

LĪGUMS

par tvaika sterilizatoru un mazgāšanas-dezinfekcijas iekārtu validācijas pakalpojuma nodrošināšanu

Pasūtītāja līguma Nr. 01-29/68

Izpildītāja līguma Nr. ML/S/15-02

Rīgā, 2015.gada 23.februārī

SIA "AB MEDICAL GROUP RIGA" tās valdes locekļa Rinalda Krūkļa personā, tālāk saukta **Izpildītājs**, un **VALSTS SIA "TRAUMATOLOĢIJAS UN ORTOPĒDIJAS SLIMNĪCA"** tās valdes priekšsēdētājas Anitas Vaivodes un valdes locekles Ineses Rantiņas personās, turpmāk saukts **Pasūtītājs** (turpmāk sauktas "puse" katra atsevišķi un "puses" abas kopā), pastāvot pilnīgai vienprātībai, bez viltus, maldiem un spaidiem, saskaņā ar likumu "Publisko iepirkumu likums" un iepirkuma procedūru „**Centralizētās sterilizācijas un sterilo materiālu apgādes nodaļas iekārtu validācija**”, (identifikācijas Nr. VSIA TOS 2015/11MP), noslēdza šādu iepirkuma līgumu, turpmāk - Līgums:

1. Līguma priekšmets

Saskaņā ar šo līgumu **Pasūtītājs** pasūta un **Izpildītājs** apņemas veikt līguma **Pielikumā Nr.1** minēto Centralizētās sterilizācijas un sterilo materiālu apgādes nodaļas medicīnisko iekārtu – **tvaika sterilizatoru un mazgāšanas-dezinfekcijas iekārtu** (turpmāk sauktas – **iekārtas**), validāciju sterilizācijas procesa kvalitātes nodrošināšanai (turpmāk saukta – Pakalpojums).

2. Izpildītāja pienākumi

- 2.1 Nodrošināt **iekārtu** uzstādīšanas (IQ – *Installation qualification*), darbības (OQ – *Operational qualification*) un veiktspējas (PQ – *Performance qualification*) kvalifikāciju atbilstoši LVS EN ISO 285, LVS EN ISO 17665, LVS EN ISO 15882, LVS EN ISO 15883 standartu prasībām.
- 2.2 Garantēt Pakalpojuma kvalificētu veikšanu ar **Izpildītāja** materiāli tehnisko bāzi un intelektuālo potenciālu.
- 2.3 Nodrošināt Pakalpojumu saskaņā ar Pušu savstarpēji saskaņotu grafiku.
- 2.4 Par papildus darbiem, kas nav iekļauti tehniskajā specifikācijā, sastādīt plānojamo izmaksu tāmi, kas iesniedzama **Pasūtītājam** izvērtēšanai un apstiprināšanai, nepārsniedzot kopējo līguma summu.

3. Pasūtītāja pienākumi

- 3.1 Nodrošināt **iekārtas** tehniskajām prasībām atbilstošus iekārtu ekspluatācijas apstākļus un iekārtu lietošanu atbilstoši lietošanas instrukcijām.
- 3.2 Nodrošināt **Izpildītāja** speciālistiem netraucētu piekļušanu apkalpojamai **iekārtai**, iepriekš saskaņotā laikā ar nodaļas vadību vai personālu.
- 3.3 Savlaicīgi informēt **Izpildītāju** par **iekārtu** trūkumiem vai bojājumiem, sniedzot informāciju par problēmu (kļūdu kodu, kļūdu apraksti, avārijas, apstākļi).
- 3.4 Savlaicīgi pieņemt un apmaksāt **Izpildītāja** veiktos darbus saskaņā ar līgumā noteikto izcenojumu.

4. Darba apmaksa un savstarpējo norēķinu kārtība

- 4.1. Par iekārtu Pakalpojumu **Pasūtītājs** maksā saskaņā ar **Izpildītāja** piestādītu rēķinu, kas tiek pamatots uz abpusēji parakstīta darba pieņemšanas – nodošanas akta.
- 4.2. **Pasūtītājs** veic rēķinu apmaksu **30 (trīsdesmit)** dienu laikā pēc rēķina saņemšanas, ja tas nav atrunāts citādi.
- 4.3. **Līguma kopējā summa** par līguma **Pielikumā Nr.1** minēto iekārtu validāciju:

28 000,00 EUR (divdesmit astoņi tūkstoši euro, nulle euro centu)
+ PVN 21% 5 880,00 EUR; kopā ar PVN: 33 880,00 EUR.

- 4.4. **Izpildītājs** piestāda rēķinu **Pasūtītājam** reizi mēnesī saskaņā ar līguma Pielikumā Nr.1 noteikto izlīdzināto mēneša maksājumu, t.i. 1 019,17 EUR (viens tūkstošis deviņpadsmit euro, 17 euro centu) + PVN 21% 214,03 EUR; kopā ar PVN: 1 233,20 EUR.

4.5. Par papildus darbiem (līguma punkts Nr. 2.4) tiek noteikta likme – **45,00 EUR/h bez PVN.**

5. Tiesību nodošana

5.1 Neviena no pusēm nav tiesīga daļēji vai pilnīgi nodot līguma tiesības trešajai pusei, ja iepriekš par to nav panākta rakstiska vienošanās ar otru pusi.

6. Force Majeure

Par Force Majeure stāvokli tiks uzskatīts gadījums, kad nepārvaramu ārējo apstākļu (ugunsgrēks, plūdi, karš, likumu maiņa, u. tml.) rezultātā kādai no pusēm nav iespējams veikt šī līguma saistību izpildi.

6.1. **Puses** neatbild par zaudējumiem un saistību izpildes nokavējumu, kas radušies nepārvaramas varas (Force Majeure) rezultātā.

6.2. Ja minētie ārējās apstākļi ilgst ilgst ilgāk par sešiem mēnešiem, tad jebkurai no pusēm ir tiesības pārtraukt šī līguma izpildi, brīdinot otru pusi 30 dienas iepriekš.

7. Līguma darbības termiņi

7.1 Šis līgums **stājas spēkā 2015.gada 1.martā** un ir spēkā **2 (divus) gadus.**

7.2 Līgumu var lauzt pirms termiņa abām pusēm savstarpēji vienojoties un pilnā apmērā nokārtojot visus maksājumus un saistības, kā arī brīdinot otru pusi par to ne mazāk kā 1 mēnesi iepriekš.

8. Strīdu izskatīšanas kārtība un citi nosacījumi

8.1 Visus strīdus puses risina savstarpējā sarunu ceļā.

Kontaktpersona no SIA "AB MEDICAL GROUP RIGA" puses:

Uldis Mangulsons; tel. 2944 8898

Kontaktpersona no Valsts SIA "TRAUMATOLOĢIJAS UN ORTOPĒDIJAS SLIMNĪCA" puses:

Inga Buša; tel. 2914 8535

8.2 Ja puses nevar vienoties 1 mēneša laikā no pretenziju saņemšanas brīža, strīds tālāk tiek risināts LR likumos noteiktajā kārtībā.

8.3 Puses ir atbildīgas par zaudējumiem, kuri nodarīti otrajai pusei, nepildot šī līguma noteikumus.

8.4 Par tiešajiem zaudējumiem, kuri radušies **izpildītāja** nekvalitatīva darba dēļ vai laikā neizpildītiem apkopes un remonta darbiem, tiek sastādīts zaudējumu novērtēšanas akts.

8.5 Ja darbu izpildes laikā atklājas šī līguma izpildes neiespējamība, **izpildītājs** par to ziņo **Pasūtītājam** 3 (trīs) dienu laikā. Pēc tam abas puses vienojas par tālāko darbu veikšanas kārtību.

8.6 Līgumā un tā pielikumos var tikt veiktas izmaiņas un izdarīti papildinājumi pēc abu Pušu papildus vienošanās, kas kļūst par neatņemamu šī līguma sastāvdaļu.

Līgums ir sastādīts latviešu valodā 2 (divos) eksemplāros, pa vienam eksemplāram katrai pusei. Abiem līguma eksemplāriem ir vienāds juridisks spēks.

Izpildītājs:

SIA "AB MEDICAL GROUP RIGA"

Gustava Zemgala gatve 62, Rīga, LV-1039

Reģ. Nr. 40003373297

PVN Nr. LV40003373297

SWEDBANK, HABALV22

Konts Nr. LV55HABA0001408036587

Pasūtītājs:

Valsts SIA "TRAUMATOLOĢIJAS UN ORTOPĒDIJAS SLIMNĪCA"

Duntes iela 22, Rīga, LV-1005

Reģ.Nr. 40003410729

PVN Nr. LV40003410729

A/S SWEDBANK, HABALV22

Konts Nr. LV92HABA0551009437916

Valdes loceklis Rinalds Krūklis

Valdes priekšsēdētāja Anita Vaivode

Valdes locekle Inese Rantiņa

Validāciju izmaksu sadalījums:

		IQ – Installation qualification	OQ – Operational qualification	PQ – Performance qualification		KOPĀ par iekārtu, EUR (bez PVN)
AUTOKLĀVI		<i>tikai 1.gadā</i>	<i>tikai 1.gadā</i>	<i>1.gadā</i>	<i>2.gadā</i>	<i>par abiem gadiem</i>
1.	Belimed MST-V FO-Kombi 6-6-9 VS2					
<u>Progr.:</u>	1) instrumenti 134C	180,00	460,00	300,00	300,00	4 240,00
	2) tekstilijas 134C			300,00	300,00	
	3) Gumija 121C			300,00	300,00	
	4) Smagie instrumenti 134C			300,00	300,00	
	5) Porozi materiāli 125C			300,00	300,00	
	6) Formaldehīds 60C			300,00	300,00	
2.	Belimed MST-V 6-6-12 VS2 (Nr.1)					
<u>Progr.:</u>	1) instrumenti 134C	180,00	460,00	300,00	300,00	3 340,00
	2) tekstilijas 134C			300,00	300,00	
	3) Gumija 121C			300,00	300,00	
	4) Smagie instrumenti 134C			300,00	300,00	
	5) Porozi materiāli 125C			300,00	-	
3.	Belimed MST-V 6-6-12 VS2 (Nr.2)					
<u>Progr.:</u>	1) instrumenti 134C	180,00	460,00	300,00	300,00	3 340,00
	2) tekstilijas 134C			300,00	300,00	
	3) Gumija 121C			300,00	300,00	
	4) Smagie instrumenti 134C			300,00	300,00	
	5) Porozi materiāli 125C			300,00	-	
4.	Vapofix MST-V 3-3-9 VS1					
<u>Progr.:</u>	1) instrumenti 134C	180,00	460,00	300,00	300,00	3 040,00
	2) tekstilijas 134C			300,00	300,00	
	3) Gumija 121C			300,00	300,00	
	4) Express (jeb Flash) 134C			300,00	300,00	
MAZGĀŠANAS-DEZINFEKCIJAS MAŠĪNAS						
1.	WD290 (Nr.1)					
<u>Progr.:</u>	1) instrumentu parastā	180,00	280,00	240,00	240,00	3 820,00
	2) instrumentu intensīvā			240,00	240,00	
	3) Konteineru enzimatiskā			240,00	240,00	
	4) Dezinfekcija			240,00	240,00	
	5) Skalošana			240,00	240,00	
	6) Mazā skalošana			240,00	240,00	
	7) Žāvēšana			240,00	240,00	

2.	WD290 (Nr.2)					
<u>Progr.:</u>	1) instrumentu parastā	180,00	280,00	240,00	240,00	3 820,00
	2) instrumentu intensīvā			240,00	240,00	
	3) Konteineru enzimātiskā			240,00	240,00	
	4) Dezinfekcija			240,00	240,00	
	5) Skalošana			240,00	240,00	
	6) Mazā skalošana			240,00	240,00	
	7) Žāvēšana			240,00	240,00	

3.	WD150					
<u>Progr.:</u>	1) instrumentu parastā	180,00	280,00	240,00	240,00	2 860,00
	2) instrumentu intensīvā			240,00	240,00	
	3) nodaļu instrumenti			240,00	240,00	
	4) Mazā skalošana			240,00	240,00	
	5) Žāvēšana			240,00	240,00	

KOPĀ par VISU (2 gados) bez PVN:		24 460,00
PVN:		5 136,60
KOPĀ par VISU (2 gados) ar PVN:		29 596,60

Izlīdzinātais mēneša maksājums (summa/24 mēneši) bez PVN:		1 019,17
PVN:		214,03
Izlīdzinātais mēneša maksājums (summa/24 mēneši) ar PVN:		1 233,20

Izpildītājs:

Valdes loceklis Rinalds Krūklis

Pasūtītājs:

Valdes priekšsēdētāja Anita Vaivode

Valdes locekle Inese Rantiņa

Validācijās izpildāmie darbi:

N.p.k.	Iekārta un pārbaudāmās programmas	Veicamo darbu saraksts
1.	Kombinētais tvaika un formaldehīda sterilizators Belimed MST-V FO-Kombi 6-6-9 VS2 – 1 gab. Ar sekojošām programmām: Instrumenti 134C Tekstilijas 134C Gumija 121C Smagie instrumenti 134C Porozi materiāli 125C Formaldehīds 60C	IQ – Installation Qualification: - iekārtas pieslēgumu kvalifikācija; - iekārtas tehniskās dokumentācijas kvalifikācija; - iekārtas sertifikātu kvalifikācija; - iekārtas vides parametru kvalifikācija; - iekārtas mehānisko un elektrisko komponentu kvalifikācija. OQ – Operational Qualification: - iekārtas bāzes konfigurācijas kvalifikācija; - iekārtas darba programmu parametru kvalifikācija; - iekārtas kļūdu un trauksmes ziņojumu kvalifikācija; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu tukšai ielādei; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu pilnai ielādei (testa ielāde); - nekondensējošo gāzu noteikšana atbilstoši LVS EN ISO 285 PQ – Performance Qualification: - kravas standartkonfigurācijas izveida ciklam ar reālu ielādi; - iekārtas termometrijas tests un aukstā punkta noteikšana ciklā ar reālu ielādi (katrai sterilizācijas programmai); - tvaika penetrācijas spēju un atbilstošu rutīnas testa līdzekļu noteikšana; - Inokulācijas tests un BI (bioloģisko indikatoru) rutīnas lietošanas standartprocedūras noteikšana.
2.	Tvaika sterilizatori Belimed MST-V 6-6-12 VS2 - 2gab. Ar sekojošām programmām: Instrumenti 134C Tekstilijas 134C Gumija 121C Smagie instrumenti 134C Porozi materiāli 125C	IQ – Installation Qualification: - iekārtas pieslēgumu kvalifikācija; - iekārtas tehniskās dokumentācijas kvalifikācija; - iekārtas sertifikātu kvalifikācija; - iekārtas vides parametru kvalifikācija; - iekārtas mehānisko un elektrisko komponentu kvalifikācija. OQ – Operational Qualification: - iekārtas bāzes konfigurācijas kvalifikācija; - iekārtas darba programmu parametru kvalifikācija; - iekārtas kļūdu un trauksmes ziņojumu kvalifikācija; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu tukšai ielādei; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu pilnai ielādei (testa ielāde); - nekondensējošo gāzu noteikšana atbilstoši LVS EN ISO 285 PQ – Performance Qualification: - kravas standartkonfigurācijas izveida ciklam ar reālu ielādi; - iekārtas termometrijas tests un aukstā punkta noteikšana ciklā ar reālu ielādi (katrai sterilizācijas programmai); - tvaika penetrācijas spēju un atbilstošu rutīnas testa līdzekļu noteikšana; - Inokulācijas tests un BI (bioloģisko indikatoru) rutīnas lietošanas standartprocedūras noteikšana.
3.	Tvaika sterilizators Vapofix MST-V 3-3-9 VS1 – 1gab. Ar sekojošām programmām: Instrumenti 134C Tekstilijas 134C Gumija 121C Express (jeb Flash) 134C	IQ – Installation Qualification: - iekārtas pieslēgumu kvalifikācija; - iekārtas tehniskās dokumentācijas kvalifikācija; - iekārtas sertifikātu kvalifikācija; - iekārtas vides parametru kvalifikācija; - iekārtas mehānisko un elektrisko komponentu kvalifikācija. OQ – Operational Qualification:

		<ul style="list-style-type: none"> - iekārtas bāzes konfigurācijas kvalifikācija; - iekārtas darba programmu parametru kvalifikācija; - iekārtas kļūdu un trauksmes ziņojumu kvalifikācija; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu tukšai ielādei; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu pilnai ielādei (testa ielāde); - nekondensējošo gāzu noteikšana atbilstoši LVS EN ISO 285 <p>PQ – Performance Qualification:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kravas standartkonfigurācijas izveida ciklam ar reālu ielādi; - iekārtas termometrijas tests un aukstā punkta noteikšana ciklā ar reālu ielādi (katrai sterilizācijas programmai); - tvaika penetrācijas spēju un atbilstošu rutīnas testa līdzekļu noteikšana; - Inokulācijas tests un BI (bioloģisko indikatoru) rutīnas lietošanas standartprocedūras noteikšana.
4.	<p>Instrumentu mazgāšanas-dezinfekcijas iekārtas WD290 – 2gab.</p> <p>Ar sekojošām programmām: Instrumentu parastā Instrumentu intensīvā Konteineru enzimatiskā Dezinfekcija Skalošana Mazā skalošana Žāvēšana</p>	<p>IQ – Installation Qualification:</p> <ul style="list-style-type: none"> - iekārtas pieslēgumu kvalifikācija; - iekārtas tehniskās dokumentācijas kvalifikācija; - iekārtas sertifikātu kvalifikācija; - iekārtas vides parametru kvalifikācija; - iekārtas mehānisko un elektrisko komponentu kvalifikācija. <p>OQ – Operational Qualification:</p> <ul style="list-style-type: none"> - iekārtas bāzes konfigurācijas kvalifikācija; - iekārtas darba programmu parametru kvalifikācija; - iekārtas kļūdu un trauksmes ziņojumu kvalifikācija; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu tukšai ielādei; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu pilnai ielādei (testa ielāde); - reaģentu dozēšanas sistēmas kvalifikācija; - mazgāšanas spēju kvalifikācija; - proteīna palieku noteikšanas tests; - skalošanas efektivitātes noteikšanas tests; - žāvēšanas efektivitātes tests. <p>PQ – Performance Qualification:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kravas standartkonfigurācijas izveida ciklam ar reālu ielādi; - iekārtas termometrijas tests un aukstā punkta noteikšana ciklā ar reālu ielādi (katrai mazgāšanas - dezinfekcijas programmai); - mazgāšanas spēju un atbilstošu rutīnas testa līdzekļu noteikšana; - dezinfekcijas spēju un atbilstošu rutīnas testa līdzekļu noteikšana.
5.	<p>Instrumentu mazgāšanas-dezinfekcijas iekārtas WD150 – 1gab.</p> <p>Ar sekojošām programmām: Instrumentu parastā Instrumentu intensīvā Nodaļu instrumenti Skalošana mazā Žāvēšana</p>	<p>IQ – Installation Qualification:</p> <ul style="list-style-type: none"> - iekārtas pieslēgumu kvalifikācija; - iekārtas tehniskās dokumentācijas kvalifikācija; - iekārtas sertifikātu kvalifikācija; - iekārtas vides parametru kvalifikācija; - iekārtas mehānisko un elektrisko komponentu kvalifikācija. <p>OQ – Operational Qualification:</p> <ul style="list-style-type: none"> - iekārtas bāzes konfigurācijas kvalifikācija; - iekārtas darba programmu parametru kvalifikācija; - iekārtas kļūdu un trauksmes ziņojumu kvalifikācija; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu tukšai ielādei; - iekārtas termometrijas tests ar aukstā punkta noteikšanu pilnai ielādei (testa ielāde); - reaģentu dozēšanas sistēmas kvalifikācija; - mazgāšanas spēju kvalifikācija; - proteīna palieku noteikšanas tests; - skalošanas efektivitātes noteikšanas tests; - žāvēšanas efektivitātes tests.

		<p>PQ – Performance Qualification:</p> <ul style="list-style-type: none">- kravas standartkonfigurācijas izveida ciklam ar reālu ielādi;- iekārtas termometrijas tests un aukstā punkta noteikšana ciklā ar reālu ielādi (katrai mazgāšanas - dezinfekcijas programmai);- mazgāšanas spēju un atbilstošu rutīnas testa līdzekļu noteikšana;- dezinfekcijas spēju un atbilstošu rutīnas testa līdzekļu noteikšana.
--	--	--

Izpildītājs:

Valdes loceklis Rinalds Krūklis

Pasūtītājs:

Valdes priekšsēdētāja Anita Vaivode

Valdes locekle Inese Rantiņa