DECLARAȚIE privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractu	alui: <u>Lucrări de reparație a</u>	supratețeior elevatorului
s.Cania rnul Cantemir		
2. Numărul și data contractului: C	ontract de antrepriză Nr. 0	<u>04-c din 01 iunie 2024</u>
3. Denumirea/numele beneficiarul	ui: CAP GLIA	
4. Adresa beneficiarului: s. Pleșen	i, rnul Cantemir	
5. Tara: Republica Moldova		
6. Calitatea în care a participat la î	indeplinirea contractului	
	(se	notează opțiunea corespunzătoare)
a) antreprenorul sau antrepre	norul general (lider de asocia	ție)
b) antreprenor asociat		
c) subantreprenor		
7. Valoarea contractului	exprimată în moneda	exprimată
	în care s-a	în echivalent
încheiat contractul		dolari SUA
a) inițială (la data semnării contrac	ctului) <u>4437278,80 lei</u>	
b) finală (la data finalizării contra	ıctului) <u>4437278,80 lei</u>	1
		at an all made
8. Dacă au fost litigii privind înde	plinirea contractului, natura a	acestora și modul lor de
soluționare:	4 5	
9. Perioada de executare a lucrării	(lunı)	
a) contractată: 5 luni		
b) efectiv realizată: 5 luni		
2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	:tt-t (do ax coto com)) como vo fi quetimos no homě do
c) motivul de decalare a termenul		
acte adiționale încheiate cu benefi		
	rbai de recepție la terminarea	a lucrărilor <u>PV nr. 1 din iunie 202</u> 4
nr.2,3 din 30 noiembrie 2024	-1-4×	
11. Principalele remedieri și comp	pletari inscrise in procesui-ve	erbal de recepțienu sunt
12 Alta agnasta relevante prin con	re ofertantul îci sustine evner	iența similară, cu referire în mod
chaoial la suprafete sau volume fi	zice ale principalelor capaciti	ățiși categorii de lucrări prevăzute
în contracte	zice are principale or capacita	ajışı categorii de lucrarı prevazute
III contracte		
Data completării:		
Semnat:		
Nume: Gladcov Valentin		
Funcția în cadrul întreprinderii: D	Pirector	
Denumirea întreprinderii: SRLA		

CONTRACT de ANTREPRIZĂ Nr.004-c

or. Cimislia

"01" iunie 2024

Societatea *CAP* "*Glia*", cu sediul în **r-ul Cantemir s. Pleseni** reprezentată de dl **Putregai Constantin** în funcție de Director, acționînd în baza Statutului denumită în continuare "Beneficiar", pe de o parte

şi

Societatea comercială "Alternativa Construct" S.R.L., cu sediul în or. Cimislia, str. Vasile Alexandri 51, reprezentată de dl Gladcov Valentin, în funcție de Director, acționînd în baza Statutului denumită în continuare "Antreprenor", au încheiat prezentul contract după cum urmează:

1. Obiectul contractului

1.1. Beneficiarul încredințează, iar Antreprenorul își asumă obligația să execute pe riscul său "Lucrări de reparație a suprafețelor elevatorului s. Cania rul Cantemir" în conformitate cu cerințele normative în construcții, iar Beneficiarul, se obligă să achite costul lucrărilor, potrivit devizului de cheltuieli și ofertei, acceptat de ambele părți prin prezentul Contract.

1.2. Materialele de construcție pentru executarea lucrărilor sunt furnizate de Antreprenor și se includ în prețul lucrărilor. Antreprenorul se obligă să furnizeze, pentru realizarea lucrărilor, materiale de construcție de calitate corespunzătoare, certificate în conformitate cu cerințele normative privind calitatea în construcții.

2. Termenul de executare

2.1.Lucrările se consideră finalizate la momentul semnării Procesului-verbal

de recepție a lucrărilor executate.

2.2. În caz de apariție a circumstanțelor ce vor avea ca urmare încetinirea sau stoparea lucrărilor, Antreprenorul va anunța neîntîrziat Beneficiarul despre acest fapt, întocmind și prezentînd spre aprobare un proces-verbal privind prelungirea termenului de executare și finalizare a lucrărilor.

2.3. Termenul de executare a lucrărilor poate fi modificat numai cu acordul

comun al părților.

3. Prețul contractului și modul de achitare

3.1. Lucrările prevăzute la art. 1.1 al prezentului contract se execută la un pret de devizelor stabilit (deviz 7-1) și acceptat de ambele părți.

3.2. Volumul lucrărilor, prețul pentru o unitate de volum/suprafață, etapele de executare a lucrărilor precum și calculul costului total al lucrărilor este indicat în Specificația/Devizul – anexă la prezentul Contract precum și în oferta prezentată de Antreprenor.

Modificarea prețului este posibilă în cazul în care Beneficiarul a introdus modificări în componența lucrărilor, care generează un volum suplimentar de lucrări pentru Antreprenor sau în alte cazuri convenite de părți de comun acord.

3.3. Antreprenorul începe executarea lucrărilor prevăzute la art. 1.1 din

prezentul contract după semnarea acestuia.

3.4. Achitarea integrală a prețului lucrărilor îndeplinite se execută de către Beneficiar în decurs de 15 (cincisprezece) zile de la semnarea de către părțile contractante a Procesului-verbal de recepție a lucrărilor executate. În cazul refuzului sau tergiversării neîntemeiate de către Beneficiar a semnării Actului de recepție a lucrărilor executate, termenul indicat în prezentul punct se calculează din momentul notificării Beneficiarului despre faptul finalizării lucrărilor.

4. Obligațiile părților

4.1. Beneficiarul se obligă:

- să transmită Antreprenorului în termen de 3 (trei) zile documentația de proiect și altă documentație, ce ține de executarea lucrărilor pentru îndeplinirea condițiilor prezentului contract;
- sa efectueze receptia constructiei si sa ia in primire lucrarea executata;

- să achite plățile conform condițiilor contractuale.

4.2. Antreprenorul se obligă:

- să înceapă lucrările la obiect nu mai tîrziu de 5 (cinci) zile din momentul semnării prezentului contract și primirii documentației necesare indicate la pct.4.1 al prezentului contract;

- să execute lucrările calitativ, conform normelor în construcții în vigoare pe teritoriul Republicii Moldova și documentației de proiect,

certificatului de urbanism, autorizației de construcție;

- să execute lucrările în termenele stabilite de prezentul contract.

5. Recepția lucrărilor

5.1. Recepția lucrărilor de către Beneficiar se va efectua prin semnarea Procesului-verbal de recepţie a lucrărilor executate.

5.2. La finalizarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Beneficiarul despre acest fapt. Se va considera că Antreprenorul și-a executat complet obligațiile de executare a lucrărilor la momentul semnării Actului de recepție a lucrărilor executate.

- 5.3. Reclamațiile referitoare la defectele ascunse sau la abaterile de la condițiile Contractului care nu au putut fi descoperite în momentul recepționării la finalizarea lucrărilor urmează a fi prezentate Antreprenorului imediat după constatarea lor, în perioada termenului prevăzut de legislația în vigoare.
- 5.4. Defectele lucrărilor constatate se stipulează în actul de constatare semnat de părți, în care se stabilește modul, condițiile și termenele de înlăturare a viciilor și a abaterilor constatate.

6. Responsabilitatea părților

6.1. Partea care își încalcă obligațiile contractuale poartă răspundere pentru prejudiciul cauzat în conformitate cu legislația în vigoare.

6.2. Nerespectarea de către Beneficiar a termenelor de achitare a costului lucrărilor recepționate se sanctionează cu o penalitate în mărime de 0,01 % din suma neachitată în termen, achitată în beneficiul Antreprenorului, pentru fiecare zi de întîrziere.

6.3. Antreprenorul rămîne responsabil în fața Beneficiarului pentru termenele și calitatea executării lucrărilor, chiar dacă atrage la realizarea lor terțe persoane (subantreprenori).

6.4. Sancțiunile suportate de către Părți conform prezentului contract, nu le

exonerează de îndeplinirea obligațiilor în natură.

7. Încetarea contractului

7.1. Prezentul contract poate fi reziliat unilateral de către una din Părţi, prin notificarea celeilalte Părţi, în cazul care ultima admite încălcarea esenţială a obligaţiilor contractuale. Se va considera, în particular, încălcare esenţială: admiterea sistematică de către Antreprenor a unor defecte la executarea lucrărilor; executarea lor cu încălcarea documentaţiei de proiect şi autorizare, şi a cerinţelor normative în construcţii; neînceperea lucrărilor în termen, astfel încît este evident că ele nu vor fi finalizate în termen; admiterea de întîrzieri sistematice la executarea lucrărilor; neachitarea în termen de către Beneficiar a costului lucrărilor, conform prezentului Contract.

7.2. Partea care invocă o cauză de reziliere a prezentului contract, va notifica cealaltă Parte, cu cel puțin 3 (trei) zile înainte de data la care rezilierea urmează să-

și producă efectele.

8. Forța majoră

8.1. Nici una dintre părțile contractante nu răspunde pentru neexecutarea în termen şi/sau pentru executarea în mod necorespunzător – total sau parțial – a oricărei obligații care îi revine în baza prezentului contract, dacă neexecutarea, executarea necorespunzătoare sau tardivă a obligației respective a fost cauzată de o forța majoră, așa cum este definită de legislația în vigoare, cu condiția că forța majoră afectează executarea de către Partea respectivă a obligațiilor contractuale. În cazul în care acțiunea forței majore este temporară, termenul de executare a obligațiilor este prelungit în modul corespunzător.

8.2. Partea care invocă forța majoră este obligată să notifice celeilalte părți,

în termen de 2 zile de la producere, evenimentul respectiv.

8.3. În cazul în care acțiunea forței majore nu încetează în decurs de o lună, Partea, căreia i se opune neexecutarea în virtutea acestei circumstanțe, este în drept să rezilieze prezentul Contract.

9. Litigii

9.1. Părțile contractante sînt obligate să întreprindă toate măsurile oportune în vederea soluționării litigiilor apărute în legătură cu încheierea, executarea sau rezilierea prezentului Contract pe cale amiabilă, prin desfășurarea unor negocieri și consultații reciproce.

9.2. În cazul în care rezolvarea neînțelegerilor nu este posibilă pe cale amiabilă, ele vor fi deduse instanței de judecată competente spre soluționare,

conform legislației în vigoare.

10. Dispoziții finale

10.1. Modificarea prezentului contract se efectuează prin act adițional scris semnat de părțile contractante.

10.2. Prezentul contract este întocmit în 2 exemplare, cîte unul pentru fiecare Parte, și intră în vigoare din momentul semnării.

11. Semnăturile și rechizitele părților

ANTREPRENOR:

"Alternativa Construct" S.R.L. IDNO-cod fiscal 1017605003399 Republica Moldova, or. Cimislia, str. Vasile Alexandri 51 cod TVA 4400606 MD34FT222471400000365498 BC "Fincombank" SA Fil. Nr. 14 Hincesti Codul băncii FTMDMD2X471 Tel +37362116677 e-mail: alternativaconstruct@gmail.com

BENEFICIAR:

"Glia" CAP
IDNO-cod fiscal 1003603152249
Republica Moldova r-ul Cantemir s.
Pleseni
cod TVA 3600060
IBAN: MD29AG000000022514050133
BC "Moldova-Agroindbank" SA
Fil. Cantemir
Codul bancii AGRNMD2X712
Tel: +37327374230, +37369099112
e-mail: glia.coop@gmail.com

Director

Gladcov Valentin /

Director

Putregai Constantin +

Formular interdepartamental lipizat nr C2n sprobat prin ordinul nr 3/5 din 15 (anuarie 2002 al Departamentulul de Stat de Statistica al Republici Moldova

Antreprenor: SRL Alternativa-Construct

Investitor: GLIA CAP
Oblect: Lucrari de reparatii

Proces-verbal de receptie a lucrarilor executate w. 1.

Valoarea lucrarilor executate 420 343,474 (Lei)

Nr.	Simbol	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate	Valoarea de	deviz (Lei)
****	norme si Cod			conform datelor din	Pe unitate de masura	Total
	100200			project	incl. salariui	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
_	 	Capitolui 1. Casa de la poarta				
1	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din cotilet, exclusiv schela si	m3	71,4400	336,0315	24 008,090
•	1,00200	curatirea caramizilor.			335,6315	23 977,514
2	TsI50A5	Transportarea materialului demolat (Cotilet) cu autobasculanta	1	117,8700	42,4000	4 997,688
		la distanta de 5 km.			0,0000	0,000
3 .	CP09A	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri	buc	3,0000	392,4250	1 177,275
		cu structura din panouri mari (Demontarea plite din beton/armat 1,26 x 6 - 3 buc)			212,4250	637,275
4	TrB22F3C	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate din beton	t	9,0000	51,3502	462,152
		armat cu manipulator , amplasata in pozitie fixa, sarcina flind de 1-2 t (Depozitarea plitelor la 15 m distanta)			19,3502	174,152
5	RpCB18F	Demolarea fundatiei mecanizata din piatra but (0,70 x 0,5 x 78,6	m3	27,5100	546,4974	15 034,143
		m)			290,5974	7 994,334
6	Tsl50A1	Transportarea materialului demolat (piatra but) autobasculanta	1	44,0100	20,0000	880,200
		la distanta de 1 km.			0.0000	0,000
7	CO06B	Demontarea plasei EURO cu dipozitarea la distanta de 15 m	m	12,0000	93,4670	1 121,604
	1			į	93,4670	1 121,604
8	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu ciocan pneumatic, beton armat	m3	3,6000	725,5850	2 612,106
		(Fundatia gardului)			467,3350	1 682,406
8	TsI50A5	Transportarea fundatiel gardului cu autobasculanta la distanta	1	5,9400	42,4000	251,858
		de 5 km.	100	+	0,0000	0,000
		TOTAL Capitolul 1. Casa de la poarta			ς .	50 543,115
		Inclusiv salariul				35 587,286
		Capitolul 2. Casa do paza				
10	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarle din caramida plina, exclusiv schela si curatirea caramizilor.	m3	8,7500	336,0315	2 940,276
	- 15045			11.1000	335,6315	2 938,776
11	Tsi50A5	Transportarea materialului demolat (caramida) cu autobasculanta la distanta de 5 km.	1	14,4300	0,0000	611,832
12	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu clocan pneumatic, beton armat	m3	4,3750	1 145,5850	0,000
12	INDOBIOG	(Podea din beton armat 17,5 x 0,20)	""3	4,5750	487,3350	5 011,934 2 044,591
13	Tal50A5	Transportarea materialului demolat (beton armat) cu	1	7,2100	42,4000	305,704
		autobasculanta la distanta de 5 km.	١,١	7,2,00	0.0000	0.000
14	RpCP45D	Demontarea perilei de metal 5,5 x 0,7 m si demontarea 2 scari	kg	110,0000	3,6488	401,368
		de la inaltimea 1,5 m cu depozitarea la 15 m	9	110,0000	3,3988	373,868
15	RpSB02C	Demontarea tevilor din asbest (piloni) 1,2 x 0,4	buc	12,0000	97,7155	1 172,586
	,	, (missing 1,2 missing 1,2 mis	200	12,0000	97,7155	1 172,586
16	TsI50A5	Transportarea tevilor din asbest cu autobasculanta la distanta de	7	0,5600	42,4000	23,744
		5 km.	1	, ,,,,,,,	0,0000	0,000
17	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - Invelitori din asbociment	m2	28,0000	61,2784	1 715,795
		,			61,1784	1 712,995
8	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn (Carcasa din lemn a	m2	28,0000	15,4446	432,449
		acoperisului)			15,2946	428,249
9	TsI50A1	Transportarea materialului demolat de la acoperis cu	1	6,7200	20,0000	134,400

	Í	autobasculanta la distanta de 1 km.			0,0000	0,000
		TOTAL Capitolul 2. Casa de paza		- 60		8 669,064
		inclusiv salariui				11.72
100		Canitalul 3 Damolarea cintarului			61,2784	3 860,539
0	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment	m2	63,0000	61,1784	3 854,239
4.5	T. POI LE			00.0000	15,4446	973,010
1	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn (Carcasa din lemn a	m2	63,0000	15,2946	963,560
•	,,,,,,,,	acoperisului)		14,2700	20,0000	285,400
2	TsI50A1	Transportarea materialului demolat de la acoperis cu	t	14,2700	0,0000	: 0,000
		autobasculanta la distanta de 1 km.		7,0000	1 412,4250	9 886,975
23	CP09A	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat la	buc	7,0000	212,4250	1 486,975
		acoperis cu structura din pancuri mari, la inaltimea pina la 20 m inclusiv - (Demontarea 7 piloni de la acopens din beton armat 4,2		7 .	-1-1	
		x 0,15 x 0,30)				704 400
24	Ts150A5	Transportarea pilonilor din beton armat cu autobasculanta la	t	18,5000	42,4000	784,400
-	13130/3	distanta de 5 km.			0,0000	AND DESCRIPTION OF THE PERSON
25	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din cotilet, exclusiv schela si	m3	50,0000	336,0315	16 801,575 16 781,575
LJ	reposition	curatirea caramizilor (34,8 x 0,3 x 4,8 m)			335,6315	1 650.000
26	Tsl50A1	Transportarea materialulul demolat (Colliet) cu autobasculanta	°t	82,5000	20,0000	0.000
	1.0.00.1.	la distanta de 1 km.			0,0000	1 744,676
27	RpCG29C	Demolarea peretilor la intrare din cotilet, exclusiv schela si	m3	5,1920	336,0315	1 742,599
-		curatirea caramizilor (11,8 x 2,2 x 0,2 m)			335,6315	171,200
28	TsI50A1	Transportarea materialului demolat (Cotilet) cu autobasculanta	1	8,5600	20,0000	0.000
	1,41,41	la distanta de 1 km.			0,0000	784,850
29	CP09A	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri	buc	2,0000	392,4250	424,850
		cu structura din panouri mari (Demontarea 2 piite din belon 1,2 x			212,4250	424,000
		3,0)	t	3,6400	42,4000	154,336
30	Ts150A5	Transportarea plitelor din beton cu autobasculanta la distanta de		-	0.0000	0,000
		5 km. Demolarea fundatiei la cintar din beton armat	m3	17,0000	725,5850	12 334,945
31	RpCB18G	Demoiarea fundatiei la cintar din beton annat			467,3350	7 944,695
		Transportarea betonului demolat din beton cu autobasculanta la	1	28,0500	42,4000	1 189,320
32	TsI50A5	distanta de 5 km.			0,0000	0,000
<u> </u>		TOTAL Capitolul 3. Demolarea cintarulul		1	1	50 621,226
<u> </u>		Inclusiv salariui	100			33 198,493
<u> </u>		Capitolul 4. Constructia gardului		* !	1 1 1 1	
33	TsA01D2	Sapatura manuala de pamint (15 x 0,3 x 0.45 m)	m3	2,0250	293,1465	593,622
ا	10.02			1	293,1465	593,622
34	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului (0,2	m2	1,5000	258,3990	387,599
Γ.		x 0,5 x 15 m)	1		144,4490	216,674
35	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu	kg	9,2500	18,8641	174,493
		diametrul barelor peste 10 mm inclusiv (15 m de armatura cu		1	2,4641	22,793
		D=10 mm - 4 rinduri)	-	58,8000	37,4513	2 202,136
36	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau	kg	30,0000	17,8437	1 049,210
		partial in beton (Teava profilata 40x40 - 7 pari cu H=2,5 m)			1719.00	
37	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de	m3	2,8500	2 711,0230	7 726,416
-		betoane si turnarea cu mijioace clasice beton armat clasa C			458,8380	1 307,688
		15/12 (Bc 15/B 200), la inaltimi pina la 35 m inclusiv (15 x 0,20 x			1 1	
_		0,95 m)				11 084,265
		TOTAL Capitolui 4. Constructia gardului				3 189,986
	200 900	Inclusiv salariul Capitolul 5. Constructia teritoriulul 11,5 m lungime si 9,20				
		latime	1 1		1	
38	TsI50A5	Transportarea lutului cu autobasculanta la distanta de 5 km (12	11	153,6000	42,4000	6 512,640
1	1313070	rute)			0,0000	0,000
39	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu	100	0,9600	1 645,0000	1 579,200
	1.30330.	ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	m3,		0,0000	0,000
		naturala, descarcare in depozit (LUT)				
40	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu		0,9600	1 575,0000	1 512,000
		ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	m3		0,0000	0,000
		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. Il (incarcarea lutului)				
41	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului	100	1,5000	132,3000	198,450
1.		natural si a platformelor de terasamente, prin talerea damburilor	m2			A STATE OF THE STATE OF

	1	si deplasarea in golun a pamintului sapat in teren catg. II. (Nivelarea lutului)			0,0000	0,000
12	D196	Compactarea lutului cu compactor mare	100 m3	0,9600	1 625,3600 0,0000	1 560,346
13	TsA01D2	Sapatura manuala a fundatiei 0,25 x 0,30 x 41,4 m	m3	3,1000	293,1465	908,754
	10.0.00			· v. 1	293,1465	908,754
14	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului pe	m2	63,5000	258,3990	16 408,337
		perimetru			144,4490	9 172,512
15	TsC54C	Imprastierea pietrisului cu H=0,15 m pe perimetru de 106 m2	m3	15,9000	659,8203	10 491,143
				05 5400	84,1203	1 337,513 481,790
46	CC01B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor peste 10 mm inclusiv (41,4 m de armatura cu D=10 mm - 4 rinduri)	kg	25,5400	18,8641 2,4641	62,934
47	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu	100	0,0720	1 645,0000	118,440
		ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit (Sapatura pentru apa 12 x 0,6 x 1,0 m)	m3		0,0000	0,000
48	AcA52A	Instalarea furtunului de apa cu diametru de 25 mm	m	30,0000	16,6244	498,731
				0.0000	4,5884 117,7455	235,491
49	ID04A	Instalarea robinetului	buc	2,0000	12,7455	25,491
		landa and the second se	buc	1,0000	49,3095	49,310
50	AcA54A	Instalarea a unui TEU	000		29,7395	29,740
51	AcA54A	Instalarea dopului	buc	2,0000	51,3695	102,739
31	Licensia	itistalatea dopoliti			29,7395	59,479
52	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu	m	30,0000	90,5354	2 716,062
JE	SBOOL	garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm.			27,1904	815,712
53	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata	buc	7,0000	41,7916	292,541
		cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Colt 110 x 45°)		1. 1.	23,7916	166,541
54	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata	buc	2,0000	58,0416	116,083 47,583
		cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (TEU)		0.4000	23,7916	8 404,171
55	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijioace clasice (Turnarea betonului in fundatie 0.25 x 0,30 x 41,4 m)	m3	3,1000	2 711,0230 458,8380	1 422,398
56	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de	m3	18,0200	2 711,0230	48 852,634
		betoane si tumarea cu mijioace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltimi pina la 35 m inclusiv (Turnarea betonului pe teritoriu "Plosladca" 11,5 x 9,20 = 106 m2 x 0,17 grosime)			458,8380	8 268,261
57	CC03C	Montare plase sudate Bp 100x100 cu gr. 4 mm	kg	200,0000	21,3291 2,5491	4 265,820
			-		2,3491	105 304,682
		TOTAL Capitolul 5. Constructia teritoriulul 11,5 m lungime si 9,20 latime				
		Inclusiv salariul				22 964,388
		Capitolul 6. Elevator		1 111	!	•
58	RpCB18C	Spargerea betonului imprejur la Butoale de Elevator 440 m liniari	m3	0,7000	1 148,0950	803,667
		cu perforator manual la 4 cm x 4 cm			1 147,0950	802,967
59	RpIC33D	Taierea tablei cu grosimea de 3 mm	m	10,0000	27,1904	271,904
					27,1904	271,904
60	DC04B	Talerea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul	m	98,0000	103,3508	10 128,378
		Purjarea, curățirea și umplerea rosturilor cu mastic bituminos	m	59,0000	20,0167	1 180,985
61	RpAr06A	Punjarea, curaprea si umperea reacanter ea massia anomino	"		9,3467	551,455
62	RpCB18C	Spargerea betonului armat cu perforator manual	m3	1,5000	1 148,0950	1 722,143
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			1	1 147,0950	1 720,643
63	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de	m3	2,4480	2 711,0230	6 636,584
7		betoane si turnarea cu mijloace clasice (4 m lungime x 1,7 m latime x 0,06 m grosime x 6 buc)	ľ		458,8380	1 123,235
64	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de	m3	0,5650	2 711,0230	1 531,728 259,243
		betoane si turnarea cu mijloace clasice (11,3 m2 x 0,05 grosime)		- 45-50	458,8380	272,250
65	CA04C3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice	m3	0,1300	2 094,2343 560,8020	72,904
	_	TOTAL Capitolul 6. Elevator				22 547,639

		7 217,199
Inclusiv salariul		1111
		1 304,4110
Total manopera (ore)		0,0000
Total greutate materiale (tone)		i i
		252 851,015
Total	24,0000%	26 598,340
Asigurari sociale		279 449,355
Total	10,0000%	9 160,869
Cheltuleli de transport		288 610,224
Total	14,5000%	41 848,482
Cheltuieli de regle	14,500675	330 458,706
Total	6,000%	19 827,522
Beneficiu de deviz	6,000076	19 027,022
	T	350 286,229
Total General fara TVA		70 057,248
TVA (20%)		420 343,474
TOTAL GENERAL		110 828,416
Inclusiv salariul		110 020,410

Cursul de referinta: 0 Lei/, din data de 0000-00-00

Antreprenor: SRL Alternativa-Construct

Intocmit: GLADCOV VALENTIN

Verificat: Director CAP "GLIA" Pulicada Constantin

Investitor: GL/A CAP

(functia, semnatura, nume

Antreprenor

SRL "Alternativa Construct" (denumirea)

Investitor

CAP GLIA

Object

(denumirea) Lucrari de reparatie a

suprafetelor elevatorului s. Cania

Valoarea lucrarilor executate 3 982 136,02 lei

Proces - verbal w.1

de receptie a lucrarilor executate pe_wolemblpan 2024

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)		
1	2	3	4	5	6	7		
-		1. Drum din plite	topped with the second control					
1		Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda	100 - 2	2,3200	1 687,50	3 915,00		
	TsC03F1	hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3		0,00	0,00		
2		Transportarea pamintului	371,2000	271 2000	10,44	3 875,33		
	TsI51A1	cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	371,2000	0,00	0,00		
3		Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta,	21 280	21,2800	548,30	11 667,89		
	DA06B2	DA06B2 antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip		antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu		21,2000	31,44	669,02
4		Placi pentru fundatii continue, asezate pe pat pregatit din nisip, pietris si	(55)	43,0000	286,61	12 324,29		
	CP51C	pregatit din histp, pietris si piatra sparta, greutate pina la 3,5 t. 3m x 1.75m		109,61	4 713,29			
5		Fundatii monolite din		15,0000	2 766,52	41 497,74		
	DI119	beton B20 la edificiile artificiale	m3	.5,000	271,05	4 065,81		

T	2	3	4	5	6	
5		Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175			2 346,50	1 806,81
	TsC21B1	CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,7700	0,00	0,00
7		Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere				
	TsC03F1	interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,7700	0,00	0,00
8		Transportarea pamintului			10,44	1 290,38
	TsI51A1	cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t view might	123,6000	0,00	0,00
		Total	lei			77 676,81
		Total capitol: Inclusiv salariu		An perser at 11 st at	Mary and American	77 676,81 9 448,12
9		Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere			1,07,50	1 707 75
	TsC03F1	interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	1,0120	0,00	0,00
10		Transportarea pamintului		162,0500	10,44	1 691,80
	TsI51A1	cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	102,0300	0,00	0,00
11		Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda		0,8190	1 687,50	1 382,06
			100 m3		0,00	0,00
	TsC03F1	hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II				
12		umiditate naturala, descarcare in autovehicule		131,0400	10,44	1 368,06

i	2	3	4	5	6	7
13	TsD02B1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,8190	520,80	426,54 0,00
14	TsD08B1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3	0,8190	1 983,01 256,61	1 624,08 210,16
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h= 15 cm	m3	18,9900	1 032,07	19 599,05 968,15
y - 1.	10 Sept.	Total Total capitol: Inclusiv salariu	lei			27 799,34 27 799,34 1 178,31
-		2.2. 65 m2		ON medical and the second seco		
16	TsC03F1	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. II	100 m3	0,7800	1 687,50	1316,25
17	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	124,8000	10,44	1 302,91
18	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala,	100 m3	0,5850	1 687,50	987,19

	2	3	4	5	6	0.00
		descarcare in autovehicule teren catg. II				
19	•	Transportarea pamintului		02 (000	10,44	977,18
	TsI51A1	cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	93,6000	0,00	0,00
20	TsD02B1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,5850	520,80 0,00	304,67 0,00
21	TsD08B1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3	0,5850	1 983,01 256,61	1 160,06 150,12
22	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara	m3	9,7500	1 032,07	10 062,70
	tribet per	innororire h= 15 cm				
23		Placi pentru fundatii continue, asezate pe pat pregatit din nisip, pietris si		12,0000	286,61	3 439,34
	CP51C	piatra sparta, greutate pina la 3,5 t. 3m x 1.75m	buc		109,61	1 315,34
		Total	lei			19 550,30
		Total capitol: Inclusiv salariu				19 550,30 1 962,53
	(6)	Total	lei			47 349,64
		Total capitol: Inclusiv salariu				47 349,64 3 140,84
		3. Teritoriu elevator S=5739.	5m2	12 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		
24	DI155B	Taierea cu freza a stratului		5 739,5000	59,66	342 405,70
	מכנוות	de beton asfaltic uzat,	m2		4,94	28 334,52

1	2	3	4	5	6	7
	٠,	avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 10 cm				
25		Excavat transport cu incarcator frontal, la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator		6,9900	2 132,00	14 902,68
	TsC35A11	frontal pe senile de 0,5- 0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta 11-20 m	100 m3		0,00	0,00
26		Strat de fundatie din		573,9500	275,37	158 049,76
	DA12B	material frezat h= 10 cm	m3	373,9300	50,98	29 261,12
27	TOTAL	Excavat transport cu incarcator frontal, la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator	100 m3	7,1700	2 132,00	15 286,44
	TsC35A11	frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta 11-20 m	100 1113		0,00	0,00
28		Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu		717,5500	1 032,07	740 563,26
	DA12B	asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	717,3300	50,98	36 582,13
29		Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in	The second secon		10.142.00	24.022.25
	DI107	vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	3,4430	0,00	0,00
30	TsC35A11	Excavat transport cu incarcator frontal, la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator	100 m3	2,9800	2 132,00	6 353,36
	ISCSSAIT	frontal pe senile de 0,5- 0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta 11-20 m	100 m3		0,00	0,00
31	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, cu	m2	5 739,5000	212,00	1 216 771,77
		asternere mecanica	***		5,13	29 436,69
32		Borduri prefabricate din	724 a			A STATE OF THE STA
	DELC	beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de		217,0000	205,42	44 575,80
	DE10A	beton 30x15 cm Bordura BR 100.30.15 pe beton	m	217,0000	50,13	10 878,71

1	2	3	4	5	6	7
•						
		· Total	lei			2 573 831,12
		Total capitol: Inclusiv salariu				2 573 831,12 134 493,16
1		Total	lei			2 698 857,57
		Asigurarea sociala	24 %			35 299,71
		Total				2 734 157,28
		Cheltuieli de regie	14,5 %			396 452,81
		Total				3 130 610,08
	And a statistical relationships	Beneficiu	6 %			187 836,60
		Total		CAP A PROPERTY OF THE PARTY OF		3 318 446,69
		TVA	20 %			663 689,34
				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Promote to a	3 982 136,02
195		TOTAL proces-verbal:				147 082.12

INTOCMIT:

APROBAT:

(denumirea)

Antreprenor general (subantreprenor)

SRL Alternativa Construct

(denumirea)

Inclusiv salariu

Valentin Gladcov.

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

Investitor

CAP GLIA

seminătura)

147 082,12

Lucrari de reparatie a suprafetelor elevatorului s. Cania (denumirea obiectivului)

WinCmeta

Borderou de resurse Nº

Valoarea de deviz 3 982 136,02 lei

Intocmit in prețuri curente 19.08.2024

No.	Simbol norme		1000 - 10	Cantitate		e deviz, lei
crt.	și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	conform datelor din proiect	Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse №:	Physical Process	to the state of th		
		Manopera:		Allenia de la Companya de la Company	- 117	
1.	7129020012800	Pavator	h-om	895,498	84,97	76 090,431
2.	7129040010110	Asfaltator	h-om	346,436	84,97	29 436,686
3.	7136080025001	Montator	h-om	63,800	84,97	5 421,086
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	36,790	84,97	3 126,053
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,150	84,97	607,535
6.	9310060019930	Muncitor	h-om	381,315	84,97	32 400,331
		Total manopera				147 082,12
		Materiale:	de and de anademie	1 The Samuel Control		
1.	11110001000131 0	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari BAD 22.4	t	681,325	1 587,50	1 081 602,7 48
2.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	151,497	575,00	87 110,700
3.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	909,728	575,00	523 093,318
4.	14111222016721 111	material frezat	m3	699,645	50,00	34 982,253
5.	1421102200000	Nisip bitumat	t	17,322	1 200,00	20 786,173
6.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,736	300,00	520,800
7.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	27,898	300,00	8 369,424
8.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,555	3 000,00	1 665,000
9.	23203226000401	Bitum	t	3,546		34 044,384
10.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	633,640	3,00	1 900,920
11.	26631021000002 025	Beton B20/25	m3	15,300	2 100,00	32 130,000
12.	26631021000012 5301111	Beton (materialul beneficiar)	m3	9,765	500,00	4 882,500
13.	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BR 100.30.15	m	218,085	120,83	26 351,211
14.	2666122800600	Element prefabricat (materialul beneficiarului)	buc	55,550		0,000
15.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	92,383	12,00	1 108,596
16.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	507,166	32,00	16 229,327
17.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,302	32,00	41,664
		Total materiale de construcții				1 874 819,0 2

Utilaje de construcții: 3 636,930 550,00 6,613 h-ut 139 125,480 Macara 2922140007000 800,00 173,907 Freza cu latimea tamburului 1000 mm h-ut 877,965 2. 2940420007200 850,00 1,033 h-ut Autogudronator 3500 1 - 3600 1 2952220000000 38 513,293 3. 650,00 59,251 h-ut Autogreder pina la 175 cp 2952220003546 4. Compactor pe pneuri static autopropulsat 22 240,017 520,00 42,769 5. h-ut 2952240004003 10,1-16 tf Compactor static autopropulsat cu rulouri 183 353,157 480,00 381,986 h-ut 6. 2952240004010 valturi R 8-14 de 14tf 45 729,581 Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu 1 200,00 38,108 7. h-ut 2952240005100 motor term. 92 cp Excavator pe senile cu o cupa cu motor 10 607,625 750,00 14,144 8. h-ut 2952260003501 termic, 0,40-0,70 mc 731,203 620,00 1,179 Buldozer pe senile pina la 65-80 CP h-ut 2952260003553 9. 36 542,480 400,00 91,356 Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc h-ut 2952270007403 10. 600,00 9 735,000 16,225 h-ut Automacara 6 - 10 tf 3410520006752 11. 450,00 78 258,083 173,907 h-ut 3410540000001 Autocamion, 5 t 12. 10 505,668 450,00 23,346 h-ut Autobasculanta-10t

lei	2 698 857,57
24 %	35 299,71
Michelle Mary	2 734 157,28
14,5 %	396 452,81
	3 130 610,08
6 %	187 836,60
	3 318 446,69
20 %	663 689,34
	24 % 14,5 % 6 %

Total utilaje de construcții

Total deviz:

13.

14.

3410540000007

3410540005603

stropire

3 982 136,02

97 099,945

676 956,43

500,00

194,200

h-ut

Intocmit

Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de

Gladcov Valentin (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Putregai Constantin

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse		Consum de	Pe unitate de	aloare, lei Total	
№ crt.			U.M.	resurse pe unitate de măsură	măsură	incl. salariu	
		And the second s		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	7.27	Secretary to be seen and the second	
1	2	3	4	5	6	7	
		1. Drum din plite				The second of	
	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3	Array gri		1 687,50	
		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II			770.00	1 687,50	
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,250	750,00	10,44	
2	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t t			0,00	
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	450,00	10,44	
3	3410540000007 DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu	m3			548,30 	
		asternere mecanica, cu nisip	ogskik samin as iliki			Company Law Community	
Più	7129020012800	Payator	h-om	0,370	84,97	31,44	
1447	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3/ 1/ / / / / / / / / / / / / / / / / /	0,232	32,00	7,42	
7.0	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,311	300,00 480,00	393,30 73,44	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,153	The second second	to the second	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,023	500,00 650,00	11,50 31,20	
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,048	030,00	286,61	
4	CP51C	Placi pentru fundatii continue, asezate pe pat pregatit din nisip, pietris si piatra sparta, greutate pina la 3,5 t. 3m x 1.75m	buc			109,61	
A STANK	5126000025001	Montator	h-om	1,160	84,97	98,57	
	7136080025001 9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,130	84,97	11,05	
-	2666122800600	Element prefabricat (materialul beneficiarului)	buc	1,010	0,00	0,00	
Figure 1921	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,295	600,00	177,00	
5	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3			2766,52	
1000	9310060019930	Muncitor	h-om	3,190	84,97	271,05	
	266310210000020 25	Beton B20/25	m3	1,020	2 100,00	2 142,00	
-	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,037	3 000,00	111,00	
	2922140007000	Macara	h-ut	0,428	550,00	242,46 2 346,50	
6	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la	100 m3			0,00	
		10 m, in teren catg. II	h-ut	3,610	650,00	2 346,50	
7	2952220003546 TsC03F1	Autogreder pina la 175 cp Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40- 0,70 mc, cu motor cu ardere interna si	n-ut	3,010	350,00	1 687,50	
		comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			0,00	
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	2,250	750,00	1 687,50	
8	TsI51A1	0,40-0,70 mc Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t			10,44	
		de 10 t la distanta de. 1 km				0,00	
1000	3410540000007	Autobasculanta-10t 2. Casete	h-ut	0,0232	450,00	10,44	
	AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PARTY	Accompany of the Control of the Cont		to the state of th	1	The state of the s	

1	2	3	4	5	6	7
5 1 4 8 1						42
9	TsC03F1	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	100 m3			0,00
a religion	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	2,250	750,00	1 687,50
10	TsI51A1	0,40-0,70 mc Transportarea pamintului cu autobasculanta	processor of the processor super-	the second second second		10,44
		de 10 t la distanta de: 1 km	danse kaj en se ir gr			0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	450,00	10,44
11	TsC03F1	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. II	100 m3			0,00
1	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,250	750,00	1 687,50
12	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	Olegan in the state of the stat			0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	450,00	10,44
13	TsD02B1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3			520,80
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,840	620,00	520,80
14	TsD08B1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executinduse cu pamint coeziv	100 m3			1 983,01
***	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,020	84,97	256,61
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,320	520,00	1 726,40
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara	m3			1 032,07
		innororire h= 15 cm	Sant Parket State	A Color Carlo		50,98
	7129020012800 1411122201646	Pavator Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25	h-om m3	0,600	84,97 575,00	50,98 116,72
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63	m3	1,219	575,00	700,92
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	0,150	32,00	4,80
	2952220003546 2952240004010	Autogreder pina la 175 cp Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R	h-ut h-ut	0,042 0,258	650,00 480,00	27,30 123,84
	2410540005402	8-14 de 14tf Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	500,00	7,50
	3410540005603	2.2. 65 m2		0,013	300,00	7,30
16	TsC03F1	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. II	100 m3			1 687,50
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,250	750,00	1 687,50
17	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km				0,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	450,00	10,44
18	TsC03F1	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	100 m3			1 687,50
	2052240002501	catg. II	b iii	2,250		0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,230	750,00	1 687,50
19	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta	t			10,44

1	2	3	4	5	6	7
		de 10 t la distanta de: 1 km	W 19			0,00
	241054000007		h-ut	0,0232	450,00	10,44
20	3410540000007 TsD02B1	Autobasculanta-10t	n-ut	0,0232		520,80
20	1800281	Imprastierea pamintului afinat provenit din				320,00
		teren categoria I sau II, executata cu buldozer	100 m3			0,00
		pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu	C. Maria			0,00
		grosimea de 21-30 cm		0,840	620,00	520,80
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,840	020,00	
21	TsD08B1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu	1 2 2 2			1 002 01
		compactor pe pneuri static autopropulsat de	Tariff and the street			1 983,01
	1	10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm	100 m3			
		grosime dupa compactare, exclusiv udarea	.00		1	256,61
		fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-			1	
		se cu pamint coeziv			0107	256,61
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,020	84,97 520,00	1 726,40
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,320	320,00	
22	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra	17.07			1 032,07
	Dittieb	sparta, pentru drumuri, cu asternere	m3		1	
		mecanica, executat cu impanare fara	1113			50,98
		innororire h= 15 cm	San Asia Cara Cara Cara			50.00
	7120020012000	Pavator	h-om	0,600	84,97	50,98
	7129020012800	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25	m3	0,203	575,00	116,73
	1411122201040		Control of the Control		575.00	700,93
-	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63	m3	1,219	575,00	700,93
	1411122201072	mm	3	0.150	32,00	4,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,150	32,00	.,
	1100110202000	terasam.	hat	0,042	650,00	27,30
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut h-ut	0,042	480,00	123,84
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R	n-ut	0,230	- Control of	
		8-14 de 14tf	h-ut	0,015	500,00	7,50
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	n-ut	0,010	The second second	286,61
23	CP51C	Placi pentru fundatii continue, asezate pe pat	huo	Albert at the		The state of the s
		pregatit din nisip, pietris si piatra sparta,	buc	A Property of		109,61
		greutate pina la 3,5 t. 3m x 1.75m	Marine State of the State of th	1,160	84,97	98,57
-	7136080025001	Montator	h-om	0,130	84,97	11,05
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,010	0.00	0.00
	2666122800600	Element prefabricat (materialul beneficiarului)	buc	0,295	600,00	177,00
-	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,293	000,00	
		3. Teritoriu elevator S=5739.5m2				
			A house of the party		in the second	59,66
24	DI155B	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic				37,00
24	DITION	uzat, avind latimea tamburului 1000 mm,	m2		1	4,94
		adincimea stratului de: 10 cm	1	ille		
	02100(0010020	Muncitor	h-om	0,0581	84,97	4,94
	9310060019930	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,053	32,00	1,70
	4100116202806	terasam.		diam'r refine	200.00	24,24
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,0303	800,00	15,15
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0303	500,00	13,63
September 1	3410540005603	Autocamion 51	h-ut	0,0303	450,00	13,03
ey sallests		Excavat transport cu incarcator frontal, la	The state of the s			2 132,00
25	TsC35A11	distante de incarcare in autovehicul cu	100 2			
		incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c,	100 m3		1	0,00
		pamint din teren catg. 1 la distanta 11-20 m		1		
	I was a second	pamini din teren catg. 1 la distanta 11 20 m	h-ut	5,330	400,00	2 132,00
	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc				275,37
6	DA12B	Strat de fundatie din material frezat h= 10 cm	m3			
			105			50,98
	Land Street Street		h-om	0,600	84,97	50,98
	7129020012800	Pavator	m3	1,219	50,00	60,95
	141112220167211	material frezat	111.5	.,		AND AND ADDRESS OF THE PARTY OF
	11	The state of the s	m3	0,150	32,00	4,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-				
10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	terasam.	h-ut	0,042	650,00	27,30
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R	h-ut	0,258	480,00	123,84
ST IN A	2952240004010	Compactor static autopropulsal cu fulouri valturi k	14. 40.4			7.50
	2410540005563	8-14 de 14tf Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	500,00	7,50
	3410540005603	Excavat transport eu incarcator frontal, la				2 132,00
27	TsC35A11	distante de incarcare in autovehicul cu				
		distante de incarcare in autovenicui cu	100 m3		4.	0,00
		incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg. 1 la distanta 11-20 m	a state of the state of			The second secon
		Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	5,330	400,00	2 132,00
				THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		1 1000 07
28	2952270007403 DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra	m3			1 032,07

Antreprenor

SRL Alternativa-Construct

(denumirea)

Investitor

CAP GLIA

(denumirea)

Object

Lucrari de reparative a suprafetelor s. Cania

Valoarea lucrarilor executate 34 799.31 lei

Proces - verbal wz. 3

de receptie a lucrarilor executate pe unie de lucrarilor 2024_

-	1	ρε σες (α -			Valoarea d	e deviz, lei
№ crt.	Simbol norme şi Cod resurse	mbol norme și Cod Lucrări și cheltuieli U.M. datel	Cantitate Pe unitate de conform datelor din proiect incl. salariu	conform datelor din	Total incl. salariu	
1	2	3	4	5	6	7
	-	1. Beton				
1	D1119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	12,7500	1 904,18	24 278,30
					271,05	3 455,94
		Total	lei	Austromonical States and Comment		24 278,30
		Total Beton Inclusiv salariu			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	24 278,30 3 455,94
		Total	lei			24 278,30
		Asigurarea sociala	24 %			829,43
		Total			-	25 107,72
		75	10.04			2 510 77

Total deviz: Inclusiv salariu		3 455,94
		34 799,31
TVA	20 %	5 799,88
Total		28 999,42
Beneficiu	5 %	1 380,92
Total	Property and the second	27 618,50
Cheltuieli de regie	10 %	2 510,77
Total		25 107,72

INTOCMIT:

Antreprenor general (subantreprenor)

SRL Alterativa- Construct

Investitor
CAP GLIA

denumirea

Valentin Gladcov

(funcția, numele, prenume

renumele, semnătura L.S.)

Putreai Constantin

(funcția, numele, prenumele, semnature

Lucrari de reparatie a suprafetelor s. Cania

(denumirea obiectivului)

Borderou de resurse No

Valoarea de deviz 34 799,31 lei

Intocmit in prețuri curente 19.08.2024

1		* **		Cantitate	Valoarea o	de deviz, lei
№ crt.	Simbol norme şi Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	conform datelor din proiect	Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
1		Total borderou de resurse №:				
	and many many states of the st	Manopera:		A Managarahada Salahada		- 1 0.10
	9310060019930	Muncitor	h-om	40,672	84,97	3 455,942
700		Total manopera		And the second		3 455,94
		Materiale:		- branattii	1 000 001	471.750
1.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,472	1 000,00	471,750
2.	26631021000002 025	Beton B20/25	m3	13,005	1 500,00	19 507,500
	023	Total aterial de construcții	e Paristanta. Paristanta		A Angelia e and	19 979,25
		Utilaje de construcții:				12
1.	2922140007000	Macara	h-ut	5,621	150,00	843,106
		Total utilaje de construcții	all and the		eriorialistica del como del	843,11
-	Total		lei			24 278,30
	Asigurarea	sociala	24 %			829,43
	Total					25 107,72
	Cheltuieli d	e regie	10 %			2 510,77
	Total					27 618,50
	Beneficiu		5 %			1 380,92
	Total					28 999,42
	TVA		20 %	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		5 799,88

Total deviz:

34 799,31

Intocmit

Gladcov Valentin

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Putregai Constantin

(funcția, semnătura, numele, predumele)



Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
№ crt.					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2		4	5	6	7
		1. Beton				
l	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3			1 904,18
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,190	84,97	271,05
	266310210000020 25	Beton B20/25	m3	1,020	1 500,00	1 530,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,037	1 000,00	37,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,428	150,00	66,13

APROBAT:

Intocmit

Gladcov Valentin

L.S.

Juna

Putregai Constanting