

**Proiectarea sondei arteziene si a retelelor de
alimentare cu apa in sat. Cobusca Noua,
r-nul Anenii Noi.
N01/23-B1-TH, CBA.**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-1

Castele de apa V=50m³, H=15m.(2buc). Lucrari de constructii si TH.Platforma B1.

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|---|--------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Valoarea utilajului. | | | | |
| 1 | Pret de piata. | Castel de apa V=50 m/3 H=15m | buc | 2,000 | | |
| 2 | Pret de piata. | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | 1,000 | | |
| | | 2. Lucrari de montare. | | | | |
| 3 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 | buc | 1,000 | | |
| | | 3. Lucrari de constructii. | | | | |
| | | 3.1. Lucrari terasamente. | | | | |
| | | 3.1.1. Lucrari terasamente.(Pe conducte L=273m) | | | | |
| 4 | 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 | 2,300 | | |
| 5 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 7,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|--------|--------|---|---|
| 6 | TsA16E1 | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu | m3 | 10,100 | | |
| 7 | 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 (Grund deplasat) | 100 m3 | 0,340 | | |
| 8 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 57,800 | | |
| 9 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,340 | | |
| 10 | 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 | 2,130 | | |
| 11 | 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 executandu-se din pamint coeziv | 100 m3 | 2,130 | | |
| | | 3.1.2. Groapa de fundatie (7.5x7.5x3.0m)-2buc | | | | |
| 12 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 16,000 | | |
| 13 | TsD32A | Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Pierna din pamint H=1,5M | 100 m3 | 2,140 | | |
| 14 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate | 100 m3 | 0,476 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|--------|---------|---|---|
| | | naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grunt deplasat) | | | | |
| 15 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 81,000 | | |
| 16 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,476 | | |
| 17 | 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 | 2,570 | | |
| 18 | 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 executandu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 2,570 | | |
| | | 3.2. Lucrari de constructii. | | | | |
| 19 | CL51A | Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.(V=50m3. H=15m-2buc) | t | 11,836 | | |
| 20 | 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... (Fundatie din beton cl.C16/20) | m3 | 47,600 | | |
| 21 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperici, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv | m2 | 42,400 | | |
| 22 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla | kg | 357,120 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|----|--------|---|---|
| | | striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Piese de tasabila 3Д-1) | | | | |
| 23 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de bitum (Верхний слой грунт.подушки пропитать битумом-113m2 x0,8кг) | t | 0,181 | | |
| 24 | 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 (Piese de tasabila 3Д-1) | t | 0,360 | | |
| 25 | IzF04F (K=2) | Doi strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Обмазка нар.поверхности бет. основания битумом) | m2 | 74,000 | | |
| 26 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (H=10cm). (Pereu cu latimea de3m) | m3 | 2,300 | | |
| 27 | DB16A | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,0 cm cu astenere manuala. (Pereu cu latimea de3m) | m2 | 23,000 | | |
| | | 3.3. Conducte si accesorii. | | | | |
| 28 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 108x3.5 mm | m | 8,000 | | |
| 29 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor | m | 8,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|---|---|
| | | din otel, asamblate prin sudura electrica, d89x4.0 mm | | | | |
| 30 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 76x3.0 mm | m | 26,000 | | |
| 31 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d16x1.4 mm | m | 0,500 | | |
| 32 | IzL11A | Izolatia anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm | m2 | 11,200 | | |
| 33 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | 1,000 | | |
| 34 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm | buc | 1,000 | | |
| 35 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm | buc | 1,000 | | |
| 36 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar d50mm | buc | 2,000 | | |
| 37 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cap mufa conexiune PE d50mm | buc | 2,000 | | |
| 38 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel | buc | 1,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|-------|---|---|
| | | ∅100/80 mm | | | | |
| 39 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel ∅80/50 mm | buc | 1,000 | | |
| 40 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel ∅100/15 mm | buc | 1,000 | | |
| 41 | AcA53B | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE100 45* el.sudabil d110mm | buc | 2,000 | | |
| 42 | AcA53B | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE100 45* el.sudabil d90mm | buc | 1,000 | | |
| 43 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE 45* el.sudabil d75mm | buc | 2,000 | | |
| 44 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 90*45* ∅65 mm | buc | 3,000 | | |
| 45 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEID RC PE100 ∅110MM | buc | 1,000 | | |
| 46 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEID RC PE100 ∅90MM | buc | 1,000 | | |
| 47 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa | buc | 1,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|---|---|
| | | PEHD RC PE100 $\varnothing 75\text{mm}$ | | | | |
| 48 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat $\varnothing 110\text{mm}$ | buc | 1,000 | | |
| 49 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat $\varnothing 90\text{mm}$ | buc | 1,000 | | |
| 50 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat $\varnothing 75\text{mm}$ | buc | 1,000 | | |
| 51 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, $\varnothing 100\text{mm}$ | buc | 5,000 | | |
| 52 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, $\varnothing 80\text{mm}$ | buc | 3,000 | | |
| 53 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, $\varnothing 65\text{mm}$ | buc | 3,000 | | |
| 54 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, $\varnothing 50\text{mm}$ | buc | 1,000 | | |
| 55 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Racord compresiune cu flansa $\varnothing 50 \times 1\frac{1}{2}"$ | buc | 1,000 | | |
| | | 3.4. Retele de distributie a apei | | | | |
| 56 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarelor cu apa, asamblate prin sudura cap | m | 44,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|---------|---|---|
| | | la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat tip 2(A1) | | | | |
| 57 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d75mm triplustrat tip 2(A9) | m | 273,000 | | |
| 58 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEID RC SDR 17 PE100 PN10 d50mm triplustrat tip 2(A11) | m | 29,000 | | |
| 59 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEID RC SDR 17 PE100 PN10 d90mm triplustrat (A12) | m | 31,000 | | |
| 60 | | Banda de avertizare apa | m | 377,000 | | |
| 61 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 302,000 | | |
| 62 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 75,000 | | |
| 63 | 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 | 377,000 | | |
| 64 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Teu electrosudabil PE100 SDR11 d50mm | buc | 1,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|-------|---|---|
| 65 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm | buc | 1,000 | | |
| 66 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm | buc | 9,000 | | |
| 67 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu cu flanse fonta ductila d100/100mm | buc | 1,000 | | |
| 68 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu cu flanse fonta ductila d65/65mm | buc | 1,000 | | |
| 69 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | 3,000 | | |
| 70 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm | buc | 3,000 | | |
| 71 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d110mm | buc | 3,000 | | |
| 72 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d75mm | buc | 3,000 | | |
| 73 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si | buc | 3,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|--|-----|---------|---|---|
| | | armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d110mm | | | | |
| 74 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d75mm | buc | 3,000 | | |
| 75 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PEHD RC PE100 d110mm | buc | 1,000 | | |
| 76 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PEHD RC PE100 d75mm | buc | 4,000 | | |
| 77 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 60* PEID RC PE100 d75MM | buc | 3,000 | | |
| 78 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 30* PEID RC PE100 d75MM | buc | 1,000 | | |
| 79 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena ,Cot 30* PEID RC PE100 d75MM | buc | 1,000 | | |
| 80 | 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 pentru sprijine. (f.5) | m3 | 0,140 | | |
| 81 | RpAcH11C | Spalarea si dezinfectarea rezervoarelor inchise si deschise sau a puturilor de alimentare cu | m3 | 100,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|---|---|
| | | apa, executate cu cloramina prin umplerea rezervoarelor (2buc) K=0.5 la materiale | | | | |
| | | 3.5. Supapa de sens d50mm -1buc | | | | |
| 82 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, | kg | 12,000 | | |
| 83 | 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 | 0,012 | | |
| 84 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d50mm | buc | 1,000 | | |
| 85 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d63mm | buc | 1,000 | | |
| 86 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d63mm | buc | 1,000 | | |
| 87 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila redusa PE100 d63/50mm | buc | 1,000 | | |
| | | 3.6. Supapa de sens d80mm -2buc | | | | |
| 88 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, | kg | 24,000 | | |
| 89 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si | t | 0,024 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|---|---|
| | | 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 | | | | |
| 90 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d80mm | buc | 2,000 | | |
| 91 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa RC PE100 d90mm | buc | 2,000 | | |
| 92 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d90mm | buc | 2,000 | | |
| | | 3.7. Supapa de sens d100mm -1buc | | | | |
| 93 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, | kg | 16,000 | | |
| 94 | 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 | 0,016 | | |
| 95 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d100mm | buc | 1,000 | | |
| 96 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d110mm | buc | 1,000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|-----|---------|---|---|
| 97 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d110mm | buc | 1,000 | | |
| | | 3.8. Camine circulare | | | | |
| 98 | AcE11B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana.(Beton M100 pentru masiv ancraj -0.10m3) | m3 | 6,160 | | |
| 99 | AcE12B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana | m3 | 3,550 | | |
| 100 | Pret de piata | Placi prefabricate pt. camine KЦД-15 (0,38 m3) | buc | 4,000 | | |
| 101 | Pret de piata | Placi prefabricate pt. camine KЦД-20 (0,59 m3) | buc | 1,000 | | |
| 102 | Pret de piata | Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9 (0,40 m3) | buc | 4,000 | | |
| 103 | Pret de piata | . Inel prefabricat pt. camine KЦ-15-9a (0,39 m3) | buc | 4,000 | | |
| 104 | Pret de piata | . Inel prefabricat pt. camine KЦ-20-9 (0,59 m3) | buc | 4,000 | | |
| 105 | Pret de piata | Placi prefabricate pt. camine KЦП1-15-1(0,27 m3) | buc | 4,000 | | |
| 106 | Pret de piata | Placi prefabricate pt. camine KЦП1-20-(0,51 m3) | buc | 1,000 | | |
| 107 | Pret de piata | Inel de reazem KЦО-1(0,02 m3) | buc | 10,000 | | |
| 108 | Pret de piata | Inel de reazem KЦ7-3(0,05 m3) | buc | 5,000 | | |
| 109 | Pret de piata | Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125 | buc | 5,000 | | |
| 110 | | Scara | kg | 133,700 | | |
| 111 | | Consumul de metale pentru | kg | 120,720 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|----|--------|---|---|
| | | consolidarea caminelor constituie | | | | |
| 112 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Teava patrata otel 100x100x3mm H=600mm (Suport sub armaturi in caminele de vizitare) | kg | 32,250 | | |
| 113 | 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 profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 0,287 | | |
| 114 | IzF31B | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa. (Hidroizolare interioara) | m2 | 66,750 | | |
| 115 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast Pereu | m3 | 2,500 | | |
| 116 | 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 Pereu | m3 | 1,250 | | |
| | | 3.9. Scara monolita Sm1 | | | | |
| 117 | CA02C | Beton M50 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 | m3 | 0,500 | | |
| 118 | CA03F | Beton M100 simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala | m3 | 0,800 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|----|--------|---|---|
| | | de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa M200 | | | | |
| 119 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 6,500 | | |
| 120 | CC02M | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 15,840 | | |
| 121 | CC02N | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 81,720 | | |
| 122 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | 3,200 | | |
| 123 | CL17B | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada | kg | 73,800 | | |
| 124 | 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 | 0,077 | | |

Obiect Proiectarea sondei arteziene si a retelelor Investitor OOO
de alimentare cu apa in sat. Cobusca Noua,
r-nul Anenii Noi. N01/23B1-TH, CBA.

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul
Castele de apa V=50m³, H=15m.(2buc). Lucrari de constructii si TH.Platforma B1.

| № 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. Valoarea utilajului. | | | | |
| 1 | Pret de piata. | Castel de apa V=50 m/3 H=15m | buc | | | |
| | 123564897501 | Castel de apa V=50 m/3 H=15m | buc | 1,0000 | | |
| 2 | Pret de piata. | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | | | |
| | 123564897502 | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | 1,0000 | | |
| | | 2. Lucrari de montare. | | | | |
| 3 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 | buc | | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3700 | | |
| | 1011924 | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm | kg | 0,1000 | | |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1000 | | |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | | |
| | | 3. Lucrari de constructii. | | | | |
| | | 3.1. Lucrari terasamente. | | | | |
| | | 3.1.1. Lucrari terasamente.(Pe conducte L=273m) | | | | |
| 4 | 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 | | | |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,3900 | | |
| 5 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | | |
| 6 | TsA16E1 | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu | m3 | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,4100 | | |
| | 7137010011500 | Electrician | h-om | 0,2400 | | |
| 7 | 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 (Grund deplasat) | 100 m3 | | | |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,2500 | | |
| 8 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | | | |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,0640 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|--------|---------|---|---|
| 9 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3600 | | |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,4000 | | |
| 10 | 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 | | | |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | | |
| 11 | 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 executandu-se din pamint coeziv | 100 m3 | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | | |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,4300 | | |
| | | 3.1.2. Groapa de fundatie (7.5x7.5x3.0m)-2buc | | | | |
| 12 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | | |
| 13 | TsD32A | Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Pierna din pamint H=1,5m | 100 m3 | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1900 | | |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,4000 | | |
| | 34105400000016 | Tractor 59 kw (80 c.p.) | h-ut | 0,1120 | | |
| | 34105400000015 | Tractor 79 kw (108 c.p.) | h-ut | 2,4400 | | |
| | 34105400000017 | Screper cu caus, capacitate 8 m3 | h-ut | 2,0400 | | |
| | 34105400000012 | Rulou compactor cu cramioane, 5 t, remorca | h-ut | 2,4200 | | |
| | 34105400000013 | Rulou compactor cu valuri netede, 5 t, remorca | h-ut | 2,4800 | | |
| | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 1,2900 | | |
| 14 | 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 (Grunt deplasat) | 100 m3 | | | |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,2500 | | |
| 15 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | | | |
| | 34105400000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,0640 | | |
| 16 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3600 | | |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,4000 | | |
| 17 | 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 | | | |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | | |
| 18 | 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 executandu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | | |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 10,3900 | | |
| | | 3.2. Lucrari de constructii. | | | | |
| 19 | CL51A | Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.(V=50m3. H=15m-2buc) | t | | | |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 91,0000 | | |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 4,9500 | | |
| | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 5,3800 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|---|---|
| 20 | 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.. (Fundatie din beton cl.C16/20) | m3 | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | | |
| | 2663102100220 | Beton cl. C16/20 | m3 | 1,0250 | | |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | | |
| 21 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperi, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv | m2 | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | | |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,4000 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0800 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1000 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0015 | | |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0004 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0110 | | |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | | |
| 22 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Piese de tasabila ЗД-1) | kg | | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | | |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | | |
| | 2775276309886 | Confectii metalice | kg | 1,0000 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | | |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | | |
| 23 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de bitum (Верхний слой грунт.подушки пропитать битумом-113m2 x0,8кг) | t | | | |
| | 23203226000401 | Bitum | t | 1,0300 | | |
| | 2952220000000 | Autogudronator 3500 1 - 3600 1 | h-ut | 0,3000 | | |
| 24 | 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 (Piese de tasabila ЗД-1) | t | | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | | |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | | |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | | |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,9750 | | |
| 25 | IzF04F (K=2) | Doi strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Обмазка нар.поверхности бет. основания битумом) | m2 | | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | | |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | | |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | | |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | | |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S | kg | 1,1300 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|---|---|
| | | 2340 | | | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | | |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | | |
| 26 | TsC54B | Strat de fundație din piatră spartă (H=10cm). (Pereu cu lățimea de 3m) | m3 | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | | |
| | 1411122201752 | Piatră spartă | m3 | 1,1500 | | |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | | |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere internă, presiunea până la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | | |
| | 2592270004021 | Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | | |
| 27 | DB16A | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executată la cald, în grosime de 2,0 cm cu astenere manuală. (Pereu cu lățimea de 3m) | m2 | | | |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,0800 | | |
| | 1111000100013 | Mixtura asfaltică preparată la cald | t | 0,0590 | | |
| | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,0030 | | |
| | 2710603420379 | Otel patrat lam. cald lt = 30 mm | kg | 0,0070 | | |
| | 2952240004010 | Compactator static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0072 | | |
| | | 3.3. Conducte și accesorii. | | | | |
| 28 | AcA04A | Montarea în pământ a conductelor din oțel, asamblate prin sudură electrică, având diametrul de 108x3.5 mm | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apă | h-om | 0,5000 | | |
| | 25212167010 | Teava din oțel d108x3.5mm | m | 1,0100 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | | |
| | 2413547308164 | Carbură de calciu tehnică (carbide) S102 | kg | 0,2000 | | |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,1300 | | |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protecție conducte | kg | 0,0700 | | |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,0200 | | |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conductă 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,0200 | | |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,1400 | | |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudură de 14 kw | h-ut | 0,0600 | | |
| | 2952270003306 | Electropompa de apă 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | | |
| 29 | AcA04A | Montarea în pământ a conductelor din oțel, asamblate prin sudură electrică, d89x4.0 mm | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apă | h-om | 0,5000 | | |
| | 25212167013 | Teava din oțel d89x4.0mm | m | 1,0100 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | | |
| | 2413547308164 | Carbură de calciu tehnică (carbide) S102 | kg | 0,2000 | | |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,1300 | | |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protecție conducte | kg | 0,0700 | | |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,0200 | | |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conductă 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,0200 | | |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,1400 | | |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudură de 14 kw | h-ut | 0,0600 | | |
| | 2952270003306 | Electropompa de apă 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | | |
| 30 | AcA04A | Montarea în pământ a conductelor din oțel, asamblate prin sudură electrică, având diametrul de 76x3.0 mm | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apă | h-om | 0,5000 | | |
| | 25212167018 | Teava din oțel 76x3.0mm | m | 1,0100 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | | |
| | 2413547308164 | Carbură de calciu tehnică (carbide) S102 | kg | 0,2000 | | |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,1300 | | |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protecție conducte | kg | 0,0700 | | |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,0200 | | |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conductă 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,0200 | | |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,1400 | | |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudură de 14 kw | h-ut | 0,0600 | | |
| | 2952270003306 | Electropompa de apă 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | | |
| 31 | AcA04A | Montarea în pământ a conductelor din oțel, asamblate prin sudură electrică, d16x1.4 mm | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apă | h-om | 0,5000 | | |
| | 25212167016 | Teava din oțel d16x1.4mm | m | 1,0100 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | | |
| | 2413547308164 | Carbură de calciu tehnică (carbide) S102 | kg | 0,2000 | | |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,1300 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-------|--------|---|---|
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,0700 | | |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,0200 | | |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,0200 | | |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,1400 | | |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,0600 | | |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | | |
| 32 | IzL11A | Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm | m2 | | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,6600 | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,1100 | | |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0400 | | |
| | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 0,2010 | | |
| | 2430116104195 | Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65 | kg | 0,5000 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0370 | | |
| | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 2,2800 | | |
| | 1111000100017 | Deseuri textile de matase | kg | 0,0300 | | |
| | 2112307324962 | Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri | kg | 0,1830 | | |
| | 2952270003017 | Aparat de zugravit electric 0,5 kw | h-ut | 0,0390 | | |
| | 2922140006704 | Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf | h-ut | 0,0570 | | |
| | 2940420007690 | Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp | h-ut | 0,2020 | | |
| 33 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om. | 0,5500 | | |
| | 287411730036 | Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | 1,0000 | | |
| 34 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | | |
| | 287411730031 | Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10 d80mm | buc | 1,0000 | | |
| 35 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om. | 0,5500 | | |
| | 287411730037 | Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10d65mm | buc | 1,0000 | | |
| 36 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar d50mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | | |
| | 287411730028 | Robinet antiincendiar. d50mm | buc | 1,0000 | | |
| 37 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cap mufa conexiune ПЕ d50mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156715588 | Cap mufa conexiune ПЕ d50mm | buc | 1,0300 | | |
| 38 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d100/80 mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | | |
| | 287527411218 | Teu sudat din otel d100/80mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | | |
| 39 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/50 mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | | |
| | 287527411208 | Teu sudat din otel d80/50mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | | |
| 40 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d100/15 mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|---|---|
| | 287527411212 | Teu sudat din otel d100/15mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | | |
| 41 | AcA53B | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE100 45* el.sudabil d110mm | buc | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,0000 | | |
| | 252315671342 | Cot PE100 45* el.sudabil d110mm | buc | 1,0100 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,8000 | | |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,8000 | | |
| 42 | AcA53B | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE100 45* el.sudabil d90mm | buc | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,0000 | | |
| | 252315671345 | Cot PE100 45* el.sudabil d90mm | buc | 1,0100 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,8000 | | |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,8000 | | |
| 43 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot PE 45* el.sudabil d75mm | buc | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | | |
| | 252315671346 | Cot PE100 45* el.sudabil d75mm | buc | 1,0100 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | | |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | | |
| 44 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 90*45* d65 mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | | |
| | 28752741157 | Cot din otel 90*45* d65mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | | |
| 45 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEID RC PE100 d110mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156715570 | Capat flansa PEHD RC PE100 d110mm | buc | 1,0300 | | |
| 46 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEID RC PE100 d90mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156715571 | Capat flansa PEID RC PE100 d90mm | buc | 1,0300 | | |
| 47 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d75mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156715725 | Capat flansa PEID RC PE100 d75mm | buc | 1,0300 | | |
| 48 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d110mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 287527411892 | Flansa libera din otel zincat d110mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115800001 | Suruburi hexagonale cu piulite | buc | 8,0000 | | |
| 49 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d90mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2875274118101 | Flansa libera din otel zincat d90mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115800001 | Suruburi hexagonale cu piulite | buc | 8,0000 | | |
| 50 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d75mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|---|---|
| | 287527411894 | Flansa libera din otel zincat d75mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115800001 | Suruburi hexagonale cu piulite | buc | 8,0000 | | |
| 51 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 100 mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527440010 | Flansa din otel pentru sudura d100mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | | |
| 52 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 80 mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527440014 | Flansa din otel pentru sudura d80mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | | |
| 53 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 65 mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527440012 | Flansa din otel pentru sudura d65mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | | |
| 54 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 50 mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527440016 | Flansa din otel pentru sudura d50mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | | |
| 55 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Racord compresiune cu flansa d50x1 1/2" | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527411601 | Racord compresiune cu flansa d50x1 1/2" | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | | |
| | | 3.4. Retele de distributie a apei | | | | |
| 56 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat tip 2(A1) | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,1470 | | |
| | 2521216711090 | Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d110mm triplustrat tip 2 | m | 1,0150 | | |
| | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,0036 | | |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,0300 | | |
| | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 0,0115 | | |
| 57 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d75mm triplustrat tip 2(A9) | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,1470 | | |
| | 2521216711091 | Conducta PEHD RC SDR 17 PE100 PN10 d75mm triplustrat tip 2 | m | 1,0150 | | |
| | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,0036 | | |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,0300 | | |
| | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 0,0115 | | |
| 58 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, Conducta PEID RC SDR 17 PE100 PN10 d50mm triplustrat tip 2(A11) | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,1470 | | |
| | 25212167111122 | Conducta PEID RC SDR 17 PE100 PN10 d50mm triplustrat | m | 1,0150 | | |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,0300 | | |
| | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 0,0115 | | |
| 59 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura | m | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|---|---|
| | | cap la cap, Conducta PEID RC SDR 17 PE100 PN10 d90mm triplustrat (A12) | | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,1470 | | |
| | 2521216711121 | Conducta PEID RC SDR 17 PE100 PN10 d90mm triplustrat | m | 1,0150 | | |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,0300 | | |
| | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 0,0115 | | |
| 60 | | Banda de avertizare apa | m | | | |
| | 2513206621501 | Banda de avertizare | m | 1,0000 | | |
| 61 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,0400 | | |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,1000 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0300 | | |
| 62 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,0700 | | |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,1500 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0500 | | |
| 63 | 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 | | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0041 | | |
| | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,0020 | | |
| 64 | AcA53A | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Teu electrosudabil PE100 SDR11 d50mm | buc | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | | |
| | 252315671360 | Teu electrosudabil PE100 SDR11 d50mm | buc | 1,0100 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | | |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | | |
| 65 | AcA53A | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm | buc | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | | |
| | 252315671361 | Mufa electrosudabila PE100 SDR11 d50mm | buc | 1,0100 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | | |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | | |
| 66 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm | buc | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,9500 | | |
| | 2722103310410 | Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm | m | 0,2000 | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,3000 | | |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1320 | | |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,0700 | | |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,6420 | | |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0036 | | |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0009 | | |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0003 | | |
| 67 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu cu flanse fonta ductila d100/100mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527411158 | Teu cu flanse fonta ductila d100/100mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | | |
| 68 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu cu flanse fonta ductila d65/65mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527411166 | Teu cu flanse fonta ductila d65/65mm | buc | 1,0000 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-------|--------|---|---|
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,0000 | | |
| 69 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om. | 0,5500 | | |
| | 2874117300366 | Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | 1,0000 | | |
| 70 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om. | 0,5500 | | |
| | 287411730045 | Robinet cu sertar cauciucat fonta d65mm | buc | 1,0000 | | |
| 71 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d110MM | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156715570 | Capat flansa PEHD RC PE100 d110MM | buc | 1,0300 | | |
| 72 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d75MM | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156715573 | Capat flansa PEHD RC PE100 d75MM | buc | 1,0300 | | |
| 73 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d110mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 28752741182 | Flansa libera din otel zincat d110mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115800001 | Suruburi hexagonale cu piulite | buc | 8,0000 | | |
| 74 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d75mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 28752741185 | Flansa libera din otel zincat d75mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115800001 | Suruburi hexagonale cu piulite | buc | 8,0000 | | |
| 75 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PEHD RC PE100 d110mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156713110 | Cot 90* PEHD RC PE100 d110mm | buc | 1,0300 | | |
| 76 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 90* PEHD RC PE100 d75mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156713111 | Cot 90* PEHD RC PE100 d75mm | buc | 1,0300 | | |
| 77 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 60* PEID RC PE100 d75MM | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156713112 | Cot 60* PEID RC PE100 d75MM | buc | 1,0300 | | |
| 78 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot 30* PEID RC PE100 d75MM | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156713113 | Cot 30* PEID RC PE100 d75MM | buc | 1,0300 | | |
| 79 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena ,Cot 30* PEID RC PE100 d75MM | buc | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|---|---|
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156713115 | Cot 30* PEID RC PE100 d75MM | buc | 1,0300 | | |
| 80 | 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 pentru sprijine. (f.5) | m3 | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | | |
| | 266310210035 | Beton B20 | m3 | 1,0250 | | |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | | |
| 81 | RpAcH11C | Spalarea si dezinfectarea rezervoarelor inchise si deschise sau a puturilor de alimentare cu apa, executate cu cloramina prin umplerea rezervoarelor (2buc) K=0.5 la materiale | m3 | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,0600 | | |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0600 | | |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 1,0000 | | |
| | 2413217309637 | Cloramina B | kg | 0,1350 | | |
| | 2952270003301 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 2,8 kw | h-ut | 0,1000 | | |
| | | 3.5. Supapa de sens d50mm -1buc | | | | |
| 82 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, | kg | | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | | |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | | |
| | 2775276309886 | Confectii metalice | kg | 1,0000 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | | |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | | |
| 83 | 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 | | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | | |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | | |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | | |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,9750 | | |
| 84 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d50mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527440050 | Flansa sudabila din otel d50mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | | |
| 85 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa PEHD RC PE100 d63mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 25231567120126 | Capat flansa PEHD RC PE100 d63mm | buc | 1,0300 | | |
| 86 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d63mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 287527411897 | Flansa libera din otel zincat d63mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115800001 | Suruburi hexagonale cu piulite | buc | 8,0000 | | |
| 87 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune | buc | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|---|---|
| | | intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa electrosudabila redusa PE100 d63/50mm | | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | | |
| | 252315671366 | Mufa electrosudabila redusa PE100 d63/50mm | buc | 1,0100 | | |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | | |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | | |
| | | 3.6. Supapa de sens d80mm -2buc | | | | |
| 88 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, | kg | | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | | |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | | |
| | 2775276309886 | Confectii metalice | kg | 1,0000 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | | |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | | |
| 89 | 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 | | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | | |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | | |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | | |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,9750 | | |
| 90 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d80mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527440080 | Flansa sudabila din otel d80mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | | |
| 91 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Capat flansa RC PE100 d90mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 2523156715571 | Capat flansa PEID RC PE100 d90mm | buc | 1,0300 | | |
| 92 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d90mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 287527411899 | Flansa libera din otel zincat d90mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115800001 | Suruburi hexagonale cu piulite | buc | 8,0000 | | |
| | | 3.7. Supapa de sens d100mm -1buc | | | | |
| 93 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, | kg | | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | | |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | | |
| | 2775276309886 | Confectii metalice | kg | 1,0000 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | | |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | | |
| 94 | 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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|---|---|
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | | |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | | |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | | |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,9750 | | |
| 95 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d100mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | | |
| | 287527440065 | Flansa sudabila din otel d100mm | buc | 1,0000 | | |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | | |
| 96 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena,Capat flansa PEHD RC PE100 d110mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 25231567120120 | Capat flansa PEHD RC PE100 d110mm | buc | 1,0300 | | |
| 97 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, Flansa libera din otel zincat d110mm | buc | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | | |
| | 287527411893 | Flansa libera din otel zincat d110mm | buc | 1,0000 | | |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,0100 | | |
| | 2874115800001 | Suruburi hexagonale cu piulite | buc | 8,0000 | | |
| | | 3.8. Camine circulare | | | | |
| 98 | AcE11B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana.(Beton M100 pentru masiv ancraj -0.10m3) | m3 | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 9,6400 | | |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 4,1300 | | |
| | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | | | |
| | 2663102100945 | Beton de ciment clasa B12,5/M150 | m3 | 0,2660 | | |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,1200 | | |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,0100 | | |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 40,9600 | | |
| | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 4,0000 | | |
| | 2320156200901 | Motorina | kg | 2,5200 | | |
| | 1111000100010 | Mixtura asfaltica | kg | 29,2300 | | |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,1100 | | |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,0800 | | |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,0040 | | |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,9800 | | |
| | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 0,1490 | | |
| 99 | AcE12B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana | m3 | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 7,8300 | | |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 3,3500 | | |
| | 2663102100957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 0,2840 | | |
| | 2663102100919 | Beton de ciment (Bc 3,5/B 50) | m3 | 0,2590 | | |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,2100 | | |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,0860 | | |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 42,7900 | | |
| | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 7,8000 | | |
| | 2320156200901 | Motorina | kg | 2,6600 | | |
| | 1111000100010 | Mixtura asfaltica | kg | 28,5300 | | |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,1470 | | |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,0900 | | |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,0400 | | |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 2,0300 | | |
| | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 0,1560 | | |
| 100 | Pret de piata | Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3) | buc | | | |
| | 26611264331520 | Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3) | buc | 1,0000 | | |
| 101 | Pret de piata | Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3) | buc | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|--------|---|---|
| | 26611264332152 | Placi prefabricate pt. camine KII-20 (0,59 m3) | buc | 1,0000 | | |
| 102 | Pret de piata | Inel prefabricat pt. camine KII-15-9 (0,40 m3) | buc | | | |
| | 26611264331521 | Inel prefabricat pt. camine KII-15-9 (0,4 m3) | buc | 1,0000 | | |
| 103 | Pret de piata | . Inel prefabricat pt. camine KII-15-9a (0,39 m3) | buc | | | |
| | 26611264331522 | Inel prefabricat pt. camine KII-15-9a (0,39 m3) | buc | 1,0000 | | |
| 104 | Pret de piata | . Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3) | buc | | | |
| | 26611264332153 | Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3) | buc | 1,0000 | | |
| 105 | Pret de piata | Placi prefabricate pt. camine KIIII-15-1(0,27 m3) | buc | | | |
| | 26611264331527 | Placi prefabricate pt. camine KIIII-15-1(0,27 m3) | buc | 1,0000 | | |
| 106 | Pret de piata | Placi prefabricate pt. camine KIIII-20-(0,51 m3) | buc | | | |
| | 266112643321578 | Placi prefabricate pt. camine KIIII-20-1(0,51m3) | buc | 1,0000 | | |
| 107 | Pret de piata | Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3) | buc | | | |
| | 26611264331545 | Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3) | buc | 1,0000 | | |
| 108 | Pret de piata | Inel de reazem KII7-3(0,05 m3) | buc | | | |
| | 266112643315455 | Inel de reazem KII7-3(0,05m3) | buc | 1,0000 | | |
| 109 | Pret de piata | Capac compozit pas liber 600 rama 887 B125 | buc | | | |
| | 28752742053 | Capac compozit pas liber 600 rama 887 B-125 | buc | 1,0000 | | |
| 110 | | Scara | kg | | | |
| | 2775276309890 | Scara | kg | 1,0000 | | |
| 111 | | Consumul de metale pentru consolidarea caminelor constituie | kg | | | |
| | 2775276309886 | Confectii metalice | kg | 1,0000 | | |
| 112 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi ptngu sustineri sau acoperiri, Teava patrata otel 100x100x3mm H=600mm (Suport sub armaturi in caminele de vizitare) | kg | | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | | |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | | |
| | 2775276309886 | Confectii metalice | kg | 1,0000 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | | |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | | |
| 113 | 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 | | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | | |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | | |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | | |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | | |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,9750 | | |
| 114 | IzF31B | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata rugoasa. (Hidroizolare interioara) | m2 | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,5000 | | |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3800 | | |
| | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 1,2000 | | |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0250 | | |
| 115 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast Pereu | m3 | | | |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,1500 | | |
| | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 1,3110 | | |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,2320 | | |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,1530 | | |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,0230 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|--------|---|---|
| 116 | 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 B10 Pereu | m3 | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | | |
| | 2663102101 | Beton B10 | m3 | 1,0250 | | |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | | |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | | |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | | |
| | | 3.9. Scara monolita Sm1 | | | | |
| 117 | CA02C | Beton M50 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 | m3 | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | | |
| | 266310210000005 | Beton M50 | m3 | 1,0250 | | |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | | |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | | |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | | |
| 118 | CA03F | Beton M100 simplu 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 simplu clasa M200 | m3 | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | | |
| | 26631021050200 | Beton M200 | m3 | 1,0250 | | |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | | |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | | |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | | |
| 119 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | | |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,0500 | | |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | | |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | | |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | | |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | | |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | | |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | | |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | | |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | | |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | | |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | | |
| 120 | CC02M | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | | |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | | |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | | |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | | |
| 121 | CC02N | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0540 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | | |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | | |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | | |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|------|--------|---|---|
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | | |
| 122 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | | | |
| | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | | |
| | 2811236309900 | Confecții metalice | kg | 1,0400 | | |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | | |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0100 | | |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | | |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | | |
| 123 | CL17B | Confecții metalice diverse, montate aparent: balustrada | kg | | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | | |
| | 2811236309800 | Confecții metalice diverse -balustrada | kg | 1,0000 | | |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | | |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | | |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0100 | | |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,0200 | | |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0200 | | |
| 124 | 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 | | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | | |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | | |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | | |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | | |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | | |