

# Rámcová dohoda č. Z20226310\_Z

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Národná transfúzna služba SR  
Sídlo: Ďumbierska 3/L, 83101 Bratislava, Slovenská republika  
IČO: 30853915  
DIČ: 2021764371  
IČ DPH:  
Bankové spojenie: IBAN: SK1881800000007000288579  
Telefón: +421 259103002

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: VIDRA a spol. s.r.o.  
Sídlo: Štrková 8, 01196 Žilina, Slovenská republika  
IČO: 31589561  
DIČ: 2020443777  
IČ DPH: SK2020443777  
Bankové spojenie: IBAN: SK26 0200 0000 0013 3883 9457  
Telefón: 0415071017

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Špeciálny a spotrebný zdravotnícky materiál  
Kľúčové slová: ihly, striekačky, skúmavky, gázy  
CPV: 33140000-3 - Zdravotnícky spotrebný materiál; 33192500-7 - Skúmavky; 33141320-9 - Lekárske ihly; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Doštička mikrotitračná typ "U"
2. Fonendoskop jednostranný
3. Gáza skladaná 90 cm x 100 m
4. Hadička predlžovacia 1,8mm x 450mm LL
5. Injekčná ihla jednorazová čierna 0,7 x 30mm
6. Injekčná ihla jednorazová ružová 1,2 x 40mm
7. Injekčná ihla jednorazová zelená 0,8 x 40mm
8. Injekčná ihla jednorazová žltá 0,9 x 40mm
9. Kompres gázový nesterilný 7,5 x 7,5cm
10. Kompres gázový nesterilný 10 x 10cm
11. Kompres gázový nesterilný 5 x 5cm
12. Kompres gázový sterilný 5 x 5cm
13. Lopatka lekárska drevená
14. Manžeta pre dospelých + ventil/CH
15. Mikrosklo podložné rezané HAN 76mm x 26mm
16. Mikrosklo krycie super 20mm x 20mm
17. Minutka mechanická 0-60min.
18. Miska emitná 26-28 cm

19. Náplast' papierová 1,25cm x (9 až 10m)
20. Náplast' papierová 2,5cm x 9,15m
21. Náplast' textilná 1,25cm x (9 až 10m)
22. Náplast' textilná 10cm x 10m
23. Náplast' textilná 10cm x 5m
24. Náplast' textilná 2,5 cm x (9 až 10 m)
25. Náplast' textilná 5cm x 5m
26. Návlek na obuv - modrý
27. Nožnice hrotnato tupé rovné, dĺžka 15cm - 16cm
28. Obvaz elastický 8cm x 5m
29. Obvaz hydrofilný pletený nesterilný 8cm x 5m
30. Papier na operačný stôl biely 50cm x 46m
31. Pean rovný
32. Pipeta paster 203
33. Pipeta paster 211
34. Podložka pod pacienta 90cm x 60cm
35. Podložka z PVC 80cm x 110cm
36. Pohár na moč
37. Rúško resuscitčné s ventilom
38. Rýchloobvaz 6cm x 1m
39. Skúmavka micro eppendorf 1,5cm<sup>3</sup>
40. Skúmavka PS 10cm<sup>3</sup> nesterilná, bez zátky
41. Skúmavka PS 10cm<sup>3</sup> sterilná
42. Skúmavka PS 15cm<sup>3</sup> nesterilná, bez zátky
43. Skúmavka PS 5cm<sup>3</sup> nesterilná, bez zátky
44. Strička PE uzáver GL-Biely 250ml
45. Strička PE uzáver GL-Biely 500ml
46. Striekačka PH 10 ml
47. Striekačka PH 2 ml
48. Striekačka PH 20 ml
49. Striekačka PH 5 ml
50. Striekačka vyplachovacia 50ml
51. Súprava infúzna/CH
52. Súprava transfúzna
53. Skrtidlo samosvorné
54. Špice na pipetu modré 200-1000ul
55. Špice na pipetu žlté 0-200ul
56. Tampón gázový stáčaný (18-19 cm) x 20 cm
57. Tampón gázový sterilný 19-20 cm
58. Tampón gázový sterilný 30 cm x 30 cm
59. Teplomer chladničkový s rozsahom minimálne -35 až +30
60. Tlakomer hodinkový
61. Tulec na pinzety 130 mm / 50 mm
62. Vata buničitá tampón 40 x 50 mm
63. Vata buničitá v rezoch 20 cm x 30 cm
64. Vata buničitá v rezoch 40 cm x 60 cm
65. Vata buničitá vinutá
66. Vata obvazová vinutá
67. Zátka gumená k skúmavke waswerman

**Položka č. 1: Doštička mikrotitračná typ "U"**

Funkcia				
Mikrotitračná doštička U nesterilná; používa sa na diagnostické vyšetrenia v laboratóriách, k vykonávaniu sériových diagnostických vyšetrení in vitro				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mikrotitračná doštička U nesterilná; používa sa na diagnostické vyšetrenia v laboratóriách, k vykonávaniu sériových diagnostických vyšetrení in vitro	ks			12137
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 2: Fonendoskop jednostranný**

Funkcia				
Fonendoskop jednostranný pre dospelých - lekársky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
nástroj na sluchové vyšetrenie pľúc, srdca a pod.; jednostranná kovová hlavica; jednohadičkový;	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 3: Gáza skladaná 90 cm x 100 m**

Funkcia				
Gáza skladaná 90 cm x 100 m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gáza skladaná 90 cm x 100 m	bal			71
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 4: Hadička predlžovacia 1,8mm x 450mm LL**

Funkcia				
Predlžovacie hadičky slúžia na prepojovanie infúznej alebo transfúznej súpravy s inými komponentmi				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Predlžovacie hadičky slúžia na prepojovanie infúznej alebo transfúznej súpravy s inými komponentmi; sterilné, jednorazové a balené jednotlivo	KS			211
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 5: Injekčná ihla jednorazová čierna 0,7 x 30mm**

Funkcia				
Injekčná ihla jednorazová čierna 0,7x30mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Injekčná ihla jednorazová čierna 0,7x30mm (balenie 100 ks)	bal			21
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 6: Injekčná ihla jednorazová ružová 1,2 x 40mm**

Funkcia				
---------	--	--	--	--

Injekčná ihla jednorazová ružová 1,2 x 40mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Injekčná ihla jednorazová ružová 1,2 x 40mm(balenie 100 ks)	bal			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 7: Injekčná ihla jednorazová zelená 0,8 x 40mm**

<b>Funkcia</b>				
Injekčná ihla jednorazová zelená 0,8 x 40mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Injekčná ihla jednorazová zelená 0,8 x 40mm (balenie 100 ks)	bal			27
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 8: Injekčná ihla jednorazová žltá 0,9 x 40mm**

<b>Funkcia</b>				
Injekčná ihla jednorazová žltá 0,9x40mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Injekčná ihla jednorazová žltá 0,9x40mm (balenie 100 ks)	BAL			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 9: Kompres gázový nesterilný 7,5 x 7,5cm**

<b>Funkcia</b>				
Kompres gázový nesterilný 7,5x7,5cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
nesterilný 7,5x7,5cm	ks			62100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 10: Kompres gázový nesterilný 10 x 10cm**

<b>Funkcia</b>				
Kompres gázový nesterilný 10x10 cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
nesterilný 10x10 cm	ks			9700
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 11: Kompres gázový nesterilný 5 x 5cm**

<b>Funkcia</b>				
Kompres gázový nesterilný 5x5cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
nesterilný 5x5cm (balenie 100 ks)	bal			634
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 12: Kompres gázový sterilný 5 x 5cm**

Funkcia				
Kompres gázový sterilný 5x5cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
sterilný 5x5cm	ks			91788
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 13: Lopatka lekárska drevená**

Funkcia				
Lopatka lekárska drevená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
drevená	ks			230000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 14: Manžeta pre dospelých + ventil/CH**

Funkcia				
Manžeta pre dospelých + ventil/CH				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Manžeta pre dospelých + ventil/CH	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 15: Mikroskop podložné rezané HAN 76mm x 26mm**

Funkcia				
Mikroskop podložné rezané HAN 76mmx26mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
rezané HAN 76mmx26mm (balenie 50 ks)	bal			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 16: Mikroskop krycie super 20mm x 20mm**

Funkcia				
Mikroskop krycie super 20mmx20mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
krycie super 20mmx20mm (balenie 100 ks)	bal			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 17: Minutka mechanická 0-60min.**

Funkcia				
Minutka mechanická 0-60min.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
mechanická 0-60min.	ks			13
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 18: Miska emitná 26-28 cm**

Funkcia				
Miska emitná 26-28 cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
emitná 26-28 cm	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 19: Náplast' papierová 1,25cm x (9 až 10m)**

Funkcia				
Náplast' papierová 1,25 cm x (9 až 10 m)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
papierová 1,25 cm x (9 až 10 m)	ks			1076
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 20: Náplast' papierová 2,5cm x 9,15m**

Funkcia				
Náplast' papierová 2,5 cm x 9,15 m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
papierová 2,5 cm x 9,15 m	ks			3529
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 21: Náplast' textilná 1,25cm x (9 až 10m)**

Funkcia				
Náplast' textilná 1,25cm x (9 až 10 m)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Náplast' textilná 1,25cm x (9 až 10 m)	ks			31
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 22: Náplast' textilná 10cm x 10m**

Funkcia				
Náplast' textilná 10cm x 10m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
textilná 10cm x 10m	ks			68
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 23: Náplast' textilná 10cm x 5m**

Funkcia				
Náplast' textilná 10cm x 5m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
textilná 10cm x 5m	ks			338
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 24: Náplast' textilná 2,5 cm x (9 až 10 m)**

Funkcia				
Náplast' textilná 2,5 cm x (9 až 10 m)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
textilná 2,5 cm x (9 až 10 m)	ks			1737
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 25: Náplast' textilná 5cm x 5m**

Funkcia				
Náplast' textilná 5cm x 5m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Náplast' textilná 5cm x 5m	ks			193
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 26: Návlek na obuv - modrý**

Funkcia				
Návlek na obuv - modrý				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
jednorázové návleky na obuv s gumičkou; vyrobené z protišmykového PE, rozmer 410 x 150 x 0,03 mm s gramážou 2,5g; farba modrá, (balenie 100 ks)	bal			2932
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 27: Nožnice hrotnato tupé rovné, dĺžka 15cm - 16cm**

Funkcia				
Nožnice hrotnato tupé rovné, dĺžka 15 cm - 16 cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nožnice rovné hrotnato tupé; materiál z nehrdzavejúcej ocele ; dĺžka 15-16 cm	ks			21
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 28: Obvaz elastický 8cm x 5m**

Funkcia				
Obvaz elastický 8cm x 5m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
elastický 8cm x 5m	ks			669
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 29: Obvaz hydrofilný pletený nesterilný 8cm x 5m**

Funkcia				
Obvaz hydrofilný pletený nesterilný 8cm x 5m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
hydrofilný pletený nesterilný 8cm x 5m (balenie 10 ks)	bal			70

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
----------------------	-------------------------	--	--	--

**Položka č. 30: Papier na operačný stôl biely 50cm x 46m**

Funkcia				
Papier na operačný stôl biely 50cm x 46m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Papier na operačné stoly biely; vyrobený z buničiny; navinutý na rolke; rozmer 50cm x 46m	ks			515
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 31: Pean rovný**

Funkcia				
Pean rovný 16cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
lekársky pean rovný; materiál z nehrdzavejúcej ocele ; dĺžka 16 cm	ks			26
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 32: Pipeta paster 203**

Funkcia				
Pipeta paster 203 so stupnicou 3ml				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pasteurova pipeta so stupnicou 3 ml, materiál LDPE, pre kvapaliny do teploty 70°C	ks			49500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 33: Pipeta paster 211**

Funkcia				
Pipeta paster 211 so stupnicou 1ml				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pasteurova pipeta so stupnicou 1 ml, materiál LDPE, pre kvapaliny do teploty 70°C	ks			120500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 34: Podložka pod pacienta 90cm x 60cm**

Funkcia				
Podložka pod pacienta 90cmx60cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
90cmx60cm	ks			2618
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 35: Podložka z PVC 80cm x 110cm**

Funkcia				
Podložka z PVC 80cmx110cm				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podložka z PVC pod chorých - malá; 80x110 cm	ks			191
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 36: Pohár na moč**

Funkcia				
Pohár na moč UH 250ml				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pohár na moč UH 250ml	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 37: Rúško resuscitčné s ventilom**

Funkcia				
Rúško resuscitčné s ventilom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rúško resuscitčné s ventilom	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 38: Rýchloobväz 6cm x 1m**

Funkcia				
Rýchloobväz 6cm x 1m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rýchloobväz 6cm x 1m	ks			122
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 39: Skúmavka micro eppendorf 1,5cm<sup>3</sup>**

Funkcia				
Skúmavka micro eppendorf 1,5 cm <sup>3</sup>				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Objem 1,5 ccm, materiál PP, dno kúžeľovito zúžené, uzáver spojený s mikroskúmavkou, (balenie 500 ks)	bal			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 40: Skúmavka PS 10cm<sup>3</sup> nesterilná, bez zátky**

Funkcia				
Skúmavka PS 10 cm <sup>3</sup> nesterilná, bez zátky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Objem 10 ccm, nesterilná, bez zátky, materiál PS, guľaté dno, (balenie 20 ks)	bal			2006
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 41: Skúmavka PS 10cm<sup>3</sup> sterilná**

Funkcia				
---------	--	--	--	--

Skúmavka PS 10 cm3 sterilná				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Objem 10 ccm, sterilná so zátkou, materiál PS, guľaté dno, (balenie 20 ks)	bal			278
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 42: Skúmavka PS 15cm3 nesterilná, bez zátky**

<b>Funkcia</b>				
Skúmavka PS 15 cm3 nesterilná, bez zátky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Objem 15 ccm, nesterilná, bez zátky, materiál PS, guľaté dno, (balenie 20 ks)	bal			171
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 43: Skúmavka PS 5cm3 nesterilná, bez zátky**

<b>Funkcia</b>				
Skúmavka PS 5 cm3 nesterilná, bez zátky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Objem 5 ccm, nesterilná, bez zátky, materiál PS, guľaté dno, (balenie 50 ks)	bal			3667
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 44: Strička PE uzáver GL-Biely 250ml**

<b>Funkcia</b>				
Strička PE uzáver GL-Biely 250 ml				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
objem 250 ml s lisovanou stupnicou; PE; širokohrdlá; biela; uzáver a výstup trubice vyrobené z jedného kusu; závit GL; dobrá chemická odolnosť, tepelná odolnosť až do 75 °C	ks			19
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 45: Strička PE uzáver GL-Biely 500ml**

<b>Funkcia</b>				
Strička PE uzáver GL-Biely 500ml				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
objem 500 ml s lisovanou stupnicou; PE; širokohrdlá; biela; uzáver a výstup trubice vyrobené z jedného kusu; závit GL; dobrá chemická odolnosť, tepelná odolnosť až do 75 °C	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 46: Striekačka PH 10 ml**

<b>Funkcia</b>				
Striekačka PH 10 ml				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Sterilná injekčná striekačka na jednorázové použitie na aplikácie bežných injekčných roztokov; 10 ml, (balenie 100 ks)	ks			18
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 47: Striekačka PH 2 ml**

<b>Funkcia</b>				
Striekačka PH 2 ml				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Sterilná injekčná striekačka na jednorázové použitie na aplikácie bežných injekčných roztokov; 2 ml, (balenie 100 ks)	bal			15
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 48: Striekačka PH 20 ml**

<b>Funkcia</b>				
Striekačka PH 20 ml				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Sterilná injekčná striekačka na jednorázové použitie na aplikácie bežných injekčných roztokov; 20 ml, (balenie 100 ks)	bal			12
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 49: Striekačka PH 5 ml**

<b>Funkcia</b>				
Striekačka PH 5 ml				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Sterilná injekčná striekačka na jednorázové použitie na aplikácie bežných injekčných roztokov; 5 ml, (balenie 100 ks)	bal			18
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 50: Striekačka vyplachovacia 50ml**

<b>Funkcia</b>				
Striekačka vyplachovacia 50ml				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Sterilná injekčná striekačka na vyplachovanie; 50 ml	ks			51
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 51: Súprava infúzna/CH**

<b>Funkcia</b>				
Súprava infúzna/CH				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>

Infúzna súprava je určená na podávanie infúzných roztokov do cievneho systému z fliaš alebo vakov prostredníctvom gravitácie; sterilná, určená na jedno použitie, mäkká flexibilná hadička, univerzálny luer-lock, nepyrogénna, netoxická	ks			509
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 52: Súprava transfúzna**

<b>Funkcia</b>				
Súprava transfúzna				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
transfúzny set -podávanie transfúzie, 200 - 350 µm transfúzny filter, pripojovací kužeľ Male Luer Lock, hadička PVC transparentná 3,0 / 4,2 mm, dĺžka min. 1400 mm, regulátor prietoku	ks			343
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 53: Skrtidlo samosvorné**

<b>Funkcia</b>				
Škrtidlo samosvorné				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Používa sa na kompresiu žíl počas odberu krvi. Zložené zo strečového pásu a plastovej pracky. Rozmer: 25mm x 400/450mm.	ks			79
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 54: Špice na pipetu modré 200-1000ul**

<b>Funkcia</b>				
Špice na pipetu modré 200-1000ul				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Špice na pipetu modré 200-1000ul	ks			16500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 55: Špice na pipetu žlté 0-200ul**

<b>Funkcia</b>				
Špice na pipetu žlté 0-200ul				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Špice na pipetu žlté 0-200ul	ks			74000
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 56: Tampón gázový stáčaný (18-19 cm) x 20 cm**

<b>Funkcia</b>				
Tampón gázový stáčaný (18-19 cm) x 20 cm				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Tampón gázový stáčaný (18-19 cm) x 20 cm, (balenie 100 ks)	bal			1946
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 57: Tampón gázový sterilný 19-20 cm**

Funkcia				
Tampón gázový sterilný 19-20 cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tampón gázový sterilný 19-20 cm, (balenie 5 ks)	bal			76863
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 58: Tampón gázový sterilný 30 cm x 30 cm**

Funkcia				
Tampón gázový sterilný 30 cm x 30 cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tampón gázový sterilný 30 cm x 30 cm, (balenie 30 ks)	bal			7240
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 59: Teplomer chladničkový s rozsahom minimálne -35 až +30**

Funkcia				
Teplomer chladničkový s rozsahom minimálne -35 až +30				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Teplomer chladničkový s rozsahom minimálne -35 až +30,	ks			17
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 60: Tlakomer hodinkový**

Funkcia				
Tlakomer hodinkový				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tlakomer hodinkový	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 61: Tulec na pinzety 130 mm / 50 mm**

Funkcia				
Tulec na pinzety 130 mm / 50 mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tulec na pinzety 130 mm / 50 mm	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 62: Vata buničitá tampón 40 x 50 mm**

Funkcia				
Vata buničitá tampón 40 x 50 mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vata buničitá tampón 40 x 50 mm, (balenie 2x500 ks)	bal			256
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 63: Vata buničitá v rezoch 20 cm x 30 cm**

Funkcia				
Vata buničitá v rezoch 20 cm x 30 cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vata buničitá v rezoch 20 cm x 30 cm, (balenie 500 g)	bal			64
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 64: Vata buničitá v rezoch 40 cm x 60 cm**

Funkcia				
Vata buničitá v rezoch 40 cm x 60 cm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vata buničitá v rezoch 40 cm x 60 cm, (balenie 5 kg)	bal			23
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 65: Vata buničitá vinutá**

Funkcia				
Vata buničitá vinutá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vata buničitá vinutá, (balenie 1 kg)	bal			23
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 66: Vata obväzová vinutá**

Funkcia				
Vata obväzová vinutá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vata obväzová vinutá, (balenie 1 kg)	bal			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

**Položka č. 67: Zátka gumená k skúmvke waswerman**

Funkcia				
Zátka gumená k skúmvke waswerman				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zátka gumená k skúmvke waswerman	kg			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

## 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. Predmet Rámcovej dohody
1.1 Predmetom tejto Rámcovej dohody (ďalej len "Zmluva") je záväzok Dodávateľa dodať Objednávateľovi špeciálny a spotrebný zdravotnícky materiál (ďalej len „tovar“) v predpokladanom množstve, druhu a cene v súlade so špecifikáciou podľa Technickej špecifikácie predmetu zákazky, tejto Zmluvy pre pracoviská Objednávateľa a previesť na Objednávateľa vlastnícke právo k tovaru a záväzok Objednávateľa prevziať tovar a zaplatiť dojednanú kúpnu cenu, a to všetko za podmienok uvedených v tejto Zmluve.

<p>pokračovanie 1.1: Dodávaný tovar musí byť nový, nepoužitý. Súčasťou predmetu Zmluvy je aj doprava predmetu plnenia na jednotlivé miesta plnenia.</p>
<p>1.2 Objednávateľ doručí Dodávateľovi do dvadsaťštyri (24) hodín po uzatvorení Zmluvy v zmysle čl. XIX OPET (Obchodné podmienky elektronického trhoviska) tabuľku na nacenenie tovaru (ďalej len "Cenová tabuľka"). Cena uvedená v Cenovej tabuľke zahŕňa okrem DPH aj prípadné clo, dopravné náklady a iné poplatky súvisiace s dodaním tovaru po dobu platnosti Zmluvy. Dodávateľ je povinný vyplnenú Cenovú tabuľku zaslať Objednávateľovi do troch (3) pracovných dní od jej doručenia.</p>
<p>1.3 Špecifikácia tovaru vrátane jednotkových cien a obchodného názvu tovaru bude po jej doručení zo strany Dodávateľa tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy. Predmet Zmluvy bude v priebehu platnosti Zmluvy realizovaný plneniami zmluvných strán v rozsahu podľa potrieb Objednávateľa pri zachovaní postupu a podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, ktorými sú zmluvné strany viazané.</p>
<p>1.4 Dodávanie predmetu Zmluvy počas trvania Zmluvy bude závisieť od priebežných potrieb Objednávateľa v závislosti na spotrebe. Vzhľadom na to, že množstvá merných jednotiek (MJ) uvedené v Technickej špecifikácii predmetu zákazky sú predpokladané množstvá MJ, vyhradzuje si Objednávateľ právo považovať tieto množstvá MJ za nezáväzné a skutočne odobraté množstvo bude závisieť výlučne od aktuálnych potrieb Objednávateľa.</p>
<p>pokračovanie 1.4: V prípade, že budú objednané nižšie množstvá MJ ako sú predpokladané množstvá MJ, nevzniká Dodávateľovi automaticky nárok na dodanie kompletného rozsahu predmetu zákazky tak, ako je definovaný v Technickej špecifikácii predmetu zákazky tejto Zmluvy.</p>
<p>1.5 Tovar podľa tejto Zmluvy bude dodávaný na základe priebežných písomných objednávok Objednávateľa, vrátane objednávok zaslaných faxom alebo e-mailom alebo prostredníctvom elektronického objednávkového systému Dodávateľa. Tovar bude v jednotlivých objednávkach v súlade s požiadavkami Objednávateľa špecifikovaný čo do množstva a druhu uvedením typu (názvu) tovaru, veľkosti a počtom kusov, ktoré majú byť dodané. V každej objednávke Objednávateľ uvedie aj označenie pracoviska alebo pracovísk Objednávateľa, na ktoré má byť tovar dodaný (Zoznam pracovísk kupujúceho - miesta plnenia).</p>
<p>pokračovanie 1.5: Faktúry budú vystavené podľa uskutočnených dodávok.</p>
<p>1.6 V prípade, že Dodávateľ nemôže Objednávateľovi dodať niektorý z tovarov uvedených v Cenovej tabuľke z dôvodu jeho nedostupnosti pre ukončenie jeho výroby, Dodávateľ je povinný Objednávateľovi dodať ekvivalentný druh takéhoto tovaru. Právne vzťahy medzi Dodávateľom a Objednávateľom sa aj v takom prípade budú spravovať ustanoveniami tejto Zmluvy a Objednávateľ bude povinný zaplatiť za takýto tovar nahrádzajúci tovar uvedený</p>
<p>pokračuj 1.6: v Cenovej tabuľke aktuálneho cenníka Dodávateľa s tým, že táto nesmie byť vyššia ako cena ekvivalentného tovaru uvedená v Cenovej tabuľke a celková zmluvná cena za dodávku predmetu Zmluvy nesmie prekročiť celkovú cenu plnenia podľa Cenovej tabuľky tejto Zmluvy.</p>
<p>1.7 Počas plnenia predmetu Zmluvy bude Dodávateľ na požiadanie informovať Objednávateľa o postupe pri plnení predmetu Zmluvy a upozorní Objednávateľa na prípadné zistené nepredvídateľné skutočnosti, pričom súčasne navrhne ich možné riešenie.</p>
<p><b>2. Doba platnosti Zmluvy</b></p>
<p>2.1 Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, 12 mesiacov odo dňa jej účinnosti, resp. na dobu do vyčerpania finančného limitu použitého postupu verejného obstarávania vo výške uvedenej po uzatvorení tejto Zmluvy automatizovaným systémom prostredníctvom elektronického trhoviska EUR (s DPH).</p>
<p>2.2 Zmluvný vzťah založený touto Zmluvou je možné, pred uplynutím doby na ktorú bol dohodnutý, ukončiť:</p>
<p>a) písomnou dohodou zmluvných strán,</p>
<p>b) odstúpením od Zmluvy z dôvodov uvedených v zákone alebo tejto Zmluve. Odstúpenie je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej zmluvnej strane. V prípade pochybností sa má za to, že oznámenie o odstúpení bolo doručené na tretí deň odo dňa jeho zaslania poštou doporučene na adresu sídla druhej zmluvnej strany uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy, pričom deň odoslania sa do tejto lehoty nepočíta.</p>
<p><b>3. Kúpna cena a platobné podmienky</b></p>
<p>3.1 Kúpna cena tovaru je stanovená ako jednotkové ceny za tovar ktoré budú uvedené v Cenovej tabuľke v zmysle bodu 1.2 tejto Zmluvy.</p>
<p>3.2 V kúpnych cenách uvedených v Cenovej tabuľke je (v zmysle bodu 1.2 tejto Zmluvy) zahrnutá DPH, prípadné clo, náklady na dopravu na všetky určené pracoviská Objednávateľa, náklady balenia a akékoľvek iné náklady Dodávateľa súvisiace s dodávkou tovaru vrátane zabezpečenia ekologickej likvidácie použitých obalov, ktoré Dodávateľ dodal Objednávateľovi. Dodávateľ garantuje pevnú cenu podľa cenníka, ktorý tvorí Cenová tabuľka, po celú dobu platnosti Zmluvy, ak sa zmluvné strany písomným dodatkom k tejto Zmluve nedohodnú inak.</p>
<p>3.3 Daňovým dokladom je pre zmluvné strany faktúra. Dodávateľ je po každej dodávke tovaru povinný vystaviť faktúru v papierovej forme a doručiť ju Objednávateľovi na adresu jeho sídla najneskôr do piateho pracovného dňa v mesiaci, nasledujúceho po dni dodania tovaru.</p>
<p>pokračovanie 3.3: Každá faktúra musí obsahovať okrem náležitostí daňového dokladu podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov aj predmet dodávky, katalógové číslo výrobcu, množstvo, cenu podľa ponukového listu, ktorý má k dispozícii Objednávateľ, dátum zdaniťelného plnenia, ktorý je totožný s dátumom vyskladnenia tovaru a dátumom uvedeným na dodacom liste ako sprievodným dokladom k príslušnej dodávke tovaru, dátum vystavenia (odoslania) a splatnosti faktúry.</p>

<p>3.4 Dodávateľ je povinný doručiť faktúru s dodacím listom pri dodaní tovaru na základe jednotlivých objednávok elektronickej v textovo čitateľnom súbore vo formáte PDF na e-mailovú adresu uvedenú v objednávkovom formulári a to bezodkladne po jej vystavení. Dodávateľ vyhlasuje, že obsah faktúry poslanej poštou sa bude zhodovať s faktúrou poslanou v elektronickej podobe na e-mailovú adresu. Faktúra je splatná v lehote 60 dní od jej doručenia Objednávateľovi bezhotovostným prevodom na účet Dodávateľa uvedený na faktúre. Ak predložená faktúra neobsahuje všetky dohodnuté náležitosti, má</p>
<p>pokračovanie: 3.4: Objednávateľ právo vrátiť ju Dodávateľovi na opravu alebo doplnenie. V takom prípade začína plynúť nová lehota splatnosti momentom doručenia faktúry so všetkými dohodnutými náležitosťami.</p>
<p>3.5 V prípade omeškania Objednávateľa s úhradou faktúry má Dodávateľ právo na uplatnenie zákonného úroku z omeškania. Týmto nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu vzniknutej škody.</p>
<p>4. Miesto dodania a dodacie podmienky</p>
<p>4.1 Miestom plnenia sú pracoviská Objednávateľa v rámci Slovenskej republiky uvedené v Zozname pracovísk Objednávateľa - miesta plnenia, tejto Zmluvy, ktorý je jej neoddeliteľnou súčasťou. Konkrétne miesto dodania bude špecifikované v jednotlivých objednávkach Objednávateľa.</p>
<p>4.2 Objednávku tovaru oznamujú oprávnené osoby Objednávateľa Dodávateľovi telefonicky alebo v písomnej forme, faxom alebo e-mailom. Zmluvné strany sa môžu pred termínom dodania tovaru dohodnúť na zmene obsahu už doručenej objednávky.</p>
<p>4.3 Dodávateľ je povinný dodať tovar do siedmich (7) pracovných dní odo dňa doručenia objednávky Objednávateľa podľa Čl. 1 bod 1.4 tejto Zmluvy. Dodávateľ musí bez meškania oznámiť Objednávateľovi vznik akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje dodávku tovaru a má za následok predĺženie dohodnutej lehoty dodania. Dodávateľ je povinný oznámiť termín dodania tovaru najneskôr 1 pracovný deň pred dňom dodania tovaru na miesto plnenia. Dodávku tovaru je nutné realizovať v pracovných dňoch v čase od 08:00 hod. do 14:00 hod.</p>
<p>4.4 Závazok Dodávateľa dodať tovar sa považuje za splnený okamihom odovzdania objednaného a bezvadného tovaru dohodnutým spôsobom v mieste dodania uvedenom v objednávke Objednávateľa.</p>
<p>4.5 Dodávateľ je povinný dodať tovar na miesto dodania tovaru na vlastné náklady.</p>
<p>4.6 V prípade nedodržania dodacej lehoty Dodávateľom podľa Čl. 4 bod 4.3 tejto Zmluvy má Objednávateľ právo na uplatnenie zmluvnej pokuty voči Dodávateľovi vo výške 5 % z ceny nedodaného, resp. neskoro dodaného tovaru za každý aj začatý deň omeškania. Týmto nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu vzniknutej škody. Škodou sa v tomto prípade rozumie aj rozdiel medzi kúpnu cenou tovaru podľa Cenovej tabuľky a kúpnej ceny, za ktorú Objednávateľ obstaral tovaru u iného dodávateľa z dôvodu omeškania Dodávateľa.</p>
<p>4.7 Opakované omeškание Dodávateľa s dodaním tovaru sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.</p>
<p>5. Záruka a zodpovednosť za vady</p>
<p>5.1 Dodávateľ je povinný dodať Objednávateľovi tovar v množstve a akosti podľa podmienok tejto Zmluvy a spôsobilý na užívanie na dojednaný účel. V prípade, ak sa tak nestane, má tovar vady.</p>
<p>5.2 Objednávateľ nie je povinný prevziať tovar iného druhu ako bol uvedený v objednávke, ako ani tovar po uplynutí dodacej doby podľa tejto Zmluvy.</p>
<p>5.3 Vady dodaného tovaru, ktoré sú zjavné (vady v množstve, porušenie či neúplnosť dodávky) je Objednávateľ oprávnený písomne reklamovať u Dodávateľa bez zbytočného odkladu, najneskôr do 10 dní od prevzatia tovaru.</p>
<p>5.4 Vady v akosti tovaru je Objednávateľ oprávnený písomne reklamovať bez zbytočného odkladu po tom, ako ich kupujúci zistil, najneskôr však do konca záručnej doby.</p>
<p>5.5 Pre dodržanie podmienky písomnej reklamácie postačí uplatniť reklamáciu faxom, resp. e-mailom.</p>
<p>5.6 Dodávateľ poskytuje na tovar záruku v dĺžke trvania zodpovedajúcej dobe expirácie poskytnutej výrobcom tovaru, uvedenej na obale tovaru. Dodávateľ sa zväzuje dodať Objednávateľovi tovar s expiráciou najmenej 9 mesiacov ku dňu jeho dodania Objednávateľovi, ktorý bude mať vlastnosti stanovené kvalitatívnymi a technickými parametrami. Nebezpečenstvo škody na tovare a vlastnícke právo k tovaru prechádza na Objednávateľa okamihom prevzatia tovaru. Záruka sa nevzťahuje na vady spôsobené objednávatelom neodbornou manipuláciou s tovarom alebo jeho nevhodným skladovaním.</p>
<p>5.7 V prípade výmeny vadného tovaru za nový začína plynúť nová záručná doba podľa bodu 5.6 tohto článku Zmluvy.</p>
<p>5.8 V prípade reklamácie má Objednávateľ nárok, aby mu Dodávateľ v lehote 7 dní odo dňa oznámenia reklamácie poskytol nové bezchybné a bezodplatné plnenie za dodaný vadný tovar alebo na vrátenie kúpnej ceny, pričom právo voľby medzi jednotlivými nárokmi patrí Objednávateľovi.</p>
<p>5.9 V prípade, že Dodávateľ poruší povinnosť uvedenú v bode 5.8 tohto článku Zmluvy, má Objednávateľ voči nemu právo na uplatnenie zmluvnej pokuty vo výške 33,- € za každý deň omeškania so splnením povinnosti. Týmto nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu vzniknutej škody. Škodou sa v tomto prípade rozumie aj rozdiel medzi kúpnu cenou tovaru podľa Cenovej tabuľky a kúpnej ceny, za ktorú Objednávateľ obstaral tovaru u iného Dodávateľa z dôvodu omeškania Dodávateľa so splnením uvedených povinností.</p>
<p>6. Ďalšie Osobitné ustanovenia</p>
<p>6.1 Dodávateľ je povinný dodať tovar v dohodnutom rozsahu, v akosti a vyhotovení, ktoré zodpovedá účelu použitia a spĺňa technické a kvalitatívne parametre podľa platnej výrobnjej dokumentácie a príslušných platných noriem.</p>

6.2 Zmluvné strany sa zaväzujú oznámiť si navzájom všetky zmeny údajov (zmena názvu, sídla, fakturačných a odberných miest, bankového účtu, IČO, DIČ a pod.) dôležitých pre bezproblémové plnenie Zmluvy.
6.3 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade ak Dodávateľ nebude schopný počas doby platnosti tejto Zmluvy, z dôvodov na strane Dodávateľa, dodať tovar podľa objednávky, Objednávateľ je oprávnený zabezpečiť si dodanie tovaru (ktorý je predmetom dodania podľa tejto Zmluvy), zodpovedajúcej kvality od iného dodávateľa v množstve nevyhnutnom na pokrytie jeho časovej potreby a za cenu najvýhodnejšej ponuky na trhu. V prípade opakovaných problémov s dodaním tovaru podľa vyššie uvedeného je Objednávateľ oprávnený od tejto Zmluvy odstúpiť.
6.4 Z dôvodu zákonných obmedzení na strane Objednávateľa, dodatkom k zmluve nie je možné dohodnúť rozšírenie sortimentu/druhu tovaru, ktorý bol hodnotený Objednávateľom ako verejným obstarávateľom v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
6.5 Pokiaľ výrobca konkrétny druh tovaru v priebehu platnosti tejto Zmluvy akostne inovuje so súhlasom príslušných orgánov SR tak, že sa ním nahradzuje pôvodný druh tovaru, ktorý bol predmetom verejného obstarávania, pri zachovaní funkčnosti a základných technických parametrov tovaru, takáto inovácia nie je považovaná za rozšírenie sortimentu tovaru podľa tejto Zmluvy.
6.6 Dodávateľ môže zabezpečiť časť plnenia predmetu Zmluvy prostredníctvom svojich subdodávateľov. V prípade použitia subdodávateľa resp. subdodávateľov použije Dodávateľ postup podľa Čl. VI Plnenie a preberanie Plnenia, bod 6.1.8 OPET (Obchodné podmienky elektronického trhu) tejto Zmluvy.
6.7 Dodávateľ garantuje spôsobilosť subdodávateľov pre plnenie predmetu Zmluvy.
6.8 Dodávateľ má právo na zmenu subdodávateľa podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vo vzťahu k predmetu tejto Zmluvy.
6.9 Dodávateľ má právo na doplnenie nového subdodávateľa vo vzťahu k plneniu, ktorého sa táto Zmluva týka.
6.10 Dodávateľ je povinný do piatich (5) pracovných dní odo dňa uzatvorenia Zmluvy so subdodávateľom, alebo v deň nástupu subdodávateľa (podľa toho, ktorá skutočnosť nastane neskôr), oznámiť Objednávateľovi, že tento subdodávateľ bude dodávať tovar.
6.11 Požaduje sa, aby Dodávateľ počas trvania zmluvného vzťahu informoval Objednávateľa o každej zmene (písomne, bezodkladne najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa účinnosti zmeny, predložením kópie dokladov, ktorými preukáže oprávnenosť vykonaných zmien):
- údajov týkajúcich sa tovaru (napr. zaradenie/vyradenie tovaru do/zo Zoznamu kategorizovaných ŠZM, zmena ŠÚKL kódu, zmena názvu tovaru a pod.),
- ceny vyvolanej zmenou jednotlivých regulačných cenových predpisov a zoznamov.
6.12 Porušenie povinností Dodávateľa uvedených v bodoch 6.6 až 6.11 tohto článku sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.
<b>7. Záverečné ustanovenia</b>
7.1 V prípade, ak sa po uzatvorení tejto Zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako „nižšia cena“) za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v tejto Zmluve a Dodávateľ už preukázateľne v minulosti za takúto nižšiu cenu plnenie poskytol, resp. ešte stále poskytuje, pričom rozdiel medzi nižšou cenou a cenou podľa tejto zmluvy je viac ako 5 % v neprospech ceny podľa tejto Zmluvy, zaväzuje sa Dodávateľ poskytnúť Objednávateľovi pre takúto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi poskytovanou cenou pokračovanie 7.1: podľa tejto Zmluvy a nižšou cenou.
7.2 Dodávateľ je povinný mať, v momente uzavretia Zmluvy, v registri partnerov verejného sektora zapísaných konečných užívateľov výhod v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO, ak sa táto povinnosť na neho vzťahuje. V prípade ak Dodávateľ nemá v RPVS zapísaných konečných užívateľov výhod v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO, podľa bodu 18.2 písm. v) OPET má Objednávateľ právo od Zmluvy odstúpiť.
<b>8. Objednávateľ po uzavretí Zmluvy:</b>
8.1 Doručí Dodávateľovi po zazmluvnení zákazky do dvadsiatich štyroch (24) hodín Zoznam určených odberných miest Objednávateľa s presnými adresami a oprávnené osoby Objednávateľa ohľadne objednávok a komunikácie.
8.2 Doručí Dodávateľovi po zazmluvnení zákazky do dvadsiatich štyroch (24) hodín Tabuľku na nacenenie tovaru s mernými jednotkami, dopravnými nákladmi a s poplatkami súvisiacimi s dodávkou predmetu zákazky počas 12 mesačnej doby resp. v zmysle bodu 1.2 tejto Zmluvy.
<b>9. Dodávateľ po uzatvorení Zmluvy:</b>
9.1 Oznámi Objednávateľovi informáciu o kontaktnej osobe Dodávateľa, ktorá bude konať v jeho mene v rozsahu - meno, priezvisko, rozsah oprávnenia a kontaktné údaje, a to najneskôr do troch (3) pracovných dní po uzatvorení Zmluvy.
9.2 Oznámi Objednávateľovi informáciu o zmene kontaktnej osoby - zástupcu Dodávateľa a to najneskôr do troch (3) pracovných dní pred uskutočnením zmeny kontaktnej osoby.
9.3 Doručí objednávatelovi vyplnenú Cenová tabuľku tovaru s uvedením obchodného názvu ponúkaného tovaru, mernými jednotkami, dopravnými nákladmi a s poplatkami súvisiacimi s dodávkou predmetu zákazky počas 12 mesačnej doby do troch (3) pracovných dní od jej doručenia Objednávateľom. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.

9.4 Doručí Objednávateľovi do troch (3) pracovných dní po uzatvorení Zmluvy zoznam známych subdodávateľov (k momentu uzatvorenia Zmluvy) s uvedením identifikačných údajov subdodávateľov a uvedením podielu, ktorým sa budú podieľať na realizácii predmetu Zmluvy. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok. Pokiaľ Dodávateľ nebude využívať k plneniu predmetu zákazky subdodávateľov, táto povinnosť je v tomto prípade bezpredmetná.
9.5 Doručí Objednávateľovi do troch (3) pracovných dní po uzatvorení Zmluvy TECHNICKÝ LIST - podrobný technický opis ponúkaného predmetu zákazky, s uvedením obchodného názvu, resp. typového označenia a údajmi deklarujúcimi ich parametre pre každú položku, ktorá je predmetom Zmluvy.
9.6 Doručí Objednávateľovi do troch (3) pracovných dní po uzatvorení Zmluvy ku všetkým ponúkaným produktom uvedeným v Cenovej tabuľke neoverenú kópiu Potvrdenia ŠUKL (výstup z databázy registrovaných/evidovaných zdravotníckych pomôcok), resp. v prípade tovaru, na ktorý nebol pridelený ŠUKL kód iné doklady, ktoré nahrádzajú požadované potvrdenie (Vyhlásenie zhody s dopĺňujúcimi podkladmi k nemu, alebo certifikát vydaný autorizovanými osobami resp. notifikovanými osobami, ktoré majú oprávnenie na posudzovanie zhody výrobkov)
9.7 Objednávateľ si vyhradzuje právo na poskytnutie bezplatnej vzorky plnenia. Vzorka plnenia musí byť doručená Objednávateľovi na adresu jeho sídla do troch (3) pracovných dní po uzatvorení Zmluvy.
9.8 Ak predložené doklady a vzorky nebudú doručené v stanovenom termíne a/alebo nebudú v súlade s požiadavkami Objednávateľa, tento si vyhradzuje právo ukončiť s Dodávateľom zmluvný vzťah v súlade s OPET z dôvodu podstatného porušenia povinností Dodávateľa
10. Dodávateľ potvrdzuje, že sa pred uzavretím tejto Zmluvy riadne oboznámil s Technickou špecifikáciou predmetu zákazky a Osobitými podmienkami pre plnenie predmetu zákazky.
11. Dodávateľ dodá predmet zákazky "Špeciálny a spotrebný zdravotnícky materiál" Objednávateľovi najneskôr do siedmich (7) pracovných dní odo dňa písomného doručenia "Objednávky", ktorá bude Dodávateľovi zaslaná Objednávateľom. "Objednávka", bude Dodávateľovi zaslaná najskôr po splnení požiadaviek Objednávateľa definovaných v bodoch 9.1, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7 a 9.8 po kontrole predložených dokladov Dodávateľom Objednávateľovi.
12. Dodací termín dodania predmetu zákazky začína plynúť Dodávateľovi odo dňa písomného doručenia "Objednávky" zo strany Objednávateľa. Pod písomným doručením sa rozumie aj e-mailová "Objednávka", pričom pri doručovaní "Objednávky" e-mailom, sa písomnosť považuje za doručenú okamihom jej prijatia Dodávateľom, ak Dodávateľ v lehote 2 dní odo dňa jej prijatia neoznámí Objednávateľovi existenciu prekážok, ktoré bránia alebo sťažujú dodávku tovaru a majú za následok predĺženie dohodnutej lehoty dodania.
13. V prípade, ak kontrakčnú ponuku predkladá Dodávateľ z iného členského štátu EÚ, predkladá ju vrátane DPH v príslušnej sadzbe (%), pričom fakturácia zo strany Dodávateľa bude v takomto prípade bez DPH a DPH zaplatí Objednávateľ v príslušnej sadzbe (%) do štátneho rozpočtu na Slovensku cez príslušný daňový úrad.
14. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvná strana v postavení veriteľa nepostúpi akúkoľvek svoju pohľadávku z tejto Zmluvy tretej osobe bez predchádzajúceho písomného súhlasu dlžníka. Písomný súhlas dlžníka s týmto úkonom je zároveň platný len za podmienky, že bol na tento úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas zriaďovateľa. V prípade, že dôjde zo strany veriteľa k porušeniu tejto povinnosti a svoje práva a povinnosti z tejto Zmluvy postúpi tretej osobe, bude toto postúpenie v súlade s § 39 zákona č. 40/1964 Zb. považované za neplatné.
Vrátane dopravy na miesto plnenia

Názov	Upresnenie
Objednávateľ povoľuje iné balenie tovaru (počet kusov v balení) za podmienky, že:	súhrnný počet kusov položky bude rovnaký alebo vyšší, ako je definované v technických vlastnostiach danej položky.

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj:  
Okres:  
Obec:  
Ulica: Miestom plnenia sú pracoviská verejného obstarávateľa.

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

3.3 Maximálne Objednávateľom požadovateľné množstvo/rozsah zmluvného plnenia rámcovej dohody:

Jednotka: súbor  
Požadované maximálne množstvo: 1,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.4.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

#### **IV. Zmluvná cena**

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 56 226,00 EUR

#### **V. Záverečné ustanovenia**

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:  
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>  
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20226310

V Bratislave, dňa 22.06.2022 11:20:01

Objednávateľ:  
Národná transfúzna služba SR  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:  
VIDRA a spol. s.r.o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy