

Aprovizionarea cu apa potabila a localitatii s Valeni raionul Cahul

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1 Turn de apa cu capacitatea 25m3 H12m . Fundatii

Valoarea de deviz 52 624,12 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. Lucrari de constructie				
		1.1. Terasamente				
1	TsA02E	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 coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	11,000	76,11 76,11	837,22 837,22
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	m3	2,000	17,88 17,88	35,75 35,75
3	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,090	336,67 0,00	30,30 0,00
4	TsC22D11	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC19 teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3	0,090	201,00 0,00	18,09 0,00

1	2	3	4	5	6	7
5	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	2,520	821,25 0,00	2 069,55 0,00
6	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t	302,400	11,25 0,00	3 402,00 0,00
7	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	2,520	34,11 0,00	85,95 0,00
8	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	2,520	335,74 0,00	846,06 0,00
9	TsC22D11	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC19 teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3	2,520	200,52 0,00	505,32 0,00
10	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	m3	34,000	17,87 17,87	607,74 607,74
11	TsD21A	Compactarea umpluturilor cu compator vibrator pe pneuri, de 20 t, in teren coeziv	100 m3	2,180	556,42 88,79	1 213,00 193,56
12	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	1,700	27,19 0,00	46,22 0,00
13	TsH10A	Brazduiri pe suprafete continue orizontale sau cu panta < 30%	m2	122,000	36,33 36,33	4 431,75 4 431,75
14	CH09A	Scari interioare drepte din lemn	m	6,200	432,73	2 682,91

1	2	3	4	5	6	7
		de foioase (stejar, fag, ulm) orice lungime, trepte si contratrepte din lemn			221,99	1 376,35
Total Terasamente						16 811,86
Incluziv salariu						7 482,37
1.2. fundatii						
15	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,080	2 049,00 392,88	163,92 31,43
16	CD01E	Preparare mortar de ciment marca M 100-Z, pentru zidarie, cu malaxorul, pe santier.	m3	0,160	795,12 103,81	127,22 16,61
17	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	m2	8,000	39,89 20,18	319,13 161,45
18	CA03B2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	8,050	1 182,76 296,95	9 521,23 2 390,47
19	CC02P1	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in constructii speciale, inaltimi peste 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	26,800	16,02 4,32	429,24 115,90
20	CC02P1	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in constructii speciale, inaltimi peste 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	93,700	16,01 4,32	1 500,59 405,18
21	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe	kg	178,560	42,31 17,30	7 554,04 3 088,73

1	2	3	4	5	6	7
		bucata de pina la 5 kg				
22	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	m2	8,000	39,89 20,18	319,13 161,45
Total fundatii						19 934,50
Incluziv salariu						6 371,22
Total			lei		36 746,36	
Asigurarea med si soc			24,00 %		3 324,86	
Transport			4,00 %		488,74	
Total			100,00 +		40 559,96	
Cheltuieli de regie			6,00 %		2 433,60	
Total			100,00 +		42 993,56	
Beneficiu de deviz			2,00 %		859,87	
Total Lucrari de constructie						43 853,43
Incluziv salariu						13 853,59
Total			lei		43 853,43	
TVA			20,00 %		8 770,69	

Total deviz: **52 624,12**
Incluziv salariu **13 853,59**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Aprovizionarea cu apa potabila a localitatii s Valeni raionul Cahul

(denumirea obiectivului)

WinCmera2000
Formular Nr.3

DEVIZ LOCAL № 2-1 Turn de apa cu capacitatea 25m3 H12m . Fundatii

Valoarea de deviz 52 624,12 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
Total borderou de resurse № 2-1:						

Manopera :

1.	2852107335349	Lucru la masina	h-om	1,550	57,66	89,373
2.	7122050013400	Zidar	h-om	0,288	57,66	16,606
3.	7123010010200	Betonist	h-om	38,238	57,66	2 204,803
4.	7123020011140	Fierar beton	h-om	8,676	57,66	500,258
5.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	76,860	57,66	4 431,748
6.	7132030012600	Mozaicar	h-om	5,600	57,66	322,896
7.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	53,568	57,66	3 088,731
8.	7422010060100	Timplar	h-om	20,460	57,66	1 179,724
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	29,582	57,66	1 705,698
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,441	57,66	313,728
Total manopera						13 853,59

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,438	300,00	131,400
2.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	5,760	300,00	1 728,000
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	6,453	175,00	1 129,275
4.	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,358	175,00	62,650
5.	2010102904440	Dulapi de foioase	m3	0,391	3 250,00	1 270,750
6.	2010237318750	Distantieri	buc	3,013	0,10	0,301
7.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	3,578	22,22	79,503
8.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	3,578	31,00	110,918
9.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	7,157	30,00	214,710
10.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	10,735	1,45	15,566
11.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2 397,485	1,45	3 476,353
12.	2664102100000	Mortar	m3	0,480	650,00	312,000
13.	2710602000171	Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 14 mm	kg	3,255	11,00	35,805
14.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	123,512	11,00	1 358,632
15.	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	186,074	12,00	2 232,888
16.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,205	12,50	15,063
17.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	3,578	12,50	44,725
18.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,830	0,00	0,000
19.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	2,420	0,00	0,000
20.	4100126202818	Apa	m3	0,040	0,00	0,000

		Total materiale de construcții				12 218,55
--	--	---------------------------------------	--	--	--	------------------

Utilaje de construcții:

1.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	1,786	10,00	17,860
2.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,336	10,00	3,360
3.	2922140007000	Macara	h-ut	0,139	250,00	34,750
4.	2952240004017	Compactor vibrator autopropulsat mixt 20 tf și 120 cp	h-ut	4,892	208,39	1 019,444
5.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	5,670	365,00	2 069,550
6.	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	0,212	218,00	46,216
7.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	6,774	218,00	1 476,732
8.	2952270003100	Vibrator de adîncime	h-ut	4,830	91,19	440,448
9.	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere liberă	h-ut	2,616	21,36	55,878
10.	2952270004000	Malaxor	h-ut	0,056	10,00	0,560
11.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,171	59,00	10,089
12.	3110500002401	Aparat de sudură 28-35 Kw	h-ut	14,285	118,06	1 686,487
13.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	2,013	204,10	410,853
14.	3410540000006	Autobasculantă	h-ut	15,120	225,00	3 402,000
		Total utilaje de construcții				10 674,22

Total:

Total	lei	43 853,43
TVA	20,00 %	8 770,69

Total deviz:

52 624,12

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
Obiect**Aprovizionarea cu apa potabila a localitatii s Valeni
raionul Cahul****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-1
Turn de apa cu capacitatea 25m3 H12m . Fundatii
(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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Terasamente				
1	TsA02E	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 coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3			76,11 76,11
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,3200	57,66	76,111
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	m3			17,88 17,88
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	57,66	17,875
3	TsC19B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3			336,67 0,00
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	218,00	336,689
4	TsC22D 11	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus,	100 m3			201,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		peste distanta prevazuta la articolele respective TSC19 teren catg. II in conditiile gospodarii apelor				
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,9200	218,00	201,044
5	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			821,25 0,00
	295226000 3501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	365,00	821,250
6	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km	t			11,25 0,00
	341054000 0006	Autobasculanta	h-ut	0,0500	225,00	11,250
7	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			34,11 0,00
	141112220 1752	Piatra sparta	m3	0,0120	300,00	3,571
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	218,00	30,537
8	TsC19B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3			335,74 0,00
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	218,00	335,737
9	TsC22D 11	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC19 teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3			200,52 0,00
	295226000 3554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,9200	218,00	200,525
10	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime,	m3			17,87 17,87

1	2	3	4	5	6	7
		printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	57,66	17,875
11	TsD21A	Compactarea umpluturilor cu compator vibrator pe pneuri, de 20 t, in teren coeziv	100 m3			556,42 88,79
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	1,5400	57,66	88,791
	295224000 4017	Compactor vibrator autopropulsat mixt 20 tf si 120 cp	h-ut	2,2440	208,39	467,635
12	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2			27,19 0,00
	295226000 3553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,1250	218,00	27,186
13	TsH10A	Brazduiri pe suprafete continue orizontale sau cu panta < 30%	m2			36,33 36,33
	712902001 2880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6300	57,66	36,326
	410011620 2806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0150	0,00	0,000
14	CH09A	Scari interioare drepte din lemn de foioase (stejar, fag, ulm) orice lungime, trepte si contratrepte din lemn	m			432,73 221,99
	285210733 5349	Lucru la masina	h-om	0,2500	57,66	14,415
	742201006 0100	Timplar	h-om	3,3000	57,66	190,278
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	57,66	17,298
	201010290 4440	Dulapi de foioase	m3	0,0600	3 250,00	204,960
	271060200 0171	Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 14 mm	kg	0,5000	11,00	5,775
		1.2. fundatii				
15	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2			2 049,00 392,88
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	57,66	392,813
	141112220	Piatra sparta	m3	5,1000	300,00	1 530,000

1	2	3	4	5	6	7
	1752					
	410012620 2818	Apa	m3	0,5000	0,00	0,000
	295227000 4021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,1400	59,00	126,112
16	CD01E	Preparare mortar de ciment marca M 100-Z, pentru zidarie, cu malaxorul, pe santier.	m3			<u>795,12</u> 103,81
	712205001 3400	Zidar	h-om	1,8000	57,66	103,787
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	328,0000	1,45	475,600
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,2100	175,00	212,188
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3100	0,00	0,000
	295227000 4000	Malaxor	h-ut	0,3500	10,00	3,500
17	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	m2			<u>39,89</u> 20,18
	713203001 2600	Mozaicar	h-om	0,3500	57,66	20,181
	266410210 0000	Mortar	m3	0,0300	650,00	19,500
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0210	10,00	0,210
18	CA03B2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3			<u>1 182,76</u> 296,95
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,7500	57,66	273,889
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	57,66	23,064
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	287,0000	1,45	422,392
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7660	175,00	136,065
	142110220 0290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7050	300,00	214,658
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	0,00	0,000
	295227000	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	91,19	54,714

1	2	3	4	5	6	7
	3100					
	295227000 37002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,3250	21,36	6,941
	341052000 6752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	204,10	51,038
19	CC02P1	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in constructii speciale, inaltime peste 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			16,02 ----- 4,32
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0720	57,66	4,152
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	57,66	0,172
	271060230 0000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,0250	11,00	11,275
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	12,50	0,125
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,0250	0,10	0,003
	292214000 7000	Macara	h-ut	0,00115	250,00	0,289
20	CC02P1	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in constructii speciale, inaltime peste 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg			16,01 ----- 4,32
	712302001 1140	Fierar beton	h-om	0,0720	57,66	4,151
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	57,66	0,173
	271060230 0000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,0250	11,00	11,275
	273411380 3881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	12,50	0,125
	201023731 8750	Distantieri	buc	0,0250	0,10	0,002
	292214000 7000	Macara	h-ut	0,00115	250,00	0,288
21	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg			42,31 ----- 17,30
	713606001 1900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,3000	57,66	17,298

1	2	3	4	5	6	7
	241354730 8164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0400	30,00	1,202
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,0600	1,45	0,087
	271070350 4760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	1,0400	12,00	12,505
	241212610 0010	Miniu de plumb	kg	0,0200	31,00	0,621
	142110220 0575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	175,00	0,351
	241111590 4512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0200	22,22	0,445
	273572590 3453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	12,50	0,250
	311050000 2401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	118,06	9,445
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	10,00	0,100
22	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	m2			39,89 ----- 20,18
	713203001 2600	Mozaicar	h-om	0,3500	57,66	20,181
	266410210 0000	Mortar	m3	0,0300	650,00	19,500
	292214000 6703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0210	10,00	0,210

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)