

TOTALALIZATOR

Obiect: Reparatia capitala a UPS Ion Creanga,Blocul III,din str.I.Creanga,nr.1,mun.Chisinau

| Nr. | Nr dev | Denumirea devizilor | U.M. | Suma fara TVA, lei | TVA , lei | Suma cu TVA, lei |
|-----|---------|--|------|--------------------|--------------|---------------------|
| 1 | 2--1--1 | Solutii arhitecturale si consrtuctive (01/01-23-SAC) | lei | 2.650.919,09 | 530.183,81 | 3.181.102,90 |
| 2 | 2--1--2 | Rețele de apa si canalizare (01/01-23-RAC) | lei | 238.400,27 | 47.680,05 | 286.080,32 |
| 3 | 2--1--3 | Incalzire,ventilare (01/01-23-IV),Etapa I | lei | 2.662.238,96 | 532.447,19 | 3.194.686,75 |
| | | Total | lei | 5.551.558,32 | 1.110.311,05 | 6.661.869,97 |

Director

C.Gherghisan

**Reparatia capitala a UPS Ion
Creanga,Blocul III,din
str.I.Creanga,nr.1,mun.Chisinau**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Solutii arhitecturale si constructive (01/01-23SAC) Etapa I

Valoarea de deviz 3 181 102,90 lei

Intocmit in prețuri curente 13.06.2023

| № 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. Demontari | | | | |
| | | 1.1. Plan Parter | | | | |
| 1 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din PVC | m2 | 20,620 | 30,24 30,24 | 623,52 623,52 |
| 2 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Finisari de pe tavan | m2 | 47,840 | 20,69 19,44 | 990,04 930,24 |
| 3 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Primul strat varuire ,emulsie apoasa sau dres de pe pereti | m2 | 50,000 | 20,69 19,44 | 1 034,50 972,00 |
| 4 | RpCM33A | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica,de pe pereti | m2 | 100,000 | 115,64 115,20 | 11 563,50 11 520,00 |
| 5 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc | m2 | 48,690 | 58,41 56,16 | 2 843,91 2 734,56 |
| 6 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu/Demolarea podium din beton | m3 | 4,550 | 294,49 246,22 | 1 339,92 1 120,32 |
| 7 | RpCO56C | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la | m2 | 6,000 | 18,00 18,00 | 108,00 108,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|--|----|---------|------------------|--------------------------------|
| | | pereti sau tavane suspendate, usi, etc./Demontarea ecranuri in bloc sanitar | | | | |
| 8 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor /Demontare pereti despartitori | m3 | 3,900 | 288,71 284,31 | 1 125,95 1 108,80 |
| 9 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice /Demontarea golurilor din pereti despartitori | m3 | 0,420 | 197,14 154,29 | 82,80 64,80 |
| 10 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu/Curatirea colturilor dintre tavan si pereti | m3 | 1,800 | 294,48 246,40 | 530,07 443,52 |
| | | | | | | |
| | | Total Plan Parter Inclusiv salariu | | | | 20 242,21 19 625,76 |
| | | 1.2. Plan Etaj 1 | | | | |
| 11 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din MDF | m2 | 2,840 | 30,42 30,42 | 86,40 86,40 |
| 12 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Finisari de pe tavan | m2 | 33,550 | 20,70 19,44 | 694,42 652,32 |
| 13 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Primul strat varuire ,emulsie apoasa sau dres de pe pereti | m2 | 102,000 | 20,69 19,44 | 2 110,38 1 982,88 |
| 14 | RpCK41A | Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc/Pardosele din lemn | m2 | 33,550 | 17,19 15,84 | 576,81 531,36 |
| 15 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice /Demontarea golurilor din pereti despartitori | m3 | 0,200 | 196,80 154,80 | 39,36 30,96 |
| 16 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton | m3 | 1,500 | 293,97 246,24 | 440,96 369,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|--|----|---------|------------------|------------------------------|
| | | simplu/Curatarea colturilor dintre tavan si pereti | | | | |
| | | Total Plan Etaj 1 Inclusiv salariu | | | | 3 948,33 3 653,28 |
| | | 1.3. Plan Etaj 2 | | | | |
| 17 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din lemn | m2 | 3,200 | 30,15 30,15 | 96,48 96,48 |
| 18 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din MDF | m2 | 1,890 | 30,48 30,48 | 57,60 57,60 |
| 19 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Finisari de pe tavan | m2 | 33,550 | 20,70 19,44 | 694,42 652,32 |
| 20 | RpCO56C | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc./Demontarea panouri pavaj de pe pereti | m2 | 100,000 | 18,00 18,00 | 1 800,00 1 800,00 |
| 21 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Primul strat varuire ,emulsie apoasa sau dres de pe pereti | m2 | 87,550 | 20,69 19,44 | 1 811,68 1 702,08 |
| 22 | RpCR32A | Desfacerea tapetelor din hartie lavabila sau semilavabila | m2 | 64,000 | 24,89 23,04 | 1 592,70 1 474,56 |
| 23 | RpCK41B | Desfacerea pardoselilor din parchet | m2 | 33,550 | 41,61 38,89 | 1 396,14 1 304,64 |
| 24 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor /Demontare pereti despartitori | m3 | 1,000 | 288,80 284,40 | 288,80 284,40 |
| 25 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice /Demontarea golurilor din pereti despartitori | m3 | 0,300 | 202,00 156,00 | 60,60 46,80 |
| | | Total Plan Etaj 2 Inclusiv salariu | | | | 7 798,42 7 418,88 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|----|-----------|------------------|--------------------------------|
| | | 1.4. Plan Etaj 3 | | | | |
| 26 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din lemn | m2 | 5,670 | 30,22 30,22 | 171,36 171,36 |
| 27 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Finisari de pe tavan | m2 | 33,550 | 20,70 19,44 | 694,42 652,32 |
| 28 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Primul strat varuire ,emulsie apoasa sau dres de pe pereti | m2 | 87,550 | 20,69 19,44 | 1 811,68 1 702,08 |
| 29 | RpCK41B | Desfacerea pardoselilor din parchet | m2 | 33,550 | 41,61 38,89 | 1 396,14 1 304,64 |
| 30 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice /Demontarea golurilor din pereti despartitori | m3 | 0,300 | 202,00 156,00 | 60,60 46,80 |
| | | | | | | |
| | | Total Plan Etaj 3 Inclusiv salariu | | | | 4 134,20 3 877,20 |
| | | 1.5. Evacuare deseuri | | | | |
| 31 | TrB01A2-5 | Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m | t | 37,900 | 95,04 95,04 | 3 602,16 3 602,16 |
| 32 | TrI1AA02 C3 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 | t | 37,900 | 32,39 32,39 | 1 227,60 1 227,60 |
| 33 | TsI50A10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km | t | 37,900 | 100,13 0,00 | 3 795,00 0,00 |
| | | | | | | |
| | | Total Evacuare deseuri Inclusiv salariu | | | | 8 624,76 4 829,76 |
| | | | | | | |
| | | Total Demontari Inclusiv salariu | | | | 44 747,92 39 404,88 |
| | | 2. Plan fragment 1 | | | | |
| 34 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla | kg | 2 907,260 | 57,57 15,12 | 167 379,56 43 957,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|---------|--------------------|---------------------------------|
| | | striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton, Teava 24x24x2,5 GOST2591-71 | | | | |
| 35 | IzD10C | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF-21 pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email PF-115, sau analogic | t | 2,907 | 1 892,81 524,09 | 5 502,40 1 523,52 |
| 36 | CK27B | Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii/Ecranuri in bloc sanitar | m2 | 120,000 | 1 712,40 57,60 | 205 488,00 6 912,00 |
| | | Total Plan fragment 1 Inclusiv salariu | | | | 378 369,96 52 392,96 |
| | | 3. Plan fragment 2 | | | | |
| 37 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton, Teava 24x24x2,5 GOST2591-71 | kg | 155,510 | 57,58 15,13 | 8 954,29 2 352,24 |
| 38 | IzD10C | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF-21 pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email PF-115, sau analogic | t | 0,155 | 1 892,77 524,90 | 293,38 81,36 |
| 39 | CK27B | Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii/Ecranuri in bloc sanitar | m2 | 12,500 | 1 712,40 57,60 | 21 405,00 720,00 |
| | | Total Plan fragment 2 Inclusiv salariu | | | | 30 652,67 3 153,60 |
| | | 4. Bare de sprijin Bs-1...Bs-3 | | | | |
| 40 | CL21A | Elemente de suport pentru persoane cu dezabilitati, inclusiv elementele de fixare/Bara de sprijin din inox d=30*2,5 pentru persoane cu dezabilitati, conform | m | 10,400 | 1 033,74 79,20 | 10 750,86 823,68 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|---|-------|--------|-----------------------|-------------------------------|
| | | specificatiei plansa 6 din 26/07-22-SA | | | | |
| 41 | CL21A | Elemente de suport pentru persoane cu dezabilitati,inclusiv elementele de fixare/Bara de sprijin din inox d=45*3 pentru persoane cu dezabilitati,conform specificatiei plansa 6 din 26/07-22-SA | m | 8,000 | 1 133,72 79,20 | 9 069,80 633,60 |
| | | Total Bare de sprijin Bs-1...Bs-3 Inclusiv salariu | | | | 19 820,66 1 457,28 |
| | | 5. Pereti despartitori | | | | |
| 42 | CD57A | Executarea peretilor despartitori monostrat din placi din ipsos contrafoc cu nit si feder "cu rosturi in relief" cu gr.10cm., in incaperi cu inaltime: pina la 4 m | 100m2 | 0,100 | 32 995,40 7 250,40 | 3 299,54 725,04 |
| 43 | RpCG20A | Refacerea zidariei din placi de beton celular autoclavizat, executata cu fisii de perete despartitor, cu placi de 6,3-8 cm grosime, executata in ziduri de 7,5x254 cm | m3 | 2,500 | 3 811,22 576,58 | 9 528,04 1 441,44 |
| | | Total Pereti despartitori Inclusiv salariu | | | | 12 827,58 2 166,48 |
| | | 6. Consolidare goluri | | | | |
| | | 6.1. Consolidare gol usa G-4 (4 buc) | | | | |
| 44 | RCsB22B | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm | m | 39,200 | 1 183,04 180,00 | 46 375,32 7 056,00 |
| 45 | RpCU06F1 | Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata | m | 11,200 | 136,40 122,40 | 1 527,68 1 370,88 |
| 46 | RpCU05C1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 12,000 | 18,00 18,00 | 216,00 216,00 |
| 47 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 12,000 | 32,98 30,96 | 395,72 371,52 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|---------|--------------------|--------------------------------------|
| 48 | CK35B | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat,/Bulon M12 cu piulita si saiba | buc | 12,000 | 18,55 14,40 | 222,60 172,80 |
| 49 | CK35B | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat,/Dublu de distantiere d6,L=120mm | buc | 52,000 | 20,00 14,40 | 1 040,00 748,80 |
| 50 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 601,200 | 66,57 15,12 | 40 023,83 9 090,00 |
| 51 | IzD10C | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF-21 pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email PF-115, sau analogic | t | 0,601 | 1 893,28 524,73 | 1 137,86 315,36 |
| | | Total Consolidare gol usa G-4 (4 buc) Inclusiv salariu | | | | 90 939,01 19 341,36 |
| | | Total Consolidare goluri Inclusiv salariu | | | | 90 939,01 19 341,36 |
| | | 7. Finisare pardosea-Plan parter 7.1. Incaperea 12,15,16 | | | | |
| 52 | 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 /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m3, gr.30mm | m3 | 1,460 | 1 745,71 324,00 | 2 548,74 473,04 |
| 53 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 48,690 | 63,50 7,20 | 3 091,76 350,64 |
| 54 | 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, | m2 | -48,690 | 27,16 8,64 | -1 322,54 -420,48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|---------|------------------|--------------------------------|
| | | se adauga sau se scade/k=2 la materiale si utilaj pentru grosimea stratului finala de 20 mm | | | | |
| 55 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | 48,690 | 14,87 2,88 | 723,86 140,40 |
| 56 | IzF04B | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, 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 /k=2 pentru 2 straturi | m2 | 48,690 | 284,08 11,52 | 13 831,85 560,88 |
| 57 | IzF19A | Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu nisip 1...3 mm (3 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte | m2 | 48,690 | 91,57 4,32 | 4 458,64 210,24 |
| 58 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 48,690 | 63,50 7,20 | 3 091,76 350,64 |
| 59 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | -48,690 | 27,16 8,64 | -1 322,54 -420,48 |
| 60 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 /Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 48,690 | 490,04 208,80 | 23 860,09 10 166,40 |
| | | Total Incaperea 12,15,16 Inclusiv salariu | | | | 48 961,62 11 411,28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|---------|--------------------|--------------------------------|
| | | Total Finisare pardosea-Plan parter Inclusiv salariu | | | | 48 961,62 11 411,28 |
| | | 8. Finisare pardosea-Plan etaj 1 8.1. Incaperea 12,13 | | | | |
| 61 | 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 /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m3, gr.30mm | m3 | 1,010 | 1 753,07 324,36 | 1 770,60 327,60 |
| 62 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 33,550 | 63,56 7,19 | 2 132,34 241,20 |
| 63 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | -33,550 | 27,17 8,63 | -911,62 -289,44 |
| 64 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | 33,550 | 14,85 2,88 | 498,22 96,48 |
| 65 | IzF04B | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, 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 /k=2 pentru 2 straturi | m2 | 33,550 | 283,62 11,52 | 9 515,34 386,64 |
| 66 | IzF19A | Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu nisip 1...3 mm (3 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum | m2 | 33,550 | 91,52 4,31 | 3 070,41 144,72 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|---------|--------------------|-------------------------------|
| | | fierbinte | | | | |
| 67 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 33,550 | 63,56 7,19 | 2 132,34 241,20 |
| 68 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | -33,550 | 27,17 8,63 | -911,62 -289,44 |
| 69 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 /Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 33,550 | 490,08 208,81 | 16 442,21 7 005,60 |
| | | Total Incaperea 12,13 Inclusiv salariu | | | | 33 738,22 7 864,56 |
| | | Total Finisare pardosea-Plan etaj 1 Inclusiv salariu | | | | 33 738,22 7 864,56 |
| | | 9. Finisare pardosea-Plan etaj 2 9.1. Incaperea 12,13 | | | | |
| 70 | 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 /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m3, gr.30mm | m3 | 1,000 | 1 754,50 324,00 | 1 754,50 324,00 |
| 71 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 33,550 | 63,56 7,19 | 2 132,34 241,20 |
| 72 | 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, | m2 | -33,550 | 27,17 8,63 | -911,62 -289,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|---------|------------------|-------------------------------|
| | | se adauga sau se scade/k=2 la materiale si utilaj | | | | |
| 73 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | 33,550 | 14,85 2,88 | 498,22 96,48 |
| 74 | IzF04B | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, 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 /k=2 pentru 2 straturi | m2 | 33,550 | 283,62 11,52 | 9 515,34 386,64 |
| 75 | IzF19A | Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu nisip 1...3 mm (3 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte | m2 | 33,550 | 91,52 4,31 | 3 070,41 144,72 |
| 76 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 33,550 | 63,56 7,19 | 2 132,34 241,20 |
| 77 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | -33,550 | 27,17 8,63 | -911,62 -289,44 |
| 78 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 /Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 33,550 | 490,08 208,81 | 16 442,21 7 005,60 |
| | | Total Incaperea 12,13 Inclusiv salariu | | | | 33 722,12 7 860,96 |
| | | Total Finisare pardosea-Plan etaj | | | | 33 722,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----|---------|--------------------|---------------------------------|
| | | 2 Inclusiv salariu | | | | 7 860,96 |
| | | 10. Finisare pardosea-Plan etajul 3 | | | | |
| | | 10.1. Incaperea 1....5,7,9,10 | | | | |
| 79 | 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 /Cimentoplast gr=50 mm | m3 | 15,700 | 1 654,97 323,95 | 25 983,08 5 086,08 |
| 80 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 313,590 | 63,55 7,20 | 19 928,41 2 257,92 |
| 81 | 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 /Laminat cl.A33 gr.=12 mm,se modifica:Plinte din lemn fag 30*20*800mm in Plinta PVC consum -0,6640m/m2 | m2 | 313,590 | 325,71 93,60 | 102 140,81 29 352,24 |
| | | | | | | |
| | | Total Incaperea 1....5,7,9,10 Inclusiv salariu | | | | 148 052,30 36 696,24 |
| | | 10.2. Incaperea 6 | | | | |
| 82 | CG16A | Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din elemente din beton prefabricat, mozaicat, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp/Desprafuire,slefuire si consolidarea siler Protexil;consum material nou;siler Protexil 0,275l/m2 | m2 | 71,090 | 140,94 90,00 | 10 019,78 6 397,92 |
| 83 | CI14B | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100mm | m | 64,000 | 67,52 28,80 | 4 321,59 1 843,20 |
| 84 | | Profil de colt din PVC | m | 64,000 | 12,00 0,00 | 768,00 0,00 |
| | | | | | | |
| | | Total Incaperea 6 Inclusiv salariu | | | | 15 109,37 8 241,12 |
| | | 10.3. Incaperea 8,11 | | | | |
| 85 | CG16A | Ceruirea, lustruirea pardoselilor | m2 | 33,260 | 140,98 | 4 688,98 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|---------|--------------------|------------------------------|
| | | din mozaic turnat pe loc sau din elemente din beton prefabricat, mozaicat, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp/Desprafuire,slefuire si consolidarea siler Protexil;consum material nou;siler Protexil 0,275l/m2 | | | 90,01 | 2 993,76 |
| 86 | CI14B | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100mm | m | 52,000 | 67,53 28,80 | 3 511,34 1 497,60 |
| 87 | | Profil de colt din PVC | m | 52,000 | 12,00 0,00 | 624,00 0,00 |
| | | Total Incaperea 8,11 Inclusiv salariu | | | | 8 824,32 4 491,36 |
| | | 10.4. Incaperea 12,13 | | | | |
| 88 | 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 /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m3, gr.30mm | m3 | 1,000 | 1 754,50 324,00 | 1 754,50 324,00 |
| 89 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 33,550 | 63,56 7,19 | 2 132,34 241,20 |
| 90 | 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/k=2 la materiale si ytilaj | m2 | -33,550 | 27,17 8,63 | -911,62 -289,44 |
| 91 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | 33,550 | 14,85 2,88 | 498,22 96,48 |
| 92 | IzF04B | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la | m2 | 33,550 | 283,62 11,52 | 9 515,34 386,64 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----------------|---------|--------------------|---------------------------------|
| | | fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum /k=2 pentru 2 straturi | | | | |
| 93 | IzF19A | Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu nisip 1...3 mm (3 kg/m ²), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte | m ² | 33,550 | 91,52 4,31 | 3 070,41 144,72 |
| 94 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m ² | 33,550 | 63,56 7,19 | 2 132,34 241,20 |
| 95 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m ² | -33,550 | 27,17 8,63 | -911,62 -289,44 |
| 96 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m ² /Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m ² | 33,550 | 490,08 208,81 | 16 442,21 7 005,60 |
| | | Total Incaperea 12,13 Inclusiv salariu | | | | 33 722,12 7 860,96 |
| | | Total Finisare pardosea-Plan etajul 3 Inclusiv salariu | | | | 205 708,11 57 289,68 |
| | | 11. Finisari pardosea-plan cerdac 11.1. Camera de ventilare | | | | |
| 97 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m ³ , | m ³ | 6,500 | 1 748,42 324,00 | 11 364,70 2 106,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|---------|------------------|--------------------------------|
| | | gr.50mm | | | | |
| 98 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 129,460 | 63,56 7,20 | 8 228,50 932,40 |
| | | Total Camera de ventilare Inclusiv salariu | | | | 19 593,20 3 038,40 |
| | | Total Finisari pardosea-plan cerdac Inclusiv salariu | | | | 19 593,20 3 038,40 |
| | | 12. Finisari tavan-plan parter 12.1. Tip B* | | | | |
| 99 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | m2 | 48,690 | 278,98 137,52 | 13 583,43 6 696,00 |
| 100 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 48,690 | 5,92 2,16 | 288,20 105,12 |
| 101 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 48,690 | 46,41 39,60 | 2 259,61 1 928,16 |
| 102 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 48,690 | 5,92 2,16 | 288,20 105,12 |
| 103 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 48,690 | 55,97 39,60 | 2 725,39 1 928,16 |
| | | Total Tip B* Inclusiv salariu | | | | 19 144,83 10 762,56 |
| | | Total Finisari tavan-plan parter Inclusiv salariu | | | | 19 144,83 10 762,56 |
| | | 13. Finisari tavan-plan etaj 1 13.1. Tip B* | | | | |
| 104 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcusei metalice | m2 | 33,500 | 278,98 137,51 | 9 345,68 4 606,56 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|--------|------------------|-------------------------------------|
| | | simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | | | | |
| 105 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 33,550 | 5,93 2,17 | 198,92 72,72 |
| 106 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 33,550 | 46,42 39,62 | 1 557,27 1 329,12 |
| 107 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 33,550 | 5,93 2,17 | 198,92 72,72 |
| 108 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 33,550 | 55,97 39,59 | 1 877,68 1 328,40 |
| | | | | | | |
| | | Total Tip B* Inclusiv salariu | | | | 13 178,47 7 409,52 |
| | | | | | | |
| | | Total Finisari tavan-plan etaj 1 Inclusiv salariu | | | | 13 178,47 7 409,52 |
| | | 14. Finisari tavan-plan etaj 2 14.1. Tip B* | | | | |
| 109 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | m2 | 33,500 | 278,98 137,51 | 9 345,68 4 606,56 |
| 110 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 33,550 | 5,93 2,17 | 198,92 72,72 |
| 111 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 33,550 | 46,42 39,62 | 1 557,27 1 329,12 |
| 112 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 33,550 | 5,93 2,17 | 198,92 72,72 |
| 113 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate | m2 | 33,550 | 55,97 39,59 | 1 877,68 1 328,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|--------|-------------------|-------------------------------------|
| | | manual | | | | |
| | | Total Tip B* Inclusiv salariu | | | | 13 178,47 7 409,52 |
| | | Total Finisari tavan-plan etaj 2 Inclusiv salariu | | | | 13 178,47 7 409,52 |
| | | 15. Finisari tavan-plan etaj 3 15.1. Tip A | | | | |
| 114 | CK52A | Plafone suspendate din placide sipci "Griliato" pe carcasa metalica cu utilizarea suspendarii cu bratară fara tija, in incaperi cu inaltimea pina la 4 m/Tavan suspendat lameral (реечные металлические) | m2 | 70,910 | 1 392,22 64,08 | 98 722,01 4 543,92 |
| | | Total Tip A Inclusiv salariu | | | | 98 722,01 4 543,92 |
| | | 15.2. Tip B* | | | | |
| 115 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | m2 | 33,550 | 279,67 137,52 | 9 382,86 4 613,76 |
| 116 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 33,550 | 5,93 2,17 | 198,92 72,72 |
| 117 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 33,550 | 46,42 39,62 | 1 557,27 1 329,12 |
| 118 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 33,550 | 5,93 2,17 | 198,92 72,72 |
| 119 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 33,550 | 55,97 39,59 | 1 877,68 1 328,40 |
| | | Total Tip B* Inclusiv salariu | | | | 13 215,65 7 416,72 |
| | | 15.3. Tip B | | | | |
| 120 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat | m2 | 25,260 | 276,99 | 6 996,83 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|---------|------------------|------------------------------|
| | | de PGC gr.=12,5 mm cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | | | 137,53 | 3 474,00 |
| 121 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 25,260 | 5,93 2,17 | 149,75 54,72 |
| 122 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 25,260 | 46,44 39,62 | 1 173,01 1 000,80 |
| 123 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 25,260 | 5,93 2,17 | 149,75 54,72 |
| 124 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 25,260 | 55,96 39,59 | 1 413,54 1 000,08 |
| | | | | | | |
| | | Total Tip B Inclusiv salariu | | | | 9 882,88 5 584,32 |
| | | 15.4. Tip C | | | | |
| 125 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Betonoground sau analog | m2 | 313,590 | 7,22 2,16 | 2 265,28 677,52 |
| 126 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului | m2 | 313,590 | 132,72 110,16 | 41 618,79 34 544,88 |
| 127 | CF53B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) | m2 | 313,590 | 26,61 22,32 | 8 344,10 6 999,12 |
| 128 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 313,590 | 24,77 14,40 | 7 767,08 4 515,84 |
| 129 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare | m2 | 313,590 | 5,92 | 1 857,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|---------|------------------|---------------------------------|
| | | a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | | | 2,16 | 677,52 |
| 130 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 313,590 | 46,42 39,62 | 14 557,11 12 422,88 |
| 131 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 313,590 | 5,92 2,16 | 1 857,44 677,52 |
| 132 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 313,590 | 55,97 39,60 | 17 552,09 12 417,84 |
| | | Total Tip C Inclusiv salariu | | | | 95 819,33 72 933,12 |
| | | Total Finisari tavan-plan etaj 3 Inclusiv salariu | | | | 217 639,87 90 478,08 |
| | | 16. Finisare pereti-plan parter 16.1. Tip 2 | | | | |
| 133 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 146,000 | 5,92 2,16 | 864,68 315,36 |
| 134 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, 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 /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR, APA ,MALAXOR | m2 | 146,000 | 275,83 165,60 | 40 271,46 24 177,60 |
| 135 | CI22B | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | 146,000 | 395,84 118,80 | 57 792,92 17 344,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|----|---------|------------------|---------------------------------|
| | | Total Tip 2 Inclusiv salariu | | | | 98 929,06 41 837,76 |
| | | 16.2. Tip 3 | | | | |
| 136 | CF59B | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12,5 mm hidrofob, cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie | m2 | 18,000 | 273,56 132,12 | 4 924,09 2 378,16 |
| 137 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa grund p/u suprafete absorbante | m2 | 18,000 | 5,58 2,16 | 100,53 38,88 |
| 138 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 18,000 | 24,77 14,40 | 445,92 259,20 |
| 139 | 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 | 18,000 | 110,34 87,84 | 1 986,14 1 581,12 |
| 140 | | Cornier din aluminiu perforat | m | 29,000 | 3,20 0,00 | 92,80 0,00 |
| 141 | CI22B | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | 18,000 | 395,80 118,80 | 7 124,40 2 138,40 |
| | | Total Tip 3 Inclusiv salariu | | | | 14 673,88 6 395,76 |
| | | Total Finisare pereti-plan parter Inclusiv salariu | | | | 113 602,94 48 233,52 |
| | | 17. Finisare pereti-plan etaj 1 17.1. Tip 2 | | | | |
| 142 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 103,000 | 5,92 2,16 | 610,02 222,48 |
| 143 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, 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 | m2 | 103,000 | 275,90 165,60 | 28 417,61 17 056,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|----|---------|------------------|--------------------------------|
| | | vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletitunii, aplicate la pereti /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR, APA ,MALAXOR | | | | |
| 144 | CI22B | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | 103,000 | 395,84 118,80 | 40 771,62 12 236,40 |
| | | Total Tip 2 Inclusiv salariu | | | | 69 799,25 29 515,68 |
| | | 17.2. Tip 3 | | | | |
| 145 | CF59B | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12,5 mm hidrofob, cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie | m2 | 13,000 | 273,62 132,15 | 3 557,10 1 717,92 |
| 146 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa grund p/u suprafete absorbante | m2 | 13,000 | 5,58 2,16 | 72,60 28,08 |
| 147 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 13,000 | 24,76 14,40 | 321,90 187,20 |
| 148 | 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 | 13,000 | 110,35 87,84 | 1 434,59 1 141,92 |
| 149 | | Cornier din aluminiu perforat | m | 20,000 | 3,20 0,00 | 64,00 0,00 |
| 150 | CI22B | Placaj din placute de ceramica la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | 13,000 | 395,81 118,80 | 5 145,48 1 544,40 |
| | | Total Tip 3 Inclusiv salariu | | | | 10 595,67 4 619,52 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|---------|------------------|--------------------------------|
| | | Total Finisare pereti-plan etaj 1 Inclusiv salariu | | | | 80 394,92 34 135,20 |
| | | 18. Finisari pereti-plan etaj 2 | | | | |
| | | 18.1. Tip 2 | | | | |
| 151 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 103,000 | 5,92 2,16 | 610,02 222,48 |
| 152 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, 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 /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR, APA ,MALAXOR | m2 | 103,000 | 275,90 165,60 | 28 417,61 17 056,80 |
| 153 | CI22B | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | 103,000 | 395,84 118,80 | 40 771,62 12 236,40 |
| | | Total Tip 2 Inclusiv salariu | | | | 69 799,25 29 515,68 |
| | | 18.2. Tip 3 | | | | |
| 154 | CF59B | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12,5 mm hidrofob, cu executarea carcasi metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie | m2 | 13,000 | 273,62 132,15 | 3 557,10 1 717,92 |
| 155 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa grund p/u suprafete absorbante | m2 | 13,000 | 5,58 2,16 | 72,60 28,08 |
| 156 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 13,000 | 24,76 14,40 | 321,90 187,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|---------|------------------|--------------------------------|
| 157 | 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 | 13,000 | 110,35 87,84 | 1 434,59 1 141,92 |
| 158 | CI22B | Placaj din placute de ceramica la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | 13,000 | 395,81 118,80 | 5 145,48 1 544,40 |
| | | Total Tip 3 Inclusiv salariu | | | | 10 531,67 4 619,52 |
| | | Total Finisari pereti-plan etaj 2 Inclusiv salariu | | | | 80 330,92 34 135,20 |
| | | 19. Finisari pereti-plan etaj 3 19.1. Tip 1 | | | | |
| 159 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 870,000 | 5,92 2,16 | 5 152,58 1 879,20 |
| 160 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, 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 /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR, APA ,MALAXOR | m2 | 870,000 | 275,85 165,60 | 239 988,63 144 072,00 |
| 161 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 870,000 | 5,92 2,16 | 5 152,58 1 879,20 |
| 162 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 870,000 | 24,77 14,40 | 21 548,14 12 528,00 |
| 163 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu | m2 | 870,000 | 111,99 87,84 | 97 429,56 76 420,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|----|----------|------------------|----------------------------------|
| | | amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului./Tencuiala cu amestec uscat "knauf" sau analogic | | | | |
| 164 | CF51B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) k=2 la materiale si utilaj p/u grosimea finala 3 mm | m2 | -870,000 | 26,31 17,28 | -22 889,00 -15 033,60 |
| 165 | | Cornier din aluminiu perforat | m | 346,000 | 3,20 0,00 | 1 107,20 0,00 |
| 166 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 870,000 | 5,92 2,16 | 5 152,58 1 879,20 |
| 167 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 870,000 | 46,41 39,60 | 40 373,51 34 452,00 |
| 168 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 870,000 | 5,92 2,16 | 5 152,58 1 879,20 |
| 169 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 870,000 | 55,97 39,60 | 48 695,64 34 452,00 |
| 170 | CF17D | Diverse lucrari - adaos de colorant, | kg | 23,270 | 127,47 5,04 | 2 966,16 117,36 |
| | | Total Tip 1 Inclusiv salariu | | | | 449 830,16 294 525,36 |
| | | 19.2. Tip 2 | | | | |
| 171 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | 103,000 | 5,92 2,16 | 610,02 222,48 |
| 172 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru | m2 | 103,000 | 275,90 165,60 | 28 417,61 17 056,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|----|---------|------------------|--------------------------------|
| | | 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 impletitunii, aplicate la pereti /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR, APA ,MALAXOR | | | | |
| 173 | CI22B | Placaj din placute de ceramica la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | 103,000 | 395,84 118,80 | 40 771,62 12 236,40 |
| | | Total Tip 2 Inclusiv salariu | | | | 69 799,25 29 515,68 |
| | | 19.3. Tip 3 | | | | |
| 174 | CF59B | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12,5 mm hidrofob, cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m:captusirea viceelor incorporate | m2 | 13,000 | 273,62 132,15 | 3 557,10 1 717,92 |
| 175 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa grund p/u suprafete absorbante | m2 | 13,000 | 5,58 2,16 | 72,60 28,08 |
| 176 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 13,000 | 24,76 14,40 | 321,90 187,20 |
| 177 | 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 | 13,000 | 110,35 87,84 | 1 434,59 1 141,92 |
| 178 | CI22B | Placaj din placute de ceramica la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | 13,000 | 395,81 118,80 | 5 145,48 1 544,40 |
| | | Total Tip 3 Inclusiv salariu | | | | 10 531,67 4 619,52 |
| | | 19.4. Protectie pentru pereti | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|----|---------|-------------------|----------------------------------|
| 179 | CI18D | Placaje cu fisii emailate sau melaminate din fibre de lemn aplicate prin lipire cu adeziv pe tencuiala driscuita fin la pereti si stilpi (din zidarie sau beton) destinate incaperilor cu umiditate normala, montarea baghetelor din profile de PVC /Protectie pentru pereti din MDF ,h=200mm | m | 234,000 | 107,38 25,20 | 25 127,54 5 896,80 |
| | | Total Protectie pentru pereti Inclusiv salariu | | | | 25 127,54 5 896,80 |
| | | Total Finisari pereti-plan etaj 3 Inclusiv salariu | | | | 555 288,62 334 557,36 |
| | | 20. Timplarie | | | | |
| | | 20.1. Usi | | | | |
| 180 | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv,Usa dubla din aluminiu cu geam dublu termopan,U-1 1400*2350h-2 buc | m2 | 6,580 | 1 826,46 76,27 | 12 018,08 501,84 |
| 181 | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv,Usa dubla din aluminiu cu geam dublu termopan,U-3 1400*2350h-2 buc | m2 | 6,580 | 1 826,46 76,27 | 12 018,08 501,84 |
| 182 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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,Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan,fara prag,U-5 950*2350h-3buc | m2 | 6,698 | 1 760,98 68,37 | 11 795,03 457,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|-----|--------|-------------------|-----------------------|
| 183 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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, Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, U-6st. 950*2350h-3buc | m2 | 6,698 | 1 760,98 68,37 | 11 795,03 457,92 |
| 184 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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, Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, U-7 1000*2350h-1buc | m2 | 2,350 | 1 761,03 68,63 | 4 138,41 161,28 |
| 185 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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, Usa ordinara din aluminiu stanga cu geam mat, fara prag, U-8st. 800*2350h-8buc | m2 | 15,040 | 1 760,52 68,36 | 26 478,15 1 028,16 |
| 186 | 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/ Usa ordinara din PVC stanga, fara prag, U-9st. 1000*1800h - 2 buc | m2 | 3,600 | 1 600,56 58,40 | 5 762,00 210,24 |
| 187 | CK35A | Opritori de podea | buc | 37,000 | 14,95 10,80 | 553,15 399,60 |
| 188 | CK25A | Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura | m2 | 18,720 | 1 600,54 58,35 | 29 962,08 1 092,24 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|--------|--------------------|--------------------------------|
| | | la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv/Usa ordinara din PVC dreapta,fara prag,U-10dr. 650*1800h - 16 buc | | | | |
| 189 | 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/Usa ordinara din PVC stinga ,fara prag,U-11dr. 650*1800h - 14 buc | m2 | 16,380 | 1 600,54 58,33 | 26 216,81 955,44 |
| 190 | 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 inaltimea pina la 35 m/Usa ordinara de tip DC 19-9 GT GOST24698-81 U-14 900*2000h-2 buc | m2 | 3,600 | 2 657,04 129,60 | 9 565,36 466,56 |
| | | Total Usi Inclusiv salariu | | | | 150 302,18 6 233,04 |
| | | 20.2. Vitrali | | | | |
| 191 | CK11B | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu/Vitraliu interior din profil aluminiu cu sticla V-3 700*2350h- 2 buc | m2 | 3,290 | 1 623,08 53,84 | 5 339,92 177,12 |
| 192 | CK11B | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu/Vitraliu interior din profil aluminiu cu sticla V-4 850*2350h- 2 buc | m2 | 3,995 | 1 623,12 53,89 | 6 484,38 215,28 |
| 193 | CK11B | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la | m2 | 4,465 | 1 625,17 54,02 | 7 256,40 241,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|---|---|--------------------------------|
| | | constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu/Vitraniu interior din profil aluminiu cu sticla V-5 950*2350h- 2 buc | | | | |
| | | Total Vitrali Inclusiv salariu | | | | 19 080,70 633,60 |
| | | Total Timplarie Inclusiv salariu | | | | 169 382,88 6 866,64 |

| | | | | |
|--|--|--|----------|--|
| | | Cheltuieli directe | lei | 2 181 222,99 |
| | | Asigurarea sociala | 24,00 % | 187 048,57 |
| | | Transportarea materialelor | 1,00 % | 13 506,60 |
| | | Total | 100,00 + | 2 381 778,16 |
| | | Cheltuieli de regie | 5,00 % | 119 088,91 |
| | | Total | 100,00 + | 2 500 867,07 |
| | | Beneficiu | 6,00 % | 150 052,02 |
| | | Total | 100,00 + | 2 650 919,09 |
| | | TVA | 20,00 % | 530 183,81 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | 3 181 102,90 779 369,04 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia capitala a UPS Ion
Creanga,Blocul III,din
str.I.Creanga,nr.1,mun.Chisinau**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1-1
Solutii arhitecturale si constructive (01/01-23SAC) Etapa I

Valoarea de deviz 3 181 102,90 lei

Intocmit in prețuri curente 13.06.2023

| № 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 № 2-1-1: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|-------------------------------|------|----------|-----------------------|-------------------|
| 1. | 12125 | Mozaicar | h-om | -29,84 | 72,00 | |
| 2. | 125125 | Mozaicar | h-om | 509,79 | 72,00 | 36 704,88 |
| 3. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 2 505,77 | 72,00 | 180 415,44 |
| 4. | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 611,20 | 72,00 | 44 006,40 |
| 5. | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1 499,14 | 72,00 | 107 938,08 |
| 6. | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 17,20 | 72,00 | 1 238,40 |
| 7. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 197,55 | 72,00 | 14 223,60 |
| 8. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 463,75 | 72,00 | 33 390,00 |
| 9. | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 9,00 | 72,00 | 648,00 |
| 10. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 70,49 | 72,00 | 5 075,28 |
| 11. | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 128,96 | 72,00 | 9 285,12 |
| 12. | 7132010010900 | Faianțar | h-om | 114,80 | 72,00 | 8 265,60 |
| 13. | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 401,43 | 72,00 | 28 902,96 |
| 14. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 38,82 | 72,00 | 2 795,04 |
| 15. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 905,48 | 72,00 | 65 194,56 |
| 16. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 26,67 | 72,00 | 1 920,24 |
| 17. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 56,24 | 72,00 | 4 049,28 |
| 18. | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 46,89 | 72,00 | 3 376,08 |
| 19. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 714,56 | 72,00 | 51 448,32 |
| 20. | 7422010060100 | Timplar | h-om | 44,61 | 72,00 | 3 211,92 |
| 21. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 67,08 | 72,00 | 4 829,76 |
| 22. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1 025,34 | 72,00 | 73 824,48 |
| 23. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 53,83 | 72,00 | 3 875,76 |
| 24. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1 345,81 | 72,00 | 96 898,32 |
| | | | | | Total manopera | 779 369,04 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----|-----------|----------|------------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 54,96 | 50,00 | 2 748,00 |
| 2. | 1111000100048 | Strat sintetic | m2 | 332,56 | 6,50 | 2 161,64 |
| 3. | 1245 | Cornier din aluminiu perforat | m | 395,00 | 3,20 | 1 264,00 |
| 4. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 26,98 | 500,00 | 13 490,00 |
| 5. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,17 | 500,00 | 85,00 |
| 6. | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,31 | 500,00 | 155,00 |
| 7. | 1421302200465 | Colorant (material hidrofug) | kg | 23,74 | 120,00 | 2 848,80 |
| 8. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 73,40 | 5,00 | 367,00 |
| 9. | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,64 | 5,00 | 3,20 |
| 10. | 2010102904169 | Dulapuri de rasini cls B, Gr=28-58mm, L=3-3,5m, l=16-30 cm, lung. Tiv | m3 | 0,02 | 5 000,00 | 100,00 |
| 11. | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 14 060,00 | 0,05 | 703,00 |
| 12. | 2030112930000 | Usi interioare din lemn | m2 | 3,60 | 2 500,00 | 9 000,00 |
| 13. | 20301129391505 | Usi din profiluri din PVC inclusiv armaturile si accesoriile necesare | m2 | 38,70 | 1 450,00 | 56 115,00 |
| 14. | 2030112951150 | Glasvanduri din profiluri din mase plastice | m2 | 132,50 | 1 620,00 | 214 650,00 |
| 15. | 2030122946766 | Plinte din PVC | m | 210,31 | 18,00 | 3 785,58 |
| 16. | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 382,24 | 0,75 | 286,68 |
| 17. | 2051142950712 | Dibluri pentru fixarea suspendarilor de tavan 6,0 x 40 mm | buc | 57,44 | 1,10 | 63,18 |
| 18. | 2051142950713 | Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm | buc | 15,32 | 1,85 | 28,34 |
| 19. | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in | kg | 467,43 | 3,50 | 1 636,02 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|---|-----|----------|----------|------------|
| | | dep S 2340 | | | | |
| 20. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,23 | 3 500,00 | 805,00 |
| 21. | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 1,92 | 18,20 | 34,94 |
| 22. | 2320166200676 | White spirit | kg | 10,98 | 28,00 | 307,44 |
| 23. | 2320166200729 | Parchetin | l | 1,68 | 45,00 | 75,60 |
| 24. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 701,88 | 39,85 | 27 969,92 |
| 25. | 2321 | Parchetin | kg | 3,02 | 45,00 | 135,90 |
| 26. | 24133173460001 14 | Mastic bituminos | kg | 44,79 | 39,85 | 1 784,88 |
| 27. | 24151073000095 | Acid azotic tehnic | kg | 1,57 | 50,00 | 78,50 |
| 28. | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 67,30 | 115,00 | 7 739,50 |
| 29. | 24165861053031 | Amorsa-grund p/u suprafete absorbante | kg | 8,55 | 19,50 | 166,71 |
| 30. | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 736,69 | 21,75 | 16 023,02 |
| 31. | 24165861053033 3 | Betonogrund | kg | 47,04 | 30,42 | 1 430,96 |
| 32. | 24301161000001 | Email PF-115 | kg | 43,95 | 78,00 | 3 428,10 |
| 33. | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 543,28 | 26,61 | 14 456,69 |
| 34. | 24302261000001 | Fuga | kg | 287,82 | 15,00 | 4 317,30 |
| 35. | 24302261008144 | Grund GF-21 | kg | 21,98 | 52,00 | 1 142,96 |
| 36. | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 20,27 | 19,50 | 395,28 |
| 37. | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 12,18 | 55,00 | 669,90 |
| 38. | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 22,12 | 125,00 | 2 765,00 |
| 39. | 2430226102111 | Chit ROMALCHIT | kg | 1,41 | 45,00 | 63,45 |
| 40. | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 62,78 | 5,50 | 345,29 |
| 41. | 2430226109081 | Diluant prenadez | l | 3,28 | 28,00 | 91,84 |
| 42. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 3,07 | 35,00 | 107,45 |
| 43. | 2451427308669 | Ceara parchet | kg | 3,13 | 95,00 | 297,35 |
| 44. | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 186,09 | 5,50 | 1 023,48 |
| 45. | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 42,63 | 2,85 | 121,49 |
| 46. | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74 | kg | 23,40 | 45,00 | 1 053,00 |
| 47. | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 175,49 | 1,10 | 193,02 |
| 48. | 2523146720200 | Vitrine din profiluri din aluminiu gata confectionate | m2 | 12,33 | 1 450,00 | 17 878,50 |
| 49. | 2523156719200 | Dibluri P.V.C | buc | 25,00 | 0,65 | 16,25 |
| 50. | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" | m | 544,43 | 1,25 | 680,55 |
| 51. | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1 364,65 | 8,67 | 11 831,52 |
| 52. | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 10,44 | 5,50 | 57,43 |
| 53. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 8 417,18 | 2,60 | 21 884,65 |
| 54. | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,01 | 2 700,00 | 27,00 |
| 55. | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 134,39 | 5,50 | 739,16 |
| 56. | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 81,49 | 7,30 | 594,88 |
| 57. | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 608,04 | 2,72 | 1 653,87 |
| 58. | 26531021008321 | Amestec uscat, 'knauf' | kg | 6 211,80 | 2,95 | 18 324,81 |
| 59. | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1 432,75 | 6,40 | 9 169,60 |
| 60. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 140,38 | 35,00 | 4 913,30 |
| 61. | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 681,28 | 250,00 | 170 320,00 |
| 62. | 2661126418479 | Fisii perete b.c.a. 60 cm lat FD 254x7,5 | m3 | 2,46 | 3 067,00 | 7 544,82 |
| 63. | 26621027010001 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofug | m2 | 156,88 | 52,50 | 8 236,20 |
| 64. | 26621027010001 1 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm | m2 | 26,52 | 50,60 | 1 341,91 |
| 65. | 26621027010003 3 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofob | m2 | 59,85 | 52,50 | 3 142,11 |
| 66. | 2662102701010 | Tavan suspendat lamelare (реечные металлические) | m2 | 72,33 | 1 200,00 | 86 796,00 |
| 67. | 26621027019011 | Placi din ipsos contrafoc gr.10cm | m2 | 10,12 | 245,00 | 2 479,40 |
| 68. | 26631021000002 | Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment, Y=25kg/m3, | m3 | 4,64 | 1 250,00 | 5 800,00 |
| 69. | 26631021000002 | Cimentoplast gr=50mm | m3 | 16,25 | 1 160,00 | 18 850,00 |

| | | | | | | |
|------|------------------|---|-----|----------|----------|------------|
| | 2 | | | | | |
| 70. | 266310210000025 | Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment, Y=25kg/m3 | m3 | 6,73 | 1 250,00 | 8 412,50 |
| 71. | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T | m3 | 42,41 | 1 250,00 | 53 012,50 |
| 72. | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 604,83 | 2,85 | 1 723,77 |
| 73. | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 1 913,34 | 2,85 | 5 453,00 |
| 74. | 2670112202900 | Baghete din MDF h=200mm (protectie p/u pereti) | m | 245,70 | 65,00 | 15 970,50 |
| 75. | 2670112204051 | Placi din laminat cl.A33, gr.=12 mm | m2 | 332,56 | 200,00 | 66 512,00 |
| 76. | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 781,66 | 10,00 | 7 816,60 |
| 77. | 26811260014721 | Ulei pentru accesorii metalice | kg | 0,11 | 50,00 | 5,50 |
| 78. | 2682132600933 | Carton bitumat tip CA 400 | m2 | 1,62 | 25,00 | 40,50 |
| 79. | 26821326016266 | Membrana bituminoasa polimerica | m2 | 328,55 | 55,00 | 18 070,25 |
| 80. | 2682162605828 | Vata minerala tip I | kg | 0,79 | 55,00 | 43,45 |
| 81. | 2710403700405 | Banda din otel laminata la cald 3 x 30 mm | kg | 0,38 | 32,00 | 12,16 |
| 82. | 2710602000030 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm | kg | 1 049,41 | 32,00 | 33 581,12 |
| 83. | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 212,92 | 17,50 | 3 726,07 |
| 84. | 2710703520285 | Profil de suport | m | 509,67 | 24,80 | 12 639,82 |
| 85. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 36,64 | 35,00 | 1 282,40 |
| 86. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 39,75 | 35,00 | 1 391,25 |
| 87. | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 66,25 | 35,00 | 2 318,75 |
| 88. | 2735725900970 | Electrozi sudura cu D = 3,25 mm | kg | 8,23 | 65,00 | 534,95 |
| 89. | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 601,20 | 50,00 | 30 060,00 |
| 90. | 27752763098866 | Confectii metalice inglobate in beton, Teava 24x24x2,5 | kg | 3 062,77 | 41,00 | 125 573,57 |
| 91. | 28112363099001 | Bara de sprijin din otel inox d=45*3 | m | 8,00 | 1 050,00 | 8 400,00 |
| 92. | 281123630990011 | Bara de sprijin din otel inox d=30*2,5 | m | 10,40 | 950,00 | 9 880,00 |
| 93. | 2812106305909 | Suspendare fara tija pentru tavane de modul | buc | 56,73 | 3,00 | 170,19 |
| 94. | 2812106305911 | Tije pentru suspendari L=500 mm | buc | 56,73 | 4,60 | 260,96 |
| 95. | 2812106305914 | Profiluri de colt 24 mm albe | m | 79,42 | 42,00 | 3 335,64 |
| 96. | 2812106305915 | Profiluri de lamba trapezoidali 35/30 | m | 59,56 | 58,00 | 3 454,48 |
| 97. | 2812106306050 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorii necesare, Usa dubla din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, | m2 | 13,16 | 1 650,00 | 21 714,00 |
| 98. | 28121063060505 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorii necesare, Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, | m2 | 15,75 | 1 600,00 | 25 200,00 |
| 99. | 281210630605055 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorii necesare, Usa ordinara din aluminiu cu geam mat, fara prag, | m2 | 15,04 | 1 600,00 | 24 064,00 |
| 100. | 2873122005315 | Plasa Bp3*100*100 | kg | 1 590,00 | 35,00 | 55 650,00 |
| 101. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,31 | 40,00 | 12,40 |
| 102. | 2873145888000 | Cuie, tinte albe | kg | 23,40 | 60,00 | 1 404,00 |
| 103. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 18,70 | 65,00 | 1 215,50 |
| 104. | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm | buc | 860,58 | 0,65 | 559,37 |
| 105. | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 3 750,71 | 0,35 | 1 312,74 |
| 106. | 2874115837745 | Suruburi | buc | 1 404,00 | 0,50 | 702,00 |
| 107. | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie portelanata | m | 124,23 | 25,00 | 3 105,75 |
| 108. | 28741363133001 | Bulon M12 cu piulita si saiba | buc | 49,00 | 4,15 | 203,35 |
| 109. | 2874136313300111 | Dublu de distantiere D=6,L=120mm | buc | 52,00 | 5,60 | 291,20 |
| 110. | 2874145887049 | Cuie cu cap conic tip al 5x120 OL 37 S 2111 | kg | 0,16 | 40,00 | 6,40 |
| 111. | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 8,23 | 250,00 | 2 057,50 |
| 112. | 3312 | Piatra de frecat | kg | 12,42 | 35,00 | 434,70 |
| 113. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 241,40 | 3,50 | 844,89 |
| 114. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 43,90 | 20,00 | 878,00 |
| 115. | 4100126202818 | Apa | m3 | 9,38 | 20,00 | 187,60 |
| 116. | 600157 | Siler Protexil | kg | 28,70 | 150,00 | 4 305,00 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--------|------------------------------|-----|--------|-------|---------------------|
| 117. | 6115 | Profil de colt din PVC | m | 116,00 | 12,00 | 1 392,00 |
| 118. | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 264,10 | 10,00 | 2 641,00 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 1 350 659,70 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|--|------|--------|--------|------------------|
| 1. | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,06 | 450,00 | 27,00 |
| 2. | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF; | h-ut | 78,40 | 450,00 | 35 280,00 |
| 3. | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 2,66 | 80,00 | 212,80 |
| 4. | 2922140006000 | Macara pe pneuri | h-ut | 0,20 | 450,00 | 90,00 |
| 5. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 5,98 | 25,00 | 149,50 |
| 6. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 11,21 | 25,00 | 280,25 |
| 7. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 6,65 | 450,00 | 2 992,50 |
| 8. | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 125,21 | 35,00 | 4 382,35 |
| 9. | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 22,65 | 15,00 | 339,75 |
| 10. | 2952270002801 | Ciocan abataj 10-15 kg | h-ut | 0,39 | 45,00 | 17,55 |
| 11. | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 10,66 | 40,00 | 426,40 |
| 12. | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 5,80 | 30,00 | 174,00 |
| 13. | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 2,27 | 70,00 | 158,90 |
| 14. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 8,13 | 25,00 | 203,25 |
| 15. | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 5,12 | 25,00 | 128,00 |
| 16. | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 34,80 | 11,00 | 382,80 |
| 17. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 5,07 | 15,00 | 76,05 |
| 18. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 17,19 | 35,00 | 601,65 |
| 19. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 19,60 | 65,00 | 1 274,00 |
| 20. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,45 | 450,00 | 202,50 |
| 21. | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 6,90 | 550,00 | 3 795,00 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 51 194,25 |

| | | |
|----------------------------|-----------------|---------------------|
| Cheltuieli directe | lei | 2 181 222,99 |
| Asigurarea sociala | 24,00 % | 187 048,57 |
| Transportarea materialelor | 1,00 % | 13 506,60 |
| Total | 100,00 + | 2 381 778,16 |
| Cheltuieli de regie | 5,00 % | 119 088,91 |
| Total | 100,00 + | 2 500 867,07 |
| Beneficiu | 6,00 % | 150 052,02 |
| Total | 100,00 + | 2 650 919,09 |
| TVA | 20,00 % | 530 183,81 |

Total deviz:

3 181 102,90

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reparatia capitala a UPS Ion
Creanga,Blocul III,din
str.I.Creanga,nr.1,mun.Chisinau

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. Demontari | | | | |
| | | 1.1. Plan Parter | | | | |
| 1 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din PVC | m2 | | | 30,24 ----- 30,24 |
| | 7422010060100 | Timplari | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,12 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,12 |
| 2 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Finisari de pe tavan | m2 | | | 20,69 ----- 19,44 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,81 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 3 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Primul strat varuire ,emulsie apoasa sau dres de pe pereti | m2 | | | 20,69 ----- 19,44 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 4 | RpCM33A | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica,de pe pereti | m2 | | | 115,64 ----- 115,20 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,8000 | 72,00 | 57,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,8000 | 72,00 | 57,60 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0030 | 20,00 | 0,06 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 25,00 | 0,38 |
| 5 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc | m2 | | | 58,41 ----- 56,16 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,3900 | 72,00 | 28,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3900 | 72,00 | 28,08 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| 6 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu/Demolarea podium din beton | m3 | | | 294,49 ----- 246,22 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,1000 | 72,00 | 151,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3200 | 72,00 | 95,10 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,01 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,2900 | 80,00 | 23,21 |
| | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 0,2900 | 70,00 | 20,31 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,74 |
| 7 | RpCO56C | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc./Demontarea ecranuri in bloc sanitar | m2 | | | 18,00 ----- 18,00 |
| | 7422010060100 | Timplari | h-om | 0,1300 | 72,00 | 9,36 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|-------|---------------------------|
| 8 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor /Demontare pereti despartitori | m3 | | | 288,71 ----- 284,31 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,31 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3,5000 | 72,00 | 252,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 20,00 | 2,41 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 25,00 | 1,99 |
| 9 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice /Demontarea golurilor din pereti despartitori | m3 | | | 197,14 ----- 154,29 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,57 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,6900 | 72,00 | 121,71 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 20,00 | 2,38 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 25,00 | 1,79 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,3200 | 80,00 | 24,76 |
| | 2952270002801 | Ciocan abataj 10-15 kg | h-ut | 0,3200 | 45,00 | 13,93 |
| 10 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu/Curatirea colturilor dintre tavan si pereti | m3 | | | 294,48 ----- 246,40 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,1000 | 72,00 | 151,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3200 | 72,00 | 95,20 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,2900 | 80,00 | 23,11 |
| | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 0,2900 | 70,00 | 20,22 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |
| | | 1.2. Plan Etaj 1 | | | | |
| 11 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din MDF | m2 | | | 30,42 ----- 30,42 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,21 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,21 |
| 12 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Finisari de pe tavan | m2 | | | 20,70 ----- 19,44 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,79 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 13 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Primul strat varuire ,emulsie apoasa sau dres de pe pereti | m2 | | | 20,69 ----- 19,44 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 14 | RpCK41A | Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc/Pardosele din lemn | m2 | | | 17,19 ----- 15,84 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,1100 | 72,00 | 7,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1100 | 72,00 | 7,92 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0300 | 20,00 | 0,60 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 25,00 | 0,75 |
| 15 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice /Demontarea golurilor din pereti despartitori | m3 | | | 196,80 ----- 154,80 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,40 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,6900 | 72,00 | 122,40 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 25,00 | 2,50 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,3200 | 80,00 | 24,00 |
| | 2952270002801 | Ciocan abataj 10-15 kg | h-ut | 0,3200 | 45,00 | 13,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|-------|---------------------------|
| 16 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu/Curatarea colturilor dintre tavan si pereti | m3 | | | 293,97 ----- 246,24 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,1000 | 72,00 | 151,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3200 | 72,00 | 95,04 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,07 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,2900 | 80,00 | 22,93 |
| | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 0,2900 | 70,00 | 20,07 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,67 |
| | | 1.3. Plan Etaj 2 | | | | |
| 17 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din lemn | m2 | | | 30,15 ----- 30,15 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,07 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,07 |
| 18 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din MDF | m2 | | | 30,48 ----- 30,48 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,24 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,24 |
| 19 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Finisari de pe tavan | m2 | | | 20,70 ----- 19,44 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,79 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 20 | RpCO56C | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc./Demontarea panouri pavaj de pe pereti | m2 | | | 18,00 ----- 18,00 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1300 | 72,00 | 9,36 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| 21 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Primul strat varuire ,emulsie apoasa sau dres de pe pereti | m2 | | | 20,69 ----- 19,44 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 22 | RpCR32A | Desfacerea tapetelor din hirtie lavabila sau semilavabila | m2 | | | 24,89 ----- 23,04 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,3200 | 72,00 | 23,04 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0300 | 18,20 | 0,55 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 23 | RpCK41B | Desfacerea pardoselilor din parchet | m2 | | | 41,61 ----- 38,89 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,2700 | 72,00 | 19,44 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2700 | 72,00 | 19,44 |
| | 2320166200729 | Parchetin | l | 0,0250 | 45,00 | 1,13 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0300 | 20,00 | 0,60 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| 24 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor /Demontare pereti despartitori | m3 | | | 288,80 ----- 284,40 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,40 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3,5000 | 72,00 | 252,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 20,00 | 2,40 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 25,00 | 2,00 |
| 25 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace | m3 | | | 202,00 ----- 156,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|--------|---------------------------|
| | | mecanice /Demontarea golurilor din pereti despartitori | | | | |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 72,00 | 33,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,6900 | 72,00 | 122,40 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 20,00 | 2,67 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 25,00 | 1,67 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,3200 | 80,00 | 26,67 |
| | 2952270002801 | Ciocan abataj 10-15 kg | h-ut | 0,3200 | 45,00 | 15,00 |
| | | 1.4. Plan Etaj 3 | | | | |
| 26 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.),Bloc de usa din lemn | m2 | | | 30,22 ----- 30,22 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,11 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,2100 | 72,00 | 15,11 |
| 27 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Finisari de pe tavan | m2 | | | 20,70 ----- 19,44 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,79 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 28 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane/Primul strat varuire ,emulsie apoasa sau dres de pe pereti | m2 | | | 20,69 ----- 19,44 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 29 | RpCK41B | Desfacerea pardoselilor din parchet | m2 | | | 41,61 ----- 38,89 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,2700 | 72,00 | 19,44 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2700 | 72,00 | 19,44 |
| | 2320166200729 | Parchetin | l | 0,0250 | 45,00 | 1,13 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0300 | 20,00 | 0,60 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| 30 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice /Demontarea golurilor din pereti despartitori | m3 | | | 202,00 ----- 156,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 72,00 | 33,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,6900 | 72,00 | 122,40 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 20,00 | 2,67 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 25,00 | 1,67 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,3200 | 80,00 | 26,67 |
| | 2952270002801 | Ciocan abataj 10-15 kg | h-ut | 0,3200 | 45,00 | 15,00 |
| | | 1.5. Evacuare deseuri | | | | |
| 31 | TrB01A2-5 | Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m | t | | | 95,04 ----- 95,04 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,3200 | 72,00 | 95,04 |
| 32 | TrI1AA02C3 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 | t | | | 32,39 ----- 32,39 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,39 |
| 33 | TsI50A10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km | t | | | 100,13 ----- 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,1820 | 550,00 | 100,13 |
| | | 2. Plan fragment 1 | | | | |
| 34 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total | kg | | | 57,57 ----- 15,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| | | sau partial in beton,Teava 24x24x2,5 GOST2591-71 | | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,72 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 72,00 | 13,68 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,72 |
| | 27752763098866 | Confectii metalice inglobate in beton,Teava 24x24x2,5 | kg | 1,0000 | 41,00 | 41,00 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 65,00 | 0,33 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 3,50 | 0,03 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| 35 | IzD10C | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF-21 pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email PF- 115, sau analogic | t | | | 1 892,81 524,09 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 7,2800 | 72,00 | 524,09 |
| | 24301161000001 | Email PF-115 | kg | 12,0000 | 78,00 | 935,89 |
| | 24302261008144 | Grund GF-21 | kg | 6,0000 | 52,00 | 311,96 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,8400 | 35,00 | 29,38 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 3,0000 | 28,00 | 83,99 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,5000 | 5,00 | 7,50 |
| 36 | CK27B | Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii/Ecranuri in bloc sanitar | m2 | | | 1 712,40 57,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0400 | 72,00 | 2,88 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7600 | 72,00 | 54,72 |
| | 2030112951150 | Glasvanduri din profiluri din mase plastice | m2 | 1,0000 | 1 620,00 | 1 620,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,1600 | 115,00 | 18,40 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,0560 | 125,00 | 7,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 10,00 | 4,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,6000 | 3,50 | 2,10 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | | 3. Plan fragment 2 | | | | |
| 37 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminare, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton,Teava 24x24x2,5 GOST2591-71 | kg | | | 57,58 15,13 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,72 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 72,00 | 13,68 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,72 |
| | 27752763098866 | Confectii metalice inglobate in beton,Teava 24x24x2,5 | kg | 1,0000 | 41,00 | 41,00 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 65,00 | 0,33 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 3,50 | 0,03 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| 38 | IzD10C | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF-21 pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email PF- 115, sau analogic | t | | | 1 892,77 524,90 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 7,2800 | 72,00 | 524,90 |
| | 24301161000001 | Email PF-115 | kg | 12,0000 | 78,00 | 936,00 |
| | 24302261008144 | Grund GF-21 | kg | 6,0000 | 52,00 | 312,00 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,8400 | 35,00 | 29,35 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 3,0000 | 28,00 | 83,10 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,5000 | 5,00 | 7,42 |
| 39 | CK27B | Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii/Ecranuri in bloc sanitar | m2 | | | 1 712,40 57,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0400 | 72,00 | 2,88 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7600 | 72,00 | 54,72 |
| | 2030112951150 | Glasvanduri din profiluri din mase plastice | m2 | 1,0000 | 1 620,00 | 1 620,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,1600 | 115,00 | 18,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|-------|----------|----------|-----------------------|
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,0560 | 125,00 | 7,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 10,00 | 4,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,6000 | 3,50 | 2,10 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | | 4. Bare de sprijin Bs-1...Bs-3 | | | | |
| 40 | CL21A | Elemente de suport pentru persoane cu dezabilitati,inclusiv elementele de fixare/Bara de sprijin din inox d=30*2,5 pentru persoane cu dezabilitati,conform specificatiei plansa 6 din 26/07-22-SA | m | | | 1 033,74 79,20 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 1,0000 | 72,00 | 72,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 281123630990011 | Bara de sprijin din otel inox d=30*2,5 | m | 1,0000 | 950,00 | 950,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0200 | 65,00 | 1,31 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0300 | 3,50 | 0,10 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,2000 | 2,60 | 3,12 |
| 41 | CL21A | Elemente de suport pentru persoane cu dezabilitati,inclusiv elementele de fixare/Bara de sprijin din inox d=45*3 pentru persoane cu dezabilitati,conform specificatiei plansa 6 din 26/07-22-SA | m | | | 1 133,72 79,20 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 1,0000 | 72,00 | 72,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 28112363099001 | Bara de sprijin din otel inox d=45*3 | m | 1,0000 | 1 050,00 | 1 050,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0200 | 65,00 | 1,30 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0300 | 3,50 | 0,10 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,2000 | 2,60 | 3,12 |
| | | 5. Pereti despartitori | | | | |
| 42 | CD57A | Executarea peretilor despartitori monostrat din placi din ipsos contrafoc cu nit si feder "cu rosturi in relief" cu gr.10cm., in incaperi cu inaltime: pina la 4 m | 100m2 | | | 32 995,40 7 250,40 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 90,0000 | 72,00 | 6 480,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 10,7000 | 72,00 | 770,40 |
| | 26621027019011 | Placi din ipsos contrafoc gr.10cm | m2 | 101,2000 | 245,00 | 24 794,00 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 18,0000 | 2,72 | 49,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0750 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140006000 | Macara pe pneuri | h-ut | 1,9500 | 450,00 | 900,00 |
| 43 | RpCG20A | Refacerea zidariei din placi de beton celular autoclavizat, executata cu fisii de perete despartitor, cu placi de 6,3-8 cm grosime, executata in ziduri de 7,5x254 cm | m3 | | | 3 811,22 576,58 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,1280 | 72,00 | 81,22 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 6,8800 | 72,00 | 495,36 |
| | 2710403700405 | Banda din otel laminata la cald 3 x 30 mm | kg | 0,1500 | 32,00 | 4,86 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0680 | 500,00 | 34,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1170 | 20,00 | 2,32 |
| | 2874145887049 | Cuie cu cap conic tip al 5x120 QL 37 S 2111 | kg | 0,0650 | 40,00 | 2,56 |
| | 2010102904169 | Dulapuri de rasini cls B, Gr=28-58mm, L=3- 3,5m, l=16-30 cm, lung. Tiv | m3 | 0,0075 | 5 000,00 | 40,00 |
| | 2523156719200 | Dibluri P.V.C | buc | 10,0000 | 0,65 | 6,50 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,1800 | 2,60 | 34,27 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0052 | 2 700,00 | 10,80 |
| | 2661126418479 | Fisii perete b.c.a. 60 cm lat FD 254x7,5 | m3 | 0,9850 | 3 067,00 | 3 017,93 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0180 | 25,00 | 0,40 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1800 | 450,00 | 81,00 |
| | | 6. Consolidare goluri | | | | |
| | | 6.1. Consolidare gol usa G-4 (4 buc) | | | | |
| 44 | RCsB22B | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm | m | | | 1 183,04 180,00 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,0000 | 72,00 | 144,00 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,5000 | 72,00 | 36,00 |
| | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 0,2000 | 250,00 | 52,49 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,2000 | 3,50 | 4,41 |
| | 2735725900970 | Electrozi sudura cu D = 3,25 mm | kg | 0,2000 | 65,00 | 13,65 |
| | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF; | h-ut | 2,0000 | 450,00 | 900,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|----------|-----------------------------|
| | 311050002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,5000 | 65,00 | 32,50 |
| 45 | RpCU06F1 | Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata | m | | | 136,40 ----- 122,40 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,5000 | 72,00 | 36,00 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 1,2000 | 72,00 | 86,40 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,4000 | 35,00 | 14,00 |
| 46 | RpCU05C1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | | | 18,00 ----- 18,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2200 | 72,00 | 15,84 |
| 47 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 32,98 ----- 30,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 72,00 | 23,76 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 2,60 | 0,86 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 500,00 | 0,42 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 2 700,00 | 0,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 20,00 | 0,12 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 25,00 | 0,38 |
| 48 | CK35B | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat,/Bulon M12 cu piulita si saiba | buc | | | 18,55 ----- 14,40 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 28741363133001 | Bulon M12 cu piulita si saiba | buc | 1,0000 | 4,15 | 4,15 |
| 49 | CK35B | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat,/Dublu de distantiere d6,L=120mm | buc | | | 20,00 ----- 14,40 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 287413631330011 | Dublu de distantiere D=6,L=120mm | buc | 1,0000 | 5,60 | 5,60 |
| 50 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 66,57 ----- 15,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,72 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 72,00 | 13,68 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 72,00 | 0,72 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 50,00 | 50,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 65,00 | 0,33 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 3,50 | 0,03 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| 51 | IzD10C | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv GF-21 pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email PF-115, sau analogic | t | | | 1 893,28 ----- 524,73 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 7,2800 | 72,00 | 524,73 |
| | 24301161000001 | Email PF-115 | kg | 12,0000 | 78,00 | 935,74 |
| | 24302261008144 | Grund GF-21 | kg | 6,0000 | 52,00 | 312,35 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,8400 | 35,00 | 29,12 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 3,0000 | 28,00 | 83,86 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,5000 | 5,00 | 7,49 |
| | | 7. Finisare pardosea-Plan parter | | | | |
| | | 7.1. Incaperea 12,15,16 | | | | |
| 52 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m3, gr.30mm | m3 | | | 1 745,71 ----- 324,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 72,00 | 46,85 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|---------|----------|-----------------|
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8490 | 72,00 | 277,15 |
| | 26631021000002 | Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment, Y=25kg/m3, | m3 | 1,0250 | 1 250,00 | 1 292,81 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 110,96 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 40,00 | 15,89 |
| 53 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 63,50 7,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 20,95 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| 54 | 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/k=2 la materiale si utilaj pentru grosimea stratului finala de 20 mm | m2 | | | 27,16 8,64 |
| | 12125 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 72,00 | 1,43 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 2,60 | 11,18 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 500,00 | 6,98 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,21 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,08 |
| 55 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | | | 14,87 2,88 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0400 | 72,00 | 2,88 |
| | 2413317346000114 | Mastic bituminos | kg | 0,3000 | 39,85 | 11,96 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0003 | 25,00 | 0,01 |
| 56 | IzF04B | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum /k=2 pentru 2 straturi | m2 | | | 284,08 11,52 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 72,00 | 11,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 39,85 | 119,55 |
| | 26821326016266 | Membrana bituminoasa polimerica | m2 | 1,1000 | 55,00 | 121,00 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 500,00 | 3,59 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,0000 | 3,50 | 7,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0017 | 25,00 | 0,09 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0110 | 15,00 | 0,33 |
| 57 | IzF19A | Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu nisip 1...3 mm (3 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte | m2 | | | 91,57 4,32 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 72,00 | 4,32 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 39,85 | 67,74 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 35,00 | 11,90 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalcat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0020 | 500,00 | 1,03 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,00057 | 3 500,00 | 2,16 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 3,50 | 3,96 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,18 |
| 58 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 63,50 7,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|---------|----------|--------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 20,95 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| 59 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | | | 27,16 8,64 |
| | 12125 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 72,00 | 1,43 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 2,60 | 11,18 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 500,00 | 6,98 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,21 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,08 |
| 60 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 /Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | | | 490,04 208,80 |
| | 125125 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 72,00 | 187,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 72,00 | 20,88 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0300 | 250,00 | 257,50 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,85 | 11,54 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| | 2010237318700 | Distantiere de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 5,50 | 4,95 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 35,00 | 1,57 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,18 |
| | | 8. Finisare pardosea-Plan etaj 1 | | | | |
| | | 8.1. Incaperea 12,13 | | | | |
| 61 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m3, gr.30mm | m3 | | | 1 753,07 324,36 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 72,00 | 47,05 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8490 | 72,00 | 277,31 |
| | 26631021000002 | Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,Y=25kg/m3, | m3 | 1,0250 | 1 250,00 | 1 299,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 1,98 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 111,39 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 40,00 | 15,84 |
| 62 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 63,56 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 21,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| 63 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | | | 27,17 8,63 |
| | 12125 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 72,00 | 1,44 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 2,60 | 11,18 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 500,00 | 7,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,21 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,07 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|---------|----------|---------------------------|
| 64 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | | | 14,85 ----- 2,88 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0400 | 72,00 | 2,88 |
| | 2413317346000114 | Mastic bituminos | kg | 0,3000 | 39,85 | 11,95 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0003 | 25,00 | 0,01 |
| 65 | IzF04B | 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 carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum /k=2 pentru 2 straturi | m2 | | | 283,62 ----- 11,52 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 72,00 | 11,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 39,85 | 119,55 |
| | 26821326016266 | Membrana bituminoasa polimerica | m2 | 1,1000 | 55,00 | 121,00 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 500,00 | 3,13 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,0000 | 3,50 | 7,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0017 | 25,00 | 0,08 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0110 | 15,00 | 0,33 |
| 66 | IzF19A | Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu nisip 1...3 mm (3 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte | m2 | | | 91,52 ----- 4,31 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 72,00 | 4,31 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 39,85 | 67,74 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 35,00 | 11,90 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0020 | 500,00 | 1,04 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,00057 | 3 500,00 | 2,09 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 3,50 | 3,95 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,18 |
| 67 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 63,56 ----- 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 21,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| 68 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | | | 27,17 ----- 8,63 |
| | 12125 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 72,00 | 1,44 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 2,60 | 11,18 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 500,00 | 7,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,21 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,07 |
| 69 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 /Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | | | 490,08 ----- 208,81 |
| | 125125 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 72,00 | 187,93 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 72,00 | 20,88 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0300 | 250,00 | 257,53 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,85 | 11,54 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|---------|----------|-----------------------------|
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 5,50 | 4,95 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 35,00 | 1,58 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,18 |
| | | 9. Finisare pardosea-Plan etaj 2 | | | | |
| | | 9.1. Incaperea 12,13 | | | | |
| 70 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m3, gr.30mm | m3 | | | 1 754,50 ----- 324,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 72,00 | 46,80 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8490 | 72,00 | 277,20 |
| | 26631021000002 | Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,Y=25kg/m3, | m3 | 1,0250 | 1 250,00 | 1 300,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,50 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 40,00 | 16,00 |
| 71 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 63,56 ----- 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 21,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| 72 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | | | 27,17 ----- 8,63 |
| | 12125 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 72,00 | 1,44 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 2,60 | 11,18 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 500,00 | 7,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,21 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,07 |
| 73 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | | | 14,85 ----- 2,88 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0400 | 72,00 | 2,88 |
| | 2413317346000114 | Mastic bituminos | kg | 0,3000 | 39,85 | 11,95 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0003 | 25,00 | 0,01 |
| 74 | IzF04B | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum /k=2 pentru 2 straturi | m2 | | | 283,62 ----- 11,52 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 72,00 | 11,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 39,85 | 119,55 |
| | 26821326016266 | Membrana bituminoasa polimerica | m2 | 1,1000 | 55,00 | 121,00 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 500,00 | 3,13 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,0000 | 3,50 | 7,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0017 | 25,00 | 0,08 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0110 | 15,00 | 0,33 |
| 75 | IzF19A | Strat de protectie a hidroizolatiei la | m2 | | | 91,52 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|----------|--------------------|
| | | acoperisuri executat cu nisip 1...3 mm (3 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte | | | | 4,31 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 72,00 | 4,31 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 39,85 | 67,74 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 35,00 | 11,90 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0020 | 500,00 | 1,04 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,00057 | 3 500,00 | 2,09 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 3,50 | 3,95 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,18 |
| 76 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 63,56 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 21,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| 77 | 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/k=2 la materialele si utilaj | m2 | | | 27,17 8,63 |
| | 12125 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 72,00 | 1,44 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 2,60 | 11,18 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 500,00 | 7,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,21 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,07 |
| 78 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 /Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | | | 490,08 208,81 |
| | 125125 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 72,00 | 187,93 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 72,00 | 20,88 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0300 | 250,00 | 257,53 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,85 | 11,54 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 5,50 | 4,95 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 35,00 | 1,58 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,18 |
| | | 10. Finisare pardosea-Plan etajul 3 | | | | |
| | | 10.1. Incaperea 1...5,7,9,10 | | | | |
| 79 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice /Cimentoplast gr=50 mm | m3 | | | 1 654,97 323,95 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8496 | 72,00 | 277,18 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6496 | 72,00 | 46,78 |
| | 266310210000022 | Cimentoplast gr=50mm | m3 | 1,0250 | 1 160,00 | 1 200,64 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,03 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,36 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 40,00 | 16,00 |
| 80 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 63,55 7,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 21,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|--------|-----------------|
| 81 | 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 /Laminat cl.A33 gr.=12 mm,se modifica:Plinte din lemn fag 30*20*800mm in Plinta PVC consum -0,6640m/m2 | m2 | | | 325,71 93,60 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 1,1500 | 72,00 | 82,80 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 2670112204051 | Placi din laminat cl.A33, gr.=12 mm | m2 | 1,0500 | 200,00 | 212,10 |
| | 1111000100048 | Strat sintetic | m2 | 1,0500 | 6,50 | 6,89 |
| | 2030122946766 | Plinte din PVC | m | 0,6640 | 18,00 | 12,07 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | | 10.2. Incaperea 6 | | | | |
| 82 | CG16A | Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din elemente din beton prefabricat, mozaicat, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp/Desprafuire,slefuire si consolidarea siler Protexil;consum material nou;siler Protexil 0,275l/m2 | m2 | | | 140,94 90,00 |
| | 125125 | Mozaicar | h-om | 1,1499 | 72,00 | 82,80 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 2451427308669 | Ceara parchet | kg | 0,0300 | 95,00 | 2,85 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 0,1000 | 5,50 | 0,55 |
| | 600157 | Siler Protexil | kg | 0,2750 | 150,00 | 41,25 |
| | 24151073000095 | Acid azotic tehnic | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| | 3312 | Piatra de frecat | kg | 0,1190 | 35,00 | 4,17 |
| | 2321 | Parchetin | kg | 0,0290 | 45,00 | 1,30 |
| 83 | CI14B | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100mm | m | | | 67,52 28,80 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,3000 | 72,00 | 21,60 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie portelanata | m | 1,0200 | 25,00 | 26,77 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 2,85 | 1,05 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 6,0000 | 0,05 | 0,32 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 11,00 | 3,30 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 30,00 | 1,50 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 15,00 | 0,01 |
| 84 | | Profil de colt din PVC | m | | | 12,00 0,00 |
| | 6115 | Profil de colt din PVC | m | 1,0000 | 12,00 | 12,00 |
| | | 10.3. Incaperea 8,11 | | | | |
| 85 | CG16A | Ceruirea, lustruirea pardoselilor din mozaic turnat pe loc sau din elemente din beton prefabricat, mozaicat, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp/Desprafuire,slefuire si consolidarea siler Protexil;consum material nou;siler Protexil 0,275l/m2 | m2 | | | 140,98 90,01 |
| | 125125 | Mozaicar | h-om | 1,1499 | 72,00 | 82,80 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,21 |
| | 2451427308669 | Ceara parchet | kg | 0,0300 | 95,00 | 2,86 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 0,1000 | 5,50 | 0,55 |
| | 600157 | Siler Protexil | kg | 0,2750 | 150,00 | 41,27 |
| | 24151073000095 | Acid azotic tehnic | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| | 3312 | Piatra de frecat | kg | 0,1190 | 35,00 | 4,17 |
| | 2321 | Parchetin | kg | 0,0290 | 45,00 | 1,30 |
| 86 | CI14B | Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv h=100mm | m | | | 67,53 28,80 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,3000 | 72,00 | 21,60 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie portelanata | m | 1,0200 | 25,00 | 26,77 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|---------|----------|----------|
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 2,85 | 1,05 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 6,0000 | 0,05 | 0,32 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 11,00 | 3,30 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 30,00 | 1,50 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 15,00 | 0,01 |
| 87 | | Profil de colt din PVC | m | | | 12,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 6115 | Profil de colt din PVC | m | 1,0000 | 12,00 | 12,00 |
| | | 10.4. Incaperea 12,13 | | | | |
| 88 | 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 /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,turnat Y=250kg/m3, gr.30mm | m3 | | | 1 754,50 |
| | | | | | | 324,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 72,00 | 46,80 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8490 | 72,00 | 277,20 |
| | 26631021000002 | Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment,Y=25kg/m3, | m3 | 1,0250 | 1 250,00 | 1 300,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,50 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 40,00 | 16,00 |
| 89 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 63,56 |
| | | | | | | 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 21,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| 90 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m2 | | | 27,17 |
| | | | | | | 8,63 |
| | 12125 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 72,00 | 1,44 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 2,60 | 11,18 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 500,00 | 7,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,21 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,07 |
| 91 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | | | 14,85 |
| | | | | | | 2,88 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0400 | 72,00 | 2,88 |
| | 2413317346000114 | Mastic bituminos | kg | 0,3000 | 39,85 | 11,95 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0003 | 25,00 | 0,01 |
| 92 | IzF04B | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum /k=2 pentru 2 straturi | m2 | | | 283,62 |
| | | | | | | 11,52 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 72,00 | 11,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 39,85 | 119,55 |
| | 26821326016266 | Membrana bituminoasa polimerica | m2 | 1,1000 | 55,00 | 121,00 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 500,00 | 3,13 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S | kg | 1,0000 | 3,50 | 7,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|----------------|---------|----------|-----------------------------|
| | | 2340 | | | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0017 | 25,00 | 0,08 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0110 | 15,00 | 0,33 |
| 93 | IzF19A | Strat de protecție a hidroizolației la acoperisuri executat cu nisip 1...3 mm (3 kg/m ²), fixat uniform într-un strat de mastic de bitum fierbinte | m ² | | | 91,52 ----- 4,31 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 72,00 | 4,31 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolații | kg | 1,7000 | 39,85 | 67,74 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 35,00 | 11,90 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m ³ | 0,0020 | 500,00 | 1,04 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,00057 | 3 500,00 | 2,09 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 3,50 | 3,95 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,18 |
| 94 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m ² | | | 63,56 ----- 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m ³ | 0,0420 | 500,00 | 21,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m ³ | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| 95 | 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/k=2 la materiale si utilaj | m ² | | | 27,17 ----- 8,63 |
| | 12125 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 72,00 | 1,44 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 2,60 | 11,18 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m ³ | 0,0070 | 500,00 | 7,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m ³ | 0,0020 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,21 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,07 |
| 96 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m ² /Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m ² | | | 490,08 ----- 208,81 |
| | 125125 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 72,00 | 187,93 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 72,00 | 20,88 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m ² | 1,0300 | 250,00 | 257,53 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,85 | 11,54 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 5,50 | 4,95 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 35,00 | 1,58 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 15,00 | 0,18 |
| | | 11. Finisari pardosea-plan cerdac | | | | |
| | | 11.1. Camera de ventilare | | | | |
| 97 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice /Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment, turnat Y=250kg/m ³ , gr.50mm | m ³ | | | 1 748,42 ----- 324,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 72,00 | 46,86 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8490 | 72,00 | 277,14 |
| | 266310210000025 | Strat termoizolant din polisteren expandat cu ciment, Y=25kg/m ³ | m ³ | 1,0250 | 1 250,00 | 1 294,23 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m ³ | 0,1000 | 20,00 | 2,03 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,15 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 40,00 | 16,00 |
| 98 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment 15MPa de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m ² | | | 63,56 ----- 7,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|--------|------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 2,60 | 33,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 500,00 | 21,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 20,00 | 0,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| | | 12. Finisari tavan-plan parter | | | | |
| | | 12.1. Tip B* | | | | |
| 99 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | m2 | | | 278,98 137,52 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,9100 | 72,00 | 137,52 |
| | 26621027010001 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofug | m2 | 1,0500 | 52,50 | 55,12 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,08 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,56 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,94 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,83 |
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,49 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,71 |
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,67 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,16 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,66 |
| 100 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 101 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 46,41 39,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,40 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 6,40 | 6,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,04 |
| 102 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 103 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 55,97 39,60 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 72,00 | 39,60 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 26,61 | 10,65 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 7,30 | 0,44 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 10,00 | 5,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | | 13. Finisari tavan-plan etaj 1 | | | | |
| | | 13.1. Tip B* | | | | |
| 104 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | m2 | | | 278,98 137,51 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,9100 | 72,00 | 137,51 |
| | 26621027010001 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofug | m2 | 1,0500 | 52,50 | 55,13 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,08 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,56 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,94 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,83 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|-------|--------|
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,49 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,71 |
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,67 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,16 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,66 |
| 105 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,93 |
| | | | | | | 2,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,17 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 106 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 46,42 |
| | | | | | | 39,62 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1002 | 72,00 | 7,21 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,41 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 6,40 | 6,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,03 |
| 107 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,93 |
| | | | | | | 2,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,17 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 108 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 55,97 |
| | | | | | | 39,59 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 72,00 | 39,59 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 26,61 | 10,64 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 7,30 | 0,44 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 10,00 | 5,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | | 14. Finisari tavan-plan etaj 2 | | | | |
| | | 14.1. Tip B* | | | | |
| 109 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | m2 | | | 278,98 |
| | | | | | | 137,51 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,9100 | 72,00 | 137,51 |
| | 26621027010001 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofug | m2 | 1,0500 | 52,50 | 55,13 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,08 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,56 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,94 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,83 |
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,49 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,71 |
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,67 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,16 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,66 |
| 110 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,93 |
| | | | | | | 2,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,17 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 111 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 46,42 |
| | | | | | | 39,62 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1002 | 72,00 | 7,21 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,41 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 6,40 | 6,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|----------|-------------------|
| 112 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,93 2,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,17 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 113 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 55,97 39,59 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 72,00 | 39,59 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 26,61 | 10,64 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 7,30 | 0,44 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 10,00 | 5,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | | 15. Finisari tavan-plan etaj 3 | | | | |
| | | 15.1. Tip A | | | | |
| 114 | CK52A | Plafone suspendate din placide sipci "Griliato" pe carcasa metalica cu utilizarea suspendarii cu bratară fara tija, in incaperi cu inaltimea pina la 4 m/Tavan suspendat lamelare (реечные металлические) | m2 | | | 1 392,22 64,08 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8900 | 72,00 | 64,08 |
| | 2662102701010 | Tavan suspendat lamelare (реечные металлические) | m2 | 1,0200 | 1 200,00 | 1 224,03 |
| | 2812106305909 | Suspendare fara tija pentru tavane de modul | buc | 0,8000 | 3,00 | 2,40 |
| | 2812106305911 | Tije pentru suspendari L=500 mm | buc | 0,8000 | 4,60 | 3,68 |
| | 2812106305914 | Profiluri de colt 24 mm albe | m | 1,1200 | 42,00 | 47,04 |
| | 2812106305915 | Profiluri de lamba trapezoidali 35/30 | m | 0,8400 | 58,00 | 48,72 |
| | 2051142950713 | Dibluri pentru fixarea profilurilor de metal 6,0 x 40 mm | buc | 0,2160 | 1,85 | 0,40 |
| | 2051142950712 | Dibluri pentru fixarea suspendarilor de tavan 6,0 x 40 mm | buc | 0,8100 | 1,10 | 0,89 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0036 | 35,00 | 0,13 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0242 | 35,00 | 0,85 |
| | | 15.2. Tip B* | | | | |
| 115 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm hidrofug cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | m2 | | | 279,67 137,52 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,9100 | 72,00 | 137,52 |
| | 26621027010001 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofug | m2 | 1,0500 | 52,50 | 55,39 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,16 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,83 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,95 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,84 |
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,50 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,71 |
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,69 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,16 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,66 |
| 116 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,93 2,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,17 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 117 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 46,42 39,62 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1002 | 72,00 | 7,21 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,41 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 6,40 | 6,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,03 |
| 118 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a | m2 | | | 5,93 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|---------|-------|------------------|
| | | tavanelor cu Supraton LUX sau analog | | | | 2,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,17 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 119 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 55,97 39,59 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 72,00 | 39,59 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 26,61 | 10,64 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 7,30 | 0,44 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 10,00 | 5,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | | 15.3. Tip B | | | | |
| 120 | CF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie | m2 | | | 276,99 137,53 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,9100 | 72,00 | 137,53 |
| | 266210270100011 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm | m2 | 1,0500 | 50,60 | 53,12 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,08 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,56 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,94 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,83 |
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,49 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,71 |
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,67 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,17 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,66 |
| 121 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,93 2,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,17 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 122 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 46,44 39,62 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1002 | 72,00 | 7,21 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,41 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 6,40 | 6,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,04 |
| 123 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,93 2,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,17 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 124 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 55,96 39,59 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 72,00 | 39,59 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 26,61 | 10,64 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 7,30 | 0,44 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 10,00 | 5,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | | 15.4. Tip C | | | | |
| 125 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Betonoground sau analog | m2 | | | 7,22 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 241658610530333 | Betonoground | kg | 0,1500 | 30,42 | 4,56 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|-------|---------------------------|
| 126 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului | m2 | | | 132,72 ----- 110,16 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,5300 | 72,00 | 110,16 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 2,72 | 19,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,76 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0195 | 15,00 | 0,29 |
| 127 | CF53B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52) | m2 | | | 26,61 ----- 22,32 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 0,3100 | 72,00 | 22,32 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 1,4300 | 2,72 | 3,89 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0040 | 35,00 | 0,14 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 15,00 | 0,24 |
| 128 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | | | 24,77 ----- 14,40 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 8,67 | 9,54 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 5,50 | 0,83 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 20,00 | 0,01 |
| 129 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 ----- 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 130 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 46,42 ----- 39,62 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1002 | 72,00 | 7,21 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,40 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 6,40 | 6,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,03 |
| 131 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 ----- 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 132 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 55,97 ----- 39,60 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 72,00 | 39,60 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 26,61 | 10,64 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 7,30 | 0,44 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 10,00 | 5,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | | 16. Finisare pereti-plan parter | | | | |
| | | 16.1. Tip 2 | | | | |
| 133 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 ----- 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 134 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T | m2 | | | 275,83 ----- 165,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|---------|----------|------------------|
| | | 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 impletitunii, aplicate la pereti /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR,APA ,MALAXOR | | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 72,00 | 21,60 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,3500 | 72,00 | 25,20 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T | m3 | 0,0320 | 1 250,00 | 39,98 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2873122005315 | Plasa Bp3*100*100 | kg | 1,2000 | 35,00 | 42,00 |
| | 2710602000030 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm | kg | 0,7920 | 32,00 | 25,34 |
| | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,11 |
| 135 | CI22B | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | | | 395,84 118,80 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,55 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 3,7000 | 2,85 | 10,65 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4700 | 15,00 | 7,12 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | 16.2. Tip 3 | | | | |
| 136 | CF59B | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12,5 mm hidrofob, cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie | m2 | | | 273,56 132,12 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,8350 | 72,00 | 132,12 |
| | 266210270100033 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofob | m2 | 1,0500 | 52,50 | 55,13 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,08 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,56 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,94 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,83 |
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,49 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,70 |
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,67 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,16 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,65 |
| 137 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa grund p/u suprafete absorbante | m2 | | | 5,58 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053031 | Amorsa-grund p/u suprafete absorbante | kg | 0,1500 | 19,50 | 2,92 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 138 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | | | 24,77 14,40 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 8,67 | 9,54 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 5,50 | 0,82 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 20,00 | 0,01 |
| 139 | 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 | | | 110,34 87,84 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 72,00 | 87,84 |
| | 2653102100831 | Ameestec uscat | kg | 7,1400 | 2,72 | 19,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,76 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 15,00 | 0,24 |
| 140 | | Cornier din aluminiu perforat | m | | | 3,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|---------|---------|----------|--------------------------|
| | | | | | | 0,00 |
| 141 | 1245 CI22B | Cornier din aluminiu perforat Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), | m m2 | 1,0000 | 3,20 | 3,20 395,80 118,80 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,50 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 3,7000 | 2,85 | 10,65 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4700 | 15,00 | 7,12 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | 17. Finisare pereti-plan etaj 1 | | | | |
| | | 17.1. Tip 2 | | | | |
| 142 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 143 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, 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 /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR,APA ,MALAXOR | m2 | | | 275,90 165,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 72,00 | 21,60 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,3500 | 72,00 | 25,20 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T | m3 | 0,0320 | 1 250,00 | 40,05 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2873122005315 | Plasa Bp3*100*100 | kg | 1,2000 | 35,00 | 42,00 |
| | 2710602000030 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm | kg | 0,7920 | 32,00 | 25,35 |
| | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,11 |
| 144 | CI22B | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | | | 395,84 118,80 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,55 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 3,7000 | 2,85 | 10,65 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4700 | 15,00 | 7,12 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | 17.2. Tip 3 | | | | |
| 145 | CF59B | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12,5 mm hidrofob, cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie | m2 | | | 273,62 132,15 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,8350 | 72,00 | 132,15 |
| | 266210270100033 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofob | m2 | 1,0500 | 52,50 | 55,12 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,09 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,56 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,94 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,83 |
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,49 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,71 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|----------|------------------|
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,67 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,16 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,67 |
| 146 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa grund p/u suprafete absorbante | m2 | | | 5,58 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053031 | Amorsa-grund p/u suprafete absorbante | kg | 0,1500 | 19,50 | 2,92 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 147 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | | | 24,76 14,40 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 8,67 | 9,54 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 5,50 | 0,82 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 20,00 | 0,00 |
| 148 | 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 | | | 110,35 87,84 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 72,00 | 87,84 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 2,72 | 19,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,77 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 15,00 | 0,24 |
| 149 | | Cornier din aluminiu perforat | m | | | 3,20 0,00 |
| | 1245 | Cornier din aluminiu perforat | m | 1,0000 | 3,20 | 3,20 |
| 150 | CI22B | Placaj din placute de ceramica la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | | | 395,81 118,80 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,50 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 3,7000 | 2,85 | 10,65 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4700 | 15,00 | 7,12 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,05 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | 18. Finisari pereti-plan etaj 2 | | | | |
| | | 18.1. Tip 2 | | | | |
| 151 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 152 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, 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 impletituri, aplicate la pereti /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR,APA ,MALAXOR | m2 | | | 275,90 165,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 72,00 | 21,60 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,3500 | 72,00 | 25,20 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T | m3 | 0,0320 | 1 250,00 | 40,05 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|---------|--------|--------|
| | 2873122005315 | Plasa Bp3*100*100 | kg | 1,2000 | 35,00 | 42,00 |
| | 2710602000030 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm | kg | 0,7920 | 32,00 | 25,35 |
| | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,11 |
| 153 | CI22B | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | | | 395,84 |
| | | | | | | 118,80 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,55 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 3,7000 | 2,85 | 10,65 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4700 | 15,00 | 7,12 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | 18.2. Tip 3 | | | | |
| 154 | CF59B | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12,5 mm hidrofob, cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie | m2 | | | 273,62 |
| | | | | | | 132,15 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,8350 | 72,00 | 132,15 |
| | 266210270100033 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofob | m2 | 1,0500 | 52,50 | 55,12 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,09 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,56 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,94 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,83 |
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,49 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,71 |
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,67 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,16 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,67 |
| 155 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa grund p/u suprafete absorbante | m2 | | | 5,58 |
| | | | | | | 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053031 | Amorsa-grund p/u suprafete absorbante | kg | 0,1500 | 19,50 | 2,92 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 156 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | | | 24,76 |
| | | | | | | 14,40 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 8,67 | 9,54 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 5,50 | 0,82 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 20,00 | 0,00 |
| 157 | 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 | | | 110,35 |
| | | | | | | 87,84 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 72,00 | 87,84 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 2,72 | 19,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,77 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 15,00 | 0,24 |
| 158 | CI22B | Placaj din placute de ceramica la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | | | 395,81 |
| | | | | | | 118,80 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,50 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 3,7000 | 2,85 | 10,65 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4700 | 15,00 | 7,12 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,05 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | 19. Finisari pereti-plan etaj 3 | | | | |
| | | 19.1. Tip 1 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|--------|----------|------------------|
| 159 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 160 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, 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 /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR,APA ,MALAXOR | m2 | | | 275,85 165,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 72,00 | 21,60 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,3500 | 72,00 | 25,20 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T | m3 | 0,0320 | 1 250,00 | 40,00 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2873122005315 | Plasa Bp3*100*100 | kg | 1,2000 | 35,00 | 42,00 |
| | 2710602000030 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm | kg | 0,7920 | 32,00 | 25,34 |
| | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,10 |
| 161 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 162 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | | | 24,77 14,40 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 8,67 | 9,54 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 5,50 | 0,82 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 20,00 | 0,01 |
| 163 | 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./Tencuiala cu amestec uscat "knauf" sau analogic | m2 | | | 111,99 87,84 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 72,00 | 87,84 |
| | 26531021008321 | Amestec uscat, 'knauf' | kg | 7,1400 | 2,95 | 21,06 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,77 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 15,00 | 0,24 |
| 164 | CF51B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) k=2 la materiale si utilaj p/u grosimea finala 3 mm | m2 | | | 26,31 17,28 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 0,2400 | 72,00 | 17,28 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 1,4300 | 2,72 | 7,78 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,04 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0160 | 35,00 | 1,12 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0030 | 15,00 | 0,09 |
| 165 | | Cornier din aluminiu perforat | m | | | 3,20 0,00 |
| | 1245 | Cornier din aluminiu perforat | m | 1,0000 | 3,20 | 3,20 |
| 166 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|----------|--------|
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 167 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 46,41 |
| | | | | | | 39,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 72,00 | 32,40 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 6,40 | 6,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,04 |
| 168 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 |
| | | | | | | 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 169 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 55,97 |
| | | | | | | 39,60 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 72,00 | 39,60 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 26,61 | 10,64 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 7,30 | 0,44 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 10,00 | 5,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| 170 | CF17D | Diverse lucrari - adaos de colorant, | kg | | | 127,47 |
| | | | | | | 5,04 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,0700 | 72,00 | 5,04 |
| | 1421302200465 | Colorant (material hidrofug) | kg | 1,0200 | 120,00 | 122,42 |
| | | 19.2. Tip 2 | | | | |
| 171 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton LUX sau analog | m2 | | | 5,92 |
| | | | | | | 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053033 | Amorsa-grund Supraton Lux | kg | 0,1500 | 21,75 | 3,26 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 172 | CF05A | Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, 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 impletituri, aplicate la pereti /Consum plasa Br3*100*100=1,2kg; Mortar M100=0,032M3/M2, Otel beton profil neted=0,792kg/m2; se exclude Mortar M10,M50,CIMENT,NISIP,VAR,APA ,MALAXOR | m2 | | | 275,90 |
| | | | | | | 165,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 72,00 | 21,60 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,3500 | 72,00 | 25,20 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T | m3 | 0,0320 | 1 250,00 | 40,05 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | 2873122005315 | Plasa Bp3*100*100 | kg | 1,2000 | 35,00 | 42,00 |
| | 2710602000030 | Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm | kg | 0,7920 | 32,00 | 25,35 |
| | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,11 |
| 173 | CI22B | Placaj din placute de ceramica la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | | | 395,84 |
| | | | | | | 118,80 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,55 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 3,7000 | 2,85 | 10,65 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4700 | 15,00 | 7,12 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|---------|--------|---------------------------|
| | | 19.3. Tip 3 | | | | |
| 174 | CF59B | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12,5 mm hidrofob, cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m:captusirea viceelor incorporate | m2 | | | 273,62 ----- 132,15 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,8350 | 72,00 | 132,15 |
| | 266210270100033 | Placi ghips-carton gr=12,5 mm hidrofob | m2 | 1,0500 | 52,50 | 55,12 |
| | 2710703520284 | Profil de ghidaj | m | 0,9190 | 17,50 | 16,09 |
| | 2710703520285 | Profil de suport | m | 2,2000 | 24,80 | 54,56 |
| | 2523156720072 | Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" | m | 2,3500 | 1,25 | 2,94 |
| | 2513206621602 | Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca" | m | 0,7575 | 1,10 | 0,83 |
| | 2430226102822 | Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait" | kg | 0,2710 | 5,50 | 1,49 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0875 | 19,50 | 1,71 |
| | 20511429507111 | Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice | buc | 1,6500 | 0,75 | 1,24 |
| | 2874115833871 | Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm | buc | 16,1900 | 0,35 | 5,67 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0046 | 35,00 | 0,16 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0475 | 35,00 | 1,67 |
| 175 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu amorsa grund p/u suprafete absorbante | m2 | | | 5,58 ----- 2,16 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 72,00 | 2,16 |
| | 24165861053031 | Amorsa-grund p/u suprafete absorbante | kg | 0,1500 | 19,50 | 2,92 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| 176 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | | | 24,76 ----- 14,40 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 8,67 | 9,54 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 5,50 | 0,82 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 20,00 | 0,00 |
| 177 | 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 | | | 110,35 ----- 87,84 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 72,00 | 87,84 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 2,72 | 19,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,77 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 15,00 | 0,24 |
| 178 | CI22B | Placaj din placute de ceramica la pereti, fixate de adeziv (amestec uscat), | m2 | | | 395,81 ----- 118,80 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2661112800700 | Gresie portelanata cu suprafata rugoasa gr=15 mm | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,50 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 3,7000 | 2,85 | 10,65 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4700 | 15,00 | 7,12 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,05 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | 19.4. Protectie pentru pereti | | | | |
| 179 | CI18D | Placaje cu fisii emailate sau melaminate din fibre de lemn aplicate prin lipire cu adeziv pe tencuiala driscuita fin la pereti si stilpi (din zidarie sau beton) destinate incaperilor cu umiditate normala, montarea baghetelor din profile de PVC /Protectie pentru pereti din MDF ,h=200mm | m | | | 107,38 ----- 25,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 72,00 | 3,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,3000 | 72,00 | 21,60 |
| | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74 | kg | 0,1000 | 45,00 | 4,50 |
| | 2430226109081 | Diluant prenadez | l | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 2873145888000 | Cuie, tinte albe | kg | 0,1000 | 60,00 | 6,00 |
| | 2874115837745 | Suruburi | buc | 6,0000 | 0,50 | 3,00 |
| | 2670112202900 | Baghete din MDF h=200mm (protectie p/u pereti) | m | 1,0500 | 65,00 | 68,25 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | | 20. Timplarie | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|-------------------------|
| | | 20.1. Usi | | | | |
| 180 | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesorile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv, Usa dubla din aluminiu cu geam dublu termopan, U-1 1400*2350h-2 buc | m2 | | | 1 826,46 <hr/> 76,27 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1094 | 72,00 | 7,88 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,9500 | 72,00 | 68,39 |
| | 2812106306050 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorile necesare, Usa dubla din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, | m2 | 1,0000 | 1 650,00 | 1 650,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5500 | 115,00 | 63,27 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1930 | 125,00 | 24,13 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,69 |
| 181 | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesorile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv, Usa dubla din aluminiu cu geam dublu termopan, U-3 1400*2350h-2 buc | m2 | | | 1 826,46 <hr/> 76,27 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1094 | 72,00 | 7,88 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,9500 | 72,00 | 68,39 |
| | 2812106306050 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorile necesare, Usa dubla din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, | m2 | 1,0000 | 1 650,00 | 1 650,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5500 | 115,00 | 63,27 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1930 | 125,00 | 24,13 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,69 |
| 182 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesorile 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, Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, U-5 950*2350h-3buc | m2 | | | 1 760,98 <hr/> 68,37 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,8500 | 72,00 | 61,16 |
| | 28121063060505 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesorile necesare, Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, | m2 | 1,0000 | 1 600,00 | 1 600,48 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 115,00 | 57,52 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 125,00 | 21,83 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,68 |
| 183 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesorile 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, Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan, fara prag, U-6st. 950*2350h-3buc | m2 | | | 1 760,98 <hr/> 68,37 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,8500 | 72,00 | 61,16 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 28121063060505 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate | m2 | 1,0000 | 1 600,00 | 1 600,48 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|----------------------------|
| | | inclusiv armaturile si accesoriile necesare,Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan,fara prag, | | | | |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 115,00 | 57,52 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 125,00 | 21,83 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,68 |
| 184 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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,Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan,fara prag,U-7 1000*2350h-1buc | m2 | | | 1 761,03 ----- 68,63 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,8500 | 72,00 | 61,28 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,35 |
| | 28121063060505 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare,Usa ordinara din aluminiu cu geam dublu termopan,fara prag, | m2 | 1,0000 | 1 600,00 | 1 600,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 115,00 | 57,74 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 125,00 | 21,81 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,74 |
| 185 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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,Usa ordinara din aluminiu stanga cu geam mat,fara prag,U-8st. 800*2350h-8buc | m2 | | | 1 760,52 ----- 68,36 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,8500 | 72,00 | 61,18 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,18 |
| | 28121063060505 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare,Usa ordinara din aluminiu cu geam mat,fara prag, | m2 | 1,0000 | 1 600,00 | 1 600,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 115,00 | 57,50 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 125,00 | 21,86 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| 186 | 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/Usa ordinara din PVC stanga,fara prag,U-9st. 1000*1800h - 2 buc | m2 | | | 1 600,56 ----- 58,40 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7300 | 72,00 | 52,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0805 | 72,00 | 5,80 |
| | 20301129391505 | Usi din profiluri din PVC inclusiv armaturile si accesoriile necesare | m2 | 1,0000 | 1 450,00 | 1 450,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 115,00 | 57,50 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 125,00 | 21,88 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,68 |
| 187 | CK35A | Opritori de podea | buc | | | 14,95 ----- 10,80 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 28741363133001 | Bulon M12 cu piulita si saiba | buc | 1,0000 | 4,15 | 4,15 |
| 188 | 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 | m2 | | | 1 600,54 ----- 58,35 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|--------|----------|--------------------|
| | | inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv/Usa ordinara din PVC dreapta, fara prag, U-10dr. 650*1800h - 16 buc | | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0801 | 72,00 | 5,77 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7300 | 72,00 | 52,58 |
| | 20301129391505 | Usi din profiluri din PVC inclusiv armaturile si accesoriile necesare | m2 | 1,0000 | 1 450,00 | 1 450,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 115,00 | 57,50 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 125,00 | 21,90 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,69 |
| 189 | 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/Usa ordinara din PVC stinga ,fara prag, U-11dr. 650*1800h - 14 buc | m2 | | | 1 600,54 58,33 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0799 | 72,00 | 5,76 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7300 | 72,00 | 52,57 |
| | 20301129391505 | Usi din profiluri din PVC inclusiv armaturile si accesoriile necesare | m2 | 1,0000 | 1 450,00 | 1 450,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,65 | 2,60 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 115,00 | 57,50 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 125,00 | 21,90 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 10,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,50 | 3,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,71 |
| 190 | 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 inaltimea pina la 35 m/Usa ordinara de tip DC 19-9 GT GOST24698-81 U-14 900*2000h-2 buc | m2 | | | 2 657,04 129,60 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 72,00 | 18,00 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 1,4700 | 72,00 | 105,80 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,0800 | 72,00 | 5,80 |
| | 2030112930000 | Usi interioare din lemn | m2 | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0850 | 40,00 | 3,44 |
| | 2682132600933 | Carton bitumat tip CA 400 | m2 | 0,4500 | 25,00 | 11,25 |
| | 2682162605828 | Vata minerala tip I | kg | 0,2200 | 55,00 | 12,07 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,68 |
| | | 20.2. Vitrali | | | | |
| 191 | CK11B | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu/Vitraliu interior din profil aluminiu cu sticla V-3 700*2350h- 2 buc | m2 | | | 1 623,08 53,84 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0486 | 72,00 | 3,50 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7000 | 72,00 | 50,33 |
| | 2523146720200 | Vitrine din profiluri din aluminiu gata confectionate | m2 | 1,0500 | 1 450,00 | 1 520,52 |
| | 26811260014721 | Ulei pentru accesorii metalice | kg | 0,0100 | 50,00 | 0,46 |
| | 2430226102111 | Chit ROMALCHIT | kg | 0,1200 | 45,00 | 5,33 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,3500 | 115,00 | 40,20 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 450,00 | 2,74 |
| 192 | CK11B | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu/Vitraliu interior din profil aluminiu cu sticla V-4 850*2350h- 2 buc | m2 | | | 1 623,12 53,89 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0486 | 72,00 | 3,42 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7000 | 72,00 | 50,46 |
| | 2523146720200 | Vitrine din profiluri din aluminiu gata confectionate | m2 | 1,0500 | 1 450,00 | 1 520,78 |
| | 26811260014721 | Ulei pentru accesorii metalice | kg | 0,0100 | 50,00 | 0,50 |
| | 2430226102111 | Chit ROMALCHIT | kg | 0,1200 | 45,00 | 5,41 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,3500 | 115,00 | 40,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|----------------------------|
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 450,00 | 2,25 |
| 193 | CK11B | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu/Vitraliu interior din profil aluminiu cu sticla V-5 950*2350h- 2 buc | m2 | | | 1 625,17 ----- 54,02 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0486 | 72,00 | 3,55 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7000 | 72,00 | 50,47 |
| | 2523146720200 | Vitrine din profiluri din aluminiu gata confectionate | m2 | 1,0500 | 1 450,00 | 1 523,07 |
| | 26811260014721 | Ulei pentru accesorii metalice | kg | 0,0100 | 50,00 | 0,45 |
| | 2430226102111 | Chit ROMALCHIT | kg | 0,1200 | 45,00 | 5,44 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,3500 | 115,00 | 40,18 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 450,00 | 2,02 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Reparatia capitala a UPS Ion
Creanga,Blocul III,din
str.I.Creanga,nr.1,mun.Chisinau**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-2
Rețele de apa si canalizare (01/01-23-RAC).Etapa I**

Valoarea de deviz 286 080,32 lei

Intocmit in prețuri curente 12.06.2023

| № 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 constructie | | | | |
| | | 1.1. Sistema B1 | | | | |
| | | 1.1.1. Utilaj | | | | |
| 1 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2"/Filtru d=25mm | buc | 1,000 | 200,95 165,60 | 200,95 165,60 |
| 2 | SD12A | Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1"/Supapa de retinere din alama d=25 mm | buc | 1,000 | 298,56 12,96 | 298,56 12,96 |
| 3 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinet cu trei cai d=20mm | buc | 2,000 | 516,51 16,56 | 1 033,02 33,12 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 1 532,53 211,68 |
| | | 1.1.2. Robineti | | | | |
| 4 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinet cu bila d=15 mm | buc | 69,000 | 97,36 16,56 | 6 717,84 1 142,64 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----|--------|-----------------|------------------------------|
| 5 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinet cu bila d=20 mm | buc | 7,000 | 122,61 16,56 | 858,27 115,92 |
| 6 | SD19C | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2"/Robinet cu bila d=32 mm | buc | 1,000 | 159,37 33,12 | 159,37 33,12 |
| | | Total Robineti Inclusiv salariu | | | | 7 735,48 1 291,68 |
| | | 1.1.3. Tevi | | | | |
| 7 | SA21A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm./Teava din polipropilena PP-R PN10,d20 mm | m | 30,000 | 40,84 12,96 | 1 225,08 388,80 |
| 8 | SA21B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PPR PN10,d=25mm | m | 60,000 | 48,75 14,40 | 2 925,16 864,00 |
| 9 | SA21D | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 mm/Teava din polipropilena PPR PN10,d=40 mm | m | 10,000 | 75,67 18,00 | 756,66 180,00 |
| 10 | SA21E | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm/Teava din polietilena PPR PN10,d=50mm | m | 5,000 | 159,50 20,16 | 797,49 100,80 |
| 11 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d20 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | 30,000 | 35,65 30,24 | 1 069,45 907,20 |
| 12 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane | m | 60,000 | 36,73 | 2 203,74 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----|---------|-----------------|-------------------------------|
| | | de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d25 mm de tip AF-D -022 sau analogic | | | 30,24 | 1 814,40 |
| 13 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d40 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | 10,000 | 44,31 30,24 | 443,06 302,40 |
| 14 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d50 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | 5,000 | 46,47 30,24 | 232,35 151,20 |
| 15 | | Крепления для труб | buc | 10,000 | 12,00 0,00 | 120,00 0,00 |
| 16 | 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 | 105,000 | 11,52 11,52 | 1 209,60 1 209,60 |
| 17 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | 105,000 | 3,60 3,60 | 378,00 378,00 |
| | | Total Tevi Inclusiv salariu | | | | 11 360,59 6 296,40 |
| | | Total Sistema B1 Inclusiv salariu | | | | 20 628,60 7 799,76 |
| | | 1.2. Sistema T3;T4 1.2.1. Robineti | | | | |
| 18 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinet cu bila d=15 mm | buc | 36,000 | 97,36 16,56 | 3 504,96 596,16 |
| 19 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinet cu bila d=20 mm | buc | 7,000 | 122,61 16,56 | 858,27 115,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----|--------|------------------|------------------------------|
| | | Total Robineti Inclusiv salariu | | | | 4 363,23 712,08 |
| | | 1.2.2. Tevi | | | | |
| 20 | SA21A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm./Teava din polipropilena PP-R PN10,d20 mm | m | 10,000 | 40,84 12,96 | 408,36 129,60 |
| 21 | SA21B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PPR PN10,d=25mm | m | 60,000 | 48,75 14,40 | 2 925,16 864,00 |
| 22 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d20 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | 10,000 | 35,65 30,24 | 356,50 302,40 |
| 23 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d25 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | 60,000 | 36,73 30,24 | 2 203,74 1 814,40 |
| 24 | 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 | 70,000 | 11,52 11,52 | 806,40 806,40 |
| 25 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | 70,000 | 3,60 3,60 | 252,00 252,00 |
| | | Total Tevi Inclusiv salariu | | | | 6 952,16 4 168,80 |
| | | 1.2.3. Materiale | | | | |
| 26 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de | buc | 36,000 | 558,80 118,80 | 20 116,80 4 276,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|---------|-----------------|-------------------------------|
| | | inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" | | | | |
| | | Total Materiale Inclusiv salariu | | | | 20 116,80 4 276,80 |
| | | Total Sistema T3;T4 Inclusiv salariu | | | | 31 432,19 9 157,68 |
| | | 1.3. Sistema K1 | | | | |
| | | 1.3.1. Tevi | | | | |
| 27 | SB08G | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 160 mm,PVC | m | 10,000 | 171,13 30,24 | 1 711,35 302,40 |
| 28 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm | m | 110,000 | 85,97 23,04 | 9 456,15 2 534,40 |
| 29 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm | m | 40,000 | 43,30 18,00 | 1 732,00 720,00 |
| 30 | SB10E | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm/Ramificare simpla PP 160*110mm | buc | 6,000 | 106,89 23,04 | 641,34 138,24 |
| 31 | SB10E | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm/Ramificare simpla PP 50*50 mm | buc | 40,000 | 48,89 23,04 | 1 955,60 921,60 |
| 32 | SB10E | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm/Ramificare simpla PP 110*50 mm | buc | 13,000 | 57,89 23,04 | 752,57 299,52 |
| 33 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata | buc | 44,000 | 37,09 20,16 | 1 631,74 887,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|------|--------|--------------------|-------------------------------|
| | | cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm/Cot PP45* d=110mm | | | | |
| 34 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm/Cot PP45* d=50 mm | buc | 36,000 | 21,61 15,84 | 777,89 570,24 |
| 35 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm,Dop PP d=110 mm | buc | 10,000 | 33,59 20,16 | 335,85 201,60 |
| 36 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm/Dop PP d=50mm | buc | 13,000 | 21,17 15,84 | 275,22 205,92 |
| 37 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm,Revizie PP d=110mm | buc | 6,000 | 54,59 20,16 | 327,51 120,96 |
| 38 | 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 | 16,000 | 5,76 5,76 | 92,16 92,16 |
| | | Total Tevi Inclusiv salariu | | | | 19 689,38 6 994,08 |
| | | 1.3.2. Inventar sanitar | | | | |
| 39 | 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/Vas de closet suspendat,inclusiv rezervorul incastrat cu cadru metalic si clapeta rezervor incastrat | buc | 33,000 | 2 142,94 338,40 | 70 717,07 11 167,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|----------|--------------------|---------------------------------|
| 40 | SC04A | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. | buc | 36,000 | 871,11 133,20 | 31 360,08 4 795,20 |
| 41 | SC09A | Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a. | buc | 5,000 | 1 361,71 183,60 | 6 808,57 918,00 |
| 42 | SB28A | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 100 mm. | buc | 11,000 | 114,45 18,00 | 1 258,90 198,00 |
| | | Total Inventar sanitar Inclusiv salariu | | | | 110 144,62 17 078,40 |
| | | Total Sistema K1 Inclusiv salariu | | | | 129 834,00 24 072,48 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 181 894,79 |
| | | <i>Asigurarea sociala</i> | | 24,00 % | | 9 847,18 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | | 1,00 % | | 1 407,13 |
| | | <i>Total</i> | | 100,00 + | | 193 149,10 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | 5,00 % | | 9 657,46 |
| | | <i>Total</i> | | 100,00 + | | 202 806,56 |
| | | <i>Beneficiu</i> | | 6,00 % | | 12 168,40 |
| | | Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu | | | | 214 974,96 41 029,92 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Sistema B1 | | | | |
| | | 2.1.1. Utilaj | | | | |
| 43 | IA18B | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control/Contor d=25 mm,uitrasunet | buc | 1,000 | 29,70 28,80 | 29,70 28,80 |
| 44 | IA18B | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control/Manometru OBM-100 | buc | 1,000 | 29,70 28,80 | 29,70 28,80 |
| | | Total Utilaj | | | | 59,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|----------|-------|------------------|----------------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 57,60 |
| | | 2.1.2. Sistema T3;T4 | | | | |
| 45 | IA17A | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv | buc | 5,000 | 435,23 165,60 | 2 176,15 828,00 |
| | | Total Sistema T3;T4 Inclusiv salariu | | | | 2 176,15 828,00 |
| | | Total Sistema B1 Inclusiv salariu | | | | 2 235,55 885,60 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 235,55 |
| | | <i>Asigurarea sociala</i> | 24,00 % | | | 212,54 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 1,00 % | | | 12,75 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 2 460,84 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 673,06 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 3 133,90 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 188,03 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 3 321,93 885,60 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. Sistema B1 | | | | |
| | | 3.1.1. Utilaj | | | | |
| 46 | | Contor d=25 mm ultrasunet | buc | 1,000 | 3 300,00 0,00 | 3 300,00 0,00 |
| 47 | | Manometru OBM | buc | 1,000 | 565,00 0,00 | 565,00 0,00 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 3 865,00 |
| | | Total Sistema B1 Inclusiv salariu | | | | 3 865,00 |
| | | 3.2. Sistema T3;T4 | | | | |
| 48 | | Boiler electric 100l | buc | 5,000 | 3 200,00 0,00 | 16 000,00 0,00 |
| | | Total Sistema T3;T4 Inclusiv salariu | | | | 16 000,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 19 865,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|--------|---|---|------------------|
| | | Cheltuieli de depozitare | 1,20 % | | | 238,38 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 20 103,38 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---------|--|--|-------------------|
| | | Cheltuieli directe | lei | | | 238 400,27 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 47 680,05 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 286 080,32 |
| | | | | | | 41 915,52 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia capitala a UPS Ion
Creanga,Blocul III,din
str.I.Creanga,nr.1,mun.Chisinau**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1-2 **Rețele de apa si canalizare (01/01-23-RAC).Etapa I**

Valoarea de deviz 286 080,32 lei

Intocmit in prețuri curente 12.06.2023

| № 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 № 2-1-2: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|----|---------------|------------------------------|------|--------|-------|------------------|
| 1. | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 496,36 | 72,00 | 35 737,92 |
| 2. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 12,30 | 72,00 | 885,60 |
| 3. | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 73,50 | 72,00 | 5 292,00 |
| | | Total manopera | | | | 41 915,52 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|---------------|---------------------|----|------|-------|--------|
| 1. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,17 | 60,00 | 10,20 |
| 2. | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 9,23 | 35,00 | 323,05 |
| 3. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,32 | 30,00 | 9,60 |
| 4. | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 8,83 | 40,00 | 353,20 |

| | | | | | | |
|-----|------------------|---|-----|--------|----------|-----------|
| 5. | 2513206622159 | Placa marsit de 3,0 mm, 100 at. | kg | 1,70 | 42,00 | 71,40 |
| 6. | 2513307336203 | Racord flexibil cu dn=3/8" mm | buc | 34,65 | 25,00 | 866,25 |
| 7. | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 72,00 | 15,00 | 1 080,00 |
| 8. | 2513736621595 | Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet | buc | 34,65 | 95,00 | 3 291,75 |
| 9. | 2521216717050 | Teava din material plastic | m | 22,03 | 25,00 | 550,75 |
| 10. | 252121671705020 | Teava din polipropilena ,PPP PN10 d=20 mm | m | 40,80 | 21,00 | 856,80 |
| 11. | 252121671705025 | Teava din polipropilen PPR PN10 d=25mm | m | 122,40 | 26,40 | 3 231,36 |
| 12. | 252121671705040 | Teava din polipropilena PPR PN10,d=40 mm | m | 10,20 | 42,00 | 428,40 |
| 13. | 252121671705050 | Teava din polipropilena PPR PN10 ,d=50 mm | m | 5,10 | 105,00 | 535,50 |
| 14. | 252121672016011 | Teava din material plastic pentru canalizare,PP d=110mm | m | 113,30 | 60,00 | 6 798,00 |
| 15. | 252121672016016 | Teava din PVC pentru canalizare,D=160 | m | 10,30 | 135,00 | 1 390,50 |
| 16. | 252121672016050 | Teava din material plastic pentru canalizare,PP d=50mm | m | 41,20 | 24,00 | 988,80 |
| 17. | 2521216720210 | Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm | m | 37,71 | 34,50 | 1 300,99 |
| 18. | 252312672115 | Sifon de pardoseala din polipropilena d=100 | buc | 11,11 | 95,00 | 1 055,45 |
| 19. | 252315671940120 | Mufa din PPR PN 10 d=20mm | buc | 31,20 | 2,65 | 82,68 |
| 20. | 252315671940125 | Mufa din PPR PN 10 d=25mm | buc | 93,60 | 2,80 | 262,08 |
| 21. | 252315671940140 | Mufa din PPR PN10 d=40 mm | buc | 7,80 | 3,25 | 25,35 |
| 22. | 252315671940150 | Mufa din PPR PN10d=50mm | buc | 3,90 | 8,50 | 33,15 |
| 23. | 252315671943120 | Cot din PPR PN10,d=20mm | buc | 3,20 | 3,20 | 10,24 |
| 24. | 252315671943125 | Cot din PPR PN10,d=25 mm | buc | 9,60 | 3,50 | 33,60 |
| 25. | 252315671943140 | Cot din PPR PN10 d=40 mm | buc | 0,80 | 5,65 | 4,52 |
| 26. | 252315671943150 | Cot din PPR PN 10,d=50 mm | buc | 0,40 | 12,50 | 5,00 |
| 27. | 252315671945120 | Teu din PPR PN10 d=20mm | buc | 28,40 | 3,50 | 99,40 |
| 28. | 252315671945125 | Teu din PPR PN10 d=25 mm | buc | 85,20 | 3,80 | 323,76 |
| 29. | 252315671945140 | Teu din PPR PN10,d=40mm | buc | 7,10 | 12,50 | 88,75 |
| 30. | 252315671945150 | Teu din PPR PN10,d=50 mm | buc | 3,55 | 29,10 | 103,30 |
| 31. | 252315671946125 | Reductie din PPR PN 10 d=25mm | buc | 13,20 | 4,80 | 63,36 |
| 32. | 252315671946140 | Reductie din PPR PN10 d=40 mm | buc | 1,10 | 8,50 | 9,35 |
| 33. | 252315671946150 | Reductie din PPR PN10 d=50 mm | buc | 0,55 | 16,85 | 9,27 |
| 34. | 25231567210155 | Ramificatie simpla PP 160*110 | buc | 6,00 | 80,00 | 480,00 |
| 35. | 252315672101555 | Ramificatie simpla PP 50*50mm | buc | 40,00 | 22,00 | 880,00 |
| 36. | 2523156721015551 | Ramificatie simpla PP 110*50mm | buc | 13,00 | 31,00 | 403,00 |
| 37. | 25231567210371 | Cot PP45* d=110mm | buc | 44,00 | 15,00 | 660,00 |
| 38. | 2523156721037100 | Revizie PP d=110mm | buc | 6,00 | 32,50 | 195,00 |
| 39. | 2523156721037110 | Dop PP d=110mm | buc | 10,00 | 11,50 | 115,00 |
| 40. | 25231567210375 | Cot PP45* d=50 mm | buc | 36,00 | 4,95 | 178,20 |
| 41. | 252315672103750 | Dop PP d=50 mm | buc | 13,00 | 4,50 | 58,50 |
| 42. | 2622102438000 | Lavoar | buc | 37,09 | 600,00 | 22 254,00 |
| 43. | 2622102442760 | Vas de closet suspendat | buc | 35,00 | 1 100,00 | 38 500,00 |
| 44. | 2622102451300 | Pisoar din portelan sanitar | buc | 5,15 | 950,00 | 4 892,50 |
| 45. | 2622102452900 | Rezervor de apa cu accesoriile sale | buc | 34,65 | 280,00 | 9 702,00 |
| 46. | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 15,00 | 22,00 | 330,00 |
| 47. | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 15,00 | 0,25 | 3,75 |
| 48. | 2874134203155 | Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1" | buc | 5,10 | 95,00 | 484,50 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------|---|-----|--------|----------|-------------------|
| 49. | 2874134203260 | Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4" | buc | 34,65 | 25,00 | 866,25 |
| 50. | 2875114200400 | Tragator pt. closet | buc | 34,65 | 15,00 | 519,75 |
| 51. | 2875114202800 | Sifon pt.lavoar | buc | 36,72 | 62,00 | 2 276,64 |
| 52. | 2875114203270 | Ventil de scurgere | buc | 36,72 | 28,00 | 1 028,16 |
| 53. | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 73,44 | 6,20 | 455,33 |
| 54. | 2875116710000 | Rama cu capac pt. closet | buc | 34,65 | 80,00 | 2 772,00 |
| 55. | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 10,00 | 85,00 | 850,00 |
| 56. | 2913124201370 | Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2" | buc | 36,00 | 410,00 | 14 760,00 |
| 57. | 291312420421025 | Supapa de sretineredin alama d=25 mm | buc | 1,02 | 280,00 | 285,60 |
| 58. | 291312450315015 | Robinet cu bila d=15 mm | buc | 106,05 | 80,00 | 8 484,00 |
| 59. | 291312450315020 | Robinet cu bila d=20mm | buc | 14,14 | 105,00 | 1 484,70 |
| 60. | 291312450315032 | Robinet cu bila d=32mm | buc | 1,01 | 125,00 | 126,25 |
| 61. | 2913124503155150 | Robinet cu trei cai d20 | buc | 2,02 | 495,00 | 999,90 |
| 62. | 2913134201561 | Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8" | buc | 34,65 | 21,00 | 727,65 |
| 63. | 2913134201743 | Robinet pt. pisoar cuclopot cu dn =3/8 " | buc | 5,10 | 80,00 | 408,00 |
| 64. | 2913134201755 | Robinet coltar, dn=3/8" | buc | 34,65 | 32,00 | 1 108,80 |
| 65. | 2924127322065 | Filtru pentru apa potabila d=25 mm | buc | 1,01 | 35,00 | 35,35 |
| 66. | 3220137315778 | Decapant | kg | 1,08 | 28,00 | 30,24 |
| 67. | 33205173522320 | Tuburi termoizolante d=50 mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 5,41 | 15,00 | 81,15 |
| 68. | 3320517352232020 | Tuburi termoizolante d=20 mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 43,27 | 5,00 | 216,35 |
| 69. | 33205173522325 | Tuburi termoizolante d=25mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 129,78 | 6,00 | 778,68 |
| 70. | 33205173522340 | Tuburi termoizolante d=40 mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 10,82 | 13,00 | 140,66 |
| 71. | 6003000 | Boiler electric 100l | buc | 5,00 | 3 200,00 | 16 000,00 |
| 72. | 600707 | Contor d=25 mm ultrasunet | buc | 1,00 | 3 300,00 | 3 300,00 |
| 73. | 600808 | Manometru ОБМ-100 | buc | 1,00 | 565,00 | 565,00 |
| 74. | 6009 | Крепления для труб | buc | 10,00 | 12,00 | 120,00 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 161 852,72 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|--|------|------|-------|---------------|
| 1. | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 2,34 | 65,00 | 152,10 |
| 2. | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,50 | 45,00 | 22,50 |
| 3. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 1,50 | 35,00 | 52,50 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 227,10 |

| | | |
|--------------------|---------|------------|
| Cheltuieli directe | lei | 238 400,27 |
| TVA | 20,00 % | 47 680,05 |

Total deviz:

286 080,3

2

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

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 constructie | | | | |
| | | 1.1. Sistema B1 | | | | |
| | | 1.1.1. Utilaj | | | | |
| 1 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2"/Filtru d=25mm | buc | | | 200,95 165,60 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 72,00 | 165,60 |
| | 2924127322065 | Filtru pentru apa potabila d=25 mm | buc | 1,0000 | 35,00 | 35,35 |
| 2 | SD12A | Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1"/Supapa de retinere din alama d=25 mm | buc | | | 298,56 12,96 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1800 | 72,00 | 12,96 |
| | 291312420421025 | Supapa de sretineredin alama d=25 mm | buc | 1,0000 | 280,00 | 285,60 |
| 3 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinet cu trei cai d=20mm | buc | | | 516,51 16,56 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 72,00 | 16,56 |
| | 2913124503155150 | Robinet cu trei cai d20 | buc | 1,0000 | 495,00 | 499,95 |
| | | 1.1.2. Robineti | | | | |
| 4 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinet cu bila d=15 mm | buc | | | 97,36 16,56 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 72,00 | 16,56 |
| | 291312450315015 | Robinet cu bila d=15 mm | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,80 |
| 5 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinet cu bila d=20 mm | buc | | | 122,61 16,56 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 72,00 | 16,56 |
| | 291312450315020 | Robinet cu bila d=20mm | buc | 1,0000 | 105,00 | 106,05 |
| 6 | SD19C | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2"/Robinet cu bila d=32 mm | buc | | | 159,37 33,12 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4600 | 72,00 | 33,12 |
| | 291312450315032 | Robinet cu bila d=32mm | buc | 1,0000 | 125,00 | 126,25 |
| | | 1.1.3. Tevi | | | | |
| 7 | SA21A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm./Teava din polipropilena PP-R PN10,d20 mm | m | | | 40,84 12,96 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1800 | 72,00 | 12,96 |
| | 252121671705020 | Teava din polipropilena ,PPP PN10 d=20 mm | m | 1,0200 | 21,00 | 21,42 |
| | 252315671943120 | Cot din PPR PN10,d=20mm | buc | 0,0800 | 3,20 | 0,26 |
| | 252315671945120 | Teu din PPR PN10 d=20mm | buc | 0,7100 | 3,50 | 2,48 |
| | 252315671940120 | Mufa din PPR PN 10 d=20mm | buc | 0,7800 | 2,65 | 2,07 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 28,00 | 0,17 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0119 | 65,00 | 0,78 |
| 8 | SA21B | Teava din material plastic imbinata prin | m | | | 48,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| | | sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PPR PN10,d=25mm | | | | 14,40 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 252121671705025 | Teava din polipropilen PPR PN10 d=25mm | m | 1,0200 | 26,40 | 26,93 |
| | 252315671943125 | Cot din PPR PN10,d=25 mm | buc | 0,0800 | 3,50 | 0,28 |
| | 252315671945125 | Teu din PPR PN10 d=25 mm | buc | 0,7100 | 3,80 | 2,70 |
| | 252315671940125 | Mufa din PPR PN 10 d=25mm | buc | 0,7800 | 2,80 | 2,18 |
| | 252315671946125 | Reductie din PPR PN 10 d=25mm | buc | 0,1100 | 4,80 | 0,53 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 28,00 | 0,17 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0133 | 65,00 | 0,87 |
| 9 | SA21D | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 mm/Teava din polipropilena PPR PN10,d=40 mm | m | | | 75,67 18,00 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 72,00 | 18,00 |
| | 252121671705040 | Teava din polipropilena PPR PN10,d=40 mm | m | 1,0200 | 42,00 | 42,84 |
| | 252315671943140 | Cot din PPR PN10 d=40 mm | buc | 0,0800 | 5,65 | 0,45 |
| | 252315671945140 | Teu din PPR PN10,d=40mm | buc | 0,7100 | 12,50 | 8,88 |
| | 252315671940140 | Mufa din PPR PN10 d=40 mm | buc | 0,7800 | 3,25 | 2,54 |
| | 252315671946140 | Reductie din PPR PN10 d=40 mm | buc | 0,1100 | 8,50 | 0,94 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0080 | 28,00 | 0,22 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 65,00 | 1,10 |
| 10 | SA21E | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm/Teava din polietilena PPR PN10,d=50mm | m | | | 159,50 20,16 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 72,00 | 20,16 |
| | 252121671705050 | Teava din polipropilena PPR PN10 ,d=50 mm | m | 1,0200 | 105,00 | 107,10 |
| | 252315671943150 | Cot din PPR PN 10,d=50 mm | buc | 0,0800 | 12,50 | 1,00 |
| | 252315671945150 | Teu din PPR PN10,d=50 mm | buc | 0,7100 | 29,10 | 20,66 |
| | 252315671940150 | Mufa din PPR PN10d=50mm | buc | 0,7800 | 8,50 | 6,63 |
| | 252315671946150 | Reductie din PPR PN10 d=50 mm | buc | 0,1100 | 16,85 | 1,85 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0090 | 28,00 | 0,22 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0186 | 65,00 | 1,17 |
| 11 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d20 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | | | 35,65 30,24 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,4200 | 72,00 | 30,24 |
| | 3320517352232020 | Tuburi termoizolante d=20 mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 1,0300 | 5,00 | 5,41 |
| 12 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d25 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | | | 36,73 30,24 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,4200 | 72,00 | 30,24 |
| | 33205173522325 | Tuburi termoizolante d=25mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 1,0300 | 6,00 | 6,49 |
| 13 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d40 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | | | 44,31 30,24 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,4200 | 72,00 | 30,24 |
| | 33205173522340 | Tuburi termoizolante d=40 mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 1,0300 | 13,00 | 14,07 |
| 14 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d50 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | | | 46,47 30,24 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,4200 | 72,00 | 30,24 |
| | 33205173522320 | Tuburi termoizolante d=50 mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 1,0300 | 15,00 | 16,23 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| 15 | | Крепления для труб | buc | | | 12,00 0,00 |
| | 6009 | Крепления для труб | buc | 1,0000 | 12,00 | 12,00 |
| 16 | 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 | | | 11,52 11,52 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1600 | 72,00 | 11,52 |
| 17 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | | | 3,60 3,60 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,0500 | 72,00 | 3,60 |
| | | 1.2. Sistema T3;T4 | | | | |
| | | 1.2.1. Robineti | | | | |
| 18 | SD19A | Robinete de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinete cu bila d=15 mm | buc | | | 97,36 16,56 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 72,00 | 16,56 |
| | 291312450315015 | Robinete cu bila d=15 mm | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,80 |
| 19 | SD19A | Robinete de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"/Robinete cu bila d=20 mm | buc | | | 122,61 16,56 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 72,00 | 16,56 |
| | 291312450315020 | Robinete cu bila d=20mm | buc | 1,0000 | 105,00 | 106,05 |
| | | 1.2.2. Tevi | | | | |
| 20 | SA21A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm./Teava din polipropilena PP-R PN10,d20 mm | m | | | 40,84 12,96 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1800 | 72,00 | 12,96 |
| | 252121671705020 | Teava din polipropilena .PPP PN10 d=20 mm | m | 1,0200 | 21,00 | 21,42 |
| | 252315671943120 | Cot din PPR PN10,d=20mm | buc | 0,0800 | 3,20 | 0,26 |
| | 252315671945120 | Teu din PPR PN10 d=20mm | buc | 0,7100 | 3,50 | 2,48 |
| | 252315671940120 | Mufa din PPR PN 10 d=20mm | buc | 0,7800 | 2,65 | 2,07 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 28,00 | 0,17 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0119 | 65,00 | 0,78 |
| 21 | SA21B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PPR PN10,d=25mm | m | | | 48,75 14,40 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2000 | 72,00 | 14,40 |
| | 252121671705025 | Teava din polipropilena PPR PN10 d=25mm | m | 1,0200 | 26,40 | 26,93 |
| | 252315671943125 | Cot din PPR PN10,d=25 mm | buc | 0,0800 | 3,50 | 0,28 |
| | 252315671945125 | Teu din PPR PN10 d=25 mm | buc | 0,7100 | 3,80 | 2,70 |
| | 252315671940125 | Mufa din PPR PN 10 d=25mm | buc | 0,7800 | 2,80 | 2,18 |
| | 252315671946125 | Reductie din PPR PN 10 d=25mm | buc | 0,1100 | 4,80 | 0,53 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 28,00 | 0,17 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0133 | 65,00 | 0,87 |
| 22 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d20 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | | | 35,65 30,24 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,4200 | 72,00 | 30,24 |
| | 3320517352232020 | Tuburi termoizolante d=20 mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 1,0300 | 5,00 | 5,41 |
| 23 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm/Tuburi termoizolante d25 mm de tip AF-D -022 sau analogic | m | | | 36,73 30,24 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|---------------------------|
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,4200 | 72,00 | 30,24 |
| | 33205173522325 | Tuburi termoizolante d=25mm de tip AF-D-022 sau analogic | m | 1,0300 | 6,00 | 6,49 |
| 24 | 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 | | | 11,52 ----- 11,52 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1600 | 72,00 | 11,52 |
| 25 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | | | 3,60 ----- 3,60 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,0500 | 72,00 | 3,60 |
| | | 1.2.3. Materiale | | | | |
| 26 | 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 | | | 558,80 ----- 118,80 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,6500 | 72,00 | 118,80 |
| | 2913124201370 | Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2" | buc | 1,0000 | 410,00 | 410,00 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 2,0000 | 15,00 | 30,00 |
| | | 1.3. Sistema K1 | | | | |
| | | 1.3.1. Tevi | | | | |
| 27 | SB08G | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 160 mm,PVC | m | | | 171,13 ----- 30,24 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4200 | 72,00 | 30,24 |
| | 252121672016016 | Teava din PVC pentru canalizare,D=160 | m | 1,0300 | 135,00 | 139,05 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0260 | 40,00 | 1,04 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0230 | 35,00 | 0,81 |
| 28 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm | m | | | 85,97 ----- 23,04 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3200 | 72,00 | 23,04 |
| | 252121672016011 | Teava din material plastic pentru canalizare,PP d=110mm | m | 1,0300 | 60,00 | 61,80 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0150 | 40,00 | 0,60 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,53 |
| 29 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm | m | | | 43,30 ----- 18,00 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 72,00 | 18,00 |
| | 252121672016050 | Teava din material plastic pentru canalizare,PP d=50mm | m | 1,0300 | 24,00 | 24,72 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0040 | 40,00 | 0,16 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| 30 | SB10E | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm/Ramificare simpla PP 160*110mm | buc | | | 106,89 ----- 23,04 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3200 | 72,00 | 23,04 |
| | 25231567210155 | Ramificatie simpla PP 160*110 | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,00 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0700 | 40,00 | 2,80 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| 31 | SB10E | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm/Ramificare simpla PP 50*50 mm | buc | | | 48,89 ----- 23,04 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3200 | 72,00 | 23,04 |
| | 252315672101555 | Ramificatie simpla PP 50*50mm | buc | 1,0000 | 22,00 | 22,00 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0700 | 40,00 | 2,80 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| 32 | SB10E | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de | buc | | | 57,89 ----- 23,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | | 110 mm/Ramificare simpla PP 110*50 mm | | | | |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3200 | 72,00 | 23,04 |
| | 252315672101555 1 | Ramificatie simpla PP 110*50mm | buc | 1,0000 | 31,00 | 31,00 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0700 | 40,00 | 2,80 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| 33 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm/Cot PP45* d=110mm | buc | | | 37,09 20,16 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 72,00 | 20,16 |
| | 25231567210371 | Cot PP45* d=110mm | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,00 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0350 | 40,00 | 1,40 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,53 |
| 34 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm/Cot PP45* d=50 mm | buc | | | 21,61 15,84 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 72,00 | 15,84 |
| | 25231567210375 | Cot PP45* d=50 mm | buc | 1,0000 | 4,95 | 4,95 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0100 | 40,00 | 0,40 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| 35 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm,Dop PP d=110 mm | buc | | | 33,59 20,16 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 72,00 | 20,16 |
| | 252315672103711 0 | Dop PP d=110mm | buc | 1,0000 | 11,50 | 11,50 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0350 | 40,00 | 1,40 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,53 |
| 36 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm/Dop PP d=50mm | buc | | | 21,17 15,84 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 72,00 | 15,84 |
| | 252315672103750 | Dop PP d=50 mm | buc | 1,0000 | 4,50 | 4,50 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0100 | 40,00 | 0,40 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| 37 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm,Revizie PP d=110mm | buc | | | 54,59 20,16 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 72,00 | 20,16 |
| | 252315672103710 0 | Revizie PP d=110mm | buc | 1,0000 | 32,50 | 32,50 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0350 | 40,00 | 1,40 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,53 |
| 38 | 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 | | | 5,76 5,76 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,0800 | 72,00 | 5,76 |
| | | 1.3.2. Inventar sanitar | | | | |
| 39 | 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/Vas de closet suspendat,inclusiv rezervorul incastrat cu cadru metalic si clapeta rezervor | buc | | | 2 142,94 338,40 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 4,7000 | 72,00 | 338,40 |
| | 2622102442760 | Vas de closet suspendat | buc | 1,0100 | 1 100,00 | 1 166,67 |
| | 2622102452900 | Rezervor de apa cu accesoriile sale | buc | 1,0000 | 280,00 | 294,00 |
| | 2913134201561 | Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8" | buc | 1,0000 | 21,00 | 22,05 |
| | 2913134201755 | Robinet coltar, dn=3/8" | buc | 1,0000 | 32,00 | 33,60 |
| | 2874134203260 | Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4" | buc | 1,0000 | 25,00 | 26,25 |
| | 2521216720210 | Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm | m | 1,0000 | 34,50 | 36,22 |
| | 2513307336203 | Racord flexibil cu dn=3/8" mm | buc | 1,0000 | 25,00 | 26,25 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|--------|-----------------------------|
| | 2875114200400 | Tragator pt. closet | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,75 |
| | 2875116710000 | Rama cu capac pt. closet | buc | 1,0000 | 80,00 | 84,00 |
| | 2513736621595 | Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet | buc | 1,0000 | 95,00 | 99,75 |
| 40 | SC04A | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. | buc | | | 871,11 ----- 133,20 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,8500 | 72,00 | 133,20 |
| | 2622102438000 | Lavoar | buc | 1,0100 | 600,00 | 618,17 |
| | 2875114202800 | Sifon pt.lavoar | buc | 1,0000 | 62,00 | 63,24 |
| | 2875114203270 | Ventil de scurgere | buc | 1,0000 | 28,00 | 28,56 |
| | 2521216717050 | Teava din material plastic | m | 0,6000 | 25,00 | 15,30 |
| | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0000 | 6,20 | 12,65 |
| 41 | SC09A | Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a. | buc | | | 1 361,71 ----- 183,60 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,5500 | 72,00 | 183,60 |
| | 2622102451300 | Pisoar din portelan sanitar | buc | 1,0100 | 950,00 | 978,50 |
| | 2913134201743 | Robinet pt. pisoar cuclopot cu dn =3/8 " | buc | 1,0000 | 80,00 | 81,60 |
| | 2874134203155 | Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1" | buc | 1,0000 | 95,00 | 96,90 |
| | 2521216720210 | Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm | m | 0,6000 | 34,50 | 21,11 |
| 42 | SB28A | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 100 mm. | buc | | | 114,45 ----- 18,00 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 72,00 | 18,00 |
| | 252312672115 | Sifon de pardoseala din polipropilena d=100 | buc | 1,0000 | 95,00 | 95,95 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0035 | 40,00 | 0,15 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Sistema B1 | | | | |
| | | 2.1.1. Utilaj | | | | |
| 43 | IA18B | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control/Contor d=25 mm, ultrasunet | buc | | | 29,70 ----- 28,80 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 72,00 | 28,80 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 60,00 | 0,60 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 30,00 | 0,30 |
| 44 | IA18B | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control/Manometru OBM-100 | buc | | | 29,70 ----- 28,80 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 72,00 | 28,80 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 60,00 | 0,60 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 30,00 | 0,30 |
| | | 2.1.2. Sistema T3;T4 | | | | |
| 45 | IA17A | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv | buc | | | 435,23 ----- 165,60 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,3000 | 72,00 | 165,60 |
| | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 2,0000 | 85,00 | 170,00 |
| | 2513206622159 | Placa marsit de 3,0 mm, 100 at. | kg | 0,3400 | 42,00 | 14,28 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 30,00 | 1,80 |
| | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 3,0000 | 22,00 | 66,00 |
| | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,0000 | 0,25 | 0,75 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,1000 | 45,00 | 4,50 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 35,00 | 10,50 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. Sistema B1 | | | | |
| | | 3.1.1. Utilaj | | | | |
| 46 | | Contor d=25 mm ultrasunet | buc | | | 3 300,00 ----- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---------------------------|-----|--------|----------|----------|
| | | | | | | 0,00 |
| | 600707 | Contor d=25 mm ultrasunet | buc | 1,0000 | 3 300,00 | 3 300,00 |
| 47 | | Manometru OEM | buc | | | 565,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 600808 | Manometru OEM-100 | buc | 1,0000 | 565,00 | 565,00 |
| | | 3.2. Sistema T3;T4 | | | | |
| 48 | | Boiler electric 100l | buc | | | 3 200,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 6003000 | Boiler electric 100l | buc | 1,0000 | 3 200,00 | 3 200,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Reparatia capitala a UPS Ion
Creanga,Blocul III,din
str.I.Creanga,nr.1,mun.Chisinau**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-3
Incalzire,ventilare (01/01-23-IV) Etapa I**

Valoarea de deviz 3 194 686,75 lei

Intocmit in prețuri curente 12.06.2023

| № 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 constructie | | | | |
| | | 1.1. Ventilare | | | | |
| 1 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 100*300 | buc | 12,000 | 335,27 70,56 | 4 023,26 846,72 |
| 2 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 100*350 | buc | 8,000 | 375,27 70,56 | 3 002,18 564,48 |
| 3 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 150*250 | buc | 1,000 | 395,05 70,56 | 395,05 70,56 |
| 4 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 150*350 | buc | 148,000 | 435,27 70,56 | 64 420,26 10 442,88 |
| 5 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de | buc | 6,000 | 470,27 70,56 | 2 821,63 423,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|--------------------|-----------------------|
| | | ventilare RAG 150*450 | | | | |
| 6 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 150*500 | buc | 72,000 | 418,27 70,56 | 30 115,58 5 080,32 |
| 7 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG200*450 | buc | 2,000 | 448,27 70,56 | 896,54 141,12 |
| 8 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare 100*150 | buc | 2,000 | 281,10 120,96 | 562,20 241,92 |
| 9 | VB09D | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare 800*700 | buc | 1,000 | 867,73 144,00 | 867,73 144,00 |
| 10 | VB09D | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare 800*1000 | buc | 1,000 | 1 356,99 144,00 | 1 356,99 144,00 |
| 11 | VB26A | Anemostat-banda tip AUSG/Difuzor ДПУ-В sau analogic d=125 | buc | 31,000 | 686,41 210,96 | 21 278,77 6 539,76 |
| 12 | VB15D | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal/Grila de admisie aer 1200*600 | buc | 1,000 | 1 218,21 126,00 | 1 218,21 126,00 |
| 13 | VB15D | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal/Grila de admisie aer 1250*700 | buc | 1,000 | 1 358,21 126,00 | 1 358,21 126,00 |
| 14 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 100*100=1buc | buc | 2,000 | 609,77 234,00 | 1 219,54 468,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|------------------|-----------------------|
| 15 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 100*150=1buc | buc | 5,000 | 617,52 234,00 | 3 087,62 1 170,00 |
| 16 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 150*150=1buc | buc | 3,000 | 624,88 234,00 | 1 874,65 702,00 |
| 17 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 150*250=1buc | buc | 17,000 | 651,55 234,00 | 11 076,27 3 978,00 |
| 18 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 150*300 | buc | 9,000 | 737,35 234,00 | 6 636,16 2 106,00 |
| 19 | SA22A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PP d=25 mm ,drenaj | m | 15,000 | 38,41 8,64 | 576,12 129,60 |
| 20 | SA22B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm/Teava PP d32, (drenaj) | m | 15,000 | 48,66 10,08 | 729,90 151,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|---------|------------------|-------------------------|
| 21 | 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 | 176,500 | 616,41 247,68 | 108 795,72 43 715,52 |
| 22 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm | m2 | 339,500 | 515,25 177,12 | 174 927,16 60 132,24 |
| 23 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm | m2 | 0,785 | 634,31 272,41 | 497,93 213,84 |
| 24 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm | m2 | 209,100 | 678,87 177,12 | 141 952,13 37 036,08 |
| 25 | VA02C | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm | m2 | 128,800 | 754,89 236,16 | 97 230,10 30 417,12 |
| 26 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm | m2 | 24,000 | 893,73 254,16 | 21 449,45 6 099,84 |
| 27 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm | m2 | 66,600 | 998,73 254,16 | 66 515,50 16 927,20 |
| 28 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o | m2 | 228,000 | 157,60 33,69 | 35 933,40 7 682,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|----|---------|-----------------|-----------------------|
| | | singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie din vata minerala gr=50mm cu acoperire din aluminiu | | | | |
| 29 | IzH22A | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm /Izolatie K-FLEX AIR sau analogig gr.10mm | m2 | 252,000 | 185,05 34,13 | 46 633,50 8 600,40 |
| 30 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Placi din vata minerala gr.50mm | m2 | 54,000 | 162,69 33,69 | 8 785,19 1 819,44 |
| 31 | IzI07D1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare | m2 | 54,000 | 290,27 16,92 | 15 674,56 913,68 |
| 32 | IzI07D2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare | m2 | 54,000 | 47,85 42,41 | 2 584,08 2 290,32 |
| 33 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Acoperire ignifuga pe baza de bazalt,acoperiri cu strat de | m2 | 249,000 | 132,15 33,70 | 32 906,51 8 390,16 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|--|-----|---------|-----------------|----------------------------------|
| | | aluminu,EI30 sau analog gr.5mm | | | | |
| | | Total Ventilare Inclusiv salariu | | | | 911 402,10 257 834,16 |
| | | 1.2. Alimentare cu caldura | | | | |
| 34 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm/Teava din otel GOST 3262-75 ,d=40*3 | m | 50,000 | 189,00 59,04 | 9 450,00 2 952,00 |
| 35 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm/Teava din otel GOST 3262-75 ,d=50*3 | m | 60,000 | 260,05 59,04 | 15 603,01 3 542,40 |
| 36 | RpIF12A | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei | m | 110,000 | 17,51 10,80 | 1 926,10 1 188,00 |
| 37 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/Izolatie gr30mm K-ELE ST ,tuburi,cu acoperire din aluminiu sau analog d40 | m | 50,000 | 104,85 45,36 | 5 242,40 2 268,00 |
| 38 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/Izolatie gr30mm K-ELE ST ,tuburi,cu acoperire din aluminiu sau analog d50 | m | 60,000 | 126,47 45,36 | 7 588,35 2 721,60 |
| 39 | ID05B | Robinet cu sertar sau cu ventil si | buc | 2,000 | 1 088,99 | 2 177,99 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|-----------------|--------------------------------|
| | | de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm/Damper d50 | | | 54,00 | 108,00 |
| 40 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"/Robinet bila d40 | buc | 2,000 | 186,90 18,00 | 373,80 36,00 |
| 41 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/Drenaj d25 | buc | 4,000 | 39,24 10,80 | 156,95 43,20 |
| 42 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"/Robinet de aerisire d15 | buc | 8,000 | 165,80 7,20 | 1 326,40 57,60 |
| 43 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | 110,000 | 13,92 7,92 | 1 531,20 871,20 |
| 44 | IE04B | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | 110,000 | 7,20 7,20 | 792,00 792,00 |
| | | Total Alimentare cu caldura Inclusiv salariu | | | | 46 168,20 14 580,00 |
| | | 1.3. Conditionare | | | | |
| 45 | SA22A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PP d=20 mm ,drenaj | m | 4,000 | 32,74 8,64 | 130,96 34,56 |
| 46 | SA22A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de | m | 54,000 | 38,42 8,64 | 2 074,44 466,56 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|---|-----|--------|-------------------|----------------------------|
| | | distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PP d=25 mm ,drenaj | | | | |
| | | Total Conditionare Inklusiv salariu | | | | 2 205,40 501,12 |
| | | 1.4. Incalzirea camerei de ventilare | | | | |
| 47 | IB01A | Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica/Radiatoare din fonta Termo sau analog 500/130 -11 sectii (4buc) | m2 | 11,176 | 1 769,34 28,80 | 19 774,09 321,84 |
| 48 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"/Robinet cu ventil d15 Danfoss sau analog dupa calitate | buc | 8,000 | 264,54 12,96 | 2 116,33 103,68 |
| 49 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" | buc | 4,000 | 22,80 7,20 | 91,20 28,80 |
| 50 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2"/Teava din otel d15*2.8 | m | 50,000 | 64,91 25,20 | 3 245,51 1 260,00 |
| 51 | RpIF12A | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei | m | 50,000 | 17,51 10,80 | 875,50 540,00 |
| 52 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/Izolatie gr30mm K-ELE ST ,tuburi,cu acoperire din aluminiu sau analog d15 | m | 40,000 | 75,64 45,36 | 3 025,68 1 814,40 |
| 53 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de | buc | 4,000 | 197,84 10,80 | 791,35 43,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|--------|----------------|------------------|
| | | incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/Robinet de scurgere d25 | | | | |
| 54 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"/Robinet de aerisire d15 | buc | 4,000 | 165,80 7,20 | 663,20 28,80 |
| 55 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/Robinet bila d15 | buc | 4,000 | 92,84 10,80 | 371,35 43,20 |
| 56 | IE01A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp | m2 | 11,176 | 50,16 38,14 | 560,64 426,24 |
| 57 | IE02A | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp | m2 | 11,176 | 33,82 33,82 | 378,00 378,00 |
| 58 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 50,000 | 11,28 6,48 | 564,00 324,00 |
| 59 | IE04A | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 50,000 | 5,76 5,76 | 288,00 288,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|----------|--------|----------------------|------------------------------------|
| 60 | IE08A | Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp | m2 | 11,176 | 53,73 23,77 | 600,48 265,68 |
| | | Total Incalzirea camerei de ventilare Inclusiv salariu | | | | 33 345,33 5 865,84 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 993 121,03 |
| | | <i>Asigurarea sociala</i> | 24,00 % | | | 66 907,47 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 1,00 % | | | 7 064,30 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 1 067 092,80 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 5,00 % | | | 53 354,64 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 1 120 447,44 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 67 226,85 |
| | | Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu | | | | 1 187 674,29 278 781,12 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Ventilare | | | | |
| 61 | VC16A | Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h /Sistem de tratare a aerului PR 090 | buc | 1,000 | 3 516,83 3 230,64 | 3 516,83 3 230,64 |
| 62 | VC16B | Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 6.000 - 11.000 mc/h /Sistem de tratare a aerului PR120 | buc | 1,000 | 3 735,69 3 331,44 | 3 735,69 3 331,44 |
| 63 | VC04A | Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw;/KD450XL;K150M | buc | 2,000 | 1 719,40 1 560,96 | 3 438,81 3 121,92 |
| 64 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm/LDR | buc | 1,000 | 96,79 79,20 | 96,79 79,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----------|---------|--------------------|--------------------------------|
| 65 | VB17A | Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm/LDC | buc | 1,000 | 74,23 61,92 | 74,23 61,92 |
| 66 | VB02B2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm, confectionarea in ateliere centralizate, sE EXCLUDE tabla 0.5;1.0;1.5 mm/Clapeta antifoc 1000*500 | buc | 1,000 | 777,47 321,84 | 777,47 321,84 |
| 67 | VB02C2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 3200 - 4000 mm, confectionarea in ateliere centralizate, Se exclude tabla 0.5;1.0;1.5/Clapeta antifoc 1250*600 | buc | 1,000 | 810,40 398,16 | 810,40 398,16 |
| | | Total Ventilare Inclusiv salariu | | | | 12 450,22 10 545,12 |
| | | 2.2. Conditionare | | | | |
| 68 | VC37B | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic/Se exclud tevile din cupru si tuburi din cauciuc inspumat | buc | 29,000 | 1 336,39 237,60 | 38 755,39 6 890,40 |
| 69 | | Tevi din cupru 1/4" izolate | m | 203,000 | 85,00 0,00 | 17 255,00 0,00 |
| 70 | | Tevi din cupru 3/8" izolate | m | 203,000 | 110,00 0,00 | 22 330,00 0,00 |
| | | Total Conditionare Inclusiv salariu | | | | 78 340,39 6 890,40 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 90 790,61 |
| | | <i>Asigurarea sociala</i> | 24,00 % | | | 4 184,52 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 1,00 % | | | 585,56 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 95 560,69 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 13 251,00 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 108 811,69 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 6 528,70 |
| | | Total Lucrari de montare | | | | 115 340,39 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|---|-----|-------|--------------------|--------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 17 435,52 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. Ventilare | | | | |
| 71 | | Unitate de tretare a aerului Wesper PR090 sau analog cu schimbator de caldura cu placi, aspirare L=6930m ³ /c, H=800 Pa-complect, 350Pa-liber in complect; filtru EU-5 cu control al poluarii; sistem automatizare pootective impotriva inghetului; ventilator; calorifer pe apa; kit control al incalzitorului de apa; attenuator de zghomot; regulator de viteza (50% putere)/refulare L=5420 M3/C, H=753Pa-complect; 450Pa - liber in complect; ventilator; attenuator de zghomot; regulator de viteza'filtru EU3 cu control al poluarii; unitate de automatizare/senzori de temperaturile aer, sensor temperaturile aer, controler digital cu ecran, dulap electric | buc | 1,000 | 365 000,00 0,00 | 365 000,00 0,00 |
| 72 | | Unitate de tretare a aerului Wesper PR120 sau analog cu schimbator de caldura cu placi, aspirare L=9630m ³ /c, H=777 Pa-complect, 350Pa-liber in complect; filtru EU-5 cu control al poluarii; sistem automatizare pootective impotriva inghetului; ventilator; calorifer pe apa; kit control al incalzitorului de apa; attenuator de zghomot; regulator de viteza (50% putere)/refulare L=9600 M3/C, H=817 Pa-complect; 450Pa - liber in complect; ventilator; attenuator de zghomot; regulator de viteza'filtru EU3 cu control al poluarii; unitate de automatizare/senzori de temperaturile aer, sensor temperaturile aer, controler digital cu ecran, dulap electric | buc | 1,000 | 475 000,00 0,00 | 475 000,00 0,00 |
| 73 | | Ventilator L=1300m ³ /час H=370Pa N=0.855kW I=1,62A; U=230 V de tip Systemair | buc | 1,000 | 28 500,00 0,00 | 28 500,00 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|---|---------|--------|-------------------|---------------------|
| | | KD450XL sau analogic | | | | |
| 74 | | Atenuator de zghomot Systemair LDR 50-25 sau analogic | buc | 1,000 | 2 350,00 0,00 | 2 350,00 0,00 |
| 75 | | Ventilator L=150m3/час ;H=280Pa; N=0.061kW ; I=0.26A; U=230 V de tip Systemair K150M sau analogic | buc | 1,000 | 2 500,00 0,00 | 2 500,00 0,00 |
| 76 | | Atenuator de zghomot Systemair LDC 150-600 sau analogic | buc | 1,000 | 1 500,00 0,00 | 1 500,00 0,00 |
| 77 | | Clapeta antifoc КЛЮПsau analog 1000*500,normal deschis ,EI60 | buc | 1,000 | 10 200,00 0,00 | 10 200,00 0,00 |
| 78 | | Clapeta antifoc КЛЮПsau analog 1250*600,normal deschis ,EI60 | buc | 1,000 | 15 400,00 0,00 | 15 400,00 0,00 |
| | | | | | | |
| | | Total Ventilare Inclusiv salariu | | | | 900 450,00 |
| | | 3.2. Conditionare | | | | |
| 79 | | Split sistema 7000BTU, 2,2kBt,de tip Gree Bora GWH07AAA sau analog cu panou de control | buc | 2,000 | 14 200,00 0,00 | 28 400,00 0,00 |
| 80 | | Split sistema 9000BTU, 2,2kBt,de tip Gree Bora GWH009YD sau analog cu panou de control | buc | 5,000 | 13 200,00 0,00 | 66 000,00 0,00 |
| 81 | | Split sistema 12000BTU, 3,5 kBt,de tip Gree Bora GWH12AAB sau analog cu panou de control | buc | 13,000 | 13 289,00 0,00 | 172 757,00 0,00 |
| 82 | | Split sistema 12000BTU, 3,5 kBt,de tip Gree Bora GWH18AAC sau analog cu panou de control | buc | 9,000 | 19 500,00 0,00 | 175 500,00 0,00 |
| | | | | | | |
| | | Total Conditionare Inclusiv salariu | | | | 442 657,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 343 107,00 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,20 % | | | 16 117,28 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 1 359 224,28 |
| | | Cheltuieli directe | lei | | | 2 662 238,96 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 532 447,79 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|---|---|---|---------------------|
| | | | | | | 3 194 686,75 |
| | | Total deviz: | | | | |
| | | Inclusiv salariu | | | | 296 216,64 |

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia capitala a UPS Ion
Creanga, Blocul III, din
str. I. Creanga, nr. 1, mun. Chisinau**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-3
Incalzire, ventilare (01/01-23-IV) Etapa I**

Valoarea de deviz 3 194 686,75 lei

Intocmit in prețuri curente 12.06.2023

| № 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 № 2-1-3: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|----|---------------|--|------|----------|-------|-------------------|
| 1. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 248,50 | 72,00 | 17 892,00 |
| 2. | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 119,45 | 72,00 | 8 600,40 |
| 3. | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 10,86 | 72,00 | 781,92 |
| 4. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 165,47 | 72,00 | 11 913,84 |
| 5. | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 118,50 | 72,00 | 8 532,00 |
| 6. | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3 406,84 | 72,00 | 245 292,48 |
| 7. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 44,50 | 72,00 | 3 204,00 |
| | | Total manopera | | | | 296 216,64 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|--------|--------|-----------|
| 1. | 11110001000311 | Izolatie K-FLEX AIR sau analogic gr.10mm | m2 | 259,56 | 145,00 | 37 636,20 |
| 2. | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,03 | 50,00 | 1,50 |
| 3. | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 8,05 | 35,00 | 281,75 |
| 4. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 8,00 | 5,00 | 40,00 |
| 5. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,60 | 60,00 | 36,00 |
| 6. | 2051142950706 | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm | buc | 456,75 | 0,65 | 296,89 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|---|-----|----------|--------|------------|
| 7. | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 1,76 | 35,00 | 61,60 |
| 8. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 64,23 | 35,00 | 2 248,05 |
| 9. | 2121147308475 | Carton triplex 70 x 100 | kg | 0,00 | 40,00 | 0,00 |
| 10. | 2320116200573 | Benzina auto | l | 1,60 | 18,50 | 29,60 |
| 11. | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 6,49 | 18,50 | 120,07 |
| 12. | 2320316202533 | Vaselina artificiala tehnica tip D | kg | 0,42 | 35,00 | 14,70 |
| 13. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 55,97 | 65,20 | 3 649,25 |
| 14. | 2411117322835 | Freon | kg | 27,41 | 250,00 | 6 852,50 |
| 15. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 11,49 | 45,00 | 517,05 |
| 16. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 74,14 | 85,50 | 6 339,00 |
| 17. | 2430116103218 | Vopsea de ulei | kg | 4,80 | 65,00 | 312,00 |
| 18. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 5,95 | 45,00 | 267,75 |
| 19. | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura | kg | 2,40 | 85,00 | 204,00 |
| 20. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 1,21 | 35,00 | 42,35 |
| 21. | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 43,88 | 45,00 | 1 974,60 |
| 22. | 2430226101260 | Grund minium | kg | 2,40 | 50,00 | 120,00 |
| 23. | 2462106110443 | Prenadez 400 | kg | 6,51 | 35,20 | 229,15 |
| 24. | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare | kg | 7,75 | 65,00 | 503,75 |
| 25. | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,13 | 32,00 | 4,16 |
| 26. | 2521216701000 | Teava din otel d=15*2.8 | m | 50,75 | 35,00 | 1 776,25 |
| 27. | 25212167010004 0 | Teava din otel d=40*3 | m | 50,75 | 110,00 | 5 582,50 |
| 28. | 25212167010005 0 | Teava din otel d=50*3 | m | 60,90 | 180,00 | 10 962,00 |
| 29. | 25212167170502 0 | Teava PPR ,d20 | m | 4,08 | 21,00 | 85,68 |
| 30. | 25212167170502 5 | Teava PPR ,d25 | m | 70,38 | 26,40 | 1 858,03 |
| 31. | 25212167170503 2 | Teava PPR d32 | m | 15,30 | 34,50 | 527,85 |
| 32. | 2521305734008 | Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte | m | 15,23 | 22,08 | 336,28 |
| 33. | 2521305734009 | Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte | m | 60,90 | 6,25 | 380,62 |
| 34. | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,56 | 60,00 | 33,60 |
| 35. | 25231567194012 0 | Mufa PPR d20 | buc | 0,96 | 2,65 | 2,54 |
| 36. | 25231567194012 5 | Mufa PPR d25 | buc | 16,56 | 2,80 | 46,37 |
| 37. | 25231567194013 2 | Mufa PPR d32 | buc | 3,60 | 3,10 | 11,16 |
| 38. | 25231567194312 0 | Cot PPR d20 | buc | 0,24 | 3,20 | 0,77 |
| 39. | 25231567194312 5 | Cot PPR d25 | buc | 4,14 | 3,50 | 14,49 |
| 40. | 25231567194313 2 | Cot PPR d32 | buc | 0,90 | 3,80 | 3,42 |
| 41. | 25231567194512 0 | Teu PPR d20 | buc | 0,60 | 3,50 | 2,10 |
| 42. | 25231567194512 5 | Teu PPR d25 | buc | 10,35 | 3,80 | 39,33 |
| 43. | 25231567194513 2 | Teu PPR d32 | buc | 2,25 | 4,50 | 10,12 |
| 44. | 25231567194613 2 | Reductie PPR d32 | buc | 0,75 | 5,00 | 3,75 |
| 45. | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat | buc | 1,60 | 6,00 | 9,60 |
| 46. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,50 | 3,10 | 7,75 |
| 47. | 26821626113055 | Placi din vata minerala gr.50mm | m2 | 54,97 | 125,00 | 6 871,25 |
| 48. | 26821626113058 | Acoperire igniguga pe baza de bazalt,acoperiri cu strat de aluminiu,EI30 sau analog gr.5mm | m2 | 253,48 | 95,00 | 24 080,60 |
| 49. | 26821626113330 5 | Izolatie din vata minerala gr=50mm cu acoperire din aluminiu | m2 | 232,10 | 120,00 | 27 852,00 |
| 50. | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata 0.5mm | kg | 245,86 | 60,00 | 14 751,60 |
| 51. | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 14,06 | 65,00 | 913,90 |
| 52. | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 2 384,61 | 60,00 | 143 076,60 |
| 53. | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 2 617,14 | 60,00 | 157 028,40 |
| 54. | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 586,08 | 60,00 | 35 164,80 |

| | | | | | | |
|------|-----------------|--|-----|-----------|----------|-----------|
| 55. | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 0,75 | 32,00 | 24,00 |
| 56. | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 7,98 | 32,00 | 255,36 |
| 57. | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 3,61 | 32,00 | 115,52 |
| 58. | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 3,08 | 32,00 | 98,56 |
| 59. | 2710603420378 | Otel patrat lam.cald D = 16 mm | kg | 0,42 | 32,00 | 13,44 |
| 60. | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 55,47 | 32,00 | 1 775,04 |
| 61. | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1 020,57 | 32,00 | 32 658,24 |
| 62. | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 218,96 | 32,00 | 7 006,72 |
| 63. | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 181,20 | 32,00 | 5 798,40 |
| 64. | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 231,03 | 32,00 | 7 392,96 |
| 65. | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 143,24 | 32,00 | 4 583,68 |
| 66. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,70 | 35,00 | 24,50 |
| 67. | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 4,78 | 35,00 | 167,30 |
| 68. | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 33,11 | 35,00 | 1 158,85 |
| 69. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 3,11 | 35,00 | 108,85 |
| 70. | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 204,82 | 35,00 | 7 168,70 |
| 71. | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,40 | 35,00 | 14,00 |
| 72. | 2811236305075 | Console | kg | 152,25 | 60,00 | 9 135,00 |
| 73. | 2811236309400 | Difuzor ДПУ-В sau analogic d=125 | buc | 31,00 | 450,00 | 13 950,00 |
| 74. | 2822115700001 | Radiator din fonta Termo 500/130 | m2 | 11,29 | 1 720,00 | 19 418,80 |
| 75. | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,60 | 65,00 | 39,00 |
| 76. | 28741157657 | Grila de ventilare RAG 100*300 | buc | 12,00 | 185,00 | 2 220,00 |
| 77. | 28741157657001 | Grila de ventilare RAG 100*350 | buc | 8,00 | 225,00 | 1 800,00 |
| 78. | 287411576570010 | Grila de ventilare 800*1000 | buc | 1,00 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| 79. | 287411576570011 | Grila de admisie aer 1200*600 | buc | 1,00 | 980,00 | 980,00 |
| 80. | 287411576570012 | Grila de admisie aer 1250*700 | buc | 1,00 | 1 120,00 | 1 120,00 |
| 81. | 28741157657002 | Grila de ventilare RAG 150*250 | buc | 1,00 | 245,00 | 245,00 |
| 82. | 28741157657003 | Grila de ventilare RAG 150*350 | buc | 148,00 | 285,00 | 42 180,00 |
| 83. | 28741157657004 | Grila de ventilare RAG 150*450 | buc | 6,00 | 320,00 | 1 920,00 |
| 84. | 28741157657005 | Grila de ventilare RAG 150*500 | buc | 72,00 | 268,00 | 19 296,00 |
| 85. | 28741157657006 | Grila de ventilare RAG 200*450 | buc | 2,00 | 298,00 | 596,00 |
| 86. | 28741157657008 | Grila de ventilare 100*150 | buc | 2,00 | 86,16 | 172,32 |
| 87. | 28741157657009 | Grila de ventilare 800*700 | buc | 1,00 | 610,74 | 610,74 |
| 88. | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 38,00 | 0,35 | 13,30 |
| 89. | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 38,00 | 0,55 | 20,90 |
| 90. | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 16,00 | 0,75 | 12,00 |
| 91. | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 19 258,53 | 0,42 | 8 088,58 |
| 92. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 7 218,00 | 0,52 | 3 753,36 |
| 93. | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 4,00 | 0,85 | 3,40 |
| 94. | 2874115820170 | Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8 | buc | 54,60 | 0,92 | 50,23 |
| 95. | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 135,00 | 0,98 | 132,30 |
| 96. | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 20,00 | 22,00 | 440,00 |
| 97. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 16,00 | 0,12 | 1,92 |
| 98. | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 304,00 | 0,15 | 45,60 |
| 99. | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 54,60 | 0,17 | 9,28 |
| 100. | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 135,00 | 0,18 | 24,30 |
| 101. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 20,00 | 0,19 | 3,80 |
| 102. | 2874115850014 | Bulon de ancorare | kg | 5,36 | 50,00 | 268,00 |
| 103. | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 38,00 | 0,25 | 9,50 |
| 104. | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 7 280,00 | 0,20 | 1 456,00 |
| 105. | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 432,00 | 0,68 | 293,76 |
| 106. | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 304,00 | 0,26 | 79,04 |
| 107. | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 19 196,53 | 0,12 | 2 303,58 |
| 108. | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 16,00 | 0,16 | 2,56 |
| 109. | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 7,61 | 65,00 | 494,65 |
| 110. | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 2,45 | 65,00 | 159,25 |
| 111. | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm | kg | 0,65 | 65,00 | 42,25 |
| 112. | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 304,00 | 0,16 | 48,64 |
| 113. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 26 480,53 | 0,16 | 4 236,88 |

| | | | | | | |
|------|------------------|--|-----|--------|------------|---------------------|
| 114. | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 16,50 | 25,00 | 412,50 |
| 115. | 2875274202700 | Robinet cu ventil d15 Danfoss sau analog | buc | 8,00 | 250,00 | 2 000,00 |
| 116. | 28752742050005 | Damper d50,(zaslonca d=50mm) | buc | 2,00 | 450,00 | 900,00 |
| 117. | 28752742051002 | Drenaj d25 | buc | 4,00 | 26,40 | 105,60 |
| 118. | 287527420510040 | Robinet bila d=40 | buc | 2,00 | 165,00 | 330,00 |
| 119. | 2875274205101502 | Robinet de scurgere d25 | buc | 4,00 | 185,00 | 740,00 |
| 120. | 2875274205101550 | Robinet bila d=15 | buc | 4,00 | 80,00 | 320,00 |
| 121. | 2875274428200 | Flansa rotunda libera | buc | 4,00 | 250,00 | 1 000,00 |
| 122. | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 17,53 | 10,00 | 175,30 |
| 123. | 291313450000015 | Robinet de aerisire d15 | buc | 12,00 | 158,00 | 1 896,00 |
| 124. | 29131345000010 | Robinet de aerisire maevschi | buc | 4,00 | 15,00 | 60,00 |
| 125. | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,53 | 28,00 | 14,84 |
| 126. | 33205173522330 | Izolatie gr30mm K-ELE ST cu acoperire din aluminiu sau analog d40 mm | m | 54,08 | 55,00 | 2 974,40 |
| 127. | 3320517352233150 | Izolatie gr30mm K-ELE ST cu acoperire din aluminiu sau analog d15 mm | m | 43,26 | 28,00 | 1 211,28 |
| 128. | 33205173522335 | Izolatie gr30mm K-ELE ST cu acoperire din aluminiu sau analog d50 mm | m | 64,89 | 75,00 | 4 866,75 |
| 129. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 2,65 | 3,50 | 9,28 |
| 130. | 6014 | Clapeta de acceleratie 100*100 | buc | 2,00 | 224,96 | 449,92 |
| 131. | 6015 | Clapeta de acceleratie 100*150 | buc | 5,00 | 232,36 | 1 161,80 |
| 132. | 6016 | Clapeta de acceleratie 150*150 | buc | 3,00 | 239,76 | 719,28 |
| 133. | 6017 | Clapeta de acceleratie 150*250 | buc | 17,00 | 266,40 | 4 528,80 |
| 134. | 6018 | Clapeta de acceleratie 150*300 | buc | 9,00 | 352,24 | 3 170,16 |
| 135. | 6053 | Tevi din cupru 1/4" izolate | m | 203,00 | 85,00 | 17 255,00 |
| 136. | 6054 | Tevi din cupru 3/8" izolate | m | 203,00 | 110,00 | 22 330,00 |
| 137. | 70010 | Ventilator L=150m ³ /чac H=280pA; N=0.061kW; I=0.26A; U=230 V de tip Systemair K150Msau analogic | buc | 1,00 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 138. | 70011 | Atenuator de zghomot Systemair LDC 150-600 sau analogic | buc | 1,00 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 139. | 7003 | Unitate de tratare a aerului Wesper PR090 | buc | 1,00 | 365 000,00 | 365 000,00 |
| 140. | 70032 | Clapeta antifoc КЛОП sau analog 1000*500,normal deschis,EI60 | buc | 1,00 | 10 200,00 | 10 200,00 |
| 141. | 70033 | Clapeta antifoc КЛОП sau analog 1250*600,normal deschis,EI60 | buc | 1,00 | 15 400,00 | 15 400,00 |
| 142. | 7004 | Unitate de tratare a aerului Wesper PR120 | buc | 1,00 | 475 000,00 | 475 000,00 |
| 143. | 7008 | Ventilator L=1300m ³ /чac H=370pA; N=0.855 kW; I=1.62A; U=230 V de tip Systemair KD450XL sau analogic | buc | 1,00 | 28 500,00 | 28 500,00 |
| 144. | 7009 | Atenuator de zghomot Systemair LDR 50-25 sau analogic | buc | 1,00 | 2 350,00 | 2 350,00 |
| 145. | 7061 | Split sistema 7000BTU, 2,2 kBT,de tip Gree Bora GWH07AAA sau analog cu panou de control | buc | 2,00 | 14 200,00 | 28 400,00 |
| 146. | 7062 | Split sistema 9000BTU, 2,2 kBT,de tip Gree Bora GWH09YD sau analog cu panou de control | buc | 5,00 | 13 200,00 | 66 000,00 |
| 147. | 7063 | Split sistema 12000BTU, 3,5 kBT,de tip Gree Bora GWH12AAB sau analog cu panou de control | buc | 13,00 | 13 289,00 | 172 757,00 |
| 148. | 7064 | Split sistema 12000BTU, 3,5 kBT,de tip Gree Bora GWH18AAC sau analog cu panou de control | buc | 9,00 | 19 500,00 | 175 500,00 |
| | | Total materiale de constructii | | | | 2 108 093,25 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|---------------|---|------|-------|-------|----------|
| 1. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 72,93 | 25,00 | 1 823,25 |
| 2. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,32 | 25,00 | 8,00 |
| 3. | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 10,15 | 30,00 | 304,50 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|------|-------|--------|------------------|
| 4. | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,73 | 65,00 | 47,45 |
| 5. | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 11,41 | 120,00 | 1 369,20 |
| 6. | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 2,40 | 15,00 | 36,00 |
| 7. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 2,32 | 35,00 | 81,20 |
| 8. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 72,91 | 65,00 | 4 739,15 |
| 9. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,20 | 450,00 | 90,00 |
| 10. | 3410520005700 | Autoturn telescopic inaltimea 30-35m capacitatea de ridicare 350 kg | h-ut | 28,42 | 500,00 | 14 210,00 |
| Total utilaje de constructii | | | | | | 22 708,75 |

| | | |
|--------------------|---------|--------------|
| Cheltuieli directe | lei | 2 662 238,96 |
| TVA | 20,00 % | 532 447,79 |

Total deviz:

**3 194 686,
75**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

Obiect **Reparatia capitala a UPS Ion
Creanga,Blocul III,din
str.I.Creanga,nr.1,mun.Chisinau**

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 constructie | | | | |
| | | 1.1. Ventilare | | | | |
| 1 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 100*300 | buc | | | 335,27 <hr/> 70,56 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 72,00 | 70,56 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1700 | 85,50 | 14,54 |
| | 2412126100010 | Mini de plumb | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,91 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 28741157657 | Grila de ventilare RAG 100*300 | buc | 1,0000 | 185,00 | 185,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,6000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,0000 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,0000 | 0,52 | 14,56 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1800 | 65,00 | 11,70 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------|--|------|---------|--------|-----------------------|
| 2 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 100*350 | buc | | | 375,27 <hr/> 70,56 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 72,00 | 70,56 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1700 | 85,50 | 14,54 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,91 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 28741157657001 | Grila de ventilare RAG 100*350 | buc | 1,0000 | 225,00 | 225,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,6000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,0000 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,0000 | 0,52 | 14,56 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1800 | 65,00 | 11,70 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 3 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 150*250 | buc | | | 395,05 <hr/> 70,56 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 72,00 | 70,56 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1700 | 85,50 | 14,54 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0450 | 45,00 | 1,80 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,91 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 28741157657002 | Grila de ventilare RAG 150*250 | buc | 1,0000 | 245,00 | 245,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,6000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,0000 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,0000 | 0,52 | 14,56 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1800 | 65,00 | 11,70 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 4 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 150*350 | buc | | | 435,27 <hr/> 70,56 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 72,00 | 70,56 |
| | 28741157657003 | Grila de ventilare RAG 150*350 | buc | 1,0000 | 285,00 | 285,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1700 | 85,50 | 14,54 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,91 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,6000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,0000 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,0000 | 0,52 | 14,56 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1800 | 65,00 | 11,70 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 5 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 150*450 | buc | | | 470,27 <hr/> 70,56 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 72,00 | 70,56 |
| | 28741157657004 | Grila de ventilare RAG 150*450 | buc | 1,0000 | 320,00 | 320,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1700 | 85,50 | 14,54 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,91 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,6000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,0000 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,0000 | 0,52 | 14,56 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1800 | 65,00 | 11,70 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 6 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG 150*500 | buc | | | 418,27 <hr/> 70,56 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 72,00 | 70,56 |
| | 28741157657005 | Grila de ventilare RAG 150*500 | buc | 1,0000 | 268,00 | 268,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1700 | 85,50 | 14,54 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,91 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,6000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,0000 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,0000 | 0,52 | 14,56 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1800 | 65,00 | 11,70 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 7 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare RAG200*450 | buc | | | 448,27 70,56 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 72,00 | 70,56 |
| | 28741157657006 | Grila de ventilare RAG 200*450 | buc | 1,0000 | 298,00 | 298,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1700 | 85,50 | 14,54 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,91 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,6000 | 35,00 | 21,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,0000 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,0000 | 0,52 | 14,56 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1800 | 65,00 | 11,70 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 8 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare 100*150 | buc | | | 281,10 120,96 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,6800 | 72,00 | 120,96 |
| | 28741157657008 | Grila de ventilare 100*150 | buc | 1,0000 | 86,16 | 86,16 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2000 | 85,50 | 17,10 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0700 | 65,20 | 4,57 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,3000 | 35,00 | 10,50 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,0000 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,0000 | 0,52 | 14,56 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2000 | 65,00 | 13,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 25,00 | 0,75 |
| 9 | VB09D | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare 800*700 | buc | | | 867,73 144,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,0000 | 72,00 | 144,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3000 | 85,50 | 25,65 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0520 | 45,00 | 2,25 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0600 | 35,00 | 2,10 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2000 | 65,20 | 13,04 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 40,0000 | 0,16 | 6,40 |
| | 28741157657009 | Grila de ventilare 800*700 | buc | 1,0000 | 610,74 | 610,74 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4000 | 35,00 | 14,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 40,0000 | 0,20 | 8,00 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 40,0000 | 0,52 | 20,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,3000 | 65,00 | 19,50 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| 10 | VB09D | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal/Grila de ventilare 800*1000 | buc | | | 1 356,99 144,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,0000 | 72,00 | 144,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3000 | 85,50 | 25,65 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0520 | 45,00 | 2,25 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0600 | 35,00 | 2,10 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2000 | 65,20 | 13,04 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 40,0000 | 0,16 | 6,40 |
| | 287411576570010 | Grila de ventilare 800*1000 | buc | 1,0000 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4000 | 35,00 | 14,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 40,0000 | 0,20 | 8,00 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 40,0000 | 0,52 | 20,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,3000 | 65,00 | 19,50 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| 11 | VB26A | Anemostat-banda tip AUSG/Difuzor ДПУ-В sau analogic d=125 | buc | | | 686,41 210,96 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,9300 | 72,00 | 210,96 |
| | 2811236309400 | Difuzor ДПУ-В sau analogic d=125 | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,00 |
| | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare | kg | 0,2500 | 65,00 | 16,25 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 2,0000 | 0,16 | 0,32 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|----------|-----------------------------|
| | 2462106110443 | Prenadez 400 | kg | 0,2100 | 35,20 | 7,39 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 2,0000 | 0,20 | 0,40 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 2,0000 | 0,42 | 0,84 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastra | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| 12 | VB15D | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal/Grila de admisie aer 1200*600 | buc | | | 1 218,21 ----- 126,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,7500 | 72,00 | 126,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2500 | 85,50 | 21,38 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0520 | 45,00 | 2,25 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0600 | 35,00 | 2,10 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1500 | 65,20 | 9,78 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 40,0000 | 0,16 | 6,40 |
| | 287411576570011 | Grila de admisie aer 1200*600 | buc | 1,0000 | 980,00 | 980,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,7000 | 35,00 | 24,50 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 40,0000 | 0,20 | 8,00 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 40,0000 | 0,52 | 20,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,25 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastra | h-ut | 0,0300 | 25,00 | 0,75 |
| 13 | VB15D | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 2500 - 4500 mm, montata pe canal/Grila de admisie aer 1250*700 | buc | | | 1 358,21 ----- 126,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,7500 | 72,00 | 126,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2500 | 85,50 | 21,38 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0520 | 45,00 | 2,25 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0600 | 35,00 | 2,10 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1500 | 65,20 | 9,78 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 40,0000 | 0,16 | 6,40 |
| | 287411576570012 | Grila de admisie aer 1250*700 | buc | 1,0000 | 1 120,00 | 1 120,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,7000 | 35,00 | 24,50 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 40,0000 | 0,20 | 8,00 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 40,0000 | 0,52 | 20,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,25 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastra | h-ut | 0,0300 | 25,00 | 0,75 |
| 14 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 100*100=1buc | buc | | | 609,77 ----- 234,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2500 | 72,00 | 234,00 |
| | 6014 | Clapeta de acceleratie 100*100 | buc | 1,0000 | 224,96 | 224,96 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0670 | 85,50 | 5,56 |
| | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 1,4500 | 32,00 | 46,40 |
| | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,90 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0250 | 35,00 | 0,88 |
| | 2874125895015 | Nit cu cap semirotond 6 x 10 mm | kg | 0,0170 | 65,00 | 0,97 |
| | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,0850 | 32,00 | 2,72 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0950 | 32,00 | 3,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 65,20 | 3,26 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,20 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4000 | 35,00 | 14,00 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3700 | 65,00 | 24,05 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1500 | 45,00 | 6,75 |
| | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 1,0000 | 0,25 | 0,25 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 0,16 | 1,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 28,0000 | 0,12 | 3,36 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 0,55 | 0,55 |
| | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 8,0000 | 0,26 | 2,08 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 28,0000 | 0,42 | 11,76 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastra | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 15 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 100*150=1buc | buc | | | 617,52 ----- 234,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|--------|------------------|
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2500 | 72,00 | 234,00 |
| | 6015 | Clapeta de acceleratie 100*150 | buc | 1,0000 | 232,36 | 232,36 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0670 | 85,50 | 5,81 |
| | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 1,4500 | 32,00 | 46,40 |
| | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,84 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0250 | 35,00 | 0,84 |
| | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm | kg | 0,0170 | 65,00 | 1,17 |
| | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,0850 | 32,00 | 2,75 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0950 | 32,00 | 3,01 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 65,20 | 3,26 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,20 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4000 | 35,00 | 14,00 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3700 | 65,00 | 24,05 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1500 | 45,00 | 6,75 |
| | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 1,0000 | 0,25 | 0,25 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 0,16 | 1,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 28,0000 | 0,12 | 3,36 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 0,55 | 0,55 |
| | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 8,0000 | 0,26 | 2,08 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 28,0000 | 0,42 | 11,76 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 16 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 150*150=1buc | buc | | | 624,88 234,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2500 | 72,00 | 234,00 |
| | 6016 | Clapeta de acceleratie 150*150 | buc | 1,0000 | 239,76 | 239,76 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0670 | 85,50 | 5,70 |
| | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 1,4500 | 32,00 | 46,40 |
| | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,80 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0250 | 35,00 | 0,93 |
| | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm | kg | 0,0170 | 65,00 | 1,08 |
| | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,0850 | 32,00 | 2,77 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0950 | 32,00 | 3,09 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 65,20 | 3,26 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,20 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4000 | 35,00 | 14,00 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3700 | 65,00 | 24,05 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1500 | 45,00 | 6,75 |
| | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 1,0000 | 0,25 | 0,25 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 0,16 | 1,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 28,0000 | 0,12 | 3,36 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 0,55 | 0,55 |
| | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 8,0000 | 0,26 | 2,08 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 28,0000 | 0,42 | 11,76 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 17 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminiu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 150*250=1buc | buc | | | 651,55 234,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2500 | 72,00 | 234,00 |
| | 6017 | Clapeta de acceleratie 150*250 | buc | 1,0000 | 266,40 | 266,40 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0670 | 85,50 | 5,73 |
| | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 1,4500 | 32,00 | 46,40 |
| | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,92 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0250 | 35,00 | 0,89 |
| | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm | kg | 0,0170 | 65,00 | 1,11 |
| | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,0850 | 32,00 | 2,73 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0950 | 32,00 | 3,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|--------|------------------------|
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 65,20 | 3,26 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,20 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4000 | 35,00 | 14,00 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3700 | 65,00 | 24,05 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1500 | 45,00 | 6,75 |
| | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 1,0000 | 0,25 | 0,25 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 0,16 | 1,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 28,0000 | 0,12 | 3,36 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 0,55 | 0,55 |
| | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 8,0000 | 0,26 | 2,08 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 28,0000 | 0,42 | 11,76 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 18 | VB02A2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate/se exclude tablazincata sau aluminu 0.5;1.0;1.5;/Consum material nou Clapeta de acceleratie 150*300 | buc | | | 737,35 <hr/> 234,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2500 | 72,00 | 234,00 |
| | 6018 | Clapeta de acceleratie 150*300 | buc | 1,0000 | 352,24 | 352,24 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0670 | 85,50 | 5,70 |
| | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 1,4500 | 32,00 | 46,40 |
| | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,93 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0250 | 35,00 | 0,89 |
| | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm | kg | 0,0170 | 65,00 | 1,08 |
| | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,0850 | 32,00 | 2,74 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0950 | 32,00 | 3,02 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 65,20 | 3,26 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,20 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,0000 | 0,16 | 4,48 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4000 | 35,00 | 14,00 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3700 | 65,00 | 24,05 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1500 | 45,00 | 6,75 |
| | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 1,0000 | 0,25 | 0,25 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 0,16 | 1,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 28,0000 | 0,12 | 3,36 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 0,55 | 0,55 |
| | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 8,0000 | 0,26 | 2,08 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 28,0000 | 0,42 | 11,76 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| 19 | SA22A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PP d=25 mm ,drenaj | m | | | 38,41 <hr/> 8,64 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| | 252121671705025 | Teava PPR ,d25 | m | 1,0200 | 26,40 | 26,93 |
| | 252315671943125 | Cot PPR d25 | buc | 0,0600 | 3,50 | 0,21 |
| | 252315671945125 | Teu PPR d25 | buc | 0,1500 | 3,80 | 0,57 |
| | 252315671940125 | Mufa PPR d25 | buc | 0,2400 | 2,80 | 0,67 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 28,00 | 0,17 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0081 | 65,00 | 0,52 |
| 20 | SA22B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm/Teava PP d32, (drenaj) | m | | | 48,66 <hr/> 10,08 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1400 | 72,00 | 10,08 |
| | 252121671705032 | Teava PPR d32 | m | 1,0200 | 34,50 | 35,19 |
| | 252315671943132 | Cot PPR d32 | buc | 0,0600 | 3,80 | 0,23 |
| | 252315671945132 | Teu PPR d32 | buc | 0,1500 | 4,50 | 0,67 |
| | 252315671940132 | Mufa PPR d32 | buc | 0,2400 | 3,10 | 0,74 |
| | 252315671946132 | Reductie PPR d32 | buc | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0070 | 28,00 | 0,19 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0094 | 65,00 | 0,61 |
| 21 | VA02A | Confectionarea si montarea canalelor de | m2 | | | 616,41 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|-------|------------------|
| | | ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm | | | | 247,68 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,4400 | 72,00 | 247,68 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,8000 | 32,00 | 25,86 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 85,50 | 0,86 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0120 | 45,00 | 0,55 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0160 | 35,00 | 0,57 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 65,00 | 0,53 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,4500 | 32,00 | 46,86 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 65,20 | 1,98 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0030 | 18,50 | 0,06 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 0,16 | 0,97 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,06 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,7000 | 60,00 | 284,82 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 0,12 | 0,73 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,42 | 2,55 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| 22 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm | m2 | | | 515,25 177,12 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 72,00 | 177,12 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 85,50 | 0,86 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,05 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 35,00 | 1,70 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 65,00 | 0,52 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 32,00 | 43,63 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 65,20 | 1,98 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 18,50 | 0,11 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,16 | 2,59 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,41 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 60,00 | 272,70 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,12 | 1,94 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,42 | 6,79 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 25,00 | 1,75 |
| 23 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm | m2 | | | 634,31 272,41 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,7800 | 72,00 | 272,41 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,8000 | 32,00 | 25,68 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 85,50 | 1,08 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0120 | 45,00 | 0,57 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 10,00 | 0,13 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0170 | 35,00 | 0,45 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,2500 | 32,00 | 40,36 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 65,20 | 1,66 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0300 | 18,50 | 0,47 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 0,16 | 0,97 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 35,00 | 0,89 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,7000 | 60,00 | 285,10 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 0,12 | 0,73 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,42 | 2,55 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,27 |
| 24 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm | m2 | | | 678,87 177,12 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 72,00 | 177,12 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 85,50 | 0,86 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,04 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 35,00 | 1,70 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 65,00 | 0,53 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 32,00 | 43,63 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 65,20 | 1,98 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 18,50 | 0,11 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,16 | 2,59 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|-------|---------------------------|
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,41 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 60,00 | 436,32 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,12 | 1,94 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,42 | 6,79 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0700 | 25,00 | 1,75 |
| 25 | VA02C | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm | m2 | | | 754,89 ----- 236,16 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2800 | 72,00 | 236,16 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 85,50 | 0,86 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0520 | 45,00 | 2,34 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0750 | 35,00 | 2,62 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 65,00 | 0,32 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 65,00 | 0,52 |
| | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 1,7000 | 32,00 | 54,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 65,20 | 1,95 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0090 | 18,50 | 0,17 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 24,0000 | 0,16 | 3,84 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,40 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 60,00 | 432,00 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 24,0000 | 0,12 | 2,88 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 24,0000 | 0,42 | 10,08 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0500 | 65,00 | 3,25 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0800 | 25,00 | 2,00 |
| 26 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm | m2 | | | 893,73 ----- 254,16 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 72,00 | 254,16 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 85,50 | 1,71 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 45,00 | 4,69 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,25 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 65,00 | 1,30 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 65,00 | 0,51 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 32,00 | 64,00 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 32,00 | 81,60 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,91 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 18,50 | 0,29 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,16 | 8,96 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 60,00 | 423,00 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,12 | 6,72 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,42 | 23,52 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,1000 | 25,00 | 2,50 |
| 27 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,9 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm | m2 | | | 998,73 ----- 254,16 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 72,00 | 254,16 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 85,50 | 1,71 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 45,00 | 4,68 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,25 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 65,00 | 1,30 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 65,00 | 0,52 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 32,00 | 64,00 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 32,00 | 81,60 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 65,20 | 3,92 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 18,50 | 0,30 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,16 | 8,96 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 60,00 | 528,00 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,12 | 6,72 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,42 | 23,52 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 25,00 | 2,50 |
| 28 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Izolatie din vata minerala gr=50mm cu acoperire din aluminiu | m2 | | | 157,60 33,69 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,4680 | 72,00 | 33,69 |
| | 268216261133305 | Izolatie din vata minerala gr=50mm cu acoperire din aluminiu | m2 | 1,0180 | 120,00 | 122,16 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0090 | 35,00 | 0,31 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0410 | 35,00 | 1,44 |
| 29 | IzH22A | Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm /Izolatie K-FLEX AIR sau analogig gr.10mm | m2 | | | 185,05 34,13 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,4740 | 72,00 | 34,13 |
| | 11110001000311 | Izolatie K-FLEX AIR sau analogic gr.10mm | m2 | 1,0300 | 145,00 | 149,35 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,57 |
| 30 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Placi din vata minerala gr.50mm | m2 | | | 162,69 33,69 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,4680 | 72,00 | 33,69 |
| | 26821626113055 | Placi din vata minerala gr.50mm | m2 | 1,0180 | 125,00 | 127,25 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0090 | 35,00 | 0,32 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0410 | 35,00 | 1,43 |
| 31 | IzI07D1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare | m2 | | | 290,27 16,92 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,2350 | 72,00 | 16,92 |
| | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata 0.5mm | kg | 4,5530 | 60,00 | 273,18 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0490 | 3,50 | 0,17 |
| 32 | IzI07D2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, montare | m2 | | | 47,85 42,41 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,5890 | 72,00 | 42,41 |
| | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 8,0000 | 0,68 | 5,44 |
| 33 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm/Acoperire ignifuga pe baza de bazalt,acoperiri cu strat de aluminiu,EI30 sau analog gr.5mm | m2 | | | 132,15 33,70 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,4680 | 72,00 | 33,70 |
| | 26821626113058 | Acoperire igniguga pe baza de bazalt,acoperiri cu strat de aluminiu,EI30 sau analog gr.5mm | m2 | 1,0180 | 95,00 | 96,71 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0090 | 35,00 | 0,31 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0410 | 35,00 | 1,44 |
| | | 1.2. Alimentare cu caldura | | | | |
| 34 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul | m | | | 189,00 59,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| | | exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm/Teava din otel GOST 3262-75 ,d=40*3 | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8200 | 72,00 | 59,04 |
| | 252121670100040 | Teava din otel d=40*3 | m | 1,0150 | 110,00 | 111,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0480 | 65,20 | 3,13 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1210 | 85,50 | 10,35 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0260 | 35,00 | 0,91 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,17 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |
| 35 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm/Teava din otel GOST 3262-75 ,d=50*3 | m | | | 260,05 59,04 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8200 | 72,00 | 59,04 |
| | 252121670100050 | Teava din otel d=50*3 | m | 1,0150 | 180,00 | 182,70 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0480 | 65,20 | 3,13 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1210 | 85,50 | 10,35 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0260 | 35,00 | 0,91 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,17 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |
| 36 | RpIF12A | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei | m | | | 17,51 10,80 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 2430226101260 | Grund minium | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei | kg | 0,0300 | 65,00 | 1,95 |
| | 2320116200573 | Benzina auto | l | 0,0100 | 18,50 | 0,18 |
| | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura | kg | 0,0150 | 85,00 | 1,27 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicitivat | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0020 | 25,00 | 0,05 |
| 37 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/Izolatie gr30mm K-ELE ST ,tuburi,cu acoperire din aluminiu sau analog d40 | m | | | 104,85 45,36 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,6300 | 72,00 | 45,36 |
| | 33205173522330 | Izolatie gr30mm K-ELE ST cu acoperire din aluminiu sau analog d40 mm | m | 1,0300 | 55,00 | 59,49 |
| 38 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/Izolatie gr30mm K-ELE ST ,tuburi,cu acoperire din aluminiu sau analog d50 | m | | | 126,47 45,36 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,6300 | 72,00 | 45,36 |
| | 33205173522335 | Izolatie gr30mm K-ELE ST cu acoperire din aluminiu sau analog d50 mm | m | 1,0300 | 75,00 | 81,11 |
| 39 | ID05B | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm/Damper d50 | buc | | | 1 088,99 54,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,7500 | 72,00 | 54,00 |
| | 28752742050005 | Damper d50,(zaslonca d=50mm) | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,00 |
| | 2875274428200 | Flansa rotunda libera | buc | 2,0000 | 250,00 | 500,00 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,75 | 6,00 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,12 | 0,96 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,16 | 1,28 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0650 | 32,00 | 2,08 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2000 | 65,20 | 13,04 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,6200 | 85,50 | 53,01 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,2000 | 35,00 | 7,00 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicitivat | kg | 0,0250 | 35,00 | 0,88 |
| 40 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind | buc | | | 186,90 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|----------|
| | | diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"/Robinet bila d40 | | | | 18,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 72,00 | 18,00 |
| | 287527420510040 | Robinet bila d=40 | buc | 1,0000 | 165,00 | 165,00 |
| | 1714227322940 | Cinapa fuior | kg | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 35,00 | 2,10 |
| 41 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/Drenaj d25 | buc | | | 39,24 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 28752742051002 | Drenaj d25 | buc | 1,0000 | 26,40 | 26,40 |
| | 1714227322940 | Cinapa fuior | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,90 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 35,00 | 1,14 |
| 42 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"/Robinet de aerisire d15 | buc | | | 165,80 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 291313450000015 | Robinet de aerisire d15 | buc | 1,0000 | 158,00 | 158,00 |
| | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat | buc | 0,1000 | 6,00 | 0,60 |
| 43 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | | | 13,92 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1100 | 72,00 | 7,92 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0500 | 120,00 | 6,00 |
| 44 | IE04B | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | | | 7,20 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | | 1.3. Conditionare | | | | |
| 45 | SA22A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PP d=20 mm ,drenaj | m | | | 32,74 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| | 252121671705020 | Teava PPR ,d20 | m | 1,0200 | 21,00 | 21,42 |
| | 252315671943120 | Cot PPR d20 | buc | 0,0600 | 3,20 | 0,19 |
| | 252315671945120 | Teu PPR d20 | buc | 0,1500 | 3,50 | 0,53 |
| | 252315671940120 | Mufa PPR d20 | buc | 0,2400 | 2,65 | 0,64 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 28,00 | 0,14 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0081 | 65,00 | 0,49 |
| 46 | SA22A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm/Teava PP d=25 mm ,drenaj | m | | | 38,42 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1200 | 72,00 | 8,64 |
| | 252121671705025 | Teava PPR ,d25 | m | 1,0200 | 26,40 | 26,93 |
| | 252315671943125 | Cot PPR d25 | buc | 0,0600 | 3,50 | 0,21 |
| | 252315671945125 | Teu PPR d25 | buc | 0,1500 | 3,80 | 0,57 |
| | 252315671940125 | Mufa PPR d25 | buc | 0,2400 | 2,80 | 0,67 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 28,00 | 0,17 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0081 | 65,00 | 0,53 |
| | | 1.4. Incalzirea camerei de ventilare | | | | |
| 47 | IB01A | Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica/Radiatoare din fonta Termo sau analog 500/130 -11 sectii (4buc) | m2 | | | 1 769,34 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 72,00 | 28,80 |
| | 2822115700001 | Radiator din fonta Termo 500/130 | m2 | 1,0100 | 1 720,00 | 1 737,54 |
| | 2121147308475 | Carton triplex 70 x 100 | kg | 0,0003 | 40,00 | 0,00 |
| | 1714227322940 | Cinapa fuior | kg | 0,0230 | 60,00 | 1,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|--------|--------|
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0460 | 35,00 | 1,60 |
| 48 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" - 1/2"/Robinet cu ventil d15 Danfoss sau analog dupa calitate | buc | | | 264,54 |
| | | | | | | 12,96 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 72,00 | 12,96 |
| | 2875274202700 | Robinet cu ventil d15 Danfoss sau analog | buc | 1,0000 | 250,00 | 250,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0120 | 60,00 | 0,75 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 35,00 | 0,83 |
| 49 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" | buc | | | 22,80 |
| | | | | | | 7,20 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 29131345000010 | Robinet de aerisire maevschi | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,00 |
| | 2524907304522 | Banda teflon nesesterizat | buc | 0,1000 | 6,00 | 0,60 |
| 50 | IC11A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1/2"/Teava din otel d15*2.8 | m | | | 64,91 |
| | | | | | | 25,20 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3500 | 72,00 | 25,20 |
| | 2521216701000 | Teava din otel d=15*2.8 | m | 1,0150 | 35,00 | 35,52 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0350 | 85,50 | 2,99 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,17 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 35,00 | 0,10 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0140 | 65,20 | 0,91 |
| 51 | RpIF12A | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei | m | | | 17,51 |
| | | | | | | 10,80 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 2430226101260 | Grund minium | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei | kg | 0,0300 | 65,00 | 1,95 |
| | 2320116200573 | Benzina auto | l | 0,0100 | 18,50 | 0,18 |
| | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura | kg | 0,0150 | 85,00 | 1,27 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutat | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0020 | 25,00 | 0,05 |
| 52 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/Izolatie gr30mm K-ELE ST ,tuburi,cu acoperire din aluminiu sau analog d15 | m | | | 75,64 |
| | | | | | | 45,36 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,6300 | 72,00 | 45,36 |
| | 3320517352233150 | Izolatie gr30mm K-ELE ST cu acoperire din aluminiu sau analog d15 mm | m | 1,0300 | 28,00 | 30,28 |
| 53 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/Robinet de scurgere d25 | buc | | | 197,84 |
| | | | | | | 10,80 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 2875274205101502 | Robinet de scurgere d25 | buc | 1,0000 | 185,00 | 185,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,90 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 35,00 | 1,14 |
| 54 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"/Robinet de aerisire d15 | buc | | | 165,80 |
| | | | | | | 7,20 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 72,00 | 7,20 |
| | 291313450000015 | Robinet de aerisire d15 | buc | 1,0000 | 158,00 | 158,00 |
| | 2524907304522 | Banda teflon nesesterizat | buc | 0,1000 | 6,00 | 0,60 |
| 55 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/Robinet bila d15 | buc | | | 92,84 |
| | | | | | | 10,80 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 72,00 | 10,80 |
| | 2875274205101550 | Robinet bila d=15 | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,90 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|--------|----------------------|
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 35,00 | 1,14 |
| 56 | IE01A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp | m2 | | | 50,16 38,14 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5300 | 72,00 | 38,14 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,1000 | 120,00 | 12,03 |
| 57 | IE02A | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp | m2 | | | 33,82 33,82 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4700 | 72,00 | 33,82 |
| 58 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | | | 11,28 6,48 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,0900 | 72,00 | 6,48 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0400 | 120,00 | 4,80 |
| 59 | IE04A | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | | | 5,76 5,76 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,0800 | 72,00 | 5,76 |
| 60 | IE08A | Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp | m2 | | | 53,73 23,77 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3300 | 72,00 | 23,77 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,2500 | 120,00 | 29,96 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Ventilare | | | | |
| 61 | VC16A | Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h /Sistem de tratare a aerului PR 090 | buc | | | 3 516,83 3 230,64 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 44,8700 | 72,00 | 3 230,64 |
| | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 0,3500 | 32,00 | 11,20 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0000 | 3,10 | 3,10 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1500 | 45,00 | 6,75 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 60,0000 | 0,18 | 10,80 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,19 | 1,52 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 2,0000 | 0,16 | 0,32 |
| | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 60,0000 | 0,98 | 58,80 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 8,0000 | 22,00 | 176,00 |
| | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 2,0000 | 0,85 | 1,70 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| 62 | VC16B | Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 6.000 - 11.000 mc/h /Sistem de tratare a aerului PR120 | buc | | | 3 735,69 3 331,44 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 46,2700 | 72,00 | 3 331,44 |
| | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 0,4000 | 32,00 | 12,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|--------|-------------------------------|
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,5000 | 3,10 | 4,65 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,2000 | 45,00 | 9,00 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,1000 | 35,00 | 3,50 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 75,0000 | 0,18 | 13,50 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 12,0000 | 0,19 | 2,28 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 2,0000 | 0,16 | 0,32 |
| | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 75,0000 | 0,98 | 73,50 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 12,0000 | 22,00 | 264,00 |
| | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 2,0000 | 0,85 | 1,70 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2000 | 65,00 | 13,00 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,4000 | 15,00 | 6,00 |
| 63 | VC04A | Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw;/KD450XL;K150M | buc | | | 1 719,40 ----- 1 560,96 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 21,6800 | 72,00 | 1 560,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,3000 | 85,50 | 26,93 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1500 | 45,00 | 7,20 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2500 | 65,20 | 17,28 |
| | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 26,0000 | 0,17 | 4,64 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,1200 | 35,00 | 4,38 |
| | 2320316202533 | Vaselina artificiala tehnica tip D | kg | 0,2000 | 35,00 | 7,35 |
| | 2874115820170 | Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8 | buc | 26,0000 | 0,92 | 25,11 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1200 | 65,00 | 7,80 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1000 | 450,00 | 45,00 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,8500 | 15,00 | 12,75 |
| 64 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm/LDR | buc | | | 96,79 ----- 79,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,1000 | 72,00 | 79,20 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 18,0000 | 0,16 | 2,88 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 18,0000 | 0,20 | 3,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 18,0000 | 0,52 | 9,36 |
| 65 | VB17A | Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm/LDC | buc | | | 74,23 ----- 61,92 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,8600 | 72,00 | 61,92 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 0,16 | 1,92 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 12,0000 | 0,20 | 2,40 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 12,0000 | 0,52 | 6,24 |
| 66 | VB02B2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm, confectionarea in ateliere centralizate, SE EXCLUDE tabla 0.5;1.0;1.5 mm/Clapeta antifoc 1000*500 | buc | | | 777,47 ----- 321,84 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 4,4700 | 72,00 | 321,84 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,2700 | 85,50 | 23,09 |
| | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 3,2700 | 32,00 | 104,64 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 5,8400 | 32,00 | 186,88 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,2500 | 65,00 | 16,25 |
| | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,60 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0350 | 35,00 | 1,40 |
| | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm | kg | 0,0200 | 65,00 | 1,30 |
| | 2710603420378 | Otel patrat lam.cald D = 16 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0950 | 32,00 | 3,20 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | 65,20 | 5,87 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,20 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 36,0000 | 0,16 | 5,76 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4500 | 35,00 | 15,75 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3700 | 65,00 | 24,05 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,2500 | 45,00 | 11,25 |
| | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 1,0000 | 0,25 | 0,25 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 0,16 | 1,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 36,0000 | 0,12 | 4,32 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 0,55 | 0,55 |
| | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 8,0000 | 0,26 | 2,08 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 36,0000 | 0,42 | 15,12 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,25 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 25,00 | 0,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|--------|-----------------------------|
| 67 | VB02C2 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 3200 - 4000 mm, confectionarea in ateliere centralizate, Se exclude tabla 0.5;1.0;1.5/Clapeta antifoc 1250*600 | buc | | | 810,40 ----- 398,16 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 5,5300 | 72,00 | 398,16 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2700 | 85,50 | 23,09 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 7,2400 | 32,00 | 231,68 |
| | 2873155903088 | Electrozi speciali Cu-Zn-Si | kg | 0,3500 | 65,00 | 22,75 |
| | 2521306716872 | Folie plast. simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0150 | 60,00 | 0,60 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0390 | 35,00 | 1,40 |
| | 2874125895015 | Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm | kg | 0,0230 | 65,00 | 1,30 |
| | 2710603420378 | Otel patrat lam. cald D = 16 mm | kg | 0,2100 | 32,00 | 6,72 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0950 | 32,00 | 3,20 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0900 | 65,20 | 5,87 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag. semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,20 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 48,0000 | 0,16 | 7,68 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,3000 | 35,00 | 10,50 |
| | 2710403604481 | Tabla cons. mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3700 | 65,00 | 24,05 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,3000 | 45,00 | 13,50 |
| | 2874115883421 | Saiba grower M 10 | buc | 1,0000 | 0,25 | 0,25 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 0,16 | 1,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 48,0000 | 0,12 | 5,76 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 0,55 | 0,55 |
| | 2874115895187 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm | buc | 8,0000 | 0,26 | 2,08 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 48,0000 | 0,42 | 20,16 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,3200 | 65,00 | 20,80 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 25,00 | 0,75 |
| | | 2.2. Conditionare | | | | |
| 68 | VC37B | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic/Se exclud tevine din cupru si tuburi din cauciuc inspumate | buc | | | 1 336,39 ----- 237,60 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,3000 | 72,00 | 237,60 |
| | 2811236305075 | Console | kg | 5,0000 | 60,00 | 315,00 |
| | 2521305734008 | Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte | m | 0,5000 | 22,08 | 11,60 |
| | 2521305734009 | Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte | m | 2,0000 | 6,25 | 13,12 |
| | 2051142950706 | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm | buc | 15,0000 | 0,65 | 10,24 |
| | 2874115850014 | Bulon de ancorare | kg | 0,1760 | 50,00 | 9,24 |
| | 2411117322835 | Freon | kg | 0,9000 | 250,00 | 236,29 |
| | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 0,3500 | 30,00 | 10,50 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0800 | 35,00 | 2,80 |
| | 3410520005700 | Autoturn telescopic inaltimea 30-35m capacitatea de ridicare 350 kg | h-ut | 0,9800 | 500,00 | 490,00 |
| 69 | | Tevi din cupru 1/4" izolate | m | | | 85,00 ----- 0,00 |
| | 6053 | Tevi din cupru 1/4" izolate | m | 1,0000 | 85,00 | 85,00 |
| 70 | | Tevi din cupru 3/8" izolate | m | | | 110,00 ----- 0,00 |
| | 6054 | Tevi din cupru 3/8" izolate | m | 1,0000 | 110,00 | 110,00 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. Ventilare | | | | |
| 71 | | Unitate de tretare a aerului Wesper PR090 sau analog cu schimbator de caldura cu placi, aspirare L=6930m3/c, H=800 Pa- complect, 350Pa-liber in complect; filtru EU-5 cu control al poluarii; sistem automatizare pootective impotriva inghetului; ventilator; calorifer pe apa; kit control al incalzorului de apa; attenuator de zghomot; regulator de viteza (50% putere)/refulare L=5420 M3/C, H=753Pa- complect; 450Pa -liber in | buc | | | 365 000,00 ----- 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|--------|------------|--------------------|
| | | complet;ventilator;attenuator de zghomot;regulator de viteza'filtru EU3 cu control al poluarii;unitate de automatizare/senzori de temperaturile aer,sensor temperaturile aer,controler digital cu ecran,dulap electric | | | | |
| | 7003 | Unitate de tratare a aerului Wesper PR090 | buc | 1,0000 | 365 000,00 | 365 000,00 |
| 72 | | Unitate de tratare a aerului Wesper PR120 sau analog cu schimbator de caldura cu placi,aspirare L=9630m3/c,H=777 Pa-complect,350Pa-liber in complect;filtru EU-5 cu control al poluarii;sistem automatizare pootective impotriva inghetului;ventilator;calorifer pe apa;kit control al incalzorului de apa;attenuator de zghomot;regulator de viteza (50% putere)/refulare L=9600 M3/C,H=817 Pa-complect;450Pa -liber in complect;ventilator;attenuator de zghomot;regulator de viteza'filtru EU3 cu control al poluarii;unitate de automatizare/senzori de temperaturile aer,sensor temperaturile aer,controler digital cu ecran,dulap electric | buc | | | 475 000,00 0,00 |
| | 7004 | Unitate de tratare a aerului Wesper PR120 | buc | 1,0000 | 475 000,00 | 475 000,00 |
| 73 | | Ventilator L=1300m3/час H=370Pa N=0.855kW I=1,62A; U=230 V de tip Systemair KD450XL sau analogic | buc | | | 28 500,00 0,00 |
| | 7008 | Ventilator L=1300m3/час H=370Pa; N=0.855 kW; I=1.62A; U=230 V de tip Systemair KD450XL sau analogic | buc | 1,0000 | 28 500,00 | 28 500,00 |
| 74 | | Atenuator de zghomot Systemair LDR 50-25 sau analogic | buc | | | 2 350,00 0,00 |
| | 7009 | Atenuator de zghomot Systemair LDR 50-25 sau analogic | buc | 1,0000 | 2 350,00 | 2 350,00 |
| 75 | | Ventilator L=150m3/час ;H=280Pa; N=0.061kW ; I=0.26A; U=230 V de tip Systemair K150M sau analogic | buc | | | 2 500,00 0,00 |
| | 70010 | Ventilator L=150m3/час H=280Pa; N=0.061kW; I=0.26A; U=230 V de tip Systemair K150Msau analogic | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 76 | | Atenuator de zghomot Systemair LDC 150-600 sau analogic | buc | | | 1 500,00 0,00 |
| | 70011 | Atenuator de zghomot Systemair LDC 150-600 sau analogic | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 77 | | Clapeta antifoc КЛЮПsau analog 1000*500,normal deschis ,EI60 | buc | | | 10 200,00 0,00 |
| | 70032 | Clapeta antifoc КЛЮП sau analog 1000*500,normal deschis,EI60 | buc | 1,0000 | 10 200,00 | 10 200,00 |
| 78 | | Clapeta antifoc КЛЮПsau analog 1250*600,normal deschis ,EI60 | buc | | | 15 400,00 0,00 |
| | 70033 | Clapeta antifoc КЛЮП sau analog 1250*600,normal deschis,EI60 | buc | 1,0000 | 15 400,00 | 15 400,00 |
| | | 3.2. Conditionare | | | | |
| 79 | | Split sistema 7000BTU, 2,2kBt,de tip Gree Bora GWH07AAA sau analog cu panou de control | buc | | | 14 200,00 0,00 |
| | 7061 | Split sistema 7000BTU, 2,2 kBt,de tip Gree Bora GWH07AAA sau analog cu panou de control | buc | 1,0000 | 14 200,00 | 14 200,00 |
| 80 | | Split sistema 9000BTU, 2,2kBt,de tip Gree Bora GWH009YD sau analog cu panou de control | buc | | | 13 200,00 0,00 |
| | 7062 | Split sistema 9000BTU, 2,2 kBt,de tip Gree Bora GWH09YD sau analog cu panou de control | buc | 1,0000 | 13 200,00 | 13 200,00 |
| 81 | | Split sistema 12000BTU, 3,5 kBt,de tip Gree | buc | | | 13 289,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------|--|-----|--------|-----------|-----------|
| | | Bora GWH12AAB sau analog cu panou de control | | | | 0,00 |
| | 7063 | Split sistema 12000BTU, 3,5 kBT,de tip Gree Bora GWH12AAB sau analog cu panou de control | buc | 1,0000 | 13 289,00 | 13 289,00 |
| 82 | | Split sistema 12000BTU, 3,5 kBT,de tip Gree Bora GWH18AAC sau analog cu panou de control | buc | | | 19 500,00 |
| | 7064 | Split sistema 12000BTU, 3,5 kBT,de tip Gree Bora GWH18AAC sau analog cu panou de control | buc | 1,0000 | 19 500,00 | 19 500,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.