

Lista cu cantitățile de lucrări

. Obiectul achizițiilor Amenajarea terenului gestionat de catre I.P. Liceul Teoretic On.Ghibu si terenului public adiacent, str. V.Lupu, 149, mun. Orhei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Demolari		
1	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc	m3	110,300
2	TsH92B	Incarcarea in auto deseurilor de constructie	t	220,660
3	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 3 km	t	220,660
4	DG01A	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe nisip	m2	1 925,000
5	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice	m2	1 430,800
6	TsH92B	Incarcarea in auto deseurilor de constructie	t	5 034,300
7	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 3 km	t	5 034,300
		2. Lucrari de terasament		
8	TsC03H1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule, teren catg. V-VI	100 m3	0,540
9	TsA02A	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 usor	m3	1,030
10	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100m2	36,550

1	2	3	4	5
11	CG32A1	Umpluturi in straturi compactate mecanic, executate cu argile	m3	574,700
12	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3	5,750
13	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta 20/40mm gr. 100mm	m3	181,600
		3. Zid de sprijin ZID-J		
14	CB02C	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	28,640
15	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	29,000
16	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	7,060
		4. Zid de sprijin ZID-H		
17	CB02C	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	121,600
18	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	41,460
19	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	10,100
		5. Zid de sprijin ZID-E		
20	CB02C	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte	m2	16,000

1	2	3	4	5
		pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv		
21	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	12,960
22	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	3,120
		6. Zid de sprijin ZID-A si centura seismica - briu superior		
23	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu a steriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	59,650
24	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	49,610
25	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	12,100
26	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 12 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	95,000
27	CC02A	Armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	26,860
28	CA04F	Beton turnat in centurai, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	2,410
		7. Zid de sprijin ZID-G		
29	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu a steriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	16,000

1	2	3	4	5
30	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 10 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	22,460
31	CA04F	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m ³	5,460
		8. Zid de sprijin ZID-I		
32	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerile la înălțimi până la 20 m inclusiv	m ²	36,000
33	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 10 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	39,730
34	CA04F	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m ³	9,800
		9. Zid de sprijin ZID-C și centura seismică - briu superior		
35	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerile la înălțimi până la 20 m inclusiv	m ²	2,120
36	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 10 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	8,510
37	CA04F	Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m ³	2,100
38	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 12 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	23,980
39	CC02A	Armături din oțel beton A I fasonate în	kg	5,330

1	2	3	4	5
		ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante		
40	CA04F	Beton turnat in centurai, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	0,480
		10. Zid de sprijin ZID-A si centura seismica - briu superior		
41	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	113,600
42	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	44,180
43	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	10,700
44	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 12 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	97,680
45	CC02A	Armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	27,530
46	CA04F	Beton turnat in centurai, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	2,480
		11. Constructia amenajasi de platforme/terase/trepte, A-1		
47	CG01A K=3,35	Strat suport executat din mortar din ciment M 100-T de 10 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	134,500
48	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm coordonat cu Beneficiarul	m2	103,500
		12. Constructia amenajasi de platforme/terase/trepte, A-2		

1	2	3	4	5
49	CG01A K=3,35	Strat suport executat din mortar din ciment M 100-T de 10 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	623,000
50	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm Coordonat cu Beneficiarul	m2	622,500
13. Constructia amenajasi de platforme/terase/trepte, A-2				
51	CG01A K=3,35	Strat suport executat din mortar din ciment M 100-T de 10 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	623,000
52	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm coordonat cu Beneficiarul	m2	622,500
14. Constructia amenajasi de rampa de escaladare cu inclinare, A-3				
53	CG01A K=3,35	Strat suport executat din mortar din ciment M 100-T de 10 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	59,000
54	DD04B	Pavaj din piatra gr. 300mm, N=0,3	m2	59,300
15. Demolarea gardului				
55	RpCB18A	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc	m3	5,800
56	RpCO56A	Demontari: timplarie din metal - gard	m2	108,200
57	RpCG29C	Demolarea gardului din piatra but	m3	38,600
16. Lucrari de stramutare				
58	RpCO56A	Demontari: timplarie din metal - poarta	m2	13,200
59	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat	m2	13,200
60	RCsN15D	Demontarea bustului M.Eminescu	buc	1,000
61	RCsN14B	Montarea bustului M.Eminescu - fara pret	buc	1,000

1	2	3	4	5
		17. Constructia amenajasi de trepte/contratrepte metalice		
62	CL19A	Grilaje metalice gata confectionate: din panouri de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare (scari exteriori)	m2	10,000
		18. Constructia amenajasi de curte piatra decorativa D1		
63	IzF05B2	Strat hidroizolant executat la cald la cuve, rezervoare, bazine, subsoluri, radiere, canale, camine de vizitare sau alte lucrari asemanatoarei, construiti pe terenuri cu ape freatiche, executate cu pelicula de protectie sau tesatura din fibre de sticla bitumata	m2	141,400
64	DD08A	Placaj din piatra decorativa de granit spalat, executat pe sustrat din amestec uscat de nisip si ciment cu gr. 6cm conform proiectului	m2	141,400
		19. Constructia de platforme/terase de beton/trepte, P-1		
65	CC02A	Plasa din armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, 150x150	kg	60,430
66	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15 h=100	m3	27,200
67	DD08B	Pavaj din placi ceramice exterior h=10mm conform proiectului	m2	272,200
		20. Constructia de platforme/terase de beton/trepte, P-2		
68	CC02A	Plasa din armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, 150x150	kg	12,140
69	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15 h=100	m3	5,500
70	DD08B	Placaj din placi ceramice exterior h=10mm conform proiectului	m2	54,700
		21. Constructia trepte/contratrepte, P-3		
71	CC02A	Plasa din armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, 150x150	kg	34,650

1	2	3	4	5
72	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15 h=100	m3	23,400
73	DD08B	Placaj din placi ceramice exterior h=10mm conform proiectului	m2	156,100
		22. Constructia de platforme/terase de beton/trepte/contratrepte, P-4		
74	CC02A	Plasa din armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, 150x150	kg	13,390
75	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15 h=100	m3	2,200
76	DD08B	Placaj din placi ceramice exterior h=10mm conform proiectului	m2	60,300
		23. Constructia amenajasi de curte, A-4		
77	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr. 5cm, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm coordonat cu Beneficiarul	m2	2 223,800
78	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 500x21x7,5, pe fundatie de beton 35x15 cm	m	1 156,500
		24. Constructia havuzului vertical		
79	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	2,520
80	CC02L	Armaturi din otel beton A III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	35,180
81	CA04F	Beton turnat in talpa fundatiei, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	0,650

1	2	3	4	5
82	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	10,800
83	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 16 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	72,050
84	CC02A	Armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	10,210
85	CA04F	Beton turnat in picoare, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	0,650
86	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	10,710
87	CC02L	Armaturi din otel betonA III fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 20 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	78,550
88	CC02A	Armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	11,320
89	CA04F	Beton turnat in grinda-consoala, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	0,920
		25. Constructia neregulata de beton cu banci portative B7		
90	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	67,970

1	2	3	4	5
91	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 10 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	323,310
92	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 14 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	50,340
93	CC02A	Armături din oțel beton A I fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, pt. pereți și diafragme, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	19,760
94	CA04F	Beton turnat în talpa fundației, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	4,140
26. Construcția neregulată de beton cu banci portative B8				
95	CB02C	Cofraje din panouri reutilizabile, cu așternut din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerile la înălțimi până la 20 m inclusiv	m2	63,950
96	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 10 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	316,520
97	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 14 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	50,340
98	CC02A	Armături din oțel beton A I fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, pt. pereți și diafragme, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	19,760
99	CA04F	Beton turnat în talpa fundației, preparat cu	m3	4,070

1	2	3	4	5
		centrala de betoane sau beton marfa C15		
		27. Constructia neregulata de beton cu banci portative B9		
100	CB02C	Cofraje din panouri reolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerile la înălțimi până la 20 m inclusiv	m2	64,920
101	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 10 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	321,460
102	CC02L	Armături din oțel beton A III fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 14 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante pas 150x150	kg	50,340
103	CC02A	Armături din oțel beton A I fasonate în atelier de șantier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, pt. pereți și diafragme, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	19,760
104	CA04F	Beton turnat în talpa fundației, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa C15	m3	4,120
		28. Constructia gardului ZID F - 48.4m		
105	CA09A1	Beton ciclopian, clasa C5/4 în fundații, socluri, ziduri de sprijin, preparat cu betoniera pe șantier	m3	11,620
106	CD55B	Zidarie din blocuri de forțan la pereți cu înălțimea peste 4 m, zidarie ordinară	m3	5,120
107	CP13A	Montarea placutelor palariilor - prefabricate din beton având suprafața 500x300	buc	20,000
108	CD55B	Zidarie din blocuri de forțan la pereți cu înălțimea peste 4 m, zidarie ordinară	m3	0,216
109	CL19A	Montarea gardului metalic gata confecționate: din panouri de oțel forjat, inclusiv elementele metalice de susținere și fixare conform proiectului	m2	38,900

1	2	3	4	5
		29. Lucrari de finisare la elemente din beton		
110	CG29A	Elemente din beton , aplicate "ud" pe "ud" , executate din criblura de bazalt si adaos 0,2% lignosulfonat de calciu	m2	216,700
111	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori din beton	m2	216,700
112	CN05C1	Vopsitorii exterioare executate mecanizat cu vopsea pe baza de poliacetat de vinil in solutie apoasa aplicate pe glet de netezire existent aplicate pe suprafete din beton greu	m2	216,700
		30. Amenajarea terenului		
113	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III	100m2	3,640
114	TsD17B	Umpluturi compactate la profilul taluzului, pe o grosime medie de 0,50 m, executate manual, simultan cu executia mecanizata a corpului rambleului, cu pamint coeziv	m3	122,600
115	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	11,860
116	RpDA25D	Defrisarea manuala a arborilor si arbustilor de pe marginea drumurilor sau strazilor, izolati, cu diametrul de 51-100 cm	buc	11,000
117	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	32,000
118	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi	buc	17,000
119	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasiinosi	buc	3,000
120	TsH182A	Plantarea butasilor de conifere in sol	100 buc	0,120
121	TsH135A	Plantarea rasadului floral in sol	100 buc	9,900
		31. Sistema de irigare		

1	2	3	4	5
122	SE48A	Stropitor pentru udarea plantelor	buc	33,000
123	SA19A	Teava din material plastic inglobata in sol pentru stropit plante, avind diametrul de 20 mm	m	786,000
32. Mobilier urban conform proiectului si coordonat cu Beneficiarul				
124	TsH91A	Instalarea banci B1	buc	13,000
125	TsH91A	Instalarea banci B2	buc	4,000
126	TsH91B	Instalarea urne	buc	13,000
127	TsH91A	Instalarea scaunelor portative	buc	36,000
128	TsH91A	Instalarea meselor portative	buc	9,000
129	TsH91A	Instalarea banci B 5-6 din lemn	buc	18,000
130	TsH38A	Montarea elementelor sportive/topogane gata confectionate coordonat cu beneficiarul	buc	14,000
131	CL19A	Montarea balustradei metalice gata confectionate: din panouri de otel forjat, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare coordonat cu beneficiarul	m2	35,640
33. Retele de iluminat				
132	TsH238E	Saparea manuala a gropilor pentru instalarea stilpilor pentru felinari, adincime 0,7 m:- sol mediu	buc	29,000
133	RpER06A	Montarea elementului de iluminat decorativ - felinar	buc	29,000
134	RpED01A	Montarea cablurilor pentru energie electrica, instalate subteran, avind sectiunea conductorilor pina la 16 mmp conform proiectului	m	418,600
135	RpEH01A	Montarea paratrasnetului	buc	1,000
136	RpEE17D	Inlocuirea prizelor - priza cu protectie tip 1- conform proiectului	buc	10,000