

Lucrari de renovarea sistemului de incalzire a cladirii IMSP CS Anenii Noi

(denumirea obiectivului)

Valoarea de deviz 703 246,44 Lei

DEVIZ LOCAL

РЕМОНТ

Valoarea 672 713,74 Lei

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------|------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. 1. Lucrari de constructie 1.1. Incalzire | | | | |
| 1 | RpIB11A | Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare | m2 | 324,0000 | 10,376 | 3 361,824 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 51,8400 | 64,85 | 3 361,824 |
| 2 | RpIB12A | Demontari convectoare cu masca | buc | 135,0000 | 11,673 | 1 575,855 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 24,3000 | 64,85 | 1 575,855 |
| 3 | 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 | 1 500,0000 | 28,375 | 42 562,200 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 450,0000 | 64,85 | 29 182,500 |
| | 2875274123510 | Dop din fonta | buc | 450,0000 | 6,81 | 3 064,500 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 90,0000 | 22,40 | 2 016,000 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 205,5000 | 22,40 | 4 603,200 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 33,0000 | 112,00 | 3 696,000 |
| 4 | IB06A | Radiatoare din otel,(tip 21) 21K-500-800 | buc | 10,0000 | 901,561 | 9 015,610 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,0000 | 64,85 | 324,250 |
| | 2822115 | Radiator (tip 21) 21K-500-800 | buc | 10,0000 | 851,92 | 8 519,200 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 112,00 | 3,360 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 35,00 | 2,100 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,5000 | 1,40 | 0,700 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 30,0000 | 1,20 | 36,000 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 2,0000 | 65,00 | 130,000 |
| 5 | IB06A | Radiatoare din otel, (tip 21) 21K-500-1000 | buc | 8,0000 | 1 260,391 | 10 083,128 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,0000 | 64,85 | 259,400 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|-----------|------------|
| | 285700000 | Radiator (tip 21) 21K-500-1000 | buc | 8,0000 | 1 210,75 | 9 686,000 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0240 | 112,00 | 2,688 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0480 | 35,00 | 1,680 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,4000 | 1,40 | 0,560 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 24,0000 | 1,20 | 28,800 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 1,6000 | 65,00 | 104,000 |
| 6 | IB06B | Radiatoare din otel, (tip 21) 21K-500-1200 | buc | 1,0000 | 1 595,001 | 1 595,001 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 64,85 | 42,153 |
| | 28221958 | Radiator (tip 21) 21K-500-1200 | buc | 1,0000 | 1 531,00 | 1 531,000 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 112,00 | 0,448 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,280 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 1,40 | 0,070 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 1,20 | 4,800 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,250 |
| 7 | IB06B | Radiatoare din otel, (tip 22) 22K-500-1200 | buc | 2,0000 | 1 341,501 | 2 683,001 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,3000 | 64,85 | 84,305 |
| | 2822115878 | Radiator (tip 22) 22K-500-1200 | buc | 2,0000 | 1 277,50 | 2 555,000 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0080 | 112,00 | 0,896 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0160 | 35,00 | 0,560 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,1000 | 1,40 | 0,140 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 8,0000 | 1,20 | 9,600 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,5000 | 65,00 | 32,500 |
| 8 | IB06B | Radiatoare din otel, (tip 33) 33K-500-1200 | buc | 1,0000 | 1 985,001 | 1 985,001 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 64,85 | 42,153 |
| | 2800 | Radiator (tip 33) 33K-500-1200 | buc | 1,0000 | 1 921,00 | 1 921,000 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 112,00 | 0,448 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,280 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 1,40 | 0,070 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 1,20 | 4,800 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,250 |
| 9 | IB06A | Radiatoare din otel, (tip 20) F-H-0-20-050-080 | buc | 2,0000 | 696,041 | 1 392,082 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,0000 | 64,85 | 64,850 |
| | 215700000 | Radiator (tip 20) F-H-0-20-050-080 | buc | 2,0000 | 646,40 | 1 292,800 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 112,00 | 0,672 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,420 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,1000 | 1,40 | 0,140 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 6,0000 | 1,20 | 7,200 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,4000 | 65,00 | 26,000 |
| 10 | IB06A | Radiatoare din otel, (tip 20) F-H-0-20-050-100 | buc | 3,0000 | 965,311 | 2 895,933 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,5000 | 64,85 | 97,275 |
| | 2822100000 | Radiator(tip 20) F-H-0-20-050-130 | buc | 3,0000 | 915,67 | 2 747,010 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0090 | 112,00 | 1,008 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0180 | 35,00 | 0,630 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,1500 | 1,40 | 0,210 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 9,0000 | 1,20 | 10,800 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,6000 | 65,00 | 39,000 |
| 11 | IB06B | Radiatoare din otel,(tip 20) F-H-0- | buc | 67,0000 | 925,930 | 62 037,343 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|----------|-----------|------------|
| | | 20-050-120 | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 43,5500 | 64,85 | 2 824,217 |
| | 115700000 | Radiator(tip 20) F-H-0-20-050-120 | buc | 67,0000 | 861,93 | 57 749,310 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,2680 | 112,00 | 30,016 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,5360 | 35,00 | 18,760 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 3,3500 | 1,40 | 4,690 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 268,0000 | 1,20 | 321,600 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 16,7500 | 65,00 | 1 088,750 |
| 12 | IB06B | Radiatoare din otel, (tip 20) F-H-0-20-050-130 | buc | 35,0000 | 979,671 | 34 288,468 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 22,7500 | 64,85 | 1 475,338 |
| | 2822100000 | Radiator(tip 20) F-H-0-20-050-130 | buc | 35,0000 | 915,67 | 32 048,450 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,1400 | 112,00 | 15,680 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,2800 | 35,00 | 9,800 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 1,7500 | 1,40 | 2,450 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 140,0000 | 1,20 | 168,000 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 8,7500 | 65,00 | 568,750 |
| 13 | IB06B | Radiatoare din otel, (tip 20) F-H-0-20-050-140 | buc | 1,0000 | 1 033,601 | 1 033,601 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 64,85 | 42,153 |
| | 2822115700999000 | Radiator(tip 20) F-H-0-20-050-140 | buc | 1,0000 | 969,60 | 969,600 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 112,00 | 0,448 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 35,00 | 0,280 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 1,40 | 0,070 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 1,20 | 4,800 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,250 |
| 14 | IB06C | Radiatoare din otel, (tip 20) F-H-0-20-050-160 | buc | 1,0000 | 1 195,610 | 1 195,610 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8000 | 64,85 | 51,880 |
| | 282211575 | Radiator(tip 20) F-H-0-20-050-160 | buc | 1,0000 | 1 116,05 | 1 116,050 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0050 | 112,00 | 0,560 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0100 | 35,00 | 0,350 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 1,40 | 0,070 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 6,0000 | 1,20 | 7,200 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 65,00 | 19,500 |
| 15 | IB20A | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida. | buc | 131,0000 | 35,648 | 4 669,823 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 19,6500 | 64,85 | 1 274,303 |
| | 2822115708001 | Element de sustinere (cronstein) | buc | 131,0000 | 13,80 | 1 807,800 |
| | 2523156719287 | Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75 | buc | 262,0000 | 1,20 | 314,400 |
| | 2874115836521 | Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45 | buc | 262,0000 | 1,61 | 421,820 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 13,1000 | 65,00 | 851,500 |
| 16 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" /robinet cu cap termostatic tur coltar p/u radiator RAS-C2 | buc | 109,0000 | 225,277 | 24 555,193 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|----------|---------|------------|
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 19,6200 | 64,85 | 1 272,357 |
| | 287527420200 | Robinet cu dublu reglaj/robinet cu cap termostatic tur coltar p/u radiator RAS-C2 | buc | 109,0000 | 211,42 | 23 044,780 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 1,3080 | 112,00 | 146,496 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 2,6160 | 35,00 | 91,560 |
| 17 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2"/robinet termostatic manual tur coltar p/u radiator RA-N | buc | 22,0000 | 160,787 | 3 537,314 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,9600 | 64,85 | 256,806 |
| | 25274202700 | Robinet cu dublu reglaj/robinet termostatic manual tur coltar p/u radiator RA-N | buc | 22,0000 | 146,93 | 3 232,460 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,2640 | 112,00 | 29,568 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,5280 | 35,00 | 18,480 |
| 18 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"/robinet retur coltar p/u radiator RLV(cu robinet de drenaj) | buc | 131,0000 | 101,217 | 13 259,427 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 23,5800 | 64,85 | 1 529,163 |
| | 28752742700 | Robinet cu dublu reglaj/robinet retur coltar p/u radiator RLV(cu robinet de drenaj) | buc | 131,0000 | 87,36 | 11 444,160 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 1,5720 | 112,00 | 176,064 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 3,1440 | 35,00 | 110,040 |
| 19 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"/dezaerator manual (кран маевского) | buc | 131,0000 | 56,691 | 7 426,521 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 13,1000 | 64,85 | 849,535 |
| | 291313422 | Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "/dezaerator manual (кран маевского) | buc | 131,0000 | 45,37 | 5 943,470 |
| | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat | buc | 13,1000 | 48,36 | 633,516 |
| 20 | IC30B | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2"DOP | buc | 131,0000 | 43,800 | 5 737,800 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 20,9600 | 64,85 | 1 359,256 |
| | 25156713800 | Fitinguri din fonta DOP | buc | 131,0000 | 31,24 | 4 092,440 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 1,5720 | 112,00 | 176,064 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 3,1440 | 35,00 | 110,040 |
| 21 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind | buc | 262,0000 | 50,017 | 13 104,323 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|----------|-----------|------------|
| | | diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv/cuplaj combinat PP-R cu filet exterior D20-G1/2"VF PLAST | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 39,3000 | 64,85 | 2 548,605 |
| | 28752740102 | cuplaj combinat PP-R cu filet exterior D20-G1/2"VF PLAST | buc | 262,0000 | 38,94 | 10 202,280 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 5,2400 | 8,20 | 42,968 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 1,5720 | 35,00 | 55,020 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 3,9300 | 65,00 | 255,450 |
| 22 | ID05B | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 50...65 mm/robinet cu sfera si maneta cu flansa d 65, P=10 bar | buc | 3,0000 | 1 783,501 | 5 350,503 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,2500 | 64,85 | 145,912 |
| | 2875274205011 100 | Robinet cu flanse robinet cu sfera si maneta cu flansa d 65, P=10 bar | buc | 3,0000 | 1 495,83 | 4 487,490 |
| | 287527428200 | Flansa rotunda libera d 65 | buc | 6,0000 | 89,47 | 536,820 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0450 | 35,00 | 1,575 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 24,0000 | 1,61 | 38,640 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 24,0000 | 1,24 | 29,760 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 24,0000 | 0,80 | 19,200 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,1950 | 84,70 | 16,517 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,6000 | 22,40 | 13,440 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 1,8600 | 22,40 | 41,664 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,6000 | 28,10 | 16,860 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0750 | 35,00 | 2,625 |
| 23 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/robinet cu sfera si maneta d=25 P=10 bar | buc | 42,0000 | 158,637 | 6 662,775 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 6,3000 | 64,85 | 408,555 |
| | 75274205100 | Robinet cu mufa/robinet cu sfera si maneta d=25 P=10 bar | buc | 42,0000 | 146,11 | 6 136,620 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,6300 | 112,00 | 70,560 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 1,3440 | 35,00 | 47,040 |
| 24 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/robinet de scurgere d =15 | buc | 28,0000 | 73,728 | 2 064,370 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,2000 | 64,85 | 272,370 |
| | 2875274222051 00 | Robinet cu mufa/robinet de scurgere d =15 | buc | 28,0000 | 61,20 | 1 713,600 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,4200 | 112,00 | 47,040 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,8960 | 35,00 | 31,360 |
| 25 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere | buc | 28,0000 | 78,358 | 2 194,010 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|---------|---------|-----------|
| | | cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1"/supapa aeresire automata cu robinet de blcare in complect d =15 | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,2000 | 64,85 | 272,370 |
| | 752745100 | Robinet cu mufa//supapa aeresire automata cu robinet de blcare in complect d =15 | buc | 28,0000 | 65,83 | 1 843,240 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,4200 | 112,00 | 47,040 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,8960 | 35,00 | 31,360 |
| 26 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm/compensator p/u PP-R d 32x5,4 | buc | 2,0000 | 164,368 | 328,735 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4200 | 64,85 | 27,237 |
| | 2875274110122 202 | Piesa de racordare (fiting)compensator p/u PP-R d 32x5,4 | buc | 2,0000 | 148,94 | 297,880 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0400 | 8,20 | 0,328 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0160 | 35,00 | 0,560 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,0420 | 65,00 | 2,730 |
| 27 | IC38E | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm/compensator p/u PP-R d 50x8,3 | buc | 6,0000 | 214,481 | 1 286,883 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,6200 | 64,85 | 105,057 |
| | 074110102 | Piesa de racordare (fiting)compensator p/u PP-R d 50x8,3 | buc | 6,0000 | 194,62 | 1 167,720 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,1800 | 8,20 | 1,476 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0600 | 35,00 | 2,100 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,1620 | 65,00 | 10,530 |
| 28 | IC44A | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 35 mm | buc | 48,0000 | 40,903 | 1 963,364 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 19,2000 | 64,85 | 1 245,120 |
| | 2722103310000 | Teava instalatie | m | 9,6000 | 61,20 | 587,520 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,8160 | 22,40 | 18,278 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,4320 | 22,40 | 9,677 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,2880 | 41,36 | 11,912 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 15,4080 | 4,20 | 64,714 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0864 | 294,00 | 25,402 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|---------|-----------|
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0240 | 30,00 | 0,720 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0048 | 4,30 | 0,021 |
| 29 | IC44B | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 73 mm | buc | 4,0000 | 58,721 | 234,886 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,0000 | 64,85 | 129,700 |
| | 2722103310000 | Teava instalatie | m | 1,2000 | 71,34 | 85,608 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1800 | 22,40 | 4,032 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0960 | 22,40 | 2,150 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,0800 | 41,36 | 3,309 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,7120 | 4,20 | 7,190 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0096 | 294,00 | 2,822 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0024 | 30,00 | 0,072 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0008 | 4,30 | 0,003 |
| 30 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 2,8 mm | m | 3,0000 | 171,880 | 515,641 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,4600 | 64,85 | 159,531 |
| | 2521216701000 | Teava din otel | m | 3,0450 | 109,11 | 332,240 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1440 | 22,40 | 3,226 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3630 | 22,40 | 8,131 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0780 | 28,10 | 2,192 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0150 | 28,10 | 0,421 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,4500 | 22,00 | 9,900 |
| 31 | IC12C | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,0 mm | m | 23,0000 | 203,767 | 4 686,636 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 22,0800 | 64,85 | 1 431,888 |
| | 2521216701000 | Teava din otel | m | 23,3450 | 129,67 | 3 027,146 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 1,5640 | 22,40 | 35,034 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 3,9100 | 22,40 | 87,584 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,9200 | 28,10 | 25,852 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,1150 | 28,10 | 3,232 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|--|------|----------|---------|------------|
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 3,4500 | 22,00 | 75,900 |
| 32 | CN23F | Vopsitorii de calitate superioara la instalatii functionale, executate cu email alchidic (Termolux) pe conducte avin diametrul exterior peste 34 mm inclusiv | m2 | 5,5900 | 61,654 | 344,645 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 4,4161 | 64,85 | 286,384 |
| | 2430226100797 | Grund de miniu alchidic G 355 - 3 | kg | 0,5590 | 17,50 | 9,783 |
| | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 0,5590 | 25,00 | 13,975 |
| | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 0,7826 | 41,36 | 32,368 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,0559 | 8,20 | 0,458 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,1677 | 10,00 | 1,677 |
| 33 | IC36E | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50,0 mm./conducta din polipropilena PN25 d50x8,3 | m | 75,0000 | 102,578 | 7 693,373 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 37,5000 | 64,85 | 2 431,875 |
| | 1216710000 | Teava din polietilena sau polipropilena d 50 | m | 77,2500 | 68,11 | 5 261,498 |
| 34 | IC36D | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm.conducta din polipropilena PN25 d 40x6,7 | m | 40,0000 | 78,108 | 3 124,300 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 18,0000 | 64,85 | 1 167,300 |
| | 2521216711000 0 | Teava din polietilena sau polipropilena d 40 | m | 41,2000 | 47,50 | 1 957,000 |
| 35 | IC35D | 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 32,0 mm/conducta din polipropilena PN25 d 32x5,4 | m | 395,0000 | 60,299 | 23 818,026 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 177,7500 | 64,85 | 11 527,087 |
| | 2521216710000 | Teava din polietilena sau polipropilena | m | 406,8500 | 30,21 | 12 290,939 |
| 36 | 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 25,0 mm.conducta din | m | 140,0000 | 43,553 | 6 097,420 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|----------|---------|------------|
| | | polipropilena PN25 d25x4,2 | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 56,0000 | 64,85 | 3 631,600 |
| | 2252121671000 | Teava din polietilena sau polipropilena d 25 | m | 144,2000 | 17,10 | 2 465,820 |
| 37 | 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 20,0 mm/conducta din polipropilena PN25 d 20x3,4 | m | 490,0000 | 33,513 | 16 421,125 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 171,5000 | 64,85 | 11 121,775 |
| | 25212111671000 | Teava din polietilena sau polipropilena d 20 | m | 504,7000 | 10,50 | 5 299,350 |
| 38 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm/cuplaj combinat PP-R cu filet exterior d 32-G1" VF PLAST | buc | 112,0000 | 83,838 | 9 389,800 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 23,5200 | 64,85 | 1 525,272 |
| | 287527412 | cuplaj combinat PP-R cu filet exterior d 32-G1" VF PLAST | buc | 112,0000 | 68,41 | 7 661,920 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 2,2400 | 8,20 | 18,368 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,8960 | 35,00 | 31,360 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 2,3520 | 65,00 | 152,880 |
| 39 | IC38D | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm/cuplaj combinat PP-R cu filet exterior d 40-G1+1/4" VF PLAST | buc | 8,0000 | 95,005 | 760,040 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,9200 | 64,85 | 124,512 |
| | 28702 | cuplaj combinat PP-R cu filet exterior d 40-G1+1/4" VF PLAST | buc | 8,0000 | 77,32 | 618,560 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,2400 | 8,20 | 1,968 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0720 | 35,00 | 2,520 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,1920 | 65,00 | 12,480 |
| 40 | IC38E | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm/cuplaj combinat PP-R cu filet exterior d 50-G1+1/2" VF PLAST | buc | 2,0000 | 124,281 | 248,561 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5400 | 64,85 | 35,019 |
| | 110102 | cuplaj combinat PP-R cu filet exterior d 50-G1+1/2" VF PLAST | buc | 2,0000 | 104,42 | 208,840 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|--------|---------|-----------|
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0600 | 8,20 | 0,492 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,700 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,0540 | 65,00 | 3,510 |
| 41 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 65 mm/cot din otel sudat d 65 90 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0200 | buc | 8,0000 | 146,117 | 1 168,932 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 8,4000 | 64,85 | 544,740 |
| | 2875274110999 150 | cot din otel sudat d 65 90 | buc | 8,1600 | 61,20 | 499,392 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 1,9200 | 65,00 | 124,800 |
| 42 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm/cot din otel sudat d 50 90 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0200 | buc | 2,0000 | 136,325 | 272,649 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 2,1000 | 64,85 | 136,185 |
| | 2875274100010 150 | /cot din otel sudat d 50 90 | buc | 2,0400 | 51,60 | 105,264 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4800 | 65,00 | 31,200 |
| 43 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 65 mm/teu din otel sudat Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0200 | buc | 2,0000 | 179,950 | 359,900 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 2,1000 | 64,85 | 136,185 |
| | 2875274 | teu din otel sudat | buc | 2,0400 | 94,37 | 192,515 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4800 | 65,00 | 31,200 |
| 44 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm/teu din otel sudat Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0200 | buc | 2,0000 | 148,065 | 296,129 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 2,1000 | 64,85 | 136,185 |
| | 2875274110100 50 | /teu din otel sudat | buc | 2,0400 | 63,11 | 128,744 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4800 | 65,00 | 31,200 |
| 45 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm/reductie din otel sudat d 65-d50 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0200 | buc | 2,0000 | 118,495 | 236,990 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 2,1000 | 64,85 | 136,185 |
| | 2875274112101 50 | reductie din otel sudat d 65-d50 | buc | 2,0400 | 34,12 | 69,605 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,4800 | 65,00 | 31,200 |
| 46 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 | buc | 6,0000 | 120,025 | 720,149 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|----------|--------|-----------|
| | | mm/reductie din otel sudat d 65-d 15 Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0200 | | | | |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 6,3000 | 64,85 | 408,555 |
| | 0150 | reductie din otel sudat d 65-d 15 | buc | 6,1200 | 35,62 | 217,994 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 1,4400 | 65,00 | 93,600 |
| 47 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv/ clema cuplaj PP-R PN 25 d 20 | buc | 2,0000 | 17,387 | 34,773 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3000 | 64,85 | 19,455 |
| | 2875 | clema cuplaj PP-R PN 25 d 20 | buc | 2,0000 | 6,31 | 12,620 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0400 | 8,20 | 0,328 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,420 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,0300 | 65,00 | 1,950 |
| 48 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm/ clema cuplaj PP-R PN 25 d 25 | buc | 1,0000 | 20,862 | 20,862 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 64,85 | 11,673 |
| | 28752741102 | clema cuplaj PP-R PN 25 d 25 | buc | 1,0000 | 7,61 | 7,610 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 8,20 | 0,164 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0070 | 35,00 | 0,245 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,0180 | 65,00 | 1,170 |
| 49 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm/ clema cuplaj PP-R PN 25 d 32 | buc | 39,0000 | 23,917 | 932,782 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 8,1900 | 64,85 | 531,121 |
| | 28752741 | clema cuplaj PP-R PN 25 d 32 | buc | 39,0000 | 8,49 | 331,110 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,7800 | 8,20 | 6,396 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,3120 | 35,00 | 10,920 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,8190 | 65,00 | 53,235 |
| 50 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv/ cot 90 PN25 d 20 din PP-R sudat | buc | 415,0000 | 14,716 | 6 107,347 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 62,2500 | 64,85 | 4 036,912 |
| | 2875274115550 102 | cot 90 PN25 d 20 din PP-R sudat | buc | 415,0000 | 3,64 | 1 510,600 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 8,3000 | 8,20 | 68,060 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------|--|------|----------|--------|-----------|
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 2,4900 | 35,00 | 87,150 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 6,2250 | 65,00 | 404,625 |
| 51 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm/cot 90 PN25 d 25 PP-R sudat | buc | 12,0000 | 17,682 | 212,184 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,1600 | 64,85 | 140,076 |
| | 28752747 | /cot 90 PN25 d 25 PP-R sudat | buc | 12,0000 | 4,43 | 53,160 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,2400 | 8,20 | 1,968 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0840 | 35,00 | 2,940 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,2160 | 65,00 | 14,040 |
| 52 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm/cot 90 PN25 d 32 PP-R sudat | buc | 159,0000 | 20,597 | 3 275,002 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 33,3900 | 64,85 | 2 165,341 |
| | 2875274110166 02 | /cot 90 PN25 d 32 PP-R sudat | buc | 159,0000 | 5,17 | 822,030 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 3,1800 | 8,20 | 26,076 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 1,2720 | 35,00 | 44,520 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 3,3390 | 65,00 | 217,035 |
| 53 | IC38D | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm/cot 90 PN25 d 40 PP-R sudat | buc | 10,0000 | 23,575 | 235,750 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,4000 | 64,85 | 155,640 |
| | 2875274110199 02 | cot 90 PN25 d 40 PP-R sudat | buc | 10,0000 | 5,89 | 58,900 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,3000 | 8,20 | 2,460 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0900 | 35,00 | 3,150 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,2400 | 65,00 | 15,600 |
| 54 | IC38G | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv/teu din PP-R sudat PN25 D20 | buc | 6,0000 | 21,697 | 130,179 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,3800 | 64,85 | 89,493 |
| | 2875275541101 02 | /teu din PP-R sudat PN25 D20 | buc | 6,0000 | 4,83 | 28,980 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,1800 | 8,20 | 1,476 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0360 | 35,00 | 1,260 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,1380 | 65,00 | 8,970 |
| 55 | IC38H | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava | buc | 118,0000 | 24,502 | 2 891,236 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|----------|--------|-----------|
| | | din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm/teu din PP-R sudat PN25 D25-20-20 | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 30,6800 | 64,85 | 1 989,598 |
| | 5274110102 | /teu din PP-R sudat PN25 D25-20-20 | buc | 118,0000 | 5,46 | 644,280 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 3,5400 | 8,20 | 29,028 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,8260 | 35,00 | 28,910 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 3,0680 | 65,00 | 199,420 |
| 56 | IC38H | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm/teu din PP-R sudat PN25 D25 | buc | 8,0000 | 24,912 | 199,296 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,0800 | 64,85 | 134,888 |
| | 2875276 | teu din PP-R sudat PN25 D25 | buc | 8,0000 | 5,87 | 46,960 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,2400 | 8,20 | 1,968 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0560 | 35,00 | 1,960 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,2080 | 65,00 | 13,520 |
| 57 | IC38I | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm/teu din PP-R sudat PN25 D32 | buc | 44,0000 | 28,101 | 1 236,444 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 13,2000 | 64,85 | 856,020 |
| | 287527411010200 | teu din PP-R sudat PN25 D32 | buc | 44,0000 | 6,17 | 271,480 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 1,3200 | 8,20 | 10,824 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,3520 | 35,00 | 12,320 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 1,3200 | 65,00 | 85,800 |
| 58 | IC38I | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm/teu din PP-R sudat PN25 D32-25-20 | buc | 6,0000 | 33,821 | 202,926 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,8000 | 64,85 | 116,730 |
| | 287527418810102 | /teu din PP-R sudat PN25 D32-25-20 | buc | 6,0000 | 11,89 | 71,340 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,1800 | 8,20 | 1,476 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0480 | 35,00 | 1,680 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,1800 | 65,00 | 11,700 |
| 59 | IC38J | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm/teu din PP-R sudat PN25 D40-40-32 | buc | 8,0000 | 49,322 | 394,576 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,7200 | 64,85 | 176,392 |
| | 287527499110102 | teu din PP-R sudat PN25 D40-40-32 | buc | 8,0000 | 24,42 | 195,360 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,3200 | 8,20 | 2,624 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|----------|--------|-----------|
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0720 | 35,00 | 2,520 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,2720 | 65,00 | 17,680 |
| 60 | IC38K | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm/teu din PP-R sudat PN25 D50-50-32 | buc | 7,0000 | 62,191 | 435,337 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,6600 | 64,85 | 172,501 |
| | 287527444110102 | teu din PP-R sudat PN25 D50-50-32 | buc | 7,0000 | 34,40 | 240,800 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,2800 | 8,20 | 2,296 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0700 | 35,00 | 2,450 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,2660 | 65,00 | 17,290 |
| 61 | IC38K | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm/teu din PP-R sudat PN25 D50-50-40 | buc | 14,0000 | 64,611 | 904,554 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,3200 | 64,85 | 345,002 |
| | 28752777 | teu din PP-R sudat PN25 D50-50-40 | buc | 14,0000 | 36,82 | 515,480 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,5600 | 8,20 | 4,592 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,1400 | 35,00 | 4,900 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,5320 | 65,00 | 34,580 |
| 62 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm/reductie din PP-R sudat PN25 d20 d 25 | buc | 12,0000 | 20,112 | 241,344 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,1600 | 64,85 | 140,076 |
| | 2875274177810102 | reductie din PP-R sudat PN25 d20 d 25 | buc | 12,0000 | 6,86 | 82,320 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,2400 | 8,20 | 1,968 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0840 | 35,00 | 2,940 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,2160 | 65,00 | 14,040 |
| 63 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm/reductie din PP-R sudat PN25 d20 d 32 | buc | 8,0000 | 24,157 | 193,260 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,6800 | 64,85 | 108,948 |
| | 287527419910102 | /reductie din PP-R sudat PN25 d20 d 32 | buc | 8,0000 | 8,73 | 69,840 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,1600 | 8,20 | 1,312 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0640 | 35,00 | 2,240 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,1680 | 65,00 | 10,920 |
| 64 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 | buc | 232,0000 | 24,797 | 5 753,020 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|----------|---------|-----------|
| | | imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm/reductie din PP-R sudat PN25 d25 d 32 | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 48,7200 | 64,85 | 3 159,492 |
| | 2875274825110 102 | reductie din PP-R sudat PN25 d25 d 32 | buc | 232,0000 | 9,37 | 2 173,840 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 4,6400 | 8,20 | 38,048 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 1,8560 | 35,00 | 64,960 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 4,8720 | 65,00 | 316,680 |
| 65 | IC38D | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm/reductie din PP-R sudat PN25 d32 d 40 | buc | 12,0000 | 36,785 | 441,420 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,8800 | 64,85 | 186,768 |
| | 2875274185910 102 | reductie din PP-R sudat PN25 d32 d 40 | buc | 12,0000 | 19,10 | 229,200 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,3600 | 8,20 | 2,952 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,1080 | 35,00 | 3,780 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,2880 | 65,00 | 18,720 |
| 66 | IC38E | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm/reductie din PP-R sudat PN25 d32 d 50 | buc | 2,0000 | 42,461 | 84,921 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5400 | 64,85 | 35,019 |
| | 287527411017 | reductie din PP-R sudat PN25 d32 d 50 | buc | 2,0000 | 22,60 | 45,200 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0600 | 8,20 | 0,492 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,700 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,0540 | 65,00 | 3,510 |
| 67 | IC38E | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 50,0 mm/reductie din PP-R sudat PN25 d40 d 50 | buc | 2,0000 | 44,170 | 88,341 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5400 | 64,85 | 35,019 |
| | 287654 | reductie din PP-R sudat PN25 d40 d 50 | buc | 2,0000 | 24,31 | 48,620 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0600 | 8,20 | 0,492 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0200 | 35,00 | 0,700 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifusiune | h-ut | 0,0540 | 65,00 | 3,510 |
| 68 | IzH07A | Izolarea conductelor cu saltele din | m2 | 10,0000 | 117,648 | 1 176,479 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|----------|---------|-----------|
| | | vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv/min vata cu foi din aluyminiu cu coc d =100 mm | | | | |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 6,5600 | 64,85 | 425,416 |
| | 26162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte gr 100 mm | m2 | 10,3000 | 71,20 | 733,360 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,1800 | 28,10 | 5,058 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,4500 | 28,10 | 12,645 |
| 69 | IzI07A1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare | m2 | 10,0000 | 140,310 | 1 403,104 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 5,2700 | 64,85 | 341,759 |
| | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata | kg | 27,5600 | 38,41 | 1 058,580 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,7200 | 3,84 | 2,765 |
| 70 | IzI07A2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, montare | m2 | 10,0000 | 82,644 | 826,445 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 10,0300 | 64,85 | 650,445 |
| | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 220,0000 | 0,80 | 176,000 |
| 71 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/izolatie pentru conducte din otel d 65 min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 70 Materiale marunte=1,0500 | m | 25,0000 | 75,371 | 1 884,274 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 12,7500 | 64,85 | 826,837 |
| | 3320515223 | izolatie pentru conducte din otel d 65 min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 70 | m | 27,0375 | 39,11 | 1 057,437 |
| 72 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si | m | 5,0000 | 71,651 | 358,253 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|--|------|----------|--------|------------|
| | | grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/izolatie pentru conducte din otel d 50 min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 57 Materiale marunte=1,0500 | | | | |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 2,5500 | 64,85 | 165,367 |
| | 51735223 | izolatie pentru conducte din otel d 50 min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 57 | m | 5,4075 | 35,67 | 192,886 |
| 73 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/izolatie pentru conducte din PP-R min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 50 Materiale marunte=1,0500 | m | 85,0000 | 64,902 | 5 516,673 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 43,3500 | 64,85 | 2 811,247 |
| | 3320517323 | izolatie pentru conducte din PP-R min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 50 | m | 91,9275 | 29,43 | 2 705,426 |
| 74 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/izolatie pentru conducte din PP-R min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 40 Materiale marunte=1,0500 | m | 45,0000 | 59,527 | 2 678,714 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 22,9500 | 64,85 | 1 488,307 |
| | 332051223 | izolatie pentru conducte din PP-R min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 40 | m | 48,6675 | 24,46 | 1 190,407 |
| 75 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm/izolatie pentru conducte din PP-R min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 32 Materiale marunte=1,0500 | m | 290,0000 | 56,629 | 16 422,285 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 147,9000 | 64,85 | 9 591,315 |
| | 1233205173522 3 | izolatie pentru conducte din PP-R min vata cu foi din aluminiu cu coc d=30 mm d 32 | m | 313,6350 | 21,78 | 6 830,970 |
| 76 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / | kg | 150,0000 | 44,526 | 6 678,825 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|------|----------|-------|------------------------------------|
| | | bucata/metal zincat p/u fixarea tevilor i echipamentelor | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 34,5000 | 64,85 | 2 237,325 |
| | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 150,0000 | 29,61 | 4 441,500 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 405 195,506 |
| | | Total 1. Lucrari de constructie 1.1. Incalzire Inclusiv salariu | | | | 405 195,506 119 208,959 |

| | | | | |
|--|--|----------------------------------|--------|-------------------|
| | | Total | Lei | 405 195,60 |
| | | Contributii de asigurari sociale | 24 % | 28 610,16 |
| | | Transportarea materialelor | 10 % | 28 083,31 |
| | | Total | | 461 889,07 |
| | | Cheltuieli de regie | 14,5 % | 66 973,92 |
| | | Beneficiu de deviz | 6 % | 31 731,79 |
| | | Total | | 560 594,78 |
| | | TVA | 20 % | 112 118,96 |
| | | Total | | 672 713,74 |
| | | Total: | | 672 713,74 |

Antreprenor:

I I "Mester-Ghimisli"

/H.Ghimisli/

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Lucrari de renovarea sistemului de incalzire a cladirii IMSP CS Anenii Noi

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

РЕМОНТ

Valoarea de deviz 6 672,53 Lei

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--|-------|---------------------------------------|------------------------|---------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. 2. Lucrari de montare 2.1. Incalzire | | | | |
| 1 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Material marunt (fuior cinepa, grund miniu de plumb etc)=1,0100 | buc | 1,0000 | 149,155 | 149,155 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 64,85 | 149,155 |
| 2 | IA18B | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control | buc | 3,0000 | 27,032 | 81,096 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,2000 | 64,85 | 77,820 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0180 | 112,00 | 2,016 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0360 | 35,00 | 1,260 |
| 3 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" - 1"/supapa de echilib MVT d 25 | buc | 14,0000 | 12,527 | 175,385 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,1000 | 64,85 | 136,185 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,2100 | 112,00 | 23,520 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,4480 | 35,00 | 15,680 |
| 4 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" - 1"/supapa de echilib MVT d 32 | buc | 1,0000 | 12,527 | 12,527 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 64,85 | 9,727 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 112,00 | 1,680 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 35,00 | 1,120 |
| 5 | 08-02-147-10 | Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare pe intreaga lungime, masa 1 m de | 100 m | 0,2500 | 1 836,652 | 459,163 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------------|---|----------|---------|----------|------------------------------|
| | | cablu, pina la: 1 kg | | | | |
| | 1 | Muncitor | h-om | 4,4000 | 64,85 | 285,340 |
| | 1010813 | Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm | t | 0,0000 | 2 810,00 | 0,000 |
| | 1010865 | Role de plumb, marca "C1", grosime 1,0 mm | t | 0,0002 | 5 489,00 | 1,098 |
| | 1011481 | Suruburi cu cap semirodund 4x40 mm | t | 0,0002 | 3 843,00 | 0,769 |
| | 1011786 | Lac de bitum "BT-123" | t | 0,0002 | 2 944,00 | 0,589 |
| | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 2,5500 | 7,10 | 18,105 |
| | 5009101 | Butoane de montaj | 1000 buc | 0,0052 | 883,70 | 4,595 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0025 | 324,60 | 0,811 |
| | 5009623 | Banda "K226" | 100 m | 0,0061 | 48,31 | 0,295 |
| | 5220077 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС30" | kg | 0,0625 | 57,39 | 3,587 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,0625 | 65,00 | 4,062 |
| | 030203 | Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t | h-ut | 1,0450 | 65,00 | 67,925 |
| | 030408 | Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t) | h-ut | 1,0450 | 65,00 | 67,925 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,0625 | 65,00 | 4,062 |
| 6 | | Cablu termic cu autoreglare 16GSR2 | m | 25,0000 | 134,640 | 3 366,000 |
| | 7213855212206 57 | Cablu termic cu autoreglare 16GSR2 | m | 44,0000 | 76,50 | 3 366,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 243,326 |
| | | Total 2. Lucrari de montare 2.1. Incalzire Inclusiv salariu | | | | 4 243,326 658,227 |

| | | | | |
|--|--|----------------------------------|------|-----------------|
| | | Total | Lei | 4 243,34 |
| | | Contributii de asigurari sociale | 24 % | 157,98 |
| | | Transportarea materialelor | 10 % | 344,11 |
| | | Total | | 4 745,43 |
| | | Cheltuieli de regie | 76 % | 500,26 |
| | | Beneficiu de deviz | 6 % | 314,75 |
| | | Total | | 5 560,44 |
| | | TVA | 20 % | 1 112,09 |
| | | Total | | 6 672,53 |
| | | Total : | | 6 672,53 |

Antreprenor:

I I "Mester-Ghimisli"

/H.Ghimisli/

**Lucrari de renovarea sistemului
de incalzire a cladirii IMSP CS
Anenii Noi**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

Ремонт

Valoarea de deviz 23 859,17 Lei

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--|------|---------------------------------------|------------------------|-------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. 3. Utilaj 3.1. Incalzire | | | | |
| 1 | | Filtru cu flansa d=65 P=10 bar | | 1,0000 | 2 840,000 | 2 840,000 |
| | 87212265585 | Filtru cu flansa d=65 P=10 bar | buc | 1,0000 | 2 840,00 | 2 840,000 |
| 2 | | Termomanometru d=15 | buc | 3,0000 | 726,420 | 2 179,260 |
| | 8745892156586 | Termomanometru d=15 | buc | 3,0000 | 726,42 | 2 179,260 |
| 3 | | Supapa de echilib MVT d 25 | buc | 14,0000 | 986,670 | 13 813,380 |
| | 98745624 | Supapa de echilib MVT d 25 | buc | 14,0000 | 986,67 | 13 813,380 |
| 4 | | Supapa de echilib MVT d 32 | buc | 1,0000 | 1 050,000 | 1 050,000 |
| | 741852963 | Supapa de echilib MVT d 32 | buc | 1,0000 | 1 050,00 | 1 050,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19 882,640 |
| | | Total 3. Utilaj 3.1. Incalzire Inclusiv salariu | | | | 19 882,640 |
| | | Total | Lei | | | 19 882,64 |
| | | TVA | 20 % | | | 3 976,53 |
| | | Total : | | | | 23 859,17 |

Antreprenor: I I "Mester-Ghimisli" /H.Ghimisli/

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Total: 586 038,70

TVA 20 %: 117 207,74

TOTAL DEVIZ: 703 246,44

Antreprenor: I I "Mester-Ghimisli" /H.Ghimisli/

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

