

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 1

Obiectul: Nr 1-1-1. Lucrari pregatitoare						
Devizul: Lucrari pregatitoare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de demolare						
1.1.1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat.	m3			451 436
1.1.1.1	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,05000	17,09	1
1.1.1.2	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	79,30	317
1.1.1.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,50000	79,30	119
1.1.1.4	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,35000	14,00	5
1.1.1.5	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,35000	14,00	5
1.1.1.6	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,20000	23,33	5
1.1.2	TsC35C1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta < 10 m.	100 m3			1 904 0
1.1.2.1	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	5,83000	326,64	1 904
1.1.3	Ts151A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			7 0
1.1.3.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03070	233,31	7
1.1.4	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III.	100 m3			208 30
1.1.4.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00500	354,64	2
1.1.4.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,38000	79,30	30
1.1.4.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,42000	419,96	176
1.1.5	RpCP44B	Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor.	kg			1 1
1.1.5.1	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,00040	74,66	0
1.1.5.2	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,00060	74,66	0
1.1.5.3	22222222222992	Materiale marunte (cirpe, vaselina, benzina, etc.)	%	3,00000	0,00	0
1.1.5.4	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,00800	79,30	1
1.1.5.5	7212030022700	Sudor	h-om	0,00250	79,30	0
1.1.5.6	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,00100	79,30	0
1.1.5.7	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,00020	326,64	0
1.1.6	TsG08B	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasoase, inclusiv transportarea manuala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 31...50 cm.	buc			328 325
1.1.6.1	6141120100300	Stivuitor	h-om	0,74000	79,30	59
1.1.6.2	8141260100100	Fasonator	h-om	2,37000	79,30	188
1.1.6.3	7422090100200	Corhonor	h-om	0,99000	79,30	79
1.1.6.4	2955270002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba)	h-ut	0,18200	14,00	3
1.1.7	TsG06D	Scoaterea cu mijloace manuale a cioatelor de rasoase (exclusiv bradul) sau foioase moi si transportarea materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, transportarea facindu-se prin purtarea manuala, diametrul cioatelor sau radacinilor peste 70 cm.	buc			919 919
1.1.7.1	8141260100100	Fasonator	h-om	3,09000	79,30	245
1.1.7.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,50000	79,30	674
TOTAL 1. Lucrari de demolare						11 274
2. Sistematizarea pe verticala						
1.1.8	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			647 0
1.1.8.1	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,54000	419,96	647
1.1.9	TsC22D1 k=2	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II.	100 m3			672 0

1.1.9.1	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,60000	419,96	672
1.1.10	TsD02A1	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 15-20 cm.	100 m3			458 0
1.1.10.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09000	419,96	458
1.1.11	TsD07G1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulu compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 97-98%.	100 m3			2 697 394
1.1.11.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,97000	79,30	394
1.1.11.2	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	6,17000	373,30	2 303
1.1.12	TsD13A01	Udarea manuala a straturilor de pamint cu stropitoarea, pentru completarea umiditatii necesare compactarii, precum si a suprafetelor insamintate sau brazduite pentru consolidarea lor, in zona inaccesibila utilajului de udat mecanic.	m3			138 121
1.1.12.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,52000	79,30	121
1.1.12.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,00000	17,09	17
1.1.13	TsC35A1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta < 10 m.	100 m3			1 555 0
1.1.13.1	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	4,76000	326,64	1 555
1.1.14	TsI51A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			7 0
1.1.14.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03070	233,31	7
1.1.15	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I.	100 m3			163 24
1.1.15.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00200	354,64	1
1.1.15.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30000	79,30	24
1.1.15.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,33000	419,96	139
		TOTAL 2. Sistemizarea pe verticala				26 374

Obiectul: Nr. 2-1-1 A. Teren de minifotbal (poz 1)

Devizul: Teren de minifotbal (poz 1)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1. Teren de minifotbal 20x32m				
2.1.1	Pret furnizor	Cost argila pentru umplutura (k afinare = 1.21)	m3			158 0
2.1.1.1	Material	Argila	m3	1,21000	130,66	158
2.1.2	TsD02A1	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 15-20 cm.	100 m3			458 0
2.1.2.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09000	419,96	458
2.1.3	TsD07G1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulu compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 97-98%.	100 m3			2 697 394
2.1.3.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,97000	79,30	394
2.1.3.2	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	6,17000	373,30	2 303
2.1.4	TsD13A01	Udarea manuala a straturilor de pamint cu stropitoarea, pentru completarea umiditatii necesare compactarii, precum si a suprafetelor insamintate sau brazduite pentru consolidarea lor, in zona inaccesibila utilajului de udat mecanic.	m3			138 121
2.1.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,52000	79,30	121
2.1.4.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,00000	17,09	17
2.1.5	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 300x180 mm, pe fundatie de beton C12/15 30x20 cm.	m			231 53
2.1.5.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 259,89	57
2.1.5.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,98	6
2.1.5.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	242,65	2
2.1.5.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	17,09	0
2.1.5.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 180	m	1,00500	111,99	113
2.1.5.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	79,30	12
2.1.5.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	79,30	41
2.1.6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, GOST8267-93, fractie 5-70 mm, cu asternere mecanica,	m3			672

		executat cu impanare fara innororie				48
2.1.6.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,20300	354,64	72
2.1.6.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 5-70 mm	m3	1,21900	354,64	432
2.1.6.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,15000	17,09	3
2.1.6.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	79,30	48
2.1.6.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04200	419,96	18
2.1.6.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	373,30	96
2.1.6.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	233,31	3
2.1.7	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra piatra de granit, M1000, GOST8267-93. pentru drumuri, fractie 1-5 mm, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3			1 233 111
2.1.7.1	1411122201672	Savura M1000 fr 1-5mm	m3	1,27000	830,60	1 055
2.1.7.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,05000	17,09	1
2.1.7.3	7129020012800	Pavator	h-om	1,40000	79,30	111
2.1.7.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,17400	373,30	65
2.1.7.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00500	233,31	1
2.1.8	TsH43B	Asezarea acoperirii din gazon artificial pentru terenuri de fotbal: acoperire cu inaltimea parului 50mm, cu certificare FIFA. Dtex=min 12000/6, Stitches/m2=min 8000, Filaments/m2=min 98000. Termen de uzura cu incarcatura de joc min 4 ore/zi - 8 ani	m2			430 11
2.1.8.1	2774413590401	Acoperire din gazon artificial 50mm	m2	1,03000	279,98	288
2.1.8.2	2774413590402	Banda Forbo - 842 latimea 300mm pentru acoperirea rosturilor din gazon artificial	m	0,28300	35,46	10
2.1.8.3	2774413590403	Clei din doua componente de poliuretan Forbo - 842	kg	0,10820	81,66	9
2.1.8.4	1421102200801	Nisip cuaratos FM, fractie 0,63-0,315 mm	kg	20,00000	1,40	28
2.1.8.5	2513206621441	Cauciuc farimitat fractie 0,63-0,315	kg	9,00000	6,53	59
2.1.8.6	2222222222992	Materiale marunte (covoras antistatic din gazon artificial, scoabe)	%	0,10000	0,00	0
2.1.8.7	9310060019930	Muncitor	h-om	0,13700	79,30	11
2.1.8.8	2952270003648	Instalatie pentru transportarea si derularea rulourilor de gazon artificial cu ascensor hidraulic TurfRoller	h-ut	0,00710	373,30	3
2.1.8.9	2952270007609	Maşină de găurit electrică	h-ut	0,00150	4,67	0
2.1.8.10	2952270007612	Masina pentru acoperire	h-ut	0,03800	466,63	18
2.1.8.11	3410440005607	Tractor cu utilaje suspendat	h-ut	0,00850	466,63	4
2.1.8.12	2952270007613	Masina pentru ingrijire de acoperire din gazon artificial SportChamp cu Utilaje suspendat	h-ut	0,00030	466,63	0
2.1.9	TsH44A	Incastrarea liniilor de trasare din gazon artificial pentru acoperirea terenurilor de joaca: linie continua dreapta, latimea liniei 12 cm - culoare alba. Modificare consum Acoperire din gazon artificial	m			98 4
2.1.9.1	2774413590401	Acoperire din gazon artificial	m2	0,14400	214,65	31
2.1.9.2	2774413590402	Banda Forbo - 842 latimea 300mm pentru acoperirea rosturilor din gazon artificial	m	1,07000	34,53	37
2.1.9.3	2774413590403	Clei din doua componente de poliuretan Forbo - 842	kg	0,32000	81,66	26
2.1.9.4	9310060019930	Muncitor	h-om	0,05400	79,30	4
2.1.9.5	2952270003648	Instalatie pentru transportarea si derularea rulourilor de gazon artificial cu ascensor hidraulic TurfRoller	h-ut	0,00040	373,30	0
2.1.9.6	2952270007609	Maşină de găurit electrică	h-ut	0,00440	4,67	0
2.1.10	TsH44B	Incastrarea liniilor de trasare din gazon artificial pentru acoperirea terenurilor de joaca: linie continua curba, latimea liniei 12 cm. Modificare consum Acoperire din gazon artificial	m			124 6
2.1.10.1	2774413590401	Acoperire din gazon artificial	m2	0,18000	214,65	39
2.1.10.2	2774413590402	Banda Forbo - 842 latimea 300mm pentru acoperirea rosturilor din gazon artificial	m	1,34000	34,53	46
2.1.10.3	2774413590403	Clei din doua componente de poliuretan Forbo - 842	kg	0,40000	81,66	33
2.1.10.4	9310060019930	Muncitor	h-om	0,07400	79,30	6
2.1.10.5	2952270003648	Instalatie pentru transportarea si derularea rulourilor de gazon artificial cu ascensor hidraulic TurfRoller	h-ut	0,00060	373,30	0
2.1.10.6	2952270007609	Maşină de găurit electrică	h-ut	0,00550	4,67	0
2.1.11	TsH44C	Incastrarea liniilor de trasare din gazon artificial pentru acoperirea terenurilor de joaca: puncte penalti diametru liniei 22 cm.	buc			21 2
2.1.11.1	2774413590401	Acoperire din gazon artificial	m2	0,04900	214,65	11
2.1.11.2	2774413590402	Banda Forbo - 842 latimea 300mm pentru acoperirea rosturilor din gazon artificial	m	0,03000	34,53	1
2.1.11.3	2774413590403	Clei din doua componente de poliuretan Forbo - 842	kg	0,09000	81,66	7
2.1.11.4	9310060019930	Muncitor	h-om	0,03000	79,30	2
2.1.11.5	2952270007609	Maşină de găurit electrică	h-ut	0,00100	4,67	0
		TOTAL 1. Teren de minifotbal 20x32m				494 643
		2. Ingradirea H=5.0 m, axele C-D, in axele 1-2				
2.1.12	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.	m3			94 94
2.1.12.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,19000	79,30	94
2.1.13	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3			297 48
2.1.13.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,02500	242,65	249
2.1.13.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,61000	79,30	48

2.1.14	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2			111
						83
2.1.14.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,05000	16,80	1
2.1.14.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,08000	12,13	1
2.1.14.3	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,09000	69,99	6
2.1.14.4	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,00350	4 498,55	16
2.1.14.5	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00050	4 199,64	2
2.1.14.6	2320187315789	Decofrol	kg	0,12000	16,80	2
2.1.14.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10000	79,30	8
2.1.14.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,95000	79,30	75
2.1.15	CC01C	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate.	kg			22
						6
2.1.15.1	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,02500	14,93	15
2.1.15.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15000	4,67	1
2.1.15.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01000	16,80	0
2.1.15.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,07500	79,30	6
2.1.15.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00400	79,30	0
2.1.16	CC01D1	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			21
						5
2.1.16.1	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,02500	14,93	15
2.1.16.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15000	4,67	1
2.1.16.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01000	16,80	0
2.1.16.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,05900	79,30	5
2.1.16.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00400	79,30	0
2.1.17	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 C20/25 (B25)	m3			1 874
						349
2.1.17.1	2663102100000	Beton C20/25 (B25)	m3	1,02500	1 353,22	1 387
2.1.17.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	17,09	2
2.1.17.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,50000	0,00	0
2.1.17.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	79,30	317
2.1.17.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40000	79,30	32
2.1.17.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60000	56,00	34
2.1.17.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25000	326,64	82
2.1.18	CL18A	Confectii metalice din teava 80x80mm, b-2.5mm pentru sustineri, inglobate partial in beton, inclusiv armaturile de ancorare d16 A500C (element A, A*)	kg			36
						17
2.1.18.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01000	16,80	0
2.1.18.2	2775276309886	Teava 80x80mm si armaturi de ancorare d16 A500C	kg	1,00000	17,73	18
2.1.18.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,00500	51,33	0
2.1.18.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,00800	2,21	0
2.1.18.5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,01500	49,48	1
2.1.18.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,19000	79,30	15
2.1.18.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,01000	79,30	1
2.1.18.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,01000	79,30	1
2.1.19	Material	Dop din material plastic pentru teava 80x80mm	buc			21
						0
2.1.20	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic.	m2			169
						119
2.1.20.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	56,00	21
2.1.20.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	74,66	19
2.1.20.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	51,33	3
2.1.20.4	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,50	1
2.1.20.5	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,05000	22,49	1
2.1.20.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	56,00	6
2.1.20.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	79,30	119
2.1.21	CL10C	Elemente de sustinere a plasei din teava dreptunghiulara 40x80mm, b-2.5mm, livrate in subsansambluri gata confectionate. la inaltimei pana la 35m, cu greutate pana la 0.150t, asamblate prin sudura (element B, B*, C)	t			28 147
						6 740
2.1.21.1	2811106301300	Teava 40x80 b-2.5mm	kg	1 000,00000	17,73	17 732
2.1.21.2	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,50000	51,33	282
2.1.21.3	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,00000	4,20	21
2.1.21.4	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,00000	21,46	107
2.1.21.5	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,00000	1,87	9
2.1.21.6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,40000	74,66	30
2.1.21.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60000	74,66	45
2.1.21.8	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	42,50000	79,30	3 370
2.1.21.9	7212030022700	Sudor	h-om	29,75000	79,30	2 359

2.1.21.10	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,50000	79,30	674
2.1.21.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,25000	79,30	337
2.1.21.12	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,50000	14,00	77
2.1.21.13	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,50000	326,64	3 103
2.1.22	CL10C	Elemente de sustinere a plasei din otel beton d10mm A240, livrate in subsansabluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura. (element D)	t			25 347 6 740
2.1.22.1	2811106301300	Otel beton d10mm A240	kg	1 000,00000	14,93	14 932
2.1.22.2	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,50000	51,33	282
2.1.22.3	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,00000	4,20	21
2.1.22.4	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,00000	21,46	107
2.1.22.5	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,00000	1,87	9
2.1.22.6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,40000	74,66	30
2.1.22.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60000	74,66	45
2.1.22.8	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	42,50000	79,30	3 370
2.1.22.9	7212030022700	Sudor	h-om	29,75000	79,30	2 359
2.1.22.10	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,50000	79,30	674
2.1.22.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,25000	79,30	337
2.1.22.12	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,50000	14,00	77
2.1.22.13	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,50000	326,64	3 103
2.1.23	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic.	m2			169 119
2.1.23.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	56,00	21
2.1.23.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	74,66	19
2.1.23.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	51,33	3
2.1.23.4	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,50	1
2.1.23.5	03720107306661	Bumbac de şters	kg	0,05000	22,49	1
2.1.23.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	56,00	6
2.1.23.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	79,30	119
2.1.24	DF50A	Intinderea cablului de parapet.	100 m			428 428
2.1.24.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,40000	79,30	428
2.1.25	Material	cablu din otel D 6.0mm, incarcatura maxima - 2000kg	m			8 0
2.1.26	Material	Piulita zincata M12 cu inel, incarcatura maxima - 340 kg	buc			26 0
2.1.27	Material	Clema dubla zincata pentru cabluri din otel d=6.0mm	buc			17 0
2.1.28	Material	Intinzator tip inel-cirlig 20x200mm, incarcatura maxima -915kg	buc			19 0
2.1.29	CC09C	Montarea plasa rabit din sirma zincata d=2.4mm, celula 45x45mm	m2			44 44
2.1.29.1	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01500	16,80	0
2.1.29.2	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,55000	79,30	44
2.1.30	Material	Plasa de tip Rabita din sirma zincata d=2.4mm, ochi 45x45 mm	m2			60 0
2.1.31	CC09C	Montarea plasa din textil	m2			44 44
2.1.31.1	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01500	16,80	0
2.1.31.2	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,55000	79,30	44
2.1.32	Material	Plasa textila, rezistenta la actiunea la razelor ultraviolete, d=3.0mm, ochi 110x110mm	m2			56 0
2.1.33	CK14A	Porti metalice pliante in doua canaturi, constind din carcasa metalica cu umplutura din plasa zincata d=2,50 mm, montate pe stilpi metalici existenti, inclusiv accesoriile necesare (4 balamali pe cant, lacat, minere, element de stopare) si protectia anticoroziva identica cu cea a constructiilor din metal, cu suprafata peste 7 mp (3,0x(2,0+1.0)(h) m)	m2			441 136
2.1.33.1	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinte de oprire, etc.)	m2	1,00000	261,31	261
2.1.33.2	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,00000	4,67	19
2.1.33.3	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,00000	0,47	2
2.1.33.4	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,00000	0,47	2
2.1.33.5	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,10000	56,00	6
2.1.33.6	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,11500	51,33	6
2.1.33.7	4011106202741	Energie electrica	kw	0,23000	2,21	1
2.1.33.8	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,25000	2,05	3
2.1.33.9	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,00400	242,65	1
2.1.33.10	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00100	17,09	0
2.1.33.11	7212030022700	Sudor	h-om	0,19000	79,30	15

2.1.33.12	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,96000	79,30	76
2.1.33.13	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,18000	79,30	14
2.1.33.14	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,38000	79,30	30
2.1.33.15	2410520006700	Automacara	h-ut	0,02000	326,64	7
2.1.34	CB14F	Schela metalica tubulara	m			42
						40
2.1.34.1	2010102904340	Dulapi de rasoioase	m3	0,00010	3 919,67	0
2.1.34.2	2010102919000	Dulapi de rasoioase impregnati si balotati pt schela	m3	0,00010	3 919,67	0
2.1.34.3	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,00200	12,13	0
2.1.34.4	7124010010700	Dulgher	h-om	0,50000	79,30	40
2.1.34.5	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t	h-ut	1,50000	0,93	1
		TOTAL 2. Ingradirea H=5.0 m, axele C-D, in axele 1-2				184 819

Obiectul: Nr. 2-1-2 A. Teren de minifotbal (poz. 1). Utilaj (07.09.2022-PG)

Devizul: 1. Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
3.1.1	TsH80B	Aranjarea portilor de fotbal prefabricate in conditii de uzina	buc			50
						50
3.1.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,63000	79,30	50

Obiectul: Nr. 2-1-2 A. Teren de minifotbal (poz. 1). Utilaj (07.09.2022-PG)

Devizul: 2. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
3.2.1	Material	Porturi de fotbal stationare 5x2(h) m, din profil oval de aluminiu 120x100 mm si cadru inferior din profil de aluminiu 80x80 mm cu plasa rezistenta la actiunea razelor UV	buc			18 665
						0

Obiectul: Nr. 2-2-1 A. Teren de baschet (poz. 2) si Teren de tenis (poz. 3) (07.09.2022-PG)

Devizul: Teren de baschet (poz. 2) si Teren de tenis (poz. 3) (07.09.2022-PG)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1. Teren de baschet 20x32 m				
4.1.1	Pret furnizor	Cost argila pentru umplutura (k afinare = 1.21)	m3			158
						0
4.1.1.1	Material	Argila	m3	1,21000	130,66	158
4.1.2	TsD02A1	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 15-20 cm.	100 m3			458
						0
4.1.2.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09000	419,96	458
4.1.3	TsD07G1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu ruluu compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 97-98%.	100 m3			2 697
						394
4.1.3.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,97000	79,30	394
4.1.3.2	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	6,17000	373,30	2 303
4.1.4	TsD13A01	Udarea manuala a straturilor de pamint cu stropitoarea, pentru completarea umiditatii necesare compactarii, precum si a suprafetelor insamintate sau brazduite pentru consolidarea lor, in zona inaccesibila utilajului de udat mecanic.	m3			138
						121
4.1.4.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,52000	79,30	121
4.1.4.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,00000	17,09	17
4.1.5	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 300x180mm cm, pe fundatie de beton C12/15 30x20 cm.	m			231
						53
4.1.5.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 259,89	57
4.1.5.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,98	6
4.1.5.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	242,65	2
4.1.5.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	17,09	0
4.1.5.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 180	m	1,00500	111,99	113

4.1.5.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	79,30	12
4.1.5.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	79,30	41
4.1.6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, GOST8267-93, fractie 40-70 mm, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie	m3			672 48
4.1.6.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,20300	354,64	72
4.1.6.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-70 mm	m3	1,21900	354,64	432
4.1.6.3	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,15000	17,09	3
4.1.6.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	79,30	48
4.1.6.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04200	419,96	18
4.1.6.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	373,30	96
4.1.6.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	233,31	3
4.1.7	CG48A	Pardoseli de beton armat C20/25 (B25) cu strat superior consolidat grosime 20 cm. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) este plasa sudata din otel d=4.0mm, ochi 100x100mm consum 1.719kg/m2. Nota pentru aplicarea normei 1. Excluderea resursei Grund poliuretanELASTPOLIMER-110; 2. Modificarea resursei Lac-retinerea apeiMASTERKURE-113 in Praimer (Amorsa) pentru strat EPDM cu consum 0.2kg/m2	m2			500 62
4.1.7.1	2663102100000	Beton	m3	0,20300	1 353,22	275
4.1.7.2	2872122005458	Plasa de otel sudata d=4.0 mm ochi 100x100mm	kg	1,71900	23,33	40
4.1.7.3	26511221004022	Ciment M-400	kg	4,50000	2,05	9
4.1.7.4	2873122000752	Piese inglobate	kg	0,05200	18,67	1
4.1.7.5	2524217304418	Banda din polietilena flexibila	m2	0,02600	35,00	1
4.1.7.6	2430117326845	Primer (Amorsa) pentru strat EPDM	l	0,20000	167,99	34
4.1.7.7	2682117345590	Snur pentru compactare din polietilena continui D-10mm	m	0,29000	23,33	7
4.1.7.8	2682117345591	Obturator din material plastic MASTEP LEX 474	kg	0,01920	1 026,58	20
4.1.7.9	2524217304419	Banda din polietilena cu strat lipicios A50	m	0,57000	35,00	20
4.1.7.10	2881116002697	Disc din diamant D-350 mm	buc	0,00400	419,96	2
4.1.7.11	2222222222992	Materiale marunte (pelicula, polietilena, apa)	%	2,00000	0,00	0
4.1.7.12	9310060019930	Muncitor	h-om	0,78000	79,30	62
4.1.7.13	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,00200	4,67	0
4.1.7.14	2952270003103	Vibrator	h-ut	0,02020	56,00	1
4.1.7.15	2940340004215	Masini pentru lucrari de finisare cu beton	h-ut	0,04100	326,64	13
4.1.7.16	2940420007694	Dispozitiv de taiat rosturi puterea 9,6 kw (13c.p)	h-ut	0,01200	326,64	4
4.1.7.17	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,00200	14,00	0
4.1.7.18	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,01640	233,31	4
4.1.8	CG48A1 k=10	Corectii: se adauga sau se scade la schimbarea grosimii cu 10 mm. (k=10, strat final 100mm)	m2			156 12
4.1.8.1	2663102100000	Beton	m3	0,10200	1 353,22	138
4.1.8.2	9310060019930	Muncitor	h-om	0,14700	79,30	12
4.1.8.3	2952270003103	Vibrator	h-ut	0,01000	56,00	1
4.1.8.4	2940420007696	Taietor de rosturi	h-ut	0,01000	326,64	3
4.1.8.5	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,01000	233,31	2
4.1.9	CG51A	Pardoseli EPDM turnate pe loc, executate in 2 straturi (granule EPDM nereciclat culoare neagra + EPDM nereciclat culoare bleu, orange, bordo), grosimea fiecarui strat de 8,0mm pe suport existent (numai manopera cu k=0.35, materiale si mecanismele necesare vezi pozitiile de mai jos cu codul Conipur 2S)	m2			27 27
4.1.9.1	2222222222992	Materiale marunte (cirpe, rigle de nivelare, curatator de instrumente)	%	0,70000	0,00	0
4.1.9.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,33950	79,30	27
4.1.10	Conipur 2S	Granule EPDM nereciclat culoare neagra granulatia 2-4mm - 5.25 kg/m2	m2			98 0
4.1.10.1	Material	Granule EPDM nereciclat culoare neagra granulatia 2-4mm - 5.25 kg/m2	kg	5,25000	18,67	98
4.1.11	Conipur 2S	Adeziv pentru granule EPDM 1.10 kg/m2	m2			205 0
4.1.11.1	Material	Adeziv pentru granule EPDM 1.10 kg/m2	kg	1,10000	186,65	205
4.1.12	Conipur 2S	Granule EPDM nereciclat culoare orange granulatia 1-4mm - 7.70 kg/m2	m2			144 0
4.1.12.1	Material	Granule EPDM nereciclat culoare orange granulatia 1-4mm - 7.70 kg/m2	kg	7,70000	18,67	144
4.1.13	Conipur 2S	Adeziv pentru granule EPDM 1.50 kg/m2	m2			280 0
4.1.13.1	Material	Adeziv pentru granule EPDM 1.50 kg/m2	kg	1,50000	186,65	280
4.1.14	Conipur 2S	Utilaje: utilaj specializat de tip Planomatic P218; Utilaj specializat pentru mixarea granulelor de cauciuc cu adeziv de tip MixMatic M250; Rola cu preincalzire pentru nivelarea stratului de cauciuc de tip HotRoller - consum 0.05 h/ut de orice tip	m2			91 0
4.1.14.1	Utilaj	Utilaj specializat de tip Planomatic P218	buc	0,05000	606,62	30
4.1.14.2	Utilaj	Utilaj specializat pentru mixarea granulelor de cauciuc cu adeziv de tip MixMatic M250	buc	0,05000	606,62	30
4.1.14.3	Utilaj	Rola cu preincalzire pentru nivelarea stratului de cauciuc de tip HotRoller	buc	0,05000	606,62	30
4.1.15	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea cauciucata compatibila cu adezivii folositi la executarea acoperirii, latime marcaj -5 cm.	m2			130 37

4.1.15.1	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	0,73000	56,00	41
4.1.15.2	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	0,35000	56,00	20
4.1.15.3	2513206621650	Placi tehnice cauciu pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	0,11400	69,99	8
4.1.15.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,38000	79,30	30
4.1.15.5	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,09000	79,30	7
4.1.15.6	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	0,04800	513,29	25
		TOTAL 1. Teren de baschet 20x32 m				859 993
		2. Teren de tenis 15x32m				
4.1.16	Pret furnizor	Cost argila pentru umplutura (k afinare = 1.21)	m3			158
						0
4.1.16.1	Material	Argila	m3	1,21000	130,66	158
4.1.17	TsD02A1	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 15-20 cm.	100 m3			458
						0
4.1.17.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09000	419,96	458
4.1.18	TsD07G1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu ruluu compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 97-98%.	100 m3			2 697
						394
4.1.18.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,97000	79,30	394
4.1.18.2	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	6,17000	373,30	2 303
4.1.19	TsD13A01	Udarea manuala a straturilor de pamint cu stropitoarea, pentru completarea umiditatii necesare compactarii, precum si a suprafetelor insamintate sau brazduite pentru consolidarea lor, in zona inaccesibila utilajului de udare mecanic.	m3			138
						121
4.1.19.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,52000	79,30	121
4.1.19.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,00000	17,09	17
4.1.20	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 300x180mm cm, pe fundatie de beton C12/15 30x20 cm.	m			231
						53
4.1.20.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 259,89	57
4.1.20.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,98	6
4.1.20.3	14211022000513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	242,65	2
4.1.20.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	17,09	0
4.1.20.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 180	m	1,00500	111,99	113
4.1.20.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	79,30	12
4.1.20.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	79,30	41
4.1.21	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, GOST8267-93, fractie 40-70 mm, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoirire	m3			672
						48
4.1.21.1	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,20300	354,64	72
4.1.21.2	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-70 mm	m3	1,21900	354,64	432
4.1.21.3	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,15000	17,09	3
4.1.21.4	7129020012800	Pavator	h-om	0,60000	79,30	48
4.1.21.5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04200	419,96	18
4.1.21.6	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,25800	373,30	96
4.1.21.7	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01500	233,31	3
4.1.22	CG48A	Pardoseli de beton armat C20/25 (B25) cu strat superior consolidat grosime 20 cm. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) este plasa sudata din otel d=4.0mm, ochi 100x100mm consum 1.719kg/m2. Nota pentru aplicarea normei 1. Excluderea resursei Grund poliuretanELASTPOLIMER-110; 2. Modificarea resursei Lac-retinerea apeiMASTERKURE-113 in Praimer (Amorsa) pentru strat EPDM cu consum 0.2kg/m2	m2			500
						62
4.1.22.1	2663102100000	Beton	m3	0,20300	1 353,22	275
4.1.22.2	2872122005458	Plasa de otel sudata d=4.0 mm ochi 100x100mm	kg	1,71900	23,33	40
4.1.22.3	26511221004022	Ciment M-400	kg	4,50000	2,05	9
4.1.22.4	2873122000752	Piese inglobate	kg	0,05200	18,67	1
4.1.22.5	2524217304418	Banda din polietilena flexibila	m2	0,02600	35,00	1
4.1.22.6	2430117326845	Primer (Amorsa) pentru strat EPDM	l	0,20000	167,99	34
4.1.22.7	2682117345590	Snur pentru compactare din polietilena continui D-10mm	m	0,29000	23,33	7
4.1.22.8	2682117345591	Obturator din material plastic MASTEP LEX 474	kg	0,01920	1 026,58	20
4.1.22.9	2524217304419	Banda din polietilena cu strat lipicios A50	m	0,57000	35,00	20
4.1.22.10	2881116002697	Disc din diamant D-350 mm	buc	0,00400	419,96	2
4.1.22.11	2222222222992	Materiale marunte (pelicula, polietilena, apa)	%	2,00000	0,00	0
4.1.22.12	9310060019930	Muncitor	h-om	0,78000	79,30	62
4.1.22.13	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,00200	4,67	0
4.1.22.14	2952270003103	Vibrator	h-ut	0,02020	56,00	1
4.1.22.15	2940340004215	Masini pentru lucrari de finisare cu beton	h-ut	0,04100	326,64	13
4.1.22.16	2940420007694	Dispozitiv de taiat rosturi puterea 9,6 kw (13c.p)	h-ut	0,01200	326,64	4
4.1.22.17	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,00200	14,00	0
4.1.22.18	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,01640	233,31	4
4.1.23	CG48A1 k=10	Corectii: se adauga sau se scade la schimbarea grosimii cu 10 mm. (k=10, strat final 100mm)	m2			156

							12
4.1.23.1	2663102100000	Beton	m3	0,10200	1 353,22		138
4.1.23.2	9310060019930	Muncitor	h-om	0,14700	79,30		12
4.1.23.3	2952270003103	Vibrator	h-ut	0,01000	56,00		1
4.1.23.4	2940420007696	Taietor de rosturi	h-ut	0,01000	326,64		3
4.1.23.5	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,01000	233,31		2
4.1.24	CG51A	Pardoseli EPDM turnate pe loc, executate in 2 straturi (granule EPDM nereciclat culoare neagra + EPDM nereciclat culoare bleu, orange, bordo), grosimea fiecarui strat de 8,0mm pe suport existent (numai manopera cu k=0.35, materiale si mecanismele necesare vezi pozitiile de mai jos cu codul Conipur 2S)	m2				27 27
4.1.24.1	2222222222992	Materiale marunte (cirpe, rigle de nivelare, curatator de instrumente)	%	0,70000	0,00		0
4.1.24.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,33950	79,30		27
4.1.25	Conipur 2S	Granule EPDM nereciclat culoare neagra granulatia 2-4mm - 5.25 kg/m2	m2				98 0
4.1.25.1	Material	Granule EPDM nereciclat culoare neagra granulatia 2-4mm - 5.25 kg/m2	kg	5,25000	18,67		98
4.1.26	Conipur 2S	Adeziv pentru granule EPDM 1.10 kg/m2	m2				205 0
4.1.26.1	Material	Adeziv pentru granule EPDM 1.10 kg/m2	kg	1,10000	186,65		205
4.1.27	Conipur 2S	Granule EPDM nereciclat culoare orange granulatia 1-4mm - 7.70 kg/m2	m2				144 0
4.1.27.1	Material	Granule EPDM nereciclat culoare orange granulatia 1-4mm - 7.70 kg/m2	kg	7,70000	18,67		144
4.1.28	Conipur 2S	Adeziv pentru granule EPDM 1.50 kg/m2	m2				280 0
4.1.28.1	Material	Adeziv pentru granule EPDM 1.50 kg/m2	kg	1,50000	186,65		280
4.1.29	Conipur 2S	Utilaje: utilaj specializat de tip Planomatic P218; Utilaj specializat pentru mixarea granulelor de cauciuc cu adeziv de tip MixMatic M250; Rola cu preincalzire pentru nivelarea stratului de cauciuc de tip HotRoller - consum 0.05 h/ut de orice tip	m2				91 0
4.1.29.1	Utilaj	Utilaj specializat de tip Planomatic P218	buc	0,05000	606,62		30
4.1.29.2	Utilaj	Utilaj specializat pentru mixarea granulelor de cauciuc cu adeziv de tip MixMatic M250	buc	0,05000	606,62		30
4.1.29.3	Utilaj	Rola cu preincalzire pentru nivelarea stratului de cauciuc de tip HotRoller	buc	0,05000	606,62		30
4.1.30	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea cauciucata compatibila cu adezivii folositi la executarea acoperirii, latime marcaj -5 cm.	m2				130 37
4.1.30.1	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	0,73000	56,00		41
4.1.30.2	2430226109418	Diluant pt.produze de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	0,35000	56,00		20
4.1.30.3	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	0,11400	69,99		8
4.1.30.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,38000	79,30		30
4.1.30.5	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,09000	79,30		7
4.1.30.6	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	0,04800	513,29		25
		TOTAL 2. Teren de tenis 15x32m					651 410
		3. Perete de sprigin					
4.1.31	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.	m3				94 94
4.1.31.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,19000	79,30		94
4.1.32	TsC54C	Strat de fundatie din pietris.	m3				503 79
4.1.32.1	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,15000	354,64		408
4.1.32.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	17,09		2
4.1.32.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	79,30		79
4.1.32.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	23,33		5
4.1.32.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	23,33		10
4.1.33	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2				111 83
4.1.33.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,05000	16,80		1
4.1.33.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,08000	12,13		1
4.1.33.3	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,09000	69,99		6
4.1.33.4	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,00350	4 498,55		16
4.1.33.5	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00050	4 199,64		2
4.1.33.6	2320187315789	Decofrol	kg	0,12000	16,80		2
4.1.33.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10000	79,30		8
4.1.33.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,95000	79,30		75
4.1.34	CC02J2	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, in pereti si diafragme la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg				22 5
4.1.34.1	2710602200000	Otel beton A500C diam mai mare de 8 mm	kg	1,02500	14,93		15
4.1.34.2	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01000	16,80		0

4.1.34.3	2010237318750	Distantieri	buc	0,30000	4,67	1
4.1.34.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,06000	79,30	5
4.1.34.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00300	79,30	0
4.1.34.6	2922140007000	Macara	h-ut	0,00100	326,64	0
4.1.35	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 C20/25 (B25)	m3			1 874 349
4.1.35.1	2663102100000	Beton C20/25 (B25)	m3	1,02500	1 353,22	1 387
4.1.35.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	17,09	2
4.1.35.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasiinoase, cuie, scoabe)	%	1,50000	0,00	0
4.1.35.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	79,30	317
4.1.35.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40000	79,30	32
4.1.35.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60000	56,00	34
4.1.35.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25000	326,64	82
4.1.36	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in strat-uri cu grosimea de 15-20 cm.	100 m3			458 0
4.1.36.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09000	419,96	458
4.1.37	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in strat-uri succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv .	100 m3			919 699
4.1.37.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82000	79,30	699
4.1.37.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,43000	23,33	220
		TOTAL 3. Perete de sprigin				18 653
		4. Ingradirea H=5,0 m, axele B-C, in axele 1-2 (Teren de baschet 20x32 m)				
4.1.38	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.	m3			94 94
4.1.38.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,19000	79,30	94
4.1.39	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3			297 48
4.1.39.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,02500	242,65	249
4.1.39.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,61000	79,30	48
4.1.40	CB03A	Cofraje din panouri refofosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2			111 83
4.1.40.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,05000	16,80	1
4.1.40.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,08000	12,13	1
4.1.40.3	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,09000	69,99	6
4.1.40.4	2010102903495	Scinduri de rasiinoase	m3	0,00350	4 498,55	16
4.1.40.5	2010102900900	Lemn rotund de rasiinoase	m3	0,00050	4 199,64	2
4.1.40.6	2320187315789	Decofrol	kg	0,12000	16,80	2
4.1.40.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10000	79,30	8
4.1.40.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,95000	79,30	75
4.1.41	CC01C	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate.	kg			22 6
4.1.41.1	2710602100000	Otel beton A240 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,02500	14,93	15
4.1.41.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15000	4,67	1
4.1.41.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01000	16,80	0
4.1.41.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,07500	79,30	6
4.1.41.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00400	79,30	0
4.1.42	CC01D1	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			21 5
4.1.42.1	2710602200000	Otel beton A500C diam mai mare de 8 mm	kg	1,02500	14,93	15
4.1.42.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15000	4,67	1
4.1.42.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01000	16,80	0
4.1.42.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,05900	79,30	5
4.1.42.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00400	79,30	0
4.1.43	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 C20/25 (B25)	m3			1 874 349
4.1.43.1	2663102100000	Beton C20/25 (B25)	m3	1,02500	1 353,22	1 387
4.1.43.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	17,09	2
4.1.43.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasiinoase, cuie, scoabe)	%	1,50000	0,00	0
4.1.43.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	79,30	317
4.1.43.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40000	79,30	32
4.1.43.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60000	56,00	34

4.1.43.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25000	326,64	82
4.1.44	CL18A	Confectii metalice din teava 80x80mm, b-2,5 mm, pentru sustineri, inglobate partial in beton, inclusiv armaturile de ancorare d16 A500C si capacul din tabla gr. 4 mm la capatul superior a tevii (element A, A*)	kg			36 17
4.1.44.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01000	16,80	0
4.1.44.2	2775276309886	Teava 80x80mm, b-2,5 mm inclusiv armaturile de ancorare d16 A500C	kg	1,00000	17,73	18
4.1.44.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,00500	51,33	0
4.1.44.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,00800	2,21	0
4.1.44.5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,01500	49,48	1
4.1.44.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,19000	79,30	15
4.1.44.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,01000	79,30	1
4.1.44.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,01000	79,30	1
4.1.45	Material	Dop din material plastic pentru teava 80x80 mm	buc			21 0
4.1.46	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic.	m2			169 119
4.1.46.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	56,00	21
4.1.46.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	74,66	19
4.1.46.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	51,33	3
4.1.46.4	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,50	1
4.1.46.5	03720107306661	Bumbac de şters	kg	0,05000	22,49	1
4.1.46.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	56,00	6
4.1.46.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	79,30	119
4.1.47	CL10C	Elemente de sustinere a plasei din teava dreptunghiulara 40x80 mm, b-2.5 mm, livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (element B, B*, C)	t			28 147 6 740
4.1.47.1	2811106301300	Teava dreptunghiulara 40x80 mm, b-2.5 mm	kg	1 000,00000	17,73	17 732
4.1.47.2	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,50000	51,33	282
4.1.47.3	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,00000	4,20	21
4.1.47.4	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,00000	21,46	107
4.1.47.5	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,00000	1,87	9
4.1.47.6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,40000	74,66	30
4.1.47.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60000	74,66	45
4.1.47.8	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	42,50000	79,30	3 370
4.1.47.9	7212030022700	Sudor	h-om	29,75000	79,30	2 359
4.1.47.10	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,50000	79,30	674
4.1.47.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,25000	79,30	337
4.1.47.12	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,50000	14,00	77
4.1.47.13	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,50000	326,64	3 103
4.1.48	CL10C	Elemente de sustinere a plasei din otel beton d10 mm A240, livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (element D)	t			25 347 6 740
4.1.48.1	2811106301300	Otel beton d10 mm A240	kg	1 000,00000	14,93	14 932
4.1.48.2	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,50000	51,33	282
4.1.48.3	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,00000	4,20	21
4.1.48.4	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,00000	21,46	107
4.1.48.5	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,00000	1,87	9
4.1.48.6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,40000	74,66	30
4.1.48.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60000	74,66	45
4.1.48.8	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	42,50000	79,30	3 370
4.1.48.9	7212030022700	Sudor	h-om	29,75000	79,30	2 359
4.1.48.10	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,50000	79,30	674
4.1.48.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,25000	79,30	337
4.1.48.12	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,50000	14,00	77
4.1.48.13	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,50000	326,64	3 103
4.1.49	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic.	m2			169 119
4.1.49.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	56,00	21
4.1.49.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	74,66	19
4.1.49.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	51,33	3
4.1.49.4	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,50	1
4.1.49.5	03720107306661	Bumbac de şters	kg	0,05000	22,49	1
4.1.49.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	56,00	6
4.1.49.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	79,30	119
4.1.50	DF50A	Intinderea cablului de parapet.	100 m			428 428
4.1.50.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,40000	79,30	428

4.1.51	Material	cablu din otel D 6.0mm, incarcatura maxima - 2000kg	m			8
						0
4.1.52	Material	Piulita zincata M12 cu inel, incarcatura maxima - 340 kg	buc			26
						0
4.1.53	Material	Clema dubla zincata pentru cabluri din otel d=6.0mm	buc			17
						0
4.1.54	Material	Intinzator tip inel-cirlig 20x200mm, incarcatura maxima -915kg	buc			19
						0
4.1.55	CC09C	Montarea plasa rabbit din sirma zincata d=2.4mm, celula 45x45mm, Excludere urmatoarele resurse: - Plasa sirma zincata ochi hexag.diam 0.8, latura 25; Otel neton OB 37 diam, mai mic sau egal de 8 mm; Sirma zincat moale d=2mm; Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	m2			44
						44
4.1.55.1	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01500	16,80	0
4.1.55.2	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,55000	79,30	44
4.1.56	Material	Plasa de tip Rabita din sirma zincata d=2.4mm, ochi 45x45 mm	m2			60
						0
4.1.57	CC09C	Montarea plasa din textil. Excludere urmatoarele resurse: - Plasa sirma zincata ochi hexag.diam 0.8, latura 25; Otel neton OB 37 diam, mai mic sau egal de 8 mm; Sirma zincat moale d=2mm; Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	m2			44
						44
4.1.57.1	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01500	16,80	0
4.1.57.2	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,55000	79,30	44
4.1.58	Material	Plasa textila, rezistenta la actiunea la razelor ultraviolete, d=3.0mm, ochi 110x110mm	m2			56
						0
4.1.59	CK14A	Porti metalice pliante in doua canaturi, constind din carcasa metalica din teava 50x50x2.5mm cu umplutura din plasa zincata d=2,40 mm, montate pe stilpi metalici existenti, inclusiv accesoriile necesare (4 balamali pe cant, lacat, minere, element de stopare) si protectia anticoroziva identica cu cea a constructiilor din metal, dimensiuni unitate 3,00x3.00(h) m	m2			441
						136
4.1.59.1	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	1,00000	261,31	261
4.1.59.2	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,00000	4,67	19
4.1.59.3	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,00000	0,47	2
4.1.59.4	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,00000	0,47	2
4.1.59.5	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,10000	56,00	6
4.1.59.6	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,11500	51,33	6
4.1.59.7	4011106202741	Energie electrica	kw	0,23000	2,21	1
4.1.59.8	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,25000	2,05	3
4.1.59.9	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,00400	242,65	1
4.1.59.10	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00100	17,09	0
4.1.59.11	7212030022700	Sudor	h-om	0,19000	79,30	15
4.1.59.12	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,96000	79,30	76
4.1.59.13	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,18000	79,30	14
4.1.59.14	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,38000	79,30	30
4.1.59.15	2410520006700	Automacara	h-ut	0,02000	326,64	7
4.1.60	CB14F	Schela metalica tubulara	m			42
						40
4.1.60.1	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,00010	3 919,67	0
4.1.60.2	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,00010	3 919,67	0
4.1.60.3	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,00200	12,13	0
4.1.60.4	7124010010700	Dulgher	h-om	0,50000	79,30	40
4.1.60.5	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t	h-ut	1,50000	0,93	1
		TOTAL 4. Ingradirea H=5,0 m, axele B-C, in axele 1-2 (Teren de baschet 20x32 m)				126 939
		5. Ingradirea H=5,0 m, axele A-B, in axele 1-2 (Teren de tenis 15x32 m)				
4.1.61	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.	m3			94
						94
4.1.61.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,19000	79,30	94
4.1.62	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3			297
						48
4.1.62.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,02500	242,65	249
4.1.62.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,61000	79,30	48
4.1.63	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2			111
						83
4.1.63.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,05000	16,80	1

4.1.63.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,08000	12,13	1
4.1.63.3	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,09000	69,99	6
4.1.63.4	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,00350	4 498,55	16
4.1.63.5	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00050	4 199,64	2
4.1.63.6	2320187315789	Decofrol	kg	0,12000	16,80	2
4.1.63.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10000	79,30	8
4.1.63.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,95000	79,30	75
4.1.64	CC01C	Armaturi din otel beton A240 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate.	kg			22 6
4.1.64.1	2710602100000	Otel beton A240 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,02500	14,93	15
4.1.64.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15000	4,67	1
4.1.64.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01000	16,80	0
4.1.64.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,07500	79,30	6
4.1.64.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00400	79,30	0
4.1.65	CC01D1	Armaturi din otel beton A500C fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate	kg			21 5
4.1.65.1	2710602200000	Otel beton A500C diam mai mare de 8 mm	kg	1,02500	14,93	15
4.1.65.2	2010237318750	Distantieri	buc	0,15000	4,67	1
4.1.65.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01000	16,80	0
4.1.65.4	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,05900	79,30	5
4.1.65.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00400	79,30	0
4.1.66	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 C20/25 (B25)	m3			1 874 349
4.1.66.1	2663102100000	Beton C20/25 (B25)	m3	1,02500	1 353,22	1 387
4.1.66.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	17,09	2
4.1.66.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,50000	0,00	0
4.1.66.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	79,30	317
4.1.66.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40000	79,30	32
4.1.66.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60000	56,00	34
4.1.66.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25000	326,64	82
4.1.67	CL18A	Confectii metalice din teava 80x80mm, b-2,5 mm, pentru sustineri, inglobate partial in beton, inclusiv armaturile de ancorare d16 A500C si capacul din tabla gr. 4 mm la capatul superior a tevii (element A, A*)	kg			36 17
4.1.67.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01000	16,80	0
4.1.67.2	2775276309886	Teava 80x80mm, b-2,5 mm inclusiv armaturile de ancorare d16 A500C	kg	1,00000	17,73	18
4.1.67.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,00500	51,33	0
4.1.67.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,00800	2,21	0
4.1.67.5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,01500	49,48	1
4.1.67.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,19000	79,30	15
4.1.67.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,01000	79,30	1
4.1.67.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,01000	79,30	1
4.1.68	Material	Dop din material plastic pentru teava 80x80 mm	buc			21 0
4.1.69	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic.	m2			169 119
4.1.69.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	56,00	21
4.1.69.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	74,66	19
4.1.69.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	51,33	3
4.1.69.4	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,50	1
4.1.69.5	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,05000	22,49	1
4.1.69.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	56,00	6
4.1.69.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	79,30	119
4.1.70	CL10C	Elemente de sustinere a plasei din teava dreptunghiulara 40x80 mm, b-2.5 mm, livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (element B, B*, C)	t			28 147 6 740
4.1.70.1	2811106301300	Teava dreptunghiulara 40x80 mm, b-2.5 mm	kg	1 000,00000	17,73	17 732
4.1.70.2	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,50000	51,33	282
4.1.70.3	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,00000	4,20	21
4.1.70.4	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,00000	21,46	107
4.1.70.5	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,00000	1,87	9
4.1.70.6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,40000	74,66	30
4.1.70.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60000	74,66	45
4.1.70.8	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	42,50000	79,30	3 370
4.1.70.9	7212030022700	Sudor	h-om	29,75000	79,30	2 359
4.1.70.10	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,50000	79,30	674
4.1.70.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,25000	79,30	337
4.1.70.12	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,50000	14,00	77

4.1.70.13	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,50000	326,64	3 103
4.1.71	CL10C	Elemente de sustinere a plasei din otel beton d10 mm A240, livrate in subsansamluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (element D)	t			25 347 6 740
4.1.71.1	2811106301300	Otel beton d10 mm A240	kg	1 000,00000	14,93	14 932
4.1.71.2	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,50000	51,33	282
4.1.71.3	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,00000	4,20	21
4.1.71.4	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,00000	21,46	107
4.1.71.5	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,00000	1,87	9
4.1.71.6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,40000	74,66	30
4.1.71.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60000	74,66	45
4.1.71.8	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	42,50000	79,30	3 370
4.1.71.9	7212030022700	Sudor	h-om	29,75000	79,30	2 359
4.1.71.10	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,50000	79,30	674
4.1.71.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,25000	79,30	337
4.1.71.12	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,50000	14,00	77
4.1.71.13	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,50000	326,64	3 103
4.1.72	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic.	m2			169 119
4.1.72.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	56,00	21
4.1.72.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	74,66	19
4.1.72.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	51,33	3
4.1.72.4	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,50	1
4.1.72.5	03720107306661	Bumbac de şters	kg	0,05000	22,49	1
4.1.72.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	56,00	6
4.1.72.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	79,30	119
4.1.73	DF50A	Intinderea cablului de parapet.	100 m			428 428
4.1.73.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,40000	79,30	428
4.1.74	Material	cablu din otel D 6.0mm, incarcatura maxima - 2000kg	m			8 0
4.1.75	Material	Piulita zincata M12 cu inel, incarcatura maxima - 340 kg	buc			26 0
4.1.76	Material	Clema dubla zincata pentru cabluri din otel d=6.0mm	buc			17 0
4.1.77	Material	Intinzator tip inel-cirlig 20x200mm, incarcatura maxima -915kg	buc			19 0
4.1.78	CC09C	Montarea plasa rabit din sirma zincata d=2.4mm, celula 45x45mm, Excludere urmatoarele resurse: - Plasa sirma zincata ochi hexag.diam 0.8, latura 25; Otel neton OB 37 diam, mai mic sau egal de 8 mm; Sirma zincat moale d=2mm; Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	m2			44 44
4.1.78.1	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01500	16,80	0
4.1.78.2	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,55000	79,30	44
4.1.79	Material	Plasa de tip Rabita din sirma zincata d=2.4mm, ochi 45x45 mm	m2			60 0
4.1.80	CC09C	Montarea plasa din textil. Excludere urmatoarele resurse: - Plasa sirma zincata ochi hexag.diam 0.8, latura 25; Otel neton OB 37 diam, mai mic sau egal de 8 mm; Sirma zincat moale d=2mm; Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	m2			44 44
4.1.80.1	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01500	16,80	0
4.1.80.2	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,55000	79,30	44
4.1.81	Material	Plasa textila, rezistenta la actiunea la razelor ultraviolete, d=3.0mm, ochi 110x110mm	m2			56 0
4.1.82	CK14A	Porti metalice pliante in doua canaturi, constind din carcasa metalica din teava 50x50x2.5mm cu umplutura din plasa zincata d=2,40 mm, montate pe stilpi metalici existenti, inclusiv accesoriile necesare (4 balamali pe cant, lacat, minere, element de stopare) si protectia anticoroziva identica cu cea a constructiilor din metal, dimensiuni unitate 3,00x3.00(h) m	m2			441 136
4.1.82.1	2030112930150	Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.)	m2	1,00000	261,31	261
4.1.82.2	2874115817604	Surub cap hexagonal semiprecis M 8 x 80 gr.5.8 S 6220	buc	4,00000	4,67	19
4.1.82.3	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,00000	0,47	2
4.1.82.4	2874125881227	Saiba plata M 8	buc	4,00000	0,47	2
4.1.82.5	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,10000	56,00	6
4.1.82.6	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,11500	51,33	6
4.1.82.7	4011106202741	Energie electrica	kw	0,23000	2,21	1
4.1.82.8	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,25000	2,05	3
4.1.82.9	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,00400	242,65	1

4.1.82.10	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00100	17,09	0
4.1.82.11	7212030022700	Sudor	h-om	0,19000	79,30	15
4.1.82.12	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,96000	79,30	76
4.1.82.13	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,18000	79,30	14
4.1.82.14	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,38000	79,30	30
4.1.82.15	2410520006700	Automacara	h-ut	0,02000	326,64	7
4.1.83	CB14F	Schela metalica tubulara	m			42
						40
4.1.83.1	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,00010	3 919,67	0
4.1.83.2	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,00010	3 919,67	0
4.1.83.3	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,00200	12,13	0
4.1.83.4	7124010010700	Dulgher	h-om	0,50000	79,30	40
4.1.83.5	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t	h-ut	1,50000	0,93	1
		TOTAL 5. Ingradirea H=5,0 m, axele A-B, in axele 1-2 (Teren de tenis 15x32 m)				126 939

Obiectul: Nr. 2-2-2 A. Teren de baschet (poz. 2) si Teren de volei (poz. 3). Utilaj (07.09.2022-PG)

Devizul: 1. Lucrari de constructie

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
5.1.1	TsH38F	Confectionarea si montarea de panouri, porti si stilpi la terenurile de sport - stilpi din metal, la teren de baschet (numai Betonist, Muncitor necalificat, Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500, Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0- 7,0 mm, Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm, Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.)	buc			1 529
						491
5.1.1.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	311,85000	2,05	640
5.1.1.2	1421102200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	m3	0,72500	354,64	257
5.1.1.3	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,56900	242,65	138
5.1.1.4	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,12900	17,09	2
5.1.1.5	7123010010200	Betonist	h-om	4,07000	79,30	323
5.1.1.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,12000	79,30	168
5.1.2	TsH38D	Confectionarea si montarea de panouri, porti si stilpi la terenurile de sport - stilpi din metal fara scaun, la teren volei (numai Betonist, Muncitor necalificat, Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500, Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0- 7,0 mm, Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm, Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.)	buc			755
						236
5.1.2.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	155,43000	2,05	319
5.1.2.2	1421102200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	m3	0,36300	354,64	129
5.1.2.3	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,28700	242,65	70
5.1.2.4	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,05900	17,09	1
5.1.2.5	7123010010200	Betonist	h-om	1,92000	79,30	152
5.1.2.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,06000	79,30	84
5.1.3	TsH38E	Confectionarea si montarea de panouri, porti si stilpi la terenurile de sport - stilpi din metal, la teren de tenis (numai Betonist, Muncitor necalificat, Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500, Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0- 7,0 mm, Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm, Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.)	buc			436
						121
5.1.3.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	77,71500	2,05	160
5.1.3.2	1421102200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	m3	0,33400	354,64	118
5.1.3.3	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,14700	242,65	36
5.1.3.4	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,03000	17,09	1
5.1.3.5	7123010010200	Betonist	h-om	1,01000	79,30	80
5.1.3.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,52000	79,30	41

Obiectul: Nr. 2-2-2 A. Teren de baschet (poz. 2) si Teren de volei (poz. 3). Utilaj (07.09.2022-PG)

Devizul: 2. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
5.2.1	Pret de piata	Set bashet fix (pilon + tablou din plexglass 180 x 105 + inel cu amortizator + plasa)	buc			26 131
						0
5.2.2	Pret de piata	Set Piloni Volei fix din profil 120x100 mm (2 buc), inaltime reglabila, cu intinzator si plasa inclusa	buc			16 799
						0
5.2.3	Pret de piata	Set Pilon Tenis profil 80x80 (2 buc), cu intinzator si plasa inclusa	buc			16 799

Obiectul: Nr. 2-3-1 A. Acces pietonal (poz. 4) Locuri spectatori (poz. 5) (07.09.2022-PG)
Devizul: Acces pietonal, Locuri spectatori

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1. Scoaterea solului fertil						
6.1.1	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			647 0
6.1.1.1	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,54000	419,96	647
6.1.2	TsC22D1 k=2	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II.	100 m3			672 0
6.1.2.1	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,60000	419,96	672
6.1.3	TsC35A1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta < 10 m.	100 m3			1 555 0
6.1.3.1	2952270007403	Incercator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	4,76000	326,64	1 555
6.1.4	Ts151A3	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			7 0
6.1.4.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03070	233,31	7
6.1.5	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I.	100 m3			163 24
6.1.5.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00200	354,64	1
6.1.5.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30000	79,30	24
6.1.5.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,33000	419,96	139
TOTAL 1. Scoaterea solului fertil						4 748
2. Acces pietonal						
6.1.6	Pret furnizor	Cost argila pentru umplutura (k afinare = 1.21)	m3			158 0
6.1.6.1	Material	Argila	m3	1,21000	130,66	158
6.1.7	TsD02A1	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 15-20 cm.	100 m3			458 0
6.1.7.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09000	419,96	458
6.1.8	TsD07G1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv grad. compact. 97-98%.	100 m3			2 697 394
6.1.8.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,97000	79,30	394
6.1.8.2	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	6,17000	373,30	2 303
6.1.9	TsD13A01	Udarea manuala a straturilor de pamint cu stropitoarea, pentru completarea umiditatii necesare compactarii, precum si a suprafetelor insamintate sau brazduite pentru consolidarea lor, in zona inaccesibila utilajului de udare mecanic.	m3			138 121
6.1.9.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,52000	79,30	121
6.1.9.2	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,00000	17,09	17
6.1.10	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor.	m3			232 232
6.1.10.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,92000	79,30	232
6.1.11	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 210x60mm cm, pe fundatie de beton C12/15 30x20 cm.	m			193 53
6.1.11.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 259,89	57
6.1.11.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,98	6
6.1.11.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	242,65	2
6.1.11.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	17,09	0
6.1.11.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 210 x 60	m	1,00500	74,66	75
6.1.11.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	79,30	12
6.1.11.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	79,30	41
6.1.12	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 300x180 cm, pe fundatie de beton C12/15 sectiune 30x15 cm.	m			231 53
6.1.12.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 259,89	57
6.1.12.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,98	6
6.1.12.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	242,65	2
6.1.12.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	17,09	0
6.1.12.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 180	m	1,00500	111,99	113

6.1.12.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	79,30	12
6.1.12.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	79,30	41
6.1.13	TsC54A	Strat de fundatie din nisip.	m3			355
						71
6.1.13.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,10000	242,65	267
6.1.13.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	17,09	2
6.1.13.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,90000	79,30	71
6.1.13.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	23,33	5
6.1.13.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	23,33	10
6.1.14	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta.	m3			503
						79
6.1.14.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,15000	354,64	408
6.1.14.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	17,09	2
6.1.14.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	79,30	79
6.1.14.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	23,33	5
6.1.14.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	23,33	10
6.1.15	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton vibropresate dimensiuni 200x100x40(h) mm 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 10 cm	m2			281
						83
6.1.15.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 200x100x40 (h)	m2	1,01500	139,99	142
6.1.15.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,60000	1,87	3
6.1.15.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,73000	1,87	29
6.1.15.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,00500	242,65	1
6.1.15.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,08570	242,65	21
6.1.15.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02000	91,46	2
6.1.15.7	7129020012800	Pavator	h-om	1,01240	79,30	80
6.1.15.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,03160	79,30	3
		TOTAL 2. Acces pietonal				293 132
		3. Scara de acces				
6.1.16	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pîna la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu.	m3			25
						25
6.1.16.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,31000	79,30	25
6.1.17	TsD05B	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 coeziv .	100 m3			919
						699
6.1.17.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,82000	79,30	699
6.1.17.2	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,43000	23,33	220
6.1.18	TsD13A01	Udarea manuala a straturilor de pamint cu stropitoarea, pentru completarea umiditatii necesare compactarii, precum si a suprafetelor insamintate sau brazduite pentru consolidarea lor, in zona inaccesibila utilajului de udat mecanic.	m3			138
						121
6.1.18.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,52000	79,30	121
6.1.18.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,00000	17,09	17
6.1.19	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor.	m3			232
						232
6.1.19.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,92000	79,30	232
6.1.20	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 210x60mm cm, pe fundatie de beton C12/15 30x20 cm.	m			193
						53
6.1.20.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 259,89	57
6.1.20.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,98	6
6.1.20.3	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	242,65	2
6.1.20.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	17,09	0
6.1.20.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 210 x 60	m	1,00500	74,66	75
6.1.20.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	79,30	12
6.1.20.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	79,30	41
6.1.21	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 300x180 cm, pe fundatie de beton C12/15 sectiune 30x15 cm.	m			231
						53
6.1.21.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 259,89	57
6.1.21.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,98	6
6.1.21.3	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	242,65	2
6.1.21.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	17,09	0
6.1.21.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 180	m	1,00500	111,99	113
6.1.21.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	79,30	12
6.1.21.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	79,30	41
6.1.22	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta.	m3			503
						79
6.1.22.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,15000	354,64	408
6.1.22.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	17,09	2
6.1.22.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	79,30	79

6.1.22.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	23,33	5
6.1.22.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	23,33	10
6.1.23	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton vibropresate dimensiuni 200x100x40(h) mm 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 10 cm	m2			281 83
6.1.23.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 200x100x40 (h)	m2	1,01500	139,99	142
6.1.23.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,60000	1,87	3
6.1.23.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,73000	1,87	29
6.1.23.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,00500	242,65	1
6.1.23.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,08570	242,65	21
6.1.23.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02000	91,46	2
6.1.23.7	7129020012800	Pavator	h-om	1,01240	79,30	80
6.1.23.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,03160	79,30	3
		TOTAL 3. Scara de acces				5 184
		4. Rigola pluviala				
6.1.24	TsA03C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren tare.	m3			213 213
6.1.24.1	9312040019600	Sapator	h-om	2,39000	79,30	190
6.1.24.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30000	79,30	24
6.1.25	TsC35A1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta < 10 m.	100 m3			1 555 0
6.1.25.1	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	4,76000	326,64	1 555
6.1.26	Tsl51A3	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			7 0
6.1.26.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03070	233,31	7
6.1.27	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I.	100 m3			163 24
6.1.27.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00200	354,64	1
6.1.27.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30000	79,30	24
6.1.27.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,33000	419,96	139
6.1.28	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana.	m3			1 894 766
6.1.28.1	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,52000	1 259,89	655
6.1.28.2	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,16000	69,99	11
6.1.28.3	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,08200	873,53	72
6.1.28.4	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,14500	242,65	35
6.1.28.5	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,70000	2,05	1
6.1.28.6	2222222222992	Material marunt (scoabe, apa)	%	0,60000	0,00	0
6.1.28.7	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,76000	79,30	536
6.1.28.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,90000	79,30	230
6.1.28.9	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,06800	326,64	349
6.1.29	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor conform seriei 3.900-3 editia 7: KŁ 15-6	buc			2 053 0
6.1.29.1	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KŁ-15-6	buc	1,00000	2 053,16	2 053
6.1.30	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor conform seriei 3.900-3 editia 7: KŁ 15-9	buc			2 053 0
6.1.30.1	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KŁ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,00000	2 053,16	2 053
6.1.31	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor conform seriei 3.900-3 editia 7: KŁΠ1-15-2	buc			1 167 0
6.1.31.1	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KŁΠ1-15-2(0,27 m3)	buc	1,00000	1 166,57	1 167
6.1.32	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor conform seriei 3.900-3 editia 7: KŁO-1	buc			252 0
6.1.32.1	26611264330911	Inel de reazem KŁO-1(0,02 m3)	buc	1,00000	251,98	252
6.1.33	AcE12A1	Capac cu rama, din fonta, blocabil, carosabil, tip C250 (EN-124)	buc			1 633 0
6.1.33.1	2875274200001	Capac cu rama, din fonta, blocabil, carosabil, tip C250 (EN-124)	buc	1,00000	1 633,20	1 633
6.1.34	TsC54A	Strat de fundatie din nisip.	m3			355 71
6.1.34.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,10000	242,65	267
6.1.34.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	17,09	2
6.1.34.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,90000	79,30	71
6.1.34.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	23,33	5
6.1.34.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	23,33	10
6.1.35	AcF03E	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu balast fr. 40-70	m3			440

		mm.					67
6.1.35.1	1421402200408	Balast nespalat de riu 40-70	m3	1,02500	363,97		373
6.1.35.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,85000	79,30		67
6.1.36	CA03E2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250).	m3				1 788 452
6.1.36.1	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	339,00000	2,05		696
6.1.36.2	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,72500	242,65		176
6.1.36.3	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,67500	371,41		251
6.1.36.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,29000	17,09		5
6.1.36.5	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,50000	0,00		0
6.1.36.6	7123010010200	Betonist	h-om	5,30000	79,30		420
6.1.36.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40000	79,30		32
6.1.36.8	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60000	56,00		34
6.1.36.9	29522700037002	Betoniera de 250 l cu cadere libera	h-ut	0,32500	233,31		76
6.1.36.10	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25000	326,64		82
6.1.37	AcE06A	Montarea rigola PP, DN200 mm H=200mm cu gratar din material plastic (1000x260x200(h) mm)	buc				1 042 90
6.1.37.1	2875274203624	Rigola PP, DN200 mm H=200mm cu gratar din material plastic (1000x260x200(h) mm)	buc	1,00000	933,25		933
6.1.37.2	2222222222992	Materiale marunte (apa, ciment, dreptare etc.)	%	2,00000	0,00		0
6.1.37.3	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,13000	79,30		90
		TOTAL 4. Rigola pluviala					103 064
		5. Tribune - 18 sectii					
6.1.38	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.	m3				94 94
6.1.38.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,19000	79,30		94
6.1.39	TsC54A	Strat de fundatie din nisip.	m3				355 71
6.1.39.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,10000	242,65		267
6.1.39.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	17,09		2
6.1.39.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,90000	79,30		71
6.1.39.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	23,33		5
6.1.39.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	23,33		10
6.1.40	CB03A	Cofraje din panouri refofosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2				111 83
6.1.40.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,05000	16,80		1
6.1.40.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,08000	12,13		1
6.1.40.3	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,09000	69,99		6
6.1.40.4	2010102903495	Scinduri de răsinoase	m3	0,00350	4 498,55		16
6.1.40.5	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00050	4 199,64		2
6.1.40.6	2320187315789	Decofrol	kg	0,12000	16,80		2
6.1.40.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10000	79,30		8
6.1.40.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,95000	79,30		75
6.1.41	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 C20/25	m3				1 874 349
6.1.41.1	2663102100000	Beton	m3	1,02500	1 353,22		1 387
6.1.41.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	17,09		2
6.1.41.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,50000	0,00		0
6.1.41.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	79,30		317
6.1.41.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40000	79,30		32
6.1.41.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60000	56,00		34
6.1.41.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25000	326,64		82
6.1.42	CL18A	Confectii metalice din teava 50x50mm, b-2,5 mm, pentru sustineri, inglobate partial in beton	kg				36 17
6.1.42.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01000	16,80		0
6.1.42.2	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton 50x50mm b=2.5mm	kg	1,00000	17,73		18
6.1.42.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,00500	51,33		0
6.1.42.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,00800	2,21		0
6.1.42.5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,01500	49,48		1
6.1.42.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,19000	79,30		15
6.1.42.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,01000	79,30		1
6.1.42.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,01000	79,30		1
6.1.43	CN20D	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu un strat de grund anticoroziv si 2 straturi de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica si intarita de tip poliamidic.	m2				169 119
6.1.43.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	56,00		21
6.1.43.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	74,66		19

6.1.43.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	51,33	3
6.1.43.4	26811260014721	Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,50	1
6.1.43.5	03720107306661	Bumbac de şters	kg	0,05000	22,49	1
6.1.43.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	56,00	6
6.1.43.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	79,30	119
6.1.44	CK07A	Bare din lemn de rasinoase, uscate, geluite pe toate partile, avind sectiunea de 120x50(h) mm, montate pe barele din otel	m			166 25
6.1.44.1	2030112947600	Bare din lemn de rasinoase, uscate, geluite pe toate partile, avind sectiunea de 120x50(h) mm	m	1,00000	139,99	140
6.1.44.2	26811260014721	Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,50	1
6.1.44.3	7422010060100	Timplar	h-om	0,28000	79,30	22
6.1.44.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,04000	79,30	3
6.1.44.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,01000	4,67	0
6.1.45	Material	Surub M12x180 mm + 2 saibe M12 + saiba grover M12 + piulita M12	buc			52 0
6.1.46	CN16A1	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu vopsele de ulei in 3 straturi la usi si ferestre gata grunduite. Pentru aplicarea unui strat mai putin .	m2			95 61
6.1.46.1	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,25000	71,98	18
6.1.46.2	1542126108945	Ulei de in siccativat	kg	0,09000	44,99	4
6.1.46.3	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,02000	20,34	0
6.1.46.4	26811260014721	Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,50000	4,50	2
6.1.46.5	03720107306661	Bumbac de şters	kg	0,03000	22,49	1
6.1.46.6	2430226101349	Chit de cutit C 891-1	kg	0,20000	40,49	8
6.1.46.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,77000	79,30	61
		TOTAL 5. Tribune - 18 sectii				84 650

Obiectul: Nr. 2-3-2 A. Acces pietonal (poz. 4) Locuri spectatori (poz. 5). Utilaj (07.09.2022-PG)

Devizul: 1. Lucrari de constructii

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
7.1.1	Tsh91A aplic	Aranjarea container sanitar DB WC/WC	buc			622 571
7.1.1.1	2663102100000	Beton	m3	0,03600	1 353,22	49
7.1.1.2	4100126202818	Apă	m3	0,15000	17,09	3
7.1.1.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,90000	79,30	151
7.1.1.4	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,45000	79,30	36
7.1.1.5	7123010010200	Betonist	h-om	4,85000	79,30	385

Obiectul: Nr. 2-3-2 A. Acces pietonal (poz. 4) Locuri spectatori (poz. 5). Utilaj (07.09.2022-PG)

Devizul: 2. Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
7.2.1	Pret de piata	Container sanitar dublu WC/WC dimensiuni de gabarit 1100x2200x2600(h) mm	buc			74 660 0

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.