

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

1. Denumirea beneficiarului de stat Unitatea Administrativ Teritoriala Panasesti

2. Organizatorul procedurii de achiziție Unitatea Administrativ Teritoriala Panasesti

3. Obiectul achizițiilor Construcția unei anexe la gradinita de copii Ciobanca - Sala de festivitatidin str.Iazului nr.2, sat. Ciobanca, com.Panasesti, rl.Straseni

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de demontare, demolare				
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	2,250
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	2,400
3	RpCG29C1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	16,700
4	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	18,750
5	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	18,750
6	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment - pereu	m2	31,650
7	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu - demolare prag	m3	0,400
8	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	3,000
9	TsH92B	Incarcarea in auto	t	51,680
10	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	51,680
2. Acoperis				
2.1. Reparatia acoperisului existent				
11	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis -	m2	167,240

1	2	3	4	5
		invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile		
12	RpCH06B	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin sustinere (coame si pane) (reparatia a 10% din suprafata acoperisului existent, se va concretiza la etapa de executie)	m2	16,730
13	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, bariera de vapori	m2	167,240
14	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	167,240
2.2. Executarea acoperisului nou				
15	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	2,430
16	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (inclusiv contrafisa)	m3	3,070
17	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	6,900
18	CE30B	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Total scinduri 1.395 m3.	m2	168,300
19	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.	m3	1,395
20	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, bariera de vapori	m2	168,300
21	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	168,300
22	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	49,000
23	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	26,000

1	2	3	4	5
24	CK26D	Aplicativ - instalarea opritorilor de zapada	m	37,500
25	CE31B	Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (in loc de scinduri - lambriu 1.1 m2/m2)	m2	51,500
26	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	51,500
2.3. Canale de ventilare				
27	CD50I	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la peretii gropilor de descarcare si canale	m3	2,470
28	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	24,200
29	VB27D	Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 2500 - 4000 mm aplicativ - rectangular	buc	2,000
30	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2 k-0,5 la resurse	m	7,520
31	CE23D2	Glafuri si copertine din tabla colorata, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm (exclusiv carton bitumat, banda, mortar si componentele de preparare a lui)	m	7,520
3. Timplarie				
32	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv, U1	m2	2,400
33	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv, U2	m2	2,400

1	2	3	4	5
34	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv, U3	m2	1,700
35	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv, F1	m2	9,600
36	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv, F2	m2	1,800
37	CK18C	Montarea cornier perforat din aluminiu la glafurile usilor si ferestrelor	m	28,700
38	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime	m	28,700
39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	5,740
40	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	5,740
41	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, glafurilor	m2	5,740
42	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	5,740
43	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	5,740
44	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice 300 mm	m	7,600
45	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu 200 mm	m	7,600
4. Finisari interioare				

1	2	3	4	5
		4.1. Finisare tavan (acoperis)		
46	IzF04J1	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: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatie, executata cu bariera de vapori , simplu, asezat cu suprapunerile nelipite	m2	99,300
47	IzF10A	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc - vata minerala 180 mm	m2	99,300
48	IzF04J1	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: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatie, executata cu folie hidroizolanta , simplu, asezat cu suprapunerile nelipite	m2	99,300
49	CG42A	Pardoseli din scinduri groase de rasinoase, geluite, sectiune 100x60(h) mm, impregnare cu lignoleum aplicat in 2 straturi, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 m.p. amplasate pe talpi din grinzi din lemn (Dusumea 20 mm k-0.33 la resurse. exclusiv grinzi)	m2	99,300
50	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	2,010
51	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.	m3	2,010
		4.2. Executare si finisarea pardosea		
52	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	9,930
53	IzF04J1	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: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatie, executata cu hirtie Kraft, simplu, asezat cu suprapunerile nelipite	m2	99,300
54	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc	m2	99,300

1	2	3	4	5
		10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp		
55	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 fierizat (subif) intr-un strat	m2	99,300
56	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, grosime 50 mm, intr-un strat Austrotherm EPS A25 - 50 mm	m2	15,550
57	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	15,550
58	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (5 cm)	m2	83,750
59	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga k=4 (grosime totala 5 cm)	m2	83,750
60	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (2 cm)	m2	83,750
61	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga k=2 (grosime totala 2 cm)	m2	-83,750
62	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	15,550
63	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	20,600
64	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat	m2	83,750

1	2	3	4	5
		cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp		
		4.3. Finisare pereti		
65	CF02A	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton (finisarea pe suprafete de zidarie)	m2	148,350
66	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (la peretii)	m2	148,350
67	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	148,350
68	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	148,350
69	CF51Bk-2	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 adauga sau se scade la art. CF50) k-2	m2	-148,350
70	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (la peretii)	m2	148,350
71	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, glafurilor	m2	148,350
72	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (pentru vopsire)	m2	148,350
73	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, la pereti	m2	148,350
		4.4. Finisare tavan		

1	2	3	4	5
74	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (la peretii)	m2	99,300
75	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	99,300
76	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	99,300
77	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (la tavan)	m2	99,300
78	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	99,300
79	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (la tavan)	m2	99,300
80	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, la tavane	m2	99,300
		5. Finisari exterioare		
81	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren 5 cm	m2	43,300
82	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 100 mm	m2	78,400
83	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	78,400
84	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (culoarea galbena)	m2	57,850
85	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la	m2	13,700

1	2	3	4	5
		pereti (culoarea verde deschis)		
86	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (culoarea portocalie)	m2	6,850
87	IzF55E	Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifudate din vata minerala 30 mm	m2	4,200
88	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	4,200
89	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	4,200
90	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare a peretilor la soclu cu Betonocontact	m2	43,300
91	CI22A	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 100 x 100 mm, la soclu - imitatie - Piatra decorativa	m2	43,300
92	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)	m2	133,100
		6. Amenajarea teritoriului		
93	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,453
94	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	74,750
95	TsD02B1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	0,750
96	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200	100 m3	0,750

1	2	3	4	5
		kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv		
97	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - 15 cm	m3	5,960
98	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr=50 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	39,700
99	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	39,000

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

1. Denumirea beneficiarului de stat Unitatea Administrativ Teritoriala Panasesti

2. Organizatorul procedurii de achiziție Unitatea Administrativ Teritoriala Panasesti

3. Obiectul achizițiilor Constructia unei anexe la gradinita de copii Ciobanca - Sala de festivitatidin str.Iazului nr.2, sat. Ciobanca, com.Panasesti, rl.Straseni

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Lucrari de terasament				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1	100 m3	0,480
2	TsC22A1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18A1 teren catg. I	100 m3	0,480
3	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	1,480
4	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,370
5	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	61,050
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,370
7	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	36,100
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul	m3	35,640

1	2	3	4	5
		provenind din teren mijlociu		
9	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	35,640
10	TsD02B1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm	100 m3	1,700
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	1,700
		2. Infrastructura		
12	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari la inaltimei pina la 35 m inclusiv, beton marfa C 7.5, turnare cu mijloace clasice	m3	3,700
13	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului fundatii monolite si fundatii izolate, pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	21,600
14	CC01E	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm AIII, inclusiv in fundatii continue	kg	93,500
15	CC01F	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm AIII inclusiv in fundatii continue	kg	465,700
16	CB03D	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in pereti de fundatie, sprijinirile fiind incluse (pereti de fundatie)	m2	44,650
17	CB03F	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in stilpi (la fundatie) la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	23,610
18	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in	m3	9,400

1	2	3	4	5
		fundatii monolite si fundatii izolate, beton marfa C15, turnare cu mijloace clasice		
19	CA04F	Beton turnat in stilpi, beton marfa C15 si turnarea cu mijloace clasice	m3	5,600
20	CA09A1	Beton ciclopian, clasa C5/4 in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, preparat cu betoniera pe santier	m3	18,400
		3. Suprastructura		
		3.1. Lucrari de betonare		
21	CB03E	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in placi si grinzi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	157,680
22	CB03F	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in stilpi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	43,420
23	CC02M	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm AIII, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	107,400
24	CC02N	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm A III, si montate in placi si grinzi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	1 342,900
25	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	344,500
26	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm AIII, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	1 189,000
27	CA04K2	Beton turnat in placi, grinzi, beton marfa C 20 si turnarea cu pompa, beton clasa. Pentru	m3	27,000

1	2	3	4	5
		pompare pe orizontala pe distante mai mari de 15 m		
28	CA04K2	Beton turnat in stilpi, beton marfa C 15 si turnarea cu pompa, beton clasa. Pentru pompare pe orizontala pe distante mai mari de 15 m	m3	5,200
29	CB11A	Sustineri cu popi extensibili de inventar, folosite pentru montarea placilor prefabricate, a predalelor, la turnarea planseilor partial sau total monolite cu grinzi sau la grinzi monolite cu plansee prefabricate tip PE 3100 R	buc	175,000
		3.2. Zidaria		
30	CD64A	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) cu prepararea mortarului M-25, M- 50 in conditii de santier la pereti cu inaltimea pina la 4 m	m3	23,600
31	CD60A	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 mm cu prepararea mortarului M - 50 in conditii de santier la pereti despartitori armati cu grosimea 1/4 caramida, inaltime nivel pina la 4m	100m2	0,300