***"Reabilitarea și Modernizarea Oficiului Direcției Generale pentru***

***Ocuparea Forței de Muncă, str. Hîncești 53, etajul 3, or. Chișinău"***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*Lucrari de constructii generale*

*(Общестроительные работы)*

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

Data: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Demontari** |  |  |  |  |
| 1 | RpCO56A | Demontarea timplariei din lemn (usi) | m2 | 42,690 |  |  |
| 2 | RpCO56A | Demontarea timplariei din lemn geam dublu (ferestre | m2 | 62,810 |  |  |
| 3 | RpCP45A | Demontarea elementelor metalice suport si canale ventilatia izolate, usilor metalice, etc. | kg | 3905,000 |  |  |
| 4 | RpCO56C | Demontari: placi prefabricate de protectie fonica | m2 | 101,000 |  |  |
| 5 | RpCO56B | Demontari: tavane suspendate de tip ''Armstrong'' | m2 | 116,000 |  |  |
| 6 | RpCG29A | Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau ipsos | m2 | 588,000 |  |  |
| 7 | RpCO56A | Demontari: pereti despartitoriiiii tip vitraliu | m2 | 9,360 |  |  |
| 7a | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton /mortar ciment | m2 | 610,000 |  |  |
| 8 | TrI1AA02C2 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa, teren, in auto categoria 2 | t | 177,000 |  |  |
| 9 | TsI50A5 | Transportarea gunoiului de constructie cu auto-basculanta de 5 t la distanta de 7 km | t | 177,000 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **2. Pereti despartitori** |  |  |  |  |
| 10 | CD51C | Zidarie din caramida, 250 x 120 x 65, pereti armati despartitori cu grosimea 1/2 caramida, pina la 4.0m | 100m2 | 1,530 |  |  |
| 11 | CD72B | Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti cu izolatie, inaltimea 4m | m2 | 66,000 |  |  |
| 12 | CK11B | 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 5.0m inclusiv, aluminiu vopsit, celula ramei vitraliilor cca. 600(h)x1000mm; | m2 | 245,270 |  |  |
| 13 | CK11B | 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 5.0m inclusiv, aluminiu vopsit, (cколзящие), celula ramei vitraliilor cca. 600(h) x1000mm; | m2 | 37,830 |  |  |
| 14 | CK11B | 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, aluminiu vopsit (раздвижные) celula ramei vitraliilor cca. 600(h) x1000mm; | m2 | 37,900 |  |  |
| 15 | Pret de piata | Aplicarea pelicolei de protectie a sticlei gr. 0,5mm pe partea de jos a vitraliilor peretilor dispartitori, asezata in benzi, pe clei superadiziv transparent | m2 | 76,000 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **3. Ferestre** |  |  |  |  |
| 16 | CK19A | Ferestre din PVC cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv, in set | m2 | 16,950 |  |  |
| 17 | CK19B | Ferestre din PVC cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului 3,0 si 6,0 mp incl. in set cu accesorii | m2 | 122,500 |  |  |
| 18 | CK26A | Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre (Подоконники) | m | 54,380 |  |  |
| 19 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Cливы для окон из алюминия) | m | 54,380 |  |  |
| 21 | CF02A | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton (Внутренние откосы, штукатурка толщ. 2см) | m2 | 56,5000 |  |  |
| 22 | CF17C | Strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (Cеткa из стекловолокна, включая слой заливки) | m2 | 56,5000 |  |  |
| 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. (штукатурка стен толщ. 5 мм, сухой гипсовой смесью, внутренние откосы) | m2 | 56,5000 |  |  |
| 24 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение шпатлёвки на основе гипса "Eurofin", толщ. 1,0 мм) | m2 | 56,5000 |  |  |
| 25 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor Грунтовка поверхностей стен и потолков | m2 | 56,5000 |  |  |
| 26 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (окраска полимеро-виниловыми водоэмульсионным красками,2 слоя | m2 | 56,5000 |  |  |
| 27 | CF15A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (наружная штукатурка, откосов) | m2 | 56,5000 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **4. Usi** |  |  |  |  |
| 28 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, cu umplutura din panouri ''sandwich'' inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv, in set cu accesorii, lacat, etc. | m2 | 1,720 |  |  |
| 29 | CK03A | Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, incl. izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii inaltimi pina la 35 m, in set cu accesorii, lacat , gata | m2 | 18,180 |  |  |
| 30 | CK07A | Glafuri pina la 30 cm latime din lemn, montate la usi din lemn, gata, vopsite final | m | 97,370 |  |  |
| 31 | CK07B | Pervazuri din lemn montate la usi, gata | m | 87,370 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **5. Pardosele** |  |  |  |  |
| 32 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport de mortar adeziv gr.3.0cm inclusiv, pervazurile din PVC in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor linoleum omogen gr. ≥ 2.0mm, T34, lipit cu prenadez (linoleum rezistent la uzura pe toata grosimea) | m2 | 133,080 |  |  |
| 33 | CN54A | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betonocontact" intr-un strat, la tavane interioare | m2 | 133,080 |  |  |
| 34 | RpCK01B | Stratul-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M100-T, 3.0 cm grosime, fata driscuita fin | m2 | 133,080 |  |  |
| 35 | CG56A | Stratul-suport, grosimea de 10.0mm, din amestec cu autonivelare pentru pardoseli linoleum | m2 | 133,080 |  |  |
| 36 | CG17D | Pardoseli din placi de portelonat inclusiv stratul suport din mortar adeziv, grosimea 3,0cm, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 | m2 | 477,000 |  |  |
| 37 | CN54A | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betonocontact" intr-un strat, la tavane interioare | m2 | 477,000 |  |  |
| 38 | RpCK01B | Stratul-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M100-T, 3.0 cm grosime, fata driscuita fin | m2 | 477,000 |  |  |
| 39 | CI14A | Plinte din portelonat aplicate cu adeziv | m | 429,300 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **6.1. Tavan** |  |  |  |  |
| 40 | CK29F | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (in set) | m2 | 614,000 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **6.2. Pereti** |  |  |  |  |
| 41 | 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 | 326,000 |  |  |
| 42 | CF17C | Strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj (сетка на клею из стекловолокна, на сборных элементах из b.c.a., включая слой заливки) | m2 | 410,500 |  |  |
| 43 | 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 | 410,500 |  |  |
| 44 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 410,500 |  |  |
| 45 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor amorsa ''Supraton'' | m2 | 410,500 |  |  |
| 46 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 410,500 |  |  |
| 47 | CI06C | Placaj din placi portelonat, placi de aceeasi culoare 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 | 101,800 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **6.3.1. Accesul din curte si din strada, copertina** |  |  |  |  |
| 48 | CL17B | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada. | kg | 170,410 |  |  |
| 49 | CH06B | 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 (balustrascarilor exterioare, dar si in ascensor, se vor confectionala comanda din sisteme modulare din inox eloxat h=850mm, 700mm) | m | 19,200 |  |  |
| 50 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка элементов каркаса с антисептированием-мауэрлатов, стойки, прогоны) | m3 | 0,230 |  |  |
| 51 | 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) | m2 | 15,000 |  |  |
| 52 | 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 | 15,000 |  |  |
| 53 | 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 -46шт) | m | 3,000 |  |  |
| 54 | 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 | 13,00 |  |  |
| 55 | 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 | 10,000 |  |  |
| 56 | 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 Д=12,2 см из листа с антикоррозионной защитой, толщиной 0,5 мм, состыкованные не менее, чем на 60 мм и спаянные, закрепленные на кладке держателями из cтали, включая уголки и выбрасыватели, устанавливае-мые по длине более 20 м) | m | 5,000 |  |  |
| 57 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu trei straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi 8 - 12 mm | t | 0,170 |  |  |
| 58 | CI06C | Placaj din placi portelonat, placi de aceeasi culoare 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 | 26,950 |  |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **6.3.2. Consum metal pentru elemente de suport** |  |  |  |  |
| 59 | CH06B | Mina curenta din enox (ascensor, lift) | m | 8,200 |  |  |
|  |  | **Total** |  | 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 / apa calda*

*(Внутренний водопровод холодной и горячей воды)*

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

Data: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 montare. Sistemul apa B1** |  |  |  |  |
| 1 | SD07A | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1/2" Шаровый кран | buc | 10,000 |  |  |
| 2 | SD07B | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" Шаровый кран | buc | 1,000 |  |  |
| 3 | SA16A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PPR d20х2,8mm | m | 12,000 |  |  |
| 4 | SA16B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PPR d25х3,2mm | m | 6,000 |  |  |
| 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 | 18,000 |  |  |
| 6 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex AF-022 d22mm | m | 12,000 |  |  |
| 7 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex AF-028 d28mm | m | 6,000 |  |  |
| 8 | SA38C | Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1" | buc | 6,000 |  |  |
| 9 | 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 de 57 x 2,8 mm (K=1,4 на фитинги) | m | 3,000 |  |  |
| 10 | 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 | 3,000 |  |  |
|  |  | **Total Sistemul B1** |  | USD | | |
|  |  | **2. Instalarea Hidrantilor** |  |  |  |  |
| 11 | SD17A | Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat in nise (cu rama) Пожарный кран d50mm | buc | 3,000 |  |  |
| 12 | SD17B | Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama) Пожарный кран d50mm (вентиль пожарный d50mm, рукав пожарный L=20m, Ствол пожарный РС-50, Головка рукавная ГР-50, Головка муфтовая ГМ-50, Головка цапковая ГЦ-50, Шкаф пожарный ШПК-320-Н) | buc | 3,000 |  |  |
|  |  | **Total Lucrari Hidranti** |  | USD | | |
|  |  | **3. Lucrari montare Sistemul apa T3** |  |  |  |  |
| 13 | SD07A | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1/2" Шаровый кран | buc | 5,000 |  |  |
| 14 | SA16A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PPR d20х2,8mm | m | 13,000 |  |  |
| 15 | SA16B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PPR d25х3,2mm | m | 1,000 |  |  |
| 16 | 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 | 14,000 |  |  |
| 17 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex AF-022 d22mm | m | 13,000 |  |  |
| 18 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex AF-028 d28mm | m | 1,000 |  |  |
| 19 | SE57A | Preparator de apa calda menajera, functionind cu agent termic apa calda 70-90 grade C, avind capacitatea de pina la 1000l | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | **Total Sistemul apaT3** |  | USD | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total Lucrari montare** |  | USD | | |
|  |  | **4. Utilaj** |  |  |  |  |
| 20 | Pret de piata | Огнетушитель ОП-5 | buc | 3,000 |  |  |
| 21 | Pret de piata | Люминисцентный указатель пожарного крана и огнетушителя | buc | 3,000 |  |  |
| 22 | Pret dе piata | Бойлер V=40 l | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | **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 interior de canalizare*

*(Внутреняя канализация здания)*

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

Data: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 montare Sistemul K1** |  |  |  |  |
|  | SB05E | Teava din PVC neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire , montata aparent sau ingropata sub pardoseala, PVC d110 mm | m | 10,000 |  |  |
|  | SB05C | Teava din PVC neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, PVC d50 mm | m | 8,000 |  |  |
|  | 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 diam. de pina la 100 mm inclusiv | 10 m | 1,800 |  |  |
|  | 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 | 4,000 |  |  |
|  | SC04C | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal | buc | 5,000 |  |  |
|  | 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 | 5,000 |  |  |
|  | 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 мойки) | buc | 1,000 |  |  |
|  | SB28A | Sifon pentru spalator din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm (Сифон для мойки) | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | **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 de ventilatie a cladirii*

*(Вентиляция здания)*

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

Data: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Climatizoare** |  |  | |  |  |
| 1 | VC01B | Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic | buc | 1,000 | |  |  |
|  |  | (fosta P.2) Conditionare tip ACM-5 anulata | - | anulata | |  |  |
| 2 | VC18A | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h ( Наружный блок кондиционера ) | buc | 5,000 | |  |  |
| 3 | VC37A | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari ( Внутренние блоки кондиционера ) | buc | 9,000 | |  |  |
| 4 | VC18A | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h ( Кондиционер ) | 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. Climatizoare** |  | USD | | | |
|  |  | **2. Utilaj** |  |  | |  |  |
| 5 | Pret de piata | Вентилятор осевой Vents 150 ВКО1 | buc | 1,000 | |  |  |
|  |  | (fosta p.7) Vents Mikra 100E1 | - | anulata | |  |  |
| 6 | Mitsubishi | Внутренний блок кондиционера PCA-RP100KAQ Qхол = 10квт, Qнаг = 11,2квт (K1) | buc | 1,000 | |  |  |
| 7 | Mitsubishi | Наружный блок кондиционера SUZ-KA71VA6 Qхол = 9,5квт, Qнаг = 11,2квт (K1) | buc | 1,000 | |  |  |
| 8 | Mitsubishi | Внутренний блок кондиционера PCA-RP50KAQ Qхол = 5квт, Qнаг = 5,5квт (K2 K6) | buc | 2,000 | |  |  |
| 9 | Mitsubishi | Наружный блок кондиционера SUZ-KA50VA6 Qхол = 5,5квт, Qнаг = 6,0квт (K2 K6) | buc | 2,000 | |  |  |
| 10 | Mitsubishi | Кондиционер MSZ-HJ50VA/MUZ-HJ50VA Qхол = 5,0квт, Qнаг = 5,4квт (K3) | buc | 1,000 | |  |  |
| 11 | Mitsubishi | Внутренний блок кондиционера PCA-RP125KAQ Qхол =12,5квт, Qнаг = 14квт (K4) | buc | 1,000 | |  |  |
| 12 | Mitsubishi | Наружный блок кондиционера PUHZ-P125VKA/YKA Qхол = 12,1квт, Qнаг = 13,5квт (K4) | buc | 1,000 | |  |  |
| 13 | Mitsubishi | Кондиционер MSZ-SF25VA3/MUZ-SF25VE Qхол = 2,5квт, Qнаг = 3,2квт (K5 K8) | buc | 2,000 | |  |  |
| 14 | Mitsubishi | Внутренний блок кондиционера MSZ-HJ25VAA Qхол =2,5квт, Qнаг = 3,2квт (K7) | buc | 4,000 | |  |  |
| 15 | Mitsubishi | Внутренний блок кондиционера MSZ-SF50VA3 Qхол =5квт, Qнаг = 5,4квт (K7) | buc | 1,000 | |  |  |
| 16 | Mitsubishi | Наружный блок кондиционера MXZ-6D122VA2 Qхол = 2,5квт, Qнаг = 3,2квт (K7) | buc | 1,000 | |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | | |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de depozit* | % | | | |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | USD | | | |
|  |  | **3. Lucrari montare Ventilare** |  |  | |  |  |
| 17 | VA05A | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, cu izolare d100mm | m | 25,000 | |  |  |
|  |  | (foata p.20) Rama cu jaluzele | - | anulata | |  |  |
| 18 | IC33A | Teava din cupru, montata prin sudura, in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 6,35 mm | m | 150,000 | |  |  |
| 19 | IC33A | Teava din cupru, montata prin sudura, in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 9,52 mm | m | 95,000 | |  |  |
| 20 | IC33A | Teava din cupru, montata prin sudura, in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 12,7 mm | m | 90,000 | |  |  |
| 21 | IC33A | Teava din cupru, montata prin sudura, in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 15,88 mm | m | 20,000 | |  |  |
| 22 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex d6x6mm | m | 150,000 | |  |  |
| 23 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex d10x6mm | m | 95,000 | |  |  |
| 24 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex d12x6mm | m | 90,000 | |  |  |
| 25 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex d16x9mm | m | 20,000 | |  |  |
| 26 | IC36A | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PPR d20mm (для дренажа) | m | 90,000 | |  |  |
| 27 | 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 | kg | 500,000 | |  |  |
|  |  | **Total** |  | **USD** | | | |
|  |  | Total |  |  | |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | | |  |
|  |  | *Total* |  | | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | | |  |
|  |  | *Total* |  | | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | | |  |
|  |  | **Total Lucrari montare. Ventilare** |  | | 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: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 montare** |  |  | |  |  |
| 1 | IC36A | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PPR cu fibra de sticla d20mm | m | 90,000 | |  |  |
| 2 | IC36B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PPR cu fibra de sticla d25mm | m | 67,000 | |  |  |
| 3 | IC36C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, PPR cu fibra de sticla d32mm | m | 51,000 | |  |  |
| 4 | 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 | 157,000 | |  |  |
| 5 | 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 | 51,000 | |  |  |
| 6 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex AF-3-022 (б=12,5-19mm) | m | 70,000 | |  |  |
| 7 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex AF-3-028 (б=12,5-19mm) | m | 67,000 | |  |  |
| 8 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Armaflex AF-3-035 (б=12,5-19mm) | m | 51,000 | |  |  |
| 9 | IC40D | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton d20mm | buc | 150,000 | |  |  |
| 10 | IC40D | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri cu expandare, pe zid de beton d25mm | buc | 134,000 | |  |  |
| 11 | IC40E | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton d32mm | buc | 102,000 | |  |  |
| 12 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, Отвод 90\* PPR d20mm | buc | 100,000 | |  |  |
| 13 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, Отвод 90\* PPR d25mm | buc | 30,000 | |  |  |
| 14 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, Отвод 90\* PPR d32mm | buc | 20,000 | |  |  |
| 15 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, Подключение PPR d20mm | buc | 44,000 | |  |  |
| 16 | IC38G | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, Тройник PPR d20mm | buc | 10,000 | |  |  |
| 17 | IC38H | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, Тройник PPR d25x25x20mm | buc | 17,000 | |  |  |
| 18 | IC38I | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, Тройник PPR d32x32x20mm | buc | 11,000 | |  |  |
| 19 | ID01B | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, Кран шаровый d25mm | buc | 3,000 | |  |  |
| 20 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, Кран запорный радиаторный d1/2" | buc | 22,000 | |  |  |
| 21 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, Клапан терморегулирующий радиаторный d1/2'' | buc | 22,000 | |  |  |
| 22 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, Термоголовка d1/2'' | buc | 22,000 | |  |  |
| 23 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, Клапан балансировочный d1/2'' | buc | 3,000 | |  |  |
| 24 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, Клапан запорный с дренажом d1/2'' | buc | 3,000 | |  |  |
| 25 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm 22K 500/1000 KORADO | buc | 1,000 | |  |  |
| 26 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm 22K 500/1200 KORADO | buc | 7,000 | |  |  |
| 27 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm 22K 500/700 KORADO | buc | 1,000 | |  |  |
| 28 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm 22K 500/700 KORADO | buc | 2,000 | |  |  |
| 29 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm 22K 500/800 KORADO | buc | 10,000 | |  |  |
| 30 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm 22K 500/900 KORADO | buc | 1,000 | |  |  |
| 31 | 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" | m | 135,000 | |  |  |
| 32 | 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" | m | 75,000 | |  |  |
| 33 | RpIB11B | Demontari elemente de radiator pentru micsorarea suprafetei | buc | 22,000 | |  |  |
|  |  | **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***

*Lucrari electrotehnice-EEF/IEI*

*(електротехнические работы- EEF/IEI)*

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

Data: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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**  **1.1 Echipament electric de forta** |  |  |  |  |
| 1 | 08-03-572-4 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, BZUM-TF-01-100-12 | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | 08-03-600-2 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, ВP32-3P-63 | buc | 1,00 |  |  |
| 4 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-63/1/С6А | buc | 1,00 |  |  |
| 5 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, ВА47-63/3/С32A | buc | 1,00 |  |  |
| 6 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, ВА47-63/3/С50A | buc | 1,00 |  |  |
| 7 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 520х440х120 ЩРв-54 pentru 54 module | buc | 1,00 |  |  |
| 8 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, DX40A | buc | 1,00 |  |  |
| 9 | 08-03-526-2 | Automat bipolar, montat pe constructii pe perete, Dифференц.16А 30mA АВДT63M | buc | 7,00 |  |  |
| 10 | 08-03-526-2 | Automat bipolar, montat pe constructii pe perete, Dифференц.10А 30mA АВДT63M | buc | 1,00 |  |  |
| 11 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-63/1/С10А | buc | 3,00 |  |  |
| 12 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-63/1/С16А | buc | 6,00 |  |  |
| 13 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-63/1/С25А | buc | 2,00 |  |  |
| 14 | 08-03-529-1 | Contactor КМЭ0910 | buc | 1,00 |  |  |
| 15 | 08-01-080-1 | Releu РТЭ-1304 | buc | 1,00 |  |  |
| 16 | 08-01-080-1 | Pristavca ПКЭ-22 | buc | 1,00 |  |  |
| 17 | Pret de piata | DIN-reica - 300 | buc | 4,00 |  |  |
| 18 | Pret de piata | Cleme pe DIN-reica - 300 | buc | 4,00 |  |  |
| 19 | 504201 | Sina N 2x11 | buc | 2,00 |  |  |
| 20 | 08-03-602-1 | Dispozitive de incalzire: электросушитель ЕР4 | buc | 5,00 |  |  |
| 21 | 08-03-525-7 | Soclu REGINA 16A 250B | set | 25,00 |  |  |
| 22 | 08-03-523-1 | Siguranta, instalata pe suport izolator, NH-100 | buc | 3,00 |  |  |
| 23 | 08-03-532-4 | Вutoane АPBB-22N-1-0 | buc | 1,00 |  |  |
| 24 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 7,95 |  |  |
| 25 | 590-4000 | Cablu VVGng-FRLS-2\*1.5 | m | 10,00 |  |  |
| 26 | 590-4002 | Cablu VVGng-FRLS-3\*1.5 | m | 560,00 |  |  |
| 27 | 590-4003 | Cablu VVGng-FRLS-3\*2.5 | m | 105,00 |  |  |
| 28 | 590-4006 | Cablu VVGng-FRLS-5\*6 | m | 75,00 |  |  |
| 29 | 590-4007 | Cablu VVGng-FRLS-5\*10 | m | 40,00 |  |  |
| 30 | 590-4008 | Cablu VVGng-FRLS-4\*35 | m | 5,00 |  |  |
| 31 | 08-01-087-3 | Constructii metalice | t | 0,10 |  |  |
| 32 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 0,55 |  |  |
| 33 | 08-02-472-9 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm | 100 m | 0,50 |  |  |
| 34 | 08-02-396-6 | Jgheab metalic L=3m 50х50х3000 | 100 m | 2,70 |  |  |
| 35 | 08-02-396-6 | Rotiti tava de 90\* (поворот на 90\*) 50х50 | 100 m | 0,10 |  |  |
| 36 | 08-02-364-2 | Consola pe perete | buc | 90,00 |  |  |
|  |  | **Total Echipament electric de forta** |  | USD | | |
|  |  | **1.2. Iluminare electrica** |  |  |  |  |
| 37 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 480х300х120 ЩРв-36з | buc | 1,00 |  |  |
| 38 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, 3Р-25 | buc | 1,00 |  |  |
| 39 | 08-03-526-1 | Automat monopolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-63-10B | buc | 8,00 |  |  |
| 40 | 08-03-526-2 | Automat bipolar, montat pe constructii pe perete, Dифференц.20А 30mA АВДT63M | buc | 3,00 |  |  |
| 41 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 480х300х120 ЩРв-36з | buc | 1,00 |  |  |
| 42 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, 3Р-25 | buc | 1,00 |  |  |
| 43 | 08-03-526-1 | Automat monopolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-63-10B | buc | 12,00 |  |  |
| 44 | 08-03-526-2 | Automat bipolar, montat pe constructii pe perete, Dифференц.20А 30mA АВДT63M | buc | 3,00 |  |  |
| 45 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, FWG201 1x18W | 100 buc | 0,02 |  |  |
| 46 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, AOT.OPL UNILED600 1x31W | 100 buc | 1,16 |  |  |
| 47 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, Arctic OPL ECO LED 1x47W | 100 buc | 0,02 |  |  |
| 48 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, OD LED 1x18W | 100 buc | 0,01 |  |  |
| 49 | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete SiraxLED2023-1\*3W | 100 buc | 0,02 |  |  |
| 50 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, C LED 1x13W | 100 buc | 0,08 |  |  |
| 51 | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete ELES-SP-03-LED | 100 buc | 0,03 |  |  |
| 52 | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete Sirax2023-3-LED 3W cо встр. батареей | 100 buc | 0,02 |  |  |
| 53 | 08-01-080-1 | Senzer de miscare (датчик движения) MS-39 | buc | 2,00 |  |  |
| 54 | 08-03-591-3 | Intreruptor etansat | 100 buc | 0,15 |  |  |
| 55 | 08-03-591-3 | Intreruptor etansat (сдвоенный) | 100 buc | 0,20 |  |  |
| 56 | 08-03-591-3 | Intreruptor etansat (перекидной) | 100 buc | 0,03 |  |  |
| 57 | 08-03-591-10 | Priza etansat 220В 16А | 100 buc | 0,53 |  |  |
| 58 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 6,10 |  |  |
| 59 | 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 | 5,55 |  |  |
| 60 | 590-4002 | Cablu VVGng-FRLS-3\*1.5 | m | 570,00 |  |  |
| 61 | 590-4003 | Cablu VVGng-FRLS-3\*2.5 | m | 330,00 |  |  |
| 62 | 590-4004 | Cablu VVGng-FRLS-4\*1.5 | m | 160,00 |  |  |
| 63 | 590-40055 | Cablu VVGng-FRLS-4\*2.5 | m | 95,00 |  |  |
| 64 | 590-40044 | Cablu VVGng-FRLS-5\*1.5 | m | 10,00 |  |  |
| 65 | 08-01-087-3 | Constructii metalice sub utilaj | t | 0,20 |  |  |
| 66 | 08-02-397-1 | Profil perforat de montare, К-108 | 100 buc | 0,10 |  |  |
| 67 | 2451090 | Cutie У197 | buc | 91,00 |  |  |
| 68 | 2451095 | Cutie КОР74 | buc | 60,00 |  |  |
| 69 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 0,10 |  |  |
| 70 | 08-02-396-6 | Jgheab metalic L=3m 50х50х3000 | 100 m | 6,00 |  |  |
| 71 | 08-02-396-6 | Rotiti tava de 90\* (поворот на 90\*) 50х50 | 100 m | 0,20 |  |  |
| 72 | 08-02-364-2 | Consola pe perete | buc | 200,00 |  |  |
|  |  | **Total Eluminare electrica** |  | **USD** | | |
|  |  | **1.3. Demontare** |  |  |  |  |
| 73 | RpEF23B | Demontari corpuri de iluminat fluorescente de orice fel, cu doua sau mai multe brate sau tuburi | buc | 65,00 |  |  |
| 74 | RpEG17B | Demontarea tablourilor electrice cu masca metalica | buc | 5,00 |  |  |
|  |  | **Total Demontare** |  | **USD** | | |
|  |  | **2. Lucrari de constructie** |  |  |  |  |
| 75 | RpCU05G1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (под розетку и выключатель) | buc | 120,00 |  |  |
| 76 | RpEJ08B | Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x50 cmp | m | 50,00 |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de constructie** |  | **USD** | | |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** |  | USD | | |
|  |  | **3. Utilaj** |  |  |  |  |
| 77 | Pretul firmei | Dulap BZUM TF-01-100-12 | set | 1,00 |  |  |
| 78 | Pretul firmei | Contor electric ZMG-310CR 30-120A | buc | 1,00 |  |  |
| 79 | Pretul firmei | Intreruptor ВP32-3P-63 | buc | 1,00 |  |  |
| 80 | Pretul firmei | Automat BA47-63/1/C6A | buc | 1,00 |  |  |
| 81 | Pretul firmei | Automat BA47-63/3/C32A | buc | 1,00 |  |  |
| 82 | Pretul firmei | Automat BA47-63/3/C50A | buc | 1,00 |  |  |
| 83 | Pretul firmei | Uscator electric ЕР4 | buc | 5,00 |  |  |
| 84 | Pretul firmei | Вloc de alimentare Eaton-1000XL 1.0kBA | buc | 3,00 |  |  |
| 85 | Pretul firmei | Senzer de miscare (датчик движения) MS-39 | buc | 2,00 |  |  |
|  |  | **Total Utilaj** |  | **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 supraveghere video*

*(Система видеонаблюдения)*

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

Data: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 | 1,50 |  |  |
| 2 | 590-4002 | Cablu ВВГнг-FRLS-3\*1.5 | 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 | 1,50 |  |  |
| 4 | 590-4002 | Cablu UTPcat5e | m | 1,50 |  |  |
| 5 | 10-04-067-22 | Vidiocamera IPC-HD1200CP (de interior) | buc | 2,00 |  |  |
| 6 | 10-01-001-10 | Registrator PoE DH-NV R4216-16P-4KS2 | buc | 1,00 |  |  |
| 7 | 10-04-101-07 | HDDSATA-4Tb SV7-Жесткий диск | buc | 1,00 |  |  |
| 8 | 10-02-016-02 | Comutator Switch 8 port | buc | 1,00 |  |  |
| 9 | 11-06-001-01 | Моnitor LCD 19" | buc | 1,00 |  |  |
| 10 | 10-04-066-04 | Conector RJ-45 | buc | 2,00 |  |  |
| 11 | 10-06-037-08 | Cutie de intinderi sau doza, marime, mm, pina la: 110х110х50 IP55 | buc | 2,00 |  |  |
| 12 | 10-02-016-06 | UPS (pentru alimentarea camerelor IP, comutatorului si serverului-registratorului) 1800W, 2000VA, AVR | buc | 1,00 |  |  |
| 13 | 10-04-062-05 | Aparataj tip coloana si dulap: Dulap 19" 12U | buc | 1,00 |  |  |
| 14 | 10-01-038-08 | Cablu-canal | m | 50,00 |  |  |
| 15 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 16 mm | 100 m | 2,50 |  |  |
|  |  | **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. Utilaj** |  |  |  |  |
| 16 | Pretul firmei | Vidiocamera IPC-HD1200CP (de interior) | buc | 2,00 |  |  |
| 17 | Lista de pret | Registrator PoE DH-NV R4216-16P-4KS2 | buc | 1,00 |  |  |
| 18 | Pretul firmei | HDD-4Tb 3.5"-Жесткий диск | buc | 1,00 |  |  |
| 19 | Pretul firmei | SWITCH 8 Port Gigabit | buc | 1,00 |  |  |
| 20 | Pretul firmei | UPS (pentru alimentarea camerelor IP, comutatorului si serverului-registratorului) 1800W, 2000VA, AVR | buc | 1,00 |  |  |
| 21 | Pretul firmei | Моnitor LCD 19" | buc | 1,00 |  |  |
| 22 | Pretul firmei | Dulap 19" 12U | 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: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 | 10-08-001-04 | Dispozitiv "ПС" pentru: 6 raze FP9000L-6 | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | 10-02-016-06 | Вloc de alimentare РИП | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | 10-01-039-06 | Acumulator CB7.0-12 | buc | 2,00 |  |  |
| 4 | 10-04-066-05 | Sonerie SA-107 | buc | 2,00 |  |  |
| 5 | 10-08-002-02 | Avertizoare de fum ИП212/141M | buc | 41,00 |  |  |
| 6 | 10-08-002-01 | Avertizoare "ПС" automatice: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala, ИПР513 | buc | 2,00 |  |  |
| 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 | 0,94 |  |  |
| 8 | 10-04-001-02 | Radiotranslator АТC-100 | compl. | 1,00 |  |  |
| 9 | 08-01-087-3 | Constructii metalice | t | 0,001 |  |  |
| 10 | 08-01-080-1 | Releu РПУ-2 | buc | 1,00 |  |  |
| 11 | 10-04-066-05 | Sonerie HC-103 | buc | 1,00 |  |  |
| 12 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: Cablu LK-FLEX-053/CU2x0.5 | 100 m | 4,00 |  |  |
| 13 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: Cablu BBГнг FRLS-3х1,0 | 100 m | 1,05 |  |  |
| 14 | 08-02-390-1 | Canale din masa plastica cu latime: pina la 22x10mm | 100 m | 1,50 |  |  |
| 15 | 08-02-409-1 | Teava gofro din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 16 mm | 100 m | 3,50 |  |  |
| 16 |  | Materiale | buc | 0,00 |  |  |
| 17 | 590-0118 | Cablu LK-FLEX-053/CU2x0.5 | m | 400,00 |  |  |
| 18 | 590-4002 | Cablu ВВГнгFRLS-3\*1.0 | m | 105,00 |  |  |
| 19 | Pretul firmei | Cablu-canal plastic 22x10mm | m | 150,00 |  |  |
| 20 | 3470005 | Teava gofro de PV Д16mm | m | 350,00 |  |  |
|  |  | **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 | | |
|  |  | **2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 21 | Pretul firmei | Panou pentru 6 zone FP9000L-6 | buc | 1,00 |  |  |
| 22 | Pretul firmei | Stingator ОУ-4 | buc | 2,00 |  |  |
| 23 | Pretul firmei | Bloc de alimentare РИП | buc | 1,00 |  |  |
| 24 | Pretul firmei | Acumulator 12V 7 А/ч | buc | 2,00 |  |  |
| 25 | Pretul firmei | Sonerie SA-107 | buc | 2,00 |  |  |
| 26 | Pretul firmei | Avertizoare de fum ИП212/141M | buc | 45,00 |  |  |
| 27 | Pretul firmei | Avertizoare ИПР513-10 | buc | 2,00 |  |  |
| 28 | Pretul firmei | Releu РПУ-2 | buc | 1,00 |  |  |
| 29 | Pretul firmei | Radiotranslator АТC-100 | buc | 1,00 |  |  |
| 30 | Pretul firmei | Sonerie HC-103 (оповещатель уличный) | 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 telecomunicatii*

*(Система телекомуникации)*

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

Data: 26.06.19

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 | 10-06-034-23 | Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe perete (inclusiv saparea si umplerea), fara trecere prin perete | 100 buc. | 0,010 |  |  |
| 2 | 10-07-058-01 | Racordul cablului de telecomunicatii in cladiri tehnice-de serviciu, cablu, capacitate: 4х4 | buc | 1,000 |  |  |
| 3 | 10-04-066-07 | Priza RJ-45 | buc | 24,000 |  |  |
| 4 | 10-06-034-05 | Lucrari diverse: Boxa pentru cabluri telefonice (incarcarea si instalarea), capacitate: pina la 30х2, invelisul cablului din masa plastica | buc | 1,000 |  |  |
| 5 | 10-04-066-04 | Aparataj de perete: Cutie КП1 100х100х70 | buc | 6,000 |  |  |
| 6 | 10-01-055-03 | Pozare cablu si conductor pe pereti: Cablu UTP 4pair cat5e | 100 m | 8,200 |  |  |
| 7 | 10-04-066-07 | Steker RJ-45 | buc | 48,000 |  |  |
| 8 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 16 mm | 100 m | 1,000 |  |  |
| 9 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 0,200 |  |  |
|  |  | **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 | | |
|  |  | ***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.