

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**  
**GINEKOLOGINIS LAPAROTOMINIS INSTRUMENTŲ RINKINYS**

| Eil. Nr. | Pavadinimas            | Reikalavimai  | Mato vnt. | Kiekis |
|----------|------------------------|---|-----------|--------|
| 1.       | Skalpelio kotelis      | Skalpelio kotelis No.3, tinkantis 10-15, 40 ir 42 dydžio ašmenims, su milimetrine liniuote ne mažiau 6 cm ilgio, instrumento ilgis 125mm ±2mm   | vnt.      | 2      |
| 2.       | Skalpelio kotelis      | Skalpelio kotelis No.4, tinkantis 18-36 dydžio ašmenims. Instrumento ilgis 135mm ±2mm   | vnt.      | 2      |
| 3.       | Disekuojančios žirklys | Žirklys Mayo tipo, lenktos, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, instrumento ilgis 190 mm ±2mm  | vnt.      | 1      |
| 4.       | Disekuojančios žirklys | Žirklys Mayo tipo, lenktos, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, instrumento ilgis 200 mm ±2mm  | vnt.      | 1      |
| 5.       | Disekuojančios žirklys | Žirklys Mayo tipo, lenktos, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, instrumento ilgis 165 mm ±2mm  | vnt.      | 1      |
| 6.       | Disekuojančios žirklys | Žirklys Metzenbaum tipo, lenktos, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, instrumento ilgis 200 mm ±2mm  | vnt.      | 1      |
| 7.       | Disekuojančios žirklys | Žirklys Metzenbaum tipo, lenktos, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, instrumento ilgis 180 mm ±2mm  | vnt.      | 1      |
| 8.       | Disekuojančios žirklys | Žirklys disekuojančios Nelson-Metzenbaum tipo preparavimui, darbinės dalys su volframo karbidu, dengtos titano aliuminio nitrido danga, antirefleksinės juodos spalvos, lenktos, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 180 mm ±2mm                                | vnt.      | 1      |
| 9.       | Disekuojančios žirklys | Žirklys disekuojančios Baby-Metzenbaum tipo preparavimui, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, darbinės dalys su volframo karbidu, lenktos, dengtos titano aliuminio nitrido danga, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 145 mm ±2mm | vnt.      | 1      |
| 10.      | Disekuojančios žirklys | Žirklys disekuojančios Nelson-Metzenbaum tipo preparavimui, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, darbinės dalys su volframo karbidu, lenktos, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 260 mm ±2mm                                       | vnt.      | 1      |
| 11.      | Disekuojančios žirklys | Žirklys disekuojančios Metzenbaum tipo preparavimui, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, darbinė dalis su volframo karbido indėklu, lenktos, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 230 mm ±2mm                                       | vnt.      | 1      |

|     |                        |  |      |   |
|-----|------------------------|--|------|---|
| 12. | Disekuojančios žirklys | Žirklys Lexer tipo, lenktos, susiaurintos darbinės dalys su volframo karbidu, distaliniai galiukai ir išorinės briaunos tolygiai užapvalintos, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 165mm ±2mm          | vnt. | 1 |
| 13. | Disekuojančios žirklys | Žirklys Wertheim tipo gilioms operacijoms, lenktos, preparacinės, darbinės dalys su volframo karbidu, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 230mm ±2mm   | vnt. | 1 |
| 14. | Disekuojančios žirklys | Histerektominės žirklys, lenktos, profilis S formos, darbinės dalys su volframo karbidu, žiedai spalviškai pažymėti, identišku lenkimo kampu suderinamos su parametriumo spaustuku, instrumento ilgis 250mm ±2mm | vnt. | 1 |
| 15. | Anatominis pincetas    | Anatominis pincetas, plotis 3,4mm ±0,1mm, instrumento ilgis 160mm ±2mm   | vnt. | 2 |
| 16. | Anatominis pincetas    | Anatominis pincetas, plotis 3,9mm ±0,1mm, instrumento ilgis 160mm ±2mm   | vnt. | 2 |
| 17. | Chirurginis pincetas   | Chirurginis pincetas, plotis 2,7mm ±0,1mm, dantukai 1x2, instrumento ilgis 160mm ±2mm  | vnt. | 2 |
| 18. | Chirurginis pincetas   | Chirurginis pincetas, plotis 3mm ±0,1mm, dantukai 1x2, instrumento ilgis 200mm ±2mm  | vnt. | 1 |
| 19. | Spaustukas tvarsčiams  | Spaustukas Maier tipo, tiesus, darbinė dalis su praplatėjimu, rankenėlės su užraktu, instrumento ilgis 260mm ±2mm  | vnt. | 1 |
| 20. | Spaustukas tvarsčiams  | Spaustukas Maier tipo, lenktas, darbinė dalis su praplatėjimu, rankenėlės su užraktu, instrumento ilgis 260mm ±2mm   | vnt. | 1 |
| 21. | Organų spaustukas      | Organų ir audinių spaustukas Czerny tipo, tiesus, darbinės dalys kabliuko formos 4x4, darbinis plotis 12mm ±0,5mm, su užraktu, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, instrumento ilgis 200mm ±2mm     | vnt. | 1 |
| 22. | Organų spaustukas      | Organų ir audinių spaustukas Schroder tipo, tiesus, darbinės dalys vienanagio kabliuko formos, su užraktu, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, instrumento ilgis 250mm ±2mm                         | vnt. | 4 |
| 23. | Apklotų spaustukai     | Spaustukas Backhaus tipo, lenktas, aštrus, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, instrumento ilgis 135mm ±2mm   | vnt. | 6 |
| 24. | Instrumentų laikikliai | Užrakinami smeigtukai Mayo tipo, spyruokliuojantys, skirti instrumentų su žiedinėmis rankenėlėmis sukabinimui, instrumento ilgis 140mm ±2mm  | vnt. | 6 |
| 25. | Spaustukas             | Disekuojantis ir ligatūrinis spaustukas Overholt-Geissendoerfer tipo, lenkta darbinė dalis, 3 dydžio, rankenėlės su užraktu, instrumento ilgis 225mm ±2mm  | vnt. | 1 |

|     |                          |  |      |    |
|-----|--------------------------|--|------|----|
| 26. | Hemostatiniai spaustukai | Spaustukas Rochester-Pen tipo, lenktas, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 160mm ±2mm   | vnt. | 10 |
| 27. | Hemostatiniai spaustukai | Spaustukas Rochester-Pen tipo, lenktas, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 225mm ±2mm   | vnt. | 4  |
| 28. | Hemostatiniai spaustukai | Spaustukas Pen tipo, lenktas, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 130mm ±2mm   | vnt. | 12 |
| 29. | Hemostatiniai spaustukai | Spaustukas Rochester-Pen tipo, tiesus, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 185mm ±2mm  | vnt. | 6  |
| 30. | Hemostatiniai spaustukai | Spaustukas Kocher tipo, tiesus, dantukai 1x2, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 130mm ±2mm   | vnt. | 12 |
| 31. | Hemostatiniai spaustukai | Spaustukas Kocher tipo, tiesus, dantukai 1x2, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 150mm ±2mm   | vnt. | 4  |
| 32. | Hemostatiniai spaustukai | Spaustukas Kocher-Ochsner tipo, tiesus, dantukai 1x2, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 200mm ±2mm                                     | vnt. | 6  |
| 33. | Hemostatiniai spaustukai | Hemostatinis spaustukas Halsted-Mosquito tipo, lenktas, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 125mm ±2mm                                   | vnt. | 4  |
| 34. | Spaustukai pilvaplėvei   | Pilvaplėvės spaustukas Mikulicz tipo, lenktas, dantukai 1x2, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, instrumento ilgis 185mm ±2mm   | vnt. | 6  |
| 35. | Hemostatiniai spaustukai | Histerekdominiai spaustukai Wertheim tipo, lenkti, susiaurintos formos rankenos, dantukai 1x2, instrumento ilgis 235mm ±2mm  | vnt. | 3  |
| 36. | Vaginaliniai spaustukai  | Histerekdominiai spaustukai Wertheim tipo, tiesūs, susiaurintos formos rankenos, darbinės dalys su atraumatiniais dantukais De Bakey tipo, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 250mm ±2mm | vnt. | 2  |
| 37. | Vaginaliniai spaustukai  | Histerekdominiai spaustukai Wertheim tipo, lenkti, susiaurintos formos rankenos, darbinės dalys su atraumatiniais dantukais De Bakey tipo, su skersine išpjova prieš šarnyrinį sujungimą, instrumento ilgis 245mm ±2mm | vnt. | 2  |

|     |                                  |   |      |   |
|-----|----------------------------------|---|------|---|
| 38. | Konteineris chirurginėms adatoms | Metalinis konteineris su dangčiu, dangtis fiksuojamas, pertvaromis suskirstytas į ne mažiau kaip 7 dalis, konteinerio dugnas ir dangtis porėti, išmatavimai: (ilgis x plotis x aukštis) 150mm (±2mm) x 90mm(±2mm) x 15mm (±2mm)   | vnt. | 1 |
| 39. | Adatkotis                        | Adatkotis Mayo-Hegar tipo, darbinės dalys kryžmiškai dantytos su išilgine išpjova, su nuopjovom abiejose briaunų pusėse prieš šarnyrinį sujungimą, tinka 3/0 ir storesnėms adatoms, instrumento ilgis 150mm ±2mm  | vnt. | 1 |
| 40. | Adatkočiai                       | Adatkotis Mayo-Hegar tipo, darbinės dalys kryžmiškai dantytos su išilgine išpjova, su nuopjovom abiejose briaunų pusėse prieš šarnyrinį sujungimą, tinka 3/0 ir storesnėms adatoms, instrumento ilgis 185mm ±2mm  | vnt. | 2 |
| 41. | Adatkotis                        | Adatkotis Mayo-Hegar tipo, darbinės dalys su volframo karbidu, kryžmiškai dantytos 0,5 mm žingsniu, su nuopjovom abiejose briaunų pusėse prieš šarnyrinį sujungimą, tinka 3/0 ir storesnėms adatoms, instrumento ilgis 205mm ±2mm   | vnt. | 1 |
| 42. | Adatkotis ilgas                  | Adatkotis De Bakey tipo, darbinės dalys su volframo karbidu, darbinės dalies kryžmiškai dantytos 0,4 mm žingsniu, su nuopjovom abiejose briaunų pusėse prieš šarnyrinį sujungimą, tinkamas 4/0, 5/0, 6/0 dydžio adatoms, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 230mm ±2mm   | vnt. | 1 |
| 43. | Adatkotis ilgas                  | Adatkotis De Bakey tipo, darbinės dalys su volframo karbidu, darbinės dalies kryžmiškai dantytos 0,4 mm žingsniu, su nuopjovom abiejose briaunų pusėse prieš šarnyrinį sujungimą, tinkamas 4/0, 5/0, 6/0 dydžio adatoms, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 250mm ±2mm   | vnt. | 1 |
| 44. | Adatkotis ilgas                  | Adatkotis De Bakey tipo, darbinės dalys su volframo karbidu, darbinės dalies kryžmiškai dantytos 0,4 mm žingsniu, su nuopjovom abiejose briaunų pusėse prieš šarnyrinį sujungimą, tinkamas 4/0, 5/0, 6/0 dydžio adatoms, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 305mm ±2mm   | vnt. | 1 |
| 45. | Adatkotis trumpas                | Adatkotis Webster tipo, darbinė dalis su karbido indėklu, darbinės dalies dantukai 0,4 mm dydžio, tinkamas 4/0, 5/0, 6/0 dydžio adatoms, žiedai spalviškai pažymėti, instrumento ilgis 125mm ±2mm   | vnt. | 1 |
| 46. | Retraktoriai                     | Retraktorius US-Army tipo, porinis instrumentas, mažesnio kablo viena mentelė (gylis x plotis): (22mm x15mm) ±0,5mm dydžio, antra mentelė (gylis x plotis): (39mm x15mm)±0,5mm dydžio; didesnio kablo viena mentelė (gylis x plotis): (26mm x15mm)±0,5mm dydžio, antra mentelė (gylis x plotis): (43mm x 15mm) ±0,5mm dydžio, abiejų kablių ilgis 220mm±2mm | vnt. | 1 |

|     |                            |  |      |   |
|-----|----------------------------|--|------|---|
| 47. | Retraktoriai               | Retraktorius Richardson-Eastman tipo, porinis instrumentas, mažesnio kablo vienos mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (22mm x 21mm) ±0,5mm dydžio, antros mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (29mm x 30mm)±0,5mm dydžio; didesnio kablo vienos mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (38mm x 37mm)±0,5mm dydžio, antros mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (64mm x 43mm)±0,5mm dydžio, mažesnio kablo ilgis 250mm±2mm, didesnio kablo ilgis 270±2mm, | vnt. | 1 |
| 48. | Retraktorius               | Retraktorius Kocher tipo, rankena su žiedu pirštui, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (80mm x 60mm) ±1mm, instrumento ilgis 250mm±2mm,  | vnt. | 1 |
| 49. | Abdominalinis retractorius | Abdominalinis retractorius Fritsch tipo, rankena su žiedu pirštui, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (46mm x 75mm)±1mm, instrumento ilgis 235mm±2mm,  | vnt. | 1 |
| 50. | Abdominalinis retractorius | Abdominalinis retractorius Mikulicz tipo, rankena su žiedu pirštui, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (121mm x 50mm)±1mm, instrumento ilgis 250mm±2mm,  | vnt. | 1 |
| 51. | Abdominalinis retractorius | Abdominalinis retractorius Mikulicz tipo, rankena su žiedu pirštui, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (147mm x 50mm)±1mm, instrumento ilgis 250mm±2mm,  | vnt. | 1 |
| 52. | Abdominalinis retractorius | Abdominalinis retractorius Mikulicz tipo, rankena su žiedu pirštui, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (180mm x 50mm)±1mm, instrumento ilgis 260mm±2mm,  | vnt. | 1 |
| 53. | Abdominalinis retractorius | Abdominalinis retractorius Fritsch tipo, rankena su žiedu pirštui, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (41mm x 60mm)±1mm, instrumento ilgis 235mm±2mm,  | vnt. | 1 |
| 54. | Abdominalinis retractorius | Žarnų retractorius Reverdin tipo, užapvalintais galais, didesnės mentelės plotis 63mm±1mm, mažesnės mentelės plotis 45mm±1mm, instrumento ilgis 285mm±2mm,   | vnt. | 1 |
| 55. | Retraktorius               | Retraktorius Tubinger modelio, lenktas užapvalintu stačiu kampu, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (95mm x 20mm) ±1mm, instrumento ilgis 265mm±2mm,   | vnt. | 1 |
| 56. | Abdominalinis retractorius | Abdominalinis retractorius Doyen tipo, rankena su atrama plaštakai, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (160mm x 45mm) ±1mm, instrumento ilgis 240mm±2mm,   | vnt. | 1 |
| 57. | Retraktorius               | Abdominalinis retractorius Doyen tipo, rankena su atrama plaštakai, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (120mm x 35mm) ±1mm, instrumento ilgis 240mm±2mm,   | vnt. | 1 |

|     |                          |  |      |   |
|-----|--------------------------|--|------|---|
| 58. | Retraktorius             | Abdominalinis retractorius Doyen tipo, rankena su atrama plaštakai, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (120mm x 45mm) ±1mm, instrumento ilgis 240mm±2mm, | vnt. | 1 |
| 59. | Vaginalinis retractorius | Vaginalinis retractorius - apatinė mentelė Kristeller tipo, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (70mm x 27mm) ±0,5mm, instrumento ilgis 180mm±2mm,        | vnt. | 1 |
| 60. | Vaginalinis retractorius | Vaginalinis retractorius - apatinė mentelė Kristeller tipo, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (90mm x 36mm) ±0,5mm, instrumento ilgis 185mm±2mm,        | vnt. | 1 |
| 61. | Vaginalinis retractorius | Vaginalinis retractorius - viršutinė mentelė Kristeller tipo, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (115mm x 23mm) ±1mm, instrumento ilgis 215mm±2mm,       | vnt. | 2 |
| 62. | Vaginalinis retractorius | Vaginalinis retractorius - viršutinė mentelė Kristeller tipo, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (120mm x 30mm) ±1mm, instrumento ilgis 225mm±2mm,       | vnt. | 1 |
| 63. | Vaginalinis retractorius | Vaginalinis retractorius Doyen tipo, rankena su atrama plaštakai, mentelės išmatavimai (gylis x plotis): (112mm x 45mm) ±1mm, instrumento ilgis 235mm±2mm,   | vnt. | 1 |
| 64. | Vaginalinis retractorius | Vaginalinis retractorius Doyen tipo, rankena su atrama plaštakai, mentelės dydis (gylis x plotis): (60mm x 45mm) ±1mm, instrumento ilgis 235mm±2mm,          | vnt. | 1 |
| 65. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 3,0 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 66. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 3,5 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 67. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 4,0 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 68. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 4,5 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 69. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 5,0 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 70. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 5,5 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 71. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 6,0 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 72. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 6,5 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 73. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 7,0 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 74. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 7,5 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 75. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 8,0 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 76. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 8,5 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 77. | Dilatatorius             | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 9,0 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |

|     |                                       |  |      |   |
|-----|---------------------------------------|--|------|---|
| 78. | Dilatatorius                          | Gimdos dilatatorius Hegar tipo, kūgio formos antgalis, Ø 9,5 mm, instrumento ilgis 185mm±2mm   | vnt. | 1 |
| 79. | Gimdos zondas                         | Gimdos zondas Sims tipo, lenktas, sugraduotas, nelankstus, antgalio Ø 4mm±0,2mm, rankena užapvalinta, instrumento ilgis 330mm ±2mm   | vnt. | 1 |
| 80. | Kiaušidžių spaustukai                 | Kiaušidžių ir polipų spaustukas, tiesus, atraumatinis, su užraktu, darbinės dalys sujungtos mechanizmu be sraigčių, darbinė dalis lašo kontūro formos, darbinės dalies plotis 21mm±0,3mm, instrumento ilgis 250mm±2mm  | vnt. | 2 |
| 81. | Gimdos kiuretė                        | Gimdos kiuretė Sims tipo, lanksti - aštri, darbinė dalis lašo kontūro formos, lenkta, darbinės dalies plotis 7,5mm±0,3mm, instrumento ilgis 255mm±2mm,   | vnt. | 1 |
| 82. | Gimdos kiuretė                        | Gimdos kiuretė Sims tipo, lanksti - aštri, darbinė dalis lašo kontūro formos, lenkta, darbinės dalies plotis 8,5mm±0,3mm, instrumento ilgis 255mm±2mm,   | vnt. | 1 |
| 83. | Gimdos kiuretė                        | Gimdos kiuretė Sims tipo, lanksti - aštri, darbinė dalis lašo kontūro formos, lenkta, darbinės dalies plotis 12mm±0,3mm, instrumento ilgis 255mm±2mm,  | vnt. | 1 |
| 84. | Salpingografas                        | Sapingografo komplektas utero-salpingografijai Schulze tipo, sudėtyje yra gimdos kaniulė su kraneliu, kūgio formos darbiniai antgaliai ne mažiau penkių skirtingų dydžių.  | vnt. | 1 |
| 85. | Metalinis indas                       | Medicininis indas, nerūdijančio plieno. Išmatavimai (Ø viršus x Øapačia x aukštis): (83mm x 54mm x 40mm) ±2mm. Talpa 160ml±5ml   | vnt. | 2 |
| 86. | Metalinis indas                       | Medicininis indas, nerūdijančio plieno, su rankenėle. Talpa 1000ml±5ml   | vnt. | 1 |
| 87. | Perforuotas krepšelis                 | Nerūdijančio plieno, be vielinių elementų, krepšelis skirtas instrumentams sudėti, šoninių sienelių perforacija 2mm±0,2mm, dugno 4mm±0,2mm, rankenėlės atsilenkia iš vidaus. Išoriniai išmatavimai (ilgis x plotis x aukštis): (540mm x 255mm x 105mm) ±3mm.   | vnt. | 1 |
| 88  | Sterilizacijos konteineris su dangčiu | Sterilizacijos konteineris, pagamintas iš temperatūrai atsparaus aliuminio su dviem ne mažiau 5000 ciklų filtrais, konteinerio rankenos atsilenkia, su silikonine tarpine dangtyje. Konteinerio dangtis ir dugnas specialios formos, kad galima būtų dėti vieną ant kito. Skirti frakcionuoto vakuumo garų sterilizacijai. Išoriniai išmatavimai (ilgis x plotis x aukštis): (590mm x 280mm x 265mm) ±3mm. | vnt. | 1 |

#### **Bendrieji reikalavimai instrumentams:**

1. Siūlomi instrumentai pagaminti iš nerūdijančio plieno, galutinai apdirbti (matinio paviršiaus, be grubių, aštrių, vizualiai matomų neapdirbtų instrumento dalių)

2. Instrumentai skirti daugkartiniam naudojimui, tinkami plovimui automatinėse instrumentų plovimo-dezinfekavimo mašinose ir sterilizavimui garais (autoklavavimui).

3. Siūlomi instrumentai turi būti pažymėti CE ženklų ir atitikti Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą 2017/745 dėl medicinos priemonių.

4. Būtinai siūlomų instrumentų žymėjimas UDI (unikaliu indentifikaciniu kodu) ilgalaikio žymėjimo būdu - lazeriniu išgraviravimu.

5. Siūlomiems instrumentams suteikiama ne trumpesnė kaip 24 (dvidešimt keturių) mėnesių garantija.

**Pirkimui taikomi aplinkos apsaugos reikalavimai:**

1. Aplinkosauginiai kriterijai prekėms nustatomi vadovaujantis Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo, patvirtinto 2011m. Birželio 28 d. įsakymu D1-508 "Dėl Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo" 4 punkto 4.4.4. papunkčiu:

1.1. Tiekėjas privalo prekes atvežti pirkėjui ne kelių eismo piko valandomis, pirmadieniais - ketvirtadieniais nuo 14:30 iki 16:00 val., penktadieniais ir švenčių dienų išvakarėse nuo 13:00 iki 14:00 val., ir trumpiausiais galimais maršrutais. Už prekių priėmimą atsakingas pirkėjo atstovas, priimdamas prekes fiziškai įsitikina ar tiekėjas prekes pristatė ne kelių eismo piko valandomis. Pirkėjas turi teisę sutarties vykdymo metu pareikalauti trumpiausio galimo maršruto pasirinkimą įrodančių dokumentų.

2. Su prekių pakuotėmis susiję aplinkosauginiai kriterijai: jei prekės supakuojamos į antrinę ir (ar) tretinę (transportavimo) pakuotę, ji turi būti perdirbamoji pakuotė pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas. Tiekėjas pateikdamas prekes pirkėjui, pateikia prekės antrinės ir (ar) tretinės (transportavimo) pakuotės tinkamumą perdirbti (perdirbamumą) patvirtinančius dokumentus (pavyzdžiui, pakuotės aprašymo dokumentą, techninį dokumentą, dokumentą iš akredituotų laboratorijų ar pakuočių atliekų perdirbėjų, ar eksportuotojų iš tvarkytojų sąrašo, ar kitus lygiaverčius objektyvius įrodymus).

Vyresnioji bendrosios praktikos slaugytoja

  
Vyresnioji bendrosios  
praktikos slaugytoja  
Vilma Želviene

**TVIRTINA:**

Vyriausiasis gydytojas



Romaldas Sakalauskas