____CAIET DE SARCINI PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREŢ

1. Denumerea beneficiarului de stat Primaria s. Carabetovca

2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s.Carabetovca

3. Obiectul achizițiilor "Renovarea/reabilitarea acoperișului și a fațadei Primăriei s. Carabetovca, r-nul Basarabeasca, prin măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice a clădirii"

	Simbol norme şi Cod resurse		Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Capitolul 1. Кровля		
0	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	198,00
1	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	150,00
2	CE26A	Sarpanta simpla de lemn de rasinoase, rezemata direct pe ziduri, compusa din pane si capriori, pt. invelitori de carton bitumat sau tabla, cu 1 sau 2 pante, executate pe suprafete peste 25 mp, la un punct de lucru, inclusiv fieraria de ancorare si prindere, din lemn ecarisat (Каркасная конструкция из хвойных пород, опертая прямо на кладку (без стропильной связи), состоящая из подкладок и стропил, для кровли из рубероида или листовой стали, с 1 или 2 скатами, на поверхности более 25 м2, включая скобяные изделия анкеровки и скрепления: из пиленного лесоматериала)	m2	140,00
3	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю	m2	198,00

1	2	3	4	5
		из черепицы, волнистых или прессованных плит) Material marunt=1,03		
4	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=1,05	m2	198,00
5	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu (Снегодержатели)	m	20,00
6	CE31D2	Streasina infundata, cu console aparente, in casete, din scinduri PAL, cu latimea medie de 0,4 m (Свес глухой с видимой стропильной консолью, в обойме, из хвойных досок PAL, средней шириной 0,4м)	m2	70,00
7	CN51F	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. (Антисептирование деревянных конструкций, на видимых поверхностях, с использованием антисептической пасты: балок, подстропильных брусьев)	100 m2	1,98
8	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) Material marunt=1,02	m	16,00
9	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) Material marunt=1,03	m	12,00
		2. Capitolul 2 Фасад		
10	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Разборка внутренней или наружной затертой штукатурки на стенах или потолках)	m2	50,00
11	IzF55A	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata	m2	320,00

1	2	3	4	5
		peretilor neteda: cu placi de polistiren cu		65
		ancadramentul golurilor cu placi din vata		
		minerala, cu latimea 25 cm (Наружная		
		теплоизоляция стен зданий с тонкой		
		штукатуркой по утеплителю (система с		
		жестким закреплением утеплителя),		
		поверхность стен ровная:		
		полистироловыми плитами с обрамлением		
		проемов противопожарной минераловатой,		
		шириной 25 см)		
10	I TEEA	Materiale marunte (cirpe, spuma)=1,01		
12	IzF55A	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor		
		cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu		
		fixare rigida a termoizolantului), suprafata		
		peretilor neteda: cu placi de polistiren cu		
		ancadramentul golurilor cu placi din		
		ignifudate vata minerala, cu latimea 25 cm		32,00
		(Наружная теплоизоляция стен зданий с	m2	32,00
		тонкой штукатуркой по утеплителю		
		(система с жестким закреплением		
		утеплителя), поверхность стен ровная:		
		полистироловыми плитами с обрамлением		
		проемов противопожарной минераловатой,		
		шириной 25 см) Materiale marunte (cirpe, spuma)=1,01		
13	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart		
		"Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la		
		fatade (Нанесение вручную кварцевой	m2	352,00
		грунтовки "Gleta" в один слой на		
		наружные стены фасадов)		
14	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime,		
		executate manual. cu amestec "TINC" la	2	352,00
		pereti (Наружная, толщ.2-3 мм.,	m2	
		штукатурка стен смесью "ТИНК")		
		3. Capitolul 3 Окна и Древи		
15	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre,		
		obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Разборка:		47.00
		столярные изделия (двери, окна, ставни,	m2	17,80
		коробки, свертывающиеся коробки,		
		облицовка)		
16	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai		
		multe canaturi la constructii cu inaltimi pina		
		la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste		47.00
		2,5 mp (Окна из пластмассы с одной или	m2	17,80
		более створок, площадью переплета более		
		2,5 м2, в зданиях высотой до 35 м		
		включительно)		
17	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase		1,60
		plastice inclusiv armaturile si accesoriile	m2	.,

1	2	3	4	5
		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)		
18	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din		40.00
		aluminiu (Наличники для окон или дверей	m	18,00
		из алюминия)	1000-407	
19	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase		
		plastice (Наличники для окон или дверей	m	20,00
		из пластмассы)		
		4. Capitolul 4 Отмостка		
20	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Слой		3,60
		основания из бута)	m3	0,00
21	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la		
		inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu		
		centrala de betoane si turnarea cu mijloace		
		clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	~~~	3,60
		(Укладка бетона для выравнивания,	m3	3,00
		уклонов, защитных стяжек на высоте до 35		
		м включительно, приготовление бетона на		
		РБУ и его укладка типичными средствами)		
		Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,01		
	D. GUIDAG	5. Capitol 5 Reparatie parasolar		
22	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a	m2	5,20
		elementelor de acoperis - astereala		
		invelitorilor cu sau fara recuperarea		
		materialelor (Разборка деревянных		
		перекрытий и элементов крыш - обрешетка		
		кровли с или без повторного		
		использования материалов)		
23	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip		
		tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip		F 90
		Lindab) (Кровля из плит из штампованной	m2	5,80
		листовой стали (тип черепица) для		
		покрытия крыши (тип Lindab)) Material marunt=1.05		
24	CE31D2	Streasina infundata, cu console aparente, in		
		casete, din scinduri PAL, cu latimea medie de	m2	8,40
		0,4 m (Свес глухой с видимой стропильной		
		консолью, в обойме, из хвойных досок		
		РАL, средней шириной 0,4м)		
		РАГ, средней шириной 0,4М)		