

RINKOS DALYVIŲ KONSULTACIJOS (RDK) ATASKAITA

Pirkimo objekto pavadinimas	Rinkos dalyvių konsultacija dėl planuojamo implantų ir kitų medicinos priemonių pirkimo „Vienkartinės priemonės“			
RDK paskelbimo data ir numeris	2024-11-08 Nr. 1831482			
RDK vykdymo laikotarpis	nuo 2025-03-25 iki 2025-04-02 9.00 val.			
RDK vykdyta šiuo būdu	CVP IS			
INFORMACIJA APIE RDK DALYVIUS				
Atsakymus, pasiūlymus ar pastabas CVP IS pateikusių dalyvių skaičius	9			
TIEKĖJŲ SIŪLOMI PAKEITIMAI IR PERKANČIOSIOS ORGANIZACIJOS PRIIMTI SPRENDIMAI DĖL PATEIKTŲ SIŪLYMŲ IR REKOMENDACIJŲ				
Tiekėjo siūlomi pakeitimai	Perkančiosios organizacijos sprendimas			
<p>Prekių pristatymo terminas 7 darbo dienos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prekių pristatymui skirti 30 darbo dienų nuo užsakymo pateikimo dienos; • 10 d.d.- manome, kad toks terminas būtų pakankamas pristatyti prekes ligoninei; • Siūlome prekių pristatymui nustatyti terminą - 10 darbo dienų. 	<p>Perkančioji organizacija nesutinka su šiais siūlymais padidinti pristatymo terminą iki 10 d.d arba iki 30 d.d. Vienkartinių prekių poreikis ligoninėje yra labai didelis, jų tiekimas turi būti užtikrintas nuolatos, todėl yra nustatytas maksimalus prekių pristatymo terminas (7 d.d.) , kad perkančioji organizacija turėtų galimybes sandėliuoti tam tikrą kiekį prekių iki naujų prekių pristatymo nenutraukiant tiekimo ir aprūpinant priemonėmis ligonius. Padidinus pristatymo terminą iki 10 d.d. ar 30 d.d., perkančioji organizacija susidurtų su prekių sandėliavimo problemomis, nes siekiant užtikrinti jų tiekimą reikėtų sandėliuoti labai didelius kiekius, tačiau PO tokios galimybės neturi.</p> <p>Atsakomybės netaikymas dėl force majeure sąlygų yra numatytas Sutartyje.</p>			
Tiekėjų pastabos ir siūlomi pakeitimai Techninių specifikacijų projektui				
Technin ės specifik	Pirkimo dalies pavadinimas	Techninės specifikacijos reikalavimas	Tiekėjo siūlomas pakeitimas/klausimas	Perkančiosios organizacijos sprendimas

acijos punktas				
1	2	3	4	5
4 pirkimo dalis. „Žane" tipo arba lygiavertis švirkštas 50-60ml				
4.1	Švirkštas 50-60ml	Vienkartinis, sterilus, LUER LOCK arba lygiaverčio tipo jungtimi. Perfūzinis, atidarant pakuotę turi būti nepažeidžiamas sterilumas. 3 - jų dalių	Su šalia esančia adata 1,2c40 mm	Papildomų, tiekėjo siūlomų reikalavimų nekelsime, nes tai susiaurintų techninę specifikaciją ir galėtų sumažinti tiekėjų konkurenciją. Neįrašius šio reikalavimo tiekėjas pilnai gali siūlyti švirkštus ir su ir be adatos šalia.
10. pirkimo dalis. Nazogastriniai zondai				
10.2	Nazogastrinis zondas CH14-CH15, su stiletu	1) vienkartinis; 2) sterilus, be PVC ir DEPH. Su rentgeno kontrastine juoste, CH14, ilgis 110cm ±10cm; 3) stiletas iš nerūdijančio plieno (padengtas silikonu) arba lygiaverčių medžiagų; 4) EnFit Male konektorius enterinei sistemai turinčiai ENFit Female jungtį.	Prašome patikslinti ar galima siūlyti pasirinktinai CH14 arba CH15 dydžio zondą? Prašome atitinkamai pakoreguoti techninių reikalavimų skiltį sekančiai: 1) vienkartinis; 2) sterilus, be PVC ir DEPH. Su rentgeno kontrastine juoste, CH14- CH15 , ilgis 110cm ±10cm; 3) stiletas iš nerūdijančio plieno (padengtas silikonu) arba lygiaverčių medžiagų;	Taip, galima pasirinkti dydį. Patiksliname reikalavimą, išdėstant jį taip: 2) sterilus, be PVC ir DEPH. Su rentgeno kontrastine juoste, CH14 arba CH15 , ilgis 110cm ±10cm;

			4) EnFit Male konektorius enterinei sistemai turinčiai ENFit Female jungtį.	
11. pirkimo dalis. Operacinio lauko atsiurbimo sistema CH25				
11.1	Operacinio lauko atsiurbimo sistema CH25	<p>Vienkartinė, sterili. Turi būti 6-8,5mm diametro rankena su "Poole" tipo arba lygiaverčiu siurbimo antgaliu, sujungta su CH25 dydžio vamzdžiu, kurio ilgis 290-350 cm. Atidarant pakuotę plyšta ties numatyta pakuotės atidarymo vieta, nepažeidžiant sterilumo; Supakuotą po 1vnt.</p> <p>Turi tiktai prie ligoninėje naudojamų chirurginių siurblių:</p> <p>HICOVAC 700CH, M20, Vokietija, 2004m/2006m;</p> <p>MEVACS M46, Slovakija, 2018m/2012m/2015m;</p> <p>MEVACS M46, M20, modeliai, Slovakija, 2006m; MEVACS 40 Slovakija, 2021m;</p> <p>VICTORIA II</p>	<p>Siūlome koreguoti TS atitinkamai:</p> <p>Vienkartinė, sterili. Turi būti 6-8,5mm diametro rankena su "Poole" tipo arba lygiaverčiu siurbimo antgaliu, sujungta su CH30 dydžio vamzdžiu, kurio ilgis 200 cm. Atidarant pakuotę plyšta ties numatyta pakuotės atidarymo vieta, nepažeidžiant sterilumo; Supakuotą po 1vnt.</p> <p>Turi tiktai prie ligoninėje naudojamų chirurginių siurblių:</p> <p>HICOVAC 700CH, M20, Vokietija, 2004m/2006m;</p> <p>MEVACS M46, Slovakija, 2018m/2012m/2015m;</p> <p>MEVACS M46, M20, modeliai, Slovakija, 2006m; MEVACS 40 Slovakija, 2021m;</p> <p>VICTORIA II</p>	<p>Nesutinkame su prašoma techninės specifikacijos korekcija.</p> <p>RDK Techninės specifikacijos projekte 12 p.d yra nurodyta, jog bus perkama „Operacinio lauko atsiurbimo sistema CH30“, todėl dviejų pirkimo dalių su tokiu pat dydžiu neskelbsime.</p> <p>Nesutinkame sumažinti sistemų ilgių, nes tai yra išmatuotas ilgis pagal operacinėse esančias siurblių vietas, tam, kad operacijų metu prie siurblio prijungus sistemą būtų pasiekiamas pacientas paliekant sistemos ilgio rezervą, dėl laisvo judėjimo operacijų metu. Sistemos ilgis yra nurodytas toks, kad būtų išlaikomas atstumas tarp chirurginio siurblio ir sterilaus lauko.</p>
14 pirkimo dalis. Silikoniniai vamzdžiai				

14.1	Silikoniniai vamzdeliai	Rulonai gali būti nuo 15- 50m ilgio. Vidinis rulono \varnothing 6mm, išorinis \varnothing 9-10 mm.	Rulonas 15 metrų ilgio, vidinis diametras 6,2 mm, išorinis diametras 9,4 mm	Sutinkame praplėsti vidinį rulono diametrą nuo 6mm iki 6,2mm. Išoriniam diametru taikomas reikalavimas atitinka jūsų siūlomos prekės diametrą.
15 pirkimo dalis. <i>Silikoniniai vamzdžiai</i>				
15.1	Silikoniniai vamzdziai	Rulonai gali būti nuo 15- 50m ilgio. Vidinis rulono \varnothing 8,00 mm, išorinis \varnothing 12-14mm.	Rulonas 15 metrų ilgio, vidinis diametras 7,7 mm, išorinis diametras 12,7 mm	Sutinkame praplėsti vidinį rulono diametrą nuo 7,7mm iki 8,00mm. Išoriniam diametru taikomas reikalavimas atitinka jūsų siūlomos prekės diametrą.
20 pirkimo dalis. <i>Pleuros drenavimo sistema</i>				
20.1	Pleuros drenavimo sistema	Vienkartinė sistema sudaryta iš: 1500-2300 ml graduotos rinkimo talpos; rankenos su tvirtinimo elementais ant lovos; vamzdelio, ne mažiau kaip 150 cm ilgio; vamzdelio jungtys tinkamos įvairaus dydžio torakaliniams kateteriams.	1. Vienkartinė sistema sudaryta iš: 2300 ml graduotos rinkimo talpos; rankenos su tvirtinimo elementais ant lovos; vamzdelio, daugiau nei 150 cm ilgio; vamzdelio jungtys tinkamos įvairaus dydžio torakaliniams kateteriams. Galimi du variantai: su fiksuotu vamzdeliu arba su pakeliamu (indui pildantis, vamzdelis patraukiamas į viršų, kad sumažėtų pasipriešinimas ir skystis lengviau tekėtų) 2. Prašome patikslinti kokios graduotos rinkimo talpos reikia(stiklinės, plastikinės ar maišelio)	1. Neapribojame, galima siūlyti abu variantus: <u>su fiksuotu vamzdeliu arba su pakeliamu.</u> 2. Nenurodome kokio rinkinio talpos reikia (stiklinės, plastikinės ar maišelio), todėl tiekėjai gali siūlyti visus variantus kaip alternatyvas, arba vieną iš jų.
25 pirkimo dalis. <i>Pleuros drenažo rinkinys</i>				

25.1	Pleuros drenažo rinkinys	<p>Poliuretalinis arba lygiavertės medžiagos kateteris su įvedimui skirta adata bei priedais, turinčiais tarpusavyje tinkamas jungtis, uždaros sistemos surinkimui. Saugioje trijų lygių pakuotėje su sterilumo kontrolės sistema. Rinkinio pakuotė, lengvai atidaroma rankomis be instrumento pagalbos, nepažeidžiant sterilumo; Rinkinį sudaro: Kateteris, tinkantis adatai 450 mm ilgio (± 50 mm), rentgenokontrastinis, su apsauginiu apvalkalu; Vožtuvas; Graduotas punktato surinkimo maišelis 2,0 l (± 200 ml); Graduotas švirkštas 60 ml (± 10 ml).</p>	<p>Poliuretalinis kateteris su įvedimui skirta veres adata bei priedais, turinčiais tarpusavyje tinkamas jungtis, uždaros sistemos surinkimui. Galimi du kateterio dydžiai: CH9 ir CH12. Vieno lygio sterili rinkinio pakuotė, antrinio lygio pakuotė- kartoninė dėžė. Rinkinio pakuotė, lengvai atidaroma rankomis be instrumento pagalbos, Rinkinį sudaro: Kateteris, rentgenokontrastinis, pasirinktinai CH9 arba CH12 dydžio, veres tipo adata (su apsauga nuo netyčinio giliųjų audinių pradūrimo ir integruotu saugos indikatoriumi), dvigubas vienos krypties vožtuvas (nereikalinga sukoti kranelį išsiurbiant skystį); Graduotas surinkimo maišelis 2,0 l su Leur Lock jungtimi, integruotais Heimlich tipo ir oro išleidimo vožtuvais; Graduotas švirkštas 30 ml. Rinkinys gali būti naudojamas drenažui gravitacijos būdu arba aktyviam siurbimui, taip pat skysčių mėginių surinkimui diagnostikos tikslais. Rinkinys taip pat gali būti naudojamas skysčių, tokių kaip druskos skalavimo tirpalai, infuzijai.</p>	<p>Nesutinkame įtraukti konkrečių reikalavimų į techninę specifikaciją siekiant užtikrinti didesnę konkurenciją pirkime. Papildomų techninių parametrų įtraukimas mažina tiekėjų konkurenciją.</p>
29. pirkimo dalis. <i>Lubrikantas</i>				
29.1		<p>"Pagrindinės medžiagos: išgrynintas vanduo, glicerinas, kurios turi būti skirtos palengvinti zondu kateterių klizmų, instrumentų ir kt. įvedimą. Vienkartinis įpakavimas, kurio</p>	<p>Siūlome 5 g , sterilus Siūlome koreguoti TS: Arba tiekėjas turi pateikti 5 vnt enterinio maitinimo pompas panaudai su joms tinkamomis enterinio maitinimo sistemomis.</p>	<p>Perkančioji organizacija pakoreguos mato vnt. iš mililitrų į gramus.</p>

		tūris ne daugiau kaip 12 g."	(Nes nurodyta sistema tinkama tik Jūsų paminėtai pompai Amica+)	Kadangi yra prašoma, kad tūris būtų ne didesnis nei 12g, siūlomas 5g tūris yra tinkamas ir atitinka keliamus reikalavimus.
37. pirkimo dalis. Nėštumo testas				
37.1	Nėštumo testas	Juostelė	Pastaba dėl pavyzdžių kiekio (37 pirkimo dalis. Nėštumo testas): reikalavimas pristatyti 37.1 poz. 2vnt prekės pavyzdžių kelia iššūkių, nes prekės tiekiamos neskaidomoje pakuotėje (po 25 vnt. arba 50 vnt.), todėl tiekdamas pavyzdžius tiekėjas nukenčia ir šios pakuotės nebegali panaudoti.	Perkančioji organizacija priėmė sprendimą 37 pirkimo dalyje nereikalauti prekės pavyzdžių.
39. pirkimo dalis. Enterinio maitinimo sistema				
39.1	Enterinio maitinimo sistema	Sterili, lanksti, permatoma sistema, atspari susisukimui ir užsilenkimui; Be latekso; Ilgis- ne trumpesnė nei 240 cm; Jungtis su enterinio mišinio pakuote ENPlus ir užsukama ant butelio tipo pakuotės (universal); Jungtis į zondą - ENFit arba lygiavertė; Apsauginis gnybtas, apsaugai nuo laisvo tirpalo pratekėjimo. Supakuota po vieną.	Siūlome koreguoti TS: Arba tiekėjas turi pateikti 5 vnt enterinio maitinimo pompas panaudai su joms tinkamomis enterinio maitinimo sistemomis. (Nes nurodyta sistema tinkama tik Jūsų paminėtai pompai Amica+)	Perkančioji organizacija nesutinka taip koreguoti techninės specifikacijos, nes sistemai naudojamai prie pompos turi būti apibrėžti techniniai reikalavimai. Siekiant užtikrinti didesnę tiekėjų konkurenciją, <u>tiksliname 39 pirkimo dalies techninę specifikacijos reikalavimus, keisdami j:</u> Sterili, lanksti, be latekso, permatoma sistema, atspari susisukimui ir užsilenkimui; Ilgis- ne trumpesnė nei 240 cm;

				<p><i>Jungtis su enterinio mišinio pakuote užsukama ant butelio ir/arba jungtis tinkami enterinio mišinio (maišo) prijungimui (universali);</i></p> <p><i>Apsauga nuo laisvo tirpalo pratekėjimo;</i></p> <p>Jungtis į zondą - ENFit arba lygiavertė.</p> <p>Supakuota po vieną.</p>
42. pirkimo dalis. Dozavimo kaištis				
42.1	Dozavimo kaištis	<p>1. Sterilus;</p> <p>2.Smeigtukas su ventiliaciniu filtru, skirtas daugkartiniam skysčių atitraukimui iš flakono guminiu kamščiu;</p> <p>3.Integruotas antibakterinis ne didesnis nei 0,3 µm oro filtras;</p> <p>4. Sterilizacija beta, gamma spinduliuote arba EO;</p>	<p>Prašome pakoreguoti techninės specifikacijos reikalavimą Nr. 3: "Integruotas antibakterinis ne didesnis nei 0,3 µm oro filtras" sekančiai: <i>Integruotas antibakterinis ne didesnis nei 3 µm oro filtras.</i></p> <p>Pažymime, kad antibakterinis 3 µm filtras pilnai užtikrina terapines dozavimo kaiščio galimybes administruojant standartinius tirpalus.</p>	<p>Perkančioji organizacija priėmė sprendimą patikrinti techninėje specifikacijoje 42 pirkimo dalyje nurodytą reikalavimą ir 3. p. išdėstyti taip:</p> <p><i>Integruotas antibakterinis ne didesnis nei 3 µm oro filtras.</i></p>
46. pirkimo dalis. Orofaringinis vamzdelis Nr.5				
46.1	Orofaringinis vamzdelis Nr.5	Vienkartinis, skaidrus, be latekso, vientisas, su elastinėmis detalėmis apsaugančiomis pacientą nuo galimų traumų distalinėje pusėje ir dantų sukandimo vietoje.	Vienkartinis, skaidrus, be latekso, vientisas	Techninės specifikacijos reikalavimai nekeičiami, nes yra aiškiai nurodoma kokiu tikslu prašoma, kad vamzdelis būtų su elastinėmis detalėmis, t.y dėl apsaugos nuo <u>galimų traumų distalinėje pusėje ir dantų sukandimo vietoje.</u>

63. pirkimo dalis. Tracheostominiai vamzdeliai

	Armuotas				
63.10	tracheostominis vamzdelis ø 8.0mm	Sterilus, be latekso, su reguliuojamu ilgiu, su manžete,		Pageidautina išskirti į atskirą POD	Perkančioji organizacija sutinka išskaidyti 63 pirkimo dalį į dvi atskiras pirkimo dalis.
63.11	tracheostominis vamzdelis ø 8.5mm	žemo slėgio, pagaminta iš PVC (polivinilchlorido) arba lygiavertės medžiagos,			
63.12	tracheostominis vamzdelis ø 9.0mm	nuopjovos kampas 100°(±5°); obturatoriaus užapvalintas galas			
63.13	Armuotas tracheostominis vamzdelis ø 9.5mm	tolygiai pereinantis į vamzdelį.			

65.pirkimo dalis. Deguonies kaniulė į nosį

65.1		"Vienkartinė, be latekso, atšakos lenktos, netraumuojančios gleivinės, su atšakėles fiksuojančia atramėle. Deguonis į atšakėles turi būti paduodamas dviem skirtingais vamzdeliais, deguonies vamzdelio ilgis 1,8-2,5 metrų."	Vienkartinė, be latekso, netraumuojančios gleivinės, su atšakėles fiksuojančia atramėle. , deguonies vamzdelio ilgis 1,8-2,5 metrų	Perkančioji organizacija nesutinka išbraukti reikalavimo „atšakos lenktos“ dėl to, kad lenktos atšakėlės labiau atitinka žmogaus anatomiją. Anotomiškai labiau prisitaiko nosies landoje. Nesutinkame išbraukti šio reikalavimo: Deguonis į atšakėles turi būti paduodamas dviem skirtingais vamzdeliais, nes deguonies padavimas dviem skirtingais vamzdeliais apsaugo nuo visiško deguonies užblokavimo, kaniulės užsilenkimo ar užspaudimo metu.
------	--	---	--	--

74. pirkimo dalis. Kero arba lygiaverčiai drenai

74.1	Kero arba lygiaverčiai drenai	Sterilūs, vienkartiniai, kepenų latakams drenuoti. T formos arba lygiavertės formos drenas. Sterilūs, vienkartiniai, kepenų latakams drenuoti. T formos arba lygiavertės formos drenas. Pateikti ne mažiau kaip trijų skirtingų diametrų drenus nuo Ø 3mm iki 4,5mm.	<p>1. Sterilūs, vienkartiniai, kepenų latakams drenuoti. T formos formos drenas. Sterilūs, vienkartiniai, kepenų latakams drenuoti. T formos formos drenas. Galime pasiūlyti 6 diametrų dydžius: 3, 4, 5, 6, 7, 8 mm; tarpinių dydžių gamintojas negamina</p> <p>2. Prašome keisti TS į: “Sterilūs, vienkartiniai, kepenų latakams drenuoti. T formos arba lygiavertės formos drenas. Sterilūs, vienkartiniai, kepenų latakams drenuoti. T formos arba lygiavertės formos drenas. Pateikti ne mažiau kaip trijų skirtingų dydžių drenus nuo 10Fr iki 14 Fr”</p>	PO pakoreguos techninę specifikaciją į: Pateikti ne mažiau kaip trijų skirtingų diametrų drenus nuo Ø 3mm iki 5mm.
------	-------------------------------	--	---	---

APIBENDRINIMAI, IŠVADOS IR SIŪLYMAI

Rinkos dalyvių konsultacijoje sudalyvavo 9 tiekėjai, kurie turėjo pastabų ir siūlymų techninių specifikacijų projektui, prekių pristatymo terminui, sutarties sąlygoms dėl aplinkosauginių („žaliųjų“) reikalavimų, kuriuos perkančioji organizacija išnagrinėjo bei įvertino. Vykdydama pirkimą perkančioji organizacija atsižvelgs į gautus siūlymus ir rekomendacijas taip, kaip aukščiau nurodyta.