

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

**1. Denumirea beneficiarului de stat PRIMARIA SATULUI GURA GALBENEI**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție PRIMARIA SATULUI GURA GALBENEI**

**3. Obiectul achizițiilor Reconstructia acoperisului sarpant a blocului salii de festivitati si a cerdacului Casei de Cultura, situata in s.Gura Galbenei, r-nul CimiSia**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari demolare</b>		
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыш - кровли листовые, из асбоцемента, ПВХ, картона, полотнища, тростника и т.д., включая повторное использование листов)	m2	945,6000
2	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate (Разборка деревянных перекрытий и элементов крыш - каркасной конструкции крыши с разборкой всех элементов, включая сортировку материалов)	m2	945,6000
3	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor (Разборка деревянных перекрытий и элементов крыш - обрешетка кровли с или без повторного использования материалов)	m2	945,6000
4	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, etc. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. $V=0.02 \times 28,8 \text{m}^2 = 0,58 \text{m}^3$	m2	28,8000
5	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm (0,4m x 0,1 m x 90,5m) - Cornisa	m3	3,6200

1	2	3	4	5
6	IzG25D	Taierea cu masina cu disc abraziv a caramizilor si pieselor refractare, avind duritatea sporita (Demolarea partiala termoizolare existentei pana la planseu)	m3	6,1000
		<b>2. Consolidarii parapetelor. Centura Brm1</b>		
7	RpCB15A	Spituirea suprafetelor de beton, in vederea aderarii unui beton nou (Насечка бетонных поверхностей для сцепления с новым бетоном)	m2	54,8000
8	RCsB21C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm (Механизированное бурение отверстий диаметром 5 см в бетонных элементах, толщ. 30 см) k=0,4 Materiale marunte=0,4000 Коэффициент к трудозатратам=0,4200 Коэффициент к машинам=0,4000	buc	96,0000
9	CC02B2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром более 8мм, для стен и диафрагм, заготовленная в мастерской на стройплощадке, исключая конструкции в скользящей опалубке, ) ф16 A500 - 96 buc.	kg	140,4000
10	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 a1* ф12 A240 - 86 buc.	kg	44,7000
11	CP17G	Innadiria armaturilor din otel beton prin sudura electrica in pozitia de montaj a prefabricatelor cu bare din otel beton OB 37, prin suprapunere cu bare avind diametrul 8-16 mm (Наращивание стальной арматуры стальным стержнем OB 37 электросваркой внахлестку, при установке сборных деталей, диаметр стержней 8-16 мм) (C23-Рэ STST 14098-91)	buc	86,0000
12	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari M150	buc	96,0000

1	2	3	4	5
13	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C16/20 (M250) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0300	m3	11,2000
14	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 (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) ф6 A240	kg	135,2000
15	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 (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) ф12 A500	kg	407,1000
16	CB03J	Cofraje din panouri cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in centurile exterioare (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для бетонирования наружных поясов)	m2	51,8500
		<b>3. Constructii monolite</b>		
		<b>3.1. Pereti</b>		
17	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 (Обычная кладка из блоков известняка (котельца) с приготовлением	m3	1,0000

1	2	3	4	5
		раствора М25, М-50 в построечных условиях стен, высотой до 4 м)		
18	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 (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором М 100-Т, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с ровной поверхностью) Mortar ciment 100-Т (fara pret)	m2	14,0000
		<b>3.2. Stilpi monolite Stm1</b>		
19	RCsB21C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm (Механизированное бурение отверстий диаметром 5 см в бетонных элементах, толщ. 30 см) d=20mm Materiale marunte=0,4000 Коэффициент к трудозатратам=0,4200 Коэффициент к машинам=0,4000	buc	6,0000
20	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 (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) ф6 А240	kg	5,2000
21	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 (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) ф12 А500	kg	14,1000

1	2	3	4	5
22	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari (Заделка отверстий в стенах цементным раствором после установок или укреплений) M150	buc	6,0000
23	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии нормой CA01 и укладка его типичными средствами) C16/20 (M250) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0300	m3	0,3400
24	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 (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для бетонирования колонн в строениях высотой до 20м включительно, без креплений)	m2	3,5500
		<b>3.3. Suporturi din beton Sp1</b>		
25	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 (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для бетонирования колонн в строениях высотой до 20м включительно, без креплений)	m2	17,2800
26	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 (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) ф12 A500	kg	32,4000

1	2	3	4	5
27	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии нормой CA01 и укладка его типичными средствами) C16/20 (M250) 54buc. Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0300	m3	1,7300
28	CP21A	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m: umplerea golurilor tehnologice si de montaj in prefabricate, inclusiv finisarea fetelor (Укладка раствора М 100-Т для связки, замоноличивания или зачеканка швов на высоте до 35 м: заполнение технологических и монтажных отверстий в сборных элементах, включая отделку сторон)	buc	54,0000
		<b>4. Termoizolarea de acoperire Cota +7,23; +7,50 (nodul 3,4) (pl.7)</b>		
29	IzF04J2	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 hidroizolatiei, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Гидроизоляционный слой, выполненный горячим способом для террас, крыш или фундаментов и ростверков, на участках без грунтовых вод, включая карнизы и желоба : разделительный слой для работ по гидроизоляции , выполненный из стекловолокна, просто уложенного внахлест) Pelicula PVC 100mk cu densitate inalta	m2	719,0000
30	IzF10H	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinera, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Термоизолирующий слой террас, крыш	m2	195,0000

1	2	3	4	5
		и перекрытий плитами из термоизоляционного материала с низкой электропроводностью и малоиспользуемые (меланж, лен, ветошь и т.д.), просто уложенными на сухой потолок, по горизонтальным или наклонным до 20% поверхностям) Placi din vata minerala, $\gamma=90\text{kg/m}^3$ , gr.100mm)		
31	IzF10H	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinera, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % (Термоизолирующий слой террас, крыши и перекрытий плитами из термоизоляционного материала с низкой электропроводностью и малоиспользуемые (меланж, лен, ветошь и т.д.), просто уложенными на сухой потолок, по горизонтальным или наклонным до 20% поверхностям) Placi din vata minerala, $\gamma=90\text{kg/m}^3$ , gr.100mm	m2	520,0000
32	IzF04J2	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 hidroizolatiei, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Гидроизоляционный слой, выполненный горячим способом для террас, крыши или фундаментов и ростверков, на участках без грунтовых вод, включая карнизы и желоба : разделительный слой для работ по гидроизоляции , выполненный из стекловолокна, просто уложенного внахлест) Pelicula PVC 100mk cu densitate inalta	m2	719,0000
33	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно) ф3mm VR 150x150, вес - 0,77kg/m2)	kg	550,5500

1	2	3	4	5
34	IzF18B	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 2 cm (Выравнивающий или защитный слой для изоляции, включая примыкающие выкружки, выполненный из готового цементного раствора M100 без извести с затиркой, по горизонтальным или наклонным до 40% поверхностям, толщиной 2 см) M150 gr. 4,0cm, k=2,0 Коэффициент к трудозатратам=2,0000 Коэффициент к материалам=2,0000 Коэффициент к машинам=2,0000	m2	715,0000
		<b>5. Acoperis</b>		
35	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием)	m3	23,9000
36	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 ) GF 021	t	0,9100
37	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) PF115	t	0,9100
38	CN50A	Tratament ignifug al lemnairei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	29,3000
39	RpCH15A	Grinzi pentru plansee cu deschidere de peste 4 m, din lemn de rasinoase ecarisat inclusiv carbolinizarea capetelor de grinzi (Балки для перекрытий длиной пролета более 4 м, из	m3	0,5000

1	2	3	4	5
		дерева, хвойного, обтесанные, включая антисептирование концов балок) Coama 60x150(h), L=56,2ml		
40	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (Антисептирование деревянных конструкций, на скрытых поверхностях, с использованием антисептической пасты: балок, подстропильных брусьев)	m3	0,5000
41	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	0,5000
42	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0 берутся по проекту) Astreala coamei 100x32(h) L=88,2ml, V=0,28m3) norma 0,032m3/m2	m2	8,8200
43	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0 берутся по проекту) Scindura (карнизный щит) 100x32(h) L424,8ml, V=1,36m3, norma 0,032m3/m2	m2	42,4800
44	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.	m2	1 163,4000

1	2	3	4	5
		(Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0 берутся по проекту) Scindura (Sipca 100x32(h) L=3281,0ml, V=10,5m3, norma 0,0091m3/m2		
45	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0 берутся по проекту) Scindura de prindere 50x25(h) L=1494,6ml, V=1,82m3, norma 0,0016m3/m2	m2	1 163,4000
46	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 (Свес крыши простой с видимой стропильной консолью готовой строганной, на видимой стороне, с обычным профилем и строганной обрешеткой с одной стороны, средней шириной 0,4м) Elementul cornisului 100x50(h) L=121,1ml, V=0,6m3, norma 0,04954m3/m2	m2	12,1100
47	CN51K	Tratamentul antiseptic al lemnaiei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: acoperiri pe ferme. (Антисептирование деревянных конструкций, на видимых поверхностях, с использованием водного раствора: перекрытий по балкам) развернутой поверхности	100 m2	12,6200
48	CN50C	Tratament ignifug al lemnaiei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнестойкая обработка деревянных изделий, решеток из реек, ферм для покрытий и крыш) развернутой поверхности	100 m2	12,6200

1	2	3	4	5
49	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит) Pelicula anticondensata 180gr/m2 Material marunt=1,0300	m2	1 109,8000
50	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab)) RAL 8017 b=0,5mm. Coame metalice - 56,2ml (28buc.- 2,0ml/buc.) Material marunt=1,0500	m2	1 163,4000
51	CE06C	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 suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Кровля из профилированного листа с антикоррозионной защитой, волнистого или гофрированного, с креплением самонарезными болтами, на металлические подкладки, включая изготовление разжелобков, фартуков, примыканий к дымоходу и т.д., на поверхности более 40 м2) Lambriu din foi din tabla cutata (tip Lindab) b=0,5mm) Material marunt (material pt. lipit tabla)=1,0500	m2	138,2000
52	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Подоконники для окон из алюминия) Picurator b=220mm, S65,6m2	m	298,4000
53	CE05A1	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 egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Кровля из плоских оцинкованных или покрытых антикоррозионной защитой листов,	m2	4,9500

1	2	3	4	5
		<p>толщиной 0,4мм, закрепленные скобами, с двойными стыками в обоих направлениях, включая изготовление разжелобков, фартуков, примыканий к дымоходу, на поверхности до 40 м2 включительно)</p> <p>Invelitoarea copertinei cu otel zincat pentru acoperis tip Lindab, b=0,45mm, culoarea - alb</p> <p>Material marunt (ulei mineral, alb de zinc, cositor, aliaj, vopsea de miniu de plumb gata prep.)=1,0500</p>		
54	CE20A	<p>Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) Jhgeabul dreptunghiulare de scurgere a apei 135x104mm (Guler 135x104 - 18 buc)</p> <p>Material marunt=1,0300</p>	m	121,8000
55	CE22A	<p>Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) Burlanul dreptunghiulare de scurgere a apei 104x74mm</p> <p>Material marunt=1,0200</p>	m	134,2000
56	CL17B	<p>Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад, сеток, крышек люков, снегозадержателей, решеток) (Ingradirea metalica ale acoperisului, L=84.2m) φ16A500 168,4 m.l.</p> <p>1,21kg/m</p>	kg	403,9600
57	CK26B	<p>Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Подоконники для окон из алюминия) Parazapada - otel zincat RAL 8017, b-0,45mm, L=2m) - 40 buc/2ml</p>	m	80,0000
		<b>6. Lucarna L-1 (1 buc.), Lucarna L-2 (3 buc.)</b>		
58	CE40A	<p>Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием)</p> <p>Carsaca lucarnei 0,07x0,08(h), L=34,4ml, V=0,19m3, poz.8pl.SA-11) norma 1,06m3/m3.</p>	m3	0,1900
59	CN50B	<p>Tratament ignifug al lemnairei; carcase, estacade. (Огнезащита деревянных</p>	m3	0,1900

1	2	3	4	5
		конструкций: каркасов, эстакад)		
60	RpCH15A	Grinzi pentru plansee cu deschidere de peste 4 m, din lemn de rasinoase ecarisat inclusiv carbolinizarea capetelor de grinzi (Балки для перекрытий длиной пролета более 4 м, из дерева, хвойного, обтесанные, включая антисептирование концов балок) Vara 0,05x0,15(h) L=33,2ml	m3	0,2600
61	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (Антисептирование деревянных конструкций, на скрытых поверхностях, с использованием антисептической пасты: балок, подстропильных брусьев)	m3	0,2600
62	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	0,2600
63	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 (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета более 2,5 м2, в зданиях высотой до 35 м включительно) Fereastra din metaloplast cu geam simplu si usa de acces in pod cu umplutura solida, culoare - alb, Lucarna L-1 (1 buc.)	m2	4,2900
64	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 (Установка одностворчатых дверей площадью до 7 м2 включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно) p/ru Lucarna L-1	m2	0,8400
65	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina	m2	4,2500

1	2	3	4	5
		la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета между 1-2,5 м2 включительно, в зданиях высотой до 35 м включительно) Gratar de ventilare din metaloplast cu jaluzele, culoare - alb, Lucarna L-2 (3buc.)		
		<b>7. Constructia canalului de ventilare CV-1., CV-6</b>		
66	CD73A	Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare, de tip " Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor. Nota: * marca si tipul de etansare a panourilor se determina conform proiectului. (Стены из легких панелей, состоящих из профилированных листов с термоизоляцией, типа "Сэндвич" при высоте монтажа до 12 м, монтируемые на металлические или ж/бетонные ригели: панели расположены поверх направляющих. Марка и тип стыковки панелей берутся согласно проекту) b=50mm Materiale marunte (silicon, suruburi autofiletante, diblu de distantare)=1,0300	m2	122,6000
67	CD07B1	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m (Стены из оцинкованных гофрированных листов, закрепленных самонарезающими болтами, устанавливаемые на высоте более 6м) Foi din tabla cutata LS10, RAL 8017, b=0,45mm, Pereti	m2	14,0000
68	IzF04M	Strat hidroizolant, cu hidrobite, intr-un strat pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale la terase (Гидроизоляция из "гидробита" по наклонным свыше 40% или вертикальным поверхностям на террасах в один слой) Banda Wakaflex, b=300m	m2	33,6000
69	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu (Наличники для окон или дверей из алюминия) b=180	m	33,6000
70	RpCH15A	Grinzi pentru plansee cu deschidere de peste 4 m, din lemn de rasinoase ecarisat inclusiv	m3	0,1680

1	2	3	4	5
		carbolinizarea capetelor de grinzi (Балки для перекрытий длиной пролета более 4 м, из дерева, хвойного, обтесанные, включая антисептирование концов балок) Vara 50x100(h), L=33,6ml		
71	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (Антисептирование деревянных конструкций, на скрытых поверхностях, с использованием антисептической пасты: балок, подстропильных брусьев)	m3	0,1680
72	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	0,1680
73	CD14A1	Fixarea profilelor de colt si rost de dilatare din tabla zincata pentru pereti, cu o latime desfasurata sub 30 cm, fara protectie antifoc (Крепление угловых профилей и деформационных швов из оцинкованного листа для стен, с шириной развертки до 30 см, без огнезащиты) Otel pentru acoperis zincat, b=0,45mm, p,6 elementele verticale de colt (coltare din tabla plana) Material marunt (piulite, cositor, apa tare, stearina)=1,0300	m	22,4000
74	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) Cornier 5x50, L=31,2ml, greutate - 3,77kg/ml	kg	117,6200
75	VB30B	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau din aluminiu de 0,5 mm grosime (Вытяжной зонт общего применения тип А, В, С, изготовленный из оцинкованного листа или алюминия толщиной 0,5 мм) Otel pentru acoperis zincat b=0,45mm - Umbrela)	m2	14,6000
		<b>8. Copertine C-1</b>		

1	2	3	4	5
76	RCsB21C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm (Механизированное бурение отверстий диаметром 5 см в бетонных элементах, толщ. 30 см) d=20mm Materiale marunte=0,4000 Коэффициент к трудозатратам=0,4200 Коэффициент к машинам=0,4000	buc	17,0000
77	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 (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) ф16 А500 - 17 buc.	kg	13,6000
78	CC02L1	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mari de 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте более 35 м, исключая конструкции в скользящей опалубке) Ancora A1* ф12 А240 - 17 buc	kg	8,8000
79	CP17G	Innadirea armaturilor din otel beton prin sudura electrica in pozitia de montaj a prefabricatelor cu bare din otel beton OB 37, prin suprapunere cu bare avind diametrul 8-16 mm (Наращивание стальной арматуры стальным стержнем OB 37 электросваркой внахлестку, при установке сборных деталей, диаметр стержней 8-16 мм) С23-Ре STST 14098-91	buc	17,0000
80	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari (Заделка отверстий в стенах цементным раствором после установок или укреплений) М150	buc	17,0000

1	2	3	4	5
81	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии нормой CA01 и укладка его типичными средствами) C16/20 M250 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0300	m3	2,1000
82	CB03J	Cofraje din panouri cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in centurile exterioare (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для бетонирования наружных поясов)	m2	7,6000
83	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) Cornier 140x140x9, L=200mm - 18 buc	kg	70,2000
84	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Металлические дюбеля, закрепленные в стенах кирпичных или из ячеистого бетона автоклавной обработки) Comise diblurile de fixare corniere in zidarie	buc	48,0000
85	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) Cornier 100x63x8, L=200mm - 12 buc.	kg	24,0000
86	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Металлические дюбеля, закрепленные в стенах кирпичных или из ячеистого бетона	buc	12,0000

1	2	3	4	5
		автоклавной обработки) Comise diblurile de fixare corniere in beton		
87	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием)	m3	3,3100
88	CN50A	Tratament ignifug al lemnației; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	3,3100
89	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) MC1 240x240x3 - 9 buc.	kg	36,4500
90	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) MC4 200x200x3 - 9 buc.	kg	8,5000
91	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 ) GF 021	t	0,2600
92	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) PF115	t	0,2600

1	2	3	4	5
		<b>9. Copertine C-2</b>		
93	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием)	m3	0,1300
94	CN50A	Tratament ignifug al lemnairei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	0,1300
95	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) Cornier 100x63x8, L=200mm - 4 buc., greutate 2 kg	kg	8,0000
96	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) MC4 200x200x3 - 5buc., greutate 0,94kg	kg	4,7000
97	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 ) GF 021	t	0,0170
98	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) PF115	t	0,0170

1	2	3	4	5
99	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Металлические дюбеля, закрепленные в стенах кирпичных или из ячеистого бетона автоклавной обработки) Comise dublurile de fixare corniere in zidarie	buc	8,0000
100	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Металлические дюбеля, закрепленные в стенах кирпичных или из ячеистого бетона автоклавной обработки) Comise diblurile de fixare corniere in beton	buc	8,0000
<b>10. Copertine C-3</b>				
101	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием)	m3	0,1600
102	CN50A	Tratament ignifug al lemnaiei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	0,1600
103	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) Cornier 100x63x8, L=200mm - 4 buc., greutate 2 kg	kg	10,0000
104	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные ) MC4 200x200x3 - 6 buc	kg	5,6000
105	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre	t	0,0220

1	2	3	4	5
		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 ) GF 021		
106	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) PF115	t	0,0220
107	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Металлические дюбеля, закрепленные в стенах кирпичных или из ячеистого бетона автоклавной обработки) Comise dublurile de fixare corniere in zidarie	buc	10,0000
108	CK35A	Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Металлические дюбеля, закрепленные в стенах кирпичных или из ячеистого бетона автоклавной обработки) Comise diblurile de fixare corniere in beton	buc	10,0000
		<b>11. Alte lucrari</b>		
109	TsH92B	Incarcarea in auto: deseuri de constructii	t	40,0000
110	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 5 км)	t	40,0000