

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

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor **Reconstrucția acoperisului clădirii Liceului Teoretic s.**

Școlii din str.Scolinaia 103a UTA Gagauzia

Reconstrucția acoperisului-galeria "2"

21.05.2018

1	2	3	4	5
Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor		Unitatea de masura	Volum
		1. Галерея 2		
		1.1. Демонтажные работы		
RpC142B		Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыш - кровли из асбоцемента-480шт)	m2	792,0000
RpCH32 B		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)-балки -7,8м3	m2	792,0000
RpCH32 C		Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor (Разборка деревянных перекрытий и элементов крыш - обрешетка кровли без повторного использования материалов)-5,8м3	m2	792,0000
RplzC45 D		Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : invelitori din tabla pentru protectia izolatiilor - implutura de agrila cu paie -62м3(Разборка изоляционных и защитных материалов: кровли для защиты изоляции-глина перемешанная с соломой-62м3)	m2	544,2000
Tz11AA0 1F1		Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 (Погрузка материалов группы А - мелкие и тяжелые, транспортировкой до 10 м -)-старый пиломатериал, глина с соломой и шифер	t	145,6000
TzI50A3		Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка строительных отходов (пиломатериал, глина с соломой и шифер) автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	145,6000
		1.2. Кровля		

1	2	3	4	5
7	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием-стойки-0,9м3+балки-7,8м3, раскосы,затяжки-0,99м3)	m3	9,6900
8	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил сечением 180*60мм с антисептированием)	m3	3,1500
9	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой- гидроизоляционная антиконденсатная пленка, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит)	m2	985,0000
10	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций)	m3	9,6900
11	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 и контробрешетка кровли из черепицы из необработанных хвойных досок (толщиной 30мм), для обычных сооружений-сечение 120*30мм =10.15м3=2820мп)	m2	985,0000
12	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнестойкая обработка деревянных изделий- обрешетки 120*30мм=2820мп площадь пиломатериала)	100 m2	8,4600
13	CN51K	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: acoperiri pe ferme. (Антисептирование деревянных конструкций, на видимых поверхностях, с использованием водного раствора: обрешетки)	100 m2	8,4600
14	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lider RAL 3009) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lider))RAL 3009 -согласно проекта цвет согласовать	m2	985,0000
15	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" Ф125мм из листовой стали с антикоррозионной защитой RAL3009)	m	100,0000
16	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" Ф100мм из листовой стали с антикоррозионной защитой RAL 3009 в комплекте с воронками)	m	50,0000
17	CK26Bm od	Opritor de zapada (Снегозадержатели 20шт длиной 2м/шт)	m	40,0000

1	2	3	4	5
	CE42A	Executarea lucarnelor (Устройство слуховых окон с деревянными жалюзиами)	buc	4,0000
		1.3. Утепление перекрытия		
	CE17A	Strat suplimentar polimerice (Дополнительный полимерный слой- гидроизоляционная антиконденсатная пленка, уложенный для защиты минваты)	m2	544,2000
	IzF14D	Утепление executate cu placi din vata minerala bazalt gr.150mm pentru izolatii generale, simplu asezate (Утепление перекрытия, выполненная из минераловатных базальтовых плит толщиной 150мм, просто закрепленных по внешней поверхности)Минвата базальтовая OBIO LS 100x60x15см Плотность материала: 25 кг/м3 тел.22027000	m2	544,2000
	CR09Апр им	Podeta peste grinzi in podul executate din scinduri de rasinoase т.30мм (Настил по балкам чердаков из хвойных досок толщиной 30мм) снять 15% от общего объема(544,2м2*15%)	m2	462,5700

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

Beneficiarul de stat

Organizatorul procedurii de achiziție

Obiectul achizițiilor **Reconstrucția acoperisului clădirii Liceului Teoretic s.**

Școlii din str.Scolinaia 103a UTA Gagauzia

Reconstrucția acoperisului -bloc B

21.05.2018

Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
2	3	4	5
	1. Блок В		
	1.1. Демонтажные работы		
RpCI42 B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыш - кровли из асбоцемента--560шт)	m2	924,0000
RpCH3 2B	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)-балки -6,9м3	m2	924,0000
RpCH3 2C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor (Разборка деревянных перекрытий и элементов крыш - обрешетка кровли без повторного использования материалов)-4,6м3	m2	924,0000
RpIzC4 5D	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : invelitori din tabla pentru protectia izolatiilor - implutura de agrila cu paie -62м3(Разборка изоляционных и защитных материалов: кровли для защиты изоляции-глина перемешанная с соломой-62м3)	m2	541,1000
TrI1AA 01F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 (Погрузка материалов группы А - мелкие и тяжелые, транспортировкой до 10 м -)-старый пиломатериал, глина с соломой и шифер	t	146,1000
Tsl50A 3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка строительных отходов (пиломатериал, глина с соломой и шифер) автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	146,1000
	1.2. Кровля		
CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием-стойки-	m3	12,8500

2	3	4	5
	0,9м3+раскосы, затяжки-0,85м3+балки-11,1м3)		
CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил сечением 180*60мм с антисептированием)	m3	3,5000
CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой- гидроизоляционная антиконденсатная пленка, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит)	m2	830,0000
CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций)	m3	16,3500
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 и контрообрешетка кровли из черепицы из необработанных хвойных досок (толщиной 30мм), для обычных сооружений-сечение 120*30мм =9,1м3=2520мп)	m2	830,0000
CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнестойкая обработка деревянных изделий-обрешетки 120*30мм=2520мп площадь пиломатериала)	100 m2	7,5600
CN51K	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: acoperiri pe ferme. (Антисептирование деревянных конструкций, на видимых поверхностях, с использованием водного раствора: обрешетки)	100 m2	7,5600
CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lider RAL 3009) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lider))RAL 3009 -согласно проекта цвет согласовать	m2	830,0000
CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" Ф125мм из листовой стали с антикоррозионной защитой RAL3009)	m	140,0000
CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" Ф100мм из листовой стали с антикоррозионной защитой RAL 3009 в комплекте с воронками)	m	65,0000
СК26В mod	Opritor de zapada (Снегозадержатели 48шт длиной 2м/шт)	m	96,0000
CE42A	Executarea lucarnelor (Устройство слуховых окон с деревянными жалюзи)	buc	4,0000
1.3. Утепление перекрытия			
CE17A	Strat suplimentar polimerice (Дополнительный полимерный слой- гидроизоляционная антиконденсатная пленка, уложенный для защиты минваты)	m2	541,1000
IzF14D	Утепление executate cu placi din vata minerala	m2	541,1000

1	2	3	4	5
		bazalt gr.150mm pentru izolatii generale, simplu asezate (Утепление перекрытия, выполненная из минераловатных базальтовых плит толщиной 150мм, просто закрепленных по внешней поверхности) Минвата базальтовая OBIO LS 100x60x15см Плотность материала: 25 кг/м3 тел.22027000		
21	CR09A прим	Podea peste grinzi in podul executate din scinduri de rasinoase т.30мм (Настил по балкам чердаков из хвойных досок толщиной 30мм) снять 15% от общего объема(541,1м2*15%)	m2	460,0000

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

1. Denumirea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor **Reconstrucția acoperisului clădirii Liceului Teoretic s. Tomai din str.Scolinaia 103a UTA Gagauzia**

Reconstrucția acoperisului-bloc "C" 21.05.2018

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Блок С		
		1.1. Демонтажные работы		
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыш - кровли из асбоцемента--520шт)	m2	858,0000
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)-балки - 5,4м3	m2	858,0000
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 без повторного использования материалов)-4,1м3	m2	858,0000
4	RplzC45D	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : invelitori din tabla pentru protectia izolatiilor -implutura de agrila cu paie -52m3(Разборка изоляционных и защитных материалов: кровли для защиты изоляции-глина перемешанная с соломой-52м3)	m2	460,1300
5	TrI1AA01F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport,pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1 (Погрузка материалов группы А - мелкие и тяжелые, транспортировкой до 10 м -)-старый пиломатериал, глина с соломой и шифер	t	123,7000
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Вывозка строительных отходов (пиломатериал, глина с соломой и шифер) автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	123,7000
		1.2. Кровля		
7	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием-стойки-0,9м3+раскосы, затяжки-0,7м3+балки-9,6м3)	m3	11,2000
8	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил сечением 180*60мм с антисептированием)	m3	3,0000
9	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой- гидроизоляционная антиконденсатная пленка, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит)	m2	710,0000
10	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori,	m3	14,2000

1	2	3	4	5
		cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций)		
11	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 и контробрешетка кровли из черепицы из необработанных хвойных досок (толщиной 30мм), для обычных сооружений-сечение 120*30мм =8,5м3=2350мп)	m2	710,0000
12	CN50C	Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнестойкая обработка деревянных изделий-обрешетки 120*30мм=2350мп площадь пиломатериала)	100 m2	7,0500
13	CN51K	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: acoperiri pe ferme. (Антисептирование деревянных конструкций, на видимых поверхностях, с использованием водного раствора: обрешетки)	100 m2	7,0500
14	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lider RAL 3009) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lider))RAL 3009 -согласно проекта цвет согласовать	m2	710,0000
15	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" Ф125мм из листовой стали с антикоррозионной защитой RAL3009)	m	130,0000
16	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" Ф100мм из листовой стали с антикоррозионной защитой RAL 3009 в комплекте с воронками)	m	80,0000
17	CK26Bmod	Opritor de zapada (Снегозадержатели 41шт длиной 2м/шт)	m	82,0000
18	CE42A	Executarea lucarnelor (Устройство слуховых окон с деревянными жалюзи)	buc	4,0000
1.3. Утепление перекрытия				
19	CE17A	Strat suplimentar polimerice (Дополнительный полимерный слой- гидроизоляционная антиконденсатная пленка, уложенный для защиты минваты)	m2	460,1000
20	IzF14D	Утепление executate cu placi din vata minerala bazalt gr.150mm pentru izolatii generale, simplu asezate (Утепление перекрытия, выполненная из минераловатных базальтовых плит толщиной 150мм, просто закрепленных по внешней поверхности)Минвата базальтовая OBIO LS 100x60x15см Плотность материала: 25 кг/м3 тел.22027000	m2	460,1000
21	CR09Апри м	Podua peste grinzi in podul executate din scinduri de rasinoase т.30мм (Настил по балкам чердаков из хвойных досок толщиной 30мм) снять 15% от общего объема(460,1м2*15%)	m2	391,1000