

**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        |
|----|-----------------------------------|---|-----------------------|----------|
| Nr | Simbol<br>norme și<br>Cod resurse | Denumire lucrărilor   | Unitatea<br>de masura | Volum    |
|    |                                   | <b>1. Галерея 2</b>   |                       |          |
|    |                                   | <b>1.1. Демонтажные работы</b>  |                       |          |
|    | 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<br>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<br>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<br>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<br>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 |
|    |                                   | <b>1.2. Кровля</b>  |                       |          |

| 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, cosoaroabe. (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<br>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   |
|   |               | <b>1.3. Утепление перекрытия</b>  |     |          |
|   | 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<br>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<br>norme și<br>Cod<br>resurse | Denumire lucrărilor   | Unitatea<br>de masura | Volum    |
|--------------------------------------|---|-----------------------|----------|
| 2                                    | 3   | 4                     | 5        |
|                                      | <b>1. Блок В</b>  |                       |          |
|                                      | <b>1.1. Демонтажные работы</b>  |                       |          |
| RpCI42<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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<br>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 |
|                                      | <b>1.2. Кровля</b>  |                       |          |
| 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   |
| <b>1.3. Утепление перекрытия</b> |   |        |          |
| 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<br>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        |
|         |                             | <b>1. Блок С</b>   |                    |          |
|         |                             | <b>1.1. Демонтажные работы</b>   |                    |          |
| 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 |
|         |                             | <b>1.2. Кровля</b>   |                    |          |
| 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<br>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<br>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   |
| <b>1.3. Утепление перекрытия</b> |               |  |           |          |
| 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<br>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 |