APSTIPRINĀTS

VSIA „Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca”

 iepirkuma komisijas

2016.gada 17. jūnijā sēdē

protokols Nr.1

**ATKLĀTA KONKURSA**

**Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai**

**NOLIKUMS**

**ID Nr. PSKUS 2016/116**

**Rīga, 2016**

**I.VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA**

* 1. **Iepirkuma identifikācijas numurs**

PSKUS 2016/116

* 1. **Pasūtītājs**

Pasūtītāja rekvizīti:

|  |  |
| --- | --- |
| Pasūtītāja nosaukums: | VSIA “Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca” |
| Adrese: | Pilsoņu iela 13, Rīga, LV-1002 |
| Reģistrācijas numurs: | 40003457109 |
| Darba laiks: | Darba dienās no plkst. 8:30 līdz plkst. 17:00  |

* 1. **Kontaktpersona**

Par iepirkuma dokumentāciju un organizatoriska rakstura informāciju – Dairis Roģis, tālrunis 67069736, fakss 67095312, e-pasta adrese: dairis.rogis@stradini.lv.

* 1. **Informācijas apmaiņas kārtība**
		1. Informācijas apmaiņa starp iepirkuma komisiju, no vienas puses, un piegādātājiem un pretendentiem, no otras puses, notiek rakstveidā – pa pastu, faksu, elektroniski (saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 33.panta piektajā daļā minētajiem noteikumiem), pieprasījumus adresējot atklāta konkursa „Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai”, iepirkuma identifikācijas Nr. PSKUS 2016/116 (turpmāk – atklāts konkurss), iepirkuma komisijai (turpmāk – iepirkuma komisija). Ja piegādātājs izvēlas nosūtīt informācijas pieprasījumu Pasūtītājam pa faksu vai elektroniski bez droša elektroniskā paraksta, tam vienlaicīgi informācijas pieprasījums jānosūta uz Pasūtītāja pasta adresi. Atbildes uz attiecīgā piegādātāja informācijas pieprasījumu tiek sniegtas, nosūtot rakstisku atbildi pa pastu uz piegādātāja norādīto pasta adresi.
		2. Atklāta konkursa nolikums (turpmāk – nolikums), nolikuma grozījumi un cita informācija par atklāta konkursa norisi tiek publicēta Pasūtītāja interneta vietnē `
		3. Ja ieinteresētais piegādātājs laikus pieprasa papildu informāciju par iepirkuma procedūras dokumentos iekļautajām prasībām attiecībā uz piedāvājumu sagatavošanu un iesniegšanu, iepirkuma komisija to sniedz 5 (piecu) dienu laikā, bet ne vēlāk kā 6 (sešas) dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām. Atbildes uz piegādātāju pieprasījumiem sniegt papildu informāciju par nolikumu tiek nosūtītas piegādātājam, kas uzdevis jautājumu, un vienlaikus publicētas interneta vietnē [*http://www.stradini.lv/page/1507*](http://www.stradini.lv/page/1507).
		4. Ieinteresēto piegādātāju pienākums ir pastāvīgi sekot mājas lapā publicētajai informācijai.
	2. **Iepirkuma priekšmets**
		1. Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai, saskaņā ar Tehniskās specifikācijas (nolikuma 1.pielikums) prasībām.
		2. Iepirkuma priekšmets ir sadalīts 45 daļās
		3. Iepirkuma priekšmets ir sadalīts šādās daļās:
			1. LS-2 mini katetra pagarinājuma cauruļu savienotājvads ar 2 atzariem un klemmēm;
			2. Gaismas izturīgs pagarinājuma komplekts no pliuretāna ar lipīdu filtru 1,2 µm;
			3. Filtrs asins un asins komponentu infūzijām;
			4. Savienotājlīnija ar automātisku vārstu;
			5. Gaismas izturīgs infūzijas maiss;
			6. Pediatriskā dozēšanas sistēma;
			7. T veida konektors ar pretvārstu;
			8. Drena ar troakāru plenas telpas drenāžai;
			9. Augstas plūsmas skābekļa terapijas kontūras komplekts;
			10. Augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kaniles;
			11. Infūzijas līniju pagarinoša pāreja ar endotoksīnu filtru ilgstošai i/v infūzija slēgtā sistēmā;
			12. Augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kaniles fiksējošie plāksteri;
			13. Jaundzimušo plaušu mākslīgās elpošanas kontūra (Fisher&Paykel RT 265 vai analogs);
			14. Y sensors jaundzimušo ventilatoram;
			15. Jaundzimušo elpošanas kontūra (Fisher&Paykel RT124 vai analogs);
			16. VIASYS CPAP elpošanas kontūras piederumi;
			17. Jaundzimušo nazālās kaniles savienojums ar Infant Flow CPAP;
			18. Jaundzimušo nazālās maskas- savienojamas ar Infant Flow CPAP;
			19. Elpošanas sensors jaundzimušajiem;
			20. Jaundzimušo auduma cepurītes Infant Flow CPAP;
			21. CPAP cepurītes saitītes;
			22. Sensormedic 3100A elpošanas kontūras piederumi;
			23. Jaundzimušo deguna kanille CPAP;
			24. Caurule intubācijas bērniem bez manšetes;
			25. Zema spiediena trīsdaļīga pilnšļirce ar skalošanas šķidrumu NaC 10,9%- 10ml, darbam sterilā vidē;
			26. Jaundzimušo atdzīvināšanas T-veida kontūra;
			27. Elektrodi ilgstošai EKG monitorēšanai, jaundzimušajiem;
			28. Jaundzimušo nabas katetrs PVC;
			29. Jaundzimušo SpO2 Nellcor tipa sensors, vienreizējai lietošanai;
			30. Zonde barošanas, jaundzimušajiem;
			31. Fototerapijas acu aizsargmaska jaundzimušajiem;
			32. Urīna savācējmaisiņš bērniem;
			33. Zīdaiņu deguna starpsienas aizsargierīce;
			34. Jaundzimušo ēdināšanas pudele;
			35. Knupis jaundzimušo ēdināšanai komplektācijā ar riņķi;
			36. Jaundzimušo ēdināšanas pudeles vāks;
			37. Līdzeklis bērnu mazgāšanai;
			38. Mākslīgā piena maisījumi bērniem no dzimšanas līdz 6 mēn. vecumam;
			39. Hipoalerģisks (alerģijas profilaksei) mākslīgā piena maisījums zīdaiņiem no dzimšanas līdz 6 mēnešu vecumam;
			40. Filtrs bakteriālais atsūkšanas sūknim MEDELA;
			41. Injekciju un aspirācijas filtri;
			42. Konektors elpošanas kontūru un caurules savienošanai;
			43. Speciālā adata asins parauga ņemšanai jaundzimušajiem;
			44. Galvas pozicionēšanas sistēma - dzimušajiem un jaundzimušajiem;
			45. Elpošanas cauruļu atbalsts.
	3. Pretendents var iesniegt piedāvājumu par vienu vai vairākām iepirkuma priekšmeta daļām. Pretendents nedrīkst iesniegt piedāvājuma variantus.
		1. CPV kods –[33140000-3](http://www.iub.gov.lv/lv/iubcpv/parent/2966/clasif/main/) (Medicīnas palīgmateriāli).
	4. **Līguma izpildes vieta**

Latvijas Republika, Pilsoņu iela 13, Rīga

* 1. **Līguma izpildes termiņš –** 24 (divdesmit četri) mēneši no līguma spēkā stāšanās dienas vai līdz Pasūtītājam pieejamo finanšu līdzekļu EUR 71666.00 bez PVN izlietošanai, atkarībā, kurš no apstākļiem iestāsies pirmais.
	2. **Atklāta konkursa nolikuma saņemšana**
		1. Visi ieinteresētie piegādātāji ar nolikumu var iepazīties bez maksas katru darba dienu no plkst. 9:00 līdz 17:00 valsts sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca”, turpmāk – PSKUS, Iepirkumu daļā, Pilsoņu ielā 13, Rīgā, 2.korpusa 2.stāvā līdz 2016.gada 18.jūlijam, plkst.11:00.
		2. Ja ieinteresētais piegādātājs pieprasa izsniegt nolikumu drukātā veidā, iepirkuma komisija to izsniedz ieinteresētajam piegādātājam 3 (trīs) darbdienu laikā pēc tam, kad saņemts attiecīgs pieprasījums, ievērojot nosacījumu, ka pieprasījums iesniegts laikus pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām.
		3. Pasūtītājs nodrošina brīvu un tiešu elektronisku pieeju iepirkuma procedūras dokumentiem un visiem papildus nepieciešamajiem dokumentiem savā mājas lapā internetā [www.stradini.lv](http://www.stradini.lv).
	3. **Piedāvājumu iesniegšanas un atvēršanas vieta, datums, laiks un kārtība**
		1. Ieinteresētie piegādātāji piedāvājumus var iesniegt līdz **2016.gada 18. jūlijam plkst.10:00** katru darba dienu no plkst. 9:00 līdz 17:00 PSKUS Iepirkumu daļā, Pilsoņu ielā 13, Rīgā, 2.korpusa 2.stāvā, iesniedzot personīgi vai nosūtot pa pastu. Pasta sūtījumam jābūt nogādātam šajā punktā norādītajā adresē, līdz šajā punktā norādītājam termiņam un par to pilnu atbildību uzņemas iesniedzējs.
		2. Piedāvājumi, kuri iesniegti pēc nolikuma 1.10.1.punktā minētā termiņa vai kas nav noformēti tā, lai piedāvājumā iekļautā informācija nebūtu pieejama līdz piedāvājumu atvēršanas brīdim, netiks vērtēti un neatvērti tiks nosūtīti (atdoti) atpakaļ iesniedzējam.
		3. Pretendents var rakstveidā mainīt vai atsaukt savu piedāvājumu līdz piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām. Piedāvājuma atsaukšanai ir bezierunu raksturs un tā izslēdz pretendentu no tālākas līdzdalības konkursā. Piedāvājuma maiņas gadījumā par piedāvājuma iesniegšanas laiku tiek uzskatīts pēdējā piedāvājuma iesniegšanas brīdis.
		4. Piedāvājumi tiks atvērti, Pilsoņu ielā 13, Rīgā, 2.korpusa 1.stāva konferenču zālē 2016.gada 18. jūlijā plkst.10:00, ievērojot normatīvajos aktos noteikto kārtību.
		5. Piedāvājumu atvēršanas sanāksmē iepirkuma komisija piedāvājumus atver to iesniegšanas secībā, nosaucot pretendentu, piedāvājuma iesniegšanas datumu un laiku, piedāvāto līgumcenu. Pēc sanāksmes dalībnieka pieprasījuma, iepirkuma komisija uzrāda finanšu piedāvājumu, kurā, atbilstoši pieprasītajai finanšu piedāvājuma veidlapai, norādīta piedāvātā līgumcena.
	4. **Piedāvājuma noformēšana**
		1. Pretendents sagatavo un iesniedz piedāvājumu saskaņā ar nolikumā izvirzītajām prasībām.
		2. Pretendentam jāiesniedz viens piedāvājuma oriģināls (papīra formā), kā arī jāpievieno tā elektroniskais eksemplārs *\*.xls, \*.doc* formātā, izmantojot elektronisko datu nesēju. Uz pieteikuma oriģināla (papīra formā) norāda atzīmi „ORIĢINĀLS” un uz elektroniskā eksemplāra attiecīgi norāda atzīmi “KOPIJA”.
		3. Piedāvājums pretendentam jānoformē un jāiesniedz vienā iesietā sējumā. Sējumā dokumentiem jābūt sakārtotiem vienkopus, ar numurētām lapām, satura rādītāju un cauršūtiem ar auklu tādā veidā, kas nepieļauj to atdalīšanu. Uz pēdējās lapas aizmugures cauršūšanai izmantojamā aukla jānostiprina ar pārlīmētu lapu, uz kuras jānorāda cauršūto lapu skaits, ko ar savu parakstu apliecina pretendenta pārstāvis ar Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā vai atbilstošā reģistrā ārvalstīs nostiprinātām paraksta tiesībām, vai šīs personas pilnvarota persona, pievienojot atbilstoši noformētu pilnvarojuma dokumenta oriģinālu vai tā apliecinātu kopiju.
		4. Piedāvājums iesniedzams aizlīmētā iepakojumā, uz kura jānorāda:
* Pasūtītāja nosaukums un juridiskā adrese;
* pretendenta nosaukums, reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālrunis, fakss,;
* atzīme: „Piedāvājums atklātam konkursam „Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai”, iepirkuma identifikācijas Nr. PSKUS 2016/116”;
* atzīme: „Neatvērt līdz 2016.gada 18.jūlijā plkst.10:00”.
	+ 1. Piedāvājumā iekļautajiem dokumentiem jābūt skaidri salasāmiem, bez labojumiem vai dzēsumiem, lai izvairītos no jebkādiem pārpratumiem. Ja ir izdarīti labojumi, tiem jābūt apstiprinātiem ar pretendenta pilnvarotās personas parakstu. Ja pastāvēs jebkāda veida pretrunas starp oriģinālu un kopiju, noteicošais būs oriģināls. Ja pastāvēs jebkāda veida pretrunas starp skaitlisko vērtību apzīmējumiem ar vārdiem un skaitļiem, noteicošais būs apzīmējums ar vārdiem.
		2. Piedāvājums jāsagatavo latviešu valodā. Svešvalodā sagatavotiem piedāvājuma dokumentiem jāpievieno tulkojums latviešu valodā. Ja pretendents piedāvājumā iesniedz dokumenta/-u tulkojumu/-us, tulkojuma/-u pareizība ir jāapliecina. Par dokumentu tulkojuma atbilstību oriģinālam atbild Pretendents.
		3. Pretendents iesniedz parakstītu piedāvājumu. Ja piedāvājumu iesniedz juridiska persona, to paraksta pretendenta amatpersona ar Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā vai atbilstošā reģistrā ārvalstīs nostiprinātām paraksta tiesībām vai šīs personas pilnvarota persona, pievienojot atbilstoši noformētu pilnvarojuma dokumenta oriģinālu vai tā apliecinātu kopiju. Ja piedāvājumu iesniedz piegādātāju apvienība, piedāvājumu paraksta visas personas, kas ietilpst apvienībā.
	1. **Cita informācija**
		1. Pretendenta iesniegtais piedāvājums nozīmē pilnīgu šī atklāta konkursa nolikuma noteikumu pieņemšanu un atbildību par to izpildi.
		2. Pretendentam ir pilnībā jāsedz piedāvājuma sagatavošanas un iesniegšanas izmaksas. Pasūtītājs neuzņemas nekādas saistības par šīm izmaksām neatkarīgi no atklāta konkursa rezultāta.
		3. Visi nolikuma pielikumi ir tā neatņemamas sastāvdaļas.
		4. Iepirkuma procedūras, līguma izpildes, informācijas apmaiņas darba valoda ir latviešu valoda.
1. **NOSACĪJUMI PRETENDENTA DALĪBAI ATKLĀTĀ KONKURSĀ**
	1. Pasūtītājs pārbauda un izslēdz pretendentu no dalības iepirkuma procedūrā atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 39.1 pantam.

|  |  |
| --- | --- |
| **3.Pretendenta kvalifikācijas prasības** | **4. Pretendentam jāiesniedz šādi pretendenta kvalifikāciju apliecinoši dokumenti:** |
| 3.1. Pretendents ir reģistrēts Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra Komercreģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs, normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos. Prasība attiecas arī uz personālsabiedrību un visiem personālsabiedrības biedriem (ja piedāvājumu iesniedz personālsabiedrība) vai visiem piegādātāju apvienības dalībniekiem (ja piedāvājumu iesniedz piegādātāju apvienība). | 4.1. Pretendenta parakstīts pieteikums dalībai konkursā, kurš sagatavots saskaņā ar nolikuma 2.pielikumā pievienoto formu. Ārvalstī reģistrētam pretendentam jāiesniedz kompetentas attiecīgās valsts institūcijas izsniegts dokuments, kas apliecina, ka pretendents ir reģistrēts atbilstoši tās valsts normatīvo aktu prasībām. Ja pretendenta piedāvājumu paraksta pilnvarota persona, tad jāpievieno pilnvara vai tā apliecināta kopija.  |
| 3.2. Pretendentam ir tiesības pārdot, piedāvāto Preci Latvijas Republikas teritorijā. | 4.2. Lai apliecinātu nolikuma 3.2.punkta izpildi, pretendentam jāiesniedz ražotāja apliecinoši dokumenti, kas ļauj pretendentam nodrošināt Preces pārdošanu un piegādi Latvijas Republikas teritorijā. |
| 3.3. Pretendents var balstīties uz trešo personu iespējām, lai izpildītu prasības attiecībā uz pretendenta atbilstību profesionālās darbības veikšanai, kā arī prasības attiecībā uz pretendenta tehniskajām un profesionālajām spējām.Ja pretendents balstās uz trešo personu iespējām, tad pretendents pierāda, ka viņa rīcībā būs attiecīgie resursi. | 4.3. Personas, uz kuras iespējām pretendents balstās, rakstisks apliecinājums par piedalīšanos iepirkuma procedūrā, kā arī apliecinājums nodot pretendenta rīcībā līguma izpildei nepieciešamos resursus (norādot konkrētas piegādes, kādas tiks veiktas līguma izpildes laikā), gadījumā, ja ar Pretendentu tiks noslēgts iepirkuma līgums.Klāt jāpievieno dokuments, kas apliecina apliecinājumu parakstījušās personas tiesības pārstāvēt attiecīgo personu iepirkuma procedūras ietvaros. |

1. **Tehniskais piedāvājums**
	1. Tehniskopiedāvājumu pretendentam ir jāiesniedz kā savu piedāvājumu tehniskās specifikācijas (nolikuma 1. pielikums) izpildei.
	2. Tehniskais piedāvājums jāsagatavo atbilstoši nolikumam pievienotajai tehniskā piedāvājuma formai (nolikuma 3.pielikums).
	3. Tehniskajam piedāvājumam jāpievieno sekojoši dokumenti: piedāvātās preces tehniskās datu lapas (“data sheet”), kas apliecina atbilstību (oriģinālvalodā un tulkojumi latviešu valodā), norādot atsauci tehniskajā piedāvājumā uz konkrēto lapaspusi;
	4. Pretendenta tehniskajam piedāvājumam skaidri, viennozīmīgi un nepārprotami jāatspoguļo nolikuma tehniskās specifikācijas (nolikuma 1. pielikums) minimālo prasību izpilde.
2. **Finanšu piedāvājums**
	1. Finanšu piedāvājumu sagatavo atbilstoši nolikumam pievienotajai finanšu piedāvājuma formai (nolikuma 4.pielikums).
	2. Finanšu piedāvājumā pretendentam jāietver visi izdevumi un izmaksas, kas saistītas ar piegādi, transportu un iekārtu nodošanu ekspluatācijā. Pasūtītājs nemaksās nekādus pretendenta papildus izdevumus, kas nebūs iekļauti finanšu piedāvājumā.
	3. Pretendents, papildus finanšu piedāvājumam, iesniedz arī izdrukas no Valsts ieņēmumu dienesta elektroniskās deklarēšanas sistēmas par pretendenta vidējām stundas tarifa likmēm profesiju grupās.
	4. Finanšu piedāvājumā visas cenas norāda *euro* (EUR) bez pievienotās vērtības nodokļa.
	5. Pretendents nedrīkst iesniegt finanšu piedāvājuma variantus.
3. **PIEDĀVĀJUMU VĒRTĒŠANA UN PIEDĀVĀJUMA IZVĒLE**
	1. **Piedāvājuma vērtēšanas pamatnoteikumi**
		1. **Vērtēšanas kritērijs –** viszemākā vērtējamā cena par nolikuma prasībām atbilstošu piedāvājumu, katrā iepirkuma daļā.
		2. Iepirkuma komisija piedāvājumu vērtēšanu veic slēgtās sēdēs.
	2. **Piedāvājuma noformējuma pārbaude**
		1. Iepirkuma komisija pārbauda, vai pretendenta iesniegtais piedāvājums atbilst nolikuma 1.11.punktā noteiktajām prasībām.
		2. Ja piedāvājums neatbilst kādai no piedāvājuma noformējuma prasībām, iepirkuma komisija lemj par šī piedāvājuma tālāku izskatīšanu.
	3. **Pretendentu kvalifikācijas pārbaude**
		1. Pretendenta kvalifikācijas pārbaudē iepirkuma komisija pārbauda Pretendenta atbilstību Nolikuma 3.punktā noteiktajām prasībām pēc Nolikuma 4.punktā noteiktajiem un pretendenta iesniegtajiem dokumentiem, un no publiskajām datu bāzēm iegūtās informācijas.
		2. Pretendents tiek izslēgts no turpmākās dalības Konkursā un piedāvājums netiek tālāk izvērtēts, ja iepirkuma komisija konstatē, kapretendents iesniedzis nepatiesu informāciju savas kvalifikācijas novērtēšanai vai vispār nav iesniedzis pieprasīto informāciju, tajā skaitā, nav sniedzis iepirkuma komisijas pieprasīto papildus informāciju iepirkuma komisijas noteiktajā termiņā vai kvalifikācijas dokumenti nav iesniegti atbilstoši Nolikuma prasībām vai to saturs neatbilst Nolikuma prasībām.
	4. **Tehniskā piedāvājuma pārbaude:**
		1. Vērtējot tehnisko piedāvājumu, iepirkuma komisija pārbauda, vai pretendenta iesniegtais tehniskais piedāvājums atbilst nolikuma 5.punktā noteiktajām prasībām.
		2. Ja pretendents nav iesniedzis tehnisko piedāvājumu vai tā saturs neatbilst nolikuma 5.punkta prasībām, iepirkuma komisija lemj par piedāvājuma noraidīšanu un tālāk neizskata.
	5. **Finanšu piedāvājuma pārbaude:**
		1. Vērtējot finanšu piedāvājumu, iepirkuma komisija pārbauda, vai pretendenta iesniegtais finanšu piedāvājums atbilst nolikuma 6.punktā noteiktajām prasībām.
		2. Ja pretendents finanšu piedāvājumu nav sagatavojis vai tā saturs neatbilst nolikuma 6.pielikumā noteiktajām prasībām, iepirkuma komisija lemj par piedāvājuma noraidīšanu un tālāk neizskata.
		3. Finanšu piedāvājuma vērtēšanas laikā iepirkuma komisija pārbauda vai nav pieļautas aritmētiskās kļūdas.
		4. Ja iepirkuma komisija pretendenta iesniegtajā finanšu piedāvājumā konstatē aritmētiskās kļūdas, iepirkuma komisija veic labojumus pretendenta iesniegtajā finanšu piedāvājumā.
		5. Iepirkuma komisija rakstiski informē attiecīgo pretendentu par veikto aritmētisko kļūdu labojumu finanšu piedāvājumā.
		6. Turpmākajā piedāvājumu vērtēšanā finanšu piedāvājumos, kuros ir veikts aritmētisko kļūdu labojums, iepirkuma komisija ņem vērā laboto finanšu piedāvājumu.
		7. Iepirkuma komisija izvērtē, vai piedāvājums nav nepamatoti lēts, ja tiek konstatēts, ka pretendenta vai tā piedāvājumā norādīto apakšuzņēmēju darba ņēmēju vidējā stundas tarifa likme kaut vienā no profesiju grupām pirmajos trijos gada ceturkšņos pēdējo četru gada ceturkšņu periodā līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai ir mazāka par 80 procentiem (vai nesasniedz valstī noteikto minimālo stundas tarifa likmi) no darba ņēmēju vidējās stundas tarifa likmes attiecīgajā profesiju grupā valstī minētajā periodā pēc Valsts ieņēmumu dienesta apkopotajiem datiem, kas publicēti Valsts ieņēmumu dienesta mājaslapā internetā. Ja pretendents kā nodokļu maksātājs ir reģistrēts pēdējo četru gada ceturkšņu periodā līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai, ņem vērā darba ņēmēju vidējo stundas tarifa likmi periodā no nākamā mēneša pēc reģistrācijas mēneša līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai.
		8. Ja iepirkuma komisija konstatē, ka piedāvājums ir nepamatoti lēts, tad pirms šā piedāvājuma iespējamās noraidīšanas rakstveidā tiek pieprasīts detalizēts paskaidrojums par būtiskajiem piedāvājuma nosacījumiem.
		9. Lai izvērtētu pretendenta darba ņēmēju vidējās stundas tarifa likmes profesiju grupās un Valsts ieņēmumu dienesta apkopotajiem datiem par darba ņēmēju vidējām stundas tarifa likmēm profesiju grupās, iepirkuma komisija pieprasa atzinumu no Valsts ieņēmumu dienesta.
4. **Lēmuma pieņemšana par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu**
	1. Iepirkuma komisija par pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, atzīst pretendentu, kurš atbilst visām nolikuma prasībām un ir iesniedzis nolikuma prasībām atbilstošu piedāvājumu daļā ar viszemāko cenu par vienu vienību.
	2. Pretendents tiek izslēgts no turpmākās dalības atklātā konkursā un piedāvājums netiek tālāk izvērtēts, ja iepirkuma komisija konstatē, ka uz pretendentu attiecas kāds no Publisko iepirkumu likuma 39.1 panta pirmajā daļā minētajiem apstākļiem.
	3. Ja attiecīgais pretendents noteiktajā termiņā neiesniedz nolikuma 8.sadaļā pieprasītos dokumentus, iepirkuma komisija to izslēdz no dalības atklātā konkursā un par pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, iepirkuma komisija atzīst nākamo pretendentu, kurš atbilst visām nolikuma prasībām un ir iesniedzis piedāvājumu par nākamo zemāko cenu par vienu vienību.
5. **VISPĀRĪGĀS VIENOŠANĀS UN LĪGUMA SLĒGŠANAS TIESĪBU PIEŠĶIRŠANA**
	1. Vispārīgā vienošanās tiek slēgta saskaņā ar vispārīgās vienošanās projektu (nolikuma 5.pielikums).
	2. Vispārīgā vienošanās fiksē katra izraudzītā pretendenta piedāvāto preču vienas vienības cenu, kas ir noteiktā cena, par kādu attiecīgais pretendents var piegādāt preci visā vispārīgās vienošanās laikā.
	3. Vispārīgo vienošanos ar izraudzīto pretendentu slēdz ne agrāk kā nākamajā darbdienā pēc nogaidīšanas termiņa beigām, ja Iepirkumu uzraudzības birojā nav Publisko iepirkumu likuma noteiktajā kārtībā iesniegts iesniegums par iepirkuma procedūras pārkāpumiem.
	4. Apstākļos, kad vairs nepastāv tiesiski šķēršļi iepirkuma vispārīgās vienošanās noslēgšanai, izraudzītais pretendents paraksta vispārīgo vienošanos ne vēlāk kā 5 (piecu) dienu laikā pēc pasūtītāja rakstveida pieprasījuma. Ja izraudzītais pretendents neparaksta vispārīgo vienošanos pasūtītāja noteiktajā termiņā pretendenta vainas dēļ, pasūtītājs to uzskata par atteikumu slēgt vispārīgo vienošanos.
	5. Ja izraudzītais pretendents atsakās slēgt vispārīgo vienošanos ar pasūtītāju, komisija pieņem lēmumu slēgt vispārīgo vienošanos ar nākamo pretendentu, kura piedāvājums ir ar viszemāko cenu un atbilst visām pasūtītāja prasībām. Pasūtītājs ir tiesīgs pieprasīt no nākamā pretendenta apliecinājumu un, ja nepieciešams, pierādījumus, ka tas nav uzskatāms par vienu tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto pretendentu.
	6. Piegādes līgums slēdzams saskaņā ar iepirkuma (piegādes) līguma projektu (nolikuma 6.pielikums) vienlaicīgi ar vispārīgās vienošanās noslēgšanas Iepirkuma līgumi katrā iepirkumu daļā tiks slēgti, pamatojoties uz Vispārīgās vienošanās dalībnieku sniegtajām preču vienības cenām, slēdzot līgumus ar pretendentiem par visām daļām, kurās pretendents būs kā piegādātājs Nr.1, Nr.2 un Nr.3. Vispārīgās vienošanās darbības laikā Pasūtītājam ir tiesības pasūtīt Preci no nākamās zemākās cenas piegādātāja, gadījumā, ja pirmās zemākās cenas piegādātājs atsakās vai nevar piegādāt Preci saskaņā ar līguma nosacījumiem.
	7. Iepirkuma daļās, kurās Finanšu piedāvājumā būs nevis vienas vienības cena, bet tiks aprēķināta vienas vienības vidējā cena, līgumcena tiks noteikta Preces vienas vienības augstāko cenu reizinot ar plānoto apjomu.
	8. Preču piegādes kārtība, kārtība, kādā līgums tiek lauzts vai prece iegādājama no cita piegādātāja, noteikta vispārīgajā vienošanā līgumā.
6. **IEPIRKUMA KOMISIJAS TIESĪBAS UN PIENĀKUM****I**
	1. **Iepirkuma komisijas tiesības**
		1. Pārbaudīt nepieciešamo informāciju kompetentā institūcijā, publiski pieejamās datu bāzēs vai citos publiski pieejamos avotos, ja tas nepieciešams pretendentu atlasei, piedāvājumu atbilstības pārbaudei, piedāvājumu vērtēšanai un salīdzināšanai, kā arī lūgt, lai pretendents izskaidro dokumentus, kas iesniegti iepirkuma komisijai, un uzrāda to oriģinālus.
		2. Labot aritmētiskās kļūdas pretendenta finanšu piedāvājumā.
		3. Pieaicināt atzinumu sniegšanai neatkarīgus ekspertus ar padomdevēja tiesībām.
		4. Jebkurā brīdī pārtraukt atklātu konkursu, ja tam ir objektīvs pamatojums un par to ir nosūtīts paziņojums Iepirkumu uzraudzības birojam un visiem pretendentiem.
		5. Izvēlēties nākamo lētāko piedāvājumu, ja izraudzītais pretendents atsakās slēgt iepirkuma līgumu ar Pasūtītāju.
		6. Citas iepirkuma komisijas tiesības saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu, nolikumu un Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
	2. **Iepirkuma komisijas pienākumi**
		1. Nodrošināt iepirkuma procedūras norisi un dokumentēšanu.
		2. Nodrošināt pretendentu brīvu konkurenci, kā arī vienlīdzīgu un taisnīgu attieksmi pret tiem.
		3. Citi iepirkuma komisijas pienākumi saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu, nolikumu un Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
7. **PRETENDENTA TIESĪBAS UN PIENĀKUMI**
	1. **Pretendenta tiesības**
		1. Pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām grozīt vai atsaukt iesniegto piedāvājumu.
		2. Piedalīties piedāvājumu atvēršanas sanāksmē.
		3. Iesniegt iesniegumu par iepirkuma procedūras pārkāpumiem Publisko iepirkumu likuma 83.pantā noteiktajā kārtībā.
		4. Citas pretendenta tiesības saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu, nolikumu un Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
	2. **Pretendenta pienākumi**
		1. Iesniegt piedāvājumus atbilstoši nolikuma prasībām.
		2. Sniegt patiesu informāciju.
		3. Sniegt atbildes uz iepirkuma komisijas pieprasījumiem par papildus informāciju, kas nepieciešama pretendentu atlasei, piedāvājumu atbilstības pārbaudei un izvēlei.
		4. Segt visas un jebkuras izmaksas, kas saistītas ar piedāvājumu sagatavošanu un iesniegšanu neatkarīgi no atklāta konkursa rezultāta.
		5. Citi pretendenta pienākumi saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu, nolikumu un Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
8. **NOLIKUMA PIELIKUMI**
	1. Nolikums sastādīts uz 11 (vienpadsmit) lapām. Visi pielikumi ir nolikuma neatņemamas sastāvdaļas. Nolikumam pievienoti šādi pielikumi:
		1. 1.pielikums – Tehniskā specifikācija uz 13 (trīspadsmit) lapām;
		2. 2.pielikums – Pieteikums par piedalīšanos atklātā konkursā (veidne) uz 1 (vienas) lapas;
		3. 3.pielikums – Tehniskais piedāvājums (veidne) uz 15 (piecpadsmit) lapām;
		4. 4.pielikums – Finanšu piedāvājums (veidne) uz 3 (trīs) lapām;
		5. 5.pielikums – Vispārīgā vienošanās
		6. 6. pielikums – Līguma projekts.

 1.pielikums nolikumam

(ID Nr. PSKUS 2016/116)

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

„Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai”

 (identifikācijas Nr. PSKUS 2016/116)

Vispārīgās prasības

1. Piedāvājuma cenā jāiekļauj visas izmaksas, kas saistītas ar piegādi, transportu un Preces nodošanu ekspluatācijā.
2. Piegāde pēc pieprasījuma 5 (piecu) darba dienu laikā no pieprasījuma saņemšanas brīža.
3. Piegādājot preci Piegādātājs pievieno preces lietošanas instrukciju latviešu valodā.
4. Pretendenta tehniskajā piedāvājumā norāda Preces ražotāju un modeli atbilstošos parametrus.
5. Piegādājamo preču garantijas termiņš ir 24 (divdesmit četri) mēneši.
6. Visas piedāvātās preces ir jaunas, iepriekš nelietotas un nesatur iepriekš lietotas vai atjaunotas sastāvdaļas vai komponentes.
7. Parametru atbilstību pretendents pamato ar norādi uz pavadošo dokumentu (informatīvie materiāli), kas ļauj pārliecināties par piegādājamās Preces atbilstību tehniskajai specifikācijai. Informatīvajos materiālos pretendents atzīmē uz kuru iepirkuma tehniskās specifikācijas pozīciju pievienotā informācija attiecināma.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Daļas N.p.k. | Nosaukums | N.p.k. | Tehniskā specifikācija (minimālās prasības) | Pretendenta tehniskais piedāvājums |
| **1.** | **LS-2mini katetra pagarinājuma cauruļu savienotājvads ar 2 atzariem un klemmēm** |  | Preces ražotājs: | 1000 |
|  | Preces modelis: |
| **1.** | **Tehniskās prasības:** |
| 1.1. | Nodrošina iespēju pie viena perifērās vēnas katetra pievienot divas infūzijas sistēmas, vai vienu lūmenu izmantot intravenozai medikamentu pievienošanai |
| 1.2. | Luer Lock savienotāji abos galos. |
| 1.3. | Uzpildes tilpums 0,5ml; |
| 1.4. | Aprīkots ar divām plūsmas noslēdzējklemmēm |
| 1.5. | Komplektā ietilpst bezadatu sistēmas injekcijas vārsts, kas automātiski atveras pievienojot šļirci un aizveras to atvienojot. |
| **2.** | **Gaismas izturīgs pagarinājuma komplekts no poliuretāna ar lipīdu filtru 1,2 µm** |  | Preces ražotājs: | 1400 |
|  | Preces modelis: |
| **2** | **Tehniskās prasības:** |
| 2.1. | Paredzēta papildu i/v lipīdu un medikamentu ievadīšanai slēgtā sistēmā perinatālās barošanas gadījumā |
| 2.2. | Gaismas izturīga savienojuma caurulīte dzeltenā krāsā 150cm |
| 2.3. | Aiztur sēnīšu, sporu un daļiņas un novērš to nokļūšanu infūzijas šķīdumā 24 stundas |
| 2.4. | Apgādāts ar automātisku atgaisošanas sistēmu |
| 2.4. | Luer ligzdas tipa slēdzes savienojums |
| **3.** | **Filtrs asins un asins komponentu infūzijām** |  | Preču ražotājs: | 40 |
|  | Preces modelis: |
| **3.** | **Tehniskās prasības:**  |
| 3.1. | Filtrs kopā ar savienotājcauruli |
| 3.2. | Savienotājcaurules garums 150cm |
| 3.3. | Filtrs ar 200µmmembrānu |
| 3.4. | Luer tipa slēdzes savienojums ar grozāmu uzgali |
| 3.5. | Šķīduma plūsmas noslēdzējklemme |
| **4.** | **Savienotājlīnija ar automātisku vārstu** |  | Preču ražotājs: | 900 |
|  | Preces modelis: |
| **4.** | Tehniskās prasības |
| 4.1. | Paredzēts savienot infūzijas maisu ar šļirci, kas nodrošina šķīdumu dozēšanu pie pacienta |
| 4.2. | Automātiskais vārsts nepieļauj šķīdumu atpakaļnokļūšanai maisā |
| 4.3. | Luer tipa ligzdas slēdzes savienojums ar aizsargvārstu |
| 4.4. | Ir pielietojama dažādiem tilpuma un šļirces sūkņiem |
| **5.** | **Gaismas izturīgs infūziju maiss** | 4.5. | Preču ražotājs: | 2600 |
| 4.6. | Preces modelis: |
| **5.** | Tehniskās prasības |
| 5.1. | Paredzēts infūzijas šķidrumu ievadei slēgta tipa sistēmā |
| 5.2. | Luer Lock slēdzes savienojumi |
| 5.3. | Tilpums 150ml un 250ml |
| **6.** | **Pediatriskā dozēšanas sistēma** |  | Preču ražotājs: | 740 |
|  | Preces modelis: |
| **6.** | Tehniskās prasības |
| 6.1. | Paredzēta parenterālās barošanas šķīdumu sagatavošanai slēgtā sistēmā no vairākiem konteineriem vienā |
| 6.2. | Sastāv no 2 rezervuāriem, savienotājcaurulēm 70cm, noslēdzējklemmēm, vārsta, kas nodrošina pāreju vienā savienojumā. |
| 6.3. | Luer tipa slēdzes savienojums ar aizsargvārstu |
| **7.** | **T veida konektors ar pretvārstu** |  | Preces ražotājs: | 350 |
|  | Preces modelis: |
| **7.** | Tehniskās prasības |
| 7.1. | Nodrošina maza apjoma, līdz 5ml, medikamentu ievadi slēgtā sistēmā |
| 7.2. | Savienojama ar pediatrisko dozēšanas sistēmu |
| 7.3. | Luer ligzdas tipa slēdzes savienojums |
| 7.4. | Vienreizēji lietojama, sterila |
| **8.** | **Drena ar troakāru pleiras telpas drenāžai** |  | Preču ražotājs: | 20 |
|  | Preces modelis: |
| **8.** | Tehniskās prasības |
| 8.1. | Jaundzimušo pleiras drenāžas troakārs |
| 8.2. | Drena izgatavota no medicīniska termosensitīva PVC materiāla (mīksta, ar labu elasticitāti un samazinātu nolocīšanās iespēju) |
| 8.3. | Luer-lock tipa savienojums |
| 8.4. | Izmēri: Fr 8 - Fr 10; dažāda garuma |
| 8.5. | Marķēts centimetros |
| 8.6. | Rtg pozitīvu līniju visā tās garumā; |
| 8.7. | Sterili, individuāli iepakotas. |
| **9.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas kontūras komplekts** |  | Preču ražotājs: |
|  | Preces modelis: |
| **9.** | Tehniskās prasības |  |
| 9.1. | Komplekts sastāv no elpināšanas kontūras, mitrināšanas kameras, spiediena vārsta, gāzes padeves caurulītes. | 40 |
| 9.2. | Kontūra un kamera saderīga ar augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kanilēm un MR850 mitrinātāju |
| 9.3. | Vienreizēja, lietojama vismaz 7 dienas. |
| 9.4. | Elpināšanas kontūras garums ne mazāk kā 1.75m |
| 9.5. | Plūsmas robežas 0.5-25 L/min. |
| 9.6. | Pretestība plūsmā bez deguna kaniles 2cmH2O +/-0.1 pie 9L/min |
| **10.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kaniles** |  | Preču ražotājs: | 40 |
|  | Preces modelis: |
|  **10.** | Tehniskās prasības |
| 10.1. | Vienreizējas, lietojamas ne mazāk kā 7 dienas |
| 10.2. | Saderīgas ar augstas plūsmas skābekļa kontūrām un mitrinātāju MR850 |
| 10.3. | Deguna kaniles fiksējamas pie vaigiem ar pašlīpošu plāksteri |
| 10.4. | Materiāli- termoplastiskais elastomērs, hidrokoloīds, ABS, nerūsējoša tērauda stieple |
| 10.5. | Nesatur lateksu |
| 10.6. | Pieejami vismaz 2 izmēri – jaundzimušajiem (1-8kg) un zīdaiņiem (3-15kg) |
| **11.** | **Infūzijas līniju pagarinoša pāreja ar endotoksīnu filtru ilgstošai i/v infūzijai slēgtā sistēmā** |  | Preču ražotājs: | 400 |
|  | Preces modelis: |
|  **11.** | Tehniskās prasības |
| 11.1. | Y tipa līnijas augšdaļa ar Luer tipa savienojumiem un pretvārstiem, kas novērš infūzijas maisījumu pretplūsmu, ar aizsargvāciņiem |
| 11.2. | Luer tipa ligzdas savienojumi izgatavoti no materiāla, kas izturīgs pret ķīmiskiem šķīdumiem un neabsorbē infūzijas maisījumus uz caurulītes iekšējām sieniņām. |
| 11.3. | Filtrs ar poru izmēru 0.2µm (+), izmantojams 96 stundas |
| 11.4. | Aiztur endotoksīnus un gram-negatīvās baktērijas |
| 11.5. | Gaisa barjera neļauj iekļūt gaisam pacienta ķermenī |
| 11.6. | Filtrs aizsprostojas injekcijas materiālu nesavienojamības gadījumā |
| **12.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kaniles fiksējošie plāksteri** |  | Preču ražotājs: | 80 |
|  | Preces modelis: |
|  **12.** | Tehniskās prasības |
| 12.1. | Plāksteris fiksē deguna kanili, to pielīmējot bērnam pie vaigiem |
| 12.2. | Plāksteris nodrošina vieglu deguna kaniles pozicionēšanu. |
| **13.** | **Jaundzimušo plaušu mākslīgās elpināšanas kontūra (Fisher&Paykel RT 265 vai analogs)** |  | Preču ražotājs: | 100 |
|  | Preces modelis: |
|  **13.** | Tehniskās prasības |
| 13.1. | Jaundzimušo kontūras paredzēta darbam ar aktīvo mitrināšanas iekārtu F&P MR850 |
| 13.2. | Spēj nodrošināt optimālo temperatūru un mitrumu (37°C, 44mg/l H2O) pacientiem gan pie invazīvās, gan neinvazīvās ventilācijas |
| 13.3. | Iestrādāts spirālveida sildītājvads, kas nodrošina optimālo mitruma kontroli dažādās kontūras pozīcijās |
| 13.4. | Duālā sildīšana - sildītājvads iestrādāts gan ieelpas, gan izelpas caurulēs |
| 13.5. | Izelpas caurule nodrošina ūdens tvaiku izdalīšanos caur caurules sienām, aerosolus un mikroorganismus atstājot kontūras iekšpusē |
| 13.6. | Slēgta kontūra bez mitruma savācējtraukiem |
| 13.7. | Plūsma: > 4L/min +/- 0.2L/min; kontūras garums: 150m +/-10cm |
| 13.8. | Kontūra iepakojumā ir pilnībā nokomplektēta darbam - sildošā ieejas un izelpas caurule; mitrinātāja pieslēguma caurule, pašuzpildoša mitrināšanas kamera |
| **14.** | **Y sensors jaundzimušo ventilatoram** |  | Preču ražotājs: | 30 |
|  | Preces modelis: |
|  **14.** | Tehniskās prasības |
| 14.1. | Y plūsmas sensors |
| 14.2. | Plūsmas sensors ievietojams pacientu kontūrā |
| 14.3. | Savienojams ar ventilatora Servio - i Y sensora moduli |
| 14.4. | Vienreizēji lietojams |
| **15.** | **Jaundzimušo elpošanas kontūra (Fisher&Paykel RT 124 vai analogs)** |  | Preču ražotājs: | 300 |
|  | Preces modelis: |
|  **15.** | Tehniskās prasības |
| 15.1. | Vienreiz lietojams |
| 15.2. | Plūsma >4 l/min |
| 15.3. | 1.1m gara apsildāma ieelpošanas līnija |
| 15.4. | 0.3m garš inkubatora paplašinājums |
| 15.5. | 0.6m gara savienojuma caurule ar slāpekļa oksīda portu |
| 15.6. | Spiediena līnija |
| 15.7. | Adapteru komplekts |
| **16.** | **VIASYS CPAP elpošanas kontūra piederumi** |  | Preču ražotājs: | 60 |
|  | Preces modelis: |
|  **16.** | Tehniskās prasības |
| 16.1. | Vienreiz lietojams |
| 16.2. | Saderīgs ar MPV ierīci Infant Flow CPAP |
| 16.3. | Jaundzimušo plūsmas nazālā CPAP ģeneratora komplekts |
| 16.4. | Elpošanas kontūrs (Fisher&Paykel RT 132 vai analogs) |
| 16.5. | Plūsma >4l/min |
| 16.6. | 1.1m gara apsildāma ieelpošanas caurule |
| 16.7. | 0.3m gara inkubatora pagarinājums |
| 16.8. | 0.5m gara izelpas caurule plūsmas vadībai |
| 16.9. | 0.6m gara mitrinātāja savienotājcaurule |
| 16.10. | Spiediena līnija un adapteru komplekts |
| **17.** | **Jaundzimušo nazālās kaniles – savienojamas ar Infant Flow CPAP** |  | Preču ražotājs: | 10 |
|  | Preces modelis: |
|  **17.** | Tehniskās prasības |
| 17.1. | Ļoti mazas -XS(777000XS vai analogs) |
| **18.** | **Jaundzimušo nazālās maskas - savienojamas ar Infant Flow CPAP** |  | Preču ražotājs: | 10 |
|  | Preces modelis: |
|  **18.** | Tehniskās prasības |
| 18.1. | Ļoti mazas (77702XS vai analogs) |
| 18.2. | Mazas (77702S vai analogs) |
| 18.3. | Vidējas (77702M vai analogs) |
| **19.** | **Elpošanas sensors jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: | 60 |
|  | Preces modelis: |
|  **19.** | Tehniskās prasības |
| 19.1. | Infant Flow CPAP iekārtai uz vēdera piestiprināms elpošanas sensors vai analogs |
| **20.** | **Jaundzimušo auduma cepurītes Infant Flow CPAP ģeneratora fiksācijai** |  | Preču ražotājs: | 80 |
|  | Preces modelis: |
|  **20.** | Tehniskās prasības |
| 20.1. | Pieejamas 9 izmēros |
| 20.2. | Ar krāsu kodētas |
| 20.3. | Atsevišķi iepakotas |
| **21.** | **CPAP cepurītes saitīte** |  | Preču ražotājs: | 100 |
|  | Preces modelis: |
|  **21.** | Tehniskās prasības |
| 21.1. | Atsevišķi iepakotas |
| **22.** | **Sensormedics 3100A elpošanas kontūras piederumi** |  | Preču ražotājs: | 10 |
|  | Preces modelis: |
|  **22.** | Tehniskās prasības |
| 22.1. | Saderīgs ar Sensormedics 3100A augstfrekvences oscilatora plaušu ventilatoru |
| 22.2. | Oscilātors - ūdens aizturētājs |
| 22.3. | Cepurīšu diafragmu komplekts |
| 22.4. | Augstfrekvences ventilatora 3100A elpošanas kontūrs 96,5cm |
| 22.5. | Savienotājcaurulīšu komplekts  |
| **23.** | **Jaundzimušo deguna kanile CPAP** |  | Preču ražotājs: | 30 |
|  | Preces modelis: |
|  **23.** | Tehniskās prasības |
| 23.1. | Vienreizēji lietojama, sterila, silikona |
| 23.2. | Savienojama ar Benveniste drošības vārstu |
| 23.3. | Dažādi izmēri – XS, S, M, L |
| **24.** | **Caurule intubācijas bērniem bez manšetes** |  | Preču ražotājs: | 240 |
|  | Preces modelis: |
|  **24.** | Tehniskās prasības |
| 24.l. | Iekšējais diametrs 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0mm |
| 24.2. | Sterilas, bezkrāsainas, caurspīdīgas |
| 24.3. | Rtg kontrastjosla |
| 24.4. | Silikonizētas, graduētas, nesatur lateksu |
| 24.5. | Distālais gals ar noapaļotām malām ar Murphy tipa atveri, PVC |
| 24.6. | Ilgstošai intubācijai  |
| **25.** | **Zema spiediena, trīsdaļīga pilnšļirce ar skalošanas šķīdumu NaCl 0.9% - 10ml, darbam sterilā vidē** |  | Preču ražotājs: | 400 |
|  | Preces modelis: |
|  **25.** | Tehniskās prasības |
| 25.1. | Polipropilēna pilnšļirce, ar aizsarguzgali, kas pilnībā nosedz Luer tipa šļirces uzgali; |
| 25.2. | Šļirces materiāls caurspīdīgs, nesatur PVC, DEHP un lateksu; |
| 25.3. | Satur sterilu šķīdumu, sterila ārējā virsma; |
| 25.4. | Tilpums 10ml, šķīdums šļircē 10ml; |
| 25.5. | Katra šļirce iepakota atsevišķā iepakojumā. |
| **26.** | **Jaundzimušo atdzīvināšanas T-veida kontūra** |  | Preču ražotājs: | 40 |
|  | Preces modelis: |
|  **26.** | Tehniskās prasības |
| 26.1. | Kontūrā ietilpst regulējams PEEP vārsts |
| 26.2. | PEEP vārstulis pozitīva izelpas spiediena regulēšanai |
| 26.3. | savienotājcaurules garums līdz 1.6 m |
| 26.4. | Ienākoša plūsma vismaz 5-15L/min; |
| 26.5. | 10mm konektors ar iekārtu, lai droši pieslēgtos pie atdzīvinātāja |
| 26.6. | 15mm konektors pie T-veida kontūras |
| 26.7. | Savienojams ar sejas masku un endotraheālo cauruli |
| 26.8. | Nesatur lateksu, DEHP |
| **27.** | **Elektrodi ilgstošai EKG monitorēšanai jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: | 60 |
|  | Preces modelis: |
|  **27.** | Tehniskās prasības |
| 27.1. | Elektrodi paredzēti jaundzimušo monitorēšanai |
| 27.2. | Ilgstošas noturības elektrodi kvalitatīvam signālam visā monitorēšanas periodā. |
| 27.3. | Augstas kvalitātes Ag/AgCL sensors. |
| 27.4. | Pašlīpošs materiāls, kas nesatur lateksu, ovāls 23x30mm +/-2mm  |
| 27.5. | Rentgenstaru caurlaidīgs |
| 27.6. | Šķidrā gēla slānis ar augstām vadītspējas īpašībām, maksimālais aplikācijas laiks vismaz līdz 72 stundām |
| 27.7. | Nedrīkst izsaukt ādas alerģiskas reakcijas |
| 27.8. | EKG sensors ar kabeli, garumā vismaz 50cm ar DIN 42802-1 1.5mm konektoru |
| 27.9. | Vadi iekrāsoti dažādās krāsās |
| 27.10. | Atvērtas paciņas derīguma termiņš ne īsāks kā 1 mēnesis |
| 27.11. | Derīguma termiņš ne īsāks kā 18 mēneši no ražošanas datuma |
| 27.12. | Iepakoti paciņā pa 3 gabaliem. |
| **28.** | **Jaundzimušo nabas katetrs, PVC** |  | Preču ražotājs: | 200 |
|  | Preces modelis: |
|  **28.** | Tehniskās prasības |
| 28.1. | Caurspīdīgs, Rtg – kontrastējošs; |
| 28.2. | Derīgs venozai un arteriālai pieejai; |
| 28.3. | Ievadīšanas dziļuma atzīmes ik pa 1 cm no 5 līdz 25cm |
| 28.4. | Garums ne mazāk par 40cm |
| 28.5. | Diametri Fr 3; 4; 5; 6; 7; 8 |
| **29.** | **Jaundzimušo SpO2 Nellcor tipa sensors, vienreizējas lietošanas** |  | Preču ražotājs: | 100 |
|  | Preces modelis: |
|  **29.** | Tehniskās prasības |
| 29.1. | Līmējams ap kāju vai roku |
| 29.2. | Pacienta svars līdz 3kg |
| 29.3. | Hipoalerģena lenta |
| 29.4. | Vada garums ne mazāk kā 0.9m |
| **30.** | **Zonde barošanas jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: | 2000 |
|  | Preces modelis: |
|  **30.** | Tehniskās prasības |
| 30.1. | Izmēri Ch4; Ch4.5; Ch6 |
| 30.2. | Izgatavotas no mīksta PVC |
| 30.3. | Centrāli slēgtas divas laterālas "acis"; |
| 30.4. | Konusveidīgs zondes gals, ko iespējams savienot ar šļirci, Luer tipa gals, aprīkots arī ar aizvērtni; |
| 30.5. | Garuma atzīmes 38cm zondei no distālā gala - 20cm; 50cm zondei - 25cm; 100cm zondei – 25cm, 50cm, 75cm |
| **31.** | **Fototerapijas acu aizsargmaska jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: | 2000 |
|  | Preces modelis: |
|  **31.** | Tehniskās prasības |
| 31.1. | Aizsargā acis no zilās gaismas; |
| 31.2. | Mīksta absorbējoša gumija ar unikālu Y formas profilu, kas notur acs aizsargus vietā, vienlaikus stabilizējot saiti ap galvu; |
| 31.3. | Aizsargmaska ir pilnībā regulējama ar divām pozicionēšanas cilpiņām, lai palīdzētu precīzi novietot masku uz sejas; |
| 31.4. | Perfekti pieguļ, neatkarīgi no mazuļa galvas, sejas un deguna formas; |
| 31.5. | Lateksu nesaturošs audums ar stiepjošu pārsēja materiālu; |
| 31.6. | Iespēja izvēlēties vismaz 3 dažādus izmērus atkarībā no jaundzimušā galvas izmēra. |
| **32.** | **Urīna savācējmaisiņš bērniem,** |  | Preču ražotājs: | 200 |
|  | Preces modelis: |
|  **32.** | Tehniskās prasības |
| 32.1. | līmējams, tilpums 100-140ml |
| **33.** | **Zīdaiņu deguna starpsienas aizsargierīce** |  | Preču ražotājs: | 1200 |
|  | Preces modelis: |
|  **33.** | Tehniskās prasības |
| 33.1. | Piemērots zīdaiņiem un priekšlaikus dzimušiem mazuļiem |
| 33.2. | Ierīce paredzēta vienreizējai lietošanai; |
| 33.3. | Nepieciešams elastīgs, hipoalerģisks materiāls, kas nesatur DEHP un lateksu; |
| 33.4. | Ierīcei jābūt vienkāršai lietošanai, ar pašlīpošu slāni no vienas puses, lai nodrošinātu maigu, nekairinošu klājumu bērna ādai, kā arī jāaizsargā zīdaiņu deguna |
| 33.5. | starpsienu no elpošanas deguna vadiem, kas tiek lietoti pie neinvazivās CPAP |
| **34.** | **Jaundzimušo ēdināšanas pudele** |  | Preču ražotājs: | 120 |
|  | Preces modelis: |
|  **34.** | Tehniskās prasības |
| 34.1. | Paredzēta priekšlaikus un laikā dzimušu jaundzimušo ēdināšanai ar krūts pienu vai adaptēto maisījumu |
| 34.2. | Izstrādājuma materiāls polipropilēns, nesatur Bisfenolu A |
| 34.3. | Labi saskatāma un precīza mērskala uz pudeles sānu malas |
| 34.4. | Tilpums: 50ml - 80ml +/- 10ml |
| 34.5. | Pudeles augšējā daļa ar vītni vāka vai riņķa uzskrūvēšanai |
| 34.6. | Pudeles augšējā daļa atbilst standarta knupju riņķu un pudeļu vāku vītnei. |
| 34.7. | Izturīgas un daudzreiz lietojamas |
| 34.8. | Sterilizācija autoklāvā līdz 121°C |
| **35.** | **Knupis jaundzimušo ēdināšanai komplektācijā ar riņķi** |  | Preču ražotājs: | 120 |
|  | Preces modelis: |
|  **35.** | Tehniskās prasības |
| 35.1. | Paredzēti priekšlaikus un laikā dzimušu jaundzimušo ēdināšanai ar krūts pienu vai adaptēto maisījumu |
| 35.2. | Knupja materiāls – silikons |
| 35.3. | Knupja caurums: M |
| 35.4. | Knupis izturīgs un daudzreiz lietojams |
| 35.5. | Knupja sterilizācija autoklāvā līdz 121 °t C |
| 35.6. | Riņķa materiāls - polipropilēns, nesatur Bisfenolu A |
| 35.7. | Riņķis izturīgs un daudzreiz lietojams |
| 35.8. | Riņķa sterilizācija autoklāvā līdz 121 °t C |
| 35.9. | Riņķis saderīgs ar standarta ēdināšanas pudelēm jaundzimušajiem |
| **36.** | **Jaundzimušo ēdināšanas pudeles vāks** |  | Preču ražotājs: | 60 |
|  | Preces modelis: |
|  **36.** | Tehniskās prasības |
| 36.1. | Paredzēts, lai noslēgtu pudeli.  |
| 36.2. | Pudeles vāka materiāls - polipropilēns, nesatur Bisfenolu A |
| 36.3. | Pudeles vāks izturīgs, skrūvējams, daudzreiz lietojams |
| 36.4. | Sterilizējams autoklāvā  |
| **37.** | **Līdzeklis bērnu mazgāšanai**  |  | Preču ražotājs: | 20 |
|  | Preces modelis: |
|  **37.** | Tehniskās prasības |
| 37.1. | 400-500ml tilpuma pudeles, mazgāšanas līdzeklis visam ķermenim |
| 37.2. | Piemērots jutīgas ādas attīrīšanai. Stiprina ādas dabīgo aizsardzību. Dermatoloģiski pārbaudīts. Nesatur krāsvielas, ar neitrālu smaržu, PH neitrāls |
| **38.** | **Mākslīgā piena maisījumi bērniem no dzimšanas līdz 6mēn. vecumam** |  | Preču ražotājs: | 150 |
|  | Preces modelis: |
|  **38.** | Tehniskās prasības |
| 38.1. | Enerģētiskā vērtība 66kcal/100ml maisījuma |
| 38.2. | Satur patentēto prebiotisko vielu maisījumu vai nukleotīdus. |
| 38.3. | Olbaltumu vielu saturs 100ml gatavā maisījuma: ne vairāk kā 1.4g |
| 38.4. | Maksimālais produkta daudzums vienā iepakojumā 400g |
| **39.** | **Hipoalerģisks (alerģijas profilaksei) mākslīgs piena maisījums zīdaiņiem no dzimšanas līdz 6 mēnešu vecumam** |  | Preču ražotājs: | 60 |
|  | Preces modelis: |
|  **39.** | Tehniskās prasības |
| 39.1. | Enerģētiskā vērtība 66kcal/100ml maisījuma |
| 39.2. | Maisījums, kuru pamatā ir daļēji hidrolizēts sūkalu olbaltums, |
| 39.3. | Maksimālais produkta daudzums vienā iepakojumā 400g |
| **40.** | **Filtrs bakteriālais atsūkšanas sūknim MEDELA** |  | Preču ražotājs: | 40 |
|  | Preces modelis: |
|  **40.** | Tehniskās prasības |
| 40.1. | bakteriālie filtri savienojami ar MEDELA sūkņiem |
| 40.2. | Filtra korpuss no plastmasas ar iepresētu filtrējošu slāni vidū |
| 40.3. | Katrs filtrs atsevišķi iesaiņots polietilēna iepakojumā |
| **41.** | **Injekciju un aspirācijas filtrs**  |  | Preču ražotājs: | 2200 |
|  | Preces modelis: |
|  **41.** | Tehniskās prasības |
| 41.1. | Sterils 5 µm injekciju un aspirācijas filtrs, kas pasargā no stikla, gumijas un citu daļiņu nonākšanu šļircē |
| 41.2. | Lock savienojums, izmantojams savienojumā ar šļirci un adatu, katetru vai citu pieeju. |
| 41.3. | Sterifik Pury vai ekvivalents |
| **42.** | **Konektors elpošanas kontūru un caurules savienošanai** |  | Preču ražotājs: | 60 |
|  | Preces modelis: |
|  **42.** | Tehniskās prasības |
| 42.1. | Taisns, šķautņains |
| 42.2. | viena gala ārējais diametrs 10.5-13.0 mm, otram galam - 5,5-7,0 mm, iekšējais diametrs 3,0 mm |
| 42.3. | Nesatur DEHP un lateksu |
| 42.4. | Vienreizējai lietošanai, ar CE zīmi |
| **43.** | **Speciālā adata asins paraugu ņemšanai jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: | 1400 |
|  | Preces modelis: |
|  **43.** | Tehniskās prasības |
| 43.1. | Vienreizlietojama adata ar vienu spārniņu, paredzēta venozo asins ņemšanai. |
| 43.2. | Adatas ir distālais ass gals, kas nodrošina efektīvu asins ņemšanu tieši uz asins savākšanas konteineri, kā arī samazina rētaudu veidošanās risku. Adatas proksimālais gals ir truls |
| 43.3. | Adata ir aprīkota ar vienu spārniņu, lai garantētu maksimālu adatas stabilitāti |
| 43.4. | adatu izmēri (diametrs/ garums) mm: 21G/22mm; 22G/22mm; 23G/17mm |
| 43.5. | Iekšējā adatas diametra diapazons ir 0,4mm-0,56mm, ārējā adatas diametra diapazons 0,6mm-0,8mm. |
| 43.6. | Adatu spārniņi ir kodēti ar krāsu kodiem saskaņā ar ISO standartiem |
| 43.7. | Nesatur lateksu un ftalātus |
| 43.8. | Individuāls sterils iepakojums |
| **44.** | **Galvas pozicionēšanas sistēma- dzimušajiem un jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: | 30 |
|  | Preces modelis: |
|  **44.** | Tehniskās prasības |
| 44.1. | Cepure nodrošina pieeju galvas skalpam |
| 44.2. | Rentgenu staru caurlaidīga |
| 44.3. | Nodrošina vienkāršu pāreju dažādām pozīcijām- uz muguras, sāna un vēdera |
| 44.4. | Komplektā ar stiprināšanas jostām |
| 44.5. | Pieejami 3 dažādi izmēri* 17-22 cm
* 22-26 cm
* 26-36 cm
 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **45.** | **Elpošanas cauruļu atbalsts** |  | Preču ražotājs: | 15 |
|  | Preces modelis: |
|  **45.** | Tehniskās prasības |
| 45.1. | Atbalsts saderīgs ar galvas pozicionēšanas sistēmu |
| 45.2. | Saderīgs ar Fisher& Paykel, Darger, Miniflow sistēmu |

 \* *Norādītajam plānotajam daudzumam ir informatīva nozīme. Pasūtītājs līgumu slēgs, pamatojoties uz pretendenta piedāvāto vienas vienības cenu. Pasūtītājam ir tiesības neiegādāties visu tehniskajā specifikācijā uzrādīto preču daudzumu.*

2.pielikums nolikumam

(ID Nr. PSKUS 2016/116)

**Pieteikums** (*veidne*)

par piedalīšanos atklātā konkursā

„Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai”

 (identifikācijas Nr. PSKUS 2016/116)

**Pretendents:**

|  |  |
| --- | --- |
| nosaukums: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| reģ. Nr. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| juridiskā adrese: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| pasta adrese (*ja atšķiras*): | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| telefona/faksa numurs:e-pasts: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Bankas rekvizīti:** |  |
| nosaukums: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| kods: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| konts: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| persona, kura tiesīga pārstāvēt pretendentu jeb pilnvarotās personas/amats/vārds/ uzvārds | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

ar šī pieteikuma iesniegšanu pretendents:

* piesakās piedalīties atklātā konkursā „Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai” (iepirkuma identifikācijas Nr. PSKUS 2016/116);
* apņemas piegādāt Preci daļā, atbilstoši tehniskajai specifikācijai, piekrīt atklāta konkursa nolikumā izvirzītajām prasībām un garantē nolikuma izpildi, nolikuma noteikumi ir skaidri un saprotami;
* apliecina, ka piekrīt nolikumam pievienotā līguma projekta noteikumiem un apņemas līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas gadījumā noslēgt līgumu ar Pasūtītāju, saskaņā ar pievienotā līguma projekta tekstu;
* *piedāvājumā ietvertās dokumentu kopijas atbilst to oriģināliem****[[1]](#footnote-1)[1]****;*
* *piedāvājumā ietvertie dokumentu tulkojumi atbilst to oriģināliem****[[2]](#footnote-2)[2]****;*
* visas piedāvājumā sniegtās ziņas ir patiesas.

2016.gada \_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(uzņēmuma vadītāja vai tā pilnvarotās personas (pievienot pilnvaras oriģinālu vai apliecinātu kopiju) paraksts, tā atšifrējums)*

3.pielikums nolikumam

(ID Nr. PSKUS 2016/116)

**TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS**

„Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai”

 (identifikācijas Nr. PSKUS 2016/116)

1. Piedāvājuma cenā jāiekļauj visas izmaksas, kas saistītas ar piegādi daļā, transportu un Preces nodošanu ekspluatācijā.
2. Pretendents aizpilda Tehniskā piedāvājumu sadaļu, atbilstoši tai Iepirkuma daļai, kurā tas piedalās.
3. Piegāde pēc pieprasījuma \_\_ (\_\_\_\_\_) darba dienu laikā no pieprasījuma saņemšanas brīža.
4. Piedāvājamo preču garantijas termiņš ir \_\_\_ (\_\_\_\_\_\_) mēneši.
5. Piegādājot preci Piegādātājs pievieno preces lietošanas instrukciju latviešu valodā.
6. Pretendenta tehniskajā piedāvājumā norāda Preces ražotāju un modeli atbilstošos parametrus.
7. Visas piedāvātās preces ir jaunas, iepriekš nelietotas un nesatur iepriekš lietotas vai atjaunotas sastāvdaļas vai komponentes.
8. Parametru atbilstību pretendents pamato ar norādi uz pavadošo dokumentu (informatīvie materiāli), kas ļauj pārliecināties par piegādājamās Preces atbilstību tehniskajai specifikācijai. Informatīvajos materiālos pretendents atzīmē uz kuru iepirkuma tehniskās specifikācijas pozīciju pievienotā informācija attiecināma.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Daļas N.p.k. | Nosaukums | N.p.k. | Tehniskā specifikācija (minimālās prasības) | Pretendenta tehniskais piedāvājums | Norāde uz datu lapas lpp., kur var atrast atbilstību tehniskās specifikācijas prasībai\* |
|  | **LS-2mini katetra pagarinājuma cauruļu savienotājvads ar 2 atzariem un klemmēm** |  | Preces ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **1.** | **Tehniskās prasības:** |  |  |
| 1.1. | Nodrošina iespēju pie vienas perifērās vēnas katetra pievienot divas infūzijas sistēmas, vai vienu lūmenu izmantot intravenozai medikamentu pievienošanai |  |  |
| 1.2. | Luer Lock savienotāji abos galos. |  |  |
| 1.3. | Uzpildes tilpums 0,5ml |  |  |
| 1.4. | Aprīkots ar divām plūsmas noslēdzējklemmēm |  |  |
| 1.5. | Komplektā ietilpst bezadatu sistēmas injekcijas vārsts, kas automātiski atveras pievienojot šļirci un aizveras to atvienojot. |  |  |
| **2.** | **Gaismas izturīgs pagarinājuma komplekts no poliuretāna ar lipīdu filtru 1,2 µm** |  | Preces ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **2** | **Tehniskās prasības:** |  |  |
| 2.1. | Paredzēta papildu i/v lipīdu un medikamentu ievadīšanai slēgtā sistēmā perinatālās barošanas gadījumā |  |  |
| 2.2. | Gaismas izturīga savienojuma caurulīte dzeltenā krāsā 150cm |  |  |
| 2.3. | Aiztur sēnīšu, sporu un daļiņas un novērš to nokļūšanu infūzijas šķīdumā 24 stundas |  |  |
| 2.4. | Apgādāts ar automātisku atgaisošanas sistēmu |  |  |
| 2.4. | Luer ligzdas tipa slēdzes savienojums |  |  |
| **3.** | **Filtrs asins un asins komponentu infūzijām** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **3.** | **Tehniskās prasības:**  |  |  |
| 3.1. | Filtrs kopā ar savienotājcauruli |  |  |
| 3.2. | Savienotājcaurules garums 150cm |  |  |
| 3.3. | Filtrs ar 200µmmembrānu |  |  |
| 3.4. | Luer tipa slēdzes savienojums ar grozāmu uzgali |  |  |
| 3.5. | Šķīduma plūsmas noslēdzējklemme |  |  |
| **4.** | **Savienotājlīnija ar automātisku vārstu** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **4.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 4.1. | Paredzēts savienot infūzijas maisu ar šļirci, kas nodrošina šķīdumu dozēšanu pie pacienta |  |  |
| 4.2. | Automātiskais vārsts neļauj šķīdumu atpakaļnokļūšanai maisā |  |  |
| 4.3. | Luer ligzdas tipa slēdzes savienojums ar aizsargvārstu |  |  |
| 4.4. | Ir pielietojama dažādiem tilpuma un šļirces sūkņiem |  |  |
| **5.** | **Gaismas izturīgs infūziju maiss** | 4.5. | Preču ražotājs: |  |  |
| 4.6. | Preces modelis: |  |  |
| **5.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 5.1. | Paredzēts infūzijas šķidrumu ievadei slēgta tipa sistēmā |  |  |
| 5.2. | Luer Lock slēdzes savienojumi |  |  |
| 5.3. | Tilpums 150ml un 250ml |  |  |
| **6.** | **Pediatriskā dozēšanas sistēma** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **6.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 6.1. | Paredzēta parenterālās barošanas šķīdumu sagatavošanai slēgtā sistēmā no vairākiem konteineriem vienā |  |  |
| 6.2. | Sastāv no 2 rezervuāriem, savienotājcaurulēm 70cm, noslēdzējklemmēm, vārsta, kas nodrošina pāreju vienā savienojumā. |  |  |
| 6.3. | Luer tipa slēdzes savienojums ar aizsargvārstu |  |  |
| **7.** | **T veida konektors ar pretvārstu** |  | Preces ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **7.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 7.1. | Nodrošina maza apjoma, līdz 5ml, medikamentu ievadi slēgtā sistēmā |  |  |
| 7.2. | Savienojama ar pediatrisko dozēšanas sistēmu |  |  |
| 7.3. | Luer tipa ligzdas slēdzes savienojums |  |  |
| 7.4. | Vienreizēji lietojama, sterila |  |  |
| **8.** | **Drena ar troakāru pleiras telpas drenāžai** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **8.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 8.1. | Jaundzimušo pleiras drenāžas troakārs |  |  |
| 8.2. | Drena izgatavota no medicīniska termosensitīva PVC materiāla (mīksta, ar labu elasticitāti un samazinātu nolocīšanās iespēju) |  |  |
| 8.3. | Luer-lock tipa savienojums |  |  |
| 8.4. | Izmēri: Fr8 - Fr 10; dažāda garuma |  |  |
| 8.5. | Marķēts centimetros |  |  |
| 8.6. | Rtg pozitīvu līniju visā tās garumā; |  |  |
| 8.7. | Sterili, individuāli iepakotas. |  |  |
| **9.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas kontūras komplekts** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **9.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 9.1. | Komplekts sastāv no elpināšanas kontūras, mitrināšanas kameras, spiediena vārsta, gāzes padeves caurulītes. |  |  |
| 9.2. | Kontūras un kamera saderīga ar augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kanilēm un MR850 mitrinātāju |  |  |
| 9.3. | Vienreizēja, lietojama ne mazāk kā 7 dienas. |  |  |
| 9.4. | Elpināšanas kontūras garums ne mazāk kā 1.75m |  |  |
| 9.5. | Plūsmas robežas 0.5-25 L/min. |  |  |
| 9.6. | Pretestība plūsmā bez deguna kaniles 2cm H2O +/-0.1 pie 9L/min |  |  |
| **10.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kaniles** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **10.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 10.1. | Vienreizējas, lietojamas ne mazāk kā 7 dienas |  |  |
| 10.2. | Saderīgas ar augstas plūsmas skābekļa kontūrām un mitrinātāju MR850 |  |  |
| 10.3. | Deguna kaniles fiksējamas pie vaigiem ar pašlīpošu plāksteri |  |  |
| 10.4. | Materiāli - termoplastiskais elastomērs, hidrokoloīds, ABS, nerūsējoša tērauda stieple |  |  |
| 10.5. | Nesatur lateksu |  |  |
| 10.6. | Pieejami vismaz 2 izmēri - jaundzimušajiem(1-8kg) un zīdaiņiem (3-15kg) |  |  |
| **11.** | **Infūzijas līniju pagarinoša pāreja ar endotoksīnu filtru ilgstošai i/v infūzijai slēgtā sistēmā** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **11.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 11.1. | Y tipa līnijas augšdaļa ar Luer tipa savienojumiem un pretvārstiem, kas novērš infūzijas maisījumu pretplūsmu, ar aizsargvāciņiem |  |  |
| 11.2. | Luer tipa ligzdas savienojumi izgatavoti no materiāla, kas izturīgs pret ķīmiskiem šķīdumiem un neabsorbē infūzijas maisījumus uz caurulītes iekšējām sieniņām. |  |  |
| 11.3. | Filtrs ar poru izmēru 0.2µm (+), izmantojams 96 stundas |  |  |
| 11.4. | Aiztur endotoksīnus un gram-negatīvās baktērijas |  |  |
| 11.5. | Gaisa barjera neļauj iekļūt gaisam pacienta ķermenī |  |  |
| 11.6. | Filtrs aizsprostojas injekcijas materiālu nesavienojamības gadījumā |  |  |
| **12.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kaniles fiksējošie plāksteri** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **12.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 12.1. | Plāksteri fiksē deguna kanili, to pielīmējot bērnam pie vaigiem |  |  |
| 12.2. | Plāksteris nodrošina vieglu deguna kaniles pozicionēšanu. |  |  |
| **13.** | **Jaundzimušo plaušu mākslīgās elpināšanas kontūra (Fisher&Paykel RT 265 vai analogs)** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **13.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 13.1. | Jaundzimušo kontūras paredzēta darbam ar aktīvo mitrināšanas iekārtu F&P MR850 |  |  |
| 13.2. | Spēj nodrošināt optimālo temperatūru un mitrumu (37°C, 44mg/lH2O) pacientiem gan pie invazīvās, gan neinvazīvās ventilācijas |  |  |
| 13.3. | Iestrādāts spirālveida sildītājvads, kas nodrošina optimālo mitruma kontroli dažādās kontūras pozīcijās |  |  |
| 13.4. | Duālā sildīšana - sildītājvads iestrādāts gan ieelpas, gan izelpas caurulēs |  |  |
| 13.5. | Izelpas caurule nodrošina ūdens tvaiku izdalīšanos caur caurules sienām, aerosolus un mikroorganismus atstājot kontūras iekšpusē |  |  |
| 13.6. | Slēgta kontūra bez mitruma savācējtraukiem |  |  |
| 13.7. | Plūsma: > 4L/min +/- 0.2L/min; kontūras garums: 150m +/-10cm |  |  |
| 13.8. | Kontūra iepakojumā ir pilnībā nokomplektēta darbam - sildošā ieejas un izelpas caurule; mitrinātāja pieslēguma caurule, pašuzpildoša mitrināšanas kamera |  |  |
| **14.** | **Y sensors jaundzimušo ventilatoram** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **14.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 14.1. | Y plūsmas sensors |  |  |
| 14.2. | Plūsmas sensors ievietojams pacientu kontūrā |  |  |
| 14.3. | Savienojams ar ventilatora Servio - i Y sensora moduli |  |  |
| 14.4. | Vienreizēji lietojams |  |  |
| **15.** | **Jaundzimušo elpošanas kontūra (Fisher&Paykel RT 124 vai analogs)** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **15.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 15.1. | Vienreiz lietojams |  |  |
| 15.2. | Plūsma >4 l/min |  |  |
| 15.3. | 1.1 m gara apsildāma ieelpošanas līnija |  |  |
| 15.4. | 0.3 m garš inkubatora paplašinājums |  |  |
| 15.5. | 0.6m gara savienojuma caurule ar slāpekļa oksīda portu |  |  |
| 15.6. | Spiediena līnija |  |  |
| 15.7. | Adapteru komplekts |  |  |
| **16.** | **VIASYS CPAP elpošanas kontūra piederumi** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **16.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 16.1. | Vienreiz lietojams |  |  |
| 16.2. | Saderīgs ar MPV ierīci Infant Flow CPAP |  |  |
| 16.3. | Jaundzimušo plūsmas nazālā CPAP ģeneratora komplekts |  |  |
| 16.4. | Elpošanas kontūrs (Fisher&Paykel RT 132 vai analogs) |  |  |
| 16.5. | Plūsma >4l/min |  |  |
| 16.6. | 1.1m gara apsildāma ieelpošanas caurule |  |  |
| 16.7. | 0.3m gara inkubatora pagarinājums |  |  |
| 16.8. | 0.5m gara izelpas caurule plūsmas vadībai |  |  |
| 16.9. | 0.6m gara mitrinātāja savienotājcaurule |  |  |
| 16.10. | Spiediena līnija un adapteru komplekts |  |  |
| **17.** | **Jaundzimušo nazālās kaniles – savienojamas ar Infant Flow CPAP** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **17.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 17.1. | Ļoti mazas –XS (777000XS vai analogs) |  |  |
| **18.** | **Jaundzimušo nazālās maskas - savienojamas ar Infant Flow CPAP** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **18.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 18.1. | Ļoti mazas (77702XS vai analogs) |  |  |
| 18.2. | Mazas (77702S vai analogs) |  |  |
| 18.3. | Vidējas (77702M vai analogs) |  |  |
| **19.** | **Elpošanas sensors jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **19.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 19.1. | Infant Flow CPAP iekārtai uz vēdera piestiprināms elpošanas sensors vai analogs |  |  |
| **20.** | **Jaundzimušo auduma cepurītes Infant Flow CPAP ģeneratora fiksācijai** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **20.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 20.1. | Pieejamas 9 izmēros |  |  |
| 20.2. | Ar krāsu kodētas |  |  |
| 20.3. | Atsevišķi iepakotas |  |  |
| **21.** | **CPAP cepurītes saitīte** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **21.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 21.1. | Atsevišķi iepakotas |  |  |
| **22.** | **Sensormedics 3100A elpošanas kontūras piederumi** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **22.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 22.1. | Saderīgs ar Sensormedics 3100A augstfrekvences oscilatora plaušu ventilatoru |  |  |
| 22.2. | Oscilātors - ūdens aizturētājs |  |  |
| 22.3. | Cepurīšu diafragmu komplekts |  |  |
| 22.4. | Augstfrekvences ventilatora 3100A elpošanas kontūrs īsā 96,5 cm |  |  |
| 22.5. | Savienotājcaurulīšu komplekts  |  |  |
| **23.** | **Jaundzimušo deguna kanile CPAP** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **23.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 23.1. | Vienreizēji lietojama, sterila, silikona |  |  |
| 23.2. | Savienojama ar Benveniste drošības vārstu |  |  |
| 23.3. | Dažādi izmēri – XS,S,M.L |  |  |
| **24.** | **Caurule intubācijas bērniem bez manšetes** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **24.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 24.l. | Iekšējais diametrs 2; 2.5;3;3.5;4,0 mm |  |  |
| 24.2. | Sterilas, bezkrāsainas, caurspīdīgas |  |  |
| 24.3. | Rtg kontrastjosla |  |  |
| 24.4. | Silikonizētas, graduētas, nesatur lateksu, |  |  |
| 24.5. | Distālais gals noapaļotām malām ar Murphy tipa atveri, PVC |  |  |
| 24.6. | Ilgstošai intubācijai  |  |  |
| **25.** | **Zema spiediena, trīsdaļīga pilnšļirce ar skalošanas šķīdumu Na Cl0.9% - 10ml, darbam sterilā vidē** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **25.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 25.1. | Polipropilēna pilnšļirce, ar aizsarguzgali, kas pilnībā nosedz Luer tipa šļirces uzgali; |  |  |
| 25.2. | Šļirces materiāls caurspīdīgs, nesatur PVC, DEHP un lateksu; |  |  |
| 25.3. | Satur sterilu šķīdumu, sterila ārējā virsma; |  |  |
| 25.4. | Tilpums 10ml, šķīdums šļircē 10ml; |  |  |
| 25.5. | Katra šļirce iepakota atsevišķā iepakojumā. |  |  |
| **26.** | **Jaundzimušo atdzīvināšanas T-veida kontūra** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **26.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 26.1. | Kontūrā ietilpst regulējams PEEP vārsts |  |  |
| 26.2. | PEEP vārstulis pozitīva izelpas spiediena regulēšanai |  |  |
| 26.3. | savienotājcaurules garums līdz 1.6 m |  |  |
| 26.4. | Ienākoša plūsma vismaz 5-15L/min; |  |  |
| 26.5. | 10mm konektors ar iekārtu, lai droši pieslēgtos pie atdzīvinātāja |  |  |
| 26.6. | 15mm konektors pie T-veida kontūras |  |  |
| 26.7. | Savienojams ar sejas masku un endotraheālo cauruli |  |  |
| 26.8. | Nesatur lateksu, DEHP |  |  |
| **27.** | **Elektrodi ilgstošai EKG monitorēšanai jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **27.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 27.1. | Elektrodi paredzēti jaundzimušo monitorēšanai |  |  |
| 27.2. | Ilgstošas noturības elektrodi kvalitatīvam signālam visā monitorēšanas periodā. |  |  |
| 27.3. | Augstas kvalitātes Ag/AgCL sensors. |  |  |
| 27.4. | Pašlīpošs materiāls, kas nesatur lateksu, ovāls 23x30mm +/-2mm  |  |  |
| 27.5. | Rentgenstaru caurlaidīgs |  |  |
| 27.6. | Šķidrā gēla slānis ar augstām vadītspējas īpašībām, maksimālais aplikācijas laiks vismaz līdz 72 stundām |  |  |
| 27.7. | Nedrīkst izsaukt ādas alerģiskas reakcijas |  |  |
| 27.8. | EKG sensors ar kabeli, garumā vismaz 50cm ar DIN 42802-1 1.5mm konektoru |  |  |
| 27.9. | Vadi iekrāsoti dažādās krāsās |  |  |
| 27.10. | Atvērtas paciņas derīguma termiņš ne īsāks kā 1 mēnesis |  |  |
| 27.11. | Derīguma termiņš ne īsāks kā 18 mēneši no ražošanas datuma |  |  |
| 27.12. | Iepakoti paciņā pa 3 gabaliem. |  |  |
| **28.** | **Jaundzimušo nabas katetrs, PVC** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **28.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 28.1. | Caurspīdīgs, Rtg – kontrastējošs; |  |  |
| 28.2. | Derīgs venozai un arteriālai pieejai; |  |  |
| 28.3. | Ievadīšanas dziļuma atzīmes ik pa 1 cm no 5 līdz 25cm |  |  |
| 28.4. | Garums ne mazāk par 40cm |  |  |
| 28.5. | Diametri Fr 3; 4; 5; 6; 7; 8 |  |  |
| **29.** | **Jaundzimušo SpO2 Nellcor tipa sensors, vienreizējas lietošanas** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **29.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 29.1. | Līmējams ap kāju vai roku |  |  |
| 29.2. | Pacienta svars līdz 3kg |  |  |
| 29.3. | Hipoalerģiska lenta |  |  |
| 29.4. | Vada garums ne mazāk kā 0.9m |  |  |
| **30.** | **Zonde barošanas jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **30.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 30.1. | Izmēri Ch4; Ch4.5; Ch6 |  |  |
| 30.2. | Izgatavotas no mīksta PVC |  |  |
| 30.3. | Centrāli slēgtas divas laterālas "acis"; |  |  |
| 30.4. | Konusveidīgs zondes gals, ko iespējams savienot ar šļirci, Luer gals, aprīkots arī ar aizvērtni; |  |  |
| 30.5. | Garuma atzīmes 38cm zondei no distālā gala 20cm; 50cm zondei- 25cm; 100cm zondei- 25; 50; 75cm; |  |  |
| **31.** | **Fototerapijas acu aizsargmaska jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **31.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 31.1. | Aizsargā acis no zilās gaismas; |  |  |
| 31.2. | Mīksta absorbējoša gumija ar unikālu Y formas profilu, kas notur acs aizsargus vietā, vienlaikus stabilizējot saiti ap galvu; |  |  |
| 31.3. | Aizsargmaska ir pilnībā regulējama ar divām pozicionēšanas cilpiņām, lai palīdzētu precīzi novietot masku uz sejas; |  |  |
| 31.4. | Perfekti pieguļ, neatkarīgi no mazuļa galvas, sejas un deguna formas; |  |  |
| 31.5. | Lateksu nesaturošs audums ar stiepjošu pārsēja materiālu; |  |  |
| 31.6. | Iespēja izvēlēties vismaz 3 dažādus izmērus atkarībā no jaundzimušā galvas izmēra. |  |  |
| **32.** | **Urīna savācējmaisiņš bērniem** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **32.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 32.1. | līmējams, tilpums 100-140ml |  |  |
| **33.** | **Zīdaiņu deguna starpsienas aizsargierīce** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **33.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 33.1. | Piemērots zīdaiņiem un priekšlaikus dzimušiem mazuļiem |  |  |
| 33.2. | Ierīce paredzēta vienreizējai lietošanai; |  |  |
| 33.3. | Nepieciešams elastīgs, hipoalerģisks materiāls, kas nesatur DEHP un lateksu; |  |  |
| 33.4. | Ierīcei jābūt vienkāršai lietošanai, ar pašlīpošu slāni no vienas puses, lai nodrošinātu maigu, nekairinošu klājumu bērna ādai, kā arī jāaizsargā zīdaiņu deguna |  |  |
| 33.5. | starpsienu no elpošanas deguna vadiem, kas tiek lietoti pie neinvazivās CPAP |  |  |
| **34.** | **Jaundzimušo ēdināšanas pudele** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **34.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 34.1. | Paredzēta priekšlaikus un laikā dzimušu jaundzimušo ēdināšanai ar krūts pienu vai adaptēto maisījumu |  |  |
| 34.2. | Izstrādājuma materiāls polipropilēns, nesatur Bisfenolu A |  |  |
| 34.3. | Labi saskatāma un precīza mērskala uz pudeles sānu malas |  |  |
| 34.4. | Tilpums: 50 - 80 ml +/- 10 ml |  |  |
| 34.5. | Pudeles augšējā daļa ar vītni vāka vai riņķa uzskrūvēšanai |  |  |
| 34.6. | Pudeles augšējā daļa atbilst standarta knupju riņķu un pudeļu vāku vītnei. |  |  |
| 34.7. | Izturīgas un daudzreiz lietojamas |  |  |
| 34.8. | Sterilizācija autoklāvā līdz 121 °t C |  |  |
| **35.** | **Knupis jaundzimušo ēdināšanai komplektācijā ar riņķi** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **35.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 35.1. | Paredzēti priekšlaikus un laikā dzimušu jaundzimušo ēdināšanai ar krūts pienu vai adaptēto maisījumu |  |  |
| 35.2. | Knupja materiāls – silikons |  |  |
| 35.3. | Knupja caurums: M |  |  |
| 35.4. | Knupis izturīgs un daudzreiz lietojams |  |  |
| 35.5. | Knupja sterilizācija autoklāvā līdz 121 °t C |  |  |
| 35.6. | Riņķa materiāls - polipropilēns, nesatur Bisfenolu A |  |  |
| 35.7. | Riņķis izturīgs un daudzreiz lietojams |  |  |
| 35.8. | Riņķa sterilizācija autoklāvā līdz 121 °t C |  |  |
| 35.9. | Riņķis saderīgs ar standarta ēdināšanas pudelēm jaundzimušajiem |  |  |
| **36.** | **Jaundzimušo ēdināšanas pudeles vāks** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **36.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 36.1. | Paredzēts, lai noslēgtu pudeli.  |  |  |
| 36.2. | Pudeles vāka materiāls - polipropilēns, nesatur Bisfenolu A |  |  |
| 36.3. | Pudeles vāks izturīgs, skrūvējams, daudzreiz lietojams |  |  |
| 36.4. | Sterilizējams autoklāvā  |  |  |
| **37.** | **Līdzeklis bērnu mazgāšanai**  |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **37.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 37.1. | 400-500ml tilpuma pudeles, mazgāšanas līdzeklis visam ķermenim |  |  |
| 37.2. | Piemērots jutīgas ādas attīrīšanai. Stiprina ādas dabīgo aizsardzību. Dermatoloģiski pārbaudīts. Nesatur krāsvielas, neitrālu smaržu, PH neitrāls |  |  |
| **38.** | **Mākslīgā piena maisījumi bērniem no dzimšanas līdz 6mēn. vecumam** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **38.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 38.1. | Enerģētiskā vērtība 66 kcal / 100 ml maisījuma |  |  |
| 38.2. | Satur patentēto prebiotisko vielu maisījumu vai nukleotīdus |  |  |
| 38.3. | Olbaltumu vielu saturs 100 ml gatavā maisījuma: ne vairāk kā 1.4g |  |  |
| 38.4. | Maksimālais produkta daudzums vienā iepakojumā 400g |  |  |
| **39.** | **Hipoalerģisks (alerģijas profilaksei) mākslīgs piena maisījums zīdaiņiem no dzimšanas līdz 6 mēnešu vecumam** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **39.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 39.1. | Enerģētiskā vērtība 66 kcal / 100 ml maisījuma |  |  |
| 39.2. | Maisījumi, kuru pamatā ir daļēji hidrolizēts sūkalu olbaltums |  |  |
| 39.3. | Maksimālais produkta daudzums vienā iepakojumā 400g |  |  |
| **40.** | **Filtrs bakteriālais atsūkšanas sūknim MEDELA** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **40.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 40.1. | bakteriālie filtri savienojami ar MEDELA sūkņiem |  |  |
| 40.2. | Filtra korpuss no plastmasas ar iepresētu filtrējošu slāni vidū |  |  |
| 40.3. | Katrs filtrs atsevišķi iesaiņots polietilēna iepakojumā |  |  |
| **41.** | **Injekciju un aspirācijas filtrs**  |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **41.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 41.1. | Sterils 5 µm injekciju un aspirācijas filtrs, kas pasargā no stikla, gumijas un citu daļiņu nonākšanu šļircē |  |  |
| 41.2. | Lock savienojums, izmantojams savienojumā ar šļirci un adatu, katetru vai citu pieeju. |  |  |
| 41.3. | Sterifik Pury vai ekvivalents |  |  |
| **42.** | **Konektors elpošanas kontūru un caurules savienošanai** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **42.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 42.1. | Taisns, šķautņains |  |  |
| 42.2. | viena gala ārējais diametrs 10.5-13.0 mm, otram galam - 5,5-7,0 mm, iekšējais diametrs 3,0 mm |  |  |
| 42.3. | Nesatur DEHP un lateksu |  |  |
| 42.4. | Vienreizējai lietošanai, ar CE zīmi |  |  |
| **43.** | **Speciālā adata asins paraugu ņemšanai jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **43.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 43.1. | Vienreizlietojama adata ar vienu spārniņu, paredzēta venozo asins ņemšanai. |  |  |
| 43.2. | Adatas ir distālais ass gals, kas nodrošina efektīvu asins ņemšanu tieši uz asins savākšanas konteineri, kā arī samazina rētaudu veidošanās risku. Adatas proksimālais gals ir truls |  |  |
| 43.3. | Adata ir aprīkota ar vienu spārniņu, lai garantētu maksimālu adatas stabilitāti |  |  |
| 43.4. | adatu izmēri (diametrs/ garums (mm): 21G/22mm; 22G/22mm; 23G/17mm |  |  |
| 43.5. | Iekšējais adatas diametra diapazons ir 0,4mm-0,56mm, un ārpusē 0,6mm-0,8mm. |  |  |
| 43.6. | Adatu spārniņi ir kodēti ar krāsu kodiem saskaņā ar ISO standartiem |  |  |
| 43.7. | Nesatur lateksu un ftalātus |  |  |
| 43.8. | Individuāls sterils iepakojums |  |  |
| **44.** | **Galvas pozicionēšanas sistēma- priekšlaicīgi dzimušajiem un jaundzimušajiem** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
| **44.** | **Tehniskās prasības:**  |  |  |
| 44.1. | Cepure nodrošina pieeju galvas skalpam |  |  |
| 44.2. | Rentgena staru caurlaidība |  |  |
| 44.3. | Nodrošina vienkāršu pāreju dažādām pozīcijām- uz muguras, sāna un vēdera |  |  |
| 44.4. | Komplektācijā ar stiprināšanas jostām |  |  |
| 44.5. | Pieejami 3 dažādu izmēri* 17-22 cm
* 22-30 cm
* 30-36 cm
 |  |  |
| **45.** | **Elpošanas cauruļu atbalsts** |  | Preču ražotājs: |  |  |
|  | Preces modelis: |  |  |
|  **45.** | **Tehniskās prasības** |  |  |
| 45.1. | Atbalsts saderīgs ar galvas pozicionēšanas sistēmu |  |  |
| 45.2. | Saderīgs ar Fisher&Paykel, Drager, Miniflow sistēmām  |  |  |

\*Pretendentam jānorāda atsauce uz informatīvo materiālu, kur Pasūtītājs var pārliecināties par atbilstību tehniskās specifikācijas prasībām. Piedāvātās preces tehniskajā datu lapā (“data sheet”) informatīvajā tekstā jānorāda atzīme konkrētam tehniskās specifikācijas prasības punktam.

2016.gada \_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(uzņēmuma vadītāja vai tā pilnvarotās personas (pievienot pilnvaras oriģinālu vai apliecinātu kopiju) paraksts, tā atšifrējums)*

4.pielikums nolikumam

(ID Nr. PSKUS 2016/116)

**FINANŠU PIEDĀVĀJUMS** *(veidne)*

„Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai”

 (identifikācijas Nr. PSKUS 2016/116)

**Pretendents, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, reģ. Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

piedāvā piegādāt medicīnas preces Perinatālās aprūpes nodrošināšanai saskaņā ar atklātā konkursa nolikuma noteikumiem par šādu cenu:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Daļas N.p.k.** | **Nosaukums** | **Mērv.** | **Skaits\*** |  **Vērtējamā cena par vienu vienību EUR bez PVN** |  **Vērtējamā summa kopā EUR bez PVN** |
| **1.** | **LS-2mini katetra pagarinājuma cauruļu savienotājvads ar 2 atzariem un klemmēm** | **gab.** | **1000** |  |  |
| **2.** | **Gaismas izturīgs pagarinājuma komplekts no poliuretāna ar lipīdu filtru 1,2 µm** | **gab.** | **1400** |  |  |
| **3.** | **Filtrs asins un asins komponentu infūzijām** | **gab.** | **40** |  |  |
| **4.** | **Savienotājlīnija ar automātisku vārstu** | **gab.** | **900** |  |  |
| **5.** | **Gaismasizturīgs infūziju maiss** | **gab.** | **2600** |  |  |
| **6.** | **Pediatriskā dozēšanas sistēma** | **gab.** | **740** |  |  |
| **7.** | **T veida konektors ar pretvārstu** | **gab.** | **350** |  |  |
| **8.** | **Drena ar troakāru pleiras telpas drenāžai** | **gab.** | **20** |  |  |
| **9.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas kontūras komplekts** | **gab.** | **40** |  |  |
| **10.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kaniles** | **gab.** | **40** |  |  |
| **11.** | **Infūzijas līniju pagarinoša pāreja ar endotoksīnu filtru ilgstošai i/v infūzijai slēgtā sistēmā** | **gab.** | **400** |  |  |
| **12.** | **Augstas plūsmas skābekļa terapijas deguna kaniles fiksējošie plāksteri** | **gab.** | **80** |  |  |
| **13.** | **Jaundzimušo plaušu mākslīgās elpināšanas kontūra (Fisher&paykel RT 265 vai analogs** | **gab.** | **100** |  |  |
| **14.** | **Y sensors jaundzimušo ventilatoram** | **gab.** | **30** |  |  |
| **15.** | **Jaundzimušo elpošanas kontūra (Fisher&paykel RT 124 vai analogs)** | **gab.** | **300** |  |  |
| **16.** | **VIASYS CPAP elpošanas kontūra piederumi** | **gab.** | **60** |  |  |
| **17.** | **Jaundzimušo nazālās kanilles – savienojamas ar Infant Flow CPAP** | **gab.** | **10** |  |  |
| **18.** | **Jaundzimušo nazālās maskas - savienojamas ar Infant Flow CPAP** | **gab.** | **10** |  |  |
| **19.** | **Elpošanas sensors jaundzimušajiem** | **gab.** | **60** |  |  |
| **20.** | **Jaundzimušo auduma cepurītes Infant Flow CPAP ģeneratora fiksācijai** | **gab.** | **80** |  |  |
| **21.** | **CPAP cepurītes saitīte** | **gab.** | **100** |  |  |
| **22.** | **Sensormedics 3100A elpošanas kontūras piederumi** | **gab.** | **10** |  |  |
| **23.** | **Jaundzimušo deguna kanile CPAP** | **gab.** | **30** |  |  |
| **24.** | **Caurule intubācijas bērniem bez manšetes** | **gab.** | **240** |  |  |
| **25.** | **Zema spiediena, trīsdaļīga pilnšļirce ar skalošanas šķīdumu Na Cl0.9% - 10ml, darbam sterilā vidē** | **gab.** | **400** |  |  |
| **26.** | **Jaundzimušo atdzīvināšanas T-veida kontūra** | **gab.** | **40** |  |  |
| **27.** | **Elektrodi ilgstošai EKG monitorēšanai jaundzimušajiem** | **gab.** | **60** |  |  |
| **28.** | **Jaundzimušo nabas katetrs, PVC** | **gab.** | **200** |  |  |
| **29.** | **Jaundzimušo SpO2 Nellcor tipa sensors, vienreizējas lietošanas** | **gab.** | **100** |  |  |
| **30.** | **Zonde barošanas jaundzimušajiem** | **gab.** | **2000** |  |  |
| **31.** | **Fototerapijas acu aizsargmaska jaundzimušajiem** | **gab.** | **2000** |  |  |
| **32.** | **Urīna savācējmaisiņš bērniem** | **gab.** | **200** |  |  |
| **33.** | **Zīdaiņu deguna starpsienas aizsargierīce** | **gab.** | **1200** |  |  |
| **34.** | **Jaundzimušo ēdināšanas pudele** | **gab.** | **120** |  |  |
| **35.** | **Knupis jaundzimušo ēdināšanai komplektācijā ar riņķi** | **gab.** | **120** |  |  |
| **36.** | **Jaundzimušo ēdināšanas pudeles vāks** | **gab.** | **60** |  |  |
| **37.** | **Līdzeklis bērnu mazgāšanai**  | **gab.** | **20** |  |  |
| **38.** | **Mākslīgā piena maisījumi bērniem no dzimšanas līdz 6mēn. vecumam** | **gab.** | **150** |  |  |
| **39.** | **Hipoalerģisks (alerģijas profilaksei) mākslīgs piena maisījums zīdaiņiem no dzimšanas līdz 6 mēnešu vecumam** | **gab.** | **60** |  |  |
| **40.** | **Filtrs bakteriālais atsūkšanas sūknim MEDELA** | **gab.** | **40** |  |  |
| **41.** | **Injekciju un aspirācijas filtrs** | **gab.** | **2200** |  |  |
| **42.** | **Konektors elpošanas kontūru un caurules savienošanai** | **gab.** | **60** |  |  |
| **43.** | **Speciālā adata asins paraugu ņemšanai jaundzimušajiem** | **gab.** | **1400** |  |  |
| **44.** | **Galvas pozicionēšanas sistēma- priekšlaicīgi dzimušajiem un jaundzimušajiem** | **gab.** | **30** |  |  |
| **45.** | **Elpošanas cauruļu atbalsts** | **gab.** | **15** |  |  |

 \* *Norādītajam plānotajam daudzumam ir informatīva nozīme. Pasūtītājs līgumu slēgs, pamatojoties uz pretendenta piedāvāto vienas vienības cenu. Pasūtītājam ir tiesības neiegādāties visu tehniskajā specifikācijā uzrādīto preču daudzumu.*

*\* Pretendents aizpilda Finanšu piedāvājumā sadaļu atbilstoši Iepirkuma daļai, kurā tas piedalās.*

2016.gada \_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(uzņēmuma vadītāja vai tā pilnvarotās personas (pievienot pilnvaras oriģinālu vai apliecinātu kopiju) paraksts, tā atšifrējums)*

5.pielikums nolikumam

(ID Nr. PSKUS 2016/116)

**VISPĀRĪGĀ VIENOŠANĀS (Projekts)**

Par tiesībām piegādāt medicīnas preces Perinatālās aprūpes nodrošināšanai VSIA “Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca” vajadzībām

Rīgā, 2016.gada \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

VSIA „Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca”, Pilsoņu ielā 13, Rīgā, LV-1002, reģ.Nr.40003457109, kuru, saskaņā ar statūtiem, pārstāv valdes loceklis Normunds Štāls un valdes locekle Elita Buša (turpmāk -Pasūtītājs) no vienas puses, un Pretendenti, kuri saskaņā ar atklāta konkursa „Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai” (iepirkuma identifikācijas numurs PSKUS 2016/116) (turpmāk - Konkurss) rezultātiem ieguvuši tiesības noslēgt Vispārīgo vienošanos kā piegādātāji:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, tā \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_personā, kurš rīkojas saskaņā ar \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (turpmāk – Piegādātājs)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, tā \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_personā, kurš rīkojas saskaņā ar \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(turpmāk – Piegādātājs)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, tā \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_personā, kurš rīkojas saskaņā ar \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(turpmāk – Piegādātājs)

 katra no pusēm Vienošanās tekstā turpmāk – Puse, noslēdz sekojošu Vispārīgo vienošanos (turpmāk – Vienošanās):

1. VIENOŠANĀS PRIEKŠMETS

1.1. Ar Vienošanās parakstīšanu Piegādātājiem (Piegādātājs Nr.1, Piegādātājs Nr.2 un Piegādātājs Nr.3, atbilstoši Vienošanās 1. pielikumam), kuri piedāvājuši viszemāko cenu attiecīgajai Konkursa daļai, tiek piešķirtas tiesības slēgt iepirkuma līgumu ar Pasūtītāju par Medicīnas preču piegādi Perinatālās aprūpes nodrošināšanai (turpmāk– Prece) piegādi, saskaņā ar Piegādātāja attiecīgajā Konkursa daļā piedāvāto vienas vienības cenu.

1.2. Gadījumā, ja Piegādātājs Nr.1, ar kuru noslēgts iepirkuma līgums, nespēj vai atsakās piegādāt kādu Preci, Pasūtītājam ir tiesības pasūtīt Preces no nākamā Piegādātāja (Piegādātājs Nr.2 atbilstoši 1.pielikumam), kurš piedāvājis nākamo zemāko cenu. Ja arī nākamais Piegādātājs nespēj piegādāt nepieciešamās Preces, Pasūtītājs Preces pasūta no nākamā Piegādātāja (Piegādātājs Nr.3 atbilstoši 1. pielikumam), kurš piedāvājis nākamo zemāko cenu.

1.3. Vienošanās 1.pielikumā norādītās cenas ir maksimāli pieļaujamās cenas, par kurām Piegādātājs apņemas piegādāt Preci visā Vienošanās darbības laikā. Puses atbilstoši Piegādātāja Konkursa piedāvājumam vienojas par Preču piegādi un Preču cenām, kuras norādītas šīs Vienošanās 1.pielikumā. Šīs cenas ir maksimāli pieļaujamās cenas, par kurām Piegādātājs apņemas piegādāt Preci visā Vienošanās darbības laikā.

1.4. Puses nevienojas par Preču piegādes apjomiem. Pasūtītāja Konkursa Tehniskajā specifikācijā norādītie Preču apjomi ir aptuvenie orientējošie apjomi. Pasūtītājs līguma izpildes laikā pasūta preci atbilstoši savām vajadzībām, Pasūtītājam nav pienākums līguma izpildes laikā iegādāties visu Konkursa Tehniskajā specifikācijā norādīto Preču apjomu.

2. VIENOŠANĀS DARBĪBAS LAIKS UN SUMMA

2.1. Vienošanās stājas spēkā 2016.gada \_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_un ir spēkā divus gadus vai līdz brīdim, kad maksājumi par Precēm sasniegs Vienošanās 2.2.punktā noteikto summu, atkarībā no, kāds no šiem nosacījumiem iestājās pirmais.

2.2. Pasūtītāja maksājumi Vienošanās darbības laikā nepārsniegs EUR 71666.00 (septiņdesmit viens tūkstotis seši simti sešdesmit seši *euro* un 00 centi) bez PVN.

3. LĪGUMA NOSLĒGŠANAS UN IZPILDES KĀRTĪBA

3.1. Iepirkuma līgumu Pasūtītājs slēdz ar Piegādātājiem, saskaņā ar Vienošanās 1.pielikumu un tajā norādītājām cenām.

3.2. Slēdzot iepirkuma līgumu, Piegādātājs vienojas ar Pasūtītāju par Preču piegādēm, nosakot veidu, kādā Pasūtītājs pasūtīs Preces un termiņu, kādā Piegādātājs piegādās Pasūtītājam Preces.

3.3. Preces piegāde notiek saskaņā ar Pasūtītāja katrreizēju Preces pasūtījumu (turpmāk – Pasūtījums), kurā Pasūtītājs norāda nepieciešamās Preces veidu, daudzumu un citu nepieciešamo informāciju. Pasūtījumu Pasūtītājs veic telefoniski, pa faksu, vai e-pastā saskaņā ar Līgumā norādītajiem Piegādātāja kontaktiem.

3.4. Piegādātājs saņemot Pasūtījumu, ne vēlāk kā 1 (vienas) darba dienas laikā no Pasūtītāja Pasūtījuma nosūtīšanas dienas saskaņo Preces piegādi vai atsaka piegādāt Preci, nosūtot Pasūtītājam pa e-pastu rakstisku paziņojumu. Gadījumā, ja Piegādātājs noteiktajā termiņā atsaka pasūtījumu vai nesniedz informāciju vispār par pasūtījuma apstiprināšanu vai atteikšanu, Pasūtītājām ir tiesības pasūtīt Preces no Piegādātāja Nr.2, ņemot vērā Vienošanās 1. pielikumā noteikto Preces cenu. Ja arī Piegādātājs Nr.2 nespēj piegādāt nepieciešamās Preces, Pasūtītājs Preces pasūta no Piegādātāja Nr.3.

3.5. Gadījumā, ja Piegādātājam ir savlaicīgi pieejama informācija par konkrētām Precēm, kuras nebūs iespējams piegādāt, Piegādātājam ir pienākums sniegt šādu informāciju Pasūtītājam, norādot Preces, kuras nav iespējams piegādāt un laika posmu kurā piegāde nav iespējama.

3.6. Ja Piegādātājs Pasūtītājam līgumā noteiktajā termiņā un kārtībā nepiegādā Preci, Pasūtītājam ir tiesības pasūtīt Preces no Piegādātāja Nr.2. Ja arī Piegādātājs Nr.2 nespēj piegādāt nepieciešamās Preces, Pasūtītājs Preces pasūta no Piegādātāja Nr.3.

3.7. Gadījumā, ja lietojot Preci, Pasūtītājs konstatē, ka tās kvalitāte ir neatbilstoša, līdz ar to Prece nav piemērota Pasūtītāja darba specifikai, Pasūtītājam ir tiesības pasūtīt Preces no Piegādātāja Nr.2. Ja arī Piegādātāja Nr.2 prece lietošanas procesā izrādās neatbilstošas kvalitātes, Pasūtītājs Preces pasūta no Piegādātāja Nr.3

3.8. Ja Piegādātājs nav ievērojis Vienošanās 3.4.-3.7. punktos noteikto, tam nav tiesības celt pretenzijas pret Pasūtītāju par nākamā Piegādātāja izvēli.

4. PUŠU SAISTĪBAS

4.1. Piegādātāja saistības:

4.1.1.Piegādātājs apņemas veikt Preču piegādi Pasūtītājam saskaņā ar Vienošanās un iepirkuma līguma noteikumiem;

4.1.2.Ja Piegādātājs objektīvu apsvērumu dēļ nevar piegādāt Preci, Piegādātājs par to informē Pasūtītāju Vienošanās 3.4.-3.5.punktā noteiktajā kārtībā; Piegādātājs atbild par Preču atbilstību Latvijas Republikas un Eiropas Savienības normatīvo aktu prasībām;

4.1.4.Piegādātājs Vienošanās darbības laikā ievēro Vienošanās 3.punktā noteikto iepirkumu līgumu izpildes kārtību.

4.2. Pasūtītāja saistības:

4.2.1.Pasūtītājs primāri pasūta Preces no Piegādātāja, kurš Vienošanās 1.pielikumā, attiecīgajā Konkursa daļā ir norādīts kā Piegādātājs Nr.1.

4.2.2.Ja Piegādātājs Nr.1 nevar piegādāt Preci, tad Pasūtītājs Preci pasūta no nākamā lētākā Piegādātāja.

4.2.3.Pasūtītājs Vienošanās darbības laikā ievēro Vienošanās 3.punktā noteikto piegādes līgumu izpildes kārtību.

5. VIENOŠANĀS NOTEIKUMU GROZĪŠANA UN VIENOŠANĀS IZBEIGŠANA

5.1. Vienošanos var grozīt vai papildināt Pusēm rakstveidā vienojoties, pamatojoties uz Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem un ievērojot Publisko iepirkumu likuma 67.1pantā noteikto.

5.2. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji atkāpties no Vienošanās (vai kādu no tās daļām), par to rakstveidā brīdinot Piegādātājus vismaz 5 (piecas) dienas iepriekš, ja Piegādātājs atsakās slēgt Piegādes līgumu.

5.3. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji atkāpties no Vienošanās (vai kādas no tās daļām), par to rakstveidā brīdinot Piegādātājus vismaz vienu mēnesi iepriekš, ja:

5.3.1.Pasūtītājam ir zudusi vajadzība pēc Vienošanās priekšmeta vai kādu no tās daļām;

5.3.2. Piegādātājs apzināti sniedzis nepatiesu informāciju, nav ievērojis godīgas konkurences principus vai ar nolūku veicis citas prettiesiskas darbības.

5.3.3. Piegādātājs Vienošanās darbības laikā nespēj nodrošināt atbilstošu piegādes līguma izpildi.

5.4. Puses var izbeigt Vienošanos pirms tās darbības termiņa beigām, Pusēm savstarpēji rakstveidā par to vienojoties.

6. STRĪDU RISINĀŠANAS KĀRTĪBA

6.1. Jebkuri no Vienošanās izrietoši strīdi, kas rodas starp Pusēm, tiek sākotnēji risināti savstarpēju sarunu ceļā.

6.2. Ja vienošanās netiek panākta, strīda izskatīšana tiek nodota tiesā Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.

7. NEPĀRVARAMA VARA

7.1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par Vienošanās pilnīgu vai daļēju neizpildi, ja šāda neizpilde radusies nepārvaramas varas rezultātā, kuras darbība sākusies pēc Vienošanās noslēgšanas un kuru nevarēja iepriekš ne paredzēt, ne novērst. Puses par nepārvaramas varas apstākļiem uzskata dabas stihijas (zemestrīces, plūdus, un tml.), ugunsgrēkus, jebkāda veida karadarbību, terora aktus, blokādes, embargo, streikus (izņemot Pušu darbinieku streikus).

7.2. Nepārvaramas varas apstākļu pierādīšanas pienākums gulstas uz to Pusi, kura uz tiem atsaucas.

7.3. Par nepārvaramas varas apstākļu iestāšanos vai izbeigšanos otra Puse tiek informēta rakstveidā 3 (trīs) dienu laikā, skaitot no šādu apstākļu iestāšanās vai izbeigšanās.

7.4. Nepārvaramas varas apstākļu iestāšanas gadījumā Puses 5 (piecu) darba dienu laikā vienojas par Vienošanās noteikto saistību izpildi.

8. CITI NOTEIKUMI

8.1. Vienošanās ir saistoša Pusēm un to saistību un tiesību pārņēmējiem.

8.2. Ja kādai no Pusēm tiek mainīts juridiskais statuss, rekvizīti u.c., tad Puse 7 (septiņu) dienu laikā rakstiski paziņo par to otrai Pusei.

8.3. Pušu Kontaktpersonas šīs Vienošanās darbības laikā ir norādītas iepirkuma līgumā.

8.4. Vienošanās ar pielikumu sagatavota latviešu valodā \_\_\_ (\_\_\_\_\_\_) eksemplāros uz \_\_ (\_\_\_\_\_) lapām, katrai Pusei pa eksemplāram. Visiem eksemplāriem ir vienāds juridisks spēks.

9. PUŠU REKVIZĪTI UN PARAKSTI

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasūtītājs:** | **Piegādātājs:** |
| Reģ. Nr.: Juridiskā adrese: Tālrunis: Banka: Bankas kods : Norēķinu konta Nr.: | Reģ. Nr.: Juridiskā adrese: Tālrunis: Banka: Bankas kods: Norēķinu konta Nr.: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Iepirkuma daļas Nr. un nosaukums  | Piegādātājs Nr.1 (nosaukums ) | Piegādātājs Nr.2 (nosaukums) | Piegādātājs Nr.3 (nosaukums) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

6. pielikums nolikumam

(ID.Nr. PSKUS2016/116)

**LĪGUMS**

*Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai*

Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Rīgā, 2016. gada \_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**VSIA „Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca”**, Pilsoņu ielā 13, Rīgā, LV-1002, reģ.Nr.40003457109, kuru, saskaņā ar statūtiem, pārstāv valdes loceklis Normunds Štāls un valdes locekle Elita Buša (turpmāk -Pasūtītājs) no vienas puses, un

**SIA “\_\_\_\_\_\_\_\_”**, reģistrācijas Nr. \_\_\_\_\_, juridiskā adrese: \_\_\_\_\_\_\_, tās \_\_\_\_\_\_\_\_ personā, kurš rīkojas uz \_\_\_\_\_\_\_\_ pamata (turpmāk - Piegādātājs) no otras puses (abi kopā – Puses), pamatojoties uz atklāta konkursa „Medicīnas preču piegāde Perinatālās aprūpes nodrošināšanai” (ID Nr. PSKUS 2016/\_\_), rezultātiem un, saskaņā ar Piegādātāja atklātā konkursā iesniegto piedāvājumu, noslēdz šādu līgumu (turpmāk – Līgums):

1. **Līguma priekšmets**
2. **Līguma priekšmets**
	1. Piegādātājs apņemas pārdot un piegādāt Pasūtītājam, bet Pasūtītājs apņemas samaksāt par medicīnas precēm perinatālās aprūpes nodrošināšanai (turpmāk – Preces), kuru nosaukums un cena norādīta Līguma pielikumā (turpmāk – Pielikums).
	2. Pasūtītājs ir tiesīgs iegādāties tādu Preču daudzumu, kāds nepieciešams tā darbības nodrošināšanai.
	3. *Piegādātājs nodrošina bezmaksas Pasūtītāja personāla apmācību darbam ar mitrināšanas sistēmas ūdens padeves caurulīti (attiecināms tikai uz Piegādātāju, ja tam piešķirtas Līguma slēgšanas tiesības Iepirkuma procedūras 43.daļā). Par apmācības laiku Līdzēji vienojas trīs darbdienu laikā pēc Līguma abpusējas parakstīšanas.*
3. **Līguma summa un Preču cenas**
	1. Līguma summu veidos visu to piegādāto Preču summa, ko Pasūtītājs iegādāsies Līguma darbības laikā, ievērojot Pielikumā noteiktās Preču cenas.
	2. Preču cena ietver Preču piegādes izdevumus līdz Līgumā norādītajai piegādes vietai (t.sk. transporta), iepakojuma izmaksas, visus nodokļus un nodevas, kā arī citas uz Precēm un to piegādi attiecināmās izmaksas.
	3. Ja saskaņā ar normatīvajiem aktiem tiek grozīta Preču pievienotās vērtības (turpmāk – PVN) likme, Preču cenas ar PVN tiek grozīta bez atsevišķas Līdzēju vienošanās. Šādas PVN likmes izmaiņas stājas spēkā normatīvajos aktos noteiktajā laikā un kārtībā. Preču cenas bez PVN, šādā kārtībā nevar tikt grozītas.
	4. Ja Piegādātājs var piedāvāt zemāku cenu vai Latvijas Republikas teritorijā tiek pārdotas Piegādātāja piedāvātās Preces par zemāku cenu kā Piegādātājs norādījis Iepirkuma procedūrā iesniegtajā tehniskajā un finanšu piedāvājumā, Piegādātājs piegādā Preci par samazināto cenu.
4. **Preču piegāde**
	1. Piegādātājs Preces piegādā uz šādu Preču pasūtījumā norādīto piegādes vietu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(norāda Preču piegādes adresi)*.
	2. Pasūtītājs Preces pasūta pa telefonu vai izmantojot elektronisko pastu, sazinoties ar Līguma 3.14.2.apakšpunktā norādīto Piegādātāja kontaktpersonu. Pasūtītājs nosaka konkrētu Preču pasūtījuma apjomu un piegādes biežumu.
	3. Ja Piegādātājs nespēj piegādāt kādu no pasūtītajām Precēm vai nevar tās piegādāt par Pielikumā noteikto cenu vai saskaņā ar citiem Līguma noteikumiem, Piegādātājs 24 (divdesmit četru) stundu laikā no Preču pasūtījuma saņemšanas nosūta Pasūtītājam rakstisku paziņojumu pa faksu: \_\_\_\_\_\_\_vai uz elektronisko pastu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Paziņojumā Piegādātājs sniedz informāciju, kuras pasūtītās Preces nespēj piegādāt, norādot konkrētas Preces nosaukumu, daudzumu un cenu.
	4. Piegādātājs pasūtītās Preces piegādā vienas darbdienas laikā no Preču pasūtījuma saņemšanas dienas. Līdzējiem vienojoties var tikt noteikt cits Preču piegādes termiņš.
	5. Piegādātājsnodrošina Preču piegādi un izkraušanu, izmantojot savu transportu un darbaspēku.
	6. Piegādātājsnodod Preces Pasūtītājam kopā ar Preču rēķinu.
	7. Piegādātājs nodrošina, ka Pasūtītājam tiek iesniegti atbilstoši tiesību normatīvajiem aktiem noformēti Preču rēķina trīs eksemplāri (viens eksemplārs – Piegādātājam, divi eksemplāri – Pasūtītājam). Preču rēķinā tiek norādīts piegādātās Preces nosaukums, daudzums, vienas vienības cena euro, PVN likme un kopējā cena ar PVN. Preču rēķinā obligāti jānorāda Līguma numurs. Pasūtītājs neapmaksā nepareizi noformētu Preču rēķinu.
	8. Pasūtītājs, pieņemot Preces, ir tiesīgs pārbaudīt Preču atbilstību Līguma noteikumiem, pasūtījumam, Preču rēķinam un pārbaudīt Preču kvalitāti. Ja Preces atbilst visām prasībām, tad Pasūtītāja pārstāvis veic atzīmi par Preču pieņemšanu uz Piegādātājam nododamā Preču rēķina eksemplāra. Ja Preces neatbilst visām prasībām, Pasūtītāja pārstāvis sagatavo Preču defektu aktu un nodod to Piegādātājam. Preču neatbilstības gadījumā Pasūtītājs ir tiesīgs nepieņemt un neapmaksāt Preces.
	9. Piegādātājs pieņem atpakaļ no Pasūtītāja Līgumam neatbilstošās Preces un veic to aizvietošanu ar atbilstošām Precēm trīs darbdienu laikā no Preču defektu akta sagatavošanas dienas par saviem līdzekļiem.
	10. Jautājumu par Preču defektu aktā norādītā pamatotību izlemj Līdzēju pārstāvji Preču defektu akta sastādīšanas brīdī. Ja pārstāvji nevar vienoties, Līdzējiem ir tiesības pieaicināt neatkarīgu ekspertu, kura pakalpojumu apmaksā Piegādātājs, ja tiek konstatēts, ka Preču defekta rašanās iemesls nav Pasūtītāja vaina. Ja neatkarīgais eksperts konstatē, ka Preču defekts radies Pasūtītāja vainas dēļ, neatkarīgā eksperta pakalpojumu apmaksā Pasūtītājs.
	11. Preces uzskatāmas par piegādātām un nodotām Pasūtītājam ar brīdi, kad Līdzēji abpusēji parakstījuši Preču rēķinu.
	12. Ja Piegādātājs nespēj piegādāt kādu no pasūtītajām Precēm, tas nezaudē tiesības Preces piegādāt nākotnē, citā Pasūtītāja pasūtījumā.
	13. Piegādātājs ir atbildīgs par piegādājamo Preču nejaušas, pilnīgas vai daļējas bojāejas vai bojāšanās risku līdz Preču rēķina parakstīšanas brīdim.
	14. Kontaktpersonas Līguma darbības laikā:
		1. no Pasūtītāja puses –\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(vārds, uzvārds)*, tālrunis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; elektroniskais pasts: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
		2. no Piegādātāja puses – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(vārds, uzvārds)*, tālrunis: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; elektroniskais pasts: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
5. **Norēķinu kārtība**
	1. Apmaksa par Precēm tiek veikta *euro*, nepārsniedzot Līguma Pielikumā noteiktās Preču cenas un saskaņā ar Piegādātāja iesniegto Preču rēķinu, veicot pārskaitījumu uz Preču rēķinā norādīto bankas kontu 30 (trīsdesmit) kalendāro dienu laikā pēc Preču rēķina, kurš noformēts atbilstoši Līguma noteikumiem, abpusējas parakstīšanas.
	2. Par Preču apmaksas dienu uzskatāma diena, kad Pasūtītājs pārskaitījis naudu uz Preču rēķinā norādīto Piegādātāja bankas kontu, ko apliecina attiecīgais maksājuma uzdevums.
6. **Preču kvalitāte**
	1. Piegādātajām Precēm ir jāatbilst Latvijas Republikas spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajām prasībām.
	2. Obligātās prasības:
		1. Preču derīguma termiņam Preču piegādes brīdī jābūt ne mazākam kā 3/4 no ražotāja noteiktā kopējā derīguma termiņa;
		2. Precēm jābūt piegādātām iepakojumā, kas nodrošina Preču saglabāšanu to pārvadāšanas un glabāšanas laikā, atbilstoši ražotāja noteiktām prasībām un spēkā esošiem normatīvajiem aktiem;
		3. Precēm jābūt ar instrukcijām latviešu valodā atbilstoši spēkā esošiem normatīvajiem aktiem;
		4. ja līdz piegādāto Preču derīguma termiņa beigām ir mazāk nekā ¼ (viena ceturtā) daļa no Preču derīguma termiņa, Piegādātājs brīdina Pasūtītāju un piegādā Preces ar cenas atlaidi ne mazāk kā 50%.
7. **Līdzēju atbildība**
	1. Ja Piegādātājs neapmaina neatbilstošās Preces Līgumā noteiktajā termiņā, Piegādātājs atmaksā Pasūtītājam neatbilstošo Preču cenu un līgumsodu 10 % (desmit procenti) apmērā no neatbilstošo Preču cenas.
	2. Ja Piegādātājs neveic Preču piegādi Līgumā noteiktajā termiņā, Piegādātājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 0,1 % (nulle komats viens procents) apmērā no savlaicīgi nepiegādātās Preču summas par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10 % (desmit procenti) no nepiegādāto Preču summas.
	3. Ja Pasūtītājs neveic rēķina apmaksu Līgumā noteiktajā termiņā, Pasūtītājs maksā Piegādātājam līgumsodu 0,1 % (nulle komats viens procents) apmērā no savlaicīgi neapmaksātās Preču rēķina summas par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10 % (desmit procenti) no neapmaksātās Preču rēķina summas.
	4. Līgumā noteikto sankciju un līgumsoda apmaksa tiek veikta 30 (trīsdesmit) dienu laikā pēc attiecīgā Līdzēja rēķina par līgumsoda samaksu saņemšanas. Ja Piegādātājs nav veicis līgumsoda apmaksu, Pasūtītājam ir tiesības ieturēt attiecīgu naudas summu no Piegādātājam veicamajām apmaksām.
	5. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Līdzējus no Līguma izpildes un Līdzēji var prasīt kā līgumsoda, tā arī Līguma noteikumu izpildīšanu.
	6. Līdzēji ir atbildīgi par to darbības/bezdarbības rezultātā otram Līdzējam nodarītajiem tiešajiem zaudējumiem.
8. **Nepārvarama vara**
	1. Līdzēji tiek atbrīvoti no atbildības par daļēju vai pilnīgu Līgumā noteikto saistību neizpildi, ja saistību izpilde nav iespējama nepārvaramas varas dēļ, kuras darbība ir sākusies pēc Līguma parakstīšanas un kuru Līdzēji nevarēja iepriekš paredzēt un novērst ar jebkādām saprātīgām darbībām. Pie šādiem apstākļiem pieder – valsts pārvaldes, pašvaldību institūciju pieņemtie lēmumi, kuri ierobežo vai izslēdz Līguma izpildes iespējas, tiesas pieņemtie lēmumi, masu nekārtības, banku bankroti, avārijas, dabas katastrofas (ugunsnelaime, plūdi utt., kas ir saitīti ar Līguma izpildes nodrošināšanu).
	2. Līdzējam, kurš atsaucas uz nepārvaramu varu, nekavējoties par to jāpaziņo otram Līdzējam, norādot kādā termiņā, pēc tā domām, ir paredzama Līdzēja saistību izpilde.
	3. Ja kādu no Līdzējiem neapmierina laika periods, par kuru tiek pagarināts saistību izpildes termiņš iepriekšējos punktos minētās nepārvaramās varas dēļ, katrs no Līdzējiem patur sev tiesības vienpusēji izbeigt Līgumu, par to nekavējoties rakstiski informējot otru Līdzēju.
9. **Līguma darbība**
	1. Līgums stājas spēkā ar Līguma abpusējas parakstīšanas dienu un ir spēkā līdz Līgumā noteikto Līdzēju saistību pilnīgai izpildei.
	2. Līguma darbības termiņš ir no Līguma spēkā stāšanās dienas līdz īsākajam no šādiem termiņiem:
		1. līdz Vispārīgās vienošanās 2.2. punktā noradītas summas izlietošanai visām iepirkuma daļām kopā;
		2. 24 (divdesmit četri) mēneši no Vispārīgās vienošanās spēkā stāšanās dienas.
	3. Līgums var tikt izbeigts pirms termiņa:
		1. Līdzējiem rakstiski vienojoties;
		2. pēc viena Līdzēja iniciatīvas, iepriekš par to rakstiski brīdinot otru Līdzēju ne vēlāk kā 60 (sešdesmit) dienas iepriekš.
	4. Līdzējam ir tiesības nekavējoties izbeigt Līgumu, ja:
		1. notikusi Līdzēja labprātīga vai piespiedu likvidācija;
		2. pret Piegādātāju uzsākta maksātnespējas procedūra.
	5. Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji izbeigt Līgumu par Preču piegādi konkrētā Iepirkuma procedūras priekšmeta daļā, ja tā lietošana izraisa ārstniecības procesa būtiskas izmaiņas, kas var radīt draudus pacienta veselībai vai dzīvībai, Preces kvalitātes prasības būtiski atšķiras no tehniskajās specifikācijās norādītajām, konstatēta Preces iedarbības neefektivitāte.
	6. Ja Līdzēji nevar vienoties par Preču cenas samazināšanu saskaņā ar Līguma 2.4.punktā noteikto, Pasūtītājs ir tiesīgs izbeigt Līgumu par Preču piegādi attiecīgajā Iepirkuma procedūras priekšmeta daļā, ja nākamais Iepirkuma procedūrā uzvarējušais piegādātājs var nodrošināt šādu Preču piegādi atbilstoši Līguma 2.4.punkta noteikumiem.
	7. Izbeidzot Līgumu pirms Līguma darbības termiņa beigām, Pasūtītājs samaksā Piegādātājam par atbilstoši Līguma noteikumiem piegādātajām Precēm.
	8. Izbeidzot Līgumu tiek izbeigta arī Vispārīgā vienošanās, uz kuras pamata noslēgts Līgums.
10. **Strīdu risināšanas kārtība**
	1. Jebkuri no Līguma izrietoši strīdi, kas rodas starp Līdzējiem, tiek sākotnēji risināti savstarpēju sarunu ceļā.
	2. No Līguma izrietošās saistības ir apspriežamas atbilstoši Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.
	3. Ja 40 (četrdesmit) dienu laikā strīdu nav iespējams atrisināt sarunu ceļā, tas tiek risināts Latvijas Republikas tiesā saskaņā ar spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
	4. Jautājumi, kas nav atrunāti Līgumā, tiek apspriesti un risināti saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.
11. **Citi noteikumi**
	1. Kādam no Līguma noteikumiem zaudējot spēku normatīvo aktu izmaiņu gadījumā, Līgums nezaudē spēku tā pārējos punktos, un šādā gadījumā Līdzējiem ir pienākums piemērot Līgumu saskaņā ar spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
	2. Ja kāds no Līdzējiem tiek reorganizēts, likvidēts utt., Līgums paliek spēkā un tā noteikumi ir saistoši Līdzēju saistību un tiesību pārņēmējam.
	3. Līdzēji nav tiesīgi pilnīgi vai daļēji nodot Līgumā noteiktās tiesības, pienākumus un saistības trešajām personām bez otra Līdzēja rakstiskas piekrišanas.
	4. Jebkuras izmaiņas un papildinājumi Līgumā tiek noformēti rakstveidā un kļūst par Līguma neatņemamu sastāvdaļu brīdī, kad to ir parakstījuši abi Līdzēji.
	5. Līgums ir sagatavots un parakstīts uz \_\_ (\_\_\_\_\_) lapām, tajā skaitā pielikums uz \_\_ (\_\_\_) lapām. Līgums ir sagatavots divos vienādos eksemplāros, katram Līdzējam pa vienam Līguma eksemplāram. Abiem Līguma eksemplāriem ir vienāds juridiskais spēks.
12. **Līdzēju rekvizīti un paraksti**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasūtītājs:** | **Piegādātājs:** |
| Reģ. Nr.: Juridiskā adrese: Tālrunis: Banka: Bankas kods : Norēķinu konta Nr.: | Reģ. Nr.: Juridiskā adrese: Tālrunis: Banka: Bankas kods: Norēķinu konta Nr.: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

1. [1] norāda, ja piedāvājumā ir ietvertas dokumentu kopijas. [↑](#footnote-ref-1)
2. [2] norāda, ja piedāvājumā ir ietverti dokumentu tulkojumi. [↑](#footnote-ref-2)