

**Construcția cimitirului,
edificiilor social-administrative și
a unei biserici, în com. Băcioi,
mun. Chișinău**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

Lista cu cantitățile de lucrări № 7-1-1

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Lucrari de terasament Capitolul 1.1. Sistematzare verticala | | |
| 1 | TsC19A1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I | 100 m3 | 38,700 |
| 2 | TsC03E1 | 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. I (погрузка) | 100 m3 | 37,100 |
| 3 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (отвозка) | t | 4 452,000 |
| 4 | TsC51A | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I | 100 m3 | 37,100 |
| 5 | TsC19B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (перемещение грунта на 30 м) | 100 m3 | 0,880 |
| 6 | TsC22D1 k=2 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II | 100 m3 | 0,880 |
| 7 | TsC19B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (под дорожное покрытие) | 100 m3 | 22,030 |
| 8 | TsC22D1 k=2 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II | 100 m3 | 0,880 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|--|--------|-----------|
| 9 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,000 |
| 10 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (отвозка) | t | 0,000 |
| 11 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,000 |
| 12 | DI96 | Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 22,030 |
| | | Capitolul 2. Pavaj Capitolul 2.1. Tip A (11 140 m2) | | |
| 13 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip | m3 | 770,900 |
| 14 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire | m3 | 925,120 |
| 15 | DB19G | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica | m2 | 3 850,000 |
| 16 | DB16H k=1.5 | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 6 cm, cu asternere mecanica (6,0 cm) | m2 | 3 850,000 |
| 17 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm - БР100.30.15 | m | 1 430,000 |
| | | Capitolul 3. Rigola pentru ape pluviale | | |
| 18 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 3,000 |
| 19 | 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, M200 (rigola) | m3 | 13,100 |
| 20 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 96,930 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|--|---------|---------|
| 21 | 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 M300 (centura) | m3 | 2,100 |
| 22 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 62,000 |
| 23 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 435,000 |
| 24 | CB02C | Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 18,900 |
| 25 | AcD24A | Executarea tencuielilor sclivisite cu mortar de ciment M-100 T, prin interior, la cuve sau bolti, la canale cu sectiunea de 1,2-1,8 m si acoperirea 1-5 m | m2 | 28,000 |
| 26 | 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, M200 | m3 | 0,600 |
| 27 | AcE06A | Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere | buc | 29,000 |
| | | Capitolul 4. Gard | | |
| 28 | 47-02-039-5 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,6x0,6 m pe soluri mijlocii | 100 buc | 4,163 |
| 29 | CD50C | Zidarie din caramida medie, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m | m3 | 1,730 |
| 30 | CO08B | Imprejmuiri din elemente din beton armat prefabricat cu stilpi montati la 2,5 m distanta interax, inaltimea imprejmirii fiind de 2 m, constind din stilpi de 2,7 m lungimea stilpilor si un panou format din 4 placi pline de 0,4 m latime si o placa traforata de 0,4 m latime (панели 43-1086 шт, 43/1 -362 шт, столб С11 - 372 шт, бетон М200 - 52 м3, щебень - 7.5 м3) | m | 858,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|--------|--------|
| 31 | CO07A1 | Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit cu montarea panoului gata confectionat Poarta din metal | kg | 81,100 |
| 32 | 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 | 0,080 |
| | | Capitolul 5. Camin de vizitare | | |
| 33 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,050 |
| 34 | 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 | 100 m3 | 0,150 |
| 35 | 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 | 0,150 |
| 36 | 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 | 0,150 |
| 37 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km | t | 8,500 |
| 38 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,050 |
| 39 | AcE13A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (песок заменить на бетон М-100 V=0.2m3) | m3 | 0,820 |
| 40 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, КЦД10 | buc | 1,000 |
| 41 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, КЦО1 | buc | 1,000 |
| 42 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, КЦП1-10-1 | buc | 1,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|--|-----|--------|
| 43 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat KI10-3 | buc | 1,000 |
| 44 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat KI10-6 | buc | 1,000 |
| 45 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, KI10-9 | buc | 1,000 |
| 46 | AcE13A1 | Capacul | buc | 1,000 |
| 47 | AcE13A1 | Scoabe-9kg | buc | 1,000 |
| 48 | CG25B1 | Pardoseli din asfalt, turnate la cald, pe suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, in grosimi de 2 cm | m2 | 1,770 |
| 49 | AcA07C | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 170-210 mm | m | 85,000 |
| 50 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 0,150 |
| 51 | DE12C | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm | m2 | 1,920 |
| | | Capitolul 6. Structura de iesire bordura | | |
| 52 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 0,050 |
| 53 | CG32C | Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu zgura | m3 | 1,500 |
| 54 | IzF04B | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum | m2 | 10,000 |
| 55 | CA03F | Beton M200 simplu turnat cu mijloace clasice | m3 | 2,560 |
| 56 | 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 | 12,800 |
| 57 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari M150 | m3 | 0,970 |
| 58 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 0,760 |

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-3-1

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Lucrari de terasamente | | |
| 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 | 100 m3 | 0,950 |
| 2 | 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 | 0,280 |
| 3 | 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 | 0,280 |
| 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 | 100 m3 | 0,670 |
| 5 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | t | 113,900 |
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,670 |
| | | Capitolul 2. Fundatiile | | |
| 7 | 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, turnare cu mijloace clasice, beton armat M200 (FM1-FM-4) | m3 | 25,070 |
| 8 | CC01E | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere | kg | 110,500 |
| 9 | CC01F | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere | kg | 849,800 |
| 10 | 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 | 78,600 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------|--|----|---------|
| 11 | CA03F | BetonM-200 simplu turnat cu mijloace clasice, in pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa... | m3 | 20,230 |
| 12 | CB02B | Cofraje din panouri refolosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 94,650 |
| | | Capitolul 3. Pereti | | |
| 13 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa si turnarea cu mijloace clasice (M200 -stilpi) | m3 | 7,260 |
| 14 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 133,920 |
| 15 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 280,570 |
| 16 | CB02D | Cofraje din panouri refolosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 73,000 |
| 17 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | 38,710 |
| 18 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa si turnarea cu mijloace clasice (M200) | m3 | 0,900 |
| 19 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 14,650 |
| 20 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 90,750 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------|---|----|---------|
| 21 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | 2,310 |
| 22 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inalțimi pina la 20 m inclusiv | m2 | 8,100 |
| 23 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa si turnarea cu mijloace clasice (M200) | m3 | 12,000 |
| 24 | CC02K | Armaturi din oțel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 212,060 |
| 25 | CC02L | Armaturi din oțel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 354,960 |
| 26 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | 10,320 |
| 27 | CL57B | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg | kg | 91,740 |
| 28 | CB02D | Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inalțimi pina la 20 m inclusiv | m2 | 120,000 |
| 29 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa si turnarea cu mijloace clasice (M200) | m3 | 0,900 |
| 30 | CC02K | Armaturi din oțel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 136,500 |
| 31 | CC02L | Armaturi din oțel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 244,900 |
| 32 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv | m2 | 7,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------|--|--------|--------|
| | | sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv | | |
| 33 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | 17,090 |
| 34 | CD55C | Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie in asize | m3 | 18,920 |
| 35 | CD72A | Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m | m2 | 3,500 |
| | | Capitolul 4. Acoperisul | | |
| 36 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic | m3 | 0,400 |
| 37 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe | m3 | 0,400 |
| 38 | CE30A | Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite.(V=0,03 m3) | m2 | 30,000 |
| 39 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe | m3 | 0,030 |
| 40 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | 0,030 |
| 41 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (coama - 15m) | m2 | 30,000 |
| 42 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate | m2 | 30,000 |
| 43 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv | m | 13,200 |
| 44 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv | m | 17,500 |
| | | Capitolul 5. Pereti despartitori | | |
| 45 | CD51A | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/4 caramida, inaltimea pina la 4 m | 100 m2 | 0,050 |
| | | Capitolul 6. Ferestre | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------|--|----|-------|
| 46 | CK57E | Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 in doua canaturi | m2 | 4,180 |
| 47 | CK57F | Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in doua canaturi | m2 | 2,560 |
| 48 | CK26A | Glafuri interioare din PVC montate la ferestre. | m | 4,200 |
| 49 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu | m | 5,000 |
| | | Capitolul 7. Usi | | |
| 50 | CK25A | Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv | m2 | 5,000 |
| | | Capitolul 8. Pardoseli | | |
| 51 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 0,612 |
| 52 | CA02C | Beton M100 simplu turnat in sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice | m3 | 0,720 |
| 53 | IzF10A | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din cementoplast gr.50mm | m2 | 7,200 |
| 54 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 7,200 |
| 55 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 | m2 | 7,200 |
| 56 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | 6,480 |
| | | Capitolul 9. Planseul din lemn | | |
| 57 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (SAC.23 poz.6) | m3 | 0,230 |
| 58 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe | m3 | 0,230 |
| 59 | CE30C | Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din placi OSB | m2 | 9,400 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------|---|----|--------|
| 60 | CF60F | Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC cu executarea carcasei metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: tavane cu izolatie - 150mm | m2 | 9,400 |
| | | Capitolul 10. Finisari interioare | | |
| 61 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului | m2 | 7,200 |
| 62 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 7,200 |
| 63 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 7,200 |
| 64 | CF02A | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 12,000 |
| 65 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | 22,000 |
| 66 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 22,000 |
| 67 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 22,000 |
| 68 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor | m2 | 12,000 |
| | | Capitolul 11. Finisari exterioare | | |
| 69 | CF15A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (PG.6) | m2 | 29,100 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------|--|--------|-----------|
| 70 | IzF55A | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren gr.60mm cu ancadramentul golurilor cu placi din ignifudate vata minerala, cu latimea 25 cm | m2 | 29,100 |
| 71 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 29,100 |
| 72 | CN55A | Finisare manuala decorativa (vopsea hidroizolanta structurata) la suprafete interioare si exterioare intr-un strat peste grundul "Gleta" | m2 | 29,100 |
| | | Capitolul 12. Intrare | | |
| 73 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100 m2 | 0,020 |
| 74 | CA03F | Beton M200 simplu turnat cu mijloace clasice | m3 | 0,600 |
| 75 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi | kg | 4,910 |
| 76 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 | m2 | 1,800 |
| | | Capitolul 13. Poarta si portita | | |
| 77 | CO07B | Imprejmuiri metalice din otel profilat, model decorativ (Balamale-12buc) | kg | 2 942,020 |
| 78 | CE05A | Tabla zincata | m2 | 3,450 |
| 79 | CG11A | Acoperire din mozaic | m2 | 113,500 |
| 80 | CI11A | Placaje din cosauti | m2 | 105,800 |
| 81 | CF15A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | 165,500 |
| 82 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" (sau echivalentul) intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 165,500 |
| 83 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" (sau echivalentul) la pereti | m2 | 165,500 |
| 84 | IzF15A | Element decorativ-penopolisterol gr.30mm | m2 | 52,000 |
| 85 | IzF15A | Element decorativ-penopolisterol gr.50mm | m2 | 28,000 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-3-4

Paza №3 Lucrari electrotehnice

(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Lucrari de montare | | |
| 1 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, ИПВ-18з | buc | 1,00 |
| 2 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, BH32-3/20A | buc | 1,00 |
| 3 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-29/1/B10A | buc | 1,00 |
| 4 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, АВДТ-32С/16А/30МА | buc | 4,00 |
| 5 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, CD-218 | 100 buc | 0,04 |
| 6 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, ARCTIC-218 (sau echivalentul) | 100 buc | 0,01 |
| 7 | 507-0107 | Lampa 18W компактная | buc | 8,00 |
| 8 | 507-0106 | Lampa LB-18 | buc | 2,00 |
| 9 | 507-0101 | Starter 80C-220 | buc | 2,00 |
| 10 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 0,70 |
| 11 | 590-4012 | Cablu BBГНГ(А)-HF-3*1.5 | m | 20,00 |
| 12 | 590-4003 | Cablu BBГНГ(А)-HF-3*2.5 | m | 50,00 |
| 13 | 08-03-591-2 | Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,02 |
| 14 | 08-03-591-5 | Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,01 |
| 15 | 08-03-591-9 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,02 |
| 16 | 2451087 | Cutie отв pentru cablu | buc | 5,00 |
| 17 | 2451089 | Cutie pentru intreruptor si priza | buc | 5,00 |
| 18 | 08-03-532-4 | Post de comanda cu butoane, SB7 | buc | 1,00 |
| 19 | 08-01-087-3 | Constructii metalice sub utilaj | t | 0,03 |
| 20 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm | 100 m | 0,20 |
| 21 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 0,50 |
| | | Capitolul 2. Lucrari de constructie | | |
| 22 | RpCU05G | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime | buc | 5,00 |

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-1-3

Paza, Poarta si Portita N3. Rețele de telecomunicatii exterioare

(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Telefonizarea (lucrari de constructie) | | |
| 1 | TsA02B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu | m3 | 16,000 |
| 2 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 16,000 |
| 3 | 404-23 | Caramida | buc | 320,000 |
| | | Capitolul 2. Telefonizarea (lucrari de montare) | | |
| 4 | 08-02-142-1 | Executarea patului pentru un singur cablu in transee | 100 m | 0,400 |
| 5 | 08-02-141-3 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri | 100 m | 0,400 |
| 6 | 08-02-147-3 | Cablu pina la 35 kV pe constructii instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului | 100 m | 0,100 |
| 7 | 08-02-147-3 | Cablu pina la 35 kV pe jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului | 100 m | 0,100 |
| 8 | 08-02-143-1 | Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu | 100 m | 0,400 |
| 9 | 10-06-034-15 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi metalice, pe pereti din beton | m | 10,000 |
| 10 | 590-0118 | Cablu ППННМ-2x1,2 | m | 80,000 |
| 11 | 10-06-032-01 | Masurarea cablurilor: Complexul de masurari cu curent continuu a cablurilor pereche montate pina la si dupa reglarea in dispozitive terminale | 100 pap | 0,200 |
| 12 | 08-02-407-3 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm | 100 m | 0,010 |
| 13 | 10-04-066-07 | Priza RJ-12 | buc | 1,000 |
| 14 | 10-02-030-01 | Aparat de telefon | buc | 1,000 |
| 15 | 10-04-066-04 | Aparataj de perete: Doze de cablu de conectare sau de ramificare | buc | 1,000 |
| 16 | 10-06-034-23 | Lucrari diverse: Dispozitiv pentru scoaterea cablului din canalizare pe perete (inclusiv saparea si umplerea), fara trecere prin perete | 100 buc. | 0,010 |
| 17 | 10-07-058-01 | Racordul cablului de telecomunicatii in cladiri tehnice-de serviciu, cablu | buc | 1,000 |

Lista cu cantitățile de lucrări № 4-1-1

Монтаж и оборудование дизель-генератора мощ.5.0 кВт

(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Lucrari de montare | | |
| 1 | 08-01-062-2 | Reactor uleios, masa pina la 3 t | buc | 1,00 |
| | | Capitolul 2. Utilaj | | |
| 2 | Pretul firmei | Дизельная электростанция 5.0 кВт KJ6500T3(sau echivalentul) | buc | 1,00 |

Lista cu cantitățile de lucrări №

Poz. 3 - Paza, Poarta si Portita. Instalatii interioare alimentare cu apa si canalizare

(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Utilaj | | |
| 1 | Pret de piata | Бойлер V=15 l | buc | 1,000 |
| | | Capitolul 2. Lucrari de montare | | |
| 2 | SE57A | Preparator de apa calda menajera, functionind cu agent termic apa calda 70-90 grade C, avind capacitatea de pina la 1000l | buc | 1,000 |
| | | Capitolul 3. Lucrari sanitare | | |
| | | Capitolul 3.1. Сантехматериалы | | |
| 3 | SC07A | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S | buc | 1,000 |
| 4 | SC04C | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal | buc | 1,000 |
| 5 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" | buc | 1,000 |
| | | Capitolul 3.2. Система В1,Т3 | | |
| 6 | SA16B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PE80 PN6 d25mm | m | 5,000 |
| 7 | SA16A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, PPR d20x2,8mm | m | 11,000 |
| 8 | SF01C | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm | m | 16,000 |
| 9 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Изоляция из шланга ПЭП d20x10mm | m | 8,000 |
| 10 | SD07B | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" Шаровый кран | buc | 4,000 |
| | | Capitolul 3.3. Система К1 | | |
| 11 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub | m | 14,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------|---|------|-------|
| | | pardoseala, d100 mm PPR (K=1,15 на фитинги) | | |
| 12 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, d50 mm PPR (K=1,15 на фитинги) | m | 4,000 |
| 13 | SF04A | Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv | 10 m | 1,800 |

Lista cu cantitațiile de lucrări №

Poz.3 - Paza . Incalzire si ventilare

(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Utilaj | | |
| 1 | Pret de piata | Обогреватель электрический (конвектор) Noirot Melodie Evolution (medium) 1квт h=440мм (sau echivalentul) | buc | 1,000 |
| 2 | Pret de piata | Обогреватель электрический (конвектор) Noirot Melodie Evolution (medium) 2квт h=440мм (sau echivalentul) | buc | 1,000 |
| | | Capitolul 2. Lucrari de montare | | |
| 3 | IB18C | Convectoare de plinta, avind puterea calorica de 1001 - 2000 Btu/h | buc | 2,000 |
| | | Capitolul 3. Lucrari sanitare Capitolul 3.1. Вентиляция (BE1) | | |
| 4 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie, Решетка ORG 150x150 VENTS (sau echivalentul) | buc | 1,000 |
| 5 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie, Решетка ORG 200x150 VENTS (sau echivalentul) | buc | 1,000 |
| 6 | VA02A | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm | m2 | 1,800 |
| 7 | IzH22A | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50mm Isover KIM-AL (sau echivalentul) | m2 | 2,300 |

Lista cu cantitațiile de lucrări №

Statie de epurare Topas 8PF long. Utilaj. (sau echivalentul) (Cu TVA)

(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Valoarea utilajului. | | |
| 1 | | Statie de epurare Topas 8PF long (sau echivalentul) | set | 1,000 |
| | | Capitolul 2. Lucrari de montare | | |
| 2 | | Statie de epurare-Montare | set | 1,000 |

Lista cu cantitățile de lucrări №
Retele exterioare de alimentare cu apa si canalizare
(denumirea lucrări)

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Valoarea utilajului | | |
| 1 | | Подземный резервуар из ПЕ V=5.0m3 Stok Kit (sau echivalentul) | buc | 1,000 |
| 2 | Preturi furnizorului | Водомер для холодной воды d15мм | buc | 1,000 |
| | | Capitolul 2. Lucrari de montare | | |
| 3 | SE54D K=2 | Rezervor tampon din material plastic avind capacitatea de 5000 l | buc | 1,000 |
| 4 | AcB04A | Montarea contorului de apa a robinetului de concesiie ingropat, pe pozitie existenta pe bransamente de otel, avind diametrul de 15 mm | buc | 1,000 |
| | | Capitolul 3. Lucrari de constructii Capitolul 3.1. Водопровод B1 Capitolul 3.1.1. Lucrari terasamente | | |
| 5 | 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 | 100 m3 | 0,600 |
| 6 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 2,000 |
| 7 | 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 | 2,400 |
| 8 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip. /Песчаная подготовка / | m3 | 5,150 |
| 9 | 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 (Вытесн. грунт) | 100 m3 | 0,156 |
| 10 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km | t | 26,500 |
| 11 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,156 |
| 12 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 17,400 |
| 13 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | 17,400 |
| 14 | 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 | 0,316 |
| 15 | TsD05B | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv | 100 m3 | 0,316 |
| | | Capitolul 3.1.2. Conducte si accesorii | | |
| 16 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE80 PN6 d32x3.0mm | m | 82,000 |
| 17 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu | m | 33,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|--|-------|---------|
| | | apa montata in sant, PE80 PN6 d25x2.0mm | | |
| 18 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE PN4 d63x3.0mm (Кожух) | m | 23,000 |
| 19 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 114,000 |
| 20 | 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 | 114,000 |
| 21 | AcA54A | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Зажимной патрубок ПЕ д32x25мм | buc | 6,000 |
| 22 | AcA54A | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Зажимной тройник с отводом ПЕ д32x25x32мм | buc | 3,000 |
| 23 | AcA54A | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Переходная муфта ПЕ д25x15мм | buc | 2,000 |
| 24 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Седелка ПЕ д63x32мм | buc | 1,000 |
| 25 | AcE51A | Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 63 mm | piesa | 1,000 |
| 26 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Кран шаровый д25мм | buc | 5,000 |
| 27 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Обратный клапан д25мм | buc | 1,000 |
| 28 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Спускной кран д15мм | buc | 1,000 |
| 29 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" | buc | 1,000 |
| | | Capitolul 3.1.3. Camine | | |
| 30 | AcE11A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Beton M100 - 0,06 m3) | m3 | 2,670 |
| 31 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 (0,38 m3) | buc | 2,000 |
| 32 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6 (0,265 m3) | buc | 2,000 |
| 33 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 (0,4 m3) | buc | 2,000 |
| 34 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-1(0,27 m3) | buc | 2,000 |
| 35 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3) | buc | 2,000 |
| 36 | | Scara cu vanguri din otel | kg | 25,800 |
| 37 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe | t | 0,026 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|----------------------|--|--------|--------|
| | | 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 | | |
| 38 | Preturi furnizorului | Capac din fonta ductila B125 (tip L) EN | buc | 2,000 |
| | | Capitolul 3.2. Canalizarea K1 Capitolul 3.2.1. Lucrari terasamente | | |
| 39 | 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 | 100 m3 | 0,310 |
| 40 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 1,000 |
| 41 | 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 | 9,400 |
| 42 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip. /Песчаная подготовка / | m3 | 2,900 |
| 43 | 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 (Вытесн. грунт) | 100 m3 | 0,180 |
| 44 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km | t | 30,400 |
| 45 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,180 |
| 46 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 10,600 |
| 47 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | 10,600 |
| 48 | 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 | 0,130 |
| 49 | TsD05B | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv | 100 m3 | 0,130 |
| | | Capitolul 3.2.2. Conducte si accesorii | | |
| 50 | AcA07B | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC SN2 d110 mm | m | 6,000 |
| 51 | AcA07B | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC SN2 d160 mm | m | 48,000 |
| | | Capitolul 3.2.3. Camine | | |
| 52 | AcE13A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Beton M200 - 0,84 m3) | m3 | 2,680 |
| 53 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3) | buc | 4,000 |
| 54 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel | buc | 2,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|----------------------|---|-----|--------|
| | | prefabricat pt. camine KИ-10-3 (0,08 m3) | | |
| 55 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,24 m3) | buc | 3,000 |
| 56 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИИ1-10-1(0,1 m3) | buc | 4,000 |
| 57 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3) | buc | 2,000 |
| 58 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-2(0,32 m3) | buc | 2,000 |
| 59 | Preturi furnizorului | Capac din fonta ductila D400 (tip T) EN | buc | 4,000 |
| 60 | | Scara cu vanguri din otel | kg | 40,000 |
| 61 | 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 | 0,040 |