



UAB „BaltMed“ • Įmonės kodas 302582602 • PVM kodas LT100005896319 • Ukmergės 298B, LT-06143 Vilnius • tel.: +370 5 2470628 • faksas: +370 5 2470678 • e.l.p.: info@baltmed.lt  
A/s (IBAN) LT76 7044 0600 0767 8317 • AB SEB bankas • banko kodas 70440 / BIC CBVILT2X • Duomenys apie įmonę kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, tvarkytoja VĮ Registrų centras

Viešajai įstaigai Šeškinės poliklinikai  
(Adresasas (įgaliotoji organizacija))

**PASIŪLYMAS  
ODONTOLOGINĖS ĮRANGOS PIRKIMUI,  
IGYVENDINANT PROJEKTĄ „PIRMINĖS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMAS VŠĮ ŠEŠKINĖS  
POLIKLINIKOJE“**

**(NR. 08.1.3-CPVA-R-609-01-0030)**

2020-09-14 Nr.RN-200914-1  
(data)

Vilnius  
(sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas /jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	UAB „BaltMed“
Tiekėjo adresas /jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	Ukmergės g. 298B, Vilnius
Tiekėjo įmonės kodas /jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visų dalyvių kodai/	302582602
Tiekėjo PVM mokėtojo kodas /jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visų dalyvių PVM kodai/	LT100005896319
Tiekėjo atsiskaitomosios sąskaitos numeris, banko pavadinimas	LT76 7044 0600 0767 8317, AB SEB bankas

Asmens, pasirašiusio pasiūlymą saugiu elektroniniu parašu, vardas, pavardė, pareigos	Giedrius Kalinauskas, Direktorius pavaduotojas odontologijai
Telefono numeris	85 2470628
Fakso numeris	85 2470678
El. pašto adresas	info@baltmed.lt

1. Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:
  - 1.1. atviro konkurso skelbime, paskelbtame Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje (toliau – CVP IS);
  - 1.2. atviro konkurso pirkimo sąlygose;
  - 1.3. kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).

2. Pasirašydamas CVP IS priemonėmis pateiktą pasiūlymą patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos ir CVP IS pateikti duomenys yra tikri ir teisingi.

Vykdam sutartį pasitelksiu šiuos subtiekejus (*pildyti tuomet, jei sutarties vykdymui tiekėjas ketina pasitelkti subtiekeją (-us), ar subtiekeją (-us)*)

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas	Statusas ( <i>jungtinės veiklos partneris arba subtiekejas arba trečiasis asmuo, kurio pajėgumais remiamasi</i> )	Ūkio subjektui perduodamų įsipareigojimų apimtis ( <i>nurodyti vertę nuo pasiūlymo kainos su PVM, %, ir nurodyti ką darys pasitelkiamas ūkio subjektas</i> )

3. Atsižvelgiant į pirkimo dokumentuose išdėstytas sąlygas, tiekiamame savo pasiūlymą bei duomenis apie mūsų pasirengimą įvykdyti numatomą sudaryti pirkimo sutartį.

Mes siūlome šias prekes:

Pirkimo dalies Nr.	Pirkimo objekto pavadinimas	Modelis, gamintojas	Kiekis, mato vnt.	Vnt. kaina, Eur be PVM	PVM dydis %	Bendra kaina, Eur		
						be PVM	su PVM	
<b>1.</b>	<b>Odontologo darbo vieta</b>							
1.1.	Odontologo darbo vieta		9 kompl.					
1.2.	Vakuuminis siurblys, 2vnt. (siurblių kompleksas)		1 kompl.					
1.3.	Kompresorius (kompresorinė)		1 kompl.					
	Bendra pasiūlymo kaina, Eur be PVM							

	PVM, Eur.
	Bendra pasiūlymo kaina, Eur su PVM

Pasiūlymo kaina 1 pirkimo dalies su PVM Eur (kaina žodžiais: ) Eur.  
 ) Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai, taip pat ir PVM, kuris sudaro ) Eur.

Pirkimo dalies Nr.	Pirkimo objekto pavadinimas	Modelis, gamintojas	Kiekis, mato vnt.	Vnt. kaina, Eur be PVM	PVM dydis %	Bendra kaina, Eur	
						be PVM	su PVM
2.	<b>Odontologo darbo vieta</b>	Intego CS, Dentsply Sirona	8 kompl.	16.313,00	21	130.504,00	157.909,84

Pasiūlymo kaina 2 pirkimo dalies su PVM 157.909,84 Eur (kaina žodžiais: šimtas penkiasdešimt septyni tūkstančiai devyni šimtai devyni eur, 84ct.) Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai, taip pat ir PVM, kuris sudaro 27.405,84 Eur.

**Pastaba:** Tais atvejais, kai pagal galiojančius teises aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, lentelių skilčių, kuriose prašoma nurodyti kainą su PVM, nepildo ir nurodo priežastis ir teisinį pagrindą, dėl kurių PVM nemoka.

Siūlomos prekės visiškai atitinka pirkimo sąlygų 2 priede „Techninė specifikacija“ nurodytus reikalavimus.  
**Pateikiame pagal pirkimo dokumentuose nustatytus reikalavimus užpildyta pirkimo sąlygų 2 prieda „Techninė specifikacija“ kartu su pasiūlymu.**  
 Pateikiame kartu su pasiūlymu dokumentus, įrodančius parduodamų prekių atitikimą techniniams reikalavimams, nurodytiems pirkimo dokumentų techninėje specifikacijoje: gamintojo katalogus/bukletus/brošiūras su išsamiu parduodamų prekių techninių charakteristikų aprašymu anglų ir lietuvių kalbomis. Šiuose dokumentuose grafiškai nurodyta (t. y. pastebimai pažymėta – spalvotai paženklinta, ir/ar nurodyta rodyklėmis, ir/ar pabraukta) konkrečios teikiamų dokumentų vietas, kur aprašomos reikalaujamų techninių charakteristikų reikšmės, bei įrašyta, kurį techninės specifikacijos reikalavimų punktą jos atitinka.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	UAB BaltMed įgaliojimas	1
2.	Techninė specifikacija	28
3.	Sirona Atstovavimo rastas EN	1
4.	Sirona Atstovavimo rastas LT	1
5.		1
6.		1
7.		4

8.			3
9.			4
10.			4
11.	EBVPD		13
12.			1
13.			1
14.			1
15.			1
16.	Atitikties deklaracija Sirona INTEGO EN		1
17.	Atitikties deklaracija Sirona INTEGO LT		1
18.	Atitikties deklaracija kampiniams ir tiesiems antgaliams EN		3
19.	Atitikties deklaracija kampiniams ir tiesiems antgaliams LT		3
20.	Atitikties deklaracija Sirona turbinoms ir greitoms jungtims EN		4
21.	Atitikties deklaracija Sirona turbinoms ir greitoms jungtims LT		1
22.	Intego irengimo salygos EN (originalus gamintojo dokumentas)		74
23.	Intego irengimo salygos LT (originalus gamintojo dokumentas)		74
24.	Intego naudojimo instrukcija EN (originalus gamintojo dokumentas)		350
25.	Intego naudojimo instrukcija LT (originalus gamintojo dokumentas)		354
26.	PAUL kedutes naudojimo instrukcija EN		50
27.	PAUL kedutes naudojimo instrukcija LT		8
28.	Dentsply Sirona katalogo istrauka		1
29.	El. variklio BL ISO E tech. duomenys		1
30.	ENDO antgalis		42
31.	Instrumentu bukletas		13
32.	Instrumentu katalogas		49
33.	Kompresoriaus Quattro P20 naudojimo instrukcija EN (originalus dokumentas)		48
34.	Kompresoriaus Quattro P20 naudojimo instrukcija LT (originalus dokumentas)		48
35.	Kompresoriu techniniai duomenys		1
36.	LEDview Plus bukletas		2
37.	Magistraliniu atskyrimo voztuvu pajungimo schema		1
38.	Siurbliu planavimo schema		1

39.	Siurblių techniniai duomenys	1
40.	Vakuuminio siurblio V2400 naudojimo instrukcija_EN (originalus dokumentas)	24
41.	Vakuuminio siurblio V2400 naudojimo instrukcija_LT (originalus dokumentas)	24
42.	Kampinių ir tiesių antgalių instrukcija	2
43.	Turbinų naudojimo instrukcija	2
44.		1
45.		1
46.		1
47.		1
48.	Kampinių ir tiesių antgalių instrukcija	2
49.	Turbinų naudojimo instrukcija	2
50.	SILD 163160 Polisas Raštas 1 pasirasytas	3
51.	SILD 163162 Polisas raštas 2 pasirasytas	3
52.	Intego ZV EN	1
53.	Intego ZV LT	1
54.	Intego AK EN	1
55.	Intego AK LT	1

Šiame pasiūlyme yra pateikta ir konfidenciali informacija (*dokumentai su konfidencialia informacija pateikti („prisegti“) atskirai*):

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas (rekomenduojama pavadinime vartoti žodį „Konfidencialu“)	Dokumentų puslapių skaičius	Konfidencialios informacijos pagrindimas (paaiškinama, kuo remiantis nurodytas dokumentas ar jo dalis yra konfidencialūs)

Informacija, nurodyta Viešųjų pirkimų įstatymo 20 straipsnio 2 dalies 1, 2, 3, 4 punktuose negali būti nurodoma ir nebus laikoma konfidencialia. Tiekėjas gali nurodyti, kuri informacijos dalis pasiūlyme yra konfidenciali. Tiekėjo su pasiūlymu teikiamų dokumentų informacijos konfidencialumas gali būti nustatomas tik pagrįstais atvejais. Jeigu kils abejonių dėl tiekėjo pasiūlyme nurodytos informacijos konfidencialumo, Komisija prašys tiekėją per nurodytą terminą, kuris negali būti trumpesnis kaip 5 darbo dienos, pagrįsti jos konfidencialumą. Jei tokia informacija pasiūlyme nebus nurodyta, Komisija laikys, kad bet kuri pasiūlyme pateikta informacija nėra konfidenciali, išskyrus informaciją, kurią atskleisdus būtų pažeisti Asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymo reikalavimai.

Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Pagal Viešųjų pirkimų įstatymo 86 str. 9 d., **laimėjusio dalyvio pasiūlymas bei sudaryta pirkimo sutartis (išskyrus konfidencialią informaciją, kaip nurodyta pirkimo sąlygose) bus paskelbti CVP IS. Tiekėjas negali nurodyti, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus arba, kad konfidencialu yra pasiūlymo kaina (bendra viso pasiūlymo kaina).**

Pasiūlymas galioja iki 2020 m. \_\_\_\_\_ d.. Jeigu pasiūlyme nenurodytas jo galiojimo laikas, laikoma, kad pasiūlymas galioja 90 (devyniasdešimt) kalendorinių dienų nuo pasiūlymo pateikimo termino pabaigos.

Direktoriaus pavaduotojas odontologijai  
(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

Giedrius Kalinauskas  
(vardas ir pavardė)

\*Kadangi pirkimas vykdomas CVP IS priemonėmis ir yra reikalaujama pasiūlymą pasirašyti saugiu elektroniniu parašu, šio dokumento atskirai pasirašyti neprivaloma

**II pirkimo objekto dalis**  
**Reikalavimai odontologo darbo vietai (8 kompl.)**

2 lentelė

Eil. Nr.	Parametrai, komplektacija	Reikalaujamos parametrų reikšmės	Atitikimas kokybiniams ir techniniams reikalavimams. Nuoroda į prekės atitikimą reikalaujamos charakteristikoms įrodančius, dokumentus. Pridedama. Bukletų, techninių aprašų puslapių Nr.	
			Siūlomos prekės techniniai parametrai	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomos prekės techninius parametrus Dokumento pavadinimas Pasiūlymo lapo Nr.
<b>1. Odontologo darbo vieta (nurodyti modelį/tipą, šalį, gamintoją):</b>				
<b>2.</b>	<b>Paciento kėdė:</b>		<b>INTEGO CS, Vokietija, Dentsply Sirona</b>	
2.1.	Kėdės judesių reguliavimas	Būtinai reguliavimas elektriniais arba hidrauliniiais varikliais		<i>Intego įrengimo sąlygos_LT, 59psl.</i>
2.2.	Maksimalus kėdės pakilimo aukštis	Ne mažiau 780 mm	Maksimalus kėdės pakilimo aukštis 785 mm	<i>Intego įrengimo sąlygos_LT, 30psl.</i>
2.3.	Maksimalus kėdės nusileidimo aukštis	Ne daugiau 400 mm	Maksimalus kėdės nusileidimo aukštis 390 mm	<i>Intego įrengimo sąlygos_LT, 30psl.</i>
2.4.	Pakeliamas svoris <i>(galimybė pasiūlyti didesnę kėdės pakeliamą svorį bus vertinama kaip privalumas. pasiūlyimų vertinime suteiksiantis papildomų balų)</i>	Ne mažiau 140 kg	Pakeliamas svoris 185 kg	<i>Intego įrengimo sąlygos_LT, 59psl.</i>
2.5.	Porankiai	Dešinės pusės porankis turi būti nulenkiamas	Dešinės ir kairės pusės porankiai. Dešinės pusės porankis nulenkiamas	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 74psl.</i>
2.6.	Apmušalai	Atsparūs dezinfekavimui, besiūliai, minkšti, dirbtinės odos, spalva pasirenkama ne mažiau iš trijų	Apmušalai atsparūs dezinfekavimui, besiūliai, minkšti, dirbtinės odos, spalva pasirenkama iš dvjųlikos	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 228psl.</i>

2.7.	Galvos atlošas	Ne mažiau dviejų šarnyrų.	Galvos atlošas dviejų šarnyrų.	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 35psl.</i>	
2.8	Programuojamos kėdės pozicijos	Ne mažiau 2 individualiai programuojamos darbo pozicijos, paciento išlaipinimo programa ir skalavimo programa	2 individualiai programuojamos darbo pozicijos 2 vartotojams, paciento išlaipinimo programa ir skalavimo programa	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 82psl.</i>	
2.9	Judėjimo stabdymas	Jungikliai turi būti: gydytojo elemente ir/ar paciento kėdėje, pedale, asistento elemente	Judėjimo stabdymas - Jungikliai yra gydytojo elemente ir paciento kėdėje, pedale, asistento elemente	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 73psl.</i>	
2.10	Sėdimosios dalies, nugaros ir atstumto galvos atlošo bendras ilgis	Ne mažiau kaip 1800 mm	Sėdimosios dalies, nugaros ir atstumto galvos atlošo bendras ilgis 1850 mm	<i>Intego įrengimo sąlygos_LT, 31psl.</i>	
2.11	Kojūgalis	Atsparus valymui bei dezinfekcijai arba turėti skaidrią, lengvai nuimamą ir lengvai nuvalomą apsauginę plėvelę	Kojūgalis atsparus valymui bei dezinfekcijai	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 74, 228psl.</i>	
2.12	Kėdės valdymas	Nuo odontologo antgalių bloko, seilių siurbiklio bloko ir valdymo pedalo	Kėdės valdymas nuo odontologo antgalių bloko, seilių siurbiklio bloko ir valdymo pedalo	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 82, 70, 152psl.</i>	
2.13	Kėdės montavimas	Kėdė montuojama kartu su siurbiklio bloku ir tvirtinama prie grindų	Kėdė montuojama kartu su siurbiklio bloku ir tvirtinama prie grindų	<i>Intego įrengimo sąlygos_LT, 9, 30psl.</i>	
3.	Lempa		<b>LEDview Plus</b>		
3.1.	Šviestuvas	Montuojamas prie siurbiklio bloko, kaip ir odontologo antgalių blokas	Šviestuvas montuojamas prie siurbiklio bloko, kaip ir odontologo antgalių blokas	<i>Intego įrengimo sąlygos_LT, 30psl.</i>	
3.2.	Apšvietimas	LED tipo, ne mažiau 2 LED šaltinių	LED tipo, 4 LED šaltinių	<i>LEDview Plus bukletas, 2psl.</i>	
3.3.	Maksimalus šviesos intensyvumas	Ne mažiau 40000 lux	Maksimalus šviesos intensyvumas 40000 lux	<i>LEDview Plus bukletas, 2psl.</i>	

3.4.	Šviesos temperatūra	Reguliuojama ribose ne blogiau 4600-5500 K ribose	Reguliuojama ribose ne blogiau 4600-6200 K ribose	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 187psl.</i>	
3.5.	Darbo režimai	Turi būti specialus kompozitų režimas, šviesos srautas bešėlinis, neįtakojantis į šviesoje kietėjančią kompozitinę medžiagą.	Yra specialus kompozitų režimas, šviesos srautas bešėlinis, neįtakojantis į šviesoje kietėjančią kompozitinę medžiagą.	<i>LEDview Plus bukletas, 2psl.</i>	
3.6.	Spalvų atkūrimo indeksas (CRI)	>90	Spalvų atkūrimo indeksas (CRI) 95	<i>LEDview Plus bukletas, 2psl.</i>	
3.7.	Apšvietimo įjungimas/išjungimas	Valdomas judesio davikliu ar lygiaverčiu technologiniu sprendimu bei automatiškai, kėdę įjungus į darbinę poziciją, ir iš odontologo antgalių bloko. Apšvietimo intensyvumo ir specialaus kompozitų režimo valdymas atliekamas nuo šviestuvo, odontologo antgalių bloko	Apšvietimo įjungimas/išjungimas valdomas judesio davikliu bei automatiškai, kėdę įjungus į darbinę poziciją, ir iš odontologo antgalių bloko. Apšvietimo intensyvumo ir specialaus kompozitų režimo valdymas atliekamas nuo šviestuvo, odontologo antgalių bloko	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 78, 82, 185psl.</i>	
3.8.	Valdymas	Trimis asimis (galima pakreipti)	Valdymas trimis asimis (galima pakreipti)	<i>LEDview Plus bukletas, 2psl.</i>	
3.9.	Nuimamos ir sterilizuojamos padėties reguliavimo rankenos	Iš abiejų lempos pusių	Padėties reguliavimo rankenos Iš abiejų lempos pusių	<i>LEDview Plus bukletas, 2psl.</i>	
4.	Prapūtiklis su vandeniu, antgaliai ir mikrovarikliai				
4.1.	Antgalių blokas	Tvirtinamas prie pagrindinio seilių siurbiklio bloko pantografinė alkūnė	Antgalių blokas tvirtinamas prie pagrindinio seilių siurbiklio bloko pantografinė alkūnė	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 28psl.</i>	
4.2.	Antgalių bloką sudaro	1) Daugiafunkcinis prapūtiklis (oras, vanduo, oras + vanduo);	Antgalių bloką sudaro	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 28psl.</i>	

		<p>2) Rankovė turbiniui su pašvietimu;</p> <p>3) Rankovė elektriniui mikrovarikliui su pašvietimu;</p> <p>4) Rankovė ultragarsiniam antgaliui su pašvietimu;</p> <p>5) Rankovė pneumatiniam instrumentui</p>	<p>1) Daugiafunkcinis prapūtklis (oras, vanduo, oras + vanduo)</p> <p>2) Rankovė turbiniui antgaliui su pašvietimu;</p> <p>3) Rankovė elektriniui mikrovarikliui BL ISO E su pašvietimu;</p> <p>4) Rankovė ultragarsiniam antgaliui Sirosonic L su pašvietimu;</p> <p>5) Rankovė pneumatiniam instrumentui</p>	<p><i>instrukcija_LT</i> 39, 40psl.</p>	
4.3.	Padėkliukas instrumentams	<p>Pasukamas, ne mažesnis kaip 37 x 28 cm</p>	<p>Padėkliukas instrumentams, 37x28,5cm</p>	<p><i>Dentsply Sirona katalogo ištrauka Ipsl.</i> <i>Intego naudojimo instrukcija_LT</i> 39psl.</p>	
4.4.	Antgalių bloko aukščio ir padėties reguliavimas	<p>Padėtis fiksuojama pneumatinio stabdžiu</p>	<p>Antgalių bloko aukštis ir padėtis fiksuojama pneumatinio stabdžiu</p>	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT</i> 84psl.</p>	
4.5.	Odontologo darbo vietos antgalių tvirtinimas	<p>Iš viršaus</p>	<p>Odontologo darbo vietos antgalių tvirtinimas iš viršaus</p>	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT</i> 39psl.</p>	
4.6.	Valdymas	<p>Mikroprocesoriumi kontroliuojamas elektrinių instrumentų funkcijų valdymas</p>	<p>Mikroprocesoriumi kontroliuojamas elektrinių instrumentų funkcijų valdymas</p>	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT</i> 41psl.</p>	
4.7.	Antgalių bloke sumontuotas jutiminis valdymo pultas, rodantis antgalio nustatymus, išspėjimus apie klaidas	<p>Būtina</p>	<p>Antgalių bloke sumontuotas jutiminis valdymo pultas, rodantis antgalio nustatymus, išspėjimus apie klaidas</p>	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT</i> 44, 45, 324, 325psl.</p>	

4.8.	Antgalių bloke integruota endodontinio gydymo funkcija su RECIPROC judesiu ir integruotu apėkso lokatoriumi	Būtina	Antgalių bloke integruota endodontinio gydymo funkcija su RECIPROC judesiu ir integruotu apėkso lokatoriumi	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 116, 132, 136psl.</i>	
4.9.	Mašinių endodontinių instrumentų biblioteka	Būtina	Mašinių endodontinių instrumentų biblioteka	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 136psl.</i>	
4.10.	Galimybė išsaugoti sūkių skaičių ir sukimo momento vertes ne mažiau nei šešiams darbo žingsniams	Būtina	Galimybė išsaugoti sūkių skaičių ir sukimo momento vertes ne mažiau nei šešiams darbo žingsniams	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 135psl.</i>	
4.11.	Apėkso lokatorių galima naudoti gydant su rankiniais ir mašininiais instrumentais	Būtina	Apėkso lokatorių galima naudoti gydant su rankiniais ir mašininiais instrumentais	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 116psl.</i>	
4.12.	Programuojami ir nustatomi mikrovariklio ir ultragarsinio skalerio darbo parametrai	Būtina	Programuojami ir nustatomi mikrovariklio ir ultragarsinio skalerio darbo parametrai	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 41psl.</i>	
4.13.	Turi būti galimybė multifunkciniu pedalu valdyti antgalių paleidimą, vandens įjungimo/išjungimo funkciją ir kėdės programas.	Būtina	Galimybė multifunkciniu pedalu valdyti antgalių paleidimą, vandens įjungimo/išjungimo funkciją ir kėdės programas.	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 37psl.</i>	
4.14.	Tolygus mikrovariklio apsukų nustatymas naudojant valdymo pedalą	Būtina	Tolygus mikrovariklio apsukų nustatymas naudojant valdymo pedalą	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 94psl.</i>	
4.15.	Vandens kiekio reguliavimas gydytojo elemente kiekvienam antgaliui atskirai.	Būtina	Vandens kiekio reguliavimas gydytojo elemente kiekvienam antgaliui atskirai	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 95psl.</i>	

4.16.	<p>Papildomas vandens reguliavimas mikrovariklio korpuse arba žarnos jungtyje su mikrovarikliu, turbinos greitoje jungtyje, ultragarsinio antgalio korpuse arba žarnos jungtyje su ultragarsiniu antgaliu.</p> <p><u>(galimybė pasiūlyti papildomą vandens reguliavimą mikrovariklio korpuse arba žarnos jungtyje su mikrovarikliu, turbinos greitoje jungtyje, ultragarsinio antgalinio korpuse arba žarnos jungtyje</u></p> <p><u>su ultragarsiniu antgaliu bus vertinama kaip privalumas, pasiūlymų vertinime suteikiantis papildomų balų).</u></p>	Pageidautina	<p>Papildomas vandens reguliavimas žarnos jungtyje su mikrovarikliu, turbinos greitoje jungtyje, žarnos jungtyje su ultragarsiniu antgaliu.</p>	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT 108, 109psl.</i></p> <p><i>Instrumentų bukietas, 12psl.</i></p> <p><i>Instrumentų katalogas, 34psl.</i></p>	
4.17.	<p>Vandens pripildymo į stiklinę ir spjaudyklės plovimo mygtukai.</p>	Būtina	<p>Vandens pripildymo į stiklinę ir spjaudyklės plovimo mygtukai</p>	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT 42psl.</i></p>	
<b>5.</b>	<b>Selių siurbiklio blokas</b>		<b>KOMPAKT</b>		
5.1.	Tvirtinimas	Tvirtinamas prie grindų	Tvirtinamas prie grindų	<p><i>Intego įrengimo sąlygos_LT 9psl.</i></p>	
5.2.	Asistento instrumentų laikiklis	Ne mažiau 3-jų lizdų asistento instrumentų laikiklis ant atskiros alkūnės	4-ių lizdų asistento instrumentų laikiklis ant atskiros alkūnės	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT 48psl.</i></p>	
5.3.	Selių ir dulkių siurblių rankovės	Būtina	Selių ir dulkių siurblių rankovės	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT 48, 50psl.</i></p>	
5.4.	Spjaudyklė	Tvirtinama ant siurbiklio bloko. Turi būti išimama ir lengvai plaunama	Spjaudyklė tvirtinama ant siurbiklio bloko. Išimama ir lengvai plaunama	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT 53psl.</i></p>	
5.5.	Siurbiklio rankovių turinio pateikimas	Į amalgamos separatorių įrangoje	Siurbiklio rankovių turinio pateikimas į amalgamos separatorių įrangoje	<p><i>Intego naudojimo instrukcija_LT 52psl.</i></p>	

5.6.	Odontologo darbo vietos įranga paruošta jungimui prie centralizuoto sauso siurbimo siurblio	Būtina	Odontologo darbo vietos įranga paruošta jungimui prie centralizuoto sauso siurbimo siurblio	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 52psl.</i>	
6.	<b>Antgalio elektrinis mikrovariklis su pašvietimu (bešepetėlinis)</b>		<b>Elektrinis mikrovariklis su pašvietimu (bešepetėlinis) BL ISO E</b>		
6.1.	Apsisukimų skaičius	Reguliuojamas minimalus apsisukimų skaičius ne daugiau kaip 200 aps/min . Reguliuojamas maksimalus apsisukimų skaičius ne mažiau kaip 4000 aps/min .	Reguliuojamas minimalus apsisukimų skaičius 100 aps/min. Reguliuojamas maksimalus apsisukimų skaičius 40000 aps/min.	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 104psl.</i>	
6.2.	Valdymas	Sūtkiai valdomi kojiniu pedalu ir ant instrumentų stalo.	Sūtkiai valdomi kojiniu pedalu ir ant instrumentų stalo. Mikrovariklio sūtkių programavimas iš gydytojo instrumentų dalies	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 112psl.</i>	
6.3.	Maksimalus sukimo momentas	Ne mažiau 3,0 N	Maksimalus sukimo momentas 3,0 N/cm	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 106psl.</i>	
6.4.	Aušinimas	Su vidiniu oro/vandens aušinimu	Su vidiniu oro/vandens aušinimu	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 106psl.</i>	
6.5.	Šviesos šaltinis	Su LED šviesos šaltiniu	Su LED šviesos šaltiniu	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 106psl.</i> <i>El. variklio BL ISO E tech. duomenys, 1psl.</i>	
6.6.	Svoris	Ne daugiau kaip 120g	Svoris 81g	<i>El. variklio BL ISO E tech. duomenys, 1psl.</i>	

6.7.	Mikrovariklio krypties pakeitimas	Būtina	Mikrovariklio krypties pakeitimas	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 114psl.</i>	
6.8.	Gamyklinė garantija	Ne mažiau 24 mėn.	Gamyklinė garantija	24 mėn.	
7.	<b>Kampinis antgalis mikrovarikliui:</b>		<b>T2 Line A40L</b>		
7.1.	Aušinimas	Su vidiniu aušinimu ir vandens-oro mišinio padavimu	Su vidiniu aušinimu ir vandens-oro mišinio padavimu	<i>Instrumentu bukletas, 7psl.</i>	
7.2.	Antgalio galvutės diametras	Ne didesnis nei 10mm , aukštis ne didesnis nei 14mm	Antgalio galvutės diametras 8,7mm , aukštis 12,4mm	<i>Instrumentu bukletas, 12psl.</i>	
7.3.	Perdavimo santykis	1:1	Perdavimo santykis 1:1	<i>Instrumentu bukletas, 12psl.</i>	
7.4.	Grąžo fiksacija	Mygtuku	Grąžo fiksacija mygtuku	<i>Instrumentu bukletas, 7psl.</i>	
7.5.	Pašvietimas	Integruotas šviesolaidis	Integruotas šviesolaidis	<i>Instrumentu bukletas, 12psl.</i>	
7.6.	Sterilizuojamas	Būtina	Sterilizuojamas	<i>Instrumentu bukletas, 7psl.</i>	
7.7.	Gamyklinė garantija	Ne mažiau 24 mėn.	Gamyklinė garantija 24 mėn.	<i>Gamyklinė garantija 24 mėn.</i>	
8.	<b>Kampinis antgalis endodontiniam gydymui:</b>		<b>ENDO 6:1</b>		
8.1.	Suderinamas su antgalių bloke integruota endodontinio gydymo funkcija	Būtina	Suderinamas su antgalių bloke integruota endodontinio gydymo funkcija	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 117psl.</i>	
8.2.	Maksimalus endodontinio instrumento ilgis	Ne mažesnis nei 25mm	Maksimalus endodontinio instrumento ilgis 25mm	<i>Endo antgalis 15psl.</i>	
8.3.	Perdavimo santykis	6:1	Perdavimo santykis 6:1	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 117psl.</i>	
8.4.	Instrumento fiksacija	Mygtuku	Instrumento fiksacija mygtuku	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 117psl.</i>	

8.5.	Galimybė naudoti su antgalių bloke integruotu apėkso lokatoriumi	Būtina	Galimybė naudoti su antgalių bloke integruotu apėkso lokatoriumi	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT</i> 117psl.	
8.6.	Sterilizuojama silikoninė mova, apsauganti antgalių nuo prisilietimo prie paciento gleivinės, dirbant su apėkso lokatoriumi	Būtina	Sterilizuojama silikoninė mova, apsauganti antgalių nuo prisilietimo prie paciento gleivinės, dirbant su apėkso lokatoriumi	<i>Endo antgalis</i> 23psl.	
8.7.	Sterilizuojamas	Būtina	Sterilizuojamas	<i>Endo antgalis</i> 17psl.	
8.8.	Gamyklinė garantija	Ne mažiau 24 mėn.	Gamyklinė garantija 24 mėn.		
9.	<b>Antgalis turbininis su greita jungtimi:</b>		<b>T2 Boost su R(LED) greita jungtimi</b>		
9.1.	Aušinimas	Su vandens-oro aušinimu iš ne mažiau 4 atskirų skylių oras-vanduo	Su vandens-oro aušinimu iš 4 atskirų skylių oras-vanduo	<i>Instrumentu bukletas, 3psl.</i>	
9.2.	Maksimalūs sukiai	Ne mažiau 350 000 aps/min	Maksimalūs sukiai 350 000 aps/min	<i>Instrumentu bukletas, 12psl.</i>	
9.3.	Guoliai	Keraminiai	Keraminiai guoliai	<i>Instrumentu bukletas, 3psl.</i>	
9.4.	Galia	Ne mažiau 22 W.	Galia 26 W.	<i>Instrumentu bukletas, 12psl.</i>	
9.5.	Galvutės matmenys	Diametras ne daugiau 13mm , o aukštis ne didesnis nei 15mm	Galvutės diametras 11,4mm, aukštis 12,7mm	<i>Instrumentu bukletas, 12psl.</i>	
9.6.	Pašvietimas	LED tipo	Pašvietimas LED tipo	<i>Instrumentu bukletas, 12psl.</i>	
9.7.	Jungimas	Per greitą jungtį, komplekte turi būti jungtis	Jungimas per greitą jungtį, komplekte yra jungtis	<i>Instrumentu bukletas, 12psl.</i>	
9.8.	Sterilizuojamas	Būtina	Sterilizuojamas	<i>Instrumentu bukletas, 3psl.</i>	
9.9.	Gamyklinė garantija	Ne mažiau 24 mėn.	Gamyklinė garantija 24 mėn	<i>Gamyklinė garantija 24 mėn.</i>	
10.	<b>Antgalis ultragaršinis</b>		<b>Sirosonic L</b>		

10.1.	Pjezokeraminis su pašvietimu	Būtina	Pjezokeraminis su pašvietimu	<i>Instrumentų katalogas, 35psl.</i>	
10.2.	Tinkamumas	Tinkamas endodontologinėm, periodontologinėm ir higienos procedūroms	Tinkamas periodontologinėm, endodontologinėm ir higienos procedūroms	<i>Instrumentų katalogas, 34psl.</i>	
10.3.	Visiškai integruotas į odontologinę įrangą	Būtina	Visiškai integruotas į odontologinę įrangą	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 143psl.</i>	
10.4.	Apšvietimas	LED tipo	Apšvietimas LED tipo	<i>Instrumentų katalogas, 35psl.</i>	
10.5.	Komplektacija suderinta su perkama odontologine įranga	Ne mažiau nei 5 antgaliukai ir raktas antgaliukų keitimui	Komplektacija suderinta su perkama odontologine įranga, 5 antgaliukai ir raktas antgaliukų keitimui	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 141psl.</i> <i>Instrumentų katalogas, 35psl.</i>	
10.6.	Virpesių dažnis	Ne siauresnėse ribose kaip nuo 28 iki 32 kHz	Virpesių dažnis 28 -32 kHz	<i>Instrumentų katalogas, 35psl.</i>	
10.7.	Gamyklinė garantija	Ne mažiau 24 mėn.	Gamyklinė garantija 24 mėn	<i>Gamyklinė garantija 24 mėn.</i>	
<b>11.</b>	<b>Gdytojo odontologo kėdutė</b>		<b>PAUL</b>		
11.1.	Reguliuojamas aukštis	Pakėlimo aukščio reguliavimas turi būti ne siauresnis nei nuo 52 cm iki 62 cm, matuojant nuo grindų iki atsisėdimo paviršiaus	Pakėlimo aukščio reguliavimas nuo 50,5 cm iki 62,5 cm, matuojant nuo grindų iki atsisėdimo paviršiaus	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 6, 8psl.</i>	
11.2.	Kėdės atlošas	Būtina	Kėdės atlošas	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 6psl.</i>	

11.3.	Ratukai		Ne mažiau 5 ratukai	5 ratukai	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 6psl.</i>	
11.4.	Kėdutės apmušalų danga		Lengvai valoma ir dezinfekuojama, spalva turi būti suderinta su perkama odontologine įranga	Kėdutės apmušalų danga lengvai valoma ir dezinfekuojama, spalva suderinta su perkama odontologine įranga	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 7psl.</i>	
12.	<b>Asistento kėdutė</b>			<b>PAUL su žiedu kojoms</b>		
12.1.	Reguliuojamas aukštis		Pakėlimo aukščio reguliavimas turi būti ne siauresnis nei nuo 52 cm iki 62 cm, matuojant nuo grindų iki atsėdimo paviršiaus	Pakėlimo aukščio reguliavimas nuo 50,5 cm iki 62,5 cm, matuojant nuo grindų iki atsėdimo paviršiaus	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 6, 8psl.</i>	
12.2.	Kėdės atlošas		Stabilus, puslankio formos	Kėdės atlošas stabilus, puslankio formos	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 6psl.</i>	
12.3.	Ratukai		Ne mažiau 5 ratukai	5 ratukai	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 6psl.</i>	
12.4.	Kėdutės apmušalų danga		Lengvai valoma ir dezinfekuojama, spalva turi būti suderinta su perkama odontologine įranga	Kėdutės apmušalų danga lengvai valoma ir dezinfekuojama, spalva suderinta su perkama odontologine įranga	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 7psl.</i>	
12.5.	Kėdutės pagrindas		Su žiedo formos atrama asistento kojoms	Kėdutės pagrindas su žiedo formos atrama asistento kojoms	<i>PAUL kedutes naudojimo instrukcija, 5psl.</i>	
13.	<b>Kėdės pajungimas prie kompiuterinio tinklo, kad būtų galima programinės įrangos pagalba, nuotoliniu būdu, prisijungti prie įrenginio diagnostikos ir klaidų nustatymo tikslais</b> (kartu su odontologiniais įrenginiais patiekiamą programinę įrangą, leidžianti atlikti siūlomų įrenginių kontrolę, diagnostiką). <i>(galimybė pasiūlyti kėdės pajungimą prie kompiuterinio tinklo, kad būtų galima programinės</i>		Pageidautina	Kėdės pajungimas prie kompiuterinio tinklo, kad būtų galima programinės įrangos pagalba, nuotoliniu būdu, prisijungti prie įrenginio diagnostikos ir klaidų nustatymo tikslais (kartu su odontologiniais įrenginiais patiekiamą	<i>Intego naudojimo instrukcija_LT 327psl.</i>	

	<i>įrangos pagalba, nuotoliniu būdu, prisijungti prie įrenginio diagnostikos ir klaidų nustatymo tikslais bus vertinama kaip privalumas, pasiūlymų vertinime suteiksiantis papildomų balų)</i>		programinė įranga, leidžianti atlikti siūlomų įrenginių kontrolę, diagnostiką).		
14.	<b>Įrangos instaliavimas ir vartotojų apmokymas</b>	Būtinai (įskaičiuota į pasiūlymo kainą)	Įrangos instaliavimas ir vartotojų apmokymas	Įskaičiuota į pasiūlymo kainą	
15.	<b>CE ženkinimas</b>	Būtinai	CE ženkinimas	Pateikiami CE sertifikatai	
16.	<b>Garantis aptarnavimo laikotarpis ir papildomos sąlygos</b> <i>(galimybė pasiūlyti vieningą ilgesnę gamyklinę garantiją papildomai po 36 mėn. tai įrangai, kuriai nustatomas būtinai ne trumpesnis nei 36 mėn. gamyklinės garantijos terminas, bus vertinama kaip privalumas, pasiūlymų vertinime suteiksiantis papildomų balų)</i>	Visai komplektuojamai įrangai suteikiama ne trumpesnė nei 36 mėn. gamyklinė garantija, jeigu prie konkrečios įrangos nenurodyta kitaip. Eksploatacinės medžiagos (filtrai, „O“ žiedai, tarpinės ir panašiai) garantiniu laikotarpiu įskaičiuotos į pasiūlymo kainą	Garantis aptarnavimo laikotarpis Visai komplektuojamai įrangai suteikiama <b>60 mėn. gamyklinė garantija</b> , jeigu prie konkrečios įrangos nenurodyta kitaip. Eksploatacinės medžiagos (filtrai, „O“ žiedai, tarpinės ir panašiai) garantiniu laikotarpiu įskaičiuotos į pasiūlymo kainą		
17.	<b>Vartotojo instrukcijos lietuvių ir anglų kalbomis</b> Tiekėjas pateikdamas pasiūlymą prideda abiejų instrukcijų variantus elektronine forma. Spausdintas instrukcijas abiem kalbomis pateikia įrangos priėmimo perdavimo metu.	Būtinai	Vartotojo instrukcijos lietuvių ir anglų kalbomis	Pateikiamos vartotojo instrukcijos lietuvių ir anglų kalbomis	
18.	Tiekėjas pasiūlyme turi pateikti ne mažiau 2 (dviem) serviso darbuotojams gamintojo išduotus sertifikatus aptarnauti parduodamą įrangą.	Būtinai	Tiekėjas pasiūlyme pateikia 2 (dviem) serviso darbuotojams gamintojo išduotus sertifikatus aptarnauti parduodamą įrangą.	Pateikiami 2 (dviem) serviso darbuotojams gamintojo išduoti sertifikatai aptarnauti parduodamą įrangą.	
19.	<b>Reikalavimai įrangos paruošimui darbui</b>	Įranga turi būti nauja, nenaudota, pristatoma originaliame gamykliniame įpakavime.	Įranga nauja, nenaudota, pristatoma originaliame gamykliniame įpakavime.		

19.1.		Visa perkama įranga turi būti pilnai paruošta darbui: įranga pilnai sumontuota, įranga testuota.	Visa perkama įranga pilnai paruošta darbui: įranga pilnai sumontuota, įranga testuota.	
19.2.		Į įrangos komplektą turi įeiti visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys bei medžiagos, reikalingos sujungti visus sistemos vidinius ir komutavimo įrenginius reikalingus užtikrinant taisyklingą prietaisų veikimą.	Į įrangos komplektą įeina visi kabeliai, adapteriai ir kitos sudedamosios dalys bei medžiagos, reikalingos sujungti visus sistemos vidinius ir komutavimo įrenginius reikalingus užtikrinant taisyklingą prietaisų veikimą.	
19.3.		Į pasiūlymo kainą turi būti įtrauktos ir įrangos instaliavimo bei personalo apmokymo su įranga išlaidos. Personalo apmokymai turi vykti įrangos pristatymo vietoje.	Į pasiūlymo kainą įtraukta įrangos instaliavimo bei personalo apmokymo su įranga išlaidos. Personalo apmokymai vyksta įrangos pristatymo vietoje.	
19.4.		Montavimo darbai ir tvirtinimo elementai, reikalingi laidai, jungtys ir priedai įtraukiami į bendrą pasiūlymo kainą.	Montavimo darbai ir tvirtinimo elementai, reikalingi laidai, jungtys ir priedai įtraukti į bendrą pasiūlymo kainą.	

#### **Bendrieji reikalavimai:**

**Prekės tarpusavyje turi derėti, sudaryti vientisus, tinkamai funkcionuojančius odontologinių įrenginių kompleksus.**

#### **Kartu su pasiūlymu tiekėjas privalo pateikti dokumentus, įrodančius:**

1. kad tiekėjas yra oficialus gamintojo atstovas (jei jis nėra gamintojas), įgaliojtas *parduoti* siūlomas prekes, instaliuoti, apmokyti darbuotojus ir *atlikti siūlomų prekių garantinį aptarnavimą*, arba turi oficialų rašytinį susitarimą su kitu ūkio subjektu, kuris yra gamintojo įgaliojtas atlikti siūlomų prekių garantinį aptarnavimą, skaitmeninės kopijos anglų ir lietuvių kalbomis;

2. siūlomos prekės atitikimą visiems reikalavimams, nurodytiems kiekviename pirkimo dokumentų techninės specifikacijos punkte, t. y. tiekėjas privalo pateikti siūlomų prekių gamintojo katalogus/ bukletus/ brošiūras, kuriuose būtų siūlomos prekės vaizdas (nuotraukos, brėžiniai ar pan.) su išsamiu siūlomų prekių techninių charakteristikų aprašymu – prekės pavadinimu, modeliu (jei yra), gamintoju, kilmės šalimi, techninėmis charakteristikomis pagal techninės specifikacijos reikalavimus, prekių kodais (jei taikoma) bei visa informacija, pagrindžiančia prekės atitikimą **techninei specifikacijai anglų ir lietuvių kalbomis**. Siūlomų prekių gamintojo kataloguose/ bukletuose/ brošiūrose ir prekės aprašyme privaloma grafiškai nurodyti (t. y. pastebimai pažymėti – spalvotai paženklininti, ir/ar

nurodyti rodyklėmis, ir/ar pabraukti) konkrečias teikiamų dokumentų vietas, kur aprašomos reikalaujamų techninių charakteristikų reikšmės bei įrašyti, kurį techninės specifikacijos reikalaujamo techninio parametro punktą jos atitinka;

3. pateikti paskelbtosios (notifikuotos) įstaigos išduotų CE sertifikatų arba siūlomų prekių gamintojų CE atitikties deklaracijų arba lygiaverčių dokumentų, patvirtinančių, kad siūlomos prekės atitinka Europos Sąjungos direktyvoje 93/42/EEB „Dėl medicinos prietaisų“ nustatytus reikalavimus, kopijas anglų ir lietuvių kalbomis;

4. jeigu medicinos priemonė turi būti prijungta prie kitos (-ių) medicinos priemonės (-ių), kad galėtų veikti pagal paskirtį, turi būti pateikiami įrodymai, kad ji atitinka esminius Medicinos priemonių (prietaisų) saugos techninio reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2009 m. sausio 19 d. įsakymu Nr. V-18, reikalavimus - prijungus prie kitos (-ių) medicinos priemonės (-ių), turinčių medicinos priemonės gamintojo nurodytas charakteristikas (pateikiamas arba kompetentingos institucijos oficialus dokumentas (bandymo protokolai, sertifikatas, pažyma, liudijimas ir pan.), arba gamintojo techniniai dokumentai);

5. jeigu medicinos priemonė turi būti komplektuojama ir jos gamintojas yra nustatęs reikalavimus komplektavimui ar prijungiamiems įtaisams (pvz., komplektavimui su kito gamintojo pagamintomis dalimis / įrenginiais), turi būti pateikti įrodymai, kad reikalavimai yra išpildyti / įgyvendinti.

Visus nurodytus ženklus, reikalavimus ir pan. Gali atitikti lygiaverčiai. Jei teikiamas lygiavertis pasiūlymas, turi būti nurodyto pasiūlyme ir kartu su pasiūlymu privalo būti pateikti lygiavertiškumą patvirtinančios dokumentai.