

O F E R T Ă

**cu indicarea informației cu privire la prețuri precum și alte condiții
financiare și comerciale legate de obiectul contractului**

Valoarea 2 928 000,25 (Lei)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din foi de ardezie	m2	1 190,0000	68,2120	81 172,280
					68,1120	81 053,280
2	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate (la cladirea existenta)	m2	1 190,0000	37,2440	44 320,360
					36,8940	43 903,860
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn, PVC si metal (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.), inclusiv timplaria interioara	m2	71,0300	39,7320	2 822,164
					39,7320	2 822,164
4	RpCI42A	Demontarea pervazurilor din tabla zincata existente	m	37,0000	13,2940	491,878
					13,2440	490,028
5	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti	m2	300,0000	26,5420	7 962,600
					25,5420	7 662,600
6	RpCJ35B	Desfaceri de tencuieli speciale exterioare (curatarea vopselei si a tencuielei deteriorate)	m2	350,0000	103,3830	36 184,050
					102,1680	35 758,800
7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la soclu	m2	75,0000	26,5420	1 990,650
					25,5420	1 915,650
8	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu la praguri	m3	40,0000	354,2320	14 169,280
					323,5320	12 941,280
9	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu la pereu	m3	10,5000	354,2320	3 719,436
					323,5320	3 397,086
10	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie (frontoane si parapet)	m3	26,0000	237,1240	6 165,224
					202,4440	5 263,544
11	RpCU09C1	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala), pentru fiecare 10 m parcursi peste primii 10 m, se adauga	t	180,0000	47,3000	8 514,000
					47,3000	8 514,000
12	TsH92B	Incarcarea in auto deseurile de constructie	t	180,0000	105,0060	18 901,080
					105,0060	18 901,080
13	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	180,0000	9,5750	1 723,500
					0,0000	0,000
14	RpCU0511	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat (Ancoraj d=12mm), pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	276,0000	70,9500	19 582,200
					70,9500	19 582,200
15	CC01F	Ancoraj, d=12mm A240 (276 buc.).	kg	61,3000	17,5663	1 076,814
					5,0138	307,346
16	CC01F	Ancoraj A1, d=16mm A400 (120 buc.), inclusiv saibele 5x40x40mm si piulitele M16 (pretul saibelor si piulitelor se include in pretul ancorelor).	kg	119,4500	17,5663	2 098,295
					5,0138	598,898
17	CA04F	Beton turnat in centuri (Cm2) clasa C16/20 (M250), cota +5.700	m3	37,5000	1 605,1143	60 191,784
					501,3800	18 801,750
18	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in centuri	kg	377,2000	18,8907	7 125,572
					6,3382	2 390,769
19	CC02D2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	1 087,2000	15,5164	16 869,430
					3,2164	3 496,870
20	CB02C	Cofraje din panouri refozibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2	210,0000	182,5020	38 325,420
					113,5200	23 839,200
21	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla	kg	216,0000	44,2290	9 553,464

		striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Piesa inglobata inclusiv mustatile.			19,8660	4 291,056
22	CL08A	Elemente metalice (Grinda IPE300) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare	t	4,0510	28 411,0100	115 093,002
					3 784,0000	15 328,984
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tevi metalice 120x120x4mm (114 m.l.)	kg	1 618,8000	25,2290	40 840,705
					19,8660	32 159,081
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tevi metalice 60x60x4mm (54 m.l.)	kg	362,3400	25,2290	9 141,476
					19,8660	7 198,246
25	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, placi metalice	kg	547,8500	25,2290	13 821,708
					19,8660	10 883,588
26	CL21A1	Cornier din otel L 63x5mm	m	65,5800	157,1700	10 307,209
					66,2200	4 342,708
27	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	12,2200	6 015,8400	73 513,565
					2 128,5000	26 010,270
28	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic, inclusiv detaliile de prindere D1=285 buc.	m3	12,0600	6 243,1340	75 292,196
					2 278,9140	27 483,703
29	CE42A	Executarea lucarnelor.	buc	6,0000	1 461,6638	8 769,983
					624,6438	3 747,863
30	CD07B1	Pereti din panouri din tabla zincata cutata C8 prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m. Placarea streasinei si a peretilor la intrarea in cerdac.	m2	150,0000	164,7500	24 712,500
					99,3300	14 899,500
31	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	1 280,0000	43,4760	55 649,280
					23,6500	30 272,000
32	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase sipci 30x100mm (13.23 m3+2,41 m3 contrasipca), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.	m2	1 280,0000	29,6170	37 909,760
					27,9070	35 720,960
33	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab), gr. 0.45	m2	1 280,0000	265,2590	339 531,520
					108,7900	139 251,200
34	CK17A	Lambriuri la pereti, executate pe santier in cantitati de peste 10 mp din cherestrea de rasinoase, in tablii si frizuri sau lamele. (Lambriu din lemn la lucarne si copertine)	m2	30,0000	502,9340	15 088,020
					340,5600	10 216,800
35	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul (la lucarne si copertine)	m2	30,0000	132,3850	3 971,550
					94,6000	2 838,000
36	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice, intr-un canat. Usa acces acoperis(0.75x1.75h), 1buc..	m2	1,3100	1 799,5760	2 357,445
					76,6260	100,380
37	CK26B	Opritori de zapada	m	90,0000	79,6900	7 172,100
					37,8400	3 405,600
38	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv d=150mm	m	170,0000	225,0555	38 259,435
					28,3800	4 824,600
39	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=100mm	m	120,0000	189,7040	22 764,480
					33,1100	3 973,200
40	CK11C	Vitrine gata confectionate din mase plastice Vitrine V1 cu usa	m2	11,7000	125,6400	1 469,988
					66,2200	774,774
41	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv. U2, U4, U5, U6, U7, U8, U9, U10	m2	43,8400	1 799,5760	78 893,412
					76,6260	3 359,284
42	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv. U1, U3.	m2	3,4500	2 378,9990	8 207,547
					416,2400	1 436,028
43	CK23C1	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime peste 35 m avind suprafata tocului peste 2,5 mp	m2	25,4400	1 290,3280	32 825,944
					55,8140	1 419,908
44	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre	m	37,0000	124,8860	4 620,782
					34,0560	1 260,072
45	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu, l=300mm	m	37,0000	94,8900	3 510,930
					37,8400	1 400,080
46	CF15A K=1.5	Tencuieli interioare si exterioare sclvisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Pereti deteriorati)	m2	350,0000	178,1130	62 339,550
					160,8200	56 287,000

47	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp. Vr-I, d=4/100x100mm (inclusiv suprafetele fisurate si deteriorate).	kg	630,0000	12,0370	7 583,310
					4,2570	2 681,910
48	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare a peretilor	m2	685,0000	6,5380	4 478,530
					2,8380	1 944,030
49	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	685,0000	28,0257	19 197,605
					18,9200	12 960,200
50	CF50B	Tencuieli exterioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Refacerea tencuielilor deteriorate.	m2	685,0000	123,8230	84 818,755
					115,4120	79 057,220
51	CK18C	Montarea baghetelor la lambriuri din aluminiu.	m	135,0000	33,9830	4 587,705
					24,5960	3 320,460
52	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade (inclusiv glafurile)	m2	685,0000	22,2420	15 235,770
					11,3520	7 776,120
53	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (inclusiv glafurile)	m2	685,0000	123,6580	84 705,730
					115,4120	79 057,220
54	CJ08A	Pervaz decorativ din polistiren, montate la exterior la briuri, cu latimea desfasurate pina la 30 cm inclusiv grunduirea si vopsire (carniz decorativ perimetral timplariei).	m	150,0000	78,4480	11 767,200
					61,4900	9 223,500
55	CJ08A	Pervaz decorativ din polistiren, montate la exterior la briuri, cu latimea desfasurate pina la 30 cm inclusiv grunduirea si vopsire (carniz decorativ perimetral constructiei).	m	200,0000	78,4480	15 689,600
					61,4900	12 298,000
56	CJ08A	Pervaz decorativ din polistiren, montate la exterior la briuri, cu latimea desfasurate pina la 30 cm inclusiv grunduirea si vopsire (carniz decorativ sub ferestre).	m	45,0000	78,4480	3 530,160
					61,4900	2 767,050
57	CB14C	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la inaltimi pina la 7 m	m2	350,0000	81,8143	28 635,005
					56,7600	19 866,000
58	CF15A K=1.5	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (Soclu)	m2	120,0000	178,1130	21 373,560
					160,8200	19 298,400
59	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp. Vr-I, d=4/100x100mm (inclusiv suprafetele fisurate si deteriorate).	kg	216,0000	9,8520	2 128,032
					4,2570	919,512
60	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren extrudat gr. 100mm. (Nota: cornier 3m, 180 m.l.)	m2	120,0000	231,1728	27 740,736
					162,5228	19 502,736
61	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la soclu	m2	120,0000	22,2420	2 669,040
					11,3520	1 362,240
62	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu mozaic de cuar la soclu	m2	120,0000	124,3480	14 921,760
					115,4120	13 849,440
63	CA03G	Beton armat C12/15 (M200) turnat in praguri si rampe	m3	35,0000	1 335,4498	46 740,741
					416,2400	14 568,400
64	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli, Vr-I, d=4/100x100mm	kg	153,0000	10,5580	1 615,374
					2,8380	434,214
65	CB02A	Cofraje din panouri refozibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in praguri si rampe	m2	95,0000	175,9925	16 719,288
					113,5200	10 784,400
66	CG17D1	Placarea pragurilor si a rampei cu gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv	m2	85,0000	526,0350	44 712,975
					274,3400	23 318,900
67	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada din inox la praguri si rampe	kg	275,0000	25,4840	7 008,100
					19,8660	5 463,150
68	TsA01A1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la pereu, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii teren usor	m3	20,0000	49,1920	983,840
					49,1920	983,840
69	CA02C	Beton simplu C8/10 (M150) turnat in egalizari	m3	1,0000	1 286,5565	1 286,557
					425,7000	425,700
70	CA03G	Beton armat C16/20 (M250) turnat in fundatii continue FC1, Fm1	m3	2,5000	1 272,9498	3 182,374
					416,2400	1 040,600
71	CC01E	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	14,3500	18,8007	269,790
					6,3382	90,953

72	CC02D2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	96,7800	15,5164	1 501,677
					3,2164	311,283
73	CA03G	Beton armat C12/15 (M200) turnat in pereti fundatii (soclu)	m3	3,6000	1 272,9498	4 582,619
					416,2400	1 498,464
74	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile, cu astitiala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in fundatii continue	m2	35,0000	190,9475	6 683,163
					113,5200	3 973,200
75	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	36,0000	19,1500	689,400
					0,0000	0,000
76	CA04F	Beton turnat in stilpi clasa C16/20 (M250)	m3	3,0000	1 378,1280	4 134,384
					501,3800	1 504,140
77	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in stilpi	kg	119,2000	18,8007	2 241,043
					6,3382	755,513
78	CC02D2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	384,0000	15,5164	5 958,298
					3,2164	1 235,098
79	CB02D	Cofraje din panouri refofosibile, cu astitiala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	25,0000	142,0355	3 550,888
					122,9800	3 074,500
80	CA04F	Beton turnat in grinzi clasa C16/20 (M250), cota +3.650, Cm1, Gr.1	m3	5,0000	1 378,1280	6 890,640
					501,3800	2 506,900
81	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in grinzi	kg	146,0000	18,8007	2 744,902
					6,3382	925,377
82	CC02D2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	443,2000	15,5164	6 876,868
					3,2164	1 425,508
83	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile, cu astitiala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	40,0000	211,7370	8 469,480
					113,5200	4 540,800
84	CA04F	Beton turnat in placi clasa C16/20 (M250), cota +3.650. Planseu peste intrarea principala.	m3	3,0000	1 448,1280	4 344,384
					501,3800	1 504,140
85	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in placi	kg	142,2000	18,8007	2 673,460
					6,3382	901,292
86	CC02D2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	222,1200	15,5164	3 446,503
					3,2164	714,427
87	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile, cu astitiala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru urnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	20,0000	211,7370	4 234,740
					113,5200	2 270,400
88	CD55A	Zidarie din blocuri BCA cu gr. 200mm la parapet	m3	3,5000	1 100,5005	3 851,752
					351,9120	1 231,692
89	TsA01A1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la pereu, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii teren usor	m3	21,0000	49,1920	1 033,032
					49,1920	1 033,032
90	TsC54C	Strat de fundatie din pietris gr. 10 cm	m3	21,0000	407,5540	8 558,634
					93,6540	1 966,734
91	CC03C	Montare plase sudate la pardoseli, Vr-I, d=4/100x100mm (la pereu)	kg	378,0000	6,7680	2 558,304
					2,8380	1 072,764
92	CA03G	Beton armat C12/15 (M200) turnat la pereu	m3	21,0000	1 272,9498	26 731,945
					416,2400	8 741,040
93	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.(Incarcarea pamintului).	100 m3	0,2100	2 385,0000	500,850
					0,0000	0,000
94	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	37,8000	19,1500	723,870
					0,0000	0,000

Total manopera (ore)	11 825,6426
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total	2 053 585,937
Asigurari sociale	24,0000% 268 489,390
Total	2 322 075,326

Cheltuieli de transport	1,0000%	8 983,429
Total		2 331 058,756
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	17 966,409
Total		2 349 025,165
Cheltuieli de regie	2,5000%	58 725,629
Total		2 407 750,794
Beneficiu de deviz	1,3394%	32 249,414
Total General fara TVA		2 440 000,21
TVA (20%)		488 000,042
TOTAL GENERAL		2 928 000,25
Inclusiv salariul		1 118 705,790

Intocmit: SRL MOSDRAG-SUCCESS

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)