

**Устройство кровли над
зданием Дома культуры
примэрии с.Бешгиоз**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-2
Кровля. Блок Б

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie generale (marca C) Capitolul 1.1. Бетонные работы		
1	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineta din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la cladiri existente (Монолитный пояс Пм3 из бетона В15)	m3	0,720
2	RCsC05A	Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de pilastri, buiandrugi, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime (Опалубка)	m2	2,700
3	RCsD01D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diametrul de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier pentru fundatii si radiere, montate in elemente de constructii existente. Fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc (Арматура А 1, диаметром д=6мм)	kg	11,700
4	RCsD02D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diametrul de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier pentru fundatii si radiere, montate in elemente de constructii existente. Fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc (Арматура А1 диаметром 16мм)	kg	11,100
5	RCsD02D 1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diametrul de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier pentru fundatii si radiere, montate in elemente de constructii existente. Fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc (Стальная арматура А III д= 12мм)	kg	35,100
6	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm (верление отверстий в сущ. поясе д=16мм, толщ. 25см - поз.3)	buc	9,000
		Capitolul 1.2. Металлоконструкции		
7	CL02D	Stilpi din otel gata confectionati, livrati in tronsoane, montati la inaltime pina la 35 m, asamblati prin sudura, stilpii avind 6-12 t inclusiv (Монтаж стоек и фахверков из квадрат. труб и лист. стали на сварке, доставленных секциями, на высоте до 35 м, весом 6-12 т включительно)	t	0,460
8	CL10C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (Монтаж связей из уголка)	t	0,075
9	CL04D	Grinzi cu inima plina din otel gata confectionati, livrati in tronsoane, asamblate prin sudura, montati la inaltime pina la	t	0,330

1	2	3	4	5
		35 m, avind pina la 1 t inclusiv (Монтаж балок и прогонов покрытия из швеллера и квадр.труб)		
10	IzD01A	Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - балки со сплошным сечением, рельсы)	t	0,865
11	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ГФ021)	t	0,865
12	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ПФ-115)	t	0,865
		Capitolul 1.3. Усиление элементов парапета		
13	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la cladiri existente (Монолитный пояс Пм1, Пм2 из бетона В15)	m3	4,930
14	RCsC05A	Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de pilastri, buiandrugii, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime (Опалубка)	m2	21,360
15	RCsD01D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diametrul de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier pentru fundatii si radiere, montate in elemente de constructii existente. Fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc (Арматура А 1, диаметром д=6мм)	kg	61,680
16	RCsD02D 1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diametrul de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier pentru fundatii si radiere, montate in elemente de constructii existente. Fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc (Стальная арматура А III д=10, 12мм)	kg	180,580
17	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la cladiri existente (Монолит. сердечники СМ1, СМ2 из бетона В 15)	m3	1,320
18	RCsC05A	Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de pilastri, buiandrugii, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime (Опалубка)	m2	19,460
19	RCsD01D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diametrul de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier pentru fundatii si radiere, montate in elemente de constructii existente. Fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc (Арматура А 1, диаметром д=6мм)	kg	24,600
20	RCsD02D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diametrul de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier pentru fundatii si radiere, montate in elemente de constructii existente. Fasonarea si	kg	9,000

1	2	3	4	5
		montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc (Арматура А1 диаметром 12мм)		
21	RCsD02D 1	Armături din otel-beton PC 52, cu diametrul de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier pentru fundatii si radiere, montate in elemente de constructii existente. Fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc (Стальная арматура А III д= 12,14 мм)	kg	86,300
22	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm (верление отверстий в сущ. поясе д=16мм, толщ. 25см - поз. 5,6)	buc	51,000
		Capitolul 1.4. Деревянный каркас кровли		
23	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием)	m3	2,320
24	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка остальных элементов деревян. каркаса с антисептированием)	m3	1,860
25	CN50A	Tratament ignifug al lemnairei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosogoaabe. (Огнезащита всех деревянных конструкций)	m3	4,180
26	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineta din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la cladiri existente (Замоноличивание бетоном В 12,5)	m3	1,000
		Capitolul 1.5. Лестница и стремянка С5		
27	CL10C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (Монтаж лестницы и стремянки С5 из сортовой стали)	t	0,648
28	IzD01A	Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - балки со сплошным сечением, рельсы)	t	0,648
29	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную ГФ021)	t	0,648
30	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную ПФ-115)	t	0,648
		Capitolul 2. Lucrari de constructie generale (marca SA)		
		Capitolul 2.1. Демонтажные работы		
31	RCsI41B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stof, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка кровли изоцинкованной стали)	m2	10,000

1	2	3	4	5
32	CP10B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit, mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum de la 0,2-2,5 mc (Демонтаж сборных карнизных плит (9шт) и парапетных плит (7шт) из ж/б $\kappa=0,8$ к з/пл и экспл. маш)	buc	16,000
33	RCsI41F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (Разборка элементов крыш - из битумизированных мембран в один или два слоя)	m2	214,000
34	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (Разборка холодных полов из бетона или цементного раствора)	m2	214,000
35	RCsE42A	Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticrui, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor-suport, la terase sau pereti verticali ai subsolurilor inclusiv termoizolatia din BCA sau placi vata (Разборка термоизоляции - керамзитовой гравий)	m2	214,000
36	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Демонтаж котельцовой кладки парапета)	m3	1,800
37	RpCP45B	Demontarea scarilor drepte, vitrinelor luminoase, obloanelor etc (Демонтаж сущ. стремянки)	kg	200,000
38	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 (Погрузка мусора от разборок)	t	55,570
39	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Вывоз мусора автосамосвалом на расстояние 5 км)	t	55,570
		Capitolul 2.2. Кровля из профнастила		
40	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка остальных элементов дерев. каркаса с антисептированием - поз. 2,3,6,14)	m3	1,240
41	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. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Обрешетка кровли из черепицы, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), строганных с одной стороны, для обычных сооружений - 2,05м3)	m2	355,000
42	CN50A	Tratament ignifug al lemnairei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита всех деревянных конструкций)	m3	3,290
43	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnairei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (Антисептирование обрешетки)	m3	2,050
44	CE06B	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu tije metalice, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Кровля из профилированного листа ЛК-20 с антикоррозионной защитой, на металлические подкладки, включая изготовление разжелобков, фартуков, примыканий к дымоходу и т.д, на поверхности более 40 м2)	m2	355,000

1	2	3	4	5
45	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Стены помещения над сценой из профнастила, закрепленных самонарезающими болтами, устанавливаемые на высоте до 6м включительно)	m2	55,000
46	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Антиконденсатная пленка)	m2	410,000
47	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. (Примыкания из оцинкованной стали, толщиной 0,8мм, на поверхности до 40 м2 включительно)	m2	40,000
48	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Лоток д=100мм)	m	25,000
49	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Водосточные труб д=100мм)	m	35,000
50	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Снегодержатели)	m	32,000
51	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Подшивка карниза доской толщ. 19мм строганных обычно)	m2	31,000
52	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul (Окраска)	m2	31,000
53	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor (Окрашенная жель Lider - ендова)	m2	50,000
54	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление закладных деталей МОК, МОК2 из арматуры в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг)	kg	185,140
55	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Окраска металлических изделий, 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	7,400
		Capitolul 2.3. Утепление чердачного перекрытия		
56	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (полиэтиленовая пленка)	m2	178,000
57	IzF11B	Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulat, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% (Полистеролбетон толщ. 150мм)	m3	26,700
58	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Антиконденсатная пленка)	m2	178,000
59	IzF18C	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (Стяжка из готового цементного раствора М50, толщиной 5 см, к=1,67)	m2	178,000
		Capitolul 2.4. Вентрешетки		

1	2	3	4	5
60	CK57E	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 in doua canaturi (Установка ПВХ-профилей: наклонных, двустворчатых (складных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2м2 - Вр1)	m2	0,920
61	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (Установка металлических дверей одностворчатых, ИД-1,2)	m2	2,280
62	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Окраска металлических изделий, 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	5,700
63	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle (Замок накладной системы Yalle)	buc	2,000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.