

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

Catalog de preturi unitare pentru obiectul 1.1

Devizul: Lucrari pregatitoare (03.24-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. Demolari						
1.1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice - centura din beton armat 800x400 mm	m3			426 412
1.1.1	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,05000	16,74	1
1.1.2	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	74,87	299
1.1.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,50000	74,87	112
1.1.4	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,35000	13,22	5
1.1.5	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,35000	13,22	5
1.1.6	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,20000	22,03	4
1.2	RpCK42A aplicat	Demolare tribune existente	m2			24 22
1.2.1	4100126202818	Apă	m3	0,05000	16,74	1
1.2.2	7132040012700	Parchetar	h-om	0,15000	74,87	11
1.2.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,15000	74,87	11
1.2.4	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,04000	22,03	1
1.3	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			1 798 0
1.3.1	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	5,83000	308,40	1 798
1.4	TsI51A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			7 0
1.4.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03070	220,28	7
1.5	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III.	100 m3			197 28
1.5.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00500	343,64	2
1.5.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,38000	74,87	28
1.5.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,42000	396,51	167
TOTAL 1. Demolari						18 824
2. Scoaterea solului fertil						
1.6	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1.	100 m3			833 0
1.6.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,10000	396,51	833
1.7	TsC22A1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18A1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. I.	100 m3			1 582 0
1.7.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	3,99000	396,51	1 582
1.8	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			1 468 0
1.8.1	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	4,76000	308,40	1 468
1.9	TsI51A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			7 0
1.9.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03070	220,28	7
1.10	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I.	100 m3			154 22
1.10.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00200	343,64	1
1.10.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30000	74,87	22
1.10.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,33000	396,51	131
TOTAL 2. Scoaterea solului fertil						22 491
3. Sistemizarea pe verticala si lacat de argila						
1.11	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2.	100 m3			1 086 0
1.11.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,74000	396,51	1 086

1.12	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18B1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II.	100 m3				1 915 0
1.12.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	4,83000	396,51		1 915
1.13	TsC35A1	Excavator 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				1 468 0
1.13.1	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	4,76000	308,40		1 468
1.14	TsI51A3	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t				7 0
1.14.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03070	220,28		7
1.15	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I.	100 m3				154 22
1.15.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00200	343,64		1
1.15.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,30000	74,87		22
1.15.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,33000	396,51		131
1.16	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				432 0
1.16.1	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,09000	396,51		432
1.17	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 executindu-se cu pamint coeziv grad. compact. 97-98%.	100 m3				2 547 372
1.17.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,97000	74,87		372
1.17.2	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	6,17000	352,45		2 175
1.18	TsD14A01	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri.	m3				39 0
1.18.1	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,00000	16,74		17
1.18.2	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,10000	220,28		22
		TOTAL 3. Sistemizarea pe verticala si lacat de argila					48 931
		4. Executarea retililor de drenaj					
1.19	TsC58B	Saptatura mecanică a pămîntului în depozit cu excavator „o cupă inversă” cu volumul cupei de 0,15 m³, teren de categoria 2.	100 m3				5 113 178
1.19.1	9310060019930	Muncitor	h-om	2,38000	74,87		178
1.19.2	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	11,20000	440,57		4 934
1.20	TsC59B	Saptatura mecanică a pămîntului cu excavator cu o cupă de 0,15 m³ cu descărcare în autobasculantă, teren de categoria 2.	100 m3				8 511 455
1.20.1	1421102200227	Pietris fractie 40-70 mm	m3	0,00400	343,64		1
1.20.2	9310060019930	Muncitor	h-om	6,08000	74,87		455
1.20.3	2952260003523	Excavator diesel pe pneuri cu o cupa de 0,15 m3	h-ut	14,30000	440,57		6 300
1.20.4	2952260003557	Buldozere, 58(80)KW (c.p.)	h-ut	3,62000	484,62		1 754
1.21	TsI51A3	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t				7 0
1.21.1	20003491	Autobasculantă 10 t	h-ut	0,03070	220,28		7
1.22	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100 m3				187 27
1.22.1	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,00400	343,64		1
1.22.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,36000	74,87		27
1.22.3	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,40000	396,51		159
1.23	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC pentru drenaj, cu perforatie 180* si in invelitoare cu geotextil fara fibre sintetice, densitatea geotextilului 200 gr/m2, conexiune prin mufe, avind diametrul de 100 mm	m				142 28
1.23.1	2521216700000	Teava din PVC pentru drenaj, cu perforatie 180* Dn 100mm si in invelitoare cu geotextil 200 gr/m2	m	1,05000	70,49		74
1.23.2	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	0,17100	220,28		38
1.23.3	2222222222992	Materiale marunte (dicloretan, apa)	%	2,00000	0,00		0
1.23.4	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,37000	74,87		28
1.23.5	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,00100	13,22		0
1.24	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 spalat.	m3				371 46
1.24.1	1421102200525	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,02500	317,21		325
1.24.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,61000	74,87		46
1.25	AcF03B	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 pietris spalat de riu	m3				416 64

1.25.1	1421102200226	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	1,02500	343,64	352
1.25.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,85000	74,87	64
1.26	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatie, executata cu carton bitumat, simplu, asezat cu suprapunerile nelipite. (infasurare)	m2			49 1
1.26.1	02682122600749	Carton bitumat	m2	1,08000	44,06	48
1.26.2	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,02000	74,87	1
1.26.3	2922140006703	Macara fereasta de apa 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,00050	22,03	0
1.27	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC pentru drenaj, cu perforatie 180*, conexiune prin mufe, avind diametrul de 315 mm	m			448 29
1.27.1	2521216700500	Teava din PVC pentru drenaj, cu perforatie 180* avind diametrul de 315 mm	m	1,04500	396,51	414
1.27.2	2513736601700	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate	buc	0,11600	22,03	3
1.27.3	2222222222992	Materiale marunte (apa, sapun pasta)	%	0,50000	0,00	0
1.27.4	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,39000	74,87	29
1.27.5	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,00200	13,22	0
1.28	AcA36B	Imbinarea pieselor de legatura din poliesteri, armate cu fibre de sticla, cu mufa si cep tip P, etansate cu inel de cauciuc, avind diametrul de 200-300 mm. (numai manopera)	buc			71 71
1.28.1	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,95000	74,87	71
1.29	Pret furnizor	Teu redus din PVC SN4 d=315/110, 90* (conexiune teava drenaj in teava PVC)	buc			397 0
1.30	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 spalat.	m3			371 46
1.30.1	1421102200525	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,02500	317,21	325
1.30.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,61000	74,87	46
1.31	AcF03B	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 pietris spalat de riu	m3			416 64
1.31.1	1421102200226	Pietris ciuruit spalat de riu 7-15 mm	m3	1,02500	343,64	352
1.31.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,85000	74,87	64
1.32	IzF04J1	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatie, executata cu carton bitumat, simplu, asezat cu suprapunerile nelipite (infasurare).	m2			49 1
1.32.1	02682122600749	Carton bitumat	m2	1,08000	44,06	48
1.32.2	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,02000	74,87	1
1.32.3	2922140006703	Macara fereasta de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,00050	22,03	0
1.33	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. (Camine de drenaj - 1 buc)	m3			1 836 723
1.33.1	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,52000	1 233,58	641
1.33.2	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,16000	66,08	11
1.33.3	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,08200	969,24	79
1.33.4	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,14500	317,21	46
1.33.5	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,70000	1,94	1
1.33.6	2222222222992	Material marunt (scoabe, apa)	%	0,60000	0,00	0
1.33.7	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,76000	74,87	506
1.33.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,90000	74,87	217
1.33.9	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,06800	308,40	329
1.34	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor conform seriei 3.900 -3 editia 7: KЛ 15 - 6	buc			1 145 0
1.34.1	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KЛ-15-6 (0,265 m3)	buc	1,00000	1 145,47	1 145
1.35	AcE14A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor conform seriei 3.900 -3 editia 7: KЛ 15 - 9	buc			1 057 0
1.35.1	26611264331521	Inel prefabricat pt. camine KЛ-15-9 (0,4 m3)	buc	1,00000	1 057,36	1 057
1.36	AcE14A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor conform seriei 3.900 -3 editia 7: KЛП1 -15 - 1	buc			1 057 0
1.36.1	26611264331523	Placi prefabricate pt. camine KЛП1-15-1(0,27 m3)	buc	1,00000	1 057,36	1 057
1.37	AcE14A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor conform seriei 3.900 -3 editia 7: PP - 8	buc			441 0
1.37.1	26611264330910	Capac din beton PP-8 (0,04 m3)	buc	1,00000	440,57	441
1.38	AcF03B	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 pietris margaritar.	m3			416 64
1.38.1	1421102200226	Pietris ciuruit nespalat de mal 7-15 mm	m3	1,02500	343,64	352
1.38.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,85000	74,87	64
1.39	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de	m3			23

		10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu.				23
1.39.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,31000	74,87	23
1.40	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv.	m3			58 56
1.40.1	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,10000	16,74	2
1.40.2	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,75000	74,87	56
		TOTAL 4. Executarea retelilor de drenaj				161 324

Devizul: Teren de fotbal cu iarba artificiala (03.24-PG). 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
		1.1. Teren de fotbal				
2.1	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare sectiune 300x150 mm, pe fundatie de beton C12/15 sectiune 35x20 cm	m			208 50
2.1.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 233,58	56
2.1.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,94	6
2.1.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	317,21	3
2.1.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	16,74	0
2.1.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,00500	92,52	93
2.1.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	74,87	11
2.1.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	74,87	39
2.2	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, din piatra sparta M400, GOST8267-93, fractie 5-70 mm	m3			560 28
2.2.1	1421402200393	Piatra sparta M400, GOST8267-93, fractie 5-70 mm	m3	1,31100	343,64	451
2.2.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,23200	16,74	4
2.2.3	7129020012800	Pavator	h-om	0,37000	74,87	28
2.2.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,15300	352,45	54
2.2.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,02300	220,28	5
2.2.6	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,04800	396,51	19
2.3	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra de granit, M1000, GOST8267-93, fractie 1-5 mm, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3			1 186 105
2.3.1	1411122201672	Piatra de granit, M1000, GOST8267-93, fractie 1-5 mm	m3	1,27000	801,83	1 018
2.3.2	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,05000	16,74	1
2.3.3	7129020012800	Pavator	h-om	1,40000	74,87	105
2.3.4	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,17400	352,45	61
2.3.5	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00500	220,28	1
2.4	TsH43B	Asezarea acoperirii din gazon artificial pentru terenuri de fotbal: acoperire cu inaltimea parului 50 mm, cu certificare FIFA, Dtex=min 12000/6, Stitches/m2=min 8000, Filaments/m2=min 98000. Termenul de uzura cu incarcatura de joc min 4 ore/zi - 8 ani.	m2			420 10
2.4.1	2774413590401	Acoperire din gazon artificial 50mm	m2	1,03000	273,15	281
2.4.2	2774413590402	Banda Forbo - 842 latimea 300mm pentru acoperirea rosturilor din gazon artificial	m	0,28300	44,06	12
2.4.3	2774413590403	Clei din doua componente de poliuretan Forbo - 842	kg	0,10820	96,92	10
2.4.4	1421102200801	Nisip cuarțos FM, fractie 0,63-0,315 mm	kg	20,00000	1,32	26
2.4.5	2513206621441	Cauciuc farimat fractie 0,63-0,315	kg	9,00000	6,17	56
2.4.6	2222222222992	Materiale marunte (covoras antistatic din gazon artificial, scoabe)	%	0,10000	0,00	0
2.4.7	9310060019930	Muncitor	h-om	0,13700	74,87	10
2.4.8	2952270003648	Instalatie pentru transportarea si derularea rulourilor de gazon artificial cu ascensor hidraulic TurfRoller	h-ut	0,00710	352,45	3
2.4.9	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,00150	4,41	0
2.4.10	2952270007612	Masina pentru acoperire	h-ut	0,03800	440,57	17
2.4.11	3410440005607	Tractor cu utilaje suspendat	h-ut	0,00850	440,57	4
2.4.12	2952270007613	Masina pentru ingrijire de acoperire din gazon artificial SportChamp cu Utilaje suspendat	h-ut	0,00030	440,57	0
2.5	TsH44A	Incastrarea liniilor de trasare din gazon artificial pentru acoperirea terenurilor de joaca: linie continua dreapta, latimea liniei 12 cm - culoare alba	m			122 4
2.5.1	2774413590401	Acoperire din gazon artificial culoare alba	m2	0,14400	273,15	39
2.5.2	2774413590402	Banda Forbo - 842 latimea 300mm pentru acoperirea rosturilor din gazon artificial	m	1,07000	44,06	47
2.5.3	2774413590403	Clei din doua componente de poliuretan Forbo - 842	kg	0,32000	96,92	31
2.5.4	9310060019930	Muncitor	h-om	0,05400	74,87	4
2.5.5	2952270003648	Instalatie pentru transportarea si derularea rulourilor de gazon artificial cu ascensor hidraulic TurfRoller	h-ut	0,00040	352,45	0
2.5.6	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,00440	4,41	0

2.6	TsH44B	Incastrarea liniilor de trasare din gazon artificial pentru acoperirea terenurilor de joaca: linie continua curba, latimea liniei 12 cm - culoare alba	m			153
						6
2.6.1	2774413590401	Acoperire din gazon artificial culoare alba	m2	0,18000	273,15	49
2.6.2	2774413590402	Banda Forbo - 842 latimea 300mm pentru acoperirea rosturilor din gazon artificial	m	1,34000	44,06	59
2.6.3	2774413590403	Clei din doua componente de poliuretan Forbo - 842	kg	0,40000	96,92	39
2.6.4	9310060019930	Muncitor	h-om	0,07400	74,87	6
2.6.5	2952270003648	Instalatie pentru transportarea si derularea ruloirilor de gazon artificial cu ascensor hidraulic TurfRoller	h-ut	0,00060	352,45	0
2.6.6	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,00550	4,41	0
2.7	TsH44C	Incastrarea liniilor de trasare din gazon artificial pentru acoperirea terenurilor de joaca: puncte penalti diametru liniei 22 cm.	buc			26
						2
2.7.1	2774413590401	Acoperire din gazon artificial culoare alba	m2	0,04900	273,15	13
2.7.2	2774413590402	Banda Forbo - 842 latimea 300mm pentru acoperirea rosturilor din gazon artificial	m	0,03000	44,06	1
2.7.3	2774413590403	Clei din doua componente de poliuretan Forbo - 842	kg	0,09000	96,92	9
2.7.4	9310060019930	Muncitor	h-om	0,03000	74,87	2
2.7.5	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,00100	4,41	0
		TOTAL 1.1. Teren de fotbal				1 841 367
		1.2. Gard de protectie				
2.8	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			89
						89
2.8.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,19000	74,87	89
2.9	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile .	m2			109
						79
2.9.1	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,05000	13,22	1
2.9.2	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,08000	35,08	3
2.9.3	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,09000	66,08	6
2.9.4	2010102903495	Scinduri de rășinoase	m3	0,00350	3 612,64	13
2.9.5	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,00050	3 965,09	2
2.9.6	2320187315789	Decofrol	kg	0,12000	50,68	6
2.9.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,10000	74,87	7
2.9.8	7124010010700	Dulgher	h-om	0,95000	74,87	71
2.10	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			371
						46
2.10.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,02500	317,21	325
2.10.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,61000	74,87	46
2.11	CC03D	Montare plase sudate d3 - 100x100 mm la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la constructii speciale	kg			20
						3
2.11.1	2873122004100	Plase sudate 100x100x3	kg	1,01000	15,86	16
2.11.2	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,00500	14,98	0
2.11.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01000	13,22	0
2.11.4	2010237318750	Distantieri	buc	0,30000	0,39	0
2.11.5	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,04000	74,87	3
2.11.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00500	74,87	0
2.11.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,00060	308,40	0
2.12	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C20/25 (B25)	m3			1 815
						329
2.12.1	2663102100000	Beton C20/25 (B25)	m3	1,02500	1 321,70	1 355
2.12.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	16,74	2
2.12.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	1,50000	0,00	0
2.12.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	74,87	299
2.12.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40000	74,87	30
2.12.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60000	52,87	32
2.12.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25000	308,40	77
2.13	CB14F	Schela metalica tubulara	m			40
						37
2.13.1	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,00010	3 965,09	0
2.13.2	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,00010	3 965,09	0
2.13.3	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru construcții	kg	0,00200	35,08	0
2.13.4	7124010010700	Dulgher	h-om	0,50000	74,87	37
2.13.5	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t	h-ut	1,50000	0,88	1
2.14	CL18A	Confecții metalice din teava 80x80mm, b3.0 mm, cu ancorele din D16A500C pentru sustineri, inglobate partial in beton	kg			33
						16
2.14.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01000	13,22	0
2.14.2	2775276309886	Teava 80x80mm, b3.0 mm, cu ancorele din D16A500C	kg	1,00000	16,74	17
2.14.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,00500	49,34	0
2.14.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,00800	1,94	0

2.14.5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,01500	30,84	0
2.14.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,19000	74,87	14
2.14.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,01000	74,87	1
2.14.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,01000	74,87	1
2.15	Material	Dop din material plastic pentru teava 80x80 mm	buc			19 0
2.16	CL10A	Bare din teava 40x80x3,0 (2,5) mm si confectionii metalice din tabla gr. 3 mm, livrate in subsansambluri gata confectionate, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate cu suruburi (consum suruburi vezi urmatoarele pozitii)	t			25 249 5 615
2.16.1	2811106301300	Bare din teava 40x80x3,0 (2,5) mm si confectionii metalice din tabla gr. 3 mm	kg	1 000,00000	16,74	16 741
2.16.2	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	0,25000	49,34	12
2.16.3	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,00000	1,76	9
2.16.4	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,00000	4,41	22
2.16.5	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,00000	1,32	7
2.16.6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,35000	70,49	25
2.16.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,50000	77,54	39
2.16.8	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	63,75000	74,87	4 773
2.16.9	7212030022700	Sudor	h-om	3,75000	74,87	281
2.16.10	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	3,75000	74,87	281
2.16.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,75000	74,87	281
2.16.12	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	0,25000	13,22	3
2.16.13	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,00000	308,40	2 776
2.17	Material	Bulon cu cap hexagonal si filet deplin M16x120 mm	buc			9 0
2.18	Material	Piulita hexagonala cu flansa M16	buc			4 0
2.19	Material	Bulon cu cap hexagonal si filet deplin M12x120 mm	buc			8 0
2.20	Material	Piulita hexagonala cu flansa M12	buc			3 0
2.21	Material	Dop din material plastic pentru teava 40x80 mm	buc			18 0
2.22	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			158 112
2.22.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	61,68	23
2.22.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	52,87	13
2.22.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	44,06	2
2.22.4	26811260014721	Hirtie pentru stesuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,41	1
2.22.5	03720107306661	Bumbac de sters	kg	0,05000	11,69	1
2.22.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	52,87	5
2.22.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	74,87	112
2.23	DF50A	Intinderea cablului de parapet.	100 m			404 404
2.23.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,40000	74,87	404
2.24	Material	Cablu din otel D=4.0 mm	m			8 0
2.25	Material	Intinzator tip inel -cirlig 12x120 mm	buc			49 0
2.26	Material	Piulita zincata M12 cu inel, incarcatura maxima - 340 kg	buc			3 0
2.27	Material	Clema dubla zincata pentru cabluri din otel d=4,0 mm	buc			7 0
2.28	CC09C	Montarea plasa de tip Rabita din sirma zincata d= 2.4 mm, celula 45x45 mm.	m2			42 41
2.28.1	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,03500	13,22	0
2.28.2	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01500	13,22	0
2.28.3	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,55000	74,87	41
2.28.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,00500	4,41	0
2.29	Material	Plasa de tip Rabita din sirma zincata d=2.4 mm, ochi 45x55 mm	m2			53 0
2.30	CC09C	Montarea plasa protectie din textil	m2			41 41
2.30.1	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,01500	13,22	0
2.30.2	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,55000	74,87	41
2.30.3	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,00500	4,41	0
2.31	Material	Plasa textila, rezistenta la actiunea razelor ultraviolete, d=3.0	m2			53

		mm, ochi 100x100 mm				0
		TOTAL 1.2. Gard de protectie				259 678

Devizul: Teren de fotbal cu iarba artificiala (03.24-PG). 2. Lucrari de montare

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	TsH80B	Aranjarea portilor de fotbal 5.0x2.0 (h) m, masa 100-200 kg	buc			47
						47
3.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,63000	74,87	47

Devizul: Teren de fotbal cu iarba artificiala (03.24-PG). 3. 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
4.1	Material	Porti fotbal 5.0x2.0(h) m mobile din profil oval din aluminiu 120x100 mm cu canal pentru crigele pentru plasa, cadrul inferior profil de aluminiu 80x80 mm, cu plasa rezistenta la actiunea razelor UV inclusa	set			22 028 0

Devizul: Amenajare tribune spectatori (03.24-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. Confectionarea si instalarea tribune (54 unitati)				
5.1	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu.	m3			89 89
5.1.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,19000	74,87	89
5.2	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			371 46
5.2.1	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,02500	317,21	325
5.2.2	9312040019600	Sapator	h-om	0,61000	74,87	46
5.3	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			1 815 329
5.3.1	2663102100000	Beton C20/25 (B25)	m3	1,02500	1 321,70	1 355
5.3.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,10000	16,74	2
5.3.3	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasoase, cuie, scoabe)	%	1,50000	0,00	0
5.3.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,00000	74,87	299
5.3.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,40000	74,87	30
5.3.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,60000	52,87	32
5.3.7	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,25000	308,40	77
5.4	CL18A	Confectii metalice din teava 50x50mm, b - 3.0 mm, cu ancorele din D16A500C pentru sustineri, inglobate partial in beton (elemente tr TV, tr ARM)	kg			33 16
5.4.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,01000	13,22	0
5.4.2	2775276309886	Teava 50x50mm, b - 3.0 mm, cu ancorele din D16A500C	kg	1,00000	16,74	17
5.4.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,00500	49,34	0
5.4.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,00800	1,94	0
5.4.5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,01500	30,84	0
5.4.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,19000	74,87	14
5.4.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,01000	74,87	1
5.4.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,01000	74,87	1
5.5	CL10C	Bare din teava 50x50x3,0 mm si cornier 50x3,0 mm, livrate in subansambluri gata confectionate, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura	t			26 491 6 364
5.5.1	2811106301300	Teava 50x50x3,0 mm si cornier 50x3,0 mm	kg	1 000,00000	16,74	16 741
5.5.2	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,50000	49,34	271
5.5.3	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,00000	1,76	9
5.5.4	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,00000	4,41	22
5.5.5	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,00000	1,32	7

5.5.6	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,40000	70,49	28
5.5.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,60000	77,54	47
5.5.8	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	42,50000	74,87	3 182
5.5.9	7212030022700	Sudor	h-om	29,75000	74,87	2 227
5.5.10	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,50000	74,87	636
5.5.11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,25000	74,87	318
5.5.12	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,50000	13,22	73
5.5.13	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,50000	308,40	2 930
5.6	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			158 112
5.6.1	2430116105060	Vopsea pe baza de rasini epoxidice	kg	0,38000	61,68	23
5.6.2	2430226100950	Grund pe baza de rasini epoxidice	kg	0,25000	52,87	13
5.6.3	2430226102200	Chit de cutit epoxidic	kg	0,05000	44,06	2
5.6.4	26811260014721	Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,41	1
5.6.5	03720107306661	Bumbac de şters	kg	0,05000	8,81	0
5.6.6	2320166200676	White spirit	kg	0,10000	52,87	5
5.6.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,50000	74,87	112
5.7	CK07A	Bare din lemn de rasinoase, uscate, geluite pe toate partile, avind sectiunea de 110x50(h) mm, L=3,0 m cu margini rotungite R6, montate pe barele din otel (elementele de prindere vezi pozitia urmatoare)	m			89 24
5.7.1	2030112947600	Bare din lemn de rasinoase 110x50(h) mm, L=3,0 m cu margini rotungite R6	m	1,00000	64,32	64
5.7.2	26811260014721	Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,20000	4,41	1
5.7.3	7422010060100	Timplar	h-om	0,28000	74,87	21
5.7.4	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,04000	74,87	3
5.7.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,01000	4,41	0
5.8	Material	Surub zincat pentru cap bombat SZM M10x70 mm cu piulita si saiba M10	buc			16 0
5.9	CN16A1	Vopsitorii cu lacuri pe baza alchidice, pentru lucrari exterioare, incolore, care contine substante active pentru combaterea mucegaiului si algelor, cu filtru contra radiatiei UV, aplicate suprafete din lemn geluit, executate 2 straturi, cu dizolvant corpunzator	m2			84 58
5.9.1	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,25000	61,68	15
5.9.2	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,09000	44,06	4
5.9.3	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,02000	13,22	0
5.9.4	26811260014721	Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,50000	4,41	2
5.9.5	03720107306661	Bumbac de şters	kg	0,03000	8,81	0
5.9.6	2430226101349	Chit de cutit C 891-1	kg	0,20000	22,03	4
5.9.7	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,77000	74,87	58
		TOTAL 1. Confectionarea si instalarea tribune (54 unitati)				166 101

Devizul: Pavare (03.24-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
6.1	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare sectiune 200x80 mm, pe fundatie de beton C12/15 sectiune 35x20 cm	m			194 50
6.1.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 233,58	56
6.1.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,94	6
6.1.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	317,21	3
6.1.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	16,74	0
6.1.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80	m	1,00500	79,30	80
6.1.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	74,87	11
6.1.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	74,87	39
6.2	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare sectiune 300x150 mm, pe fundatie de beton C12/15 sectiune 35x20 cm	m			208 50
6.2.1	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	0,04500	1 233,58	56
6.2.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,17000	1,94	6
6.2.3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,00900	317,21	3
6.2.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,00600	16,74	0
6.2.5	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 150	m	1,00500	92,52	93
6.2.6	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,15000	74,87	11
6.2.7	7129020012800	Pavator	h-om	0,52000	74,87	39
6.3	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta.	m3			485 74
6.3.1	1411122201752	Piatra sparta M400 5-70mm	m3	1,15000	343,64	395
6.3.2	4100126202818	Apă	m3	0,10000	16,74	2
6.3.3	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,99000	74,87	74

6.3.4	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,21000	22,03	5
6.3.5	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,42000	22,03	9
6.4	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			277 78
6.4.1	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 200x100x40(h) mm	m2	1,01500	132,17	134
6.4.2	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,60000	1,94	3
6.4.3	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	15,73000	1,94	30
6.4.4	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,00500	317,21	2
6.4.5	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,08570	317,21	27
6.4.6	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,02000	105,74	2
6.4.7	7129020012800	Pavator	h-om	1,01240	74,87	76
6.4.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,03160	74,87	2

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.