

**CAIET DE SARCINI**  
**PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

- 1. Denumerea beneficiarului de stat**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție**
- 3. Obiectul achizițiilor IP Nisporeni –biroul Sefului**

| Nº crt.             | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor  | Unitatea de masura | Volum   |
|---------------------|-----------------------------|--|--------------------|---------|
| 1                   | 2                           | 3  | 4                  | 5       |
| <b>1. Demontari</b> |                             |  |                    |         |
| 1                   | RpCK41B                     | Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag  | m2                 | 32,0000 |
| 2                   | RpCO56C                     | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc.   | m2                 | 31,5000 |
| <b>2. Pardoseli</b> |                             |  |                    |         |
| 3                   | CG36A                       | Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp<br>Materiale marunte (cuie)=1,0100                   | m2                 | 32,0000 |
| 4                   | CG01A                       | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin   | m2                 | 32,0000 |
| 5                   | CG01A1                      | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2                 | 32,0000 |
| <b>3. Tavan</b>     |                             |  |                    |         |
| 6                   | CK29F                       | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila  | m2                 | 31,5000 |
| <b>4. Pereti</b>    |                             |  |                    |         |
| 7                   | CN54A                       | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare   | m2                 | 66,8000 |
| 8                   | CN53A                       | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2                 | 66,8000 |

| 1  | 2             | 3  | 4       | 5        |
|----|---------------|--|---------|----------|
| 9  | 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      | 66,8000  |
| 10 | CN53A         | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2      | 66,8000  |
| 11 | CF57A         | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor                                     | m2      | 66,8000  |
| 12 | CN53A         | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2      | 66,8000  |
| 13 | CN06A         | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual                  | m2      | 66,8000  |
|    |               | <b>5. Incalzire</b>  |         |          |
| 14 | IB06A         | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv dimensiuni 500x1000  | buc     | 3,0000   |
| 15 | ID04A         | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"                                       | buc     | 6,0000   |
|    |               | <b>6. Electricitate</b>  |         |          |
| 16 | 08-02-148-1   | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg   | 100 m   | 1,2000   |
| 17 | Pret furnizor | Cablu cu conductoare din cupru, cu izolatie din PVC, sectiunea 3x1,5 mm <sup>2</sup> BBГНГ-LS  | m       | 70,0000  |
| 18 | Pret furnizor | Cablu cu conductoare din cupru, cu izolatie din PVC, sectiunea 3x2,5 mm <sup>2</sup> BBГНГ-LS  | m       | 50,0000  |
| 19 | Pret furnizor | Tub tehnic de protectie din PVC, D-20 mm (inclusiv accesoriile)  | m       | 120,0000 |
| 20 | 08-03-594-11  | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4                                    | 100 buc | 0,0600   |

| 1  | 2                 | 3  | 4       | 5      |
|----|-------------------|--|---------|--------|
| 21 | Pret furnizorului | Plafoniera LED, 40W, montare aparenta (grad de protectie IP 54) ДВО 404045 (comp. echipata)  | buc     | 6,0000 |
| 22 | 08-03-591-2       | Intreruptor cu o clapa si priza, tip ingropat, la instalatie inchisa                         | 100 buc | 0,0800 |
| 23 | Pret furnizorului | Intreruptor monopolar, pentru instalatii incorporata IP 20, Inom - 10A, Unom - 250V. BC 10-1 | buc     | 1,0000 |
| 24 | Pret furnizorului | Priza cu contact de protectie, montare incorporata IP 20, Inom - 16A, Unom - 250V. PC 10-3   | buc     | 7,0000 |

## Formularul nr. 1

**Obiectivul:** [1] Reparata interioara a edificiului Inspectoratului de Politie Nisporeni

### Lista cu cantitatile de lucrari Nr. 1

| <b>Obiectul: Deviz local nr. 2-1-1. Solutiile arhitecturale (SA)</b>    |                             |  |      |         |
|---|-----------------------------|--|------|---------|
| <b>Devizul: Capitolul 1. Lucrari de desfaceri demontari si demolari</b> |                             |  |      |         |
| Nr.   | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari   | U.M. | Volum   |
| 1   | 2                           | 3  | 4    | 5       |
| 1.1.1   | RpCO56A                     | Demontari: timplarie din lemn (usi)  | m2   | 10,9200 |
| 1.1.2   | RpCG29C                     | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor. | m3   | 3,4000  |
| 1.1.3   | RpCG29D                     | Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie.  | m3   | 2,5000  |
| 1.1.4   | RpCJ35A                     | Desfaceri de tencuieli interioare discurse la tavane.  | m2   | 30,2000 |
| 1.1.5   | RpCJ35A                     | Desfaceri de tencuieli interioare discurse la pereti.  | m2   | 94,5000 |
| 1.1.6   | RpCK41A                     | Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc.  | m2   | 30,2000 |
| 1.1.7   | RpCK42A                     | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.   | m2   | 30,2000 |
| 1.1.8   | Tri1AA02F2                  | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 2.                   | t    | 24,0000 |
| 1.1.9   | Tsl50A5                     | Transportarea pamantului cu autobasculanta la distanta de 5 km.  | t    | 24,0000 |

| <b>Obiectul: Deviz local nr. 2-1-1. Solutiile arhitecturale (SA)</b> |                             |  |      |         |
|--|-----------------------------|--|------|---------|
| <b>Devizul: Capitolul 2. Zidarie</b>                                 |                             |  |      |         |
| Nr.  | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari   | U.M. | Volum   |
| 1  | 2                           | 3  | 4    | 5       |
| 1.2.1  | CD50G                       | Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 la pereti interiori cu inaltimea pina la 4 m. | m3   | 4,9000  |
| 1.2.2  | CL57A                       | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg.    | kg   | 39,4000 |

| <b>Obiectul: Deviz local nr. 2-1-1. Solutiile arhitecturale (SA)</b> |                             |  |      |         |
|--|-----------------------------|--|------|---------|
| <b>Devizul: Capitolul 4. Usi, Vitralii, Ferestre</b>                 |                             |  |      |         |
| Nr.  | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari   | U.M. | Volum   |
| 1  | 2                           | 3  | 4    | 5       |
| 1.3.1  | CK03A                       | Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inalimi pina la 35 m. (Blocuri de usa din MDF in complet cu furnitura necesara, articolele de timplarie se vor fabrica in conformitate cu standardele in vigoare, material agrementat in RM) | m2   | 12,8100 |

| <b>Obiectul: Deviz local nr. 2-1-1. Solutiile arhitecturale (SA)</b> |                             |  |      |         |
|--|-----------------------------|--|------|---------|
| <b>Devizul: Capitolul 5. Pardoseli</b>                               |                             |  |      |         |
| Nr.  | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari   | U.M. | Volum   |
| 1  | 2                           | 3  | 4    | 5       |
|  |                             | Capitolul 5.3. Pardoseli P3, P4  |      |         |
| 1.4.1  | CG47D                       | Pardoseli din placi de gresie ceramica antiderapanta, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: 300 x 300 mm. (Designul, culoarea se coordoneaza cu beneficiarul)   | m2   | 30,2000 |
| 1.4.2  | CG01A                       | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata discurse fin.   | m2   | 30,2000 |
| 1.4.3  | CG01A1                      | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata discurse fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga                          | m2   | 30,2000 |
| 1.4.4  | IzF01A                      | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinete sau verticale, cu solutie bituminoasa (bitum taiat), in 2 straturi | m2   | 30,2000 |
|  |                             | TOTAL Capitolul 5.3. Pardoseli P3, P4  |      |         |

| <b>Obiectul: Deviz local nr. 2-1-1. Solutiile arhitecturale (SA)</b> |                             |                  |      |       |
|--|-----------------------------|------------------|------|-------|
| <b>Devizul: Capitolul 6. Finisari interioare</b>                     |                             |                  |      |       |
| Nr.  | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari | U.M. | Volum |
| 1  | 2                           | 3                | 4    | 5     |

| 1      | 2         | 3  | 4  | 5        |
|--------|-----------|--|----|----------|
|        |           | Capitolul 6.1. Tavane  |    |          |
| 1.5.1  | CN54A     | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare.  | m2 | 30,2000  |
| 1.5.2  | CF52B     | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului  | m2 | 30,2000  |
| 1.5.3  | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor   | m2 | 30,2000  |
| 1.5.4  | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor  | m2 | 30,2000  |
| 1.5.5  | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor   | m2 | 30,2000  |
| 1.5.6  | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual la tavane  | m2 | 30,2000  |
|        |           | TOTAL Capitolul 6.1. Tavane  |    |          |
|        |           | Capitolul 6.2. Pereti  |    |          |
| 1.5.7  | CN54A     | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare.  | m2 | 171,7000 |
| 1.5.8  | CF02B     | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, drisuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton.   | m2 | 171,7000 |
| 1.5.9  | CF17B K=2 | Diverse lucrari diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar.   | m2 | 171,7000 |
| 1.5.10 | 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 pentru montarea placajelor (Designul si culoarea se coordoneaza cu beneficiarul) | m2 | 112,0000 |
| 1.5.11 | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor   | m2 | 59,7000  |
| 1.5.12 | 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 | 59,7000  |
| 1.5.13 | CF17C     | Diverse lucrari - strat de impasilitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj  | m2 | 59,7000  |
| 1.5.14 | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor   | m2 | 59,7000  |
| 1.5.15 | CF57A     | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor   | m2 | 59,7000  |
| 1.5.16 | CN53A     | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor   | m2 | 59,7000  |
| 1.5.17 | CN06A     | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, (Culoarea se coordoneaza cu beneficiarul)   | m2 | 59,7000  |
|        |           | TOTAL Capitolul 6.2. Pereti  |    |          |

**Obiectul: Deviz local nr. 2-1-2. Constructii (C)**

**Devizul: Capitolul 4. Ranforsare goluri**

| Nr.   | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari   | U.M. | Volum  |
|-------|-----------------------------|--|------|--------|
| 1     | 2                           | 3  | 4    | 5      |
|       |                             | Capitolul 4.1. Consolidare G1, G2  |      |        |
| 2.1.1 | CL08A                       | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare .  | t    | 0,4430 |
| 2.1.2 | IzD10A                      | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv.   | t    | 0,4430 |
| 2.1.3 | CK35A                       | Bulon de ancorare M16 L=200  | buc  | 8,0000 |
| 2.1.4 | RCsB21C                     | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm.   | buc  | 8,0000 |
| 2.1.5 | CB02C                       | Cofraje din panouri reutilizabile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi   | m2   | 1,8000 |
| 2.1.6 | CA04A3                      | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltime piata la 35 m inclusiv   | m3   | 0,2000 |
| 2.1.7 | CF05A                       | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sarma, drisuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti. | m2   | 3,3600 |
|       |                             | TOTAL Capitolul 4.1. Consolidare G1, G2  |      |        |
|       |                             | Capitolul 4.2. Consolidare G3  |      |        |

|        |         |  |     |        |
|--------|---------|--|-----|--------|
| 2.1.8  | CL08A   | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare .  | t   | 0,1900 |
| 2.1.9  | IzD10A  | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv.   | t   | 0,1900 |
| 2.1.10 | CK35A   | Bulon de ancorare M16 L=400  | buc | 8,0000 |
| 2.1.11 | RCsB21C | Forarea mecanica a gaurlor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm.  | buc | 8,0000 |
| 2.1.12 | CB02C   | Cofraje din panouri reutilizabile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscrute pentru turnarea betonului in placi si grinzi   | m2  | 0,8600 |
| 2.1.13 | CA04A3  | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), la inaltime pina la 35 m inclusiv  | m3  | 0,1000 |
| 2.1.14 | CF05A   | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sarma, discurse, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti. | m2  | 1,6800 |
|        |         | TOTAL Capitolul 4.2. Consolidare G3  |     |        |

**Obiectul: Deviz local nr. 2-1-3. Retele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)**

**Devizul: Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare**

| Nr.    | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari   | U.M. | Volum    |
|--------|-----------------------------|--|------|----------|
| 1      | 2                           | 3  | 4    | 5        |
|        |                             | Capitolul 1.1. Водопровод А1 ,T3, T4.  |      |          |
| 3.1.1  | SA17B                       | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm. (Труба полипропиленовая Р20бар Ду 32)                      | m    | 45,0000  |
| 3.1.2  | SA15B                       | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20-25 mm. (Труба полипропиленовая Р20бар Ду 20) | m    | 150,0000 |
| 3.1.3  | SA15A                       | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 16 mm. (Труба полипропиленовая Р20бар Ду 15)    | m    | 70,0000  |
| 3.1.4  | 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    | 265,0000 |
| 3.1.5  | SF02C                       | Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din poli氯orura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm.   | 10 m | 26,5000  |
| 3.1.6  | SF05C                       | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm.  | m    | 265,0000 |
| 3.1.7  | RpIF09B                     | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm. (Изоляция трубы 35*9 У)   | m    | 45,0000  |
| 3.1.8  | RpIF09B                     | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm. (Изоляция трубы 22*9 У)   | m    | 150,0000 |
| 3.1.9  | RpIF09B                     | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm. (Изоляция трубы 18*6 У)   | m    | 70,0000  |
| 3.1.10 | SA37D                       | Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa, din PVC, conductele avind diametrul de 32 mm  | buc  | 45,0000  |
| 3.1.11 | SA37B                       | Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa, din PVC, conductele avind diametrul de 20 mm  | buc  | 150,0000 |
| 3.1.12 | SA37A                       | Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa, din PVC, conductele avind diametrul de 15 mm  | buc  | 70,0000  |
| 3.1.13 | SD07A                       | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2". (Вентиль Ду 15)  | buc  | 12,0000  |
| 3.1.14 | SD07B                       | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4". (Вентиль Ду 20)   | buc  | 5,0000   |
| 3.1.15 | SD07D                       | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4". (Вентиль Ду 32)   | buc  | 1,0000   |
| 3.1.16 | SA32C                       | Compensator de dilatatie format U,din teava din material plastic, avind diametrul de 32 mm (Гибкая вставка Д 32 L=1.0 м)   | buc  | 1,0000   |
| 3.1.17 | SD07A                       | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2". (Клапан для выпуска воздуха Ду 15)   | buc  | 2,0000   |
| 3.1.18 | SD12A                       | Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1". (Обратный клапан Ду 15)   | buc  | 2,0000   |

|        |        |  |       |         |
|--------|--------|--|-------|---------|
| 3.1.19 | SD12A  | Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1". (Обратный клапан Ду 20)   | buc   | 1,0000  |
| 3.1.20 | AcE51A | Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm. (Врезка в существующую сеть водопровода Д32 сталь.)   | piesa | 1,0000  |
|        |        | TOTAL Capitolul 1.1. Водопровод А1 ,T3, T4.  |       |         |
|        |        | Capitolul 1.2. Канализация С1.   |       |         |
| 3.1.21 | SA40B  | Instalarea mufelor antiincendiare cu umplere cu mortar in planseu. (Противопожарные муфты Д 100)   | buc   | 6,0000  |
| 3.1.22 | CA02A  | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime piata 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Вс 5/В 75)   | m3    | 0,1200  |
| 3.1.23 | SB27A  | Caciula de ventilatie, din tabla, montata pe coloane de aerisire din tuburi de fonta sau gresie ceramica antiacida, avind diametrul de 50-150 mm. (Вентиляционный канализационный клапан Ду100)  | buc   | 3,0000  |
| 3.1.24 | SB08E  | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm. (Труба термостойкая Ду 100)  | m     | 8,0000  |
| 3.1.25 | SB08E  | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm. (Труба термостойкая Ду 100 - Фитинги 30 %)   | m     | 2,4000  |
| 3.1.26 | SB08C  | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm. (Труба ПП Ду 50)  | m     | 21,0000 |
| 3.1.27 | SB08C  | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm. (Труба ПП Ду 50 - Фитинги 30 %)   | m     | 6,3000  |
| 3.1.28 | SB08E  | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm. (Труба ПП Ду 100)  | m     | 70,0000 |
| 3.1.29 | SB08E  | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm. (Труба ПП Ду 100 - Фитинги 30 %)   | m     | 21,0000 |
| 3.1.30 | SF04A  | Efectuarea probei de etanseatate 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  | 9,9000  |
| 3.1.31 | SC04C  | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal.  | buc   | 4,0000  |
| 3.1.32 | 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   | 4,0000  |
| 3.1.33 | SC07A1 | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau seminaltine, avind sifonul interior tip S.  | buc   | 4,0000  |
| 3.1.34 | SC06B  | Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din beton (Мойка)   | buc   | 2,0000  |
| 3.1.35 | SD04A  | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".   | buc   | 2,0000  |
| 3.1.36 | SC11B  | Portrosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a., avind 2 puncte de sprijin (Полотенцесушитель)   | buc   | 1,0000  |
| 3.1.37 | SC02A  | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. (Душевой поддон)   | buc   | 1,0000  |
| 3.1.38 | SD02A  | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.  | buc   | 1,0000  |
| 3.1.39 | SC09A  | Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.  | buc   | 1,0000  |
| 3.1.40 | SB25A  | Sifon de pardoseala din gresie ceramica antiacida, avind diametrul de 50-100 mm. (Трап Ду50)   | buc   | 1,0000  |
| 3.1.41 | SB25A  | Sifon de pardoseala din gresie ceramica antiacida, avind diametrul de 50-100 mm. (Трап Ду100)  | buc   | 1,0000  |
|        |        | TOTAL Capitolul 1.2. Канализация С1.   |       |         |

Obiectul: Deviz local nr. 2-1-3. Retele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)

Devizul: Capitolul 2. Lucrari de montare

| Nr.   | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari  | U.M. | Volum  |
|-------|-----------------------------|---|------|--------|
| 1     | 2                           | 3   | 4    | 5      |
| 3.2.1 | SF50C                       | Ansamblu de masurare a debitului de apa cu contur, avind diametrul bransamentului | set  | 1,0000 |

|       |       |   |     |        |
|-------|-------|---|-----|--------|
|       |       | de 50 mm. (NOTA: Se exclud resursele materiale)   |     |        |
| 3.2.2 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2". (NOTA: Se exclud resursele materiale) | buc | 1,0000 |

**Obiectul: Deviz local nr. 2-1-3. Retele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)**

**Devizul: Capitolul 3. Utilaj**

| Nr.   | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari                    | U.M. | Volum  |
|-------|-----------------------------|-------------------------------------|------|--------|
| 1     | 2                           | 3                                   | 4    | 5      |
| 3.3.1 | Pretul furnizorului         | Водомер холодной воды Д15           | buc  | 1,0000 |
| 3.3.2 | Pretul furnizorului         | Вентиль Д32                         | buc  | 2,0000 |
| 3.3.3 | Pretul furnizorului         | Фильтр Д32                          | buc  | 1,0000 |
| 3.3.4 | Pretul furnizorului         | Обратный клапан Д32                 | buc  | 1,0000 |
| 3.3.5 | Pretul furnizorului         | Переход Д32x15                      | buc  | 2,0000 |
| 3.3.6 | Pretul furnizorului         | Огнетушитель потолочный "БУРАН-2,5" | buc  | 1,0000 |

**Obiectul: Deviz local nr. 2-1-5. Ventilare (IVC)**

**Devizul: Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare**

| Nr.   | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari   | U.M. | Volum  |
|-------|-----------------------------|--|------|--------|
| 1     | 2                           | 3  | 4    | 5      |
|       |                             | Capitolul 1.3. Системы ВЕ1 - ВЕ5   |      |        |
| 4.1.1 | CL20A                       | Grile de ventilatie gata confectionate (Решетка вытяжная с клапаном 100x100) | buc  | 1,0000 |
| 4.1.2 | CL20A                       | Grile de ventilatie gata confectionate (Решетка вытяжная с клапаном 200x150) | buc  | 6,0000 |
|       |                             | TOTAL Capitolul 1.3. Системы ВЕ1 - ВЕ5                                       |      |        |

**Obiectul: Deviz local nr. 2-1-8. Iluminat electric interior/ Echipament electric de forta (IEI/EEF)**

**Devizul: Capitolul 1. Lucrari de montare**

| Nr.    | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari   | U.M.    | Volum   |
|--------|-----------------------------|--|---------|---------|
| 1      | 2                           | 3  | 4       | 5       |
|        |                             | Capitolul 2.3. Cabluri / conductoare   |         |         |
| 5.1.1  | 08-02-148-1                 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.  | 100m    | 0,4000  |
| 5.1.2  | Pretul furnizorului         | Cablu cu conductoare din cupru, cu izolație din PVC, secțiunea 3 x 1,5 mm <sup>2</sup><br>ВВГнг-LS                                   | m       | 40,0000 |
|        |                             | TOTAL Capitolul 2.3. Cabluri / conductoare   |         |         |
|        |                             | Capitolul 2.4. Tub tehnic de protectie   |         |         |
| 5.1.3  | 08-02-409-1                 | Teava din vinilplast pe contractii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm. (exclusiv materialele) | 100 m   | 0,4000  |
| 5.1.4  | Pretul furnizorului         | Tub tehnic de protectie din PVC, D – 16 mm. (incl. accesoriile)  | m       | 0,4000  |
|        |                             | TOTAL Capitolul 2.4. Tub tehnic de protectie   |         |         |
|        |                             | Capitolul 2.5. Plafoniere  |         |         |
| 5.1.5  | 08-03-594-10                | Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat, cantitate lampi 2 sau 1. (exclusiv materialele)                        | 100 buc | 0,0800  |
| 5.1.6  | Pretul furnizorului         | Plafonieră LED, 18W, (grad de protecție IP 54) ДПО 4004 (comp. echipata)   | buc     | 0,0800  |
|        |                             | TOTAL Capitolul 2.5. Plafoniere  |         |         |
|        |                             | Capitolul 2.6. Intrerupatoare, prize, cutie (doza)   |         |         |
| 5.1.7  | 08-03-591-2                 | Intreruptori, comutatori si prize de fise - Întreruptor monopolar, montare încorporată   | 100 buc | 0,0700  |
| 5.1.8  | Pretul furnizorului         | Întreruptor monopolar pentru instalare încorporată IP 20, Inom – 10A, Unom – 250V. BC10-1  | buc     | 7,0000  |
| 5.1.9  | Pretul furnizorului         | Cutii (doze) pentru încorporarea în perete a prizelor și întrerupătoarelor.  | buc     | 7,0000  |
|        |                             | TOTAL Capitolul 2.6. Intrerupatoare, prize, cutie (doza)   |         |         |
|        |                             | Capitolul 2.8. Demontarea utilajului electric  |         |         |
| 5.1.10 | RpEE24A                     | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intrerupatoare).   | buc     | 5,0000  |
| 5.1.11 | RpEE24A                     | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (prize).  | buc     | 3,0000  |
| 5.1.12 | RpEF23A                     | Demontari de corperi de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile.  | buc     | 7,0000  |

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | TOTAL Capitolul 2.8. Demontarea utilajului electric |  |  |
|--|--|---|--|--|

**Obiectul: Deviz local nr. 6-1-1. Retele exterioare de alimentare cu apa si canalizare (REAC)**

**Devizul: Capitolul 1. Canalizare C1**

| Nr.   | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari  | U.M.  | Volum   |
|---|-----------------------------|---|-------|---------|
| 1   | 2                           | 3   | 4     | 5       |
| <b>Capitolul 2.1 Lucrari de terasamente</b>       |                             |   |       |         |
| 6.1.1   | DG05A                       | Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane asfaltice.  | m2    | 40,0000 |
| 6.1.2   | DI118                       | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta.   | m3    | 6,0000  |
| 6.1.3   | TrI1AA02F2                  | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 2.  | t     | 16,0000 |
| 6.1.4   | Tsl50A5                     | Transportarea pamantului cu autobasculanta la distanta de 5 km.   | t     | 16,0000 |
| 6.1.5   | TsC02D1                     | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamant cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.  | 100m3 | 0,2600  |
| 6.1.6   | TsA20B                      | Sapatura manuala de pamant, in taluzuri, la debilee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.   | m3    | 5,0000  |
| 6.1.7   | Tsl50A5                     | Transportarea pamantului cu autobasculanta la distanta de 5 km.   | t     | 50,0000 |
| 6.1.8   | TsC02D1                     | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamant cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. (Разработка с погрузкой недостающего грунта)                   | 100m3 | 0,1500  |
| 6.1.9   | Tsl50A5                     | Transportarea pamantului cu autobasculanta la distanta de 5 km. (Завоз недостающего грунта)   | t     | 24,0000 |
| 6.1.10  | TsC51B                      | Lucrari la descarcarea pamantului in depozit, teren categoria II. (Работы по выгрузке недостающего грунта)  | 100m3 | 0,1500  |
| 6.1.11  | AcF03A                      | Umpluturi in sanituri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.                        | m3    | 16,5000 |
| 6.1.12  | TsD01B                      | Imprastierea cu lopata a pamantului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printre aruncarea de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamantul provenind din teren mijlociu      | m3    | 19,5000 |
| 6.1.13  | TsD05A                      | Compactarea cu mailul 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 pamant necoeziv.                   | 100m3 | 0,1950  |
| 6.1.14  | DI134                       | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm.   | 100m2 | 0,4000  |
| 6.1.15  | DB16H                       | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica.   | m2    | 40,0000 |
| <b>TOTAL Capitolul 2.1 Lucrari de terasamente</b> |                             |   |       |         |
| <b>Capitolul 2.2. Conducte si accesoriu</b>       |                             |   |       |         |
| 6.1.16  | AcE51D                      | Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 150 mm. (Врезка в существующую сеть)  | piesa | 3,0000  |
| 6.1.17  | AcA04C                      | Montarea in pamant a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm. (Труба Д250 сталь фугляр)  | m     | 17,4000 |
| 6.1.18  | AcA04C                      | Montarea in pamant a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm. (Труба Д250 сталь фугляр)  | m     | 23,7000 |
| 6.1.19  | AcA07B                      | Montarea in pamant, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC SN4 d160 mm   | m     | 41,0000 |
| 6.1.20  | AcA07B                      | Montarea in pamant, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC SN4 d110 mm   | m     | 14,0000 |
| <b>TOTAL Capitolul 2.2. Conducte si accesoriu</b> |                             |   |       |         |
| <b>Capitolul 2.3. Camine</b>                      |                             |   |       |         |
| 6.1.21  | 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.   | m3    | 1,1000  |
| 6.1.22  | AcE13A1                     | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)   | buc   | 2,0000  |
| 6.1.23  | AcE13A1                     | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: Inel prefabricat pt. camine КЦД-10-6 (0,16 m3)   | buc   | 1,0000  |
| 6.1.24  | AcE13A1                     | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: Inel prefabricat pt. camine КЦД-10-9 (0,24 m3)   | buc   | 1,0000  |
| 6.1.25  | AcE13A1                     | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-1(0,10 m3) | buc   | 2,0000  |
| 6.1.26  | AcE13A1                     | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: Inel prefabricat                                 | buc   | 2,0000  |

|        |         |  |     |        |
|--------|---------|--|-----|--------|
|        |         | pt. camine KLI-7-3 (0,05 m3)   |     |        |
| 6.1.27 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: Inel de reazem KLO-1(0,02 m3)   | buc | 2,0000 |
| 6.1.28 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Nota: Capacul cu rama din fonta tip L | buc | 2,0000 |
|        |         | TOTAL Capitolul 2.3. Camine  |     |        |

Proiectant:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;