтаж фитингов (угол 90* с муфтой)	buc	1,0000	257,200	257,200

1	2	3	4	5	6	7
		механическим способом между полиэтиленовыми трубами, диаметр труб 50 мм)				
12	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN (Круглый дефлектор д=200мм)	buc	1,0000	476,988	476,988
13	CO14A	Chepeng de 0,6 x 0,8 m, din lemn de fag geluit, izolat cu material termoizolant si captusit cu tabla zincata, montata la iesirile pe terase necirculabile (Крышка деревянная ДК1)	buc	1,0000	481,913	481,913
14	IzF31B	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa (Гидроизоляция бетонных поверхностей(вертикальных, горизонтальных в туюю потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: шероховатая поверхность)	m2	13,5000	151,000	2 038,500
15	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la 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) (Обмазка наружных поверхностей битумом)	m2	15,2000	20,810	316,310
16	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (щебень толщ. 10см)	m3	0,3080	298,519	91,944
17	DB16A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu asternere manuala (отмостка - асфю бетю смесь)	m2	3,0800	84,041	258,845
		<i>Total</i>	Lei			10 490,782
		<b>Total Бетонные работы Inclusiv salariu</b>				<b>10 490,782 1 914,651</b>

		Total	Lei			11 202.5
		Asigurarea Medicala si Sociala	24 %			614

1	2	3	4	5	6	7
		Transportarea Materialelor	4 %			314
		Cheltuieli de Regie	1 %			121
		Beneficiu de Deviz	1 %			122
		TVA	20 %			2 474.5
		<b>Total deviz: Inclisiv salariu</b>				<b>14 847</b>

Intocmit

\_\_\_\_\_

(funcția, semnătura, numele, prenumele

)

Verificat

\_\_\_\_\_

(funcția, semnătura, numele, prenumele)