***„ Reconstrucția clădirii - Blocului B ̎ al gimnaziului „M. Tanasoglo”***

***pentru amplasarea Centrului Regional pentru Assistența Victimelor***

***Violenței în Familie”, satul Chirsova, UTAG***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Construcția acoperișului șarpant*

*(Строительство шатровой крыши)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Blocul B**  **1.1 Lucrări de demontare(Демонтажные работы)** |  |  |  |  |
| 1 | RpCI42F | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi- (Частичная разборка 4-х слойной рубероидной кровли ) | m2 | 56,000 |  |  |
| 2 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (Разборка стяжки из цементного раствора толщиной до 40мм) | m2 | 56,000 |  |  |
| 3 | RpIzC45B | Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (zgura, granuluit sau similare) (Разборка изоляционных и защитных материалов: гранулированного керамзита) | m3 | 12,600 |  |  |
| 4 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Разборка существующих кирпичных вентиляц. шахт) | m3 | 2,400 |  |  |
| 5 | TrI1AA01F3 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 3 (Погрузка материалов группы А - мелкие и тяжелые, транспортировкой до 10 м - 3 категории) -строительных отходов вручную | t | 29,000 |  |  |
| 6 | TsI50A3 | Transportarea gunoiului de constructie cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка строительного мусора автосамосвалом на расстояние 3 км) | t | 29,000 |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de demontare** |  | USD | | |
|  |  | **1.2 Brîul din beton armat**  **(Железо-бетонный пояс)** |  |  |  |  |
| 7 | RCsU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm (Пробивка сквозных отверстий для анкеров в существующем поясе здания в шахматном порядке ) | buc | 84,000 |  |  |
| 8 | RpCR01AFк=0,5 | Zugraveli interioare al peretilor si tavanelor in doua straturi cu adaos de coloranti de apa, executate pe tencuieli vechi (Прочистка полосы ж.б. пояса, уборка мусора, устройство насечек, обработка поверхности бетоноконтактом перед укладкой бетона на пояс ) | m2 | 56,000 |  |  |
| 9 | RpCD01C | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi, etc. (Стальная арматура класса ОВ 37 диаметром до 8 мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке-арматура Ф6мм А1 для пояса ) | kg | 86,400 |  |  |
| 10 | RpCD02C | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. (Заготовка стальной арматуры класса ОВ 37, диаметром стержней более 8 мм, в мастерской на стройплощадке-арматура Ф8мм, 12мм и 14мм для связки пояса с капитальной стеной ) | kg | 434,700 |  |  |
| 11 | RpCD02C | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. (Заготовка стальной арматуры класса ОВ 37, диаметром стержней более 8 мм, в мастерской на стройплощадке-анкерные болты - Ф14мм А1) | kg | 85,000 |  |  |
| 12 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в монолитный пояс по периметру) | m2 | 81,000 |  |  |
| 13 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (Укладка арматурной сварной сетки Ф5Вр-1, размерами 50\*50мм под опорные подушки) | kg | 27,600 |  |  |
| 14 | RpCB04A | Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa М150 (Укладка бетона М150 классическим способом в армированные конструкции: в пояс) | m3 | 12,600 |  |  |
| 15 | CD65G | Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala а mortarului M-50, inaltimeа etajului pina la 4 m (Кладка из кирпича размером 250х120х65 мм, карнизных пазух, с приготовлением раствора М-50 вручную, высотой этажа до 4 м) -заделка карнизных пазух | m3 | 2,130 |  |  |
| 16 | IzF10B | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din polistiren celular, puzderie de cinepa, PEL, poros, stabilit etc., lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % (Теплоизолирующий слой между панелью и поясом плитами из пенополистирола толщиной 50мм, по горизонтальным поверхностям) | m2 | 40,000 |  |  |
|  |  | **Total Brîul beton armat** |  | USD | | |
|  |  | **1.3 Construcția acoperișului**  **(Строительство шатровой кровли)** |  |  |  |  |
| 17 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием-мауэрлатов, лежня , стойки, прогоны, подкосы) | m3 | 10,430 |  |  |
| 18 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием -стропильная нога ) | m3 | 3,450 |  |  |
| 19 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: мауэрлатов, балок, стропильных и диагональных ног, подстропильных брусьев) | m3 | 19,470 |  |  |
| 20 | 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 сечением 100\*40мм=1230пм =4,92м3 по проекту) | m2 | 602,000 |  |  |
| 21 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит) -антиконденсатная пленка в комплексе с прижимной планкой | m2 | 602,000 |  |  |
| 22 | Pret de piata | Прижимная планка сечением 50\*25мм\*530м | m3 | 0,663 |  |  |
| 23 | CN50C | Tratament ignifug al lemnariei; gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнезащита деревянных конструкций:обрешетки и прижимной планки) | 100m2 | 4,240 |  |  |
| 24 | 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: перекрытий по балкам)-обрешетки и прижимной планки | 100m2 | 4,240 |  |  |
| 25 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg (Изготовление и установка болтов, скоб и закладных деталей для стропильной системы) | kg | 423,100 |  |  |
| 26 | CE31A | Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Подшивка карнизных свесов из досок строганных толщиной 20мм) | m2 | 84,000 |  |  |
| 27 | CN16D | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de lac de ulei la dusumele (Окраска деревянных изделий в 2 слоя маслянным лаком, -окраска подшивки (цвет согласовать) | m2 | 84,000 |  |  |
| 28 | CE06A | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Кровля из профилированного листа ЛК20 с антикоррозионной защитой, волнистого или гофрированного, с креплением специальными крючками и стальными шурупами, на металлические подкладки, включая ветровую планку=24м, ендовые=32м2 и коньковые элементы =72мп-цвет покрытия согласовать с заказчиком) | m2 | 602,000 |  |  |
| 29 | CE42A | Executarea lucarnelor (Устройство каркаса и жалюзей слуховых окон из брусьев и досок) | buc | 12,000 |  |  |
| 30 | CE19A | Снегозадержатели din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, stuturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m (-Снегозадержатели длиной одной штуки 2м всего 46шт) | m | 92,000 |  |  |
| 31 | CE19A | Jgheaburi semirotund, cu D=12,5 cm, din tabla zincate, tabla protejata anticoroziv, de 0,5 mm grosime, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, stuturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Желоба полукруглые Д=12,5мм из оцинкованных листов, листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5 мм, состыкованные не менее чем на 20 мм и спаянные, включая уголки, крышки, соединительные патрубки водосточных труб, распорки и крюки крепления, устанавливаемые по длине более 20 м) | m | 104,000 |  |  |
| 32 | CE21A | Burlane rotunde, cu D=10,2 cm, din tabla zincate, tabla protejata anticoroziv, de 0,5 mm grosime, innadite prin petrecere pe cel putin 60 mm si lipite, fixate pe zid prin bratari din otel zincat, inclusiv coturile, si aruncatoarele, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Водосточные трубы круглые Д=12,2 см из оцинкованной стали, листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5 мм, состыкованные не менее, чем на 60 мм и спаянные, закрепленные на кладке держателями из оцинкованной стали, включая уголки и выбрасыватели, устанавливаемые по длине более 20 м) | m | 84,000 |  |  |
| 33 | CE24B | Gargui (gura de scurgere), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, confectionate pe santier, montat prin cimentare (Водосточная воронка и колено из оцинкованного листа толщиной 0,5мм, изготовленная на стройплощадке) | buc | 8,000 |  |  |
|  |  | **Total Construcția acoperișului** |  | USD | | |
|  |  | **1.4 Scara аntiincendiu**  **(пожарная лестница)** |  |  |  |  |
| 34 | RpCP19A | Confectionarea si montarea scarilor de incendiu, cu vangurile de otel lat 50/10 mm si trepte de otel rotund d=16 mm de 50 cm latime, asezate la 36 cm distanta una de alta (Изготовление и монтаж пожарной лестницы из профиля 25\*25\*3=30пм,анкер 25\*25\*3 дл.0,35м=8шт, полоса 80\*4=8шт дл.0,16м и распорный болт М12 дл.0,15м=16шт) | kg | 71,000 |  |  |
| 35 | CN26A1 | Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei (Окраска лестницы вручную одним слоем грунтовки ГФ-020 и эмалью **светло-серого** цвета ПФ115) | t | 0,071 |  |  |
|  |  | **Total Scara intiincendiu** |  | USD | | |
|  |  | **1.5 Mina canale ventilare**  **(Вентшахты)** |  |  |  |  |
| 36 | CD58A | Zidarie simpla din caramida, format 250x120x65 cu prepararea mortarului M-25 in conditii de santier, pereti exteriori cu rostuire, inaltime nivel pina la 4m (Кладка из кирпича размером 250х120х65 мм с приготовлением раствора М-25 в построечных условиях наружных стен с расшивкой швов, простая, высотой до 4 м) -вентканал-кирпич полнотелый М125 | m3 | 8,200 |  |  |
| 37 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (Укладка арматурной сварной сетки ФВр-3, для стен вентканала) | kg | 32,000 |  |  |
| 38 | IzF17A | Tavan fonoabsorbant executat cu placi fonoabsorbante din vata minerala, montata cu piese metalice de sustinere (Утепление вентканала из минераловатных плит толщиной 5см, на металлических крепежных деталях) | m2 | 8,000 |  |  |
| 39 | IzF07A | Strat suplimentar de intarire a hidroizolantilor la intersectii de suprafete, orizontal, cu latimea fisiei de pinza de 0,5 m, executat din pinza bitumata acoperita sau tesatura din fibre de sticla bitumata lipita cu mastic de bitum H 80/90 (Слой примыкания для закрепления горизонтальных стыков гидроизоляции из стеклоткани на битумной мастике типа Н 80/90 ) | m2 | 10,000 |  |  |
| 40 | CE23Bприм | Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm; (Примыкание к вентшахте по периметру из оцинкованных листов толщиной 0,6мм, закрепленные на кирпичной кладке)-16м2 | m | 64,000 |  |  |
| 41 | RpCU02A | Buiandrugi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor (Обрамление вентканала из уголка 50\*5=112кг и полосы 40\*4мм=156кг в связи сейсмичностью) | kg | 268,000 |  |  |
| 42 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc ( Антикоррозионная окраска кистью металлических изделий и конструкций, один слой антикоррозионной грунтовки ГФ-20 на основе сурика и два слоя эмали ХС 113) | t | 0,268 |  |  |
|  |  | **Total canale ventilare** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total Blocul B** |  | USD | | |
|  |  | **2. Blocul D - anexa**  **2.1 Lucrșri de demontare(Демонтажные работы)** |  |  |  |  |
| 43 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Разборка существующего парапета из кирпича) | m3 | 2,400 |  |  |
| 44 | CP10Aк=0,8 км=0 | Демontarea elementelor prefabricate din beton armat la cladiri de locuit sau social-culturale cu structura din beton armat monolit,mixta sau zidarie portanta, la inaltimea pina la 20 m inclusiv, cu volum pina la 0,2 mc inclusiv (Демонтаж сборных ж.б. элементов-парапетных плит длиной 1м) | buc | 20,000 |  |  |
| 45 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Демонтаж оконного блока-блок А) | m2 | 9,600 |  |  |
| 46 | CE34C | Taierea panourilor portante termoizolante, in vederea realizarii dimensiunilor pentru montaj si a golurilor pentru accesorii (Частичная срезка карнизных плит болгаркой) | m | 25,000 |  |  |
| 47 | TrI1AA01F3 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele si marunte prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 3 (Погрузка материалов группы А - мелкие и тяжелые, транспортировкой до 10 м - 3 категории) -строительных отходов вручную | t | 9,000 |  |  |
| 48 | TsI50A3 | Transportarea gunoiului de constructie cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка строительного мусора автосамосвалом на расстояние 3 км) | t | 9,000 |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de demontare** |  | USD | | |
|  |  | **2.2 Brîul din beton armat**  **(Железо-бетонный пояс)** |  |  |  |  |
| 49 | RCsU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm (Пробивка сквозных отверстий для анкеров в существующем поясе здания в шахматном порядке ) | buc | 24,000 |  |  |
| 50 | RpCR01AFк=0,5 | Zugraveli interioare al peretilor si tavanelor in doua straturi cu adaos de coloranti de apa, executate pe tencuieli vechi (Прочистка полосы ж.б. пояса, уборка мусора, устройство насечек, обработка поверхности бетоноконтактом перед укладкой бетона на пояс ) | m2 | 15,000 |  |  |
| 51 | RpCD01C | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi, etc. (Стальная арматура класса ОВ 37 диаметром до 8 мм включительно, заготовленная в мастерской на стройплощадке-арматура Ф6мм А1 для пояса ) | kg | 105,600 |  |  |
| 52 | RpCD02C | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. (Заготовка стальной арматуры класса ОВ 37, диаметром стержней более 8 мм, в мастерской на стройплощадке-арматура Ф8мм, 12мм и 14мм для связки пояса с капитальной стеной ) | kg | 311,700 |  |  |
| 53 | RpCD02C | Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc. (Заготовка стальной арматуры класса ОВ 37, диаметром стержней более 8 мм, в мастерской на стройплощадке-анкерные болты - Ф14мм А1) | kg | 19,400 |  |  |
| 54 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в монолитный пояс по периметру) | m2 | 19,200 |  |  |
| 55 | RpCB04A | Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa М150 (Укладка бетона М150 классическим способом в армированные конструкции: в пояс) | m3 | 7,000 |  |  |
| 56 | CD65G | Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala а mortarului M-50, inaltimeа etajului pina la 4 m (Кладка из кирпича размером 250х120х65 мм, карнизных пазух, с приготовлением раствора М-50 вручную, высотой этажа до 4 м) -заделка карнизных пазух | m3 | 1,630 |  |  |
| 57 | IzF10B | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din polistiren celular, puzderie de cinepa, PEL, poros, stabilit etc., lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % (Теплоизолирующий слой между панелью и поясом плитами из пенополистирола толщиной 50мм, по горизонтальным поверхностям) | m2 | 10,000 |  |  |
| 58 | CD65G | Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm la pereti interiori, cu prepararea manuala а mortarului M-50, inaltimeа etajului pina la 4 m (Кладка из кирпича размером 250х120х65 мм, внутренних стен, с приготовлением раствора М-50 вручную, высотой этажа до 4 м)-Заделка оконных проемов кирпичом | m3 | 2,026 |  |  |
|  |  | **Total Brîul beton armat** |  | USD | | |
|  |  | **3.3 Construcția acoperișului**  **(Строительство шатровой кровли)** |  |  |  |  |
| 59 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием-мауэрлатов, лежня , стойки, прогоны, подкосы) | m3 | 1,420 |  |  |
| 60 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием -стропильная нога-70\*150мм ) | m3 | 1,350 |  |  |
| 61 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: мауэрлатов, балок, стропильных и диагональных ног, подстропильных брусьев) | m3 | 2,770 |  |  |
| 62 | 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 сечением 100\*40мм=148пм =0,6м3 по проекту) | m2 | 184,000 |  |  |
| 63 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит) -антиконденсатная пленка в комплексе с прижимной планкой | m2 | 184,000 |  |  |
| 64 | Pret de piata | Прижимная планка сечением 50\*25мм\*154м | m3 | 0,193 |  |  |
| 65 | CN50C | Tratament ignifug al lemnariei; gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнезащита деревянных конструкций:обрешетки и планки) | 100m2 | 0,650 |  |  |
| 66 | 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: перекрытий по балкам)-обрешетки и прижимной планки | 100m2 | 0,650 |  |  |
| 67 | CE31A | Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple (Подшивка карнизных свесов из досок строганных толщиной 20мм) | m2 | 24,000 |  |  |
| 68 | CN16D | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de lac de ulei la dusumele (Окраска деревянных изделий в 2 слоя маслянным лаком, -окраска подшивки (цвет согласовать) | m2 | 24,000 |  |  |
| 69 | CE06A | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(Кровля из профилированного листа ЛК20 с антикоррозионной защитой, волнистого или гофрированного, с креплением специальными крючками и стальными шурупами, на металлические подкладки, включая-цвет покрытия согласовать с заказчиком) | m2 | 184,000 |  |  |
| 70 | CE19A | Примыкания din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, stuturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Примыкания к стене и окантовка парапета из жести) | m | 80,000 |  |  |
| 71 | CK23C | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета более 2,5 м2, в зданиях высотой до 35 м включительно)-размеры 1,5\*2,3м\*2шт | m2 | 6,900 |  |  |
| 72 | CE19A | Jgheaburi semirotund, cu D=12,5 cm, din tabla zincata tabla protejata anticoroziv, de 0,5 mm grosime, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, stuturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Желоба полукруглые Д=12,5мм из оцинкованных листов, листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5 мм, состыкованные не менее чем на 20 мм и спаянные, включая уголки, крышки, соединительные патрубки водосточных труб, распорки и крюки крепления, устанавливаемые по длине более 20 м) | m | 25,000 |  |  |
| 73 | CE21A | Burlane rotunde, cu D=10,2 cm, din tabla zincata, tabla protejata anticoroziv, de 0,5 mm grosime, innadite prin petrecere pe cel putin 60 mm si lipite, fixate pe zid prin bratari din otel zincat, inclusiv coturile, si aruncatoarele, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Водосточные трубы круглые Д=12,2 см из оцинкованной стали , листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5 мм, состыкованные не менее, чем на 60 мм и спаянные, закрепленные на кладке держателями из оцинкованной стали, включая уголки и выбрасыватели, устанавливаемые по длине более 20 м) | m | 20,000 |  |  |
| 74 | CE24B | Gargui (gura de scurgere), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, tabla protejata anticoroziv , montat prin cimentare (Водосточная воронка и колено из листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5мм) | buc | 4,000 |  |  |
|  |  | **Total Construcția acoperișului** |  |  | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total Blocul D** |  |  | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Lucrari de constructii generale*

*(Общестроительные работы)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari de demolare** |  |  |  |  |
| 1 | RpCG29A к=2 | Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime (Разборка одинарных перегородок из гипсолитовых плит толщ. 10 см) | m2 | 224,00 |  |  |
| 2 | RpCG29A к=2 | Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime (Разборка двойных перегородок из гипсолитовых плит толщ. 10 см) | m2 | 68,00 |  |  |
| 3 | RpCG29D | Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie (Разборка стен кладки прорубкой для образования отверстий в стенах) | m3 | 3,60 |  |  |
| 4 | RpCG29A | Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime (Разборка-пробивка проемов h-2,2 м в перегородок из гипсолитовых плит толщ. 10 см) | m2 | 8,58 |  |  |
| 5 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane | m2 | 113,76 |  |  |
| 6 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti | m2 | 190,00 |  |  |
| 7 | RpCK41C | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc - разборка покрытий полов из линолеума | m2 | 440,00 |  |  |
| 8 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc - разборка покрытий полов из керамических плиток | m2 | 60,00 |  |  |
| 9 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment - разборка цементно-бетонных стяжек полов | m2 | 500,00 |  |  |
| 10 | RpCU09C | Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala) | t | 175,00 |  |  |
| 11 | TRI1AA05A3 | Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in bulgari prin aruncare - de pe rampa, in vagon, categoria 3 | t | 175,00 |  |  |
| 12 | TsI50A1 | Transportarea molozului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km | t | 175,00 |  |  |
| 13 | TsC51C | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III | 100 m3 | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de demolare** |  | USD | | |
|  |  | **2. Lucrari de constructii generale**  **2.1 Pereti despartitori ( перегородки)** |  |  |  |  |
| 14 | CD57A | Executarea peretilor despartitori monostrat din placi din ipsos "cu rosturi in relief" cu gr.8 cm., in incaperi cu inaltime: pina la 4 m (Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит 667x500x80мм. в 1 слой при высоте этажа: до 4 м) | 100m2 | 4,17 |  |  |
| 15 | RCsB21A | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | buc | 150,00 |  |  |
| 16 | CK35B | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat M12 | buc | 150,00 |  |  |
| 17 | CL17C | Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. - крепление перегородок | kg | 85,00 |  |  |
| 18 | IzD10I | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund de miniu de plumb, un strat de grund perclorvinilic si trei straturi de email perclorvinilic, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv | t | 0,085 |  |  |
|  |  | **Total Pereti despartitori (перегородки)** |  | USD | | |
|  |  | **2.2 Pardosele (полы)** |  |  |  |  |
| 19 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 21,17 |  |  |
| 20 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | 221,40 |  |  |
| 21 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | 236,25 |  |  |
| 22 | CG36B | Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mica sau egala cu 16 mp | m2 | 275,73 |  |  |
| 23 | CG33A | Pardoseli din mocheta in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp exclusiv stratul suport care se considera gata executat, inclusiv pervazurile curatate si ceruite (Полы из ковролина в помещениях площадью более 16 м2, на существующий подстилающий слой, включая очищенные и покрытые воском плинтуса) | m2 | 25,18 |  |  |
|  |  | **Total Pardosele (полы)** |  | USD | | |
|  |  | **2.3 Finisare interioara (Отделочные работы)**  **2.3.1 Tavane (потолки)** |  |  |  |  |
| 24 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor | m2 | 113,76 |  |  |
| 25 | CF52A | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului | m2 | 113,76 |  |  |
| 26 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor | m2 | 113,76 |  |  |
| 27 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 113,76 |  |  |
| 28 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor | m2 | 113,76 |  |  |
| 29 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 113,76 |  |  |
| 30 | CK29F | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila | m2 | 358,55 |  |  |
|  |  | **Total Tavane (потолки)** |  | USD | | |
|  |  | **2.3.2 Finisare pereti (отделка стен)** |  |  |  |  |
| 31 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 1 503,39 |  |  |
| 32 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | 1 072,21 |  |  |
| 33 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 1 072,21 |  |  |
| 34 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 1 072,21 |  |  |
| 35 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 79,14 |  |  |
| 36 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor | m2 | 431,18 |  |  |
| 37 | CN33A | Tapete pe baza de poliesteri, inclusiv montarea baghetelor aplicate pe pereti gletuiti | m2 | 721,92 |  |  |
| 38 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti | m2 | 271,15 |  |  |
|  |  | **Total Finisare pereti (отделка стен)** |  | USD | | |
|  |  | **Total Finisare interioara (Отделочные работы)** |  | USD | | |
|  |  | **2.4 Timplarie (окна, двери)** |  |  |  |  |
| 39 | CK03A | Usi din lemn interioare intr-un canat, de design modern, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m Mdf. 1 canaturi, oarba , duritate sporita (Двери глухие одностворчатые, современный дизайн, Д7, Д9, Д10) | m2 | 70,10 |  |  |
| 40 | CK03C | Usi din lemn interioare in doua canaturi, design modern, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m Mdf . 2 canaturi, oarba cu supralumia duritate sporita (Двери остекленные двухстворчатые, современный дизайн, Д11, Д15) | m2 | 8,82 |  |  |
| 41 | CK03A | Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m (Двель балконная ДБ7) | m2 | 1,51 |  |  |
| 42 | CK33B | Miner din tabla cromata la usile metalice de intrare in cladiri | buc | 44,00 |  |  |
| 43 | CK33C | Broasca aplicata sistem Yalle | buc | 44,00 |  |  |
| 44 | CK01A | Ferestre din lemn simple, duble sau cuplate cu unul sau mai multe canaturi, inclusiv vitrine din lemn, la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv (Фрамуги Ф1-Ф3) | m2 | 5,15 |  |  |
| 45 | CK23B | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (створки ОМ- Scara de intrare7шт) | m2 | 7,28 |  |  |
|  |  | **Total Timplarie (окна, двери)** |  | USD | | |
|  |  | **2.5 Intrarea principalа (главный вход)**  **2.5.1** **Scara de intrare (входная лестница)** |  |  |  |  |
| 46 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (ручная разработка) | m3 | 4,00 |  |  |
| 47 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 12,00 |  |  |
| 48 | 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 B7,5 / C7,5 - фундаментные стены крыльца | m3 | 3,70 |  |  |
| 49 | TsC53B | Compactarea pamintului cu piatra sparta - уплотнение гркнта щебнем под площадку | 100m2 | 0,15 |  |  |
| 50 | CC01D1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Армирование плиты ж/б площадки крыльца - арматура АIII) | kg | 220,30 |  |  |
| 51 | CC01C | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Армирование плиты ж/б площадки крыльца - арматура АI) | kg | 29,70 |  |  |
| 52 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... C15/B15 - бетонный пояс отм. -1,20 | m3 | 2,50 |  |  |
| 53 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - Piese inglobate Р1 | kg | 13,20 |  |  |
| 54 | CL17A | Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon - piese de montare CM 75x75x5 - 7.7m | kg | 44,66 |  |  |
|  |  | **Total Scara de intrare** |  | USD | | |
|  |  | **2.5.2. Vitraliu si copertina de intrare (входной витраж и свес)** |  |  |  |  |
| 55 | CL17C | Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. (carcasa copertinei) | kg | 291,80 |  |  |
| 56 | CN21B | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice executate cu email alchidic intr-un strat inclusiv grundul | m2 | 12,50 |  |  |
| 57 | CK11C | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltimi de pina la 5 m inclusiv, din mase plastice V-1 | m2 | 8,63 |  |  |
| 58 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate | m2 | 7,90 |  |  |
| 59 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % полужесткая минвата b=100мм | m2 | 7,90 |  |  |
| 60 | CK29F | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila | m2 | 7,90 |  |  |
| 61 | CL53L | Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere verticala cu fixare ascunsa, pe pereti cu contur curbiliniu. - обшивка козырька главного входа Эталбондом | m2 | 80,00 |  |  |
| 62 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor (керамогранит) | m2 | 21,00 |  |  |
| 63 | CH06A | Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta (balustradele scarilor interioare se vor confectionala comanda din sisteme modulare din inox eloxat H=850mm) | m | 12,00 |  |  |
| 64 | RpCP19A | Confectionarea si montarea scarilor de incendiu, cu vangurile de otel lat 50/10 mm si trepte de otel rotund d=16 mm de 50 cm latime, asezate la 36 cm distanta una de alta (Изготовление и монтаж пожарной лестницы из профиля 25\*25\*3=30пм,анкер 25\*25\*3 дл.0,35м=8шт, полоса 80\*4=8шт дл.0,16м и распорный болт М12 дл.0,15м=16шт) | kg | 330,000 |  |  |
| 65 | CN26A1 | Vopsitorii cu miniu de plumb pe baza de ulei (Окраска лестницы вручную одним слоем грунтовки ГФ-020 и эмалью светло-серого цвета ПФ115) | t | 0,330 |  |  |
|  |  | **Total Vitraliu si copertina de intrare** |  | USD | | |
|  |  | **Total Intrarea principalа** |  | USD | | |
|  |  | **Total Lucrari de constructie generale** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  |  | | |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Sistemul de asigurare cu apa-В1*

*(Внутренний водопровод В1)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari sanitare. Сантехработы** |  |  |  |  |
| 1 | SD07A | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Кран шаровый д=15 | buc | 29,00 |  |  |
| 2 | SD07B | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" то же,д=20 | buc | 6,00 |  |  |
| 3 | SA16A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm Трубы из сшитого полиэтилена d=20\*2.8 | m | 40,00 |  |  |
| 4 | SA16B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm То же д=25х3,2 | m | 45,00 |  |  |
| 5 | SF01C | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm | m | 85,00 |  |  |
| 6 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | 85,00 |  |  |
| 7 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie specialaИзоляция труб д=20 | m | 40,00 |  |  |
| 8 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie specialaИзоляция труб д=25 | m | 45,00 |  |  |
| 9 | IC40A | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida Крепления | buc | 30,00 |  |  |
| 10 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Труба SDR11 PN10 д=32 | m | 106,00 |  |  |
| 11 | TsA03E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu | m3 | 4,50 |  |  |
| 12 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 4,50 |  |  |
| 13 | IC36C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. PP-R d=32 | m | 6,00 |  |  |
| 14 | RpID11C | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 1 1/4"-1 1/2" Кран запорный д=32 | buc | 2,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Sistemul interior de canalizare*

*(Внутреняя канализация здания)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | 1. **Lucrari de montare**   **Монтажные работы** |  |  |  |  |
| 1 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm Труба РР д=50 | m | 20,00 |  |  |
| 2 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm Труба РР д=110 | m | 75,00 |  |  |
| 3 | SF04A | Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv | 10 m | 9,50 |  |  |
| 4 | SC07A | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S | buc | 8,00 |  |  |
| 5 | SC04A | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. Умывальник | buc | 15,00 |  |  |
| 6 | SB24A | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm Сифон для душа | buc | 5,00 |  |  |
| 7 | SC02A | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. Поддон душевой | buc | 5,00 |  |  |
| 8 | SB24A | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm Трап д=50 | buc | 2,00 |  |  |
| 9 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm Трубы ПВХ SN4 д=160 | m | 10,00 |  |  |
| 10 | TsA02E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu | m3 | 5,50 |  |  |
| 11 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 5,50 |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de montare** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Sistemul de ventilatie a cladirii*

*(Вентиляция здания)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari santehnica. Сантехнические работы** |  |  |  |  |
| 1 | VB28A | Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN Дефлектор д=400 | buc | 11,000 |  |  |
| 2 | VB28A | Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN Дефлектор д=315 | buc | 1,000 |  |  |
| 3 | VB28A | Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN Дефлектор д=250 | buc | 1,000 |  |  |
| 4 | VB28A | Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN Дефлектор д=200 | buc | 1,000 |  |  |
| 5 | VC35C | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 133x4 mm - 273x8 mm Узел прохода УП1-03 д=400 | buc | 1,000 |  |  |
| 6 | VC35C | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 133x4 mm - 273x8 mm Узел прохода УП1-02 д=315 | buc | 1,000 |  |  |
| 7 | VC35C | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 133x4 mm - 273x8 mm Узел прохода УП1-01 д=250 | buc | 1,000 |  |  |
| 8 | VC35C | Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra pentru conducte de 133x4 mm - 273x8 mm Узел прохода УП1-00 д=200 | buc | 1,000 |  |  |
| 9 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка ДПУ-200 | buc | 11,000 |  |  |
| 10 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie Решетка ДПУ-100 | buc | 1,000 |  |  |
| 11 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm толщ. 0,5мм | m2 | 25,000 |  |  |
| 12 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm толщ. 0,8мм | m2 | 13,300 |  |  |
| 13 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm толщ. 0,8мм | m2 | 4,400 |  |  |
| 14 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm толщ. 1,5мм | m2 | 0,800 |  |  |
| 15 | RpVC23A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg Крепления | kg | 150,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 16 | Pret de piata | Приточная установка СЕЛЕНГА ЕС FKO | buc | 3,000 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **3. Lucrari montare Монтажные работы** |  |  |  |  |
| 17 | VC22A | Montarea camerelor metalice pentru tratarea aerului de 1200-4000 kg Приточная установка | buc | 3,000 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total Lucrari montare Монтажные работы** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Sistemul de incalzire a cladirii*

*(Система отопления здания)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Santehnica. Сантехнические работы** |  |  | олодец |  |
| 1 | IC36A | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. Трубы PP-R d=20 с армировкой стекловолокном | m | 147,00 |  |  |
| 2 | IC36B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. PP-R d=25 | m | 84,00 |  |  |
| 3 | IC36C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. PP-R d=32 | m | 1,00 |  |  |
| 4 | IC36D | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. PP-R d=40 | m | 51,00 |  |  |
| 5 | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" Труба эл/св д=45х2,5 | m | 4,00 |  |  |
| 6 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm Труба эл/св д=57х3 | m | 6,00 |  |  |
| 7 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 231,00 |  |  |
| 8 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | 62,00 |  |  |
| 9 | RpIF09Dк=1,5 | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm Изоляция толщ. 30мм | m | 268,00 |  |  |
| 10 | Pret de piata | Cтоимость изоляции -цилиндр 30х021 | m2 | 121,00 |  |  |
| 11 | Pret de piata | Cтоимость изоляции -цилиндр 30х025 | m2 | 84,00 |  |  |
| 12 | Pret de piata | Cтоимость изоляции -цилиндр 30х032 | m2 | 1,00 |  |  |
| 13 | Pret de piata | Cтоимость изоляции -цилиндр 30х042 | m2 | 56,00 |  |  |
| 14 | Pret de piata | Cтоимость изоляции -цилиндр 30х057 | m2 | 6,00 |  |  |
| 15 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip RK22 H=500 L=1000 | buc | 3,00 |  |  |
| 16 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Korado RK22 H=500 L=1100 | buc | 3,00 |  |  |
| 17 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Korado RK22 H=500 L=1200 | buc | 3,00 |  |  |
| 18 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Korado RK22 H=500 L=1400 | buc | 2,00 |  |  |
| 19 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip RK22 H=500 L=400 | buc | 1,00 |  |  |
| 20 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip RK22 H=500 L=600 | buc | 1,00 |  |  |
| 21 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip RK22 H=500 L=700 | buc | 4,00 |  |  |
| 22 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip RK22 H=500 L=800 | buc | 2,00 |  |  |
| 23 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip RK22 H=500 L=900 | buc | 3,00 |  |  |
| 24 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip RK33 H=500 L=1000 | buc | 2,00 |  |  |
| 25 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Korado RK33 H=500 L=1100 | buc | 1,00 |  |  |
| 26 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip RK33 H=500 L=900 | buc | 1,00 |  |  |
| 27 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Korado RK33H=500 L=1100 | buc | 1,00 |  |  |
| 28 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Вентиль д=15 221402 | buc | 26,00 |  |  |
| 29 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Головка термостатическая 20001 | buc | 26,00 |  |  |
| 30 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Вентиль 42343402 д=15 | buc | 26,00 |  |  |
| 31 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Вентиль HERZ 1411751 D=15 | buc | 6,00 |  |  |
| 32 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Вентиль HERZ 1411511 D=15 | buc | 6,00 |  |  |
| 33 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Кран запорный д=15 | buc | 10,00 |  |  |
| 34 | RpID11C | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 1 1/4"-1 1/2" Кран запорный д=32 | buc | 6,00 |  |  |
| 35 | RpID11C | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 1 1/4"-1 1/2" Кран запорный д=40 | buc | 3,00 |  |  |
| 36 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Кран Маевского | buc | 26,00 |  |  |
| 37 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Автоматический воздушный клапан д=15 | buc | 4,00 |  |  |
| 38 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Фильтр 149В1772, Y222 d=40 | buc | 1,00 |  |  |
| 39 | IC40A | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida Хомут неподв. д=20 | buc | 50,00 |  |  |
| 40 | IC40A | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida Хомут неподв. д=25 | buc | 30,00 |  |  |
| 41 | IC40A | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida Хомут крепежный д=20 | buc | 300,00 |  |  |
| 42 | IC40A | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida Хомут крепежный д=25 | buc | 160,00 |  |  |
| 43 | IC40B | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida Хомут крепежный д=32 | buc | 2,00 |  |  |
| 44 | IC40B | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida Хомут крепежный д=40 | buc | 90,00 |  |  |
| 45 | IC40B | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida Хомут крепежный д=50 | buc | 8,00 |  |  |
|  |  | **Total Santehnica. Сантехнические работы** |  | USD | | |
|  |  | **2. Demolari. Демонтажные работы** |  |  | олодец |  |
| 46 | RpIC19C | Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2" Трубы д=45 | m | 120,00 |  |  |
| 47 | RpIC19B | Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" Трубы д=25-32 | m | 70,00 |  |  |
| 48 | RpIC19A | Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4" Трубы д=15 | m | 55,00 |  |  |
| 49 | RpIB11A | Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare | m2 | 7,56 |  |  |
|  |  | **Total Demolari. Демонтажные работы** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Sistemul de apa calda*

*(Система горячего водоснабжения)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Santehnica. Сантехработы** |  |  | олодец |  |
| 1 | SD07A | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Кран шаровый д=15 | buc | 19,00 |  |  |
| 2 | SD07B | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" то же,д=20 | buc | 7,00 |  |  |
| 3 | SA16A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm Трубы из сшитого полиэтилена d=20\*2.8 | m | 35,00 |  |  |
| 4 | SA16B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm То же д=25х3,2 | m | 40,00 |  |  |
| 5 | SF01C | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm | m | 75,00 |  |  |
| 6 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | 75,00 |  |  |
| 7 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie specialaИзоляция труб д=20 | m | 35,00 |  |  |
| 8 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie specialaИзоляция труб д=25 | m | 40,00 |  |  |
| 9 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" Смеситель для умывальника | buc | 15,00 |  |  |
| 10 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" Смеситель для душа | buc | 5,00 |  |  |
|  |  | **Total Santehnica. Сантехнические работы** |  | USD | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Lucrari de constructii centrala termica*

*(Котельная строительные работы)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 20.04.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | 1. **Cazangeria (Котельная)**   **1.1 Lucrari de terasament (земляные работы** |  |  |  |  |
| 1 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. (траншея под фундамент) | 100 m3 | 0,15 |  |  |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (ручная доработка) | m3 | 3,00 |  |  |
| 3 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (обратная засыпка) | m3 | 9,00 |  |  |
| 4 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | 9,00 |  |  |
| 5 | TsD02B1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm (разравнивание излишка грунта) | 100 m3 | 0,06 |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** |  | USD | | |
|  |  | **1.2 Fundatii monolite (бетонные фундаменты)** |  |  |  |  |
| 6 | 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 B7,5 / C7,5 - бетонная подготовка | m3 | 1,90 |  |  |
| 7 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 9,18 |  |  |
| 8 | CC01D1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Ba1) | kg | 62,30 |  |  |
| 9 | CC01C | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Et1) | kg | 26,10 |  |  |
| 10 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... C15/B15 - бетонный пояс отм. -1,20 | m3 | 1,90 |  |  |
| 11 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 27,54 |  |  |
| 12 | 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 B7,5 / C7,5 - фундаментные стены | m3 | 4,15 |  |  |
| 13 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc | m2 | 15,21 |  |  |
|  |  | **Total Fundatii monolite (бетонные фундаменты)** |  | USD | | |
|  |  | **1.3. Cadre monolite Cdm1-Cdm4** |  |  |  |  |
| 14 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 31,32 |  |  |
| 15 | CC01D1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (P1...6) | kg | 263,84 |  |  |
| 16 | CC01C | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Et2-5) | kg | 72,04 |  |  |
| 17 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (coloane) | m3 | 1,40 |  |  |
| 18 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (grinzi) | m3 | 1,84 |  |  |
|  |  | **Total Cadre monolite Cdm1-Cdm4** |  | USD | | |
|  |  | **1.4. Pereti** |  |  |  |  |
| 19 | IzF50A | Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale | m2 | 4,50 |  |  |
| 20 | CD50A | Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m anexa | m3 | 10,35 |  |  |
| 21 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 41,32 |  |  |
| 22 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 41,32 |  |  |
| 23 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | 41,32 |  |  |
| 24 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 41,32 |  |  |
| 25 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 41,32 |  |  |
| 26 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 41,32 |  |  |
| 27 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 41,32 |  |  |
|  |  | **Total Pereti** |  | USD | | |
|  |  | **1.5 Acoperis (крыша)**  **1.5.1 Acoperis propriu zis (кровля)** |  |  |  |  |
| 28 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic | m3 | 0,58 |  |  |
| 29 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 0,58 |  |  |
| 30 | 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. Asterala 10,5 m.c. , contrasipca 3,0 m.c | m2 | 25,50 |  |  |
| 31 | CN50C | Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. | 100m2 | 0,255 |  |  |
| 32 | CN51H | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: despartitori, pe ambele parti. | 100m2 | 0,255 |  |  |
| 33 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (антиконденсатная изоляция) | m2 | 25,50 |  |  |
| 34 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) | m2 | 25,50 |  |  |
|  |  | **Total Acoperis propriu zis (кровля)** |  | USD | | |
|  |  | **1.5.2 Tavan (потолок)** |  |  |  |  |
| 35 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дифузионная пленка) | m2 | 34,50 |  |  |
| 36 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % полужесткая минвата b=120мм | m2 | 34,40 |  |  |
| 37 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (пароизоляция) | m2 | 34,50 |  |  |
| 38 | СF60F | Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC cu executarea carcasei metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: tavane cu izolatie | m2 | 34,50 |  |  |
| 39 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 34,50 |  |  |
| 40 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor K-2 | m2 | 34,50 |  |  |
| 41 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 34,50 |  |  |
| 42 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 34,50 |  |  |
|  |  | **Total Tavan (потолок)** |  | USD | | |
|  |  | **Total Acoperis** |  | USD | | |
|  |  | **1.6 Finisare exterioara (наружная отделка)** |  |  |  |  |
| 43 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 46,40 |  |  |
| 44 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 46,40 |  |  |
| 45 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti | m2 | 46,40 |  |  |
|  |  | **Total Finisare exterioara (наружная отделка)** |  | USD | | |
|  |  | **1.6 Podele (полы)** |  |  |  |  |
| 46 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | 100m2 | 0,15 |  |  |
| 47 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 0,02 |  |  |
| 48 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta h=20.4cm | m3 | 3,00 |  |  |
| 49 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi | kg | 22,50 |  |  |
| 50 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 0,15 |  |  |
| 51 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport mortar M 100-T, se adauga 1.0 cm | m2 | 15,00 |  |  |
| 52 | CE19A | Jgheaburi semirotund, cu D=12,5 cm, din tabla zincata tabla protejata anticoroziv, de 0,5 mm grosime, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, stuturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Желоба полукруглые Д=12,5мм из оцинкованных листов, листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5 мм, состыкованные не менее чем на 20 мм и спаянные, включая уголки, крышки, соединительные патрубки водосточных труб, распорки и крюки крепления, устанавливаемые по длине более 20 м) | m | 25,000 |  |  |
| 53 | CE21A | Burlane rotunde, cu D=10,2 cm, din tabla zincata, tabla protejata anticoroziv, de 0,5 mm grosime, innadite prin petrecere pe cel putin 60 mm si lipite, fixate pe zid prin bratari din otel zincat, inclusiv coturile, si aruncatoarele, montate pe lungimi mai mari de 20 m (Водосточные трубы круглые Д=12,2 см из оцинкованной стали , листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5 мм, состыкованные не менее, чем на 60 мм и спаянные, закрепленные на кладке держателями из оцинкованной стали, включая уголки и выбрасыватели, устанавливаемые по длине более 20 м) | m | 20,000 |  |  |
| 54 | CE24B | Gargui (gura de scurgere), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, tabla protejata anticoroziv , montat prin cimentare (Водосточная воронка и колено из листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5мм) | buc | 4,000 |  |  |
|  |  | **Total Podele (полы)** |  | USD | | |
|  |  | **Total Cazangerie** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  |  | | |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Centrala termica: Sistemul teplotehnic, conducte, armatura*

*(Тепломеханическая часть, трубопроводы и арматуру котельной)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari conducte, armatura.**  **трубопроводы и арматурa** |  |  |  |  |
| 1 | RpID11C | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 1 1/4"-1 1/2" Вентиль 149В5044 д=40 | buc | 11,00 |  |  |
| 2 | RpID11B | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/4"-1" Вентиль 149В5042 д=25 | buc | 8,00 |  |  |
| 3 | RpID11B | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/4"-1" Вентиль 149В5041 д=20 | buc | 6,00 |  |  |
| 4 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Вентиль 149В5040 д=15 | buc | 4,00 |  |  |
| 5 | RpID11C | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 1 1/4"-1 1/2" Обратный клапан 149В2414 д=40 | buc | 3,00 |  |  |
| 6 | RpID11B | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/4"-1" Обратный клапан 149В2412 д=25 | buc | 2,00 |  |  |
| 7 | RpID11B | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/4"-1" Обратный клапан 149В2411 д=20 | buc | 3,00 |  |  |
| 8 | SD12A | Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" Клапан предохранительный д=15 | buc | 1,00 |  |  |
| 9 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Воздухоотводчик д=15 | buc | 6,00 |  |  |
| 10 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm Труба эл/св д=57х3 | m | 13,00 |  |  |
| 11 | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" Труба эл/св д=45х2,5 | m | 24,00 |  |  |
| 12 | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" Труба эл/св д=32х2 | m | 15,00 |  |  |
| 13 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" Труба эл/св д=25х2 | m | 8,00 |  |  |
| 14 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" Труба эл/св д=18х2 | m | 3,00 |  |  |
| 15 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 11,00 |  |  |
| 16 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | 52,00 |  |  |
| 17 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata | kg | 60,00 |  |  |
| 18 | IzH05A | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv | m2 | 9,50 |  |  |
| 19 | Pret de piata | Costul vata minerala -минераловатные плиты | m3 | 0,84 |  |  |
| 20 | IzI07D1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestat semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare Покрытие оцинкованной сталью | m2 | 21,20 |  |  |
| 21 | IzI07D2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestat semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare | m2 | 21,20 |  |  |
|  |  | **Total Conducte, armatura трубопроводы армат.** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 22 | Pret de piata | Котел THERM 28 TL.X.A | buc | 2,00 |  |  |
| 23 | Pret de piata | Гидровыравниватедь Flex Balance FI50 | buc | 1,00 |  |  |
| 24 | Pret de piata | Насос DAB Evoplus B 80/220.32M | buc | 2,00 |  |  |
| 25 | Pret de piata | Насос DAB VA 35/130.2 | buc | 2,00 |  |  |
| 26 | Pret de piata | Фильтр 149B1772 .S. Y222 d=40 | buc | 1,00 |  |  |
| 27 | Pret de piata | Фильтр 149B1770 .S. Y222 d=25 | buc | 2,00 |  |  |
| 28 | Pret de piata | Бойлер Riello 7200 300V | buc | 1,00 |  |  |
| 29 | Pret de piata | Бак расширительный VAREM V=200L | buc | 1,00 |  |  |
| 30 | Pret de piata | Водоподготовка Decalux 30VT 2000 | buc | 1,00 |  |  |
| 31 | Pret de piata | Клапан 3-х ходовой VF3 d=25 с электродв. | buc | 1,00 |  |  |
| 32 | Pret de piata | Клапан электромагнитный EV 220A22B | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **3. Lucrari de montare. Монтажные работы** |  |  |  |  |
| 33 | IA14A | Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), de otel, monobloc, avind puterea calorica de pina la 70 kw Котел | buc | 2,00 |  |  |
| 34 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata Металлопрокат | kg | 10,00 |  |  |
| 35 | IC12E | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 95 x 3,5 mm ... 108 x 4 mm Труба коаксиальная 100/60 с коленом | m | 2,00 |  |  |
| 36 | IC12B | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 60 x 3,5 mm ... 63,5 x 3,5 mm Труба д=60 с коленом | m | 4,00 |  |  |
| 37 | IC46A | Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm Выравниватель | buc | 1,00 |  |  |
| 38 | IA37A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv Насос | buc | 4,00 |  |  |
| 39 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Фильтр | buc | 3,00 |  |  |
| 40 | IA17A | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv | buc | 1,00 |  |  |
| 41 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l Бак | buc | 1,00 |  |  |
| 42 | IA39A | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, avind debitul de apa de 900 -2250 l/h Водоподготовка | buc | 1,00 |  |  |
| 43 | RpID11B | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/4"-1" Клапаны д=25 | buc | 2,00 |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de montare. Монтажные работы** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Centrala termica: sistemul de incalzire*

*(Котельная: Отопление котельной)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Кран шаровый д=15 | buc | 2,00 |  |  |
| 2 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2" Труба эл/св д=18х2 | m | 10,00 |  |  |
| 3 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 10,00 |  |  |
| 4 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv Радиатор Korado, tip 33, 500x700 | buc | 1,00 |  |  |
| 5 | RpID11A | Montarea robinetului din fonta si alama, cu mufa cu diametrul de 3/8"-1/2" Кран Маевского | buc | 2,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Centrala termica: sistemul de ventilatie*

*(Вентиляция котельной)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Ventilatia**  **Вентиляция** |  |  |  |  |
| 1 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie СТД 200х200 | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie СТД 200 | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | VB28A | Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN Дефлектор д=200 | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Centrala termica: sistemul automatizare - ASM*

*(Котельная: система автоматики - ASM)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | IA18A | Termometru 0...100\*C | buc | 9,00 |  |  |
| 2 | 11-02-002-01 | Manometru МП4-У | buc | 15,00 |  |  |
| 3 | 11-02-002-01 | Dispozitiv ДМ-2010Сг 0...4МПа | buc | 4,00 |  |  |
| 4 | 11-02-002-01 | Avertizoare-releu t 7C1 | buc | 4,00 |  |  |
| 5 | 11-02-032-01 | Convertizor primar a nivelmetrelor, instalat pe rezervor, care lucreaza la presiune atmosferica, masa, kg, pina la: 10 ,ECL Comfort 110 | buc | 1,00 |  |  |
| 6 | 11-02-032-01 | Convertizor primar a nivelmetrelor, instalat pe rezervor, care lucreaza la presiune atmosferica, masa, kg, pina la: 10 ,ESМU-100 | buc | 1,00 |  |  |
| 7 | 11-02-032-01 | Convertizor primar a nivelmetrelor, instalat pe rezervor, care lucreaza la presiune atmosferica, masa, kg, pina la: 10 ,ESМT | buc | 1,00 |  |  |
| 8 | 11-02-001-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 НМП-52 | buc | 3,00 |  |  |
| 9 | 11-02-032-01 | Convertizor ДН-2,5 | buc | 1,00 |  |  |
| 10 | 11-02-032-01 | Convertizor ДHТ-1 | buc | 1,00 |  |  |
| 11 | 11-03-011-01 | Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I (Сигнализатор СH4) CD98 | buc | 1,00 |  |  |
| 12 | 11-02-032-01 | Unitate de control de nivel cu trei canale СOУ-1 | buc | 1,00 |  |  |
| 13 | 11-02-002-01 | Termostat TE036 | buc | 1,00 |  |  |
| 14 | 11-02-032-01 | Regulator p/u cascada TKR MAS/3 | buc | 1,00 |  |  |
| 15 | 10-02-016-06 | Вloc de alimentare РИП | buc | 1,00 |  |  |
| 16 | 11-02-032-01 | Bloc de comunicare TKR KOM | buc | 3,00 |  |  |
| 17 | 11-02-002-01 | Contactor ES110A, 25A, 230V | buc | 1,00 |  |  |
| 18 | 11-02-002-01 | Sensor de temperatura -ajent termic din cazane | buc | 1,00 |  |  |
| 19 | 11-02-002-01 | Sensor pentru temperatura exterioara | buc | 1,00 |  |  |
| 20 | ID03A | Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm | buc | 19,00 |  |  |
| 21 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 14\*2-10 | 100 m | 0,20 |  |  |
| 22 | 08-02-401-1 | Cablu, fixare cu scoabe aplicate, fisii cu instalarea cutiilor de ramificatie, cu 2-4 fire, sectiunea firului pina la 16 mm2 | 100 m | 3,12 |  |  |
| 23 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 0,38 |  |  |
| 24 | 08-02-396-6 | Canal metalic pe pereti si tavane | 100 m | 0,08 |  |  |
| 25 | 10-06-034-14 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi metalice, pe pereti | m | 10,00 |  |  |
| 26 | 11-06-001-02 | Panou ЩAкот-800x650х250 | buc | 1,00 |  |  |
| 27 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению выключателя ВА47-29-1A ) | buc | 3,00 |  |  |
| 28 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению выключателя ВА47-29-3A ) | buc | 2,00 |  |  |
| 29 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению выключателя ВА47-29-6A ) | buc | 1,00 |  |  |
| 30 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению реле R4-2014-23-5230) | buc | 27,00 |  |  |
| 31 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению реле T-R4-E-2014-23-5230) | buc | 2,00 |  |  |
| 32 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению -buton 8LP2T BL130) | buc | 6,00 |  |  |
| 33 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению-contact 8LM2TC10) | buc | 6,00 |  |  |
| 34 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению-contact 8LM2TC01) | buc | 3,00 |  |  |
| 35 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению- monobloc cu contacte protejate) | buc | 10,00 |  |  |
| 36 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению-buton 8LP2T B104) | buc | 2,00 |  |  |
| 37 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению-buton 8LP2T B103) | buc | 2,00 |  |  |
| 38 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению-contact 8LM2TC01) | buc | 1,00 |  |  |
| 39 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению-contact 8LM2TC10 | buc | 3,00 |  |  |
| 40 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению- diod Д226 ) | buc | 21,00 |  |  |
| 41 | 11-08-001-04 | Racordare retelelor electrice la aparate prin lipire | 100 buc | 1,72 |  |  |
| 42 | 11-06-001-02 | Panou ЩС-395x310х220 | buc | 1,00 |  |  |
| 43 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению- monobloc cu contacte protejate) | buc | 4,00 |  |  |
| 44 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению -buton 8LP2T B104) | buc | 1,00 |  |  |
| 45 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению-contact 8LM2TC10) | buc | 1,00 |  |  |
| 46 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению -buton 8LP2T B103) | buc | 1,00 |  |  |
| 47 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению-contact 8LM2TC10) | buc | 1,00 |  |  |
| 48 | 08-03-575-1 | Dispozitiv ( подг.к.включению alarma sonora ) | buc | 1,00 |  |  |
| 49 | 11-08-001-04 | Racordare retelelor electrice la aparate prin lipire | 100 buc | 0,18 |  |  |
| 50 | 10-04-066-05 | Alarma sonora -220V | buc | 1,00 |  |  |
| 51 | Pret de piata | Стоимость материалов, неучтенных ценником | buc | 0,00 |  |  |
| 52 | 080261 | Robinet cu cep (кран 14М1-16) | buc | 19,00 |  |  |
| 53 | 113103 | Тeava din otel Д14\*2-10 мм | m | 20,00 |  |  |
| 54 | 59012 | Cablu KBBГнг-LS 4\*1.0 mm2 | m | 280,00 |  |  |
| 55 | 59011 | Cablu КВВГнг-LS 5\*1,0mm | m | 30,00 |  |  |
| 56 | 590111 | Cablu КВВГнг-LS 7\*1,0mm | m | 40,00 |  |  |
| 57 | 590202 | Canal L=2m | m | 8,00 |  |  |
| 58 | 590202 | Canal plastic | m | 10,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total lucrari de montare** |  | USD | | |
|  |  | **3. Utilaj** |  |  |  |  |
| 59 | Pret de piata | Теrmometru 0,,,100\*С | buc | 9,00 |  |  |
| 60 | Pret de piata | Manometru МП4-У 0...0.4Mпa | buc | 15,00 |  |  |
| 61 | Pret de piata | Manometru cu contact electric ДМ2010сг 0...0.4kgf/cm2 | buc | 4,00 |  |  |
| 62 | Pret de piata | Датчик-реле температуры 7С1 | buc | 4,00 |  |  |
| 63 | Pret de piata | Электронный регулятор ECL Confort 110m | buc | 1,00 |  |  |
| 64 | Pret de piata | Avertizoare ESMU-100 | buc | 1,00 |  |  |
| 65 | Pret de piata | Avertizoare ESMT | buc | 1,00 |  |  |
| 66 | Pret de piata | Naporometru HMП-52-М1 | buc | 3,00 |  |  |
| 67 | Pret de piata | Avertizoare ДН-2,5 | buc | 1,00 |  |  |
| 68 | Pret de piata | Traductor DНТ-1 | buc | 1,00 |  |  |
| 69 | Pret de piata | Signalizator СН4 | buc | 1,00 |  |  |
| 70 | Pret de piata | Signalizator СОУ-1 | buc | 1,00 |  |  |
| 71 | Pret de piata | Termostat TE036 | buc | 1,00 |  |  |
| 72 | Pret de piata | Regulator p/u cascada TKR MAS/3 +Bloc de comunicare TKR KOM | buc | 1,00 |  |  |
| 73 | Pret de piata | Bloc de alimentare | buc | 1,00 |  |  |
| 74 | Pret de piata | Contactor ES110A, 25A, 230V | buc | 1,00 |  |  |
| 75 | Pret de piata | Sensor de temperatura -ajent termic din cazane | buc | 1,00 |  |  |
| 76 | Pret de piata | Sensor pentru temperatura exterioara | buc | 1,00 |  |  |
| 77 | Pret de piata | Dulap PA 800x650x250 | buc | 1,00 |  |  |
| 78 | Pret de piata | Аutomat.BА47-29-1P 1A | buc | 3,00 |  |  |
| 79 | Pret de piata | Аutomat.BА47-29-1P 3A | buc | 2,00 |  |  |
| 80 | Pret de piata | Аutomat.BА47-29-1P 6A | buc | 1,00 |  |  |
| 81 | Pret de piata | Releu R4-2014-23-5230-WT Relpol | buc | 27,00 |  |  |
| 82 | Pret de piata | Releu T-R4-E-2014-23-5230 Relpol | buc | 2,00 |  |  |
| 83 | Pret de piata | Buton Lovato Electric 8LP2TS130 | buc | 6,00 |  |  |
| 84 | Pret de piata | Contact 8LM2TC10 "Lovato" | buc | 6,00 |  |  |
| 85 | Pret de piata | Contact 8LM2TC01 "Lovato" | buc | 3,00 |  |  |
| 86 | Pret de piata | Monobloc cu contacte protejate "Lovato Electric" 8LP2TILM4 | buc | 10,00 |  |  |
| 87 | Pret de piata | Buton Lovato Electric 8LP2T B104 | buc | 2,00 |  |  |
| 88 | Pret de piata | Buton Lovato Electric 8LP2T B103 | buc | 2,00 |  |  |
| 89 | Pret de piata | Contact 8LM2TC01 "Lovato" | buc | 1,00 |  |  |
| 90 | Pret de piata | Contact 8LM2TC10 "Lovato" | buc | 3,00 |  |  |
| 91 | Pret de piata | Diod Д226Б | buc | 21,00 |  |  |
| 92 | Pret de piata | Dulap ЩС 395x310x220 | buc | 1,00 |  |  |
| 93 | Pret de piata | Monobloc cu contacte protejate "Lovato Electric" 8LP2TILM4 | buc | 4,00 |  |  |
| 94 | Pret de piata | Buton Lovato Electric 8LP2T B104 | buc | 1,00 |  |  |
| 95 | Pret de piata | Contact 8LM2TC10 "Lovato" | buc | 1,00 |  |  |
| 96 | Pret de piata | Buton Lovato Electric 8LP2T B103 | buc | 1,00 |  |  |
| 97 | Pret de piata | Contact 8LM2TC10 "Lovato" | buc | 1,00 |  |  |
| 98 | Pret de piata | Alarma sonora -220V | buc | 1,00 |  |  |
| 99 | Pret de piata | Alarma sonora -220V | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Centrala termica: lucrari electrotehnice-EEF/IEI*

*(Котельная: електротехнические работы- EEF/IEI)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 480х300х120 ЩРн-36з | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, DCMX-20 | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | 08-03-526-1 | Automat monopolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-63-10C | buc | 2,00 |  |  |
| 4 | 08-03-526-1 | Automat monopolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-63-10B | buc | 2,00 |  |  |
| 5 | 08-03-529-1 | Contactor de curent continuu pe constructii, КМЭ-10910 | buc | 4,00 |  |  |
| 6 | 08-01-080-1 | Releu PTИ-1308 | buc | 2,00 |  |  |
| 7 | 08-01-080-1 | Releu PTИ-1314 | buc | 2,00 |  |  |
| 8 | Pret de piata | DIN-reica - 300 | buc | 6,00 |  |  |
| 9 | Pret de piata | Cleme pe DIN-reica - 300 | buc | 15,00 |  |  |
| 10 | 504201 | Sina N 2x11 | buc | 2,00 |  |  |
| 11 | 08-03-526-1 | Pristavca 2з+2р ПКИ-22 | buc | 4,00 |  |  |
| 12 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, Arctic-2х58 | 100 buc | 0,02 |  |  |
| 13 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, AQUARIS-F-2х36C | 100 buc | 0,01 |  |  |
| 14 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, BLS1101-100-2х9 | 100 buc | 0,01 |  |  |
| 15 | 507-0101 | Lampa L-58W | buc | 4,00 |  |  |
| 16 | 507-0103 | Lampa L-36W | buc | 2,00 |  |  |
| 17 | 507-0108 | Lampa 9W компактная | buc | 2,00 |  |  |
| 18 | 507-0201 | Starter C80-220 | buc | 6,00 |  |  |
| 19 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 1,40 |  |  |
| 20 | 590-4002 | Cablu VVGng-FRLS-3\*1.5 | m | 140,00 |  |  |
| 21 | 08-02-396-6 | Jgheab metalic L=3m 50х50х3000 | 100 m | 1,20 |  |  |
| 22 | 08-02-396-6 | Rotiti tava de 90\* (поворот на 90\*) 50х50 | 100 m | 0,06 |  |  |
| 23 | 08-02-364-2 | Consola pe perete | buc | 40,00 |  |  |
| 24 | 08-01-087-3 | Constructii metalice | t | 0,10 |  |  |
| 25 | 08-02-472-9 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 10 mm | 100 m | 0,50 |  |  |
| 26 | 08-02-472-9 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm | 100 m | 1,50 |  |  |
| 27 | 08-02-397-1 | Profil perforat de montare, К-108 | 100 buc | 0,05 |  |  |
| 28 | 2451090 | Cutie У196 | buc | 3,00 |  |  |
| 29 | 08-02-411-4 | Bransament flexibil, K1082 | buc | 5,00 |  |  |
| 30 | 08-03-603-1 | Cutie cu transformatori coboritori ЯТП-0.25-IP54 | buc | 1,00 |  |  |
| 31 | 2451095 | Cutie КОР74 | buc | 10,00 |  |  |
| 32 | 2451090 | Cutie У196 | buc | 4,00 |  |  |
| 33 | 08-03-591-3 | Intreruptor cu o clape б/з 10А "Венеция" | 100 buc | 0,02 |  |  |
| 34 | 08-03-591-5 | Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa "Прага" | 100 buc | 0,01 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total lucrari de montare** |  | USD | | |
|  |  | **2. Lucrari de constructie** |  |  |  |  |
| 35 | RpCU05G1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (под выключатель) | buc | 3,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total lucrari de constructie** |  | USD | | |
|  |  | **3. Utilaj** |  |  |  |  |
| 36 | Pretul de piata | Corp AQUARIS-F-2х36C | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Centrala termica: Sistemul de paza*

*(Котельная: Cистема охраны)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | 10-08-001-01 | Concentrator: bloc de baza pentru 8 raze РС-585 | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | 10-01-039-06 | Claviatura | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | 10-04-101-04 | Utilaj de abonat si utilaj divers: Transformator de abonat, intensitate, pina la 30 W, montat: pe perete din caramida sau din beton | buc | 1,00 |  |  |
| 4 | 10-02-016-06 | Вloc de alimentare РИП | buc | 1,00 |  |  |
| 5 | 10-01-039-06 | Acumulator 12B | buc | 1,00 |  |  |
| 6 | 10-04-001-02 | Emitator АТC-100 | compl. | 1,00 |  |  |
| 7 | 10-08-002-04 | Avertizoare "ОС" automatice: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, usilor | buc | 2,00 |  |  |
| 8 | 10-08-002-05 | Avertizoare "ОС" automatice: de contact-lovire, fara contact electromagnetic sau piezoelectric, instalat pe sticla | buc | 1,00 |  |  |
| 9 | 10-06-032-01 | Masurarea cablurilor: Complexul de masurari cu curent continuu a cablurilor pereche montate pina la si dupa reglarea in dispozitive terminale | 100 пар | 0,06 |  |  |
| 10 | 10-01-055-03 | Pozare cablu si conductor pe pereti: Cablu COR | 100 m | 0,30 |  |  |
| 11 | 10-01-055-03 | Pozare cablu si conductor pe pereti: Cablu ВВГнг | 100 m | 0,10 |  |  |
| 12 | 10-04-066-05 | Aparataj de perete: Sonerie+stroboscop | buc | 1,00 |  |  |
| 13 | 10-01-038-08 | Jgheaburi MCS-1 | m | 50,00 |  |  |
| 14 | Pret de piata | Materiale | buc | 0,00 |  |  |
| 15 | Pret de piata | Transformator TR-30V.A | buc | 1,00 |  |  |
| 16 | 590-0119 | Cablu COR 4x0.22 | m | 25,00 |  |  |
| 17 | 590-4002 | Cablu VVGng-LS-3\*1.0 | m | 15,00 |  |  |
| 18 | Pret de piata | Jgheaburi MCS-1 | m | 50,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total lucrari de montare** |  | USD | | |
|  |  | **3. Utilaj** |  |  |  |  |
| 19 | Pret de piata | Panou pentru 4 zone PC-585 | buc | 1,00 |  |  |
| 20 | Pret de piata | Claviatura | buc | 1,00 |  |  |
| 21 | Pret de piata | Bloc de alimentare РИП | buc | 1,00 |  |  |
| 22 | Pret de piata | Acumulator 12V | buc | 1,00 |  |  |
| 23 | Pret de piata | Radioemitator ATC | buc | 1,00 |  |  |
| 24 | Pret de piata | Avertizoare SRPG | buc | 1,00 |  |  |
| 25 | Pret de piata | Avertizoare TANE | buc | 2,00 |  |  |
| 26 | Pret de piata | Sonerie SА-913F | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Lucrari canal termoficare*

*(канал для тепло-трассы)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Canal termoficare (канал теплотрассы)** |  |  |  |  |
| 1 | TsC03B3 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje, descarcare in depozit teren catg. II | 100 m3 | 0,14 |  |  |
| 2 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,16 |  |  |
| 3 | TsI50A1 | Transportarea molozului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km | t | 28,80 |  |  |
| 4 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II - работа на отвале | 100 m3 | 0,16 |  |  |
| 5 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu - ручная дораблтка грунта | m3 | 3,00 |  |  |
| 6 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 0,05 |  |  |
| 7 | CP16A | Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale termice L10-8 | buc | 2,00 |  |  |
| 8 | CP16A | Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale termice L10g-8 | buc | 5,00 |  |  |
| 9 | CP16B | Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale termice P10-8 | buc | 2,00 |  |  |
| 10 | CP16B | Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale termice P10g-8 | buc | 5,00 |  |  |
| 11 | TsC18B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 | 100 m3 | 0,10 |  |  |
| 12 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 4,00 |  |  |
| 13 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoezi | 100 m3 | 0,14 |  |  |
|  |  | **Total Canal termoficare (канал теплотрассы)** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  |  | | |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Retele exterioare de incalzire*

*(Наружные сети теплотрасы)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari santehnica. Сантехнические работы** |  |  |  |  |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II | 100 m3 | 0,34 |  |  |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 1,00 |  |  |
| 3 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | 100 m3 | 0,21 |  |  |
| 4 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 5,00 |  |  |
| 5 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 0,21 |  |  |
| 6 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (погрузка) | 100 m3 | 0,09 |  |  |
| 7 | TsI50C | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 3 km | t | 16,20 |  |  |
| 8 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,09 |  |  |
| 9 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 45х2,5мм | m | 40,00 |  |  |
| 10 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32х2мм | m | 45,00 |  |  |
| 11 | TfC02A | Spalarea hidropneumatica a conductelor, avind diametrul nominal de 50 mm | m | 85,00 |  |  |
| 12 | TfA09A1 | Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (Опора ОПП) | kg | 26,84 |  |  |
| 13 | Pret de piata | Стоимость опоры ОПП1-100-32 | buc | 2,00 |  |  |
| 14 | Pret de piata | Стоимость опоры ОПП2-100-45 | buc | 12,00 |  |  |
| 15 | TfA10A1 | Punct fix, pentru limitarea dilatarilor in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m cu brida Неподвижные опоры | 10 kg | 0,68 |  |  |
| 16 | CP16B | Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.), placi drepte sau curbe Опорные подушки ОП1 | buc | 34,00 |  |  |
| 17 | RpGA35F | Montarea coturilor A1, filetate interior, avind doua isurubari din fonta la instalatiile de gaze (altele decit cele prevazute in normele pentru conducte) avind diametrul nominal de 1 1/2" Отвод д=45 | buc | 8,00 |  |  |
| 18 | TfE03A | Montarea robinetului cu obturator sferic de pina la Pn 25, pe conducte clasice sau preizolate, cu diametrul nominal de 20 pina la 50 mm Кран шаровый д=25 065N0110 | buc | 6,00 |  |  |
| 19 | TfE03A | Montarea robinetului cu obturator sferic de pina la Pn 25, pe conducte clasice sau preizolate, cu diametrul nominal de 20 pina la 50 mm Кран шаровый д=40 065N0120 | buc | 2,00 |  |  |
| 20 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) Покрытие наружного газопровода | m2 | 10,10 |  |  |
| 21 | IzH40B | Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru mai mare de 25 mm Изоляция ХПС-Т-5 | m3 | 0,91 |  |  |
| 22 | IzI07D1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestat semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare Покрытие оцинкованной сталью | m2 | 29,70 |  |  |
| 23 | IzI07D2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestat semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare | m2 | 29,70 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 24 | Pret de piata | Агрегат Unilift KP 150M1 | buc | 1,00 |  |  |
| 25 | Pret de piata | Бак пластмассовый V=200 | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **3. Lucrari montare Монтажные работы** |  |  |  |  |
| 26 | AcC05A | Montarea pe postament existent a pompelor de ape uzate, cu ax orizontal, avind diametrul racordului de aspiratie de 2"-4" Агрегат | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total Lucrari montare Монтажные работы** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Retele exterioare de gazificare*

*(Наружные сети газоснабжения)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari santehnica. Сантехнические работы** |  |  |  |  |
| 1 | ID10B | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" Клапан КТЗ д=20 | buc | 2,00 |  |  |
| 2 | ID10C | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1" Кран шаровый ГШК д=25 | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | ID10B | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" Кран шаровый ГШК д=20 | buc | 2,00 |  |  |
| 4 | ID10A | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Кран шаровый ГШК д=15 | buc | 1,00 |  |  |
| 5 | RpIC25A | Montarea flanselor rotunde, plate sau ovale, la conducte din teava neagra, pentru instalatii, avind presiunea nominala de 6-10 sau 16 at si diametrul de 10-32 mm Фланец изолир. д=25 | buc | 1,00 |  |  |
| 6 | IC25C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la coloane in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4"Тр водог д=32\*3,2 | m | 1,50 |  |  |
| 7 | IC25B | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la coloane in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" Труба водогаз. д=25х2,8 | m | 9,00 |  |  |
| 8 | IC25A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la coloane in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" Тр водог 20\*2,8 | m | 6,00 |  |  |
| 9 | IC25A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la coloane in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" Тр водог д=15х2,8 | m | 0,10 |  |  |
| 10 | IE06A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1" | m | 16,60 |  |  |
| 11 | IE07A | Verificarea difinitiva la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv | m | 16,60 |  |  |
| 12 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata Крепления | kg | 15,00 |  |  |
| 13 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Уголки | kg | 4,12 |  |  |
| 14 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) Покрытие наружного газопровода | m2 | 1,65 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 15 | Pret de piata | Счетчик газа G-6Т | buc | 1,00 |  |  |
| 16 | Pret de piata | Газосигнализатор СТРАЖ | buc | 1,00 |  |  |
| 17 | Pret de piata | Клапан-отсекатель д=25 | buc | 1,00 |  |  |
| 18 | Pret de piata | Ящик для счетчика | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **3. Lucrari montare Монтажные работы** |  |  |  |  |
| 19 | IB14A | Pozitie rigida pentru racordarea unui incalzitor de apa la instalatia de gaze, executata cu teava si fitinguri cu diametrul de 1/2" Подключение газового котла | buc | 2,00 |  |  |
| 20 | RpGC07A | Montarea, pe pozitia existenta, a contorului de gaze volumetric, cu flanse, contorul avind debitul de 50 mc/ora Счетчик газовый | buc | 1,00 |  |  |
| 21 | IA40A | Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer cu diametrul de 50 mm Газосигнализатор | buc | 1,00 |  |  |
| 22 | IA52A | Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze Ящик | buc | 1,00 |  |  |
| 23 | ID10C | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 1" Клапан д=25 | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total Lucrari montare Монтажные работы** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Lucrari de constructie hazna*

*(Строительство септика)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | 1. **Lucrari de constructive camin nr.1**   **Строительные работы колодец №1** |  |  | олодец |  |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare indepozit teren catg. II | 100 m3 | 0,170 |  |  |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu ( Дороботка грунта вручную) | m3 | 1,000 |  |  |
| 3 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка вручную) | m3 | 3,000 |  |  |
| 4 | TsC03E1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I | 100 m3 | 0,150 |  |  |
| 5 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km | t | 27,000 |  |  |
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,150 |  |  |
| 7 | AcE12A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana | m3 | 3,480 |  |  |
| 8 | Pret de piata | Плита КЦД 20 | buc | 1,000 |  |  |
| 9 | Pret de piata | Кольцо КЦ 20-9 | buc | 4,000 |  |  |
| 10 | Pret de piata | Плита КЦП1- 20-1 | buc | 1,000 |  |  |
| 11 | Pret de piata | Кольцо КЦО 1 | buc | 1,000 |  |  |
| 12 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I - Люк типа "Л" | buc | 1,000 |  |  |
| 13 | AcE52A | Strat de protectie din piatra sparta la conductele de alimentare cu apa sau canalizare | m3 | 0,500 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | 1. **Lucrari de constructive camin nr.2**   **Строительные работы колодец №2** |  |  | олодец |  |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II | 100 m3 | 0,170 |  |  |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu ( Дороботка грунта вручную) | m3 | 1,000 |  |  |
| 3 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка вручную) | m3 | 3,000 |  |  |
| 4 | TsC03E1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I | 100 m3 | 0,150 |  |  |
| 5 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km | t | 27,000 |  |  |
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,150 |  |  |
| 7 | AcE12A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana | m3 | 3,480 |  |  |
| 8 | Pret de piata | Плита КЦД 20 | buc | 1,000 |  |  |
| 9 | Pret de piata | Кольцо КЦ 20-9 | buc | 4,000 |  |  |
| 10 | Pret de piata | Плита КЦП1- 20-1 | buc | 1,000 |  |  |
| 11 | Pret de piata | Кольцо КЦО 1 | buc | 1,000 |  |  |
| 12 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I - Люк типа "Л" | buc | 1,000 |  |  |
| 13 | AcE52A | Strat de protectie din piatra sparta la conductele de alimentare cu apa sau canalizare | m3 | 0,500 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Sistemul supraveghere video*

*(Система видеонаблюдения)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: Cablu BBГнг FRLS-3х1,5 | 100 m | 1,65 |  |  |
| 2 | 590-4002 | Cablu ВВГнг-FRLS-3\*1.0 | m | 165,00 |  |  |
| 3 | 10-01-055-03 | Pozare cablu si conductor pe pereti: Cablu, masa 1 m pina la 1 kg, pe perete: de beton UTPcat5e | 100 m | 1,65 |  |  |
| 4 | 590-4002 | Cablu UTPcat5e | m | 165,00 |  |  |
| 5 | 10-04-067-22 | Vidiocamera IPC-HD1200CP (de interior) | buc | 4,00 |  |  |
| 6 | 10-04-067-22 | Vidiocamera IPC-HFW1200SP (de exterior) | buc | 2,00 |  |  |
| 7 | 10-01-001-10 | Registrator PoE DH-NV R4216-16P-4KS2 | buc | 1,00 |  |  |
| 8 | 10-04-101-07 | HDDSATA-4Tb SV7-Жесткий диск | buc | 1,00 |  |  |
| 9 | 10-02-016-02 | Comutator Switch 16 port | buc | 1,00 |  |  |
| 10 | 11-06-001-01 | Моnitor LCD 19" | buc | 1,00 |  |  |
| 11 | 10-04-066-04 | Conector RJ-45 | buc | 6,00 |  |  |
| 12 | 10-06-037-08 | Cutie de intinderi sau doza, marime, mm, pina la: 110х110х50 IP55 | buc | 6,00 |  |  |
| 13 | 08-02-409-1 | Teava din ПВХ pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm | 100 m | 0,20 |  |  |
| 14 | 10-02-016-06 | UPS (pentru alimentarea camerelor IP, comutatorului si serverului-registratorului) 1800W, 2000VA, AVR | buc | 1,00 |  |  |
| 15 | 10-04-062-05 | Aparataj tip coloana si dulap: Dulap 19" 6U | buc | 1,00 |  |  |
| 16 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 18 mm | 100 m | 0,20 |  |  |
| 17 | 10-01-038-08 | Cablu-canal 100x60 | m | 150,00 |  |  |
| 18 | 10-04-062-05 | Aparataj tip coloana si dulap: Dulap 19" 18U | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total lucrari de montare** |  | USD | | |
|  |  | **3. Utilaj** |  |  |  |  |
| 19 | Pret de piata | Vidiocamera IPC-HD1200CP (de interior) | buc | 4,00 |  |  |
| 20 | Pret de piata | Vidiocamera IPC-HFW1200SP (de exterior) | buc | 2,00 |  |  |
| 21 | Pret de piata | Registrator PoE DH-NV R4216-16P-4KS2 | buc | 1,00 |  |  |
| 22 | Pret de piata | HDD-4Tb 3.5"-Жесткий диск | buc | 1,00 |  |  |
| 23 | Pret de piata | SWITCH 16 Port Gigabit | buc | 1,00 |  |  |
| 24 | Pret de piata | UPS (pentru alimentarea camerelor IP, comutatorului si serverului-registratorului) 1800W, 2000VA, AVR | buc | 1,00 |  |  |
| 25 | Pret de piata | Моnitor LCD 19" | buc | 1,00 |  |  |
| 26 | Pret de piata | Dulap 19" 6U | buc | 2,00 |  |  |
| 27 | Pret de piata | Dulap 19" 18U | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Sistemul semnalizare antiincendiu*

*(Система пожарной сигнализации)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | 10-08-001-02 | Dispozitiv Сигнал-20П (прибор приемно-контрольный) | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | 10-06-037-07 | Dulap cu panou de montaj de perete, marime, mm, pina la: 500х400x200 | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | 10-04-001-02 | Emitator АТC-100 | compl. | 1,00 |  |  |
| 4 | 10-08-002-02 | Avertizoare de fum ИП212-141 | buc | 64,00 |  |  |
| 5 | 10-08-002-01 | Avertizoare "ПС" automatice: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala, ИПР513 | buc | 5,00 |  |  |
| 6 | 10-08-002-01 | Avertizoare "ПС" automatice: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala, ИП-103 | buc | 3,00 |  |  |
| 7 | 10-06-032-01 | Masurarea cablurilor: Complexul de masurari cu curent continuu a cablurilor pereche montate pina la si dupa reglarea in dispozitive terminale | 100 пар | 1,44 |  |  |
| 8 | 10-04-066-05 | Aparataj de perete: Sonerie HC-103 | buc | 3,00 |  |  |
| 9 | 10-01-039-06 | Acumulator 12B/7Ah | buc | 1,00 |  |  |
| 10 | 10-02-016-06 | Вloc de alimentare РИП | buc | 1,00 |  |  |
| 11 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: Cablu BBГнг FRLS-3х1,0 | 100 m | 0,50 |  |  |
| 12 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: Cablu КПСэнг А FRLS-1х2х0,5 | 100 m | 4,80 |  |  |
| 13 | 08-02-409-2 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm | 100 m | 0,25 |  |  |
| 14 | 08-02-390-1 | Canale din masa plastica cu latime: pina la 22x10mm | 100 m | 2,00 |  |  |
| 15 | 08-01-087-3 | Constructii metalice | t | 0,001 |  |  |
| 16 | 08-02-409-1 | Teava din ПВХ pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm | 100 m | 5,30 |  |  |
| 17 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 25 mm | 100 m | 0,20 |  |  |
| 18 | 08-02-409-2 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm | 100 m | 0,10 |  |  |
| 19 | CK33C | Broasca | buc | 1,00 |  |  |
| 20 | Pret de piata | Materiale | buc | 0,00 |  |  |
| 21 | 590-4002 | Cablu ВВГнг-FRLS-3\*1.0 | m | 50,00 |  |  |
| 22 | 119 | Cablu КПСэнг А FRLS-1х2х0,5 | m | 480,00 |  |  |
| 23 | Pret de piata | Cablu-canal plastic 22x10mm | m | 200,00 |  |  |
| 24 | 3470004 | Teava din PVC D40 | m | 10,00 |  |  |
| 25 | 3470006 | Teava de PVC Д20mm | m | 530,00 |  |  |
| 26 | 3470005 | Furtun metalic, d25 mm | m | 20,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total lucrari de montare** |  | USD | | |
|  |  | **3. Utilaj** |  |  |  |  |
| 27 | Pret de piata | Dispozitiv Сигнал-20П | buc | 1,00 |  |  |
| 28 | Pret de piata | Radioemitator АТС-100 | buc | 1,00 |  |  |
| 29 | Pret de piata | Avertizoare de fum ИП212-3СУ | buc | 64,00 |  |  |
| 30 | Pret de piata | Avertizoare ИПР513-10 | buc | 5,00 |  |  |
| 31 | Pret de piata | Avertizoare ИП-103 | buc | 3,00 |  |  |
| 32 | Pret de piata | Sonerie HC-103 | buc | 3,00 |  |  |
| 33 | Pret de piata | Acumulator 12V 7 А/ч | buc | 1,00 |  |  |
| 34 | Pret de piata | Bloc de alimentare РИП | buc | 1,00 |  |  |
| 35 | Pret de piata | Dulap cu panou de montaj, marime, mm, pina la: 500х400x220 | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Lucrari de amenajare*

*(Pаботы по благоустройству)*

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

Data: 03.05.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **dol SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————incl. salariu | Total  ———  incl.salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | 1. **Amenajare (Благоустройство)**   **1.1. Cai de accese si trotuare (тротуары)** |  |  |  |  |
| 1 | TsC19B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II - нарезка корыта H-25см | 100 m3 | 0,73 |  |  |
| 2 | TsC22D1 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II | 100 m3 | 0,73 |  |  |
| 3 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II - погрузкa в автосамосвалы | 100 m3 | 0,73 |  |  |
| 4 | TsI51A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km - вывозкa в отвал V-1,8 тн/м3 | t | 131,40 |  |  |
| 5 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II - работа на отвале | 100 m3 | 0,73 |  |  |
| 6 | TsE05B | Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II - Планировка корыта | 100m2 | 3,423 |  |  |
| 7 | DI96 | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma - укатка корыта | 100 m3 | 1,03 |  |  |
| 8 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный с заполнением без заиливания) H-20cm | m3 | 33,75 |  |  |
| 9 | DI111 | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Устройство основания из щебня h=12см на тротуарах механизированным способом) | m2 | 171,30 |  |  |
| 10 | DI112 | Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111 (На каждый 1 см изменения толщины слоя щебня к норме DI 111, исключать 7 cм) k=-7 | m2 | 171,30 |  |  |
| 11 | DE10E | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (Установка бетонных бортов БР100. 30.15 см на бетонном основании) | m | 150,00 |  |  |
| 12 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Установка бетонных бортов БР100.20.8 см на бетонном основании ) | m | 204,00 |  |  |
| 13 | 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 5 cm - Устройство покрытия из тротуарных вибропресованных плиток Н=8 см | m2 | 225,00 |  |  |
| 14 | 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 5 cm - Устройство покрытия из тротуарных плиток Н=6 cм | m2 | 171,30 |  |  |
|  |  | **Total Cai de accese si trotuare (тротуары)** |  | USD | | |
|  |  | **1.2 Imprejmuiri metalice (ограждение)** |  |  |  |  |
| 15 | CO06B3 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier (Ограждения из проволочной сетки с панелями ограждения из круглых стальных рам, по металлическим столбам, на расстоянии 2.5 м друг от друга, высотой 1,5м, с заливкой бетона, приготовленного на стройплощадке) - RULTEHCOM | m | 146,00 |  |  |
| 16 | CK14A | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Установка металлических ворот с рамами из стального профиля и сеткой из оцинкованной проволоки на готовых рамах из круглой стали, включая необходимые аксессуары - BM-1) | m2 | 3,51 |  |  |
| 17 | CK14A | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Установка металлических ворот с рамами из стального профиля и сеткой из оцинкованной проволоки на готовых рамах из круглой стали, включая необходимые аксессуары - BM-2 - 2шт) | m2 | 12,15 |  |  |
|  |  | **Total Imprejmuiri metalice (ограждение)** |  | USD | | |
|  |  | **1.3. Podet tubular D0.8m (труба-мостик)** |  |  |  |  |
| 18 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 3,00 |  |  |
| 19 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 0,02 |  |  |
| 20 | TsC54B | Executarea patului din piatra sparta М400 sub elementelie de capat si inele | m3 | 0,55 |  |  |
| 21 | DI122 | Amplasarea tuburilor prefabricate din beton armat TS 80.20.3 (L=2 m - 2 buc) | m3 | 1,80 |  |  |
| 22 | DI121 | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri | m2 | 12,00 |  |  |
| 23 | DI119 | Executarea peretelui portal din beton monolit В20 | m3 | 1,80 |  |  |
| 24 | CL17B | Confectii metalice diverse (Parapet metalic) | kg | 31,31 |  |  |
| 25 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 2,00 |  |  |
| 26 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 0,02 |  |  |
|  |  | **Total Pe Podet tubular D0.8m (труба-мостик)** |  | USD | | |
|  |  | **1.4 Alte lucrari (разные работы)** |  |  |  |  |
| 27 | TsC16F2 | Saptura mecanica in taluzurile debleelor, inclusiv indepartarea pamintului rezultat din sapatura, precum si politura mecanica a taluzurilor executate cu autogreder, cu lungimea frontului de lucru si inaltimea taluzului, de sub 200 m lungime si > 1,5 m inaltime pentru autogreder >175 CP, teren catg, III | 100 m3 | 0,1000 |  |  |
| 28 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=6 cm. | m3 | 3,4000 |  |  |
| 29 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (galica concasata fr.5-20mm h=10cm.) | m3 | 5,0000 |  |  |
| 30 | TsA01A1 | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii teren usor | m3 | 1,8400 |  |  |
| 31 | Dl111 | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare | m2 | 14,0000 |  |  |
| 32 | CO19A | Strat de carton bitumat peste drenuri, in vederea turnarii betoanelor in fundatii | m2 | 14,0000 |  |  |
| 33 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (borduri vibropresate 100\*25-8) | m | 24,0000 |  |  |
| 34 | 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 5 cm (Pavaj vibropresat tip Caramida, colorat, grosime 4 cm) | m2 | 14,0000 |  |  |
| 35 | pret de piata | Procurarea si instalarea carusel cu 6 locuri (model carusel anexat) | buc | 1,0000 |  |  |
| 36 | pret de piata | Procurarea si instalarea a scrinciob cu 2 locuri (model scrinciob anexat) | buc | 1,0000 |  |  |
| 40 | pret de piata | Procurarea si instalarea balansoar ,,Fantezie,, (model balansoar anexat) | buc | 1,0000 |  |  |
| 41 | pret de piata | Procurarea si instalarea masuta cu scaunele (model anexat) | buc | 1,0000 |  |  |
| 42 | TsH91A | Instalarea banci pe 2 picioare (model banca anexat) | buc | 3,0000 |  |  |
| 43 | TsH91B | Instalarea urne (model urna anexat) | buc | 3,0000 |  |  |
| 44 | TsH222A | Incarcarea solului in transport auto | m3 | 13,0000 |  |  |
|  | TsI50C | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 3 km | t | 17,0000 |  |  |
|  |  | **Total Pe Podet tubular D0.8m (труба-мостик)** |  | USD | | |
|  |  | **Total Amenajare** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  |  | | |
|  |  | ***Total fara TVA: USD*** | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.