

**Lucrari de constructie a 2 Obiecte de
infrastructura militara in cadrul Proiectului
Tabara Militara nr.136, Bacioi**
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-2
Obiect nr.1.15. - Constructie capitala. Solutii arhitecturale (compart. SA)

Valoarea de deviz 19 420 292,40 lei

Intocmit in prețuri curente

| № 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. 1. Pereti | | | | |
| 1 | CD74A | Zidaria peretilor exteriori si interiori din blocuri ceramice "Porotherm" cu mortar de ciment si nisip din M100: inaltime etaj pina la 4 m (blocuri ceramice "Porotherm" 25 S 375*250*238 mm) | m3 | 452,190 | 2 216,67 273,71 | 1 002 354,59 123 769,67 |
| | | Total 1. Pereti Inclusiv salariu | | | | 1 002 354,59 123 769,67 |
| | | 2. 2. Pereti despartitori | | | | |
| 2 | CD74A | Zidaria peretilor exteriori si interiori din blocuri ceramice "Porotherm" cu mortar de ciment si nisip din M100: inaltime etaj pina la 4 m (blocuri ceramice "Porotherm" 20 N F 500*200*238 mm) | m3 | 47,430 | 2 823,92 273,71 | 133 938,44 12 982,18 |
| 3 | CD74A | Zidaria peretilor exteriori si interiori din blocuri ceramice "Porotherm" cu mortar de ciment si nisip din M100: inaltime etaj pina la 4 m (blocuri ceramice "Porotherm" 11,5 N F 500*115*238 mm) | m3 | 206,790 | 2 650,53 273,71 | 548 103,85 56 600,85 |
| 4 | CK27B | Pereti despartitori de constructie usoara: carcasa din profil de aluminiu cu umplutura din panouri HPL (High Pressure Laminate) gros. 13 mm h=1.85 m) sau analogic | m2 | 69,000 | 1 736,50 48,10 | 119 818,78 3 319,18 |
| | | Total 2. Pereti despartitori Inclusiv salariu | | | | 801 861,07 72 902,21 |
| | | 3. 3. Termoizolarea planseului cota 11.200 | | | | |
| 5 | IzF04J1 | Membrana antivapori sd 100 | m2 | 743,980 | 14,18 | 10 546,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|----|---------|-------------------|---------------------------------|
| | aplicativ | | | | 1,20 | 894,73 |
| 6 | IzF10H | Izolatie termica, placi semi-rigide de vata minerala gros.150 mm (tip ROCKWOOL ROCKMIN), 31kg/m3, 0.037 W/mK) | m2 | 743,980 | 225,60 7,22 | 167 838,73 5 368,29 |
| 7 | IzF04J1 aplicativ | Strat hidroizolant - pelicula | m2 | 743,980 | 10,94 1,20 | 8 135,51 894,73 |
| 8 | IzF18C k=1.33 | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150 driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (40 mm) | m2 | 743,980 | 77,97 27,99 | 58 004,85 20 824,40 |
| | | Total 3. Termoizolarea planseului cota 11.200 Inclusiv salariu | | | | 244 525,10 27 982,15 |
| | | 4. 4. Acoperisul | | | | |
| | | 4.1. 4.1. Acoperis plat | | | | |
| 9 | IzF04J1 aplicativ | Pelicula antivapori, un strat | m2 | 82,510 | 14,17 1,20 | 1 169,57 99,21 |
| 10 | IzF11B | Termoizolant Cimentoplast (Y=180kg/m3, 0.06 W/mK), in panta de la 160...220 mm. | m3 | 15,700 | 1 455,81 96,81 | 22 856,21 1 519,91 |
| 11 | IzF18C k=1.33 | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150 driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (40 mm) | m2 | 82,510 | 77,96 27,99 | 6 432,71 2 309,47 |
| 12 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 100*100) | kg | 165,000 | 17,62 1,80 | 2 907,01 297,65 |
| 13 | 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 | 82,510 | 17,24 2,40 | 1 422,61 198,43 |
| 14 | CE13A2 | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (Bipoli EPP - 3 mm, Bipoli EKP - 4.5 mm) sau analogic | m2 | 82,510 | 267,59 40,89 | 22 078,73 3 373,72 |
| | | Total 4.1. Acoperis plat Inclusiv salariu | | | | 56 866,84 7 798,39 |
| | | 4.2. 4.2. Acoperis in pante | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|---------|--------------------|-------------------------|
| 15 | CE30A | Asterala la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri 100*32 (V= 11,36 m3) | m2 | 935,000 | 81,34 17,74 | 76 050,16 16 585,36 |
| 16 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 11,360 | 1 099,37 51,11 | 12 488,83 580,62 |
| 17 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori | m3 | 11,360 | 245,61 15,03 | 2 790,09 170,77 |
| 18 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Folie anticondens) | m2 | 935,000 | 26,63 15,03 | 24 899,98 14 055,39 |
| 19 | 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 cutata cu acoperire polimerica tip H-44 de acoperis bmin= 0.5 mm, RAL 7016 (antracit)) | m2 | 935,000 | 298,60 72,16 | 279 191,83 67 465,86 |
| 20 | CE06A | Tabla perforata pentru finisarea stresinii | m2 | 68,000 | 276,55 72,16 | 18 805,45 4 906,60 |
| 21 | CK26B | Sort de streasina cu desfasurata 200mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 160,000 | 97,37 24,05 | 15 579,52 3 848,32 |
| 22 | CK26B | Sort de coama cu desfasurata 400mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 83,000 | 117,37 24,05 | 9 741,87 1 996,31 |
| 23 | CK26B | Sort de endova, cu desfasurata 500mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 12,000 | 239,37 24,05 | 2 872,46 288,62 |
| 24 | CK26B | Ingradire de protectie pentru acoperis, prefabricata (tip PII -OF-900, L=3m) (35 buc) | m | 106,000 | 76,20 24,05 | 8 077,43 2 549,51 |
| 25 | CK26B | Opritori din tabla zincata cu gros 0,5 mm zapada l=2000mm (53 buc) | m | 106,000 | 87,37 24,05 | 9 261,43 2 549,51 |
| 26 | CK26B | Glaf "cu lacramar", cu desfasurata 500mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 37,200 | 239,37 24,05 | 8 904,64 894,74 |
| 27 | CK01A | Fereastra de acces pe acoperis (tip mansarda) 0.78x1.4m (F-7, 9 buc) | m2 | 9,830 | 7 181,40 162,35 | 70 593,21 1 595,92 |
| 28 | RpCE26B | Dispozitive pentru comunicarea straturilor de difuzie cu atmosfera (deflectoare), la terase si acoperisuri, executate din tabla zincata de 0,5 mm grosime, 300 mm inaltime si un guler de 300 mm diametru si 20-30 mm inaltime, prevazute cu caciula de protectie, inclusiv racordarea hidroizolatiei duble d=100 mm + 50 mm (gura pentru ventilarea spatiului podului d150 mm, inalt 500 mm Gri RAL 7024) | buc | 9,000 | 519,10 196,63 | 4 671,91 1 769,63 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|---------|-------------------|------------------------------------|
| | | | | | | |
| | | Total 4.2. Acoperis in pante Inclusiv salariu | | | | 543 928,81 119 257,16 |
| | | 4.3. 4.3. Acoperisul (axele E-F) | | | | |
| 29 | CE44A | Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich -150 mm" montate pe rigle metalice. | m2 | 595,000 | 1 151,14 90,19 | 684 926,77 53 666,02 |
| | | Total 4.3. Acoperisul (axele E-F) Inclusiv salariu | | | | 684 926,77 53 666,02 |
| | | 4.4. 4.4. Sistema de scurgere | | | | |
| 30 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (d150 mm) | m | 160,000 | 388,29 18,04 | 62 125,80 2 886,24 |
| 31 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (d150mm) | m | 219,000 | 387,50 21,05 | 84 861,71 4 608,96 |
| | | Total 4.4. Sistema de scurgere Inclusiv salariu | | | | 146 987,51 7 495,20 |
| | | Total 4. Acoperisul Inclusiv salariu | | | | 1 432 709,93 188 216,77 |
| | | 5. 5. Canale de ventilare (pl.40) | | | | |
| 32 | CD07A | Pereti din panouri din tabla zincata cutata fixate prin impuscare pe scheletul metalic, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv ((Tabla cutata cu acoperire polimerica tip H-44 de acoperis bmin= 0.5 mm) | m2 | 11,000 | 253,87 54,12 | 2 792,54 595,29 |
| 33 | CE30C | Placi tip OSB-3 de 10 mm grosime | m2 | 65,200 | 94,90 16,84 | 6 187,24 1 097,73 |
| 34 | IzF14B | Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala gros.50 mm (tip ROCKWOOL ROCKMIN), 31kg/m3, 0.037 W/mK) | m2 | 21,700 | 56,19 9,62 | 1 219,26 208,77 |
| 35 | CE17A | Película | m2 | 21,700 | 26,63 15,03 | 577,89 326,20 |
| 36 | CE30C | Placi tip OSB-3 de 10 mm grosime | m2 | 65,200 | 94,90 16,84 | 6 187,24 1 097,73 |
| 37 | 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. | m2 | 5,500 | 263,25 48,11 | 1 447,89 264,58 |
| 38 | CK18C | Profil zincat d=50 mm | m | 52,500 | 55,68 15,63 | 2 923,38 820,77 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----|---------|-------------------|-------------------------------|
| | | Total 5. Canale de ventilare (pl.40) Inclusiv salariu | | | | 21 335,44 4 411,07 |
| | | 6. 6. Ferestre (profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm) | | | | |
| 39 | CK19B | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (F-1, 1800*2500), inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 103,500 | 3 806,25 51,11 | 393 946,53 5 289,94 |
| 40 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (F-2, 900*2500) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 4,500 | 3 965,88 66,14 | 17 846,44 297,64 |
| 41 | CK19B | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (F-3, 1800*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 177,660 | 3 279,25 51,11 | 582 590,76 9 080,29 |
| 42 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (F-4, 900*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 7,560 | 3 965,90 66,14 | 29 982,23 500,04 |
| 43 | CK19B | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (F-5, 3400*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 14,280 | 4 376,25 51,11 | 62 492,79 729,86 |
| 44 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (F-6, 800*2950) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 2,360 | 4 835,92 66,14 | 11 412,77 156,10 |
| 45 | CK19B | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Ub-1, 1000*2950) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 8,850 | 4 776,23 51,11 | 42 269,64 452,30 |
| 46 | CK26A | Glafuri interioare din PVC montate la ferestre (b=300 mm) | m | 140,000 | 327,97 21,65 | 45 915,36 3 030,56 |
| 47 | CK26B | Glafuri exterioare din aluminiu montate la ferestre (b=200 mm) | m | 95,000 | 224,37 24,05 | 21 315,34 2 284,94 |
| 48 | CK26B | Glafuri exterioare din aluminiu montate la ferestre (b=250 mm) | m | 50,000 | 239,37 24,05 | 11 968,60 1 202,60 |
| 49 | CK26B | Glafuri exterioare din aluminiu montate | m | 140,000 | 378,37 | 52 972,08 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|---------|--------------------|-----------------------------------|
| | | la ferestre (Tabla de aluminiu vopsit (Antracit) D=250mm pentru captusire laterala si partea de sus a ferestrelor cu fatada ventilata) | | | 24,05 | 3 367,28 |
| | | Total 6. Ferestre (profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm) Inclusiv salariu | | | | 1 272 712,54 26 391,55 |
| | | 7. 7. Vitralii (profil aluminiu 70 mm) | | | | |
| 50 | 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 (V1, 6000*3350) | m2 | 20,100 | 4 180,89 45,10 | 84 035,82 906,46 |
| 51 | 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 (V2, 3300*3350, cu usa singulara) | m2 | 11,060 | 3 306,22 45,10 | 36 566,77 498,78 |
| | | Total 7. Vitralii (profil aluminiu 70 mm) Inclusiv salariu | | | | 120 602,59 1 405,24 |
| | | 8. 8. Usi | | | | |
| 52 | 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 inaltime pina la 35 m (U-1, U-2 din MDF) | m2 | 122,400 | 2 072,51 108,23 | 253 675,10 13 247,84 |
| 53 | CK07B | Pervazuri din lemn montate la usi din lemn | m | 661,000 | 51,12 4,81 | 33 790,58 3 179,67 |
| 54 | CK33C | Broasca aplicata sistem Yalle | buc | 51,000 | 536,32 150,32 | 27 352,57 7 666,57 |
| 55 | CK12D | 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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (U-3, U-8, U-9 usi metalice cu sticla) | m2 | 54,700 | 4 338,61 279,60 | 237 321,75 15 294,37 |
| 56 | 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 (U-7 usi metalice cu sticla) | m2 | 3,020 | 4 322,22 264,57 | 13 053,10 799,01 |
| 57 | CK12A | Usi metalice confectionate din profiluri | m2 | 3,780 | 4 322,31 | 16 338,35 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|---|----|----------|--------------------|---------------------------------|
| | | 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 (U4, usa metalica termoizolata) | | | 264,57 | 1 000,08 |
| 58 | 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 (U5,6) | m2 | 32,400 | 2 481,62 48,71 | 80 404,50 1 578,05 |
| 59 | CK12D | 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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (U10, usa metalica oarba) | m2 | 4,700 | 4 338,63 279,60 | 20 391,55 1 314,14 |
| | | | | | | |
| | | Total 8. Usi Inclusiv salariu | | | | 682 327,50 44 079,73 |
| | | 9. 9. Pardoseala | | | | |
| | | 9.1. 9.1. Tip P-1 | | | | |
| 60 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris fr. 20...40 mm (100 mm) | m3 | 40,110 | 838,77 59,53 | 33 643,07 2 387,70 |
| 61 | CG22A | Pardoseli din beton B12/16, (Y=2500 kg/m3) , in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (80 mm) | m2 | 401,100 | 185,68 54,12 | 74 476,99 21 706,32 |
| 62 | CG22A5 k-2 | Pardoseli din beton simplu B12/16, (Y=2500 kg/m3) 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 scade | m2 | -401,100 | 26,32 1,20 | -10 555,54 -482,36 |
| 63 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 541,500 | 17,62 1,80 | 9 540,33 976,87 |
| 64 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | 401,100 | 169,08 7,22 | 67 818,50 2 894,18 |
| 65 | IzF04J1 aplicativ | Hidroizolare - folie de polietilena tehnica 100mk. (de inclus banda adeziva protectie termica (perimetral) - 1,0 m/m2) | m2 | 401,100 | 120,20 1,20 | 48 210,27 482,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|----|----------|-----------------|---------------------------------|
| 66 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | 401,100 | 84,04 42,09 | 33 708,08 16 882,70 |
| 67 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | 401,100 | 28,28 14,43 | 11 344,67 5 788,36 |
| 68 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 541,500 | 17,62 1,80 | 9 540,33 976,87 |
| 69 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare cu amorsa grund | m2 | 401,100 | 4,70 1,80 | 1 886,53 723,54 |
| 70 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (Linoleum rezistent la trafic pe clei special - 10mm) | m2 | 401,100 | 335,00 66,14 | 134 370,36 26 529,95 |
| | | Total 9.1. Tip P-1 Inclusiv salariu | | | | 413 983,59 78 866,49 |
| | | 9.2. 9.2. Tip P-2 | | | | |
| 71 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris fr. 20...40 mm (100 mm) | m3 | 50,570 | 838,77 59,53 | 42 416,79 3 010,35 |
| 72 | CG22A | Pardoseli din beton B12/16, (Y=2500 kg/m3) , in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (80 mm) | m2 | 505,660 | 185,68 54,12 | 93 891,27 27 364,80 |
| 73 | CG22A5 k=2 | Pardoseli din beton simplu B12/16, (Y=2500 kg/m3) 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 scade | m2 | -505,660 | 26,31 1,20 | -13 306,44 -608,09 |
| 74 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 682,640 | 17,62 1,80 | 12 027,01 1 231,40 |
| 75 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | 505,660 | 169,08 7,22 | 85 497,65 3 648,63 |
| 76 | IzF04J1 aplicativ | Hidroizolare - folie de polietilena tehnica 100mk. (de inclus banda adeziva protectie termica (perimetral) - 1,0 m/m2) | m2 | 505,660 | 42,44 1,20 | 21 457,73 608,09 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|----|---------|------------------|----------------------------------|
| 77 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | 505,660 | 84,04 42,09 | 42 495,96 21 283,73 |
| 78 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | 505,660 | 28,28 14,43 | 14 301,86 7 297,26 |
| 79 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 682,640 | 17,62 1,80 | 12 027,01 1 231,40 |
| 80 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de portelanat rezistente la trafic pe adeziv special - 20mm) | m2 | 505,660 | 441,53 150,33 | 223 266,15 76 013,34 |
| 81 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | 455,040 | 87,20 30,07 | 39 679,37 13 680,78 |
| | | Total 9.2. Tip P-2 Inclusiv salariu | | | | 573 754,36 154 761,69 |
| | | 9.3. 9.3. Tip P-3 | | | | |
| 82 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris fr. 20...40 mm (100 mm) | m3 | 3,660 | 838,80 59,52 | 3 070,01 217,85 |
| 83 | CG22A | Pardoseli din beton B12/16, (Y=2500 kg/m3) , in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (80 mm) | m2 | 36,570 | 185,66 54,12 | 6 789,73 1 979,06 |
| 84 | CG22A5 k=2 | Pardoseli din beton simplu B12/16, (Y=2500 kg/m3) 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 scade | m2 | -36,570 | 26,33 1,20 | -962,71 -43,96 |
| 85 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 49,400 | 17,62 1,80 | 870,50 89,11 |
| 86 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | 36,570 | 169,08 7,22 | 6 183,34 263,91 |
| 87 | IzF04J1 aplicativ | Hidroizolare - folie de polietilena tehnica 100mk. (de inclus banda adeziva protectie termica (perimetral) - 1,0 m/m2) | m2 | 36,570 | 45,67 1,20 | 1 670,31 43,96 |
| 88 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm | m2 | 36,570 | 84,05 | 3 073,59 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|----|-----------|-------------------|----------------------------------|
| | | grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | | | 42,09 | 1 539,27 |
| 89 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | 36,570 | 28,28 14,43 | 1 034,02 527,76 |
| 90 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 49,400 | 17,62 1,80 | 870,50 89,11 |
| 91 | IzF04B k=2 | Hidroizolatie de hidroizol pe mastic - 2 str. | m2 | 36,570 | 266,01 9,62 | 9 727,97 351,82 |
| 92 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de gresie rezistente la trafic pe adeziv special - 15mm) | m2 | 36,570 | 441,53 150,33 | 16 146,89 5 497,39 |
| 93 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | 32,900 | 87,15 30,07 | 2 867,31 989,14 |
| | | | | | | |
| | | Total 9.3. Tip P-3 Inclusiv salariu | | | | 51 341,46 11 544,42 |
| | | 9.4. 9.4. Tip P-4 | | | | |
| 94 | IzF11B | Strat termoizolant la pardosea, executat cu polistirenciment (Y=250kg/m3) - 100mm | m3 | 91,780 | 1 455,81 96,81 | 133 613,92 8 885,17 |
| 95 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | 917,770 | 84,04 42,09 | 77 128,90 38 629,86 |
| 96 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | 917,770 | 28,28 14,43 | 25 957,83 13 244,53 |
| 97 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 1 239,000 | 17,62 1,80 | 21 828,71 2 235,04 |
| 98 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare cu amorsa grund | m2 | 917,770 | 4,70 1,80 | 4 316,63 1 655,56 |
| 99 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenahez (Linoleum rezistent la trafic pe clei special - 10mm) | m2 | 917,770 | 334,83 66,14 | 307 292,50 60 704,06 |
| | | | | | | |
| | | Total 9.4. Tip P-4 Inclusiv salariu | | | | 570 138,49 125 354,22 |
| | | 9.5. 9.5. Tip P-5 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|----|---------|-------------------|----------------------------------|
| 100 | IzF11B | Strat termoizolant la pardosea, executat cu polistirenciment (Y=250kg/m3) - 100mm | m3 | 67,250 | 1 455,81 96,81 | 97 903,21 6 510,46 |
| 101 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | 672,520 | 84,04 42,09 | 56 518,39 28 307,04 |
| 102 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | 672,520 | 28,28 14,43 | 19 022,06 9 705,29 |
| 103 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 907,900 | 17,62 1,80 | 15 995,72 1 637,82 |
| 104 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de portelanat rezistente la trafic pe adeziv special - 20mm) | m2 | 672,520 | 441,53 150,33 | 296 940,53 101 096,57 |
| 105 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | 605,300 | 87,20 30,07 | 52 782,85 18 198,35 |
| | | Total 9.5. Tip P-5 Inclusiv salariu | | | | 539 162,76 165 455,53 |
| | | 9.6. 9.6. Tip P-6 | | | | |
| 106 | IzF11B | Strat termoizolant la pardosea, executat cu polistirenciment (Y=250kg/m3) - 100mm | m3 | 9,280 | 1 455,78 96,81 | 13 509,65 898,40 |
| 107 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | 92,770 | 84,03 42,09 | 7 795,90 3 904,79 |
| 108 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | 92,770 | 28,28 14,43 | 2 623,36 1 338,79 |
| 109 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 125,240 | 17,62 1,80 | 2 206,41 225,91 |
| 110 | IzF04B k=2 | Hidroizolatie de hidroizol pe mastic - 2 str. | m2 | 92,770 | 266,01 9,62 | 24 677,71 892,51 |
| 111 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de gresie rezistente la trafic pe adeziv special - 15mm) | m2 | 92,770 | 493,03 150,32 | 45 738,68 13 945,59 |
| 112 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie | m | 83,500 | 87,21 | 7 282,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|---|----------------|----------|------------------|---------------------------------|
| | | ceramica aplicate cu adeziv | | | 30,07 | 2 510,43 |
| | | Total 9.6. Tip P-6 Inclusiv salariu | | | | 103 833,75 23 716,42 |
| | | 9.7. 9.7. Tip P-7 (Loggii, terase) | | | | |
| 113 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m ³ λ=0.032 W/mK) | m ² | 47,820 | 169,08 7,22 | 8 085,43 345,03 |
| 114 | IzF04J1 aplicativ | Hidroizolare - folie de polietilena tehnica 100mk. (de inclus banda adeziva protectie termica (perimetral) - 1,0 m/m ²) | m ² | 47,820 | 120,20 1,20 | 5 747,74 57,48 |
| 115 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m ² | 47,820 | 84,04 42,09 | 4 018,73 2 012,79 |
| 116 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m ² | 47,820 | 28,28 14,43 | 1 352,52 690,11 |
| 117 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | 64,560 | 17,62 1,80 | 1 137,59 116,47 |
| 118 | IzF04B k=2 | Hidroizolatie de hidroizol pe mastic - 2 str. | m ² | 47,820 | 266,01 9,62 | 12 720,58 460,05 |
| 119 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m ² (Placi de gresie rezistente la trafic pe adeziv special - 15mm) | m ² | 47,820 | 493,04 150,32 | 23 577,01 7 188,54 |
| 120 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | 43,100 | 87,24 30,06 | 3 759,88 1 295,80 |
| | | Total 9.7. Tip P-7 (Loggii, terase) Inclusiv salariu | | | | 60 399,48 12 166,27 |
| | | 9.8. 9.8. Tip P-8 | | | | |
| 121 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm) | m ² | 393,190 | 84,04 42,09 | 33 043,37 16 549,76 |
| 122 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se scade | m ² | -393,190 | 28,28 14,43 | -11 120,98 -5 674,22 |
| 123 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 | m ² | 393,190 | 441,53 150,33 | 173 606,85 59 106,29 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|----|-----------|------------------|------------------------------------|
| | | m2 (Placi de portelanat rezistente la trafic pe adeziv special - 20mm) | | | | |
| 124 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | 353,900 | 87,20 30,06 | 30 859,97 10 640,00 |
| | | Total 9.8. Tip P-8 Inclusiv salariu | | | | 226 389,21 80 621,83 |
| | | 9.9. 9.9. Tip P-9 (scari exterioare, rampe) | | | | |
| 125 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm) | m2 | 36,450 | 84,05 42,09 | 3 063,46 1 534,21 |
| 126 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se scade | m2 | -36,450 | 28,29 14,43 | -1 031,04 -526,02 |
| 127 | CG50A | Executarea pardoselilor din granit ceramic fixate pe adeziv: dimensiunile placilor sub 40x40 cm | m2 | 36,450 | 646,97 143,95 | 23 582,09 5 247,00 |
| | | Total 9.9. Tip P-9 (scari exterioare, rampe) Inclusiv salariu | | | | 25 614,51 6 255,19 |
| | | 9.10. 9.10. Scari interioare (pl.40) | | | | |
| 128 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm) | m2 | 69,000 | 84,04 42,09 | 5 798,77 2 904,28 |
| 129 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se scade | m2 | -69,000 | 28,28 14,43 | -1 951,60 -995,75 |
| 130 | CG50A | Executarea pardoselilor din granit ceramic fixate pe adeziv: dimensiunile placilor sub 40x40 cm | m2 | 69,000 | 646,97 143,95 | 44 640,83 9 932,63 |
| | | Total 9.10. Scari interioare (pl.40) Inclusiv salariu | | | | 48 488,00 11 841,16 |
| | | Total 9. Pardoseala Inclusiv salariu | | | | 2 613 105,61 670 583,22 |
| | | 10. 10. Finisare interioara (Tavan) 10.1. 10.1. Tip T-1 | | | | |
| 131 | CK29F | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (Tavan casetat tip Armstrong/Knauf 600x600, rezistente la | m2 | 2 101,680 | 345,62 132,29 | 726 374,23 278 022,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|----|---------|--------------------|----------------------------------|
| | | foc) | | | | |
| | | Total 10.1. Tip T-1 Inclusiv salariu | | | | 726 374,23 278 022,84 |
| | | 10.2. 10.2. Tip T-2 | | | | |
| 132 | CK29F | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (Tavan casetat tip Armstrong/Knauf 600x1200, rezistente la foc) | m2 | 472,500 | 345,62 132,29 | 163 303,53 62 505,13 |
| | | Total 10.2. Tip T-2 Inclusiv salariu | | | | 163 303,53 62 505,13 |
| | | 10.3. 10.3. Tip T-3 | | | | |
| 133 | CN54A | Aplicarea manuala a grundului "Betoncontact" intr-un strat, la tavane interioare | m2 | 359,640 | 22,15 8,42 | 7 965,42 3 027,55 |
| 134 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului | m2 | 359,640 | 119,87 92,00 | 43 110,38 33 086,47 |
| 135 | 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 | 359,640 | 26,89 12,03 | 9 668,93 4 325,03 |
| 136 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 359,640 | 41,57 33,07 | 14 951,23 11 893,84 |
| 137 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor | m2 | 359,640 | 4,70 1,80 | 1 691,52 648,74 |
| 138 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 359,640 | 52,99 33,07 | 19 057,85 11 893,83 |
| | | Total 10.3. Tip T-3 Inclusiv salariu | | | | 96 445,33 64 875,46 |
| | | 10.4. 10.4. T-4 (Loggii) | | | | |
| 139 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=150mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=2*50mm (total 100mm.)) | m2 | 33,200 | 1 664,91 310,87 | 55 275,11 10 320,95 |
| | | Total 10.4. T-4 (Loggii) Inclusiv salariu | | | | 55 275,11 10 320,95 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----|-----------|------------------|--------------------------------------|
| | | Total 10. Finisare interioara (Tavan) Inclusiv salariu | | | | 1 041 398,20 415 724,38 |
| | | 11. 11. Finisare interioara (Pereti) 11.1. 11.1. Tip 1 | | | | |
| 140 | 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 | 5 475,000 | 94,01 72,16 | 514 693,78 395 054,10 |
| 141 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 5 475,000 | 4,70 1,80 | 25 751,11 9 876,35 |
| 142 | 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 | 5 475,000 | 101,19 73,36 | 554 007,59 401 638,34 |
| 143 | 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 | 5 475,000 | 26,88 12,03 | 147 195,36 65 842,35 |
| 144 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 5 475,000 | 41,57 33,07 | 227 610,54 181 066,47 |
| 145 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 5 475,000 | 4,70 1,80 | 25 751,11 9 876,35 |
| 146 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 5 475,000 | 52,99 33,07 | 290 128,46 181 066,46 |
| | | Total 11.1. Tip 1 Inclusiv salariu | | | | 1 785 137,95 1 244 420,42 |
| | | 11.2. 11.2. Tip 2 | | | | |
| 147 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 407,000 | 4,70 1,80 | 1 914,29 734,19 |
| 148 | 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 | 407,000 | 94,01 72,16 | 38 261,24 29 367,49 |
| 149 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 407,000 | 4,70 1,80 | 1 914,29 734,19 |
| 150 | CI22A | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 100 x 100 mm | m2 | 407,000 | 393,58 107,63 | 160 186,26 43 806,51 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|----|-----------|--------------------|--------------------------------------|
| | | | | | | |
| | | Total 11.2. Tip 2 Inclusiv salariu | | | | 202 276,08 74 642,38 |
| | | Total 11. Finisare interioara (Pereti) Inclusiv salariu | | | | 1 987 414,03 1 319 062,80 |
| | | 12. 12. Finisarea exterioara | | | | |
| | | 12.1. 12.1. Soclu | | | | |
| 151 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (Grund acrilic hidroizolant) | m2 | 163,730 | 12,32 1,80 | 2 016,46 295,36 |
| 152 | IzF04J1 aplicativ | Membrana cranponata | m2 | 163,730 | 22,82 1,20 | 3 735,54 196,93 |
| 153 | IzF10C aplicativ | Strat termoizolator din placi din polistiren extrudat XPS - 100 mm lipite cu adeziv (4kg/m2) pe suprafete verticale si dibluri (8 buc/m2) | m2 | 163,730 | 181,46 9,62 | 29 710,14 1 575,23 |
| 154 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 163,730 | 4,70 1,80 | 770,09 295,36 |
| 155 | CI21A | Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Placi de ceramogranit pentru fatade - Antracit d=10mm) | m2 | 163,730 | 694,21 174,38 | 113 662,61 28 550,75 |
| | | Total 12.1. Soclu Inclusiv salariu | | | | 149 894,84 30 913,63 |
| | | 12.2. 12.2. Fatada ventilata | | | | |
| 156 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7035 (Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=250mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50*2 (100)mm.)) | m2 | 1 033,990 | 1 581,08 310,87 | 1 634 818,92 321 438,62 |
| 157 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=150mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50 (100)mm.)) | m2 | 410,010 | 1 581,08 310,87 | 648 257,98 127 460,69 |
| 158 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7035 (Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=150mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50*2 (100)mm.)) | m2 | 80,000 | 1 581,08 310,87 | 126 486,12 24 869,77 |
| 159 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=400mm (placi rigide de vata | m2 | 11,870 | 1 581,11 310,87 | 18 767,72 3 690,06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|--|-------|-----------|--------------------|------------------------------------|
| | | minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50 (100)mm.) | | | | |
| 160 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7035 (Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=250mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50*2 (100)mm.) | m2 | 8,500 | 1 581,12 310,87 | 13 439,49 2 642,41 |
| 161 | CB14A | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) | m2 | 1 700,000 | 71,50 45,10 | 121 545,75 76 665,75 |
| | | Total 12.2. Fatada ventilata Inclusiv salariu | | | | 2 563 315,98 556 767,30 |
| | | Total 12. Finisarea exterioara Inclusiv salariu | | | | 2 713 210,82 587 680,93 |
| | | 13. 13. Lucrari diverse | | | | |
| | | 13.1. 13.1. Balustrade (pl.40) | | | | |
| 162 | CH06A | B1, Balustrada din profile din otel inoxidabil (H=1200 mm) | m | 44,120 | 1 819,33 54,12 | 80 268,76 2 387,64 |
| 163 | CH06A | B2, Balustrada din profile din otel inoxidabil pentru PML (H=900 mm) | m | 1,920 | 1 819,32 54,11 | 3 493,10 103,90 |
| 164 | CM04A | Balustrada din inox cu sticla triplex (h=1200 mm) | m2 | 32,030 | 4 795,87 84,18 | 153 611,64 2 696,34 |
| | | Total 13.1. Balustrade (pl.40) Inclusiv salariu | | | | 237 373,50 5 187,88 |
| | | 13.2. 13.2. Pereul (b=1,5 m) | | | | |
| 165 | TsE06B | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv | 100m2 | 2,000 | 1 342,97 542,98 | 2 685,95 1 085,95 |
| 166 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris fr. 20-40 (200 mm) | m3 | 39,930 | 744,28 59,53 | 29 718,97 2 377,00 |
| 167 | IzF04J1 aplicativ | Pelicula 200mkm | m2 | 199,630 | 11,15 1,20 | 2 226,12 240,10 |
| 168 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Bp5 100*100) | kg | 618,850 | 17,62 1,80 | 10 902,81 1 116,31 |
| 169 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa , turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa B 20 | m3 | 19,960 | 1 790,94 264,57 | 35 747,07 5 280,86 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------------------|---|---|---|-------------------|
| | | (C16/20) (100 mm) | | | | |
| | | Total 13.2. Pereul (b=1,5 m) | | | | 81 280,92 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 10 100,22 |
| | | Total 13. Lucrari diverse | | | | 318 654,42 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 15 288,10 |

| | | | | |
|--|--|----------------------------|----------|----------------------|
| | | Total | lei | 14 252 211,84 |
| | | Asigurarea sociala | 24,00 % | 839 399,48 |
| | | Total | 100,00 + | 15 091 611,32 |
| | | Transportarea materialelor | 3,00 % | 312 516,78 |
| | | Total | 100,00 + | 15 404 128,10 |
| | | Cheltuieli de regie | 3,00 % | 462 123,84 |
| | | Total | 100,00 + | 15 866 251,94 |
| | | Beneficiu de deviz | 2,00 % | 317 325,05 |
| | | Total | 100,00 + | 16 183 576,99 |
| | | TVA | 20,00 % | 3 236 715,41 |
| | | Total deviz: | | 19 420 292,40 |
| | | Inclusiv salariu | | 3 497 497,82 |

**Lucrari de constructie a 2 Obiecte de
infrastructura militara in cadrul Proiectului
Tabara Militara nr.136, Bacioi**
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-2
Obiect nr.1.15. - Constructie capitala. Solutii arhitecturale (compart. SA)

Valoarea de deviz 19 420 292,40 lei

Intocmit in prețuri curente

| № 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 № 01-01-2000: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|----------------|-------------------------------|------|------------|-------|---------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 9 716,235 | 60,13 | 584 237,21 |
| 2. | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 2 625,588 | 60,13 | 157 876,61 |
| 3. | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 7 229,749 | 60,13 | 434 724,81 |
| 4. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 834,504 | 60,13 | 50 178,72 |
| 5. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 141,692 | 60,13 | 8 519,95 |
| 6. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1 303,649 | 60,13 | 78 388,41 |
| 7. | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 240,367 | 60,13 | 14 453,27 |
| 8. | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 1 394,962 | 60,13 | 83 879,06 |
| 9. | 7132010010900 | Faianțar | h-om | 629,496 | 60,13 | 37 851,59 |
| 10. | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 6 657,747 | 60,13 | 400 330,35 |
| 11. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 693,148 | 60,13 | 41 678,98 |
| 12. | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 3,472 | 60,13 | 208,77 |
| 13. | 7134050013250 | Izolator | h-om | 69,380 | 60,13 | 4 171,82 |
| 14. | 7135010011440 | Geamgiu | h-om | 40,038 | 60,13 | 2 407,48 |
| 15. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 3 622,151 | 60,13 | 217 799,93 |
| 16. | 7141020013301 | Zugrav vopsitor cat. 3 | h-om | 50,350 | 60,13 | 3 027,55 |
| 17. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 12,578 | 60,13 | 756,31 |
| 18. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1 259,075 | 60,13 | 75 708,18 |
| 19. | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 1 230,763 | 60,13 | 74 005,79 |
| 20. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 51,336 | 60,13 | 3 086,83 |
| 21. | 7422010060100 | Timplar | h-om | 5 951,077 | 60,13 | 357 838,25 |
| 22. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 192,990 | 60,13 | 11 604,49 |
| 23. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3 981,896 | 60,13 | 239 431,40 |
| 24. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 49,558 | 60,13 | 2 979,93 |
| 25. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 10 183,804 | 60,13 | 612 352,13 |
| | | Total manopera | | | | 3 497 497,82 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|----------------|---|----|---------|--------|-----------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 9,208 | 36,50 | 336,10 |
| 2. | 1212121212121 | apa | m3 | 2,613 | 30,00 | 78,39 |
| 3. | 1411112204417 | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22 | kg | 1,269 | 365,00 | 463,19 |
| 4. | 14211022000681 | Pietris ciuruit nespalat de riu | m3 | 154,409 | 465,00 | 71 800,18 |
| 5. | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 1,127 | 396,00 | 446,27 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|---|-----|------------|----------|------------|
| 6. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 291,732 | 15,00 | 4 375,98 |
| 7. | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 11,530 | 4 800,00 | 55 344,00 |
| 8. | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,510 | 4 800,00 | 2 448,00 |
| 9. | 2010102904410 | Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV | m3 | 0,353 | 4 800,00 | 1 694,40 |
| 10. | 2010102919000 | Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela | m3 | 0,510 | 4 800,00 | 2 448,00 |
| 11. | 2010212946000 | Pervazuri sau bagete pentru usi si ferestre | m | 694,050 | 42,00 | 29 150,10 |
| 12. | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 53 106,562 | 0,05 | 2 655,33 |
| 13. | 2010237318750 | Distantieri | buc | 1 700,289 | 3,50 | 5 951,00 |
| 14. | 20201329205273 | Placi tip OSB-3 de 10 mm grosime | m2 | 68,460 | 70,00 | 4 792,20 |
| 15. | 20201329205273 3 | Placi tip OSB-3 de 10 mm grosime | m2 | 68,460 | 70,00 | 4 792,20 |
| 16. | 2020142925412 | PFL dur de 6 mm | m3 | 0,204 | 3 600,00 | 734,40 |
| 17. | 20301129300001 | Usi interioare si exterioare din lemn -U-1, U-2 din MDF | m2 | 122,400 | 1 950,00 | 238 680,00 |
| 18. | 20301129380002 7 | Fereastră de acces pe acoperis (tip mansarda) 0.7x1.4m | m2 | 9,000 | 7 633,00 | 68 697,00 |
| 19. | 20301129381003 9 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-1, 1800*2500), inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 103,500 | 3 663,00 | 379 120,50 |
| 20. | 20301129381004 0 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-2, 900*2500) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 4,500 | 3 763,00 | 16 933,50 |
| 21. | 20301129381004 1 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-3, 1800*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 177,660 | 3 136,00 | 557 141,76 |
| 22. | 20301129381004 2 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-4, 900*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 7,560 | 3 763,00 | 28 448,28 |
| 23. | 20301129381004 3 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-5, 3400*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 14,280 | 4 233,00 | 60 447,24 |
| 24. | 20301129381004 4 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-6, 800*2950) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 2,360 | 4 633,00 | 10 933,88 |
| 25. | 20301129381004 5 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm -(Ub-1, 1000*2950) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 8,850 | 4 633,00 | 41 002,05 |
| 26. | 20301129391505 8 | Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare -U5,6 | m2 | 32,400 | 2 333,00 | 75 589,20 |
| 27. | 20301129511501 | panouri HPL (High Pressure Laminate) gros. 13 mm h=1.85 m -sau analogic | m2 | 69,000 | 1 650,00 | 113 850,00 |
| 28. | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 19,312 | 117,00 | 2 259,50 |
| 29. | 2320116200535 | Benzina extractie tip 80/120 | l | 0,749 | 26,00 | 19,47 |
| 30. | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 11,360 | 26,00 | 295,36 |
| 31. | 2320166200975 | Combustibil lichid usor | kg | 2,059 | 26,00 | 53,53 |
| 32. | 2320216201058 | Gaz butan (butelii) | kg | 51,981 | 36,00 | 1 871,32 |
| 33. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 531,480 | 22,00 | 11 692,56 |
| 34. | 2320322600103 | Bitum de izolatie tip H-68/75 | kg | 10,296 | 22,00 | 226,51 |
| 35. | 2413217300010 | Cleme | buc | 111,690 | 69,59 | 7 772,51 |
| 36. | 2413317346000 | Suspensie de bitum filerizat-subif | kg | 24,753 | 49,33 | 1 221,07 |
| 37. | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 301,177 | 91,00 | 27 407,11 |
| 38. | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 2 040,935 | 16,33 | 33 328,47 |
| 39. | 24165861053031 | Amorsa-grund Grund acrilic hidroizolant | kg | 24,559 | 67,08 | 1 647,42 |
| 40. | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 2 333,856 | 36,00 | 84 018,82 |
| 41. | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,136 | 117,00 | 15,91 |
| 42. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 1,151 | 73,66 | 84,79 |
| 43. | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 76,112 | 117,00 | 8 905,10 |
| 44. | 24302261000001 | Fuga | kg | 842,846 | 32,50 | 27 392,51 |
| 45. | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 49,310 | 43,33 | 2 136,60 |
| 46. | 24302261010101 | Grund cu cuarț "Betoncontact" | kg | 149,251 | 32,00 | 4 776,03 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|---|-----|------------|----------|------------|
| 47. | 2430226101234 | Grund prenadez tip M | kg | 40,159 | 39,00 | 1 566,20 |
| 48. | 2430226101387 | Chit pt geamuri tip I | kg | 35,233 | 36,00 | 1 268,39 |
| 49. | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 165,244 | 49,33 | 8 151,50 |
| 50. | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 63,303 | 225,00 | 14 243,16 |
| 51. | 2430226102111 | Chit ROMALCHIT | kg | 3,739 | 65,00 | 243,03 |
| 52. | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 105,315 | 15,00 | 1 579,72 |
| 53. | 2430226109080 | Diluant prenadez | kg | 107,092 | 47,33 | 5 068,66 |
| 54. | 2461117308504 | Cartuse pistol pentru bolturi TORNADO | buc | 30,800 | 1,00 | 30,80 |
| 55. | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 267,730 | 23,00 | 6 157,79 |
| 56. | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 875,196 | 33,00 | 28 881,47 |
| 57. | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 578,349 | 33,00 | 19 085,51 |
| 58. | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74 | kg | 803,192 | 3,50 | 2 811,18 |
| 59. | 2462106110554 | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex | kg | 453,435 | 32,00 | 14 509,92 |
| 60. | 2462106110557 | Adeziv de acril sau latex | kg | 727,616 | 32,00 | 23 283,71 |
| 61. | 2462106110601 | Paste antiseplice | kg | 22,266 | 117,00 | 2 605,12 |
| 62. | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | 1 334,066 | 36,00 | 48 026,38 |
| 63. | 25211067183924 6 | Glafuri interioare din PVC ferestre (b=300 mm) | m | 142,800 | 296,00 | 42 268,80 |
| 64. | 25213026029001 | Placi termoizolante vata minerala -50 mm (90/50 kg/m2) | m2 | 68,734 | 114,86 | 7 894,79 |
| 65. | 25213026029001 1 | Placi termoizolante vata minerala -100 mm (90/50 kg/m2) | m2 | 1 598,655 | 148,75 | 237 799,92 |
| 66. | 25213026029021 | Placi polistiren extrudat XPS - 100 mm | m2 | 165,367 | 156,25 | 25 838,59 |
| 67. | 25213026029041 | placi semi-rigide de vata minerala gros.150 mm (tip ROCKWOOL ROCKMIN), 31kg/m3, 0.037 W/mK) | m2 | 758,860 | 214,00 | 162 396,04 |
| 68. | 25231167163451 | Linoleum rezistent la trafic pe clei special - 10mm | m2 | 1 405,585 | 203,00 | 285 333,76 |
| 69. | 25231467202001 | Vitrine din profil aluminiu 70 mm V1, 6000*3350 | m2 | 21,105 | 3 899,00 | 82 288,40 |
| 70. | 25231467202005 1 | Vitrine din profil aluminiu 70 mm-(V2, 3300*3350, cu usa singulara | m2 | 11,613 | 3 066,00 | 35 605,46 |
| 71. | 2523156719204 | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla | buc | 11 890,934 | 2,40 | 28 538,25 |
| 72. | 2523156720006 | Proful de finisare (inclusiv imbinare de coama) | kg | 1 565,802 | 125,00 | 195 725,25 |
| 73. | 26111125004001 64 | Balustrada din inox cu sticla triplex .(h=1200 mm) | m2 | 34,272 | 4 366,00 | 149 631,55 |
| 74. | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 8 162,108 | 9,00 | 73 458,97 |
| 75. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 793,170 | 2,30 | 1 824,28 |
| 76. | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 1 573,677 | 8,00 | 12 589,40 |
| 77. | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 350,078 | 3,50 | 1 225,27 |
| 78. | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 41 659,330 | 3,50 | 145 807,65 |
| 79. | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 6 154,961 | 8,00 | 49 239,69 |
| 80. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 108,355 | 19,00 | 2 058,75 |
| 81. | 26531021008801 | Adeziv | kg | 654,920 | 3,50 | 2 292,22 |
| 82. | 26611128007000 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 419,291 | 250,00 | 104 822,75 |
| 83. | 26611128007001 | Placi de portelanat rezistente la trafic special - 20mm | m2 | 1 618,512 | 250,00 | 404 628,00 |
| 84. | 26611128007002 | Placi de portelanat rezistente la trafic special - 15mm | m2 | 144,808 | 300,00 | 43 442,40 |
| 85. | 26611128007009 2 | Placi de gresie rezistente la trafic pe adeziv special - 15mm | m2 | 37,667 | 250,00 | 9 416,75 |
| 86. | 26631021000002 | Beton M250 | m3 | 20,766 | 1 308,00 | 27 161,93 |
| 87. | 26631021000011 | Beton M200 | m3 | 55,578 | 1 225,00 | 68 083,05 |
| 88. | 26631021000012 | Beton M200 | m3 | 41,113 | 1 225,00 | 50 363,43 |
| 89. | 26631021009101 | Beton M200 | m3 | -8,973 | 1 225,00 | |
| 90. | 26631021009101 11 | Beton M200 | m3 | -10,366 | 1 225,00 | |
| 91. | 26631128000501 | blocuri ceramice "Porotherm" 25 S 375*250*238 mm | m3 | 453,094 | 1 600,00 | 724 950,40 |
| 92. | 26631128000502 | blocuri ceramice "Porotherm" 20 N F | m3 | 47,525 | 2 206,00 | 104 840,15 |

| | | | | | | |
|------|----------------------|---|-----|-----------|----------|--------------|
| | | 500*200*238 mm | | | | |
| 93. | 26631128000503 | blocuri ceramice "Porotherm" 11,5 N F 500*115*238 mm | m3 | 207,204 | 2 033,00 | 421 245,73 |
| 94. | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 110,985 | 1 225,00 | 135 956,66 |
| 95. | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 7 081,545 | 3,50 | 24 785,41 |
| 96. | 26641021020101 1 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 17,648 | 1 225,00 | 21 618,80 |
| 97. | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 1 027,675 | 3,50 | 3 596,86 |
| 98. | 26641021020181 | Mortar ciment M-150 | m3 | 32,977 | 1 225,00 | 40 396,82 |
| 99. | 2664102102020 | Mortar ciment-nisip M-100 (pentru informatie) | m3 | 72,054 | 1 023,00 | 73 711,24 |
| 100. | 26641021030011 | Mortar ciment-var M100 | m3 | 123,522 | 1 023,00 | 126 363,00 |
| 101. | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 32,960 | 74,00 | 2 439,04 |
| 102. | 26701122020516 | Placi de ceramogranit pentru fatade - Antracit d=10mm | m2 | 168,675 | 350,00 | 59 036,25 |
| 103. | 26701122020521 | Placi de granit ceramic 400x400 | m2 | 107,032 | 350,00 | 37 461,20 |
| 104. | 26701122021521 1 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D-150mm | m2 | 436,518 | 1 057,00 | 461 399,52 |
| 105. | 26701122021521 3 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D400 | m2 | 11,691 | 1 057,00 | 12 357,39 |
| 106. | 26701122021522 1 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7035(Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D- 150mm | m2 | 78,792 | 1 057,00 | 83 283,14 |
| 107. | 26701122021522 2 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7035(Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D- 250mm | m2 | 1 018,377 | 1 057,00 | 1 076 424,49 |
| 108. | 26701122021522 6 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7035(Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D250mm | m2 | 8,372 | 1 057,00 | 8 849,20 |
| 109. | 26701122040021 | placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | 610,879 | 156,25 | 95 449,84 |
| 110. | 26701122040026 4 | placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | 415,259 | 156,25 | 64 884,22 |
| 111. | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 32,128 | 71,00 | 2 281,09 |
| 112. | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 3 226,978 | 9,00 | 29 042,80 |
| 113. | 26811260014721 | Ulei pentru accesorii metalice | kg | 0,312 | 43,00 | 13,41 |
| 114. | 2682122600593 | Pinza bit.cu str.acoperire nisip PA 55 95 cm x 10 cm | m2 | 4,680 | 74,00 | 346,32 |
| 115. | 26821326004650 | Folie anticondens | m2 | 1 107,507 | 9,00 | 9 967,56 |
| 116. | 26821326004653 5 | Película | m2 | 25,704 | 9,00 | 231,34 |
| 117. | 26821326004701 2 | Membrane bituminoase Bipoli EPP - 3 mm sau analogic | m2 | 99,631 | 92,41 | 9 206,90 |
| 118. | 26821326004701 3 | Membrane bituminoase Bipoli EKP - 4.5 mm sau analogic | m2 | 99,631 | 69,66 | 6 940,30 |
| 119. | 2682132600933 | Carton bitumat tip CA 400 | m2 | 55,080 | 23,50 | 1 294,38 |
| 120. | 26821326016261 | Membrana antivapori sd 100 | m2 | 842,994 | 12,00 | 10 115,93 |
| 121. | 26821326016261 52 | Membrana cramponata | m2 | 176,828 | 20,00 | 3 536,56 |
| 122. | 26821326016262 | Strat hidroizolant - pelicula | m2 | 803,498 | 9,00 | 7 231,48 |
| 123. | 26821326016263 | Película antivapori | m2 | 89,111 | 12,00 | 1 069,33 |
| 124. | 26821326016264 | Ffolie de polietilena tehnica 100mk, | m2 | 546,113 | 9,00 | 4 915,02 |
| 125. | 26821326016265 | Hidroizol (material rulant bitum-polimer autoadeziv) | m2 | 874,586 | 81,00 | 70 841,46 |
| 126. | 26821326016266 | Película 200mkm | m2 | 215,600 | 9,20 | 1 983,52 |
| 127. | 2682162605828 | Vata minerala tip I | kg | 5,603 | 43,00 | 240,93 |
| 128. | 26821626113711 | placi din vata minerala gros.50 mm (tip ROCKWOOL ROCKMIN), 31kg/m3, 0.037 W/mK) | m2 | 22,134 | 40,83 | 903,73 |
| 129. | 27104036420001 | Tabla cutata cu acoperire polimerica tip H-44 de acoperis bmin= 0.5 mm, RAL 7016 (antracit) | m2 | 1 129,013 | 155,00 | 174 997,01 |
| 130. | 27104036420002 | Tabla perforata pentru finisarea stresinii | m2 | 82,110 | 155,00 | 12 727,05 |

| | | | | | | |
|------|----------------------|---|-----|-----------|----------|------------|
| 131. | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 32,051 | 35,00 | 1 121,79 |
| 132. | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 589,050 | 35,00 | 20 616,75 |
| 133. | 27104063117262 | Burlan rotund prefabricat tip brass d-150mm | m | 234,549 | 115,00 | 26 973,14 |
| 134. | 27104063118001 | Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass d-150mm | m | 173,040 | 125,00 | 21 630,00 |
| 135. | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 28,339 | 13,05 | 369,83 |
| 136. | 2710703434927 | Otel lat 30 x 6 | kg | 342,274 | 13,05 | 4 466,68 |
| 137. | 27321036460703 2 | Tabla cutata cu acoperire polimerica tip H-44 de acoperis bmin= 0.5 mm | m2 | 12,210 | 155,00 | 1 892,55 |
| 138. | 2732103646151 | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate -Tavan casetat tip Armstrong/Knauf 600x600, rezistente la foc sau analogic | m2 | 2 206,764 | 197,00 | 434 732,51 |
| 139. | 27321036461512 3 | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate -Tavan casetat tip Armstrong/Knauf 600x1200, rezistente la foc sau analogic | m2 | 496,125 | 197,00 | 97 736,62 |
| 140. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 56,676 | 28,00 | 1 586,93 |
| 141. | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 3,255 | 28,00 | 91,14 |
| 142. | 27431235490253 8 | Profil zincat d=50 mm | m | 55,125 | 32,00 | 1 764,00 |
| 143. | 27431235490262 1 | Sort de streasina cu desfasurata 200mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 160,000 | 69,00 | 11 040,00 |
| 144. | 27431235490262 2 | Sort de coama cu desfasurata 400mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 83,000 | 89,00 | 7 387,00 |
| 145. | 27431235490262 3 | Sort de endova, cu desfasurata 500mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 12,000 | 211,00 | 2 532,00 |
| 146. | 27431235490262 4 | Ingradire de protectie pentru acoperis, prefabricata (tip PII -OI-900, L=3m) | buc | 30,000 | 169,00 | 5 070,00 |
| 147. | 27431235490262 5 | Opritori din tabla zincata cu gros 0,5 mm zapada l=2000mm | m | 106,000 | 59,00 | 6 254,00 |
| 148. | 27431235490262 6 | Glaf "cu lacramar", cu desfasurata 500mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm | m | 37,200 | 211,00 | 7 849,20 |
| 149. | 27431235490264 7 | Glafuri exterioare din aluminiu ferestre 200 mm | m | 95,000 | 196,00 | 18 620,00 |
| 150. | 27431235490264 8 | Glafuri exterioare din aluminiu ferestre 250 mm | m | 50,000 | 211,00 | 10 550,00 |
| 151. | 27431235490264 9 | Tabla de aluminiu vopsit (Antracit) D=250mm pentru captusire laterala si partea de sus a ferestrelor cu fatada ventilata | m | 140,000 | 350,00 | 49 000,00 |
| 152. | 2744125904770 | Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G | kg | 0,842 | 117,00 | 98,51 |
| 153. | 28 | Aerator | buc | 9,360 | 225,00 | 2 106,00 |
| 154. | 28112363049031 | Panouri "Sandwich" -150 mm | m2 | 619,038 | 680,00 | 420 945,84 |
| 155. | 28121063057141 62 | Balustrada din otel INOX h1200 mm | m | 44,120 | 1 750,00 | 77 210,00 |
| 156. | 28121063057141 63 | Balustrada din otel INOX h1000 mm | m | 1,920 | 1 750,00 | 3 360,00 |
| 157. | 28121063060002 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel -U-7 usi metalice cu sticla | m2 | 3,020 | 4 000,00 | 12 080,00 |
| 158. | 28121063060005 5 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel -U-3, U-8, U-9 usi metalice cu sticla | m2 | 54,700 | 4 000,00 | 218 800,00 |
| 159. | 28121063060005 7 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel -U4, usa metalica termoizolata | m2 | 3,780 | 4 000,00 | 15 120,00 |
| 160. | 28121063060005 9 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel -U10, usa metalica oarba | m2 | 4,700 | 4 000,00 | 18 800,00 |
| 161. | 2863146310237 | Broasca Yalle | buc | 51,000 | 380,00 | 19 380,00 |
| 162. | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 5 724,305 | 14,00 | 80 140,27 |
| 163. | 2873122004203 | Plasa din fibra de sticla pentru zidarie "Porotherm BM" | m2 | 3 482,602 | 5,40 | 18 806,04 |
| 164. | 28731220054001 | Polistirenciment | m3 | 95,919 | 1 300,00 | 124 694,70 |
| 165. | 28731220054009 4 | Polistirenciment | m3 | 95,451 | 1 300,00 | 124 086,30 |

| | | | | | | |
|------|----------------|--|-----|------------|--------|----------------------|
| 166. | 2873145886954 | Cuie cu cap con. Tip A 1 3,0 x 80 S2111 | kg | 0,434 | 36,00 | 15,62 |
| 167. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 152,133 | 36,00 | 5 476,78 |
| 168. | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,173 | 45,00 | 7,78 |
| 169. | 2873147300863 | Agrafe | kg | 1,444 | 36,00 | 51,98 |
| 170. | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 11,734 | 66,00 | 774,44 |
| 171. | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 6 058,280 | 1,00 | 6 058,28 |
| 172. | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 55,845 | 89,00 | 4 970,20 |
| 173. | 2874115836896 | Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM | buc | 1 820,700 | 1,00 | 1 820,70 |
| 174. | 2874115836897 | Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x235 | buc | 1 820,700 | 1,00 | 1 820,70 |
| 175. | 2874115837745 | Suruburi | buc | 1 648,000 | 1,00 | 1 648,00 |
| 176. | 2874115837746 | Suruburi mecanice | buc | 5 265,750 | 1,00 | 5 265,75 |
| 177. | 2874115893397 | Bolt tornado K 6/20 OL50 | buc | 30,800 | 1,00 | 30,80 |
| 178. | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m2 | 165,250 | 350,00 | 57 837,50 |
| 179. | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5 304,250 | 1,00 | 5 304,25 |
| 180. | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 10 296,720 | 1,50 | 15 445,08 |
| 181. | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 72,325 | 255,00 | 18 442,88 |
| 182. | 2875274000501 | Cot de jgheab | buc | 32,960 | 103,33 | 3 405,76 |
| 183. | 2875274000502 | Cot burlan | buc | 111,690 | 103,00 | 11 504,07 |
| 184. | 2875274000503 | Cot de capat | buc | 55,845 | 124,00 | 6 924,78 |
| 185. | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 55,845 | 139,00 | 7 762,45 |
| 186. | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 32,960 | 296,00 | 9 756,16 |
| 187. | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 230,720 | 69,59 | 16 055,80 |
| 188. | 28752763120001 | Шпильки (fise) | buc | 11 824,812 | 0,05 | 591,24 |
| 189. | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 2,109 | 65,00 | 137,08 |
| 190. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 354,198 | 5,00 | 1 770,98 |
| 191. | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 2,000 | 30,00 | 60,00 |
| 192. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 119,605 | 30,00 | 3 588,15 |
| 193. | 4100126202818 | Apa | m3 | 74,556 | 30,00 | 2 236,68 |
| 194. | 666 | Banda adeziva protectia termica | m | 991,150 | 31,50 | 31 221,22 |
| 195. | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 706,482 | 9,00 | 6 358,34 |
| 196. | u1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 23,389 | 0,00 | 0,00 |
| 197. | u2651122100401 | Ciment M300(saci S1500) | kg | 8 816,349 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total materiale de constructii | | | | 10 417 226,08 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|------|-----------|--------|------------|
| 1. | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 1,548 | 350,00 | 541,80 |
| 2. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 56,393 | 350,00 | 19 737,55 |
| 3. | 2811230007606 | Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2) | h-ut | 7 650,000 | 5,00 | 38 250,00 |
| 4. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 19,812 | 450,00 | 8 915,40 |
| 5. | 2921140007681 | Arzator cu flacara | h-ut | 16,502 | 32,00 | 528,06 |
| 6. | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 5,412 | 25,00 | 135,30 |
| 7. | 2922140006703 | Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 79,836 | 25,00 | 1 995,93 |
| 8. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 3,842 | 465,00 | 1 786,54 |
| 9. | 2922140007008 | Macara 8tn | h-ut | 310,821 | 465,00 | 144 531,76 |
| 10. | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc | h-ut | 12,147 | 25,00 | 303,66 |
| 11. | 2940520007688 | Masina de slefuit | h-ut | 83,612 | 25,00 | 2 090,31 |
| 12. | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 1 560,641 | 32,00 | 49 940,48 |
| 13. | 2952240004004 | Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf | h-ut | 2,800 | 550,00 | 1 540,00 |
| 14. | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 117,169 | 12,00 | 1 406,06 |
| 15. | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 1,886 | 810,00 | 1 527,66 |
| 16. | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,682 | 400,00 | 272,80 |
| 17. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 11,976 | 125,00 | 1 497,00 |
| 18. | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 78,687 | 25,00 | 1 967,17 |
| 19. | 2952270003205 | Masina de taiat piatra universala | h-ut | 19,650 | 25,00 | 491,25 |
| 20. | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 5,660 | 32,00 | 181,12 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|------|-----------|--------|-------------------|
| 21. | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 28,257 | 32,00 | 904,22 |
| 22. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 74,009 | 22,00 | 1 628,24 |
| 23. | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 5,057 | 22,00 | 111,25 |
| 24. | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 472,122 | 5,00 | 2 360,61 |
| 25. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 4,123 | 32,00 | 131,93 |
| 26. | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutoraj de snec | h-ut | 0,559 | 25,00 | 13,98 |
| 27. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 1 061,706 | 25,00 | 26 542,66 |
| 28. | 3410520001102 | Automacara 10 tf | h-ut | 75,249 | 350,00 | 26 337,15 |
| 29. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 4,990 | 350,00 | 1 746,50 |
| 30. | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,159 | 450,00 | 71,55 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 337 487,94 |

| | | |
|----------------------------|----------|---------------|
| Total | lei | 14 252 211,84 |
| Asigurarea sociala | 24,00 % | 839 399,48 |
| Total | 100,00 + | 15 091 611,32 |
| Transportarea materialelor | 3,00 % | 312 516,78 |
| Total | 100,00 + | 15 404 128,10 |
| Cheltuieli de regie | 3,00 % | 462 123,84 |
| Total | 100,00 + | 15 866 251,94 |
| Beneficiu de deviz | 2,00 % | 317 325,05 |
| Total | 100,00 + | 16 183 576,99 |
| TVA | 20,00 % | 3 236 715,41 |

Total deviz:

19 420 292,40

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. 1. Pereti | | | | |
| 1 | CD74A | Zidaria peretilor exteriori si interiori din blocuri ceramice "Porotherm" cu mortar de ciment si nisip din M100: inaltime etaj pina la 4 m (blocuri ceramice "Porotherm" 25 S 375*250*238 mm) | m3 | | | 2 216,67 273,71 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 3,7600 | 60,13 | 226,09 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,7920 | 60,13 | 47,62 |
| | 26631128000501 | blocuri ceramice "Porotherm" 25 S 375*250*238 mm | m3 | 1,0020 | 1 600,00 | 1 603,20 |
| | 2664102102020 | Mortar ciment-nisip M-100 (pentru informatie) | m3 | 0,1020 | 1 023,00 | 104,35 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0170 | 30,00 | 0,51 |
| | 2010102904410 | Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV | m3 | 0,0005 | 4 800,00 | 2,40 |
| | 2873122004203 | Plasa din fibra de sticla pentru zidarie "Porotherm BM" | m2 | 4,9300 | 5,40 | 26,62 |
| | 2922140007008 | Macara 8tn | h-ut | 0,4400 | 465,00 | 204,60 |
| | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 0,0400 | 32,00 | 1,28 |
| | | 2. 2. Pereti despatitori | | | | |
| 2 | CD74A | Zidaria peretilor exteriori si interiori din blocuri ceramice "Porotherm" cu mortar de ciment si nisip din M100: inaltime etaj pina la 4 m (blocuri ceramice "Porotherm" 20 N F 500*200*238 mm) | m3 | | | 2 823,92 273,71 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 3,7600 | 60,13 | 226,09 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,7920 | 60,13 | 47,62 |
| | 26631128000502 | blocuri ceramice "Porotherm" 20 N F 500*200*238 mm | m3 | 1,0020 | 2 206,00 | 2 210,42 |
| | 2664102102020 | Mortar ciment-nisip M-100 (pentru informatie) | m3 | 0,1020 | 1 023,00 | 104,35 |
| | u2651122100401 | Ciment M300(saci S1500) | kg | 34,6800 | 0,00 | 0,00 |
| | u1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0920 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0170 | 30,00 | 0,51 |
| | 2010102904410 | Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV | m3 | 0,0005 | 4 800,00 | 2,43 |
| | 2873122004203 | Plasa din fibra de sticla pentru zidarie "Porotherm BM" | m2 | 4,9300 | 5,40 | 26,62 |
| | 2922140007008 | Macara 8tn | h-ut | 0,4400 | 465,00 | 204,60 |
| | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 0,0400 | 32,00 | 1,28 |
| 3 | CD74A | Zidaria peretilor exteriori si interiori din blocuri ceramice "Porotherm" cu mortar de ciment si nisip din M100: inaltime etaj pina la 4 m (blocuri ceramice "Porotherm" 11,5 N F 500*115*238 mm) | m3 | | | 2 650,53 273,71 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 3,7600 | 60,13 | 226,09 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,7920 | 60,13 | 47,62 |
| | 26631128000503 | blocuri ceramice "Porotherm" 11,5 N F 500*115*238 mm | m3 | 1,0020 | 2 033,00 | 2 037,07 |
| | 2664102102020 | Mortar ciment-nisip M-100 (pentru informatie) | m3 | 0,1020 | 1 023,00 | 104,35 |
| | u2651122100401 | Ciment M300(saci S1500) | kg | 34,6800 | 0,00 | 0,00 |
| | u1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0920 | 0,00 | 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|------|--------|----------|----------------------------|
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0170 | 30,00 | 0,51 |
| | 2010102904410 | Rigle tivite de rasinoase cu lungimea 4-6,5 m, cu latimea 75-150 mm, cu grosimea 40-75 mm, categoria IV | m3 | 0,0005 | 4 800,00 | 2,39 |
| | 2873122004203 | Plasa din fibra de sticla pentru zidarie "Porotherm BM" | m2 | 4,9300 | 5,40 | 26,62 |
| | 2922140007008 | Macara 8tn | h-ut | 0,4400 | 465,00 | 204,60 |
| | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 0,0400 | 32,00 | 1,28 |
| 4 | CK27B | Pereti despartitori de constructie usoara: carcasa din profil de aluminiu cu umplutura din panouri HPL (High Pressure Laminate) gros. 13 mm h=1.85 m) sau analogic | m2 | | | 1 736,50 ----- 48,10 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7600 | 60,13 | 45,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0400 | 60,13 | 2,41 |
| | 20301129511501 | panouri HPL (High Pressure Laminate) gros. 13 mm h=1.85 m -sau analogic | m2 | 1,0000 | 1 650,00 | 1 650,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,1600 | 91,00 | 14,56 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,0560 | 225,00 | 12,60 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 9,00 | 3,60 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,6000 | 5,00 | 3,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| | | 3. 3. Termoizolarea planseului cota 11.200 | | | | |
| 5 | IzF04J1 aplicativ | Membrana antivapori sd 100 | m2 | | | 14,18 ----- 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 26821326016261 | Membrana antivapori sd 100 | m2 | 1,0800 | 12,00 | 12,96 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 6 | IzF10H | Izolatie termica, placi semi-rigide de vata minerala gros.150 mm (tip ROCKWOOL ROCKMIN), 31kg/m3, 0.037 W/mK) | m2 | | | 225,60 ----- 7,22 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 60,13 | 4,21 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 25213026029041 | placi semi-rigide de vata minerala gros.150 mm (tip ROCKWOOL ROCKMIN), 31kg/m3, 0.037 W/mK) | m2 | 1,0200 | 214,00 | 218,28 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 25,00 | 0,10 |
| 7 | IzF04J1 aplicativ | Strat hidroizolant - pelicula | m2 | | | 10,94 ----- 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 26821326016262 | Strat hidroizolant - pelicula | m2 | 1,0800 | 9,00 | 9,72 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 8 | IzF18C k=1.33 | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150 driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (40 mm) | m2 | | | 77,97 ----- 27,99 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,3500 | 60,13 | 27,99 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,40 |
| | 26641021020181 | Mortar ciment M-150 | m3 | 0,0300 | 1 225,00 | 48,88 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0210 | 25,00 | 0,70 |
| | | 4. 4. Acoperisul | | | | |
| | | 4.1. 4.1. Acoperis plat | | | | |
| 9 | IzF04J1 aplicativ | Pelicula antivapori, un strat | m2 | | | 14,17 ----- 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 26821326016263 | Pelicula antivapori | m2 | 1,0800 | 12,00 | 12,96 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 10 | IzF11B | Termoizolant Cimentoplast (Y=180kg/m3, 0.06 W/mK), in panta de la 160...220 mm. | m3 | | | 1 455,81 ----- 96,81 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,6100 | 60,13 | 96,81 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|-------------------|
| | 28731220054001 | Polistirenciment | m3 | 1,0400 | 1 300,00 | 1 352,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,2800 | 25,00 | 7,00 |
| 11 | IzF18C k=1.33 | Strat suport de egalizare sau de protecție pentru izolații, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150 driscuit, pe suprafețe orizontale sau înclinate pînă la 40 % inclusiv, aplicat în grosime medie de 3 cm (40 mm) | m2 | | | 77,96 27,99 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,3500 | 60,13 | 27,99 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,40 |
| | 26641021020181 | Mortar ciment M-150 | m3 | 0,0300 | 1 225,00 | 48,88 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0210 | 25,00 | 0,70 |
| 12 | CC03C | Montare plase sudate la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, la plăci (d4 Bp-1 100*100) | kg | | | 17,62 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Oțel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din oțel moale, neagră, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 13 | IzF01B | Amorsarea suprafețelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolației sau a hidroizolației pe suprafețe orizontale, înclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) într-un strat | m2 | | | 17,24 2,40 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0400 | 60,13 | 2,40 |
| | 2413317346000 | Suspensie de bitum filerizat-subif | kg | 0,3000 | 49,33 | 14,80 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare și betoane | m3 | 0,0010 | 30,00 | 0,03 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0003 | 25,00 | 0,01 |
| 14 | CE13A2 | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacăra în sistem bistrat, pe suprafața orizontale montate pe suport continuu (Bipoli EPP - 3 mm, Bipoli EKP - 4.5 mm) sau analogic | m2 | | | 267,59 40,89 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,4500 | 60,13 | 27,06 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2300 | 60,13 | 13,83 |
| | 268213260047012 | Membrane bituminoase Bipoli EPP - 3 mm sau analogic | m2 | 1,1500 | 92,41 | 111,59 |
| | 268213260047013 | Membrane bituminoase Bipoli EKP - 4.5 mm sau analogic | m2 | 1,1500 | 69,66 | 84,11 |
| | 2320216201058 | Gaz butan (butelii) | kg | 0,6000 | 36,00 | 22,68 |
| | 2921140007681 | Arzător cu flacăra | h-ut | 0,2000 | 32,00 | 6,40 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,92 |
| | | 4.2. 4.2. Acoperis în pantă | | | | |
| 15 | CE30A | Astera la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri 100*32 (V= 11,36 m3) | m2 | | | 81,34 17,74 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 0,2250 | 60,13 | 13,53 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0700 | 60,13 | 4,21 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | | 4 800,00 | 58,32 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1200 | 36,00 | 4,32 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| 16 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 1 099,37 51,11 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 60,13 | 51,11 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 30,00 | 6,90 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 117,00 | 198,90 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 117,00 | 783,90 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 117,00 | 1,40 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 26,00 | 26,00 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 350,00 | 1,76 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 400,00 | 24,01 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0120 | 450,00 | 5,39 |
| 17 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafețe ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori | m3 | | | 245,61 15,03 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,2500 | 60,13 | 15,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|--------|--------------------------|
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,9600 | 117,00 | 229,32 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,34 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0020 | 450,00 | 0,91 |
| 18 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Folie anticondens) | m2 | | | 26,63 ----- 15,03 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 26821326004650 | Folie anticondens | m2 | 1,1500 | 9,00 | 10,66 |
| | 28752763120001 | Шпильки (fise) | buc | 12,0000 | 0,05 | 0,62 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 19 | 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 cutata cu acoperire polimerica tip H-44 de acoperis bmin= 0.5 mm, RAL 7016 (antracit)) | m2 | | | 298,60 ----- 72,16 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 60,13 | 66,14 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 27104036420001 | Tabla cutata cu acoperire polimerica tip H-44 de acoperis bmin= 0.5 mm, RAL 7016 (antracit)) | m2 | 1,1500 | 155,00 | 187,16 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 35,00 | 22,05 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 1,00 | 5,25 |
| | 2874115837746 | Suruburi mecanice | buc | 5,0000 | 1,00 | 5,25 |
| | 2710703434927 | Otel lat 30 x 6 | kg | 0,3250 | 13,05 | 4,45 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1000 | 15,00 | 1,57 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 32,00 | 0,70 |
| 20 | CE06A | Tabla perforata pentru finisarea stresinii | m2 | | | 276,55 ----- 72,16 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 60,13 | 66,14 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 27104036420002 | Tabla perforata pentru finisarea stresinii | m2 | 1,1500 | 155,00 | 187,16 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 1,00 | 5,25 |
| | 2874115837746 | Suruburi mecanice | buc | 5,0000 | 1,00 | 5,25 |
| | 2710703434927 | Otel lat 30 x 6 | kg | 0,3250 | 13,05 | 4,45 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1000 | 15,00 | 1,57 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 32,00 | 0,70 |
| 21 | CK26B | Sort de streasina cu desfasurata 200mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | | | 97,37 ----- 24,05 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902621 | Sort de streasina cu desfasurata 200mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 1,0000 | 69,00 | 69,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 22 | CK26B | Sort de coama cu desfasurata 400mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | | | 117,37 ----- 24,05 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902622 | Sort de coama cu desfasurata 400mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 1,0000 | 89,00 | 89,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 23 | CK26B | Sort de endova, cu desfasurata 500mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | | | 239,37 ----- 24,05 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902623 | Sort de endova, cu desfasurata 500mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | 1,0000 | 211,00 | 211,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 24 | CK26B | Ingradire de protectie pentru acoperis, prefabricata (tip PII -OI-900, L=3m) (35 buc) | m | | | 76,20 ----- 24,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | 7422010060100 | Timplari | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902624 | Ingradire de protectie pentru acoperis, prefabricata (tip PII -OF-900, L=3m) | buc | | 169,00 | 47,83 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 25 | CK26B | Opritori din tabla zincata cu gros 0,5 mm zapada l=2000mm (53 buc) | m | | | 87,37 24,05 |
| | 7422010060100 | Timplari | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902625 | Opritori din tabla zincata cu gros 0,5 mm zapada l=2000mm | m | 1,0000 | 59,00 | 59,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 26 | CK26B | Glaf "cu lacramar", cu desfasurata 500mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm. | m | | | 239,37 24,05 |
| | 7422010060100 | Timplari | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902626 | Glaf "cu lacramar", cu desfasurata 500mm, tabla zincata cu gr=0.5 mm | m | 1,0000 | 211,00 | 211,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 27 | CK01A | Fereastră de acces pe acoperis (tip mansarda) 0.78x1.4m (F-7, 9 buc) | m2 | | | 7 181,40 162,35 |
| | 7422010060100 | Timplari | h-om | 1,2600 | 60,13 | 75,77 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,1400 | 60,13 | 68,55 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 60,13 | 12,03 |
| | 203011293800027 | Fereastră de acces pe acoperis (tip mansarda) 0.7x1.4m | m2 | | 7 633,00 | 6 988,50 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1500 | 36,00 | 5,40 |
| | 2682162605828 | Vata minerala tip I | kg | 0,5700 | 43,00 | 24,51 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 28 | RpCE26B | Dispozitive pentru comunicarea straturilor de difuzie cu atmosfera (deflectoare), la terase si acoperisuri, executate din tabla zincata de 0,5 mm grosime, 300 mm inaltime si un guler de 300 mm diametru si 20-30 mm inaltime, prevazute cu caciula de protectie, inclusiv racordarea hidroizolatiei duble d=100 mm + 50 mm (gura pentru ventilarea spatiului podului d150 mm, inalt 500 mm Gri RAL 7024) | buc | | | 519,10 196,63 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 3,0000 | 60,13 | 180,39 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2700 | 60,13 | 16,24 |
| | 28 | Aerator | buc | 1,0000 | 225,00 | 234,00 |
| | 2744125904770 | Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G | kg | 0,0900 | 117,00 | 10,95 |
| | 2682122600593 | Pinza bit.cu str.acoperire nisip PA 55 95 cm x 10 cm | m2 | 0,5000 | 74,00 | 38,48 |
| | 2320322600103 | Bitum de izolatie tip H-68/75 | kg | 1,1000 | 22,00 | 25,17 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,2200 | 19,00 | 4,35 |
| | 2320166200975 | Combustibil lichid usor | kg | 0,2200 | 26,00 | 5,95 |
| | 2320116200535 | Benzina extractie tip 80/120 | l | 0,0800 | 26,00 | 2,16 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0250 | 25,00 | 0,62 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0250 | 32,00 | 0,80 |
| | | 4.3. 4.3. Acoperisul (axele E-F) | | | | |
| 29 | CE44A | Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich - 150 mm" montate pe rigle metalice. | m2 | | | 1 151,14 90,19 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 1,2000 | 60,13 | 72,16 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 60,13 | 18,04 |
| | 28112363049031 | Panouri "Sandwich" -150 mm | m2 | 1,0200 | 680,00 | 707,47 |
| | 2523156720006 | Proful de finisare (inclusiv imbinare de coama) | kg | 2,5800 | 125,00 | 328,95 |
| | 2874115836897 | Suruburi dimensiuni in mm 6,3/5,5x235 | buc | 3,0000 | 1,00 | 3,06 |
| | 2874115836896 | Saiba etansata cu garnitura de cauciuc EPDM | buc | 3,0000 | 1,00 | 3,06 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretana | kg | 0,1810 | 91,00 | 16,80 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 32,00 | 1,60 |
| | | 4.4. 4.4. Sistema de scurgere | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|--------|-----------------|
| 30 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (d150 mm) | m | | | 388,29 18,04 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3000 | 60,13 | 18,04 |
| | 27104063118001 | Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass d-150mm | m | 1,0500 | 125,00 | 135,19 |
| | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 1,4000 | 69,59 | 100,35 |
| | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 0,2000 | 74,00 | 15,24 |
| | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,1000 | 255,00 | 26,27 |
| | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 0,2000 | 296,00 | 60,98 |
| | 2875274000501 | Cot de jgheab | buc | 0,2000 | 103,33 | 21,29 |
| | 2874115837745 | Suruburi | buc | 10,0000 | 1,00 | 10,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 31 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (d150mm) | m | | | 387,50 21,05 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3500 | 60,13 | 21,05 |
| | 27104063117262 | Burlan rotund prefabricat tip brass d-150mm | m | 1,0500 | 115,00 | 123,17 |
| | 2875274000502 | Cot burlan | buc | 0,5000 | 103,00 | 52,53 |
| | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 0,2500 | 139,00 | 35,44 |
| | 2413217300010 | Cleme | buc | 0,5000 | 69,59 | 35,49 |
| | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 0,2500 | 89,00 | 22,69 |
| | 2875274000503 | Cot de capat | buc | 0,2500 | 124,00 | 31,62 |
| | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,2500 | 255,00 | 65,03 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 32,00 | 0,48 |
| | | 5. 5. Canale de ventilare (pl.40) | | | | |
| 32 | CD07A | Pereti din panouri din tabla zincata cutata fixate prin impuscarea pe scheletul metalic, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv ((Tabla cutata cu acoperire polimerica tip H-44 de acoperis bmin= 0.5 mm) | m2 | | | 253,87 54,12 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,9000 | 60,13 | 54,12 |
| | 273210364607032 | Tabla cutata cu acoperire polimerica tip H-44 de acoperis bmin= 0.5 mm | m2 | 1,1100 | 155,00 | 172,05 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 3,5000 | 1,00 | 3,50 |
| | 2874115893397 | Bolt tornado K 6/20 OL50 | buc | 2,8000 | 1,00 | 2,80 |
| | 2461117308504 | Cartuse pistol pentru bolturi TORNADO | buc | 2,8000 | 1,00 | 2,80 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0400 | 465,00 | 18,60 |
| 33 | CE30C | Placi tip OSB-3 de 10 mm grosime | m2 | | | 94,90 16,84 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 0,2300 | 60,13 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1000 | 36,00 | 3,60 |
| | 202013292052733 | Placi tip OSB-3 de 10 mm grosime | m2 | 1,0500 | 70,00 | 73,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| 34 | IzF14B | Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala gros.50 mm (tip ROCKWOOL ROCKMIN), 31kg/m3, 0.037 W/mK) | m2 | | | 56,19 9,62 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,1600 | 60,13 | 9,62 |
| | 26821626113711 | placi din vata minerala gros.50 mm (tip ROCKWOOL ROCKMIN), 31kg/m3, 0.037 W/mK) | m2 | 1,0200 | 40,83 | 41,65 |
| | 2734113805786 | Sirma zincata moale d = 1 mm | kg | 0,1500 | 28,00 | 4,20 |
| | 2873145886954 | Cuie cu cap con. Tip A 1 3,0 x 80 S2111 | kg | 0,0200 | 36,00 | 0,72 |
| 35 | CE17A | Pelicula | m2 | | | 26,63 15,03 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 268213260046535 | Pelicula | m2 | 1,1500 | 9,00 | 10,66 |
| | 28752763120001 | Шпильки (fise) | buc | 12,0000 | 0,05 | 0,62 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 36 | CE30C | Placi tip OSB-3 de 10 mm grosime | m2 | | | 94,90 16,84 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 0,2300 | 60,13 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1000 | 36,00 | 3,60 |
| | 202013292052733 | Placi tip OSB-3 de 10 mm grosime | m2 | 1,0500 | 70,00 | 73,50 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|-------------------|
| 37 | 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. | m2 | | | 263,25 48,11 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,7500 | 60,13 | 45,10 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 2710403642299 | Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm | kg | 5,5500 | 35,00 | 203,96 |
| | 2873145887450 | Cuie de tabla | kg | 0,0300 | 45,00 | 1,41 |
| | 2873147300863 | Agrafe | kg | 0,2500 | 36,00 | 9,45 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 38 | CK18C | Profil zincat d=50 mm | m | | | 55,68 15,63 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2600 | 60,13 | 15,63 |
| | 274312354902538 | Profil zincat d=50 mm | m | 1,0500 | 32,00 | 33,60 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,0250 | 2,30 | 0,06 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0010 | 396,00 | 0,39 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 6,0000 | 1,00 | 6,00 |
| | | 6. 6. Ferestre (profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm) | | | | |
| 39 | CK19B | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (F-1, 1800*2500), inclusiv plasele antiinsecte | m2 | | | 3 806,25 51,11 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7700 | 60,13 | 46,30 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 203011293810039 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-1, 1800*2500), inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 1,0000 | 3 663,00 | 3 663,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,4700 | 91,00 | 42,77 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1650 | 225,00 | 37,13 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 9,00 | 3,60 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,8000 | 5,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 40 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (F-2, 900*2500) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | | | 3 965,88 66,14 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 1,0000 | 60,13 | 60,13 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 203011293810040 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-2, 900*2500) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 1,0000 | 3 763,00 | 3 763,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,7050 | 91,00 | 64,14 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,2470 | 225,00 | 55,55 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 6,0000 | 1,00 | 6,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 9,00 | 5,40 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 41 | CK19B | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (F-3, 1800*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | | | 3 279,25 51,11 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7700 | 60,13 | 46,30 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 203011293810041 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-3, 1800*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 1,0000 | 3 136,00 | 3 136,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,4700 | 91,00 | 42,77 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1650 | 225,00 | 37,13 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 9,00 | 3,60 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,8000 | 5,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 42 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 | m2 | | | 3 965,90 66,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|----------------------------|
| | | mp inclusiv (F-4, 900*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | | | | |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 1,0000 | 60,13 | 60,13 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 203011293810042 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-4, 900*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 1,0000 | 3 763,00 | 3 763,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,7050 | 91,00 | 64,16 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,2470 | 225,00 | 55,56 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 6,0000 | 1,00 | 6,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 9,00 | 5,40 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 43 | CK19B | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (F-5, 3400*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | | | 4 376,25 ----- 51,11 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7700 | 60,13 | 46,30 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 203011293810043 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-5, 3400*2100) inclusiv plasele antiinsecte inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 1,0000 | 4 233,00 | 4 233,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,4700 | 91,00 | 42,77 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1650 | 225,00 | 37,12 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 9,00 | 3,60 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,8000 | 5,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 44 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (F-6, 800*2950) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | | | 4 835,92 ----- 66,14 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 1,0000 | 60,13 | 60,13 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 203011293810044 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm (F-6, 800*2950) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 1,0000 | 4 633,00 | 4 633,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,7050 | 91,00 | 64,16 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,2470 | 225,00 | 55,58 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 6,0000 | 1,00 | 6,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 9,00 | 5,40 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 45 | CK19B | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Ub-1, 1000*2950) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | | | 4 776,23 ----- 51,11 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7700 | 60,13 | 46,30 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 203011293810045 | Ferestre profil aluminiu 60 mm, termopan dublu 24 mm -(Ub-1, 1000*2950) inclusiv plasele antiinsecte | m2 | 1,0000 | 4 633,00 | 4 633,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,4700 | 91,00 | 42,76 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1650 | 225,00 | 37,12 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 9,00 | 3,60 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,8000 | 5,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 46 | CK26A | Glafuri interioare din PVC montate la ferestre (b=300 mm) | m | | | 327,97 ----- 21,65 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2800 | 60,13 | 16,84 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 252110671839246 | Glafuri interioare din PVC ferestre (b=300 mm) | m | 1,0000 | 296,00 | 301,92 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 47 | CK26B | Glafuri exterioare din aluminiu montate la ferestre (b=200 mm) | m | | | 224,37 ----- 24,05 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902647 | Glafuri exterioare din aluminiu ferestre 200 mm | m | 1,0000 | 196,00 | 196,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|-----------------------------|
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 48 | CK26B | Glafuri exterioare din aluminiu montate la ferestre (b=250 mm) | m | | | 239,37 ----- 24,05 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902648 | Glafuri exterioare din aluminiu ferestre 250 mm | m | 1,0000 | 211,00 | 211,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| 49 | CK26B | Glafuri exterioare din aluminiu montate la ferestre (Tabla de aluminiu vopsit (Antracit) D=250mm pentru captusire laterala si partea de sus a ferestrelor cu fatada ventilata) | m | | | 378,37 ----- 24,05 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 60,13 | 19,24 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 274312354902649 | Tabla de aluminiu vopsit (Antracit) D=250mm pentru captusire laterala si partea de sus a ferestrelor cu fatada ventilata | m | 1,0000 | 350,00 | 350,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |
| | | 7. 7. Vitralii (profil aluminiu 70 mm) | | | | |
| 50 | 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 (V1, 6000*3350) | m2 | | | 4 180,89 ----- 45,10 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7000 | 60,13 | 42,09 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 25231467202001 | Vitrine din profil aluminiu 70 mm V1, 6000*3350 | m2 | 1,0500 | 3 899,00 | 4 093,95 |
| | 26811260014721 | Ulei pentru accesorii metalice | kg | 0,0100 | 43,00 | 0,43 |
| | 2430226102111 | Chit ROMALCHIT | kg | 0,1200 | 65,00 | 7,80 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,3500 | 91,00 | 31,85 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 350,00 | 1,76 |
| 51 | 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 (V2, 3300*3350, cu usa singulara) | m2 | | | 3 306,22 ----- 45,10 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,7000 | 60,13 | 42,09 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 252314672020051 | Vitrine din profil aluminiu 70 mm-(V2, 3300*3350, cu usa singulara) | m2 | 1,0500 | 3 066,00 | 3 219,30 |
| | 26811260014721 | Ulei pentru accesorii metalice | kg | 0,0100 | 43,00 | 0,43 |
| | 2430226102111 | Chit ROMALCHIT | kg | 0,1200 | 65,00 | 7,80 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,3500 | 91,00 | 31,85 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 350,00 | 1,74 |
| | | 8. 8. Usi | | | | |
| 52 | 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 inaltime pina la 35 m (U-1, U-2 din MDF) | m2 | | | 2 072,51 ----- 108,23 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 1,4700 | 60,13 | 88,39 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 60,13 | 15,03 |
| | 20301129300001 | Usi interioare si exterioare din lemn -U-1, U-2 din MDF | m2 | 1,0000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0850 | 36,00 | 3,06 |
| | 2682132600933 | Carton bitumat tip CA 400 | m2 | 0,4500 | 23,50 | 10,57 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 53 | CK07B | Pervazuri din lemn montate la usi din lemn | m | | | 51,12 ----- 4,81 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 2010212946000 | Pervazuri sau bagete pentru usi si ferestre | m | 1,0500 | 42,00 | 44,10 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,1500 | 9,00 | 1,35 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 32,00 | 0,32 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|----------|
| 54 | CK33C | Broasca aplicata sistem Yalle | buc | | | 536,32 |
| | | | | | | 150,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 2,4200 | 60,13 | 145,51 |
| | 2863146310237 | Broasca Yalle | buc | 1,0000 | 380,00 | 380,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 6,0000 | 1,00 | 6,00 |
| 55 | CK12D | 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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (U-3, U-8, U-9 usi metalice cu sticla) | m2 | | | 4 338,61 |
| | | | | | | 279,60 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 3,7400 | 60,13 | 224,89 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 60,13 | 27,06 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 60,13 | 11,42 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,2700 | 60,13 | 16,24 |
| | 281210630600055 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel -U-3, U-8, U-9 usi metalice cu sticla | m2 | 1,0000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2700 | 5,00 | 1,35 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,1350 | 66,00 | 8,91 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,3600 | 2,30 | 3,13 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0040 | 396,00 | 1,59 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 9,00 | 4,50 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,7500 | 43,33 | 32,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 30,00 | 0,03 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,00 |
| 56 | 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 (U-7 usi metalice cu sticla) | m2 | | | 4 322,22 |
| | | | | | | 264,57 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 3,5400 | 60,13 | 212,86 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 60,13 | 11,43 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,2700 | 60,13 | 16,23 |
| | 281210630600002 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel -U-7 usi metalice cu sticla | m2 | 1,0000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2800 | 5,00 | 1,40 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,1400 | 66,00 | 9,25 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,4000 | 2,30 | 3,22 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0050 | 396,00 | 1,97 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 9,00 | 4,50 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,7000 | 43,33 | 30,33 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 30,00 | 0,03 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 6,95 |
| 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 (U4, usa metalica termoizolata) | m2 | | | 4 322,31 |
| | | | | | | 264,57 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 3,5400 | 60,13 | 212,86 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 60,13 | 11,42 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,2700 | 60,13 | 16,24 |
| | 281210630600057 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel -U4, usa metalica termoizolata | m2 | 1,0000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2800 | 5,00 | 1,40 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,1400 | 66,00 | 9,24 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,4000 | 2,30 | 3,22 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0050 | 396,00 | 1,99 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 9,00 | 4,50 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,7000 | 43,33 | 30,33 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 30,00 | 0,03 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,04 |
| 58 | CK25A | Usi confectionate din profiluri din mase | m2 | | | 2 481,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| | | 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 (U5,6) | | | | 48,71 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7300 | 60,13 | 43,89 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 60,13 | 4,81 |
| | 203011293915058 | Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare -U5,6 | m2 | 1,0000 | 2 333,00 | 2 333,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 1,00 | 4,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 91,00 | 45,50 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 225,00 | 39,38 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 9,00 | 5,40 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 32,00 | 0,64 |
| 59 | CK12D | 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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (U10, usa metalica oarba) | m2 | | | 4 338,63 279,60 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 3,7400 | 60,13 | 224,89 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 60,13 | 27,06 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 60,13 | 11,43 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,2700 | 60,13 | 16,23 |
| | 281210630600059 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel -U10, usa metalica oarba | m2 | 1,0000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2700 | 5,00 | 1,35 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,1350 | 66,00 | 8,92 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,3600 | 2,30 | 3,13 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0040 | 396,00 | 1,60 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 9,00 | 4,50 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,7500 | 43,33 | 32,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 30,00 | 0,03 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,00 |
| | | 9. 9. Pardoseala | | | | |
| | | 9.1. 9.1. Tip P-1 | | | | |
| 60 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris fr. 20...40 mm (100 mm) | m3 | | | 838,77 59,53 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 60,13 | 59,53 |
| | 14211022000681 | Pietris ciuruit nespalat de riu | m3 | 1,1500 | 465,00 | 534,74 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 30,00 | 3,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 450,00 | 94,50 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 350,00 | 147,00 |
| 61 | CG22A | Pardoseli din beton B12/16, (Y=2500 kg/m3) , in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (80 mm) | m2 | | | 185,68 54,12 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,8000 | 60,13 | 48,10 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26631021000012 | Beton M200 | m3 | 0,1025 | 1 225,00 | 125,56 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0330 | 30,00 | 0,99 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 0,0020 | 810,00 | 1,62 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 32,00 | 3,20 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 32,00 | 0,19 |
| 62 | CG22A5 k-2 | Pardoseli din beton simplu B12/16, (Y=2500 kg/m3) 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 scade | m2 | | | 26,32 1,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 60,13 | 1,20 |
| | 26631021009101 | Beton M200 | m3 | 0,01025 | 1 225,00 | 25,11 |
| 63 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|---|------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 64 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | | | 169,08 7,22 |
| | 7134050013250 | Izolator | h-om | 0,0700 | 60,13 | 4,21 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 267011220400264 | placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | 1,0200 | 156,25 | 161,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 25,00 | 0,10 |
| 65 | IzF04J1 aplicativ | Hidroizolare - folie de polietilena tehnica 100mk. (de inclus banda adeziva protectie termica (perimetral) - 1,0 m/m2) | m2 | | | 120,20 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 666 | Banda adeziva protectia termica | m | 1,0000 | 31,50 | 31,50 |
| | 26821326016265 | Hidroizol (material rulant bitum-polimer autoadeziv) | m2 | 1,0800 | 81,00 | 87,48 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 66 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | | | 84,04 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 266410210201011 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 67 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | | | 28,28 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 266410210201011 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 68 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 69 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare cu amorsa grund | m2 | | | 4,70 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 16,33 | 2,45 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 70 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (Linoleum rezistent la trafic pe clei special - 10mm) | m2 | | | 335,00 66,14 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 1,0000 | 60,13 | 60,13 |
| | 25231167163451 | Linoleum rezistent la trafic pe clei special - 10mm | m2 | 1,0500 | 203,00 | 216,35 |
| | 2430226101234 | Grund prenadez tip M | kg | 0,0300 | 39,00 | 1,19 |
| | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74 | kg | 0,6000 | 3,50 | 2,13 |
| | 2430226109080 | Diluant prenadez | kg | 0,0800 | 47,33 | 3,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|---------|----------|--------------------------|
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,30 | 1,17 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 30,00 | 0,05 |
| | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 0,2000 | 23,00 | 4,67 |
| | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 0,0240 | 71,00 | 1,73 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0006 | 396,00 | 0,24 |
| | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | 1,0000 | 36,00 | 36,54 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | | 9.2. 9.2. Tip P-2 | | | | |
| 71 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris fr. 20...40 mm (100 mm) | m3 | | | 838,77 ----- 59,53 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 60,13 | 59,53 |
| | 14211022000681 | Pietris ciuruit nespalat de riu | m3 | 1,1500 | 465,00 | 534,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 30,00 | 3,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 450,00 | 94,50 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 350,00 | 147,00 |
| 72 | CG22A | Pardoseli din beton B12/16, (Y=2500 kg/m3) , in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (80 mm) | m2 | | | 185,68 ----- 54,12 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,8000 | 60,13 | 48,10 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26631021000011 | Beton M200 | m3 | 0,1025 | 1 225,00 | 125,56 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0330 | 30,00 | 0,99 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 0,0020 | 810,00 | 1,62 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 32,00 | 3,20 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 32,00 | 0,19 |
| 73 | CG22A5 k=2 | Pardoseli din beton simplu B12/16, (Y=2500 kg/m3) 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 scade | m2 | | | 26,31 ----- 1,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 60,13 | 1,20 |
| | 266310210091011 1 | Beton M200 | m3 | 0,01025 | 1 225,00 | 25,11 |
| 74 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 ----- 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 75 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | | | 169,08 ----- 7,22 |
| | 7134050013250 | Izolator | h-om | 0,0700 | 60,13 | 4,21 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 26701122040021 | placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | 1,0200 | 156,25 | 161,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 25,00 | 0,10 |
| 76 | IzF04J1 aplicativ | Hidroizolare - folie de polietilena tehnica 100mk. (de inclus banda adeziva protectie termica (perimetral) - 1,0 m/m2) | m2 | | | 42,44 ----- 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 666 | Banda adeziva protectia termica | m | 1,0000 | 31,50 | 31,50 |
| | 26821326016264 | Ffolie de polietilena tehnica 100mk, | m2 | 1,0800 | 9,00 | 9,72 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 77 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | | | 84,04 ----- 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,43 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|----------|------------------|
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 78 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | | | 28,28 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 79 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 80 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de portelanat rezistente la trafic pe adeziv special - 20mm) | m2 | | | 441,53 150,33 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 60,13 | 135,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 60,13 | 15,03 |
| | 26611128007001 | Placi de portelanat rezistente la trafic special - 20mm | m2 | 1,0300 | 250,00 | 257,50 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 3,50 | 14,17 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 32,50 | 9,75 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 8,00 | 7,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 32,00 | 1,44 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 12,00 | 0,14 |
| 81 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | | | 87,20 30,07 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m2 | | 350,00 | 36,75 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 33,00 | 12,13 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 6,0000 | 0,05 | 0,32 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 49,33 | 5,18 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 5,00 | 1,50 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | | 9.3. 9.3. Tip P-3 | | | | |
| 82 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris fr. 20...40 mm (100 mm) | m3 | | | 838,80 59,52 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 60,13 | 59,52 |
| | 14211022000681 | Pietris ciuruit nespalat de riu | m3 | 1,1500 | 465,00 | 534,75 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 30,00 | 3,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 450,00 | 94,55 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 350,00 | 146,98 |
| 83 | CG22A | Pardoseli din beton B12/16, (Y=2500 kg/m3) , in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (80 mm) | m2 | | | 185,66 54,12 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,8000 | 60,13 | 48,10 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26631021000011 | Beton M200 | m3 | 0,1025 | 1 225,00 | 125,55 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0330 | 30,00 | 0,99 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 0,0020 | 810,00 | 1,62 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 32,00 | 3,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|----------------|---------|----------|-------------------------|
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 32,00 | 0,19 |
| 84 | CG22A5 k=2 | Pardoseli din beton simplu B12/16, (Y=2500 kg/m ³) 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 scade | m ² | | | 26,33 ----- 1,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 60,13 | 1,20 |
| | 26631021009101 | Beton M200 | m ³ | 0,01025 | 1 225,00 | 25,12 |
| 85 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 ----- 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 86 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m ³ λ=0.032 W/mK) | m ² | | | 169,08 ----- 7,22 |
| | 7134050013250 | Izolator | h-om | 0,0700 | 60,13 | 4,21 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 26701122040021 | placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m ³ λ=0.032 W/mK) | m ² | 1,0200 | 156,25 | 161,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 25,00 | 0,10 |
| 87 | IzF04J1 aplicativ | Hidroizolare - folie de polietilena tehnica 100mk. (de inclus banda adeziva protectie termica (perimetral) - 1,0 m/m ²) | m ² | | | 45,67 ----- 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 666 | Banda adeziva protectia termica | m | 1,0000 | 31,50 | 31,50 |
| | 26821326016261 | Membrana antivapori sd 100 | m ² | 1,0800 | 12,00 | 12,96 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 88 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m ² | | | 84,05 ----- 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m ³ | 0,0330 | 1 225,00 | 40,43 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m ³ | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 89 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m ² | | | 28,28 ----- 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m ³ | 0,0055 | 1 225,00 | 13,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m ³ | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 90 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 ----- 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 91 | IzF04B k=2 | Hidroizolatie de hidroizol pe mastic - 2 str. | m ² | | | 266,01 ----- 9,62 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 60,13 | 9,62 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 22,00 | 66,00 |
| | 26821326016265 | Hidroizol (material rulant bitum-polimer) | m ² | 1,1000 | 81,00 | 178,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|----------|----------------------------|
| | | autoadeziv) | | | | |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 19,00 | 11,40 |
| | 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 | 32,00 | 0,70 |
| 92 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de gresie rezistente la trafic pe adeziv special - 15mm) | m2 | | | 441,53 ----- 150,33 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 60,13 | 135,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 60,13 | 15,03 |
| | 266111280070092 | Placi de gresie rezistente la trafic pe adeziv special - 15mm | m2 | 1,0300 | 250,00 | 257,50 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 3,50 | 14,18 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 32,50 | 9,75 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 8,00 | 7,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 32,00 | 1,44 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 12,00 | 0,14 |
| 93 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | | | 87,15 ----- 30,07 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m2 | | 350,00 | 36,70 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 33,00 | 12,13 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 6,0000 | 0,05 | 0,31 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 49,33 | 5,18 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 5,00 | 1,50 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | | 9.4. 9.4. Tip P-4 | | | | |
| 94 | IzF11B | Strat termoizolant la pardosea, executat cu polistirenciment (Y=250kg/m3) - 100mm | m3 | | | 1 455,81 ----- 96,81 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,6100 | 60,13 | 96,81 |
| | 287312200540094 | Polistirenciment | m3 | 1,0400 | 1 300,00 | 1 352,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,2800 | 25,00 | 7,00 |
| 95 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | | | 84,04 ----- 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 96 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | | | 28,28 ----- 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 97 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 ----- 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 98 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare cu amorsa grund | m2 | | | 4,70 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|----------|----------------------------|
| | | | | | | 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 16,33 | 2,45 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 99 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (Linoleum rezistent la trafic pe clei special - 10mm) | m2 | | | 334,83 ----- 66,14 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 1,0000 | 60,13 | 60,13 |
| | 25231167163451 | Linoleum rezistent la trafic pe clei special - 10mm | m2 | 1,0500 | 203,00 | 216,35 |
| | 2430226101234 | Grund prenadez tip M | kg | 0,0300 | 39,00 | 1,19 |
| | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74 | kg | 0,6000 | 3,50 | 2,13 |
| | 2430226109080 | Diluant prenadez | kg | 0,0800 | 47,33 | 3,84 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,30 | 1,17 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 30,00 | 0,05 |
| | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 0,2000 | 23,00 | 4,67 |
| | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 0,0240 | 71,00 | 1,73 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0006 | 396,00 | 0,24 |
| | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | | 36,00 | 36,36 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | | 9.5. 9.5. Tip P-5 | | | | |
| 100 | IzF11B | Strat termoizolant la pardosea, executat cu polistirenciment (Y=250kg/m3) - 100mm | m3 | | | 1 455,81 ----- 96,81 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,6100 | 60,13 | 96,81 |
| | 28731220054001 | Polistirenciment | m3 | 1,0400 | 1 300,00 | 1 352,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,2800 | 25,00 | 7,00 |
| 101 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | | | 84,04 ----- 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 102 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | | | 28,28 ----- 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,48 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 103 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 ----- 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 104 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de portelanat rezistente la trafic pe adeziv special - 20mm) | m2 | | | 441,53 ----- 150,33 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 60,13 | 135,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 60,13 | 15,03 |
| | 26611128007001 | Placi de portelanat rezistente la trafic special - 20mm | m2 | 1,0300 | 250,00 | 257,50 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 3,50 | 14,17 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 32,50 | 9,75 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|--------|----------|----------|
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 8,00 | 7,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 32,00 | 1,44 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 12,00 | 0,14 |
| 105 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | | | 87,20 |
| | | | | | | 30,07 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m2 | | 350,00 | 36,75 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 33,00 | 12,13 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 6,0000 | 0,05 | 0,32 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 49,33 | 5,18 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 5,00 | 1,50 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | | 9.6. 9.6. Tip P-6 | | | | |
| 106 | IzF11B | Strat termoizolant la pardosea, executat cu polistirenciment (Y=250kg/m3) - 100mm | m3 | | | 1 455,78 |
| | | | | | | 96,81 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,6100 | 60,13 | 96,81 |
| | 28731220054001 | Polistirenciment | m3 | 1,0400 | 1 300,00 | 1 351,97 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,2800 | 25,00 | 7,00 |
| 107 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | | | 84,03 |
| | | | | | | 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 108 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | | | 28,28 |
| | | | | | | 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 109 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 |
| | | | | | | 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 110 | IzF04B k=2 | Hidroizolatie de hidroizol pe mastic - 2 str. | m2 | | | 266,01 |
| | | | | | | 9,62 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 60,13 | 9,62 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 22,00 | 66,00 |
| | 26821326016265 | Hidroizol (material rulant bitum-polimer autoadeziv) | m2 | 1,1000 | 81,00 | 178,20 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 19,00 | 11,40 |
| | 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 | 32,00 | 0,70 |
| 111 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de gresie rezistente la trafic pe adeziv special - 15mm) | m2 | | | 493,03 |
| | | | | | | 150,32 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 60,13 | 135,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 60,13 | 15,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|---|------|---------|----------|--------|
| | 26611128007002 | Placi de portelanat rezistente la trafic special - 15mm | m2 | 1,0300 | 300,00 | 309,00 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 3,50 | 14,17 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 32,50 | 9,75 |
| | 2010237318700 | Distantiere de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 8,00 | 7,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 32,00 | 1,44 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 12,00 | 0,14 |
| 112 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | | | 87,21 |
| | | | | | | 30,07 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m2 | | 350,00 | 36,76 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 33,00 | 12,13 |
| | 2010237318700 | Distantiere de rost | buc | 6,0000 | 0,05 | 0,31 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 49,33 | 5,18 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 5,00 | 1,50 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | | 9.7. 9.7. Tip P-7 (Loggii, terase) | | | | |
| 113 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | | | 169,08 |
| | | | | | | 7,22 |
| | 7134050013250 | Izolator | h-om | 0,0700 | 60,13 | 4,21 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0500 | 60,13 | 3,01 |
| | 26701122040021 | placi polistiren extrudat XPS - 100 mm (Y=35kg/m3 λ=0.032 W/mK) | m2 | 1,0200 | 156,25 | 161,77 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 25,00 | 0,10 |
| 114 | IzF04J1 aplicativ | Hidroizolare - folie de polietilena tehnica 100mk. (de inclus banda adeziva protectie termica (perimetral) - 1,0 m/m2) | m2 | | | 120,20 |
| | | | | | | 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 26821326016265 | Hidroizol (material rulant bitum-polimer autoadeziv) | m2 | 1,0800 | 81,00 | 87,48 |
| | 666 | Banda adeziva protectia termica | m | 1,0000 | 31,50 | 31,50 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 115 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm) | m2 | | | 84,04 |
| | | | | | | 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 116 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se adauga | m2 | | | 28,28 |
| | | | | | | 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 117 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d4 Bp-1 150*150) | kg | | | 17,62 |
| | | | | | | 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantiere | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 118 | IzF04B k=2 | Hidroizolatie de hidroizol pe mastic - 2 str. | m2 | | | 266,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|----------|---------------------------|
| | | | | | | 9,62 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 60,13 | 9,62 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 22,00 | 66,00 |
| | 26821326016265 | Hidroizol (material rulant bitum-polimer autoadeziv) | m2 | 1,1000 | 81,00 | 178,20 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 19,00 | 11,40 |
| | 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 | 32,00 | 0,70 |
| 119 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de gresie rezistente la trafic pe adeziv special - 15mm) | m2 | | | 493,04 ----- 150,32 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 60,13 | 135,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 60,13 | 15,03 |
| | 26611128007002 | Placi de portelanat rezistente la trafic special - 15mm | m2 | 1,0300 | 300,00 | 309,00 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 3,50 | 14,18 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 32,50 | 9,75 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 8,00 | 7,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 32,00 | 1,44 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 12,00 | 0,14 |
| 120 | CH14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | | | 87,24 ----- 30,06 |
| | 7132010010900 | Faianțar | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m2 | | 350,00 | 36,79 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 33,00 | 12,13 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 6,0000 | 0,05 | 0,32 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 49,33 | 5,18 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 5,00 | 1,50 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | | 9.8. 9.8. Tip P-8 | | | | |
| 121 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm) | m2 | | | 84,04 ----- 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,42 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 122 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se scade | m2 | | | 28,28 ----- 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 123 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi de portelanat rezistente la trafic pe adeziv special - 20mm) | m2 | | | 441,53 ----- 150,33 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 60,13 | 135,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 60,13 | 15,03 |
| | 26611128007001 | Placi de portelanat rezistente la trafic special - 20mm | m2 | 1,0300 | 250,00 | 257,50 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 3,50 | 14,18 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 32,50 | 9,75 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,00 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 8,00 | 7,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 32,00 | 1,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|--------|
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 12,00 | 0,14 |
| 124 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | | | 87,20 |
| | | | | | | 30,06 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m2 | | 350,00 | 36,75 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 33,00 | 12,13 |
| | 2010237318700 | Distantiere de rost | buc | 6,0000 | 0,05 | 0,32 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 49,33 | 5,18 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2.00 m | h-ut | 0,3000 | 5,00 | 1,50 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | | 9.9. 9.9. Tip P-9 (scari exterioare, rampe) | | | | |
| 125 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm) | m2 | | | 84,05 |
| | | | | | | 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,43 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 126 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se scade | m2 | | | 28,29 |
| | | | | | | 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,48 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |
| 127 | CG50A | Executarea pardoselilor din granit ceramic fixate pe adeziv: dimensiunile placilor sub 40x40 cm | m2 | | | 646,97 |
| | | | | | | 143,95 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 2,3940 | 60,13 | 143,95 |
| | 26701122020521 | Placi de granit ceramic 400x400 | m2 | 1,0150 | 350,00 | 355,25 |
| | 2462106110554 | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex | kg | 4,3000 | 32,00 | 137,60 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,2000 | 32,50 | 6,50 |
| | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 0,0200 | 65,00 | 1,30 |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,0040 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952270003205 | Masina de taiat piatra universala | h-ut | 0,0730 | 25,00 | 1,83 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0116 | 25,00 | 0,29 |
| | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec | h-ut | 0,0053 | 25,00 | 0,13 |
| | | 9.10. 9.10. Scari interioare (pl.40) | | | | |
| 128 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm) | m2 | | | 84,04 |
| | | | | | | 42,09 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 60,13 | 36,08 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 1 225,00 | 40,43 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 32,00 | 0,96 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 22,00 | 0,26 |
| 129 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 se scade | m2 | | | 28,28 |
| | | | | | | 14,43 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 60,13 | 12,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 60,13 | 2,41 |
| | 26641021020101 | Mortar ciment 150-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 1 225,00 | 13,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 32,00 | 0,19 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 22,00 | 0,07 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|--------|--------|---------------------------|
| 130 | CG50A | Executarea pardoselilor din granit ceramic fixate pe adeziv: dimensiunile placilor sub 40x40 cm | m2 | | | 646,97 ----- 143,95 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 2,3940 | 60,13 | 143,95 |
| | 26701122020521 | Placi de granit ceramic 400x400 | m2 | 1,0150 | 350,00 | 355,25 |
| | 2462106110554 | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex | kg | 4,3000 | 32,00 | 137,60 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,2000 | 32,50 | 6,50 |
| | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 0,0200 | 65,00 | 1,30 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0040 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952270003205 | Masina de taiat piatra universala | h-ut | 0,0730 | 25,00 | 1,82 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0116 | 25,00 | 0,29 |
| | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec | h-ut | 0,0053 | 25,00 | 0,13 |
| | | 10. 10. Finisare interioara (Tavan) | | | | |
| | | 10.1. 10.1. Tip T-1 | | | | |
| 131 | CK29F | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (Tavan casetat tip Armstrong/Knauf 600x600, rezistente la foc) | m2 | | | 345,62 ----- 132,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 60,13 | 9,02 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 2,0500 | 60,13 | 123,27 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 4,0000 | 1,50 | 6,00 |
| | 2732103646151 | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate -Tavan casetat tip Armstrong/Knauf 600x600, rezistente la foc sau analogic | m2 | 1,0500 | 197,00 | 206,85 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 32,00 | 0,48 |
| | | 10.2. 10.2. Tip T-2 | | | | |
| 132 | CK29F | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila (Tavan casetat tip Armstrong/Knauf 600x1200, rezistente la foc) | m2 | | | 345,62 ----- 132,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 60,13 | 9,02 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 2,0500 | 60,13 | 123,27 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 4,0000 | 1,50 | 6,00 |
| | 273210364615123 | Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate -Tavan casetat tip Armstrong/Knauf 600x1200, rezistente la foc sau analogic | m2 | 1,0500 | 197,00 | 206,85 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 32,00 | 0,48 |
| | | 10.3. 10.3. Tip T-3 | | | | |
| 133 | CN54A | Aplicarea manuala a grundului "Betoncontact" intr-un strat, la tavane interioare | m2 | | | 22,15 ----- 8,42 |
| | 7141020013301 | Zugrav vopsitor cat. 3 | h-om | 0,1400 | 60,13 | 8,42 |
| | 24302261010101 | Grund cu cuar "Betoncontact" | kg | 0,4150 | 32,00 | 13,28 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 134 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului | m2 | | | 119,87 ----- 92,00 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,5300 | 60,13 | 92,00 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 3,50 | 24,99 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 32,00 | 2,53 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0195 | 12,00 | 0,23 |
| 135 | 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 | | | 26,89 ----- 12,03 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 60,13 | 12,03 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 9,00 | 9,90 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 30,00 | 0,01 |
| 136 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 41,57 ----- 33,07 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 60,13 | 27,06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|------|--------|----------|-----------------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 8,00 | 8,44 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 30,00 | 0,03 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 32,00 | 0,03 |
| 137 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor | m2 | | | 4,70 ----- 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 16,33 | 2,45 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 138 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 52,99 ----- 33,07 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 60,13 | 33,07 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 36,00 | 14,40 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 3,50 | 0,21 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 9,00 | 4,50 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 15,00 | 0,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,06 |
| | | 10.4. 10.4. T-4 (Loggii) | | | | |
| 139 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=150mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=2*50mm (total 100mm.)) | m2 | | | 1 664,91 ----- 310,87 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 5,1700 | 60,13 | 310,87 |
| | 267011220215211 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=150mm | m2 | 0,9800 | 1 057,00 | 1 041,05 |
| | 25213026029001 | Placi termoizolante vata minerala -50 mm (90/50 kg/m2) | m2 | 1,0300 | 114,86 | 237,79 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 9,00 | 9,95 |
| | 2523156719204 | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla | buc | 7,5000 | 2,40 | 18,09 |
| | 1411112204417 | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22 | kg | 0,0008 | 365,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,3693 | 32,00 | 11,82 |
| | 3410520001102 | Automacara 10 tf | h-ut | 0,0477 | 350,00 | 16,70 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,6730 | 25,00 | 16,83 |
| | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc | h-ut | 0,0077 | 25,00 | 0,19 |
| | 2940520007688 | Masina de slefuit | h-ut | 0,0530 | 25,00 | 1,33 |
| | | 11. 11. Finisare interioara (Pereti) | | | | |
| | | 11.1. 11.1. Tip 1 | | | | |
| 140 | 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 | | | 94,01 ----- 72,16 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,0000 | 60,13 | 60,13 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 60,13 | 12,03 |
| | 26641021030011 | Mortar ciment-var M100 | m3 | 0,0210 | 1 023,00 | 21,48 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0065 | 30,00 | 0,19 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0020 | 32,00 | 0,06 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0050 | 22,00 | 0,11 |
| 141 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | | | 4,70 ----- 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 16,33 | 2,45 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 142 | 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 | | | 101,19 ----- 73,36 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 60,13 | 73,36 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 3,50 | 24,99 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|----------|------------------|
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 30,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 32,00 | 2,53 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 12,00 | 0,19 |
| 143 | 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 | | | 26,88 12,03 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 60,13 | 12,03 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 9,00 | 9,90 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 30,00 | 0,01 |
| 144 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 41,57 33,07 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 60,13 | 27,06 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 60,13 | 6,01 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 8,00 | 8,44 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 30,00 | 0,03 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 32,00 | 0,03 |
| 145 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | | | 4,70 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 16,33 | 2,45 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 146 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 52,99 33,07 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 60,13 | 33,07 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 36,00 | 14,40 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 3,50 | 0,21 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 9,00 | 4,50 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 15,00 | 0,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,06 |
| | | 11.2. 11.2. Tip 2 | | | | |
| 147 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | | | 4,70 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 16,33 | 2,45 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 148 | 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 | | | 94,01 72,16 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,0000 | 60,13 | 60,13 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 60,13 | 12,03 |
| | 26641021030011 | Mortar ciment-var M100 | m3 | 0,0210 | 1 023,00 | 21,48 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0065 | 30,00 | 0,19 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0020 | 32,00 | 0,06 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0050 | 22,00 | 0,11 |
| 149 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | | | 4,70 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 16,33 | 2,45 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 150 | CI22A | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 100 x 100 mm | m2 | | | 393,58 107,63 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,7900 | 60,13 | 107,63 |
| | 26611128007000 | Placi sau pisoturi de gresie | m2 | 1,0200 | 250,00 | 257,55 |
| | 2664102102013 | Adeziv pentru lucrari de placaj (amestec uscat) | kg | 2,5000 | 3,50 | 8,84 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,5500 | 32,50 | 18,05 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,05 | 1,01 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 30,00 | 0,03 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0090 | 32,00 | 0,29 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0080 | 22,00 | 0,18 |
| | | 12. 12. Finisarea exterioara | | | | |
| | | 12.1. 12.1. Soclu | | | | |
| 151 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (Grund acrilic hidroizolant) | m2 | | | 12,32 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 24165861053031 | Amorsa-grund Grund acrilic hidroizolant | kg | 0,1500 | 67,08 | 10,06 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 152 | IzF04J1 aplicativ | Membrana cranponata | m2 | | | 22,82 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 2682132601626152 | Membrana cramponata | m2 | 1,0800 | 20,00 | 21,60 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 153 | IzF10C aplicativ | Strat termoizolator din placi din polistiren extrudat XPS - 100 mm lipite cu adeziv (4kg/m2) pe suprafete verticale si dibluri (8 buc/m2) | m2 | | | 181,46 9,62 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,1600 | 60,13 | 9,62 |
| | 25213026029021 | Placi polistiren extrudat XPS - 100 mm | m2 | 1,0100 | 156,25 | 157,81 |
| | 26531021008801 | Adeziv | kg | 4,0000 | 3,50 | 14,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 25,00 | 0,03 |
| 154 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | | | 4,70 1,80 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 60,13 | 1,80 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 16,33 | 2,45 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| 155 | CI21A | Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm (Placi de ceramogranit pentru fatade - Antracit d=10mm) | m2 | | | 694,21 174,38 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 2,9000 | 60,13 | 174,38 |
| | 26701122020516 | Placi de ceramogranit pentru fatade - Antracit d=10mm | m2 | 1,0200 | 350,00 | 360,57 |
| | 2462106110557 | Adeziv de acril sau latex | kg | 4,4000 | 32,00 | 142,21 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,4300 | 32,50 | 14,11 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0020 | 30,00 | 0,06 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0253 | 32,00 | 0,81 |
| | 2952270003820 | Malaxor mobil, electric | h-ut | 0,0110 | 22,00 | 0,24 |
| | 2952270003205 | Masina de taiat piatra universala | h-ut | 0,0730 | 25,00 | 1,82 |
| | | 12.2. 12.2. Fatada ventilata | | | | |
| 156 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7035 (Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=250mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50*2 (100)mm.) | m2 | | | 1 581,08 310,87 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 5,1700 | 60,13 | 310,87 |
| | 267011220215222 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7035(Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D-250mm | m2 | 0,9800 | 1 057,00 | 1 041,04 |
| | 252130260290011 | Placi termoizolante vata minerala -100 mm (90/50 kg/m2) | m2 | 1,0300 | 148,75 | 153,98 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 9,00 | 9,95 |
| | 2523156719204 | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla | buc | 7,5000 | 2,40 | 18,09 |
| | 1411112204417 | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22 | kg | 0,0008 | 365,00 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,3693 | 32,00 | 11,82 |
| | 3410520001102 | Automacara 10 tf | h-ut | 0,0477 | 350,00 | 16,69 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,6730 | 25,00 | 16,82 |
| | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc | h-ut | 0,0077 | 25,00 | 0,19 |
| | 2940520007688 | Masina de slefuit | h-ut | 0,0530 | 25,00 | 1,32 |
| 157 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ | m2 | | | 1 581,08 310,87 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|--------|----------|--------------------|
| | | D=150mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50 (100)mm.) | | | | |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 5,1700 | 60,13 | 310,87 |
| | 267011220215211 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D-150mm | m2 | 0,9800 | 1 057,00 | 1 041,04 |
| | 252130260290011 | Placi termoizolante vata minerala -100 mm (90/50 kg/m2) | m2 | 1,0300 | 148,75 | 153,98 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 9,00 | 9,95 |
| | 2523156719204 | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla | buc | 7,5000 | 2,40 | 18,09 |
| | 1411112204417 | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22 | kg | 0,0008 | 365,00 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,3693 | 32,00 | 11,82 |
| | 3410520001102 | Automacara 10 tf | h-ut | 0,0477 | 350,00 | 16,69 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,6730 | 25,00 | 16,83 |
| | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc | h-ut | 0,0077 | 25,00 | 0,19 |
| | 2940520007688 | Masina de slefuit | h-ut | 0,0530 | 25,00 | 1,33 |
| 158 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7035 (Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=150mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50*2 (100)mm.) | m2 | | | 1 581,08 310,87 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 5,1700 | 60,13 | 310,87 |
| | 267011220215221 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7035(Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D-150mm | m2 | 0,9800 | 1 057,00 | 1 041,04 |
| | 252130260290011 | Placi termoizolante vata minerala -100 mm (90/50 kg/m2) | m2 | 1,0300 | 148,75 | 153,98 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 9,00 | 9,95 |
| | 2523156719204 | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla | buc | 7,5000 | 2,40 | 18,09 |
| | 1411112204417 | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22 | kg | 0,0008 | 365,00 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,3693 | 32,00 | 11,82 |
| | 3410520001102 | Automacara 10 tf | h-ut | 0,0477 | 350,00 | 16,70 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,6730 | 25,00 | 16,82 |
| | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc | h-ut | 0,0077 | 25,00 | 0,19 |
| | 2940520007688 | Masina de slefuit | h-ut | 0,0530 | 25,00 | 1,32 |
| 159 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=400mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50 (100)mm.) | m2 | | | 1 581,11 310,87 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 5,1700 | 60,13 | 310,87 |
| | 267011220215213 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7016 (Antracit) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D400 | m2 | 0,9800 | 1 057,00 | 1 041,06 |
| | 252130260290011 | Placi termoizolante vata minerala -100 mm (90/50 kg/m2) | m2 | 1,0300 | 148,75 | 153,98 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 9,00 | 9,95 |
| | 2523156719204 | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla | buc | 7,5000 | 2,40 | 18,09 |
| | 1411112204417 | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22 | kg | 0,0008 | 365,00 | 0,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,3693 | 32,00 | 11,82 |
| | 3410520001102 | Automacara 10 tf | h-ut | 0,0477 | 350,00 | 16,69 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,6730 | 25,00 | 16,83 |
| | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc | h-ut | 0,0077 | 25,00 | 0,19 |
| | 2940520007688 | Masina de slefuit | h-ut | 0,0530 | 25,00 | 1,32 |
| 160 | CL55A | Montarea sistemului de Fatada ventilata cu placi Fibrociment /tip EQUITONE RAL7035 (Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D=250mm (placi rigide de vata minerala (tip ROCKWOOL VENTIROCK MAX, g=90/50kg/m3 0.0362 W/mK, d=50*2 (100)mm.) | m2 | | | 1 581,12 310,87 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 5,1700 | 60,13 | 310,87 |
| | 267011220215226 | Placi de fibrociment /tip EQUITONE RAL7035(Gri) d=8mm, g=14,9 kg/m2/ D250mm | m2 | 0,9800 | 1 057,00 | 1 041,08 |
| | 252130260290011 | Placi termoizolante vata minerala -100 mm (90/50 kg/m2) | m2 | 1,0300 | 148,75 | 153,98 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|---|-------|---------|----------|--------------------|
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 9,00 | 9,95 |
| | 2523156719204 | Dibluri cu suruburi 8x100 de masa plastica cu fibre de sticla | buc | 7,5000 | 2,40 | 18,09 |
| | 1411112204417 | Piatra abraziva de polizor, cu dimensiunea 115x6x22 | kg | 0,0008 | 365,00 | 0,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,3693 | 32,00 | 11,82 |
| | 3410520001102 | Automacara 10 tf | h-ut | 0,0477 | 350,00 | 16,68 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,6730 | 25,00 | 16,83 |
| | 2940520004058 | Masina de taiat cu disc | h-ut | 0,0077 | 25,00 | 0,19 |
| | 2940520007688 | Masina de slefuit | h-ut | 0,0530 | 25,00 | 1,33 |
| 161 | CB14A | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) | m2 | | | 71,50 45,10 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,7500 | 60,13 | 45,10 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0003 | 4 800,00 | 1,44 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0001 | 4 800,00 | 0,48 |
| | 2010102919000 | Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela | m3 | 0,0003 | 4 800,00 | 1,44 |
| | 2020142925412 | PFL dur de 6 mm | m3 | 0,00012 | 3 600,00 | 0,43 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0030 | 36,00 | 0,11 |
| | 2811230007606 | Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2) | h-ut | 4,5000 | 5,00 | 22,50 |
| | | 13. 13. Lucrari diverse | | | | |
| | | 13.1. 13.1. Balustrade (pl.40) | | | | |
| 162 | CH06A | B1, Balustrada din profile din otel inoxidabil (H=1200 mm) | m | | | 1 819,33 54,12 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,9000 | 60,13 | 54,12 |
| | 281210630571416 2 | Balustrada din otel INOX h1200 mm | m | 1,0000 | 1 750,00 | 1 750,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,1000 | 5,00 | 0,50 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,0600 | 66,00 | 3,96 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,7000 | 2,30 | 1,61 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0250 | 73,66 | 1,84 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,2000 | 36,50 | 7,30 |
| 163 | CH06A | B2, Balustrada din profile din otel inoxidabil pentru PML (H=900 mm) | m | | | 1 819,32 54,11 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,9000 | 60,13 | 54,11 |
| | 281210630571416 3 | Balustrada din otel INOX h1000 mm | m | 1,0000 | 1 750,00 | 1 750,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,1000 | 5,00 | 0,50 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,0600 | 66,00 | 3,95 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,7000 | 2,30 | 1,61 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0250 | 73,66 | 1,84 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,2000 | 36,50 | 7,30 |
| 164 | CM04A | Balustrada din inox cu sticla triplex .(h=1200 mm) | m2 | | | 4 795,87 84,18 |
| | 7135010011440 | Geamgiu | h-om | 1,2500 | 60,13 | 75,16 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,1500 | 60,13 | 9,02 |
| | 261111250040016 4 | Balustrada din inox cu sticla triplex .(h=1200 mm) | m2 | 1,0700 | 4 366,00 | 4 671,61 |
| | 2430226101387 | Chit pt geamuri tip I | kg | 1,1000 | 36,00 | 39,60 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 32,00 | 0,48 |
| | | 13.2. 13.2. Pereul (b=1,5 m) | | | | |
| 165 | TsE06B | Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv | 100m2 | | | 1 342,97 542,98 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 9,0300 | 60,13 | 542,98 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 1,0000 | 30,00 | 30,00 |
| | 2952240004004 | Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf | h-ut | 1,4000 | 550,00 | 770,00 |
| 166 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris fr. 20-40 (200 mm) | m3 | | | 744,28 59,53 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 60,13 | 59,53 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|--------|----------|-----------------------------|
| | 14211022000681 | Pietris ciuruit nespalat de riu | m3 | 1,1500 | 465,00 | 534,74 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 30,00 | 3,00 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 350,00 | 147,00 |
| 167 | IzF04J1 aplicativ | Pelicula 200mkm | m2 | | | 11,15 ----- 1,20 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 60,13 | 1,20 |
| | 26821326016266 | Pelicula 200mkm | m2 | 1,0800 | 9,20 | 9,94 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 25,00 | 0,01 |
| 168 | CC03C | Montare plase sudate la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, la plăci (Bp5 100*100) | kg | | | 17,62 ----- 1,80 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 60,13 | 1,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 60,13 | 0,30 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 14,00 | 14,14 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 13,05 | 0,07 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2010237318750 | Distantiere | buc | 0,3000 | 3,50 | 1,05 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 465,00 | 0,28 |
| 169 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa B 20 (C16/20) (100 mm) | m3 | | | 1 790,94 ----- 264,57 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 60,13 | 240,52 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 60,13 | 24,05 |
| | 26631021000002 | Beton M250 | m3 | 1,0250 | 1 308,00 | 1 360,82 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare și betoane | m3 | 0,1000 | 30,00 | 3,05 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adâncime | h-ut | 0,6000 | 125,00 | 75,00 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,50 |