

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

1. Denumirea beneficiarului de stat **primaria s.Zabriceni r-l Edinet**
 2. Organizatorul procedurii de achiziție **primaria s.Zabriceni r-l Edinet**
 3. Obiectul achizițiilor **Reconstrucția acoperisului din plat in sarpantla cladirea gradinitei de copii blocul „D”r.Edinet,s.Zabriceni**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		4. Blocul D		
		4.1. Demontari		
85	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat la parapet(Разборка старого железобетона механизированными средствами)	m3	0,87
86	RpCF10C	Demolarea zidariilor din piatra bruta, bolovani de riu sau moloane prelucrate, zidite cu mortar de ciment-var cu mijloace mecanice pina la 1 mc la un punct de lucru (Разборка бутовых кладок, кладок из речного или тесанного камня, на цементно-известковом растворе, механизированным способом, до 1 м3 в одном месте)	m3	8,35
87	RpIzC45B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (zgura, granulit sau similare) pentru zidaria stilpi din caramida(Разборка изоляционных и защитных материалов: гранулированных (шлак, гранулит и т.д.))	m3	0,65
88	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 (Погрузка материалов группы А - мелкие и легкие, сбрасыванием - с ramпы или площадки, в авто, 3 категории)	t	16,60
89	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 1 км)	t	16,60
		4.2. Centura		
90	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru tiranti in	buc	50,00

1	2	3	4	5
		pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка отверстий для анкеров в укреплениях, в стенах из камня или железобетона толщ. 16 - 25 см, механизированная пробивка)		
91	CC02B	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier(anchere), cu diametrul barelor 14 mm, AI pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром 14 mm, AI, для стен и диафрагм(анкера), изготовленная в мастерской на стройплощадке, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	30,34
92	RpCU07C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari (Заделка отверстий в стенах цементным раствором после установок или укреплений)	buc	50,00
93	CC02L	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 12 mm,AIII 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 12 mm,AIII, изготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	173,22
94	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor 6 mm Aiiinclusiv, 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 6мм AI включительно, изготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в балках и колоннах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке)	kg	45,50
95	CL18A	Confectii metalice diverse din otel beton, inglobate total sau partial in beton (ancora M12(Разные металлические изделия из	kg	22,19

1	2	3	4	5
		рифленной и арматурной стали, полностью или частично забетонированные)		
96	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка из хвойных досок для укладки бетона, в стыках сборных элементов (перекрытий, балок и диафрагм) включая крепления)	m2	23,84
97	CA04A3	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltimei pina la 35 m inclusiv (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, на высоте до 35 м включительно, железобетон класса...)	m3	4,77
98	RpCE12A	Strat suport sau sapa de protectie pt. hidroizolatii executat la reparatii de terase sau balcoane, cu mortar de ciment in grosime de 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)	m2	23,84
		4.3. Sarpanta,acoperisul		
99	RpCU05F1	Executarea strapungerilor pentru tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка отверстий для анкеров в укреплениях, в стенах из камня или железобетона толщ. 16 - 25 см, механизированная пробивка)	buc	36,00
100	IzG30B	Piese metalice la zidarii industriale: pentru legarea zidariei ancoraje (Металлические детали в промышленной кладке: Анкера двойного распора 36 шт, M12 x300мм)	kg	11,18

1	2	3	4	5
101	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев)	m3	4,85
102	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	4,85
103	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 hidroizolatie, 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	9,76
104	CE27C	Sarpante pe scaune de lemn la acoperisuri cu 1-4 pante, cu contur regulat, executate pe suprafete peste 25 mp, inclusiv fieraria de ancorare si prindere, pentru incarcari climatice normale, la acoperisuri grele executate din lemn ecarisat. Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect(4,85m.c.). (Каркасная конструкция крыши со стропильной связью из дерева с 1-4 скатами, с ровным контуром, на поверхности более 25 м2, включая скобяные изделия анкеровки и крепления для крыши, в условиях нормального климата: для тяжелой кровли из отесанных лесоматериалов. Нормы с ресурсами 0 берутся по проекту)	m2	138,88
105	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor	m2	197,20

1	2	3	4	5
		din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor (1.54m.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)		
106	CE42A	Executarea lucarnelor (Устройство слуховых окон)	buc	2,00
107	CE06C	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, vopsita, ondulata, 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 paniei 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)	m2	197,20
108	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	53,60
109	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой)	m	26,00
110	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: opritori de zapada (Монтаж наружных металлических изделий: снегозадержателей)	m	50,00
111	CE30A	Astereala la stresina, din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor (4,46m.c.).. (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из	m2	28,32

1	2	3	4	5
		необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0 берутся по проекту)		
112	CE31D2	Streasina infundata, cu console aparente, in casete, din tabla profilata(Свес глухой с видимой стропильной консолью, в обойме, из проф. жести)	m2	28,32