

Dezinfekcijas līdzekļu un dozatoru sistēmu piegāde SIA "Liepājas reģionālā slimnīca" vajadzībām, id.Nr. LRS 2017/00  
TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA - FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

Pretendents:

44.-45.POZĪCIJA

Tīrīšanas un dezinfekcijas līdzekļi ražotāja VERATHON videolaringoskopa GlideScope sistēma TITANIUM apkopei

1	2	3	4	5	6	7	8	9=(5x8)	10	11
				Lietošanai gatavā koncentrāta vai darba šķīduma paredzamais daudzums 36 mēnešos (litri)	Pretendenta piedāvājums: 1) Ražotājs, 2) preces nosaukums 3) preces apraksts - atbilstība prasībām 4) darba šķīduma koncentrācija prasībās noteiktajam ekspozīcijas laikam un darbības spektram; 5) iepakojuma tilpums 6) ZVA reģistrācijas Nr. / biocīda reģ.Nr.	Ražotāja preces kods	Koncentrāta 1 (viens) litra cena EUR bez PVN	Vērtējamā kopējā plānotā gatavā koncentrāta vai darba šķīduma cena (prasībās noteiktajā ekspozīcijas laikā) EUR bez PVN	Viena iepakojuma cena EUR bez PVN	PVN likme (%)
44.	Tīrīšanas līdzekļi ražotāja VERATHON videolaringoskopa GlideScope sistēma TITANIUM apkopei									
44.1.	Tīrīšanas līdzekļi videolaringoskopa GlideRite stingrajam stiletam	Funkcionālais pielietojums: Ipašības: Sastāvs: Iepakojums: Atbilst ES direktīvas 93/42/EEK klasei I prasībām par medicīnas ierīcēm Papildus prasības	Tīrīšanas līdzeklis, kas pielietojams videolaringoskopa <i>GlideScope sistēma TITANIUM</i> atkārtoti lietojamās sastāvdaļas - stingrais stilets tīrīšanai.  Maz putojošs enzīmu mazgāšanas līdzeklis. Labi notīra bioloģisku piesārņojumu, t.sk., asinis, proteīnus, lipīdus, gļotas. Paredzēts lietošanai, ja piesārņojums ir grūti noņemams vai ja mehāniska darbība ierīces apstrādē nav ieteicama.  enzīmi, virsmas aktīvās vielas 1-5 l kannas Līdzeklis atbilst ES direktīvai 93/42 EC par medicīnas ierīcēm un marķēts ar CE zīmi. Jāiesniedz kopija I klases medicīnas preces atbilstībai no ražotāja. Jāsniedz iekārtas ražotāja VERATHON atzinums par videolaringoskopa <i>GlideScope sistēma TITANIUM</i> saderību ar tīrīšanas līdzekli	25000			0	0	0	
44.2.	Tīrīšanas līdzekļi videolaringoskopa lāpstīņas tīrīšanai	Funkcionālais pielietojums: Ipašības: Sastāvs: Iepakojums: Atbilst ES direktīvas 93/42/EEK klasei I prasībām par medicīnas ierīcēm	Tīrīšanas līdzeklis, kas pielietojams videolaringoskopa <i>GlideScope sistēma TITANIUM</i> atkārtoti lietojamās sastāvdaļas - lāpstīņas tīrīšanai.  Maz putojošs enzīmu mazgāšanas līdzeklis. Labi notīra bioloģisku piesārņojumu, t.sk., asinis, proteīnus, lipīdus, gļotas. Paredzēts lietošanai, ja piesārņojums ir grūti noņemams vai ja mehāniska darbība ierīces apstrādē nav ieteicama.  enzīmi, virsmas aktīvās vielas 1-5 l kannas Līdzeklis atbilst ES direktīvai 93/42 EC par medicīnas ierīcēm un marķēts ar CE zīmi. Jāiesniedz kopija I klases medicīnas preces atbilstībai no ražotāja.	25000			0	0	0	

Pozīcijas Nr.	Produkts	Prasības produktam	Lietošanai gatavā koncentrāta vai darba šķīduma paredzamais daudzums 36 mēnešos (litri)	Pretendenta piedāvājums: 1) Ražotājs, 2) preces nosaukums 3) preces apraksts - atbilstība prasībām 4) darba šķīduma koncentrācija prasībās noteiktajam ekspozīcijas laikam un darbības spektram; 5) iepakojuma tilpums 6) ZVA reģistrācijas Nr. / biocīda reģ.Nr.	Ražotāja preces kods	Koncentrāta 1 (viens) litra cena EUR bez PVN	Vērtējamā kopējā plānotā gatavā koncentrāta vai darba šķīduma cena (prasībās noteiktajā ekspozīcijas laikā) EUR bez PVN	Viena iepakojuma cena EUR bez PVN	PVN likme (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=(5x8)	10	11
		Papildus prasības	Jāsniedz iekārtas ražotāja <b>VERATHON</b> atzinums par videolaringoskopa <i>GlideScope sistēma TITANIUM</i> saderību ar tīrīšanas līdzekli							
44.3.	Tīrīšanas līdzekļi videolaringoskopa videokabeļa un GlideScope viedā kabeļa tīrīšanai	Funkcionālais pielietojums:  Īpašības:  Sastāvs: Iepakojums: Atbilst ES direktīvas 93/42/EEK klasei II b prasībām par medicīnas ierīcēm Papildus prasības	Tīrīšanas līdzeklis, kas pielietojams videolaringoskopa <i>GlideScope sistēma TITANIUM</i> atkārtoti lietojamās sastāvdaļas - videokabeļa un GlideScope viedā kabeļa tīrīšanai.  Labi notīra bioloģisku piesārņojumu, t.sk., asinis, proteīnus, lipīdus, gļotas. Paredzēts lietošanai, ja piesārņojums ir grūti noņemams vai ja mehāniska darbība ierīces apstrādē nav ieteicama.  virsmas aktīvās vielas 1-5 l kannas Līdzeklis atbilst ES direktīvai 93/42 EC par medicīnas ierīcēm un marķēts ar CE zīmi. Jāiesniedz kopija IIb klases medicīnas preces atbilstībai no ražotāja.  Jāsniedz iekārtas ražotāja <b>VERATHON</b> atzinums par videolaringoskopa <i>GlideScope sistēma TITANIUM</i> saderību ar tīrīšanas līdzekli	25000			0	0	0	
<b>KOPĀ 44.pozīcija</b>							0			
<b>45. Dezinfekcijas līdzekļi ražotāja VERATHON videolaringoskopa GlideScope sistēma TITANIUM apkopei</b>										
45.1.	Dezinfekcijas līdzekļi videolaringoskopa GlideRite stingrā stileta dezinfekcijai	Funkcionālais pielietojums:  Īpašības:  Sastāvs: Skābums un bāziskums: Ekspozīcijas laiks: Iepakojums:	Dezinfekcijas līdzeklis, kas pielietojams videolaringoskopa <i>GlideScope sistēma TITANIUM</i> atkārtoti lietojamās sastāvdaļas - stingrā stileta augsta līmeņa dezinfekcijai.  Nodrošina augsta līmeņa dezinfekciju. Paredzēts manuālai dezinfekcijai. Saderīgs ar tēraudu, tēraudu ar pārklājumu, nerūsējošo tēraudu, polikarbonāta plastmasas. Jānodrošina indikatoru līdzekļa aktivitātes pārbaudei. Plaša spektra iedarbība - baktericīda - atbilstoši EN 1040/EN 13727/ EN 14561; tuberkulocīda - atbilstoši EN 14348/ EN 14563; fungicīda - atbilstoši EN 1275/EN 13624/ EN 14562; sporocīda (t.sk., <i>Cl.difficile</i> ) - atbilstoši-EN 14347; virucīda - apvalkotiem (t.sk., HIV, HBV, HCV) un bezapvalku (Rota, Adeno, Poliovirusu) - atbilstoši EN 14476.  Uz aktīvā skābekļa bāzes, aktīvā viela - ūdeņraža peroksīds pH 8,0-10,0 Visa augšminētā spektra un Bacillus subtilis sporu atb. EN 13704 iznīcināšanas laiks - līdz 10 minūtēm 1-5 l kannas	100			0	0	0	

Pozīcijas Nr.	Produkts	Prasības produktam	Lietošanai gatavā koncentrāta vai darba šķīduma paredzamais daudzums 36 mēnešos (litri)	Pretendenta piedāvājums: 1) Ražotājs, 2) preces nosaukums 3) preces apraksts - atbilstība prasībām 4) darba šķīduma koncentrācija prasībās noteiktajam ekspozīcijas laikam un darbības spektram; 5) iepakojuma tilpums 6) ZVA reģistrācijas Nr. / biocīda reģ.Nr.	Ražotāja preces kods	Koncentrāta 1 (vienu) litra cena EUR bez PVN	Vērtējamā kopējā plānotā gatavā koncentrāta vai darba šķīduma cena (prasībās noteiktajā ekspozīcijas laikā) EUR bez PVN	Viena iepakojuma cena EUR bez PVN	PVN likme (%)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=(5x8)	10	11
		Atbilstība standartam EN 1040/EN 13727/EN 14561; EN 14348/EN 14563; EN 1275/EN 13624/ EN 14562; EN 14347; EN 14476. Atbilst ES direktīvas 93/42/EEK klasei II b prasībām par medicīnas ierīcēm Papildus prasības Līdzeklis atbilst ES direktīvai 93/42 EC par medicīnas ierīcēm un marķēts ar CE zīmi. Jāiesniedz kopija IIb klases medicīnas preces atbilstībai no ražotāja. Jāsniedz iekārtas ražotāja <b>VERATHON</b> atzinums par videolaringoskopa <b>GlideScope sistēma TITANIUM</b> saderību ar dezinfekcijas līdzekli								
45.2.	<b>Dezinfekcijas līdzekļi videolaringoskopa GlideRite lāpstīņas dezinfekcijai</b>	Funkcionālais pielietojums: Īpašības: Sastāvs: Skābums un bāziskums: Ekspozīcijas laiks: Iepakojums: Atbilstība standartam EN 1040/EN 13727/EN 14561; EN 14348/EN 14563; EN 1275/EN 13624/ EN 14562; EN 14347; EN 14476. Atbilst ES direktīvas 93/42/EEK klasei II b prasībām par medicīnas ierīcēm Papildus prasības	Dezinfekcijas līdzeklis, kas pielietojams videolaringoskopa <b>GlideScope sistēma TITANIUM</b> atkārtoti lietojamās sastāvdaļas - lāpstīņas augsta līmeņa dezinfekcijai. Nodrošina augsta līmeņa dezinfekciju. Paredzēts manuālai dezinfekcijai. Saderīgs ar tēraudu, tēraudu ar pārklājumu, nerūsējošo tēraudu, polikarbonāta plastmasas. Jānodrošina indikatoru līdzekļa aktivitātes pārbaudei. Plaša spektra iedarbība - baktericīda - atbilstoši EN 1040/EN 13727/ EN 14561; tuberkuloģīda - atbilstoši EN 14348/ EN 14563; fungicīda - atbilstoši EN 1275/EN 13624/ EN 14562; sporocīda (t.sk., Cl.difficile) - atbilstoši-EN 14347; virucīda - apvalkotiem (t.sk., HIV, HBV, HCV) un bezapvalku (Rota, Adeno, Poliovīrusu) - atbilstoši EN 14476. Uz aktīvā skābekļa bāzes, aktīvā viela - ūdeņraža peroksīds pH 8,0-10,0 Visa augšminētā spektra un Bacillus subtilis sporu atb. EN 13704 iznīcināšanas laiks - līdz 10 minūtēm 1-5 l kannas Jāsniedz iekārtas ražotāja <b>VERATHON</b> atzinums par videolaringoskopa <b>GlideScope sistēma TITANIUM</b> saderību ar dezinfekcijas līdzekli	100		0	0	0		
45.3.	<b>Dezinfekcijas līdzekļi videolaringoskopa</b>	Funkcionālais pielietojums: Dezinfekcijas līdzeklis, kas pielietojams videolaringoskopa <b>GlideScope sistēma TITANIUM</b> atkārtoti lietojamās sastāvdaļas - videokabeļa un GlideScope viedā kabeļa dezinfekcijai.		100		0	0	0		

Pozīcijas Nr.	Produkts	Prasības produktam		Lietošanai gatavā koncentrāta vai darba šķīduma paredzamais daudzums 36 mēnešos (litri)	Pretendenta piedāvājums: 1) Ražotājs, 2) preces nosaukums 3) preces apraksts - atbilstība prasībām 4) darba šķīduma koncentrācija prasībās noteiktajam ekspozīcijas laikam un darbības spektram; 5) iepakojuma tilpums 6) ZVA reģistrācijas Nr. / biocīda reģ.Nr.	Ražotāja preces kods	Koncentrāta 1 (viens) litra cena EUR bez PVN	Vērtējamā kopējā plānotā gatavā koncentrāta vai darba šķīduma cena (prasībās noteiktajā ekspozīcijas laikā) EUR bez PVN	Viena iepakojuma cena EUR bez PVN	PVN likme (%)
1	2	3		4	5	7	8	9=(5x8)	10	11
	videokabeļa un GlideScope viedā kabeļa dezinfekcijai	<p>Īpašības:</p> <p>Sastāvs:</p> <p>Skābums un bāziskums:</p> <p>Ekspozīcijas laiks:</p> <p>Iepakojums:</p> <p>Atbilstība standartam</p> <p>Atbilst ES direktīvas 93/42/EEK klasei II b prasībām par medicīnas ierīcēm</p> <p>Papildus prasības</p>	<p>Nodrošina vidēja līmeņa dezinfekciju. Paredzēts manuālai dezinfekcijai.</p> <p>Plaša spektra iedarbība - baktericīda (iesk., MRSA)- atbilstoši EN 1040/EN 13727/EN 14561; tuberkulocīda - atbilstoši EN 14348/EN 14563; fungicīda- atbilstoši-EN 1275/EN 13624/ EN 14562; virucīda - uz apvalkotiem vīrusiem (iesk. HIV, HBV, HCV, Herpes ) un bezapvalku vīrusiem (Rota, Adeno vīrusiem)-atbilstoši EN 14476.</p> <p>nesatur aldehīdus, hloru, fenolu, kvartāro amonija savienojumus.</p> <p>pH 8,0-10,0</p> <p>līdz 10 minūtēm</p> <p>1-5 l kannas</p> <p>EN 1040/EN 13727/EN 14561; EN 14348/EN 14563; EN 1275/EN 13624/ EN 14562; EN 14476.</p> <p>Līdzeklis atbilst ES direktīvai 93/42 EC par medicīnas ierīcēm un marķēts ar CE zīmi. Jāiesniedz kopija IIb klases medicīnas preces atbilstībai no ražotāja.</p> <p>Jāsniedz iekārtas ražotāja VERATHON atzinums par videolaringoskopa Glidescope sistēma TITANIUM saderību ar tīrīšanas līdzekli</p>							
KOPĀ 45.pozīcija 0										