

**Obiect Lucrari de replanificare a incaperilor de Investitor
la parterul imobilului din bd.Moscovei nr. 8,
mun. Chisinau**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № 2-1-2

| № 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. Utilaj | | | | |
| 1 | pret de piata | Sistema de refulare-aspiratie Verso-R-2000-F-ER1-F7/M5-C5-L/A L=1920m ³ /h, P=400Pa, N=0,66kW, I=2,9A, n=2900 rot/min, Almalva Komfovent sau echivalent dupa caracteristici, inclusiv sistema de automatizare (K1) | buc | | | 110 000,00 0,00 |
| | 1-1 | Sistema de refulare-aspiratie Verso-R-2000-F-ER1-F7/M5-C5-L/A L=1920m ³ /h, P=400Pa, N=0,66kW, I=2,9A, n=2900 rot/min, Almalva Komfovent sau echivalent dupa caracteristici, inclusiv sistema de automatizare (K1) | buc | 1,0000 | 110 000,00 | 110 000,00 |
| 2 | pret de piata | Schimbator de caldura RR-AL-1000x120-L-OSN (1100x1100x420)-PN-A1-Z sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 5 000,00 0,00 |
| | 1-2 | Schimbator de caldura RR-AL-1000x120-L-OSN (1100x1100x420)-PN-A1-Z sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 3 | pret de piata | Filtru cu clasa de filtratie M5 | buc | | | 1 400,00 0,00 |
| | 1-3 | Filtru cu clasa de filtratie M5 | buc | 1,0000 | 1 400,00 | 1 400,00 |
| 4 | pret de piata | Filtru cu clasa de filtratie M7 | buc | | | 1 660,00 0,00 |
| | 1-4 | Filtru cu clasa de filtratie M7 | buc | 1,0000 | 1 660,00 | 1 660,00 |
| 5 | pret de piata | Suport elastic D 355 | buc | | | 165,00 0,00 |
| | 1-5 | Suport elastic D 355 | buc | 1,0000 | 165,00 | 165,00 |
| 6 | pret de piata | Atenuator de zgomot STS-IVR3BA 600-300-700-S sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 1 066,00 0,00 |
| | 1-6 | Atenuator de zgomot STS-IVR3BA 600-300-700-S sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 1 066,00 | 1 066,00 |
| 7 | pret de piata | Atenuator de zgomot STS-IVR3BA 600-300-1250-S sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 1 950,00 0,00 |
| | 1-7 | Atenuator de zgomot STS-IVR3BA 600-300-1250-S sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 8 | pret de piata | Calorifer de racire cu freon DCF-2,0-14 Qx=10,55kWt, N=3,65 kWt sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 22 500,00 0,00 |
| | 1-8 | Calorifer de racire cu freon DCF-2,0-14 Qx=10,55kWt, N=3,65 kWt sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 22 500,00 | 22 500,00 |
| 9 | pret de piata | Clapeta 400x300 cu electrofuziune Belimo | buc | | | 1 950,00 0,00 |
| | 1-9 | Clapeta 400x300 cu electrofuziune Belimo | buc | 1,0000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 10 | pret de piata | Bloc compresor-condensat MOU-36HFN8 U Qx=10,55 kw, Qt=11,1 kw, N=3,5 kw, cu telecomanda sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 40 300,00 0,00 |
| | 1-10 | Bloc compresor-condensat MOU-36HFN8 U Qx=10,55 kw, Qt=11,1 kw, N=3,5 kw, cu telecomanda sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 40 300,00 | 40 300,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|-----------|----------------------|
| 11 | pret de piata | Unitate interna tip split clasa A+ RAVGM110ATR-E Qx=9,5 kWt, Qt=11,2 kWt Toshiba sau echivalent dupa caracteristic | buc | | | 13 000,00 0,00 |
| | 1-11 | Unitate interna tip split clasa A+ RAVGM110ATR-E Qx=9,5 kWt, Qt=11,2 kWt Toshiba sau echivalent dupa caracteristic | buc | 1,0000 | 13 000,00 | 13 000,00 |
| 12 | pret de piata | Unitate externa RAV-RM1101BTP-E Qx=9,5kWt, Qt=11,2 kWt Toshiba sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 30 000,00 0,00 |
| | 1-12 | Unitate externa RAV-RM1101BTP-E Qx=9,5kWt, Qt=11,2 kWt Toshiba sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 30 000,00 | 30 000,00 |
| 13 | pret de piata | Sistema split Qx=6 kWt, Qt=6,5 kWt, unitate interna FTXM 50R, unitate externa RZAG 50 A, cu telecomanda sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 16 640,00 0,00 |
| | 1-13 | Sistema split Qx=6 kWt, Qt=6,5 kWt, unitate interna FTXM 50R, unitate externa RZAG 50 A, cu telecomanda sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 16 640,00 | 16 640,00 |
| 14 | pret de piata | Sistema split Qx=3,5 kWt, Qt=4 kWt, unitate interna FTXM 35R, unitate externa RZAG 35 A, cu telecomanda sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 12 500,00 0,00 |
| | 1-14 | Sistema split Qx=3,5 kWt, Qt=4 kWt, unitate interna FTXM 35R, unitate externa RZAG 35 A, cu telecomanda sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 12 500,00 | 12 500,00 |
| 15 | pret de piata | Ventilator TD 350/100 Soler&Palau L=100m3/h sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 1 716,00 0,00 |
| | 1-15 | Ventilator TD 350/100 Soler&Palau L=100m3/h sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 1 716,00 | 1 716,00 |
| 16 | pret de piata | Ventilator de fereastră 150/6 P L=70m3/h, N=0,018 kw Vortice sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 1 144,00 0,00 |
| | 1-16 | Ventilator de fereastră 150/6 P L=70m3/h, N=0,018 kw Vortice sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 1 144,00 | 1 144,00 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| 17 | VC18A | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulată, tip ACM -5, pentru amestecare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (sistemul de refulare aspiratie) | buc | | | 5 665,21 3 971,80 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 56,7400 | 70,00 | 3 971,80 |
| | 2952270003151 | Agregat de conditionare aer spacial AMC 5 | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 507,50 |
| | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 0,5000 | 120,00 | 60,30 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,5000 | 4,00 | 6,03 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,2500 | 35,00 | 8,79 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,1500 | 15,00 | 2,26 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 60,0000 | 0,50 | 30,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,21 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 16,0000 | 0,50 | 8,04 |
| | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 60,0000 | 0,35 | 21,10 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 16,0000 | 0,25 | 4,02 |
| | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 8,0000 | 0,25 | 2,01 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,4000 | 55,00 | 22,00 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,5000 | 40,00 | 20,00 |
| 18 | VC37A | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari | buc | | | 7 627,79 245,00 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5000 | 70,00 | 245,00 |
| | 2952270003152 | Blocurile interioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale | buc | 1,0000 | 1 000,00 | 1 050,00 |
| | 2952270003153 | Blocurile exterioare a aparatelor de conditionare a aerului casnice si semiindustriale | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 575,00 |
| | 2811236305075 | Console | kg | 5,0000 | 35,00 | 183,75 |
| | 2521305734008 | Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte | m | 0,5000 | 150,00 | 78,75 |
| | 2521305734009 | Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte | m | 2,0000 | 550,00 | 1 155,00 |
| | 2661122804602 | Tuburi din cauciu inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm | m | 10,0000 | 150,00 | 1 575,00 |
| | 2051142950706 | Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm | buc | 15,0000 | 0,40 | 6,30 |
| | 2746163334852 | Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm | m | 5,0000 | 150,00 | 787,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|--------|----------|
| | 2746163334853 | Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm | m | 5,0000 | 150,00 | 787,50 |
| | 2874115850014 | Bulon de ancorare | kg | 0,1760 | 0,50 | 0,09 |
| | 2411117322835 | Freon | kg | 0,9000 | 170,00 | 160,65 |
| | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 0,3500 | 15,00 | 5,25 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,0800 | 15,00 | 1,20 |
| | 2952270006618 | Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t) | h-ut | 0,1400 | 120,00 | 16,80 |
| 19 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg | buc | | | 1 273,05 |
| | | | | | | 955,50 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 13,6500 | 70,00 | 955,50 |
| | 2320116200535 | Benzina extractie tip 80/120 | l | 2,0000 | 20,00 | 40,00 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0000 | 4,00 | 4,00 |
| | 2924127321000 | Filtru de aer cu celule filtrante | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,00 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,1000 | 50,00 | 5,00 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0200 | 15,00 | 0,30 |
| | 2320186201204 | Ulei industrial tipI 42 S 383 | kg | 20,0000 | 5,00 | 100,00 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 55,00 | 8,25 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,2500 | 40,00 | 10,00 |
| 20 | VC07A | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw | buc | | | 1 678,80 |
| | | | | | | 808,50 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 11,5500 | 70,00 | 808,50 |
| | 3110245538500 | Motor pentru ventilator | buc | 1,0000 | 500,00 | 505,00 |
| | 2912435776200 | Ventilator de fereastră | buc | 1,0000 | 350,00 | 353,50 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1000 | 55,00 | 5,50 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 42,00 | 6,30 |
| | | 3. Lucrari sanitare | | | | |
| | | 3.1. Demontari | | | | |
| 21 | RpIB12A | Demontari calorifere | buc | | | 10,80 |
| | | | | | | 10,80 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,1800 | 60,00 | 10,80 |
| 22 | RpIC19A | Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4" | m | | | 36,79 |
| | | | | | | 18,00 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,3000 | 60,00 | 18,00 |
| | 2875274123510 | Dop din fonta | buc | 0,3000 | 50,00 | 15,00 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 50,00 | 3,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1370 | 5,00 | 0,68 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0220 | 5,00 | 0,11 |
| 23 | RpVC41A | Demontarea aparatului de aer conditionat Qx=25kWt | buc | | | 1 142,12 |
| | | | | | | 1 134,00 |
| | 7136060011800 | Instalator ventilare | h-om | 16,2000 | 70,00 | 1 134,00 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0800 | 25,00 | 2,00 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,1500 | 40,00 | 6,00 |
| 24 | RpVC41A | Demontarea aparatului de aer conditionat Qx=10kWt | buc | | | 1 142,12 |
| | | | | | | 1 134,00 |
| | 7136060011800 | Instalator ventilare | h-om | 16,2000 | 70,00 | 1 134,00 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0800 | 25,00 | 2,00 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,1500 | 40,00 | 6,00 |
| 25 | RpVA35C | Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 1600 - 2500 mm | m2 | | | 52,40 |
| | | | | | | 50,40 |
| | 7136060011800 | Instalator ventilare | h-om | 0,7200 | 70,00 | 50,40 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0300 | 2,50 | 0,07 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0400 | 42,00 | 1,68 |
| 26 | RpVC52A | Demontarea dulapului de climatizare - 130 kg - 1 buc. | kg | | | 3,80 |
| | | | | | | 2,10 |
| | 7136060011800 | Instalator ventilare | h-om | 0,0300 | 70,00 | 2,10 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0200 | 2,50 | 0,05 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0100 | 50,00 | 0,50 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0200 | 5,00 | 0,10 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,0200 | 40,00 | 0,80 |
| 27 | RpVC52A | Demontarea dulapului de climatizare - 84 kg - 2 buc. | kg | | | 3,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|------|--------|----------|----------|
| | | | | | | 2,10 |
| | 7136060011800 | Instalator ventilare | h-om | 0,0300 | 70,00 | 2,10 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0200 | 2,50 | 0,05 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0100 | 50,00 | 0,50 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0200 | 5,00 | 0,10 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,0200 | 40,00 | 0,80 |
| 28 | TrB05B2-5 | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind peste 25 kg, pe distanta de 50 m | t | | | 177,60 |
| | | | | | | 177,60 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,9600 | 60,00 | 177,60 |
| 29 | Tr11AA02C3 | Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 | t | | | 27,00 |
| | | | | | | 27,00 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,4500 | 60,00 | 27,00 |
| 30 | Ts150G | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 15 km | t | | | 116,10 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,2580 | 450,00 | 116,10 |
| | | 3.2. Incalzire | | | | |
| 31 | IB06A | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 10 sectii | buc | | | 1 968,81 |
| | | | | | | 30,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5000 | 60,00 | 30,00 |
| | 28221157000001 | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 10 sectii | buc | 1,0000 | 1 928,63 | 1 928,63 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0030 | 5,00 | 0,02 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0060 | 60,00 | 0,36 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 46,00 | 2,30 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 3,0000 | 1,50 | 4,50 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2000 | 15,00 | 3,00 |
| 32 | IB06B | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 12 sectii | buc | | | 2 365,91 |
| | | | | | | 39,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 60,00 | 39,00 |
| | 28221157000035 | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 12 sectii | buc | 1,0000 | 2 314,36 | 2 314,36 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 5,00 | 0,02 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 60,00 | 0,48 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 46,00 | 2,30 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 1,50 | 6,00 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 15,00 | 3,75 |
| 33 | IB06B | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 13 sectii | buc | | | 2 558,85 |
| | | | | | | 39,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 60,00 | 39,00 |
| | 2822115700000658 | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 13 sectii | buc | 1,0000 | 2 507,30 | 2 507,30 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 5,00 | 0,02 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 60,00 | 0,48 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 46,00 | 2,30 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 1,50 | 6,00 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 15,00 | 3,75 |
| 34 | IB06B | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 14 sectii | buc | | | 2 752,05 |
| | | | | | | 39,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 60,00 | 39,00 |
| | 282211570000596 | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 14 sectii | buc | 1,0000 | 2 700,50 | 2 700,50 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 5,00 | 0,02 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 60,00 | 0,48 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 46,00 | 2,30 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 1,50 | 6,00 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 15,00 | 3,75 |
| 35 | IB06B | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 15 sectii | buc | | | 2 944,55 |
| | | | | | | 39,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 60,00 | 39,00 |
| | 28221157000259300 | Radiatoare din bimetal H=500 mm, S=100 - 15 sectii | buc | 1,0000 | 2 893,00 | 2 893,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 5,00 | 0,02 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 60,00 | 0,48 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 46,00 | 2,30 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 1,50 | 6,00 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 15,00 | 3,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------|--|------|--------|--------|--------|
| 36 | IB20B | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe pardosele | buc | | | 21,65 |
| | | | | | | 12,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2000 | 60,00 | 12,00 |
| | 2822115708001 | Element de sustinere (cronstein) | buc | 1,0000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2874136313332 | Diblu cu expandare marimea 6 | buc | 2,0000 | 1,20 | 2,40 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,1500 | 15,00 | 2,25 |
| 37 | ID07A | Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 1/2" -3/4" (RTD-N D1/2) | buc | | | 429,00 |
| | | | | | | 27,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4500 | 60,00 | 27,00 |
| | 2913134626000 | Separator termostatic | buc | 1,0000 | 400,00 | 400,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0160 | 5,00 | 0,08 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 60,00 | 1,92 |
| 38 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (RTR-N coltar) | buc | | | 162,30 |
| | | | | | | 10,80 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 60,00 | 10,80 |
| | 287527420270012 | Robinet cu dublu reglaj (RTR-N coltar) | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0120 | 5,00 | 0,06 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 60,00 | 1,44 |
| 39 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (RLV coltar) | buc | | | 147,30 |
| | | | | | | 10,80 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 60,00 | 10,80 |
| | 287527420275690 | Robinet cu dublu reglaj (RLV coltar) | buc | 1,0000 | 135,00 | 135,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0120 | 5,00 | 0,06 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 60,00 | 1,44 |
| 40 | ID04A | Dezaerator automat D15 mm | buc | | | 111,00 |
| | | | | | | 9,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 60,00 | 9,00 |
| | 287527420510265 900 | Dezaerator automat D15 mm | buc | 1,0000 | 100,00 | 100,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 5,00 | 0,08 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 60,00 | 1,92 |
| 41 | ID04A | Robinet de golire D15 mm | buc | | | 151,00 |
| | | | | | | 9,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 60,00 | 9,00 |
| | 287527420510025 6300 | Robinet de golire D15 mm | buc | 1,0000 | 140,00 | 140,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 5,00 | 0,08 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 60,00 | 1,92 |
| 42 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Robinet ASV-PV Danfoss D20 mm) sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 898,75 |
| | | | | | | 15,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 60,00 | 15,00 |
| | 287527420502221 0 | (Robinet ASV-PV Danfoss D20 mm) sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 880,00 | 880,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 5,00 | 0,15 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 60,00 | 3,60 |
| 43 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Robinet ASV-M Danfoss D20 mm) sau echivalent dupa caracteristici | buc | | | 898,75 |
| | | | | | | 15,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 60,00 | 15,00 |
| | 287527420510030 025102 | (Robinet ASV-M Danfoss D20 mm) sau echivalent dupa caracteristici | buc | 1,0000 | 880,00 | 880,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 5,00 | 0,15 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 60,00 | 3,60 |
| 44 | IC35B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau 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 - Ekoplastik Fiber Basalt Plus Oxy (k=1,3 la fitinguri) sau echivalent dupa caracteristici | m | | | 48,72 |
| | | | | | | 27,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------|---|------|--------|--------|-------------------|
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3500 | 60,00 | 27,30 |
| | 252121671000001220 | Teava din polietilena sau polipropilena de 20,0x2,8 mm - Ekoplastik Fiber Basalt Plus Oxy (k=1,3 la fittinguri) sau echivalent dupa caracteristici | m | 1,0300 | 16,00 | 21,42 |
| 45 | IC35C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25x3,5 mm - Ekoplastik Fiber Basalt Plus Oxy (k=1,3 la fittinguri) sau echivalent dupa caracteristici | m | | | 64,68 31,20 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 60,00 | 31,20 |
| | 2521216710000 | Teava din polietilena sau polipropilena | m | 1,0300 | 25,00 | 33,47 |
| 46 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=22/4mm | m | | | 24,79 21,00 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,3500 | 60,00 | 21,00 |
| | 33205173522021033 | Termoizolatie conducte D=22/4mm | m | 1,0300 | 3,50 | 3,79 |
| 47 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28/4mm | m | | | 25,60 21,00 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,3500 | 60,00 | 21,00 |
| | 3320517352252930 | Termoizolatie conducte D=28/4mm | m | 1,0300 | 4,25 | 4,60 |
| 48 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | | | 6,40 5,40 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,0900 | 60,00 | 5,40 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| 49 | IC13C | Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 32x2,2 mm (k=1,4 la fittinguri) | m | | | 256,90 96,60 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,1500 | 60,00 | 96,60 |
| | 2521216701002000145800 | Teava din otel D 32x2,2 mm | m | 1,0000 | 100,00 | 140,00 |
| | 2721204120100 | Mufa fonta maleabila | buc | 0,1400 | 25,00 | 4,90 |
| | 2875274117900 | Cot fonta maleabila | buc | 0,0600 | 35,00 | 2,94 |
| | 2721204110000 | Reductie fonta | buc | 0,0200 | 50,00 | 1,40 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 0,0200 | 65,00 | 1,82 |
| | 2721204115010 | Teu din fonta maleabila, zincat | buc | 0,0600 | 67,00 | 5,63 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 80,00 | 0,34 |
| | 2875274123500 | Dop din fonta maleabila | buc | 0,0200 | 50,00 | 1,40 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,07 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0200 | 60,00 | 1,68 |
| | 2320186202990 | Ulei mineral | kg | 0,0030 | 30,00 | 0,13 |
| 50 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | | | 7,85 6,60 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1100 | 60,00 | 6,60 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| 51 | RpSF50A | Aprobarea hidraulica si spalarea sistemelor de incalzire centrala cu apa | m | | | 4,72 4,20 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,0700 | 60,00 | 4,20 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0025 | 10,00 | 0,02 |
| | 2875277400000 | Compresor | h-ut | 0,0090 | 55,00 | 0,50 |
| 52 | IC42B | Metal pentru elemente de sustinere | kg | | | 162,60 12,60 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2100 | 60,00 | 12,60 |
| | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 1,0000 | 150,00 | 150,00 |
| 53 | IC39D | Distribuitor/colector din cupru pentru racordarea corpurilor, aparatelor sau sistemelor de incalzire, la instalatia de incalzire cu tevi din material plastic, montat pe | buc | | | 5 074,90 33,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|---|------|--------|----------|----------|
| | | perete sau in casete avind diametrul de 1" pe zid de beton (Colector de distributie cu 3 cai) | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5500 | 60,00 | 33,00 |
| | 291312412000080 | Distribuitor/colector din cupru (Colector de distributie cu 3 cai) | buc | 1,0000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| | 2875274204040 | Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze | buc | 2,0000 | 15,00 | 30,00 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,1000 | 46,00 | 4,60 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 2,0000 | 1,50 | 3,00 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale, plate M 10 | buc | 2,0000 | 0,65 | 1,30 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2000 | 15,00 | 3,00 |
| 54 | IC40B | Suport de prindere pentru colectoare | buc | | | 173,75 |
| | | | | | | 16,80 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2800 | 60,00 | 16,80 |
| | 2875274204000 | Bratara fixe | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,00 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 46,00 | 2,30 |
| | 2524906720949 | Diblu din PVC cu D= 8 | buc | 1,0000 | 1,50 | 1,50 |
| | 2874115837161 | Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1 | buc | 1,0000 | 1,00 | 1,00 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale, plate M 10 | buc | 1,0000 | 0,65 | 0,65 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,1000 | 15,00 | 1,50 |
| 55 | IA52A | Cutie de amplasare a colectoarelor | buc | | | 716,95 |
| | | | | | | 120,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,0000 | 60,00 | 120,00 |
| | 2811236829552 | Cutie metalica 800 x 600 x 350 | buc | 1,0000 | 500,00 | 500,00 |
| | 2430116103311 | Vopsea galbena V 451 - 3 | kg | 0,5000 | 40,00 | 20,00 |
| | 2651122100385 | Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500 | kg | 1,5000 | 2,63 | 3,94 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0800 | 350,00 | 28,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 10,00 | 0,01 |
| | 2881116001666 | Hirtie sluf.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 3,0000 | 15,00 | 45,00 |
| 56 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Robinet de inchidere cu sfera DN32) | buc | | | 373,75 |
| | | | | | | 15,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 60,00 | 15,00 |
| | 287527420510029 93010 | Robinet de inchidere cu sfera DN32 | buc | 1,0000 | 355,00 | 355,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 5,00 | 0,15 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 60,00 | 3,60 |
| 57 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Robinet de inchidere cu sfera DN20) | buc | | | 113,75 |
| | | | | | | 15,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 60,00 | 15,00 |
| | 287527409953020 5100 | Robinet de inchidere cu sfera DN20 | buc | 1,0000 | 95,00 | 95,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 5,00 | 0,15 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 60,00 | 3,60 |
| 58 | ID04A | Robinet de golire D15 mm | buc | | | 151,00 |
| | | | | | | 9,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 60,00 | 9,00 |
| | 259875274205010 00 | Robinet de golire D15 mm | buc | 1,0000 | 140,00 | 140,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 5,00 | 0,08 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 60,00 | 1,92 |
| | | 3.3. Ventilare. Conditionare | | | | |
| | | 3.3.1. Tevi conditionare | | | | |
| 59 | F E03 B | Teava de cupru diametrul 6,35 mm, in izolatia speciala, din spuma elastometrica pe baza de cauciuc sintetic, de tip ARMAFLEX HT de 15 mm grosime sau echivalent dupa caracteristici | m | | | 183,37 |
| | | | | | | 93,00 |
| | 7137010011541 | Instalator frigorific | h-om | 1,3200 | 70,00 | 92,40 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 60,00 | 0,60 |
| | 274616333453185 1 | Tevi rotunde trase din cupru 99,9 D6.35 | m | 1,0100 | 66,66 | 67,33 |
| | 2721204123011 | Niplu (racord) dublu din alama pentru tevi de cupru | buc | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| | 2721204115021 | Teu de racordare din alama pentru tevi din cupru | buc | 0,1000 | 35,00 | 3,50 |
| | 2874115840602 | Piulita olandeza din alama pentru tevi de cupru | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2411115904513 | Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,50 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,2500 | 5,00 | 1,25 |
| | 2651122100025 | Ciment portland P 40 vrac | kg | 0,3000 | 2,63 | 0,79 |
| | 2874115837198 | Suruburi cu cap inecat 4 x 20 mm | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2875276311801 | Clema din antigron pentru fixarea conductelor din | buc | 1,0500 | 10,00 | 10,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------|--|------|--------|--------|---------------------------|
| | | cupru | | | | |
| 60 | F E03 C | Teava de cupru diametrul 9,52 mm, in izolatie speciala, din spuma elastometrica pe baza de cauciuc sintetic, de tip ARMAFLEX HT de 15 mm grosime sau echivalent dupa caracteristici | m | | | 209,14 ----- 96,50 |
| | 7137010011541 | Instalator frigorific | h-om | 1,3700 | 70,00 | 95,90 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 60,00 | 0,60 |
| | 2746163320123034851 | Tevi rotunde trase din cupru 99,9 D9.52 | m | 1,0100 | 85,00 | 85,85 |
| | 2721204123011 | Niplu (racord) dublu din alama pentru tevi de cupru | buc | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| | 2721204115021 | Teu de racordare din alama pentru tevi din cupru | buc | 0,1000 | 35,00 | 3,50 |
| | 2874115840602 | Piulita olandeza din alama pentru tevi de cupru | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2411115904513 | Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031 | m3 | 0,1000 | 50,00 | 5,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,3000 | 5,00 | 1,50 |
| | 2651122100025 | Ciment portland P 40 vrac | kg | 0,3000 | 2,63 | 0,79 |
| | 2874115837198 | Suruburi cu cap inecat 4 x 20 mm | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2875276311801 | Clema din antigron pentru fixarea conductelor din cupru | buc | 1,0500 | 10,00 | 10,50 |
| 61 | F E03 C | Teava de cupru diametrul 12,7 mm, in izolatie speciala, din spuma elastometrica pe baza de cauciuc sintetic, de tip ARMAFLEX HT de 15 mm grosime sau echivalent dupa caracteristici | m | | | 241,26 ----- 96,50 |
| | 7137010011541 | Instalator frigorific | h-om | 1,3700 | 70,00 | 95,90 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 60,00 | 0,60 |
| | 27461633348510203011 | Tevi rotunde trase din cupru 99,9 D12.7 | m | 1,0100 | 116,80 | 117,97 |
| | 2721204123011 | Niplu (racord) dublu din alama pentru tevi de cupru | buc | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| | 2721204115021 | Teu de racordare din alama pentru tevi din cupru | buc | 0,1000 | 35,00 | 3,50 |
| | 2874115840602 | Piulita olandeza din alama pentru tevi de cupru | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2411115904513 | Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031 | m3 | 0,1000 | 50,00 | 5,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,3000 | 5,00 | 1,50 |
| | 2651122100025 | Ciment portland P 40 vrac | kg | 0,3000 | 2,63 | 0,79 |
| | 2874115837198 | Suruburi cu cap inecat 4 x 20 mm | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2875276311801 | Clema din antigron pentru fixarea conductelor din cupru | buc | 1,0500 | 10,00 | 10,50 |
| 62 | F E03 D | Teava de cupru diametrul 15,88 mm, in izolatia speciala, din spuma elastometrica pe baza de cauciuc sintetic, de tip ARMAFLEX HT de 15 mm grosime sau echivalent dupa caracteristici | m | | | 325,07 ----- 102,30 |
| | 7137010011541 | Instalator frigorific | h-om | 1,4100 | 70,00 | 98,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0600 | 60,00 | 3,60 |
| | 27461633348510001451 | Tevi rotunde trase din cupru 99,9 D15.88 | m | 1,0100 | 183,50 | 185,33 |
| | 2721204123011 | Niplu (racord) dublu din alama pentru tevi de cupru | buc | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| | 2721204115021 | Teu de racordare din alama pentru tevi din cupru | buc | 0,1000 | 35,00 | 3,50 |
| | 2411115904513 | Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031 | m3 | 0,2000 | 50,00 | 10,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,5500 | 5,00 | 2,75 |
| | 2651122100025 | Ciment portland P 40 vrac | kg | 0,3000 | 2,63 | 0,79 |
| | 2874115837198 | Suruburi cu cap inecat 4 x 20 mm | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2875276311801 | Clema din antigron pentru fixarea conductelor din cupru | buc | 1,0500 | 10,00 | 10,50 |
| | 2734125904277 | Sirma alama pentru lipit D=2 mm | kg | 0,0500 | 77,00 | 3,85 |
| | 2466427355701 | Tetraborat de sodiu cristalizat tehnic (borax tehnic) cl.1, continut minim 97%, cal.2 | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| 63 | F E03 D | Teava de cupru diametrul 19,1 mm, in izolatia speciala, din spuma elastometrica pe baza de cauciuc sintetic, de tip ARMAFLEX HT de 15 mm grosime sau echivalent dupa caracteristici | m | | | 341,74 ----- 102,30 |
| | 7137010011541 | Instalator frigorific | h-om | 1,4100 | 70,00 | 98,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0600 | 60,00 | 3,60 |
| | 274616333455356210851 | Tevi rotunde trase din cupru 99,9 D19.1 | m | 1,0100 | 200,00 | 202,00 |
| | 2721204123011 | Niplu (racord) dublu din alama pentru tevi de cupru | buc | 0,3000 | 15,00 | 4,50 |
| | 2721204115021 | Teu de racordare din alama pentru tevi din cupru | buc | 0,1000 | 35,00 | 3,50 |
| | 2411115904513 | Oxigen tehnic gazos imbuteliat S2031 | m3 | 0,2000 | 50,00 | 10,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,5500 | 5,00 | 2,75 |
| | 2651122100025 | Ciment portland P 40 vrac | kg | 0,3000 | 2,63 | 0,79 |
| | 2874115837198 | Suruburi cu cap inecat 4 x 20 mm | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2875276311801 | Clema din antigron pentru fixarea conductelor din cupru | buc | 1,0500 | 10,00 | 10,50 |
| | 2734125904277 | Sirma alama pentru lipit D=2 mm | kg | 0,0500 | 77,00 | 3,85 |
| | 2466427355701 | Tetraborat de sodiu cristalizat tehnic (borax tehnic) cl.1, continut minim 97%, cal.2 | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,05 |
| | | 3.3.2. Ventilare | | | | |
| 64 | CL20A | Regulator de debit 600x600x300 | buc | | | 392,57 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------|---|------|---------|--------|--------|
| | | | | | | 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 281123630620001 23000 | Regulator de debit 600x600x300 | buc | 1,0000 | 350,00 | 350,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,32 |
| 65 | CL20A | Regulator de debit 410x410x180 | buc | | | 305,06 |
| | | | | | | 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 280002356201112 36306200 | Regulator de debit 410x410x180 | buc | 1,0000 | 262,50 | 262,50 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,32 |
| 66 | CL20A | Regulator de debit 250x250x180 | buc | | | 442,56 |
| | | | | | | 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 281123630620000 0789310 | Regulator de debit 250x250x180 | buc | 1,0000 | 400,00 | 400,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,31 |
| 67 | VB19A | Gura de refulare , pentru dus de aer tip I - 1200 (Difuzor rectangular 600x600-ALCM) | buc | | | 772,08 |
| | | | | | | 238,70 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,4100 | 70,00 | 238,70 |
| | 2732103702116 | Banda din otel 1/2T 3 x 20 mm | kg | 0,7100 | 50,00 | 35,50 |
| | 2710703707855 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 30 mm | kg | 1,3600 | 55,00 | 74,80 |
| | 2710703707867 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 40 mm | kg | 1,8600 | 62,00 | 115,32 |
| | 2710703549394 | Otel cornier 25x25x2,5 mm | kg | 2,4100 | 36,00 | 86,76 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0300 | 15,00 | 0,45 |
| | 2874125895175 | Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm | kg | 0,1700 | 35,00 | 5,95 |
| | 2710603417527 | Otel rotund calibat D = 12 mm | kg | 0,2500 | 38,00 | 9,50 |
| | 2874135895199 | Piulite fluture M4 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 14,0000 | 0,15 | 2,10 |
| | 2710403642040 | Tabla zincata sau neagra 0,7 x 800 x 1600 mm | kg | 1,0900 | 50,00 | 54,50 |
| | 2710403600409 | Tabla neagra cal.1 0.8mm grosime | kg | 2,5600 | 50,00 | 128,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 14,0000 | 0,25 | 3,50 |
| | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874115826497 | Suruburi cap hexagonal fil. M 8 x 16 | buc | 1,0000 | 0,26 | 0,26 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 14,0000 | 0,20 | 2,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2200 | 55,00 | 12,10 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 42,00 | 0,84 |
| 68 | VB19A | Gura de refulare , pentru dus de aer tip I - 1200 (Difuzor recircular D400-ALCM) | buc | | | 772,08 |
| | | | | | | 238,70 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,4100 | 70,00 | 238,70 |
| | 2732103702116 | Banda din otel 1/2T 3 x 20 mm | kg | 0,7100 | 50,00 | 35,50 |
| | 2710703707855 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 30 mm | kg | 1,3600 | 55,00 | 74,80 |
| | 2710703707867 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 40 mm | kg | 1,8600 | 62,00 | 115,32 |
| | 2710703549394 | Otel cornier 25x25x2,5 mm | kg | 2,4100 | 36,00 | 86,76 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0300 | 15,00 | 0,45 |
| | 2874125895175 | Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm | kg | 0,1700 | 35,00 | 5,95 |
| | 2710603417527 | Otel rotund calibat D = 12 mm | kg | 0,2500 | 38,00 | 9,50 |
| | 2874135895199 | Piulite fluture M4 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 14,0000 | 0,15 | 2,10 |
| | 2710403642040 | Tabla zincata sau neagra 0,7 x 800 x 1600 mm | kg | 1,0900 | 50,00 | 54,50 |
| | 2710403600409 | Tabla neagra cal.1 0.8mm grosime | kg | 2,5600 | 50,00 | 128,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 14,0000 | 0,25 | 3,50 |
| | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874115826497 | Suruburi cap hexagonal fil. M 8 x 16 | buc | 1,0000 | 0,26 | 0,26 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 14,0000 | 0,20 | 2,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2200 | 55,00 | 12,10 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 42,00 | 0,84 |
| 69 | VB19A | Gura de refulare , pentru dus de aer tip I - 1200 (Difuzor recircular D300-ALCM) | buc | | | 772,08 |
| | | | | | | 238,70 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,4100 | 70,00 | 238,70 |
| | 2732103702116 | Banda din otel 1/2T 3 x 20 mm | kg | 0,7100 | 50,00 | 35,50 |
| | 2710703707855 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 30 mm | kg | 1,3600 | 55,00 | 74,80 |
| | 2710703707867 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 40 mm | kg | 1,8600 | 62,00 | 115,32 |
| | 2710703549394 | Otel cornier 25x25x2,5 mm | kg | 2,4100 | 36,00 | 86,76 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|--|------|---------|--------|--------------------|
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0300 | 15,00 | 0,45 |
| | 2874125895175 | Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm | kg | 0,1700 | 35,00 | 5,95 |
| | 2710603417527 | Otel rotund calibrat D = 12 mm | kg | 0,2500 | 38,00 | 9,50 |
| | 2874135895199 | Piulite fluture M4 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 14,0000 | 0,15 | 2,10 |
| | 2710403642040 | Tabla zincata sau neagra 0,7 x 800 x 1600 mm | kg | 1,0900 | 50,00 | 54,50 |
| | 2710403600409 | Tabla neagra cal.1 0.8mm grosime | kg | 2,5600 | 50,00 | 128,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 14,0000 | 0,25 | 3,50 |
| | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874115826497 | Suruburi cap hexagonal fil. M 8 x 16 | buc | 1,0000 | 0,26 | 0,26 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 14,0000 | 0,20 | 2,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2200 | 55,00 | 12,10 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 42,00 | 0,84 |
| 70 | VB19A | Gura de refulare , pentru dus de aer tip I - 1200 (Difuzor recircular D250-ALCM) | buc | | | 772,08 238,70 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,4100 | 70,00 | 238,70 |
| | 2732103702116 | Banda din otel 1/2T 3 x 20 mm | kg | 0,7100 | 50,00 | 35,50 |
| | 2710703707855 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 30 mm | kg | 1,3600 | 55,00 | 74,80 |
| | 2710703707867 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 40 mm | kg | 1,8600 | 62,00 | 115,32 |
| | 2710703549394 | Otel cornier 25x25x2,5 mm | kg | 2,4100 | 36,00 | 86,76 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0300 | 15,00 | 0,45 |
| | 2874125895175 | Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm | kg | 0,1700 | 35,00 | 5,95 |
| | 2710603417527 | Otel rotund calibrat D = 12 mm | kg | 0,2500 | 38,00 | 9,50 |
| | 2874135895199 | Piulite fluture M4 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 14,0000 | 0,15 | 2,10 |
| | 2710403642040 | Tabla zincata sau neagra 0,7 x 800 x 1600 mm | kg | 1,0900 | 50,00 | 54,50 |
| | 2710403600409 | Tabla neagra cal.1 0.8mm grosime | kg | 2,5600 | 50,00 | 128,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 14,0000 | 0,25 | 3,50 |
| | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874115826497 | Suruburi cap hexagonal fil. M 8 x 16 | buc | 1,0000 | 0,26 | 0,26 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 14,0000 | 0,20 | 2,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2200 | 55,00 | 12,10 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 42,00 | 0,84 |
| 71 | VB19A | Gura de refulare , pentru dus de aer tip I - 1200 (Clapeta TVOM 100) | buc | | | 772,08 238,70 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,4100 | 70,00 | 238,70 |
| | 2732103702116 | Banda din otel 1/2T 3 x 20 mm | kg | 0,7100 | 50,00 | 35,50 |
| | 2710703707855 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 30 mm | kg | 1,3600 | 55,00 | 74,80 |
| | 2710703707867 | Banda din otel 1/2T 3,5 x 40 mm | kg | 1,8600 | 62,00 | 115,32 |
| | 2710703549394 | Otel cornier 25x25x2,5 mm | kg | 2,4100 | 36,00 | 86,76 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0300 | 15,00 | 0,45 |
| | 2874125895175 | Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm | kg | 0,1700 | 35,00 | 5,95 |
| | 2710603417527 | Otel rotund calibrat D = 12 mm | kg | 0,2500 | 38,00 | 9,50 |
| | 2874135895199 | Piulite fluture M4 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 14,0000 | 0,15 | 2,10 |
| | 2710403642040 | Tabla zincata sau neagra 0,7 x 800 x 1600 mm | kg | 1,0900 | 50,00 | 54,50 |
| | 2710403600409 | Tabla neagra cal.1 0.8mm grosime | kg | 2,5600 | 50,00 | 128,00 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 14,0000 | 0,25 | 3,50 |
| | 2874125881227 | Saiba plata M 8 | buc | 1,0000 | 0,50 | 0,50 |
| | 2874115826497 | Suruburi cap hexagonal fil. M 8 x 16 | buc | 1,0000 | 0,26 | 0,26 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 14,0000 | 0,20 | 2,80 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2200 | 55,00 | 12,10 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 42,00 | 0,84 |
| 72 | CL20A | Grile de ventilatie metalica exterioara 600x350 | buc | | | 357,57 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 281112136130621001 | Grile de ventilatie metalica exterioara 600x350 | buc | 1,0000 | 315,00 | 315,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,32 |
| 73 | CL20A | Grile de ventilatie metalica exterioara 600x600 | buc | | | 469,56 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 24529511236306203 | Grile de ventilatie metalica exterioara 600x600 | buc | 1,0000 | 427,00 | 427,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,32 |
| 74 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind | m2 | | | 1 298,98 247,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|--------|--------------------|
| | | perimetrul sectiunii rectangulare de 1200x600 mm | | | | |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,5300 | 70,00 | 247,10 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0200 | 5,00 | 0,10 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1040 | 35,00 | 3,65 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,1500 | 15,00 | 2,26 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0200 | 50,00 | 1,00 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703504502 | Otel cornier 40x40x3 mm | kg | 2,0000 | 55,00 | 110,33 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 2,5500 | 42,00 | 107,42 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 50,00 | 3,01 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0160 | 25,00 | 0,40 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 56,0000 | 0,15 | 8,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 50,00 | 2,51 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,0500 | 30,00 | 212,13 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 8,8000 | 65,00 | 573,72 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 56,0000 | 0,15 | 8,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 56,0000 | 0,10 | 5,62 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 55,00 | 8,25 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1000 | 42,00 | 4,20 |
| 75 | VA02C | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700x300 mm | m2 | | | 1 275,89 229,60 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,2800 | 70,00 | 229,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0520 | 35,00 | 1,83 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0750 | 15,00 | 1,13 |
| | 2874125885675 | Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257 | kg | 0,0050 | 50,00 | 0,25 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703503596 | Otel cornier 32x32x3 mm | kg | 1,7000 | 35,00 | 59,80 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0090 | 25,00 | 0,23 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 24,0000 | 0,15 | 3,62 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,01 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 158,29 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 217,08 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 9,0000 | 65,00 | 587,92 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 24,0000 | 0,15 | 3,62 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 24,0000 | 0,10 | 2,41 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0500 | 55,00 | 2,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 42,00 | 3,36 |
| 76 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 500x300 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,52 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,07 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 77 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 500x250 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|--------|------------------|
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,52 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 78 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 500x200 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,52 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 79 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 400x300 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,52 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 80 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 400x250 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,52 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|--------|---------------------------|
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 81 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 350x200 mm | m2 | | | 913,78 ----- 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,52 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,07 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 82 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 300x300 mm | m2 | | | 913,78 ----- 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,43 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,93 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,43 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 83 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 300x250 mm | m2 | | | 913,78 ----- 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,52 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,93 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,07 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 84 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 300x200 mm | m2 | | | 913,78 ----- 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------|---|------|---------|--------|------------------|
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,52 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,52 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 85 | IzH22A | Izolarea conductelor cu Armaflex Duct Al 13 mm sau echivalent dupa caracteristici | m2 | | | 144,98 28,44 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,4740 | 60,00 | 28,44 |
| | 111100010003000 122301 | Cochilii vata minerala (Armaflex Duct Al 13 mm sau echivalent dupa caracteristici) | m2 | 1,0300 | 110,00 | 113,30 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 72,00 | 3,24 |
| 86 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250x200 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,93 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,07 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 87 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250x150 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,93 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 88 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 200x150 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|---------|--------|------------------|
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,43 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,93 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,43 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,61 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 89 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 200x100 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,52 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,52 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 90 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 150x150 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,52 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,93 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 91 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 150x100 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,93 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,07 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------|---|------|---------|--------|------------------|
| | | cal.I | | | | |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 92 | IzH22A | Izolarea conductelor cu Armaflex Duct Al 13 mm sau echivalent dupa caracteristici | m2 | | | 144,98 28,44 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,4740 | 60,00 | 28,44 |
| | 111100010003000 122301 | Cochilii vata minerala (Armaflex Duct Al 13 mm sau echivalent dupa caracteristici) | m2 | 1,0300 | 110,00 | 113,30 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 72,00 | 3,24 |
| 93 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 500x300 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,52 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,52 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,07 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 94 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 150x150 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,59 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,73 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,52 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,93 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 95 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 150x100 mm | m2 | | | 913,78 172,20 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,4600 | 70,00 | 172,20 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,04 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,58 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,16 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0480 | 15,00 | 0,72 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,28 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,3500 | 150,00 | 204,54 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,52 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0060 | 25,00 | 0,16 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0400 | 50,00 | 2,02 |
| | 2710403641000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 0,3 mm grosime | kg | 2,8500 | 50,00 | 143,92 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,5000 | 35,00 | 159,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,2000 | 30,00 | 218,16 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,42 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|--------------------|
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0700 | 42,00 | 2,94 |
| 96 | IzH06A | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla imbracate pe o singura fata, , gata confectionate, avind grosimea de 50 mm | m2 | | | 156,89 39,00 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,6500 | 60,00 | 39,00 |
| | 2682162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte | m2 | 1,0300 | 110,00 | 113,30 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0180 | 75,00 | 1,35 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 72,00 | 3,24 |
| 97 | IzI23A | Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime si fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru pina la 200 mm PCT-ΠΑ-BB | m2 | | | 63,08 18,84 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,2340 | 60,00 | 14,04 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0800 | 60,00 | 4,80 |
| | 25231567167831 | Folie din plastic din fibre de sticla, gr.0,35 mm | m2 | 1,1900 | 30,00 | 36,77 |
| | 11111000100135 | Bandaje latime 50 mm din aluminiu (adeband) | kg | 0,2900 | 25,00 | 7,47 |
| 98 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 150 mm | m2 | | | 1 517,45 264,60 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,7800 | 70,00 | 264,60 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,8000 | 48,00 | 38,78 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0170 | 15,00 | 0,26 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,2500 | 150,00 | 189,38 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0300 | 25,00 | 0,76 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 0,15 | 0,91 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,7000 | 35,00 | 166,14 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 9,4300 | 65,00 | 619,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,6000 | 30,00 | 230,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 0,15 | 0,91 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 42,00 | 2,10 |
| 99 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 200 mm | m2 | | | 1 517,46 264,60 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,7800 | 70,00 | 264,60 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,8000 | 48,00 | 38,78 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0170 | 15,00 | 0,26 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,2500 | 150,00 | 189,37 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0300 | 25,00 | 0,76 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 0,15 | 0,91 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,7000 | 35,00 | 166,14 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 9,4300 | 65,00 | 619,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,6000 | 30,00 | 230,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 0,15 | 0,91 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,61 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 42,00 | 2,10 |
| 100 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 250 mm | m2 | | | 1 517,46 264,60 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,7800 | 70,00 | 264,60 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,8000 | 48,00 | 38,78 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0170 | 15,00 | 0,26 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,2500 | 150,00 | 189,38 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0300 | 25,00 | 0,76 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 0,15 | 0,91 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------------|--|------|--------|--------|--------------------|
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,7000 | 35,00 | 166,15 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 9,4300 | 65,00 | 619,08 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,6000 | 30,00 | 230,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 0,15 | 0,91 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,61 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 42,00 | 2,10 |
| 101 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de D 100 mm | m2 | | | 1 517,44 264,60 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,7800 | 70,00 | 264,60 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,8000 | 48,00 | 38,79 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 5,00 | 0,05 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0170 | 15,00 | 0,26 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,2500 | 150,00 | 189,38 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0300 | 25,00 | 0,76 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 0,15 | 0,90 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 50,00 | 1,51 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,7000 | 35,00 | 166,15 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 9,4300 | 65,00 | 619,07 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,6000 | 30,00 | 230,28 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 0,15 | 0,90 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,61 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 42,00 | 2,10 |
| 102 | IzH06A | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla imbracate pe o singura fata, , gata confectionate, avind grosimea de 50 mm | m2 | | | 156,89 39,00 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,6500 | 60,00 | 39,00 |
| | 2682162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte | m2 | 1,0300 | 110,00 | 113,30 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0180 | 75,00 | 1,35 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 72,00 | 3,24 |
| 103 | IzI23A | Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime si fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte,diametru pina la 200 mm PCT-IIA-BB | m2 | | | 63,08 18,84 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,2340 | 60,00 | 14,04 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0800 | 60,00 | 4,80 |
| | 25231567167831 | Folie din plastic din fibre de sticla, gr.0,35 mm | m2 | 1,1900 | 30,00 | 36,77 |
| | 11111000100135 | Bandaje latime 50 mm din alumini (adeband) | kg | 0,2900 | 25,00 | 7,47 |
| 104 | CL20A | Regulator de debit 200x100 | buc | | | 522,56 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 5632588510236306200 | Regulator de debit 200x100 | buc | 1,0000 | 480,00 | 480,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,32 |
| 105 | CL20A | Regulator de debit 150x100 | buc | | | 492,56 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 5555506200 | Regulator de debit 150x100 | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,31 |
| 106 | CL20A | Regulator de debit 250x200 | buc | | | 562,56 30,00 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 969321110386306200 | Regulator de debit 250x200 | buc | 1,0000 | 520,00 | 520,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,32 |
| 107 | CL20A | Regulator de debit 200x150 | buc | | | 492,57 30,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------------|--|------|--------|--------|----------------|
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 60,00 | 28,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 60,00 | 1,80 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 281156238911715 2 | Regulator de debit 200x150 | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 2,63 | 1,32 |
| 108 | SA16C | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm | m | | | 57,95 24,60 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4100 | 60,00 | 24,60 |
| | 252121671705023 0 | Teava din material plastic D 32 | m | 1,0200 | 23,00 | 23,46 |
| | 25231567194301 | Cot din material plastic D 32 | buc | 0,0800 | 9,00 | 0,72 |
| | 252315671945120 | Teu din material plastic D32 | buc | 0,7100 | 10,00 | 7,10 |
| | 252315671940365 | Mufa din material plastic D 32 | buc | 0,0700 | 5,00 | 0,35 |
| | 252315671946120 46 | Reductie din material plastic D 32 | buc | 0,1100 | 5,00 | 0,55 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 5,00 | 0,10 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0070 | 75,00 | 0,52 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0272 | 20,00 | 0,54 |
| 109 | SA16B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm | m | | | 45,72 21,00 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3500 | 60,00 | 21,00 |
| | 252121671705336 98510 | Teava din material plastic D 25 | m | 1,0200 | 18,00 | 18,36 |
| | 252315671943036 9 | Cot din material plastic D 25 | buc | 0,0800 | 4,00 | 0,32 |
| | 252315671945036 985 | Teu din material plastic D 25 | buc | 0,7100 | 6,00 | 4,26 |
| | 252315671940458 410 | Mufa din material plastic D25 | buc | 0,0700 | 3,00 | 0,21 |
| | 252315671958632 155 | Reductie din material plastic D 25 | buc | 0,1100 | 5,00 | 0,55 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 5,00 | 0,10 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 75,00 | 0,45 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0233 | 20,00 | 0,47 |

APROBAT:

Intocmit
VSN CONS SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.