

Obiectivul: Lucrări de reparație curentă a edificiului CM Fălești din str. Ștefan cel Mare, 18, or. Fălești

Obiectul: Lucrări de reparație curentă a edificiului CM Fălești din str. Ștefan cel Mare, 18, or. Fălești

Devizul: Lucrări de reparație curentă a edificiului CM Fălești din str. Ștefan cel Mare, 18, or. Fălești

Deviz local Nr. 1.1.1

Intocmit in preturi curente 2026-03-12

Valoarea de deviz 285 750,39 (Lei)

| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Lucrari si cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz (Lei) | |
|-----|-----------------------------------|--|------|--|-------------------------|------------------|
| | | | | | Pe unitate de masura | Total |
| | | | | | Incl. salariul | Incl. salariul |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1. Demolari | | | | |
| 1 | RpCO56A | Demontari: timplarie - usi (cu recuperarea materialelor) | m2 | 7,150 | 23,1000 | 165,17 |
| | | | | | 23,1000 | 165,17 |
| 2 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor gresie, inclusiv plintele | m2 | 37,740 | 45,8000 | 1 728,49 |
| | | | | | 42,9000 | 1 619,05 |
| 3 | RpCK42A | Desfacerea sapei de mortar de ciment | m2 | 37,740 | 19,0500 | 718,95 |
| | | | | | 16,5000 | 622,71 |
| 4 | RpEF23A | Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile | buc | 4,000 | 12,1000 | 48,40 |
| | | | | | 12,1000 | 48,40 |
| 5 | RpEE24A | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : prize | buc | 1,000 | 3,3000 | 3,30 |
| | | | | | 3,3000 | 3,30 |
| 6 | RpEE24A | Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : intreruptoare | buc | 1,000 | 3,3000 | 3,30 |
| | | | | | 3,3000 | 3,30 |
| 7 | RpED17A | Demontarea cablurilor pentru energie electrica, cu sectiunea 16-35 mmp, montat liber in santuri | m | 25,000 | 13,8000 | 345,00 |
| | | | | | 8,8000 | 220,00 |
| | | TOTAL 1.1. Demolari | | | | 3 012,60 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 2 681,92 |
| | | 1.2. Umplutura groapa existenta. Zidarie | | | | |
| 8 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 2,300 | 549,5000 | 1 263,85 |
| | | | | | 49,5000 | 113,85 |
| 9 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 0,300 | 414,4500 | 124,34 |
| | | | | | 54,4500 | 16,34 |
| 10 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi Vrl D6 mm 150x150 | kg | 8,770 | 27,4500 | 240,74 |
| | | | | | 1,6500 | 14,47 |
| 11 | CG22A | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp | m2 | 2,830 | 213,5000 | 604,21 |
| | | | | | 49,5000 | 140,09 |
| 12 | CD55A | Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara | m3 | 1,060 | 1 728,7500 | 1 832,48 |
| | | | | | 204,6000 | 216,88 |
| | | TOTAL 1.2. Umplutura groapa existenta. Zidarie | | | | 4 065,60 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 501,62 |
| | | 1.3. Tavan | | | | |
| 13 | IzH06A | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla imbracate pe o singura fata, , gata confectionate, avind grosimea de 50 mm | m2 | 8,000 | 61,8560 | 494,85 |
| | | | | | 35,7500 | 286,00 |
| 14 | CK29F | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong" (Fibra de sticla, 60x60x1,2cm, reducere fonica 30 db, rezistenta la umezeala 90%, rezistenta la foc F90) | m2 | 43,740 | 396,5250 | 17 344,00 |
| | | | | | 121,0000 | 5 292,54 |
| | | TOTAL 1.3. Tavan | | | | 17 838,85 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 5 578,54 |
| | | 1.4. Pereti | | | | |
| 15 | CF60B | Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC cu executarea carcasi metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatie (antiumezeala gr. 12,5 mm, vata minerala 50 mm) | m2 | 15,310 | 312,5506 | 4 785,15 |
| | | | | | 124,8500 | 1 911,45 |
| 16 | CD72D | Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 100-150 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC din doua straturi din ambele parti cu izolatie, cu inaltimea pina la 4 m (Pereti de compartimentare Knauf W112 cu grosimea 150 mm placat in 2 | m2 | 19,440 | 520,9379 | 10 127,03 |

| | | | | | | |
|----|---------------|---|-----|---------|------------|------------------|
| | | straturi de placi Regips 12,5 mm antifoc cu fonoizolare din vata minerala bazaltica 100 mm) | | | 200,6950 | 3 901,51 |
| 17 | CN53A | Grunduirea suprafetelor - Betonocontact Consum 0,27 kg/m2 | m2 | 105,980 | 5,2400 | 555,34 |
| | | | | | 1,6500 | 174,87 |
| 18 | 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 | 105,980 | 27,5069 | 2 915,18 |
| | | | | | 11,0000 | 1 165,78 |
| 19 | 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 | 105,980 | 90,7060 | 9 613,02 |
| | | | | | 67,1000 | 7 111,26 |
| 20 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor . | m2 | 105,980 | 3,8000 | 402,72 |
| | | | | | 1,6500 | 174,87 |
| 21 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 105,980 | 37,7978 | 4 005,81 |
| | | | | | 30,2500 | 3 205,90 |
| 22 | CF56A | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrok" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 105,980 | 28,3670 | 3 006,33 |
| | | | | | 16,5000 | 1 748,67 |
| 23 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 105,980 | 3,8000 | 402,72 |
| | | | | | 1,6500 | 174,87 |
| 24 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 105,980 | 50,5960 | 5 362,16 |
| | | | | | 30,2500 | 3 205,90 |
| 25 | CK18C | Coltari din aluminiu | m | 10,000 | 38,4825 | 384,83 |
| | | | | | 14,3000 | 143,00 |
| | | TOTAL 1.4. Pereti | | | | 41 560,30 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 22 918,06 |
| | | 1.5. Pardosea | | | | |
| 26 | CN54A | Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Ghidroizol" intr-un strat | m2 | 37,740 | 26,7250 | 1 008,60 |
| | | | | | 7,7000 | 290,60 |
| 27 | IzF04J1 | Folie PE | m2 | 37,740 | 11,9175 | 449,77 |
| | | | | | 1,1000 | 41,51 |
| 28 | IzF53A | Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, grosime 50 mm, intr-un strat | m2 | 37,740 | 72,9992 | 2 754,99 |
| | | | | | 6,6000 | 249,08 |
| 29 | IzF04J1 | Folie PE | m2 | 37,740 | 11,9175 | 449,77 |
| | | | | | 1,1000 | 41,51 |
| 30 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi Vrl D5 mm 150x150 | kg | 71,320 | 27,4500 | 1 957,73 |
| | | | | | 1,6500 | 117,68 |
| 31 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100 -T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 37,740 | 92,3500 | 3 485,29 |
| | | | | | 38,5000 | 1 452,99 |
| 32 | CG01A1 k=6 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100 -T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 200, se adauga sau se scade | m2 | 37,740 | 90,8460 | 3 428,53 |
| | | | | | 39,6000 | 1 494,50 |
| 33 | CG47D | Pardoseli din placi de portelonat, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: 600*600 mm | m2 | 37,740 | 306,2191 | 11 556,71 |
| | | | | | 60,5000 | 2 283,27 |
| 34 | CI14A | Plinte din placi de ceramica aplicate cu adeziv - 7 cm | m | 35,400 | 283,2530 | 10 027,16 |
| | | | | | 27,5000 | 973,50 |
| | | TOTAL 1.5. Pardosea | | | | 35 118,54 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 6 944,65 |
| | | 1.6. Tamplarie | | | | |
| 35 | 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 - captusita cu material termoizolant si lambriuri din lemn vopsit (2 buc.) | m2 | 4,500 | 4 105,9430 | 18 476,74 |
| | | | | | 242,0000 | 1 089,00 |
| 36 | CK33B | Miner cromat la usi | buc | 2,000 | 273,7600 | 547,52 |
| | | | | | 52,8000 | 105,60 |
| 37 | Pret de piata | Lacata | buc | 2,000 | 120,0000 | 240,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| 38 | CK33C | Broasca aplicata sistem Yalle | buc | 2,000 | 392,3000 | 784,60 |
| | | | | | 137,5000 | 275,00 |
| 39 | CK33A | Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor | buc | 2,000 | 769,2400 | 1 538,48 |
| | | | | | 107,8000 | 215,60 |

| | | | | | | |
|----|---------|--|-----|--------|------------|------------------|
| | | TOTAL 1.6. Tamplarie | | | | 21 587,34 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 1 685,20 |
| | | 1.7. Incalzire | | | | |
| 40 | RpCO56B | Demontari - sector placare cu gipscarton | m2 | 1,500 | 51,7000 | 77,55 |
| | | | | | 51,7000 | 77,55 |
| 41 | RpIF01A | Golirea instalatiei de incalzire centrala, in vederea executarii reparatiilor | m2 | 30,000 | 1,1000 | 33,00 |
| | | | | | 1,1000 | 33,00 |
| 42 | IC35B | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0x2,8 mm - STABI PRR/AL PN20 (k=1,3 la fittinguri) sau echivalent dupa caracterisitici | m | 8,000 | 64,7760 | 518,21 |
| | | | | | 19,2500 | 154,00 |
| 43 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 8,000 | 6,3500 | 50,80 |
| | | | | | 4,9500 | 39,60 |
| 44 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Turbolit TL -25/6 - S sau echivalent dupa caracterisitici | m | 8,000 | 28,4428 | 227,54 |
| | | | | | 19,2500 | 154,00 |
| 45 | IC40A | Cleme suport pentru fixare tevi PPR, pentru 2 tevi | buc | 6,000 | 22,2500 | 133,50 |
| | | | | | 11,0000 | 66,00 |
| 46 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm - radiator cu dimensiunile 1400x500 22K | buc | 1,000 | 1 798,6300 | 1 798,63 |
| | | | | | 35,7500 | 35,75 |
| 47 | ID07A | Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 1/2" -3/4" (RA2991) | buc | 1,000 | 388,2700 | 388,27 |
| | | | | | 24,7500 | 24,75 |
| 48 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur coltar) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" - 1/2" (RA -N D1/2",Danfoss) sau echivalent dupa caracterisitici | buc | 1,000 | 257,5400 | 257,54 |
| | | | | | 9,9000 | 9,90 |
| 49 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur coltar) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" - 1/2" (RLV -S D1/2" (cu retur de drenare la numitor),Danfoss) sau echivalent dupa caracterisitici | buc | 1,000 | 257,5400 | 257,54 |
| | | | | | 9,9000 | 9,90 |
| 50 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" - Dezaerator D15 mm | buc | 1,000 | 136,5000 | 136,50 |
| | | | | | 5,5000 | 5,50 |
| 51 | RCsB21B | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm | buc | 2,000 | 36,9250 | 73,85 |
| | | | | | 7,7000 | 15,40 |
| 52 | CF60B | Placarea suprafetelor in doua straturi de PGC cu executarea carcasei metalice identice, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatie (antiumezeala gr. 12,5 mm, vata minerala 50 mm) | m2 | 1,500 | 312,5506 | 468,83 |
| | | | | | 124,8500 | 187,28 |
| 53 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 1,500 | 3,8000 | 5,70 |
| | | | | | 1,6500 | 2,48 |
| 54 | 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 | 1,500 | 27,5069 | 41,26 |
| | | | | | 11,0000 | 16,50 |
| 55 | 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 | 1,500 | 90,7060 | 136,06 |
| | | | | | 67,1000 | 100,65 |
| 56 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 1,500 | 3,8000 | 5,70 |
| | | | | | 1,6500 | 2,48 |
| 57 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 1,500 | 37,7978 | 56,70 |
| | | | | | 30,2500 | 45,38 |
| 58 | CF56A | Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrok" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 1,500 | 28,3670 | 42,55 |
| | | | | | 16,5000 | 24,75 |
| 59 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | m2 | 6,000 | 3,8000 | 22,80 |
| | | | | | 1,6500 | 9,90 |
| 60 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 6,000 | 50,5960 | 303,58 |
| | | | | | 30,2500 | 181,50 |
| | | TOTAL 1.7. Incalzire | | | | 5 036,10 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 1 196,25 |
| | | 1.8. Ventilare | | | | |
| 61 | RCsB29N | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm | buc | 2,000 | 47,4038 | 94,81 |
| | | | | | 33,0000 | 66,00 |
| 62 | CL20A | Grile de ventilatie metalica gata confectionate MV 200x200 ,Vents sau echivalent dupa caracterisitici | buc | 2,000 | 307,5000 | 615,00 |

| | | | | | | |
|----|-----------------|--|-----|--------|------------|------------------|
| | | | | | 27,5000 | 55,00 |
| | | TOTAL 1.8. Ventilare | | | | 709,81 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 121,00 |
| | | 1.9. Finisare fatada | | | | |
| 63 | CB14A | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pna la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) | m2 | 3,000 | 58,4285 | 175,29 |
| | | | | | 41,2500 | 123,75 |
| 64 | CN53A | Grunduirea suprafetelor - Betonocontact Consum 0,27 kg/m2 | m2 | 13,300 | 5,2400 | 69,69 |
| | | | | | 1,6500 | 21,95 |
| 65 | CF02A | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar varciment 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 | m2 | 13,300 | 101,4530 | 1 349,32 |
| | | | | | 66,0000 | 877,80 |
| 66 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 13,300 | 25,6250 | 340,81 |
| | | | | | 6,6000 | 87,78 |
| 67 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti | m2 | 13,300 | 145,8410 | 1 939,69 |
| | | | | | 67,1000 | 892,43 |
| 68 | CN53A | Grunduirea suprafetelor - Betonocontact Consum 0,27 kg/m2 | m2 | 1,500 | 5,2400 | 7,86 |
| | | | | | 1,6500 | 2,48 |
| 69 | CI21A aplicativ | Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm. | m2 | 1,500 | 609,6035 | 914,41 |
| | | | | | 159,5000 | 239,25 |
| | | TOTAL 1.9. Finisare fatada | | | | 4 797,07 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 2 245,43 |
| | | 1.10. Evacuare ape pluviale | | | | |
| 70 | RpCS19A | Demontari: pavaj acces pietonal | m2 | 41,710 | 39,0500 | 1 628,78 |
| | | | | | 39,0500 | 1 628,78 |
| 71 | RpCS19G | Demontari: borduri la trotuare, asezate pe beton | m | 19,000 | 28,6000 | 543,40 |
| | | | | | 28,6000 | 543,40 |
| 72 | DE18A | Montarea placilor de pavaj demontate anterior (fara costul placilor de pavaj) | m2 | 34,710 | 109,9810 | 3 817,44 |
| | | | | | 32,7800 | 1 137,79 |
| 73 | DE18A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (placi de pavaj grosime 4,2 cm) | m2 | 7,000 | 287,6060 | 2 013,24 |
| | | | | | 32,7800 | 229,46 |
| 74 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 8x20x100 cm vibropresate, pe fundatie de beton 30x15 cm (Beton C20/25) | m | 19,000 | 174,8730 | 3 322,59 |
| | | | | | 32,4500 | 616,55 |
| 75 | DE10A | Rigola de scurgere a apelor cu grila metalica - canal rigola PPD100, H -120 mm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Beton C20/25) | m | 19,000 | 320,5980 | 6 091,36 |
| | | | | | 32,4500 | 616,55 |
| 76 | 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 nesprrijinite | m3 | 0,600 | 170,5000 | 102,30 |
| | | | | | 170,5000 | 102,30 |
| 77 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 0,400 | 414,4500 | 165,78 |
| | | | | | 54,4500 | 21,78 |
| 78 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii clasa C20/25 | m3 | 0,500 | 1 464,9783 | 732,49 |
| | | | | | 211,7500 | 105,88 |
| | | TOTAL 1.10. Evacuare ape pluviale | | | | 18 417,38 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 5 002,48 |
| | | 1.11. Evacuare gunoi | | | | |
| 79 | TrB05B2-5 | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind peste 25 kg, pe distanta de 50 m | t | 6,500 | 162,8000 | 1 058,20 |
| | | | | | 162,8000 | 1 058,20 |
| 80 | TrI1AA02C3 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 | t | 6,500 | 24,7500 | 160,88 |
| | | | | | 24,7500 | 160,88 |
| 81 | TsI50G | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 15 km (evacuarea gunoiului) | t | 6,500 | 90,3000 | 586,95 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| | | TOTAL 1.11. Evacuare gunoi | | | | 1 806,03 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 1 219,08 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Ventilare | | | | |
| 82 | VB33A | Montarea sistemelor de ventilare Climtec RD-100 sau echivalent dupa caracterisitici - doar manopera si utilajele | buc | 2,000 | 279,7500 | 559,50 |
| | | | | | 239,8000 | 479,60 |
| 83 | VC37A | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice | buc | 1,000 | 2 454,4500 | 2 454,45 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|---------|--------|-------------|------------------|
| | | (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari | | | 192,5000 | 192,50 |
| | | TOTAL 2.1. Ventilare | | | | 3 013,95 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 672,10 |
| | | 2.2. Electricitate | | | | |
| 84 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 | 100 m | 0,350 | 909,9500 | 318,48 |
| | | | | | 370,7000 | 129,75 |
| 85 | pret de piata | Cablu VVGng LS 3x1,5 mm2 | 100 m | 35,000 | 13,0000 | 455,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| 86 | 08-02-412-3 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2 | 100 m | 0,700 | 1 025,5500 | 717,89 |
| | | | | | 432,3000 | 302,61 |
| 87 | pret de piata | Cablu VVGng LS 3x2,5 mm2 | 100 m | 70,000 | 15,0000 | 1 050,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| 88 | 08-02-409-1 | Teava flexibila spirala tip mediu 750N D20 mm, U=PVC cu proprietati de autostingere (de creat resursa) | 100 m | 1,050 | 2 671,4000 | 2 804,97 |
| | | | | | 1 309,0000 | 1 374,45 |
| 89 | 08-03-591-8 | Priza 2P+PE, In=16A IP-20 - de creat resursa | 100 buc | 0,010 | 9 401,6000 | 94,02 |
| | | | | | 2 376,0000 | 23,76 |
| 90 | 08-03-591-2 | Intreruptor monopolar 10A/230V IP20 | 100 buc | 0,020 | 7 077,0000 | 141,54 |
| | | | | | 1 771,0000 | 35,42 |
| 91 | pret de piata | Cutii pentru fixarea prizelor si intreruptoarelor 60x65 IP20 | buc | 3,000 | 30,0000 | 90,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| 92 | pret de piata | Cutii de distributie pentru cabluri IP20 cu montare incorporata | buc | 2,000 | 30,0000 | 60,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| 93 | 08-03-594-16 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat in piese inglobate, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 / Corp de iluminat cu lampi LED incadrabil IP-20, 3600Lm, 32W, 595x595x11 mm | 100 buc | 0,060 | 16 450,3000 | 987,02 |
| | | | | | 6 545,0000 | 392,70 |
| 94 | pret de piata | Corp de iluminat cu lampi LED incadrabil IP-20, 3600Lm, 32W, 595x595x11 mm | buc | 6,000 | 260,0000 | 1 560,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| 95 | 08-02-390-1 | Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. / Cablu canal 22x10x2000 (de creat resursa) | 100 m | 0,020 | 2 525,7500 | 50,52 |
| | | | | | 895,9500 | 17,92 |
| 96 | 08-03-575-1 | Automat BA 47-29 1P/C16/4,5 kA | buc | 2,000 | 65,1000 | 130,20 |
| | | | | | 61,6000 | 123,20 |
| 97 | 08-03-575-1 | Automat BA 47-29 3P/C25/4,5 kA | buc | 1,000 | 65,1000 | 65,10 |
| | | | | | 61,6000 | 61,60 |
| | | TOTAL 2.2. Electricitate | | | | 8 524,73 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 2 461,40 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. Stelaje | | | | |
| 98 | pret de piata | Stelaje 1195x380x2130 mm cu total de polite 6. Fiecare sectiune a raftului este un cadru complet sudat dintr-un tub de profil. Material sectiuni - tabla din otel laminata la rece 0,8-2 mm. Greutate pe polite pana la 80 kg | buc | 8,000 | 2 800,0000 | 22 400,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| | | TOTAL 3.1. Stelaje | | | | 22 400,00 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 0,00 |
| | | 3.2. Ventilare | | | | |
| 99 | pret de piata | Sistema de ventilare cu recuperare Climtec RD-100 Standart, L=40 m3/h in complet ventilator la refulare, ventilator la aspiratie, recuperator din aluminiu, grila exterioara, filtru de aer, ten ceramic, anemostat, reductor, telecomanda de control, nivelul de zgomot 22/38db - sau echivalent dupa caracteristici | buc | 2,000 | 5 760,0000 | 11 520,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| 100 | pret de piata | Sistema split de perete Gree Bora A5 GWH07AAA K6DNA5C/I+GWH07AGA K6DNA1C/O sau echivalent dupa caracterisitici, putere 7000BTU, clasa energetica A++, putere de racire 2,2kW, putere de incalzire 2,3kW, R32 | buc | 1,000 | 6 150,0000 | 6 150,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| | | TOTAL 3.2. Ventilare | | | | 17 670,00 |
| | | Inclusiv salariul | | | | 0,00 |
| | | 3.3. Electricitate | | | | |
| 101 | pret de piata | Automat BA 47-29 1P/C16/4,5 kA | buc | 2,000 | 34,0000 | 68,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| 102 | pret de piata | Automat BA 47-29 3P/C25/4,5 kA | buc | 1,000 | 83,0000 | 83,00 |
| | | | | | 0,0000 | 0,00 |
| | | TOTAL 3.3. Electricitate | | | | 151,00 |

| | | | | | |
|--|-------------------|--|--|---------|-------------------|
| | Inclusiv salariul | | | | 0,00 |
| Total manopera (ore) | | | | | 967,777 |
| Total greutate materiale (tone) | | | | | 0,000 |
| Total | | | | | 205 709,29 |
| Asigurari sociale | | | | 24,000% | 12 774,66 |
| Total | | | | | 218 483,95 |
| Cheltuieli de transport | | | | 2,000% | 2 986,01 |
| Total | | | | | 221 469,96 |
| Cheltuieli pentru depozitare | | | | 2,000% | 2 986,01 |
| Total | | | | | 224 455,96 |
| Cheltuieli de regie | | | | 3,000% | 6 733,68 |
| Total | | | | | 231 189,64 |
| Beneficiu de deviz | | | | 3,000% | 6 935,69 |
| Total General fara TVA | | | | | 238 125,33 |
| TVA (20%) | | | | | 47 625,07 |
| TOTAL GENERAL | | | | | 285 750,39 |
| Inclusiv salariul | | | | | 53 227,74 |

Cursul de referință: 19.9318 Lei/Euro, din data de 2026-01-20

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)