

Jėgos aparato priedų techninė specifikacija

Pirkimo dalies Nr.	Parametrai (specifikacija)	Reikalaujamos parametrų reikšmės	Siūlomos parametrų reikšmės
1.	Jėgos aparato vienkartiniai priedai (kiekis 1 komplektas):		
1.1.	Grąžtelis – 10 vnt.	1. Apvalus su grioveliais; 2. Trumpas; 3. Galvutės Ø2,0 mm (± 0,1 mm); 4. Kotelio Ø2,35 mm (± 0,1 mm). <i>(kodas PDS-2CS-20 arba lygiavertis)</i>	
1.2.	Grąžtelis – 5 vnt.	1. Apvalus su grioveliais; 2. Trumpas; 3. Galvutės Ø6,0 mm (± 0,1 mm); 4. Kotelio Ø2,35 mm (± 0,1 mm). <i>(kodas PDS-2CS-60 arba lygiavertis)</i>	
1.3.	Grąžtelis – 5 vnt.	1. Apvalus su grioveliais; 2. Trumpas; 3. Galvutės Ø7,0 mm (± 0,1 mm); 4. Kotelio Ø2,35 mm (± 0,1 mm). <i>(kodas PDS-2CS-70 arba lygiavertis)</i>	
1.4.	Grąžtelis – 5 vnt.	1. Apvalus su grioveliais; 2. Vidutinio ilgio; 3. Galvutės Ø5,0 mm (± 0,1 mm); 4. Kotelio Ø3,17 mm (± 0,1 mm). <i>(kodas PDS-3CM-50 arba lygiavertis)</i>	
1.5.	Grąžtelis – 5 vnt.	1. Apvalus su grioveliais; 2. Vidutinio ilgio; 3. Galvutės Ø7,0 mm (± 0,1 mm); 4. Kotelio Ø3,17 mm (± 0,1 mm). <i>(kodas PDS-3CM-70 arba lygiavertis)</i>	
1.6.	Grąžtelis – 2 vnt.	1. „Kiaušinio“ formos su grioveliais; 2. Trumpiausias (MS); 3. Galvutės Ø4,0 mm (± 0,1 mm); 4. Kotelio Ø2,35 mm (± 0,1 mm). <i>(kodas PDS-2EMS-40 arba lygiavertis)</i>	
1.7.	Grąžtelis – 2 vnt.	1. „Kiaušinio“ formos su grioveliais; 2. Trumpiausias (MS); 3. Galvutės Ø6,0 mm (± 0,1 mm); 4. Kotelio Ø2,35 mm (± 0,1 mm). <i>(kodas PDS-2EMS-60 arba lygiavertis)</i>	
1.8.	Grąžtelis – 6 vnt.	1. „Lindemann“ formos (ar lygiavertės); 2. Trumpas; 3. Darbinės dalies Ø2,1 mm (± 0,1 mm); 4. Darbinės dalies ilgis 11 mm (± 0,1 mm); 5. Kotelio Ø2,35 mm (± 0,1 mm). <i>(kodas PDS-2LS-11 arba lygiavertis)</i>	

1.9.	Grąžtelis – 6 vnt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. „Lindemann“ formos (ar lygiavertės); 2. Trumpas; 3. Darbinės dalies Ø2,3 mm ($\pm 0,1$ mm); 4. Darbinės dalies ilgis 26 mm ($\pm 0,1$ mm); 5. Kotelio Ø2,35 mm ($\pm 0,1$ mm). <p>(kodas PDS-2LS-26 arba lygiavertis)</p>	
1.10.	Grąžtelis – 5 vnt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sukamasis grąžtas plokščia uodega (angl. <i>Twist Drill Flat Tail</i>); 2. Darbinės dalies Ø2,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Kotelio Ø2,35 mm ($\pm 0,1$ mm). <p>(kodas PDS-2TD-20 arba lygiavertis)</p>	
1.11.	Grąžtelis – 5 vnt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Apvalus; 2. Paviršius grubus-šiuurkštus; 3. Deimantinis (arba lygiavertis); 4. Vidutinio ilgio; 5. Galvutės Ø5,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 6. Kotelio Ø3,17 mm ($\pm 0,1$ mm). <p>(kodas PDS-3CDM-50 arba lygiavertis)</p>	
1.12.	Sagitalinė ir osciliuojanti geležtė – 3 vnt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Darbinės dalies ilgis (pjūvio gylis) 18,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 2. Darbinės dalies plotis 5,5 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Geležtės storis 0,4 mm ($\pm 0,1$ mm). <p>(kodas PDS-SO-431 arba lygiavertis)</p>	
1.13.	Sagitalinė ir osciliuojanti geležtė – 3 vnt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Darbinės dalies ilgis (pjūvio gylis) 25,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 2. Darbinės dalies plotis 5,5 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Geležtės storis 0,4 mm ($\pm 0,1$ mm). <p>(kodas PDS-SO-441 arba lygiavertis)</p>	
1.14.	Sagitalinė ir osciliuojanti geležtė – 3 vnt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Darbinės dalies ilgis (pjūvio gylis) 25,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 2. Darbinės dalies plotis 9,3 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Geležtės storis 0,4 mm ($\pm 0,1$ mm). <p>(kodas PDS-SO-442 arba lygiavertis)</p>	
1.15.	Sagitalinė ir osciliuojanti geležtė – 3 vnt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Darbinės dalies ilgis (pjūvio gylis) 31,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 2. Darbinės dalies plotis 9,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Geležtės storis 0,4 mm ($\pm 0,1$ mm). <p>(kodas PDS-SO-452 arba lygiavertis)</p>	
1.16.	Sagitalinė ir osciliuojanti geležtė – 3 vnt.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Darbinės dalies ilgis (pjūvio gylis) 39,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 2. Darbinės dalies plotis 13,2 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Geležtės storis 0,6 mm ($\pm 0,1$ mm). <p>(kodas PDS-SO-653 arba lygiavertis)</p>	

1.17.	Geležė – 7 vnt.	1. Skirta reciprokuojančiam antgaliui; 2. Pjaunančiosios dalies ilgis 23,4 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Geležės storis 0,38 mm ($\pm 0,01$ mm). (kodas PDS-RE-4023 arba lygiavertis)	
1.18.	Geležė – 7 vnt.	1. Skirta reciprokuojančiam antgaliui; 2. Pjaunančiosios dalies ilgis 28,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Geležės storis 0,38 mm ($\pm 0,01$ mm). (kodas PDS-RE-4028 arba lygiavertis)	
1.19.	Geležė – 2 vnt.	1. Skirta reciprokuojančiam antgaliui; 2. Pjaunančiosios dalies ilgis 27,0 mm ($\pm 0,1$ mm); 3. Geležės storis 0,6 mm ($\pm 0,01$ mm). (kodas PDS-RE-6127 arba lygiavertis)	
1.20.	Irigacijos vamzdelis – 28 vnt.	Skirtas NSK „Primado 2“ sistemai (kodas PD-IT2S arba lygiavertis)	
2.	Irigacijos antgaliai (kiekis 1 komplektas):		
2.1.	Irigacijos antgalis – 2 vnt.	Trumpas (kodas PD-IN-2S arba lygiavertis)	
2.2.	Irigacijos antgalis – 1 vnt.	Vidutinis (kodas PD-IN-3M arba lygiavertis)	
2.3.	Irigacijos antgalis – 1 vnt.	Skirtas gręžimo antgaliui (kodas PD-IN-D arba lygiavertis)	
3.	Suderinamumas	Siūlomi jėgos instrumento vienkartiniai priedai ir irigacijos antgaliai turi būti techniškai suderinami su LSMU ligoninėje Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“ (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti gamintojo „NSK“ patvirtinimą dėl suderinamumo)	
4.	Garantinis terminas	1. Antgaliams suteikiama garantija ≥ 12 mėnesių; 2. Garantiniu metu antgaliai gali būti keičiami į naujus arba garantinio remonto metu suteikiami pakaitiniai.	
5.	Žymėjimas CE ženklų	Būtinai (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklų liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją)	
6.	Vartotojų apmokymas	Vartotojų apmokymas naudoti įrangą įskaičiuotas į pasiūlymo kainą	
7.	Prekių pristatymas	Į pasiūlymo kainą įskaičiuotos prekių pristatymo išlaidos	

Pastabos, papildomi reikalavimai visoms pirkimo dalims:

1. Lentelėje nurodytas gamintojo pavadinimas ir kataloginiai numeriai (kodai) jokios komercinės reikšmės neturi, tik nurodo perkamų prekių technines charakteristikas aprašantį informacijos šaltinį. Gali būti siūlomos nurodyto

gamintojo konkrečiais katalogo numeriais įvardintos prekės arba joms lygiaverčiai, atitinkantys lentelėje pateiktus reikalavimus, kitų firmų gaminiai.

2. Viešojo pirkimo komisijai pareikalavus, techninių parametrų atitikimo įvertinimui, turi būti pateikti siūlomų prekių pavyzdžiai.