

**Proiectarea fintinei
arteziene,turnului de apa sia
retelelor de distributie situat in
raionul Cantemir,satul
Larguta.Obiect 07-25-A-4-CBA**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-1**Castel de apa V=50m³,h=15m****Valoarea de deviz 653 817,48 Lei**

Intocmit in prețuri curente 22.04.2026

| № 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. Lucrari de constructii 1.1. Lucrari terasamente 1.1.1. Groapa de fundatie | | | | |
| 1 | TsC03B1 | 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 depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) | 100 m ³ | 1,000 | 1 107,00 0,00 | 1 107,00 0,00 |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт) | m ³ | 3,000 | 123,60 123,60 | 370,80 370,80 |
| 3 | TsD32A | Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Pierna din pamint H=1,5m (Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной | 100 m ³ | 0,450 | 2 716,58 11,47 | 1 222,46 5,16 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------|---|--------|--------|--------------------|----------------------------|
| | | укатки) | | | | |
| 4 | 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) (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунт естественной влажности, II категории) | 100 м3 | 0,780 | 1 215,00 0,00 | 947,70 0,00 |
| 5 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 2 км) | t | 13,950 | 19,20 0,00 | 267,90 0,00 |
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории) | 100 м3 | 0,780 | 161,62 21,62 | 126,06 16,86 |
| 7 | 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 (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см) | 100 м3 | 0,450 | 381,89 0,00 | 171,85 0,00 |
| 8 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint peneziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) | 100 м3 | 0,450 | 1 048,76 529,20 | 471,94 238,14 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 685,71 |
| | | Total Groapa de fundatie Inklusiv salariu | | | | 4 685,71 630,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|--------------------|----------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 685,71 |
| | | Total Lucrari terasamente Inclusiv salariu | | | | 4 685,71 630,96 |
| | | 1.2. Lucrari de constructii | | | | |
| 9 | 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.C15/20) (Укладка бетона в армированные конструкции фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, железобетон класса...) | m3 | 23,800 | 2 477,82 264,00 | 58 972,22 6 283,20 |
| 10 | 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 (Стальная арматура класса ... , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в плитах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) | kg | 195,200 | 22,85 3,42 | 4 460,27 667,62 |
| 11 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv (Опалубка из хвойных досок для укладки бетона в специальные элементы (рамы переменного сечения, кесонный потолок, полигональные консоли безбалочных перекрытий, фундаменты под | m2 | 21,400 | 172,47 96,00 | 3 690,80 2 054,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|----|---------|-------------------|----------------------|
| | | оборудование с смотровыми каналами и полигональной поверхности), исключая крепления опалубки в строениях высотой до 20м включительно) | | | | |
| 12 | 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 3Д-1) (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные) | kg | 178,560 | 32,56 12,00 | 5 814,64 2 142,72 |
| 13 | 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) (Анतिकоррозионная окраска кистью металлических изделий и конструкций из профиля толщиной от 8 до 12 мм включительно, один слой антикоррозионной грунтовки на основе сурика и два слоя аллопреновой эмали) | t | 0,178 | 935,11 386,29 | 166,45 68,76 |
| 14 | IzF04F (K=2) | Doi strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, 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.поверхню бет. основания битумом) | m2 | 15,800 | 59,21 7,20 | 935,57 113,76 |
| 15 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de bitum exterior (Розлив битума по основанию перед | t | 0,025 | 13 590,00 0,00 | 339,75 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|--------------------|--------------------------------|
| | | устройством асфальтобетонного покрытия) | | | | |
| 16 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta. (Pereu din beton asfalic cu latimea de 3м) (Слой основания из бута) | m3 | 1,150 | 605,97 59,37 | 696,87 68,28 |
| 17 | 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 23m2 si gr.6cm (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами) | m3 | 0,700 | 2 577,53 270,00 | 1 804,27 189,00 |
| 18 | DB16A | Imbracaminte de beton asfalic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,0 cm cu astenere manuala (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 2,5 см вручную) | m2 | 11,500 | 114,74 4,80 | 1 319,46 55,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 78 200,30 |
| | | Total Lucrari de constructii Inklusiv salariu | | | | 78 200,30 11 642,94 |
| | | 1.3. Conducte si accesorii | | | | |
| 19 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d89x4.0 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр 50-100 мм) | m | 8,000 | 187,38 30,00 | 1 499,08 240,00 |
| 20 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 57x3.0 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр 50-100 мм) | m | 24,000 | 139,66 30,00 | 3 351,90 720,00 |
| 21 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d15x2.8 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных | m | 6,000 | 86,64 30,00 | 519,82 180,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|-----------------|--------------------|
| | | электросваркой, диаметр 50-100 мм) | | | | |
| 22 | IzL11A | Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm (Сверх усиленная антикоррозионная изоляция механизированным способом на станции стальных труб, диаметром 50-200 мм) | m2 | 10,620 | 157,48 48,60 | 1 672,40 516,12 |
| 23 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pisorilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/50 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | 1,000 | 256,80 63,00 | 256,80 63,00 |
| 24 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pisorilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/15 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | 1,000 | 226,20 63,00 | 226,20 63,00 |
| 25 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pisorilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d50/50 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | 1,000 | 226,20 63,00 | 226,20 63,00 |
| 26 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar d50mm (Установка арматуры, ручным или механическим способом (задвижки, краны, вентили), на трубопроводы водоснабжения или канализации, диаметр 50-100 мм) | buc | 2,000 | 449,00 33,00 | 898,00 66,00 |
| 27 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cap mufa conexiune PE d50mm (Монтаж фитингов (муфты, тройники, отводы) механическим способом между полиэтиленовыми трубами, диаметр труб 50-110 мм.) | buc | 2,000 | 106,90 34,80 | 213,80 69,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|-------|-------------------|-------------------|
| | | Примечание: маркировка полиэтиленовых фитингов (муфты, тройники, отводы) включается согласно проекту) | | | | |
| 28 | 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 d80mm (Установка арматуры, ручным или механическим способом (задвижки, краны, вентили), на трубопроводы водоснабжения или канализации, диаметр 50-100 мм) | buc | 2,000 | 1 697,00 33,00 | 3 394,00 66,00 |
| 29 | 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 d50mm (Установка арматуры, ручным или механическим способом (задвижки, краны, вентили), на трубопроводы водоснабжения или канализации, диаметр 50-100 мм) | buc | 1,000 | 1 593,00 33,00 | 1 593,00 33,00 |
| 30 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Capat flansa PEID RC PE100 D90 (Стыковое сварное соединение полиэтиленовых фитингов, диам. 90 мм, для фланцевого адаптера, выпуклых крышек, переходных фитингов и краев трубопроводов (и для перпендикулярной ветви тройника)). | buc | 2,000 | 271,80 42,60 | 543,60 85,20 |
| 31 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Capat flansa PEID RC PE100 dn63) (Монтаж и электрофузионная сварка фитингов (муфты, тройники, | buc | 1,000 | 215,80 48,00 | 215,80 48,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|-----------------|--------------------|
| | | отводы) между полиэтиленовыми трубами, диаметр труб 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм. Примечание: маркировка полиэтиленовых фитингов (муфты, тройники, отводы) включается согласно проекту) | | | | |
| 32 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 45* PEID RC PE100 D90mm (Стыковое сварное соединение полиэтиленовых фитингов, диам. 90 мм, для фланцевого адаптера, выпуклых крышек, переходных фитингов и краев трубопроводов (и для перпендикулярной ветви тройника)). Для соединения уголков, тройников и вентиляй | buc | 2,000 | 644,60 85,20 | 1 289,20 170,40 |
| 33 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot electrosudabil PEID RC PE100 dn 63 la 45gr.) (Монтаж и электрофузионная сварка фитингов (муфты, тройники, отводы) между полиэтиленовыми трубами, диаметр труб 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм. Примечание: маркировка полиэтиленовых фитингов (муфты, тройники, отводы) включается согласно проекту) | buc | 1,000 | 438,00 48,00 | 438,00 48,00 |
| 34 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 80 mm (Установка электросваркой стальных фланцев или накладок, на концы труб, диаметр 50-100 мм) | buc | 10,000 | 297,40 53,40 | 2 974,00 534,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-----|-------|--------------------|-------------------------------|
| 35 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 50 mm (Установка электросваркой стальных фланцев или накладок, на концы труб, диаметр 50-100 мм) | buc | 4,000 | 265,90 53,40 | 1 063,60 213,60 |
| 36 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Pilnie de varsare DN50mm (Установка электросваркой стальных фланцев или накладок, на концы труб, диаметр 50-100 мм) | buc | 1,000 | 339,40 53,40 | 339,40 53,40 |
| 37 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 90* D50 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | 1,000 | 149,70 63,00 | 149,70 63,00 |
| 38 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 45* D50 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | 2,000 | 149,70 63,00 | 299,40 126,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 21 163,90 |
| | | Total Conducte si accesorii Inklusiv salariu | | | | 21 163,90 3 421,32 |
| | | 1.4. Camine circulare | | | | |
| 39 | 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 (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в мокрых грунтах) | m3 | 1,600 | 3 518,59 826,20 | 5 629,75 1 321,92 |
| 40 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦД-15 (0,38 m3) | buc | 1,000 | 1 550,00 0,00 | 1 550,00 0,00 |
| 41 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦ-15-9 (0,4 m3) | buc | 2,000 | 1 700,00 0,00 | 3 400,00 0,00 |
| 42 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦ-7-9 | buc | 2,000 | 450,00 0,00 | 900,00 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-----|--------|------------------|--------------------|
| 43 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦП1-15-1 (0,27 m3) | buc | 1,000 | 1 600,00 0,00 | 1 600,00 0,00 |
| 44 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦО-1 (0,02 m3) | buc | 1,000 | 275,00 0,00 | 275,00 0,00 |
| 45 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦ-7-3 (0,05 m3) | buc | 1,000 | 350,00 0,00 | 350,00 0,00 |
| 46 | Pret de piata | Scara cu vanguri din otel | kg | 30,000 | 20,00 0,00 | 600,00 0,00 |
| 47 | 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 (Антикорозионная окраска кистью металлических изделий и конструкций из профиля толщиной от 8 до 12 мм включительно, один слой антикорозионной грунтовки на основе сурика и два слоя аллопреновой эмали) | t | 0,030 | 935,00 386,00 | 28,05 11,58 |
| 48 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Hidroizolarea interioara) (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность) | m2 | 14,190 | 137,30 52,80 | 1 948,28 749,22 |
| 49 | IzF04A | 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 orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolarea exterioara) (Гидроизоляционный слой, выполненный горячим способом для террас, крыш или | m2 | 16,540 | 28,41 2,40 | 469,92 39,72 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-----|-------|--------------------|-------------------------------|
| | | фундаментов и ростверков, на участках без грунтовых вод, включая карнизы и желоба , по горизонтальным или наклонным до 40% ровным или кривым поверхностям, из битумной мастики, нанесенной щеткой или каучуковой затиркой) | | | | |
| 50 | Pret de piata | Carapasa rama fonta de tip B125 | buc | 1,000 | 1 100,00 0,00 | 1 100,00 0,00 |
| 51 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Pereu) h=0.1m pentru 5m2 (Слой основания из щебня) | m3 | 0,500 | 619,86 59,40 | 309,93 29,70 |
| 52 | CA03F | Beton 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....15. (Pereu, H=0.05m pentru 5m2) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...) | m3 | 0,375 | 2 556,85 231,04 | 958,82 86,64 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19 119,75 |
| | | Total Camine circulare Inklusiv salariu | | | | 19 119,75 2 238,78 |
| | | 1.5. Scara monolita Sml | | | | |
| 53 | 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 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами) | m3 | 1,000 | 2 576,02 270,00 | 2 576,02 270,00 |
| 54 | CA03F | Beton M100 simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, | m3 | 2,650 | 2 557,25 | 6 776,71 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|----|---------|-----------------|--------------------|
| | | 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 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...) | | | 231,01 | 612,18 |
| 55 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления) | m2 | 13,000 | 124,36 72,00 | 1 616,62 936,00 |
| 56 | 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 (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в плитах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) | kg | 50,590 | 23,57 4,14 | 1 192,55 209,40 |
| 57 | 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 (Стальная арматура класса ... , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в плитах на | kg | 196,440 | 22,85 3,42 | 4 488,44 671,82 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|--------|---------|------------------|-------------------------------|
| | | высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) | | | | |
| 58 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление закладных деталей в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг) | kg | 6,400 | 39,35 12,60 | 251,82 80,64 |
| 59 | CL17B | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад, сеток, крышек люков, снегозадержателей, решеток) | kg | 147,600 | 43,46 12,60 | 6 415,28 1 859,76 |
| 60 | 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 (Антикоррозионная окраска кистью металлических изделий и конструкций из профиля толщиной от 8 до 12 мм включительно, один слой антикоррозионной грунтовки на основе сурика и два слоя аллопреновой эмали) | t | 0,148 | 934,19 386,35 | 138,26 57,18 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23 455,70 |
| | | Total Scara monolita Sml Inclusiv salariu | | | | 23 455,70 4 696,98 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 146 625,36 |
| | | <i>Asigurarea sociale si medicale</i> | 24 % | | | 5 431,44 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 4 % | | | 4 592,77 |
| | | <i>Total</i> | | | | 156 649,57 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 14,5 % | | | 22 714,19 |
| | | <i>Total</i> | | | | 179 363,76 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 6 % | | | 10 761,83 |
| | | Total Lucrari de constructii | | | | 190 125,59 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|-------|----------------------|--------------------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 22 630,98 |
| | | 2. Lucrari de montare. | | | | |
| 61 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 | buc | 1,000 | 154,30 142,20 | 154,30 142,20 |
| 62 | CL51A | Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.(V=50m3. H=15m) (Радио башня стальная, свободностоящая высотой до 50 м.) | t | 5,800 | 9 570,50 5 460,00 | 55 508,90 31 668,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 55 663,20 |
| | | <i>Asigurarea sociale si medicale</i> | 24 % | | | 7 634,45 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 4 % | | | 0,48 |
| | | <i>Total</i> | | | | 63 298,13 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76 % | | | 24 175,75 |
| | | <i>Total</i> | | | | 87 473,88 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 6 % | | | 5 248,43 |
| | | Total Lucrari de montare. Inclusiv salariu | | | | 92 722,31 31 810,20 |
| | | 3. Valoarea utilajului. | | | | |
| 63 | Pret de piata | Castel de apa V=50 m/3 H=15m | buc | 1,000 | 250 000,00 0,00 | 250 000,00 0,00 |
| 64 | Pret de piata | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | 1,000 | 12 000,00 0,00 | 12 000,00 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 262 000,00 |
| | | Total Valoarea utilajului. Inclusiv salariu | | | | 262 000,00 |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------------------------|------|--|--|---------------------------------|
| | | Total | Lei | | | 544 847,90 |
| | | TVA | 20 % | | | 108 969,58 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 653 817,48 54 441,18 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Proiectarea fintinei
arteziene,turnului de apa sia
retelelor de distributie situat in
raionul Cantemir,satul
Larguta.Obiect 07-25-A-4-CBA**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-2-1
Castel de apa V=50m³,h=15m**

Valoarea de deviz 653 817,48 Lei

Intocmit in prețuri curente 22.04.2026

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|------------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse № 2-2-1: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------------------------|------|---------|-------|------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 2,370 | 60,00 | 142,20 |
| 2. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 5,392 | 60,00 | 323,52 |
| 3. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 112,182 | 60,00 | 6 730,92 |
| 4. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 24,437 | 60,00 | 1 466,22 |
| 5. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 43,610 | 60,00 | 2 616,60 |
| 6. | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,920 | 60,00 | 55,20 |
| 7. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 9,567 | 60,00 | 574,02 |
| 8. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 57,984 | 60,00 | 3 479,04 |
| 9. | 7136080025001 | Montator | h-om | 1,344 | 60,00 | 80,64 |
| 10. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,425 | 60,00 | 25,50 |
| 11. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,292 | 60,00 | 137,52 |
| 12. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 3,076 | 60,00 | 184,56 |
| 13. | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 4,260 | 60,00 | 255,60 |
| 14. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 61,970 | 60,00 | 3 718,20 |
| 15. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 13,231 | 60,00 | 793,86 |
| 16. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 29,885 | 60,00 | 1 793,10 |
| 17. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 6,608 | 60,00 | 396,48 |
| 18. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 527,800 | 60,00 | 31 668,00 |
| | | Total manopera | | | | 54 441,18 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|-----|--------|------------|------------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 2,952 | 5,00 | 14,76 |
| 2. | 1011924 | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm | kg | 0,100 | 68,00 | 6,80 |
| 3. | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,100 | 45,00 | 4,50 |
| 4. | 1019852 | Vopsea | kg | 0,020 | 40,00 | 0,80 |
| 5. | 111 | KII-15 (0,38 m ³) | buc | 1,000 | 1 550,00 | 1 550,00 |
| 6. | 1111000100013 | Mixtura asfaltica preparata la cald | t | 0,678 | 1 800,00 | 1 220,40 |
| 7. | 1111000100017 | Deseuri textile de matase | kg | 0,319 | 6,00 | 1,91 |
| 8. | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 24,214 | 23,00 | 556,92 |
| 9. | 111111111111111 | KII-15-9 (0,4 m ³) | buc | 2,000 | 1 700,00 | 3 400,00 |
| 10. | 111111111111112 | KIIII-15-1 (0,27 m ³) | buc | 1,000 | 1 600,00 | 1 600,00 |
| 11. | 111111111111113 | KIQO-1 (0,02 m ³) | buc | 1,000 | 275,00 | 275,00 |
| 12. | 111111111111114 | KII-7-3 (0,05 m ³) | buc | 1,000 | 350,00 | 350,00 |
| 13. | 1234578998989 | KII-7-9 | buc | 2,000 | 450,00 | 900,00 |
| 14. | 123564897501 | Castel de apa V=50 m ³ H=15m | buc | 1,000 | 250 000,00 | 250 000,00 |
| 15. | 123564897502 | Panou de comanda si radio module pentru | buc | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------|---|-----|---------|-----------|----------|
| | | umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | | | | |
| 16. | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,322 | 450,00 | 594,90 |
| 17. | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,035 | 500,00 | 17,50 |
| 18. | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,575 | 450,00 | 258,75 |
| 19. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,203 | 1,00 | 0,20 |
| 20. | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 6,496 | 35,00 | 227,36 |
| 21. | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,039 | 4 600,00 | 179,40 |
| 22. | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,280 | 4 600,00 | 1 288,00 |
| 23. | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,009 | 4 600,00 | 41,40 |
| 24. | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,006 | 4 600,00 | 27,60 |
| 25. | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,195 | 250,00 | 48,75 |
| 26. | 2010237318750 | Distantieri | buc | 123,824 | 1,00 | 123,82 |
| 27. | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 1,300 | 250,00 | 325,00 |
| 28. | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 54,398 | 1,00 | 54,40 |
| 29. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,029 | 1 000,00 | 29,00 |
| 30. | 2112307324962 | Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri | kg | 1,943 | 10,00 | 19,43 |
| 31. | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,798 | 10,00 | 7,98 |
| 32. | 2320156200901 | Motorina | kg | 4,092 | 22,00 | 90,02 |
| 33. | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 5,586 | 22,00 | 122,89 |
| 34. | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,087 | 32,00 | 34,79 |
| 35. | 2320187315789 | Decofrol | kg | 4,128 | 32,00 | 132,10 |
| 36. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 148,357 | 13,00 | 1 928,64 |
| 37. | 23203226000401 | Bitum | t | 0,026 | 13 000,00 | 338,00 |
| 38. | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 2,793 | 13,00 | 36,30 |
| 39. | 2320322600374 | Citom | kg | 0,798 | 10,00 | 7,98 |
| 40. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 3,591 | 28,00 | 100,55 |
| 41. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,129 | 42,00 | 5,42 |
| 42. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 7,980 | 25,00 | 199,50 |
| 43. | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 11,352 | 105,00 | 1 191,96 |
| 44. | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 2,776 | 40,00 | 111,04 |
| 45. | 2430116104195 | Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65 | kg | 5,310 | 40,00 | 212,40 |
| 46. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 1,476 | 40,00 | 59,04 |
| 47. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 1,388 | 40,00 | 55,52 |
| 48. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,196 | 32,00 | 6,27 |
| 49. | 25212167013 | Teava din otel d89x4.0mm | m | 8,484 | 125,00 | 1 060,50 |
| 50. | 25212167016 | Teava din otel d115x2.8 mm | m | 6,363 | 30,00 | 190,89 |
| 51. | 25212167019 | Teava din otel d57x3.5mm | m | 25,452 | 80,00 | 2 036,16 |
| 52. | 25231567138111 | Capat flansa PEID RC PE100 D90 | buc | 2,020 | 125,00 | 252,50 |
| 53. | 25231567138111 23 | Capat flansa PEID RC PE 100 dn 63 | buc | 1,010 | 80,00 | 80,80 |
| 54. | 25231567138111 991 | Cot electrosudabil PEHD RC PE100 dn63 la 45gr. | buc | 1,010 | 300,00 | 303,00 |
| 55. | 25231567138114 | Cot 45*PEID RC PE100 D90mm | buc | 2,020 | 350,00 | 707,00 |
| 56. | 2523156715588 | Cap mufa conexiune PE d50mm | buc | 2,060 | 70,00 | 144,20 |
| 57. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,952 | 2,50 | 7,38 |
| 58. | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 2,135 | 4,00 | 8,54 |
| 59. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 16,368 | 5,00 | 81,84 |
| 60. | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,115 | 2 100,00 | 2 341,50 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|---|-----|---------|----------|-------------------|
| 61. | 266310210000005 | Beton M50 | m3 | 1,035 | 2 100,00 | 2 173,50 |
| 62. | 2663102100220 | Beton cl. C15/20 | m3 | 24,761 | 2 100,00 | 51 998,10 |
| 63. | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,323 | 2 100,00 | 678,30 |
| 64. | 2663102100945 | Beton de ciment clasa B12,5/M150 | m3 | 0,432 | 2 100,00 | 907,20 |
| 65. | 26631021050200 | Beton M200 | m3 | 2,757 | 2 100,00 | 5 789,70 |
| 66. | 2664102101126 | Var | kg | 0,179 | 4,00 | 0,72 |
| 67. | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,016 | 1 500,00 | 24,00 |
| 68. | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 51,855 | 18,00 | 933,39 |
| 69. | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 401,431 | 18,00 | 7 225,76 |
| 70. | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 0,081 | 18,00 | 1,46 |
| 71. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 1,786 | 25,00 | 44,65 |
| 72. | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 2,362 | 25,00 | 59,05 |
| 73. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 4,422 | 25,00 | 110,55 |
| 74. | 2775276309886 | Consumul de metale pentru consolidarea caminelor constituie (Соединит. элементы на сейсмичн.) | kg | 178,560 | 20,00 | 3 571,20 |
| 75. | 2811236305661 | Scara cu vanguri din otel | kg | 30,000 | 20,00 | 600,00 |
| 76. | 2811236309800 | Confectii metalice diverse -balustrada | kg | 147,600 | 30,00 | 4 428,00 |
| 77. | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 6,723 | 20,00 | 134,46 |
| 78. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 3,180 | 23,00 | 73,14 |
| 79. | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,065 | 68,00 | 4,42 |
| 80. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,631 | 58,00 | 94,59 |
| 81. | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 5,187 | 68,00 | 352,72 |
| 82. | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 3,900 | 2,00 | 7,80 |
| 83. | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 3,900 | 1,00 | 3,90 |
| 84. | 287411730028 | Robinet antiincendiar. d50mm | buc | 2,080 | 400,00 | 832,00 |
| 85. | 287411730036 | Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm | buc | 2,080 | 1 600,00 | 3 328,00 |
| 86. | 287411730066 | Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10d50mm | buc | 1,040 | 1 500,00 | 1 560,00 |
| 87. | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,065 | 45,00 | 2,93 |
| 88. | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,130 | 40,00 | 5,20 |
| 89. | 287527411208 | Teu sudat din otel d80/50mm | buc | 1,020 | 170,00 | 173,40 |
| 90. | 287527411212 | Teu sudat din otel d100/15mm | buc | 1,020 | 140,00 | 142,80 |
| 91. | 2875274112123 | Teu sudat din otel d50/50 mm | buc | 1,020 | 140,00 | 142,80 |
| 92. | 2875274115576 | Cot din otel 45* D50mm | buc | 2,040 | 65,00 | 132,60 |
| 93. | 287527411577 | Cot din otel 90* D50mm | buc | 1,020 | 65,00 | 66,30 |
| 94. | 287527420000011 | Capac rama fonta de tip B125 | buc | 1,000 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| 95. | 287527440014 | Flansa din otel pentru sudura d80mm | buc | 10,500 | 200,00 | 2 100,00 |
| 96. | 287527440016 | Flansa din otel pentru sudura d50mm | buc | 4,200 | 170,00 | 714,00 |
| 97. | 2875274400165 | Pilnie de varsare DN50mm | buc | 1,050 | 240,00 | 252,00 |
| 98. | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,390 | 30,00 | 11,70 |
| 99. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 2,609 | 3,00 | 7,82 |
| 100. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 3,250 | 20,00 | 65,00 |
| 101. | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,345 | 20,00 | 6,90 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 376 831,37 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-----------|
| 1. | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 28,710 | 450,00 | 12 919,50 |
| 2. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,693 | 65,00 | 45,04 |
| 3. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 | h-ut | 0,105 | 65,00 | 6,83 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| | | m3/min | | | | |
| 4. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,064 | 20,00 | 1,28 |
| 5. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,049 | 20,00 | 0,98 |
| 6. | 2922140006704 | Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf | h-ut | 0,605 | 450,00 | 272,25 |
| 7. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,867 | 450,00 | 390,15 |
| 8. | 2940420007690 | Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp | h-ut | 2,145 | 25,00 | 53,62 |
| 9. | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 4,260 | 50,00 | 213,00 |
| 10. | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,200 | 50,00 | 60,00 |
| 11. | 2952220000000 | Autogudronator 3500 l - 3600 l | h-ut | 0,007 | 250,00 | 1,75 |
| 12. | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,083 | 300,00 | 24,90 |
| 13. | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 3,805 | 540,00 | 2 054,70 |
| 14. | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 31,785 | 350,00 | 11 124,75 |
| 15. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 0,491 | 350,00 | 171,85 |
| 16. | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,312 | 350,00 | 109,20 |
| 17. | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,680 | 45,00 | 30,60 |
| 18. | 2952270003017 | Aparat de zugravit electric 0,5 kw | h-ut | 0,414 | 45,00 | 18,63 |
| 19. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 16,095 | 45,00 | 724,27 |
| 20. | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,038 | 35,00 | 1,33 |
| 21. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 4,676 | 50,00 | 233,80 |
| 22. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,626 | 35,00 | 21,90 |
| 23. | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 0,238 | 35,00 | 8,33 |
| 24. | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 4,260 | 95,00 | 404,70 |
| 25. | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 7,440 | 85,00 | 632,40 |
| 26. | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 1,200 | 95,00 | 114,00 |
| 27. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,512 | 50,00 | 25,60 |
| 28. | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 2,280 | 50,00 | 114,00 |
| 29. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 3,168 | 450,00 | 1 425,60 |
| 30. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 1,184 | 450,00 | 532,80 |
| 31. | 34105400000012 | Rulou compactor cu cramioane, 5 t, remorca | h-ut | 1,089 | 250,00 | 272,25 |
| 32. | 34105400000013 | Rulou compactor cu valhuri netede, 5 t, remorca | h-ut | 1,116 | 250,00 | 279,00 |
| 33. | 34105400000015 | Tractor 79 kw (108 c.p.) | h-ut | 1,098 | 200,00 | 219,60 |
| 34. | 34105400000016 | Tractor 59 kw (80 c.p.) | h-ut | 0,050 | 200,00 | 10,00 |
| 35. | 34105400000017 | Screper cu caus, capacitate 8 m3 | h-ut | 0,918 | 250,00 | 229,50 |
| 36. | 34105400000006 | Autobasculanta | h-ut | 0,893 | 300,00 | 267,90 |
| | | Total utilaje de constructii | | | | 33 016,01 |

| | | |
|-------|------|------------|
| Total | Lei | 544 847,90 |
| TVA | 20 % | 108 969,58 |

Total deviz:

653 817,48

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Proiectarea fintinei arteziene,turnului de apa si retelelor de distributie situat in raionul Cantemir,satul Larguta.Obiect 07-25-A-4-CBA 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 constructii | | | | |
| | | 1.1. Lucrari terasamente | | | | |
| | | 1.1.1. Groapa de fundatie | | | | |
| 1 | TsC03B1 | 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 depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) | 100 m3 | | | 1 107,00 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,0500 | 540,00 | 1 107,00 |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт) | m3 | | | 123,60 123,60 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | 60,00 | 123,60 |
| 3 | TsD32A | Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Pierna din pamint H=1,5m (Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки) | 100 m3 | | | 2 716,58 11,47 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1900 | 60,00 | 11,47 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,4000 | 20,00 | 8,00 |
| | 34105400000016 | Tractor 59 kw (80 c.p.) | h-ut | 0,1120 | 200,00 | 22,22 |
| | 34105400000015 | Tractor 79 kw (108 c.p.) | h-ut | 2,4400 | 200,00 | 488,00 |
| | 34105400000017 | Screper cu cauz, capacitate 8 m3 | h-ut | 2,0400 | 250,00 | 510,00 |
| | 34105400000012 | Rulou compactor cu cramioane, 5 t, remorca | h-ut | 2,4200 | 250,00 | 605,00 |
| | 34105400000013 | Rulou compactor cu valuri netede, 5 t, remorca | h-ut | 2,4800 | 250,00 | 620,00 |
| | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 1,2900 | 350,00 | 451,89 |
| 4 | 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) (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории) | 100 m3 | | | 1 215,00 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,2500 | 540,00 | 1 215,00 |
| 5 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 2 км) | t | | | 19,20 0,00 |
| | 34105400000006 | Autobasculanta | h-ut | 0,0640 | 300,00 | 19,20 |
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II (Работы по выгрузке грунта в отвал, грунт II категории) | 100 m3 | | | 161,62 21,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|--------|---------|----------|--------------------|
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3600 | 60,00 | 21,62 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,4000 | 350,00 | 140,00 |
| 7 | 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 (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см) | 100 m3 | | | 381,89 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 350,00 | 381,89 |
| 8 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) | 100 m3 | | | 1 048,76 529,20 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 60,00 | 529,20 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 10,3900 | 50,00 | 519,56 |
| | | 1.2. Lucrari de constructii | | | | |
| 9 | 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.C15/20) (Укладка бетона в армированные конструкции фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, железобетон класса...) | m3 | | | 2 477,82 264,00 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 60,00 | 240,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 60,00 | 24,00 |
| | 2663102100220 | Beton cl. C15/20 | m3 | 1,0250 | 2 100,00 | 2 184,79 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,03 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 45,00 | 27,00 |
| 10 | 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 (Стальная арматура класса ... , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в плитах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) | kg | | | 22,85 3,42 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0540 | 60,00 | 3,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 60,00 | 0,18 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 18,00 | 18,45 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,28 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 450,00 | 0,45 |
| 11 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv (Опалубка из хвойных досок для укладки бетона в специальные элементы (рамы переменного сечения, кесонный потолок, полигональные консоли безбалочных перекрытий, фундаменты под оборудование с | m2 | | | 172,47 96,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|-----------|-------------------|
| | | смотровыми каналами и полигональной поверхностью), исключая крепления опалубки в строениях высотой до 20м включительно) | | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 60,00 | 12,00 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,4000 | 60,00 | 84,00 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0800 | 25,00 | 2,00 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1000 | 23,00 | 2,30 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 32,00 | 3,84 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0015 | 4 600,00 | 6,88 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0004 | 4 600,00 | 1,93 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0110 | 4 600,00 | 50,51 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 450,00 | 9,00 |
| 12 | 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) (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные) | kg | | | 32,56 12,00 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 60,00 | 11,40 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 60,00 | 0,60 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2775276309886 | Consumul de metale pentru consolidarea caminelor constituite (Соединит. элементы на сейсмичн.) | kg | 1,0000 | 20,00 | 20,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 58,00 | 0,29 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 3,00 | 0,02 |
| 13 | 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) (Антискоррозионная окраска кистью металлических изделий и конструкций из профиля толщиной от 8 до 12 мм включительно, один слой антикоррозионной грунтовки на основе сурика и два слоя аллопреновой эмали) | t | | | 935,11 386,29 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 60,00 | 386,29 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 40,00 | 311,91 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 40,00 | 155,96 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 32,00 | 17,64 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 32,00 | 62,36 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,9750 | 1,00 | 0,96 |
| 14 | 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 doliiile 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.поверхню бет. основания битумом) | m2 | | | 59,21 7,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 60,00 | 7,20 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 13,00 | 44,20 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 5,00 | 3,40 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 1 000,00 | 1,20 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 1,00 | 2,26 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 20,00 | 0,04 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 35,00 | 0,91 |
| 15 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de bitum exterior (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия) | t | | | 13 590,00 0,00 |
| | 23203226000401 | Bitum | t | 1,0300 | 13 000,00 | 13 520,00 |
| | 2952220000000 | Autogudronator 3500 l - 3600 l | h-ut | 0,3000 | 250,00 | 70,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|----------|--------------------|
| 16 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta. (Pereu din beton asfalic cu latimea de 3m) (Слой основания из бута) | m3 | | | 605,97 59,37 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 60,00 | 59,37 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,1500 | 450,00 | 517,30 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,00 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 65,00 | 27,30 |
| 17 | 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 23m2 si gr.6cm (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами) | m3 | | | 2 577,53 270,00 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 60,00 | 231,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 60,00 | 39,00 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0250 | 2 100,00 | 2 175,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,03 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,50 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 45,00 | 18,00 |
| 18 | DB16A | Imbracaminte de beton asfalic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,0 cm cu astenere manuala (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 2,5 см вручную) | m2 | | | 114,74 4,80 |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,0800 | 60,00 | 4,80 |
| | 1111000100013 | Mixtura asfaltica preparata la cald | t | 0,0590 | 1 800,00 | 106,12 |
| | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,0030 | 500,00 | 1,52 |
| | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 0,0070 | 18,00 | 0,13 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0072 | 300,00 | 2,17 |
| | | 1.3. Conducte si accesorii | | | | |
| 19 | Aca04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d89x4.0 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр 50-100 мм) | m | | | 187,38 30,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5000 | 60,00 | 30,00 |
| | 25212167013 | Teava din otel d89x4.0mm | m | 1,0100 | 125,00 | 132,56 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | 28,00 | 2,65 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,25 |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,1300 | 68,00 | 9,28 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,0700 | 13,00 | 0,95 |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,0200 | 10,00 | 0,21 |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,0200 | 10,00 | 0,21 |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-1d | kg | 0,1400 | 22,00 | 3,23 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,0600 | 50,00 | 3,00 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,04 |
| 20 | Aca04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 57x3.0 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр 50-100 мм) | m | | | 139,66 30,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5000 | 60,00 | 30,00 |
| | 25212167019 | Teava din otel d57x3.5mm | m | 1,0100 | 80,00 | 84,84 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | 28,00 | 2,65 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,25 |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,1300 | 68,00 | 9,28 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,0700 | 13,00 | 0,96 |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,0200 | 10,00 | 0,21 |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,0200 | 10,00 | 0,21 |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-1d | kg | 0,1400 | 22,00 | 3,23 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,0600 | 50,00 | 3,00 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,04 |
| 21 | Aca04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d15x2.8 mm | m | | | 86,64 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| | | (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр 50-100 мм) | | | | 30,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5000 | 60,00 | 30,00 |
| | 25212167016 | Teava din otel d15x2.8 mm | m | 1,0100 | 30,00 | 31,82 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | 28,00 | 2,65 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,25 |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,1300 | 68,00 | 9,28 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,0700 | 13,00 | 0,95 |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,0200 | 10,00 | 0,21 |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfit tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,0200 | 10,00 | 0,21 |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,1400 | 22,00 | 3,23 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,0600 | 50,00 | 3,00 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,04 |
| 22 | IzL11A | Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm (Сверх усиленная антикоррозионная изоляция механизированным способом на станции стальных труб, диаметром 50-200 мм) | m2 | | | 157,48 48,60 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,6600 | 60,00 | 39,60 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,1100 | 60,00 | 6,60 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0400 | 60,00 | 2,40 |
| | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 0,2010 | 4,00 | 0,80 |
| | 2430116104195 | Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65 | kg | 0,5000 | 40,00 | 20,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0370 | 32,00 | 1,18 |
| | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 2,2800 | 23,00 | 52,44 |
| | 1111000100017 | Deseuri textile de matase | kg | 0,0300 | 6,00 | 0,18 |
| | 2112307324962 | Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri | kg | 0,1830 | 10,00 | 1,83 |
| | 2952270003017 | Aparat de zugravit electric 0,5 kw | h-ut | 0,0390 | 45,00 | 1,75 |
| | 2922140006704 | Macara turn cu brat inclinat de 3,1 -4,5 tf | h-ut | 0,0570 | 450,00 | 25,64 |
| | 2940420007690 | Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp | h-ut | 0,2020 | 25,00 | 5,05 |
| 23 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/50 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 256,80 63,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 60,00 | 63,00 |
| | 287527411208 | Teu sudat din otel d80/50mm | buc | 1,0000 | 170,00 | 173,40 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 85,00 | 20,40 |
| 24 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d80/15 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 226,20 63,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 60,00 | 63,00 |
| | 287527411212 | Teu sudat din otel d100/15mm | buc | 1,0000 | 140,00 | 142,80 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 85,00 | 20,40 |
| 25 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d50/50 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 226,20 63,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 60,00 | 63,00 |
| | 2875274112123 | Teu sudat din otel d50/50 mm | buc | 1,0000 | 140,00 | 142,80 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 85,00 | 20,40 |
| 26 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar d50mm (Установка арматуры, ручным или механическим способом (задвижки, краны, вентили), на трубопроводы водоснабжения или канализации, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 449,00 33,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | 60,00 | 33,00 |
| | 287411730028 | Robinet antiincendiar. d50mm | buc | 1,0000 | 400,00 | 416,00 |
| 27 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cap mufa conexiune PE d50mm (Монтаж фитингов (муфты, | buc | | | 106,90 34,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|----------|-------------------|
| | | тройники, отводы) механическим способом между полиэтиленовыми трубами, диаметр труб 50-110 мм. Примечание: маркировка полиэтиленовых фитингов (муфты, тройники, отводы) включается согласно проекту) | | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5800 | 60,00 | 34,80 |
| | 2523156715588 | Cap mufa conexiune PE d50mm | buc | 1,0300 | 70,00 | 72,10 |
| 28 | 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 d80mm (Установка арматуры, ручным или механическим способом (задвижки, краны, вентили), на трубопроводы водоснабжения или канализации, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 1 697,00 33,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | 60,00 | 33,00 |
| | 287411730036 | Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm | buc | 1,0000 | 1 600,00 | 1 664,00 |
| 29 | 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 d50mm (Установка арматуры, ручным или механическим способом (задвижки, краны, вентили), на трубопроводы водоснабжения или канализации, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 1 593,00 33,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | 60,00 | 33,00 |
| | 287411730066 | Robinet cu sertar cauciucat din fonta PN10d50mm | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 560,00 |
| 30 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Capat flansa PEID RC PE100 D90 (Стыковое сварное соединение полиэтиленовых фитингов, диам. 90 мм, для фланцевого адаптера, выпуклых крышек, переходных фитингов и краев трубопроводов (и для перпендикулярной ветви тройника)). | buc | | | 271,80 42,60 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,7100 | 60,00 | 42,60 |
| | 25231567138111 | Capat flansa PEID RC PE100 D90 | buc | 1,0100 | 125,00 | 126,25 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,7100 | 50,00 | 35,50 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,7100 | 95,00 | 67,45 |
| 31 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Capat flansa PEID RC PE100 dn63) (Монтаж и электрофузионная сварка фитингов (муфты, тройники, отводы) между полиэтиленовыми трубами, диаметр труб 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм. Примечание: маркировка полиэтиленовых фитингов (муфты, тройники, отводы) включается согласно проекту) | buc | | | 215,80 48,00 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 60,00 | 48,00 |
| | 2523156713811123 | Capat flansa PEID RC PE 100 dn 63 | buc | 1,0100 | 80,00 | 80,80 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 50,00 | 30,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 95,00 | 57,00 |
| 32 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului). Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 45* PEID RC PE100 D90mm (Стыковое сварное соединение полиэтиленовых фитингов, диам. 90 мм, | buc | | | 644,60 85,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| | | для фланцевого адаптера, выпуклых крышек, переходных фитингов и краев трубопроводов (и для перпендикулярной ветви тройника)). Для соединения уголков, тройников и вентилей | | | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,4200 | 60,00 | 85,20 |
| | 25231567138114 | Cot 45*PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,0100 | 350,00 | 353,50 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,4200 | 50,00 | 71,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,4200 | 95,00 | 134,90 |
| 33 | AcA53A | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevi avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot electrosudabil PEID RC PE100 dn 63 la 45gr.) (Монтаж и электрофузионная сварка фитингов (муфты, тройники, отводы) между полиэтиленовыми трубами, диаметр труб 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм. Примечание: маркировка полиэтиленовых фитингов (муфты, тройники, отводы) включается согласно проекту) | buc | | | 438,00 48,00 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 60,00 | 48,00 |
| | 252315671381119 91 | Cot electrosudabil PEHD RC PE100 dn63 la 45gr. | buc | 1,0100 | 300,00 | 303,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 50,00 | 30,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 95,00 | 57,00 |
| 34 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 80 mm (Установка электросваркой стальных фланцев или накладок, на концы труб, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 297,40 53,40 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 60,00 | 53,40 |
| | 287527440014 | Flansa din otel pentru sudura d80mm | buc | 1,0000 | 200,00 | 210,00 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | 85,00 | 34,00 |
| 35 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 50 mm (Установка электросваркой стальных фланцев или накладок, на концы труб, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 265,90 53,40 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 60,00 | 53,40 |
| | 287527440016 | Flansa din otel pentru sudura d50mm | buc | 1,0000 | 170,00 | 178,50 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | 85,00 | 34,00 |
| 36 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Pilnie de varsare DN50mm (Установка электросваркой стальных фланцев или накладок, на концы труб, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 339,40 53,40 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,8900 | 60,00 | 53,40 |
| | 2875274400165 | Pilnie de varsare DN50mm | buc | 1,0000 | 240,00 | 252,00 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4000 | 85,00 | 34,00 |
| 37 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 90* D50 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 149,70 63,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 60,00 | 63,00 |
| | 287527411577 | Cot din otel 90* D50mm | buc | 1,0000 | 65,00 | 66,30 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 85,00 | 20,40 |
| 38 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 45* D50 mm (Установка на место стальных соединительных частей, электросваркой, диаметр 50-100 мм) | buc | | | 149,70 63,00 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 60,00 | 63,00 |
| | 2875274115576 | Cot din otel 45* D50mm | buc | 1,0000 | 65,00 | 66,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 85,00 | 20,40 |
| | | 1.4. Camine circulare | | | | |
| 39 | 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 (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5 м, в мокрых грунтах) | m3 | | | 3 518,59 826,20 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 9,6400 | 60,00 | 578,40 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 4,1300 | 60,00 | 247,80 |
| | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,1990 | 2 100,00 | 423,94 |
| | 2663102100945 | Beton de ciment clasa B12,5/M150 | m3 | 0,2660 | 2 100,00 | 567,00 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,1200 | 250,00 | 30,47 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,0100 | 1 500,00 | 15,00 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 40,9600 | 13,00 | 540,47 |
| | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 4,0000 | 35,00 | 142,10 |
| | 2320156200901 | Motorina | kg | 2,5200 | 22,00 | 56,26 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,1100 | 4,00 | 0,45 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,0800 | 40,00 | 3,25 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,0040 | 4 600,00 | 17,25 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,9800 | 450,00 | 891,00 |
| | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 0,1490 | 35,00 | 5,21 |
| 40 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦД-15 (0,38 m3) | buc | | | 1 550,00 0,00 |
| | 111 | КЦД-15 (0,38 m3) | buc | 1,0000 | 1 550,00 | 1 550,00 |
| 41 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦ-15-9 (0,4 m3) | buc | | | 1 700,00 0,00 |
| | 11111111111111 | КЦ-15-9 (0,4 m3) | buc | 1,0000 | 1 700,00 | 1 700,00 |
| 42 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦ-7-9 | buc | | | 450,00 0,00 |
| | 1234578998989 | КЦ-7-9 | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,00 |
| 43 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦП1-15-1 (0,27 m3) | buc | | | 1 600,00 0,00 |
| | 11111111111112 | КЦП1-15-1 (0,27 m3) | buc | 1,0000 | 1 600,00 | 1 600,00 |
| 44 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦО-1 (0,02 m3) | buc | | | 275,00 0,00 |
| | 11111111111113 | КЦО-1 (0,02 m3) | buc | 1,0000 | 275,00 | 275,00 |
| 45 | pert de piata | Placi prefabricate pt.camine КЦ-7-3 (0,05 m3) | buc | | | 350,00 0,00 |
| | 11111111111114 | КЦ-7-3 (0,05 m3) | buc | 1,0000 | 350,00 | 350,00 |
| 46 | Pret de piata | Scara cu vanguri din otel | kg | | | 20,00 0,00 |
| | 2811236305661 | Scara cu vanguri din otel | kg | 1,0000 | 20,00 | 20,00 |
| 47 | 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 (Антискоррозионная окраска кистью металлических изделий и конструкций из профиля толщиной от 8 до 12 мм включительно, один слой антикоррозионной грунтовки на основе сурика и два слоя аллопреновой эмали) | t | | | 935,00 386,00 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 60,00 | 386,00 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 40,00 | 312,00 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 40,00 | 156,00 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 32,00 | 18,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 32,00 | 62,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,9750 | 1,00 | 1,00 |
| 48 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton | m2 | | | 137,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | | (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Hidroizolarea interioara) (Гидроизоляция бетонных поверхностей (вертикальных, горизонтальных в т.ч. потолочных) составом "Пенетрон" за 2 раза: гладкая поверхность) | | | | 52,80 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,5000 | 60,00 | 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3800 | 60,00 | 22,80 |
| | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 0,8000 | 105,00 | 84,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0250 | 20,00 | 0,50 |
| 49 | IzF04A | 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 orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolarea exterioare) (Гидроизоляционный слой, выполненный горячим способом для террас, крыш или фундаментов и ростверков, на участках без грунтовых вод, включая карнизы и желоба , по горизонтальным или наклонным до 40% ровным или кривым поверхностям, из битумной мастики, нанесенной щеткой или каучуковой затиркой) | m2 | | | 28,41 2,40 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0400 | 60,00 | 2,40 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 13,00 | 22,10 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 5,00 | 1,70 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 1 000,00 | 0,60 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 1,00 | 1,13 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 35,00 | 0,45 |
| 50 | Pret de piata | Capac rama fonta de tip B125 | buc | | | 1 100,00 0,00 |
| | 287527420000011 | Capac rama fonta de tip B125 | buc | 1,0000 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| 51 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Pereu) h=0.1m pentru 5m2 (Слой основания из щебня) | m3 | | | 619,86 59,40 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 60,00 | 59,40 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,1500 | 450,00 | 517,50 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 65,00 | 13,66 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 65,00 | 27,30 |
| 52 | CA03F | Beton 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....15. (Pereu, H=0.05m pentru 5m2) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...) | m3 | | | 2 556,85 231,04 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 60,00 | 207,04 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 60,00 | 24,00 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0250 | 2 100,00 | 2 184,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,03 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 45,00 | 26,99 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,80 |
| | | 1.5. Scara monolita Sm1 | | | | |
| 53 | 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 | m3 | | | 2 576,02 270,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | | clasice (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма СА01, его укладка типичными средствами) | | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 60,00 | 231,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 60,00 | 39,00 |
| | 266310210000005 | Beton M50 | m3 | 1,0250 | 2 100,00 | 2 173,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,02 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,50 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 45,00 | 18,00 |
| 54 | 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 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с СА01, укладка его типичными средствами, бетон класса...) | m3 | | | 2 557,25 231,01 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 60,00 | 207,01 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 60,00 | 24,00 |
| | 26631021050200 | Beton M200 | m3 | 1,0250 | 2 100,00 | 2 184,79 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,03 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 45,00 | 27,00 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,42 |
| 55 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления) | m2 | | | 124,36 72,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 60,00 | 9,00 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 60,00 | 63,00 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 45,00 | 0,23 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 1,00 | 0,30 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 2,00 | 0,60 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 30,00 | 0,90 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 23,00 | 1,84 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 250,00 | 25,00 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 4 600,00 | 15,92 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 4 600,00 | 2,48 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 32,00 | 3,84 |
| 56 | 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 (Стальная арматура класса ... , диаметром до 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в плитах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) | kg | | | 23,57 4,14 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 60,00 | 3,90 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 60,00 | 0,24 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 18,00 | 18,45 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2010237318750 | Distantiери | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,28 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 450,00 | 0,45 |
| 57 | 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 | kg | | | 22,85 3,42 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|--------|----------------------|
| | | executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ... , диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в плитах на высоте до 35 м включительно, исключая конструкции в скользящей опалубке) | | | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0540 | 60,00 | 3,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 60,00 | 0,18 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 18,00 | 18,45 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,28 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 450,00 | 0,45 |
| 58 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление закладных деталей в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг) | kg | | | 39,35 12,60 |
| | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | 60,00 | 12,60 |
| | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 1,0400 | 20,00 | 21,01 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 42,00 | 0,85 |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0100 | 68,00 | 0,69 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 50,00 | 4,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| 59 | CL17B | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад, сеток, крышек люков, снегозадержателей, решеток) | kg | | | 43,46 12,60 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 60,00 | 11,40 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 60,00 | 0,60 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 60,00 | 0,60 |
| | 2811236309800 | Confectii metalice diverse -balustrada | kg | 1,0000 | 30,00 | 30,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 58,00 | 0,29 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 3,00 | 0,02 |
| | 2430126103294 | Vopsea miniu de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0100 | 40,00 | 0,40 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,0200 | 2,50 | 0,05 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0200 | 5,00 | 0,10 |
| 60 | 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 (Антискоррозионная окраска кистью металлических изделий и конструкций из профиля толщиной от 8 до 12 мм включительно, один слой антискоррозионной грунтовки на основе сурика и два слоя аллопреновой эмали) | t | | | 934,19 386,35 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,4400 | 60,00 | 386,35 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,8000 | 40,00 | 311,89 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,9000 | 40,00 | 155,95 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5500 | 32,00 | 17,50 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,9500 | 32,00 | 62,50 |
| | | 2. Lucrari de montare. | | | | |
| 61 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 | buc | | | 154,30 142,20 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3700 | 60,00 | 142,20 |
| | 1011924 | Electrozi Э42А, diametru 4 mm | kg | 0,1000 | 68,00 | 6,80 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1000 | 45,00 | 4,50 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 40,00 | 0,80 |
| 62 | CL51A | Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m.(V=50m3. H=15m) (Радио башня стальная, свободностоящая высотой до 50 м.) | t | | | 9 570,50 5 460,00 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 91,0000 | 60,00 | 5 460,00 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 4,9500 | 450,00 | 2 227,50 |
| | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 5,3800 | 350,00 | 1 883,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-----|--------|------------|-----------------------------|
| | | 3. Valoarea utilajului. | | | | |
| 63 | Pret de piata | Castel de apa V=50 m/3 H=15m | buc | | | 250 000,00 ----- 0,00 |
| | 123564897501 | Castel de apa V=50 m/3 H=15m | buc | 1.0000 | 250 000,00 | 250 000,00 |
| 64 | Pret de piata | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | | | 12 000,00 ----- 0,00 |
| | 123564897502 | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | 1.0000 | 12 000,00 | 12 000,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.