

**Amenajarea platformei de
colectare a deseurilor reciclabile
din com. Truseni mun.Chisinau.**

Formular Nr.1B

REAC

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz-oferta № 2-1-1

Sistemul de alimentare cu apa si canalizare

(denumirea lucrării)

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect |
|--------|-----------------------------|--|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | |
| | | 1.1. Lucrari terasamente | | |
| 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. | 100 m3 | 2,820 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 12,380 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 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 | 8,460 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 17,428 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 3 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 2,630 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,947 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,011 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 1,052 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 4 | TsF01B | Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m | m2 | 113,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------------------------|--------------------|--|--------|---------|
| | 7124010010700 1 | Dulgher | h-om | 33,900 |
| | 2811236827395 | Sprait metalic telescopic 0,08 MN (8 tf) L=0,60-1,50 m | buc | 0,192 |
| | 2010102917685 | Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689 | m3 | 0,305 |
| | 2873145887001 | Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111 | kg | 2,124 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 5 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 37,800 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 23,058 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0- 7,0 mm | m3 | 38,745 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 6 | 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 | 19,300 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 21,037 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 7 | TsD05B | 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 coeziv | 100 m3 | 19,300 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 170,226 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 181,999 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Lucrari terasamente | | | | |
| | | 1.2. Retele exterioare de apa sistemul A1 | | |
| 8 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta | m | 17,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------------------|--|------|--------|
| | | PE100 RC SDR17 PN10 DN90x5.4 exclus banda | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 2,057 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,037 |
| | 2521216710001 1 | Conducta PE 100RC,SDR17 PN10 DN90x5.4 | m | 17,085 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,680 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,680 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 9 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 25 Conducta PE 100RC SDR17 PN10 DN25x2.3 | m | 9,500 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,342 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,171 |
| | 2521216710001 12 | Conducta PE 100RC,SDR17 PN10 DN25x2.3 | m | 9,528 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,380 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,380 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 10 | Pret de piata | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.4 mm | m | 26,500 |
| | 1234567890 | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.4 mm | m | 26,500 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 11 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 26,500 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,855 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 3,975 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 1,325 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 12 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm | m | 26,500 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,109 |
| | 2875277410000 0 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,053 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|--|------|-------|
| | | <i>Total</i> | | |
| 13 | IC44C k=0.4 | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm Tub de protectie PE80 DN180x6.9 SDR26 PN6 L=0.2m k=0.4 | buc | 2,000 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,520 |
| | 2722103310000 | Tub de protectie PE80 DN180x6.9 SDR26 PN6 | m | 0,400 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,096 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,056 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,048 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,514 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,003 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,001 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 14 | IC44C k=0.4 | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 127 x 4 mm ... 178 x 5 mm Tub de protectie PE80 DN125x4.8 SDR26 PN4 L=0.2m k=0.4 | buc | 2,000 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,520 |
| | 2722103310000 2 | Tub de protectie PE80 DN125x4.8 SDR26 PN4 | m | 0,400 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,096 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,056 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,048 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,514 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,003 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,001 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 15 | IC44A k=0.4 | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" - 2" Tub de protectie din PE80 Dn50x2.3 SDR26 PN4 k=0.4 | buc | 1,000 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,160 |
| | 2722103310000 3 | Tub de protectie PE80 DN50x2.3 SDR26 PN4 | m | 0,080 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,007 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,004 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------------------|--|------|-------|
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,002 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,128 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,001 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,000 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 16 | AcB01B | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125 mm Robinet sertar pana din fonta PN16 Dn125 | buc | 2,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,400 |
| | 2874117300000 | Robinet sertar pana din fonta PN16 Dn125 | buc | 2,060 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 17 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Robinet sertar pana din fonta PN16 Dn80 | buc | 1,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 |
| | 2874117300000 1 | Robinet sertar pana din fonta PN16 Dn80 | buc | 1,040 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 18 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse fonta ductila PN10 D80/80 | buc | 1,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 |
| | 2875274112011 00 | Teu cu flansa fonta ductila PN10 D80/80 | buc | 1,000 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 19 | AcA26B | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125mm Teu redus din fonta cu flansa 125x80 | buc | 1,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,850 |
| | 2875274110100 | Teu redus din fonta cu flansa 125x80 | buc | 1,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------------|--|------|-------|
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 9,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 20 | AcA53B | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 90 mm.Cot electrosudabil 45* PE100 SDR11 Dn90 | buc | 3,000 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 3,000 |
| | 2523156713811 | Cot electrosudabil 45* PE100 SDR11 Dn90 | buc | 3,030 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 2,400 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 2,400 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 21 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 25 mm. Cot electrosudabil 45* PE100 SDR11 Dn25 | buc | 3,000 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,400 |
| | 2523156713811 | Cot electrosudabil 45* PE100 SDR11 Dn90 | buc | 3,030 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,800 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 1,800 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 22 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de Flansa oarba DN80 din otel sudabil cu iesire de DN25 cu filet exterior | buc | 1,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,050 |
| | 2875274110150 | Plansa oarba DN80 sudabila cu iesire de DN25 cu filet exterior | buc | 1,020 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,240 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 23 | RpIC31A | Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul pina la 1" Sudarea filetelui exterior de flansa oarba DN80mm | buc | 1,000 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,610 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|---|------|--------|
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,076 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,023 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,018 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,280 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 24 | AcF09A | Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (Указатель, установленный в колодцах, резервуарах или в других строениях и установках для водоснабжения и канализации) Numai montarea indicator Hidrant | buc | 1,000 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,030 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 25 | Pret de piata | Indicator pentru Hidrant DN80mm | buc | 1,000 |
| | 12369852147 | Indicator pentru Hidrant DN80 mm | buc | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 26 | GD53E | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Capat flansa Dn140mm | buc | 2,000 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,820 |
| | 2523156713811 3 | Capat flansa Dn140mm | buc | 2,020 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,820 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,820 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 27 | AcA26B | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm Flansa libera Dn140/125 | buc | 2,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 3,700 |
| | 2875274110100 5 | Flansa libera Dn140/125 | buc | 2,000 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 2,020 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 18,000 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|--------------------|---|------|--------|
| 28 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Capat flansa Dn90mm | buc | 2,000 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,420 |
| | 2523156713811 6 | Capat flansa Dn90mm | buc | 2,020 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,420 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,420 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 29 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa libera Dn90/80mm | buc | 2,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,780 |
| | 2875274110100 8 | Flansa libera Dn90/80mm | buc | 2,000 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 2,020 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 8,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Retele exterioare de apa sistemul A1 | | | | |
| | | 1.3. Camine de apa | | |
| 30 | AcE14A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana Material marunt (scoabe, apa)=1,006 | m3 | 3,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 20,280 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 8,700 |
| | 2663102100957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 1,569 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,483 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,247 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,438 |
| | 2651122100402 2 | Ciment M-400 | kg | 2,113 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 3,204 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------------------|---|------|--------|
| | | <i>Total</i> | | |
| 31 | pret de piata | Placi prefabricate pt.camine KИД-15 (0,38 m3) | buc | 2,000 |
| | 111 | KИД-15 (0,38 m3) | buc | 2,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 32 | pret de piata | Placi prefabricate pt.camine KИ-15-6 (0,265m3) | buc | 4,000 |
| | 11111111111111 | KИ-15-6 (0,265 m3) | buc | 4,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 33 | pret de piata | Placi prefabricate pt.camine KИП1-15-1 (0,27 m3) | buc | 4,000 |
| | 11111111111111 2 | KИП1-15-1 (0,27 m3) | buc | 4,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 34 | | Placi prefabricate pentru camine KИ 7-3 (0.05 m3) | buc | 2,000 |
| | 2661126433007 | Placi prefabricate pentru camine KИ 7-3 | buc | 2,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 35 | Pret de piata | Scara cu vanguri din otel | kg | 60,000 |
| | 2811236305661 | Scara cu vanguri din otel | kg | 60,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 36 | 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, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 0,060 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,386 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,468 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,234 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,033 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,117 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,058 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 37 | AcE07C | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B - | buc | 2,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------------------------|--------------------|--|------|--------|
| | | tip G Mat. marunte (scinduri etc.)=1,00 Capac rama fonta C250 | | |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 1,640 |
| | 2875274244 | Capac rama fonta C250 | buc | 2,040 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 27,540 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0- 7,0 mm | m3 | 0,106 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,027 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 38 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Hidroizolarea interioara) | m2 | 11,300 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,650 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 4,294 |
| | 2416537343829 0 | Amestec "Penetron" | kg | 9,040 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,282 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 39 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2- 1,8 m si acoperire 1-5 mSuport de beton pentru armaturi in camine V=0.05m3 | m3 | 0,100 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 0,853 |
| | 2663102100000 | Beton 7.5 | m3 | 0,104 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,010 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,035 |
| | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric | h-ut | 0,032 |
| | 2952270003799 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,060 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Camine de apa | | | | |
| | | 1.4. Retele exterioare de canalizare Tuburi C1 | | |
| 40 | 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 Conducta PVC SN8 D160mm | m | 57,500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|--------------------|---|------|---------|
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 17,250 |
| | 2521216700503 0 | Conducta PVC SN8 D160mm | m | 60,099 |
| | 2513736601700 | Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate | buc | 6,646 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,057 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 41 | Pret de piata | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de canalizare | m | 57,500 |
| | 12345678901 | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de canalizare | m | 57,500 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 42 | AcF11E | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 57,500 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 4,600 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 11,500 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 4,025 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 43 | SF04B | 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 peste 100 mm | 10 m | 5,750 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,460 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Retele exterioare de canalizare Tuburi C1 | | | | |
| | | 1.5. Retele exterioare de canalizare Tuburi C2 | | |
| 44 | AcA10C | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250-315 mm Conducta polietelina Dn250x18.4 PE100RC SDR13.6 PN12.5 | m | 100,500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|---|------|---------|
| | | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 19,798 |
| | 2521216701001 | Conducta polietilena DN250x18.4 PE100 RC SDR13.6 PN12.5 | m | 103,028 |
| | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,365 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 3,015 |
| | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 1,357 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 45 | AcA10C | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250-315 mm Conducta polietelina Dn280x20.6 PE100RC SDR13.6 PN12.5 | m | 58,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 11,426 |
| | 2521216701001 2 | Conducta polietilena DN280x20.6 PE100 RC SDR13.6 PN12.5 | m | 59,459 |
| | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,211 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 1,740 |
| | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 0,783 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 46 | Pret de piata | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.4 mm | m | 158,500 |
| | 1234567890 | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.4 mm | m | 158,500 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 47 | AcF11F | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc peste 225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 158,500 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 19,020 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 47,550 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 15,850 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 48 | AcF12D | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 250 mm | m | 100,500 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,772 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|--|------|--------|
| | 2875277410000 0 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,374 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 49 | AcF12E | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 300 mm | m | 58,000 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,501 |
| | 2875277410000 0 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,244 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 50 | AcA08B | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm. (Conducta din PVC, SN8, D=250 mm) | m | 28,160 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 10,982 |
| | 2521216700511 | Conducta din PVC, SN8 D=250 mm | m | 29,574 |
| | 2513736601700 | Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate | buc | 3,283 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,056 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 51 | AcF11F | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc peste 225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 28,160 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 3,379 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 8,448 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 2,816 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 52 | SF04B | 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 peste 100 mm | 10 m | 2,816 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,225 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 53 | Pret de piata | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de canalizare | m | 28,160 |
| | 12345678901 | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de canalizare | m | 28,160 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|----------------------|--|------|--------|
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Retele exterioare de canalizare Tuburi C2 | | | | |
| | | 1.6. Camine de canalizare | | |
| 54 | 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 | 5,100 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 49,521 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 21,216 |
| | 2663102100957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 2,106 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,668 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,395 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,822 |
| | 2651122100402 2 | Ciment M-400 | kg | 4,109 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 9,639 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 55 | pret de piata | Inel i prefabricat pentru camine KIИ 10-7.5 (0.35 m3) cu fund | buc | 8,000 |
| | 2661126433101 09 | Inel prefabricat pt. camine KIИ-10-9 | buc | 8,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 56 | pret de piata | Inel i prefabricat pentru camine KIИ 10-5 (0.23m3) cu fund | buc | 2,000 |
| | 2661126433101 099 | Inel prefabricat pt. camine KIИ-10-6 | buc | 2,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 57 | pret de piata | Inel i prefabricat pentru camine CN 10* (0.18m3) | buc | 10,000 |
| | 2661126433101 099 | Inel prefabricat pt. camine KIИ-10-6 | buc | 10,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 58 | | Placi prefabricate pentru camine Element H4 (0.02m3) | buc | 2,000 |
| | 2661126433091 1 | Inel de reazem KIИO-1(0,02 m3) | buc | 2,000 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|---|------|---------|
| 59 | CD54C | Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 la camine | m3 | 0,130 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,768 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,361 |
| | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 53,950 |
| | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 0,031 |
| | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,008 |
| | 2873145887002 | Cuie | kg | 0,099 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,043 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 60 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, oțel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Confecții metalice MC pentru consolidarea caminelor | kg | 269,900 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 51,281 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,699 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,699 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 2,699 |
| | 2775276309838 6 | Confecții metalice pentru consolidarea caminelor | kg | 269,900 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,349 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 2,159 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 4,048 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 61 | Pret de piata | Scara cu vanguri din oțel | kg | 98,000 |
| | 2811236305661 | Scara cu vanguri din oțel | kg | 98,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 62 | AcE07C | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B - tip G Mat. marunte (scinduri etc.)=1,00 Capac rama fonta C250 | buc | 10,000 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 8,200 |
| | 2875274244 | Capac rama fonta C250 | buc | 10,200 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 137,700 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,530 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----------------------------------|---------------|---|------|-----------|
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,133 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 63 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Volum de beton pentru rigole) | m3 | 3,000 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 11,550 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,950 |
| | 2663102101 | Beton B10 | m3 | 3,106 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,303 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,750 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 1,200 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Camine de canalizare | | | | |
| 1.7. Canal 1 - Canal 11 | | | | |
| 64 | AcE08D | Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, (Rigola carosabila DN200 Betomaxx cu gratre din fonta clasa E600 H335) exclus placa din beton | buc | 95,000 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 209,000 |
| | 2875274200000 | Rigola carosabila DN200 Betomaxx cu gratre din fonta clasa E600 H335 | buc | 95,950 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 3 991,520 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 15,352 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 3,934 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 14,250 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 65 | AcE06A | Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (Piesa capat din otel zincat pentru rigole Betomaxx Pro) | buc | 22,000 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 24,860 |
| | 2875274203624 | Piesa capat din otel zincat pentru rigole Betomax Pro | buc | 22,440 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------------------|--------------------|---|------|---------|
| Total | | | | |
| Total Canal 1 - Canal 11 | | | | |
| | | 1.8. R1 - R8 | | |
| 66 | AcE08D | Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, (Gura de scurgere Betomax DN250 partea inferioara baza) exclus placa din beton | buc | 8,000 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 17,600 |
| | 2875274200000 1 | Gura de scurgere Betomax DN250 partea inferioara (baza) | buc | 8,080 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 336,128 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,293 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,331 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 1,200 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 67 | AcE08D | Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, (Gura de scurgere Betomax DN250 partea superioara cu gratar fonta clasa E600 fara fund) exclus placa din beton | buc | 8,000 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 17,600 |
| | 2875274200000 2 | Gura de scurgere Betomax DN250 superioara cu gratar fonta clasa E600 fara fund | buc | 8,080 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 336,128 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,293 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,331 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 1,200 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 68 | AcE08D | Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, (Gura de scurgere Betomax DN250 partea superioara cu gratar fonta clasa E600 partea din mijloc) exclus placa din beton | buc | 4,000 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 8,800 |
| | 2875274200000 3 | Gura de scurgere Betomax DN250 superioara cu gratar fonta clasa E600 partea din mijloc | buc | 4,040 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 168,064 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------------------|---------------------|---|------|-------|
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,646 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,166 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,600 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total R1 - R8 | | | | |
| | | 1.9. Supapa de sens DN250 | | |
| 69 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevi de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 8 mm ... 273 x 7 mm Conducta de protectie DN273x7mm L=420 | buc | 1,000 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,950 |
| | 2722103310000 4 | Conducta de protectie Dn273x7mm L=420 | m | 0,500 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,300 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,132 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,070 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,642 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,004 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,001 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 70 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Supapa de sens d250mm | kg | 7,540 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 1,433 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,075 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,075 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,075 |
| | 2775276309886 45 | Confectii metalice | kg | 7,540 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,038 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,060 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 71 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice, executate din | t | 0,008 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----------------------------------|---------------|---|------|-------|
| | | profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,052 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,062 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,031 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,004 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,016 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,008 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 72 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B7.5 | m3 | 0,600 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,310 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,390 |
| | 2663102100000 | Beton 7.5 | m3 | 0,621 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,061 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,150 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,240 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 73 | 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... B20 | m3 | 0,980 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,920 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,392 |
| | 2663102100220 | Beton cl. B20 | m3 | 1,020 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,099 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,588 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Supapa de sens DN250 | | | | |
| Total | | | | |
| Asigurarea sociala si medicala | | | | |
| Transport materiale | | | | |
| Depozitarea | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------------------------------|---------------|---|------|-------|
| Cheltuieli directe | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | |
| Total | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | |
| Total Lucrari de constructie | | | | |
| 2. Lucrari de montare | | | | |
| 74 | AcB06B | Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm | buc | 1,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 2,720 |
| | 2875274108000 | Cot cu picior pentru hidrant | buc | 1,010 |
| | 2513736621815 | Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime | kg | 0,137 |
| | 2874115821760 | Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8 | buc | 8,080 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,080 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,071 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Asigurarea sociala si medicala | | | | |
| Transport materiale | | | | |
| Depozitarea | | | | |
| Cheltuieli directe | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | |
| Total | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | |
| Total Lucrari de montare | | | | |
| 3. Utilaj | | | | |
| 75 | Pret de piata | Hidrant suprateran de incendiu DN80mm | buc | 1,000 |
| | 1023748203 | Hidrant suprateran de incendiu DN80mm H=1,0m | buc | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Depozitarea | | | | |
| Total Utilaj | | | | |
| Total | | | | |

Total deviz:
Inclusiv salariu

**Amenajarea platformei de
colectare a deseurilor reciclabile
din com. Truseni mun.Chisinau.**

Formular Nr.1B

REAC

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz-oferta № 2-2-1

Utilaj Platformei de reciclare

(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect |
|--------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Utilaj | | |
| 1 | pret de piata | Container DCD 20MC Dimensiune container(Lxlxh)600x260x190 inclusiv montarea 15m2 | buc | 14,000 |
| | 2467544495632 | Container DCD 20MC Dimensiune container (Lxlxh):600x260x190 | set | 14,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 2 | pret de piata | Containere Abroll sau analog speciale de diferite marimi 10,25,27,30 m3 pentru depozitare inclusiv montarea 15m2 | buc | 4,000 |
| | 2467544495632 1 | Containere Abroll sau analog speciale de diferite marimi 10,25,27,30 m3 pentru depozitare | set | 4,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 3 | pret de piata | Cantar auto Electronic tip Platforma metalica si Rampe Metalice (relocabil) Capacitate = 60/80 tone. Diviziune masurare=20kg. Dimensiune platforma=12000x3000 mm,Platforma structura metalica integrala inclusiv montarea 33m2 | buc | 1,000 |
| | 2467544495632 21 | Cantar auto Electronic tip Platforma si Rampe Metalice (relocabil) Capacitate=60/80 tone. Diviziune masurare = 20kg.Dimensiune 12000x3000 mm, Platforma structura metalica integrala inclusiv montarea | set | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------|----------------------|--|-----|-------|
| 4 | pret de piata | 20 FEET OFFICE CONTAINER - MODULAR TEMPORARY MOBILE FLATPACK L1170B2400H 2600** (echipament electric,2 mesede lucru,sanitar WC,lavoar,Dus) inclusiv montarea 15m2 | buc | 1,000 |
| | 2467544495632 2 | 20 FEET OFFICE CONTAINER _ MODULAR TEMPORARY MOBILE FLATPACK (echipament electric,2 mese de lucru,grup sanitar WC Lavoar Dus) L1170B2400H 2600** | set | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 5 | pret de piata | Echipament shroder (Tocator) - Tocator deseuri lemn,biomasa EC860 15m2 | buc | 1,000 |
| | 2467544495632 231 | Echipament shroder (Tocator)- Tocator deseuri lemn,biomasa EC860 | set | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 6 | pret de piata | Prescontainer Cap de presa si container combinate Capacitatea:24m3 Forta de presare:300-340 kN,Transportare cu cirlig mare sau "lant" Varianta cu capac glisant.Solutii speciale:varianta rezistenta la foc,container care poate fi racit pentru depozitarea si presarea deseurilor periculoase,varianta cu doua camere 15m2 | buc | 1,000 |
| | 2467544495632 234 | Prescontainer Cap de presa si container combinate Capacitatea de 24m3,Forta de presare:300-340 kN,Transportare cu cirlig mare sau lant,Varianta cu capac glisant.Solutii speciale:varianta rezistenta la foc,container care poate fi racit pentru depozitarea si presarea deseurilor periculoase,varianta cu doua camere | set | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| <i>Total</i> | | | | |
| Depozitarea | | | | |
| Total Utilaj | | | | |
| Total | | | | |

**Total deviz:
Inclusiv salariu**

**Amenajarea platformei de
colectare a deseurilor reciclabile
din com. Truseni mun.Chisinau.
CBA**

Formular Nr.1B

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz-oferta № 2-3-1
Plan gropa de fundatie pentru GSJ10
(denumirea lucrări)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect |
|--------|-----------------------------|---|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | |
| 1 | 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 groapa de fundatie | 100 m3 | 0,945 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,126 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 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 | 2,830 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 5,830 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 3 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 155,720 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 9,966 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 4 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,973 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,350 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,389 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|--------------------|---|------|---------|
| 5 | CA03J | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala (adincime) pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pina la 15 m inclusiv, beton armat clasa C 25/20 (Bc 20/B 250) Beton C25/30 XC2 | m3 | 3,260 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,608 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,163 |
| | 26631021C25 | Beton C25/30 XC2 | m3 | 3,408 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,998 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,456 |
| | 2410520006800 | Autopompa | h-ut | 0,261 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 6 | CA03H | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala (adincime) pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pina la 15 m inclusiv, beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | 1,100 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,660 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,055 |
| | 2651122100397 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 | kg | 364,650 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,942 |
| | 1421102200288 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm | m3 | 0,325 |
| | 1421102200317 | Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm | m3 | 0,325 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,337 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,063 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,132 |
| | 2410520006800 | Autopompa | h-ut | 0,077 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 7 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 37,080 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 5,562 |
| | 7124010010700 1 | Dulgher | h-om | 38,934 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,185 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 11,124 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 11,124 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 1,112 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 1,854 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------------------------------|---------------|--|------|---------|
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 2,966 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 3,708 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,130 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,019 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 4,450 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 8 | 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 | kg | 11,150 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,836 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,045 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 11,429 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 1,672 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,112 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 9 | CC01D | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate | kg | 193,000 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 10,615 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,772 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 197,825 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 28,950 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 1,930 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 10 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip - Reamblierea statie cu nisip | m3 | 76,500 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 46,665 |
| | 14211022- | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 78,412 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Lucrari de constructie | | | | |
| Total | | | | |

| |
|--------------------------------|
| Asigurarea sociala si medicala |
| Transport materiale |
| Depozitarea |
| Cheltuieli directe |
| Cheltuieli de regie |
| Total |
| Beneficiu de deviz |

**Total deviz:
Inclusiv salariu**

**Amenajarea platformei de
colectare a deseurilor reciclabile
din com. Truseni mun.Chisinau**

Formular Nr.1B

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz-oferta № 4-1-1
Rețele electrice de iluminare exterioare**

(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect |
|--------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | |
| 1 | TsA03C | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren tare | m3 | 100,000 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 239,000 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 30,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 2 | TsH92B | Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre | t | 4,250 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 4,718 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 3 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km | t | 4,250 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,450 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 4 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 2,500 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,525 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 2,562 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---------------------|--|--------|---------|
| 5 | 34-02-003-1 | Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri teava PIBX ϕ 100mm | 1 km | 0,250 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 33,250 |
| | 102-0097 | Cherestea de esente rasinoase. Grinzi netivite, lungime 2-3,75 m, diferite latimi, grosime 100-125 mm, cal. III | m3 | 0,020 |
| | 530-0182-63 | Tevi PIBX ϕ 100mm | m | 250,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 6 | 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 | 97,500 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 30,225 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 7 | 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 | 0,975 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,600 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 10,130 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 8 | RpEJ07B | Stilpi pentru instalatii electrice in curti, gradini sau platforme, gata confectionati : metalici, intre h=10 m inaltime, hexagonali din oel zincat, inclusiv gropile si umplutura | buc | 11,000 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 124,300 |
| | 2811106302048 10 | Stilp pentru montarea instalatiilor sau lampilor exterioare h=10 | buc | 11,110 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,924 |
| | 1422102205505 6 | Beton clasa C16/20 | m3 | 3,300 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 1,320 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 2,475 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 9 | TsH92B | Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre | t | 5,610 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------------------------------|--------------------|--|------|---------|
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,227 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 10 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km | t | 5,610 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,595 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Asigurarea sociala si medicala | | | | |
| Transport materiale | | | | |
| Depozitarea | | | | |
| Cheltuieli directe | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | |
| Total | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | |
| Total Lucrari de constructie | | | | |
| | | 2. Lucrari de montare | | |
| 11 | RpEJ07A | Stilpi pentru instalatii electrice in curti, gradini sau platforme, gata confectionati : metalici, sub 5 m inaltime, inclusiv gropile si umplutura (Teava 80*80*3 4 m) pentru BZUM DDE 1 tip 1 (25A) | buc | 1,000 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 8,750 |
| | 2811106302048 1 | Stilp pentru montarea instalatiilor sau lampilor exterioare (Teava 80*80*3 4 m) pentru BZUM DDE 1 tip 1 (25A) | buc | 1,010 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 100,000 |
| | 1421102200642 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 3,0-7,0 mm | m3 | 0,200 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,180 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,084 |
| | 1422102205505 | Beton clasa Bc 10 (B150)...pt. informatie | m3 | 0,300 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,120 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,225 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 12 | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Panou de evidenta BZUM DDE 1 tip 1 (25A)) | buc | 1,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|---|--------|-------|
| | | | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,320 |
| | 1011924 | Electrozi Ǻ42A, diametru 4 mm | kg | 0,150 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,170 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,030 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,015 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,100 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,770 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,100 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 13 | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (LADA Metalica PD-1) | buc | 1,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,320 |
| | 1011924 | Electrozi Ǻ42A, diametru 4 mm | kg | 0,150 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,170 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,030 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,015 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,100 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,770 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,100 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 14 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm L=3000mm | 10 buc | 0,600 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 4,974 |
| | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,049 |
| | 1011786 | Lac de bitum "BT-123" | t | 0,001 |
| | 1011924 | Electrozi Ǻ42A, diametru 4 mm | kg | 0,468 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,084 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 1,524 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,084 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|---|---------|-------|
| 15 | 08-02-472-2 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ² | 100 m | 0,120 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,992 |
| | 1011786 | Lac de bitum "BT-123" | t | 0,000 |
| | 1011924 | Electrozi Ɖ42A, diametru 4 mm | kg | 0,108 |
| | 1019373 | Otel fisie necalmat 40x4 mm | t | 0,016 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,026 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,376 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,026 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 16 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (Intreruptor BA 47 - 29 3P B25) | buc | 1,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,810 |
| | 1011924 | Electrozi Ɖ42A, diametru 4 mm | kg | 0,070 |
| | 1011964 | Sfoara (spagat) de hirtie | kg | 0,004 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,455 |
| | 1019100 | Cartus pentru impuscat | 10 buc | 1,220 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,014 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,220 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,014 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,046 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,003 |
| | 5009062 | Papuci de cablu | buc | 3,100 |
| | 5009081 | Punti de conexiune flexibile, tip "IIFC-50" | buc | 1,000 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,020 |
| | 5009619 | Ate de cusut | kg | 0,002 |
| | 5429033 | Vaselina tehnica | kg | 0,009 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,036 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,009 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,130 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,040 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|---|----------|--------|
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,009 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 17 | 08-02-142-1 | Executarea patului pentru un singur cablu in transee | 100 m | 2,750 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 18,232 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 13,722 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 13,722 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 18 | 08-02-141-2 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg | 100 m | 0,250 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,425 |
| | 1010813 | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm | t | 0,000 |
| | 1010865 | Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm | t | 0,000 |
| | 1011641 | Otel cornier, polite egale, marca "ВСТ3кп2" dimensiuni 50x50x5 mm | t | 0,002 |
| | 1011755 | Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm | t | 0,000 |
| | 1011786 | Lac de bitum "БТ-123" | t | 0,000 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,062 |
| | 5009101 | Butoane de montaj | 1000 buc | 0,002 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,010 |
| | 5009623 | Banda "K226" | 100 m | 0,002 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,140 |
| | 030203 | Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t | h-ut | 0,805 |
| | 030408 | Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t) | h-ut | 0,805 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,140 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 19 | | Cablu АПвзБбШп-1 5x35 мм ² в траншее | m | 25,000 |
| | 222 | Cablu АПвзБбШп-1 5x35 мм ² в траншее | m | 25,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 20 | 08-02-148-2 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg | 100 m | 2,500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------------|--|----------|---------|
| | 1 | Muncitor | h-om | 45,750 |
| | 1010813 | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm | t | 0,000 |
| | 1010865 | Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm | t | 0,002 |
| | 1011786 | Lac de bitum "BT-123" | t | 0,000 |
| | 5009101 | Butoane de montaj | 1000 buc | 0,021 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,010 |
| | 5009623 | Banda "K226" | 100 m | 0,024 |
| | 5220077 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30" | kg | 1,250 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 1,400 |
| | 030203 | Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t | h-ut | 10,650 |
| | 030408 | Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t) | h-ut | 10,650 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 1,400 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 21 | | Cablu АПвзБбШп-1 5x25 мм ² в траншее | m | 250,000 |
| | 22 | Cablu АПвзБбШп-1 5x25 мм ² в траншее | m | 250,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 22 | 08-02-159-1 | Cap terminal in manusa de cauciuc pentru cablu cu 5 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm ² | buc | 24,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 50,400 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,240 |
| | 5009623 | Banda "K226" | 100 m | 0,058 |
| | 5420042 | Propan-butan, amestec tehnic | kg | 3,600 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 23 | pret furnizor | Mufa terminala pentru cablu 5KVТр-1 25x50mm ² | buc | 24,000 |
| | 48072024017 | Mufa terminala pentru cablu 5KVТр-1 25x50mm ² | buc | 24,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 24 | | Сигнальная лента в траншее ЛСЭ 300 | m | 250,000 |
| | 22343 | Сигнальная лента в траншее ЛСЭ 300 | m | 250,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|---|--------|--------|
| | | <i>Total</i> | | |
| 25 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 | buc | 11,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 37,510 |
| | 1010813 | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm | t | 0,007 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 1,100 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 5,500 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,220 |
| | 031050 | Turle telescopice, 25 m | h-ut | 14,630 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,220 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 26 | | Consola metalica p/u felinar stradal L= 0.5 m | buc | 11,000 |
| | 44 | Consola metalica p/u felinar stradal L= 0.5 m | buc | 11,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 27 | 08-02-369-1 | Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri LED | buc | 11,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 12,650 |
| | 031050 | Turle telescopice, 25 m | h-ut | 3,630 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 28 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm L=3000mm | 10 buc | 1,100 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 9,119 |
| | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,089 |
| | 1011786 | Lac de bitum "BT-123" | t | 0,002 |
| | 1011924 | Electrozi Э42A, diametru 4 mm | kg | 0,858 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,154 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 2,794 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,154 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 29 | 08-02-472-2 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ² | 100 m | 0,220 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|---|---------|---------|
| | | | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,652 |
| | 1011786 | Lac de bitum "BT-123" | t | 0,001 |
| | 1011924 | Electrozi ̳42A, diametru 4 mm | kg | 0,198 |
| | 1019373 | Otel fisie necalmat 40x4 mm | t | 0,029 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,048 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,689 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,048 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 30 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri pozate: sectiune sumara pina la 6 mm ² | 100 m | 4,950 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 33,363 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,003 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,099 |
| | 5009041 | Dispozitiv de stringere - ramificare | 100 buc | 1,534 |
| | 5009056 | Capace de izolatie | 10 buc | 3,960 |
| | 5009061 | Fisa de izolatie | buc | 60,390 |
| | 5009140 | Fise de conexiune | 100 buc | 0,247 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,099 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,792 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,099 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,099 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 31 | | Провод для зарядли светильников Н07РНF 3x1.5 mm ² pe piloni | m | 495,000 |
| | 2234 | Провод Н07РНF 3x1.5 pe piloni | m | 495,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 32 | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Dulap de telecomunicatii) | buc | 1,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,320 |
| | 1011924 | Electrozi ̳42A, diametru 4 mm | kg | 0,150 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,170 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,030 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------|---|-------|--------|
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,015 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,100 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,770 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,100 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 33 | 10-03-013-01 | Montare Router | buc | 1,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 34,900 |
| | 1011481 | Suruburi cu cap semirodund 4x40 mm | t | 0,000 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС40" | kg | 0,003 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 34 | 10-04-067-23 | Dispozitiv de videocontrol camera video | buc | 8,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 17,440 |
| | 030101 | Autoincarcatoare, 5 t | h-ut | 0,080 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 35 | 10-08-002-06 | Constructia pentru instalarea camerei video (element de fixare + cutie pentru conectarea cablurilor) | buc | 8,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,800 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,960 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 36 | 10-04-067-21 | Aparataj: Registrator video | buc | 1,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 4,360 |
| | 5220075 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС61" | kg | 0,007 |
| | 030101 | Autoincarcatoare, 5 t | h-ut | 0,040 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 37 | 10-04-101-10 | Utilaj de abonat si utilaj divers: 3.5" HDD | buc | 1,000 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,000 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС40" | kg | 0,010 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 38 | RpEM10A | Montarea cablului | 100 m | 2,500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------------------|------------------|---|------|---------|
| | 7137010011510 | Electromontor | h-om | 65,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 39 | pret furnizor | Cablu Cat.5e cu conductoare din cupru 4x2, ecranat, 24 AWG, solid, nr(A)-LSLTx, outdoor, rezistent la conditii meteorologice nefavorabile | m.l. | 250,000 |
| | 58112024035 | Cablu Cat.5e cu conductoare din cupru 4x2, ecranat, 24 AWG, solid, nr(A)-LSLTx, outdoor | m | 256,250 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Asigurarea sociala si medicala | | | | |
| Transport materiale | | | | |
| Depozitarea | | | | |
| Cheltuieli directe | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | |
| Total | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | |
| Total Lucrari de montare | | | | |
| | | 3. Utilaj | | |
| 40 | | Panou de evidenta BZUM - TF - 05 | buc | 1,000 |
| | 54 | Panou de evidenta BZUM DTF - 05 | buc | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 41 | | Intrerupator automat VA 47-29 - 3P B25 | buc | 1,000 |
| | 57 | Intrerupator automat VA 47-29 - 3P B25 | buc | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 42 | | LADA Metalica PD-1 | buc | 1,000 |
| | 58 | LADA Metalica PD-1 | buc | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 43 | | Corp de iluminat stradal LED 60W Led 4000 K IP65 240V | buc | 11,000 |
| | 68 | Corp de iluminat stradal LED 60W Led 4000 k IP65 240V | buc | 11,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 44 | | Dulap pe perete 12U, 600x600 mm, 19", dezasamblat, usa din sticla (sarcina pina la 80 kg), p/u fixarea echipamentului 19", | buc | 1,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------|------|--|-----|-------|
| | | laterale sunt detasabile cu lacata, cu elementele de fixare incluse in set (Dulap IT 19", 12U) | | |
| | 7002 | Dulap pe perete 12U, 600x600 mm, 19", dezasamblat, usa din sticla (sarcina pina la 80 kg), p/u fixarea echipamentului 19", laterale sunt detasabile cu lacata, cu elementele de fixare incluse in set (Dulap IT 19", 12U (DT)) | buc | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 45 | | Router industrial | buc | 1,000 |
| | 6014 | Router industrial | buc | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 46 | | Camera video,4MP, color, IR: 30m; H.264, H.265, Ultra 265, MJPEG, ONVIF; POE: 3.0W; IP67, IK10 | buc | 8,000 |
| | 6024 | Camera video,4MP, color, IR: 30m; H.264, H.265, Ultra 265, MJPEG, ONVIF; POE: 3.0W; IP67, IK10 | buc | 8,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 47 | | Elementul de fixarea camerei video pe stilp | buc | 8,000 |
| | 6025 | Elementul de fixarea camerei video pe stilp | buc | 8,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 48 | | Cutie pentru conectarea cablurilor, langa camere video, IP54 | buc | 8,000 |
| | 6026 | Cutie pentru conectarea cablurilor, langa camere video, IP54 | buc | 8,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 49 | | Presetupe din plastic, IP54 | buc | 8,000 |
| | 6027 | Presetupe din plastic, IP54 | buc | 8,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 50 | | Registrator video, 19", cu HDD | buc | 1,000 |
| | 6028 | Registrator video, 19", cu HDD | buc | 1,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| <i>Total</i> | | | | |
| Depozitarea | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|---------------|--|------------|--------|
| Total Utilaj | | | | |
| | | 4. Lucrari de punere in functiune a utilajului electrotehnic | | |
| 51 | 1-11-011-1 | Verificarea prezentei circuitului intre prizele de pamint si elementele legate la pamint | 100 puncte | 0,130 |
| | 5 | Specialist | h-om | 2,080 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 52 | RpEJ05D | Incercari, verificari electrice si reglari la pupitre, cutii de comanda electrice | buc | 2,000 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 30,000 |
| | 3410540004803 | Autolaborator mobil de verificari si incercari electrice pe auto 3 t | h-ut | 1,600 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Asigurarea sociala | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | |
| Total Lucrari de punere in functiune a utilajului electrotehnic | | | | |
| Total | | | | |

**Total deviz:
Inclusiv salariu**

**Amenajarea platformei de
colectare a deseurilor reciclabile
din com. Truseni mun. Chisinau.**

Formular Nr.1B

CBA

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz-oferta № 7-1-1
Plan General, Amenajarea platformei
(denumirea lucrări)**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect |
|--------|-----------------------------|--|--------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Lucrari de terasament | | |
| 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 . | 100 m3 | 15,500 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 23,870 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 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 | 23,500 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 52,875 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 3 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | 3 760,000 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 101,520 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 4 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 23,500 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,460 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-util | 9,400 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------------------|---------------------|--|------|---------|
| Total | | | | |
| Total Lucrari de terasament | | | | |
| | | 2. Gardul metalic 99 de sectii. | | |
| 5 | CO06B3 | Panou gard din otel 40x20x2mm pe 20x20x2mm H=1.9m L=2.5m, panou gard sectii -99 buc, stilpi din metal h=2.3m-99 buc ,capac patrat 99 buc,element de fixare zincat 396 buc, beton M150 = 7.06m3 gata vopsite la uzina | m | 246,000 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 61,500 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 226,320 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 44,280 |
| | 2663102100001 5 | Beton M150 | m3 | 7,060 |
| | 2710703700340 21 | Sistem de fixare zincat 40x40 | buc | 396,000 |
| | 2710703700340 2 | Capac patrat 60x60 | buc | 99,000 |
| | 2811106302005 1 | Stilpi metalici din teava patrata 60x60x3mm h=2.7m | buc | 99,000 |
| | 2733210364625 01 | panou din otel 40x20x2mm si 20x20x2mm | buc | 99,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 6 | CK14Aapl | Set pentru o poarta metalica cu inaltimea H=1.9m ,latimea 4.6m in complet cu miner-2buc,clenpus-4buc,vopsit in culoarea neagra din teava patrata 50x50x5mm gata vopsite la uzina | m2 | 10,000 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,900 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 9,600 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,800 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3,800 |
| | 2030112930150 | Poarta metalica in complet cu miner-2buc,clenpus-4buc,din teava 50x50x5mm oprire, etc.) | m2 | 10,000 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 1,000 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,150 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 2,300 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 7 | CK14Aapl | Set pentru o poarta de tip culisanta L=11m automatizata,cu punerea in functiune,cu montarea inclusiv automatizarea cu 2 chei,Teava profil 100x100 h3m=2buc, | m2 | 20,900 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|--------------------|---|------|---------|
| | | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 3,971 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 20,064 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 3,762 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 7,942 |
| | 2030112930150 5 | Poarta culisanta automata cu punerea in functiune,cu montarea si betonarea | m2 | 20,900 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 2,090 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 2,404 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 4,807 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 8 | CA02A2 | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) Pentru poarta | m3 | 3,000 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 15,450 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,950 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 566,610 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 2,382 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 2,197 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,818 |
| | 2952270003700 2 | Betoniera de 250 l cu cadere libera | h-ut | 0,975 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,750 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 1,200 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 9 | CK14Aapl | Set pentru o portita metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 1m,panou din sirma de otel dn/ 4.2 = 1.605 m2,stilpi metalici din teava patrta 50x50x3 L=2.3m,capac patrat 50x50-2 buc,beton M150 -0.144m3 gata vopsite la uzina | m2 | 1,605 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,305 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,541 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,289 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,610 |
| | 2030112930150 | Poarta metalica in complet cu miner-2buc,clenpus-4buc,din teava 50x50x5mm oprire, etc.) | m2 | 1,605 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,161 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,185 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,369 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|-----------------|--|---------|---------|
| | | <i>Total</i> | | |
| 10 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru stilpi metalici | 100 buc | 0,990 |
| | 010410 | Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.) | h-ut | 2,297 |
| | 091500 | Sapatori de gropi | h-ut | 2,297 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Gardul metalic 99 de sectii. | | | | |
| 3. Drum din pavaj 264m2 | | | | |
| 11 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=100mm | m3 | 26,400 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 23,760 |
| | 142110220052555 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 29,040 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 2,640 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 5,544 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 11,088 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 12 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta h=150 mm | m3 | 39,600 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 39,204 |
| | 141112220175222 | Piatra sparta | m3 | 45,540 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 3,960 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 8,316 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 16,632 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 13 | DE13B | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat Pvaj vibropresat h=8cm | m2 | 264,000 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 422,400 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 227,040 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---------------------|---|--------|---------|
| | 2661112800654 | Pavaj vibropresat h=8cm | m2 | 267,960 |
| | 2651122100023 | Ciment portland | kg | 422,400 |
| | 1421102200548 | Nisip pentru amenajare | m3 | 14,784 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 6,072 |
| | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 5,280 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 14 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru drum Marca BP.100.18.10 | m | 70,000 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 10,500 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 30,800 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 204,400 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,560 |
| | 2666122800288 5 | Bordura beton pentru drum dimensiuni Marca BP 100x18x10 | m | 70,350 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,420 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Drum din pavaj 264m2 | | | | |
| 4. Acoperirea platformei de beton 3500m2 | | | | |
| 15 | TsC03G1 | 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. III volum surplus de pamint adaugat de pietris si beton | 100 m3 | 36,180 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 94,068 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 16 | TsC50B | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m3 | 36,180 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,434 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 5,065 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 17 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 36,180 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 13,025 |
| | 1411122201752 22 | Piatra sparta | m3 | 0,145 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 14,472 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|---|------|-----------|
| | | <i>Total</i> | | |
| 18 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | 5 788,000 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 156,276 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 19 | DA12C | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire h=50cm fractia 40-70mm | m3 | 2 268,000 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 680,400 |
| | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 2 880,360 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 113,400 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 95,256 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 494,424 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 11,340 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 20 | DA14A | Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile Beton C25/30 XC1,XC2,XA3,XM2,XF4 CEM II/B32.5R C10/1% D16 S3 m3 | m3 | 937,500 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2 896,875 |
| | 2663102100000 2 | Beton CC25/30 XC1,XC2,XA3,XM2,XF4 CEM II/B32.5R C10/1% D16 S3 m3 | m3 | 945,000 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 90,000 |
| | 2682132601130 | Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp | m2 | 544,688 |
| | 2020212927745 | Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848 | m2 | 0,628 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 295,312 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 126,563 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 29,062 |
| | 2952240000000 | Longrina metalica de 3 m lungime | h-ut | 4 396,875 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------------|---|------|------------|
| 21 | DA14A | Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile C8/10 XO CEM II/A32.5R m3 | m3 | 413,000 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 1 276,170 |
| | 2663102100000 | Beton C8/10 (Xo CEM II/A32.5R m3 | m3 | 416,304 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 39,648 |
| | 2682132601130 | Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp | m2 | 239,953 |
| | 2020212927745 | Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848 | m2 | 0,277 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 130,095 |
| | 2952270004019 | Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP | h-ut | 55,755 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 12,803 |
| | 2952240000000 | Longrina metalica de 3 m lungime | h-ut | 1 936,970 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 22 | 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 | kg | 4,030 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,302 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,016 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 4,131 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,605 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,040 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 23 | CC01D | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate | kg | 69 965,200 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 3 848,086 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 279,861 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 71 714,330 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 10 494,780 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 699,652 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 24 | DA17B | Acoperirea cu carton bitumat a rosturilor fundatiei din beton de ciment sau macadam cimentat, in vederea asternerii | m2 | 150,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|--------------------|---|------|-----------|
| | | unei mixturi asfaltice, amorsare cu bitum taiat (cutback) | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 4,500 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 7,500 |
| | 2320322600000 1 | Bitum taiat (cut-back) | t | 0,150 |
| | 2682132601130 | Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp | m2 | 165,000 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 25 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Dispozitiv de ancorare AK1=6buc si piulite | kg | 160,500 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 30,495 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,605 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,605 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 1,605 |
| | 2775276309886 | Dispozitiv de ancorare AK1 | kg | 160,500 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,802 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,284 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 2,408 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Acoperirea platformei de beton 3500m2 | | | | |
| | | 5. Copertina 120m2 | | |
| 26 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimi pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv(Stilp metalic SM1 pentru o bucata -placa 320x320x10-1buc,placa 262x145x10-2buc,placa600x200x10-2buc,placa140x200x10-4buc,placa 600x600x20-1buc,HEA300 ARBED Euronorm 53-62 L=4126) x 3 buc =SM1=3buc | t | 1,326 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 19,094 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 2,387 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,193 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,193 |
| | 2811106302000 | Stilp metalic Sm1 | kg | 1 326,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|---|------|-----------|
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 1,260 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 5,967 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 5,967 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 5,967 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,199 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,292 |
| | 2732103600227 | Tabla neagra 0,5x1000x2000 mm | kg | 5,304 |
| | 2775276309886 2 | Confectii metalici | kg | 4,641 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 1,260 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 1,061 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 27 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv (Stilp metalic SM2 pentru o bucata -placa 320x320x10-1buc,placa 262x145x10-2buc,placa600x200x10-2buc,placa140x200x10-4buc,placa 600x600x20-1buc,HEA300 ARBED Euronorm 53-62 L=4526) x 3 buc | t | 1,428 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 20,563 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 2,570 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,285 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,285 |
| | 2811106302000 | Stilp metalic Sm1 | kg | 1 428,000 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 1,357 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 6,426 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 6,426 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 6,426 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,214 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,314 |
| | 2732103600227 | Tabla neagra 0,5x1000x2000 mm | kg | 5,712 |
| | 2775276309886 2 | Confectii metalici | kg | 4,998 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 1,357 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 1,142 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 28 | CL03A | Grinzi cu inima plina din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv (Grinda principala GR1 pentru o bucata - IPE270 ARBED Euronorm 53-62 L=10998-1buc,Placa | t | 1,344 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|---|------|-----------|
| | | 250x65x10 GOST 19903-74 - 4buc) x 3buc | | |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 20,429 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 2,554 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,277 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,277 |
| | 2811106301000 | Grinda principala Gr1 | kg | 1 344,000 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,672 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 5,376 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 5,376 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 5,376 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,108 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,161 |
| | 2775276309886 6 | Confectii metalice | kg | 1,680 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,672 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 1,210 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 29 | CL03A | Grinzi cu inima plina din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimei pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv(Grinda secundara de legatura Gs1 pentru o bucata - Teava 140x140x4 Gost 30245-2003 L=5355- 1buc,Placa 150x150x8 GOST 19903-74 - 2buc,placa 120x67x8- 2buc,placa 120x150x8 -2buc) x 4 buc | t | 0,386 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 5,867 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,733 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,367 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,367 |
| | 2811106301000 | Grinda principala Gr1 | kg | 386,000 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,193 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 1,544 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 1,544 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 1,544 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,031 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,046 |
| | 2775276309886 6 | Confectii metalice | kg | 0,483 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,193 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,347 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|--|------|-----------|
| 30 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimi pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv Teava 100x140x4 Gost 30245-2003 L=13000 -9buc | t | 1,667 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 24,005 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 3,001 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,500 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,500 |
| | 2811106302000 4 | Teava 100x100x4 Gost 30245-2003 L=13000 -9buc | kg | 1 667,000 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 1,584 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 7,502 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 7,502 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 7,502 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,250 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,367 |
| | 2732103600227 | Tabla neagra 0,5x1000x2000 mm | kg | 6,668 |
| | 2775276309886 | Dispozitiv de ancorare AK1 | kg | 5,834 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 1,584 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 1,334 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 31 | IzD05A | Grunduirea manuala cu un strat de Grund ГФ-021 | t | 6,151 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 14,701 |
| | 2430126103294 | Grund ГФ-021 | kg | 9,596 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,677 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,467 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 32 | IzD06B | Vopsirea cu vopsea de ulei in 2 straturi a utilajelor la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suportii, sustineri, tiranti, console, platforme). Email BYII-2 cu grad de rezistenta la foc 90 min | t | 6,151 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 11,502 |
| | 2430126106117 | Email BYII-2 cu grad de rezistenta la foc 90 min | kg | 30,755 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 2,153 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,415 |
| | 2912340002512 | Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min | h-ut | 1,538 |
| | | <i>Total</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------------------|--------------------|--|------|---------|
| 33 | CL31A | Protectia constructiilor metalice cu vopsea expandata ignifuga "Email BYII-2" sau analog. Nota: * R90 - Rezistenta de foc | m2 | 139,500 |
| | 7134050013250 | Izolator | h-om | 202,275 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 27,900 |
| | 2430226101026 | Grund anticoroziv GF 021 | kg | 18,832 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 7,114 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 20,925 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 69,750 |
| | 2430126104976 1 | Vopsea ignifuga "Email BYII-2" R 90* | kg | 265,050 |
| | | <i>Total</i> | | |
| 34 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, cutata Platilaj profilat H57-750-0.8 Gost 24045-94 , montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | 120,000 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 132,000 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 12,000 |
| | 2710403642000 1 | Platilaj profilat H57-750-0.8 Gost 24045-94 | m2 | 144,900 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 75,600 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 630,000 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 630,000 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 18,900 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 2,640 |
| | | <i>Total</i> | | |
| Total | | | | |
| Total Copertina 120m2 | | | | |
| Total | | | | |
| Asigurarea sociala si medicala | | | | |
| Transport materiale | | | | |
| Depozitarea | | | | |
| Cheltuieli directe | | | | |
| Cheltuieli de regie | | | | |
| Total | | | | |
| Beneficiu de deviz | | | | |

