

WinCmeta2000
Formular Nr.3

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-4
Sistema de ventilare si conditionare**

Valoarea de deviz 5 382 539,38 lei

Intocmit in prețuri curente 29.04.2024

| № 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 | 25,39 | 50,00 | 1 269,50 |
| 2. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 15,04 | 50,00 | 752,00 |
| 3. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 20,375 | 50,00 | 1 018,75 |
| 4. | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 2,50 | 50,00 | 125,00 |
| 5. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 548,02 | 50,00 | 27 401,00 |
| 6. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 10,80 | 50,00 | 540,00 |
| 7. | 7136060011800 | Instalator ventilare | h-om | 318,93 | 50,00 | 15 946,50 |
| 8. | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2 913,0053 | 50,00 | 145 650,27 |
| 9. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 11,10 | 50,00 | 555,00 |
| 10. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 9,6316 | 50,00 | 481,58 |
| 11. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 10,00 | 50,00 | 500,00 |
| Total manopera | | | | | | 194 239,60 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|---------------|--|---------|-------|------------|------------|
| 1. | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,04 | 70,00 | 2,80 |
| 2. | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,378 | 25,00 | 9,45 |
| 3. | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 13,08 | 5,00 | 65,40 |
| 4. | 2-1-4-1 | Sistema K1B1. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5990 m3/h, 750Pa - liber, H=1204Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de | set | 1,00 | 578 310,00 | 578 310,00 |

| | | | | | | |
|-----|----------|--|-----|-------|------------|------------|
| | | umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5395m ³ /h, 500Pa - liber, H=889Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent | | | | |
| 5. | 2-1-4-10 | Regulator de vitaza ventilator de tip Systmair RTRE 7 Speed control | buc | 1,00 | 8 700,00 | 8 700,00 |
| 6. | 2-1-4-11 | Banerie de incalzirea aerului, sectiune 700x400 mm, 2 rinduri, de tip VBR 70-40-2 sau analogic | buc | 6,00 | 6 060,00 | 36 360,00 |
| 7. | 2-1-4-12 | Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H14, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar | buc | 24,00 | 7 200,00 | 172 800,00 |
| 8. | 2-1-4-13 | Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/612-1/TC-0355/B/H/G/R/S3R sau similar | buc | 4,00 | 6 975,00 | 27 900,00 |
| 9. | 2-1-4-14 | Filtru de tavan pentru curatare fina a aerului, cu etansare din gel, de tip H13, cu conectarea laterala a canalului de ventilare de tip LFH/609-1/TC-0315/B/H/G/R/S3R sau similar | buc | 1,00 | 6 600,00 | 6 600,00 |
| 10. | 2-1-4-15 | Manometru pentru controlul poluarii filtrului de aer P=0-700Pa, in set cu toate accesoriile necesare de tip MARK-II sau analogic | buc | 9,00 | 1 350,00 | 12 150,00 |
| 11. | 2-1-4-16 | Separator de puf 425x325 cu filtru G4 de tip LN-2 | buc | 18,00 | 570,00 | 10 260,00 |
| 12. | 2-1-4-17 | Separator de puf 625x325 cu filtru G4 de tip LN-2 | buc | 18,00 | 690,00 | 12 420,00 |
| 13. | 2-1-4-18 | Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 150x150 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 150x150 | buc | 1,00 | 4 807,50 | 4 807,50 |
| 14. | 2-1-4-2 | Sistema K2B2. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5710 m ³ /h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5650m ³ /h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de | set | 1,00 | 568 500,00 | 568 500,00 |

| | | | | | | |
|-----|----------|--|-----|------|------------|------------|
| | | frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent | | | | |
| 15. | 2-1-4-20 | Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 600x400 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 600x400 | buc | 6,00 | 6 765,00 | 40 590,00 |
| 16. | 2-1-4-21 | Supapa de retinere a focului "normal deschisa" 800x600 mm, cu dispozitiv de actionare electric de tip Belimo, de tip KJIOII-2(60) 800x600 | buc | 1,00 | 10 800,00 | 10 800,00 |
| 17. | 2-1-4-3 | Sistema K3B3. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 5710 m3/h, 750Pa - liber, H=1146Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5450m3/h, 500Pa - liber, H=720Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent | set | 1,00 | 568 500,00 | 568 500,00 |
| 18. | 2-1-4-4 | Sistema K4B4. Aparat de conditionare central in executie igienica, in carcasa fonoizolanta grosime 60 mm, cu recuperator de caldura functionind pe fluide din propilen-glicol (35%) cu urmatoarele caracteristici: ASPIRATIE - 6460 m3/h, 750Pa - liber, H=1254Pa - total, in urmatoarea componenta:1. supapa de inchidere incalzita cu dispozitiv de actionare electric, 2. set de filtre clasa EU5, EU9 cu control impotriva poluarii; 3. 2 ventilatoare (50% / 50%);4. calorifer de incalzire a aerului - 1 treapta;5. calorifer de incalzire a aerului - 2 treapta;6. baterie de racire a aerului cu suport pentru captarea condensatului;7. sectie de umidificare a aerului;8. noduri de reglare a circuitelor agentului de incalzire si racire;9. convertizor de frecventa;10. Regulator de consum aer de tip consum permanent EVACUARE - 5440m3/h, 500Pa - liber, H=736Pa - total, in urmatoarea componenta: 1. 2 ventilatoare (50% / 50%);2. filtru EU5 cu control impotriva poluarii;3. convertizor de frecventa;4. Regulator de consum aer de tip consum permanent | set | 1,00 | 618 750,00 | 618 750,00 |
| 19. | 2-1-4-5 | Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 80-50, L=950 mm | buc | 8,00 | 2 062,50 | 16 500,00 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|---|-----|------------|------------|------------|
| 20. | 2-1-4-6 | Umidificator aer de tip Carel UE065XL001 humiSteam X-Plus cu panou de comanda sau similar | buc | 4,00 | 105 135,00 | 420 540,00 |
| 21. | 2-1-4-7 | Unitate de amestec pentru recuperatoare de glicol de tip DEX-G120-16-32 sau similar in urmatoarea componenta:1. Pompa de tip GHN 32/120-180 - 1 buc2. supapa 3 cai de tip KM 1 1/4-16 - 1 buc;3. Filtru Y G 1 1/4 - 1 buc;4. Supape de inchidere BB 1 1/4' NEW JERSEY 910 - 4 buc;5. Supapa cu bila de golire 1/2" - 1 buc;6. Aerisire automata 1/2" - 1 buc;7. valva de siguranta 1/2" - 1 buc;8. Vas de expansiune 8 l - 1 buc;9. Actionare electrica de tip KMP 24V - 1 buc;10. Termomanometru - 4 buc | buc | 4,00 | 36 000,00 | 144 000,00 |
| 22. | 2-1-4-8 | Ventilator cu urmatoarele caracteristici: Q=485 m3/h, motor N=1.392 kW, H=450 Pa, U=230V de tip KD450XL1 sau analogic | buc | 1,00 | 18 255,00 | 18 255,00 |
| 23. | 2-1-4-9 | Atenuitor de zgomot, rectangular LDR 30-15, L=950 mm | buc | 1,00 | 1 069,50 | 1 069,50 |
| 24. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 5,5145 | 15,00 | 82,72 |
| 25. | 2320116200535 | Benzina extractie tip 80/120 | l | 72,00 | 20,00 | 1 440,00 |
| 26. | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 4,978 | 20,00 | 99,56 |
| 27. | 2320186201204 | Ulei industrial tip I 42 S 383 | kg | 720,00 | 5,00 | 3 600,00 |
| 28. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 9,0036 | 250,00 | 2 250,90 |
| 29. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 11,4127 | 15,00 | 171,19 |
| 30. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 26,1244 | 15,00 | 391,87 |
| 31. | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 1,005 | 37,00 | 37,19 |
| 32. | 2462106110443 | Prenadez 400 | kg | 0,84 | 35,00 | 29,40 |
| 33. | 2513206621493 | Banda poroasa din cauciuc pt.etansare | kg | 1,00 | 15,00 | 15,00 |
| 34. | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,88 | 25,00 | 22,00 |
| 35. | 2523156719501 | Capac hidrometric | buc | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36. | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 2 451,7346 | 22,50 | 55 164,03 |
| 37. | 2626147370009-0.5mm | Canale de ventilare metalice 0.5 mm | m2 | 246,238 | 270,00 | 66 484,26 |
| 38. | 2626147370009-0.7mm | Canale de ventilare metalice 0.7 mm | m2 | 1 078,68 | 331,50 | 357 582,42 |
| 39. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 76,297 | 2,63 | 200,66 |
| 40. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 16,00 | 2,63 | 42,08 |
| 41. | 2682162611305-10mm | Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX AIR grosime 10 mm | m2 | 682,06 | 174,50 | 119 019,47 |
| 42. | 2682162611305-10mm-2 | Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST grosime 10 mm | m2 | 146,592 | 42,00 | 6 156,86 |
| 43. | 2682162611305-16mm | Isovent EI 150. Limita de rezistenta la foc: EI 150 grosime 16 mm | m2 | 330,85 | 38,00 | 12 572,30 |
| 44. | 2682162611305-50mm-2 | Placa Izolatie Adeziva cu folie de aluminiu de tip K-FLEX ST AL grosime 50 mm | m2 | 27,486 | 142,50 | 3 916,76 |
| 45. | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 2,01 | 25,00 | 50,25 |
| 46. | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47. | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 48. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 3,20 | 35,00 | 112,00 |
| 49. | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 25,5636 | 35,00 | 894,73 |
| 50. | 2811236306200-P100*1 | Grile de ventilatie de tip P100*100 mm | buc | 11,00 | 117,00 | 1 287,00 |
| 51. | 2811236306200-P150*1 | Grile de ventilatie de tip P150*150 mm | buc | 1,00 | 153,00 | 153,00 |
| 52. | 2811236306200-P200*1 | Grile de ventilatie de tip P200*150 mm | buc | 2,00 | 153,00 | 306,00 |
| 53. | 2811236306200-RAG100 | Grile de ventilatie de tip RAG100*350 mm | buc | 1,00 | 187,50 | 187,50 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------|--|-----|-----------|----------|-----------|
| 54. | 2811236306200-RAG150 | Grile de ventilatie de tip RAG150*350 mm | buc | 5,00 | 195,00 | 975,00 |
| 55. | 2811236306200-RAG200 | Grile de ventilatie de tip RAG200*400 mm | buc | 1,00 | 288,00 | 288,00 |
| 56. | 2811236306200-RAG250 | Grile de ventilatie de tip RAG250*450 mm | buc | 1,00 | 304,50 | 304,50 |
| 57. | 2811236306200-SAG250 | Grile de ventilatie de tip SAG250*400 mm | buc | 4,00 | 297,00 | 1 188,00 |
| 58. | 2811236306200-SAG400 | Grile de ventilatie de tip SAG400*400 mm | buc | 1,00 | 444,00 | 444,00 |
| 59. | 2811236306200-WSG100 | Grile de ventilatie exterioare pentru aer de tip WSG100-50 | buc | 4,00 | 1 225,50 | 4 902,00 |
| 60. | 2811236306200-RAG200* | Grile de ventilatie de tip RAG200*500 mm | buc | 1,00 | 304,50 | 304,50 |
| 61. | 2811236309400-RAD505 | Difuzor de tip RAD505*505 mm | buc | 4,00 | 885,00 | 3 540,00 |
| 62. | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63. | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64. | 2874115765700S up100x | Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 100x100 mm | buc | 8,00 | 216,00 | 1 728,00 |
| 65. | 2874115765700S up150x | Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 150x150 mm | buc | 8,00 | 234,00 | 1 872,00 |
| 66. | 2874115765700S up200x | Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 200x200 mm | buc | 16,00 | 307,50 | 4 920,00 |
| 67. | 2874115765700S up250x | Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 250x400 mm | buc | 2,00 | 436,50 | 873,00 |
| 68. | 2874115765700S up300* | Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 300x150 mm | buc | 1,00 | 195,00 | 195,00 |
| 69. | 2874115765700S up300x | Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu sectiunea 300x200 mm | buc | 12,00 | 330,00 | 3 960,00 |
| 70. | 2874115765700S up315 | Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=315 mm | buc | 1,00 | 354,00 | 354,00 |
| 71. | 2874115765700S up355 | Supapa de reglare a fluxului de aer cu reglaj manual cu D=355 mm | buc | 36,00 | 390,00 | 14 040,00 |
| 72. | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 32,00 | 5,00 | 160,00 |
| 73. | 2874115818414 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8 | buc | 16,00 | 5,00 | 80,00 |
| 74. | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6 002,855 | 0,55 | 3 301,57 |
| 75. | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 7 493,594 | 0,75 | 5 620,20 |
| 76. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 2 626,00 | 0,65 | 1 706,90 |
| 77. | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 32,16 | 0,45 | 14,47 |
| 78. | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 1 280,48 | 1,25 | 1 600,60 |
| 79. | 2874115820522 | Surub hexagonal uzual M 10 x 60 | buc | 108,54 | 1,30 | 141,10 |
| 80. | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 64,32 | 1,50 | 96,48 |
| 81. | 2874115837749 | Fixari | kg | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 82. | 2874115840443 | Piulite hexaf.gros A M 10 | buc | 16,16 | 0,80 | 12,93 |
| 83. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 16,00 | 0,90 | 14,40 |
| 84. | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 1 372,86 | 1,20 | 1 647,43 |
| 85. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 96,32 | 1,25 | 120,40 |
| 86. | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 2 634,00 | 1,00 | 2 634,00 |
| 87. | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 5 994,855 | 0,35 | 2 098,20 |
| 88. | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 7 493,594 | 0,40 | 2 997,44 |
| 89. | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 32,00 | 0,60 | 19,20 |
| 90. | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 16,00 | 0,80 | 12,80 |
| 91. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 8 661,015 | 0,80 | 6 928,81 |
| 92. | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 7 493,594 | 0,90 | 6 744,23 |
| 93. | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 4,80 | 10,00 | 48,00 |
| 94. | 2875274400480 | Flansa plata Pn 25-30 | buc | 4,04 | 10,00 | 40,40 |
| 95. | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 12,00 | 15,00 | 180,00 |
| 96. | 2923125729606 | Suber (registru) | buc | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|----|--------|-------|---------------------|
| 97. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0326 | 15,00 | 0,49 |
| 98. | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПJI", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,16 | 35,00 | 5,60 |
| | | Total materiale de construcții | | | | 3 986 272,44 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|----|---------------|---|------|----------|-------|-----------------|
| 1. | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,66 | 10,00 | 6,60 |
| 2. | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 1,80 | 10,00 | 18,00 |
| 3. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 15,146 | 20,00 | 302,92 |
| 4. | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 141,8322 | 20,00 | 2 836,64 |
| 5. | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 20,40 | 30,00 | 612,00 |
| 6. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 27,40 | 25,00 | 685,00 |
| 7. | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 2,34 | 25,00 | 58,50 |
| 8. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,571 | 20,00 | 11,42 |
| 9. | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,66 | 20,00 | 13,20 |
| | | Total utilaje de construcții | | | | 4 544,28 |

Total:

| | | |
|-------|---------|--------------|
| Total | lei | 4 485 449,49 |
| TVA | 20,00 % | 897 089,90 |

Total deviz:

**5 382 539,
38**

Intocmit

(Prodomus SRL)

(funcția, semnătura)

Verificat

(IMSP Institutul Oncologic)

(funcția, semnătura)