

**Constructia sistemului de
alimentare cu apa cu conectarea
la sonda arteziana proiectata si a
sistemului de dezvoltare a apei
situat in raionul Hincesti, satul
Cioara**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Platforma p-u statie de dezinfectare**

Valoarea de deviz 94 449,93 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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
		1. Platforma pentru statie de dezinfectare				
		1.1. Terasamente				
1	TsC03B1	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 depozit teren catg. II	100 m3	0,410	922,51 0,00	378,23 0,00
2	TsC03F1	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. II	100 m3	0,130	1 012,46 0,00	131,62 0,00
3	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	22,100	21,06 0,00	465,52 0,00
4	TsD02D1 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 51-100 cm in conditiile gospodarii apelor	100 m3	0,410	62,49 0,00	25,62 0,00
5	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a ampluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime,	100 m3	0,410	2 220,02 661,51	910,21 271,22

1	2	3	4	5	6	7
		exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv				
Total Terasamente						1 911,20
Incluziv salariu						271,22
		1.2. Platforma pentru statie de dezinfectare				
6	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	4,460	675,13 74,25	3 011,07 331,15
7	CB01B	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile	m2	3,760	250,00 150,00	940,01 564,00
8	CA02C01 1	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime mai mari de 35 m, preparat cu betoniera pe santier conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice Beton cl.C8/10	m3	4,370	3 346,84 375,00	14 625,68 1 638,75
9	CB03C	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii ziduri curbe pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	7,200	181,50 123,75	1 306,80 891,00
10	CC01C	Armaturi din otel beton A240C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 6 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	13,500	21,30 5,93	287,61 79,99
11	CC01D1	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 12 mm inclusiv in fundatii izolate	kg	353,000	20,11 4,73	7 097,07 1 667,93
12	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... C12/15	m3	8,000	3 259,07 330,00	26 072,52 2 640,00
13	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau	m2	7,200	77,49 9,00	557,90 64,80

1	2	3	4	5	6	7
		bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (2 straturi)				
14	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (pereu)	m3	5,400	675,13 74,25	3 645,70 400,95
15	DB02B	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu suspensie de bitum filerizat la straturile din impetruiri, macadam sau pavaje din piatra	m2	0,360	14,94 1,61	5,38 0,58
16	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2	36,000	227,90 10,50	8 204,40 378,00
17	IC43D	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 219 x 8mm...273 x 6 mm L=150mm	buc	1,000	182,12 63,00	182,12 63,00
18	IC43E	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 325x7 mm L=150mm	buc	2,000	236,21 82,50	472,42 165,00
19	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	20,000	118,69 52,50	2 373,80 1 050,00
20	CG01A1 K=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se scade 1cm	m2	-20,000	29,30 18,00	-586,10 -360,00
Total Platforma pentru statie de dezinfectare						68 196,38
Incluziv salariu						9 575,15
Total Platforma pentru statie de dezinfectare						70 107,58
Incluziv salariu						9 846,37
Cheltuieli directe			lei		70 107,58	

Fondul social	24,00 %	2 363,13
Transportarea materialelor	3,00 %	1 719,39
Total	100,00 +	74 190,10
Cheltuieli de regie	3,00 %	2 225,70
Total	100,00 +	76 415,80
Beneficiu	3,00 %	2 292,47
Total	100,00 +	78 708,27
TVA	20,00 %	15 741,66

Total deviz: **94 449,93**
Incluziv salariu **9 846,37**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

WinCmera2000
Formular Nr.5

Investitor
Obiect

**Construcția sistemului de alimentare cu apă cu
conectarea la sonda arteziana proiectată și a
sistemului de dezvoltare a apei situat în raionul
Hincești, satul Cioara**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul №
Platforma p-u stație de dezinfectare
(formular desfășurat)

№ 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

1	2	3	4	5	6	7
		1. Platforma pentru statie de dezinfectare				
		1.1. Terasamente				
1	TsC03B 1	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 depozit teren catg. II	100 m3			922,51
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	450,00	922,51
2	TsC03F1	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. II	100 m3			1 012,46
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	450,00	1 012,46
3	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t			21,06
	341054000 0007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	550,00	21,06
4	TsD02D 11	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 51-100 cm in conditiile gospodarii apelor	100 m3			62,49
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,2500	250,00	62,49
5	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3			2 220,02
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	75,00	661,51
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	150,00	1 558,51
		1.2. Platforma pentru statie de dezinfectare				
6	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			675,13

1	2	3	4	5	6	7
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	1,1500	480,00	552,00
	410011620 2818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	78,00	16,38
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	75,00	31,50
7	CB01B	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile	m2			250,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	75,00	13,50
	712401001 0700	Dulgher	h-om	1,8200	75,00	136,50
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0500	20,00	1,00
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,1000	28,00	2,80
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,1200	20,00	2,40
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	14,00	1,68
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0030	4 600,00	13,82
	201010290 4340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0010	4 600,00	4,65
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0160	4 600,00	73,65
8	CA02C0 11	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei mai mari de 35 m, preparat cu betoniera pe santier conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice Beton cl.C8/10	m3			3 346,84
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,3500	75,00	326,25
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	75,00	48,75
	266310210 00008	Beton C8/10	m3	1,0200	2 800,00	2 884,58
	410011620 2818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,01
	292214000 7000	Macara	h-ut	0,2900	250,00	72,50
	295227000 3000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,5500	25,00	13,75
9	CB03C	Cofraje din panouri re folosibile,	m2			181,50

1	2	3	4	5	6	7
		cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii ziduri curbe pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse				
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	75,00	13,50
	712401001 0700	Dulgher	h-om	1,4700	75,00	110,25
	287412588 1241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	65,00	0,33
	287411584 1033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	287411582 5003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	1,00	0,30
	287527631 1528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	20,00	0,60
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0300	20,00	0,60
	203012292 8385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,1100	250,00	27,50
	201010290 4340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0020	4 600,00	9,20
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0010	4 600,00	4,60
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0017	4 600,00	7,79
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	14,00	1,68
	292214000 6707	Macara turn cu brat inclinabil, 3,5-12,5 TF moment maxim=80-150 TFM	h-ut	0,0200	250,00	5,00
10	CC01C	Armatari din otel beton A240C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 6 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			21,30
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0750	75,00	5,63
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	75,00	0,30
	271060210 0000	Otel beton A240C diam. mai mic sau egal de 6mm	kg	1,0250	14,00	14,35
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	5,00	0,75
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,28
11	CC01D1	Armatari din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 12 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			20,11
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0590	75,00	4,43

1	2	3	4	5	6	7
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	75,00	0,30
	271060220 0000	Otel beton A500C diam mai mare de 12 mm	kg	1,0250	14,00	14,35
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,1500	5,00	0,75
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,28
12	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... C12/15	m3			3 259,07
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,0000	75,00	300,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	75,00	30,00
	266310210 000012	Beton C12/15	m3	1,0250	2 800,00	2 913,05
	410011620 2818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,01
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	25,00	15,00
13	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, 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) (2 straturi)	m2			77,49
	713403001 2200	Izolator hidrofug	h-om	0,0600	75,00	9,00
	232032260 0036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	1,7000	18,00	61,20
	265310210 0880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,3400	1,80	1,22
	205215295 9010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0006	600,00	0,72
	205215295 8990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1,1300	0,60	1,36
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	45,00	0,09
	295227000 4029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0130	150,00	3,90
14	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (pereu)	m3			675,13

1	2	3	4	5	6	7
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	75,00	74,25
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	1,1500	480,00	552,00
	410011620 2818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	291234000 2506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	78,00	16,38
	259227000 4021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	75,00	31,50
15	DB02B	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu suspensie de bitum filerizat la straturile din impetruiri, macadam sau pavaje din piatra	m2			14,94
	712904001 0110	Asfaltator	h-om	0,0215	75,00	1,61
	241331734 61002	Suspensie de bitum filerizat	kg	0,7200	18,00	12,97
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0370	10,00	0,36
16	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2			227,90
	712904001 0110	Asfaltator	h-om	0,1400	75,00	10,50
	111100010 0013	Mixtura asfaltica preparata la cald	t	0,1180	1 800,00	212,40
	142110220 0000	Nisip bitumat	t	0,0030	600,00	1,80
	271060342 0375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0160	25,00	0,40
	295224000 4010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0140	200,00	2,80
17	IC43D	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 219 x 8mm...273 x 6 mm L=150mm	buc			182,12
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8400	75,00	63,00
	252121670 1000	Teava din otel 273x6mm	m	0,1500	480,00	72,00
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2500	65,00	16,25

1	2	3	4	5	6	7
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,8600	32,00	27,52
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	28,00	0,28
	243011610 3294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	65,00	1,95
	271060200 0092	Armaturi	kg	0,0800	14,00	1,12
18	IC43E	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 325x7 mm L=150mm	buc			236,21
	713604001 1749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1000	75,00	82,50
	252121670 1000325	Teava din otel 325x7mm	m	0,1500	620,00	93,00
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,4000	65,00	26,00
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,9800	32,00	31,36
	273572590 3465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0100	28,00	0,28
	243011610 3294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	65,00	1,95
	271060200 0092	Armaturi	kg	0,0800	14,00	1,12
19	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			118,69
	713203001 2600	Mozaicar	h-om	0,6000	75,00	45,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	75,00	7,50
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,70	35,10
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	520,00	21,84
	410011620 2818	Apa	m3	0,0100	10,00	0,10
	295216000 7200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	45,00	1,35
	295227000 3817	Malaxor de mortar 200 l actionat electric	h-ut	0,1200	65,00	7,80
20	CG01A1 K=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se scade 1cm	m2			29,30

1	2	3	4	5	6	7
	713203001 2600	Mozaicar	h-om	0,1000	75,00	15,00
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	75,00	3,00
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,0000	2,70	10,80
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0000	520,00	0,00
	410011620 2818	Apa	m3	0,0020	10,00	0,04
	295216000 7200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	45,00	0,27
	295227000 3817	Malaxor de mortar 200 l actionat electric	h-ut	0,0015	65,00	0,20

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

**Construcția sistemului de
alimentare cu apă cu conectarea
la sonda arteziana proiectată și a
sistemului de dezvoltare a apei
situat în raionul Hincești, satul
Cioara**

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.3

**DEVIZ LOCAL №
Platforma p-u stație de dezinfectare**

Valoarea de deviz 94 449,93 lei

Intocmit în 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
Total borderou de resurse № :						

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	51,0095	75,00	3 825,71
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	21,8395	75,00	1 637,97
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	17,4272	75,00	1 307,04
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	5,0477	75,00	378,58
5.	7132030012600	Mozaicar	h-om	8,000	75,00	600,00
6.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,864	75,00	64,80
7.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,040	75,00	228,00
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	13,3776	75,00	1 003,32
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	10,6793	75,00	800,95
Total manopera						9 846,37

Materiale:

1.	1111000100013	Mixtura asfaltica preparata la cald	t	4,248	1 800,00	7 646,40
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	11,339	480,00	5 442,72
3.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,108	600,00	64,80
4.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,840	520,00	436,80
5.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0235	4 600,00	108,10
6.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0674	4 600,00	310,04
7.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0182	4 600,00	83,72
8.	2010237318750	Distantieri	buc	54,975	5,00	274,87
9.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,792	250,00	198,00
10.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	16,272	0,60	9,76
11.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0086	600,00	5,16
12.	2320187315789	Decofrol	kg	1,3152	14,00	18,42
13.	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	24,480	18,00	440,64
14.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	1,050	65,00	68,25
15.	24133173461002	Suspensie de bitum filerizat	kg	0,2592	18,00	4,67
16.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	2,820	32,00	90,24
17.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,090	65,00	5,85
18.	2521216701000	Teava din otel 273x6mm	m	0,150	480,00	72,00
19.	25212167010003 25	Teava din otel 325x7mm	m	0,300	620,00	186,00
20.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	180,000	2,70	486,00
21.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	4,896	1,80	8,81
22.	26631021000001 2	Beton C12/15	m3	8,323	2 800,00	23 304,40
23.	26631021000008	Beton C8/10	m3	4,502	2 800,00	12 605,60
24.	2710602000092	Armaturi	kg	0,240	14,00	3,36
25.	2710602100000	Otel beton A240C diam. mai mic sau egal de 6mm	kg	13,8375	14,00	193,72
26.	2710602200000	Otel beton A500C diam mai mare de 12 mm	kg	361,825	14,00	5 065,55
27.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,576	25,00	14,40
28.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,376	28,00	10,53
29.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	3,665	28,00	102,62
30.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,030	28,00	0,84
31.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,6672	20,00	13,34
32.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	2,160	1,00	2,16

33.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	2,160	0,50	1,08
34.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,036	65,00	2,34
35.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,404	20,00	8,08
36.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0133	10,00	0,13
37.	4100116202818	Apa	m3	2,3594	10,00	23,59
Total materiale de construcții						57 312,99

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	4,1412	75,00	310,59
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	2,0706	78,00	161,50
3.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0144	45,00	0,65
4.	2922140006707	Macara turn cu brat inclinabil, 3,5-12,5 TF moment maxim=80-150 TFM	h-ut	0,144	250,00	36,00
5.	2922140007000	Macara	h-ut	1,2673	250,00	316,83
6.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,480	45,00	21,60
7.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,504	200,00	100,80
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,133	450,00	509,85
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,1025	250,00	25,62
10.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	2,4035	25,00	60,09
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	4,800	25,00	120,00
12.	2952270003817	Malaxor de mortar 200 l actionat electric	h-ut	2,340	65,00	152,10
13.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	4,2599	150,00	638,99
14.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,1872	150,00	28,08
15.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,8464	550,00	465,52
Total utilaje de construcții						2 948,22

Total:

Cheltuieli directe	lei	70 107,58
Fondul social	24,00 %	2 363,13
Transportarea materialelor	3,00 %	1 719,39
Total	100,00 +	74 190,10
Cheltuieli de regie	3,00 %	2 225,70
Total	100,00 +	76 415,80
Beneficiu	3,00 %	2 292,47
Total	100,00 +	78 708,27
TVA	20,00 %	15 741,66

Total deviz:

94 449,93

Intocmit

()

(funcția, semnătura)

Verificat

()

(funcția, semnătura)