

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA INSTRUMENTŲ RINKINIŲ BARIATRINEI CHIRURGIJAI ĮSIGYTI

Eil. Nr.	Parametrai (specifikacija)	Reikalaujamos parametrų reikšmės	Siūlomos parametrų reikšmės
1.1.	Endoskopinis linijinis pjovimo instrumentas, skirtas daugkartiniam naudojimui	<ul style="list-style-type: none"> Instrumento ilgis 280 ± 10 mm; rankenos atžvilgiu darbinė instrumento dalis rotuojama 360°, artikuliuojama ne mažiau kaip 35° į abi puses; instrumentas sukabina audinius kabutėmis ir tuo pačiu pjauna audinius tarp kabučių eilių; aparatas turi būti užtaisytas pakraunama baterija, kuri aktyvuoja elektrinį variklį skirtą audinių sukabinimui ir pjovimui (jei baterijos nėra instrumento komplekte, tiekėjas turi pateikti bateriją nemokamai); tuo atveju, jei pjovimo peilis yra įmontuotas instrumento distalinėje darbinėje dalyje, jis turi būti pagamintas iš titano (arba lygiavertės medžiagos), jei įmontuotas kasetėje – iš titano arba medicininio 440 markės (arba lygiavertės) plieno; formuojamos siūlės ilgis $45 \pm 0,01$ mm; automatinis saugumo mechanizmas neleidžia iššauti panaudotos kasetės; leidžiamas daugkartinis instrumento uždarymas ir atidarymas prieš iššaukant; daugkartinės rankenos naudojimo resursas ne mažesnis nei 200 operacijų; instrumentas tinka 12-15 mm skersmens troakarams; pateikiamų (įskaičiuotų į perkamų vienkartinį instrumentų rinkinių kainą) pjovimo instrumento daugkartinių, autoklavuojamų komponentų kiekis apskaičiuojamas visam vienkartinį instrumentų rinkinių bariatrinei chirurgijai kiekiui, 	<ul style="list-style-type: none"> Instrumento ilgis 282 mm; <i>Brošiūros 4 psl.</i> rankenos atžvilgiu darbinė instrumento dalis rotuojama 360°, artikuliuojama 45° į abi puses; <i>Brošiūros 1, 3 psl;</i> <i>1.1 pirkimo dalis (video).</i> instrumentas sukabina audinius kabutėmis ir tuo pačiu pjauna audinius tarp kabučių eilių; <i>Brošiūros 11 psl;</i> Aparatas užtaisytas pakraunama baterija, kuri aktyvuoja elektrinį variklį skirtą audinių sukabinimui ir pjovimui <i>Brošiūros 2 psl;</i> Pjovimo peilis yra įmontuotas kasetėje – iš medicininio nerūdijančio plieno <i>Brošiūros 5 psl;</i> <i>1.1 pirkimo dalis.brosiura 19 psl.</i> Formuojamos siūlės ilgis 45 mm <i>Brošiūros 9 psl;</i> automatinis saugumo mechanizmas neleidžia iššauti panaudotos kasetės; <i>Brošiūros 7 psl;</i> leidžiamas daugkartinis instrumento uždarymas ir atidarymas prieš iššaukant; <i>Brošiūros 6 psl;</i> daugkartinės rankenos naudojimo resursas 200 operacijų; <i>Brošiūros 23 psl;</i> Instrumentas tinka 12 mm skersmens troakarams. <i>Brošiūros 8 psl;</i> pateikiamų (įskaičiuotų į perkamų vienkartinį

		<p>proporcingai gamintojo numatytiems jų darbiniams resursams (kartu su pasiūlymu konkursui privaloma pateikti kiekių paskaičiavimus bei gamintojo dokumentus, patvirtinančius skaičiavimams naudotų davinių (pjovimo instrumento daugkartinių komponentų darbinių resursų) teisingumą); pateikiamų pjovimo instrumento vienkartinių komponentų kiekis turi atitikti perkamą vienkartinių instrumentų rinkinių bariatrinei chirurgijai kieki.</p> <ul style="list-style-type: none"> – gavęs pirmą vienkartinių instrumentų rinkinio (-ių) bariatrinei chirurgijai užsakymą, tiekėjas privalo pateikti visą kiekį daugkartinių pjovimo instrumento komponentų, o taip pat ir pjovimo instrumentų baterijų pakroviklį, reikiamo pakroviklio kaina taip pat turi būti įskaičiuota į perkamų vienkartinių instrumentų rinkinių kainą); – įsigytų bariatrinės chirurgijos instrumentų rinkinių naudojimo laikotarpyje sugedus daugkartiniam pjovimo instrumentui arba kuriai nors iš jo keičiamų daugkartinių dalių (neskaitant atvejų, kai instrumentas ar jo dalis nebetinka tolesniam naudojimui dėl normalaus susidėvėjimo, t.y. pasibaigus gamintojo numatytam darbiniam resursui) arba baterijos pakrovikliui, tiekėjas privalo tokį instrumentą, jo dalį ar baterijos pakroviklį nemokamai pakeisti nauju (-ja). 	<p>instrumentų rinkinių kainą) pjovimo instrumento daugkartinių, autoklavuojamų komponentų kiekis apskaičiuojamas visam vienkartinių instrumentų rinkinių bariatrinei chirurgijai kiekiui, proporcingai gamintojo numatytiems jų darbiniams resursams (kartu su pasiūlymu pateikiamame kiekių paskaičiavimus bei gamintojo dokumentus, patvirtinančius skaičiavimams naudotų davinių (pjovimo instrumento daugkartinių komponentų darbinių resursų) teisingumą); pateikiamų pjovimo instrumento vienkartinių komponentų kiekis atitinka perkamą vienkartinių instrumentų rinkinių bariatrinei chirurgijai kieki.</p> <p><i>Įsipareigojame pateikti:</i> <i>Tiekėjo patvirtinimas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – gavęs pirmą vienkartinių instrumentų rinkinio (-ių) bariatrinei chirurgijai užsakymą, pateiksime visą kiekį daugkartinių pjovimo instrumento komponentų, o taip pat ir pjovimo instrumentų baterijų pakroviklį, reikiamo pakroviklio kaina taip pat įskaičiuota į perkamų vienkartinių instrumentų rinkinių kainą) <p><i>Įsipareigojame pateikti:</i> <i>Tiekėjo patvirtinimas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – įsigytų bariatrinės chirurgijos instrumentų rinkinių naudojimo laikotarpyje sugedus daugkartiniam pjovimo instrumentui arba kuriai nors iš jo keičiamų daugkartinių dalių (neskaitant atvejų, kai instrumentas ar jo dalis nebetinka tolesniam naudojimui dėl normalaus susidėvėjimo, t.y. pasibaigus gamintojo numatytam darbiniam resursui) arba baterijos pakrovikliui, įsipareigojame tokį
--	--	---	--

			<p>instrumentą, jo dalį ar baterijos pakroviklį nemokamai pakeisti nauju (-ja).</p> <p><i>Įsipareigojame pateikti;</i> <i>Tiekėjo patvirtinimas</i></p>
1.2.	Kasetė endoskopiniam pjovimo instrumentui (kiekis viename rinkinyje 5 vnt.)	<ul style="list-style-type: none"> – Siūlės ilgis $45 \pm 0,01$ mm , pjūvio ilgis 43 ± 2 mm, 6 kabučių eilės; – kabutės pagamintos iš titano arba titano ir plieno mišinio; – uždarytų kabučių aukštis - $1,5 \pm 0,01$ mm, jei kasetė, užpildyta vienodo aukščio kabutėmis, arba intervale nuo 1,25 mm iki 1,75 mm, jei kasetė, užpildyta skirtingo aukščio kabutėmis. 	<ul style="list-style-type: none"> – Siūlės ilgis 45 mm, pjūvio ilgis 41 mm, 6 kabučių eilės, <p><i>Brošiūros 9, 11 psl;</i> <i>1.2 ir 1.3 pirkimo dalis;</i> <i>Video</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – kabutės pagamintos iš titano ir plieno mišinio; <p><i>Brošiūros 12 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Uždarytų kabučių aukštis intervale nuo 1,25 mm iki 1,75 mm, kasetė, užpildyta skirtingo aukščio kabutėmis <p><i>Brošiūros 10 psl;</i></p>
1.3.	Kasetė endoskopiniam pjovimo instrumentui (kiekis viename rinkinyje 2 vnt.)	<ul style="list-style-type: none"> – Siūlės ilgis 45 mm, pjūvio ilgis 43 ± 2 mm, 6 kabučių eilės; – kabutės pagamintos iš titano arba titano ir plieno mišinio; – uždarytų kabučių aukštis - $1 \pm 0,01$ mm, jei kasetė, užpildyta vienodo aukščio kabutėmis, arba intervale nuo 0,75 mm iki 1,25 mm, jei kasetė, užpildyta skirtingo aukščio kabutėmis. 	<ul style="list-style-type: none"> – Siūlės ilgis 45 mm, pjūvio ilgis 41 mm, 6 kabučių eilės <p><i>Brošiūros 9, 11 psl;</i> <i>1.2 ir 1.3 pirkimo dalis;</i> <i>Video.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – kabutės pagamintos iš titano ir plieno mišinio; <p><i>Brošiūros 12 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Uždarytų kabučių aukštis - intervale nuo 0,75 mm iki 1,25 mm, kasetė, užpildyta skirtingo aukščio kabutėmis. <p><i>Brošiūros 10 psl;</i></p>
1.4.	Ultragarsinės koaguliuojančios žnyplės (kiekis viename rinkinyje 1 vnt.)	<ul style="list-style-type: none"> – Instrumentas tinka imtinai iki 5 mm skersmens kraujagyslių koaguliacijai; – darbinė dalis 5-6 mm skersmens; – instrumento ilgis 35-39 cm; – pistoleto formos rankena su dvejopo galingumo aktyvacija – minimalaus ir maksimalaus; – ultragarsinės koaguliuojančios žnyplės turi būti techniškai suderinamos su Kauno klinikų 	<ul style="list-style-type: none"> – Instrumentas tinka imtinai iki 5 mm skersmens kraujagyslių koaguliacijai; <p><i>Brošiūros 17 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – darbinė dalis 5 mm skersmens; <p><i>1.4 pirkimo dalis</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – instrumento ilgis 39 cm; <p><i>Brošiūros 18 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – pistoleto formos rankena su dvejopo galingumo aktyvacija – minimalaus ir

		<p>turimais firmos „Ethicon Endo-Surgery“ ultragarsiniais generatoriais „GEN 11“ arba tiekėjas turi įsigytų bariatrinės chirurgijos instrumentų rinkinių naudojimo laikotarpiui nemokamai (panaudai) pateikti darbui su siūlomomis žnyplėmis tinkančius ultragarsinius generatorius su priedais, reikalingais normaliam šios įrangos darbui užtikrinti, viso 3 kompl. (tiekėjas privalo savo lėšomis atlikti panaudai pateiktos įrangos profilaktinį techninį aptarnavimą bei remontą, o išaugus operacinės poreikiams (padidėjus atliekamų operacijų skaičiui), tokiomis pat sąlygomis pateikti trūkstamą kiekį ultragarsinių generatorių ir/ar jų priedų.</p>	<p>maksimalaus;</p> <p><i>Brošiūros 15 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Pateiksime bariatrinės chirurgijos instrumentų rinkinių naudojimo laikotarpiui nemokamai (panaudai) darbui su siūlomomis žnyplėmis tinkančius ultragarsinius generatorius su priedais, reikalingais normaliam šios įrangos darbui užtikrinti, viso 3 kompl. (atliksime panaudai pateiktos įrangos profilaktinį techninį aptarnavimą bei remontą, o išaugus operacinės poreikiams (padidėjus atliekamų operacijų skaičiui), tokiomis pat sąlygomis pateiksime trūkstamą kiekį ultragarsinių generatorių ir/ar jų priedų. <p><i>Tiekėjo patvirtinimas</i></p>
1.5.	Troakaras (kiekis viename rinkinyje 1 vnt.)	<ul style="list-style-type: none"> – Trokaras $12 \pm 0,01$ mm skersmens, 100 ± 5 mm ilgio; – pagamintas iš skaidraus, permatomo plastiko arba lygiaverčio; – su stabilumą užtikrinančiu sriegiu (arba žiedais) išorėje; – galvutė kūgio formos, išardoma, su silikonu impregnuotu vožtuvu, praleidžiančiu instrumentus nuo 5 mm iki 12 mm skersmens imtinai; – pravediklis atraumatinis, smeigas skaidrus, su plastikiniais sparneliais audinių atskyrimui bei anga vaizdo kamerai, suteikiančia galimybę įvesti troakarą į pilvo ertmę su vizualine kontrole (audinių sluoksniai matomi vaizdo kameros 	<ul style="list-style-type: none"> – Trokaras 12 mm skersmens, 100 mm ilgio. <p><i>Brošiūros 21 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Pagamintas iš skaidraus, permatomo plastiko. <p><i>Brošiūros 20 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – su stabilumą užtikrinančiu sriegiu (arba žiedais) išorėje; <p><i>Brošiūros 20-21 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – galvutė kūgio formos, išardoma, su silikonu impregnuotu vožtuvu, praleidžiančiu instrumentus nuo 5 mm iki 12 mm skersmens imtinai; <p><i>Brošiūros 20-21 psl;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – pravediklis atraumatinis, smeigas skaidrus, su plastikiniais sparneliais audinių atskyrimui bei anga vaizdo kamerai,

		pagalba).	suteikiančia galimybę įvesti troakara į pilvo ertmę su vizualine kontrole (audinių sluoksniai matomi vaizdo kameros pagalba). <i>Brošiūros 20 psl;</i>
1.6.	Troakaro kaniulė (kiekis viename rinkinyje 3 vnt.)	<ul style="list-style-type: none"> – Troakaro kaniulė $12 \pm 0,01$ mm skersmens, 100 ± 5 mm ilgio; – pagaminta iš skaidraus, permatomo plastiko arba lygiaverčio; – su stabilumą užtikrinančiu sriegiu (arba žiedais) išorėje; – galvutė kūgio formos, išardoma, su vožtuvu, praleidžiančiu imtinai nuo 5 mm iki 12 mm skersmens instrumentus. 	<ul style="list-style-type: none"> – Troakaro kaniulė 12 mm skersmens, 100mm ilgio. <i>Brošiūros 22 psl;</i> <ul style="list-style-type: none"> – pagaminta iš skaidraus, permatomo plastiko <i>Brošiūros 19 psl;</i> <ul style="list-style-type: none"> – su stabilumą užtikrinančiu sriegiu (arba žiedais) išorėje; <i>Brošiūros 19 psl;</i> <ul style="list-style-type: none"> – galvutė kūgio formos, išardoma, su vožtuvu, praleidžiančiu imtinai nuo 5 mm iki 12 mm skersmens instrumentus. <i>Brošiūros 19 ir 22 psl;</i>

Orientacinis poreikis: 300 vnt.

Priemonės (prietaisai) turi atitikti tarptautinių kokybės standartų reikalavimus, CE ženklimą.

Viešojo pirkimo komisijai pareikalavus, turi būti pateikti siūlomų prekių pavyzdžiai.