

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

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor **Ремонт бювета по ул. Буджакская-Чеканова в мун. Чадыр-Лунга**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Демонтажные работы | | |
| 1 | RpC142B | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc. inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыши - кровли из асбоцемента) | m2 | 70,030 |
| 2 | RpCH32B | Desfacerea planseelor din lemn și a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate (Разборка деревянных перекрытий и элементов крыши - каркасной конструкции крыши с разборкой всех элементов.) | m2 | 70,030 |
| 3 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Разборка штукатурки со стен) | m2 | 68,220 |
| 4 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонных бордюров различного размера, уложенных на бетон) | m | 7,610 |
| 5 | RpCK42D | Desfacerea pardoselilor reci din caramizi, caramizi antiacide sau pavele prefabricate (Разборка холодных полов из тротуарной плитки) | m2 | 17,910 |
| 6 | RpCP44B | Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor (Демонтаж металлоконструкций без повторного использования) | kg | 74,814 |
| | | 2. Стены | | |
| 7 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M | m2 | 68,220 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------|--|--------|--------|
| | | 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletitunii, aplicate la pereti (Штукатурка толщиной 3 см, по проволочной сетке, затертая, стен, известково-цементным раствором М 100-Т для затирки, цементным раствором М 50-Т для грунтовки и . раствором М 10-Т для видимого слоя. вручную по ровной поверхности, включая установку сетки) | | |
| 8 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului intr-un strat, la pereti exteriori la fatade (Нанесение вручную грунтовки "Бетонокантакт" в один слой на наружные стены) | m2 | 68,220 |
| 9 | CF09D | Finisarea suprafetelor netede de beton prin folosirea "stropului" sau a "tufului" (Отделка гладких бетонных поверхностей, под "шубу") | m2 | 59,810 |
| 10 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului intr-un strat, la pereti exteriori la fatade (Нанесение вручную грунтовки в один слой на наружные стены) | m2 | 59,810 |
| 11 | CN12A | Vopsitorii decorative in relief cu vopsea pe baza de dispersii vinilice, aplicate pe suprafete de beton, executate cu 2 straturi de vopsea decorativa (Окраска рельефных поверхностей дисперсионными виниловыми красками, по бетону, в 2 слоя) | m2 | 59,810 |
| 12 | CI21A | Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Облицовка стен плитками: размером до 400 x 400 мм) | m2 | 10,810 |
| 13 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton(Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор, полностью или частично забетонированные) Стойки из трубы d 96 L3.37m 2-buc | kg | 74,814 |
| | | 3. Пoлы | | |
| 14 | TsE01C | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in | 100 m2 | 0,189 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------|---|--------|--------|
| | | teren tare (Ручная планировка площадки с неровностью 10-20 см.) | | |
| 15 | DE15A | Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия) под бордюры | m3 | 0,400 |
| 16 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm Bordure mici 100x20x8 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 7,610 |
| 17 | DE17A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 4 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток t=4cm, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)-полы | m2 | 18,910 |
| | | 4. Дорожка | | |
| 18 | TsE01C | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren tare (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, твердый грунт) | 100 m2 | 0,170 |
| 19 | DE15A | Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor (Копание ям в дорожном полотне для выполнения обрамлений покрытия) под бордюры | m3 | 1,200 |
| 20 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm Bordure mici 100x20x8 cm, pe fundatie de beton B15) | m | 24,000 |
| 21 | DE17A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 4 cm (Устройство | m2 | 16,500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------|---|-----|--------|
| | | покрытия из бетонных тротуарных плиток t=4см, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см) | | |
| | | 5. Сантех. работы | | |
| 22 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Монтаж и электрофузионная сварка фитингов (муфты, тройники, отводы) между полиэтиленовыми трубами. Переход 32 на20 | buc | 1,000 |
| 23 | SB28B | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 75 mm. (Половой трап , диаметр 75 мм) | buc | 1,000 |
| 24 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Установка арматуры, ручным или механическим способом (краны), на трубопроводы водоснабжения , диаметр 25 мм) | buc | 1,000 |
| | | 6. Кровля | | |
| 25 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса (стропила, ветровые доски) с антисептированием) | m3 | 0,990 |
| 26 | CE30A | Asterala 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 из обработанных хвойных досок) V=0.32 m3 | m2 | 74,000 |
| 27 | CN50A | Tratament ignifug al lemniei: ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 1,310 |
| 28 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi | m2 | 74,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------------------|--------|---|----|--------|
| | | ondulate sau amprentate (Антиконденсатная пленка) | | |
| 29 | CE06B1 | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu tije metalice, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Кровля из профилированного листа с антикоррозионной защитой, волнистого или гофрированного, с креплением стальной штангой, на металлические подкладки, включая изготовление разжелобков, фартуков, коньков на поверхности до 40 м2 включительно) | m2 | 74,000 |
| 30 | CD07B | Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Фронтоны из профнастила, устанавливаемые на высоте до 6м включительно) | m2 | 9,500 |
| 7. Подшивка свесов и навеса | | | | |
| 31 | 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, для подшивки) | m2 | 31,670 |
| 32 | CD07B | Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Свесы и навес из профнастила, устанавливаемые на высоте до 6м включительно) | m2 | 9,630 |

Дата « 13 » октябрь 2021 г.



_____ / Примар мун. Чадыр-Лунга – Топал А.А.

(индивидуально)