

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

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-3
Lucrari de constructii generale (marca SAC) (Etapa III - termoizolarea
fatadelor) Bloc C**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de demontare si demolare (SAC pl.-147, 148) Capitolul 1.1. cota -3,300		
1	RpCP45A	Demontarea usilor si ferestrelor metalice (Demontarea usilor din metal)	kg	136,15
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	42,00
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	6,30
4	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	321,93
5	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	32,20
6	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea	m2	9,66

1	2	3	4	5
		glafurilor interioare din lemn)		
7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	39,04
		Capitolul 1.2. cota 0,000		
8	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla (Demontarea ferestrelor din caramida de sticla)	m2	2,64
9	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	0,72
10	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	41,58
11	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	23,10
12	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	4,60
13	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	15,42
		Capitolul 1.3. cota 3,300		
14	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla (Demontarea ferestrelor din caramida de sticla)	m2	2,64
15	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	12,06
16	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	34,02

1	2	3	4	5
17	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	25,20
18	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	5,04
19	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	31,80
		Capitolul 1.4. cota 6,600		
20	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla (Demontarea ferestrelor din caramida de sticla)	m2	2,64
21	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	0,72
22	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	45,36
23	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	25,20
24	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	5,04
25	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	31,80
		Capitolul 1.5. cota 9,900		
26	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla (Demontarea ferestrelor din caramida de sticla)	m2	2,64

1	2	3	4	5
27	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din lemn)	m2	4,50
28	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea ferestrelor din PVC)	m2	52,92
29	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea glafurilor exterioare din tabla)	m	31,50
30	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Demontarea glafurilor interioare din PVC)	m2	6,30
31	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea muchiilor golurilor existente de tencuiala)	m2	36,48
		Capitolul 1.6. Demolare si demontare acoperis		
32	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea burlane din tabla zincata)	m	62,00
33	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Demontarea jgheaburi din tabla zincata)	m	67,60
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	81,40
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	81,00
		Capitolul 1.7. Demolare si demontare exterioara		

1	2	3	4	5
36	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea de tencuiala a soclulu)	m2	20,90
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	7,90
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	7,90
39	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	129,00
		Capitolul 1.8. Incarcarea si transportarea molozului de la demolari		
40	TRI1AA05C2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	10,00
41	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	0,07
42	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Transportarea molozului cu autobasculanta la distanta 15 km)	t	20,70
		Capitolul 2. Finisarea stresenii (SAC pl.-154)		
43	CE06C1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau	m2	55,30

1	2	3	4	5
		egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Tabla cutata, LS8, $\delta=0.45\text{mm}$, culoare alba)		
44	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Lacrimar din tabla zincata, $\delta=0,45\text{mm}$, L=200mm)	m	81,00
45	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	81,00
46	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Leat 50x50)	m ³	0,23
47	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 $V_{\text{tot}}=0.94\text{m}^3$	m ²	55,30
48	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m ³	0,94
49	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade.	m ³	1,17
50	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	2,10
51	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv d=150mm	m	56,40
52	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv , d=100mm	m	7,80
53	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=100mm	m	94,80

1	2	3	4	5
54	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=80mm	m	2,20
55	RpCO12A	Confectionarea si montarea obloanelor simple, cu tablii pline, executate din cherestea de rasinoase cu rame si tablii de scindura (oblon 600x800h S=0.48m2 =2buc)	m2	0,96
56	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)	m2	81,00
		Capitolul 3. Termoizolarea fasadelor (SAC pl.-155) Capitolul 3.1. Fundatii		
57	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betonogrun" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	13,10
58	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 (b=6mm, l=60mm) si saiba de sprijin rotunda (φ40mm))	m2	13,10
59	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	13,10
60	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	13,10

1	2	3	4	5
61	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 Y=30 kg/m ³ gr.=100mm	m ²	13,10
62	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)	m ²	13,10
63	CE17B	Strat suplimentar de carton bitumat montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (membrana hidroizolanta pentru fundatii)	m ²	13,10
		Capitolul 3.2. Soclu		
64	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betonogrunt" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m ²	117,30
65	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 (σ=6mm, l=60mm) si saiba de sprijin rotunda (φ40mm))	m ²	117,30
66	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	117,30
67	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	117,30
68	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu	m ²	117,30

1	2	3	4	5
		fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala $\gamma=135 \text{ kg/m}^3$ $\delta=100\text{mm}$ (plasa de armare expandata din metal zincat celula $50 \times 50\text{mm}$)		
69	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la $400 \times 400 \text{ mm}$ (Placarea soclului cu placi gresie portelanat pentru exterior $\delta=20\text{mm}$)	m2	117,30
70	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	64,55
		Capitolul 3.3. Pereti		
71	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betonogrunț" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	844,10
72	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/m^3 gr. 100 mm Se exclude adezivul, plasa, cornier, dibluri 4 buc/m^2 , h-om K - 0,2	m2	844,10
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 ($l=240\text{mm}$), carcasa din metal pentru fixarea placilor compozite, placi compozite din aluminiu ignifuge)	m2	844,10
		Capitolul 3.4. Muchii exterioare		
74	CL53B	Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri	m2	199,20

1	2	3	4	5
		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 $\gamma=135$ kg/m ³ , $\delta=50$ mm, folie anticondens pentru fatade fixata cu diblu ciuperca cu cui (l=240mm), carcasa din metal pentru fixarea placilor compozite, placi compozite din aluminiu ignifuge)		
75	CE25C	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu benzi bituminoase simple sau placate cu tabla de plumb sau de aluminiu (Banda adeziva de etansare L=50mm)	m	498,00
		Capitolul 3.5. Rusturi exterioare		
76	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	474,80
		Capitolul 3.6. Pereti vopsiti		
77	RpCR09B	Vopsirea cu email alchidal a peretilor si tavanelor, pe glet de ipsos, in 2 straturi	m ²	45,50
		Capitolul 3.7. Schela metalica		
78	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m ²	1 125,00
		Capitolul 4. Goluri de usi si ferestre Capitolul 4.1. Cota -3.300 Capitolul 4.1.1. Blocuri de usa (SAC pl .- 157)		
79	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare	m ²	3,99

1	2	3	4	5
		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; U2 -900*2100h=1buc)		
		Capitolul 4.1.2. Blocuri dei fereastră (SAC pl .- 157)		
80	CK19C	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime 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=5buc;)	m2	42,00
81	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime 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 F2-2000*1500=2buc)	m2	6,00
82	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	32,00
83	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=500mm, culoare gri)	m	34,00
		Capitolul 4.1.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl .- 157)		
84	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	19,44
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-	m2	19,44

1	2	3	4	5
		3,0 mm), Modificarea denumirii resursei Mortar ciment 100-T(pt.informatie) in Mortar din amestec SV-75 cu pastrare normei de consum		
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	19,44
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	19,44
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	19,44
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	-19,44
90	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	19,44
91	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	19,44
92	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	19,44
		Capitolul 4.1.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 114)		
93	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart	m2	19,44

1	2	3	4	5
		"Betoncontact" într-un strat, la pereti exteriori la fatade		
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	19,44
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	19,44
		Capitolul 4.1.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl .- 114)		
96	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" într-un strat, la pereti interioare	m2	38,88
97	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	38,88
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	38,88
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	38,88
100	CF50B	Tencuieli interioare "Knauff" de 5 mm grosime,	m2	38,88

1	2	3	4	5
		executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.		
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	-38,88
102	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	38,88
103	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	38,88
104	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	38,88
		Capitolul 4.2. Cota 0.000 Capitolul 4.2.1. Blocuri de fereastră (SAC pl .- 158)		
105	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=11buc)	m2	41,58
106	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 F4-2100*600=1buc)	m2	1,26
107	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=200mm)	m	25,20

1	2	3	4	5
108	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=450mm, culoare gri)	m	33,60
		Capitolul 4.2.2. Consolidarea zidariei executate (SAC pl .- 158)		
109	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	0,63
110	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	2,00
111	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	0,72
		Capitolul 4.2.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl .- 158)		
112	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	20,34
113	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	20,34
114	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	m2	20,34

1	2	3	4	5
		de consum		
115	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	20,34
116	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	20,34
117	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	-20,34
118	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	20,34
119	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	20,34
120	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	20,34
		Capitolul 4.2.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 158)		
121	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	20,34
122	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	20,34
123	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm	m2	20,34

1	2	3	4	5
		la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M 150-T (se adauga 1.0cm la art. CF15A)		
		Capitolul 4.2.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl .- 158)		
124	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	27,36
125	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	27,36
126	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	27,36
127	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	27,36
128	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	27,36
129	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	m2	-27,36

1	2	3	4	5
		k=2)		
130	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	27,36
131	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	27,36
132	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	27,36
		Capitolul 4.3. Cota 3.300 Capitolul 4.3.1. Blocuri de fereastră (SAC pl .- 159)		
133	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 (Bloc de fereastră din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F3-2100*1800=12buc)	m2	45,36
134	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, sticluire termopan F4-2100*600=1buc)	m2	1,26
135	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, sticluire termopan F5-800*600=1buc)	m2	0,48
136	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	28,10
137	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf	m	34,40

1	2	3	4	5
		exterior din aluminiu, L=450mm, culoare gri)		
		Capitolul 4.3.2. Consolidarea zidariei executate (SAC pl .- 159)		
138	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	0,49
139	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	2,00
140	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	0,72
		Capitolul 4.3.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl .- 159)		
141	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	21,98
142	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	21,98
143	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	21,98

1	2	3	4	5
144	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	21,98
145	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	21,98
146	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	-21,98
147	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	21,98
148	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	21,98
149	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	21,98
		Capitolul 4.3.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 159)		
150	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	21,98
151	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	21,98
152	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	21,98

1	2	3	4	5
)		
		Capitolul 4.3.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl .- 159)		
153	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	30,54
154	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	30,54
155	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	30,54
156	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	30,54
157	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	30,54
158	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	-30,54

1	2	3	4	5
159	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	30,54
160	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	30,54
161	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	30,54
		Capitolul 4.4. Cota 6.600 Capitolul 4.4.1. Blocuri de fereastră (SAC pl.-160)		
162	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 F3-2100*1800=12buc)	m2	45,36
163	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 F4-2100*600=1buc)	m2	1,26
164	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 F5-800*600=1buc)	m2	0,48
165	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	28,10
166	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=450mm, culoare gri)	m	34,40

1	2	3	4	5
		Capitolul 4.4.2. Consolidarea zidariei executate (SAC pl. - 160)		
167	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	0,49
168	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	2,00
169	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	0,72
		Capitolul 4.4.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl. - 160)		
170	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	21,98
171	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	21,98
172	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	21,98
173	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor	m2	21,98

1	2	3	4	5
		prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj		
174	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	21,98
175	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	-21,98
176	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	21,98
177	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	21,98
178	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	21,98
		Capitolul 4.4.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 160)		
179	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	21,98
180	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	21,98
181	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	21,98

1	2	3	4	5
		Capitolul 4.4.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl. - 160)		
182	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	30,54
183	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	30,54
184	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	30,54
185	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	30,54
186	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	30,54
187	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	-30,54
188	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele	m2	30,54

1	2	3	4	5
		peretilor, coloanelor si tavanelor		
189	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	30,54
190	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	30,54
		Capitolul 4.5. Cota 9.900 Capitolul 4.5.1. Blocuri dei fereastr (SAC pl .- 161)		
191	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 (Bloc de fereastr din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F3-2100*1800=15buc)	m2	56,70
192	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 fereastr din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F4-2100*600=1buc)	m2	1,26
193	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 fereastr din aluminiu cu bariera termica, deschidere basculanta, sticluire termopan F5-800*600=1buc)	m2	0,48
194	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Glaf interior din PVC, L=250mm)	m	34,40
195	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Glaf exterior din aluminiu, L=450mm, culoare gri)	m	34,40
		Capitolul 4.5.2. Consolidarea zidariei executate (SAC pl .- 161)		

1	2	3	4	5
196	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	0,49
197	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	2,00
198	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	0,72
		Capitolul 4.5.3. Reparatia zonelor interioare de perete (SAC pl .- 161)		
199	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti interioare	m2	26,66
200	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	26,66
201	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	26,66
202	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv	m2	26,66

1	2	3	4	5
		stratul de amorsaj		
203	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	26,66
204	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	-26,66
205	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	26,66
206	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	26,66
207	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	26,66
		Capitolul 4.5.4. Reparatia zonelor exterioare de perete (SAC pl .- 161)		
208	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	26,66
209	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	26,66
210	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	26,66
		Capitolul 4.5.5. Muchiile golurilor la usi si ferestre (SAC pl .- 161)		

1	2	3	4	5
211	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" într-un strat, la pereti interioare	m2	37,56
212	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	37,56
213	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	37,56
214	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	37,56
215	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	37,56
216	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	-37,56
217	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	37,56

1	2	3	4	5
218	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	37,56
219	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	37,56
		Capitolul 5. Pereu (SAC pl .- 162)		
220	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	0,088
221	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	16,50
222	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Piatra sparta $\delta=100\text{mm}$)	m3	4,41
223	CC03C	Montare plase sudate d6A240 (150x150mm) la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	111,48
224	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	6,67
225	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	0,44
226	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	44,10
227	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm,	m	45,15

1	2	3	4	5
		cl.C12/15 F100 (BP100.20.10)		
228	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, 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	13,25
		Capitolul 6. Prag C1 Capitolul 6.1. Demolare si demontare (SAC pl.-163)		
229	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Demolarea briului din beton armat)	m3	0,41
230	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	50,00
231	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea zidului de sprijin de tencuiala)	m2	7,50
232	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Demolarea podelelor din beton armat)	m3	1,00
233	TRI1AA05C2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	3,30
234	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Transportarea molozului cu autobasculanta la distanta 15 km)	t	3,30
		Capitolul 6.2. Centura monolita Cm-1 (SAC pl.-165)		
235	RCsB21B k=0.3	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de	buc	18,00

1	2	3	4	5
		25 cm (Forarea gaurilor pentru montarea ancorelor 1*)		
236	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	7,20
237	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*18buc =3,6m)	m	3,60
238	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	52,76
239	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 (d8 A240)	kg	33,58
240	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	0,87
241	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 inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	4,48
		Capitolul 6.3. Specificatia materialelor (SAC pl.-165) Capitolul 6.3.1. Trepte		
242	CI24A	Placarea treptelor cu placi de gresie cu suprafata reliefata si antiderapanta de exterior, cu grosimea	m2	12,80

1	2	3	4	5
		sub 15 mm (Gresie de exterior $\delta=20\text{mm}$ cu suprafata antiderapanta pe adeziv F100 $\delta=15\text{mm}$)		
243	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	0,95
244	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi plasa d10 A500C (150x150mm)	kg	54,70
245	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Piatra sparta $\delta=100\text{mm}$)	m3	0,63
246	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betonogrunt" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	6,20
		Capitolul 6.3.2. Zid de sprijin		
247	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	12,80
248	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	12,80
249	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	12,80
250	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	m2	12,80

1	2	3	4	5
		din metal zincat celula 17x30mm fixata cu diblu de montare rapida (d6mm, l=60mm)		
251	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betonogrunt" într-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	12,80
		Capitolul 6.4. Elemente inglobate Ei-1 13 buc; (SAC pl .- 167)		
252	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	32,24
253	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	0,03
		Capitolul 6.5. Balustrada BI-1 1 buc; BI-2 1 buc (SAC pl .- 167)		
254	CL19D	Grilaje metalice gata confectionate: din otel profilat sau forjat la scari sau balcoane, exclusiv mina curenta	kg	187,19
255	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	m2	13,50
		Capitolul 7. Fintina de lumina C1 Capitolul 7.1. Demolare si demontare (SAC pl .- 169)		
256	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Curatarea zidului de sprijin de tencuiala)	m2	31,00
257	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Demolarea briului din	m3	1,41

1	2	3	4	5
		beton armat)		
258	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Demolarea podelelor din beton armat)	m3	4,22
259	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	0,06
260	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km (Transportarea molozului cu autobasculanta la distanta 15 km)	t	12,94
		Capitolul 7.2. Specificatia materialelor (SAC pl .- 170)		
261	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	63,70
262	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	3,93
263	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi plasa d10 A500C (150x150mm)	kg	221,70
264	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Piatra sparta $\delta=100\text{mm}$)	m3	2,60
265	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	37,50

1	2	3	4	5
266	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	37,50
267	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	37,50
268	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betonogrunder" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	37,50
		Capitolul 7.3. Centura monolita Cm-1 (SAC pl.-170)		
269	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	29,00
270	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	11,60
271	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	5,80
272	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 inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (d14 A500C)	kg	83,73
273	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8	kg	52,90

1	2	3	4	5
		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)		
274	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	1,38
275	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, 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	6,34
		Capitolul 7.4. Elemente inglobate Ei-1 20 buc (SAC pl .-173)		
276	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	49,60
277	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,05
		Capitolul 7.5. Balustrada Bl-1 4 buc ; Bl-2 2 buc (SAC pl .-173)		
278	CL19D	Grilaje metalice gata confectionate: din otel profilat sau forjat la scari sau balcoane, exclusiv mina curenta	kg	367,66
279	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	m2	14,45
		Capitolul 8. Copertina C1 Capitolul 8.1. Specificatia materialelor (SAC pl .-		

1	2	3	4	5
		176)		
280	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 paniei 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)	m2	32,50
281	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Lacrimar din tabla zincata, $\delta=0,5\text{mm}$, L=150mm)	m	13,00
282	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	15,50
283	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	3,90
284	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv , d=100mm	m	13,00
285	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=80mm	m	6,00
		Capitolul 8.2. Structura de rezistenta (SAC pl .- 177)		
286	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare	t	0,594
287	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a	t	0,59

1	2	3	4	5
		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 constructiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv		
		Capitolul 9. Copertina C2 Capitolul 9.1. Specificatia materialelor (SAC pl .- 179)		
288	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 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)	m2	14,08
289	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Lacrimar din tabla zincata, $\delta=0,5\text{mm}$, L=150mm)	m	2,15
290	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	8,70
291	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	1,97
292	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv , d=100mm	m	2,15
293	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d=80mm	m	1,90

1	2	3	4	5
		Capitolul 9.2. Structura de rezistenta (SAC pl .- 179)		
294	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare	t	0,441
295	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor 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 confectionilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,44