

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PRET

1. Denumerea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor Административное здание Примарии мун Чадыр-Лунга Замена кровли здания Примарии мун. Чадыр-Лунга ул. Ленина,91

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum	
1	2	3	4	5	
		1. Lucrari de demolare			
1	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jghcaburi, burlanc, glafuri, sorturi, etc.	m	100,000	
2	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - asbociment	m2	480,000	
3	RpCI42C	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tigla, olane sau placi presate din tabla, PAS, PVC, etc. (Разборка элементов крыш - кровли из металлического листа,)	m2	270,000	
4	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultante	m2	750,000	
5	TrI1AA01F3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 3 (Погрузка материалов группы А - мелкие и тяжелые, транспортировкой до 10 м - с рампы или площадки, в авто, 3 категории)- строительных отходов вручную	t	15,000	
6	TsI50C	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta 3 km (Транспортировка грузов автосамосвалами на расстояние 3 км)	t	15,000	
		2. Centura beton armat si tampoane de suport			
7	RpCB15A	Spitiuirea suprafetelor de beton, in vederea aderarii unui beton nou (Насечка бетонных поверхностей парапета для сцепления с новым бетоном)	m2	60,000	
8	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5	buc	75,000	

1	2	3	4	5
		cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm		
9	CL18A прим	Elemente de fixare a cosoroabelor - Ancore metalice диам.14ММ А1	kg	75,000
10	RCsU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii (Заделка отверстий цементным раствором после установок или укреплений)	buc	75,000
11	CB02B	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalimi pina la 20 m inclusiv пояса и опорных подушек	m2	86,200
12	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 inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром 6 А I мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в поясах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	180,000
13	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 inalimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса PC 52 , диаметром 12 АIII мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установлена в пояс на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	540,000
14	CA05C	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inalimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane si turnat cu mijloace clasice, beton armat clasa С 20/16 (Bс 20/B 250) (Устройство бетонных поясов и опорных подушек, расположенных выше нулевой отметки, на	m3	15,800

1	2	3	4	5
		высоте до 35 м включительно, приготовление на РБУ и его укладка типичными средствами, железобетон класса...) В 20		
		3. Acoperis		
15	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	6,820
16	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка остальных элементов каркаса из хвойных пород)	m3	14,780
17	VC34Априм	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucată de pîna la 5 kg Металлические элементы крепления деревянного каркаса изготавление и установка (МД из стали толщ. 4мм)	kg	72,000
18	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	21,600
19	CE30B	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase rigle de rasinoase 100x30 ,V-9,38m3 (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.	m2	1 043,000
20	CN51F	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	100m2	10,430
21	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	9,380
22	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	1 043,000
23	CE40Априм	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic Установка панелей сечением 50*25мм для крепления пленки	m3	1,140
24	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai	m2	1 043,000

1	2	3	4	5
		mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. LK35 t=0.45mm) Цвет согл. с заказчиком		
25	CE31Вприм	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. Streasinadin tabla profilata de tip "Profnastil ventilat", (norma de consum 1,15m2 de tabla la m2 de streasina)	m2	105,000
26	CE42A	Executarea lucarnelor (Устройство слуховых окон)	buc	3,000
27	CE42A	Executarea lucarnelor (Устройство входа на чердак)	buc	1,000
28	CK42B	Instalarea usilor si gurilor ermetice de acces, neizolate termic, dimensiuni 1250x500 mm cu fixare la rama incorporata (Установка дверей входа)	buc	1,000
29	CK26Bf	Opritori de zapada	m	127,000
30	CK26Bf	Coama	m	115,000
31	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv D=150	m	150,000
32	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv D=150	m	130,000
33	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inalimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) (Леса металлические трубчатые, для работ по вертикальной поверхности высотой до 30м включительно, используемые 25 дней (200 часов))	m2	105,000
		4. Termoizolarea planseului		
34	CE17A	Strat suplimentar antivaporii	m2	480,000
35	IzF10F	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala tip G 80	m2	750,000

1	2	3	4	5
		sau G 100, sau placi din vata minerala tip PIB, lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % (Термоизолирующий слой террас, крыш и перекрытий минераловатными плитами по горизонтальным или наклонным до 40% поверхностям) минеральная вата толщ. 100 мм		
36	CE17A	Strat suplimentar polimeric hidroizolatie	m2	750,000
37	RpCH17A	Tavanuitul planseelor din lemn de rasinoase (Потолочные деревянные перекрытия, хвойные)-ходовые доски	m2	350,000
		5. Scari		
38	CL10C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zubrele, 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 Лестницы вертикальные на кровлю	t	0,450
39	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)	t	0,450

« 17 » genastie 2024

Уполномоченная подпись Примар Топал А. А.

