

ROMÂNIA
JUDEȚUL SATU MARE
PRIMĂRIA COMUNEI CALINEȘTI OAS
Nr.1796 / 14.12.2022

PROIECT de HOTARARE

privind aprobarea Documentației tehnice pentru obținere autorizației de construire și a Devizului estimativ pentru investiția **„Amenajare curte Școala în localitatea Călinești-Oaş, comuna Călinești-Oaş, județul Satu Mare”**.

În temeiul prevederilor 133 alin.(1) și art. 136 alin. (1) lit. din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ

Având în vedere

- documentația tehnică pentru obținerea autorizației de construire întocmită de către Agro Biodiversity Consulting SRL-D;
- certificatul de urbanism Nr.36 din 01.11.2022 eliberat de Primăria Călinești-Oaş;
- referatul de aprobare nr.1797 / 14.12.2022 a inițiatorului proiectului-primarul comunei dl.Birtoc Vasile-Dinu;
- raportul compartimentului de specialitate din cadrul Primăriei Călinești-Oaş nr.1798 / 14 .12.2022 întocmit de d-na Gavrău Mihaela-Nicoleta, consilier contabil ,
- Avizul Comisiei de specialitate nr.1 din domeniul -Activități economico-financiare, Agricultură, Învățământ, Sănătate și Familie al Consiliului Călinești-Oaş,

În temeiul prevederilor art.5 lit.cc coroborat cu art. 139 alin.(3) și art. 196 alin. (1) lit. (a) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ,

Consiliul Local al Comunei Calinesti Oas, județul Satu Mare , întrunit în ședința a 17-a ordinara, din data de 21 decembrie 2022

HOTARAȘTE

Art. 1. – Se aprobă, Documentația tehnică pentru obținerea autorizației de construire și a Devizului estimativ pentru investiția **„Amenajare curte Școala în localitatea Călinești-Oaş, comuna Călinești-Oaş, județul Satu Mare”**.

Art. 2. –Se aprobă finanțarea pentru realizarea investiției, în valoare de 958.196,87 lei T.V.A inclus, de la bugatul local al Comunei Călinești-Oaş,

Art.3. – Cu ducere la îndeplinire se încredințează dl. BIRTOC VASILE-DINU primarul Comunei Călinești-Oaş.

Art. 4. – Prezenta se comunică cu:

- Institutia Prefectului județului Satu Mare ,
- primarul comunei dl.BIRTOC VASILE-DINU,
- Compartimentului contabilitate.

Călinești-Oaş,decembrie2022

INIȚIATOR,
PRIMAR
BIRTOC VASILE-DINU



Avizat pentru legalitate ,
Secretar General
LUCUȚ RAMONA-MĂRIOARA

ROMÂNIA
JUDEȚUL SATU MARE
PRIMĂRIA COMUNEI CĂLINEȘTI OAȘ
Nr. 1797 / 14.12.2022

REFERAT DE APROBARE

În ședința ordinară din data 16.02.2022 Consiliul local Călinești-Oaș a adoptat Hotărârea nr.5 din 16.02.2022 privind aprobarea bugetului de venituri și cheltuieli a comunei Călinești-Oaș pe anul 2022. Prin aprobarea bugetului s-au aprobat sume pentru diferite investiții printre care și amenajarea curții Școlii gimnaziale din localitate și a unui teren de sport multifuncțional.

Cu privire la această investiție, la cererea consilierilor locali, au fost prezentate, în ședințele anterioare proiectul în format 3D, pentru a avea o imagine de ansamblu și pentru a se alege varianta agreata de Consiliul local.

După ce s-a decis asupra formei finale cu privire la modificările care s-au adus proiectului, s-a dispus proiectantului efectuarea proiectului tehnic, respectiv a devizului de lucrări. Acestea au fost finalizate.

Drept urmare inițiez și propun spre aprobare

PROIECTUL DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea Documentației tehnice pentru obținere autorizației de construire și a Devizului estimativ pentru investiția „**Amenajare curte Școala în localitatea Călinești-Oaș, comuna Călinești-Oaș, județul Satu Mare**”.

PRIMAR,
ROMÂNIA
BIRTOC VASILE DINU



COMUNA CALINESTI OAS

JUDETUL SATU MARE

NR.1798/14.12.2022

REFERAT DE SPECIALITATE

Avand in vedere Proiectul de Hotarare privind aprobarea Documentatiei tehnice pentru obtinerea autorizatiei de construire si a Devizului extimativ pentru investitia:”Amenajare curte Scoala in localitatea Calinesti Oas, comuna Calinesti Oas , judetul Satu Mare”.

Luand in considerare faptul ca , Consiliul local al comunei Calinesti Oas a aprobat finantarea investitiei: „Reparatii capitale cladire scoala Calinesti Oas, amenajare gard, spatii verzi si Teren de fotbal scoala Calinesti Oas”, in cadrul Hotararii nr.5/16.02.2022 de aprobare a bugetului de venituri si cheltuieli pe anul 2022 al Comunei Calinesti Oas, si totodata faptul ca prin realizarea acestei investitii activitatile scolare ar putea fi efectuate in conditii optime.

De asemenea, prin prezentarea Documentatiei tehnice pentru obtinerea autorizatiei de construire si a Devizului extimativ pentru investitia:”Amenajare curte Scoala in localitatea Calinesti Oas, comuna Calinesti Oas , judetul Satu Mare”, consider necesar ca proiectul de hotarare sa fie dezbatut si aprobat in cadrul sedintei Consiliului local Calinesti Oas.

Calinesti Oas , la data de 14.12.2022

CONSILIER CONTABIL

GAVRAU MIHAELA NICOLETA



Formularul F1 - Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap. / subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	
		Lei	Lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,00	0,00
2	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	0,00	0,00
3.5	Proiectare	0,00	
3.5.1	Temă de proiectare	0,00	
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	0,00	
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0,00	
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	0,00	
4.1	Construcții și instalații	805 207,45	805 207,45
4.1.1	CONSTRUIRE IMPREJMUIRE LATERALA	119 085,18	119 085,18
4.1.1.1	DEMOLARE GARD EXISTENT	9 427,56	9 427,56
4.1.1.2	INFRASTRUCTURA	31 651,71	31 651,71
4.1.1.3	SUPRASTRUCTURA	72 752,28	72 752,28
4.1.1.4	FINISAJ SOCLU IMPREJMUIRE	5 253,62	5 253,62
4.1.2	TEREN DE FOTBAL CURTE INTERIOARA SCOALA GENERALA CALINESTI OAS-GAZON ARTIFICIAL	352 493,65	352 493,65
4.1.2.1	AMENAJARE SUPRAFATA DE JOC	250 004,84	250 004,84
4.1.2.2	RIGOLE	9 110,21	9 110,21
4.1.2.3	IMPREJMUIRE	93 378,60	93 378,60
4.1.3	AMENAJARE PEISAGISTICA	306 051,21	306 051,21
4.1.3.1	ALEE LOC DE JOACA	45 845,02	45 845,02
4.1.3.2	ZID DESPRIJIN ALEI	21 041,46	21 041,46
4.1.3.3	ALEII PIETONALE	13 190,77	13 190,77
4.1.3.4	REPARATII SCARI EXISTENTE ACCES PRINCIPAL	37 483,59	37 483,59
4.1.3.5	ZID DE SPRIJIN INALTAT LA ALEE SCARIFICATA	7 263,47	7 263,47
4.1.3.6	ALEE CAROSABILA SI GRADENE	89 772,32	89 772,32
4.1.3.7	AMENAJARE SPATII VERZI	38 846,19	38 846,19
4.1.3.8	DALE CAUCIUCATE LOC DE JOACA EXISTENT	52 608,40	52 608,40
4.1.4	LUCRARI DE INSTALATI	27 577,42	27 577,42
4.1.4.1	INSTALATII DE DRENAJ	13 007,82	13 007,82
4.1.4.2	INSTALATIE PENTRU NOCTURNA	14 569,60	14 569,60
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,00	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	
4.5	Dotari	0,00	
4.6	Active necorporale	0,00	
5.1	Organizare de șantier	0,00	
5.1.1	Lucrări de construcții pentru organizarea șantierului	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	
6.2	Probe tehnologice și teste	0,00	
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		805 207,45	805 207,45
Taxa pe valoarea adăugată:		152 989,42	152 989,42
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA):		958 196,87	958 196,87



Formularul F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe obiect și categorii de lucrări

Nr. cap. / subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrări	Valoarea (exclusiv TVA)
		Lei
1	2	3
4.1	Construcții și instalații	805 207,45
4.1.1	CONSTRUIRE IMPREJMUIRE LATERALA	119 085,18
4.1.1.1	DEMOLARE GARD EXISTENT	9 427,56
4.1.1.2	INFRASTRUCTURA	31 651,71
4.1.1.3	SUPRASTRUCTURA	72 752,28
4.1.1.4	FINISAJ SOCLU IMPREJMUIRE	5 253,62
4.1.2	TEREN DE FOTBAL CURTE INTERIOARA SCOALA GENERALA CALINESTI OAS-GAZON ARTIFICIAL	352 493,65
4.1.2.1	AMENAJARE SUPRAFATA DE JOC	250 004,84
4.1.2.2	RIGOLE	9 110,21
4.1.2.3	IMPREJMUIRE	93 378,60
4.1.3	AMENAJARE PEISAGISTICA	306 051,21
4.1.3.1	ALEE LOC DE JOACA	45 845,02
4.1.3.2	ZID DESPRIJIN ALEI	21 041,46
4.1.3.3	ALEII PIETONALE	13 190,77
4.1.3.4	REPARATII SCARI EXISTENTE ACCES PRINCIPAL	37 483,59
4.1.3.5	ZID DE SPRIJIN INALTAT LA ALEE SCARIFICATA	7 263,47
4.1.3.6	ALEE CAROSABILA SI GRADENE	89 772,32
4.1.3.7	AMENAJARE SPATII VERZI	38 846,19
4.1.3.8	DALE CAUCIUCATE LOC DE JOACA EXISTENT	52 608,40
4.1.4	LUCRARI DE INSTALATI	27 577,42
4.1.4.1	INSTALATII DE DRENAJ	13 007,82
4.1.4.2	INSTALATIE PENTRU NOCTURNA	14 569,60
	TOTAL I	805 207,45
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,00
	TOTAL II	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
6.2	Probe tehnologice și teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
	TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):	805 207,45
	Taxa pe valoarea adăugată:	152 989,42
	TOTAL VALOARE (inclusiv TVA):	958 196,87

Proiectant,



Cursul de referinta: 4.8876 Lei/Euro, din data de 2022-11-05

Formularul F3 - Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: CONSTRUIRE IMPREJMUIRE LATERALA						
Devizul: DEMOLARE GARD EXISTENT						
SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1.1.1	RPCT46B1	Desfacerea imprejmuirilor din elemente prefabricate de beton armat cu înălțimea de 2 m	m	123,00	41,32	5 082,94
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	41,32	5 082,94
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
1.1.2	RPCXB07B	Demolarea betoanelor vechi prin spargere	mc	3,00	1 008,97	3 026,90
				Material:	0,07	0,20
				Manopera:	1 008,90	3 026,70
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
1.1.3	TRA01A05 P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	35,40	12,00	424,81
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,01
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	12,00	424,80
Total manopera (ore)						284,55
Total greutate materiale (tone)						0,06

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	0,20	8 109,65	0,00	424,80	8 534,65

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	182,47	0,00	0,00	182,47

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	0,20	8 292,12	0,00	424,80	8 717,12
Cheltuieli indirecte	5,00%				435,86
Profit	3,00%				274,59

Total Deviz fara TVA		9 427,56
-----------------------------	--	-----------------

Obiectul: CONSTRUIRE IMPREJMUIRE LATERALA						
Devizul: INFRASTRUCTURA						
SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1.2.1	TSA03E1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1 m latime,executata fara sprijiniri,cu taluz inclinat,la fundatii,canale,etc in teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pana la 1,50 m adancime, teren mijlociu	mc	15,60	54,72	853,63
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	54,72	853,63
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
1.2.2	CA03D+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente nearthate fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero - beton marfa clasa	mc	15,60	113,10	1 764,41
				Material:	3,38	52,70
				Manopera:	109,73	1 711,71
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
1.2.2.1	20019217	Beton marfa clasa c 8/10 (bc 10/b150) cu 317 kg ciment	mc	15,99	197,55	3 158,86
				Material:	197,55	3 158,86
				Transport:	0,00	0,00

1.2.2	3312	Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	ora	2,34	400,00	936,00
1.2.3	CC01B03%	Armături din oțel beton PC 52 fasonate in ateliere centralizate si montate in fundatii fasonare armaturi cu diametrul barelor, cu diametrul peste 8 mm	kg	472,00	0,83	392,67
			Material:	0,00	0,00	
			Manopera:	0,76	357,76	
			Utilaj:	0,07	34,91	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.3.1	2710602000559	Oțel beton profil periodic pc 52 s 438 d=14mm	kg	479,08	4,20	2 012,14
			Material:	4,20	2 012,14	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.4	CC01C1	Montarea armăturilor din oțel-beton in fundatii continue si radiere (plăci), distantier din mase plastice	kg	472,00	0,60	285,32
			Material:	0,06	29,78	
			Manopera:	0,54	255,54	
			Utilaj:	0,00	0,00	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.5	CA04A+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente armate sub cota zero fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero - beton marfa clasa	mc	9,50	131,25	1 246,84
			Material:	5,85	55,54	
			Manopera:	125,40	1 191,30	
			Utilaj:	0,00	0,00	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.5.1	20019240	Beton marfa c 18/22,5 □ bc 22,5 (b 300) t3 f 31 cu aditiv	mc	9,74	358,06	3 486,64
			Material:	358,06	3 486,64	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.5.2	3312	Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	ora	2,66	400,00	1 064,00
1.2.5.3	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0.9-1.5 kw	ora	5,70	12,00	68,40
1.2.6	CB02B%	Cofraje din panouri refolosibile, cu astereala din scanduri de rasinoase scurte si subscurte pt turnarea betonului in: elevatii, pereti drepti si diafragme incl. sprijinirile la inaltimei pana la 20 m inclusiv	metru patrat	100,00	29,54	2 954,01
			Material:	3,82	382,36	
			Manopera:	25,72	2 571,65	
			Utilaj:	0,00	0,00	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.6.1	20017859	Scandura rasinoasa 24 mm grosime	mc	0,15	620,00	93,00
			Material:	620,00	93,00	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.6.2	5886954	Cuie cu cap conic tip a1 3 x 80 ol 34 s 2111	kg	2,50	6,85	17,13
			Material:	6,85	17,13	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.7	CC01B03%	Armături din oțel beton PC 52 fasonate in ateliere centralizate si montate in fundatii fasonare armaturi cu diametrul barelor, cu diametrul peste 8 mm	kg	498,00	0,83	414,30
			Material:	0,00	0,00	
			Manopera:	0,76	377,46	
			Utilaj:	0,07	36,84	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.7.1	2710602000559	Oțel beton profil periodic pc 52 s 438 d=14mm	kg	505,47	4,20	2 122,97
			Material:	4,20	2 122,97	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.8	CC01C1	Montarea armăturilor din oțel-beton in fundatii continue si radiere (plăci), distantier din mase plastice	kg	498,00	0,60	301,04
			Material:	0,06	31,42	
			Manopera:	0,54	269,62	
			Utilaj:	0,00	0,00	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.9	CA05C+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente armate situate peste cota zero ziduri, pereti, diafragme drepte – beton marfa clasa	mc	10,00	149,75	1 497,54
			Material:	11,53	115,29	
			Manopera:	138,23	1 382,25	
			Utilaj:	0,00	0,00	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.9.1	20019240	Beton marfa c 18/22,5 □ bc 22,5 (b 300) t3 f 31 cu aditiv	mc	10,25	358,06	3 670,15
			Material:	358,06	3 670,15	
			Transport:	0,00	0,00	
1.2.9.2	3312	Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	ora	2,80	400,00	1 120,00
1.2.9.3	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0.9-1.5 kw	ora	6,00	12,00	72,00
1.2.10	TRA01A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km.	tona	2,80	12,00	33,60
			Material:	0,00	0,00	
			Manopera:	0,00	0,00	
			Utilaj:	0,00	0,00	
			Transport:	12,00	33,60	
1.2.11	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5mc dist. =10km	tona	75,00	20,00	1 500,00
			Material:	0,00	0,00	
			Manopera:	0,00	0,00	

Utilaj:	0,00	0,00
Transport:	20,00	1 500,00

Total manopera (ore)	321,87
Total greutate materiale (tone)	77,08

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	15 227,98	8 970,92	3 332,15	1 533,60	29 064,65

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributii asiguratorii pentru munca	2,25%	0,00	201,85	0,00	0,00	201,85

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	15 227,98	9 172,77	3 332,15	1 533,60	29 266,49
Cheltuieli indirecte	5,00%				1 463,32
Profit	3,00%				921,89

Total Deviz fara TVA	31 651,71
-----------------------------	------------------

Obiectul: CONSTRUIRE IMPREJMUIRE LATERALA
Devizul: SUPRASTRUCTURA

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1.3.1	CO07A01 %	Imprejmuiri metalice din: otel profilat, model obisnuit gata confectionat	ml	50,00	225,00	11 250,12
				Material:	0,00	0,12
				Manopera:	225,00	11 250,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
1.3.1.1	273572590133 8	Electrod sudura	kg	0,05	13,50	0,68
				Material:	13,50	0,68
				Transport:	0,00	0,00
1.3.1.2	5200265	Plasa metalica de protectie 81-ep-2616	buc	21,00	656,00	13 776,00
				Material:	656,00	13 776,00
				Transport:	0,00	0,00
1.3.1.3	281110630182 2	Stalp metalic pentru fixat imprejm inclusiv piese fixe	kg	500,00	25,00	12 500,00
				Material:	25,00	12 500,00
				Transport:	0,00	0,00
1.3.1.4	20059289	Ancore de lipire Baumit StarTrack ROSU, pentru caramida plina/cu goluri (cui plastic batut), 88mm	buc	200,00	6,00	1 200,00
				Material:	6,00	1 200,00
				Transport:	0,00	0,00
1.3.1.5	20056015	Cleme de prindere CH11	buc	320,00	11,50	3 680,00
				Material:	11,50	3 680,00
				Transport:	0,00	0,00
1.3.1.6	20052239	Capace FibrangoCAPS	buc	45,00	8,00	360,00
				Material:	8,00	360,00
				Transport:	0,00	0,00
1.3.1.7	202014292461 7(*)	Fasii PVC tip decemel	mp	125,00	47,65	5 956,25
				Material:	47,65	5 956,25
				Transport:	0,00	0,00
1.3.2	CK16A1	Porți metalice rame din oțel profilat si cu impletitura de sarma zincata inclusiv accesoriile	mp	15,00	450,76	6 761,43
				Material:	23,26	348,93
				Manopera:	427,50	6 412,50
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
1.3.2.1	6306494	Usa metalica teava um.lasi isart 1250/9 plac tabl 161 kg	kg	105,00	100,00	10 500,00
				Material:	100,00	10 500,00
				Transport:	0,00	0,00
1.3.3	TRA01A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km.	tona	1,70	522,30	887,91
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	522,30	887,91

Total manopera (ore)	392,50
-----------------------------	---------------

Total greutate materiale (tone)	1,63
--	-------------

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	48 321,98	17 662,50	0,00	887,91	66 872,39

Alte cheltuieli directe

Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	397,41	0,00	0,00	397,41

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	48 321,98	18 059,91	0,00	887,91	67 269,79
Cheltuieli indirecte	5,00%				3 363,49
Profit	3,00%				2 119,00

Total Deviz fara TVA	72 752,28
-----------------------------	------------------

Obiectul: CONSTRUIRE IMPREJMUIRE LATERALA

Devizul: FINISAJ SOCLU IMPREJMUIRE

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1.4.1	CF47A01+	Tencuiala decorativa HASIT-RÖFIX cu piatra colorata, aplicata manual pe suprafete fara absorbtie sau cu absorbtie redusa	mp	120,00	40,29	4 834,55
				Material:	31,71	3 805,13
				Manopera:	8,58	1 029,42
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00

Total manopera (ore)	36,12
-----------------------------	--------------

Total greutate materiale (tone)	0,62
--	-------------

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	3 805,13	1 029,42	0,00	0,00	4 834,55

Alte cheltuieli directe

Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	23,16	0,00	0,00	23,16

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	3 805,13	1 052,58	0,00	0,00	4 857,72
Cheltuieli indirecte	5,00%				242,89
Profit	3,00%				153,02

Total Deviz fara TVA	5 253,62
-----------------------------	-----------------

Obiectul: TEREN DE FOTBAL CURTE INTERIOARA SCOALA GENERALA CALINESTI OAS-GAZON ARTIFICIAL

Devizul: AMENAJARE SUPRAFATA DE JOC

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
2.1.1	DD02C%	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat: fara impănare și fără inoroire;	mc	91,00	45,32	4 124,57
				Material:	0,05	4,55
				Manopera:	13,50	1 228,50
				Utilaj:	31,77	2 891,52
				Transport:	0,00	0,00
2.1.2	TsE04XA	Nivelarea terenului natural si a platformelor de tereasamente teren cat 1 si 2 buldozer pe senile de 65-80CP	100 mp	9,10	17,50	159,25
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	17,50	159,25
				Transport:	0,00	0,00
2.1.3	TsD21XA	Compactarea umpluturilor cu compactor vibrator pe pneuri de 20t teren coeziv	100 mc	91,00	262,75	23 910,25
				Material:	0,00	0,00

					Manopera:	38,75	3 526,25
					Utilaj:	224,00	20 384,00
					Transport:	0,00	0,00
2.1.4	CA02C%	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pana la 35 m inclusiv: turnare cu mijloace clasice beton clasa...1)	metru cub		91,00	204,75	18 632,60
					Material:	2,25	205,10
					Manopera:	202,50	18 427,50
					Utilaj:	0,00	0,00
					Transport:	0,00	0,00
2.1.4.1	20019220	Beton marfa clasa c 20/25 (bc 25/b330) cu 398 kg ciment	mc		91,00	206,19	18 763,74
					Material:	206,19	18 763,74
					Transport:	0,00	0,00
2.1.4.2	3718	Vibrator de exterior (placa) pentru beton actionat electric 0,25-1.0 kw	ora		36,40	12,00	436,80
2.1.5	TSH38A1	Confectionarea si montarea de panouri, porti si stalpi a terenurilor de sport porti de fotbal	buc		2,00	1 727,11	3 454,23
					Material:	412,48	824,97
					Manopera:	1 314,63	2 629,26
					Utilaj:	0,00	0,00
					Transport:	0,00	0,00
2.1.6	W1C11B2[&]	Plasa din fir poliamidic pentru poarta de fotbal	mp		20,00	27,36	547,20
					Material:	0,00	0,00
					Manopera:	27,36	547,20
					Utilaj:	0,00	0,00
					Transport:	0,00	0,00
2.1.7	RPCXK04 D	Pardoseala rece din beton simplu b-100 10 cm. gros. driscuita sau sclvisita rosturi bitumate.	mp		910,00	40,50	36 855,00
					Material:	0,00	0,00
					Manopera:	40,50	36 855,00
					Utilaj:	0,00	0,00
					Transport:	0,00	0,00
2.1.7.1	20010476	Fibra tip pna	kg		455,00	45,00	20 475,00
					Material:	45,00	20 475,00
					Transport:	0,00	0,00
2.1.8	TSH37A1[&]	Terenuri de sport din gazon sintetic asezate pe o fundatie de beton de ciment de 10 cm grosime	mp		925,00	21,04	19 457,38
					Material:	0,00	0,00
					Manopera:	14,54	13 444,88
					Utilaj:	6,50	6 012,50
					Transport:	0,00	0,00
2.1.8.1	20043659[&]	Gazon artificial 22mm	mp		800,00	80,00	64 000,00
					Material:	80,00	64 000,00
					Transport:	0,00	0,00
2.1.9	DF15XA	Marcaj longitudinal cu banda din material termoplastic reflectorizant	metru		192,00	55,01	10 562,40
					Material:	51,66	9 919,20
					Manopera:	2,70	518,40
					Utilaj:	0,65	124,80
					Transport:	0,00	0,00
2.1.10	TRA01A05	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km.	tona		170,00	25,00	4 250,00
					Material:	0,00	0,00
					Manopera:	0,00	0,00
					Utilaj:	0,00	0,00
					Transport:	25,00	4 250,00
2.1.11	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5mc dist. =10km	tona		190,00	20,00	3 800,00
					Material:	0,00	0,00
					Manopera:	0,00	0,00
					Utilaj:	0,00	0,00
					Transport:	20,00	3 800,00

Total manopera (ore)	1 777,73
Total greutate materiale (tone)	199,78

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	114 192,56	77 176,98	30 008,88	8 050,00	229 428,42

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributii asiguratorii pentru munca	2,25%	0,00	1 736,48	0,00	0,00	1 736,48

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	114 192,56	78 913,47	30 008,88	8 050,00	231 164,90
Cheltuieli indirecte	5,00%				11 558,24
Profit	3,00%				7 281,69

Total Deviz fara TVA **250 004,84**

Obiectul: TEREN DE FOTBAL CURTE INTERIOARA SCOALA GENERALA CALINESTI OAS-GAZON ARTIFICIAL

Devizul: RIGOLE

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
2.2.1	TSC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0,30	483,60	145,08
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	483,60	145,08
				Transport:	0,00	0,00
2.2.2	AcE218A0 2+	Rigole Wise tip canal 650x600x300	ml	47,00	104,36	4 905,14
				Material:	85,56	4 021,54
				Manopera:	18,80	883,60
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
2.2.3	CA03B02%	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero: preparare cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	metru cub	6,00	476,26	2 857,57
				Material:	267,17	1 603,05
				Manopera:	206,00	1 236,00
				Utilaj:	3,09	18,53
				Transport:	0,00	0,00
2.2.3.1	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0.9-1.5 kw	ora	3,60	12,00	43,20
2.2.4	TRA01A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km.	tona	17,00	25,00	425,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	25,00	425,00

Total manopera (ore) **52,99**

Total greutate materiale (tone) **16,45**

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	5 624,59	2 119,60	206,81	425,00	8 375,99

Alte cheltuieli directe

Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributii asiguratorii pentru munca	2,25%	0,00	47,69	0,00	0,00	47,69

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	5 624,59	2 167,29	206,81	425,00	8 423,68
Cheltuieli indirecte	5,00%				421,18
Profit	3,00%				265,35

Total Deviz fara TVA **9 110,21**

Obiectul: TEREN DE FOTBAL CURTE INTERIOARA SCOALA GENERALA CALINESTI OAS-GAZON ARTIFICIAL

Devizul: IMPREJMUIRE

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
2.3.1	TSC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0,20	483,60	96,72
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	483,60	96,72
				Transport:	0,00	0,00

2.3.2	CO06B03 %[*]	Imprejmuiri din plasa de sarma cu panouri de gard din rama de otel rotund, fixata pe stalpi metalici, montati in beton simplu turnat pe santier la 2 m distanta interax, cu inaltimea la coama de: 6,00 m	metru	128,50	232,00	29 812,00
				Material:	72,00	9 252,00
				Manopera:	160,00	20 560,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
2.3.2.1	6309876	Profil metalice negre-rigla rigidizare tv rectangulara 40x30x2mm	kg	3 206,08	5,65	18 114,32
				Material:	5,65	18 114,32
				Transport:	0,00	0,00
2.3.2.2	2005030	Plasa sirna zincata ochi patrat 50,0 x2,8 x2000 s 2543	kg	1 606,25	4,90	7 870,63
				Material:	4,90	7 870,63
				Transport:	0,00	0,00
2.3.2.3	20043639[&]	Plasa din polietilena fir de 3,2mm si ochiuri de 130mm	mp	1 413,50	6,70	9 470,45
				Material:	6,70	9 470,45
				Transport:	0,00	0,00
2.3.3	CB01A1	Cofraje pentru beton in cuzinete, fundatii pahar si fundatii de utilaje simple cu forme regulate din panouri re folosibile cu astereala din scinduri de rasinoase, cu astereala din scanduri de rasinoase	mp	40,00	57,86	2 314,46
				Material:	11,06	442,46
				Manopera:	46,80	1 872,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
2.3.4	CZ0301K1	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat in fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, in ateliere de santier, PC 52, D = 10-16 mm;	kg	610,00	5,42	3 308,03
				Material:	4,26	2 600,43
				Manopera:	1,16	707,60
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
2.3.5	CC01C1	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mase plastice	kg	610,00	0,86	526,49
				Material:	0,06	38,49
				Manopera:	0,80	488,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
2.3.6	CA03C%	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero: preparare cu centrala de betoane si turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	metru cub	27,50	444,64	12 227,65
				Material:	264,64	7 277,65
				Manopera:	180,00	4 950,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
2.3.6.1	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0,9-1,5 kw	ora	16,50	12,00	198,00
2.3.7	TRA01A05	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km.	tona	22,00	20,00	440,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	20,00	440,00
2.3.8	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5mc dist. =10km	tona	66,00	20,00	1 320,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	20,00	1 320,00

Total manopera (ore)	714,44
Total greutate materiale (tone)	81,91

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	55 066,43	28 577,60	294,72	1 760,00	85 698,75

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributii asiguratorii pentru munca	2,25%	0,00	643,00	0,00	0,00	643,00

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	55 066,43	29 220,60	294,72	1 760,00	86 341,75
Cheltuieli indirecte	5,00%				4 317,09
Profit	3,00%				2 719,77

Total Deviz fara TVA	93 378,60
-----------------------------	------------------

Obiectul: AMENAJARE PEISAGISTICA

Devizul: ALEE LOC DE JOACA						
SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
3.1.1	TsA01XB	Sapaturi manuale de pamant in spatii intinse la deblee,canale deschise,gropi,de imprumut,indepartarea stratului vegetal: teren mijlociu	mc	73,00	34,20	2 496,60
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	34,20	2 496,60
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.2	TSD17A1	Umpluturi compactate la profilul taluzului,pe o grosime medie de 0.50 m,executate manual,simultan cu executia mecanizata a corpului rambleului,cu: pamant necoeziv	mc	32,00	57,34	1 834,74
				Material:	0,34	10,75
				Manopera:	57,00	1 823,99
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.3	TRA01A05 P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	65,60	12,00	787,22
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,02
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	12,00	787,20
3.1.4	TsE01XA	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor cu denivelari dce 10-20cm teren usor	100 mp	2,10	176,99	371,67
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	176,99	371,67
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.5	RCSA01A %	Sapaturi manuale de pamant in spatii limitate,cu latimea < 1,00 m si max.1,50 m adancime,cu taluz vertical,pt.gropi poligonale de fundatii, santuri,canale etc.,exec.in cant. < 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprjinite	mc	25,20	110,58	2 786,62
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	110,58	2 786,62
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.6	TRA01A05 P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	46,00	12,00	552,01
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,01
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	12,00	552,00
3.1.7	CB21A03%	Cofraje pt beton armat in elem.turnate in int. constr.exec. cu cofraje glisante (grinzi, placi, etc.) din panouri re folosibile cu astereala din scanduri de rasinoase,scurte si subscurte excl. sustinerile,la constr.avand H= 80-100 m	metru patrat	25,20	41,86	1 054,76
				Material:	3,38	85,19
				Manopera:	38,48	969,57
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.7.1	2010102906909	Rigle-traverse impreg,ptr telec.tip t 6 echipata	buc	2,52	10,12	25,50
				Material:	10,12	25,50
				Transport:	0,00	0,00
3.1.7.2	5886928	Cuie cu cap conic tip a 3,0 x 60 s 2111	kg	0,50	6,85	3,45
				Material:	6,85	3,45
				Transport:	0,00	0,00
3.1.8	CA03E+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente nearmate fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero - beton preparat cu betoniera pe santier clasa	mc	12,60	114,75	1 445,86
				Material:	5,03	63,33
				Manopera:	109,73	1 382,54
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.8.1	20019280	Beton marfa c12/15 t3/4 h ii/as 32,5 r 16 (b200)	mc	12,85	306,21	3 935,35
				Material:	306,21	3 935,35
				Transport:	0,00	0,00
3.1.8.2	3342	Pompa de beton pneumatica tip mixocret 100m cond.8-10mc/h	ora	1,89	200,00	378,00
3.1.8.3	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0.9-1.5 kw	ora	7,56	12,00	90,72
3.1.9	TRA06A35	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=35 km	tona	6,70	57,50	385,25
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	57,50	385,25
3.1.10	CA01B1	Turnarea betonului simplu marca...1) în fundații continue, izolate, socluri cu volum peste 3 mc, precum și în ziduri de sprijin	mc	0,70	84,14	58,90
				Material:	0,34	0,24
				Manopera:	77,80	54,46

				Utilaj:	6,00	4,20
				Transport:	0,00	0,00
3.1.10.1	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	0,71	345,00	243,43
				Material:	345,00	243,43
				Transport:	0,00	0,00
3.1.11	TRA06A35	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=35 km	tona	1,68	57,50	96,60
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	57,50	96,60
3.1.12	CF61A01+	Tencuieli decorative structurate HASIT-RÖFIX din produse minerale uscate, pentru interioare și exterioare, RÖFIX 713 Natura aplicare manuală, granulație 2 mm zgariat	mp	7,00	28,09	196,63
				Material:	20,31	142,17
				Manopera:	7,78	54,46
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.13	DB23A%	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spații verzi cu dimensiunea de: 20X25 cm, pe fundație de beton de 30X15 cm;	m	18,50	35,70	660,45
				Material:	19,17	354,64
				Manopera:	16,53	305,80
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.14	CA01G+	Preparare pe santier, manual beton clasa C 8/10 (Bc10), (B150) cu balast cu granulatia pina la 31 mm	mc	0,85	315,71	268,36
				Material:	205,99	175,09
				Manopera:	109,73	93,27
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.15	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	2,50	96,17	240,43
				Material:	53,22	133,05
				Manopera:	33,06	82,65
				Utilaj:	9,89	24,73
				Transport:	0,00	0,00
3.1.16	TRA01A31	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 31 km.	tona	4,25	51,00	216,75
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	51,00	216,75
3.1.17	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	2,50	96,17	240,43
				Material:	53,22	133,05
				Manopera:	33,06	82,65
				Utilaj:	9,89	24,73
				Transport:	0,00	0,00
3.1.18	TRA01A31	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 31 km.	tona	4,50	51,00	229,50
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	51,00	229,50
3.1.19	DD02A1[*]	Pavaj executat cu pavele normale calitatea 1 pe un substrat de nisip-8cm grosime	mp	25,00	43,02	1 075,39
				Material:	23,76	593,93
				Manopera:	19,10	477,38
				Utilaj:	0,16	4,09
				Transport:	0,00	0,00
3.1.19.1	20056725	Pavaj H-Beton dimensiuni: h [mm]: 80 l [mm]: 210 l [mm]: 160 margini: tesita culoare: color	mp	26,25	58,03	1 523,31
				Material:	58,03	1 523,31
				Transport:	0,00	0,00
3.1.20	DI15A1	Curatirea drumurilor modernizate de noroi si murdarie	100 mp	0,03	15,96	0,48
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	15,96	0,48
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.21	TSE06B1	Pregatirea platformei de pamant in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie dni nisip sau balast,prin nivelarea manuala si compactarea cu rulo compresor static autopropulsat,de 10-12 t,in: pamant coeziv	100 mp	2,10	344,83	724,14
				Material:	3,36	7,05
				Manopera:	257,47	540,68
				Utilaj:	84,00	176,40
				Transport:	0,00	0,00

3.1.22	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	10,00	80,38	803,77
				Material:	53,22	532,19
				Manopera:	10,54	105,45
				Utilaj:	16,61	166,13
				Transport:	0,00	0,00
3.1.23	TRA01A40	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	18,00	64,50	1 161,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	64,50	1 161,00
3.1.24	CL19C%	Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din sarma de otel diametrul ...1) cu ochiuri de ...1) si rama de otel ...1) incl. elementele metalice de sustinere si fixare (montanti,rame,bratari) pt ventilatii	metru patrat	9,00	43,11	388,02
				Material:	3,21	28,92
				Manopera:	39,90	359,10
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.24.1	2811106304898	Panouri metal de inchidere cu ochiuri fixe din u m 764	kg	9,00	6,00	54,00
				Material:	6,00	54,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.25	DD02A1	Pavaj executat cu pavele normale calitatea 1 pe un substrat de nisip	mp	60,00	43,02	2 580,94
				Material:	23,76	1 425,43
				Manopera:	19,10	1 145,70
				Utilaj:	0,16	9,82
				Transport:	0,00	0,00
3.1.26	20056725	Pavaj H-Beton dimensiuni: h [mm]: 80 l [mm]: 210 l [mm]: 160 margini: tesita culoare: color	mp	63,00	58,03	3 655,95
				Material:	58,03	3 655,95
				Transport:	0,00	0,00
3.1.27	DD01A1	Pavaj executat cu calupuri calitatea 1 pe un strat de nisip;	mp	36,00	82,02	2 952,85
				Material:	61,36	2 209,14
				Manopera:	20,52	738,72
				Utilaj:	0,14	5,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.27.1	6621546	Dale pardoseli din cauciuc tip monoplan	mp	36,00	91,00	3 276,00
				Material:	91,00	3 276,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.28	DI15A1	Curatirea drumurilor modernizate de noroi si murdarie	100 mp	0,85	15,96	13,57
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	15,96	13,57
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.29	TsH06XA	Semanarea gazonului pe suprafetele: orizontale sau in panta sub30%	100 mp	0,85	236,70	201,19
				Material:	78,72	66,91
				Manopera:	157,98	134,28
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.30	TSH24C1	Plantari puieti de arbori foiosi fara balot	buc	6,00	232,62	1 395,72
				Material:	210,11	1 260,63
				Manopera:	22,51	135,08
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.1.30.1	7202762	Puiet foiosi salix babylonicalitatea salcia 1 h/d = 300/3,0	buc	6,24	37,25	232,43
				Material:	37,25	232,43
				Transport:	0,00	0,00
3.1.31	YB01	Diferenta pret manopera lei	lei	720,00	1,00	720,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	1,00	720,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00

Total manopera (ore)		1 216,66
Total greutate materiale (tone)		124,44

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	20 171,11	14 874,75	883,82	3 428,30	39 357,98

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	334,68	0,00	0,00	334,68

		Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe		20 171,11	15 209,43	883,82	3 428,30	39 692,66
Cheltuieli indirecte	5,00%					3 969,27
Profit	3,00%					2 183,10

Total Deviz fara TVA	45 845,02
-----------------------------	------------------

Obiectul: AMENAJARE PEISAGISTICA
Devizul: ZID DESPRIJIN ALEI

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
3.2.1	PJ05A1	Daramare beton elev. la culei,pile,zid. sprijin cu exploziv si forare manuala	mc	1,04	103,50	107,64
				Material:	1,61	1,68
				Manopera:	101,89	105,96
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.2.2	RCSA01A %	Sapaturi manuale de pamant in spatii limitate,cu latimea < 1,00 m si max.1,50 m adancime,cu taluz vertical,pt.gropi poligonale de fundatii, santuri,canale etc.,exec.in cant. < 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprrijinite	mc	11,00	110,58	1 216,38
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	110,58	1 216,38
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.2.3	TRA01A05 P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	17,10	12,00	205,20
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	12,00	205,20
3.2.4	RPCD01A-2#	Fasonare armaturi ob 37,d<=8 mm, in atel centraliz pentru fundatii si radiere, la elemente constructii exist (corectie)	kg	150,00	1,08	161,68
				Material:	0,05	7,78
				Manopera:	1,03	153,90
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.2.4.1	10071	Otel beton OB 37 cu D <= 8 mm	kg	152,25	4,20	639,45
				Material:	4,20	639,45
				Transport:	0,00	0,00
3.2.5	CC01A%	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate in fundatii fasonare armaturi cu diametrul barelor pana la 8 mm inclusiv	kg	150,00	1,23	183,83
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	1,23	183,83
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.2.5.1	2710602000016	Otel beton profil neted ob30 stas 438 d= 6mm	kg	153,75	4,20	645,75
				Material:	4,20	645,75
				Transport:	0,00	0,00
3.2.6	RPCD02B-1#	Fasonare armaturi pc 52,d>8 mm, in atel sant si Montare in fundatii si radiere, la elemente constructii exist (corectie)	kg	250,00	2,97	742,65
				Material:	0,05	12,97
				Manopera:	2,54	634,12
				Utilaj:	0,38	95,55
				Transport:	0,00	0,00
3.2.6.1	2000535	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	256,25	4,20	1 076,25
				Material:	4,20	1 076,25
				Transport:	0,00	0,00
3.2.7	CC01B01%	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate in fundatii fasonare armaturi cu diametrul barelor, cu diametrul peste 8 mm	kg	250,00	0,94	235,13
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,94	235,13
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.2.8	CA03E+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente nearmate fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero - beton preparat cu betoniera pe santier clasa	mc	11,00	114,75	1 262,26
				Material:	5,03	55,28
				Manopera:	109,73	1 206,98

				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.2.8.1	20019280	Beton marfa c12/15 t3/4 h il/as 32,5 r 16 (b200)	mc	11,22	306,21	3 435,63
				Material:	306,21	3 435,63
				Transport:	0,00	0,00
3.2.8.2	3342	Pompa de beton pneumatica tip mixocret 100m cond.8-10mc/h	ora	1,65	200,00	330,00
3.2.8.3	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0.9-1.5 kw	ora	6,60	12,00	79,20
3.2.9	TRA06A31	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=31 km	tona	26,40	51,50	1 359,60
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	51,50	1 359,60
3.2.10	CB21A03%	Cofraje pt beton armat in elem.turnate in int. constr.exec. cu cofraje glisante (grinzi, placi, etc.) din panouri re folosibile cu astereala din scanduri de rasinoase,scurte si subscurte excl. sustinerile,la constr.avand H= 80-100 m	metru patrat	26,40	41,86	1 104,98
				Material:	3,38	89,24
				Manopera:	38,48	1 015,74
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.2.10.1	2010102906909	Rigle-traverse impreg.ptr telec.tip t 6 echipata	buc	2,64	10,12	26,71
				Material:	10,12	26,71
				Transport:	0,00	0,00
3.2.10.2	5886928	Cuie cu cap conic tip a 3,0 x 60 s 2111	kg	0,53	6,85	3,62
				Material:	6,85	3,62
				Transport:	0,00	0,00
3.2.11	CA01B1	Turnarea betonului simplu marca...1) în fundații continue, izolate, socluri cu volum peste 3 mc, precum și în ziduri de sprijin	mc	5,10	84,14	429,12
				Material:	0,34	1,71
				Manopera:	77,80	396,81
				Utilaj:	6,00	30,60
				Transport:	0,00	0,00
3.2.11.1	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	5,14	320,00	1 645,06
				Material:	320,00	1 645,06
				Transport:	0,00	0,00
3.2.12	TRA06A31	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=31 km	tona	12,24	51,50	630,36
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	51,50	630,36
3.2.13	CF61A01+	Tencuieli decorative structurate HASIT-RÖFIX din produse minerale uscate, pentru interioare și exterioare, RÖFIX 713 Natura aplicare manuală, granulație 2 mm zgariat	mp	20,40	28,09	573,03
				Material:	20,31	414,31
				Manopera:	7,78	158,72
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.2.14	CI02C#	Placaj cu placi de beton mozaicate la glafuri prefabricate din beton armat, mozaicate cu piatra de mozaic din marmura ...2) de cel mult 30 cm latime, montate pe console metalice si fixate in pereti cu mortar de ciment -var M 100-T	ml	51,00	57,28	2 921,40
				Material:	14,50	739,32
				Manopera:	42,75	2 180,25
				Utilaj:	0,04	1,84
				Transport:	0,00	0,00
3.2.14.1	2802268	Scafa b.s. moz.calc 200x120x15 s451	m	52,53	5,19	272,41
				Material:	5,19	272,41
				Transport:	0,00	0,00

Total manopera (ore)	262,73
Total greutate materiale (tone)	39,05

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	9 067,17	7 487,81	537,19	2 195,16	19 287,33

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	168,48	0,00	0,00	168,48

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	9 067,17	7 656,29	537,19	2 195,16	19 455,81
Cheltuieli indirecte	5,00%				972,79
Profit	3,00%				612,86

Obiectul: AMENAJARE PEISAGISTICA							
Devizul: ALEII PIETONALE							
SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)	
3.3.1	TsE01XA	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor cu denivelari dce 10-20cm teren usor	100 mp	1,71	176,99	302,64	
				Material:	0,00	0,00	
				Manopera:	176,99	302,64	
				Utilaj:	0,00	0,00	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.2	TSE06B1	Pregatirea platformei de pamant in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie dni nisip sau balast,prin nivelarea manuala si compactarea cu rulou compresor static autopropulsat,de 10-12 t,in: pamant coeziv	100 mp	1,71	344,83	589,65	
				Material:	3,36	5,74	
				Manopera:	257,47	440,27	
				Utilaj:	84,00	143,64	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.3	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	17,10	80,38	1 374,45	
				Material:	53,22	910,05	
				Manopera:	10,54	180,32	
				Utilaj:	16,61	284,08	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.4	TRA01A40	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	29,00	64,50	1 870,50	
				Material:	0,00	0,00	
				Manopera:	0,00	0,00	
				Utilaj:	0,00	0,00	
				Transport:	64,50	1 870,50	
3.3.5	DD02A1	Pavaj executat cu pavele normale calitatea 1 pe un substrat de nisip	mp	162,00	43,02	6 968,54	
				Material:	23,76	3 848,65	
				Manopera:	19,10	3 093,39	
				Utilaj:	0,16	26,50	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.5.1	20055235	Pavele / Gama Standard - ELFIX 1 Culoare: Ciment grosime (mm): 80mm	mp	1,00	64,20	64,20	
				Material:	64,20	64,20	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.6	DB23A%	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spații verzi cu dimensiunea de: 20X25 cm, pe fundație de beton de 30X15 cm;	m	11,80	35,70	421,26	
				Material:	19,17	226,21	
				Manopera:	16,53	195,05	
				Utilaj:	0,00	0,00	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.7	TsH06XA	Semanarea gazonului pe suprafetele: orizontale sau in panta sub30%	100 mp	0,09	236,70	21,30	
				Material:	78,72	7,08	
				Manopera:	157,98	14,22	
				Utilaj:	0,00	0,00	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.8	TSH24C1	Plantari puieti de arbori foiosi fara balot	buc	5,00	29,35	146,74	
				Material:	6,83	34,17	
				Manopera:	22,51	112,57	
				Utilaj:	0,00	0,00	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.8.1	7202762	Puiet foiosi salix babylonicalitatea salcia 1 h/d = 300/3,0	buc	5,20	37,25	193,69	
				Material:	37,25	193,69	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.9	CK16A1	Porți metalice rame din oțel profilat si cu impletitura de sarma zincata inclusiv accesoriile	mp	3,00	40,98	122,94	
				Material:	2,50	7,51	
				Manopera:	38,47	115,42	
				Utilaj:	0,00	0,00	
				Transport:	0,00	0,00	
3.3.9.1	6306406	Usa metalica prof.um iasi pl.17668 termoiz 108,8kg	kg	3,00	6,86	20,59	
				Material:	6,86	20,59	
				Transport:	0,00	0,00	

Total manopera (ore)	156,28
-----------------------------	---------------

Total greutate materiale (tone)	118,24
--	---------------

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	5 317,90	4 453,89	454,23	1 870,50	12 096,52

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	100,21	0,00	0,00	100,21

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	5 317,90	4 554,10	454,23	1 870,50	12 196,73
Cheltuieli indirecte	5,00%				609,84
Profit	3,00%				384,20

Total Deviz fara TVA	13 190,77
-----------------------------	------------------

Obiectul: AMENAJARE PEISAGISTICA

Devizul: REPARATII SCARI EXISTENTE ACCES PRINCIPAL

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
3.4.1	RpDB36B %	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe: nisip (borduri din piatra sau beton);	ml	20,10	5,41	108,84
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	5,41	108,84
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.4.2	RCSL14A %	Repararea treptelor din beton Bc 7,5 (B 100), turnat pe loc executate brut pentru a fi placate	m	80,00	44,21	3 536,82
				Material:	7,00	560,34
				Manopera:	36,48	2 918,40
				Utilaj:	0,73	58,08
				Transport:	0,00	0,00
3.4.3	CI01A02%	Placaje de mozaic turn.pe loc in camp continuu, de 1 cm gros.,exec.cu dozajul de 800 kg ciment/mc de mozaic,aplic.pe grund din mortar de ciment-var M 100-T de 2,5 cm gros.,incl.frec.si spal.,exec. pe supr.< 16 mp la pereti drepti si stalpi	metru patrat	16,40	189,34	3 105,25
				Material:	21,19	347,59
				Manopera:	168,15	2 757,66
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.4.3.1	2010102904353	Dulap rasinos tivit clasa a gr=38mm lung=4,50m s 942	mc	4,92	1 200,00	5 904,00
				Material:	1 200,00	5 904,00
				Transport:	0,00	0,00
3.4.3.2	2205035	Mozaic alb 3-7 mm	kg	262,40	0,62	161,99
				Material:	0,62	161,99
				Transport:	0,00	0,00
3.4.3.3	3371	Malaxor de chituri 10l	ora	0,16	12,00	1,97
3.4.4	CH03A1	Placarea fețelor văzute ale vanguardilor drepte la scări, cu plăci din marmură de 2 cm grosime, fixate cu mortar de ciment	mp	40,00	132,01	5 280,58
				Material:	9,57	382,78
				Manopera:	121,69	4 867,80
				Utilaj:	0,75	30,00
				Transport:	0,00	0,00
3.4.4.1	2800209	Placă beton nemoz pentru pardos dim. 250x250x 24	mp	40,80	57,75	2 356,24
				Material:	57,75	2 356,24
				Transport:	0,00	0,00
3.4.5	RCSB04A %	Beton armat turnat in stalpi,grinzi,nervuri,placi,podeste,scari,ziduri de sprijin,cuzineti de beton armat,plansee,diafragme,rampe de scara,la cladiri existente prep.pe santier cu beton.si turnat cu mijl. clasice beton armat C-15/12 BC-15 (B200)	mc	15,00	571,22	8 568,30
				Material:	291,55	4 373,22
				Manopera:	245,39	3 680,78
				Utilaj:	34,29	514,31
				Transport:	0,00	0,00
3.4.6	CMj15A01	Scări de beton Turnat beton în placă de rezist, a podește și rampe pt. scări	mc	3,00	84,08	252,23
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	84,08	252,23
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.4.7	CH03A1	Placarea fețelor văzute ale vanguardilor drepte la scări, cu plăci din marmură de 2 cm grosime, fixate cu mortar de ciment	mp	26,10	132,01	3 445,58
				Material:	9,57	249,77

				Manopera:	121,69	3 176,24
				Utilaj:	0,75	19,58
				Transport:	0,00	0,00
3.4.7.1	2800209	Placa beton nemoz pentru pardos dim. 250x250x 24	mp	26,62	57,75	1 537,45
				Material:	57,75	1 537,45
				Transport:	0,00	0,00

Total manopera (ore)		623,23
Total greutate materiale (tone)		53,28

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	15 873,37	17 761,94	623,94	0,00	34 259,25

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	399,64	0,00	0,00	399,64

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	15 873,37	18 161,58	623,94	0,00	34 658,89
Cheltuieli indirecte	5,00%				1 732,94
Profit	3,00%				1 091,75

Total Deviz fara TVA		37 483,59
-----------------------------	--	------------------

Obiectul: AMENAJARE PEISAGISTICA

Devizul: ZID DE SPRIJIN INALTAT LA ALEE SCARIFICATA

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
3.5.1	CA03E+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente nearmate fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero - beton preparat cu betoniera pe santier clasa	mc	7,50	114,75	860,63
				Material:	5,03	37,69
				Manopera:	109,73	822,94
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.5.1.1	20019280	Beton marfa c12/15 t3/4 h il/as 32,5 r 16 (b200)	mc	7,65	306,21	2 342,47
				Material:	306,21	2 342,47
				Transport:	0,00	0,00
3.5.1.2	3342	Pompa de beton pneumatica tip mixocret 100m cond.8-10mc/h	ora	1,13	200,00	225,00
3.5.1.3	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0.9-1.5 kw	ora	4,50	12,00	54,00
3.5.2	TRA06A31	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=31 km	tona	18,00	51,50	927,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	51,50	927,00
3.5.3	CB21A03%	Cofraje pt beton armat in elem.turnate in int. constr.exec. cu cofraje glisante (grinzi, placi, etc.) din panouri re folosibile cu astereala din scanduri de rasinoase, scurte si subscurte excl. sustinerile, la constr.avand H= 80-100 m	metru patrat	24,00	41,86	1 004,53
				Material:	3,38	81,13
				Manopera:	38,48	923,40
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.5.3.1	2010102906909	Rigle-traverse impreg.ptr telec.tip t 6 echipata	buc	2,40	10,12	24,28
				Material:	10,12	24,28
				Transport:	0,00	0,00
3.5.3.2	5886928	Cuie cu cap conic tip a 3,0 x 60 s 2111	kg	0,48	6,85	3,29
				Material:	6,85	3,29
				Transport:	0,00	0,00
3.5.4	CA01B1	Turnarea betonului simplu marca...1) in fundatii continue, izolate, socluri cu volum peste 3 mc, precum si in ziduri de sprijin	mc	1,00	84,14	84,14
				Material:	0,34	0,34
				Manopera:	77,80	77,80
				Utilaj:	6,00	6,00
				Transport:	0,00	0,00
3.5.4.1	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	1,01	345,00	347,76
				Material:	345,00	347,76
				Transport:	0,00	0,00
3.5.5	TRA06A31	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=31 km	tona	2,40	51,50	123,60
				Material:	0,00	0,00

			Manopera:	0,00	0,00
			Utilaj:	0,00	0,00
			Transport:	51,50	123,60
3.5.6	CF61A01+	Tencuieli decorative structurate HASIT-RÖFIX din produse minerale uscate, pentru interioare și exterioare, RÖFIX 713 Natura aplicare manuală, granulație 2 mm zgariat	mp	24,00	28,09
			Material:	20,31	487,43
			Manopera:	7,78	186,73
			Utilaj:	0,00	0,00
			Transport:	0,00	0,00

Total manopera (ore)	70,56
Total greutate materiale (tone)	18,84

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	3 324,39	2 010,87	285,00	1 050,60	6 670,86

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	45,24	0,00	0,00	45,24

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	3 324,39	2 056,12	285,00	1 050,60	6 716,11
Cheltuieli indirecte	5,00%				335,81
Profit	3,00%				211,56

Total Deviz fara TVA	7 263,47
-----------------------------	-----------------

Obiectul: AMENAJARE PEISAGISTICA
Devizul: ALEE CAROSABILA SI GRADENE

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
3.6.1	TsE01XA	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor cu denivelari dce 10-20cm teren usor	100 mp	2,74	176,99	484,94
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	176,99	484,94
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.2	TSE06B1	Pregatirea platformei de pamant in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie dni nisip sau balast, prin nivelarea manuala si compactarea cu rulou compresor static autopulsat, de 10-12 t, in: pamant coeziv	100 mp	2,74	344,83	944,83
				Material:	3,36	9,20
				Manopera:	257,47	705,47
				Utilaj:	84,00	230,16
				Transport:	0,00	0,00
3.6.3	RpDD01C %	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat: fara impanare si fara innoire;;	mc	30,40	141,02	4 287,10
				Material:	76,37	2 321,58
				Manopera:	49,02	1 490,21
				Utilaj:	15,63	475,30
				Transport:	0,00	0,00
3.6.4	TRA01A40	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 40 km.	tona	44,00	64,50	2 838,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	64,50	2 838,00
3.6.5	DD02A1	Pavaj executat cu pavele normale calitatea 1 pe un substrat de nisip	mp	152,00	43,02	6 538,39
				Material:	23,76	3 611,08
				Manopera:	19,10	2 902,44
				Utilaj:	0,16	24,87
				Transport:	0,00	0,00
3.6.5.1	2666122800327	Pavele prefabricate din beton tip behaton 8 cm gros	mp	159,60	56,80	9 064,67
				Material:	56,80	9 064,67
				Transport:	0,00	0,00
3.6.6	DD02A1	Pavaj executat cu pavele normale calitatea 1 pe un substrat de nisip	mp	122,00	43,02	5 247,91
				Material:	23,76	2 898,37
				Manopera:	19,10	2 329,59

				Utilaj:	0,16	19,96
				Transport:	0,00	0,00
3.6.6.1	2666122800327	Pavele prefabricate din beton tip behaton 8 cm gros	mp	128,10	56,80	7 275,59
				Material:	56,80	7 275,59
				Transport:	0,00	0,00
3.6.7	DB23A%	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare, alei, spații verzi cu dimensiunea de: 20X25 cm, pe fundație de beton de 30X15 cm;	m	4,50	35,70	160,65
				Material:	19,17	86,26
				Manopera:	16,53	74,38
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.8	RCSA01A%	Sapaturi manuale de pamant in spatii limitate,cu latimea < 1,00 m si max.1,50 m adancime,cu taluz vertical,pt.gropi poligonale de fundatii, santuri,canale etc.,exec.in cant. < 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprrijinite	mc	27,50	110,58	3 040,95
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	110,58	3 040,95
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.9	TRA01A05P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	44,00	12,00	528,01
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,01
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	12,00	528,00
3.6.10	RPCD01A#	Fasonare armaturi ob 37,d<=8 mm, in atel sant pentru fundatii si radiere, la elemente constructii exist	kg	202,00	1,28	258,03
				Material:	0,05	10,48
				Manopera:	1,23	247,55
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.10.1	2000016	Otel beton profil neted OB 30 stas 438 D = 6mm	kg	207,05	4,20	869,61
				Material:	4,20	869,61
				Transport:	0,00	0,00
3.6.11	CC01A%	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate in fundatii fasonare armaturi cu diametrul barelor pana la 8 mm inclusiv	kg	202,00	1,23	247,55
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	1,23	247,55
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.12	RPCD02B-3#	Fasonare armaturi pc 52,d>8 mm, in atel centr si Montare in fundatii si radiere, la elemente constructii exist (corectie)	kg	337,50	2,86	964,10
				Material:	0,05	17,52
				Manopera:	2,42	817,59
				Utilaj:	0,38	128,99
				Transport:	0,00	0,00
3.6.12.1	2000482	Otel beton profil periodic PC 60 s 438 D = 8mm	kg	345,94	4,20	1 452,94
				Material:	4,20	1 452,94
				Transport:	0,00	0,00
3.6.13	CA03E+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente nearmate fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero - beton preparat cu betoniera pe santier clasa	mc	27,50	114,75	3 155,65
				Material:	5,03	138,21
				Manopera:	109,73	3 017,44
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.13.1	20019280	Beton marfa c12/15 t3/4 h li/as 32,5 r 16 (b200)	mc	28,05	306,21	8 589,07
				Material:	306,21	8 589,07
				Transport:	0,00	0,00
3.6.13.2	3342	Pompa de beton pneumatica tip mixocret 100m cond.8-10mc/h	ora	4,13	200,00	825,00
3.6.13.3	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0,9-1,5 kw	ora	16,50	12,00	198,00
3.6.14	CB21A03%	Cofraje pt beton armat in elem.turnate in int. constr.exec. cu cofraje glisante (grinzi, placi, etc.) din panouri re folosibile cu astereala din scanduri de rasinoase,scurte si subscurte excl. sustinerile,la constr.avand H= 80-100 m	metr u patr at	62,50	41,86	2 615,96
				Material:	3,38	211,27
				Manopera:	38,48	2 404,69
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.14.1	201010290690g	Rigle-traverse impreg.ptr telec.tip t 6 echipata	buc	6,25	10,12	63,24
				Material:	10,12	63,24
				Transport:	0,00	0,00
3.6.14.2	5886928	Cuie cu cap conic tip a 3,0 x 60 s 2111	kg	1,25	6,85	8,56
				Material:	6,85	8,56
				Transport:	0,00	0,00
3.6.15	CA01B1	Turnarea betonului simplu marca...1) în fundații continue, izolate, socluri cu volum peste 3 mc, precum și în ziduri de sprijin	mc	12,30	84,14	1 034,93
				Material:	0,34	4,13
				Manopera:	77,80	957,00
				Utilaj:	6,00	73,80

				Transport:	0,00	0,00
3.6.15.1	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	12,40	345,00	4 277,45
				Material:	345,00	4 277,45
				Transport:	0,00	0,00
3.6.16	TRA06A31	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=31 km	tona	29,52	51,50	1 520,28
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	51,50	1 520,28
3.6.17	CF61A01+	Tencuieli decorative structurate HASIT-RÖFIX din produse minerale uscate, pentru interioare și exterioare, RÖFIX 713 Natura aplicare manuală, granulație 2 mm zgariat	mp	52,50	28,09	1 474,72
				Material:	20,31	1 066,25
				Manopera:	7,78	408,48
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.18	CI17A%	Placare cu panouri fibrolemn.,usoare,moi,cu o fata din tapet textil din fibre naturale si sintetice sau tapet,la interior la pereti si tavane,la umiditatea normala montate prin lipire pe suporturi plane (din lemn, metal, mortar, placi ceramice)	metru patrat	27,00	57,00	1 539,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	57,00	1 539,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.18.1	6718390	Lambriu din mase plastice	mp	29,70	13,58	403,38
				Material:	13,58	403,38
				Transport:	0,00	0,00
3.6.19	DI15A1	Curatirea drumurilor modernizate de noroi si murdarie	100 mp	274,00	15,96	4 372,96
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	15,96	4 372,96
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.20	CA05A+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente armate situate peste cota zero placi, grinzi, stilpi – beton marfa clasa	mc	1,40	157,57	220,59
				Material:	6,52	9,12
				Manopera:	151,05	211,47
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.6.20.1	20019238	Beton marfa c 16/20 □ bc 20 (b 250) t3 f 16 p410 cu aditiv	mc	1,43	195,08	279,94
				Material:	195,08	279,94
				Transport:	0,00	0,00
3.6.20.2	3706	Betoniera cu amestec forat actionata electric 251-500l	ora	0,39	9,50	3,72
3.6.20.3	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0.9-1.5 kw	ora	0,84	12,00	10,08
3.6.21	DD03A1	Pavaj de pavele abnorme executat pe un substrat de: nisip	mp	80,00	38,83	3 106,55
				Material:	20,43	1 634,27
				Manopera:	18,24	1 459,20
				Utilaj:	0,16	13,09
				Transport:	0,00	0,00
3.6.21.1	20056730	Pavaj Ecologic dimensiuni: h [mm]: 100 l [mm]: 600 l [mm]: 400 margini: tesita culoare: gri	mp	84,00	51,86	4 356,02
				Material:	51,86	4 356,02
				Transport:	0,00	0,00
3.6.22	TRA06A26	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=26 km	tona	3,36	44,00	147,84
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	44,00	147,84

Total manopera (ore)	937,23
Total greutate materiale (tone)	313,75

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	48 658,22	26 710,92	2 002,97	5 034,12	82 406,23

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	601,00	0,00	0,00	601,00

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	48 658,22	27 311,92	2 002,97	5 034,12	83 007,23
Cheltuieli indirecte	5,00%				4 150,36

Profit	3,00%	2 614,73
--------	-------	----------

Total Deviz fara TVA		89 772,32
-----------------------------	--	------------------

Obiectul: AMENAJARE PEISAGISTICA

Devizul: AMENAJARE SPATII VERZI

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
3.7.1	TsH06XA	Semanarea gazonului pe suprafetele: orizontale sau in panta sub30%	100 mp	0,15	236,70	35,50
				Material:	78,72	11,81
				Manopera:	157,98	23,70
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.7.2	TSH24C1	Plantari puieti de arbori foiosi fara balot	buc	15,00	29,35	440,22
				Material:	6,83	102,51
				Manopera:	22,51	337,71
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.7.2.1	7202762	Puiet foiosi salix babylonicalitatea salcia 1 h/d = 300/3,0	buc	15,60	37,25	581,08
				Material:	37,25	581,08
				Transport:	0,00	0,00
3.7.3	DA27A%	Plantarea arborilor pe marginea drumurilor sau străzilor fără balot de pământ la rădăcină puteți de arbori de foioase de talie mare;	buc	4,00	78,42	313,67
				Material:	52,15	208,59
				Manopera:	25,65	102,60
				Utilaj:	0,62	2,48
				Transport:	0,00	0,00
3.7.4	DA27A%	Plantarea arborilor pe marginea drumurilor sau străzilor fără balot de pământ la rădăcină puteți de arbori de foioase de talie mare;	buc	4,00	78,42	313,67
				Material:	52,15	208,59
				Manopera:	25,65	102,60
				Utilaj:	0,62	2,48
				Transport:	0,00	0,00
3.7.5	RCSA01A %	Sapaturi manuale de pamant in spatii limitate,cu latimea < 1,00 m si max.1,50 m adancime,cu taluz vertical,pt.gropi poligonale de fundatii, santuri,canale etc.,exec.in cant. < 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprinjite	mc	26,00	110,58	2 875,08
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	110,58	2 875,08
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.7.6	TRA01A05 P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	41,60	12,00	499,21
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,01
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	12,00	499,20
3.7.7	CA03E+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente nearmate fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero - beton preparat cu betoniera pe santier clasa	mc	26,00	114,75	2 983,52
				Material:	5,03	130,67
				Manopera:	109,73	2 852,85
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.7.7.1	20019280	Beton marfa c12/15 t3/14 h ii/as 32,5 r 16 (b200)	mc	26,52	306,21	8 120,57
				Material:	306,21	8 120,57
				Transport:	0,00	0,00
3.7.7.2	3342	Pompa de beton pneumatica tip mixocret 100m cond.8-10mc/h	ora	3,90	200,00	780,00
3.7.7.3	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat electric 0.9-1.5 kw	ora	15,60	12,00	187,20
3.7.8	TRA06A31	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=31 km	tona	62,40	51,50	3 213,60
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	51,50	3 213,60
3.7.9	CB21A03%	Cofraje pt beton armat in elem.turnate in int. constr.exec. cu cofraje glisante (grinzi, placi, etc.) din panouri refolosibile cu astereala din scanduri de rasinoase,scurte si subscurte excl. sustinerile,la constr.avand H= 80-100 m	metru patrat	65,50	41,86	2 741,53
				Material:	3,38	221,41
				Manopera:	38,48	2 520,11
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.7.9.1	201010290690 g	Rigle-traverse impreg.ptr telec.tip 1 6 echipata	buc	6,55	10,12	66,27

				Material:	10,12	66,27
				Transport:	0,00	0,00
3.7.9.2	5886928	Cuie cu cap conic tip a 3,0 x 60 s 2111	kg	1,31	6,85	8,97
				Material:	6,85	8,97
				Transport:	0,00	0,00
3.7.10	CA01B1	Turnarea betonului simplu marca...1) în fundații continue, izolate, socluri cu volum peste 3 mc, precum și în ziduri de sprijin	mc	11,70	84,14	984,45
				Material:	0,34	3,93
				Manopera:	77,80	910,32
				Utilaj:	6,00	70,20
				Transport:	0,00	0,00
3.7.10.1	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	11,79	345,00	4 068,79
				Material:	345,00	4 068,79
				Transport:	0,00	0,00
3.7.11	TRA06A31	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=31 km	tona	28,08	51,50	1 446,12
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	51,50	1 446,12
3.7.12	CF61A01+	Tencuieli decorative structurate HASIT-RÖFIX din produse minerale uscate, pentru interioare și exterioare, RÖFIX 713 Natura aplicare manuală, granulație 2 mm zgariat	mp	65,50	28,09	1 839,89
				Material:	20,31	1 330,27
				Manopera:	7,78	509,62
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.7.13	C117A%	Placare cu panouri fibrolemn.,usoare,moi,cu o fata din tapet textil din fibre naturale si sintetice sau tapet,la interior la pereti si tavane,la umiditatea normala montate prin lipire pe suporturi plane (din lemn, metal, mortar, placi ceramice)	metru patrat	33,62	57,00	1 916,34
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	57,00	1 916,34
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.7.13.1	2521106718390	Lambriuri din mase plastice	mp	36,98	13,58	502,28
				Material:	13,58	502,28
				Transport:	0,00	0,00
3.7.14	DA27B%	Plantarea arborilor pe marginea drumurilor sau străzilor fără balot de pământ la rădăcină arbuști de talie mică peste 50 cm înălțime;	buc	15,00	37,72	565,75
				Material:	24,43	366,40
				Manopera:	12,83	192,38
				Utilaj:	0,46	6,97
				Transport:	0,00	0,00
3.7.14.1	7201055	Puiet arbore rasinoase thuja occidentalisgibbosa calitatea 1 h = 60cm	buc	15,00	77,16	1 157,37
				Material:	77,16	1 157,37
				Transport:	0,00	0,00

Total manopera (ore)	433,10
Total greutate materiale (tone)	89,85

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	17 089,52	12 343,31	1 049,34	5 158,92	35 641,09

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	277,72	0,00	0,00	277,72

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	17 089,52	12 621,04	1 049,34	5 158,92	35 918,81
Cheltuieli indirecte	5,00%				1 795,94
Profit	3,00%				1 131,44

Total Deviz fara TVA	38 846,19
-----------------------------	------------------

Obiectul: AMENAJARE PEISAGISTICA						
Devizul: DALE CAUCIUCATE LOC DE JOACA EXISTENT						
SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
3.8.1	TsE01XA	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor cu denivelari dce 10-20cm teren usor	100 mp	2,60	176,99	460,16
				Material:	0,00	0,00

				Manopera:	176,99	460,16
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.8.2	TSE06B1	Pregatirea platformei de pamant in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie dni nisip sau balast, prin nivelarea manuala si compactarea cu rului compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in: pamant coeziv	100 mp	2,60	344,83	896,55
				Material:	3,36	8,73
				Manopera:	257,47	669,42
				Utilaj:	84,00	218,40
				Transport:	0,00	0,00
3.8.3	DD01A1	Pavaj executat cu calupuri calitatea 1 pe un strat de nisip;	mp	260,00	82,02	21 326,16
				Material:	61,36	15 954,87
				Manopera:	20,52	5 335,20
				Utilaj:	0,14	36,09
				Transport:	0,00	0,00
3.8.3.1	6621546	Dale pardoseli din cauciuc tip monoplan	mp	260,00	91,00	23 660,00
				Material:	91,00	23 660,00
				Transport:	0,00	0,00
3.8.4	TSF01B1	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avand latimea de pana la 1.50 m intre maluri adancimea sapaturii de 0.00-2 m, intre dulapi 0.21-0.60 m	mp	65,00	10,86	706,03
				Material:	2,31	150,28
				Manopera:	8,55	555,75
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.8.5	TSF01B1	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avand latimea de pana la 1.50 m intre maluri adancimea sapaturii de 0.00-2 m, intre dulapi 0.21-0.60 m	mp	65,00	10,86	706,03
				Material:	2,31	150,28
				Manopera:	8,55	555,75
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3.8.6	TSF01B1	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avand latimea de pana la 1.50 m intre maluri adancimea sapaturii de 0.00-2 m, intre dulapi 0.21-0.60 m	mp	65,00	10,86	706,03
				Material:	2,31	150,28
				Manopera:	8,55	555,75
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00

Total manopera (ore)	285,33
Total greutate materiale (tone)	82,58

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	40 074,43	8 132,03	254,49	0,00	48 460,95

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	182,97	0,00	0,00	182,97

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	40 074,43	8 315,00	254,49	0,00	48 643,92
Cheltuieli indirecte	5,00%				2 432,20
Profit	3,00%				1 532,28

Total Deviz fara TVA	52 608,40
-----------------------------	------------------

Obiectul: LUCRARI DE INSTALATI
Devizul: INSTALATII DE DRENAJ

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
4.1.1	TSF01B1	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avand latimea de pana la 1.50 m intre maluri adancimea sapaturii de 0.00-2 m, intre dulapi 0.21-0.60 m	mp	65,00	10,86	706,03
				Material:	2,31	150,28
				Manopera:	8,55	555,75
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.1.2	TSE01B1	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in: teren mijlociu	100 mp	0,65	238,83	155,24
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	238,83	155,24

				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.1.3	IFF33A2	Filtru din material textil netesut sintetic filtrant: la drenuri cu sau fara sprijiniri, adancime 5 m	mp	65,00	6,39	415,50
				Material:	4,37	284,01
				Manopera:	2,02	131,49
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.1.4	ACA10D1	Montare teava pvc tip 4(g) in pamant in exteriorulcladirilor,avand dn 110	m	65,00	98,41	6 396,53
				Material:	88,99	5 784,45
				Manopera:	9,41	611,33
				Utilaj:	0,01	0,75
				Transport:	0,00	0,00
4.1.4.1	20056215	Teava corugata dren DS VERDE D110mm 360 50C	m	68,25	8,04	548,59
				Material:	8,04	548,59
				Transport:	0,00	0,00
4.1.5	IFB09E2	Strat drenant din: nisip, balast, pietris, piatra sparta, avand grosimea dupa compactare de : 25 cm din balast	mp	65,00	23,92	1 554,80
				Material:	10,24	665,60
				Manopera:	13,68	889,20
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.1.6	TRA01A50	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	27,65	79,50	2 198,18
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	79,50	2 198,18

Total manopera (ore)	82,21
Total greutate materiale (tone)	29,76

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	7 432,92	2 343,00	0,75	2 198,18	11 974,85

Alte cheltuieli directe						
Coefficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	52,72	0,00	0,00	52,72

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	7 432,92	2 395,72	0,75	2 198,18	12 027,57
Cheltuieli indirecte	5,00%				601,38
Profit	3,00%				378,87

Total Deviz fara TVA	13 007,82
-----------------------------	------------------

Obiectul: LUCRARI DE INSTALATI

Devizul: INSTALATIE PENTRU NOCTURNA

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
4.2.1	EC05A%	Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la motoare, tablouri, aparate etc., cablu avand conducte cu sectiunea de pana la 16 mmp	m	25,00	2,85	71,25
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	2,85	71,25
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.2.1.1	4803243	Cablu din cupru in manta PVC, ecran armatura unica pentru tensiuni 3,5/6 kv simbol cyaly de 3x25 mmp	m	25,50	37,82	964,38
				Material:	37,82	964,38
				Transport:	0,00	0,00
4.2.2	EF01C%	Tablou electric pe schelet metalic, cu masca, montat pe perete sau in nisa, tabloul avand suprafata de 0,91 ... 1,50 mp	buc	1,00	85,92	85,92
				Material:	22,76	22,76
				Manopera:	59,55	59,55
				Utilaj:	3,60	3,60
				Transport:	0,00	0,00
4.2.2.1	7347439	Tablou electric pe stelaj metalic modulat de 0,31-0,90 mp	buc	1,00	330,49	330,49
				Material:	330,49	330,49

4.2.2.2	5536781	Element de siguranta, monofazici, de 60 a	buc	Transport:	0,00	0,00
				1,00	21,27	21,27
				Material:	21,27	21,27
4.2.2.3	5536783	Element de siguranta, trifazici, de 25 a	buc	Transport:	0,00	0,00
				1,00	21,27	21,27
				Material:	21,27	21,27
				Transport:	0,00	0,00
4.2.3	EC05A1	Cablu pentru energie electrică, tras prin tub de protecție, pentru racordare la inotoare, tablouri, aparate etc. cablul având conducte cu secțiunea pînă la 16 mmp	m	150,00	2,85	427,85
				Material:	0,00	0,35
				Manopera:	2,85	427,50
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.2.3.1	4806660	Cablu energie ACYAbY 0,6/ 1 KV 3x 4 U s 8778	m	153,00	3,27	500,94
				Material:	3,27	500,94
				Transport:	0,00	0,00
4.2.4	EA02G2	Tub izolant, de protecție, etanș, IPE, din policlorură de vinil neplastifiată, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 20 mm, montat aparent pe diblului (bolțuri) metalice	m	150,00	20,64	3 095,72
				Material:	11,16	1 674,54
				Manopera:	9,47	1 421,18
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.2.5	EE13A01+	Corp de iluminat stradal cu LED de tip AMBIFLUX Traffic cu prindere fixa consola Dmax < 50mm	buc	8,00	24,27	194,16
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	17,67	141,36
				Utilaj:	6,60	52,80
				Transport:	0,00	0,00
4.2.5.1	20052146	Corp de iluminat stradal cu led ambiflux - traffic12sfc30 dwc 230vac, 28w, 3300lm, 4000k, 330x200x75 (lxhx) cu optica asimetrica	buc	8,00	810,63	6 485,04
				Material:	810,63	6 485,04
				Transport:	0,00	0,00
4.2.6	W1MN06A#	Piesa de separație pentru priză de pământ - montare -	buc	2,00	72,55	145,09
				Material:	64,43	128,85
				Manopera:	8,12	16,24
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.2.7	W2I04A#	Montare electrod orizontal din platbandă zincată pentru priza de pământ în teren normal;	kg	25,00	39,05	976,23
				Material:	6,56	164,12
				Manopera:	32,48	812,10
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4.2.7.1	3701416	Platbanda din OL 38 zincata la cald 40x5 mm	m	5,00	7,60	38,00
				Material:	7,60	38,00
				Transport:	0,00	0,00
4.2.8	TRA01A50	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	0,60	79,50	47,70
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	79,50	47,70

Total manopera (ore)	107,76
Total greutate materiale (tone)	0,18

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	10 352,02	2 949,18	56,40	47,70	13 405,31

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributii asiguratorii pentru munca	2,25%	0,00	66,36	0,00	0,00	66,36

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	10 352,02	3 015,54	56,40	47,70	13 471,66
Cheltuieli indirecte	5,00%				673,58
Profit	3,00%				424,36

Total Deviz fara TVA	14 569,60
-----------------------------	------------------

Total General fara TVA	805 207,45
-------------------------------	-------------------

TVA (19%)	152 989,42
TOTAL GENERAL (Lei)	958 196,87

Cursul de referinta: 4.8876 Lei/Euro, din data de 2022-11-05

Raport generat cu programul WnDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;



Articol	Descriere	Unitate	Cantitate	Pret unitar	Valoare	TVA	Total
4.2.1
4.2.2
4.2.3
4.2.4
4.2.5
4.2.6
4.2.7
4.2.8
4.2.9
4.2.10
4.2.11
4.2.12
4.2.13
4.2.14
4.2.15
4.2.16
4.2.17
4.2.18
4.2.19
4.2.20
4.2.21
4.2.22
4.2.23
4.2.24
4.2.25
4.2.26
4.2.27
4.2.28
4.2.29
4.2.30
4.2.31
4.2.32
4.2.33
4.2.34
4.2.35
4.2.36
4.2.37
4.2.38
4.2.39
4.2.40
4.2.41
4.2.42
4.2.43
4.2.44
4.2.45
4.2.46
4.2.47
4.2.48
4.2.49
4.2.50
4.2.51
4.2.52
4.2.53
4.2.54
4.2.55
4.2.56
4.2.57
4.2.58
4.2.59
4.2.60
4.2.61
4.2.62
4.2.63
4.2.64
4.2.65
4.2.66
4.2.67
4.2.68
4.2.69
4.2.70
4.2.71
4.2.72
4.2.73
4.2.74
4.2.75
4.2.76
4.2.77
4.2.78
4.2.79
4.2.80
4.2.81
4.2.82
4.2.83
4.2.84
4.2.85
4.2.86
4.2.87
4.2.88
4.2.89
4.2.90
4.2.91
4.2.92
4.2.93
4.2.94
4.2.95
4.2.96
4.2.97
4.2.98
4.2.99
4.2.100

Total manopere (cm)		107,70
Total greutate materiale (tnc)		0,78
Chistul direct	Material	10 352,02
Chistul direct	Manopere	3 940,13
Chistul direct	Unitate	58,40
Chistul direct	Transport	47,70
Chistul direct	Total	13 408,25
Chistul indirect	Material	0,00
Chistul indirect	Manopere	80,30
Chistul indirect	Unitate	0,00
Chistul indirect	Transport	0,00
Chistul indirect	Total	80,30
Total Chistul Direct	Material	10 352,02
Total Chistul Direct	Manopere	3 940,13
Total Chistul Direct	Unitate	58,40
Total Chistul Direct	Transport	47,70
Total Chistul Direct	Total	13 408,25
Total Chistul Indirect	Material	0,00
Total Chistul Indirect	Manopere	80,30
Total Chistul Indirect	Unitate	0,00
Total Chistul Indirect	Transport	0,00
Total Chistul Indirect	Total	80,30
Total Costuri TVA		14 588,55
Total General TVA		808 307,48