

**Obiect Forarea sondei arteziene Nr.1 si Nr.2
pentru alimentarea cu apa a s.Carpineni, raionul
Hincesti**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|--|----------|--|----------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. LUCRARI DE FORAJ | | | | |
| | | 1.1. Forarea sondei arteziene | | | | |
| 1 | FjH03C | Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica URB-3 A3 | buc | | | 9 030,000 5 130,000 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 171,0000 | 30,00 | 5 130,00 |
| | 2010212913420 | Grinzi de rasinoase | m3 | 1,0000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 1,8000 | 1 000,00 | 1 800,00 |
| | 2010102903831 | Scind de rasinoase sau foioase | m3 | 0,5000 | 1 000,00 | 500,00 |
| | 2873145887002 | Cuie | kg | 30,0000 | 20,00 | 600,00 |
| 2 | 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 | | | 1 317,000 0,000 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,3900 | 300,00 | 1 317,00 |
| 3 | FjH01B | Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.200 kg/dm3 | m3 | | | 151,400 54,000 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 1,8000 | 30,00 | 54,00 |
| | 1422102205525 | Bentonita macinata activata | kg | 320,0000 | 0,10 | 32,00 |
| | 1212121212121 | Apa | m3 | 0,8800 | 1,00 | 0,88 |
| | 2451317344507 | Saci tesatura textila | buc | 2,6000 | 1,00 | 2,60 |
| | 295227000271155 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa URB-2.5 A | h-ut | 0,3600 | 122,00 | 43,92 |
| | 2912340002510 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min | h-ut | 0,3600 | 50,00 | 18,00 |
| 4 | FjB03C | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie URB-3 A3 ,0-400 m adincime, in teren grupa II d=151 mm | m | | | 57,860 32,400 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 1,0800 | 30,00 | 32,40 |
| | 2952127344244 | Sape foraj cu insertie widia | buc | 0,0050 | 700,00 | 3,50 |
| | 295227000379304 122 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa URB-3 A3 | h-ut | 0,1800 | 122,00 | 21,96 |
| 5 | FjB03E | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie URB-3 A3 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d=151mm | m | | | 167,540 93,600 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 3,1200 | 30,00 | 93,60 |
| | 2952127344244 | Sape foraj cu insertie widia | buc | 0,0150 | 700,00 | 10,50 |
| | 295227000379304 122 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa URB-3 A3 | h-ut | 0,5200 | 122,00 | 63,44 |
| 6 | FjF01A | Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie URB-3 A3 hidraulica | operatie | | | 9 064,000 3 000,000 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 100,0000 | 30,00 | 3 000,00 |
| | 295227000379304 1 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa URB-3 A3 | h-ut | 12,0000 | 122,00 | 1 464,00 |
| | 2952270002989 | Instalatie de carotaj electric | h-ut | 8,0000 | 500,00 | 4 000,00 |
| | 2912340002510 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min | h-ut | 12,0000 | 50,00 | 600,00 |
| 7 | FjB03C | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie URB-3 A3 ,0-400 m adincime, in teren grupa II, Largirea gaurei sondei d=346mm | m | | | 57,860 32,400 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 1,0800 | 30,00 | 32,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------|--|------|------------|--------|----------------------|
| | 2952127344244 | Sape foraj cu insertie widia | buc | 0,0050 | 700,00 | 3,50 |
| | 295227000379304 122 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa URB-3 A3 | h-ut | 0,1800 | 122,00 | 21,96 |
| 8 | FjB03E | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie URB-3 A3 ,0-400 m adincime, in teren grupa III, Largirea gaurei sondei d=346mm | m | | | 167,540 93,600 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 3,1200 | 30,00 | 93,60 |
| | 2952127344244 | Sape foraj cu insertie widia | buc | 0,0150 | 700,00 | 10,50 |
| | 295227000379304 122 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie directa URB-3 A3 | h-ut | 0,5200 | 122,00 | 63,44 |
| 9 | Pret de achizitie | Procurarea tevilor de tubaj d=168x7mm | m | | | 375,000 0,000 |
| | 00009 | Teava de tubaj d=168x7mm | m | 1,0000 | 375,00 | 375,00 |
| 10 | Pret de piata | Procurarea plasei pentru filtru, impletita galunata | m2 | | | 100,000 0,000 |
| | 00010 | Plasa pentru filtru, impletita galunata | m2 | 1,0000 | 100,00 | 100,00 |
| 11 | FjD03C | Tubarea coloanelor filtrante si piesei de fund la forajele executate cu instalatie URB-3 A3 hidraulica | m | | | 510,380 304,200 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 10,1400 | 30,00 | 304,20 |
| | 295227000379304 11 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa URB-3 A3 | h-ut | 1,6900 | 122,00 | 206,18 |
| 12 | FjD02C | Tubarea coloanelor definitive, exclusiv filtru si piesa de fund, la forajele executate cu instalatie URB-3 A3 hidraulica | m | | | 27,180 16,200 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 0,5400 | 30,00 | 16,20 |
| | 295227000379304 1 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa URB-3 A3 | h-ut | 0,0900 | 122,00 | 10,98 |
| 13 | FjF04B | Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatia URB-3 A3 hidraulica | m | | | 14,980 7,200 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 0,2400 | 30,00 | 7,20 |
| | 1212121212121 | Apa | m3 | 0,9000 | 1,00 | 0,90 |
| | 295227000379304 1 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa URB-3 A3 | h-ut | 0,0400 | 122,00 | 4,88 |
| | 2912340002510 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min | h-ut | 0,0400 | 50,00 | 2,00 |
| 14 | FjE01C | Introducerea materialului filtrant in jurul filtrului la foraje executate cu instalatia URB-3 A3 hidraulica | m3 | | | 558,780 205,200 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 6,8400 | 30,00 | 205,20 |
| | 1421202200878 | Nisip filtru SiO2 97% granulatie 2.8 - 5.6 mm | m3 | 1,0500 | 150,00 | 157,50 |
| | 295227000379304 1 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa URB-3 A3 | h-ut | 1,1400 | 122,00 | 139,08 |
| | 2912340002510 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min | h-ut | 1,1400 | 50,00 | 57,00 |
| 15 | FjF03B | Cimentarea coloanelor de exploatare pentru izolarea straturilor acvifere la forajele executate cu instalatia URB-3 A3 hidraulica | m3 | | | 2 585,280 471,000 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 15,7000 | 30,00 | 471,00 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1 049,0000 | 1,50 | 1 573,50 |
| | 1212121212121 | Apa | m3 | 0,7000 | 1,00 | 0,70 |
| | 295227000379304 1 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa URB-3 A3 | h-ut | 3,1400 | 122,00 | 383,08 |
| | 2912340002510 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min | h-ut | 3,1400 | 50,00 | 157,00 |
| 16 | FjF05B | Decolmatarea straturilor acvifere prin pistonaj cu lingura la forajele executate cu instalatie URB-3 A3 hidraulica | m | | | 143,800 60,000 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 2,0000 | 30,00 | 60,00 |
| | 1212121212121 | Apa | m3 | 15,0000 | 1,00 | 15,00 |
| | 295227000379304 1 | Instalatie de foraj hidraulic cu circulatie inversa URB-3 A3 | h-ut | 0,4000 | 122,00 | 48,80 |
| | 2912340002510 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min | h-ut | 0,4000 | 50,00 | 20,00 |
| 17 | Pret de achizitie | Procurarea tevilor de ridicare a apei d=57x4mm | m | | | 100,000 0,000 |
| | 00017 | Tevi de ridicare a apei d=57x4mm | m | 1,0000 | 100,00 | 100,00 |
| 18 | AcaA06C | Montarea in coloana sondei a tevilor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 57x4 mm | m | | | 28,730 28,500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|--------|----------|----------|--------------------|
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,9500 | 30,00 | 28,50 |
| | 2523156713800 | Fitinguri din fonta | buc | 0,2300 | 1,00 | 0,23 |
| | | 1.2. Statia subterana de distribuie la sonda arteziana pina la 12 m3/ora | | | | |
| 19 | 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 | | | 1 317,000 0,000 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,3900 | 300,00 | 1 317,00 |
| 20 | TsA01B1 | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu | m3 | | | 23,100 23,100 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,7700 | 30,00 | 23,10 |
| 21 | RpAcA27A | Taierea in sant, cu arc electric. a tuburilor din fonta de presiune, avind diametrul de 200-300 mm | buc | | | 190,100 46,800 |
| | 7212030022750 | Sudor electric | h-om | 1,5600 | 30,00 | 46,80 |
| | 2735725900310 | Electrozi pentru sudura | kg | 3,1000 | 39,00 | 120,90 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,3500 | 17,00 | 5,95 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,1000 | 2,00 | 0,20 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,6500 | 25,00 | 16,25 |
| 22 | CA01B2 | Preparare manuala a betonului pentru punerea in opera cu mijloace clasice, beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | | | 799,790 115,500 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 30,00 | 115,50 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 281,0000 | 1,50 | 421,50 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7460 | 150,00 | 111,90 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,6850 | 220,00 | 150,70 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1900 | 1,00 | 0,19 |
| 23 | CA03B3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | | | 976,790 231,000 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 7,3000 | 30,00 | 219,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 30,00 | 12,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 288,0000 | 1,50 | 432,00 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7660 | 150,00 | 114,90 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,7050 | 220,00 | 155,10 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,2900 | 1,00 | 0,29 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 150,00 | 37,50 |
| 24 | AcE12A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana | m3 | | | 911,047 265,200 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 6,0000 | 30,00 | 180,00 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 2,8400 | 30,00 | 85,20 |
| | 2663102100957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 0,2840 | 900,00 | 255,62 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,2100 | 50,00 | 10,50 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,0860 | 750,00 | 64,48 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,2590 | 220,00 | 56,98 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,0900 | 20,00 | 1,80 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,1470 | 3,00 | 0,44 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,0040 | 1 000,00 | 4,02 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,6800 | 150,00 | 252,00 |
| 25 | AcE12A1 | !!! SEMNIFICATIA CIMPULUI A FOST PIERDUTA CA URMARE A DETERIORARII FISIERELOR TABELEI !!! | buc | | | 4 100,000 0,000 |
| | 266112643320211 | Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3) | buc | 2,0000 | 1 300,00 | 2 600,00 |
| | 266112643320212 | Placi prefabricate pt. camine KIIII-20-1(0,51 m3) | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 26 | AcF02A | Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton | m | | | 281,776 10,200 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3400 | 30,00 | 10,20 |
| | 2811236305660 | Scara vang.otel lat, trepte otel rot.d 20 mm pt.camin viz | kg | 15,0000 | 18,00 | 270,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,8500 | 1,50 | 1,27 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|-------|---------|----------|------------------------------|
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0020 | 150,00 | 0,30 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,0010 | 1,00 | 0,00 |
| 27 | RpCU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | | | 15,000 ----- 15,000 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,0300 | 30,00 | 0,90 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4700 | 30,00 | 14,10 |
| 28 | AcB01A | !!! SEMNIFICATIA CIMPULUI A FOST PIERDUTA CA URMARE A DETERIORARII FISIERELOR TABELEI !!! | buc | | | 916,500 ----- 16,500 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | 30,00 | 16,50 |
| | 287411730000050 | Vana d=50mm | buc | 1,0000 | 900,00 | 900,00 |
| 29 | AcA31A | !!! SEMNIFICATIA CIMPULUI A FOST PIERDUTA CA URMARE A DETERIORARII FISIERELOR TABELEI !!! | buc | | | 156,700 ----- 26,700 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 30,00 | 26,70 |
| | 287527440010032 | Flansa din otel pentru sudura d=50mm | buc | 1,0000 | 120,00 | 120,00 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | 25,00 | 10,00 |
| 30 | IzD07C | Grunduirea si vopsirea manuala a rezervoarelor cu vopsele gata preparate, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb si doua straturi de vopsea de ulei | m2 | | | 29,524 ----- 17,400 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,5800 | 30,00 | 17,40 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 0,2000 | 35,00 | 7,00 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,1300 | 35,00 | 4,55 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0230 | 25,00 | 0,57 |
| 31 | CN01A | Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli) | m2 | | | 2,802 ----- 1,800 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0600 | 30,00 | 1,80 |
| | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 0,3000 | 3,00 | 0,90 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,0500 | 2,00 | 0,10 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 1,00 | 0,00 |
| 32 | AcE07B | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare | buc | | | 1 052,663 ----- 24,600 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 0,8200 | 30,00 | 24,60 |
| | 2875274200000 | Capac cu rama | buc | 1,0000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,5000 | 1,50 | 20,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0520 | 150,00 | 7,80 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0130 | 1,00 | 0,01 |
| 33 | VB28A | Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN | buc | | | 671,755 ----- 185,100 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 6,1700 | 30,00 | 185,10 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,1400 | 15,00 | 2,10 |
| | 2710403700089 | Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm | kg | 0,5700 | 15,00 | 8,55 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1700 | 25,00 | 4,25 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,0000 | 1,50 | 3,00 |
| | 2710703549382 | Otel cornier 22x22x2 mm | kg | 2,4100 | 15,00 | 36,15 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,1070 | 35,00 | 3,75 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 15,00 | 0,60 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0060 | 150,00 | 0,90 |
| | 2710603416811 | Otel rotund calibrat D = 10 mm | kg | 0,3100 | 15,00 | 4,65 |
| | 2710603417113 | Otel rotund calibrat D = 8 mm | kg | 0,1600 | 15,00 | 2,40 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0740 | 15,00 | 1,11 |
| | 2710603404453 | Otel rotund laminat la cald dn 34 mm | kg | 0,2400 | 15,00 | 3,60 |
| | 2411115904512 | Oxygen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0450 | 20,00 | 0,90 |
| | 2874115842661 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5 | buc | 8,0000 | 1,00 | 8,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,3000 | 22,00 | 6,60 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,0200 | 15,00 | 0,30 |
| | 2710403602470 | Tabla neagra sau zincata cal.1 0,8 mm grosime | kg | 15,4700 | 15,00 | 232,05 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 8,0000 | 1,00 | 8,00 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 1,0000 | 1,00 | 1,00 |
| | 2874115810187 | Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8 | buc | 8,0000 | 1,00 | 8,00 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 12,0000 | 12,00 | 144,00 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2200 | 25,00 | 5,50 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| 34 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | 100m2 | | | 251,400 ----- 251,400 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,3800 | 30,00 | 251,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | | 1.3. Lucrari de punere in productie a sondei arteziene | | | | |
| 35 | FjE03B | Executarea pomparilor pentru denisipare cu pompa sondei sau cu generatorul ДЭС-60 in lipsa curentului electric | ora | | | 222,000 150,000 |
| | 8113020070100 | Sondor | h-om | 5,0000 | 30,00 | 150,00 |
| | 295227000271111 1 | Generatorul ДЭС-60 | h-ut | 1,0000 | 22,00 | 22,00 |
| | 2912340002510 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 6,0 - 9,9 mc/min | h-ut | 1,0000 | 50,00 | 50,00 |
| | | 2. Lucrari de montaj | | | | |
| 36 | RpEG03A | Montarea tablourilor de distributie format panou, dulap, celula sau pupitru, gata echipate, avind greutatea pina la 150 kg | buc | | | 355,411 293,100 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 9,7700 | 30,00 | 293,10 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,0000 | 1,50 | 1,50 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0050 | 150,00 | 0,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 1,00 | 0,00 |
| | 2874115802013 | Suruburi cap hexagonal M 16 x 100 | buc | 4,0000 | 8,00 | 32,00 |
| | 2874115840602 | Piulita M20 | kg | 4,0000 | 5,00 | 20,00 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 4,0000 | 2,00 | 8,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0300 | 2,00 | 0,06 |
| 37 | RpEB06A | Conexiuni la presostatul instalatiei de hidrofor, tablouri, reostat de pornire a motoarelor de pina la 18,5 kw | buc | | | 33,305 25,800 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,8600 | 30,00 | 25,80 |
| | 2513736621533 | Banda izolatoare din pinza cauc.tip pc 10m x 20mm S3658 | m | 6,0000 | 1,00 | 6,00 |
| | 2723156718532 | Banda de protectie pe baza PVC de 1mm grosime | kg | 0,0050 | 15,00 | 0,07 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0150 | 2,00 | 0,03 |
| | 1592127301154 | Alcool tehnic 94 grade | l | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| 38 | AcC06A | Montarea pe postament existent a pompelor de vid, cu piston, avind un debit de pina la 150 mc/h | buc | | | 101,550 84,000 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 2,8000 | 30,00 | 84,00 |
| | 2513736621810 | Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime | kg | 0,7700 | 15,00 | 11,55 |
| | 2874115801186 | Suruburi cap hexagonal OL-37 M 12x60 | buc | 2,0000 | 1,00 | 2,00 |
| | 2874115840479 | Piulita hexag. M12 | buc | 2,0000 | 1,00 | 2,00 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,2000 | 10,00 | 2,00 |
| 39 | RpED15C | Montarea cablurilor electrice din cupru, pentru instalatii electrice fixe, pentru tensiuni de 3,5/6 kV, simbol PVS 4x10 | m | | | 35,274 6,600 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,2200 | 30,00 | 6,60 |
| | 313016480222482 | Cablu electric din cupru pentru instalatii fixe si minere PVS 4x10 | m | 1,0200 | 23,70 | 24,17 |
| | 2811236309901 | Confectii metalice de linii | kg | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| 40 | AcB03D | Montarea in caminul existent a contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, la bransamentele de plumb, avind diametrul de 50 mm | buc | | | 51,600 51,600 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,7200 | 30,00 | 51,60 |
| | | 3. Procurarea utilajului | | | | |
| 41 | Pret de achizitie | Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca 4SR2/39 | buc | | | 9 400,000 0,000 |
| | 0004111 | Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca 4SR2/39 | buc | 1,0000 | 9 400,00 | 9 400,00 |
| 42 | Pret de achizitie | Procurarea contorului de apa "B Meters" d=50mm | buc | | | 4 000,000 0,000 |
| | 00042 | Contor de apa "B Meters" d=50mm | buc | 1,0000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 43 | Pret de achizitie | Procurarea panoului de dirijare "ADE-COS" 0.5-10/40 | buc | | | 3 200,000 0,000 |
| | 00043 | Panou de dirijare "ADE-COS" 0.5-10/40 | buc | 1,0000 | 3 200,00 | 3 200,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.