

Rámcová dohoda č. Z20239626_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach
Sídlo: Komenského 73, 04181 Košice -Sever, Slovenská republika
IČO: 00397474
DIČ: 2020486699
IČ DPH: SK2020486699
Telefón: +421 907798949

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: K&M MEDIA s.r.o.
Sídlo: Podzávoz 2303, 02201 Čadca, Slovenská republika
IČO: 44879806
DIČ: 2022862534
IČ DPH: SK2022862534
Bankové spojenie: IBAN: SK20 0200 0000 0028 3558 2351, BIC: SUBASKBX
Telefón: 0907202002

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Zdravotnícky spotrebný materiál - ambulancia
Kľúčové slová: ihla, kanyla, striekačka, obvaz, náplasť, vata, chirurgia, rukavice, zdravotnícky
CPV: 33140000-3 - Zdravotnícky spotrebný materiál; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Zdravotnícky spotrebný materiál - ambulancia

Funkcia				
Zdravotnícky spotrebný materiál potrebný k vykonávaným úkonom v ambulancii.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1 . Náplasť bavlnená so zinkoxidom telová 5 cm x 5 m // bal 6 ks	bal			15
2 . Náplasť bavlnená so zinkoxidom telová 5 cm x 5 m	ks			90
3 . Náplasť bavlnená so zinkoxidom telová 10 cm x 5 m Betaplast	ks			90
4 . Náplasť bavlnená so zinkoxidom telová 5 cm x 9,14 m	ks			90
5 . Náplasť bavlnená so zinkoxidom biela 5 cm x 5 m	ks			90
6 . Náplasť mikroporézna s orezávačom 5 cm x 5 m Betapore	ks			90
7 . Rukavice nitrilové nepúdrované classic veľ. L	ks			1000
8 . Rukavice nitrilové nepúdrované classic veľ. M	ks			4700
9 . Rukavice nitrilové nepúdrované classic veľ. S	ks			1500
10 . Rukavice sterilné latexové Comfort PF - veľkosť 6,5	pár			50
11 . Rukavice sterilné latexové Comfort PF - veľkosť 7	pár			50

12 . Obväz hydrofilný pletený 6 cm x 5 m nesterilný	ks			10
13 . Obväz hydrofilný pletený 6 cm x 5 m sterilný	ks			10
14 . Bandáž športová farebný mix 5 cm x 4,5 m Betaban	ks			720
15 . Bandáž športová farebný mix 7,5 cm x 4,5 m Betaban	ks			720
16 . Vata buničitá bielená strihaná 500 g 20 x 30 cm	ks			1
17 . Tampón z buničitej vaty delené 4 x 5 cm (2 rolky/balenie)	bal			38
18 . Podložky pod pacientov 60 x 90 cm veľká - ECO	ks			405
19 . Ihla hypodermická ružová 18G 1,20 x 40 mm	ks			3000
20 . Ihla hypodermická zelená 21G 0,80 x 25 mm	ks			6300
21 . Ihla hypodermická zelená 21G 0,80 x 40 mm	ks			1000
22 . Ihla hypodermická žltá 20G 0,90 x 25 mm	ks			5500
23 . Ihla hypodermická žltá 20G 0,90 x 40 mm	ks			1000
24 . Ihla hypodermická čierna 22G 0,70 x 30 mm	ks			2000
25 . Striekačka 10 ml, dvojdielna, Luer Slip	ks			1500
26 . Striekačka 5 ml, dvojdielna, Luer Slip	ks			3800
27 . Striekačka 20 ml dvojdielna, Luer Slip	ks			1860
28 . Striekačka 2 ml dvojdielna, Luer Slip	ks			10000
29 . Striekačka inzulínová s pevnou ihlou 0,5 ml 100IU	ks			200
30 . Kanyla I.V. s portom a krídelkami modrá 22G 0,9 x 25 mm	ks			300
31 . Kanyla I.V. s portom a krídelkami ružová 20G 1,0 x 32 mm	ks			150
32 . Kanyla I.V. s portom a krídelkami fialová 26G 0,64 x 19 mm	ks			40
33 . Kanyla I.V. s portom a krídelkami žltá 24G 0,74 x 19 mm	ks			550
34 . Kanyla I.V. bez portu a krídelkami žltá 24G 0,74 x 19 mm	ks			300
35 . Súprava infúzna Chiraplus G, eco 150 cm	ks			696
36 . Súprava infúzna Chiraplus P	ks			696
37 . Súprava infúzna IS103 G	ks			696
38 . Hadička spojovacia dlhá 1800 mm	ks			700
39 . Hadička spojovacia dlhá Gamaplus 1,8 x 1800 mm	ks			700
40 . Hadička spojovacia krátka Gamaplus 1,8 x 450 mm	ks			100
41 . Lopatka drevená vyšetrovacia 18 x 150 mm (100 ks/balenie)	bal			3
42 . Kompres gázový 10x10 cm nesterilný	ks			20
43 . Obväz elastický sieťový hadicový so širokými okami veľkosť 9	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Textilná lekárska náplasť vyrobená zo 100 % bavlny telovej farby na cievke, odolná voči vode, potu a vlhkosti. Lepidlo na báze oxidu zinočnatého poskytuje dlhotrvajúcu príľnavosť a nezanecháva zvyšky po odstránení. Röntgenovo priepustná. Vhodná pre pacientov s normálnou citlivosťou pokožky.Použitie : na fixáciu kanýl, obväzov a iného zdravotníckeho materiáluAplikujte na čistú, odmastenú a suchú pokožku.	1 . Náplasť bavlnená so zinkoxidom telová 5 cm x 5 m // bal 6 ks			

<p>Textilná lekárska náplast' vyrobená zo 100 % bavlny telovej farby na cievke, odolná voči vode, potu a vlhkosti. Lepidlo na báze oxidu zinočnatého poskytuje dlhotrvajúcu priľnavosť a nezanecháva zvyšky po odstránení. Röntgenovo priepustná. Vhodná pre pacientov s normálnou citlivosťou pokožky. Použitie : na fixáciu kanýl, obväzov a iného zdravotníckeho materiálu. Aplikujte na čistú, odmastenú a suchú pokožku.</p>	<p>2 . Náplast' bavlnená so zinkoxidom telová 5 cm x 5 m</p>
<p>Textilná lekárska náplast' vyrobená zo 100 % bavlny telovej farby na cievke, odolná voči vode, potu a vlhkosti. Lepidlo na báze oxidu zinočnatého poskytuje dlhotrvajúcu priľnavosť a nezanecháva zvyšky po odstránení. Röntgenovo priepustná. Vhodná pre pacientov s normálnou citlivosťou pokožky. Použitie : na fixáciu kanýl, obväzov a iného zdravotníckeho materiálu. Aplikujte na čistú, odmastenú a suchú pokožku.</p>	<p>3 . Náplast' bavlnená so zinkoxidom telová 10 cm x 5 m Betaplast</p>
<p>Textilná lekárska náplast' vyrobená zo 100 % bavlny telovej farby na cievke, odolná voči vode, potu a vlhkosti. Lepidlo na báze oxidu zinočnatého poskytuje dlhotrvajúcu priľnavosť a nezanecháva zvyšky po odstránení. Röntgenovo priepustná. Vhodná pre pacientov s normálnou citlivosťou pokožky. Použitie : na fixáciu kanýl, obväzov a iného zdravotníckeho materiálu. Aplikujte na čistú, odmastenú a suchú pokožku.</p>	<p>4 . Náplast' bavlnená so zinkoxidom telová 5 cm x 9,14 m</p>
<p>Textilná lekárska náplast' vyrobená zo 100 % bavlny telovej farby na cievke, odolná voči vode, potu a vlhkosti. Lepidlo na báze oxidu zinočnatého poskytuje dlhotrvajúcu priľnavosť a nezanecháva zvyšky po odstránení. Röntgenovo priepustná. Vhodná pre pacientov s normálnou citlivosťou pokožky. Použitie : na fixáciu kanýl, obväzov a iného zdravotníckeho materiálu. Aplikujte na čistú, odmastenú a suchú pokožku.</p>	<p>5 . Náplast' bavlnená so zinkoxidom biela 5 cm x 5 m</p>
<p>Textilná lekárska náplast' vyrobená zo 100 % bavlny telovej farby na cievke, odolná voči vode, potu a vlhkosti. Lepidlo na báze oxidu zinočnatého poskytuje dlhotrvajúcu priľnavosť a nezanecháva zvyšky po odstránení. Röntgenovo priepustná. Vhodná pre pacientov s normálnou citlivosťou pokožky. Použitie : na fixáciu kanýl, obväzov a iného zdravotníckeho materiálu. Aplikujte na čistú, odmastenú a suchú pokožku.</p>	<p>6 . Náplast' mikroporézna s orezávačom 5 cm x 5 m Betapore</p>
<p>Jednorázové diagnostické a ochranné nitrilové rukavice basic veľkosť L, nesterilné a nepúdrované , vhodné na špeciálne účely. Rukavice nitril vďaka štruktúre materiálu poskytujú lepšiu citlivosť pri manipulácii a výkone, sú flexibilné a odolné voči poškodeniu. Neobsahujú latexové proteíny, Balenie : 1 balenie /100ks tmavomodrých rukavíc. Ochranný prostriedok podľa normy ""PPE Regulation(EU)2016/425 CAT III TYPE BI"".</p>	<p>7 . Rukavice nitrilové nepúdrované classic veľ. L</p>
<p>Jednorázové diagnostické a ochranné nitrilové rukavice basic veľkosť M, nesterilné a nepúdrované , vhodné na špeciálne účely. Rukavice nitril vďaka štruktúre materiálu poskytujú lepšiu citlivosť pri manipulácii a výkone, sú flexibilné a odolné voči poškodeniu. Neobsahujú latexové proteíny, Balenie : 1 balenie /100ks tmavomodrých rukavíc. Ochranný prostriedok podľa normy ""PPE Regulation(EU)2016/425 CAT III TYPE BI"".</p>	<p>8 . Rukavice nitrilové nepúdrované classic veľ. M</p>
<p>Jednorázové diagnostické a ochranné nitrilové rukavice basic veľkosť S, nesterilné a nepúdrované , vhodné na špeciálne účely. Rukavice nitril vďaka štruktúre materiálu poskytujú lepšiu citlivosť pri manipulácii a výkone, sú flexibilné a odolné voči poškodeniu. Neobsahujú latexové proteíny, Balenie : 1 balenie /100ks tmavomodrých rukavíc. Ochranný prostriedok podľa normy ""PPE Regulation(EU)2016/425 CAT III TYPE BI"".</p>	<p>9 . Rukavice nitrilové nepúdrované classic veľ. S</p>

<p>Jednorázové vyšetrovacie latexové rukavice veľkosť 6,5 , sterilné a nepúdrované, vhodné na špeciálne účely. Rukavice sa svojou elasticitou výborne prispôsobujú tvaru ruky. Latexové rukavice obsahujú prírodný kaučuk. Balenie : 1 balenie/ 1 pár. Ochranný prostriedok podľa normy "PPE Regulation (EU) 2016/425 CAT III TYPE C"</p> <p>Balenie : 1 balenie/ 1 pár</p>	10 . Rukavice sterilné latexové Comfort PF - veľkosť 6,5
<p>Jednorázové vyšetrovacie latexové rukavice veľkosť 6,5 , sterilné a nepúdrované, vhodné na špeciálne účely. Rukavice sa svojou elasticitou výborne prispôsobujú tvaru ruky. Latexové rukavice obsahujú prírodný kaučuk. Balenie : 1 balenie/ 1 pár. Ochranný prostriedok podľa normy "PPE Regulation (EU) 2016/425 CAT III TYPE C"</p> <p>Balenie : 1 balenie/ 1 pár</p>	11 . Rukavice sterilné latexové Comfort PF - veľkosť 7
<p>Ošetrovanie akútnych aj chronických rán; materiál - zmes viskóza + polyester - okraj obvazu - pletený, pevný, netrhajúci sa</p>	12 . Obväz hydrofilný pletený 6 cm x 5 m nesterilný
<p>Ošetrovanie akútnych aj chronických rán; materiál - zmes viskóza + polyester - okraj obvazu - pletený, pevný, netrhajúci sa každý samostatne v sterilnom balení</p>	13 . Obväz hydrofilný pletený 6 cm x 5 m sterilný
<p>Kohézna športova bandáž - vyrobená z polyesteru, priedušná a elastická. Vďaka prilnavosti výborne drží na obľých aj ohýbaných častiach tela ako sú lakte a kolená. Neskĺzne a nekřčí sa. Neabsorbujie tekutinu. Bandáž je opakovane použiteľná pri správnom spätnom navinutí. Použitie: podpora a stiahnutie počas športových aktivít. Farebné prevedenie: telová, žltá, biela, modrá, červená, zelená</p>	14 . Bandáž športová farebný mix 5 cm x 4,5 m Betaban
<p>Kohézna športova bandáž - vyrobená z polyesteru, priedušná a elastická. Vďaka prilnavosti výborne drží na obľých aj ohýbaných častiach tela ako sú lakte a kolená. Neskĺzne a nekřčí sa. Neabsorbujie tekutinu. Bandáž je opakovane použiteľná pri správnom spätnom navinutí. Použitie: podpora a stiahnutie počas športových aktivít. Farebné prevedenie: telová, žltá, biela, modrá, červená, zelená</p>	15 . Bandáž športová farebný mix 7,5 cm x 4,5 m Betaban
100% celulóza	16 . Vata buničitá bielená strihaná 500 g 20 x 30 cm
<p>na čistenie a lokálnu dezinfekciu pokožky pred injekciami, infúziami a menšími zákrokmimateriál - bielená buničitá vata s vysokou absorpčnou schopnosťou; 8 vrstiev; v balení 2 rolky, rolka je perforovaná na 500 tampónov - jednotlivé vrstvy tampónov držia pokope- nerozpadávajú sa na vrstvy</p>	17 . Tampón z buničitej vaty delené 4 x 5 cm (2 rolky/balenie)
<p>savosť min. 1600 ml - materiál jadra 100% buničina - všetky strany dookola uzatvorené, zabraňujúce pretečeniu - vrchná vrstva z bielej, mäkkej netkanej textílie odolnej voči odieraniu, komfortná pre používateľa - spodná vrstva z nepriepustnej protišmykovej fólie</p>	18 . Podložky pod pacientov 60 x 90 cm veľká - ECO
<p>sterilná ihla na intramuskulárne a subkutánne podávanie liečiv, odoberanie vzoriek a podávanie infúzií (Medoject alebo ekvivalent) materiál hlavičky- polypropylén- materiál trubičky (ihly)- nerezová oceľ- precízne brúsenie špičky kanyly- potiahnutá silikónom pre hladkú penetráciu- farebne označená hlavička- všetky metrické a kalibračné údaje na každom obale- neobsahuje PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- balenie jednotlivé v blistroch- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	19 . Ihla hypodermická ružová 18G 1,20 x 40 mm

<p>sterilná ihla na intramuskulárne a subkutánne podávanie liečiv, odoberanie vzoriek a podávanie infúzií (Medoject alebo ekvivalent) materiál hlavičky- polypropylén- materiál trubičky (ihly)- nerezová oceľ- precízne brúsenie špičky kanyly- potiahnutá silikónom pre hladkú penetráciu- farebne označená hlavička- všetky metrické a kalibračné údaje na každom obale- neobsahuje PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- balenie jednotlivo v blistroch- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>20 . Ihla hypodermická zelená 21G 0,80 x 25 mm</p>
<p>sterilná ihla na intramuskulárne a subkutánne podávanie liečiv, odoberanie vzoriek a podávanie infúzií (Medoject alebo ekvivalent) materiál hlavičky- polypropylén- materiál trubičky (ihly)- nerezová oceľ- precízne brúsenie špičky kanyly- potiahnutá silikónom pre hladkú penetráciu- farebne označená hlavička- všetky metrické a kalibračné údaje na každom obale- neobsahuje PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- balenie jednotlivo v blistroch- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>21 . Ihla hypodermická zelená 21G 0,80 x 40 mm</p>
<p>sterilná ihla na intramuskulárne a subkutánne podávanie liečiv, odoberanie vzoriek a podávanie infúzií (Medoject alebo ekvivalent) materiál hlavičky- polypropylén- materiál trubičky (ihly)- nerezová oceľ- precízne brúsenie špičky kanyly- potiahnutá silikónom pre hladkú penetráciu- farebne označená hlavička- všetky metrické a kalibračné údaje na každom obale- neobsahuje PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- balenie jednotlivo v blistroch- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>22 . Ihla hypodermická žltá 20G 0,90 x 25 mm</p>
<p>sterilná ihla na intramuskulárne a subkutánne podávanie liečiv, odoberanie vzoriek a podávanie infúzií (Medoject alebo ekvivalent) materiál hlavičky- polypropylén- materiál trubičky (ihly)- nerezová oceľ- precízne brúsenie špičky kanyly- potiahnutá silikónom pre hladkú penetráciu- farebne označená hlavička- všetky metrické a kalibračné údaje na každom obale- neobsahuje PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- balenie jednotlivo v blistroch- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>23 . Ihla hypodermická žltá 20G 0,90 x 40 mm</p>
<p>sterilná ihla na intramuskulárne a subkutánne podávanie liečiv, odoberanie vzoriek a podávanie infúzií (Medoject alebo ekvivalent) materiál hlavičky- polypropylén- materiál trubičky (ihly)- nerezová oceľ- precízne brúsenie špičky kanyly- potiahnutá silikónom pre hladkú penetráciu- farebne označená hlavička- všetky metrické a kalibračné údaje na každom obale- neobsahuje PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- balenie jednotlivo v blistroch- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>24 . Ihla hypodermická čierna 22G 0,70 x 30 mm</p>
<p>nástroj na aplikáciu liečiv (Chirana alebo ekvivalent).- materiál - polypropylén/polyetylén- excentrické zakončenie striekačky- špička Luer- dvojité doraz- farba piestu – modrá- vysoko transparentný valec- čierna detailná stupnica, ľahko čitateľná- zaručená presnosť pozície 0ml- zadržávajúci krúžok proti náhodnému vytiahnutiu piestu- neobsahuje pryž, PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE- balenie jednotlivo v blistroch</p>	<p>25 . Striekačka 10 ml, dvojdielna, Luer Slip</p>
<p>nástroj na aplikáciu liečiv (Chirana alebo ekvivalent).- materiál - polypropylén/polyetylén- excentrické zakončenie striekačky- špička Luer- dvojité doraz- farba piestu – modrá- vysoko transparentný valec- čierna detailná stupnica, ľahko čitateľná- zaručená presnosť pozície 0ml- zadržávajúci krúžok proti náhodnému vytiahnutiu piestu- neobsahuje pryž, PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE- balenie jednotlivo v blistroch</p>	<p>26 . Striekačka 5 ml, dvojdielna, Luer Slip</p>

<p>nástroj na aplikáciu liečiv (Chirana alebo ekvivalent).- materiál - polypropylén/polyetylén- excentrické zakončenie striekačky- špička Luer- dvojité doraz- farba piestu – modrá- vysoko transparentný valec- čierna detailná stupnica, ľahko čitateľná- zaručená presnosť pozície 0ml- zadržávajúci krúžok proti náhodnému vytiahnutiu piesta- neobsahuje pryž, PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE- balenie jednotlivo v blistroch</p>	<p>27 . Striekačka 20 ml dvojdielna, Luer Slip</p>
<p>nástroj na aplikáciu liečiv (Chirana alebo ekvivalent).- materiál - polypropylén/polyetylén- excentrické zakončenie striekačky- špička Luer- dvojité doraz- farba piestu – modrá- vysoko transparentný valec- čierna detailná stupnica, ľahko čitateľná- zaručená presnosť pozície 0ml- zadržávajúci krúžok proti náhodnému vytiahnutiu piesta- neobsahuje pryž, PVC, latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE- balenie jednotlivo v blistroch</p>	<p>28 . Striekačka 2 ml dvojdielna, Luer Slip</p>
<p>Jednorázová trojdielna 0,5 ml striekačka bez mŕtveho priestoru. K telu striekačky je permanentne pripevnená ihla s precízne brúsenou špičkou, potiahnutou silikónom pre hladkú penetráciu. Jej ergonomická konštrukcia a povrch umožňujú výbornú manipuláciu aj v rukaviciach. Valec je vysokopriehľadný s čiernou ľahko čitateľnou detailnou stupnicou. Oceníte hladký prietok a dvojité doraz.Splňa normu riadenia kvality: EN ISO 13485:2016 Označenie CE Sterilná. Materiál: polypropylén/polyetylén s lubrikovanou syntetickou pryžou bez pyrogénov, bez latexu, bez DEHP, bez PVC, netoxická.</p>	<p>29 . Striekačka inzulinová s pevnou ihlou 0,5 ml 100IU</p>
<p>služi na zabezpečenie periférneho žilového prístupu, podávanie infúzií, liekov (Healvan 22 alebo ekvivalent) prietok kanylou 33-36 ml/min- balené sterilne jednotlivo v blistroch; materiál kanyly - 100% biokompatibilný PTFE- silikonizovaný atraumatický koniec kanyly- ostrá ihla s Back cut zábrusom- povrch ihly špeciálne elektronicky vyhladený- fixačné krídla vytvarované k fixácii aj na nerovných (horšie prístupných) plochách- priehľadná krvná komôrka pre vizualizáciu úspešnej venepunkcie- neobsahuje latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>30 . Kanyla I.V. s portom a krídelkami modrá 22G 0,9 x 25 mm</p>
<p>služi na zabezpečenie periférneho žilového prístupu, podávanie infúzií, liekov (Healvan 22 alebo ekvivalent) prietok kanylou 33-36 ml/min- balené sterilne jednotlivo v blistroch; materiál kanyly - 100% biokompatibilný PTFE- silikonizovaný atraumatický koniec kanyly- ostrá ihla s Back cut zábrusom- povrch ihly špeciálne elektronicky vyhladený- fixačné krídla vytvarované k fixácii aj na nerovných (horšie prístupných) plochách- priehľadná krvná komôrka pre vizualizáciu úspešnej venepunkcie- neobsahuje latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>31 . Kanyla I.V. s portom a krídelkami ružová 20G 1,0 x 32 mm</p>
<p>služi na zabezpečenie periférneho žilového prístupu, podávanie infúzií, liekov (Healvan 22 alebo ekvivalent) prietok kanylou 33-36 ml/min- balené sterilne jednotlivo v blistroch; materiál kanyly - 100% biokompatibilný PTFE- silikonizovaný atraumatický koniec kanyly- ostrá ihla s Back cut zábrusom- povrch ihly špeciálne elektronicky vyhladený- fixačné krídla vytvarované k fixácii aj na nerovných (horšie prístupných) plochách- priehľadná krvná komôrka pre vizualizáciu úspešnej venepunkcie- neobsahuje latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>32 . Kanyla I.V. s portom a krídelkami fialová 26G 0,64 x 19 mm</p>

<p>služi na zabezpečenie periférneho žilového prístupu, podávanie infúzií, liekov (Healvan 22 alebo ekvivalent) prietok kanylou 33-36 ml/min- balené sterilne jednotlivu v blisteroch; materiál kanyly - 100% biokompatibilný PTFE- silikonizovaný atraumatický koniec kanyly- ostrá ihla s Back cut zábrusom- povrch ihly špeciálne elektronicky vyhladený- fixačné krídela vytvarované k fixácii aj na nerovných (horšie prístupných) plochách- priehľadná krvná komôrka pre vizualizáciu úspešnej venepunkcie- neobsahuje latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>33 . Kanyla I.V. s portom a krídelkami žltá 24G 0,74 x 19 mm</p>
<p>služi na zabezpečenie periférneho žilového prístupu, podávanie infúzií, liekov (Healvan 22 alebo ekvivalent) prietok kanylou 33-36 ml/min- balené sterilne jednotlivu v blisteroch; materiál kanyly - 100% biokompatibilný PTFE- silikonizovaný atraumatický koniec kanyly- ostrá ihla s Back cut zábrusom- povrch ihly špeciálne elektronicky vyhladený- fixačné krídela vytvarované k fixácii aj na nerovných (horšie prístupných) plochách- priehľadná krvná komôrka pre vizualizáciu úspešnej venepunkcie- neobsahuje latex, DEHP, pyrogény- netoxická- sterilná- v súlade s normami EN, ISO- označenie CE</p>	<p>34 . Kanyla I.V. bez portu a krídelkami žltá 24G 0,74 x 19 mm</p>
<p>Jednorázová apyrogénna súprava s elasticou vložkou z latexu, určená pre gravitačné podávanie infúzných roztokov do cievneho systému z fľaš alebo vakov. Súprava zahŕňa komoru so vzduchovým ventilom veľkosti 6,5 cm³, prepichovací hrot bielej farby, filter 15 µm, regulátor prietoku. PVC hadička je priehľadná s Luer-Lock napájaním, dĺžka 1500 mm. Sterilná. Splňa normu riadenia kvality EN ISO 13485: 2016 CE Balenie: 1 ks</p>	<p>35 . Súprava infúzna Chiraplus G, eco 150 cm</p>
<p>Infúzna súprava je určená na podávanie infúzných roztokov do cievneho systému z fľaš alebo vakov prostredníctvom pretlaku vytvoreného pumpami. Infúzna súprava je apyrogénna, sterilná, určená na jedno použitie. (doporučujeme použiť s intravenóznymi kanylami CHIRAFLEX a hadičkami CHIRALINE) Popis produktu: Komora so vzduchovým ventilom veľkosti 9,5 cm³ Prepichovací hrot bielej farby Filter 15 µm Hadička, priehľadná PVC, dĺžka 1500 alebo 1900 mm Regulátor prietoku (oranžovej farby) Napájanie Luer-Lock 20 kvapiek destil. H₂O = 1,0 ± 0,1 g</p>	<p>36 . Súprava infúzna Chiraplus P 150 cm</p>
<p>Infúzna súprava pre gravitačné infúzie sa používa na terapeutické podávanie infúzných roztokov a injekčných roztokov z fľaš alebo plastových vakov pôsobením gravitácie do žily pacienta. Vlastnosti bezftalátová 15 µm infúzny filter hydrofóbny bakteriálny filter v zavzdušňovacom kanáliku prepichovacieho trňa 20 kvapiek dest. vody = 1,0 ± 0,1 g regulátor prietoku s kolečkami dĺžka hadičky 1400/1500 mm</p>	<p>37 . Súprava infúzna IS103 G</p>
<p>sterilná hadička na jednorazové použitie pri prepojení jednej alebo dvoch infúzných alebo transfúzných súprav s intravenóznou ihlou; materiál hadička PVC transparentný, zakončenie Female Luer Lock/Male Luer Lock súprava splňa normy ČSN EN ISO 8536-9; bez obsahu DEHP; použitie pre vysokotlakové aplikácie do tlaku do 2 barov; pripojovacie konce so závitom Male Luer Lock a Female Luer Lock; obe pripojovacie konce chránené krytom pre udržanie sterility</p>	<p>38 . Hadička spojovacia dlhá 1800 mm</p>
<p>transparentná, univerzálna hadička pre laboratórnu a klinickú prax. Určená na jednorazové použitie na prepojenie: - infúznej či transfúznej súpravy s intravenóznou ihlou, - dvoch krvných konzerv, - dvoch rôznych súprav s Luer-Lock ukončením. Vyrobená z PVC, Zakončenie: Female Luer Lock/Male Luer Lock Sterilná-EO. Použitie: ako predžiovacia hadička pre dávkovače pri intravenóznej alebo intraarteriálnej infúznej terapii.</p>	<p>39 . Hadička spojovacia dlhá Gamaplus 1,8 x 1800 mm</p>

transparentná, univerzálna hadička pre laboratórnu a klinickú prax. Určená na jednorázové použitie na prepojenie:- infúznej či transfúznej súpravy s intravenóznou ihlou,- dvoch krvných konzerv,- dvoch rôznych súprav s Luer-Lock ukončením.Vyrobená z PVC, dĺžka 450 mm.Zakončenie: Female Luer Lock/Male Luer LockSterilná-EO.Použitie: ako predĺžovacia hadička pre dávkovače pri intravenóznej alebo intraarteriálnej infúznej terapii.	40 . Hadička spojovacia krátka Gamaplus 1,8 x 450 mm
Lekárske lopatky nesterilné (ústna špachtľa, čiže špachtle do krku) sú určené na jednorázové použitie, predovšetkým na inšpekciu ústnej dutiny, liečebným aplikáciám alebo príprave ďalších materiálov. ; Používajú sa pri vyšetreniach, nanášanie masť atď. ;Rozmer: 20 mm x 150 mm ;; V balení 100 ks.	41 . Lopatka drevená vyšetrovacia 18 x 150 mm (100 ks/balenie)
8 vrstvové gázové kompresy vyrobené z bielych bavlnených vlákien, tkaných v počte 17 vlákien/cm ² . Tkanina - gáza je skladaná do formy kompresov so založenými okrajmi, čo umožňuje ich rozbalenie bez vytvorenia nežiaducich strapkavých okrajov. Nesterilný. Použitie: kompresy z gázy patria neodmysliteľne k mnohým lekárske výkonom v chirurgii, traumatológii a ďalších lekárske odboroch.	42 . Kompres gázový 10x10 cm nesterilný
Vysokoelastický sieťový hadicový obvaz so širokými okrajmi 90mmx 20m (veľ.9) určený na rýchlu fixáciu krytia rán na ktoromkoľvek mieste na telepevné fixovanie rán aj pri extrémnych pohyboch, prispôsobuje sa tvaru tela - neškrťí, netvorí záhyby, nevyťahuje sa - na fixáciu obvazy všetkých druhov a veľkostí - na fixáciu podložného materiálu na miestach ohrozených dekubitmi - dobrá znášateľnosť pokožkou - pri výmene samotného krytia sa obvaz nemusí odstraňovať - dá sa vyvárať a sterilizovať; nepoškodzujú ho tuky, masť ani pot.	43 . Obvaz elastický sieťový hadicový so širokými okami veľkosť 9

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. V celkovej cene zmluvy musí byť zahrnutá aj doprava do sídla objednávateľa pri každom čiastkovom plnení.
2. Dodávateľ je povinný do 2 pracovných dní odo dňa platnosti zmluvy dodať identifikáciu jednotlivých položiek, ktoré bude objednávateľ odoberať a ktoré spĺňajú vyššie uvedené požiadavky.
3. Požaduje sa predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba v prípade plnenia zahŕňajúce rôzne sadzby DPH do 2 pracovných dní od uzavretia zmluvy.
4. Tovar bude objednávaný na základe Čiastkovej výzvy zaslanej elektronicky vždy do 16:00 daného dňa. V čiastkovej výzve Objednávateľ upresní, ktoré položky a v akom množstve požaduje dodať.
5. Čiastkové výzvy (objednávky) budú odosielané pravidelne, najviac jedenkrát za deň.
6. Dodávateľ je povinný dodať objednaný tovar najneskôr do 24 hodín od zaslania čiastkovej výzvy (objednávky) a Objednávateľ je povinný za prevzatý tovar zaplatiť na základe vystavenej faktúry.
7. Dodávateľ je povinný dodať objednaný tovar aj v prípade, ak za predchádzajúce čiastkové plnenia ešte nebola realizovaná úhrada faktúry, ktorej plyní lehota splatnosti.
8. Dodávateľ doručí faktúru objednávateľovi so splatnosťou 30 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi.
9. Objednávateľ si vyhradzuje právo na vrátenie tovaru, ktorého expirácia je kratšia ako 6 mesiacov a tovar nebol použitý.
10. Dodávateľ je povinný dodať tovar s primeranou expiráciou. Primeranou expiráciou sa rozumie tovar nie starší ako 1 rok od jeho výroby a s expiráciou nie skôr ako 6 mesiacov odo dňa dodania. Tovar presahujúci primeranú expiráciu objednávateľ nie je povinný odobrať.
11. V zmysle ustanovení OPEP týkajúcich sa rámcovej dohody objednávateľ sa nezaväzuje odobrať tovar v celkovej zmluvnej cene, množstvo odobratého tovaru bude záležať od aktuálnych potrieb objednávateľa.
12. Požaduje sa, aby výsledná cena predmetu zákazky ponúknutá dodávateľom po ukončení elektronickej aukcie pozostávala z aktuálne (t.j. v čase lehoty na predkladanie ponúk) obvyklých trhových cien jednotlivých položiek predmetu zákazky.
13. Osobitné ustanovenia o určení ceny plnenia:

13.1 Požaduje sa, aby dodávateľ v súlade s bodom 16.1.8 II. časti Všeobecných zmluvných podmienok OPEPu poskytol súčinnosť objednávateľovi pri prehodnocovaní cien tovaru s ohľadom na vývoj cien porovnateľných tovarov na trhu. Prehodnocovanie ceny sa bude realizovať min. 1x a max. 2x za polrok.
13.2 Objednávateľ si vyhradzuje právo vyžiadať si od dodávateľa, kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu, dokumentáciu o prehodnotení ceny tovaru na trhu za účelom overenia aktuálnosti ceny.
13.3 Požaduje sa, aby v prípade ak dodávateľ zistí, že cena na trhu je nižšia než je určená touto rámcovou dohodou, bezodkladne, najneskôr však do 5 pracovných dní od zistenia tejto skutočnosti doručil objednávateľovi dodatok, predmetom ktorého bude upravená cena zistená podľa bodu 13. tejto rámcovej dohody.
13.4 Objednávateľ si vyhradzuje právo rámcovú dohodu vypovedať v lehote troch mesiacov od doručenia výpovede, pokiaľ dodávateľ nie je schopný dodať alebo nedodá tovar za cenu zistenú podľa bodu 13. tejto rámcovej dohody.
14. Dodávateľ sa zaväzuje doručiť objednávateľovi daňový doklad (faktúru) na e-mailovú adresu fakturacia@uvlf.sk. Faktúra bude prílohou emailu ako samostatný súbor vo formáte PDF. Názov súboru bude obsahovať číslo faktúry a obchodné meno dodávateľa. Prílohy faktúry môžu byť súčasťou PDF súboru faktúry alebo budú pripojené ako samostatné prílohy e-mailu vo formáte PDF. Faktúra musí obsahovať pov. náležitosti daňového dokladu podľa zákona o účtovníctve a zákona o DPH. Objednávateľ týmto vyslovuje súhlas s použitím daňového dokladu v elektronickej podobe v zmysle §71 zákona č.222/2004 Z.z. o DPH.
15. Faktúru spolu s dodacími listami objednávateľ požaduje predložiť maximálne 2x v priebehu mesiaca, a to k 15. dňu v mesiaci a do 5 dní za predchádzajúci mesiac plnenia.
16. Požaduje sa, aby dodávateľ bezodkladne po uzavretí zmluvy, najneskôr však do 48 hodín od uzavretia zmluvy doručil (emailom) objednávateľovi informáciu o kontaktnej osobe dodávateľa s uvedením informácií: meno a priezvisko, emailová adresa, telefónne číslo.
17. Uchádzač dodá tovar, ktorý je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v rámci Európskej únie a bude vyhovovať platným medzinárodným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpismi
18. Objednávateľ požaduje dodanie nového, nepoužitého tovaru v originálnom balení.
19. Požaduje sa dodanie v pracovných dňoch a pracovnom čase od 8,00 do 14,00 hodine. Oznámenie o termíne plnenia minimálne 1 hodinu vopred .
20. Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať.
21. Ak dodávateľ nedodrží stanovenú lehotu na predloženie dokladov a dokumentov alebo ani v dodatočnej lehote nepreukáže splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa alebo v prípade ekvivalentu ponúkne tovar, ktorý nevyhovuje požiadavkám objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto zmluve, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie zmluvy a vyhradzuje si právo odstúpiť od zmluvy a udeliť negatívnu referenciu.
22. Splatnosť faktúry je 30 dní od doručenia objednávateľovi.
23. Požaduje sa, aby dodávateľom poskytovaný predmet plnenia bol (v prípade ak je to relevantné), v súlade so zákonom č. 363/2011 Z.z. o rozsahu a podmienkach úhrady liekov, zdravotníckych pomôcok a dietetických potravín na základe verejného zdravotného poistenia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
24. Ak sa v technickej špecifikácii uvádza odkaz na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent alebo typ, obstarávateľ požaduje dodanie produktov alebo ekvivalentov s deklarovateľnou úplne identickou špecifikáciou. Objednávateľ si na základe podrobného porovnania vyhradzuje právo rozhodnúť, či predkladaný ekvivalent spĺňa požadované vlastnosti.
25. Rovnocenný ekvivalent odberateľ pripúšťa len v prípade preukázania, že sa jedná o plnohodnotný ekvivalent pre identické použitie v zmysle funkčnej špecifikácie a obvyklej praxe použitia špecifikovaného tovaru, bez potreby ďalších nákladov odberateľa.
26. V prípade, že dodávateľ ponúkne tovar, ktorý považuje za ekvivalentný k požadovanej špecifikácii, požaduje odberateľ do 2 pracovných dní po účinnosti zmluvy písomné oznámenie dodávateľa, že predkladá ekvivalentný produkt a súčasne požaduje predloženie dokumentácie k dodávanému ekvivalentnému produktu, z ktorej je zrejmé, že tento produkt spĺňa požiadavky na ekvivalentný produkt.
27. Pokiaľ dodávateľ nepreukáže, že predkladaný ekvivalent spĺňa požadované špecifikácie, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok s nárokom na odstúpenie od rámcovej dohody.
28. Presné hodnoty tovarov uvedené Objednávateľom predstavujú rámcovo zazmluvnené množstvo tovaru, t. j. sú "predpokladaným množstvom" odoberaného tovaru počas platnosti rámcovej dohody alebo do vyčerpania finančného limitu rámcovej dohody. Objednávateľ je na základe tejto rámcovej dohody oprávnený neodobrať celý predpokladaný rozsah tovaru.
29. Objednávateľ si vyhradzuje právo objednávať počas trvania tejto Rámcovej dohody množstvo tovaru podľa svojich skutočných potrieb a finančných možností, maximálne však do výšky celkovej zmluvnej ceny. Objednávateľ si vyhradzuje právo zvýšiť alebo znížiť celkové objednané množstvo tovarov tak, aby sa neprekročil zmluvný finančný limit počas trvania tejto dohody.
30. V zmysle ustanovení OPEP týkajúcich sa rámcovej dohody objednávateľ sa nezaväzuje odobrať tovar v celkovej zmluvnej cene, množstvo odobratého tovaru bude záležať od aktuálnych potrieb objednávateľa.

31. Nedodaním predmetu zákazky v lehote plnenia v zmysle tejto zmluvy dôjde k vzniku škody pre objednávateľa vo výške kúpnej ceny, nakoľko financovanie zákazky je časovo závislé od účelovej dotácie na jej predmet. Vzniknutú škodu je objednávateľ oprávnený uplatniť u dodávateľa v súlade so zákonom č. 513/1991 Zb., obchodný zákonník, a súvisiacimi predpismi.

32. Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 4 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Košický
Okres: Košice I
Obec: Košice - mestská časť Sever
Ulica: Komenského 73

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

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 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 4 900,00 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 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, 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 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 13.09.2023 12:38:00

Objednávateľ:

Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

K&M MEDIA s.r.o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska