

Rīgā 2018. gada 27. martā.

Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību "*Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca*", reģistrācijas Nr. 40003410729, Rīgā, Dунtes iela 22 (turpmāk - PIRCEJS), tās valdes priekšsēdētājas Anitas Vaivodes un valdes locekļu Ineses Rantiņas un Modra Ciema personās, kuras darbojas pamatojoties uz Statūtiem, no vienas puses, un

sabiedrība ar ierobežotu atbildību "*B.Braun Medical*", reģistrācijas Nr.40003277955, Ūdeļu iela 16, Rīga, LV-1064, (turpmāk – PĀRDEVĒJS) tās valdes locekļa Aivara Gailīša personā, kurš rīkojas uz Statūtu pamata, no otras puses, abi kopā turpmāk Puses,

pastāvot pilnīgai vienprātībai, bez viltus, maldiem un spaidiem, saskaņā ar likumu "Publisko iepirkumu likums" un atklātu konkursu „Medicīnas preču piegāde”, identifikācijas Nr. VSIA TOS 2017/23K, rezultātiem, noslēdz šādu līgumu (turpmāk – Līgums):

## 1. LĪGUMA PRIEKŠMETS

- 1.1. Līguma priekšmets ir medicīnas preču piegāde šādās iepirkuma priekšmeta daļās:
  - 1.1.1. Iepirkuma priekšmeta 6.daļa – komplekti artēriju kanilācijai pēc Seldingera metodes.
  - 1.1.2. Iepirkuma priekšmeta 7.daļa – invazīvā spiediena mērišanas sistēma.
  - 1.1.3. Iepirkuma priekšmeta 8.daļa – invazīvā spiediena mērišanas komplekti.
  - 1.1.4. Iepirkuma priekšmeta 9.daļa – epidurālas anestēzijas komplekti .
  - 1.1.5. Iepirkuma priekšmeta 10.daļa – endolumbālas anestēzijas adatas.
  - 1.1.6. Iepirkuma priekšmeta 12.daļa – sterili fiksatori – pārsēji, paredzēti reģionālās anestēzijas katetru fiksēšanai.
  - 1.1.7. Iepirkuma priekšmeta 13.daļa – elastomērs infūzijas sūknis pacientu pēcoperācijas atsāpināšanai.
  - 1.1.8. Iepirkuma priekšmeta 14.daļa – perineirālās elektrostimulācijas adatas nervu pinumu anestēzijai.
  - 1.1.9. Iepirkuma priekšmeta 16.daļa – komplekti nervu pinumu prolongētai anestēzijai ar Tuohy tipa adatu.
  - 1.1.10. Iepirkuma priekšmeta 25.daļa – Sonoskopijas komplekts sterilām invazīvām manipulācijām.
  - 1.1.11. Iepirkuma priekšmeta 26.daļa – Sterils vienvirziena vārstības paralēlām infūzijām.
- 1.2. PĀRDEVĒJS apņemas piegādāt PIRCEJA vajadzībām PRECES atbilstoši Tehniskajam piedāvājumam (pielikums nr.2), Tehniskajām specifikācijām (pielikums nr.1) un Finanšu piedāvājumam (pielikums nr.3), kas ir līguma neatņemamas sastāvdaļas.
- 1.3. PRECE tiek piegādāta atsevišķas partijās, par kuru apjomu un piegādes termiņu PIRCEJS un PĀRDEVĒJS vienojas, veicot pasūtījumu telefoniski vai elektroniski.
- 1.4. Pārdevējs un Pircējs vienojas, ka līgumā norādītais Preču apjoms ir plānotais piegādājamais apjoms un, ka Pircējs, ņemot vērā objektīvus apstākļus, var iegādāties Preces atbilstoši reālajai nepieciešamībai arī par nepilnu apjomu.
- 1.5. PRECES nosaukumu, daudzumu un vērtību katru reizi fiksē preču pavadzīmē – rēķinā.
- 1.6. PĀRDEVĒJS atbild par piegādātās PRECES kvalitāti un sedz PIRCEJAM visus pierādītos ar PRECES neatbilstību kvalitātei saistītos zaudējumus.
- 1.7. PRECEI ir jābūt iepakotai tā, lai pie transportēšanas un glabāšanas saglabātos nemainīga PRECES kvalitāte.

## 2. PASŪTĪJUMU VEIKŠANA

- 2.1. Pasūtījumu veic Slimnīcas pilnvarotā persona, informējot PĀRDEVĒJU par nepieciešamo PRECES daudzumu pa telefonu vai elektroniski.

### **3. LĪGUMA SUMMA UN SAMAKSAS KĀRTĪBA**

- 3.1. Kopējā Līguma summa ir **EUR 56 193.00** (piecdesmit seši tūkstoši simtu deviņdesmit trīs euro un 00 centi) bez PVN, ko veido:
- 3.1.1. Iepirkuma priekšmeta 6.daļa –par kopējo cenu 8645.00 EUR bez PVN.
  - 3.1.2. Iepirkuma priekšmeta 7.daļa –par kopējo cenu 6025.00 EUR bez PVN.
  - 3.1.3. Iepirkuma priekšmeta 8.daļa –par kopējo cenu 958.00 EUR bez PVN.
  - 3.1.4. Iepirkuma priekšmeta 9.daļa –par kopējo cenu 5820.00 EUR bez PVN.
  - 3.1.5. Iepirkuma priekšmeta 10.daļa –par kopējo cenu 10457.50 EUR bez PVN.
  - 3.1.6. Iepirkuma priekšmeta 12.daļa –par kopējo cenu 1281.00 EUR bez PVN.
  - 3.1.7. Iepirkuma priekšmeta 13.daļa –par kopējo cenu 1040.00 EUR bez PVN.
  - 3.1.8. Iepirkuma priekšmeta 14.daļa –par kopējo cenu 6930.00 EUR bez PVN.
  - 3.1.9. Iepirkuma priekšmeta 16.daļa –par kopējo cenu 9060.00 EUR bez PVN.
  - 3.1.10. Iepirkuma priekšmeta 25.daļa –par kopējo cenu 276.50 EUR bez PVN.
  - 3.1.11. Iepirkuma priekšmeta 26.daļa –par kopējo cenu 5700.00 EUR bez PVN.

Pievienotās vērtības nodoklis nav Līguma priekšmeta daļa, tas tiek maksāts atbilstoši attiecīgajā maksāšanas brīdī normatīvajos aktos noteiktajam.

- 3.2. Preces cenas nevar tikt palielinātas visu līguma darbības laiku.
- 3.3. PRECES cenā ir iekļauti transportēšanas izdevumi, nodokji, kā arī citi izdevumi, kas rodas PĀRDEVĒJAM saistībā ar PRECES ievešanu Latvijas Republikā un tās piegādi PIRCĒJAM.
- 3.4. Visi papildus izdevumi, kuri var rasties PĀRDEVĒJAM, saskaņā ar šo Līgumu, iepriekš rakstiski jāsaskaņo ar PIRCĒJU. Gadījumā, ja papildus izdevumi netika iepriekš rakstiski saskaņoti ar PIRCĒJU, tie PĀRDEVĒJAM netiek atlīdzināti.
- 3.5. PIRCĒJS apmaksā PRECI, veicot pēcapmaksu **30 (trīsdesmit)** dienu laikā no PRECES piegādes brīža, pēc PREČU pavadzīmes - rēķina iesniegšanas.
- 3.6. Par PRECES apmaksas dienu tiek uzskatīta diena, kad PIRCĒJS ir pārskaitījis naudu uz PĀRDEVĒJA bankas kontu, ko apliecinā attiecīgais maksājuma uzdevums.

### **4. LĪGUMA IZPILDES TERMIŅŠ, VIETA UN NOSACĪJUMI**

- 4.1. Līgums stājas spēkā ar tā parakstīšanas brīdi un tiek noslēgts uz 12 (divpadsmit) mēnešiem vai līdz līguma summa būs pilnībā iztērēta, atkarībā no tā, kurš no šiem apstākļiem iestāsies pirmsais.
- 4.2. Līguma termiņš var tikt pagarināts, ja PRECE par Līguma summu nav piegādāta.
- 4.3. PĀRDEVĒJS piegādā PIRCĒJAM PRECI pēc vajadzības saskaņā ar pasūtījumu ne vēlāk kā **2(divu)** darba dienu laikā no pasūtījuma izdarīšanas brīža, ar savu transportu uz PIRCĒJA norādīto adresi: VSIA "Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca", Dунtes ielā 22, Rīgā, un sedz visus ar to saistītos izdevumus.
- 4.4. PRECE uzskatāma nodota PIRCĒJAM no PREČU pavadzīmes - rēķina iesniegšanas dienas. PREČU pavadzīmi - rēķinu no PIRCĒJA putas paraksta PIRCĒJA pilnvarotā persona.
- 4.5. Saņemot pasūtījumu, PIRCĒJA pilnvarotā persona pārbauda piegādāto preču atbilstību pasūtījumam un PREČU pavadzīmei – rēķinam, kā arī izdara atzīmi uz rēķina par preču pieņemšanu.
- 4.6. Ja PIRCĒJS kāda iemesla dēļ atsakās parakstīt PREČU pavadzīmes - rēķinu par saņemto PRECI, viņa pienākums ir rakstiski informēt PĀRDEVĒJU par atteikuma iemesliem **3 (trīs) darba dienu** laikā no PREČU pavadzīmes - rēķina saņemšanas dienas.
- 4.7. **PIRCĒJA pretenzijas par PRECES daudzumu:**
- 4.7.1. ja, pieņemot PRECI, PIRCĒJS atklāj iztrūkumu, bojājumu vai cita veida neatbilstību Līguma nosacījumiem un PREČU pavadzīmēm - rēķiniem, PIRCĒJS par iztrūkumu vai neatbilstības faktu **3 (trīs) darba dienu** laikā noformē un nosūta PĀRDEVĒJAM attiecīgu aktu;
  - 4.7.2. PĀRDEVĒJS **3 (trīs) darba dienu** laikā pēc PIRCĒJA pretenzijas saņemšanas dienas aizvieto bojātās vai neatbilstošās PRECES ar jaunām PRECĒM uz sava rēķina.
- 4.8. **PIRCĒJA pretenzijas par PRECES kvalitāti:**
- 4.8.1. Ja piegādātajām PRECĒM pielietošanas procesā tiks konstatēta nepiemērotība pielietošanas mērķim, vai arī PRECES lietošana izraisīs ārstniecības procesa būtiskas izmaiņas, kas var radīt draudus pacienta veselībai un dzīvībai, kā arī tiks konstatēta

- iedarbības neefektivitāte, kas var nest būtiskus finansiālus zaudējumus PASŪTĪTĀJAM, tad PIRCĒJS var pārtraukt Līguma izpildi pēc savas iniciatīvas, par ko PIRCĒJS informē PĀRDEVĒJU 30 (trīsdesmit) darba dienas iepriekš.
- 4.8.2. PĀRDEVĒJS ir atbildīgs par visiem transporta un citiem izdevumiem, kuri saistīti ar bojāto vai sajauktu izstrādājumu atpakaļ atgriešanu, kas rodas PĀRDEVĒJA valstī, tranzītvalstī vai PIRCĒJA valsts teritorijā.

## 5. PRECES KVALITĀTE

- 5.1. PĀRDEVĒJS apņemas piegādāt līgumā minēto PRECI jaunu un nelietotu, pienācīgā kvalitātē un atbilstošā iepakojumā.
- 5.2. PĀRDEVĒJS garantē PREČU kvalitāti, drošumu un ekspluatācijas īpašības laikā, ko noteicis Preču ražotājs.

## 6. LĪDZĒJU ATBILDĪBA PAR LĪGUMA NEPILDIŠANU

- 6.1. Līgums stājas spēkā no LĪDZĒJU parakstīšanas brīža un darbojas līdz saistību pilnīgai izpildei, ievērojot Līguma nosacījumus.
- 6.2. Par PRECES nesavlaicīgu piegādi tiek noteikts līgumsods **0,5% apmērā** no laikā nepiegādātās PRECES vērtības par katru nokavēto piegādes dienu.
- 6.3. Par piegādātās PRECES nesavlaicīgu apmaksu tiek noteikts līgumsods **0,5% apmērā** par katru maksājuma dienu.
- 6.4. Līgumsoda samaksa neatbrīvo LĪDZĒJUS no Līguma izpildes.
- 6.5. Ja kāda no PUSĒM nepilda vai nepienācīgi pilda šī Līguma noteikumus, otrai PUSEI ir tiesības pārtraukt šī Līguma darbību, 30 (trīsdesmit) dienas iepriekš rakstiski paziņojot par to otrai PUSEI, kā arī ir tiesīga piedzīt no vainīgās PUSES zaudējumus, kuri radušies no šī Līguma neizpildes.

## 7. LĪGUMA GROZIŠANAS KĀRTĪBA UN KĀRTĪBA, KĀDĀ PIEĻAUJAMA ATKĀPŠANĀS NO LĪGUMA

- 7.1. PIRCĒJAM ir tiesības nekavējoties pārtraukt Līgumu:
- 7.1.1.ja ir notikusi PĀRDEVĒJA labprātīga vai piespiedu likvidācija;
- 7.1.2.ja pret PĀRDEVĒJU ir uzsākta maksātnespējas vai bankrota procedūra, vai tā darbība ir apturēta.
- 7.2. PĀRDEVĒJAM ir tiesības pārtraukt Līgumu, savlaicīgi paziņojot par to PIRCĒJAM, ja PIRCĒJS pēc atkārtotiem rakstveida atgādinājumiem pastāvīgi nepilda savas saistības.
- 7.3. Līguma pārtraukšanas gadījumā PIRCĒJS samaksā PĀRDEVĒJAM par faktiski veiktajām preču piegādēm.

## 8. NEPĀRVARAMA VARA

- 8.1. Abas līgumslēdzējas PUSES nav atbildīgas par šajā līgumā noteikto saistību neizpildi vai daļēju izpildi, gadījumā, ja tas ir noticis neparedzamas varas ietekmē, piemēram, likumdošanas izmaiņas, ugunsgrēks, dabas katastrofas, masu nekārtības, banku bankroti vai citi gadījumi. PUZE, kas iepriekšminēto apstākļu dēļ nespēj pildīt savus pienākumus informē otru PUSI par šiem apstākļiem **5 darba dienu** laikā pēc apstākļu iestāšanās un norāda konkrētos apstākļus, pievienojot kompetentu iestāžu izsniegtu izziņu, kura satur minēto apstākļu apstiprinājumu un raksturojumu.
- 8.2. Ja iepriekšminētie neparedzētie apstākļi ilgst vairāk nekā mēnesi, katrai PUSEI ir tiesības atteikties no tālākas līguma saistību izpildes un ne vienai no PUSĒM nav tiesību pieprasīt, lai otrs PUZE atlīdzinātu jebkura rakstura zaudējumus.
- 8.3. Par nepārvaramas varas apstākļiem nav uzskatāma vispārēja cenu celšanās, t.sk. degvielas, elektroenerģijas, gāzes, u.c. cenu paaugstināšanās, inflācija kādā valstī, valūtas kursu svārstības, un citi tamlīdzīgi biznesa riski.

## 9. PĀRĒJIE NOSACĪJUMI

- 9.1. Līgumā vai tā pielikumos ietvertie nosacījumi var tikt grozīti vai papildināti tikai abiem līdzējiem, vai to pilnvarotiem pārstāvjiem parakstot papildus vienošanās protokolu. LĪDZĒJU (PUSES) saziņa sakarā ar šī Līguma izpildi notiek rakstveidā.

- 9.2. Par jautājumiem, kuri nav atrunāti šajā Līgumā, LĪDZĒJI (puses) vadās, saskaņā ar LR normatīvajiem aktiem.
- 9.3. LĪDZĒJU (PUŠU) domstarpības, kas saistītas ar Līguma izpildi, tiek risinātas vienošanās ceļā. Vienošanās tiek noformēta tikai rakstiski. Gadījumā, ja LĪDZĒJI (PUSES) nevienojas, tad strīdu nodod izskatīšanai tiesā LR normatīvajos aktos paredzētajā kārtībā.
- 9.4. Ja Līguma darbības laikā notiek LĪDZĒJU (PUŠU) reorganizācija vai likvidācija, tā tiesības un pienākumus realizē tiesību un saistību pārņemējs.
- 9.5. PĀRDEVĒJS nenodod Līguma saistību izpildi trešajai personai bez PIRCĒJA iepriekšējas piekrišanas.
- 9.6. Pilnvarotās personas šī Līguma saistību izpildīšanā:
- 9.6.1.No PIRCĒJA puses: medicīniskās noliktavas pārzine Larisa Grena tālr. 67399363, fakss 67392348, e-pasts: larisa.grena@tos.lv.
- 9.6.2.No PĀRDEVĒJA puses: Klientu serviss- Antra Svirkova, Evija Ozoliņa, tālr.80009009; 67819549, e-pasts: antra..bbaun@parks.lv .
- 9.7. Juridiskas puses vai bankas rekvizītu mainas gadījuma, LĪDZĒJU pienākums ir 7 (septiņu) darba dienu laikā paziņot par to otram LĪDZĒJAM.
- 9.8. Līgums sastādīts latviešu valodā divos eksemplāros uz 4 (četrām)lapām.
- 9.9. Līgumam ir 3 (trīs) pielikumi, kas ir šī Līguma neatņemamas sastāvdaļas:
- 9.9.1.1. pielikums – lepkuma procedūras nolikuma Tehniskās specifikācija uz 4 (četrām) lapām.
- 9.9.2.2. pielikums – Izpildītāja iesniegtais Tehniskais piedāvājums uz 7(septiņām) lapām;
- 9.9.3.3. pielikums – Izpildītāja iesniegtais Finanšu piedāvājums uz 2(divām) lapām;
- 9.10. Līguma viens eksemplārs atrodas pie PIRCĒJA, bet otrs pie PĀRDEVĒJA, un abiem eksemplāriem ir vienāds juridiskais spēks.

## 10. LĪDZĒJU PARAKSTI UN JURIDISKĀS ADRESES

PIRCĒJS:

Valsts sabiedrība ar ierobežotu atbildību  
“Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca”  
Reģ. Nr. 40003410729  
Duntes iela 22, Rīga, LV-1005  
Tālrunis +37167399300, fakss 67392348  
„Swedbank” AS,  
Konta Nr. LV92HABA0551009437916  
Kods: HABALV22

PĀRDEVĒJS:

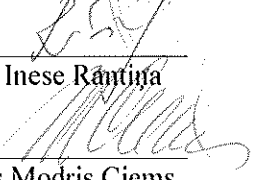
Sabiedrība ar ierobežotu atbildību  
„B.Braun Medical”  
Reģ. Nr. 40003277955  
Ūdeļu iela 16, Rīga, LV-1064  
Tālr +371 67819549; fakss 67819551  
A/S SEB Banka  
Konta Nr. LV57UNLA0002080467128  
UNLALV2X

  
Valdes priekšsēdētāja Anita Vaivode

Z. v.

Valdes loceklis Aivars Gailītis

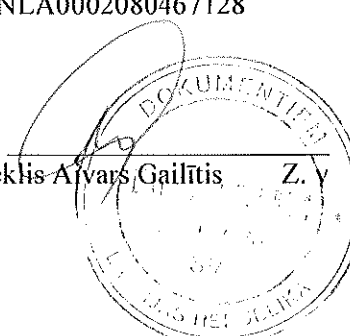
Z. v.

  
Valdes locekle Inese Rāntīja

Z. v.

  
Valdes loceklis Modris Cieems

Z. v.



Atklāta konkursa  
„Medicīnas preču piegāde”,  
iepirkuma identifikācijas Nr. VSIA TOS 2017/23K

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**6. daļa - komplekti artēriju kanilācijai pēc Seldingera metodes – 700 gab.**

<i>Nr. p. k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	Adata artērijas punkcijai 20Gx80mm;
2.	FEP katetrs 0.95x50mm ar fiksācijas spārniņiem,
3.	Vadītājstīga 25-0.025``

**7.daja - invazīvā spiediena mērišanas sistēma – 500 gab.**

<i>Nr. p. k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	Sistēma neveicina turbulenci un burbuļu veidošanos;
2.	Iz spiedienizturīgs pilinātājs, kamera, pagarinātājs 125cm garš, i/v līnija un pagarinātājs 20cm garš savienots ar trīs virzienu krāniņu asins gāzu analīzēm;
3.	Nepārtrauktas plūsmas ātrums apm. 3ml/h pie 300mmHg;
4.	Skalošanas ātrums vismaz 1ml/sek;
5.	Precizitāte, stabilitāte, nulles noturīgums;
6.	Var veikt arteriālo asins paraugu noņemšanu;
7.	Savietojams ar slimnīcā esošiem monitoriem (Philips);

**8.daja - invazīvā spiediena mērišanas komplekti-40 kompl.**

<i>Nr. p. k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	Savietojami ar slimnīcā esošu CF klases aparātu, stiprinājumiem un kabeļiem;
2.	Nepārtrauktās plūsmas ātrums 3ml/h pie 300mmHg, skalošanas ātrums min 1 ml/sek. Precizitāte, stabilitāte, nulles noturīgums;
3.	Sistēma neveicina turbulenci un burbuļu veidošanos;
4.	Komplekti izolēta arteriālā un venozā spiediena mērišanai;
5.	Spiedienizturīgs pilinātājs, pagarinātājs 150cm, divdaļīgs savienotājs ar pievienotiem arteriāliem un venoziem zariem;
6.	Arteriālais zars – v/l sensors, skalotājs, spiediena pārvades vads marķets ar sarkanu līniju 180cm, diametrs 1.5x2.7mm, 5ml rezervuārs un asins parauga ņemšanas vieta, savienojums ar iespēju veikt asins paraugu noņemšanu slēgtā veidā;
7.	Venozais zars – v/l sensors, skalotājs, spiediena pārvades vads marķets ar zilu līniju 150cm, diametrs 1.5x2.7mm.

**9.daja - epidurālas anestēzijas komplekti – 600 gab.**

<i>Nr. p. k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	LOR šķirce: graduēta, lateksu nesaturošs virzulis, Luer gals;
2.	Tuohy tipa epidurālā adata 1.3x80mm (18G), marķējumi ik pa 1cm, ergonomiska un caurspīdīga adatas rumba, krāsaini marķēta mandrēna;
3.	Katetrs – 20G divslāņu poliamīda – poliuretāna, visā tā garumā USG un RTG vizualizējams, 1000mm, 0.85x0.45mm. Katetra gala distālie 4cm samazināti uz 24G, 3 pāri laterālas acis. 5 un 1cm marķējumi. Katetriem jābūt sonoskopiski un rentgenoloģiski labi vizualizējamiem
1.	Bakteriālais filtrs 0.2 , uzpildīšanas tilpums ne vairāk kā 0.45ml, pieļaujamais spiediens vismaz 7bar;
2.	Lateksu nesaturošs, caurspīdīgs katetra-filtra sajūgmehānisms;
3.	Bakteriālā filtra stiprinājums ar lipekli un klipša mehānismu.

#### **10.daļa - endolumbālas anestēzijas adatas**

Nepieciešamie daudzumi:

1.pozīcija - Plānsienu adata augstām plūsmām:

1. G22x88mm – **25 gab.**
2. G22x120mm – **25 gab.**
3. G25x88mm – **4500 gab**
4. G25x120mm –**60 gab.**

2. pozīcija - plānsienu adata ar zīmuļveida galu G27 X 88 mm komplektā ar vadītājadatu - **600 gab.**

3.pozīcija - plānsienu adata ar zīmuļveida galu G27 X 120 mm bez vadītājadatas -**600 gab.**

<i>Nr .p. k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1. pozīcija	Plānsienu adata augstām plūsmām:  1.1. Quincke adatas gala slīpējums;
	1.2. Krāsaini marķēta metāliska mandrēna, kas nodrošina „virzuļa efektu”;
	1.3. Caurspīdīga un ergonomiska adatas rumba ar gala atveres marķieri, neslīdoša slapjos cimdos.
2. pozīcija	Spinālās anestēzijas adata ar zīmuļveida (pencil point) adatas galu  2.1. Izmēri 0.42 (27G) diametrā; garums – 88mm ar sānu atveri;
	2.2. Adatai jābūt ergonomiskai ar caurspīdīgu adatas rumbu, ar krāsaini marķētu metālisku mandrēnu.
	2.3. Komplektā ir jābūt vadītājdatai
3. pozīcija	Spinālās anestēzijas adata ar zīmuļveida (pencil point) adatas galu  3.1. Izmēri 0.42 (27G) diametrā; garums – 120mm ar sānu atveri;
	3.2. Adatai jābūt ergonomiskai ar caurspīdīgu adatas rumbu, ar krāsaini marķētu metālisku mandrēnu.

#### **12. daļa - sterili fiksatori – pārsēji, paredzēti reģionālās anestēzijas katetru fiksēšanai - **1050 gab.****

<i>Nr.p.k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	Sterili pārsēji, kas nodrošina stabili, aseptisku reģionālās anestēzijas katetra fiksāciju pie ādas tā ievades vietā.

2.	Sastāv no divām daļām:
3.	Mīksta, biezāka materiāla pašlīpošs fiksācijas rīngis ar centrālo izgriezumu 1,3 -2 m <sup>2</sup> . Fiksatoram stingri jāfiksē katetrs tā ievades vietā (tādējādi novēršot sekundāru katetra dislokāciju), atstājot redzamu katetra ievades vietu ādā.
4.	Pašlīpošs caurspīdīgs virsējais pārsējs, kas pilnībā un ar rezervi nosedz fiksācijas rīngi. Centrālai pašlīpošā virsējā pārsēja daļai jābūt nelīpošai, lai izvairītos no katetra migrācijas līdz ar pārsēju pacienta kustību laikā.

**13.daļa - elastomērs infūzijas sūknis pacientu pēcoperācijas atsāpināšanai**

Nepieciešamie daudzumi:

1.pozīcija - fiksēts nominālais infūzijas ātrums 2ml/h – 20 gab.

2.pozīcija - fiksēts nominālais infūzijas ātrums 5ml/h – 20 gab.

<i>Nr. p. k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	darba tilpums 100ml ievades ātrumam 2 ml/h , un darba tilpums 260 ml ievades ātrumam 5 ml/h.
2.	darba tilpums 260 ml ievades ātrumam 5 ml/h.
3.	Papildus bakteriālais filtrs un nospiedoša spaile uz pagarinātāja, kas savieno elastomērisko pumpi ar katetu, kam to pievieno.

**14. daļa - perineirālās elektrostimulācijas adatas nervu pinumu anestēzijai - 1400 gab.**

<i>Nr. p. k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	50 un 100 gara izolēta adata ar kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS, Pajunk un DIG neirostimulācijas iekārtām;
2.	Atraumatisks 30* gala slīpējums, teicama US vizualizācija, garuma marķejums ik centimetru;
3.	Caurspīdīga savienotājlīnija ar Luer-Lock konektoru.

**16.daļa - komplekti nervu pinumu prolongētai anestēzijai ar Tuohy tipa adatu - 400 gab.**

Nepieciešamie daudzumi:

1.pozīcija - 50 mm - 400 gab,

<i>Nr.p.k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	Adatas – izolētas 18G 1.3mm, garumi <b>50mm</b> ar Tuohy tipa atraumatisku gala slīpējumu un kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS un DIG neirostimulācijas iekārtām;
2.	Adatas – izolētas 18G 1.3mm, garumi <b>100mm</b> ar Tuohy tipa atraumatisku gala slīpējumu un kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS un DIG neirostimulācijas iekārtām;
3.	Komplektā konektors ar vārstu un caurspīdīgu sānu savienotājlīniju ar Luer-Lock konektoru;
4.	Poliamīda katetrs 0.45x0.85x1000mm;
5.	Bakteriālais filtrs 0.2mikroni, uzpildīšanas tilpums ne vairāk kā 0.45ml, pieļaujamais spiediens vismaz 7bar;
6.	Lateksu nesaturošs, caurspīdīgs katetra-filtra sajūgmehānisms;
7.	Bakteriālā filtra stiprinājums ar lipekli un klipša mehānismu.

**25. daļa –Sonoskopijas komplekts sterilām invazīvām manipulācijām – 70 gab.**

<i>Nr. p .k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	Sterils zondes apvalks no polietilēna izmērs vismaz 130x1220 mm ±2mm
2.	Sterils USG gēla iepakojums – 20g ±5g
3.	Lateksa brīvas gumijas fiksatori 2gab.
4.	Sterilas adhezīvas līmlentas 2gab.
5.	Komplekts iepakots sterilā 400x400mm pārklājā

**26. daļa-Sterils vienvirziena vārsti paralēlām infūzijām 6000 gab.**

<i>Nr. p .k.</i>	<i>Specifikācijas prasības</i>
1.	Sterils vienvirziena vārsti
2.	Izmantojams gravitācijas infūzijām kombinācijā ar infūzijas tehniku – sūkņiem, perfuzoriem. Novērš infūzijas šķīdumu, asins preparātu atpakaļplūsmu un nokļūšanu gravitācijas tipa IV infūzijas sistēmā
3.	Lateksu nesaturošs
4.	Luer-lock, skrūvējami savienojumi ar aizsargkorķiem
5.	Minimālā slēgšanas plūsma $\leq 0.1 \text{ ml/h}$ , atvēršanas spiediens $\leq 20 \text{ mbar}$ , plūsmas ātrums $> 90 \text{ ml/min}$ G 40 %, plūsmas ātruma samazināšana $\approx 18 \text{ %}$ , spiediena izturība 6 bar.

**Atklāta konkursa  
„Medicīnas preču piegāde”,  
iepirkuma identifikācijas Nr. VSIA TOS 2017/23K**

**Tehniskais piedāvājums**

Dajas un pozīcijas Nr.	Iepirkuma priekšmetu dajas/pozīcijas nosaukums un tehniskā specifikācija, kods	Nepieciešamie daudzumi 12 mēnešiem	Preterienta piedāvājums atbilstoši tehniskās specifikācijas prasībām	Kataloga vai specifikācijas datu lappuces Nr. kurā filķētas vai norādītas tehniskās specifikācijas prasības
6. daja	komplekts artēriju kanilācijai pēc Seldingera metodes	700 gab.	Anteriofix komplekts, art.nr. 5206324, preces piegāde 48 stundu laikā	Katalogs Haemodynamics 25.ipp.
1.	Adata artērijas punkcijai 20Gx80mm;		Adata artērijas punkcijai 20Gx80mm;	
2.	FEP katetrs 0.95x50mm ar fiksācijas spārnījiem;		FEP katetrs 0.95x50mm ar fiksācijas spārnījiem;	
3.	Vadītājsīga 25-0.025°;		Vadītājsīga 25-0.025°;	
7.daja	Intravīnu spiediena mērišanas sistēma	500 gab	Combiflans Aterial, art.nr.5202620	Katalogs Haemodynamics ,9.ipp.
1.	Sistēma neverīcīna turbulenči un burbulju veidošanos;		Sistēma neverīcīna turbulenči un burbulju veidošanos;	
2.	Ir spiedieniņzīmējums plīnītājs, kamera, pagarinātājs 125cm garš, i/v finija un pagarinātājs 20cm garš savienots ar trīs virzienu krāniņu asins gāzu analīzēm;		Ir spiedieniņzīmējums plīnītājs, kamera, pagarinātājs 125cm garš, i/v finija un pagarinātājs 20cm garš savienots ar trīs virzienu krāniņu asins gāzu analīzēm;	
3.	Nepātrauktas plūsmas atturms apm. 3ml/h pie 300mmHg;		Nepātrauktas plūsmas atturms apm. 3ml/h pie 300mmHg;	

4.	Skalošanas ātrums vismaz 1ml/sek;	Skalošanas ātrums vismaz 1ml/sek;
5.	Precizitāte, stabilitāte, nulles noturīgums;	Precizitāte, stabilitāte, nulles noturīgums;
6.	Var veikt arteriālo asins paraugu noņemšanu;	Var veikt arteriālo asins paraugu noņemšanu;
7.	Savietojams ar slimnīcā esošiem monitoriem (Philips);	Savietojams ar slimnīcā esošiem monitoriem (Philips);
8.dzīļa	Invazīvā spiediena mērišanas komplekti	40 kompl. Combitrants HaemoFix Double, art.nr.52113327, preces piegāde 48 stundu laikā)
1.	Savietojami ar slimnīcā esošu CF klases aparātu, stiprinājumiem un kabeļiem;	Savietojami ar slimnīcā esošu CF klases aparātu, stiprinājumiem un kabeļiem;
2.	Nepārrauktās plūsmas ātrums 3ml/h pēc 300mmHg, skalošanas ātrums min 1 ml/sek. Precizitāte, stabilitāte, nulles noturīgums;	Nepārrauktās plūsmas ātrums 2ml/h pēc 300mmHg, skalošanas ātrums min 1 ml/sek. Precizitāte, stabilitāte, nulles noturīgums;
3.	Sistēma neveicina turbulentci un burbulju veidošanos;	Sistēma neveicina turbulentci un burbulju veidošanos;
4.	Kompleksti izolēta arteriālā un venozā spiediena mērišanai;	Kompleksti izolēta arteriālā un venozā spiediena mērišanai;
5.	Spiedienizturīgs pilnītājs, pagarinātājs 150cm, divdaļīgs savienotājs ar pievienošiem arteriāliem un venoziem zariem;	Spiedienizturīgs pilnītājs, pagarinātājs 150cm, divdaļīgs savienotājs ar pievienošiem arteriāliem un venoziem zariem;
6.	Arteriālais zars – vīli sensors, skaločājs, spiediena pārvades vads markēts ar sarkanu līniju 180cm, diametrs 1.5x2.7 mm, 5ml rezervuārs un asins nemēšanas vieta, savienojums ar iespēju veikt asins paraugu veidā;	Arteriālais zars – vīli sensors, skaločājs, spiediena pārvades vads markēts ar sarkanu līniju 180cm, diametrs 1.5x2.7 mm, 5ml rezervuārs un asins paraugu nemēšanas vieta, savienojums ar iespēju veikt asins paraugu noņemšanu slēgtā veidā;
7.	Venozais zars – vīli sensors, skaločājs, spiediena pārvades vads markēts ar zilu līniju 150cm, diametrs 1.5x2.7 mm.	Venozais zars – vīli sensors, skaločājs, spiediena pārvades vads markēts ar zilu līniju 150cm, diametrs 1.5x2.7 mm.
9.dzīļa	Epidurālās anestēzijas komplekti	600 gab Epidurālās anestēzijas komplekti Perifix ONE, art.nr. 4514513C, preces piegāde 48 stundu laikā)
		Katalogs Regional Anesthesia 14.jpp.

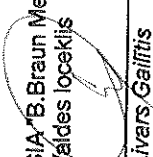
1.	LOR šķīrce: graduēta, lateksu nesaturošs virzulis, Luer gals;		LOR šķīrce: graduēta, lateksu nesaturošs virzulis, Luer gals;
2.	Tuohy tipa epidurātā adatas 1.3x80mm (18G), markējumi ik pa 1cm, ergonomiska un caurspīdīga adatas rumba, krāsaini markēta mandrelē;		Tuohy tipa epidurātā adatas 1.3x80mm (18G), markējumi ik pa 1cm, ergonomiska un caurspīdīga adatas rumba, krāsaini markēta mandrelē;
3.	Katetrs - 20G divslāņu poliamida - poliuretāna, viša tā garumā USG un RTG vizualizējams, 1000mm, 0.85x0.45mm. Katetra gala distācē 5cm samazināti uz 24G, 3 pāri atcerās acis, 5 un 1cm markējumi.  Katetriem jābūt sorsoskopiski un rentgenoskopiski labi vizualizējamiem		Katetrs ~ 20G divslāņu poliamida – poliuretāna, viša tā garumā USG un RTG vizualizējams, 1000mm, 0.85x0.45mm. Katetra gala distācē 4cm samazināti uz 24G, 3 pāri atcerās acis, 5 un 1cm markējumi.  Katetriem jābūt sorsoskopiski un rentgenoskopiski labi vizualizējamiem
1.	Bakteriālais filtrs 0.2 , uzpildīšanas tilpums ne vairāk kā 0.45ml, pieļaujamais spiediens vismaz 7bar;		Bakteriālais filtrs 0.2 , uzpildīšanas tilpums ne vairāk kā 0.45ml, pieļaujamais spiediens vismaz 7bar;
2.	Lateksu nesaturošs, caurspīdīgs katetra-filtru saļiņmehānisms;		Lateksu nesaturošs, caurspīdīgs katetra „saļiņmehānisms”;
3.	Bakteriālā filtru stiprinājums ar lipeklī un kliptā mehānismu.		Bakteriālā filtru stiprinājums ar lipeklī un kliptā mehānismu.
10.daja	Endolumbālās anestēzijas adatas	Endolumbālās anestēzijas adatas- Spinocan	Regional Anesthesia 11.lpp.
1. pozīcija	Piānsienu adatta augstām plūsmām:	Endolumbālās anestēzijas adatas	
1.1.	Quincke adatas gala slīpējums;	Quincke adatas gala slīpējums;	
1.2.	Krāsaini markēta metāliskā mandrelē, kas nodrošina „virzula efektu”;	Krāsaini markēta metāliskā mandrelē, kas nodrošina „virzula efektu”;	
1.3.	Caurspīdīga un ergonomiska adatas rumba ar gala atveres markieri, neslīdoša slāpjos cīmīdos.	Caurspīdīga un ergonomiska adatas rumba ar gala atveres markieri, neslīdoša slāpjos cīmīdos.	G22x88mm, art.nr.4507908-01
	G22x88mm	25 gab	

	G22x120mm	25 gab	G22x120mm, art.nr.4506090-13
	G25x88mm	4500 gab	G25x88mm, art.nr.4505905-01
	G25x120mm	60 gab	G25x120mm, art.nr.4505913-13
2. poz īcīja	Plānsienu Spinālās anestēzijas adata ar zīmjuveida (pencil point) adatas galu  Izmēri 0.42 (27G) diametrā, garums – 88mm ar sānu atveri;	Endolumbālās anestēzijas adatas Pencan ar vadītājādatu  Izmēri 0.42 (27G) diametrā, garums – 88mm ar sānu atveri;	Regional Anesthesia 11.lpp.
2.1.	Adatai jābūt ergonomiciskai ar caurspīdīgu adatas rumbu, ar krāsaini markētu metālisku mandrēnu.	Adata ir ergonomiska ar caurspīdīgu adatas rumbu, ar krāsaini markētu metālisku mandrēnu.	
2.2.	Komplektā ir jābūt vadītājādatai	Komplektā ir vadītājādata	
2.3.	G27 X 88 mm	600 gab	G27 X 88mm ar VA G222x35mm, art.nr. 4502051-13
3. poz zīci- ja	Spinālās anestēzijas adata ar zīmjuveida (pencil point) adatas galu  Izmēri 0.42 (27G) diametrā, garums – 120mm ar sānu atveri;	Endolumbālās anestēzijas adatas- Pencan  Izmēri 0.42 (27G) diametrā, garums – 120mm ar sānu atveri;	Regional Anesthesia 11.lpp.
3.1.	Adatai jābūt ergonomiciskai ar caurspīdīgu adatas rumbu, ar krāsaini markētu metālisku mandrēnu.	Adata ir ergonomiska ar caurspīdīgu adatas rumbu, ar krāsaini markētu metālisku mandrēnu.	
3.2.	Izmēri 0.42 (27G) diametrā, garums – 120mm ar sānu atveri;	Izmēri 0.42 (27G) diametrā, garums – 120mm ar sānu atveri;	
3.3.	G27x120mm	600 gab	G27x120mm,art.Nr.4502132-13
12. dāja	Sterili fiksatori – pārsēji, paredzēti reģionālās anestēzijas katetru fiksēšanai	1050 gab	Sterili fiksatori – pārsēji, paredzēti reģionālās anestēzijas katetru fiksēšanai- Prefix catheter fixation, art.nr.4511200
			Katalogs Regional Anesthesia 17.lpp

1.	Stenili pārsēji, kas nodrošina stabīlu, aseptisku reģionālās anestēzijas katetra fiksāciju pie ādas tā ievades vietā.		Sterili pārsēji, kas nodrošina stabīlu, aseptisku reģionālās anestēzijas katetra fiksāciju pie ādas tā ievades vietā.
2.	Sastāv no divām daļām:		Sastāv no divām daļām:
3.	Mīksta, biezāka materiāla pāstiposē fiksācijas rīnks ar centrálo izgriezumu 1.3-2 m <sup>2</sup> . Fiksatoram stingri iefiksē katetrs tā ievades vietā (tāsējot novēršot sekundāru katetra dislokāciju), atstājot redzamu katetra ievades vietu ādā.		Mīksta, biezāka materiāla pāstiposē fiksācijas rīnks ar centrálo izgriezumu 1.3-2 m <sup>2</sup> . Fiksatoram stingri iefiksē katetrs tā ievades vietā (tāsējot novēršot sekundāru katetra dislokāciju), atstājot redzamu katetra ievades vietu ādā.
4.	Pāstiposē caurspīdīgs virsējais pārsējs, kas pilnībā un ar rezervi nosedz fiksācijas rīnki. Centrālai pāstiposē virsējā pārsēja daļai jābūt neliposai, lai izvairītos no katetra migrācijas līdz ar pārsēju pacienta kustību laikā.		Pāstiposē caurspīdīgs virsējais pārsējs, kas pilnībā un ar rezervi nosedz fiksācijas rīnki. Centrālai pāstiposē virsējā pārsēja daļai jābūt neliposai, lai izvairītos no katetra migrācijas līdz ar pārsēju pacienta kustību laikā.
13. dala 1.pozičija	Elastomērs infūzijas suknis pacientu pēcopērācijas atsāpināšanai, darba tipums 100ml, fiksēts nominālais infūzijas ūdens 2ml/ml. Papildus bakteriālais filtrs un nos piedoša spalīe uz pagarinātāja, kas savieno elastomēro pumpi ar katetu, kam to pievieno	20	Easypump II, 4540016 (preces piegāde 48 stundu laikā)
13. dala 2.pozičija	Elastomērs infūzijas suknis pacientu pēcopērācijas atsāpināšanai, darba tipums 260ml, fiksēts nominālais infūzijas ūdens 5ml/ml. Papildus bakteriālais filtrs un nos piedoša spalīe uz pagarinātāja, kas savieno elastomēro pumpi ar katetu, kam to pievieno	20	Easypump II, 4540018 (preces piegāde 48 stundu laikā)
14. dala	Perineirāls elektrostimulācijas adatas –Stimuplex A50, art.nr.4894502	1400 gab	Perineirāls elektrostimulācijas adatas –Stimuplex A50, art.nr.4894502
1.	50 un 100 gara izolēta adata ar kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS, Pajunk un DIG neirostimulācijas iekārtām;		50 un 100 gara izolēta adata ar kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS, Pajunk un DIG neirostimulācijas iekārtām;
2.	Atraumatisks 30° gala slīpējums, teicama US vizualizācija, garuma markējums ik centimetru;		Atraumatisks 30° gala slīpējums, teicama US vizualizācija, garuma markējums ik centimetru;
3.	Caurspīdīga savienotālīnija ar Luer-Lock konektoru.		Caurspīdīga savienotālīnija ar Luer-Lock konektoru.
16.daja	Kompleksti nervu pinumu prolongētai anestēzijai - Complex Tuohy	400 gab	Kompleksti nervu pinumu prolongētai anestēzijai - Complex Tuohy
1.	Adatas – izolētas 8G 1.3mm, garumi 50mm ar Tuohy tipa atraumatisku galu slīpējumu un kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS un DIG neirostimulācijas		Adatas – izolētas 18G 1.3mm, garumi 50mm ar Tuohy tipa atraumatisku galu slīpējumu un kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS un DIG

	iekārtām;	neirostimulācijas iekārtām;	
2.	Adatas – izolētas 18G 1.3mm, garumi 100mm ar Tuohy tipa attraumatisku sīpejumu un kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS un DIG neirostimulācijas iekārtām;	Adatas – izolētas 18G 1.3mm, garumi 100mm ar Tuohy tipa attraumatisku gata sīpejumu un kabeli, kas savietojams ar Stimuplex HNS un DIG neirostimulācijas iekārtām;	
3.	Komplektā konektors ar vārstu un caurspīdīgu sānu savienotālīniju ar Luer-Lock konectoru;	Komplektā konektors ar vārstu un caurspīdīgu sānu savienotālīniju ar Luer-Lock konectoru;	
4.	Poliāmida katetrs 0.45x0.85x1000mm;	Poliāmida katetrs 0.45x0.85x1000mm;	
5.	Bakteriālais filtrs 0.2mikroni, uzplīšanas tilpums ne vairāk kā 0.45ml, pieejams spiediens vismaz 7bar;	Bakteriālais filtrs 0.2mikroni, uzplīšanas tilpums ne vairāk kā 0.45ml, pieejams spiediens spiediens vismaz 7bar;	
6.	Lateksu nesaturōšs, caurspīdīgs katetra-filtra sajūgmeħanisms;	Lateksu nesaturōšs, caurspīdīgs katetra-filtra sajūgmeħanisms;	
7.	Bakteriālā filtra stiprinājums ar lipēklī un klijsa meħanismu.	Bakteriālā filtra stiprinājums ar lipēklī un klijsa meħanismu.	
26. daja	Sonoskopijas komplekts steriliām invaziāvām manipulācijām	70gab	Sonoskopijas komplekts steriliām invaziāvām manipulācijām , art.nr. 4892080
	Sterils zondes apvalks no polietīlena izmērs vismaz 130x1220 mm ±2mm		Sterils zondes apvalks no polietīlena izmērs vismaz 130x1220 mm ±2mm
	Sterils USG gēla iepakojums – 20g ±5g		Sterils USG gēla iepakojums – 20g ±5g
	Lateksa brīvas gumijas fiksatori 2 gab.		Lateksa brīvas gumijas fiksatori 2 gab.
	Sterilas adhezīvās līmlentas 2 gab.		Sterilas adhezīvās līmlentas 2 gab.
	Komplekts iepakots steriliā 400x400mm pārkājā		Komplekts iepakots steriliā 400x400mm pārkājā
26. daja	Sterils vienvirziena vārstības paralēlām infuzijām	6000 gab.	Sterils vienvirziena vārstības paralēlām infuzijām infuvalve, artikula numurs 4994000N (preces piegāde 48 stundu laikā)
			Katalogs nr. 3.

1.	Sterils vienvirziena vārsts	Sterils vienvirziena vārsts	Katalogs nr. 3. 1.ipp.
2.	Izmantojams infuzijām kombinācijā ar infuzijas ierīci – sukniem, perfuzoriem. Noveš infuzijas skidumu, asins preparātu apakaiplūsmu un nolēķušanu gravitācijas tipa IV infuzijas sistēmā	Izmantojams gravitācijas infuzijām kombinācijā ar infuzijas tehniku – sukniem, perfuzoriem. Noveš infuzijas skidumu, asins preparātu apakaiplūsmu un nolēķušanu gravitācijas tipa IV infuzijas sistēmā	Katalogs nr. 3. 2.-4.ipp.
3.	Lateksu nesaturušs	Lateksu nesaturušs	Katalogs nr. 3. 2.ipp.
4.	Luer-lock, skrūvējami savienojumi ar aizsargkorkiem	Luer-lock, skrūvējami savienojumi ar aizsargkorkiem	Katalogs nr. 3. 1.-3.ipp.
5.	Minimāla slēgšanas plūsma $\leq 0.1 \text{ ml}/\text{līn.}$ , atvēšanas spiediens $\leq 20 \text{ mbar}$ , plūsmas ātrums $> 90 \text{ ml/min}$ G 40 %, plūsmas ātruma samazināšana $\approx 18 \text{ \%}$ , spiediena izturība 6 bar.	Minimāla slēgšanas plūsma $\leq 0.1 \text{ ml}/\text{līn.}$ , atvēšanas spiediens $\leq 20 \text{ mbar}$ , plūsmas ātrums $> 90 \text{ ml/min}$ G 40 %, plūsmas ātruma samazināšana $\approx 18 \text{ \%}$ , spiediena izturība 6 bar.	Katalogs nr. 3. 3.ipp.

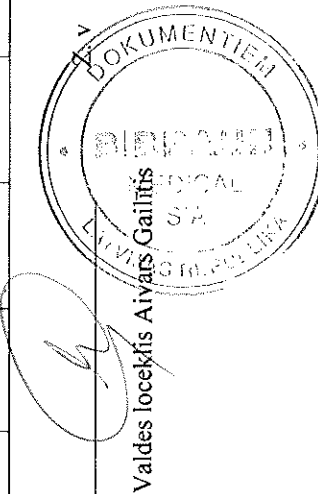
SIA "B.Braun Medical"  
Vadītājs  


Aivars Gaifitis

Atlikta konkursa  
„Medicīnas preču piegāde”,  
Iepirkuma identifikācijas Nr. VSIATOS 2017/23K

Finanšu piedāvājums						
Dajas Nr., pozīcijas Nr.	Iepirkuma priekšmeta nosaukums	Vienas vienības cena EUR (bez PVN)	Vienas vienības cena EUR (ar PVN)	Vienību skaits	Kopējā cena EUR (bez PVN)	Kopējā cena EUR (ar PVN)
6.daja	Komplekti arteriju kaniācijai pēc Seldingera metodes - Arterifix Kat. 5206324	12,35	13,83	700	8645,00	9682,40
	Kopējā iepirkuma priekšmeta 6. dājas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)				8645,00	
7.daja	Invažīvā spiediena mērišanas sistēmas - Combitrans arterial Kat. 5202620	12,05	13,50	500	6025,00	6748,00
	Kopējā iepirkuma priekšmeta 7. dājas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)				6025,00	
8.daja	Invažīvā spiediena mērišanas komplekts - Haemofix double, Kat. 5213527	23,95	26,82	40	958,00	1072,96
	Kopējā iepirkuma priekšmeta 8. dājas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)				958,00	
9.daja	Epidurālās anestēzijas komplekts - Perifix ONE Kat. 4514513C	9,70	10,86	600	5820,00	6518,40
	Kopējā iepirkuma priekšmeta 9. dājas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)				5820,00	
10.daja	Endolumbālās anestēzijas adatas SpinoCan G22x38mm Kat. 4507908-01	1,07	1,20	25	26,75	29,96
	Endolumbālās anestēzijas adatas SpinoCan G22x120mm Kat. 4506090-13	3,95	4,42	25	98,75	110,60
	Endolumbālās anestēzijas adatas SpinoCan G25x38mm Kat. 4505905-01	1,07	1,20	4500	4815,00	5392,80
	Endolumbālās anestēzijas adatas SpinoCan G25x120mm Kat. 4505913-13	3,95	4,42	60	237,00	265,44
	Endolumbālās anestēzijas adatas Pencan G27x35mm Kat. 4502051-13	4,05	4,54	600	2430,00	2721,60
	Endolumbālās anestēzijas adatas Pencan G27x120mm Kat. 4502132-13	4,75	5,32	600	2850,00	3192,00

Kopējā iepirkuma priekšmeta 10. daļas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)						
12. daļa	Sterili filksatori - Perifix catheter fixation Kat 4511200		1.22	1.3664	1050	1281,00
Kopējā iepirkuma priekšmeta 12. daļas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)						
13. daļa 1.poz.	Easypump II 4540016		26,00	29,12	20	520,00
13. daļa 2. poz.	Easypump II 4540018		26,00	29,12	20	520,00
Kopējā iepirkuma priekšmeta 13. daļas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)						
14. daļa	Perinefriāls elektrostimulācijas adaptārs Stimplex A50 Kat. 48944502		4,95	5,544	1400	6930,00
Kopējā iepirkuma priekšmeta 14. daļas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)						
16. daļa	Komplekti nervu pinumu prolongetai anestezējai Complex Tuohy 50mm Kat 331691N		22,65	25,368	400	9060,00
Kopējā iepirkuma priekšmeta 16. daļas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)						
25. daļa	Sonoskopijas komplekts Cat 4892080		3,95	4,424	70	276,50
Kopējā iepirkuma priekšmeta 25. daļas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)						
26. daļa	Sterilis vienvirziena vārstīšanai infuzijām Infuvolve artikula numurs 4094000N		0,95	1,064	6000	5700,00
Kopējā iepirkuma priekšmeta 10. daļas piedāvājuma cena EUR (bez PVN)						



Valdes loceklis Aivars Gailītis

Z. V

Valdes priekšsēdētāja Anita Vaivode

Valdes locekle Inese Rantina

Valdes loceklis Modris Cīems