

**Lucrari de reparatie capitala a
Casei de Cultura si amenajarea
terenului aferent pe
imobilul/terenul cu nr. cadastral
3153109019, mun. Chisinau com.
Struceni, s. Goianul Nou, str.
M.Eminescu 7**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-4
Sursa autonoma de cladura**

Valoarea de deviz 174 922,30 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|--|------|--------|-------|------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 11,00 | 41,97 | 461,67 |
| 2. | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 10,70 | 41,97 | 449,07 |
| 3. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 172,01 | 41,97 | 7 219,26 |
| 4. | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 31,50 | 41,97 | 1 322,05 |
| 5. | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 75,594 | 41,97 | 3 172,67 |
| 6. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,30 | 41,97 | 12,59 |
| 7. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,74 | 41,97 | 73,03 |
| 8. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,675 | 41,97 | 28,33 |
| Total manopera | | | | | | 12 738,67 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|-----------|---|-----|------|-----------|-----------|
| 1. | 000000120 | Теплогенератор водогрейный настенный, установочной мощностью 49 кВт. Топливо - газ, G=5,4 Нм3/час, P=20 mbar., в комплекте с блоками регулирования, 2 газогорелочными блоками, 2 котловыми насосами, 2 вентиляторами, Nэл=0,23 кВт - 220В тип Cosmogas Dualdens 4-50 sau echivalent | buc | 1,00 | 51 000,00 | 51 000,00 |
| 2. | 000000121 | Группа безопасности в комплекте с устройством безопасности D=1 1/2" Cosmogas sau echivalent | buc | 1,00 | 1 700,00 | 1 700,00 |
| 3. | 000000122 | Изолированный гидравлический разъединитель потоков 150x140x600 (гидравлическая стрелка) для 49 кВт | buc | 1,00 | 2 300,00 | 2 300,00 |
| 4. | 000000123 | Бойлер горячего водоснабжения на 160л, D=590мм, H=1125мм | buc | 1,00 | 3 728,00 | 3 728,00 |
| 5. | 000000124 | Безсливной расширительный сосуд для системы горячего водоснабжения V=80л. D=450мм, H=735мм, d=3/4" | buc | 1,00 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 6. | 000000125 | Насос циркуляционные G=1,51 м3/час H=5 мвс, Ду=32 мм, -220 В, N=0,25 kW n=4800 об/мин тип WILO TOP-RL30/6.5 EM PN6/10 "Wilo" sau echivalent | buc | 1,00 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| 7. | 000000126 | Насос циркуляционные G=0,5 м3/час H=5 мвс, Ду=25 мм, -220 В, N=0,15 kW n=4800 об/мин тип WILO STAR-STG-15/11 "Wilo" sau echivalent | buc | 1,00 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 8. | 000000127 | Насос рециркуляционные G=0,6 м3/час H=5 мвс, Ду=20 мм, -220 В, N=0,08 kW n=2800 | buc | 1,00 | 1 100,00 | 1 100,00 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|--------|-------|--------|----------|
| | | об/мин tip Stratos-Z 30/1-12 PN10 "Wilo" sau echivalent | | | | |
| 9. | 000000128 | Трехходовой смесительный клапан регулирования температуры T=50*С, прямого действия. Для горячего водоснабжения Ду=20мм | buc | 1,00 | 450,00 | 450,00 |
| 10. | 000000129 | Фильтр поглотитель, угольный, для умягчения подпиточной воды. Ду=20 мм, Ресурс 800л | buc | 1,00 | 250,00 | 250,00 |
| 11. | 000000130 | Водомер, холодной воды, для контроля ресурса фильтра Ду=20мм | buc | 1,00 | 450,00 | 450,00 |
| 12. | 000000131 | Регулирующий клапан давления "после себя" с эл. приводом Ду20мм, регулируемое давление 2 бар tip SAVD Danfoss DN20 sau echivalent | buc | 1,00 | 430,00 | 430,00 |
| 13. | 000000132 | Манометры технические Pmax=20 бар | buc | 10,00 | 480,00 | 4 800,00 |
| 14. | 000000133 | Термометры технические биметаллические Tmax=120*С | buc | 8,00 | 410,00 | 3 280,00 |
| 15. | 000000134 | Нейтрализатор кислотности конденсата Ду40мм | buc | 1,00 | 680,00 | 680,00 |
| 16. | 000000135 | Коллектор дымовой для теплогенератора Dualdens 6-70 Cosmogas P/N 62617284 sau analog | buc | 1,00 | 450,00 | 450,00 |
| 17. | 000000136 | Комплект для отвода конденсата из дымовой трубы Cosmogas P/N 62617290 sau analog | buc | 1,00 | 780,00 | 780,00 |
| 18. | 000000137 | Вентилятор вытяжной L=200м3/ч, Н=50Па, -220В, N=0,03кВт, n=2400 об/мин. tip ВЕНТС 150 ВКО1 sau analog | buc | 1,00 | 250,00 | 250,00 |
| 19. | 1011963 | Colofoniu de pin | kg | 0,003 | 34,20 | 0,10 |
| 20. | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm | 10 buc | 0,30 | 6,50 | 1,95 |
| 21. | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,018 | 240,00 | 4,32 |
| 22. | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,05 | 32,00 | 1,60 |
| 23. | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,189 | 38,00 | 7,17 |
| 24. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,20 | 6,00 | 1,20 |
| 25. | 1714227322940 | Cinipa fuior | kg | 1,557 | 35,00 | 54,49 |
| 26. | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 1,06 | 16,20 | 17,17 |
| 27. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,878 | 55,20 | 48,47 |
| 28. | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,172 | 19,40 | 3,34 |
| 29. | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,069 | 40,80 | 2,82 |
| 30. | 2320316202533 | Vaselina artificiala tehnica tip D | kg | 0,21 | 50,00 | 10,50 |
| 31. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,196 | 21,30 | 46,77 |
| 32. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,628 | 47,50 | 29,82 |
| 33. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 6,505 | 26,80 | 174,32 |
| 34. | 24301161032181 | Vopsea BT-177 | kg | 0,60 | 42,60 | 25,56 |
| 35. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,26 | 42,60 | 11,08 |
| 36. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 3,184 | 35,60 | 113,32 |
| 37. | 24301261032941 | Grund GF-021 | kg | 0,39 | 37,85 | 14,76 |
| 38. | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,226 | 38,40 | 8,69 |
| 39. | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,02 | 42,00 | 0,84 |
| 40. | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 1,435 | 38,00 | 54,53 |
| 41. | 2513206622159 | Placa marsit de 3,0 mm, 100 at. | kg | 0,34 | 38,00 | 12,92 |
| 42. | 2521216701000 | Teava din otel | m | 2,10 | 48,00 | 100,80 |
| 43. | 25212167010001 | Teava de otel electrosudata φ45x2,5 (Ду=40) GOST 10704-91, exclusiv elementele de imbinare | m | 10,10 | 70,00 | 707,00 |
| 44. | 25212167100001 | Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=32 (40x5,5) | m | 10,30 | 76,00 | 782,80 |
| 45. | 25212167100002 | Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=25 (32x4,4) | m | 15,45 | 46,00 | 710,70 |
| 46. | 25212167100003 | Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=20 (25x3,5) | m | 20,60 | 27,00 | 556,20 |
| 47. | 25212167100004 | Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным | m | 10,30 | 18,00 | 185,40 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----|--------|----------|----------|
| | | слоем T=95*С, Р*6 бар, Ду=15 (20x2,8) | | | | |
| 48. | 25212167100005 | Трубы пластиковые для дренажа Д=25 | m | 10,30 | 29,60 | 304,88 |
| 49. | 25212167201601 | Teava din material plastic pentru canalizare d=50 mm | m | 5,15 | 35,00 | 180,25 |
| 50. | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,03 | 35,00 | 1,05 |
| 51. | 25231567138001 | Fitinguri din fonta- Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=32 мм | buc | 2,00 | 42,00 | 84,00 |
| 52. | 25231567138002 | Fitinguri din fonta - Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=25 мм | buc | 2,00 | 35,00 | 70,00 |
| 53. | 25231567138003 | Fitinguri din fonta - Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=20 мм | buc | 2,00 | 30,00 | 60,00 |
| 54. | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat | buc | 1,00 | 33,25 | 33,25 |
| 55. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 7,115 | 1,60 | 11,39 |
| 56. | 2710403602470 | Tabla neagra sau zincata cal.I 0,8 mm grosime | kg | 46,487 | 38,60 | 1 794,39 |
| 57. | 2710403603798 | Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000 | kg | 0,028 | 38,60 | 1,08 |
| 58. | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,82 | 38,60 | 31,65 |
| 59. | 2710403615911 | Tabla groasa 10 x 1000 | kg | 0,12 | 38,50 | 4,62 |
| 60. | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 31,168 | 48,60 | 1 514,76 |
| 61. | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 2,00 | 48,60 | 97,20 |
| 62. | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 3,52 | 48,60 | 171,07 |
| 63. | 2710403700089 | Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm | kg | 1,713 | 22,50 | 38,54 |
| 64. | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,04 | 22,50 | 0,90 |
| 65. | 2710602000092 | Armaturi | kg | 0,066 | 38,50 | 2,54 |
| 66. | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,412 | 22,50 | 9,27 |
| 67. | 2710603404453 | Otel rotund laminat la cald dn 34 mm | kg | 0,721 | 22,50 | 16,22 |
| 68. | 2710603416811 | Otel rotund calibat D = 10 mm | kg | 0,932 | 22,50 | 20,97 |
| 69. | 2710603417113 | Otel rotund calibat D = 8 mm | kg | 0,481 | 22,50 | 10,82 |
| 70. | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,17 | 22,50 | 3,83 |
| 71. | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 20,00 | 22,70 | 454,00 |
| 72. | 27107000000001 | Suporti sau dispozitive (Рама установки оборудования) | kg | 100,00 | 22,70 | 2 270,00 |
| 73. | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 5,00 | 22,50 | 112,50 |
| 74. | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 7,146 | 22,50 | 160,78 |
| 75. | 2710703549382 | Otel cornier 22x22x2 mm | kg | 7,242 | 22,50 | 162,95 |
| 76. | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 4,995 | 22,50 | 112,39 |
| 77. | 27221031600001 | Труба дымовая из нержавеющей стали 1мм, с тепловой изоляцией и покрывным слоем Д=160мм | m | 1,506 | 890,00 | 1 340,34 |
| 78. | 2722103305578 | Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4" | m | 1,00 | 74,00 | 74,00 |
| 79. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,03 | 20,70 | 0,62 |
| 80. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,345 | 20,70 | 7,14 |
| 81. | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,096 | 38,50 | 3,70 |
| 82. | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 2,319 | 20,70 | 48,00 |
| 83. | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,378 | 20,70 | 7,82 |
| 84. | 28112363100201 | Piesa de trecere etansa pt. filtru de apa - Коллектор дымовой для теплогенератора | buc | 1,005 | 240,00 | 241,20 |
| 85. | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,15 | 40,00 | 6,00 |
| 86. | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 3,00 | 33,50 | 100,50 |
| 87. | 28221157000001 | Радиаторы отопительные стальные с воздушным краном Двухрядные оребренные высотой 500мм. Длинной 900 мм | buc | 1,00 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| 88. | 28221157000002 | Радиаторы отопительные стальные с воздушным краном Двухрядные оребренные высотой 500мм. Длинной 1000 мм | buc | 1,00 | 2 200,00 | 2 200,00 |
| 89. | 28221157000003 | Радиаторы отопительные стальные с воздушным краном Двухрядные оребренные высотой 500мм. Длинной 1200 мм | buc | 1,00 | 2 640,00 | 2 640,00 |
| 90. | 28741157657001 | Решетка вентиляционная Д= 160мм | buc | 3,00 | 150,00 | 450,00 |

| | | | | | | |
|------|------------------|--|-----|--------|--------|----------|
| 91. | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 2,00 | 0,38 | 0,76 |
| 92. | 2874115800780 | Surub hex. M 10 x 35 | buc | 8,00 | 0,45 | 3,60 |
| 93. | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 32,00 | 0,80 | 25,60 |
| 94. | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,00 | 0,80 | 6,40 |
| 95. | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 2,00 | 0,60 | 1,20 |
| 96. | 2874115810187 | Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8 | buc | 24,04 | 0,48 | 11,54 |
| 97. | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,00 | 0,61 | 4,88 |
| 98. | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 61,305 | 0,35 | 21,45 |
| 99. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 84,00 | 0,40 | 33,60 |
| 100. | 2874115820170 | Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8 | buc | 27,30 | 0,60 | 16,38 |
| 101. | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 36,06 | 0,96 | 34,62 |
| 102. | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,00 | 1,20 | 3,60 |
| 103. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,00 | 0,22 | 1,76 |
| 104. | 2874115842600 | Piulite hexagonale M8 | buc | 2,00 | 0,15 | 0,30 |
| 105. | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,00 | 0,20 | 1,60 |
| 106. | 2874115842661 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5 | buc | 26,04 | 0,20 | 5,29 |
| 107. | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 27,30 | 0,15 | 4,09 |
| 108. | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 8,00 | 0,20 | 1,60 |
| 109. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 40,00 | 0,17 | 6,80 |
| 110. | 2874115883761 | Saiba plata M 12 | buc | 8,00 | 0,25 | 2,00 |
| 111. | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 110,04 | 0,20 | 22,01 |
| 112. | 2874115895149 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm | buc | 8,00 | 0,50 | 4,00 |
| 113. | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 58,30 | 0,35 | 20,40 |
| 114. | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 40,00 | 0,25 | 10,00 |
| 115. | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,00 | 0,25 | 2,00 |
| 116. | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,00 | 0,15 | 1,20 |
| 117. | 2874125895175 | Nit cu cap semitund 4 x 10 mm | kg | 0,034 | 22,70 | 0,77 |
| 118. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 142,30 | 0,15 | 21,34 |
| 119. | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 2,00 | 82,00 | 164,00 |
| 120. | 28752741101021 | Piesa de racordare (fiting) - Фасонные части для труб Ду=15 - Ду=25 | buc | 50,00 | 6,70 | 335,00 |
| 121. | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 4,00 | 82,00 | 328,00 |
| 122. | 28752742016001 | Трехходовой смесительный клапан Ду=20мм | buc | 1,00 | 320,00 | 320,00 |
| 123. | 28752742027001 | Термовентили радиаторные Ду15мм, с термоголовой | buc | 3,00 | 210,00 | 630,00 |
| 124. | 28752742027002 | Краны запорные радиаторные Ду15мм | buc | 3,00 | 70,00 | 210,00 |
| 125. | 28752742051000 | Обратный клапан Ду=25 мм Ру=6 бар | buc | 1,00 | 130,00 | 130,00 |
| 126. | 28752742051000 1 | Обратный клапан Ду=20 мм Ру=6 бар | buc | 4,00 | 120,00 | 480,00 |
| 127. | 28752742051001 | Кран трехходовой для маниетров D=1/2" - 1" | buc | 10,00 | 85,00 | 850,00 |
| 128. | 28752742051003 | Клапан запорный Ду=25 мм, с защитой от не санкционированного закрытья | buc | 1,00 | 133,00 | 133,00 |
| 129. | 28752742051004 | Краны шаровые, Ду=40мм. Ру=6 бар | buc | 2,00 | 750,00 | 1 500,00 |
| 130. | 28752742051005 | Краны шаровые, Ду=32мм. Ру=6 бар | buc | 4,00 | 230,00 | 920,00 |
| 131. | 28752742051006 | Краны шаровые, Ду=25мм. Ру=6 бар | buc | 10,00 | 380,00 | 3 800,00 |
| 132. | 28752742051007 | Краны шаровые, Ду=20мм. Ру=6 бар | buc | 8,00 | 135,00 | 1 080,00 |
| 133. | 28752742051008 | Краны шаровые, Ду=15мм. Ру=6 бар | buc | 6,00 | 120,00 | 720,00 |
| 134. | 28752742051009 | Обратный клапан Ду=32 мм Ру=6 бар | buc | 1,00 | 278,30 | 278,30 |
| 135. | 2875274400258 | Flansa plata Dn=15 Pn 6 | buc | 2,00 | 50,00 | 100,00 |
| 136. | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 9,05 | 70,00 | 633,50 |
| 137. | 2875274418000 | Flansa oarba | buc | 0,20 | 70,00 | 14,00 |
| 138. | 2875274428200 | Flansa rotunda libera | buc | 3,00 | 85,00 | 255,00 |
| 139. | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 10,00 | 0,90 | 9,00 |
| 140. | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,058 | 2,10 | 0,12 |
| 141. | 2912435775900 | Ventilator monoaspirant antiexploziv | buc | 1,05 | 450,00 | 472,50 |
| 142. | 29131241241001 | Коллекторы подающий и обратный D=76x3, для установки блоков из 2 циркуляционных насосов. Ду32 и Ду25мм | buc | 2,00 | 220,00 | 440,00 |
| 143. | 29131241241002 | Коллекторы подающий и обратный Ду=50 мм, на 2 ответвления Ду=25мм и одно ответвление Ду=15мм | buc | 2,00 | 160,00 | 320,00 |
| 144. | 29131345000003 | Воздухоотводчики автоматические Ду=15мм | buc | 10,00 | 120,00 | 1 200,00 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|--|-----|--------|--------|-------------------|
| 145. | 2913137343724 | Robinet trecere fonta 3/4" | buc | 1,00 | 180,00 | 180,00 |
| 146. | 29241273220651 | Фильтр грязевой, сетчатый Ду=20 мм, Ру=6 бар | buc | 1,01 | 197,00 | 198,97 |
| 147. | 29241273220652 | Фильтр грязевой, сетчатый Ду=25 мм, Ру=6 бар | buc | 1,01 | 270,00 | 272,70 |
| 148. | 29241273220653 | Фильтр грязевой, сетчатый Ду=32 мм, Ру=6 бар | buc | 1,01 | 340,00 | 343,40 |
| 149. | 29241273220685 | Фильтр поглотитель, угольный 1"-2" | buc | 1,01 | 300,00 | 303,00 |
| 150. | 3110245538500 | Motor pentru ventilator | buc | 1,05 | 310,00 | 325,50 |
| 151. | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,35 | 46,00 | 16,10 |
| 152. | 3320500000000 | Armatura fina | buc | 18,18 | 15,00 | 272,70 |
| 153. | 33205000000002 | Клапан предохранительный Ду20 мм на давление срабатывания 4 бвр | buc | 2,04 | 150,00 | 306,00 |
| 154. | 33205173522311 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=40x20mm | m | 8,652 | 34,60 | 299,36 |
| 155. | 33205173522313 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=32x20mm | m | 12,978 | 31,80 | 412,70 |
| 156. | 33205173522318 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=25x20mm | m | 17,304 | 27,90 | 482,78 |
| 157. | 33205173522319 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=20x20mm | m | 4,326 | 25,80 | 111,61 |
| 158. | 33205173522321 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=45x20mm | m | 10,815 | 39,80 | 430,44 |
| 159. | 33206346250001 | Contor de apa D=15-25mm | buc | 1,01 | 850,00 | 858,50 |
| 160. | 3720107307067 | Calafat din cilti de cinipa gudronat | kg | 2,512 | 35,00 | 87,92 |
| 161. | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,028 | 14,00 | 0,39 |
| 162. | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40" | kg | 0,03 | 41,00 | 1,23 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 117 985,77 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|--|------|-------|--------|---------------|
| 1. | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,015 | 230,00 | 3,45 |
| 2. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,664 | 14,00 | 9,30 |
| 3. | 2922140006727 | Macara "PIONER" 0,50-0,75 TF | h-ut | 0,06 | 20,00 | 1,20 |
| 4. | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 0,90 | 20,00 | 18,00 |
| 5. | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 2,95 | 12,20 | 35,99 |
| 6. | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,015 | 19,00 | 0,28 |
| 7. | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,85 | 25,00 | 21,25 |
| 8. | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 6,87 | 12,00 | 82,44 |
| 9. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,95 | 3,50 | 3,33 |
| 10. | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,195 | 45,00 | 8,78 |
| 11. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 1,68 | 20,00 | 33,60 |
| 12. | 330206 | Burghiuri electrice | h-ut | 0,29 | 25,00 | 7,25 |
| 13. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,10 | 300,00 | 30,00 |
| 14. | 3410520006753 | Automacara 12 - 15 TF | h-ut | 0,03 | 280,00 | 8,40 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 263,27 |

Total deviz:

174 922,30

Intocmit

Ungureanu Mihail

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Lucrari de reparatie capitala a Casei de
Cultura si amenajarea terenului aferent pe
imobilul/terenul cu nr. cadastral 3153109019,
mun. Chisinau com. Struceni, s. Goianul Nou, str.
M.Eminescu 7**

Investitor Primaria comunei Stauceni

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|---|------|--|----------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari tehnico-sanitare | | | | |
| | | 1.1. Теплоснабжение | | | | |
| 1 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata / Рама установки оборудования | kg | | | 32,35 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,23 | 41,97 | 9,65 |
| | 27107000000001 | Suporti sau dispozitive (Рама установки оборудования) | kg | 1,00 | 22,70 | 22,70 |
| 2 | IC46A | Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Коллекторы подающий и обратный Д=76х3, для установки блоков из 2 циркуляционных насосов. Ду32 и Ду25мм | buc | | | 374,25 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,40 | 41,97 | 142,70 |
| | 29131241241001 | Коллекторы подающий и обратный Д=76х3, для установки блоков из 2 циркуляционных насосов. Ду32 и Ду25мм | buc | 1,00 | 220,00 | 220,00 |
| | 2710403615911 | Tabla groasa 10 x 1000 | kg | 0,03 | 38,50 | 1,16 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,125 | 55,20 | 6,90 |
| | 2875274418000 | Flansa oarba | buc | 0,05 | 70,00 | 3,50 |
| 3 | IC30E | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1 1/4" / Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=32 мм | buc | | | 58,92 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,34 | 41,97 | 14,27 |
| | 25231567138001 | Fitinguri din fonta- Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=32 мм | buc | 1,00 | 42,00 | 42,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,025 | 35,00 | 0,88 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,05 | 35,60 | 1,78 |
| 4 | IC30D | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1" / Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=25 мм | buc | | | 48,45 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,27 | 41,97 | 11,33 |
| | 25231567138002 | Fitinguri din fonta - Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=25 мм | buc | 1,00 | 35,00 | 35,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,02 | 35,00 | 0,70 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,04 | 35,60 | 1,43 |
| 5 | IC30C | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 3/4" / Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=20 мм | buc | | | 40,94 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,22 | 41,97 | 9,23 |
| | 25231567138003 | Fitinguri din fonta - Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=20 мм | buc | 1,00 | 30,00 | 30,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,016 | 35,00 | 0,56 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,032 | 35,60 | 1,14 |
| 6 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind | buc | | | 92,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|-------|--------|--------------------------|
| | | diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран трехходовой для маноитров | | | | 6,29 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,15 | 41,97 | 6,29 |
| | 28752742051001 | Кран трехходовой для маноитров Д=1/2" -1" | buc | 1,00 | 85,00 | 85,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,015 | 35,00 | 0,53 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,032 | 35,60 | 1,14 |
| 7 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" / Фильтр грязевой, сетчатый Ду=20 мм, Ру=6 бар | buc | | | 295,50 ----- 96,53 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,30 | 41,97 | 96,53 |
| | 29241273220651 | Фильтр грязевой, сетчатый Ду=20 мм, Ру=6 бар | buc | 1,00 | 197,00 | 198,97 |
| 8 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" / Фильтр грязевой, сетчатый Ду=25 мм, Ру=6 бар | buc | | | 369,23 ----- 96,53 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,30 | 41,97 | 96,53 |
| | 29241273220652 | Фильтр грязевой, сетчатый Ду=25 мм, Ру=6 бар | buc | 1,00 | 270,00 | 272,70 |
| 9 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" / Фильтр грязевой, сетчатый Ду=32 мм, Ру=6 бар | buc | | | 439,93 ----- 96,53 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,30 | 41,97 | 96,53 |
| | 29241273220653 | Фильтр грязевой, сетчатый Ду=32 мм, Ру=6 бар | buc | 1,00 | 340,00 | 343,40 |
| 10 | IA18E | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: fluier de semnalizare pentru suprapresiune montat cu mufa / Клапан предохранительный Ду20 мм на давление срабатывания 4 бвр | buc | | | 160,35 ----- 6,71 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,16 | 41,97 | 6,71 |
| | 33205000000002 | Клапан предохранительный Ду20 мм на давление срабатывания 4 бвр | buc | 1,02 | 150,00 | 153,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,006 | 35,00 | 0,21 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,012 | 35,60 | 0,42 |
| 11 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Клапан запорный Ду=25 мм, с защитой от не санкционированного закрытья | buc | | | 140,97 ----- 6,30 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,15 | 41,97 | 6,30 |
| | 28752742051003 | Клапан запорный Ду=25 мм, с защитой от не санкционированного закрытья | buc | 1,00 | 133,00 | 133,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,015 | 35,00 | 0,53 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,032 | 35,60 | 1,14 |
| 12 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Краны шаровые, Ду=40мм. Ру=6 бар | buc | | | 763,67 ----- 10,49 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,25 | 41,97 | 10,49 |
| | 28752742051004 | Краны шаровые, Ду=40мм. Ру=6 бар | buc | 1,00 | 750,00 | 750,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,03 | 35,00 | 1,05 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,06 | 35,60 | 2,13 |
| 13 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Краны шаровые, Ду=32мм. Ру=6 бар | buc | | | 243,68 ----- 10,49 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,25 | 41,97 | 10,49 |
| | 28752742051005 | Краны шаровые, Ду=32мм. Ру=6 бар | buc | 1,00 | 230,00 | 230,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,03 | 35,00 | 1,05 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,06 | 35,60 | 2,13 |
| 14 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Краны шаровые, Ду=25мм. Ру=6 бар | buc | | | 387,96 ----- 6,29 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,15 | 41,97 | 6,29 |
| | 28752742051006 | Краны шаровые, Ду=25мм. Ру=6 бар | buc | 1,00 | 380,00 | 380,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,015 | 35,00 | 0,53 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,032 | 35,60 | 1,14 |
| 15 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Краны шаровые, Ду=20мм. Ру=6 бар | buc | | | 142,96 ----- 6,29 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,15 | 41,97 | 6,29 |
| | 28752742051007 | Краны шаровые, Ду=20мм. Ру=6 бар | buc | 1,00 | 135,00 | 135,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,015 | 35,00 | 0,53 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,032 | 35,60 | 1,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|-------|--------|------------------|
| 16 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Краны шаровые, Ду=15мм. Ру=6 бар | buc | | | 127,96 6,29 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,15 | 41,97 | 6,29 |
| | 28752742051008 | Краны шаровые, Ду=15мм. Ру=6 бар | buc | 1,00 | 120,00 | 120,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,015 | 35,00 | 0,53 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,032 | 35,60 | 1,14 |
| 17 | ID04C | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Обратный клапан Ду=32 мм Ру=6 бар | buc | | | 301,23 18,89 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,45 | 41,97 | 18,89 |
| | 28752742051009 | Обратный клапан Ду=32 мм Ру=6 бар | buc | 1,00 | 278,30 | 278,30 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,038 | 35,00 | 1,33 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,076 | 35,60 | 2,71 |
| 18 | ID04C | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Обратный клапан Ду=25 мм Ру=6 бар | buc | | | 152,93 18,89 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,45 | 41,97 | 18,89 |
| | 28752742051000 | Обратный клапан Ду=25 мм Ру=6 бар | buc | 1,00 | 130,00 | 130,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,038 | 35,00 | 1,33 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,076 | 35,60 | 2,71 |
| 19 | ID04C | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Обратный клапан Ду=20 мм Ру=6 бар | buc | | | 142,92 18,89 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,45 | 41,97 | 18,89 |
| | 287527420510001 | Обратный клапан Ду=20 мм Ру=6 бар | buc | 1,00 | 120,00 | 120,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,038 | 35,00 | 1,33 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,076 | 35,60 | 2,71 |
| 20 | IC46A | Distribuito - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Коллекторы подающий и обратный Ду=50 мм, на 2 ответвления Ду=25мм и одно ответвление Ду=15мм | buc | | | 314,25 142,70 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,40 | 41,97 | 142,70 |
| | 29131241241002 | Коллекторы подающий и обратный Ду=50 мм, на 2 ответвления Ду=25мм и одно ответвление Ду=15мм | buc | 1,00 | 160,00 | 160,00 |
| | 2710403615911 | Tabla groasa 10 x 1000 | kg | 0,03 | 38,50 | 1,16 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,125 | 55,20 | 6,90 |
| | 2875274418000 | Flansa oarba | buc | 0,05 | 70,00 | 3,50 |
| 21 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Воздухоотводчики автоматические Ду= 15мм | buc | | | 127,52 4,20 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,10 | 41,97 | 4,20 |
| | 29131345000003 | Воздухоотводчики автоматические Ду= 15мм | buc | 1,00 | 120,00 | 120,00 |
| | 2524907304522 | Banda teflon nesisterizat | buc | 0,10 | 33,25 | 3,33 |
| 22 | IC19C | Teava de otel electrosudata ф45x2,5 (Ду=40) GOST 10704-91, exclusiv elementele de imbinare | m | | | 123,34 46,17 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,10 | 41,97 | 46,17 |
| | 25212167010001 | Teava de otel electrosudata ф45x2,5 (Ду=40) GOST 10704-91, exclusiv elementele de imbinare | m | 1,01 | 70,00 | 70,70 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,07 | 21,30 | 1,49 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,158 | 26,80 | 4,23 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,033 | 20,70 | 0,68 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,003 | 20,70 | 0,06 |
| 23 | IzD07C | Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177 | m2 | | | 38,72 24,34 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,58 | 41,97 | 24,34 |
| | 24301161032181 | Vopsea BT-177 | kg | 0,20 | 42,60 | 8,52 |
| | 24301261032941 | Grund GF-021 | kg | 0,13 | 37,85 | 4,92 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,023 | 40,80 | 0,94 |
| 24 | IC36D | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. / Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем Т=95*С, Р*6 бар, Ду=32 (40x5,5) | m | | | 97,17 18,89 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,45 | 41,97 | 18,89 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|-------|-------|----------------|
| | 25212167100001 | Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=32 (40x5,5) | m | 1,03 | 76,00 | 78,28 |
| 25 | IC35D | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=25 (32x4,4) | m | | | 66,27 18,89 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,45 | 41,97 | 18,89 |
| | 25212167100002 | Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=25 (32x4,4) | m | 1,03 | 46,00 | 47,38 |
| 26 | IC35C | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=20 (25x3,5) | m | | | 44,60 16,79 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,40 | 41,97 | 16,79 |
| | 25212167100003 | Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=20 (25x3,5) | m | 1,03 | 27,00 | 27,81 |
| 27 | IC35B | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=15 (20x2,8) | m | | | 33,23 14,69 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,35 | 41,97 | 14,69 |
| | 25212167100004 | Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95*С, P*6 бар, Ду=15 (20x2,8) | m | 1,03 | 18,00 | 18,54 |
| 28 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Фасонные части для труб Ду=15 - Ду=25 | buc | | | 15,26 7,55 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,18 | 41,97 | 7,55 |
| | 28752741101021 | Piesa de racordare (fiting) - Фасонные части для труб Ду=15 - Ду=25 | buc | 1,00 | 6,70 | 6,70 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,02 | 16,20 | 0,32 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,007 | 46,00 | 0,32 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,018 | 20,00 | 0,36 |
| 29 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=45x20 mm | m | | | 69,48 26,44 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,63 | 41,97 | 26,44 |
| | 33205173522321 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=45x20mm | m | 1,03 | 39,80 | 43,04 |
| 30 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=40x20 mm | m | | | 63,86 26,44 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,63 | 41,97 | 26,44 |
| | 33205173522311 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=40x20mm | m | 1,03 | 34,60 | 37,42 |
| 31 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=32x20 mm | m | | | 60,83 26,44 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,63 | 41,97 | 26,44 |
| | 33205173522313 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=32x20mm | m | 1,03 | 31,80 | 34,39 |
| 32 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=25x20 mm | m | | | 56,62 26,44 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,63 | 41,97 | 26,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|-------|----------|----------------------------|
| | 33205173522318 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=25x20mm | m | 1,03 | 27,90 | 30,17 |
| 33 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=20x20 mm | m | | | 54,34 ----- 26,44 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,63 | 41,97 | 26,44 |
| | 33205173522319 | Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука) D=20x20mm | m | 1,03 | 25,80 | 27,90 |
| 34 | 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 / Трубы пластиковые для дренажа D=25 | m | | | 47,28 ----- 16,79 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,40 | 41,97 | 16,79 |
| | 25212167100005 | Трубы пластиковые для дренажа D=25 | m | 1,03 | 29,60 | 30,49 |
| 35 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm | m | | | 46,90 ----- 10,49 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,25 | 41,97 | 10,49 |
| | 25212167201601 | Teava din material plastic pentru canalizare d=50 mm | m | 1,03 | 35,00 | 36,05 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,004 | 42,00 | 0,17 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,012 | 16,20 | 0,19 |
| 36 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 900 мм | buc | | | 2 026,69 ----- 20,98 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,50 | 41,97 | 20,98 |
| | 28221157000001 | Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 900 мм | buc | 1,00 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,003 | 35,00 | 0,10 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,006 | 35,60 | 0,21 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,05 | 40,00 | 2,00 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 3,00 | 0,90 | 2,70 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,20 | 3,50 | 0,70 |
| 37 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 1000 мм | buc | | | 2 226,69 ----- 20,98 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,50 | 41,97 | 20,98 |
| | 28221157000002 | Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 1000 мм | buc | 1,00 | 2 200,00 | 2 200,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,003 | 35,00 | 0,10 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,006 | 35,60 | 0,21 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,05 | 40,00 | 2,00 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 3,00 | 0,90 | 2,70 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,20 | 3,50 | 0,70 |
| 38 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 1200 мм | buc | | | 2 674,18 ----- 27,28 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,65 | 41,97 | 27,28 |
| | 28221157000003 | Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 1200 мм | buc | 1,00 | 2 640,00 | 2 640,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,004 | 35,00 | 0,14 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,008 | 35,60 | 0,28 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,05 | 40,00 | 2,00 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,00 | 0,90 | 3,60 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,25 | 3,50 | 0,88 |
| 39 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Термовентили радиаторные Ду15мм, с термоголовкой | buc | | | 218,83 ----- 7,55 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,18 | 41,97 | 7,55 |
| | 28752742027001 | Термовентили радиаторные Ду15мм, с термоголовкой | buc | 1,00 | 210,00 | 210,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,012 | 35,00 | 0,42 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|-------|--------|--------|
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,024 | 35,60 | 0,85 |
| 40 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Краны запорные радиаторные Ду15мм | buc | | | 78,83 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,18 | 41,97 | 7,55 |
| | 28752742027002 | Краны запорные радиаторные Ду15мм | buc | 1,00 | 70,00 | 70,00 |
| | 1714227322940 | Cinera fuior | kg | 0,012 | 35,00 | 0,42 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,024 | 35,60 | 0,85 |
| 41 | IC43C | Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 127 x 4 mm...178 x 5 mm / Узлы прохода дымовых труб | buc | | | 53,24 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,59 | 41,97 | 24,76 |
| | 2521216701000 | Teava din otel | m | 0,30 | 48,00 | 14,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,13 | 21,30 | 2,77 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,32 | 26,80 | 8,57 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,009 | 20,70 | 0,18 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,03 | 42,60 | 1,28 |
| | 2710602000092 | Armaturi | kg | 0,033 | 38,50 | 1,27 |
| 42 | 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 | | | 4,27 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,09 | 41,97 | 3,78 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,04 | 12,20 | 0,49 |
| 43 | 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 | | | 5,23 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,11 | 41,97 | 4,62 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,05 | 12,20 | 0,61 |
| 44 | IE04A | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | | | 3,36 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,08 | 41,97 | 3,36 |
| 45 | IE04B | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | | | 4,20 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,10 | 41,97 | 4,20 |
| 46 | TFE01D | Montarea tevilor din otel, preizolate / Труба дымовая из нержавеющей стали 1мм, с тепловой изоляцией и покрывным слоем D=160мм | m | | | 937,71 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,20 | 41,97 | 8,39 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,45 | 41,97 | 18,89 |
| | 27221031600001 | Труба дымовая из нержавеющей стали 1мм, с тепловой изоляцией и покрывным слоем D=160мм | m | 1,004 | 890,00 | 893,56 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,064 | 38,50 | 2,47 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,004 | 26,80 | 0,11 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,005 | 21,30 | 0,10 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,019 | 14,00 | 0,26 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,13 | 45,00 | 5,85 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,01 | 230,00 | 2,30 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,01 | 19,00 | 0,19 |
| | 3410520006753 | Automacara 12 - 15 TF | h-ut | 0,02 | 280,00 | 5,60 |
| 47 | IC42B | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc | kg | | | 31,51 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,21 | 41,97 | 8,81 |
| | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 1,00 | 22,70 | 22,70 |
| | | 1.2. Вентиляция ТМ | | | | |
| 48 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de | m2 | | | 445,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|-------|--------|--------|
| | | ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm | | | | 158,64 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,78 | 41,97 | 158,64 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,80 | 22,50 | 18,18 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,01 | 26,80 | 0,28 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,012 | 38,40 | 0,46 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,01 | 2,10 | 0,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,017 | 55,20 | 0,95 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,25 | 22,50 | 28,41 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,03 | 21,30 | 0,65 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,03 | 19,40 | 0,59 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,00 | 0,15 | 0,91 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,03 | 20,70 | 0,63 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,70 | 48,60 | 230,70 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,00 | 0,35 | 2,12 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,00 | 0,35 | 2,12 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,05 | 14,00 | 0,70 |
| 49 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка вентиляционная Д= 160мм | buc | | | 263,34 |
| | | | | | | 70,51 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,68 | 41,97 | 70,51 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,20 | 26,80 | 5,36 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,045 | 47,50 | 2,14 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,04 | 55,20 | 2,21 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,07 | 21,30 | 1,49 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,00 | 0,15 | 4,20 |
| | 28741157657001 | Решетка вентиляционная Д= 160мм | buc | 1,00 | 150,00 | 150,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,30 | 20,70 | 6,21 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,00 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,00 | 0,40 | 11,20 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,20 | 20,00 | 4,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,03 | 14,00 | 0,42 |
| 50 | VB28A1 | Deflector circular cu D=150 mm, confectionarea in ateliere centralizate | buc | | | 980,49 |
| | | | | | | 243,43 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 5,80 | 41,97 | 243,43 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,14 | 22,50 | 3,17 |
| | 2710403700089 | Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm | kg | 0,57 | 22,50 | 12,89 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,17 | 26,80 | 4,58 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,00 | 1,60 | 3,22 |
| | 2710703549382 | Otel cornier 22x22x2 mm | kg | 2,41 | 22,50 | 54,50 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,107 | 47,50 | 5,13 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,04 | 55,20 | 2,21 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,006 | 240,00 | 1,44 |
| | 2710603416811 | Otel rotund calibrat D = 10 mm | kg | 0,31 | 22,50 | 7,02 |
| | 2710603417113 | Otel rotund calibrat D = 8 mm | kg | 0,16 | 22,50 | 3,62 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,074 | 22,50 | 1,66 |
| | 2710603404453 | Otel rotund laminat la cald dn 34 mm | kg | 0,24 | 22,50 | 5,42 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,045 | 21,30 | 0,96 |
| | 2874115842661 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5 | buc | 8,00 | 0,20 | 1,63 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,30 | 20,70 | 6,23 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,02 | 38,60 | 0,77 |
| | 2710403602470 | Tabla neagra sau zincata cal.I 0,8 mm grosime | kg | 15,47 | 38,60 | 600,11 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 8,00 | 0,20 | 1,61 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 1,00 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115810187 | Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8 | buc | 8,00 | 0,48 | 3,86 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 12,00 | 0,96 | 11,58 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,22 | 20,00 | 4,40 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,05 | 14,00 | 0,70 |
| | | 1.3. Вентиляция СУ | | | | |
| 51 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm | m2 | | | 445,36 |
| | | | | | | 158,64 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,78 | 41,97 | 158,64 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,80 | 22,50 | 18,18 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,01 | 26,80 | 0,28 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,012 | 38,40 | 0,46 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,01 | 2,10 | 0,02 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,017 | 55,20 | 0,95 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,25 | 22,50 | 28,41 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,03 | 21,30 | 0,65 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,03 | 19,40 | 0,59 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,00 | 0,15 | 0,91 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,03 | 20,70 | 0,63 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,70 | 48,60 | 230,70 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|-------|--------|--------|
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,00 | 0,35 | 2,12 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,00 | 0,35 | 2,12 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,05 | 14,00 | 0,70 |
| 52 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка вентиляционная Д= 160мм | buc | | | 263,33 |
| | | | | | | 70,51 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,68 | 41,97 | 70,51 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,20 | 26,80 | 5,36 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,045 | 47,50 | 2,13 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,04 | 55,20 | 2,21 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,07 | 21,30 | 1,49 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 28,00 | 0,15 | 4,20 |
| | 28741157657001 | Решетка вентиляционная Д= 160мм | buc | 1,00 | 150,00 | 150,00 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,30 | 20,70 | 6,21 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 28,00 | 0,20 | 5,60 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 28,00 | 0,40 | 11,20 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,20 | 20,00 | 4,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,03 | 14,00 | 0,42 |
| 53 | VB28A1 | Deflector circular cu D=150 mm, confectionarea in ateliere centralizate | buc | | | 976,87 |
| | | | | | | 243,43 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 5,80 | 41,97 | 243,43 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,14 | 22,50 | 3,15 |
| | 2710403700089 | Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm | kg | 0,57 | 22,50 | 12,82 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,17 | 26,80 | 4,55 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,00 | 1,60 | 3,20 |
| | 2710703549382 | Otel cornier 22x22x2 mm | kg | 2,41 | 22,50 | 54,23 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,107 | 47,50 | 5,08 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,04 | 55,20 | 2,21 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,006 | 240,00 | 1,44 |
| | 2710603416811 | Otel rotund calibrat D = 10 mm | kg | 0,31 | 22,50 | 6,97 |
| | 2710603417113 | Otel rotund calibrat D = 8 mm | kg | 0,16 | 22,50 | 3,60 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,074 | 22,50 | 1,67 |
| | 2710603404453 | Otel rotund laminat la cald dn 34 mm | kg | 0,24 | 22,50 | 5,40 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,045 | 21,30 | 0,96 |
| | 2874115842661 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5 | buc | 8,00 | 0,20 | 1,63 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,30 | 20,70 | 6,21 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,02 | 38,60 | 0,77 |
| | 2710403602470 | Tabla neagra sau zincata cal.I 0,8 mm grosime | kg | 15,47 | 38,60 | 597,14 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 8,00 | 0,20 | 1,60 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 1,00 | 0,35 | 0,35 |
| | 2874115810187 | Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8 | buc | 8,00 | 0,48 | 3,84 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 12,00 | 0,96 | 11,52 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,22 | 20,00 | 4,40 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,05 | 14,00 | 0,70 |
| 54 | VB01A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare / Переточное стеновое устройство диаметром 150мм ПУ150 | buc | | | 488,82 |
| | | | | | | 144,38 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,44 | 41,97 | 144,38 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,02 | 22,50 | 0,45 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,10 | 26,80 | 2,68 |
| | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 2,50 | 22,50 | 56,25 |
| | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,015 | 35,00 | 0,53 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,02 | 55,20 | 1,10 |
| | 2874125895175 | Nit cu cap semirotond 4 x 10 mm | kg | 0,017 | 22,70 | 0,39 |
| | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,085 | 22,50 | 1,92 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,095 | 22,50 | 2,14 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,01 | 21,30 | 0,21 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 4,00 | 0,20 | 0,80 |
| | 2874115842600 | Piulite hexagonale M8 | buc | 1,00 | 0,15 | 0,15 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,00 | 0,15 | 1,80 |
| | 2874115842661 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5 | buc | 1,00 | 0,20 | 0,20 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,11 | 20,70 | 2,27 |
| | 2710403603798 | Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000 | kg | 0,014 | 38,60 | 0,54 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,38 | 38,60 | 14,67 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 2,15 | 48,60 | 104,49 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 1,76 | 48,60 | 85,53 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,10 | 42,60 | 4,26 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 4,00 | 0,15 | 0,60 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 1,00 | 0,20 | 0,20 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 1,00 | 48,60 | 48,60 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 12,00 | 0,35 | 4,20 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,00 | 0,38 | 0,38 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,00 | 0,60 | 0,60 |
| | 2874115895149 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm | buc | 4,00 | 0,50 | 2,00 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 12,00 | 0,35 | 4,20 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,15 | 20,00 | 3,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|--------|-------|-------|------------------|
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,02 | 14,00 | 0,28 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Теплоснабжение | | | | |
| 55 | IA14A | Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), de oțel, monobloc, avind puterea calorica de pina la 70 kw / Теплогенератор водогрейный настенный 49 кВт | buc | | | 989,50 755,46 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 18,00 | 41,97 | 755,46 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 2,00 | 70,00 | 140,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,00 | 0,61 | 4,88 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,00 | 0,22 | 1,76 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,00 | 0,25 | 2,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,05 | 6,00 | 0,30 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,25 | 38,00 | 9,50 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 6,30 | 12,00 | 75,60 |
| 56 | 10-08-001-04 | Aparate receptoare: Группа безопасности | buc | | | 472,20 461,67 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 11,00 | 41,97 | 461,67 |
| | 1011963 | Colofoniu de pin | kg | 0,003 | 34,20 | 0,10 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm | 10 buc | 0,30 | 6,50 | 1,95 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40" | kg | 0,03 | 41,00 | 1,23 |
| | 330206 | Burghiuri electrice | h-ut | 0,29 | 25,00 | 7,25 |
| 57 | IA25A | Separator de namol pentru conducte, la instalatia de incalzire centrala, cu diametrul nominal de intrare de 40...80 mm / Гидравлический разъединитель потоков | buc | | | 233,16 222,44 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,30 | 41,97 | 222,44 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 0,05 | 70,00 | 3,50 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,15 | 38,00 | 5,70 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,04 | 38,00 | 1,52 |
| 58 | IA17A | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv | buc | | | 382,99 96,53 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,30 | 41,97 | 96,53 |
| | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 2,00 | 82,00 | 164,00 |
| | 2513206622159 | Placa marsit de 3,0 mm, 100 at. | kg | 0,34 | 38,00 | 12,92 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,03 | 35,00 | 1,05 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,06 | 35,60 | 2,14 |
| | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 3,00 | 33,50 | 100,50 |
| | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,00 | 1,20 | 3,60 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,10 | 12,00 | 1,20 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,30 | 3,50 | 1,05 |
| 59 | IA28A | Vas de expansiune, montat pe postament / Безсливной сосуд | buc | | | 638,32 214,05 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,10 | 41,97 | 214,05 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 5,00 | 70,00 | 350,00 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,81 | 38,00 | 30,78 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,033 | 38,00 | 1,25 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,023 | 32,00 | 0,74 |
| | 2874115800780 | Surub hex. M 10 x 35 | buc | 8,00 | 0,45 | 3,60 |
| | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 12,00 | 0,80 | 9,60 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 8,00 | 0,20 | 1,60 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 12,00 | 0,17 | 2,04 |
| | 2874115883761 | Saiba plata M 12 | buc | 8,00 | 0,25 | 2,00 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 12,00 | 0,25 | 3,00 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,165 | 21,30 | 3,51 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,43 | 26,80 | 11,52 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,125 | 20,70 | 2,59 |
| | 2922140006727 | Macara "PIONER" 0,50-0,75 TF | h-ut | 0,06 | 20,00 | 1,20 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,07 | 12,00 | 0,84 |
| 60 | IA37B | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul peste 1" | buc | | | 256,79 125,91 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,00 | 41,97 | 125,91 |
| | 2521216701000 | Teava din oțel | m | 0,50 | 48,00 | 24,00 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,00 | 82,00 | 82,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,07 | 35,00 | 2,45 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,14 | 35,60 | 4,98 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,05 | 6,00 | 0,30 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,64 | 26,80 | 17,15 |
| 61 | IA37A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe | buc | | | 230,37 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|-------|--------|--------|
| | | conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv | | | | 109,12 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,60 | 41,97 | 109,12 |
| | 2521216701000 | Teava din otel | m | 0,50 | 48,00 | 24,00 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,00 | 82,00 | 82,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,06 | 35,00 | 2,10 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,12 | 35,60 | 4,27 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,05 | 6,00 | 0,30 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,32 | 26,80 | 8,57 |
| 62 | ID03A | Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm / Трехходовой смесительный клапан Ду=20мм | buc | | | 650,26 |
| | | | | | | 52,46 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,25 | 41,97 | 52,46 |
| | 28752742016001 | Трехходовой смесительный клапан Ду=20мм | buc | 1,00 | 320,00 | 320,00 |
| | 2875274428200 | Flansa rotunda libera | buc | 3,00 | 85,00 | 255,00 |
| | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 12,00 | 0,80 | 9,60 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 12,00 | 0,17 | 2,04 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 12,00 | 0,25 | 3,00 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,045 | 38,00 | 1,71 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,018 | 38,00 | 0,68 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,012 | 32,00 | 0,38 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,054 | 21,30 | 1,15 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,135 | 26,80 | 3,62 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,03 | 20,70 | 0,62 |
| 63 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" / Фильтр поглотитель, угольный | buc | | | 399,53 |
| | | | | | | 96,53 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,30 | 41,97 | 96,53 |
| | 29241273220685 | Фильтр поглотитель, угольный 1"-2" | buc | 1,00 | 300,00 | 303,00 |
| 64 | SE58A | Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15..25 mm | buc | | | 868,99 |
| | | | | | | 10,49 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,25 | 41,97 | 10,49 |
| | 33206346250001 | Contor de apa D=15-25mm | buc | 1,00 | 850,00 | 858,50 |
| 65 | IA41A | Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, / Клапан давления, температуры | buc | | | 578,41 |
| | | | | | | 159,49 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,80 | 41,97 | 159,49 |
| | 2722103305578 | Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4" | m | 1,00 | 74,00 | 74,00 |
| | 2913137343724 | Robinet trecere fonta 3/4" | buc | 1,00 | 180,00 | 180,00 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 2,00 | 70,00 | 140,00 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,00 | 0,80 | 6,40 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,00 | 0,17 | 1,36 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,00 | 0,25 | 2,00 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,07 | 21,30 | 1,49 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,22 | 26,80 | 5,90 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,07 | 20,70 | 1,45 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,08 | 38,00 | 3,04 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,018 | 38,00 | 0,68 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,015 | 32,00 | 0,48 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,02 | 35,00 | 0,70 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,04 | 35,60 | 1,42 |
| 66 | IA18B | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: manometru | buc | | | 32,58 |
| | | | | | | 16,79 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,40 | 41,97 | 16,79 |
| | 3320500000000 | Armatura fina | buc | 1,01 | 15,00 | 15,15 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,006 | 35,00 | 0,21 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,012 | 35,60 | 0,43 |
| 67 | IA18A | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru | buc | | | 22,04 |
| | | | | | | 5,88 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,14 | 41,97 | 5,88 |
| | 3320500000000 | Armatura fina | buc | 1,01 | 15,00 | 15,15 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,01 | 38,00 | 0,38 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,006 | 35,00 | 0,21 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,012 | 35,60 | 0,43 |
| 68 | IA39A | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, / Нейтрализатор кислотности | buc | | | 240,07 |
| | | | | | | 146,90 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,50 | 41,97 | 146,90 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,00 | 82,00 | 82,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,06 | 35,00 | 2,10 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,12 | 35,60 | 4,27 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,40 | 12,00 | 4,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|-------|-----------|-----------|
| 69 | IA23A | Filtru / Узел отвода конденсата | buc | | | 263,95 |
| | | | | | | 130,11 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,10 | 41,97 | 130,11 |
| | 2875274400258 | Flansa plata Dn=15 Pn 6 | buc | 2,00 | 50,00 | 100,00 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,10 | 38,00 | 3,80 |
| | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 8,00 | 0,80 | 6,40 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,00 | 0,17 | 1,36 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,00 | 0,25 | 2,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,53 | 26,80 | 14,20 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,14 | 21,30 | 2,98 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,15 | 20,70 | 3,10 |
| 70 | VC20A | Piesa de trecere / Коллектор дымовой для теплогенератора | buc | | | 474,71 |
| | | | | | | 134,30 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,20 | 41,97 | 134,30 |
| | 3720107307067 | Calafat din cilti de cinepa gudronat | kg | 2,50 | 35,00 | 87,92 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,10 | 1,60 | 1,77 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,17 | 47,50 | 8,12 |
| | 28112363100201 | Piesa de trecere etansa pt. filtru de apa - Коллектор дымовой для теплогенератора | buc | 1,00 | 240,00 | 241,20 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,10 | 14,00 | 1,40 |
| | | 2.2. Вентиляция СУ | | | | |
| 71 | VC04A | Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw | buc | | | 1 815,25 |
| | | | | | | 909,91 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 21,68 | 41,97 | 909,91 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,30 | 26,80 | 8,44 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,15 | 38,40 | 6,07 |
| | 3110245538500 | Motor pentru ventilator | buc | 1,00 | 310,00 | 325,50 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,25 | 21,30 | 5,60 |
| | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 26,00 | 0,15 | 4,09 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,12 | 20,70 | 2,61 |
| | 2320316202533 | Vaselina artificiala tehnica tip D | kg | 0,20 | 50,00 | 10,50 |
| | 2912435775900 | Ventilator monoaspirant antiexploziv | buc | 1,00 | 450,00 | 472,50 |
| | 2874115820170 | Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8 | buc | 26,00 | 0,60 | 16,38 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,12 | 20,00 | 2,40 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,10 | 300,00 | 30,00 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,85 | 25,00 | 21,25 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. Теплоснабжение | | | | |
| 72 | | Теплогенератор водогрейный настенный, установочной мощностью 49 кВт. Топливо - газ, G=5,4 Нм3/час, P=20 mbar., в комплекте с блоками регулирования, 2 газогорелочными блоками, 2 котловыми насосами, 2 вентиляторами, Nэл=0,23 кВт - 220В tip Cosmogas Dualdens 4-50 sau echivalent | buc | | | 51 000,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 000000120 | Теплогенератор водогрейный настенный, установочной мощностью 49 кВт. Топливо - газ, G=5,4 Нм3/час, P=20 mbar., в комплекте с блоками регулирования, 2 газогорелочными блоками, 2 котловыми насосами, 2 вентиляторами, Nэл=0,23 кВт - 220В tip Cosmogas Dualdens 4-50 sau echivalent | buc | 1,00 | 51 000,00 | 51 000,00 |
| 73 | | Группа безопасности в комплекте с устройством безопасности D=1 1/2" Cosmogas sau echivalent | buc | | | 1 700,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 000000121 | Группа безопасности в комплекте с устройством безопасности D=1 1/2" Cosmogas sau echivalent | buc | 1,00 | 1 700,00 | 1 700,00 |
| 74 | | Изолированный гидравлический разъединитель потоков 150x140x600 (гидравлическая стрелка) для 49 кВт | buc | | | 2 300,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 000000122 | Изолированный гидравлический разъединитель потоков 150x140x600 (гидравлическая стрелка) для 49 кВт | buc | 1,00 | 2 300,00 | 2 300,00 |
| 75 | | Бойлер горячего водоснабжения на 160л, D=590мм, H=1125мм | buc | | | 3 728,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 000000123 | Бойлер горячего водоснабжения на 160л, D=590мм, H=1125мм | buc | 1,00 | 3 728,00 | 3 728,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------|---|-----|------|----------|---------------------------|
| 76 | | Безливной расширительный сосуд для системы горячего водоснабжения V=80л. D=450мм, H=735мм, d=3/4" | buc | | | 3 000,00 ----- 0,00 |
| | 000000124 | Безливной расширительный сосуд для системы горячего водоснабжения V=80л. D=450мм, H=735мм, d=3/4" | buc | 1,00 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 77 | | Насос циркуляционные G=1,51 м3/час H=5 мвс, Ду=32 мм, -220 В, N=0,25 kW n=4800 об/мин tip WILO TOP-RL30/6.5 EM PN6/10 "Wilо" sau echivalent | buc | | | 1 100,00 ----- 0,00 |
| | 000000125 | Насос циркуляционные G=1,51 м3/час H=5 мвс, Ду=32 мм, -220 В, N=0,25 kW n=4800 об/мин tip WILO TOP-RL30/6.5 EM PN6/10 "Wilо" sau echivalent | buc | 1,00 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| 78 | | Насос циркуляционные G=0,5 м3/час H=5 мвс, Ду=25 мм, -220 В, N=0,15 kW n=4800 об/мин tip WILO STAR-STG-15/11 "Wilо" sau echivalent | buc | | | 1 200,00 ----- 0,00 |
| | 000000126 | Насос циркуляционные G=0,5 м3/час H=5 мвс, Ду=25 мм, -220 В, N=0,15 kW n=4800 об/мин tip WILO STAR-STG-15/11 "Wilо" sau echivalent | buc | 1,00 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 79 | | Насос рециркуляционные G=0,6 м3/час H=5 мвс, Ду=20 мм, -220 В, N=0,08 kW n=2800 об/мин tip Stratos-Z 30/1-12 PN10 "Wilо" sau echivalent | buc | | | 1 100,00 ----- 0,00 |
| | 000000127 | Насос рециркуляционные G=0,6 м3/час H=5 мвс, Ду=20 мм, -220 В, N=0,08 kW n=2800 об/мин tip Stratos-Z 30/1-12 PN10 "Wilо" sau echivalent | buc | 1,00 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| 80 | | Трехходовой смесительный клапан регулирования температуры T=50*С, прямого действия. Для горячего водоснабжения Ду=20мм | buc | | | 450,00 ----- 0,00 |
| | 000000128 | Трехходовой смесительный клапан регулирования температуры T=50*С, прямого действия. Для горячего водоснабжения Ду=20мм | buc | 1,00 | 450,00 | 450,00 |
| 81 | | Фильтр поглотитель, угольный, для умягчения подпиточной воды. Ду=20 мм, Ресурс 800л | buc | | | 250,00 ----- 0,00 |
| | 000000129 | Фильтр поглотитель, угольный, для умягчения подпиточной воды. Ду=20 мм, Ресурс 800л | buc | 1,00 | 250,00 | 250,00 |
| 82 | | Водомер, холодной воды, для контроля ресурса фильтра Ду=20мм | buc | | | 450,00 ----- 0,00 |
| | 000000130 | Водомер, холодной воды, для контроля ресурса фильтра Ду=20мм | buc | 1,00 | 450,00 | 450,00 |
| 83 | | Регулирующий клапан давления "после себя" с эл. приводом Ду20мм, регулируемое давление 2 бар tip SAVD Danfoss DN20 sau echivalent | buc | | | 430,00 ----- 0,00 |
| | 000000131 | Регулирующий клапан давления "после себя" с эл. приводом Ду20мм, регулируемое давление 2 бар tip SAVD Danfoss DN20 sau echivalent | buc | 1,00 | 430,00 | 430,00 |
| 84 | | Манометры технические Pmax=20 бар | buc | | | 480,00 ----- 0,00 |
| | 000000132 | Манометры технические Pmax=20 бар | buc | 1,00 | 480,00 | 480,00 |
| 85 | | Термометры технические биметаллические Tmax=120*С | buc | | | 410,00 ----- 0,00 |
| | 000000133 | Термометры технические биметаллические Tmax=120*С | buc | 1,00 | 410,00 | 410,00 |
| 86 | | Нейтрализатор кислотности конденсата Ду40мм | buc | | | 680,00 ----- 0,00 |
| | 000000134 | Нейтрализатор кислотности конденсата Ду40мм | buc | 1,00 | 680,00 | 680,00 |
| 87 | | Коллектор дымовой для теплогенератора Dualdens 6-70 Cosmogas P/N 62617284 sau analog | buc | | | 450,00 ----- 0,00 |
| | 000000135 | Коллектор дымовой для теплогенератора Dualdens 6-70 Cosmogas P/N 62617284 sau analog | buc | 1,00 | 450,00 | 450,00 |
| 88 | | Комплект для отвода конденсата из дымовой трубы Cosmogas P/N 62617290 sau analog | buc | | | 780,00 ----- 0,00 |
| | 000000136 | Комплект для отвода конденсата из дымовой | buc | 1,00 | 780,00 | 780,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------|--|-----|------|--------|--------|
| | | трубы Cosmogas P/N 62617290 sau analog | | | | |
| | | 3.2. Вентиляция СУ | | | | |
| 89 | | Вентилятор вытяжной L=200м ³ /ч, H=50Па, -220В, N=0,03кВт, n=2400 об/мин. tip ВЕНТС 150 ВКО1 sau analog | buc | | | 250,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 000000137 | Вентилятор вытяжной L=200м ³ /ч, H=50Па, -220В, N=0,03кВт, n=2400 об/мин. tip ВЕНТС 150 ВКО1 sau analog | buc | 1,00 | 250,00 | 250,00 |

APROBAT:

Intocmit
Ungureanu Mihail

(functia, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(functia, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Lucrari de reparatie capitala a
Casei de Cultura si amenajarea
terenului aferent pe
imobilul/terenul cu nr. cadastral
3153109019, mun. Chisinau com.
Struceni, s. Goianul Nou, str.
M.Eminescu 7**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-4
Sursa autonoma de cladura

Valoarea de deviz 174 922,30 lei

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari tehnico-sanitare | | | | |
| | | 1.1. Теплоснабжение | | | | |
| 1 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata / Рама установки оборудования | kg | 100,00 | 32,35 9,65 | 3 235,31 965,31 |
| 2 | IC46A | Distribuitoi - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Коллекторы подающий и обратный Д=76x3, для установки блоков из 2 циркуляционных насосов. Ду32 и Ду25мм | buc | 2,00 | 374,25 142,70 | 748,51 285,40 |
| 3 | IC30E | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1 1/4" / Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=32 мм | buc | 2,00 | 58,92 14,27 | 117,85 28,54 |
| 4 | IC30D | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1" / Гибкие | buc | 2,00 | 48,45 11,33 | 96,91 22,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|-------|-----------------|-------------------|
| | | виброизоляционные вставки к насосам, Ду=25 мм | | | | |
| 5 | IC30C | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 3/4" / Гибкие виброизоляционные вставки к насосам, Ду=20 мм | buc | 2,00 | 40,94 9,23 | 81,87 18,47 |
| 6 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран трехходовой для манометров | buc | 10,00 | 92,96 6,29 | 929,59 62,95 |
| 7 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" / Фильтр грязевой, сетчатый Ду=20 мм, Ру=6 бар | buc | 1,00 | 295,50 96,53 | 295,50 96,53 |
| 8 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" / Фильтр грязевой, сетчатый Ду=25 мм, Ру=6 бар | buc | 1,00 | 369,23 96,53 | 369,23 96,53 |
| 9 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" / Фильтр грязевой, сетчатый Ду=32 мм, Ру=6 бар | buc | 1,00 | 439,93 96,53 | 439,93 96,53 |
| 10 | IA18E | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: fluier de semnalizare pentru suprapresiune montat cu mufa / Клапан предохранительный Ду20 мм на давление срабатывания 4 бвр | buc | 2,00 | 160,35 6,71 | 320,70 13,43 |
| 11 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Клапан запорный Ду=25 мм, с защитой от не санкционированного закрытия | buc | 1,00 | 140,97 6,30 | 140,97 6,30 |
| 12 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Краны шаровые, Ду=40мм. Ру=6 бар | buc | 2,00 | 763,67 10,49 | 1 527,35 20,98 |
| 13 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere | buc | 4,00 | 243,68 | 974,71 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|-------|-------------------------|--------------------------|
| | | cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Краны шаровые, Ду=32мм. Ру=6 бар | | | 10,49 | 41,97 |
| 14 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Краны шаровые, Ду=25мм. Ру=6 бар | buc | 10,00 | <u>387,96</u> 6,29 | <u>3 879,59</u> 62,95 |
| 15 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Краны шаровые, Ду=20мм. Ру=6 бар | buc | 8,00 | <u>142,96</u> 6,29 | <u>1 143,67</u> 50,36 |
| 16 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Краны шаровые, Ду=15мм. Ру=6 бар | buc | 6,00 | <u>127,96</u> 6,29 | <u>767,76</u> 37,77 |
| 17 | ID04C | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Обратный клапан Ду=32 мм Ру=6 бар | buc | 1,00 | <u>301,23</u> 18,89 | <u>301,23</u> 18,89 |
| 18 | ID04C | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Обратный клапан Ду=25 мм Ру=6 бар | buc | 1,00 | <u>152,93</u> 18,89 | <u>152,93</u> 18,89 |
| 19 | ID04C | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Обратный клапан Ду=20 мм Ру=6 бар | buc | 4,00 | <u>142,92</u> 18,89 | <u>571,69</u> 75,55 |
| 20 | IC46A | Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Коллекторы подающий и обратный Ду=50 мм, на 2 ответвления Ду=25мм и одно ответвление Ду=15мм | buc | 2,00 | <u>314,25</u> 142,70 | <u>628,51</u> 285,40 |
| 21 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Воздухоотводчики автоматические Ду= 15мм | buc | 10,00 | <u>127,52</u> 4,20 | <u>1 275,22</u> 41,97 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|-------|------------------------|---------------------------|
| 22 | IC19C | Teava de otel electrosudata $\phi 45 \times 2,5$ (Dy=40) GOST 10704-91, exclusiv elementele de imbinare | m | 10,00 | <u>123,34</u> 46,17 | <u>1 233,37</u> 461,67 |
| 23 | IzD07C | Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177 | m2 | 3,00 | <u>38,72</u> 24,34 | <u>116,17</u> 73,03 |
| 24 | IC36D | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. / Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95°C, P*6 бар, Dy=32 (40x5,5) | m | 10,00 | <u>97,17</u> 18,89 | <u>971,67</u> 188,87 |
| 25 | IC35D | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm / Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95°C, P*6 бар, Dy=25 (32x4,4) | m | 15,00 | <u>66,27</u> 18,89 | <u>994,00</u> 283,30 |
| 26 | IC35C | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95°C, P*6 бар, Dy=20 (25x3,5) | m | 20,00 | <u>44,60</u> 16,79 | <u>891,96</u> 335,76 |
| 27 | IC35B | Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Трубы из стабилизированного полипропилена с анти диффузионным слоем T=95°C, P*6 бар, Dy=15 (20x2,8) | m | 10,00 | <u>33,23</u> 14,69 | <u>332,30</u> 146,90 |
| 28 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena | buc | 50,00 | <u>15,26</u> 7,55 | <u>763,03</u> 377,73 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|--|---|-------|----------------|------------------|
| | | imbinatе prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Фасонные части для труб Ду=15 - Ду=25 | | | | |
| 29 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=45x20 mm | m | 10,00 | 69,48 26,44 | 694,85 264,41 |
| 30 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=40x20 mm | m | 8,00 | 63,86 26,44 | 510,89 211,53 |
| 31 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=32x20 mm | m | 12,00 | 60,83 26,44 | 729,99 317,29 |
| 32 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=25x20 mm | m | 16,00 | 56,62 26,44 | 905,84 423,06 |
| 33 | RpIF09D1 | Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal, / Тепловая изоляция из конструкции вспенного синтетического каучука), avind diametrul si grosimea de la D=20x20 mm | m | 4,00 | 54,34 26,44 | 217,37 105,76 |
| 34 | 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 / Трубы пластиковые для дренажа Д=25 | m | 10,00 | 47,28 16,79 | 472,76 167,88 |
| 35 | SB08C | Teava din material plastic pentru | m | 5,00 | 46,90 | 234,52 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|-------|--------------------------|--------------------------|
| | | canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm | | | 10,49 | 52,46 |
| 36 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 900 мм | buc | 1,00 | <u>2 026,69</u> 20,98 | <u>2 026,69</u> 20,98 |
| 37 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 1000 мм | buc | 1,00 | <u>2 226,69</u> 20,98 | <u>2 226,69</u> 20,98 |
| 38 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы отопительные стальные с воздушным краномю Двухрядные оребрѐнные высотой 500мм. Длинной 1200 мм | buc | 1,00 | <u>2 674,18</u> 27,28 | <u>2 674,18</u> 27,28 |
| 39 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Термовентили радиаторные Ду15мм, с термоголовкой | buc | 3,00 | <u>218,83</u> 7,55 | <u>656,48</u> 22,66 |
| 40 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Краны запорные радиаторные Ду15мм | buc | 3,00 | <u>78,83</u> 7,55 | <u>236,48</u> 22,66 |
| 41 | IC43C | Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 127 x 4 mm...178 x 5 mm / Узлы прохода дымовых труб | buc | 2,00 | <u>53,24</u> 24,76 | <u>106,48</u> 49,52 |
| 42 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de | m | 30,00 | <u>4,27</u> 3,78 | <u>127,96</u> 113,32 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|-------|------------------|-------------------------------|
| | | plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | | | | |
| 43 | 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 | 35,00 | 5,23 4,62 | 182,93 161,58 |
| 44 | IE04A | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 30,00 | 3,36 3,36 | 100,73 100,73 |
| 45 | IE04B | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | 35,00 | 4,20 4,20 | 146,90 146,90 |
| 46 | TIE01D | Montarea tevilor din otel, preizolate / Труба дымовая из нержавеющей стали 1мм, с тепловой изоляцией и покрывным слоем Д=160мм | m | 1,50 | 937,71 27,28 | 1 406,57 40,92 |
| 47 | IC42B | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc | kg | 20,00 | 31,51 8,81 | 630,27 176,27 |
| | | | | | | |
| | | Total Теплоснабжение Inclusiv salariu | | | | 37 590,11 6 660,83 |
| | | 1.2. Вентиляция ТМ | | | | |
| 48 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm | m2 | 2,83 | 445,36 158,64 | 1 260,38 448,95 |
| 49 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка вентиляционная Д=160мм | buc | 1,00 | 263,34 70,51 | 263,34 70,51 |
| 50 | VB28A1 | Deflector circular cu D=150 mm, confectionarea in ateliere | buc | 1,00 | 980,49 | 980,49 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|----------|------------------|-------------------------------|
| | | centralizate | | | 243,43 | 243,43 |
| | | Total Вентиляция ТМ Inclusiv salariu | | | | 2 504,21 762,89 |
| | | 1.3. Вентиляция СУ | | | | |
| 51 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm | m2 | 2,83 | 445,36 158,64 | 1 260,38 448,95 |
| 52 | VB09B | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка вентиляционная Д=160мм | buc | 2,00 | 263,33 70,51 | 526,67 141,02 |
| 53 | VB28A1 | Deflector circular cu D=150 mm, confectionarea in ateliere centralizate | buc | 2,00 | 976,87 243,43 | 1 953,73 486,85 |
| 54 | VB01A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare / Переточное стеновое устройство диаметром 150мм ПУ150 | buc | 2,00 | 488,82 144,38 | 977,65 288,75 |
| | | Total Вентиляция СУ Inclusiv salariu | | | | 4 718,43 1 365,57 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 44 812,75 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | | 24,00 % | | 2 109,43 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | | 7,00 % | | 2 513,50 |
| | | <i>Total</i> | | 100,00 + | | 49 435,68 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | 9,00 % | | 4 449,22 |
| | | <i>Total</i> | | 100,00 + | | 53 884,90 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | | 3,00 % | | 1 616,55 |
| | | <i>Total</i> | | 100,00 + | | 55 501,45 |
| | | <i>TVA</i> | | 20,00 % | | 11 100,29 |
| | | Total Lucrari tehnico-sanitare Inclusiv salariu | | | | 66 601,74 8 789,29 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. Теплоснабжение | | | | |
| 55 | IA14A | Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), de otel, monobloc, avind | buc | 1,00 | 989,50 755,46 | 989,50 755,46 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|-----|-------|------------------|------------------|
| | | puterea calorica de pina la 70 kw / Теплогенератор водогрейный настенный 49 кВт | | | | |
| 56 | 10-08-001-04 | Aparate receptoare: Група безопасности | buc | 1,00 | 472,20 461,67 | 472,20 461,67 |
| 57 | IA25A | Separator de namol pentru conducte, la instalatia de incalzire centrala, cu diametrul nominal de intrare de 40...80 mm / Гидравлический разъединитель потоков | buc | 1,00 | 233,16 222,44 | 233,16 222,44 |
| 58 | IA17A | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv | buc | 1,00 | 382,99 96,53 | 382,99 96,53 |
| 59 | IA28A | Vas de expansiune, montat pe postament / Безсливной сосуд | buc | 1,00 | 638,32 214,05 | 638,32 214,05 |
| 60 | IA37B | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul peste 1" | buc | 1,00 | 256,79 125,91 | 256,79 125,91 |
| 61 | IA37A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv | buc | 2,00 | 230,37 109,12 | 460,73 218,24 |
| 62 | ID03A | Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm / Трехходовой смесительный клапан Ду=20мм | buc | 1,00 | 650,26 52,46 | 650,26 52,46 |
| 63 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" / Фильтр поглотитель, угольный | buc | 1,00 | 399,53 96,53 | 399,53 96,53 |
| 64 | SE58A | Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15..25 mm | buc | 1,00 | 868,99 10,49 | 868,99 10,49 |
| 65 | IA41A | Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, / Клапан давления, температуры | buc | 1,00 | 578,41 159,49 | 578,41 159,49 |
| 66 | IA18B | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: manometru | buc | 10,00 | 32,58 16,79 | 325,75 167,88 |
| 67 | IA18A | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru | buc | 8,00 | 22,04 5,88 | 176,35 47,01 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----------|------|--------------------|-------------------------------|
| 68 | IA39A | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, / Нейтрализатор кислотности | buc | 1,00 | 240,07 146,90 | 240,07 146,90 |
| 69 | IA23A | Filtru / Узел отвода конденсата | buc | 1,00 | 263,95 130,11 | 263,95 130,11 |
| 70 | VC20A | Piesa de trecere / Коллектор дымовой для теплогенератора | buc | 1,00 | 474,71 134,30 | 474,71 134,30 |
| | | Total Теплоснабжение Inclusiv salariu | | | | 7 411,71 3 039,47 |
| | | 2.2. Вентиляция СУ | | | | |
| 71 | VC04A | Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw | buc | 1,00 | 1 815,25 909,91 | 1 815,25 909,91 |
| | | Total Вентиляция СУ Inclusiv salariu | | | | 1 815,25 909,91 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 9 226,96 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24,00 % | | | 947,85 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 7,00 % | | | 359,14 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 10 533,95 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 38,00 % | | | 1 500,76 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 12 034,71 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 3,00 % | | | 361,04 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 12 395,75 |
| | | <i>TVA</i> | 20,00 % | | | 2 479,15 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 14 874,90 3 949,38 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| | | 3.1. Теплоснабжение | | | | |
| 72 | | Теплогенератор водогрейный настенный, установочной мощностью 49 кВт. Топливо - газ, G=5,4 Нм3/час, P=20 mbar., в комплекте с блоками регулирования, 2 газогорелочными блоками, 2 котловыми насосами, 2 вентиляторами, Nэл=0,23 кВт - 220В tip Cosmogas Dualdens 4- | buc | 1,00 | 51 000,00 0,00 | 51 000,00 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|---|-----|------|-------------------------|-------------------------|
| | | 50 sau echivalent | | | | |
| 73 | | Группа безопасности в комплекте с устройством безопасности D=1 1/2" Cosmogas sau echivalent | buc | 1,00 | <u>1 700,00</u> 0,00 | <u>1 700,00</u> 0,00 |
| 74 | | Изолированный гидравлический разъединитель потоков 150x140x600 (гидравлическая стрелка) для 49 кВт | buc | 1,00 | <u>2 300,00</u> 0,00 | <u>2 300,00</u> 0,00 |
| 75 | | Бойлер горячего водоснабжения на 160л, Д=590мм, Н=1125мм | buc | 1,00 | <u>3 728,00</u> 0,00 | <u>3 728,00</u> 0,00 |
| 76 | | Безсливной расширительный сосуд для системы горячего водоснабжения V=80л. D=450мм, Н=735мм, d=3/4" | buc | 1,00 | <u>3 000,00</u> 0,00 | <u>3 000,00</u> 0,00 |
| 77 | | Насос циркуляционные G=1,51 м3/час Н=5 мвс, Ду=32 мм, -220 В, N=0,25 kW n=4800 об/мин tip WILO TOP-RL30/6.5 EM PN6/10 "Wilo" sau echivalent | buc | 1,00 | <u>1 100,00</u> 0,00 | <u>1 100,00</u> 0,00 |
| 78 | | Насос циркуляционные G=0,5 м3/час Н=5 мвс, Ду=25 мм, -220 В, N=0,15 kW n=4800 об/мин tip WILO STAR-STG-15/11 "Wilo" sau echivalent | buc | 1,00 | <u>1 200,00</u> 0,00 | <u>1 200,00</u> 0,00 |
| 79 | | Насос рециркуляционные G=0,6 м3/час Н=5 мвс, Ду=20 мм, -220 В, N=0,08 kW n=2800 об/мин tip Stratos-Z 30/1-12 PN10 "Wilo" sau echivalent | buc | 1,00 | <u>1 100,00</u> 0,00 | <u>1 100,00</u> 0,00 |
| 80 | | Трехходовой смесительный клапан регулирования температуры T=50*С, прямого действия. Для горячего водоснабжения Ду=20мм | buc | 1,00 | <u>450,00</u> 0,00 | <u>450,00</u> 0,00 |
| 81 | | Фильтр поглотитель, угольный, для умягчения подпиточной воды. Ду=20 мм, Ресурс 800л | buc | 1,00 | <u>250,00</u> 0,00 | <u>250,00</u> 0,00 |
| 82 | | Водомер, холодной воды, для контроля ресурса фильтра Ду=20мм | buc | 1,00 | <u>450,00</u> 0,00 | <u>450,00</u> 0,00 |
| 83 | | Регулирующий клапан давления "после себя" с эл. приводом Ду20мм, регулируемое давление 2 бар tip SAVD | buc | 1,00 | <u>430,00</u> 0,00 | <u>430,00</u> 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--|----------|-------|----------------|---------------------------------------|
| | | Danfoss DN20 sau echivalent | | | | |
| 84 | | Манометры технические Pmax=20 бар | buc | 10,00 | 480,00 0,00 | 4 800,00 0,00 |
| 85 | | Термометры технические биметаллические Tmax=120*С | buc | 8,00 | 410,00 0,00 | 3 280,00 0,00 |
| 86 | | Нейтрализатор кислотности конденсата Ду40мм | buc | 1,00 | 680,00 0,00 | 680,00 0,00 |
| 87 | | Коллектор дымовой для теплогенератора Dualdens 6-70 Cosmogas P/N 62617284 sau analog | buc | 1,00 | 450,00 0,00 | 450,00 0,00 |
| 88 | | Комплект для отвода конденсата из дымовой трубы Cosmogas P/N 62617290 sau analog | buc | 1,00 | 780,00 0,00 | 780,00 0,00 |
| | | Total Теплоснабжение Inclusiv salariu | | | | 76 698,00 |
| | | 3.2. Вентиляция СУ | | | | |
| 89 | | Вентилятор вытяжной L=200м3/ч, H=50Па, -220В, N=0,03кВт, n=2400 об/мин. tip ВЕНТС 150 ВКО1 sau analog | buc | 1,00 | 250,00 0,00 | 250,00 0,00 |
| | | Total Вентиляция СУ Inclusiv salariu | | | | 250,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 76 948,00 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,20 % | | | 923,38 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 77 871,38 |
| | | <i>TVA</i> | 20,00 % | | | 15 574,28 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 93 445,66 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 174 922,30 12 738,67 |

Intocmit

Ungureanu Mihail

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)