

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Reparatia capitala a LT "Vasile Alecsandri" cu evidentierea a 3 etape: I-amenajarea reritoriului; II-renovarea grupurilor sanitare; III-termoizolarea fatadelor din str. Ivan Konev, nr.16/A, mun. Bal

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de demontare si demolare (SAC pl.-103, 104, 105)		
		1.1. cota -3,300		
1	RpCP45A	Demontarea usilor si ferestrelor metalice (Demontarea usilor din metal)	kg	73,500
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	21,300
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	9,750
4	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	319,680
5	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	31,900
6	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	6,210
7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	25,040
		1.2. cota 0,000		
8	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	48,720
9	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	4,500

1	2	3	4	5
10	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla (Demontarea ferestrelor din caramida de sticla)	m2	2,640
11	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	32,900
12	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	6,580
13	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	37,860
		1.3. cota 3,300		
14	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	37,380
15	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	12,060
16	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla (Demontarea ferestrelor din caramida de sticla)	m2	2,640
17	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	30,800
18	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	6,160
19	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	35,520
		1.4. cota 6,600		
20	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	48,720

1	2	3	4	5
21	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla (Demontarea ferestrelor din caramida de sticla)	m2	2,640
22	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	0,720
23	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	30,800
24	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	6,160
25	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	35,520
		1.5. cota 9,900		
26	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	37,380
27	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	12,060
28	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla (Demontarea ferestrelor din caramida de sticla)	m2	2,640
29	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	30,800
30	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	6,160
31	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	35,520
		1.6. Demolare si demontare acoperis		
32	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis -	m	62,000

1	2	3	4	5
		jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea burlane din tabla zincata)		
33	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea jgheaburi din tabla zincata)	m	67,600
34	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc.(Demontarea captuselei de streasina din lambriu de plastic)	m2	81,400
35	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Demontarea temporara a invelisului de acoperis din foi ondulate din asbociment)	m2	81,000
		1.7. Demolare si demontare exterioara		
36	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea de tencuiala a soclului)	m2	26,000
37	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite (Sol indepartat pentru executarea hidroizolarii si termoizolarii fundatiilor)	m3	11,250
38	RpCA06A	Umplutura de pamint, executata in straturi orizontale de 20-30 cm grosime, udata si batuta bine cu maiul de mina si in cantitati de pina la 20 mc, la un punct de lucru, inclusiv imprastierea pamintului in straturi	m3	11,250
		1.8. Incarcarea si transportarea moluzului de la demolari		
39	TRI1AA05C2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	10,000
40	TsC61B	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (Incarcarea molozului in	100 m3	0,070

1	2	3	4	5
		autovehicule)		
41	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Transportarea molozului cu autobasculanta la distanta 15 km)	t	20,700
		2. Finisarea stresenii (SAC pl.-111)		
42	CE06C1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a paneei metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Tabla cutata, LS8, $\delta=0.45\text{mm}$, culoare alba)	m2	55,300
43	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Lacrimar din tabla zincata, $\delta=0,45\text{mm}$, L=200mm)	m	81,000
44	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	81,000
45	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Leat 50x50)	m3	0,230
46	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Scandura $V_{tot}=0.94\text{m}^3$	m2	55,300
47	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3	0,940
48	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade.	m3	1,170
49	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	2,100
50	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv d=150mm	m	56,400
51	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla	m	7,800

1	2	3	4	5
		protejata anticoroziv , d=100mm		
52	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=100mm	m	94,800
53	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=80mm	m	2,200
54	RpCO12A	Confectionarea si montarea obloanelor simple, cu tablii pline, executate din cherestea de rasinoase cu rame si tablii de scindura (oblon 600x800h S=0.48m ² =2buc)	m ²	0,960
55	RpCI38B	Reparatii la invelitori din placi ondulate tip ETERNIT, montate pe pane din lemn, la acoperisuri neizolate termic, inclusiv doliile, paziile, racordurile la strapungeri si cosuri, din tabla de 0,5 mm grosime si etansarea rosturilor, la suprafete de peste 40 mp la un punct de lucru/ (Montarea invelisului de acoperis din foi ondulate din asbociment demontate temporar)	m ²	81,000
		3. Termoizolarea fasadelor (SAC pl.-112)		
		3.1. Fundatii		
56	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betonogrun" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m ²	11,600
57	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 (plasa de armare expandata din metal zincat celula 17x30mm cu fixata cu diblu de montare rapida (δ=6mm, l=60mm) si saiba de sprijin rotunda (φ40mm))	m ²	11,600
58	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (4.0cm)	m ²	11,600
59	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 2.0cm la art. CF15A)	m ²	11,600
60	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor	m ²	11,600

1	2	3	4	5
		cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren extrudat Y=30 kg/m ³ gr.=100mm		
61	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (PRIMER)	m2	11,600
62	CE17B	Strat suplimentar de carton bitumat montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (membrana hidroizolanta pentru fundatii)	m2	11,600
		3.2. Soclu		
63	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betonogrun" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	55,900
64	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 (plasa de armare expandata din metal zincat celula 17x30mm cu fixata cu diblu de montare rapida (δ=6mm, l=60mm) si saiba de sprijin rotunda (φ40mm))	m2	55,900
65	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (4.0cm)	m2	55,900
66	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 2.0cm la art. CF15A)	m2	55,900
67	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala Y=135 kg/m ³ gr=100mm (plasa de armare expandata din metal zincat celula 50x50mm)	m2	55,900
68	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-	m2	55,900

1	2	3	4	5
		granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Placarea soclului cu placi gresie portelanat pentru exterior $\delta=20\text{mm}$)		
69	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Profil de soclu cu gauri pentru ventilare, din tabla zincata, $\delta=0,5\text{mm}$, $L=250\text{mm}$)	m	58,100
		3.3. Pereti		
70	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betonogrunț" într-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	828,500
71	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala 135 kg/m3 gr. 100 mm Se exclude adezivul, plasa, cornier, dibluri 4 buc/m2, h-om K - 0,2	m2	828,500
72	CL53B	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere verticala cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. (Placi termoizolante din vata minerala extrudata $\gamma=135\text{ kg/m}^3$, $\delta=50\text{mm}$, si 100 mm total 150 mm folie anticondens pentru fatade fixata cu diblu ciuperca cu cui ($l=240\text{mm}$), carcas din metal pentru fixarea placilor compozite, placi compozite din aluminiu ignifuge)	m2	828,500
		3.4. Muchii exterioare		
73	CL53B	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere verticala cu fixare ascunsa, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30% din suprafata totala a peretilor. (Placi termoizolante din vata minerala extrudata $\gamma=135\text{ kg/m}^3$, $\delta=50\text{mm}$, folie anticondens pentru fatade fixata cu diblu ciuperca cu cui ($l=240\text{mm}$), carcas din metal pentru fixarea placilor compozite, placi compozite din aluminiu ignifuge)	m2	219,040
74	CE25C	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu benzi bituminoase	m	547,600

1	2	3	4	5
		simple sau placate cu tabla de plumb sau de aluminiu (Banda adeziva de etansare L=50mm)		
		3.5. Rusturi exterioare		
75	RpCE32A	Etansarea rosturilor verticale sau orizontale la panouri cu fringhie gudronata si ecran de chit Romalchid (umplerea rusturilor cu spuma poliuretana, hidroizolatie lichida elastica pentru exterior,)	m	442,650
		3.6. Pereti vopsiti		
76	RpCR09B	Vopsirea cu email alchidal a peretilor si tavanelor, pe glet de ipsos, in 2 straturi	m2	45,500
		3.7. Schela metalica		
77	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)	m2	1 125,000
		4. Goluri de usi si ferestre		
		4.1. Cota -3.300		
		4.1.1. Blocuri de usa (SAC pl .- 114)		
78	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 (Bloc de usa din metal cu bariera termica, intr-un canat, U1 - 1000*2100h=1buc)	m2	2,100
		4.1.2. Blocuri de fereastră (SAC pl .- 114)		
79	CK19C	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului peste 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F1-5,600*1500=3buc;)	m2	25,200
80	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m	m2	4,500

1	2	3	4	5
		inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticlure termopan F2-3000*1500=1buc)		
81	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 (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticlure termopan F3-900*1500=1buc)	m2	1,350
82	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	20,700
83	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=500mm, culoare gri)	m	31,900
		4.1.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl. - 114)		
84	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	12,520
85	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. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	12,520
86	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	12,520
87	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	12,520

1	2	3	4	5
88	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	12,520
89	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-12,520
90	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	12,520
91	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	12,520
92	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	12,520
		4.1.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 114)		
93	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	12,520
94	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (3.0cm)	m2	12,520
95	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 1.0cm la art. CF15A)	m2	12,520
		4.1.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl .- 114)		
96	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	25,040
97	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din	m2	25,040

1	2	3	4	5
		beton sau caramida, cu suprafete plane. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum		
98	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	25,040
99	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	25,040
100	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	25,040
101	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-25,040
102	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	25,040
103	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	25,040
104	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	25,040
		4.2. Cota 0.000 4.2.1. Blocuri de fereastră (SAC pl. - 115)		
105	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m	m2	49,140

1	2	3	4	5
		inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F4-2100*1800=13buc)		
106	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, sticluire termopan F5-5600*600=1buc)	m2	3,360
107	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F6-2100*600=1buc)	m2	1,260
108	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	35,000
109	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=450mm, culoare gri)	m	39,200
		4.2.2. Consolidarea zidariei executate (SAC pl .- 115)		
110	CD58C	Zidarie medie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti exteriori cu rostuire , inaltime nivel pina la 4m	m3	0,630
111	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	2,000
112	CC02B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Ancora d10 A500C)	kg	0,720
		4.2.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl .- 115)		
113	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	25,940

1	2	3	4	5
114	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. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	25,940
115	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	25,940
116	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	25,940
117	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	25,940
118	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-25,940
119	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	25,940
120	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	25,940
121	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	25,940
		4.2.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl.- 115)		

1	2	3	4	5
122	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	25,940
123	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (3.0cm)	m2	25,940
124	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 1.0cm la art. CF15A)	m2	25,940
		4.2.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl .- 115)		
125	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	35,760
126	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. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	35,760
127	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	35,760
128	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	35,760
129	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	35,760

1	2	3	4	5
130	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-35,760
131	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	35,760
132	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	35,760
133	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	35,760
		4.3. Cota 3.300 4.3.1. Blocuri de fereastră (SAC pl. - 116)		
134	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F4-2100*1800=12buc)	m2	45,360
135	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, sticluire termopan F5-5600*600=1buc)	m2	3,360
136	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F6-2100*600=1buc)	m2	1,260
137	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta,	m2	0,480

1	2	3	4	5
		sticluire termopan F7-800*600=1buc)		
138	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	33,700
139	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=450mm, culoare gri)	m	40,000
		4.3.2. Consolidarea zidariei executate (SAC pl .- 116)		
140	CD58C	Zidarie medie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti exteriori cu rostuire , inaltime nivel pina la 4m	m3	0,490
141	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	2,000
142	CC02B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Ancora d10 A500C)	kg	0,720
		4.3.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl .- 116)		
143	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	24,460
144	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. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	24,460
145	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	24,460

1	2	3	4	5
146	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	24,460
147	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	24,460
148	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-24,460
149	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	24,460
150	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	24,460
151	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	24,460
		4.3.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 116)		
152	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	24,460
153	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (3.0cm)	m2	24,460
154	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 1.0cm la art. CF15A)	m2	24,460
		4.3.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl .- 116)		
155	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti	m2	34,260

1	2	3	4	5
		interioare		
156	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. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	34,260
157	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	34,260
158	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	34,260
159	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	34,260
160	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-34,260
161	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	34,260
162	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	34,260
163	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	34,260

1	2	3	4	5
		4.4. Cota 6.600		
		4.4.1. Blocuri de fereastră (SAC pl. - 117)		
164	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticlure termopan F4-2100*1800=12buc)	m2	45,360
165	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, sticlure termopan F5-5600*600=1buc)	m2	3,360
166	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticlure termopan F6-2100*600=1buc)	m2	1,260
167	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticlure termopan F7-800*600=1buc)	m2	0,480
168	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	33,700
169	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=450mm, culoare gri)	m	40,000
		4.4.2. Consolidarea zidariei executate (SAC pl. - 117)		
170	CD58C	Zidarie medie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti exteriori cu rostuire , inaltime nivel pina la 4m	m3	0,490
171	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	2,000

1	2	3	4	5
172	CC02B	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereți și diafragme, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante (Ancora d10 A500C)	kg	0,720
		4.4.3. Repararea zonelor interioare de perete (SAC pl. - 117)		
173	CN54A	Aplicarea manuală a grundului cu cuarț "Betoncontact" într-un strat, la pereți interioare	m2	24,460
174	CF15A	Tencuieli interioare și exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereți din beton sau cărămidă, cu suprafețe plane. Indicații de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informație) în Mortar din amestec SV-75 cu păstrare normei de consum	m2	24,460
175	CF17B k=2	Diverse lucrări - diferență de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereți, executat cu mortar se adaugă 10mm. Indicații de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar în Mortar din amestec SV-75 cu păstrare normei de consum	m2	24,460
176	CF17C	Diverse lucrări - strat de împaslitură din fibră de sticlă aplicat pe suprafața elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	24,460
177	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la pereți și pereți despărțitori, preparare manuală a mortarului.	m2	24,460
178	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la pereți și pereți despărțitori, preparare manuală a mortarului. Diferență în plus sau în minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-24,460
179	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos	m2	24,460

1	2	3	4	5
		"Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor		
180	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	24,460
181	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	24,460
		4.4.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 117)		
182	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	24,460
183	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (3.0cm)	m2	24,460
184	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 1.0cm la art. CF15A)	m2	24,460
		4.4.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl .- 117)		
185	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	34,260
186	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. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	34,260
187	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din	m2	34,260

1	2	3	4	5
		amestec SV-75 cu pastrare normei de consum		
188	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	34,260
189	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	34,260
190	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-34,260
191	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	34,260
192	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	34,260
193	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	34,260
		4.5. Cota 9.900		
		4.5.1. Blocuri de fereastră (SAC pl. - 118)		
194	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F4-2100*1800=12buc)	m2	45,360
195	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, sticluire termopan F5-5600*600=1buc)	m2	3,360
196	CK19A	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe	m2	1,260

1	2	3	4	5
		canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticlure termopan F6-2100*600=1buc)		
197	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 (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticlure termopan F7-800*600=1buc)	m2	0,480
198	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	33,700
199	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=450mm, culoare gri)	m	40,000
		4.5.2. Consolidarea zidariei executate (SAC pl .- 118)		
200	CD58C	Zidarie medie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti exteriori cu rostuire , inaltime nivel pina la 4m	m3	0,490
201	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	2,000
202	CC02B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Ancora d10 A500C)	kg	0,720
		4.5.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl .- 118)		
203	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	24,460
204	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. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si	m2	24,460

1	2	3	4	5
		lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum		
205	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	24,460
206	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	24,460
207	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	24,460
208	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-24,460
209	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	24,460
210	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	24,460
211	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	24,460
		4.5.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 118)		
212	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	24,460
213	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din	m2	24,460

1	2	3	4	5
		beton sau caramida, cu suprafete plane (3.0cm)		
214	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 1.0cm la art. CF15A)	m2	24,460
		4.5.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl.- 118)		
215	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	34,260
216	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. Indicatii de utilizarea a normei: - Excluderea resurselor (Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500; Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	34,260
217	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar se adauga 10mm. Indicatii de utilizarea a normei: - Modificarea denumirii resursei Mortar in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum	m2	34,260
218	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	34,260
219	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	34,260
220	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se scade 2 mm la art. CF50 k=2)	m2	-34,260

1	2	3	4	5
221	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	34,260
222	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	34,260
223	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	34,260
		5. Pereu (SAC pl.- 119)		
224	TsC03G1	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. III DECAPAREA ASFALTULUI	100 m3	0,065
225	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	12,200
226	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Piatra sparta $\delta=100\text{mm}$)	m3	3,260
227	CC03C	Montare plase sudate d6A240 (150x150mm) la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	86,850
228	CA02C1	Beton simplu cl. C12/15 F100, turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei mai mari de 35 m, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	7,420
229	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Nisip $\delta=10\text{mm}$)	m3	0,330
230	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 100x200 mm $\delta=40\text{ mm}$ asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm.	m2	32,600
231	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm, cl.C12/15 F100 (БР100.20.10)	m	34,300

1	2	3	4	5
232	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (Solutie bituminoasa pentru hidroizolare)	m2	9,440
		6. Prag B1 6.1. Demolare si demontare (SAC pl .- 120)		
233	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Demolarea parapetului din zidarie)	m3	1,310
234	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	9,500
235	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea zidului de sprijin de tencuiala)	m2	12,800
236	TRI1AA05C2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	4,200
237	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Transportarea molozului cu autobasculanta la distanta 15 km)	t	4,200
		6.2. Specificatia materialelor (SAC pl .- 122) 6.2.1. Trepte		
238	CI24A	Placarea treptelor cu placi de gresie cu suprafata reliefata si antiderapanta de exterior, cu grosimea sub 15 mm (Gresie de exterior $\delta=20\text{mm}$ cu suprafata antiderapanta pe adeziv F100 $\delta=15\text{mm}$)	m2	11,500
239	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betonogrunț" într-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	11,500

1	2	3	4	5
		6.2.2. Zid de sprijin		
240	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Placarea soclului cu placi gresie pentru exterior $\delta=20\text{mm}$ aplicate cu adeziv pentru exterior F100)	m2	18,100
241	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (4.0cm)	m2	18,100
242	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 2.0cm la art. CF15A)	m2	18,100
243	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 (plasa de armare expandata din metal zincat celula 17x30mm fixata cu diblu de montare rapida (d6mm, l=60mm)	m2	18,100
244	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betonogrun" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	18,100
		6.3. Centura monolita Cm-1 (SAC pl .- 122)		
245	RCsB21B k=0.3	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm (Forarea gaurilor pentru montarea ancorelor 1*)	buc	14,000
246	CP28B	Confectionarea si montarea din otel beton OB 37 in elemente din beton armat preturnate sau executate pe santier cu diametrul peste 8 mm (Ancora d12 A500C l=450mm)	kg	5,600
247	CE25A apl	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu chituri sau masticuri polimerice (Ancora chimica p/u fixarea ancorei metalice) (h=0.2m*14buc =2,8m)	m	2,800
248	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la	kg	38,720

1	2	3	4	5
		inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (d14 A500C)		
249	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 inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (d8 A240)	kg	24,380
250	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (beton cl. C 16/20)	m3	0,640
251	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2	3,260
		6.4. Elemente inglobate Ei-1 7 buc; Ei-2 2 buc (SAC pl .- 123)		
252	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	22,180
253	CE25A apl	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu chituri sau masticuri polimerice (Ancora chimica p/u fixarea ancorei metalice) (h=0,15m*8buc =1,2m)	m	1,200
254	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,020
		6.5. Balustrada BI-1 1 buc; BI-2 1 buc (SAC pl .- 124)		
255	CL19D	Grilaje metalice gata confectionate: din otel profilat sau forjat la scari sau balcoane, exclusiv mina curenta	kg	162,710
256	CN21D	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu un strat de grund epoxidic IZOCOR GE3000 si un strat de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica ZOCOR VE3000 sau analogic	m2	12,240

1	2	3	4	5
		7. Fintina de lumina B1		
		7.1. Demolare si demontare (SAC pl .-126)		
257	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea zidului de sprijin de tencuiala)	m2	31,000
258	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Demolarea briului din beton armat)	m3	1,370
259	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Demolarea podelelor din beton armat)	m3	3,830
260	TsC61B	Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2 (Incarcarea molozului in autovehicule)	100 m3	0,060
261	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Transportarea molozului cu autobasculanta la distanta 15 km)	t	12,000
		7.2. Specificatia materialelor (SAC pl .- 128)		
262	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Gresie de exterior d=20mm pe adeziv F100 d=15mm)	m2	63,000
263	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.(Beton clasa C16/20 F100)..	m3	3,750
264	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi plasa d10 A500C (150x150mm)	kg	221,300
265	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Piatra sparta ϕ =100mm)	m3	2,500
266	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite,	m2	40,000

1	2	3	4	5
		executate manual, cu mortar de ciment M 150-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (4.0cm)		
267	CF17B k=4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 2.0cm la art. CF15A)	m2	40,000
268	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 (plasa de armare expandata din metal zincat celula 17x30mm fixata cu diblu de montare rapida (d6mm, l=60mm)	m2	40,000
269	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betonoground" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	40,000
		7.3. Centura monolita Cm-1 (SAC pl .- 128)		
270	RCsB21B k=0.3	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm (Forarea gaurilor pentru montarea ancorelor 1*)	buc	29,000
271	CP28B	Confectionarea si montarea din otel beton OB 37 in elemente din beton armat preturnate sau executate pe santier cu diametrul peste 8 mm (Ancora d12 A500C l=450mm)	kg	11,600
272	CE25A apl	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu chituri sau masticuri polimerice (Ancora chimica p/u fixarea ancorei metalice) (h=0.2m*29buc =5.8m)	m	5,800
273	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 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 (d14 A500C)	kg	82,760
274	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	kg	52,440

1	2	3	4	5
		glisante (d8 A240)		
275	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (beton cl. C 16/20)	m3	1,370
276	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	6,340
		7.4. Elemente inglobate Ei-1 19 buc (SAC pl .-130)		
277	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	47,120
278	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,050
		7.5. Balustrada BI-1 2 buc ; BI-2 2 buc ; BI-3 1 buc (SAC pl .-130)		
279	CL19D	Grilaje metalice gata confectionate: din otel profilat sau forjat la scari sau balcoane, exclusiv mina curenta	kg	325,830
280	CN21D	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu un strat de grund epoxidic IZOCOR GE3000 si un strat de vopsea bicomponenta pe baza de rasina epoxidica ZOCOR VE3000 sau analogic	m2	24,840
		8. Copertina B1		
		8.1. Specificatia materialelor (SAC pl .- 132)		
281	CE06C1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a paneei metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Tabla cutata LK 35, $\delta=0,5\text{mm}$ (culoare gri,	m2	12,580

1	2	3	4	5
		RAL 7010)		
282	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Lacrimar din tabla zincata, $\delta=0,5\text{mm}$, $L=150\text{mm}$)	m	2,150
283	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	8,000
284	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Sort din tabla zincata, $\delta=0,45\text{mm}$, (culoare gri, RAL 7010)	m2	1,760
285	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv , $d=100\text{mm}$	m	2,150
286	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv $d=80\text{mm}$	m	1,800
		8.2. Structura de rezistenta (SAC pl.- 132)		
287	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare	t	0,368
288	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund pe baza de rasini epoxidice IZOCOR GE3000 si doua straturi de vopsea pe baza de rasini epoxidice ZOCOR VE3000, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,370
		9. Copertina B2		
		9.1. Specificatia materialelor (SAC pl.- 135)		
289	CE06C1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta	m2	29,790

1	2	3	4	5
		(de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Tabla cutata LK 35, $\delta=0,5\text{mm}$ (culoare gri, RAL 7010)		
290	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Lacrimar din tabla zincata, $\delta=0,5\text{mm}$, L=150mm)	m	12,950
291	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	15,250
292	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Sort din tabla zincata, $\delta=0,45\text{mm}$, (culoare gri, RAL 7010)	m ²	3,890
293	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv , d=100mm	m	12,950
294	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=80mm	m	5,700
		9.2. Structura de rezistenta (SAC pl .- 136)		
295	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare	t	0,829
296	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund pe baza de rasini epoxidice IZOCOR GE3000 si doua straturi de vopsea pe baza de rasini epoxidice ZOCOR VE3000, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,830