

OFERTANT

SRL “NostalitServ-Prim” SRL**Ofertă**Către **Primăria s. Cajba****Stimați domni,**

1. Examenînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnatul Bîtcă Tudor – director , reprezentat al ofertantului **SRL “NostalitServ-Prim” mun. Bălți, str. Decebal136A,** ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să executăm **Lucrari de reparatii capitala Constructia platformei pietonale de acces la IP Gimnaziul Cajba prin pavare** Cod CPV **45200000-9** pentru suma de **337 084,89 lei (trei sute treizeci și șapte mii optzeci și patru lei 89 bani),** la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **67 416,98 lei (șasezece și șapte mii patru sute șasesprezece lei 98 bani)**
2. Ne angajăm ca , în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările **în term: 30 zile de la semnarea contractului.**
3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **30 (șasezeci) zile,** respectiv pînă la data de **11.09.2023** și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricînd înainte expirarea perioadei de valabilitate.
4. Pînă la încheirea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumnevoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.
5. Alături de oferta de bază:
Nu depunem ofertă alternativă
6. Am Înțeles și consimțim că, in cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standart pentru elaborarea și prezentarea ofertei.
7. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Bîtcă Tudor, în calitate de Director SRL “ NostalitServ-Prim” , legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele **SRL “ NostalitServ-Prim”.**

Data 07.08.2023**Ofertant,**

SRL “ Nostalitsrv – Prim”

ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor 0 % (din prețul total ofertat)

2. Garanția de bună execuție va fi constituită sub formă de: a) Garanția de buna execuție (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.4 sau b) Garanția de buna execuție prin transfer la contul autorității contractante

în cuantum de % (din prețul total ofertat) constituie lei

3. Perioada de garanție pentru lucrările executate conform solicitării

4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii execuției) 7(șapte) zile calendaristice

5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 7(șapte) zile calendaristice

Ofertant,

Data
07.08.2023

Nostalitserv-Prim

Lucrari de reparatii capitala
Constructia platformei pietonale
de acces la IP Gimnaziul Cajba
prin pavare

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 05/08-2023
Amenajare de teren

Valoarea de deviz 404 501,86 lei

Intocmit in prețuri curente 07.08.2023

№ 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. Constructia platformei pietonale de acces la IP Gimnaziu Cajba prin pavare.				
1	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	1,80	243,35 221,75	438,04 399,15
2	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	60,00	26,36 2,26	1 581,54 135,78
3	TsA02C	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 tare	m3	7,30	136,81 136,81	998,73 998,73
4	RpDD06A	Strat de fundatie din agregate in amestecuri optimale, executat cu asternere manuala	m3	18,00	567,36 165,99	10 212,49 2 987,83
5	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	205,00	162,12 19,45	33 235,34 3 987,66
6	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat	m2	750,00	245,66 38,64	184 244,36 28 983,48

1	2	3	4	5	6	7
		de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm				
Total Constructia platformei pietonale de acces la IP Gimnaziu Cajba prin pavare.						230 710,48
Incluziv salariu						37 492,63
2. Reparatia pragului						
7	RpCK01B 1	Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin, pentru lucrari noi (refaceri totale)	m2	4,20	118,74 <hr/> 38,90	498,69 <hr/> 163,40
8	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	0,80	206,54 <hr/> 110,23	165,23 <hr/> 88,18
9	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice)	m3	0,60	1 733,38 <hr/> 343,65	1 040,03 <hr/> 206,19
10	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	80,00	28,70 <hr/> 7,78	2 296,06 <hr/> 622,46
11	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2	80,00	381,70 <hr/> 76,51	30 535,99 <hr/> 6 120,90
12	CL17B	Confecții metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg	32,00	63,90 <hr/> 13,62	2 044,74 <hr/> 435,72
Total Reparatia pragului						36 580,74
Incluziv salariu						7 636,86
Cheltuieli directe			lei		267 291,22	
Asigurarea sociala			24,00 %		10 831,08	
Total			100,00 +		278 122,29	
Transportarea materialelor			10,00 %		21 908,76	
Total			100,00 +		300 031,05	
Cheltuieli de regie			7,00 %		21 002,17	

Total	100,00 +	321 033,22
Beneficiu de deviz	5,00 %	16 051,66
Total	100,00 +	337 084,89
TVA	20,00 %	67 416,98

Total deviz: **404 501,86**
Incluziv salariu **45 129,48**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
ObiectPrim. s. Cajba
**Lucrari de reparatii capitala Constructia platformei
pietonale de acces la IP Gimnaziul Cajba prin pavare****Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 05/08-2023**
Amenajare de teren
(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. Constructia platformei pietonale de acces la IP Gimnaziu Cajba prin pavare.				
1	RpCB18 F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3			243,35 <hr/> 221,75
	712301001 0200	Betonist	h-om	2,1000	64,84	136,16
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	1,3200	64,84	85,59
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500	25,00	1,25
	291234000 2509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,2900	20,00	5,80
	295227000 3370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,2900	45,00	13,05
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	10,00	1,50
2	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2			26,36 <hr/> 2,26
	931006001 9930	Muncitor	h-om	0,0349	64,84	2,26
	410011620 2806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0320	25,00	0,80
	294042000 7200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,0182	650,00	11,83
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0182	280,00	5,10
	341054000 0001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0182	350,00	6,37
3	TsA02C	Săpătura manuală de pământ în spații limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executată fără sprijiniri, cu taluz vertical, la	m3			136,81 <hr/> 136,81

1	2	3	4	5	6	7
		fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare				
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	2,1100	64,84	136,81
4	RpDD06 A	Strat de fundatie din agregate in amestecuri optimale, executat cu asternere manuala	m3			567,36 <hr/> 165,99
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,8300	64,84	53,82
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	1,7300	64,84	112,17
	265310200 0000	Amestec optimal din agregate	m3	1,0080	315,00	317,52
	121212121 2121	Apa	m3	0,0500	25,00	1,25
	295224000 4012	Rulou compresor static autopropulsat de 8-14 t	h-ut	0,2320	350,00	81,20
	341054000 5603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	280,00	1,40
5	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m			162,12 <hr/> 19,45
	931006001 9900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	64,84	7,78
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,1800	64,84	11,67
	266310210 0001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	1 230,00	59,04
	265112210 0024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,08	2,12
	142110220 0513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	345,00	1,03
	266612280 0325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	1,0050	80,00	80,40
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	25,00	0,07
6	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2			245,66 <hr/> 38,64
	712902001 2800	Pavator	h-om	0,5802	64,84	37,62

1	2	3	4	5	6	7
	931006001 9922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	64,84	1,02
	266111280 0655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	1,0150	166,66	169,16
	265112210 0027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,08	3,33
	265112210 0442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,08	16,37
	142110220 0546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	375,00	1,88
	142110220 0547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	315,00	13,48
	288111600 2701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	140,00	2,80
		2. Reparatia pragului				
7	RpCK01 B1	Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin, pentru lucrari noi (refaceri totale)	m2			118,74 <hr/> 38,90
	713203001 2600	Mozaicar	h-om	0,3200	64,84	20,75
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2800	64,84	18,16
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,1500	2,08	27,35
	142110220 0525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0420	345,00	14,49
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	25,00	0,25
	266410210 2010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0330	1 080,00	35,64
	295227000 3817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,1200	15,00	1,80
	292214000 6702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	10,00	0,30
8	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2			206,54 <hr/> 110,23
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500	64,84	16,21
	712401001 0700	Dulgher	h-om	1,4500	64,84	94,02
	273411380 3233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,1500	25,00	3,75
	287314588 7000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,2500	28,00	7,00
	232018731 5789	Decofrol	kg	0,1200	13,00	1,56
	201010290 0900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0020	3 500,00	7,00

1	2	3	4	5	6	7
	201010290 4340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0020	3 500,00	7,00
	201010290 3495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0200	3 500,00	70,00
9	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice)	m3			1 733,38 <hr/> 343,65
	712301001 0200	Betonist	h-om	4,8500	64,84	314,47
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	64,84	29,18
	266310210 0000	Beton	m3	1,0250	1 230,00	1 298,47
	410011620 2818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	25,00	3,86
	295227000 3100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
	292214000 7000	Macara	h-ut	0,2800	280,00	78,40
10	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2			28,70 <hr/> 7,78
	714102001 3301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1200	64,84	7,78
	243022610 1010	Grund cu cuart "Gleta"	kg	0,4150	48,00	19,92
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	20,00	1,00
11	CG47C	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 300 x 300 mm	m2			381,70 <hr/> 76,51
	713203001 2600	Mozaicar	h-om	1,1800	64,84	76,51
	266111280 0700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	1,0300	245,00	254,87
	266410210 2013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	4,7000	4,00	18,99
	243022610 00001	Fuga	kg	0,4600	58,33	27,10
	201023731 8700	Distantieri de rost	buc	20,0000	0,15	3,03
	410012620 2818	Apa	m3	0,0020	25,00	0,05
	295216000 7200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0014	10,00	0,01
	295227000 3820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0125	15,00	0,19
	295224000 5106	Aspirator industrial	h-ut	0,0630	15,00	0,94

1	2	3	4	5	6	7
12	CL17B	Confecții metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg			63,90 ----- 13,62
	721424002 1810	Lacatus CM	h-om	0,1900	64,84	12,32
	931006001 9920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	64,84	0,65
	721203002 2700	Sudor	h-om	0,0100	64,84	0,65
	281123630 9800	Confecții metalice diverse	kg	1,0000	48,00	48,00
	287315590 1200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	120,00	0,60
	401110620 2741	Energie electrica	kw	0,0080	5,00	0,04
	243012610 3294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	60,00	0,60
	265112210 0402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,08	0,04
	101012620 0341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	50,00	1,00

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Lucrari de reparatii capitala

Constructia platformei pietonale

de acces la IP Gimnaziul Cajba

prin pavare

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 05/08-2023

Amenajare de teren

Valoarea de deviz 404 501,86 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 № 05/08-2023:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	6,69	64,84	433,78
2.	7124010010700	Dulgher	h-om	1,16	64,84	75,21
3.	7129020012800	Pavator	h-om	486,99	64,84	31 576,43
4.	7132030012600	Mozaicar	h-om	95,74	64,84	6 208,04
5.	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	9,60	64,84	622,46
6.	7212030022700	Sudor	h-om	0,32	64,84	20,75
7.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	6,08	64,84	394,23
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	40,00	64,84	2 593,79
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,34	64,84	281,54
10.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	42,99	64,84	2 787,47
11.	9310060019930	Muncitor	h-om	2,09	64,84	135,78
						45 129,48
Total manopera						

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,64	50,00	32,00
2.	1212121212121	Apa	m3	0,90	25,00	22,50
3.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,61	345,00	212,18
4.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,18	345,00	60,86
5.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	3,75	375,00	1 406,25
6.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	32,10	315,00	10 111,50
7.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00	3 500,00	5,60
8.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,02	3 500,00	56,00
9.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,00	3 500,00	5,60
10.	2010237318700	Distantieri de rost	buc	1 616,00	0,15	242,40
11.	2320187315789	Decofrol	kg	0,10	13,00	1,25
12.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,32	60,00	19,20
13.	24302261000001	Fuga	kg	37,17	58,33	2 168,01
14.	2430226101010	Grund cu quart "Gleta"	kg	33,20	48,00	1 593,60
15.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	209,10	2,08	434,93
16.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 200,00	2,08	2 496,00

17.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	55,87	2,08	116,21
18.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	5 902,50	2,08	12 277,20
19.	2653102000000	Amestec optimal din agregate	m3	18,14	315,00	5 715,36
20.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare	m2	761,25	166,66	126 869,93
21.	2661112800700	Placi sau piscoturi de gresie	m2	83,22	245,00	20 389,88
22.	2663102100000	Beton	m3	0,63	1 230,00	779,08
23.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	9,84	1 230,00	12 103,20
24.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,14	1 080,00	149,69
25.	2664102102013	Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat)	kg	379,76	4,00	1 519,04
26.	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	206,02	80,00	16 482,00
27.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,12	25,00	3,00
28.	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	32,00	48,00	1 536,00
29.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,20	28,00	5,60
30.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,16	120,00	19,20
31.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	15,00	140,00	2 100,00
32.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,26	5,00	1,28
33.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,92	25,00	48,00
34.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,84	25,00	20,99
35.	4100126202818	Apa	m3	0,16	25,00	4,04
36.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	4,00	20,00	80,00
Total materiale de constructii						219 087,57

Utilaje de constructii:

1.	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,52	20,00	10,44
2.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,40	10,00	3,96
3.	2922140007000	Macara	h-ut	0,17	280,00	47,04
4.	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	1,09	650,00	709,80
5.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,11	10,00	1,12
6.	2952240004012	Rulou compresor static autopropulsat de 8-14 t	h-ut	4,18	350,00	1 461,60
7.	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	5,04	15,00	75,60
8.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,36	15,00	5,40
9.	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,52	45,00	23,49
10.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,50	15,00	7,56
11.	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	1,00	15,00	15,00
12.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	1,09	350,00	382,20
13.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,18	280,00	330,96
Total utilaje de constructii						3 074,17

Total:

Cheltuieli directe	lei	267 291,22
Asigurarea sociala	24,00 %	10 831,08
Total	100,00 +	278 122,29
Transportarea materialelor	10,00 %	21 908,76
Total	100,00 +	300 031,05
Cheltuieli de regie	7,00 %	21 002,17
Total	100,00 +	321 033,22
Beneficiu de deviz	5,00 %	16 051,66
Total	100,00 +	337 084,89

TVA	20,00 %	67 416,98
-----	---------	-----------

Total deviz:

**404 501,8
6**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)