

Lucrari de reparatie exterioare al IMSP Centrul de Sanatate or. Singera

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL Lucrari de reparatie

Valoarea de deviz 480 732,472 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. Pavaj | | | | |
| 1 | DG03A | Desfacerea de trotuare din dale de beton sau bazalt, montate pe beton | m2 | 20,0000 | 17,298 17,298 | 345,960 345,960 |
| 2 | DE17B | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm | m2 | 20,0000 | 351,830 60,197 | 7 036,593 1 203,941 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 7 382,553 |
| | | Total Pavaj Inclusiv salariu | | | | 7 382,553 1 549,901 |
| | | 2. Timplarii (montate conform prevederilor CP C.04.08:2015) | | | | |
| 3 | RpCP44B | Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor | kg | 473,0000 | 0,847 0,663 | 400,809 313,641 |
| 4 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la glafuri (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatarea) - glafurile | m2 | 54,2500 | 16,918 15,568 | 917,813 844,575 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------|--|----|---------|---------------------|------------------------|
| 5 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatarea, executate concomitent cu desfacerea tencuielilor) pentru tencuire) | m2 | 37,1800 | 24,217 24,217 | 900,396 900,396 |
| 6 | CF02A | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton ---- glafuri (lucrare executata inainte de a monta timplariile) | m2 | 69,2900 | 109,357 69,192 | 7 577,327 4 794,313 |
| 7 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2) - la pereti | kg | 86,6100 | 50,210 2,595 | 4 348,680 224,724 |
| 8 | CF17B | Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar k=3 ---- glafuri (lucrare executata inainte de a monta timplariile) | m2 | 69,2900 | 47,792 22,487 | 3 311,508 1 558,152 |
| 9 | 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 (Usi EXTERIOR cu sticla 1,0x2,8 / 1,1x2,8) // Minere conform schitei // Rama cu valoarea U totala maxima de 1.7 W/m2KU, PVC din PVC nereciclat, minimum profil: cinci [5] camere de aer, minim 76mm, consolidate cu profile de metal de grosimea 1,2 mm, acoperite cu un strat din material plastic, fara puncti termice. Grosimea minima recomandata a peretilor profilelor PVC ar trebui sa fie de Clasa [A] adica: grosimea fetelor vazute din | m2 | 5,8800 | 2 964,455 46,705 | 17 430,993 274,623 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|----------------------|-------------------------|
| | | perimetrul profilului de la exterior si interior: > 2,8 mm; grosimea fetelor structurale (prin intermediul carora trec elementele de ancorare ale ramei): >2,5 mm; grosimea peretilor interiori de separare: > 2,0 mm, geam dublu cu o protectie joasa a emisivitatii, 4-16-4 low-e. Toate usile, care se deschid, trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si minere. Ventilarea adecvata trebuie asigurata in toate spatiile. (instalate conform normativelor in vigoare) | | | | |
| 10 | CK33A | Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor tip GU OTS 634 sau cu parametrii similari (prezentarea fisei tehnice obligatoriu cu oferta) | buc | 1,0000 | 2 614,964 113,014 | 2 614,964 113,014 |
| 11 | CK23B | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (1,0x1,9 / 1,5x1,9 / 2,2x1,9 // INCLUSIV PLASA ANTIMOSCHIT // Rama cu valoarea U totala maxima de 1.7 W/m2KU, PVC din PVC nereciclat, minimum profil: cinci [5] camere de aer, minim 76mm, consolidate cu profile de metal de grosimea 1,2 mm, acoperite cu un strat din material plastic, fara puncti termice. Grosimea minima recomandata a peretilor profilelor PVC ar trebui sa fie de Clasa [A] adica: grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului de la exterior si interior: > 2,8 mm; grosimea fetelor structurale (prin intermediul carora trec elementele de ancorare ale ramei): >2,5 mm; grosimea peretilor interiori de separare: > 2,0 mm, geam dublu cu o protectie joasa a emisivitatii, 4-16-4 low-e. Toate ferestrele, care se deschid, trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si minere. | m2 | 31,3100 | 2 000,122 42,092 | 62 623,821 1 317,894 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|----------|-------------------|-------------------------|
| | | Ventilarea adecvata trebuie asigurata in toate spatiile. Pentru ferestre sa fie echipate cu deschidere dubla. (instalate conform normativelor in vigoare) | | | | |
| 12 | CK26B | Scurgere montate la ferestre din aluminiu / glaf de 150 mm + vata minerala 100 mm | m | 21,8300 | 184,480 23,064 | 4 027,196 503,487 |
| 13 | CK26A | Pervazuri montate la ferestre din mase plastice / glaf de 400 mm | m | 42,5000 | 350,772 20,758 | 14 907,793 882,198 |
| 14 | CL19A | Grilaje metalice gata confectionate: grile de protectie la ferestre (conform ilustrarii) | m2 | 31,3100 | 916,785 93,697 | 28 704,549 2 933,665 |
| 15 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Pentru fixarea grilajeleor. Amplasat ascuns ca sa nu permita desurubarea din exterior, accesul la surub doar din interiorul cladirii) | buc | 118,0000 | 11,449 8,649 | 1 350,982 1 020,582 |
| 16 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor | m2 | 44,4300 | 7,730 1,730 | 343,435 76,855 |
| 17 | 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 | 44,4300 | 30,081 11,532 | 1 336,498 512,367 |
| 18 | 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 | 44,4300 | 95,384 70,345 | 4 237,931 3 125,437 |
| 19 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor - exclus producatorul supraten | m2 | 44,4300 | 40,112 31,713 | 1 782,185 1 409,008 |
| 20 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 44,4300 | 7,730 1,730 | 343,435 76,855 |
| 21 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 44,4300 | 54,619 31,713 | 2 426,741 1 409,009 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|----------|--------------------|-----------------------------------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 159 587,056 |
| | | Total Timplarii (montate conform prevederilor CP C.04.08:2015) Inklusiv salariu | | | | 159 587,056 22 290,795 |
| | | 3. Fasad | | | | |
| 22 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatarea) | m2 | 42,0000 | 16,918 15,568 | 710,564 653,864 |
| 23 | CF02A | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton ---- fisuri, tencuiala care cade | m2 | 42,0000 | 109,357 69,192 | 4 592,994 2 906,064 |
| 24 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2) - la pereti | kg | 52,5000 | 41,330 2,595 | 2 169,809 136,222 |
| 25 | CF17B | Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar k=3 ---- fisuri, tencuiala care cade | m2 | 42,0000 | 47,792 22,487 | 2 007,281 944,471 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 9 480,648 |
| | | Total Fasad Inklusiv salariu | | | | 9 480,648 4 640,621 |
| | | 4. Acoperis | | | | |
| 26 | RpCI42A | Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. | m | 119,8600 | 8,422 8,072 | 1 009,508 967,557 |
| 27 | RpCO56B | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. | m2 | 40,7100 | 54,200 54,200 | 2 206,498 2 206,498 |
| 28 | CK29E | Tavane suspendate din panouri prefabricate din tabla cutata LS 8, sur mat, cu grosime minima de 0.45 mm), minim 10 ani garantie | m2 | 36,6100 | 481,191 149,916 | 17 616,405 5 488,425 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|-----|----------|-------------------|----------------------------------|
| | | vopsea - streasina | | | | |
| 29 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv - culoare coordonata cu beneficiarul d125 (excludem toate resursele in afara de jgheab, muncitor si utilaj) | m | 74,7000 | 126,148 17,298 | 9 423,251 1 292,161 |
| 30 | pret oferta | Elemnt de imbinare jgheab d125 (element de legatura) | buc | 33,0000 | 58,340 0,000 | 1 925,220 0,000 |
| 31 | pret oferta | Element de prindere jgheab d125 (cirlig L=210) | buc | 60,0000 | 83,340 0,000 | 5 000,400 0,000 |
| 32 | pret oferta | Element de imbinare jgheab d125 (cot exterior) | buc | 3,0000 | 250,000 0,000 | 750,000 0,000 |
| 33 | pret oferta | Element de capat la jgheab d125 (element de inchidere) | buc | 4,0000 | 50,000 0,000 | 200,000 0,000 |
| 34 | pret oferta | Element de conexiune jgheab-burlan (pilnie/guler) | buc | 12,0000 | 137,500 0,000 | 1 650,000 0,000 |
| 35 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv - culoare coordonata cu beneficiarul (12 coloane) (excludem toate resursele in afara de burlane, muncitor si utilaj) | m | 36,0000 | 141,493 20,181 | 5 093,762 726,516 |
| 36 | pret oferta | Element de prindere burlan (brida de fixare cu diblu de expandare, diblu de expandare L-200) | buc | 36,0000 | 70,000 0,000 | 2 520,000 0,000 |
| 37 | pret oferta | Cot din partea superioara la burlan | buc | 24,0000 | 141,670 0,000 | 3 400,080 0,000 |
| 38 | pret oferta | Cot din partea inferioara la burlan | buc | 12,0000 | 141,670 0,000 | 1 700,040 0,000 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 52 495,164 |
| | | Total Acoperis Inclusiv salariu | | | | 52 495,164 10 681,157 |
| | | 5. Praguri | | | | |
| 39 | RpCI42C | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din ardezie de azbest | m2 | 4,1000 | 51,616 50,741 | 211,626 208,038 |
| 40 | RpCP44B | Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor | kg | 135,0000 | 0,847 0,663 | 114,394 89,517 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|----|----------|----------------------|-------------------------|
| 41 | DG03A | Desfacerea de trotuare din dale de beton sau bazalt, montate pe beton | m2 | 17,0900 | 17,298 17,298 | 295,623 295,623 |
| 42 | RpCA01A | Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite | m3 | 1,6000 | 178,746 178,746 | 285,994 285,994 |
| 43 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 0,9800 | 742,334 57,084 | 727,487 55,942 |
| 44 | CC01D1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate | kg | 126,0000 | 38,013 3,633 | 4 789,585 457,705 |
| 45 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d4 100x100mm, 1,95kg/m2) - trepte/pandus | kg | 51,2500 | 40,465 1,730 | 2 073,847 88,646 |
| 46 | RpCC01A | Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime | m2 | 3,1200 | 127,198 65,732 | 396,857 205,085 |
| 47 | CA03B2 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (trepte/pandus, pandus la 7 grade) | m3 | 7,4500 | 2 073,533 296,949 | 15 447,819 2 212,270 |
| 48 | CN53A | Grunduirea suprafetelor exterioare a pardoselilor la scari | m2 | 28,0300 | 7,730 1,730 | 216,666 48,486 |
| 49 | CG56A | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm scari | m2 | 28,0300 | 133,647 13,492 | 3 746,131 378,192 |
| 50 | CN53A | Grunduirea suprafetelor exterioare a pardoselilor la scari | m2 | 28,0300 | 7,730 1,730 | 216,666 48,486 |
| 51 | CI24A | Placarea treptelor cu placi de | m2 | 28,0300 | 868,353 | 24 339,927 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----------|---------|---------------------|-----------------------------------|
| | | granit ceramic incleiate (pentru EXTERIOR, Antiderapanta), cu grosimea sub 15 mm - Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V). Culoare si model conform ilustratiilor (pandus, scari) | | | 222,279 | 6 230,486 |
| 52 | CH06A | Mina curenta montata la scari si pandus, confectionata din teava de inox | m | 23,4500 | 1 382,739 51,894 | 32 425,226 1 216,914 |
| 53 | CL19A | Copertina de sticla (pentru 3 usi conform ilustrarii) (2,5x1,3---2,2x1,0---0,9x0,5) | m2 | 5,9000 | 4 916,785 93,697 | 29 009,034 552,815 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 114 296,882 |
| | | Total Praguri Inclusiv salariu | | | | 114 296,882 12 374,199 |
| | | 6. Terasament | | | | |
| 54 | TsC21A1 | Sapatura mecanica cu bobcat, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I - coborirea nivelului solului si modificarea directiei de scurgere al apei | 100 m3 | 0,1100 | 1 445,600 0,000 | 159,016 0,000 |
| 55 | TsC22G1 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC20A1 teren catg. I si II k=30 | 100 m3 | 0,1100 | 11 856,000 0,000 | 1 304,160 0,000 |
| 56 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu - coborirea nivelului solului si modificarea directiei de scurgere al apei | 100m2 | 0,7500 | 483,191 483,191 | 362,393 362,393 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 825,569 |
| | | Total Terasament Inclusiv salariu | | | | 1 825,569 362,393 |
| | | 7. Diverse | | | | |
| 57 | TsH92B | Incarcarea in auto gunoi | t | 24,0000 | 64,003 64,003 | 1 536,062 1 536,062 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----|---------|-----------------|--------------------------------|
| 58 | TsI50A7 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 7 km | t | 24,0000 | 70,928 0,000 | 1 702,272 0,000 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 238,334 |
| | | Total Diverse Inclusiv salariu | | | | 3 238,334 1 536,062 |

| | | | | |
|--|--|--|------|-----------------------------------|
| | | Total | lei | 348 306,206 |
| | | Asigurari sociale si medicale | 24 % | 12 824,431 |
| | | Transport materiale | 2 % | 5 728,698 |
| | | Total | | 366 859,335 |
| | | Cheltuieli de deviz | 5 % | 18 342,967 |
| | | Total | | 385 202,302 |
| | | Beneficiu de deviz | 4 % | 15 408,092 |
| | | Total | | 400 610,394 |
| | | TVA | 20 % | 80 122,078 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | 480 732,472 53 435,128 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Lucrari de reparatie exterioare
al IMSP Centrul de Sanatate or.
Singera**

_____ (denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse
Lucrari de reparatie**

Valoarea de deviz 480 732,472 lei

Intocmit in prețuri curente

| № | Simbol norme | | Cantitate | Valoarea de deviz, lei |
|---|--------------|--|-----------|------------------------|
|---|--------------|--|-----------|------------------------|

| crt. | și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | conform datelor din proiect | Pe unitate de măsură | Total |
|------|----------------|--------------------------------|------|-----------------------------|----------------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse № 1: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------|------|----------|-------|-------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 165,1130 | 57,66 | 9 520,415 |
| 2. | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 19,9935 | 57,66 | 1 152,825 |
| 3. | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 54,2046 | 57,66 | 3 125,437 |
| 4. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 35,3875 | 57,66 | 2 040,443 |
| 5. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 14,2796 | 57,66 | 823,361 |
| 6. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 4,9864 | 57,66 | 287,516 |
| 7. | 7129020012800 | Pavator | h-om | 20,2480 | 57,66 | 1 167,500 |
| 8. | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 24,9570 | 57,66 | 1 439,021 |
| 9. | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 6,5590 | 57,66 | 378,192 |
| 10. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 28,7841 | 57,66 | 1 659,691 |
| 11. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,4502 | 57,66 | 141,278 |
| 12. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 45,7974 | 57,66 | 2 640,678 |
| 13. | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,9000 | 57,66 | 109,554 |
| 14. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 4,8640 | 57,66 | 280,458 |
| 15. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 76,9200 | 57,66 | 4 435,207 |
| 16. | 7422010060100 | Timplar | h-om | 151,3911 | 57,66 | 8 729,211 |
| 17. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 45,0222 | 57,66 | 2 595,980 |
| 18. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 82,6732 | 57,66 | 4 766,936 |
| 19. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 28,1815 | 57,66 | 1 624,945 |
| 20. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 108,0556 | 57,66 | 6 230,486 |
| 21. | 9312040019600 | Sapator | h-om | 4,9600 | 57,66 | 285,994 |
| | | Total manopera | | | | 53 435,128 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-----|---------|----------|------------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 41,9000 | 15,00 | 628,500 |
| 2. | 12 | MW gr.40; latime 100mm | m2 | 2,2000 | 119,33 | 262,526 |
| 3. | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,1270 | 480,00 | 540,960 |
| 4. | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 5,3310 | 480,00 | 2 558,880 |
| 5. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 2,8935 | 430,00 | 1 244,205 |
| 6. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 5,7923 | 430,00 | 2 490,689 |
| 7. | 1421102200546 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi) | m3 | 0,1000 | 430,00 | 43,000 |
| 8. | 1421102200547 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) | m3 | 1,5200 | 430,00 | 653,600 |
| 9. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 2,2215 | 15,00 | 33,322 |
| 10. | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,0048 | 9 000,00 | 43,200 |
| 11. | 2010102904030 | Scind rasin lunga tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942 | m3 | 0,0032 | 9 000,00 | 28,800 |
| 12. | 2010102904339 | Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942 | m3 | 0,0032 | 9 000,00 | 28,800 |
| 13. | 2010237318750 | Distantieri | buc | 76,0080 | 1,50 | 114,011 |
| 14. | 2020212928359 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala | m2 | 0,3483 | 175,00 | 60,952 |
| 15. | 2030112938150 | Ferestre din mase plastice | m2 | 31,3100 | 1 850,00 | 57 923,500 |
| 16. | 2030112939150 | Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare | m2 | 5,8800 | 2 800,00 | 16 464,000 |
| 17. | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 0,3800 | 25,00 | 9,500 |
| 18. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,3757 | 55,00 | 20,663 |
| 19. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,2505 | 25,00 | 6,262 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|-----|------------|----------|------------|
| 20. | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 17,6557 | 150,00 | 2 648,355 |
| 21. | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 21,7380 | 35,00 | 760,832 |
| 22. | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 17,7720 | 35,80 | 636,238 |
| 23. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,1909 | 65,00 | 207,408 |
| 24. | 24302261000001 | Fuga | kg | 5,6060 | 31,67 | 177,542 |
| 25. | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,0300 | 65,00 | 1,950 |
| 26. | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 2,5353 | 37,50 | 95,074 |
| 27. | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 6,1952 | 150,00 | 929,280 |
| 28. | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 6,6645 | 42,00 | 279,909 |
| 29. | 2462106110554 | Adeziv pe baza de rasini acrilice sau latex | kg | 162,5740 | 4,63 | 752,718 |
| 30. | 2521106718392-1 | Glafuri din mase plastice pentru ferestre 400mm | m | 43,3500 | 320,00 | 13 872,000 |
| 31. | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 48,8730 | 11,13 | 543,956 |
| 32. | 2651122100027 | Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi) | kg | 32,0000 | 2,80 | 89,600 |
| 33. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2 537,2007 | 2,80 | 7 104,162 |
| 34. | 2651122100442 | Ciment portland M400 saci, (pentru strat) | kg | 528,0000 | 2,80 | 1 478,400 |
| 35. | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 400,6440 | 5,50 | 2 203,542 |
| 36. | 2653102100828 | Amestec "Nivelir-Rapid" | kg | 431,0033 | 7,47 | 3 219,595 |
| 37. | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 2,6658 | 4,94 | 13,169 |
| 38. | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 317,2302 | 3,03 | 961,208 |
| 39. | 2653102100833-1 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" - exclus producatorul SUPRATEN | kg | 46,8692 | 7,91 | 370,735 |
| 40. | 2653102100853 | Praimer (grund) | kg | 4,2045 | 40,84 | 171,712 |
| 41. | 2661112800655 | Placi din beton, pentru trotuare | m2 | 20,3000 | 170,84 | 3 468,052 |
| 42. | 2664102100000 | Mortar | m3 | 2,0032 | 1 400,00 | 2 804,480 |
| 43. | 2664102101000 | Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie) | m3 | 0,5564 | 0,00 | 0,000 |
| 44. | 2664102102000 | Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie) | m3 | 1,7806 | 0,00 | 0,000 |
| 45. | 2670112202052-1 | Placi de granit ceramic pentru EXTERIOR, Antiderapanta, gr. 15mm; Rezistena la alunecare (R12) //// Rezistena la abraziune (PEI V) | m2 | 28,5906 | 504,17 | 14 414,523 |
| 46. | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 38,2670 | 15,00 | 574,005 |
| 47. | 2710406311726 | Burlan rotund prefabricat tip brass | m | 38,5560 | 112,78 | 4 348,346 |
| 48. | 2710406311800-1 | Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass d=125mm | m | 80,7880 | 100,00 | 8 078,800 |
| 49. | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,9517 | 33,00 | 31,406 |
| 50. | 2710602200000 | Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm | kg | 129,1500 | 33,00 | 4 261,950 |
| 51. | 2732103646150-1 | Panouri din tabla cutata LS 8, sur mat, cu grosime minima de 0.45 mm | m2 | 38,4405 | 195,00 | 7 495,898 |
| 52. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 3,1636 | 33,00 | 104,398 |
| 53. | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre 150mm | m | 21,8300 | 145,84 | 3 183,687 |
| 54. | 2811236312000 | Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon | m2 | 38,4405 | 120,00 | 4 612,860 |
| 55. | 2811237329800 | Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.) | kg | 0,2533 | 65,00 | 16,464 |
| 56. | 2812106305714-1 | Mina curenta montata la scari si pandus, confectionata din teava de inox | m | 23,4500 | 1 320,00 | 30 954,000 |
| 57. | 2873122004100-1 | Plasa d3 100x100mm (1,25kg/m2) | kg | 161,2875 | 37,00 | 5 967,637 |
| 58. | 2873122004100-2 | Plasa d4 100x100mm, 1,95kg/m2 | kg | 51,7625 | 37,00 | 1 915,212 |
| 59. | 2873136306000 | Grilaj metalic din panouri cu impletitura | m2 | 31,3100 | 800,00 | 25 048,000 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--|-----|----------|----------|--------------------|
| | | sau tesatura metalica din sirma de otel | | | | |
| 60. | 2873136306000-1 | Copertina de sticla (pentru 3 usi conform ilustrarii) (2,5x1,3---2,2x1,0---0,9x0,5) | m2 | 5,9000 | 4 800,00 | 28 320,000 |
| 61. | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 1,4070 | 65,00 | 91,455 |
| 62. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,8605 | 65,00 | 120,932 |
| 63. | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 409,4800 | 0,80 | 327,584 |
| 64. | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 118,0000 | 2,80 | 330,400 |
| 65. | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 0,5606 | 250,00 | 140,150 |
| 66. | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 0,4000 | 250,00 | 100,000 |
| 67. | 2952270007000-1 | Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor tip GU OTS 634 | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,000 |
| 68. | 30 | Elemnt de imbinare jgheab d125 (element de legatura) | buc | 33,0000 | 58,34 | 1 925,220 |
| 69. | 31 | Element de prindere jgheab d125 (cirlig L=210) | buc | 60,0000 | 83,34 | 5 000,400 |
| 70. | 32 | Element de imbinare jgheab d125 (cot exterior) | buc | 3,0000 | 250,00 | 750,000 |
| 71. | 33 | Element de capat la jgheab d125 (element de inchidere) | buc | 4,0000 | 50,00 | 200,000 |
| 72. | 34 | Element de conexiune jgheab-burlan (pilnie/guler) | buc | 12,0000 | 137,50 | 1 650,000 |
| 73. | 36 | Element de prindere burlan (brida de fixare cu diblu de expandare, diblu de expandare L-200) | buc | 36,0000 | 50,00 | 1 800,000 |
| 74. | 36-1 | Diblu de expandare L-200 | buc | 36,0000 | 20,00 | 720,000 |
| 75. | 37 | Cot din partea superioara la burlan | buc | 24,0000 | 141,67 | 3 400,080 |
| 76. | 38 | Cot din partea inferioara la burlan | buc | 12,0000 | 141,67 | 1 700,040 |
| 77. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 36,2498 | 3,60 | 130,499 |
| 78. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 7,9530 | 20,00 | 159,060 |
| 79. | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,3953 | 20,00 | 7,906 |
| 80. | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 7,2460 | 15,00 | 108,688 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 286 434,887 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|-----------|
| 1. | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM | h-ut | 0,1216 | 700,00 | 85,120 |
| 2. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4116 | 250,00 | 102,900 |
| 3. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2058 | 125,00 | 25,725 |
| 4. | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 1,0715 | 35,00 | 37,502 |
| 5. | 2922140006703 | Macara fereastr de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 2,2636 | 35,00 | 79,227 |
| 6. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,1143 | 700,00 | 80,010 |
| 7. | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,1248 | 15,00 | 1,872 |
| 8. | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 8,3615 | 35,00 | 292,651 |
| 9. | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,3058 | 520,00 | 159,016 |
| 10. | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 1,8882 | 35,00 | 66,088 |
| 11. | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 2,5080 | 520,00 | 1 304,160 |
| 12. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 4,4700 | 35,00 | 156,450 |
| 13. | 2952270003205 | Masina de taiat piatra universala | h-ut | 9,6143 | 250,00 | 2 403,575 |
| 14. | 29522700037002 | Betoniera de 250 l cu cadere libera | h-ut | 2,4212 | 250,00 | 605,300 |
| 15. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,5564 | 35,00 | 19,474 |
| 16. | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec | h-ut | 0,2018 | 55,00 | 11,099 |
| 17. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 1,8625 | 700,00 | 1 303,750 |
| 18. | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 3,2736 | 520,00 | 1 702,272 |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|------------------|
| | | Total utilaje de construcții | | | | 8 436,191 |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|------------------|

| | | | |
|-------------------------------|------|--|-----------------|
| Total | lei | | 348 306,2 06 |
| Asigurari sociale si medicale | 24 % | | 12 824,43 1 |
| Transport materiale | 2 % | | 5 728,698 |
| Total | | | 366 859,3 35 |
| Cheltuieli de deviz | 5 % | | 18 342,96 7 |
| Total | | | 385 202,3 02 |
| Beneficiu de deviz | 4 % | | 15 408,09 2 |
| Total | | | 400 610,3 94 |
| TVA | 20 % | | 80 122,07 8 |

Total deviz:

**480 732,4
72**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

Obiect Lucrari de reparatie exterioare al IMSP Investitor
Centrul de Sanatate or. Singera

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. Pavaj | | | | |
| 1 | DG03A | Desfacerea de trotuare din dale de beton sau bazalt, montate pe beton | m2 | | | 17,298 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat <i>Cheltuieli directe</i> | h-om lei | 0,3000 | 57,66 | 17,30 345,960 |
| 2 | DE17B | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm | m2 | | | 351,830 60,197 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------|---|------|---------|--------|----------------------------|
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,0124 | 57,66 | 58,38 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0316 | 57,66 | 1,82 |
| | 2651122100027 | Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi) | kg | 1,6000 | 2,80 | 4,48 |
| | 2651122100442 | Ciment portland M400 saci, (pentru strat) | kg | 26,4000 | 2,80 | 73,92 |
| | 2661112800655 | Placi din beton, pentru trotuare | m2 | 1,0150 | 170,84 | 173,40 |
| | 1421102200546 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi) | m3 | 0,0050 | 430,00 | 2,15 |
| | 1421102200547 | Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) | m3 | 0,0760 | 430,00 | 32,68 |
| | 2881116002701 | Disc pentru taiat placi | buc | 0,0200 | 250,00 | 5,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 7 036,593 |
| | | 2. Timplarii (montate conform prevederilor CP C.04.08:2015) | | | | |
| 3 | RpCP44B | Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor | kg | | | 0,847 ----- 0,663 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,0080 | 57,66 | 0,46 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0025 | 57,66 | 0,14 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0010 | 57,66 | 0,06 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0004 | 25,00 | 0,01 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0006 | 55,00 | 0,03 |
| | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM | h-ut | 0,0002 | 700,00 | 0,14 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 400,809 |
| 4 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la glafuri (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatarea) - glafurile | m2 | | | 16,918 ----- 15,568 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 57,66 | 6,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 917,813 |
| 5 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatarea, executate concomitent cu desfacerea tencuielilor) pentru tencuire) | m2 | | | 24,217 ----- 24,217 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2100 | 57,66 | 12,11 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,2100 | 57,66 | 12,11 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 900,396 |
| 6 | CF02A | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton ---- glafuri (lucrare executata inainte de a monta timplariile) | m2 | | | 109,357 ----- 69,192 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,66 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,53 |
| | 2664102101000 | Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 2664102102000 | Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie) | m3 | 0,0160 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 3,1500 | 2,80 | 8,82 |
| | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 3,6000 | 5,50 | 19,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0260 | 430,00 | 11,18 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 20,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0020 | 35,00 | 0,07 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0050 | 35,00 | 0,17 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 7 577,327 |
| 7 | CC03A | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2) - la pereti | kg | | | 50,210 ----- 2,595 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0400 | 57,66 | 2,31 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,29 |
| | 2873122004100-1 | Plasa d3 100x100mm (1,25kg/m2) | kg | 1,2500 | 37,00 | 46,25 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 33,00 | 0,16 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 33,00 | 0,33 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,50 | 0,45 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 700,00 | 0,42 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|----------------------|
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 4 348,680 |
| 8 | CF17B | Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar k=3 ---- glafuri (lucrare executata inainte de a monta timplariile) | m2 | | | 47,792 22,487 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1000 | 57,66 | 17,30 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,66 | 5,19 |
| | 2664102100000 | Mortar | m3 | 0,0060 | 1 400,00 | 25,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,11 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 311,508 |
| 9 | 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 (Usi EXTERIOR cu sticla 1,0x2,8 / 1,1x2,8) // Minere conform schitei // Rama cu valoarea U totala maxima de 1.7 W/m2KU, PVC din PVC nereciclat, minimum profil: cinci [5] camere de aer, minim 76mm, consolidate cu profile de metal de grosimea 1,2 mm, acoperite cu un strat din material plastic, fara puncti termice. Grosimea minima recomandata a peretilor profilelor PVC ar trebui sa fie de Clasa [A] adica: grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului de la exterior si interior: > 2,8 mm; grosimea fetelor structurale (prin intermediul carora trec elementele de ancorare ale ramei): >2,5 mm; grosimea peretilor interiori de separare: > 2,0 mm, geam dublu cu o protectie joasa a emisivitatii, 4-16-4 low-e. Toate usile, care se deschid, trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si minere. Ventilarea adecvata trebuie asigurata in toate spatiile. (instalate conform normativelor in vigoare) | m2 | | | 2 964,455 46,705 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,7300 | 57,66 | 42,09 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,61 |
| | 2030112939150 | Usi din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare | m2 | 1,0000 | 2 800,00 | 2 800,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,80 | 3,20 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 150,00 | 75,00 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 150,00 | 26,25 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 15,00 | 9,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 3,60 | 3,60 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 17 430,993 |
| 10 | CK33A | Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor tip GU OTS 634 sau cu parametrii similari (prezentarea fisei tehnice obligatoriu cu oferta) | buc | | | 2 614,964 113,014 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,9000 | 57,66 | 109,55 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0600 | 57,66 | 3,46 |
| | 2952270007000-1 | Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor tip GU OTS 634 | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,0300 | 65,00 | 1,95 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 614,964 |
| 11 | CK23B | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (1,0x1,9 / 1,5x1,9 / 2,2x1,9 // INCLUSIV PLASA ANTIMOSCHIT // Rama cu valoarea U totala maxima de 1.7 W/m2KU, PVC din PVC nereciclat, minimum profil: cinci [5] camere de aer, minim 76mm, consolidate cu profile de metal de grosimea 1,2 mm, acoperite cu un strat din material plastic, fara puncti termice. Grosimea minima recomandata | m2 | | | 2 000,122 42,092 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|-------------------|
| | | a peretilor profilelor PVC ar trebui sa fie de Clasa [A] adica: grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului de la exterior si interior: > 2,8 mm; grosimea fetelor structurale (prin intermediul carora trec elementele de ancorare ale ramei): >2,5 mm; grosimea peretilor interiori de separare: > 2,0 mm, geam dublu cu o protectie joasa a emisivitatii, 4-16-4 low-e. Toate ferestrele, care se deschid, trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si minere. Ventilarea adecvata trebuie asigurata in toate spatiile. Pentru ferestre sa fie echipate cu deschidere dubla. (instalate conform normativelor in vigoare) | | | | |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,6600 | 57,66 | 38,06 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0700 | 57,66 | 4,04 |
| | 2030112938150 | Ferestre din mase plastice | m2 | 1,0000 | 1 850,00 | 1 850,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,80 | 3,20 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,4700 | 150,00 | 70,50 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1650 | 150,00 | 24,75 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,4000 | 15,00 | 6,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,8000 | 3,60 | 2,88 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 62 623,821 |
| 12 | CK26B | Scurgere montate la ferestre din aluminiu / glaf de 150 mm + vata minerala 100 mm | m | | | 184,480 23,064 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 57,66 | 18,45 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,61 |
| | 12 | MW gr.40; latime 100mm | m2 | | 119,33 | 12,03 |
| | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre 150mm | m | 1,0000 | 145,84 | 145,84 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,80 | 3,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 4 027,196 |
| 13 | CK26A | Pervazuri montate la ferestre din mase plastice / glaf de 400 mm | m | | | 350,772 20,758 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2800 | 57,66 | 16,14 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,61 |
| | 2521106718392-1 | Glafuri din mase plastice pentru ferestre 400mm | m | 1,0000 | 320,00 | 326,40 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,80 | 3,26 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 14 907,793 |
| 14 | CL19A | Grilaje metalice gata confectionate: grile de protectie la ferestre (conform ilustrarii) | m2 | | | 916,785 93,697 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 1,5000 | 57,66 | 86,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,77 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0250 | 57,66 | 1,44 |
| | 2873136306000 | Grilaj metalic din panouri cu impletitura sau tesatura metalica din sirma de otel | m2 | 1,0000 | 800,00 | 800,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0500 | 65,00 | 3,25 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0800 | 3,60 | 0,29 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0700 | 65,00 | 4,55 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 1,0000 | 15,00 | 15,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 28 704,549 |
| 15 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Pentru fixarea grilajeleor. Amplasat ascuns ca sa nu permita desurubarea din exterior, accesul la surub doar din interiorul cladirii) | buc | | | 11,449 8,649 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,65 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 2,80 | 2,80 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 350,982 |
| 16 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor | m2 | | | 7,730 1,730 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,73 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,25 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|-------|-------------------|
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 15,00 | 0,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 343,435 |
| 17 | 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 | | | 30,081 11,532 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,53 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 11,13 | 12,24 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 42,00 | 6,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 20,00 | 0,01 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 336,498 |
| 18 | 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 | | | 95,384 70,345 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 57,66 | 70,35 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 3,03 | 21,63 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,77 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 35,00 | 0,56 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 4 237,931 |
| 19 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor - exclus producatorul supraten | m2 | | | 40,112 31,713 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,95 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,77 |
| | 2653102100833-1 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" - exclus producatorul SUPRATEN | kg | 1,0549 | 7,91 | 8,34 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,03 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 782,185 |
| 20 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | | | 7,730 1,730 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,73 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,25 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 15,00 | 0,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 343,435 |
| 21 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 strat-uri pe glet existent, executate manual | m2 | | | 54,619 31,713 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 57,66 | 31,71 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 35,80 | 14,32 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 4,94 | 0,30 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 15,00 | 7,50 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 15,00 | 0,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 20,00 | 0,04 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 426,741 |
| | | 3. Fasad | | | | |
| 22 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti (lucrarea sa presupuna pregatirea suprafetelor definitiva (inclusiv curatarea) | m2 | | | 16,918 15,568 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 57,66 | 6,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastr-a de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 710,564 |
| 23 | CF02A | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton ---- fisuri, tencuiala care cade | m2 | | | 109,357 69,192 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,53 |
| | 2664102101000 | Mortar var-ciment M 25-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 2664102102000 | Mortar var-ciment M 10-T(pt.informatie) | m3 | 0,0160 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 3,1500 | 2,80 | 8,82 |
| | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 3,6000 | 5,50 | 19,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0260 | 430,00 | 11,18 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 20,00 | 0,12 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0020 | 35,00 | 0,07 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0050 | 35,00 | 0,18 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 4 592,994 |
| 24 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, (Plasa d3 100x100mm) (1,25kg/m2) - la pereti | kg | | | 41,330 2,595 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0400 | 57,66 | 2,31 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,29 |
| | 2873122004100-1 | Plasa d3 100x100mm (1,25kg/m2) | kg | 1,0100 | 37,00 | 37,37 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 33,00 | 0,16 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 33,00 | 0,33 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,50 | 0,45 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 700,00 | 0,42 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 169,809 |
| 25 | CF17B | Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar k=3 ---- fisuri, tencuiala care cade | m2 | | | 47,792 22,487 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1000 | 57,66 | 17,30 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,66 | 5,19 |
| | 2664102100000 | Mortar | m3 | 0,0060 | 1 400,00 | 25,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 35,00 | 0,10 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 007,281 |
| | | 4. Acoperis | | | | |
| 26 | RpCI42A | Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. | m | | | 8,422 8,072 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,0900 | 57,66 | 5,19 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 57,66 | 2,88 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 009,508 |
| 27 | RpCO56B | Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. | m2 | | | 54,200 54,200 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,4700 | 57,66 | 27,10 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,4700 | 57,66 | 27,10 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 206,498 |
| 28 | CK29E | Tavane suspendate din panouri prefabricate din tabla cutata LS 8, sur mat, cu grosime minima de 0.45 mm), minim 10 ani garantie vopsea - streasina | m2 | | | 481,191 149,916 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 2,4000 | 57,66 | 138,38 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,53 |
| | 2732103646150-1 | Panouri din tabla cutata LS 8, sur mat, cu grosime minima de 0.45 mm | m2 | 1,0500 | 195,00 | 204,75 |
| | 2811236312000 | Sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor de plafon | m2 | 1,0500 | 120,00 | 126,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 35,00 | 0,53 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 17 616,405 |
| 29 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv - culoare coordonata cu beneficiarul d125 (excludem toate resursele in afara de jgheab, muncitor si utilaj) | m | | | 126,148 17,298 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3000 | 57,66 | 17,30 |
| | 2710406311800-1 | Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass d=125mm | m | 1,0500 | 100,00 | 108,15 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 9 423,251 |
| 30 | pret oferta | Elemnt de imbinare jgheab d125 (element de legatura) | buc | | | 58,340 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|--------|-----------|
| | | | | | | 0,000 |
| | 30 | Element de imbinare jgheab d125 (element de legatura) | buc | 1,0000 | 58,34 | 58,34 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 925,220 |
| 31 | pret oferta | Element de prindere jgheab d125 (cirlig L=210) | buc | | | 83,340 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 31 | Element de prindere jgheab d125 (cirlig L=210) | buc | 1,0000 | 83,34 | 83,34 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 5 000,400 |
| 32 | pret oferta | Element de imbinare jgheab d125 (cot exterior) | buc | | | 250,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 32 | Element de imbinare jgheab d125 (cot exterior) | buc | 1,0000 | 250,00 | 250,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 750,000 |
| 33 | pret oferta | Element de capat la jgheab d125 (element de inchidere) | buc | | | 50,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33 | Element de capat la jgheab d125 (element de inchidere) | buc | 1,0000 | 50,00 | 50,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 200,000 |
| 34 | pret oferta | Element de conexiune jgheab-burlan (pilnie/guler) | buc | | | 137,500 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 34 | Element de conexiune jgheab-burlan (pilnie/guler) | buc | 1,0000 | 137,50 | 137,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 650,000 |
| 35 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv - culoare coordonata cu beneficiarul (12 coloane) (excludem toate resursele in afara de burlane, muncitor si utilaj) | m | | | 141,493 |
| | | | | | | 20,181 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3500 | 57,66 | 20,18 |
| | 2710406311726 | Burlan rotund prefabricat tip brass | m | 1,0500 | 112,78 | 120,79 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 35,00 | 0,52 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 5 093,762 |
| 36 | pret oferta | Element de prindere burlan (brida de fixare cu diblu de expandare, diblu de expandare L-200) | buc | | | 70,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 36 | Element de prindere burlan (brida de fixare cu diblu de expandare, diblu de expandare L-200) | buc | 1,0000 | 50,00 | 50,00 |
| | 36-1 | Diblu de expandare L-200 | buc | 1,0000 | 20,00 | 20,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 520,000 |
| 37 | pret oferta | Cot din partea superioara la burlan | buc | | | 141,670 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 37 | Cot din partea superioara la burlan | buc | 1,0000 | 141,67 | 141,67 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 400,080 |
| 38 | pret oferta | Cot din partea inferioara la burlan | buc | | | 141,670 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 38 | Cot din partea inferioara la burlan | buc | 1,0000 | 141,67 | 141,67 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 700,040 |
| | | 5. Praguri | | | | |
| 39 | RpCI42C | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din ardezie de azbest | m2 | | | 51,616 |
| | | | | | | 50,741 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,37 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,37 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0250 | 35,00 | 0,88 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 211,626 |
| 40 | RpCP44B | Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor | kg | | | 0,847 |
| | | | | | | 0,663 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,0080 | 57,66 | 0,46 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0025 | 57,66 | 0,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|-----------|
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0010 | 57,66 | 0,06 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0004 | 25,00 | 0,01 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0006 | 55,00 | 0,03 |
| | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM | h-ut | 0,0002 | 700,00 | 0,14 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 114,394 |
| 41 | DG03A | Desfacerea de trotuare din dale de beton sau bazalt, montate pe beton | m2 | | | 17,298 |
| | | | | | | 17,298 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3000 | 57,66 | 17,30 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 295,623 |
| 42 | RpCA01A | Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite | m3 | | | 178,746 |
| | | | | | | 178,746 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 3,1000 | 57,66 | 178,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 285,994 |
| 43 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | | | 742,334 |
| | | | | | | 57,084 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 57,66 | 57,08 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,1500 | 480,00 | 552,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 125,00 | 26,25 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 250,00 | 105,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 727,487 |
| 44 | CC01D1 | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate | kg | | | 38,013 |
| | | | | | | 3,633 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0590 | 57,66 | 3,40 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,23 |
| | 2710602200000 | Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 33,00 | 33,82 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 1,50 | 0,22 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 33,00 | 0,33 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 4 789,585 |
| 45 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa d4 100x100mm, 1,95kg/m2) - trepte/pandus | kg | | | 40,465 |
| | | | | | | 1,730 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 57,66 | 1,44 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,29 |
| | 2873122004100-2 | Plasa d4 100x100mm, 1,95kg/m2 | kg | 1,0100 | 37,00 | 37,37 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 33,00 | 0,16 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 33,00 | 0,33 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,50 | 0,45 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 700,00 | 0,42 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 073,847 |
| 46 | RpCC01A | Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime | m2 | | | 127,198 |
| | | | | | | 65,732 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0200 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1200 | 57,66 | 6,92 |
| | 2020212928359 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala | m2 | 0,1100 | 175,00 | 19,54 |
| | 2010102904339 | Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942 | m3 | 0,0010 | 9 000,00 | 9,23 |
| | 2010102904030 | Scind rasin lunga tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942 | m3 | 0,0010 | 9 000,00 | 9,23 |
| | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 0,1200 | 25,00 | 3,04 |
| | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,0015 | 9 000,00 | 13,85 |
| | 2811237329800 | Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.) | kg | 0,0800 | 65,00 | 5,28 |
| | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,0400 | 15,00 | 0,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|----------|----------|-------------------------------|
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 396,857 |
| 47 | CA03B2 | Beton turnat în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu betonieră pe șantier și turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (trepte/pandus, pandus la 7 grade) | m3 | | | 2 073,533 ----- 296,949 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,7500 | 57,66 | 273,88 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,06 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 287,0000 | 2,80 | 815,65 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7660 | 430,00 | 334,32 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spălat de mal 7-30 mm | m3 | 0,7050 | 480,00 | 343,47 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortar și betoane | m3 | 0,2900 | 20,00 | 5,89 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 35,00 | 21,00 |
| | 29522700037002 | Betonieră de 250 l cu cadere liberă | h-ut | 0,3250 | 250,00 | 81,25 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 700,00 | 175,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 15 447,819 |
| 48 | CN53A | Grunduirea suprafețelor exterioare a pardoselilor la scări | m2 | | | 7,730 ----- 1,730 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,73 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,25 |
| | 810741 | Hirtie pentru șlefuit uscată | buc | 0,0500 | 15,00 | 0,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 216,666 |
| 49 | CG56A | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm scări | m2 | | | 133,647 ----- 13,492 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,2340 | 57,66 | 13,49 |
| | 2653102100828 | Amestec "Nivelir-Rapid" | kg | 15,3000 | 7,47 | 114,86 |
| | 2430226101017 | Grund "Tifengrund" | kg | 0,0900 | 37,50 | 3,39 |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0420 | 35,00 | 1,47 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,35 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 746,131 |
| 50 | CN53A | Grunduirea suprafețelor exterioare a pardoselilor la scări | m2 | | | 7,730 ----- 1,730 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,73 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,25 |
| | 810741 | Hirtie pentru șlefuit uscată | buc | 0,0500 | 15,00 | 0,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 216,666 |
| 51 | CI24A | Placarea treptelor cu plăci de granit ceramic înleiate (pentru EXTERIOR, Antiderapantă), cu grosimea sub 15 mm - Rezistență la alunecare (R12) //// Rezistență la abraziune (PEI V). Culoare și model conform ilustrațiilor (pandus, scări) | m2 | | | 868,353 ----- 222,279 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 3,8550 | 57,66 | 222,28 |
| | 2670112202052-1 | Plăci de granit ceramic pentru EXTERIOR, Antiderapantă, gr. 15mm; Rezistență la alunecare (R12) //// Rezistență la abraziune (PEI V) | m2 | 1,0200 | 504,17 | 514,25 |
| | 2462106110554 | Adeziv pe bază de rășini acrilice sau latex | kg | 5,8000 | 4,63 | 26,85 |
| | 2653102100853 | Praimer (grund) | kg | 0,1500 | 40,84 | 6,13 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,2000 | 31,67 | 6,33 |
| | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 0,0200 | 250,00 | 5,00 |
| | 4100116202818 | Apa | m3 | 0,0050 | 20,00 | 0,10 |
| | 2952270003205 | Mășină de tăiat piatră universală | h-ut | 0,3430 | 250,00 | 85,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0360 | 35,00 | 1,26 |
| | 2952270007607 | Mășină de gaurit electrică cu ajutorul de șneac | h-ut | 0,0072 | 55,00 | 0,40 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 24 339,927 |
| 52 | CH06A | Mina curentă montată la scări și pandus, confecționată din teavă de inox | m | | | 1 382,739 ----- 51,894 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,9000 | 57,66 | 51,89 |
| | 2812106305714-1 | Mina curentă montată la scări și pandus, confecționată din teavă de inox | m | 1,0000 | 1 320,00 | 1 320,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrică | kw | 0,1000 | 3,60 | 0,36 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudură | kg | 0,0600 | 65,00 | 3,90 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,7000 | 2,80 | 1,96 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0250 | 65,00 | 1,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|--------|--------|----------|------------|
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,2000 | 15,00 | 3,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 32 425,226 |
| 53 | CL19A | Copertina de sticla (pentru 3 usi conform ilustrarii) (2,5x1,3---2,2x1,0---0,9x0,5) | m2 | | | 4 916,785 |
| | | | | | | 93,697 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 1,5000 | 57,66 | 86,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,77 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0250 | 57,66 | 1,44 |
| | 2873136306000-1 | Copertina de sticla (pentru 3 usi conform ilustrarii) (2,5x1,3---2,2x1,0---0,9x0,5) | m2 | 1,0000 | 4 800,00 | 4 800,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0500 | 65,00 | 3,25 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0800 | 3,60 | 0,29 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0700 | 65,00 | 4,55 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 1,0000 | 15,00 | 15,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 29 009,034 |
| | | 6. Terasament | | | | |
| 54 | TsC21A1 | Sapatura mecanica cu bobcat, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I - coborirea nivelul solului si modificarea directiei de scurgere al apei | 100 m3 | | | 1 445,600 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 2,7800 | 520,00 | 1 445,60 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 159,016 |
| 55 | TsC22G1 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC20A1 teren catg. I si II k=30 | 100 m3 | | | 11 856,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,7600 | 520,00 | 11 856,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 304,160 |
| 56 | TsE01B | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu - coborirea nivelul solului si modificarea directiei de scurgere al apei | 100m2 | | | 483,191 |
| | | | | | | 483,191 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,3800 | 57,66 | 483,19 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 362,393 |
| | | 7. Diverse | | | | |
| 57 | TsH92B | Incarcarea in auto gunoi | t | | | 64,003 |
| | | | | | | 64,003 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,1100 | 57,66 | 64,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 536,062 |
| 58 | TsI50A7 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 7 km | t | | | 70,928 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,1364 | 520,00 | 70,93 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 702,272 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.