

1

Formular  
Nr.1  
WinCmeta2000

**Centrala termica cu arderea biocombustibilului solid si  
sistema de incalzire la Gradinita de Copii nr.2 din  
s.Ciuciulea, r-nul Glodeni**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări №**

**Deviz-oferta №**

**Centrala termica. Lucrari generale de constructie**

(denumirea lucrării)

| № crt.                                | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări  | U.M.   | Cantitate | Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|---------------------------------------|---------------------------|---|--------|-----------|---|----------------------------|
| 1                                     | 2                         | 3   | 4      | 5         | 6   | 7                          |
| <b>Capitolul 1. Lucrari de pamint</b> |                           |   |        |           |   |                            |
| 1                                     | TsC03B<br>1               | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II   | 100 m3 | 0,19      |   |                            |
| 2                                     | TsA20B                    | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu   | m3     | 0,60      |   |                            |
| 3                                     | TsD02A<br>1               | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm   | 100 m3 | 0,08      |   |                            |
| 4                                     | TsD01B                    | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu                              | m3     | 1,97      |   |                            |
| 5                                     | TsD04B                    | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv   | m3     | 9,85      |   |                            |
| <b>Capitolul 2. Fundatie</b>          |                           |   |        |           |   |                            |
| 6                                     | TsC54B                    | Strat de fundatie din piatra sparta   | m3     | 1,10      |   |                            |
| 7                                     | CA03F                     | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... (B12,5) | m3     | 10,60     |   |                            |
| 8                                     | CB02A                     | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile  | m2     | 48,20     |   |                            |
| 9                                     | IzF50A                    | Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale  | m2     | 7,36      |   |                            |
| <b>Capitolul 3. Perete</b>            |                           |   |        |           |   |                            |
| 10                                    | CD55A                     | Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie   | m3     | 19,25     |   |                            |





| 1  | 2     | 3  | 4   | 5     | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|-------|---|---|
|    |       | ordinara   |     |       |   |   |
| 11 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp CT-1   | kg  | 45,00 |   |   |
| 12 | IC44C | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 159 x 3,0 mm (L=0,45 m)  | buc | 2,00  |   |   |
| 13 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 219 x 3,0 mm (L=0,45 m)  | buc | 2,00  |   |   |
| 14 |       | Перемиычка Прм 1 (2 шт)  |     |       |   |   |
| 15 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15   | m3  | 0,24  |   |   |
| 16 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante                       | kg  | 5,80  |   |   |
| 17 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante                                  | kg  | 10,40 |   |   |
| 18 | CB02D | Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv   | m2  | 2,00  |   |   |
|    |       | <b>Capitolul 4. Suprapunerea</b>   |     |       |   |   |
| 19 | CP53B | Placi de planseu si acoperire pentru constructii, in zone cu grad de seismicitate 7-8 cu rezemare pe 2 parti la inaltimea cladirii pina la 35 m, cu suprafata pina la 10 m2 Nota: tipul elementului prefabricat se va include conform proiectului (C7 ПТ41-12) | buc | 3,00  |   |   |
| 20 | CP53B | Placi de planseu si acoperire pentru constructii, in zone cu grad de seismicitate 7-8 cu rezemare pe 2 parti la inaltimea cladirii pina la 35 m, cu suprafata pina la 10 m2 Nota: tipul elementului prefabricat se va include conform proiectului (C7 ПТ41-10) | buc | 1,00  |   |   |
| 21 |       | Пояс Пм1   |     |       |   |   |
| 22 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15   | m3  | 1,40  |   |   |
| 23 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante                       | kg  | 23,70 |   |   |





| 1                            | 2             | 3   | 4              | 5      | 6 | 7 |
|------------------------------|---------------|---|----------------|--------|---|---|
| 24                           | CC02L         | Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante  | kg             | 127,10 |   |   |
| 25                           | CB02C         | Cofraje din panouri reutilizabile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerea la înălțimi până la 20 m inclusiv  | m <sup>2</sup> | 8,46   |   |   |
| 26                           | RCsB21<br>B   | Forarea mecanică a gurilor cu diametrul de 5 cm, în elementele de beton, având grosimea de 25 cm  | buc            | 12,00  |   |   |
| <b>Capitolul 5. Acoperis</b> |               |   |                |        |   |   |
| 27                           | RpCU06<br>C   | Executarea șanturilor de până la 5 cm adâncime, în pereți din piatră sau beton armat de 5 x 50 cm <sup>2</sup>  | m              | 1,20   |   |   |
| 28                           | CA04F         | Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 și turnarea cu mijloace clasice B12,5  | m <sup>3</sup> | 0,10   |   |   |
| 29                           | CB02C         | Cofraje din panouri reutilizabile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în plăci și grinzi exclusiv susținerea la înălțimi până la 20 m inclusiv  | m <sup>2</sup> | 0,96   |   |   |
| 30                           | CL57A         | Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg  | kg             | 3,18   |   |   |
| 31                           | CE17A         | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de învelitoare de țiglă, plăci ondulate sau amprentate (пароизоляционная)   | m <sup>2</sup> | 17,50  |   |   |
| 32                           | IzF10F        | Strat termoizolator la terase, acoperisuri și planșee, din plăci din vată minerală tip G 80 sau G 100, sau plăci din vată minerală tip PIB, lipite cu mastic de bitum pe suprafețe orizontale sau înclinate până la 40 % (минвата Y=125 кг/м <sup>3</sup> , gr.150 mm)            | m <sup>2</sup> | 17,50  |   |   |
| 33                           | CE17A         | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de învelitoare de țiglă, plăci ondulate sau amprentate (гидроизоляционная)  | m <sup>2</sup> | 17,50  |   |   |
| 34                           | IzF18B<br>k=2 | Strat suport de egalizare sau de protecție pentru izolații, inclusiv șafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M50-T fără adaos de var, driscuit, pe suprafețe orizontale sau înclinate până la 40 % inclusiv, aplicat în grosime medie de 2 cm (gr.4 cm) | m <sup>2</sup> | 17,50  |   |   |
| 35                           | CE41A         | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic  | m <sup>3</sup> | 1,02   |   |   |
| 36                           | CN50A         | Tratament ignifug al lemnăriei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.   | m <sup>3</sup> | 1,02   |   |   |
| 37                           | CE17A         | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de învelitoare de țiglă, plăci ondulate sau amprentate (противоконденсатная)  | m <sup>2</sup> | 40,50  |   |   |
| 38                           | CE30B         | Asteriala le învelitori sau doliile învelitorilor din țiglă, plăci tip eternit  | m <sup>2</sup> | 41,00  |   |   |





| 1  | 2     | 3  | 4     | 5     | 6 | 7 |
|----|-------|--|-------|-------|---|---|
|    |       | etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.  |       |       |   |   |
| 39 | CN51F | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.  | 100m2 | 0,29  |   |   |
| 40 | CN50C | Tratament ignifug al lemnariei; gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme.   | 100m2 | 0,29  |   |   |
| 41 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic   | m3    | 0,05  |   |   |
| 42 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.  | m3    | 0,05  |   |   |
| 43 | CE31C | Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m  | m2    | 11,00 |   |   |
| 44 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.  | m3    | 0,25  |   |   |
| 45 | CN51B | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.   | m3    | 0,25  |   |   |
| 46 | CN16D | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele   | m2    | 11,00 |   |   |
| 47 | CE06A | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (tabla profilata "LIDER" JK-20) | m2    | 41,00 |   |   |
| 48 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn100 mm  | m     | 11,60 |   |   |
| 49 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn100 mm  | m     | 10,50 |   |   |
| 50 | CE05B | Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv,fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (окрашенный лист "LIDER")                                 | m2    | 15,00 |   |   |
| 51 | CK28B | Tavane suspendate executate pe santier din PFL sau PAL melaminat cu rosturi acoperite cu profiluri din mase plastice (вагонка пластиковая)   | m2    | 20,50 |   |   |
| 52 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton   | kg    | 6,30  |   |   |
| 53 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (жалюзийная решетка Жр-1, 780x580)  | buc   | 1,00  |   |   |
|    |       | <b>Capitolul 6. Ferestri si usi</b>  |       |       |   |   |
| 54 | CK57C | Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu  | m2    | 0,94  |   |   |





| 1  | 2             | 3   | 4     | 5      | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-------|--------|---|---|
|    |               | suprafata golului sub 2 m2 intr-un canat  |       |        |   |   |
| 55 | CK26A         | Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi PVC   | m     | 1,00   |   |   |
| 56 | CK26B         | Glafuri montate la ferestre din aluminiu  | m     | 1,00   |   |   |
| 57 | CK12A         | Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 (ИД-1) | m2    | 2,01   |   |   |
| 58 | CN20B         | Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul  | m2    | 4,42   |   |   |
| 59 | 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 (PVC, ИД-2)  | m2    | 0,92   |   |   |
| 60 | CC09C         | Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuiei la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti, pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv  | m2    | 2,60   |   |   |
|    |               | <b>Capitolul 7. Pardoseli</b>   |       |        |   |   |
| 61 | TsC53B        | Compactarea pamintului cu piatra sparta   | 100m2 | 0,17   |   |   |
| 62 | CG22A         | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 7,5/B 100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (gr.8 cm)   | m2    | 17,44  |   |   |
| 63 | CG22A5<br>K=2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade           | m2    | -17,44 |   |   |
| 64 | IzF03A1       | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum (битумная мембрана)   | m2    | 17,44  |   |   |
| 65 | CG01A         | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.2 cm)  | m2    | 17,44  |   |   |
| 66 | CG01A1<br>k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga sau se scade   | m2    | -17,44 |   |   |
| 67 | CG17D         | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (gr.13 mm)  | m2    | 17,44  |   |   |
| 68 | CI14A         | Elemente liniare din placi din gresie   | m     | 15,80  |   |   |





| 1  | 2               | 3  | 4  | 5     | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|----|-------|---|---|
|    |                 | ceramica aplicata cu adeziv  |    |       |   |   |
|    |                 | <b>Capitolul 8. Finisaj interior</b>   |    |       |   |   |
|    |                 | <b>Capitolul 8.1. Tavan</b>  |    |       |   |   |
| 69 | CF52B           | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului "Knauf"  | m2 | 17,44 |   |   |
| 70 | CN53A           | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 17,44 |   |   |
| 71 | CN01A           | Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)   | m2 | 17,44 |   |   |
|    |                 | <b>Capitolul 8.2. Perete</b>   |    |       |   |   |
| 72 | CF02B           | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton                               | m2 | 43,20 |   |   |
| 73 | CN53A           | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor  | m2 | 43,20 |   |   |
| 74 | CN06A           | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual  | m2 | 43,20 |   |   |
|    |                 | <b>Capitolul 9. Finisaj exterior</b>   |    |       |   |   |
| 75 | CF11A           | Tencuieli exterioare stropite pe zidarie de caramida sau beton (cu matura sau masina) de 3 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu                     | m2 | 3,80  |   |   |
| 76 | CF15A<br>k=1,25 | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 50-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (gr.2,5 cm)  | m2 | 45,00 |   |   |
| 77 | CN54B           | Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade  | m2 | 45,00 |   |   |
| 78 | CF30A           | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti   | m2 | 45,00 |   |   |
|    |                 | <b>Capitolul 10. Alte lucrari</b>  |    |       |   |   |
|    |                 | <b>Capitolul 10.1. Scara exterioare Kp1</b>  |    |       |   |   |
| 79 | TsA02B          | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu | m3 | 0,95  |   |   |
| 80 | TsD01B          | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu   | m3 | 0,40  |   |   |
| 81 | TsD04B          | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv  | m3 | 0,40  |   |   |





| 1  | 2             | 3   | 4  | 5     | 6 | 7 |
|--|---------------|---|----|-------|---|---|
|  |               | udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv   |    |       |   |   |
| 82                                       | TsC54B        | Strat de fundatie din piatra sparta   | m3 | 0,06  |   |   |
| 83                                       | CA03F         | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B7,5  | m3 | 0,95  |   |   |
| 84                                       | CB02A         | Cofraje din panouri re folosibile, cu astartiala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile   | m2 | 8,20  |   |   |
| 85                                       | CG22A1        | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 7,5/B 100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp (B15, gr.2 cm)  | m2 | 2,76  |   |   |
| 86                                       | CG22A5<br>K=8 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade (B15) | m2 | -2,76 |   |   |
| <b>Capitolul 10.2. Фom 1 ... Фom 6</b>   |               |   |    |       |   |   |
| 87                                       | TsC54B        | Strat de fundatie din piatra sparta   | m3 | 1,41  |   |   |
| 88                                       | CA03G         | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... B12,5  | m3 | 0,47  |   |   |
| 89                                       | CA03F         | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5   | m3 | 0,32  |   |   |
| 90                                       | CC01C         | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate   | kg | 9,72  |   |   |
| 91                                       | CL57A         | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg  | kg | 34,08 |   |   |
| 92                                       | CB02A         | Cofraje din panouri re folosibile, cu astartiala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile   | m2 | 5,05  |   |   |
| <b>Capitolul 10.3. Onopa OИ2 (10 мr)</b> |               |   |    |       |   |   |
| 93                                       | CL57A         | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg  | kg | 20,30 |   |   |
| 94                                       | IzD05A        | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.  | t  | 0,02  |   |   |
| 95                                       | IzD04A        | Vopsirea confectiilor si constructiilor   | t  | 0,02  |   |   |





| 1   | 2             | 3  | 4  | 5      | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|----|--------|---|---|
|     |               | metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina   |    |        |   |   |
|     |               | <b>Capitolul 10.4. Онопя ОИ3 (1 мт)</b>  |    |        |   |   |
| 96  | CL18A         | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton   | kg | 6,25   |   |   |
| 97  | IzD05A        | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.   | t  | 0,01   |   |   |
| 98  | IzD04A        | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina   | t  | 0,01   |   |   |
|     |               | <b>Capitolul 10.5. Ларь Л1</b>   |    |        |   |   |
| 99  | CL18A         | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton   | kg | 80,10  |   |   |
| 100 | IzD05A        | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.   | t  | 0,08   |   |   |
| 101 | IzD04A        | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina   | t  | 0,08   |   |   |
|     |               | <b>Capitolul 10.6. Conducta de evacuare a fumului</b>  |    |        |   |   |
| 102 | CA02C         | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pna la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B3,5  | m3 | 0,40   |   |   |
| 103 | CA03G         | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... B12,5 | m3 | 2,00   |   |   |
| 104 | CC01C         | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pna la 8 mm inclusiv in fundatii izolate   | kg | 4,10   |   |   |
| 105 | CC01D         | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate  | kg | 100,40 |   |   |
| 106 | CB02A         | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile                                   | m2 | 8,70   |   |   |
| 107 | CG01A         | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.5 cm)   | m2 | 1,44   |   |   |
| 108 | CG01A1<br>k=4 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se                            | m2 | 1,44   |   |   |





| 1   | 2               | 3  | 4  | 5      | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|----|--------|---|---|
|     |                 | adauga sau se scade  |    |        |   |   |
| 109 | CL18A           | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton                           | kg | 746,60 |   |   |
| 110 | IzD05A          | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice.   | t  | 0,75   |   |   |
| 111 | IzD04A<br>k=1.5 | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 3 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina                   | t  | 0,75   |   |   |
|     |                 | <b>Capitolul 10.7. Pereu</b>   |    |        |   |   |
| 112 | TsC54B          | Strat de fundatie din piatra sparta  | m3 | 2,54   |   |   |
| 113 | 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 B12,5 | m3 | 1,78   |   |   |

**Total:**

Cheltuieli directe

LEI

Asigurari sociale si medicale

Total

Cheltuieli de transport

Total

Cheltuieli pentru depozitare

Cheltuieli directe

Cheltuieli de regie

Total

Beneficiu de deviz

**Total deviz:**