

ANUNȚ DE PARTICIPARE
privind Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale conform necesităților IMSB beneficiare
pentru anul 2025 REPETAT (Partea 1)
prin procedura de achiziție: Licitație publică

1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate
2. IDNO: 1016601000212
3. Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2
4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: office@capcs.gov.md;
www.capcs.md;
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate centrală de achiziție
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:
Cod CPV : 33100000-1

| Nr. Lot | Denumire Lot | Specificația tehnică | Cantitate | Unitatea de măsură | Valoarea estimată |
|---------|---|--|-----------|--------------------|-------------------|
| 1 | Ac chirurgical B 501 (5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23) | Ac chirurgical B 501 - 0, B 501 - 00, B 501 - 000, B 501 - 1, B 501 - 2, B 501 - 3, B 501 - 4, B 501 - 5, B 501 - 6, B 501 - 7, B 501 - 8, B 501 - 9, B 501 - 10, B 501 - 11, B 501 - 12, B 501 - 13, B 501 - 14, B 501 - 16 | 1032 | Bucată | 8538,0800 |
| 2 | Ac chirurgical B 502 (24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42) | Ac chirurgical B 502 - 0, B 502 - 00, B 502 - 000, B 502 - 1, B 502 - 2, B 502 - 3, B 502 - 4, B 502 - 5, B 502 - 6, B 502 - 7, B 502 - 8, B 502 - 9, B 502 - 10, B 502 - 11, B 502 - 12, B 502 - 13, B 502 - 14, B 502 - 15, B 502 - 16 | 4872 | Bucată | 40307,6800 |
| 3 | Ac chirurgical BE 559 (43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 58, 62, 64) | Ac chirurgical BE 559 - 1, BE 559 - 2, BE 559 - 3, BE 559 - 4, BE 559 - 5, BE 559 - 6, BE 559 - 7, BE 559 - 8, BE 559 - 9, BE 559 - 10, BE 559 - 16, BE 559 - 20, BE 559 - 22 | 360 | Bucată | 2978,4000 |
| 4 | Ac chirurgical BER 561 (87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 96, 97, 98, 101, 102, 103, 108, 128) | Ac chirurgical BER 561 - 1, BER 561 - 2, BER 561 - 3, BER 561 - 4, BER 561 - 5, BER 561 - 6, BER 561 - 7, BER 561 - 10, BER 561 - 11, BER 561 - 12, BER 561 - 15, BER 561 - 16, BER 561 - 17, BER 561 - 20, BER 561 - 22 | 720 | Bucată | 5956,8000 |
| 5 | Ac chirurgical BER 562 (128) | Ac chirurgical BER 562 - 20 | 12 | Bucată | 99,2800 |
| 6 | Ac chirurgical BR 509 (133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 148) | Ac chirurgical BR 509 - 0, 509 - 1, 509 - 2, 509 - 3, 509 - 4, 509 - 5, 509 - 6, 509 - 7, 509 - 8, 509 - 9, 509 - 10, 509 - 11, 509 - 12, 509 - 15 | 504 | Bucată | 4169,7600 |
| 7 | Ac chirurgical BR 510 - 11 (163) | Ac chirurgical BR 510 - 11 | 12 | Bucată | 99,2800 |

| | | | | | |
|----|--|--|------|--------|------------|
| 8 | Ac chirurgical BT 511 (169, 171, 173, 174, 175, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185) | Ac chirurgical BT 511 - 0, BT 511 - 000, BT 511 - 2, BT 511 - 3, BT 511 - 4, BT 511 - 5, BT 511 - 6, BT 511 - 7, BT 511 - 8, BT 511 - 9, BT 511 - 10, BT 511 - 11, BT 511 - 12, BT 511 - 13, BT 511 - 14 | 600 | Bucată | 4964,0000 |
| 9 | Ac chirurgical BT 512 (188, 190, 191, 192, 193, 194, 198, 199, 200, 202, 205) | Ac chirurgical BT 512 - 0, BT 512 - 000, BT 512 - 1, BT 512 - 2, BT 512 - 3, BT 512 - 4, BT 512 - 8, BT 512 - 9 BT 512 - 10, BT 512 - 12, BT 512 - 15 | 780 | Bucată | 8004,1000 |
| 10 | Ac chirurgical E 529 (207, 208, 209, 210, 211, 213, 215, 216, 217) | Ac chirurgical E 529 - 0, E 529 - 00, E 529 - 000, E 529 - 1, E 529 - 2, E 529 - 4, E 529 - 6, E 529 - 7, E 529 - 8 | 324 | Bucată | 2680,5600 |
| 11 | Ac chirurgical ET 527 (229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239) | Ac chirurgical ET 527 - 0, ET 527 - 00, ET 527 - 000, ET 527 - 1, ET 527 - 2, ET 527 - 3, ET 527 - 4, ET 527 - 5, ET 527 - 6, ET 527 - 7, ET 527 - 8 | 456 | Bucată | 3772,6400 |
| 12 | Ac chirurgical ET 528 (240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250) | Ac chirurgical ET 528 - 0, ET 528 - 00, ET 528 - 000, ET 528 - 1, ET 528 - 2, ET 528 - 3, ET 528 - 4, ET 528 - 5, ET 528 - 6, ET 528 - 7, ET 528 - 8 | 792 | Bucată | 8127,2400 |
| 13 | Ac chirurgical G 503 (251, 252, 255, 257, 258, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269) | Ac chirurgical G 503 - 00, G 503 - 000, G 503 - 2, G 503 - 4, G 503 - 5, G 503 - 8, G 503 - 9, G 503 - 11, G 503 - 12, G 503 - 13, G 503 - 14, G 503 - 15, G 503 - 16 | 828 | Bucată | 6850,3200 |
| 14 | Ac chirurgical G 504 (270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288) | Ac chirurgical G 504 - 0, G 504 - 00, G 504 - 000, G 504 - 1, G 504 - 2, G 504 - 3, G 504 - 4, G 504 - 5, G 504 - 6, G 504 - 7, G 504 - 8, G 504 - 9, G 504 - 10, G 504 - 11, G 504 - 12, G 504 - 13, G 504 - 14, G 504 - 15, G 504 - 16 | 2868 | Bucată | 25190,0025 |
| 15 | Ac chirurgical GA 507 (291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300) | Ac chirurgical GA 507 - 0, GA 507 - 1, GA 507 - 2, GA 507 - 3, GA 507 - 4, GA 507 - 5, GA 507 - 6, GA 507 - 7, GA 507 - 8, GA 507 - 9, GA 507 - 11 | 216 | Bucată | 1787,0400 |
| 16 | Ac chirurgical GA 508 (303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 313) | Ac chirurgical GA 508 - 0, GA 508 - 00, GA 508 - 000, GA 508 - 1, GA 508 - 2, GA 508 - 3, GA 508 - 4, GA 508 - 5, GA 508 - 8 | 624 | Bucată | 6060,0800 |
| 17 | Ac chirurgical GAR 497 (319, 322, 323, 324, 325, 327, 328) | Ac chirurgical GAR 497 - 0, GAR 497 - 3, GAR 497 - 4, GAR 497 - 5, GAR 497 - 6, GAR 497 - 8, GAR 497 - 9 | 324 | Bucată | 2223,7200 |
| 18 | Ac chirurgical GAR 498 (331, 332, 333, 335, 337, 338) | Ac chirurgical GAR 498 - 0, GAR 498 - 00, GAR 498 - 000, GAR 498 - 2, GAR 498 - 4, GAR 498 - 5 | 1380 | Bucată | 12450,4750 |
| 19 | Ac chirurgical GAT 499 (347, 353, 357, 358) | Ac chirurgical GAT 499 - 0, GAT 499 - 3, GAT 499 - 6, GAT 499 - 10, GAT 499 - 11 | 96 | Bucată | 794,2400 |
| 20 | Ac chirurgical GAT 500 (359, 360, 361, 362, 363, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372) | Ac chirurgical GAT 500 - 0, GAT 500 - 00, GAT 500 - 000, GAT 500 - 1, GAT 500 - 2, GAT 500 - 4, GAT 500 - 5, GAT 500 - 6, GAT 500 - 7, GAT 500 - 8, GAT 500 - 9, GAT 500 - 10, GAT 500 - 11 | 564 | Bucată | 5759,3800 |
| 21 | Ac chirurgical GE 547 (380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387) | Ac chirurgical GE 547 - 10, GE 547 - 8, GE 547 - 9, GE 547 - 11, GE 547 - 12, GE 547 - 13, GE 547 - 14, GE 547 - 15 | 396 | Bucată | 3276,2400 |
| 22 | Ac chirurgical GE 548 - 18 (412) | Ac chirurgical GE 548 - 18 | 12 | Bucată | 99,2800 |
| 23 | Ac chirurgical GER 565 (424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431) | Ac chirurgical GER 565 - 10, GER 565 - 8, GER 565 - 9, GER 565 - 11, GER 565 - | 396 | Bucată | 3276,2400 |

| | | | | | |
|----|---|---|------|--------|------------|
| | | 12, GER 565 - 13, GER 565 - 14, GER 565 - 15 | | | |
| 24 | Ac chirurgical GER 566 - 20 (458) | Ac chirurgical GER 566 - 2 0 | 12 | Bucată | 99,2800 |
| 25 | Ac chirurgical GR 513 (471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479) | Ac chirurgical GR 513 - 4, GR 513 - 8, GR 513 - 9, GR 513 - 10, GR 513 - 11, GR 513 - 12, GR 513 - 13, GR 513 - 14, GR 513 - 15, GR 513 - 16 | 648 | Bucată | 4611,3300 |
| 26 | Ac chirurgical GR 514 (484, 485, 486, 487, 488, 489, 491, 492, 493) | Ac chirurgical GR 514 - 2, GR 514 - 3, GR 514 - 4, GR 514 - 5, GR 514 - 6, GR 514 - 7, GR 514 - 9, GR 514 - 10, GR 514 - 11 | 4056 | Bucată | 32677,8400 |
| 27 | Ac chirurgical GT 515 (502, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517) | Ac chirurgical GT 515 - 1, GT 515 - 5, GT 515 - 6, GT 515 - 7, GT 515 - 8, GT 515 - 9, GT 515 - 10, GT 515 - 11, GT 515 - 12, GT 515 - 13, GT 515 - 14, GT 515 - 15, GT 515 - 16 | 624 | Bucată | 4885,9200 |
| 28 | Ac chirurgical GT 516 (518, 519, 521, 524, 525, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536) | Ac chirurgical GT 516 - 00, GT 516 - 000, GT 516 - 1, GT 516 - 4, GT 516 - 5, GT 516 - 7, GT 516 - 8, GT 516 - 9, GT 516 - 10, GT 516 - 11, GT 516 - 12, GT 516 - 13, GT 516 - 14, GT 516 - 15, GT 516 - 16 | 2748 | Bucată | 27589,9200 |
| 29 | Ac chirurgical H 521 (540, 541, 542, 543) | Ac chirurgical H 521 - 2, H 521 - 3, H 521 - 4, H 521 - 5 | 96 | Bucată | 751,6800 |
| 30 | Ac chirurgical H 522 (544, 545, 546, 547, 548, 549, 550) | Ac chirurgical H 522 - 0, H 522 - 00, H 522 - 1, H 522 - 2, H 522 - 3, H 522 - 4, H 522 - 5 | 648 | Bucată | 6311,5200 |
| 31 | Ac chirurgical Hernia 571 (551, 552, 553, 554) | Ac chirurgical Hernia 571 - 1, 571 - 2, 571 - 3, 571 - 4 | 156 | Bucată | 1221,4800 |
| 32 | Ac chirurgical Hernia 572 (555, 556, 557, 558) | Ac chirurgical Hernia 572 - 1, 572 - 2, 572 - 3, 572 - 4 | 1212 | Bucată | 11501,8800 |
| 33 | Ac chirurgical HR 421 (563, 565) | Ac chirurgical HR 421 - 3, HR 421 - 5 | 36 | Bucată | 281,8800 |
| 34 | Ac chirurgical HR 422 (566, 567, 569, 570, 571, 572) | Ac chirurgical HR 422 - 0, HR 422 - 00, HR 422 - 2, HR 422 - 3, HR 422 - 4, HR 422 - 5 | 432 | Bucată | 4067,2800 |
| 35 | Ac chirurgical Mayo 542 (577, 578, 579, 580) | Ac chirurgical Mayo 542 - 1, Mayo 542 - 2, Mayo 542 - 3, Mayo 542 - 4 | 396 | Bucată | 3678,8400 |
| 36 | Ac chirurgical Mayo T 441 (583, 585, 586, 587, 588) | Ac chirurgical Mayo T 442 - 1, Mayo T 442 - 2, Mayo T 441 - 3, Mayo T 442 - 4 | 252 | Bucată | 1973,1600 |
| 37 | Ac chirurgical PB 537 - 4 (594) | Ac chirurgical PB 537 - 4 | 24 | Bucată | 166,2400 |
| 38 | Ac chirurgical PB 538 (602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612) | Ac chirurgical PB 538 - 0, PB 538 - 1, PB 538 - 2, PB 538 - 3, PB 538 - 4, PB 538 - 5, PB 538 - 6, PB 538 - 7, PB 538 - 8, PB 538 - 9 | 3036 | Bucată | 24707,9800 |
| 39 | Ac chirurgical PD 533 (615, 616, 618, 620) | Ac chirurgical PD 533 - 1, PD 533 - 2, PD 533 - 4, PD 533 - 6 | 72 | Bucată | 498,7200 |
| 40 | Ac chirurgical PD 534 (628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636) | Ac chirurgical PD 534 - 2, PD 534 - 3, PD 534 - 4, PD 534 - 5, PD 534 - 6, PD 534 - 7, PD 534 - 8, PD 534 - 9, PD 534 - 10 | 1200 | Bucată | 9766,0000 |
| 41 | Ac chirurgical PH 543 (644, 645) | Ac chirurgical PH 543 - 6, PH 543 - 7 | 36 | Bucată | 249,3600 |
| 42 | Ac chirurgical PH 544 - 0 (649, 650, 651, 652, | Ac chirurgical PH 544 - 0, PH 544 - 00, PH 544 - 1, PH 544 - 2, PH 544 - 3, PH | 732 | Bucată | 5957,2600 |

| | | | | | |
|----|--|---|------|--------|-------------|
| | 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660) | 544 - 4, PH 544 - 5, PH 544 - 6, PH 544 - 7, PH 544 - 8, PH 544 - 9 | | | |
| 43 | Ac de tip Luer Lock Hub (662) | Ac de tip Luer Lock Hub, din oțel inoxidabil, reutilizabil, autoclavabil, de dimensiunea 1,4x50mm, în set a câte 6 bucăți. | 6 | Bucată | 7075,0200 |
| 44 | Ac de unică folosință pentru seringi 23G 1¼ (668) | Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 23G 1¼. Luer slip. Sterile, ambalate individual. | 3900 | Bucată | 6513,0000 |
| 45 | Ac de unică folosință pentru seringi 25G 1 (669) | Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 25G 1. Luer slip. Sterile, ambalate individual. | 600 | Bucată | 1002,0000 |
| 46 | Ac de unică folosință pentru seringi 26G 1⅝ (670) | Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 26G 1⅝. Luer slip. Sterile, ambalate individual. | 600 | Bucată | 1002,0000 |
| 47 | Ac de unică folosință pentru seringi 30G 1½ (672) | Ace de unică folosință pentru seringi Dimensiune ac: 30G 1½. Luer slip. Sterile, ambalate individual. | 1000 | Bucată | 1670,0000 |
| 48 | Ac jetabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locală) (suplimentar) | Ac jetabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locală). 23G x 2⅜", Ø 0,60 x 60 mm | 1000 | Bucată | 20833,3333 |
| 49 | Ac pentru acupunctură 0,18x7mm (suplimentar) | Ac pentru acupunctură 0,18 x 7mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc. | 400 | Bucată | 200,0000 |
| 50 | Ac pentru acupunctură 0,25x25mm(677) | Ac pentru acupunctură 0,25 x 25mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc. | 1000 | Bucată | 500,0000 |
| 51 | Ac pentru acupunctură 0,30x25mm(680) | Ac pentru acupunctură 0,30 x 25mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc. | 800 | Bucată | 400,0000 |
| 52 | Ac pentru acupunctură 0,30x50mm(683) | Ac pentru acupunctură 0,30 x 50mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc. | 800 | Bucată | 400,0000 |
| 53 | Ac pentru amniocenteză 18G, 120mm(689) | Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 120mm (±5mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock | 10 | Bucată | 1315,0000 |
| 54 | Ac pentru amniocenteză 18G, 180mm(691) | Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 180mm (±5mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock | 10 | Bucată | 1315,0000 |
| 55 | Ac pentru amniocenteză 20G, 120mm(695) | Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 120mm (±10mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock | 2 | Bucată | 263,0000 |
| 56 | Ac pentru amniocenteză 20G, 150mm(696) | Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 150mm (±10mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock | 2 | Bucată | 263,0000 |
| 57 | Ac pentru amniocenteză 20G, 220mm(698) | Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 220mm (±10mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj | 1240 | Bucată | 182838,0000 |

| | | | | | |
|----|---|---|------|--------|------------|
| | | special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock | | | |
| 58 | Ac pentru amniocenteză 20G, 80mm(693) | Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 80mm (±5mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock | 10 | Bucată | 1315,0000 |
| 59 | Ac pentru amniocenteză 20G, 80mm(699) | Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 80mm (±5mm), de unică folosință, apirogene, vârf de tip Chiba, vârf ascuțit, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock | 70 | Bucată | 9205,0000 |
| 60 | Ac pentru anestezie epidurală 18G(705) | Ac pentru anestezie epidurală 18G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției. | 1175 | Bucată | 23500,0000 |
| 61 | Ac pentru anestezie epidurală 20G(706) | Ac pentru anestezie epidurală 20G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției. | 290 | Bucată | 5800,0000 |
| 62 | Ac pentru anestezie epidurală 22G(707) | Ac pentru anestezie epidurală 22G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției. | 1200 | Bucată | 24000,0000 |
| 63 | Ac pentru anestezie epidurală 24G(708) | Ac pentru anestezie epidurală 24G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției. | 40 | Bucată | 800,0000 |
| 64 | Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepătorilor G20, 12mm (725) | <p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angulat 90° - Canulă fabricata din otel inoxidabil - Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm) | 250 | Bucată | 21412,5000 |

| | | | | | |
|----|---|---|-------|--------|------------|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie - Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin - mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare. - Dimensiune G20, 12mm - Compatibile RMN - Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi. - Nu conțin latex sau DEHP - Ambalare individuală - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării | | | |
| 65 | Ac pentru puncție lombară 18 G (suplimentar) | Ac pentru puncție lombară 18 G | 13 | Bucată | 487,5000 |
| 66 | Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 18G, 10-45mm(754) | Ac pentru puncția măduvei oaselor 18 G x 10-45mm (±5mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual | 30 | Bucată | 7533,5745 |
| 67 | Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 25G, 120mm(761) | G25 120mm (±2mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoieie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca și acul și introducătorul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară. | 900 | Bucată | 25968,6000 |
| 68 | Ac pentru stiloul de insulină 4mm(771) | Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 4mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală. | 1450 | Bucată | 821,6667 |
| 69 | Ac pentru stiloul de insulină 6mm(772) | Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 6mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală. | 1420 | Bucată | 804,6667 |
| 70 | Ac pentru stiloul de insulină 8mm(773) | Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 8mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală. | 15300 | Bucată | 8670,0000 |

| | | | | | |
|----|---|---|-------|--------|------------|
| 71 | Ace chirurgicale 2B1 - 0,8 x 32 (suplimentar) | Ace chirurgicale 2B1 - 0,8 x 32 | 60 | Bucată | 6500,0000 |
| 72 | Ace chirurgicale 2B1- 0,9 x 40 (suplimentar) | Ace chirurgicale 2B1- 0,9 x 40 | 30 | Bucată | 1750,0000 |
| 73 | Ansa pentru rezecție (suplimentar) | Ansa pentru rezecție monopolară 22Fr 12/30° Richard Wolf / 8422,351 | 30 | Bucată | 48750,0000 |
| 74 | Ansa polipectomie (suplimentar) | Ansa polipectomie, ovală, cu "dinți" pentru fixare de mucoasa stomacului, colonului; diametrul ansei reglabil -20-40 mm | 10 | Bucată | 19316,6667 |
| 75 | Ansa polipectomie rotativă asimetrică (gastro-colono.) (suplimentar) | Ansa polipectomie rotativă asimetrică (gastro-colono.). Ansa asimetrică diam-10-25 mm (la cerere), în canulă transparentă, rotabilă, cu conector lateral de irigare. Fir metallic împletit. Utilizabilă pentru polipectomie și rezecții endoscopice ale mucoasei Lungimea-2300 mm (±10mm) | 25 | Bucată | 19958,3333 |
| 76 | Balon Bakri (suplimentar) | Balon hemostatic, Bakri PIB XL-450mm, latex, balon 300ml | 5 | Bucată | 9583,3333 |
| 77 | Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 10cm, nesterilă, densitatea min. 18g/m2 (803) | <p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m2 - legătura țesăturii=pânză <p>- caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde</p> <p>- agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aciditate și alcalinitate absente; - Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. | 28595 | Bucată | 63480,9000 |
| 78 | Bandaj (Feșe) de tifon, 10m x 14-15cm, nesterilă, densitatea min. 18 g/m2 (804) | <p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 14cm-15cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 18 g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătura feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 14-15cm - lungime admisibilă 10 m - densitate minim 18 g/m2 - legătura țesăturii=pânză <p>- caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde</p> <p>- agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aciditate și alcalinitate absente; | 15785 | Bucată | 64087,1000 |

| | | | | | |
|----|---|---|-------|--------|-------------|
| | | <p>- Cloruri absente; - Fluorescență absentă; - fabricat conform standardului EN 14079:2003 sau echivalentul cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele.</p> | | | |
| 79 | Bandaj elastic - 2 m x 8cm (810) | <p>1.Nesteril 2.lățime:8cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 2 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: ≥ 100%. Densitatea nu mai mică de 80 g/m2</p> | 736 | Bucată | 7360,0000 |
| 80 | Bandaj elastic - 3 m x 20cm (811) | <p>1.Nesteril 2.Dimensiune: lățime 20cm ± 2cm (stare liberă) x lungime 3-4 m (stare liberă) 3.Elasticitate ≥ 100% 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan. Densitatea nu mai mică de 80 g/m2</p> | 9358 | Bucată | 140370,0000 |
| 81 | Bandaj elastic - 3-4 m x 10cm (812) | <p>1.Nesteril 2.lățime:10cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 3-4 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: ≥ 100%. Densitatea nu mai mică de 80 g/m2</p> | 2971 | Bucată | 23381,7700 |
| 82 | Bandaj elastic - 5-7 m x 15cm (813) | <p>1.Nesteril 2.lățime:15cm ± 2cm (stare liberă) 3.lungime: 5-7 m (stare liberă) 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan 7. elasticitate: ≥ 100%. Densitatea nu mai mică de 80 g/m2</p> | 18594 | Bucată | 297504,0000 |
| 83 | Bonetă de protecție radiologică (suplimentar) | <p>Mărime universală, ajustabilă cu șiret. Suprafața antibacteriană, antistatică, durabilă. Protecție radiologică echivalent 0,35 Pb. Disponibilă în mai multe variante de culori, la solicitare.</p> | 10 | Bucată | 23750,0000 |
| 84 | Burete hemostatic (echivalent Surgicel) 1.25 x 5cm (853) | <p>Burete hemostatic (echivalent Surgicel). Absorbabil. Steril. Mărimea: 1.25 x5cm. Ambalat individual.</p> | 820 | Bucată | 17457,8000 |
| 85 | Câmp chirurgical utilitar steril 90x75cm cu bandă adezivă (suplimentar) | <p>Câmp chirurgical utilitar, material - nețesut SMS, utilitar steril 90x75cm (±5cm) cu bandă adezivă bandă de poziționare- pe toată suprafața zonei de incizie, impregnate în țesătura, lățimea de 5 cm;• Zona absorbantă - pe toată suprafața de incizie; rezistența la penetrare lichide de min. 145 cm (±10cm) de H2O/cm2. Zona de incizie 10cm/10cm Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.</p> | 500 | Bucată | 6665,0000 |
| 86 | Câmp pentru masă de instrumente, steril, jetabil, 240x160cm (861) | <p>240x160cm (+/-10cm) – 1 buc., din material nețesut, polistratificat, minim 2 straturi: impermeabil; absorbant cu zona de absorbție 75x240cm (+/-5cm). Capacitatea</p> | 27840 | Bucată | 508358,4000 |

| | | | | | |
|-----|--|---|-----|--------|------------|
| | | de absorbție nu mai puțin de 42 g/m.p. Rezistent la rupere. | | | |
| 87 | Câmpuri operatorii pentru chirurgia cavității auriculare (suplimentar) | Câmpuri operatorii pentru chirurgia cavității auriculare (câmp operator de unică folosință, steril, dimensiune 102x122 cm (\pm 2 cm), cu pungă de colectare a fluidelor, cu apertura (suprafața de lucru) cu dimensiunea 10x10 cm, acoperita integral cu pelicula adezivă. | 500 | Bucată | 13445,8333 |
| 88 | Canulă de aspirație fină (suplimentar) | Canulă de aspirație tip Yankauer 12Fr diametru intern 2mm; diametrul extern 4mm. Canulă aspirator care se adaptează la aspiratorul standard de la unit, vârfului este conceput pentru a nu aspira și a se bloca aspirația cu țesuturile moi. Steril. material PVC transparent, cu orificii cu vacuum control. L-300mm (\pm 10mm) | 200 | Bucată | 4246,6667 |
| 89 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N10 (863) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N10. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 15 | Bucată | 203,7600 |
| 90 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N11 (864) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N11. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 10 | Bucată | 135,8400 |
| 91 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N12 (865) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N12. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 15 | Bucată | 203,7600 |
| 92 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N4 (866) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N4. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 5 | Bucată | 67,9200 |
| 93 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N5 (867) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N5. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 4 | Bucată | 54,3400 |
| 94 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N6 (868) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N6. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 69 | Bucată | 937,2600 |
| 95 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N7 (869) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N7. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 55 | Bucată | 747,0900 |
| 96 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N8 (870) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N8. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 59 | Bucată | 801,4300 |
| 97 | Canulă ginecologică pentru vacuum aspirație la Seringă Karman, N9 (871) | Canulă la Seringă Karman pentru VAM, mărimea N9. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 5 | Bucată | 67,9200 |
| 98 | Canulă ginecologică pentru VAM, N10 (877) | Canulă ginecologică pentru VAM, N10. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 95 | Bucată | 2861,8800 |
| 99 | Canulă ginecologică pentru VAM, N12 (878) | Canulă ginecologică pentru VAM, N12. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 25 | Bucată | 753,1300 |
| 100 | Canulă ginecologică pentru VAM, N5 (872) | Canulă ginecologică pentru VAM, N5. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 90 | Bucată | 2711,2600 |
| 101 | Canulă ginecologică pentru VAM, N6 (873) | Canulă ginecologică pentru VAM, N6. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 120 | Bucată | 3615,0100 |

| | | | | | |
|-----|---|---|------|--------|------------|
| 102 | Canulă ginecologică pentru VAM, N7 (874) | Canulă ginecologică pentru VAM, N7. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 181 | Bucată | 5452,6400 |
| 103 | Canulă ginecologică pentru VAM, N8 (875) | Canulă ginecologică pentru VAM, N8. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 130 | Bucată | 3916,2600 |
| 104 | Canulă ginecologică pentru VAM, N9 (876) | Canulă ginecologică pentru VAM, N9. De unică folosință, sterilă, ambalat individual | 60 | Bucată | 1807,5100 |
| 105 | Canulă nazală pentru oxigen, pediatrică (883) | Pediatrice, diametru nările nu mai mare de 4mm, înălțimea 5 - 8mm, distanța între nările 5-7mm. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. | 10 | Bucată | 39,0000 |
| 106 | Canulă pentru clistere 200ml (884) | Canulă pentru clistere, 200 ml | 2747 | Bucată | 25959,1500 |
| 107 | Canulă pentru clistere 400ml (885) | Canulă pentru clistere, 400 ml | 3784 | Bucată | 35758,8000 |
| 108 | Canulă port venos implantabilă cu cateter 8,5FR (suplimentar) | <p>1. Cateter cu cameră implantabilă tip LOW profil pentru administrare de chimioterapice, antibiotice, nutriție parenterală, prelevare sanguină, transfuzii. Cameră conține trei puncte de sutura pentru o fixare cât mai bună; material: rezervor din titan îmbrăcat în polysulfone (PSU), rezistentă la injectare sub presiune de max 325 pși (22.4 bari), prevăzută cu cateter radioopac din silicon cu marcaj la 5cm pentru a facilita implantarea, conține un inel de conectare radiopaque fiabil cu protecție anti kink, design anatomic pentru o inserție simplificată și pentru confortul pacientului, cameră este prevăzută cu o membrana din silicon medical, de înaltă calitate, ce permite un număr cât mai mare de puncții. Compatibile CT, RMN. Tehnica de implantare este Seldinger. Camerele și cateterul să fie disponibile în următoarele dimensiuni: Dimensiunea Standard (greutate cameră 9 gr, dimensiune suprafața /la baza cameră 35x27mm, înălțime cameră 12 mm, diametru membrana silicon 10-12 mm, volum intern 0.5 ml). Cateter disponibil în varianta de 8, 5 F din Silicon sau poliuretan, lungime 600-800 mm. Fiecare cateter cu cameră implantabilă conține setul de implantare format din:</p> <ul style="list-style-type: none"> o 1 ac de puncție 18Gx70mm o 1 introducător tip "tear-away" L180/140mm o 1 ghd în J de 0,035" și 500mm lungime o 1 Seringă x10 ml o 2 ace drepte 22Gx30mm o 1 ac de administrare tip Huber prevăzută cu aripioare de fixare 20Gx20mm. <p>Nu conțin latex, pvc și deHP. - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p> | 4116 | Bucată | 51450,0000 |
| 109 | Canulă traheostomică spiralat-armat (891) | Canulă cu conector 15mm (±1mm), spirala-armată, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și fixator mobil și curea de gât larg | 50 | Bucată | 21757,5000 |
| 110 | Cateter cu mandren (set) (suplimentar) | Cateter cu mandren (set) - Cateter cu dublu lumen, adaptat pentru flux sporit, calibrul 11Fr, lungime 200mm (± 10mm) și cu 2 | 10 | Bucată | 14058,3333 |

| | | | | | |
|-----|---|---|-------|--------|------------|
| | | porturi de injecție tip Luer-Lock; Ghid (de plastic sau metalic) cu o lungime de 700mm sau mai mult; Dilatator calibru 12Fr și lungime de 150mm; Ac de puncție calibru 8G. Dimensiunile și calibrele sunt date ca fiind compatibile între ele și nu pot fi înlocuite fără a lua în considerație caracteristicile întregului set. | | | |
| 111 | Cateter de aspirație a căilor endotraheale superioare FR10, cu supapă (892) | FR10, L-60cm (±5cm), steril; vârf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali. Ambalaj individual | 19225 | Bucată | 40372,5000 |
| 112 | Cateter de aspirație a căilor endotraheale superioare FR12, cu supapă (893) | FR12, L-60cm (±5cm), steril; vârf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali. Ambalaj individual | 8440 | Bucată | 17724,0000 |
| 113 | Cateter de aspirație a căilor endotraheale superioare FR14, cu supapă (894) | FR14, L-60cm (±5cm), steril; vârf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali. Ambalaj individual | 27430 | Bucată | 57603,0000 |
| 114 | Cateter de aspirație a căilor endotraheale superioare FR16, cu supapă (895) | FR16, L-60cm (±5cm), steril; vârf deschis; Vârf fluier cu supapă de control pentru aspirație precisă; Material: PVC, transparent; Vizibilitate la Raze-X. Nepirogenic, netoxic. Cu 2 ochi mari laterali. Ambalaj individual | 31325 | Bucată | 65782,5000 |
| 115 | Cateter de aspirație CH 6 (896) | 1.Mărimea: CH 6; (F), lungimea 40cm (±1cm) 2.Material: PVC (Polivinil chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capătul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control; | 23870 | Bucată | 29002,0600 |
| 116 | Cateter de aspirație CH 8 (897) | 1.Mărimea: CH 8; (F), lungimea - 40cm (±1cm) 2.Material: PVC (Polivinil chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcat la ~ 10cm de la capătul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control; | 34015 | Bucată | 51022,5000 |
| 117 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 14FR (907) | 1.diametru 14 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța egală între orificii) 7.Ambalare | 1805 | Bucată | 80999,3800 |

| | | | | | |
|-----|--|---|------|--------|------------|
| | | individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon. | | | |
| 118 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 16FR (908) | 1.diametru 16 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon. | 1724 | Bucată | 77364,5000 |
| 119 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 18FR (909) | 1.diametru 18 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon. | 1885 | Bucată | 84589,3800 |
| 120 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 20 FR (910) | 1.diametru 20 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon; | 270 | Bucată | 12690,0000 |
| 121 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 22FR (911) | 1.diametru 22 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon; | 975 | Bucată | 45825,0000 |
| 122 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 24FR (912) | 1.diametru 24 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon; | 580 | Bucată | 27260,0000 |
| 123 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 26FR (913) | 1.diametru 26 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon; | 460 | Bucată | 21620,0000 |
| 124 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 28FR (914) | 1.diametru 28 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite | 270 | Bucată | 12690,0000 |

| | | | | | |
|-----|---|--|-----|--------|------------|
| | | distanța egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon; | | | |
| 125 | Cateter de aspirație și drenaj Redon 30 FR (915) | 1.diametru 30 (FR) 2. lungime: 70-80cm 3.material: PVC (Polivinil chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcarea în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic cu minim 7 orificii laterale (la nivele diferite distanța egală între orificii) 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat, că cateterul este pentru aspirație de tip Redon; | 260 | Bucată | 12220,0000 |
| 126 | Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar (916) | Cateter de prelevare a aspiratului bronhoalveolar selectiv cu robinet, non-bronhoscopic, la patul pacientului, cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu vârf radioopac, atraumatic, în formă de "ciupercă", direcționat pentru înserarea în bronșic a dreaptă/stângă, cu port suplimentar pentru oxigen, permite menținerea PEEP-ului și ventilarea pacientului în timpul procedurii, 1 adaptor pentru tubul aspiratorului, 1 adaptor "cot pivot dublu" cu clamă de fixare, 2 conectoare pentru sistemul cu mai multe accese | 120 | Bucată | 26880,0000 |
| 127 | Cateter dilatator a căilor biliare tip Soehendra 10Fr (suplimentar) | Cateter dilatator a căilor biliare tip Soehendra cu diapazonul de dilatare 10 Fr. Canal 4,2 mm | 5 | Bucată | 3750,0000 |
| 128 | Cateter dilatator a căilor biliare tip Soehendra 8Fr (suplimentar) | Cateter dilatator a căilor biliare tip Soehendra cu diapazonul de dilatare 8-8,5 Fr. Canal d-3,7 mm | 3 | Bucată | 2250,0000 |
| 129 | Cateter Dublu Lumen, set vârstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; (pentru hemodializa) | Cateter Dublu Lumen, set vârstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; (pentru hemodializa) Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) - Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da Termen garanție - ≥ 2 ani Condiții de fabricare - material biocompatibil Condiții livrare - Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Diametru - 11-12 F Lungimea - 200 mm Radio-opac - Da Conector - Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție -- 17/18 G \varnothing 1,3-1,5 x minim 70 mm Ghid metalic de securitate -- \varnothing 0,89-0,95 x \geq 500 mm Dilatator 12/11 F Viteza fluxului sangvin ≥ 190 ml/min. | 100 | Bucată | 40833,0000 |
| 130 | Cateter Foley (suplimentar) | Cateter Foley uretro-vezical CH 4.CH 4, lungimea 40-45, balon simetric, rotund cu 2 canale. Material silicon cu orificii amplasate lateral, vârf atraumatic, cilindric. Steril, radiopac, valvă luer-Losk tip seringă, ambalat individual. | 50 | Bucată | 333,3333 |

| | | | | | |
|-----|--|--|------|--------|------------|
| 131 | Cateter Foley uretrovezical CH 10 (F) biluminal (917) | 1.dimensiuni: CH10, lungimea 40-45cm. 2. balon simetric, rotund. 3. cu 2 canale. 4. material: silicon. 5. orificii amplasate lateral. 6. vârf atraumatic, cilindric. 7. steril. 8 radioopac, 9. valvă Luer-Lock tip seringă. 10. ambalat individual | 1810 | Bucată | 57105,5000 |
| 132 | Cateter Foley uretrovezical CH 26 (F) biluminal (930) | 1.dimensiuni: CH 26, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual | 312 | Bucată | 3477,2400 |
| 133 | Cateter Foley uretrovezical CH 26 (F) triluminal (931) | 1.Dimensiune: CH 26 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml; Model: cu 3 (TREI) canale; Material: latex siliconat; Orificii amplasate lateral; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Steril, radioopac; valvă Luer silur - Lock tip Seringă; Ambalare individuală; | 120 | Bucată | 3294,0000 |
| 134 | Cateter Foley uretrovezical CH 28 (F) biluminal (932) | 1.dimensiuni: CH 28, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual | 141 | Bucată | 2007,8400 |
| 135 | Cateter Foley uretrovezical CH 28 (F) triluminal (933) | 1.Dimensiune: CH 28 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml; Model: cu 3 (TREI) canale; Material: latex siliconat; Orificii amplasate lateral; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Steril, radioopac; valvă Luer silur - Lock tip Seringă; Ambalare individuală; | 70 | Bucată | 1921,5000 |
| 136 | Cateter Foley uretrovezical CH 30 (F) biluminal (934) | 1.dimensiuni: CH 30, lungimea 40 - 45cm 2. balon simetric, rotund 3.cu 2 canale 4.material: latex siliconat sau silicon 5.orificii amplasate lateral 6.vârf atraumatic, cilindric 7.steril 8.radioopac 9.valvă Luer - Lock tip seringă 10.ambalat individual | 126 | Bucată | 1967,6200 |
| 137 | Cateter Foley uretrovezical CH 30 (F) triluminal (935) | 1.Dimensiune: CH 30 (F), lungimea 40-45cm, balon simetric rotund cu volumul 30-50ml; Model: cu 3 (TREI) canale; Material: latex siliconat; Orificii amplasate lateral; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Vârf atraumatic, drept, cilindric; Steril, radioopac; valvă Luer silur - Lock tip Seringă; Ambalare individuală; | 10 | Bucată | 274,5000 |
| 138 | Cateter Foley uretrovezical în formă de T, 16CH (938) | Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N16 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml | 278 | Bucată | 8691,6700 |
| 139 | Cateter Foley uretrovezical în formă de T, 18CH (939) | Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N18 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml | 30 | Bucată | 2333,3400 |
| 140 | Cateter Foley uretrovezical în formă de T, 20CH (940) | Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N20 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml | 2070 | Bucată | 61833,3300 |

| | | | | | |
|-----|---|---|-----|--------|-----------|
| 141 | Cateter Foley uretrovezical în formă de T, 22CH (941) | Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N22 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml | 120 | Bucată | 4958,3400 |
| 142 | Cateter Foley uretrovezical în formă de T, 24CH (942) | Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N24 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml | 10 | Bucată | 291,6700 |
| 143 | Cateter i/v periferic avansat 26G (959) | <p>Dispozitiv medical steril, non-pirogenic destinat administrării prin injecție/perfuzare intravenoasă (abord venos îndelungat), intermitentă, a fluidelor la bolnavii spitalizați. Cateter Termoelastic, steril, netoxic, fără risc de tromboflebită, atrombogen, suprafața netedă, pereți transparenti, cu aripioare perforate flexibile, rezistente la manevre repetate de îndoire pentru fixare și mandren.</p> <p>Alte caracteristici tehnice solicitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiune solicitată: 26G; - Port de injecție laterală prevăzut cu capac cu clapetă pentru deschiderea și închiderea ușoară cu o singură mână, cu valvă unidirecțională (anti-reflux) pentru a preveni refluxul lichidului perfuzat, colorată diferit, în funcție de mărime; - Lumenul cu risc minim de obstrucție, flexibil, rezistent la manevre repetate de îndoire; - Să nu permită scurgerea de soluții injectabile la nivelul joncțiunii ambou-cateter; - Acul de puncție să fie cu bizou scurt, foarte ascuțit (de tip back cut bevel - pentru puncționare nedureroasă și pătrunderea facilă în epidermă, evitând traumatizarea tegumentului); - Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de împungere accidentală (acoperirea/protecția bizoului după terminarea manevrei de puncționare); - Acul cateterului cu mâner ergonomic de prindere a acului pentru o tehnică de puncție cu o singură mână și o manipulare confortabilă; - Cameră transparentă de retur pentru confirmarea imediată a puncționării venei; - 3/4 benzi radio-opace incluse – pentru a preveni contactul sulfatului de bariu cu intima venelor, reducând riscul de apariție a flebitului; - Prevăzut cu o cale de conectare tip Luer-Lock la capătul distal, protejată de un capac și care se adaptează perfect etanș la seringă/perfuzor; - Este fabricat din materialele poliuretan (PUR)/propilen etilen fluorurat FEP/polifluorotetraetilen PTFE sau similar; - Durata maximă de menținere a cateterului inserat în venă (nu mai puțin de 72 de ore); <ul style="list-style-type: none"> - Ambalaj individual; - Nu este fabricat cu DEHP/latex/PVC; - Teste de biocompatibilitate după | 355 | Bucată | 8875,0000 |

| | | | | | |
|-----|---|---|------|--------|------------|
| | | standardele ISO 10993 - Poate fi utilizat fără limitări pentru adulți, copii și nou-născuți. | | | |
| 144 | Cateter ombilical cu două intrări 6F (suplimentar) | Cateter ombilical cu două intrări 6F | 60 | Bucată | 11610,0000 |
| 145 | Cateter pentru alimentație enterală FR10 (966) | FR10; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y | 25 | Bucată | 9471,8800 |
| 146 | Cateter pentru alimentație enterală FR13 (969) | FR13; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y | 22 | Bucată | 8335,2500 |
| 147 | Cateter pentru alimentație enterală FR15 (971) | FR15; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y | 23 | Bucată | 8714,1300 |
| 148 | Cateter pentru alimentație enterală FR17 (973) | FR17; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y | 10 | Bucată | 3788,7500 |
| 149 | Cateter pentru alimentație enterală FR18 (974) | FR18; L 100-120cm, stomacal/duodenal, poliuretan biocompatibil, cu mandren, conector Y | 34 | Bucată | 12881,7500 |
| 150 | Cateter pentru drenaj toracal 18FR (975) | DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET FR18 , d=6,0mm, d=350-400mm, roșu | 1128 | Bucată | 55328,4000 |
| 151 | Cateter Pezzer FR- 24 (982) | Cateter Pezzer FR24, L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale | 75 | Bucată | 2625,0000 |
| 152 | Cateter Pezzer FR- 26 (983) | Cateter Pezzer FR26, L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale | 75 | Bucată | 2625,0000 |
| 153 | Cateter Pezzer FR- 28 (984) | Cateter Pezzer FR28, L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale | 21 | Bucată | 735,0000 |
| 154 | Cateter Pezzer FR- 30 (985) | Cateter Pezzer FR30 L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale | 117 | Bucată | 3322,8000 |
| 155 | Cateter Pezzer FR- 32 (986) | Cateter Pezzer FR32 L-400mm (±20mm), vârf de ciupercă, cu 2-3 orificii distale | 112 | Bucată | 3180,8000 |
| 156 | Cateter subclaviar (suplimentar) | Cateter subclaviar. Steril. Diametrul: 1,4mm (±0,1mm) | 200 | Bucată | 6540,0000 |
| 157 | Cateter subclaviar (999) | Cateter subclaviar diametru 0,6mm (±0,1mm) | 563 | Bucată | 10360,6100 |
| 158 | Cateter urinar CH 4 (suplimentar) | Cateter urinar Nelaton CH 4, lungimea 40-42 cm, material PNC cu 2 orificii laterale. Steril, culoare internațională, tub moale, ambalaj individual. | 200 | Bucată | 333,3333 |
| 159 | Cateter urinar CH 5 (suplimentar) | Cateter urinar Nelaton CH 5, lungimea 40-42 cm, material PNC cu 2 orificii laterale. Steril, culoare internațională, tub moale, ambalaj individual. | 200 | Bucată | 333,3333 |
| 160 | Cateter urinar extern pentru bărbați, prezervativ urinar 30mm (suplimentar) | Sterilizat cu oxid de etilenă, latex natural și înveliș din silicon, vârful este prevăzut cu striații pentru a se evita răsucirea sistemului de drenaj, diametru 30 mm, posibilitate de a atașa capătul distal la tubul de drenaj al pungii urinare | 10 | Bucată | 83,3333 |
| 161 | Cateter urinar extern pentru bărbați, prezervativ urinar 35mm (suplimentar) | Sterilizat cu oxid de etilena, latex natural și înveliș din silicon, vârful este prevăzut cu striații pentru a se evita răsucirea sistemului de drenaj, diametru 35 mm, posibilitate de a atașa capătul distal la tubul de drenaj al pungii urinare | 260 | Bucată | 2166,6667 |
| 162 | Cearșaf jetabil din hârtie pentru investigații | Cearșaf jetabil din hârtie pentru investigații, rulou de 3 straturi grosime, lățime 60-70cm, lungime 80-100 m (rulou), | 360 | Bucată | 24000,0000 |

| | | | | | |
|-----|---|---|-------|--------|------------|
| | (rulou igienic) (suplimentar) | cu delimitare la fiecare 1m, nesteril. Ambalat individual. | | | |
| 163 | Cearșaf jetabil pentru investigații (rulou igienic) (1028) | Cearșaf jetabil pentru investigații (rulou igienic), lățime minimă 80cm * lungime minimă 200 m (rulou), nesteril. Ambalat individual | 500 | Metru | 660,0000 |
| 164 | Cearșaf pentru acoperirea mesei (suplimentar) | Cearșaf pentru acoperirea mesei. Pentru masa de col angiografie endoscopică cu buzunare 800x500mm, pentru sculele endoscopice, minim 10 buc în set | 25 | Bucată | 2500,0000 |
| 165 | Ciorapi antitromboflebitici XXXL (1045) | Ciorapi lungi coapsă, la capătul superior cu bandă din silicon, cu decupaj inferior mobil pentru vizualizarea stării țesuturilor, compresie gr. 1-3 Sock pressure 18-24mm/Hg, mărimea XXXL | 182 | Bucată | 17472,0000 |
| 166 | Clemă pentru cordonul ombilical (1049) | Clemă pentru cordonul ombilical din polipropilenă, cu dinții de prindere siguri, cu margini rotunjite, care să nu taie cordonul ombilical. Suprafața de strângere a brațelor să stabilizeze cleva de pe cordonul ombilical. După închidere să nu fie posibilă deschiderea din nou a clemei. Dispozitivul de blocare dublu. Dimensiunea universală, de unică folosință, nepirogenice, fără latex, fără ftalat, EO sterilizat. ambalat individual. | 12200 | Bucată | 15250,0000 |
| 167 | Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) L (1056) | 1.Material: nețesut laminat, densitatea totală (nețesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2. 2.bandă de protecție pe toată lungimea cusăturilor. 3. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 4.Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 5.Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Obligatoriu fermoarul acoperit cu placă cu fixare cu bandă adezivă pe porțiunea distală a plăcii, pe toată lungime fermoarului, pentru protecția la pătrunderea agenților infecțioși prin materialul fermoarului. 6. Mâneca să fie asigurată cu buclă pentru fixarea pe deget întru evitarea alunecării mânecii din mănuși. 7.Câte o pereche de Bahile adițional din material spond bond laminat, pentru protecție suplimentară a piciorului. 8.Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și EN 14605, sau echivalentul. 9. Să asigure libertate de mișcare. 10. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea L | 111 | Bucată | 6879,0493 |
| 168 | Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) M (1055) | 1.Material: nețesut laminat, densitatea totală (nețesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2. 2.bandă de protecție pe toată lungimea cusăturilor. 3. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți | 43 | Bucată | 2283,8805 |

| | | | | | |
|-----|--|--|----|--------|-----------|
| | | <p>cu elastic la gleznă. 4.Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 5.Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Obligativu fermoarul acoperit cu placă cu fixare cu bandă adezivă pe porțiunea distală a plăcii, pe toată lungime fermoarului, pentru protecția la pătrunderea agenților infecțioși prin materialul fermoarului. 6. Mâneca să fie asigurată cu buclă pentru fixarea pe deget întru evitarea alunecării mânecii din mânuși. 7.Câte o pereche de Bahile adițional din material spond bond laminat, pentru protecție suplimentară a piciorului. 8.Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și EN 14605, sau echivalentul. 9. Să asigure libertate de mișcare. 10. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea M</p> | | | |
| 169 | <p>Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) XL (1057)</p> | <p>1.Material: neșesut laminat, densitatea totală (neșesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2. 2.bandă de protecție pe toată lungimea cusăturilor. 3. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți cu elastic la gleznă. 4.Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 5.Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Obligativu fermoarul acoperit cu placă cu fixare cu bandă adezivă pe porțiunea distală a plăcii, pe toată lungime fermoarului, pentru protecția la pătrunderea agenților infecțioși prin materialul fermoarului. 6. Mâneca să fie asigurată cu buclă pentru fixarea pe deget întru evitarea alunecării mânecii din mânuși. 7.Câte o pereche de Bahile adițional din material spond bond laminat, pentru protecție suplimentară a piciorului. 8.Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și EN 14605, sau echivalentul. 9. Să asigure libertate de mișcare. 10. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea XL</p> | 22 | Bucată | 1363,4152 |
| 170 | <p>Combinezoane de protecție (protecție înaltă pentru secții ATI) XXL (1058)</p> | <p>1.Material: neșesut laminat, densitatea totală (neșesut+materialul pentru laminare externă) min 60g/m2. 2.bandă de protecție pe toată lungimea cusăturilor. 3. Botoși parte integrală a combinezonului, prevăzuți</p> | 50 | Bucată | 3098,6708 |

| | | | | | |
|-----|--|---|-------|--------|------------|
| | | <p>cu elastic la gleznă. 4.Gluga să fie cu elastic și cu clapă cusută sau cu clapă care să vină ca parte integră la gluga combinezonului pentru închidere la bărbie. închiderea clapei de la glugă să fie prin fixare cu bandă adezivă. 5.Să se închidă cu fermoar, cursorul fermoarului prevăzut cu lacăt de fixare, pentru evitarea deschiderii accidentale. Obligativu fermoarul acoperit cu placă cu fixare cu bandă adezivă pe porțiunea distală a plăcii, pe toată lungime fermoarului, pentru protecția la pătrunderea agenților infecțioși prin materialul fermoarului. 6. Mâneca să fie asigurată cu buclă pentru fixarea pe deget întru evitarea alunecării mânecii din mănuși. 7.Câte o pereche de Bahile adițional din material spond bond laminat, pentru protecție suplimentară a piciorului. 8.Combinizonul trebuie să asigure protecție conform AAMI PB 70 nivel 4 de performanță, sau (EN 14126-B) și EN 14605, sau echivalentul. 9. Să asigure libertate de mișcare. 10. Ambalaj individual cu inscripția mărimii și modelului combinezonului. Produs de unică folosință. Mărimea XXL</p> | | | |
| 171 | Compres material absorbant, set (suplimentar) | Compres steril, absorbant 8x4 cm, 1 strat, 10 bucăți în set | 10000 | Bucată | 20833,3333 |
| 172 | Container pentru evacuarea organului 1500ml (suplimentar) | Container pentru evacuarea organelor în timpul intervențiilor laparoscopice volum 1500 ml | 50 | Bucată | 5000,0000 |
| 173 | Container pentru evacuarea organului 200ml (suplimentar) | Container pentru evacuarea organelor în timpul intervențiilor laparoscopice volum 200-300 ml | 100 | Bucată | 4166,6667 |
| 174 | Container pentru transportarea materialului biologic (suplimentar) | Container pentru transportarea materialului biologic 330x210x210mm (\pm 10mm), polistiren | 6 | Bucată | 4500,0000 |
| 175 | Containere pentru ace 2 litri (suplimentar) | <p>Containere pentru ace 2 litri. POLIPROPILENĂ (PP) - pentru ace, lancete, lame de bisturiu, cu pictograma "Pericol biologic", culoare galbenă. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.</p> | 1000 | Bucată | 11000,0000 |
| 176 | Corset lombar L (1074) | Corset lombar cu fixare dublă semirigid, laminarea de 20-35cm, mărimea M | 12 | Bucată | 2585,0000 |
| 177 | Corset lombar M (1073) | Corset lombar cu fixare dublă semirigid, laminarea de 20-35cm, mărimea L | 11 | Bucată | 2820,0000 |
| 178 | Corset lombar XL (1075) | Corset lombar cu fixare dublă semirigid, laminarea de 20-35cm, mărimea XL | 17 | Bucată | 3995,0000 |
| 179 | Corset lombar XXL (1076) | Corset lombar cu fixare dublă semirigid, laminarea de 20-35cm, mărimea XXL | 16 | Bucată | 3760,0000 |
| 180 | Coș hexagonal + extractor de calculi hexagonal (1077) | Hexagonal, lungime - 190cm (\pm 10cm), canal - 2,8mm (\pm 0, 3mm) | 40 | Bucată | 68400,0000 |

| | | | | | |
|-----|---|---|--------|--------|-------------|
| 181 | Coș spiralat + extractor de calculi spiralat (1078) | Spiralat, lungime - 200cm (± 10 cm), canal - 2,8mm ($\pm 0,3$ mm) | 75 | Bucată | 150562,5000 |
| 182 | Cutie de carton pentru colectarea deșeurilor medicale infecțioase 15L (suplimentar) | Cutie de carton pentru colectarea deșeurilor medicale infecțioase prevăzute cu saci din polietilenă, densitate înaltă, grosimea 50-70 u., 15l Pictograma "Pericol biologic"* | 100 | Bucată | 1010,6667 |
| 183 | Cutii pentru incinerarea deșeurilor medicale 10 L (1083) | Cutii din carton triplu destinate colectării deșeurilor medicale care nu sunt înțepătoare și tăietoare, după efectuarea actului medical 10 l, cu sac galben Material: Polietilenă ~ 0.050mm, cu pictograma pericol biologic, din material rezistent la acțiuni mecanice. - De formă paralelipipedică cu mâner și fantă izolantă; - Marcaj: pictograma "pericol biologic"; - Calitatea conform standardelor ISO 9001, ISO 13486. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM. | 63416 | Bucată | 422984,7200 |
| 184 | Cuvă reniformă masă plastică 15cm (1090) | Cuvă reniformă masă plastică 15cm (± 1 cm) | 410 | Bucată | 4920,0000 |
| 185 | Degetare de unică folosință (suplimentar) | Degetare de unică folosință. 100 bucăți în set | 10 | Bucată | 41,6667 |
| 186 | Dispozitiv protecție gura (dinți) L (1099) | Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărime L | 787 | Bucată | 7948,7000 |
| 187 | Dispozitiv protecție gura (dinți) M (1098) | Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărime M | 767 | Bucată | 10622,9500 |
| 188 | Dispozitiv protecție gura (dinți) S (1097) | Dispozitiv din cauciuc moale cu bandă ajustabilă atașată. Mărime S | 505 | Bucată | 5100,5000 |
| 189 | Drenuri (1102) | Drenuri tubulare din latex, sterile. Lățimea 5cm - lungimea 30cm (± 2 cm) (pentru drenarea cavității abdominale). Ambalat individual | 8220 | Bucată | 24660,0000 |
| 190 | Emplastru - 1cmx500cm (1103) | 1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni ~ 1x500cm ($\pm 10\%$) 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019) | 3355 | Bucată | 4227,3000 |
| 191 | Emplastru - 1.25cmx500cm (1104) | Emplastru bandă 1.25cmx5m $\pm 10\%$ material neșesut poliuretan, transparent cu microperforări Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019) | 30744 | Bucată | 41196,9600 |
| 192 | Emplastru 2,5cm x 7,2cm (1105) | Emplastru steril, 2, 5cm x 7, 2cm ($\pm 10\%$), bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii. Ambalat individual. 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019) | 34229 | Bucată | 45524,5700 |
| 193 | Emplastru - 2.5cmx500cm (1106) | "1. Adeziv 2.Material țesut 3. Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm ($\pm 10\%$) 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019) | 191806 | Bucată | 569663,8200 |
| 194 | Emplastru - 2.5cmx500cm, Mătase (1107) | 1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 2.5x500cm ($\pm 10\%$) 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019) | 108739 | Bucată | 328391,7800 |

| | | | | | |
|-----|---|---|-------|--------|-------------|
| 195 | Emplastru - 5cmx500cm (1108) | "1. Adeziv 2.Material țesut 3. non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm ($\pm 10\%$) . 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019) | 41673 | Bucată | 245453,9700 |
| 196 | Emplastru - 5cmx500cm, Mătase (1109) | 1.Adeziv 2.Material - mătase 3.Neiritant, non alergic, testat dermatologic 4.Dimensiuni - 5x500cm ($\pm 10\%$) . 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019) | 38393 | Bucată | 210393,6400 |
| 197 | Emplastru 10cmx10m (1111) | Bandă de pansare, din fibre, autoadezivă, hipoalergică, neiritantă, nesterilă dimensiune :10cmx10m ($\pm 10\%$) . 5. Adezivitatea nu mai mică de 10 N/m (conform GOST R 53498-2019). Ambalat individual | 20855 | Bucată | 302606,0500 |
| 198 | Garou hemostatic 5cm (1120) | Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu Grosimea-1,5mm ($\pm 0,2$ mm), lăț.-5cm ($\pm 0,5$ cm), lung.-3m (± 20 cm), fabricat din cauciuc | 384 | Bucată | 35719,6800 |
| 199 | Garou hemostatic 7cm (1121) | Garou pentru hemostază tip "Martensa" ortopedic cu Grosimea -1,5mm ($\pm 0,2$ mm), lăț.-7cm($\pm 0,5$ cm), lung.-3m (± 20 cm), fabricat din cauciuc | 164 | Bucată | 20340,9200 |
| 200 | Garou hemostatic din latex (1122) | Garou hemostatic din latex, tub | 3527 | Bucată | 38267,9500 |
| 201 | Guler cervical moale pentru copii (suplimentar) | Material: burete, tricot. Înălțime: fixă . Formă anatomică. Sistem de încheiere: tip scai | 3 | Bucată | 500,0000 |
| 202 | Halat chirurgical steril ranforsat M (1137) | Halat chirurgical steril ranforsat M 1.mărimea: M 2.Material nețesut minim 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături 8. Lungime nu mai puțin de 125cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet) 10.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m ² ; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 40cm; 11.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m ² ; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 70cm. | 925 | Bucată | 16095,0000 |
| 203 | Halat chirurgical steril ranforsat L (1138) | Halat chirurgical steril ranforsat L 1.mărimea: L 2.Material nețesut minim 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin | 8870 | Bucată | 154338,0000 |

| | | | | | |
|-----|---|--|-------|--------|--------------|
| | | <p>legături 8. Lungime nu mai puțin de 132cm</p> <p>9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>10.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 40cm; 11.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 75cm.</p> | | | |
| 204 | Halat chirurgical steril ranforsat XL (1139) | <p>Halat chirurgical steril ranforsat XL1.mărimea: XL 2.Material nețesut minim 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături</p> <p>8. Lungime nu mai puțin de 140cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>10.Ranforsat la mânici, materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mânici cu lungimea de minim 40cm; 11.Ranforsat în față materialul ranforsării - film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 75cm.</p> | 15115 | Bucată | 263001,0000 |
| 205 | Halat chirurgical steril ranforsat XXL (1140) | <p>Halat chirurgical steril ranforsat XXL1.mărimea: XXL 2.Material nețesut minim 3 straturi SMS rezistentă la penetrare de lichide în limita 50-80cm H2O conform testului EN 20811:1981(metoda de testare a organismului de certificare europeană) 3.cu manșete elastice, tricotate 4.steril 5.ambalat individual 6.ajustare la nivelul gâtului 7.închidere suprapusă la spate prin legături</p> <p>8. Lungime nu mai puțin de 150cm 9. Halatul să corespundă standardului EN 13795 sau echivalentul, cusutura - cu laser (se acceptă și cusutura cu ultrasunet)</p> <p>10.Ranforsat la mâneci, materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 40 g/m²; dimensiunile ranforsării la mâneci cu lungimea de minim 40cm; 11.Ranforsat în față materialul ranforsării -film din polipropilenă și polietilenă, cu grosimea minim 33g/m²; dimensiunile ranforsării în față de la umeri la poale cu lungimea de minim 90cm.</p> | 57735 | Bucată | 1004589,0000 |

| | | | | | |
|-----|--|---|-------|---------|-------------|
| 206 | Inel pentru protecția stomei (suplimentar) | Inel pentru protecția stomei, 48 mm nu provoacă iritații, nu se usucă, nu conține alcool. Se adaptează oricărui model de sac stomic și oricărui forme a stomei. | 100 | Bucată | 5666,6667 |
| 207 | Injector endoscopic cu funcție de coagulare pentru hemostază (suplimentar) | Injector endoscopic cu funcție de coagulare pentru hemostază pentru proceduri de EMR, EMD. Cu port de irigare. Lungime ac 4mm, Lungime totală: 2300mm (±50mm). | 25 | Bucată | 80833,3333 |
| 208 | Înveliș plagiă (1150) | Collahit FA sau echivalent, steril, dimensiune 60 x 100mm (±10mm). Ambalat individual | 900 | Bucată | 169497,0000 |
| 209 | Irigator-clizma Esmarch (1151) | 1.capacitate 2500ml - 3000ml 2.PVC moale cu canulă rigidă | 3 | Bucată | 225,0000 |
| 210 | Kinesio tape 5cm x 5m (suplimentar) | Bandă adezivă medicală "Kinesio tape". Mărimea 5cm x 5m , Țesetură din bumbac, elastan, tip lipici: acrilic. Purtare continuă 3-5 zile. Rezistent la apă. Hipoalergenic, fără latex. Pentru utilizare medicală. | 30 | Bucată | 4250,0000 |
| 211 | Lame pentru bisturiu Nr. 17 (1162) | 1.Sterile (Metoda de sterilizare: radiații Gamma) 2.Ascuțite 3.Material: oțel-carbon 4.Dimensiune lamă: Nr.17 - (compatibil cu mâner bisturiu Nr.4) 5.Mod de ambalare: ambalate individual în folie de aluminiu 6.Ambalate în cutii până la 100 buc. | 1000 | Bucată | 480,0000 |
| 212 | Lenjerie intimă de unică folosință (suplimentar) | Chiloți de unică folosință cu gaură, pentru VCS. Ambalare individuală | 5500 | Bucată | 91666,6667 |
| 213 | Lentă centimetrică (suplimentar) | Lentă centimetrică de 2 metri, pentru măsurarea lungimii nou-născutului | 10 | Bucată | 83,3333 |
| 214 | Lentă pentru suspendarea vaselor (suplimentar) | Lungimea - 70-75mm. Lățimea - 3-4mm. Material Polymed, steril | 300 | Bucată | 11750,0000 |
| 215 | Manșon de înserare (suplimentar) | Manșon de înserare, pentru cateter balon max 18Fr, pentru acces dificil la vezica urinară, Cod de referință: A3554 sau echivalentul | 2 | Bucată | 10800,0000 |
| 216 | Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 7 (1184) | N 7,0 Latex fără talc, Material –latex din cauciuc natural, L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Suprafața exterioară : micro textură , Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare | 16500 | Pereche | 210210,0000 |
| 217 | Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, 270mm, fără pudră N 7.5 (1185) | N 7,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare | 68220 | Pereche | 509603,4000 |
| 218 | Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră, 270mm, N 8.0 (1186) | N 8,0 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 270mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare | 72420 | Pereche | 540977,4000 |
| 219 | Mănuși chirurgicale, sterile, din latex, fără pudră 280mm, N 8.5 (1187) | N 8,5 Latex fără talc Material –latex din cauciuc natural L-minim 280mm. Formă anatomică, manjetă întărită fără rolet. Sterilizare Gamma, Rezistente la | 16530 | Pereche | 123479,1000 |

| | | | | | |
|-----|---|---|------|---------|------------|
| | | contururile electromagnetice generate de diatermocoagulatoare | | | |
| 220 | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5 (1194) | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale. | 5 | Pereche | 99,0000 |
| 221 | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7 (1197) | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale. | 406 | Pereche | 8038,8000 |
| 222 | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7,5 (1198) | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 7,5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale. | 526 | Pereche | 10414,8000 |
| 223 | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8 (1199) | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale. | 965 | Pereche | 19107,0000 |
| 224 | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5 (1200) | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 8,5. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale. | 900 | Pereche | 17820,0000 |
| 225 | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9 (1201) | Mănuși din cauciuc deproteinizat Nr. 9. Asigură protecția împotriva leziunilor accidentale. | 400 | Pereche | 7920,0000 |
| 226 | Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 7,5 (1222) | <p>Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical.</p> <p>Material – latex. Textura – netedă.</p> <p>Grosime - 12.7mils 5 degetelor 9,7 mils manșetă 11,5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului).</p> <p>Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului)</p> | 2420 | Pereche | 31460,0000 |
| 227 | Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8 (1223) | <p>Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical.</p> <p>Material – latex. Textura – netedă.</p> <p>Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului).</p> <p>Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea</p> | 5450 | Pereche | 70850,0000 |

| | | | | | |
|-----|--|--|-------|---------|-------------|
| | | conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului) | | | |
| 228 | Mănuși sterile ortopedice. Mărimea 8,5 (1224) | <p>Mănuși ortopedice, cu lungime de min. 30cm, pentru traumatologie și oncologie, trebuie să asigure o protecție suplimentară datorită grosimii sale și să fie rezistente la rupere și perforare. Mănușile să asigure performanțe de vârf în timpul ridicat de risc și în timpul traumatismelor, având o culoare maro ce ajută de a reduce efectul de orbire de la iluminatul chirurgical.</p> <p>Material – latex. Textura – netedă.</p> <p>Grosime - 12.7mils 5degetelor 9, 7 mils manșetă 11, 5mils. lungime. Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului).</p> <p>Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001(în dependență de categoria produsului)</p> | 11700 | Pereche | 152100,0000 |
| 229 | Mănuși chirurgicale sterile din poliizopren (suplimentar) | Mănuși chirurgicale sterile din poliizopren, mărimea 7,5 | 400 | Bucată | 13333,3333 |
| 230 | Mănuși pentru lucru la temperaturi joase (Cryo-Gloves) (suplimentar) | Mănuși pentru lucru la temperaturi joase, în ultra congelator și cu azot lichid, mărimea L. Rezistente la apă. | 2 | Bucată | 10000,0000 |
| 231 | Masca CPAP nazală mărimea L (suplimentar) | <p>Prevăzută cu conector pentru aport suplimentar de oxigen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ham cu fixare în patru puncte ajustabil cu sistem Velcro. - Sistem de fixare cu două cleme rapide pentru o utilizare ușoară și sigură. - Perniță ușoară din silicon turnat pentru utilizare îndelungată cu confort sporit. - Conectare tub cu pivotare 360° pentru poziționare optimă și mobilitate maximă. - Pad pentru frunte disponibil în 3 dimensiuni. - Realizată din material transparent care permite o bună vedere a gurii și a zonei nazale. - Volumul mic al interiorului duce la reducerea cantității de CO2 expirat rămas în mască. Materiale utilizate: Rama de mască: policarbonat (PC) Pad de frunte: silicon Ham: Nylon + Spandex Perne: silicon -NU conține latex, PVC sau ftalați | 2 | Bucată | 3333,3333 |
| 232 | Masca CPAP nazală mărimea M (suplimentar) | <p>Prevăzută cu conector pentru aport suplimentar de oxigen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ham cu fixare în patru puncte ajustabil cu sistem Velcro. - Sistem de fixare cu două cleme rapide | 2 | Bucată | 3333,3333 |

| | | | | | |
|-----|--|---|-----|--------|------------|
| | | <p>pentru o utilizare ușoară și sigură.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Perniță ușoară din silicon turnat pentru utilizare îndelungată cu confort sporit. - Conectare tub cu pivotare 360° pentru poziționare optimă și mobilitate maximă. - Pad pentru frunte disponibil în 3 dimensiuni. - Realizată din material transparent care permite o bună vedere a gurii și a zonei nazale. - Volumul mic al interiorului duce la reducerea cantității de CO2 expirat rămas în mască. Materiale utilizate: Rama de mască: policarbonat (PC) Pad de frunte: silicon Ham: Nylon + Spandex Perne: silicon -NU conține latex, PVC sau ftalați | | | |
| 233 | Mască pentru oxigen, adulți (1250) | Pentru adulți, dotată cu dispozitiv de fixare (bandă elastică), prelungitor de 2, 5m. Pe furtun exista câteva adaptoare conice. Fără latex. | 170 | Bucată | 892,5000 |
| 234 | Mască laringiană I-GEL N 2 (1237) | Mască laringiană I-GEL N 2, copii | 1 | Bucată | 229,9100 |
| 235 | Mască laringiană N 1 (1241) | Mască laringiană Nr. 1. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar. | 24 | Bucată | 2176,8000 |
| 236 | Mască laringiană N 2 (1242) | Mască laringiană Nr. 2. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar. | 302 | Bucată | 69432,8200 |
| 237 | Mască laringiană N 3 (1243) | Mască laringiană Nr. 3. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar. | 364 | Bucată | 83687,2400 |
| 238 | Mască laringiană N 4 (1244) | Mască laringiană Nr. 4. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar. | 448 | Bucată | 40633,6000 |
| 239 | Mască laringiană N 5 (1245) | Mască laringiană Nr. 5. 100% silicon medical. Transparent cu cordaje și linie X-ray opacă. Reutilizabil. Conector polisulfon rezistent la autoclavare. Mască cu design Non-epiglottis-bar. | 225 | Bucată | 20407,5000 |
| 240 | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5 (1256) | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5/adulți, fără flatanți, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare. | 97 | Bucată | 8433,1800 |
| 241 | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5 (1259) | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5/adulți, fără flatanți, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare. | 98 | Bucată | 8520,1200 |

| | | | | | |
|--------------|---|--|-------|--------|--------------------|
| 242 | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5, gonflabilă (1260) | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5/adulți, din PVC, cu perna gonflabilă și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică | 97 | Bucată | 1600,5000 |
| 243 | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5 (1263) | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5/adulți, fără flatanți, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomică precisă (nagonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare. | 13 | Bucată | 1130,2200 |
| 244 | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5, gonflabilă (1264) | Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5/adulți, din PVC, cu perna gonflabilă și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică | 93 | Bucată | 1534,5000 |
| 245 | Mușama medicală în rulou (1286) | Mușama medicală, tip-A în rulou, lățime 85cm±5cm, rulou nu mai mic de 10 metri, fabricată din cauciuc pe bază de țesătură din bumbac, densit. - 650 g / m ² (±50g), Rezistența la rupere - 3, 8-6,0 kN /m. Elastică, non-lipicioasă, impermeabilă, netedă, fără cute. Rezistentă la dezinfectarea repetată a unei soluții de 1% cloramină și la sterilizarea la abur cu curățare pre-sterilizare. | 18583 | Metru | 576073,0000 |
| 246 | Ochelari de protecție (1287) | Ochelari de protecție medicali. Vizualizare panoramică; Lentile tratate pentru a nu se aburi și oferă prin forma panoramică un câmp vizual mare | 1184 | Bucată | 27042,5600 |
| 247 | Oglindă proctoscopică (suplimentar) | Ambalate în pungi sterile individual, produs de unică folosință, d-22mm, lungime-60mm. | 1500 | Bucată | 47500,0000 |
| 248 | Pansament absorbant adeziv steril (suplimentar) | Pansament absorbant adeziv steril, dimensiuni 10x35 cm (±5 cm), cu film transparent pentru monitorizarea răni post operator; super absorbant – zona absorbantă din viscoză, minim 4x25cm (±2cm), capacitate de absorbție minim 2800g/m ² ; exterior impermeabil la lichide, viruși și bacterii, maleabil. | 100 | Bucată | 16666,6667 |
| 249 | Pansament anti combustie (suplimentar) | Pachet ermetic cu șervețel și gel anticombust și antiseptic. Dimensiuni 20x30cm (±1cm) | 4000 | Bucată | 366666,6667 |
| 250 | Pansament atraumatic combinat compresiv absorbant (suplimentar) | Elastic, steril, cu sistem de fixare, lățime - min. 10 cm, lungime - min. 150 cm. Dimensiuni absorbant: lungime min. 17 cm, lățime. - min 9 cm | 4000 | Bucată | 216933,3333 |
| Total | | | | | 10819595,58 |

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) Pentru mai multe loturi;
- 3) Pentru toate loturile;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

11. Inconterms 2020 DDP - Franco Destinație Vămuit, cu transportul Vînzătorului, pe parcursul anului 2025 conform Condițiilor de livrare:

Livrarea bunurilor se va efectua în tranșe și la bonul de comanda emis de Beneficiar:

- 1) În baza tranșelor se vor livra 60%, în tranșe egale, datate expres la semnarea contractului, prima livrare se va realiza în decurs de 60 zile de la semnarea contractului.

- 2) În baza **bonurilor de comandă se vor livra 40%**, în termen de 20 zile de la emiterea bonului de comandă de către IMSF. Cantitățile solicitate în baza bonurilor de comandă vor reieși din necesitățile reale ale Beneficiarului. Cumulativ bonurile de comandă nu vor depăși 40% din cantitatea total contractată.

Note:

1. În cazul în care Furnizorul nu respectă condițiile de livrare conform graficului de livrare indicate în contract, Beneficiarul este în drept să refuze recepționarea bunurilor nelivrate conform condițiilor contractuale. În acest caz, în termen de 10 zile de la finalizarea termenului de livrare stabilit conform graficului de livrare (indicat în contract), Beneficiarul se obligă să informeze CAPCS și Furnizorul, prin intermediul unui demers oficial, în privința refuzului recepționării bunurilor nelivrate conform graficului de livrare, cu indicarea măsurilor care au fost întreprinse de către Beneficiar, astfel încât să nu fie afectată continuitatea activității sale;
2. Pe parcursul anului Beneficiarul poate plasa în adresa Furnizorului mai multe bonuri de comandă-livrare, reieșind din cantitatea necesară, dar care nu depășește 40% din cantitatea totală contractată per lot. În bonul de comandă-livrare este obligatoriu de indicat mențiunea ”conform bonului de comandă – livrare;
3. În cazul în care Beneficiarul necesită livrarea unimomentană a unei cantități de bunuri care depășește cumulativ 10% conform tranșei de livrare și 40% conform bonului de comandă livrare, Beneficiarul este obligat să înștiințeze în acest sens Furnizorul cu 60 de zile calendaristice înainte de livrare;
4. Livrarea bunurilor conform tranșelor de livrare se execută prin coordonarea prealabilă dintre Beneficiar și Furnizor cu 5 zile calendaristice înainte de livrare. În cazul unor impedimente din partea Beneficiarului de a recepționa Bunurile (ex: lipsa spațiului suficient de depozitare), Beneficiarul va înștiința Furnizorul în privința termenului (ziua/luna) până la care vor fi recepționate Bunurile, însă cu respectarea graficului de livrare indicat în tabelul de mai sus;
5. În cazul în care valoarea totală a contractului, inclusiv TVA, nu depășește 10 mii lei moldovenești, livrarea se va realiza în 1 sau 2 tranșe. În cazul necesității livrării bunurilor în 2 tranșe, Beneficiarul în mod obligatoriu va înștiința autoritatea contractantă (CAPCS) și Furnizorul, în acest sens, prin intermediul unui demers oficial, în termen de până la 10 zile din data intrării în vigoare a contractului. În caz contrar, se va considera aprobarea tacită a livrării bunurilor într-o singură tranșă. Totodată, se va lua în calcul că în cazul aprobării tacite de livrare într-o singură tranșă, livrarea se realizează nu mai târziu de 90 zile de la semnarea contractului. În cazul în care se solicită livrarea în 2 tranșe, atunci aceasta se realizează după cum urmează: I tranșă – nu mai târziu de 90 zile de la semnarea contractului, II tranșă – nu mai târziu de 30 septembrie 2025;
6. Furnizorul va lua în considerare divizarea suturii per cutie, astfel încât să fie livrate doar ambalaje secundare integrale (nu se admite livrarea per blister, comprimat, capsulă etc.), fiind totodată respectat cuantumul minim indicat în tabelul de mai sus;
**Ambalaje secundare integrale nu presupune cutii colective/pentru depozitare angro*
7. Instituțiile beneficiare care sunt obligate să înregistreze contractul la una dintre trezoreriile teritoriale ale Ministerului Finanțelor, în mod obligatoriu vor prezenta dovada înregistrării contractului (numărul și data) în adresa CAPCS (office@capcs.gov.md) și a Furnizorului contractat.
8. Bonul de comandă-livrare se întocmește în mod obligatoriu în formă scrisă de către persoana responsabilă din cadrul instituției beneficiare și se expediază furnizorului contractat și către CAPCS pe poșta electronică monitorizare@capcs.gov.md.

12. Termenul de valabilitate a contractului: până la 31.12.2025

13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu

14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică

15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

16. Documente care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Neprezentarea documentelor enumerate și necompletarea acestora conform modelelor menționate mai jos, vor fi examinate prin prisma art. 65 alin. (4) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice:

| Nr. d/o | Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței) | Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței: | Nivelul minim/Obligativitatea |
|---------|---|--|-------------------------------|
| 1 | Cererea de participare | original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.</i> | DA |
| 2 | Modul de elaborare a Specificației tehnice | <p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>Notă: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă.</p> <p>ATENȚIE: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥ 192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11). <p>În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei</p> <p>NOTĂ:</p> <p>Prezentarea mostrelor de produs în termen de 10 zile de la solicitarea în scris a autorității contractante în sensul examinării și efectuării analizei acestora prin prisma prevederilor art. 37 alin. (1) și (4) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p> <p>Această cerință de prezentare a mostrelor de produs constituie tocmai propunerea tehnică, având rolul de a confirma caracteristicile pe care ofertanții le menționează în specificațiile tehnice ofertate, or rolul ofertei nu este de asumare a prevederilor caietului de sarcini, ci de dovedire a modului în care corespunde cu acesta.</p> <p>Mostrele de produs vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz), în vederea determinării conformității acestora cu cerințele din documentația de atribuire (întru demonstrarea îndeplinirii cerințelor minime</p> | DA |

| | | | |
|---|--|---|----|
| | | <p><i>obligatorii, de natură tehnică, solicitate în caietul de sarcini).</i></p> <p>Mostrele de produs vor reprezenta exact produsul final care urmează să facă obiectul viitorului contract.</p> <p>Mostrele de produs care nu corespund cerințelor expuse în documentația de atribuire, va constitui temei de respingerea ofertei, conform art. 69 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p> <p>Conformitatea specificațiilor tehnice oferite vor fi determinate în cumul cu mostra de produs.</p> <p>Mostrele de produs vor fi evaluate de către comisie/laborator, concluziile cărora consemnându-se în procesul-verbal și în decizia grupului de lucru.</p> <p>Corespunderea Mostrele de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare clinică</i>”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin scrisorile beneficiarilor finali, ce vor fi considerate drept probe.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „testare de laborator” relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin raportul de testare, ce va fi considerat drept probă.</p> <p>Scopul mostrelor de produs nu este numai de a fi comparate cu specificațiile tehnice oferite și cerințele caietului de sarcini, ci și de a fi păstrate pentru comparare cu produsele care vor fi livrate de către ofertantul câștigător.</p> | |
| 3 | Modul de elaborare a Specificației de preț | <p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i></p> <p>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</p> | DA |
| 4 | DUAE | <p>original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAE decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p> | DA |
| 5 | Garanția pentru ofertă | <p>- 2% din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>-În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 120 zile, - de: 2% din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta în original la sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> | DA |

| | | | |
|---|--|--|----|
| | | - În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;; Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (120 de zile) se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor. | |
| 6 | Declarație privind valabilitatea ofertei (120 de zile) | - original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;. <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i> Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei. | DA |

Notă: Conform pct. 49 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, toate documentele menționate la pct. 48 (Specificatii tehnice (anexa nr. 22); Specificatii de preț (anexa nr.23); DUAE și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abatere de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.

Notă: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA "RSAP" Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA "RSAP" Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.

17. Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAE care se depun în conformitate cu art. 20 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER) sau la solicitarea autorității contractante. Neprezentarea documentelor atrage respingerea ofertei, conform art. 1 7alin. (5) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

| | | | |
|---|--|--|----|
| 7 | Certificat de atribuire a contului bancar | eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; | DA |
| 8 | Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit | Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie- confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; | DA |
| 9 | Lipsa restanțelor față de bugetul public național | Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor | DA |

| | | | |
|----|--|---|----|
| | | <p>de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.”</p> <p>Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.</p> | |
| 10 | Situația financiară | <p>Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p> | DA |
| 11 | Declarație | <p>cu privire la Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 80% din termenul total al produsului - Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire,</p> | DA |
| 12 | DECLARAȚIE cu privire la prezentarea eșantioane (mostre) în termen de 10 zile de la solicitarea în scris a autorității contractante în sensul prevederilor Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, examinarea mostrelor, presupune efectuarea analizei acestora prin prisma prevederilor art. 17 și, implicit, art. 22 alin. (1) lit. e) din Legea menționată | <p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 10 zile de la solicitarea în scris a autorității contractante, într-o cutie pe care se va indica denumirea operatorului economic și numărul procedurii de achiziție publică. Se va prezenta lista mostrelor incluse în cutie și numărul de lot al acestora cu scrisoare de însoțire semnată. Pe fiecare produs (mostră) în parte va fi indicat numărul lotului și denumirea operatorului economic.</p> <p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate pentru verificarea conformității documentelor ofertei tehnice cu realitatea.</p> <p>Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/703/704 din 2018.</p> <p>Obligatoriu vor fi indicate pe ambalaj mostrele date de identitate precum: denumirea, modelul articolului, producătorul, țara producerii, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de sterilizare și păstrare ale produsului. Informația indicată pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu eticheta produsului.</p> <p>Notă: Neprezentarea Eșantioanelor (mostre) va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model.</p> <p>Mostrele necorespunzătoare generează declararea ofertei ca fiind neconformă.</p> | DA |
| 13 | Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, | <p>Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către</p> | DA |

| | | | |
|----|--|--|----|
| | lista accesoriilor echipamentului oferit | administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire. | |
| 14 | Dovada înregistrării dispozitivului oferit în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale | Prezentarea numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor. Ne prezentarea numărului de înregistrare în termenul menționat (până la termenul limită de depunere a ofertelor) servește drept temei de descalificare a ofertei) Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale. | DA |
| 14 | Cerințe pentru bunurile care nu sunt dispozitive medicale | Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM, certificat de calitate ce atestă conformitatea produsului oferit. Notă*: La etapa de evaluare prioritate, pentru fiecare lot individual, vor avea bunurile înregistrate ca dispozitive medicale. | DA |

18. Documente care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:

| | | | |
|----|--|---|----|
| 15 | Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani | Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante (CAPCS) și Agenției Achiziții Publice, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020, semnat în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire. | DA |
| 16 | Garanție de bună execuție (se va prezenta la momentul încheierii contractului/contractelor de achiziții publice) | 1. În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă; 2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului: Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1016601000212 IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA cu nota "Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)" | DA |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă până la 31.01.2026 de zile de la înregistrarea contractului de către CAPCS. | |
|--|--|---|--|

17. Garanția pentru ofertă: în cuantum de 2% din valoarea ofertei fără TVA.:

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% la procedura de achiziție publică nr. ___ din ___.

Notă: În cazul transferului operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.

Notă: În cazul în care garanția pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată și în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediu CAPCS, după deschiderea ofertelor în termen de până la 72 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei.

Notă: Autoritatea contractantă vă reține garanția pentru ofertă, în următoarele situații:

a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;

b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;

c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei și/sau nu se prezintă contractul semnat în termen de 10 zile din momentul transmiterii contractului spre semnare.

18. Garanția de bună execuție a contractului, cuantumul 5% din suma totală a contractului.

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția de bună execuție în cuantum de 5% la procedura de achiziție publică nr. ___ din ___.

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, în original atașată la contract.

Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă până la data de 31.01.2026.

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.

20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire: NU SE APLICĂ

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului: nu se aplică

22. Ofertele se prezintă: în lei.

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț.

24. Modalitatea evaluării ofertelor: per lot cu corespunderea tuturor cerințelor.

25. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică

26. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP MTender

27. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

28. Termenul de valabilitate a ofertelor: 120 de zile

29. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
30. *Ofertele întârziate vor fi respinse.*
31. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: *Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.*
32. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.
33. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
34. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
35. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): se va publica după publicare în SIA RSAP (Mtender).
36. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: trimestrul I 2025.
37. Data publicării anunțului de intenție: Transmis spre publicare în BAP la 01.08.2024
38. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 31.12.2024
39. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:
- | | |
|--|------------------------------|
| Denumirea instrumentului electronic | Se va utiliza/accepta sau nu |
| Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se va utiliza |
| Sistemul de comenzi electronice | - |
| Facturarea electronică | Se va utiliza |
| Plățile electronice | Se va utiliza |
40. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): da _____
 se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru:

semnat electronic

Ana BÎNZARI