

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

1. Denumerea beneficiarului de stat Primaria s.Hancauti, r-nul Edinet  
 2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s.Hancauti, r-nul Edinet  
 3. Obiectul achizițiilor Reparația clădirii Centrului Cultural din satul  
 Hancăuți, raionul Edinet

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Reparatia acoperisului</b>		
		<b>1.1. Demontari</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	460,0000
2	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	460,0000
3	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	348,1200
4	RplzC45B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (zgura, granuluit sau similare) pentru zidaria stilpi din caramida(Разборка изоляционных и защитных материалов: гранулированных (шлак, гранулит и т.д.))	m3	3,5600
5	RpCP45B	Demontarea scarilor drepte, etc	kg	85,0000
		<b>1.2. Centura si stilpii de beton</b>		



1	2	3	4	5
6	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat pentru ancore (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах из кирпичной кладки толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка для анкеров)	buc	141,0000
7	CC02B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier(anchere), cu diametrul barelor 12 mm, AI pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром 12 mm, AI, для стен и диафрагм(анкера), заготовленная в мастерской на стройплощадке, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	63,7000
8	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari (Заделка отверстий в стенах цементным раствором после установок или укреплений)	buc	141,0000
9	CC02M2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm inclusiv, si montate in placi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром 6 мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в плитах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	116,8500
10	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 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 10 мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	4,2600



1	2	3	4	5
11	CC02L2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de santier, cu diametrul barelor 12 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром 12 мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	302.0000
12	CC02L3	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere centralizate, cu diametrul barelor 12 mm AI, și montate în grinzi și stâlpi, la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром 12мм AI , заготовленная в централизованной мастерской и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	35,7200
13	CB02B	Cofraje din panouri refoșabile, cu asterială din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în elevații, pereți dreți și diafragme inclusiv sprijinirile la înalțimi pînă la 20 m inclusiv (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в вертикальные сечения, прямые стены и диафрагмы, включая крепления на высоте до 20м включительно)	m <sup>2</sup>	69,7600
14	CA04F	Beton Clasa B 15 turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 și 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) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0300	m <sup>3</sup>	11,2300
15	RpCE12A	Strat suport sau sapa de protecție pt. hidroizolații executat la reparații de terase sau balcoane, cu mortar de ciment în grosime de	m <sup>2</sup>	31,0400



1	2	3	4	5
		1,5-2 cm aplicat pe suprafete orizontale sau verticale de beton monolit sau de zidarie de caramida (Подстилающий (выравнивающий) слой или защитная стяжка для гидроизоляции, при ремонте террас или балконов, из цементного раствора толщ. 1,5-2 см по горизонтальной или вертикальной поверхности монолитного бетона или кирпичной кладки) Mat. marunte (dreptare, etc.)=1,0300		
16	CK10A	Luminatoare metalice simple, fixe sau cu ochiuri mobile, montate la constructii de orice natura inclusiv accesoriile necesare ca: jgheaburi pentru colectarea apei provenite din condens, dispozitive de protectie contra patrunderii apei din precipitatii la schimbarile de pante si marginile geamurilor etc. (Окна верхнего света металлические, простые, неподвижные или с подвижными петлями, в конструкциях любого типа, включая необходимые принадлежности: водосточные желоба для сбора конденсированной воды, защитные устройства против попадания осадочной воды на края окон и в местах изменения уклона и т.д.)	m2	0.8000
		<b>1.3. Sarpanta,acoperisul</b>		
17	IzG30B	Piese metalice la zidarii industriale: pentru legarea zidariei ancoraje	kg	52,7280
18	IzF04J1 K=2	Strat hidroizolant (2 straturi suprapuse), sub maurlat executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatiei, executata cu carton bitumat, simplu, asezat 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 рубероида, просто уложенного без приклеивания)	m2	31,0400



1	2	3	4	5
		Coeficient k materiale=2,0000		
19	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	10,5700
20	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. (Антисептирование деревянных конструкций, на скрытых поверхностях, с использованием антисептической пасты: ферм, арок, стропильных балок)	m3	10,5700
21	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием)	m3	10,0700
22	CL57A	Montarea si fixarea pieselor la grinzi, cosoroabe : cu greutatea sub 4 kg MC 2 s.a Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc)=1,0100	kg	341.0000
23	CE30A	Astereala si contrasteriala la 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(4,46m.c).. (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)	m2	455,0000
24	CE42A	Executarea lucarnelor (Устройство слуховых окон)	buc	5,0000
25	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	m2	2,1000



1	2	3	4	5
		необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно)		
26	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) Material marunt=1,0300	m2	455,0000
27	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)) Material marunt=1,0500	m2	455,0000
28	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) Material marunt=1,0300	m	81,0000
29	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) Material marunt=1,0200	m	64,0000
30	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: opritori de zapada (Монтаж наружных металлических изделий: снегозадержателей)	m	64,0000
31	CL19D	Grilaje metalice gata confectionate: din otel profilat sau forjat la scari sau balcoane, exclusiv mina curenta (Металлические готовые ограждения: из стального профиля или кованные, на лестницах или балконах, исключая поручни) Защитное ограждение	kg	295,1800
		<b>1.4. Stresina si scara de acces</b>		
32	CE30A	Astereala pentru stresina , din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor 0.6 mc	m2	54,3200
33	CE31D2	Streasina infundata, cu console aparente, in casete, din tabla profilata(Свес глухой с	m2	54,3200



1	2	3	4	5
		видимой стропильной консолью, в обойме, из проф. жести)		
34	CH10A	Scari drepte gata confectionate metalice executate in cantitati mai mari de 50 kg (SCM-1) Material marunt pentru montare=1,0180	kg	285.0000
35	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi (Окраска металлических перил, решеток и ограждений, масляной краской в 2 слоя)	m2	15,2500
		<b>1.5. Consolidare si tencuieli</b>		
36	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	15.0000
37	RpCJ24B	Repararea crapturilor in tencuieli exterioare stropite, executate cu mortar de var-ciment marca 50-T in 3 straturi (sprit, grund si stratul vizibil), avind latimea max de 15 cm	m	15.0000
38	RpCU05G1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 - 50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat pentru ancore (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах из кирпичной кладки толщ. 26 - 50 см, механизированная пробивка для анкеров)	buc	120,0000
39	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 10 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 10 мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	9,5000
40	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m,	kg	37,0000
41	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite,	m2	60.0000



1	2	3	4	5
		executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane		
42	RpCH31A	Montarea si demontarea schelei pentru lucrari de constructii - schela metalica tubulara pentru lucrari interioare si exterioare pina la 7 m inaltime, inclusiv materialele necesare executarii platformelor de lucru, streasinile din PFL sau plasa de protectie	m2	90,0000
		<b>1.6. Lucrari de terasament si pereu</b>		
43	TsC03B1	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 depozit teren catg. II (Раз-ка грунта в котловане механизмами)	100 m3	0,1000
44	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	14,0000
45	TsA01A1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii teren usor (pregatirea pentru pereu) (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве естественной влажности, сбрасывание в отвал или в автомобиль, платформа которого находится максимум до 0,60 м над уровнем разработки легкой почвы)	m3	3,0000
46	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta 100mm	100m2	0,8500
47	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	260.0000
48	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	12.0000



1	2	3	4	5
		(Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма СА01, его укладка типичными средствами) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100		
49	CG14A	Pardoseli din placi din beton, inclusiv bordura gata confectionata, primul si al doilea frecat si spalat, montate in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu placi mozaicate, aplicate pe un strat suport de mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime, cu rosturile umplute cu lapte de ciment alb, inclusiv turnarea stratului suport (Полы из бетонных мозаичных плит, включая готовый бордюр, первую и вторую шлифовку и мойку, в помещениях площадью более 16 м2, по одному подстилающему слою из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, со швами из белого цементного молочка, включая устройство подстилающего слоя)	m2	85,0000

Primar al satului Hancauti



Anatolie BOBUȚAC