

CAIET DE SARCINI

FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

LUCRĂRI

Obiectul_Reparatia acoperisului si termoizolarea peretilor blocului principal de studii, cantinei si salii sportive_la IP,, Viorel Cantemir,, din s. Sofi, r-nul Drochia

(denumirea, adresa)

Autoritatea contractant Primăria s. Sofia, r-nul Drochia _____

(denumirea, adresa)

1. Descriere generală

Se precizează adresa (șantierul) lucrărilor, descrierea generală a obiectelor lucrării, detalii specifice de amplasare etc.

2. Informații și proiectare

Se precizează elementele constitutive și conținutul documentelor anexate la contract, modalitatea de elaborare a proiectului și desenelor de execuție, informațiile despre antreprenor și autoritatea contractantă.

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Se precizează calitatea, conformitatea și aplicabilitatea materialelor; legislația, reglementările tehnice și standardele aplicate; recepția materialelor și a lucrărilor; durata de executare a lucrărilor și responsabilitatea pentru termenele și calitatea lucrărilor.

4. Mostre

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate.

5. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente

Se precizează transportarea, manipularea și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și teritoriilor aferente.

6. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție

Se precizează încercările necesare ale tuturor elementelor clădirilor și instalațiilor; instrucțiunile privind exploatarea, îndeosebi a instalațiilor și sistemelor de asigurare; modul de prezentare a desenelor, schemelor, documentelor de execuție; completarea și păstrarea cărții tehnice a construcțiilor.

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Se precizează modalitatea de constatare și remediere a viciilor ascunse și a defectelor, responsabilității de remediere.

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

Se precizează modalitățile de trasare geodezică, bornele, reperele, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor.

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

Se precizează sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acțiunile, alți parametri.

10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare și condiționare a aerului

Se precizează parametrii exteriori și interiori ai aerului, temperaturile interioare. Pentru fiecare încăpere – rezistențele la transfer termic a construcțiilor învelișului clădirii.

11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spații; măsurile de reducere a zgomotului și a vibrațiilor.

12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor

Se precizează amplasarea tuturor instalațiilor interioare; modul și locul de fixare; protecția anticorozivă; materialele și produsele utilizate.

13. Lucrări de construcții aferente montării instalațiilor

Se precizează modalitatea și tipurile lucrărilor de construcții aferente montării instalațiilor; tipurile de materiale; toleranțele admise; cerințele privind executarea acestor lucrări.

14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor

Se precizează furnizorul articolelor, produselor și pieselor necesare instalațiilor; tipurile și cantitatea.

15. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor

Se precizează echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, eșafodajele și cofrajele necesare pentru executarea lucrărilor; forța de muncă; utilitățile pentru organizarea de șantier (apă, electricitate, iluminare, încălzire, racorduri), telecomunicații, mijloace antiincendiar etc.; spații de lucru și odihnă pe șantier, mobilier, telefon.

16. Definiții

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici.

17. Cerințe privind calculul costului

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu.

18. Documente obligatorii la depunerea ofertei

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți.

19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante.

Notă: Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ și poate fi completat sau modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcție de tipul și specificul lucrărilor.

Autoritatea contractantă SA CMM-17 _____ Data _02_ decembrie 2024



**Reconstructia acoperisului si
termoizolarea peretilor blocului
principal de studii, cantinei si
salii sportive la I.P.Gimnaziul "
Viorel Cantemir " din s.Sofia ,r-
nul Drochia, nr.cadas
36352026311**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 4 106 015,38 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Blocul A				
		1.1. Bloc A.Lucrari generale de constructie.(marca SA)				
		1.1.1. Acoperis				
1	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (cimentoplast Y=250/m3)	m3	145,50	2 120,20 382,37	308 488,59 55 634,11
2	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm	m2	969,60	68,06 29,74	65 987,20 28 835,42
3	CE30B	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de	m2	1 395,00	43,08 39,94	60 094,79 55 710,58

1	2	3	4	5	6	7
		rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.				
4	CN51F	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	100m2	12,75	1 676,14 604,14	21 370,79 7 702,79
5	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme.	100m2	12,75	1 157,14 268,51	14 753,56 3 423,44
6	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	1 395,00	31,42 21,24	43 826,15 29 633,29
7	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	1 395,00	292,97 97,72	408 696,58 136 313,12
8	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	146,80	290,99 101,96	42 717,14 14 968,32
9	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu(sort streasina)	m	177,70	107,31 8,50	19 069,16 1 509,92
10	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu {PapazapadaL=1m}	m	124,00	137,31 8,50	17 026,56 1 053,63
11		Balustrada de protectie(180.0m)				
12	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg	606,60	53,91 17,84	32 702,23 10 823,99
13	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,61	282,21 203,09	172,15 123,89
14	IzD04A	Vopsirea confectiilor si	t	0,61	632,48	385,81

1	2	3	4	5	6	7
		constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina			324,56	197,98
15	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	177,70	198,57 25,49	35 285,16 4 529,75
16	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	180,00	211,32 29,74	38 036,79 5 353,11
17		Lucarna L-1(7buc)				
18	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,70	6 728,20 1 911,83	4 709,74 1 338,28
19	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0,70	330,95 72,22	231,66 50,56
20	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	41,40	122,91 84,97	5 088,52 3 517,76
21		LucarnaL-2(1buc)				
22	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,10	6 728,20 1 911,82	672,82 191,18
23	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	0,10	332,21 72,22	33,22 7,22
24	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	5,90	122,91 84,97	725,18 501,32
25		Canal de ventilare(2buc)	buc			
26	IzF14D	Strat fonoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradusul tavanului suspendat(vata minerala gr 50mm)	m2	20,00	122,77 11,90	2 455,40 237,92
27	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata	m2	20,00	277,10	5 541,96

1	2	3	4	5	6	7
		sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.			67,98	1 359,52
		Total Acoperis Inclusiv salariu				1 128 071,16 363 017,08
		1.1.2. Ferestri				
28	CK57E	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 in doua canaturi (sticla mata F4)	m2	2,59	2 291,65 120,07	5 935,37 310,99
29	CK57F	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in doua canaturi (sticla mata F1,F2)	m2	17,82	2 218,37 69,38	39 531,39 1 236,31
30	CK57H	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in trei canaturi, inclusiv in prezenta cercevelor ale geamurilor fixe	m2	13,52	2 114,65 86,96	28 590,01 1 175,64
31	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi	m	16,75	155,65 30,59	2 607,17 512,37
32	CE23B	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm (Tabla zincata cu acoperirea polimerica)	m	245,00	162,76 80,72	39 876,93 19 776,77
		Total Ferestri Inclusiv salariu				116 540,88 23 012,09
		1.1.3. Finisaj exterior Termoizolarea fasadelor (compozitia II)				
33	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli	m2	1 706,00	460,42 196,28	785 471,71 334 854,87

1	2	3	4	5	6	7
		fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala p=110kg/m ³ , gr100mm				
34	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m ²	1 706,00	161,24 103,66	275 076,12 176 849,76
35	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m ²	1 858,10	72,44 63,73	134 601,24 118 412,07
		Total Finisaj exterior Termoizolarea fasadelor (compozitia II) Inclusiv salariu				1 195 149,07 630 116,70
		1.1.4. Executarea soclului(compozitia 1)				
36	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren (penopolistiroilXPS,p=26kg/m ³ ,b=100mm	m ²	101,80	403,56 145,98	41 082,56 14 860,57
37	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	101,80	28,52 3,82	2 903,07 389,25
38	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m ²	101,80	176,11 144,45	17 928,47 14 704,91
39	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100	m ²	101,80	11,07 11,05	1 126,68 1 124,49
40	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m ²	101,80	4,51 2,55	459,03 259,50
41	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu	m ²	101,80	420,31 208,18	42 787,81 21 192,37

1	2	3	4	5	6	7
		placi de aceeași culoare și format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pînă la 30 x 30 cm, executate pe suprafețe plane la pereți și stâlpi, inclusiv glafurile și muchiile, cu rosturi alternante, în încăperi cu suprafața mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor				
		Total Executarea soclului(compoziția 1) Inclusiv salariu				106 287,61 52 531,09
		1.1.5. Finisarea glafurilor la ferestre exist.				
42	IzF55E	Termoizolarea exterioară a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața peretilor netedă: cu plăci ignifugate (din vată minerală p=110kg/m ³ gr .30mm)	m ²	273,00	419,19 248,37	114 439,27 67 804,28
43	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereți	m ²	273,00	161,24 103,66	44 018,63 28 300,11
		Total Finisarea glafurilor la ferestre exist. Inclusiv salariu				158 457,90 96 104,38
		1.1.6. Pereu				
44	TsC54B	Strat de fundație din piatră spartă	m ³	17,00	453,32 84,12	7 706,45 1 430,05
45	CA02C	Beton simplu turnat în egalizări, pante, sape la înălțimi pînă la 35 m inclusiv, preparat cu centrală de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m ³	11,90	1 850,98 382,37	22 026,62 4 550,14
		Total Pereu Inclusiv salariu				29 733,07 5 980,19
		Total Bloc A.Lucrări generale de construcție.(marca SA) Inclusiv salariu				2 734 239,69 1 170 761,52
		Total Blocul A Inclusiv salariu				2 734 239,69 1 170 761,52

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			2 734 239,69
		Asigurarea sociala si medicala	24,00 %			280 982,77
		Transportarea materialelor	5,00 %			76 563,47
		Total	100,00 +			3 091 785,93
		Cheltuieli de regie	8,50 %			262 801,80
		Total	100,00 +			3 354 587,73
		Beneficiul	2,00 %			67 091,75
		Total	100,00 +			3 421 679,49
		TVA	20,00 %			684 335,90
						4 106 015,38
		Total deviz:				
		Inclisiv salariu				1 170 761,52



Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstructia acoperisului si
termoizolarea peretilor blocului
principal de studii, cantinei si
salii sportive la I.P.Gimnaziul "
Viorel Cantemir "din s.Sofia ,r-
nul Drochia, nr.cadas
36352026311**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 1 578 059,45 lei

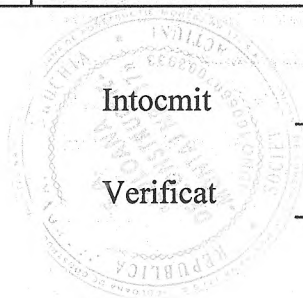
Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Bloc B				
		1.1. Bloc B Lucrari generale de constructie (Marca SA) Acoperis				
1	CE44A	Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich" montate pe rigle metalice. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului. (Panouri "Sanwich" de acoperis din vata minerala ,gr100mm)	m2	813,00	937,62 127,45	762 286,26 103 620,91
2	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	120,00	198,57 25,49	23 827,93 3 058,92
3	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	58,00	211,32 29,74	12 256,30 1 724,89
4	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu	m2	72,00	273,60 67,98	19 699,31 4 894,27

1	2	3	4	5	6	7
		foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(b=0.45 mm)				
5	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(tabla profilata LK-20 ,b=0.5mm)	m2	9,80	291,00 101,96	2 851,76 999,25
		Total Bloc B Lucrari generale de constructie (Marca SA) Acoperis Inklusiv salariu				820 921,56 114 298,25
		1.2. Ferestri				
6	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv(5cameri}	m2	6,05	2 143,00 93,47	12 965,16 565,48
7	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (5 camere)	m2	97,72	2 092,09 72,22	204 439,25 7 057,78
8	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi	m	42,78	155,65 30,59	6 658,74 1 308,54
9	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (gr 400mm)	m	42,78	169,60 33,99	7 255,58 1 454,01
10		Оконные вентиляционные клапана	buc	62,00	160,00 0,00	9 920,00 0,00
		Total Ferestri Inklusiv salariu				241 238,74 10 385,80
		1.3. Usi				
11	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la	m2	8,38	2 594,88 80,72	21 745,06 676,45

1	2	3	4	5	6	7
		35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv(U1.U3.U4.U7.)				
12	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv(U2.U5.U6.U8.)	m2	9,57	2 610,40 90,07	24 981,55 861,94
		Total Usi Inclisiv salariu				46 726,61 1 538,38
		Total Bloc B Inclisiv salariu				1 108 886,90 126 222,43

		Total	lei	1 108 886,90
		Asigurarea sociala si medicala	24,00 %	30 293,38
		Transportarea materialelor	5,00 %	49 081,71
		Total	100,00 +	1 188 261,99
		Cheltuieli de regie	8,50 %	101 002,27
		Total	100,00 +	1 289 264,26
		Beneficiul	2,00 %	25 785,29
		Total	100,00 +	1 315 049,54
		TVA	20,00 %	263 009,91
		Total deviz: Inclisiv salariu		1 578 059,45 126 222,43



Intocmit

_____ (functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (functia, semnatura, numele, prenumele)

**Reconstructia acoperisului si
termoizolarea peretilor blocului
principal de studii, cantinei si
salii sportive la I.P.Gimnaziul "
Viorel Cantemir "din s.Sofia ,r-
nul Drochia, nr.cadas
36352026311**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 502 504,28 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Bloc A Lucrari generale de constructii (Marca C)				
1		Centurii beton armat ,cota10.30;12.500.				
2	RCsB21A k=0.5	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm K=0.5	buc	190,00	24,51 10,20	4 656,22 1 937,32
3	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice	m3	19,00	1 960,66 450,34	37 252,59 8 556,48
4	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	373,00	23,26 8,41	8 675,10 3 137,69
5	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37	kg	956,10	20,79	19 880,63

1	2	3	4	5	6	7
		fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante			5,95	5 686,79
6	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg(A1*)	kg	68,60	58,27 17,84	3 997,26 1 224,08
7	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	110,00	153,41 110,46	16 874,77 12 150,71
8	RpCU06C	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 50 cm2	m	22,80	135,95 135,95	3 099,71 3 099,71
9	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice	m3	11,20	1 960,63 450,34	21 959,08 5 043,82
10	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	73,60	58,27 17,84	4 288,57 1 313,30
11	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	113,20	23,26 8,41	2 632,72 952,26
12	CB02D	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	61,75	153,45 110,46	9 475,36 6 820,97
13	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	26,53	6 662,81 2 046,93	176 764,47 54 304,92
14	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	26,53	331,28 72,22	8 788,86 1 916,07

1	2	3	4	5	6	7
15		Scara Sk (1buc)				
16	RpCU05I	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm	buc	10,00	127,45 127,45	1 274,55 1 274,55
17	CA05E	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art.CA01 si turnarea cu mijloace clasice, beton armat clasa...	m3	0,25	1 922,65 411,93	480,66 102,98
18	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc.	kg	331,34	49,66 13,60	16 455,05 4 504,60
19	IzD05A	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.	t	0,33	282,24 203,16	93,14 67,04
20	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,33	632,61 324,69	208,76 107,15
		Total Bloc A Lucrari generale de constructi (Marca C)				336 857,50
		Inclusiv salariu				112 200,42

	Total	lei	336 857,50
	Asigurarea sociala si medicala	24,00 %	26 928,10
	Transportarea materialelor	5,00 %	10 921,18
	Total	100,00 +	374 706,78
	Cheltuieli de regie	8,50 %	31 850,08
	Total	100,00 +	406 556,86
	Beneficiul	3,00 %	12 196,71
	Total	100,00 +	418 753,57
	TVA	20,00 %	83 750,71
	Total deviz:		502 504,28
	Inclusiv salariu		112 200,42

Intocmit