|  |  |
| --- | --- |
| **Hala din elemente metalice pentru organizarea activitatii operatorului de servicii publice, amplasat in s.Zirnesti, r.Cahul** | Formular Nr.1 |
| (denumirea obiectivului) |  |

**1-2. Lista cu cantități de lucrări:**

**Retele interioare de apa si canalizare**

|  |
| --- |
| **Valuta ofertei $ USA** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, $ | |
| Pe unitate de măsură  ————  incl. salariu | Total  —————  incl. salariu |

| 1 | 2 | | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | **1. Lucrari de constructie** | |  |  |  |  |
|  |  | | **1.1. Apeduct interior** | |  |  |  |  |
| 1 | RCsB31E | | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 60 mm | | buc | 1,000 |  |  |
| 2 | AcA52A | | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 25 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului | | m | 10,000 |  |  |
| 3 | SA14B | | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 20 mm | | m | 30,000 |  |  |
| 4 | SA14A | | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 16 mm | | m | 12,000 |  |  |
| 5 | RpIF09A | | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm  Materiale marunte=1,050 | | m | 42,000 |  |  |
| 6 | 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 | | buc | 95,000 |  |  |
| 7 | SD01B | | Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/4" - 1" D=20mm  Material marunt (cinepa fuior, ulei de in, grund miniu de plumb etc)=1,006 | | buc | 4,000 |  |  |
| 8 | SD01A | | Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2" D=15mm  Material marunt (cinepa fuior, ulei de in, grund miniu de plumb etc)=1,005 | | buc | 3,000 |  |  |
| 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" | | buc | 1,000 |  |  |
| 10 | SD02A | | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.  Material marunt (cinepa fuior, ulei de in, grund miniu de plumb etc)=1,005 | | buc | 1,000 |  |  |
| 11 | SC04C | | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal  Material marunt (codez, diblu lemn, ipsos, etc)=1,020 | | buc | 1,000 |  |  |
| 12 | SC02A | | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc.  Material marunt (codez, dicloretan, cirpe de sters, etc=1,030 | | buc | 1,000 |  |  |
| 13 | 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  Material marunt (dibluri lemn, ipsos, holtsuruburi, codez, dicloretan, etc.)=1,050 | | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Total Apeduct interior** |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Incluziv salariu** |  |  |  |  |
|  |  | | **1.2. Nod de apometru** | |  |  |  |  |
| 14 | SD01A | | Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2" D=15mm  Material marunt (cinepa fuior, ulei de in, grund miniu de plumb etc)=1,005 | | buc | 2,000 |  |  |
| 15 | SE56A | | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de D=15mm  Material marunt ( fuior cinepa, grund miniu de plumb etc)=1,010 | | buc | 1,000 |  |  |
| 16 | ID13A | | Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, avind diametrul nominal de D=15mm | | buc | 1,000 |  |  |
| 17 | IC30B | | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de (Trecere D=15-25mm) | | buc | 2,000 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Total Nod de apometru** |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Incluziv salariu** |  |  |  |  |
|  |  | | **1.3. Canalizarea interioara** | |  |  |  |  |
| 18 | SB08E | | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm | | m | 15,000 |  |  |
| 19 | SB08C | | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm | | m | 10,000 |  |  |
| 20 | SB09C | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm | | buc | 8,000 |  |  |
| 21 | SB09E | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm | | buc | 12,000 |  |  |
| 22 | SB09E | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Mufa antidenciara 100mm) | | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Total Canalizarea interioara** |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Incluziv salariu** |  |  |  |  |
|  |  | | **1.4. Hazna** | |  |  |  |  |
| 23 | RCsA08A | | Sapaturi mecanice, cu excavator pe pneuri (buldoexcavator), de 0,2-0,4 mc | | m3 | 3,500 |  |  |
| 24 | RCsA01A | | Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprijinite | | m3 | 0,700 |  |  |
| 25 | AcD18B | | Montarea tevii din PVC tip M-3, pentru scurgere, imbinate prin lipire, in exteriorul cladirilor, ingropate la o adincime de pina la 2m, avind diametrul de100 mm  Mat. marunte ( bile-manele etc.)=1,020 | | m | 7,000 |  |  |
| 26 | RCsB31S | | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 190 mm | | buc | 1,000 |  |  |
| 27 | AcE13A | | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana  Material marunt (scoabe, apa)=1,007 | | m3 | 0,520 |  |  |
| 28 | AcE13A1 | | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (КЦП) | | buc | 1,000 |  |  |
| 29 | AcE13A1 | | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (КЦД) | | buc | 1,000 |  |  |
| 30 | AcE13A1 | | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului (КЦ 10-9) | | buc | 3,000 |  |  |
| 31 | AcE07B | | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip II A si B  Mat. marunte (scinduri etc.)=1,020 | | buc | 1,000 |  |  |
| 32 | TsD01A | | 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 usor | | m3 | 0,960 |  |  |
| 33 | TsD04C | | 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 20 cm grosime pamint necoeziv | | m3 | 2,500 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Total Hazna** |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Incluziv salariu** |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
|  |  | | Total | | $ |  |  |  |
|  |  | | CASM (ПЗ) \* 24 % | | 24,00 % |  |  |  |
|  |  | | Transportarea (ПЗ) | |  |  |  |  |
|  |  | | Chieltuiele de regie (ПЗ+CASM+Transp) | |  |  |  |  |
|  |  | | Beneficiu (ПЗ+CASM+Transp+Chielt) | |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Total Lucrari de constructie** |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Incluziv salariu** |  |  |  |  |
|  |  | | **2. Lucrari de montare** | |  |  |  |  |
| 34 | SE58A | | Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15 mm  Material marunt ( fuior cinepa, grund miniu etc)=1,010 | | buc | 1,000 |  |  |
| 35 | IA17A | | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de 50 l, inclusiv | | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
|  |  | | Total | | $ |  |  |  |
|  |  | | CASM (ПЗ) \* 24 % | | 24,00 % |  |  |  |
|  |  | | Transportarea (ПЗ) | |  |  |  |  |
|  |  | | Chieltuiele de regie (ПЗ) | |  |  |  |  |
|  |  | | Beneficiu (ПЗ+CASM+Transp+Chielt) | |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Total Lucrari de montare** |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Incluziv salariu** |  |  |  |  |
|  |  | | **3. Utilaj** | |  |  |  |  |
| 36 | 11244 | | Contor de apa D=15mm | | buc | 1,000 |  |  |
| 37 | 11244 | | Boiler avind capacitatea de 50 l | | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Total Utilaj** |  |  |  |  |
|  |  |  | | **Incluziv salariu** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Total | $ |  |  |  |
|  | **Total deviz:** |  |  |  |  |
|  | **Incluziv salariu** |  |  |  |  |

Ofertant\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Elaborator de devize atestat\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_