

**Lucrari de schimbare a  
timplariilor in cadrul UPS "Ion  
Creanga", mun. Chisinau**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1  
Lucrari de schimbare a timplariilor**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Bloc 4, etajul 4</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Demolari</b>		
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	12,490
2	RpCI42A	Demontarea elementelor - pervaz	m	7,000
3	RpCI42A	Demontarea elementelor - glaf	m	7,000
4	TrB05B1-4	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind peste 25 kg, pe distanta de 40 m	t	0,430
5	TrI1AG11G2	Materialele din grupa G - cherestea, rasinoase -, avind lungimea de pina la 3 m - incarcarea-de pe teren, in auto categoria 2	t	0,430
6	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	0,430
		<b>Capitolul 1.2. Ferestre</b>		
7	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu cinci camere gr profil 60mm, gr. perete exterior min.2,8mm in doua rinduri de sticla (4-24-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel puțin 1,2mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 1350x1850h - 5buc;	m2	12,490
8	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice b=350	m	7,000
9	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu b=200	m	7,000
		<b>Capitolul 1.3. Glafuri exterioare</b>		
10	RpCJ06B	Reparatii de tencuiele interioare, in jurul tocurilor	m	25,250

1	2	3	4	5
		si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-nisip marca 50 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime / se exclude: ciment, var, nisip, malaxor		
11	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	3,790
12	CN07B	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acriloulenici in emulsie apoasa, aplicate in 3 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe tencuiala driscuita, executate manual / k=0.67 pt 2 straturi	m2	3,790
		<b>Capitolul 2. Blocul 6, etajul 3 + etajul 2</b> <b>Capitolul 2.1. Demolari</b>		
13	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	78,860
14	RpCI42A	Demontarea elementelor - pervaz	m	54,350
15	RpCI42A	Demontarea elementelor - glaf	m	54,350
16	TrB05B1-4	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind peste 25 kg, pe distanta de 40 m	t	2,760
17	TrI1AG11G2	Materialele din grupa G - cherestea, rasinoase -, avind lungimea de pina la 3 m - incarcarea-de pe teren, in auto categoria 2	t	2,760
18	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	2,760
		<b>Capitolul 2.2. Ferestre</b>		
19	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu sase camere (gr.perete exterior min.2,8mm) b=82mm in trei rinduri de sticla (4-16-4-16-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,4mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 2630x2660(h) - 1buc;	m2	7,000
20	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu cinci camere gr.profil 60mm, gr. perete exterior min.2,8mm in doua	m2	70,490

1	2	3	4	5
		rinduri de sticla (4-24-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 2195x1300/1520(h) - 22buc;		
21	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu cinci camere gr.profil 60mm, gr. perete exterior min.2,8mm in doua rinduri de sticla (4-24-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 990x1380(h) - 1buc;	m2	1,370
22	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice b=350	m	54,350
23	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu b=200	m	54,350
		<b>Capitolul 2.3. Glafuri exterioare</b>		
24	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-nisip marca 50 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime / se exclude: ciment, var, nisip, malaxor	m	121,920
25	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	18,290
26	CN07B	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilouetilenici in emulsie apoasa, aplicate in 3 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe tencuiala driscuita, executate manual / k=0.67 pt 2 straturi	m2	18,290
		<b>Capitolul 3. Blocul 3, etajul 4 + casa scarii</b> <b>Capitolul 3.1. Demolari</b>		
27	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	68,500
28	RpCI42A	Demontarea elementelor - pervaz	m	40,000
29	RpCI42A	Demontarea elementelor - glaf	m	40,000
30	TrB05B1-4	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind peste 25 kg, pe distanta de 40 m	t	2,400

1	2	3	4	5
31	TrI1AG11G2	Materialele din grupa G - cherestea, rasinoase -, avind lungimea de pina la 3 m - incarcarea-de pe teren, in auto categoria 2	t	2,400
32	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	2,400
		<b>Capitolul 3.2. Ferestre</b>		
33	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu cinci camere gr.profil 60mm, gr. perete exterior min.2,8mm in doua rinduri de sticla (4-24-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 1350x1650(h) - 22buc;	m2	49,000
34	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu cinci camere gr.profil 60mm, gr. perete exterior min.2,8mm in doua rinduri de sticla (4-24-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 1300x2500(h) - 6buc;	m2	19,500
35	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice b=350	m	40,000
36	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu b=200	m	40,000
		<b>Capitolul 3.3. Glafuri exterioare</b>		
37	RpCJ06B	Reparatii de tencuiele interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-nisip marca 50 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime / se exclude: ciment, var, nisip, malaxor	m	140,100
38	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	21,015
39	CN07B	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acril-etilenici in emulsie apoasa, aplicate in 3 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe tencuiala driscuita, executate manual /	m2	21,015

1	2	3	4	5
		k=0.67 pt 2 straturi		
		<b>Capitolul 4. Camin 3b, Coca 29</b>		
		<b>Capitolul 4.1. Demolari</b>		
40	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	26,330
41	RpCI42A	Demontarea elementelor - pervaz	m	16,350
42	RpCI42A	Demontarea elementelor - glaf	m	16,350
43	TrB05B1-4	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind peste 25 kg, pe distanta de 40 m	t	0,920
44	TrI1AG11G2	Materialele din grupa G - cherestea, rasinoase -, avind lungimea de pina la 3 m - incarcarea-de pe teren, in auto categoria 2	t	0,920
45	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	0,920
		<b>Capitolul 4.2. Ferestre</b>		
46	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu cinci camere gr.profil 60mm, gr. perete exterior min.2,8mm in doua rinduri de sticla (4-24-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 2100x1500(h) - 1buc;	m2	3,150
47	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu cinci camere gr.profil 60mm, gr. perete exterior min.2,8mm in doua rinduri de sticla (4-24-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,2mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 1400x1450(h) - 8buc;	m2	16,240
48	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Bloc de fereastră cu usa balcon din profil PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu cinci camere gr.profil 60mm, gr. perete exterior min.2,8mm in doua rinduri de sticla (4-	m2	6,940

1	2	3	4	5
		24-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel puțin 1,2mm, valoarea U < 1,3 W/m <sup>2</sup> K, montate în conformitate cu CP C04.08:2015, F 1250x1400(h)/U 800x2150(h) - 2 buc.		
49	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice b=350	m	16,350
50	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu b=200	m	16,350
		<b>Capitolul 4.3. Glafuri exterioare</b>		
51	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, în jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-nisip marca 50 T, avind spaletii drepti, între 15 - 25 cm latime / se exclude: ciment, var, nisip, malaxor	m	52,200
52	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" într-un strat, la pereti exteriori la fatade	m <sup>2</sup>	7,830
53	CN07B	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acril-etilenici în emulsie apoasa, aplicate în 3 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe tencuiala driscuita, executate manual / k=0.67 pt 2 straturi	m <sup>2</sup>	7,830
		<b>Capitolul 5. Orange Cafe</b> <b>Capitolul 5.1. Demolari</b>		
54	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m <sup>2</sup>	49,354
55	RpCI42A	Demontarea elementelor - pervaz	m	18,890
56	RpCI42A	Demontarea elementelor - glaf	m	18,890
57	TrB05B1-4	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind peste 25 kg, pe distanta de 40 m	t	1,730
58	TrI1AG11G2	Materialele din grupa G - cherestea, rasinoase -, avind lungimea de pina la 3 m - incarcarea-de pe teren, în auto categoria 2	t	1,730
59	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	1,730
		<b>Capitolul 5.2. Ferestre</b>		
60	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu înaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Bloc de fereastră cu usa balcon din profil PVC	m <sup>2</sup>	13,834

1	2	3	4	5
		nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu sase camere (gr.perete exterior min.2,8mm) b=82mm in trei rinduri de sticla (4-16-4-16-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,4mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, sau analog montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 5385x2480(h)/U 820x2450(h) - 1 buc.		
61	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu sase camere (gr.perete exterior min.2,8mm) b=82mm in trei rinduri de sticla (4-16-4-16-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,4mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, sau analog, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 5370x2480(h) - 1buc;	m2	13,320
62	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu sase camere (gr.perete exterior min.2,8mm) b=82mm in trei rinduri de sticla (4-16-4-16-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,4mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, sau analog, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 3570x2480(h) - 1buc;	m2	8,850
63	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp / Fereastră PVC nereciclat cu emisii reduse de substante nocive cu sase camere (gr.perete exterior min.2,8mm) b=82mm in trei rinduri de sticla (4-16-4-16-4)mm Low-e, profil armat tip "U" cu grosimea de cel putin 1,4mm, valoarea U < 1,3 W/m2K, sau analog, montate in conformitate cu CP C04.08:2015, F 5385x2480(h) - 1buc;	m2	13,350
64	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu b=200	m	18,890
		<b>Capitolul 5.3. Glafuri exterioare</b>		
65	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-nisip marca 50 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime / se exclude: ciment, var,	m	39,550

1	2	3	4	5
		nisip, malaxor		
66	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	5,930
67	CN07B	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri acrilicoetilenici in emulsie apoasa, aplicate in 3 straturi pe suprafete de beton sau zidarie pe tencuiala driscuita, executate manual / k=0.67 pt 2 straturi	m2	5,930

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.