

Vyhodnotenie prípravnej trhovej konzultácie
stanovenie definitívnych požiadaviek na predmet zákazky

Verejný obstarávateľ vykonal v 11/2020 prípravnú trhovú konzultáciu (ďalej len "PTK") na Vami požadovaný predmet zákazky „Kanyly“ za účelom získania prehľadu o možných dodávateľoch a nimi ponúkaných produktoch, ktoré spĺňajú, resp. po korekcii pôvodnej technickej špecifikácie budú spĺňať Vami definované požiadavky na predmet zákazky.

V rámci prieskumu trhu boli oslovení 10 potencionálni dodávatelia, z ktorých 3 predložil svoju ponuku. Oznámenie o PTK bolo zverejnené na webovej stránke www.vusch.sk.

Týmto Vás žiadam o posúdenie a vyhodnotenie predložených ponúk vo vzťahu k Vami definovaným pôvodným požiadavkám na predmet zákazky a tým o stanovenie (konečných) súťažných požiadaviek na predmet zákazky.

1. VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

1.1 Názov predmetu zákazky:

Kanyly

1.2 CPV:

33141220-8 Kanyly
33196000-0 Zdravotné pomôcky
33141230-1 Dilatátory
60000000-8 Dopravné služby (bez prepravy odpadu)

1.3 Druh:

Tovar

2. FUNKČNÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

Kanyly určené na napojenie pacienta na mimotelový obeh.

3. ROZDELENIE a DOSTUPNOSŤ PREDMETU ZÁKAZKY

3.1 Rozdelenie predmetu zákazky:

Predmet zákazky je rozdelený na 22 samostatných častí.

Položka číslo	Názov časti predmetu zákazky/názov položky predmetu zákazky	Merná jednotka (MJ)	Požadovaný počet MJ na obdobie 24 mesiacov
Časť č. 1 - Aortálne kanyly nepoťahované			
Položka č. 1	Aortálne kanyly nepoťahované	ks	1 386
Časť č. 2 - Arteriálne kanyly s rovným a zošíkmeným hrotom			
Položka č. 1	Arteriálne kanyly s rovným a zošíkmeným hrotom	ks	20
Časť č. 3 - Venózne kanyly predsieňové dvojstupňové nepoťahované			
Položka č. 1	Venózne kanyly predsieňové dvojstupňové nepoťahované	ks	1 188
Časť č. 4 - Venózne kanyly typu "triple stage"			
Položka č. 1	Venózne kanyly typu "triple stage"	ks	20
Časť č. 5 - Venózne kanyly typu "single stage" rovné			
Položka č. 1	Venózne kanyly typu "single stage" rovné	ks	40
Časť č. 6 - Venózne kanyly tvarovateľné			
Položka č. 1	Venózne kanyly tvarovateľné	ks	40
Časť č. 7 - Venózne pravouhlé kanyly s kovovým hrotom typu "single stage"			
Položka č. 1	Venózne pravouhlé kanyly s kovovým hrotom typu "single stage"	ks	528
Časť č. 8 - Venózne pravouhlé kanyly s plastovým hrotom typu "single stage"			
Položka č. 1	Venózne pravouhlé kanyly s plastovým hrotom typu "single stage"	ks	352
Časť č. 9 - Femorálne arteriálne kanyly nepoťahované			
Položka č. 1	Femorálne arteriálne kanyly nepoťahované	ks	40
Časť č. 10 - Arteriálne kanyly pre kanyláciu oblúka rovné a zahnuté			
Položka č. 1	Arteriálne kanyly pre kanyláciu oblúka "rovné"	ks	20
Položka č. 2	Arteriálne kanyly pre kanyláciu oblúka "zahnuté"	ks	20
Časť č. 11 - Arteriálne kanyly pre kanyláciu do graftov			
Položka č. 1	Arteriálne kanyly pre kanyláciu do graftov	ks	198
Časť č. 12 - Venózne femorálne kanyly dvojstupňové nepoťahované			
Položka č. 1	Venózne femorálne kanyly dvojstupňové nepoťahované	ks	10
Položka č. 2	Dilatačný set	ks	10
Časť č. 13 - Kanyly drenážne (venty k drenáži srdcových oddielov)			
Položka č. 1	Kanyly drenážne (venty k drenáži srdcových oddielov)	ks	748
Časť č. 14 - Venózne kanylky			
Položka č. 1	Venózne kanylky	ks	1 386
Časť č. 15 - Kanyly preplachové			
Položka č. 1	Kanyly preplachové	ks	209
Časť č. 16 - Odsávače			
Položka č. 1	Odsávače	ks	132
Časť č. 17 - Kardioplegické ihly			
Položka č. 1	Kardioplegické ihly	ks	1 320
Časť č. 18 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií s pevnou rukoväťou s ukončením uhla 90°, 45°			
Položka č. 1	Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií s pevnou rukoväťou s ukončením uhla 90°, 45°	ks	1 386
Časť č. 19 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií v tvare flexibilnej hadičky s ukončením uhla 90°, 45°			
Položka č. 1	Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií v tvare flexibilnej hadičky s ukončením uhla 90°, 45°	ks	132
Časť č. 20 - Kanyla na retrográdnú kardioplégiu			
Položka č. 1	Kanyla na retrográdnú kardioplégiu	ks	20
Časť č. 21 - Multiperfúzny set			
Položka č. 1	Multiperfúzny set	ks	1 342
Časť č. 22 - Femorálne venózne kanyly			
Položka č. 1	Femorálne venózne kanyly	ks	30

SPOLU

3.2 Dostupnosť na trhu:

Bežná dostupnosť

Nie bežná dostupnosť

4. TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

Časť č. 1 - Aortálne kanyly nepoťahované

Pôvodné požiadavky poskytnuté potencionálnym dodávateľom v rámci PTK	TIMED, s.r.o.	Unomed, s.r.o.	Biomedica Slovakia, s.r.o.
Požadované minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky	Uchádzač uvedol informácie, či ním ponúkaný produkt spĺňa, resp. nespĺňa verejným obstarávateľom definované požiadavky na predmet zákazky. V prípade, ak ponúkaný produkt nespĺňa verejným obstarávateľom požadované technické vlastnosti na predmet zákazky, uchádzač uvedol "nespĺňa" a NÁVRH ponúkanej ekvivaletnej hodnoty		

Časť č. 1 - Aortálne kanyly nepoťahované

Položka č. 1 - Aortálne kanyly nepoťahované

1.1	zakončenie kanyly musí byť 3/8 spojku luer lock.	-	spĺňa	-
-----	--	---	-------	---

Časť č. 2 - Arteriálne kanyly s rovným a zošíkmeným hrotom

Položka č. 1 - Arteriálne kanyly s rovným a zošíkmeným hrotom

1.1	kanyla musí byť vystužená, tenkostenná, umelohmotná, vystužená drôtom proti zalomeniu,	spĺňa	-	-
1.2	hrot kanyly musí byť priehľadný, rovný a zošíkmený,	spĺňa	-	-
1.3	hrot kanyly musí byť pod 45° uhlom, opatrený 2 bočnými otvormi,	spĺňa / pod 45° uhlom a 2 bočnými otvormi	-	-
1.4	telo kanyly musí byť výrazne flexibilné,	spĺňa	-	-
1.5	gradienty, zabezpečenie kontinuálneho laminárneho prúdenia,	spĺňa	-	-
1.6	tlakový gradient musí byť čo najnižší, max. 90mmHg,	90mmHg	-	-
1.7	musí mať bezpečný, jednoduchý a inkorporovaný odvzdušňovací systém umožňujúci zjednodušenie naplnenia a odvzdušnenia kanyly pri napájaní na hadicový systém,	spĺňa	-	-
1.8	vo veľkosti 20, 22, 24 Fr (6-8 mm),	spĺňa	-	-
1.9	dĺžka kanyly musí byť min. 30 cm a max. 35 cm,	spĺňa / 30,5 cm	-	-
1.10	musí byť zakončená 3/8 konektorom s luer spojkou.	spĺňa / 3/8 s luer spojkou	-	-

Časť č. 3 - Venózne kanyly predsieňové dvojstupňové nepoťahované

Položka č. 1 - Venózne kanyly predsieňové dvojstupňové nepoťahované

1.1	vo veľkosti 28/36-38, 32-33/40-43, 36/46 Fr,	spĺňa / 28/36, 32/40, 34/46	spĺňa	-
1.2	zakončenie kanyly 1/2 s konektorom.	spĺňa / 1/2 konektorom	spĺňa	-

Časť č. 4 - Venózne kanyly typu "triple stage"

Položka č. 1 - Venózne kanyly typu "triple stage"

1.1	venózna kanyla musí byť typu "triple stage",	spĺňa / three stage	-	-
1.2	kanyla musí byť trojstupňová s heparínovou povrchovou úpravou,	nespĺňa / bez heparínovej úpravy	-	-
1.3	vo veľkosti 29/29/29, 29/46/37 alebo 29/37/37, 36/46/46 Fr,	spĺňa / 29/29/29Fr, 29/46/37 Fr	-	-
1.4	musí mať možnosť napojenia 1/2 konektora.	nespĺňa / iba 3/8	-	-

Časť č. 5 - Venózne kanyly typu "single stage" rovné

Položka č. 1 - Venózne kanyly typu "single stage" rovné

1.1	venózna kanyla musí byť vystužená drôtom v celej dĺžke, musí byť priehľadná a rovná,	spĺňa	spĺňa	-
1.2	variabilita veľkostí od 26 do 40 Fr,	spĺňa / 26,28,30,32,34,36,38,40 Fr	spĺňa	-
1.3	zakončená 3/8,	spĺňa / 3/8	spĺňa	-
1.4	musí mať vyznačenú orientačnú líniu a musí mať multiotvorový špic,	spĺňa	spĺňa	-
1.5	dĺžka kanyly musí byť min. 38 cm a max. 45 cm.	spĺňa / 38,1 cm	spĺňa	-

Časť č. 6 - Venózne kanyly tvarovateľné

Položka č. 1 - Venózne kanyly tvarovateľné

1.1	variabilita veľkostí od 26 do 34 Fr.,	spĺňa / 26,28,30,32,34 Fr	-	-
1.2	hrúbka zakončenia kanyly musí byť 3/8 s konektorom.	spĺňa / 3/8	-	-

Časť č. 7 - Venózne pravouhly kanyly s kovovým hrotom typu "single stage"

Položka č. 1 - Venózne pravouhly kanyly s kovovým hrotom typu "single stage"

1.1	venózna kanyla musí byť typu single,	spĺňa	-	-
1.2	musí byť vystužená v celej dĺžke a musí byť opatrená kovovým hrotom,	spĺňa	-	-
1.3	musí byť tenkostenná, jednoliata a nelepená,	spĺňa	-	-
1.4	vo veľkosti 22, 24, 28, 31 Fr,	spĺňa / 22,24,28,31 Fr	-	-
1.5	hrúbka zakončenia kanyly 3/8,	spĺňa / 3/8	-	-
1.6	dĺžka kanyly musí byť min. 35 cm a max. 45 cm,	spĺňa / 35,6 cm	-	-
1.7	uhol v distálnej časti musí byť 90°,	spĺňa / 90°	-	-
1.8	hrot kanyly musí mať majákový tvar s viacerými bočnými otvormi,	spĺňa	-	-
1.9	musí mať vyznačenú orientačnú líniu.	spĺňa	-	-

Časť č. 8 - Venózne pravouhly kanyly s plastovým hrotom typu "single stage"

Položka č. 1 - Venózne pravouhly kanyly s plastovým hrotom typu "single stage"

1.1	venózna kanyla musí byť typu single, pravouhlá,	spĺňa	spĺňa	-
1.2	musí byť vystužená v celej dĺžke a musí obsahovať plastový hrot,	spĺňa	spĺňa	-
1.3	musí byť tenkostenná, jednoliata a nelepená,	spĺňa	spĺňa	-
1.4	variabilita veľkostí od 24, 26, 28, 30 do 40 Fr,	spĺňa / 24,26,28,30,32,34,36,38,40 Fr	spĺňa	-
1.5	hrúbka zakončenia kanyly musí byť 3/8,	spĺňa / 3/8	spĺňa	-
1.6	dĺžka kanyly musí byť min. 38 cm a max. 45 cm,	spĺňa / 38,1 cm	spĺňa	-

DEFINITÍVNE POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY	ODŮVODNENIE ZMENY POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY
Požadované minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky	

Časť č. 1 - Aortálne kanyly nepoťahované

Položka č. 1 - Aortálne kanyly nepoťahované

1.1	zakončenie kanyly musí byť 3/8 spojku luer lock.	
-----	--	--

Časť č. 2 - Arteriálne kanyly s rovným a zošíkmeným hrotom

Položka č. 1 - Arteriálne kanyly s rovným a zošíkmeným hrotom

1.1	kanyla musí byť vystužená, tenkostenná, umelohmotná, vystužená drôtom proti zalomeniu,	
1.2	hrot kanyly musí byť priehľadný, rovný a zošíkmený,	
1.3	hrot kanyly musí byť pod 45° uhlom, opatrený 2 bočnými otvormi,	
1.4	telo kanyly musí byť výrazne flexibilné,	
1.5	gradienty, zabezpečenie kontinuálneho laminárneho prúdenia,	
1.6	tlakový gradient musí byť čo najnižší, max. 90mmHg,	
1.7	musí mať bezpečný, jednoduchý a inkorporovaný odvzdušňovací systém umožňujúci zjednodušenie naplnenia a odvzdušnenia kanyly pri napájaní na hadicový systém,	
1.8	vo veľkosti 20, 22, 24 Fr (6-8 mm),	
1.9	dĺžka kanyly musí byť min. 30 cm a max. 35 cm,	
1.10	musí byť zakončená 3/8 konektorom s luer spojkou.	

Časť č. 3 - Venózne kanyly predsieňové dvojstupňové nepoťahované

Položka č. 1 - Venózne kanyly predsieňové dvojstupňové nepoťahované

1.1	vo veľkosti 28/36-38, 32-33/40-43, 36/46 Fr,	Uchádzač Timed, s.r.o. nespĺnil požiadavky na predmet zákazky (produkt nie je kategorizovaný)
1.2	zakončenie kanyly 1/2 konektorom.	

Časť č. 4 - Venózne kanyly typu "triple stage"

Položka č. 1 - Venózne kanyly typu "triple stage"

1.1	venózna kanyla musí byť typu "triple stage",	
1.2	Nová hodnota: kanyla musí byť trojstupňová bez heparínovej povrchovej úpravy,	
1.3	vo veľkosti 29/29/29, 29/46/37 alebo 29/37/37, 36/46/46 Fr,	
1.4	Nová hodnota: musí mať možnosť napojenia 3/8 konektora.	

Časť č. 5 - Venózne kanyly typu "single stage" rovné

Položka č. 1 - Venózne kanyly typu "single stage" rovné

1.1	venózna kanyla musí byť vystužená drôtom v celej dĺžke, musí byť priehľadná a rovná,	
1.2	variabilita veľkostí od 26 do 40 Fr,	
1.3	zakončená 3/8,	
1.4	musí mať vyznačenú orientačnú líniu a musí mať multiotvorový špic,	
1.5	dĺžka kanyly musí byť min. 38 cm a max. 45 cm.	

Časť č. 6 - Venózne kanyly tvarovateľné

Položka č. 1 - Venózne kanyly tvarovateľné

1.1	variabilita veľkostí od 26 do 34 Fr,	
1.2	hrúbka zakončenia kanyly musí byť 3/8 s konektorom.	

Časť č. 7 - Venózne pravouhly kanyly s kovovým hrotom typu "single stage"

Položka č. 1 - Venózne pravouhly kanyly s kovovým hrotom typu "single stage"

1.1	venózna kanyla musí byť typu single,	
1.2	musí byť vystužená v celej dĺžke a musí byť opatrená kovovým hrotom,	
1.3	musí byť tenkostenná, jednoliata a nelepená,	
1.4	vo veľkosti 22, 24, 28, 31 Fr,	
1.5	hrúbka zakončenia kanyly 3/8,	
1.6	dĺžka kanyly musí byť min. 35 cm a max. 45 cm,	
1.7	uhol v distálnej časti musí byť 90°,	
1.8	hrot kanyly musí mať majákový tvar s viacerými bočnými otvormi,	
1.9	musí mať vyznačenú orientačnú líniu.	

Časť č. 8 - Venózne pravouhly kanyly s plastovým hrotom typu "single stage"

Položka č. 1 - Venózne pravouhly kanyly s plastovým hrotom typu "single stage"

1.1	venózna kanyla musí byť typu single pravouhlá,	
1.2	musí byť vystužená v celej dĺžke a musí obsahovať plastový hrot,	
1.3	musí byť tenkostenná, jednoliata a nelepená,	
1.4	variabilita veľkostí od 24, 26, 28, 30 do 40 Fr,	
1.5	hrúbka zakončenia kanyly musí byť 3/8,	
1.6	dĺžka kanyly musí byť min. 38 cm a max. 45 cm,	

Vyhodnotenie prípravnej trhovej konzultácie
stanovenie definitívnych požiadaviek na predmet zákazky

1.7	uhol v distálnej časti musí byť 90°	spĺňa / 90°	spĺňa	-
1.8	hrot kanyly musí mať majákový tvar s viacerými bočnými otvormi,	spĺňa	spĺňa	-
1.9	musí mať vyznačenú orientačnú líniu.	spĺňa	spĺňa	-
Časť č. 9 - Femorálne arteriálne kanyly nepoťahované				
Položka č. 1 - Femorálne arteriálne kanyly nepoťahované				
1.1	ultratenkostenná vyrobená technológiou Fem-Flex II, s interným dilatátorom,	nespĺňa / tenkostenná flexibilná so zavádzačom	spĺňa	-
1.2	vystužená drôtom, vo veľkosti 15-16, 17-18, 20-21, 22-23, 24-25 Fr,	hrot kanyly je z nehrdzavejúcej ocele v dĺžke 18 cm, vo veľkosti 15,17,19,21, 23,25 Fr, s celkovou dĺžkou 31,8 cm	nespĺňa vystužená drôtom vo veľkosti 16,18,20 a 22 Fr	-
1.3	3/8 konektor s T-portom, hrot-kúžeľovite zúžený.	nespĺňa / 3/8 konektor, so zavádzačom kužeľovitého tvaru	spĺňa	-
Časť č. 10 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu oblúka rovné a zahnuté				
Položka č. 1 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu oblúka - rovné				
1.1	kanyla musí byť tenkostenná, vystužená drôtom proti zalomeniu, s uzáverom-obturátorom,	spĺňa	-	-
1.2	telo kanyly musí byť flexibilné a spolu s prstencom umožňujúce presné polohovanie a fixáciu kanyly,	spĺňa	-	-
1.3	hrot kanyly musí byť priehľadný, rovný s 3D difuzérom, umožňujúci zníženie difúzneho toku,	spĺňa / 3D	-	-
1.4	tlakový gradient musí byť čo najnižší, max. 100mmHg,	spĺňa / 100mmHg	-	-
1.5	dĺžka kanyly musí byť min. 31 cm a max. 34 cm,	spĺňa / 31-34 cm	-	-
1.6	vo veľkosti 20, 22 Fr,	spĺňa / 20, 22 Fr	-	-
1.7	kanyla musí byť zakončená 3/8 konektorom s luer spojkou,	spĺňa / 3/8 Fr	-	-
1.8	kanyla musí mať bezpečný, odvodušňovací systém, umožňujúci jednoduché naplnenie a odvzdušnenie kanyly.	spĺňa	-	-
Položka č. 2 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu oblúka - zahnuté				
1.1	kanyla musí byť tenkostenná, vystužená drôtom proti zalomeniu, s uzáverom-obturátorom,	spĺňa	-	-
1.2	telo kanyly musí byť flexibilné a spolu s prstencom umožňujúce presné polohovanie a fixáciu kanyly,	spĺňa	-	-
1.3	hrot kanyly musí byť priehľadný, zošíkmený s 3D difuzérom, umožňujúci zníženie difúzneho toku,	spĺňa / 3D	-	-
1.4	tlakový gradient musí byť čo najnižší, max. 100mmHg,	spĺňa / 100mmHg	-	-
1.5	dĺžka kanyly musí byť min. 29 cm a max. 32 cm,	spĺňa / 29,2 cm	-	-
1.6	vo veľkosti 20, 22, 24 Fr,	spĺňa / 20,22, 24 Fr	-	-
1.7	kanyla musí byť zakončená 3/8 konektorom s luer spojkou,	spĺňa / 3/8	-	-
1.8	kanyla musí mať bezpečný odvodušňovací systém, umožňujúci jednoduché naplnenie a odvzdušnenie kanyly.	spĺňa	-	-
Časť č. 11 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu do grafov				
Položka č. 1 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu do grafov				
1.1	kanyla musí byť umelohmotná, tenkostenná a vystužená drôtom proti zalomeniu,	spĺňa	-	-
1.2	telo kanyly musí byť flexibilné a spolu s prstencom, umožňujúce presné polohovanie a fixáciu kanyly,	spĺňa	-	-
1.3	súčasťou kanyly musí byť zavádzač s tupým zakončením, bez vodiaceho drôtu,	spĺňa	-	-
1.4	tlakový gradient musí byť čo najnižší, max.160mmHg,	spĺňa / 160mmHg	-	-
1.5	kanyla musí byť zakončená 3/8 konektorom s luer spojkou,	spĺňa / 3/8	-	-
1.6	dĺžka kanyly musí byť min. 30 cm a max. 35 cm,	spĺňa / 30,5 cm	-	-
1.7	vo veľkosti 18, 20, 22, 24 Fr (6-8 mm),	spĺňa / 18, 20, 22, 24 Fr (6-8 mm),	-	-
1.8	kanyla musí mať odvodušňovací systém umožňujúci jednoduché naplnenie a odvzdušnenie kanyly.	spĺňa	-	-
Časť č. 12 - Venózne femorálne kanyly dvojstupňové nepoťahované				
Položka č. 1 - Venózne femorálne kanyly dvojstupňové nepoťahované				
1.1	venózna kanyla musí byť tenkostenná, vystužená drôtom zabezpečujúca vysoký prietok pri malom vonkajšom priemere,	-	-	-
1.2	musí byť typu "dual stage",	-	-	-
1.3	musí mať integrovaný obturátor hrotu s plynulým prechodom na optimalizáciu zavádzania,	-	-	-
1.4	vo veľkosti 21/22, 25 Fr,	-	-	-
1.5	dĺžka kanyly musí byť min. 60 cm,	-	-	-
1.6	ukončenie kanyly s konektorom 3/8, 1/2.	-	-	-
Položka č. 2 - Dilatačný set				
1.1	požaduje sa dilatačný set .	-	-	-
Časť č. 13 - Kanyly drenážne (venty k drenáži srdcových oddielov)				
Položka č. 1 - Kanyly drenážne (venty k drenáži srdcových oddielov)				
1.1	katéter musí obsahovať rovný flexibilný zavádzač - kovový zavádzač s pamätou,	spĺňa	-	spĺňa
1.2	musí mať konektor 1/4,	spĺňa / 1/4	-	spĺňa
1.3	musí obsahovať bočné perforačné otvory v dĺžke od 5,5 cm do 7 cm,	spĺňa / 5,5-7 cm	-	spĺňa
1.4	celková dĺžka kanyly musí byť min. 38 cm a max. 45 cm,	spĺňa / 40,6 cm	-	spĺňa
1.5	musí obsahovať orientačne značenie,	spĺňa	-	spĺňa
1.6	veľkosť ventu musí byť 16 Fr, 20 Fr,	spĺňa / 16, 20 Fr	-	spĺňa
1.7	spojenie mandrénu a silikónového katétra na konci musí byť bezskokové,	spĺňa	-	spĺňa
1.8	distálne zakončenie musí byť opatrené guľčikovým umelohmotným hrotom.	spĺňa	-	spĺňa
Časť č. 14 - Venózne kanyly				
Položka č. 1 - Venózne kanyly				

1.7	uhol v distálnej časti musí byť 90°	
1.8	hrot kanyly musí mať majákový tvar s viacerými bočnými otvormi,	
1.9	musí mať vyznačenú orientačnú líniu.	
Časť č. 9 - Femorálne arteriálne kanyly nepoťahované		
Položka č. 1 - Femorálne arteriálne kanyly nepoťahované		
1.1	Nová hodnota: ultratenkostenná alebo tenkostenná vyrobená technológiou Fem-Flex II, s interným dilatátorom alebo so zavádzačom	
1.2	Nová hodnota: vystužená drôtom vo veľkosti 15-16, 17-18, 19-20, 21-22 Fr,	
1.3	Nová hodnota: 3/8 konektor s T-portom, hrot-kúžeľovite zúžený alebo so zavádzačom kužeľovitého tvaru.	
Časť č. 10 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu oblúka rovné a zahnuté		
Položka č. 1 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu oblúka - rovné		
1.1	kanyla musí byť tenkostenná, vystužená drôtom proti zalomeniu, s uzáverom-obturátorom,	
1.2	telo kanyly musí byť flexibilné a spolu s prstencom umožňujúce presné polohovanie a fixáciu kanyly,	
1.3	hrot kanyly musí byť priehľadný, rovný s 3D difuzérom, umožňujúci zníženie difúzneho toku,	
1.4	tlakový gradient musí byť čo najnižší, max. 100mmHg,	
1.5	Nová hodnota: dĺžka kanyly musí byť min. 29 cm a max. 34 cm,	v prospekte dod. je hodnota min. 29,2 cm, preto je konečná hodnota upravená na min. 29 cm
1.6	vo veľkosti 20, 22 Fr,	
1.7	kanyla musí byť zakončená 3/8 konektorom s luer spojkou,	
1.8	kanyla musí mať bezpečný, odvodušňovací systém, umožňujúci jednoduché naplnenie a odvzdušnenie kanyly.	
Položka č. 2 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu oblúka - zahnuté		
1.1	kanyla musí byť tenkostenná, vystužená drôtom proti zalomeniu, s uzáverom-obturátorom,	
1.2	telo kanyly musí byť flexibilné a spolu s prstencom umožňujúce presné polohovanie a fixáciu kanyly,	
1.3	hrot kanyly musí byť priehľadný, zošíkmený s 3D difuzérom, umožňujúci zníženie difúzneho toku,	
1.4	tlakový gradient musí byť čo najnižší, max. 100mmHg,	
1.5	dĺžka kanyly musí byť min. 29 cm a max. 32 cm,	
1.6	vo veľkosti 20, 22, 24 Fr,	
1.7	kanyla musí byť zakončená 3/8 konektorom s luer spojkou,	
1.8	kanyla musí mať bezpečný odvodušňovací systém, umožňujúci jednoduché naplnenie a odvzdušnenie kanyly.	
Časť č. 11 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu do grafov		
Položka č. 1 - Arteriálne kanyly pre kanyliáciu do grafov		
1.1	kanyla musí byť umelohmotná, tenkostenná a vystužená drôtom proti zalomeniu,	
1.2	telo kanyly musí byť flexibilné a spolu s prstencom, umožňujúce presné polohovanie a fixáciu kanyly,	
1.3	súčasťou kanyly musí byť zavádzač s tupým zakončením, bez vodiaceho drôtu,	
1.4	tlakový gradient musí byť čo najnižší, max.160mmHg,	
1.5	kanyla musí byť zakončená 3/8 konektorom s luer spojkou,	
1.6	dĺžka kanyly musí byť min. 30 cm a max. 35 cm,	
1.7	vo veľkosti 18, 20, 22, 24 Fr (6-8 mm),	
1.8	kanyla musí mať odvodušňovací systém umožňujúci jednoduché naplnenie a odvzdušnenie kanyly.	
Časť č. 12 - Venózne femorálne kanyly dvojstupňové nepoťahované		
Položka č. 1 - Venózne femorálne kanyly dvojstupňové nepoťahované		
1.1	venózna kanyla musí byť tenkostenná, vystužená drôtom zabezpečujúca vysoký prietok pri malom vonkajšom priemere,	táto časť je zrušená, nebola predložená ponuka
1.2	musí byť typu "dual stage",	
1.3	musí mať integrovaný obturátor hrotu s plynulým prechodom na optimalizáciu zavádzania,	
1.4	vo veľkosti 21/22, 25 Fr,	
1.5	dĺžka kanyly musí byť min. 60 cm,	
1.6	ukončenie kanyly s konektorom 3/8, 1/2.	
Položka č. 2 - Dilatačný set		
1.1	požaduje sa dilatačný set .	
Časť č. 13 - Kanyly drenážne (venty k drenáži srdcových oddielov)		
Položka č. 1 - Kanyly drenážne (venty k drenáži srdcových oddielov)		
1.1	katéter musí obsahovať rovný flexibilný zavádzač - kovový zavádzač s pamätou,	
1.2	musí mať konektor 1/4,	
1.3	musí obsahovať bočné perforačné otvory v dĺžke od 5,5 cm do 7 cm,	
1.4	celková dĺžka kanyly musí byť min. 38 cm a max. 45 cm,	
1.5	musí obsahovať orientačne značenie,	
1.6	veľkosť ventu musí byť 16 Fr, 20 Fr,	
1.7	spojenie mandrénu a silikónového katétra na konci musí byť bezskokové,	
1.8	distálne zakončenie musí byť opatrené guľčikovým umelohmotným hrotom.	
Časť č. 14 - Venózne kanyly		
Položka č. 1 - Venózne kanyly		
Uchádzač Timed, s.r.o. nesplnil požiadavky na predmet zákazky (produkt nie je kategorizovaný)		

Vyhodnotenie prípravnej trhovej konzultácie
stanovenie definitívnych požiadaviek na predmet zákazky

1.1	umelohmotná kanylka určená na vena saphena magna a parva,	predložený prospekt	-	spĺňa
1.2	bez ventilu.	predložený prospekt	-	spĺňa
Časť č. 15 - Kanyly preplachové				
Položka č. 1 - Kanyly preplachové				
1.1	preplachová kanyla zakončená rozprašovačom,	-	-	spĺňa
1.2	flexibilný kovový prúťik v dĺžke od 14,5 cm do 16 cm, slúžiaci pre lepšiu pozíciu v operačnom poli, určený na zlepšenie vizualizácie distálnych častí anastomóz,	-	-	spĺňa
1.3	plastová úchopová rukoväť pre lepšie držania od 12 cm do 14 cm,	-	-	spĺňa
1.4	prehľadná hadica v dĺžke min. 280 cm, na ktorej musí byť samostatná tlačka pre CO2, ukončená filtrom pre CO2 a spojkou pre napojenie CO2,	-	-	spĺňa
1.5	prehľadná hadica v dĺžke min. 280 cm, na ktorej musí byť samostatná tlačka pre preplach a ventil (regulátor) na reguláciu F1/ukončený napichovacím trňom.	-	-	spĺňa
Časť č. 16 - Odsávače				
Položka č. 1 - Odsávače				
1.1	čistý vysávač, vo veľkosti od 20 do 24 Fr.	spĺňa / 20 Fr	-	spĺňa
Časť č. 17 - Kardioplegické ihly				
Položka č. 1 - Kardioplegické ihly				
1.1	požadujú sa kanyly určené na použitie pri operáciách s mimotelovým obehom na podávanie kardioplegických roztokov do srdca a súčasne sa pomocou nich odzdušňuje srdce po ukončení operácie,	spĺňa	-	spĺňa
1.2	kardioplegická ihla musí byť priehľadná,	spĺňa	-	spĺňa
1.3	umelohmotná,	spĺňa	-	spĺňa
1.4	dvojamenná,	spĺňa	-	spĺňa
1.5	jedno rameno vystužené ihlou a luerovou koncovkou,	spĺňa	-	spĺňa
1.6	druhé rameno s tlačkou (na uzáver ramena) a ukončené 1/4 koncovkou,	spĺňa	-	spĺňa
1.7	požadované priemery: 14 Ga (7 Fr) a 16 Ga (5 Fr),	spĺňa / 14 Ga, 16 Ga	-	spĺňa
1.8	na konci ihly tzv. „suture flange“ štvorcového tvaru s dvomi zárezmi pre niť na fixáciu ihly,	spĺňa	-	spĺňa
1.9	dĺžka od 14 cm do 15 cm,	spĺňa / 14 cm	-	spĺňa
1.10	sterilné balenie: 1 ks,	spĺňa	-	spĺňa
1.11	obal musí obsahovať minimálne: názov, veľkosť, expiráciu, katalógové číslo.	spĺňa	-	spĺňa
Časť č. 18 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií s pevnou rukoväťou s ukončením uhla 90°, 45°				
Položka č. 1 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií s pevnou rukoväťou s ukončením uhla 90°, 45°				
1.1	kanyla do ústí koronárnych artérií,	spĺňa	-	-
1.2	veľkosť od 10 Fr do 14 Fr,	spĺňa / 10 Fr, 12 Fr, 14 Fr	-	-
1.3	hrot kanyly musí obsahovať zberný kôš – tzv. angle tip,	spĺňa	-	-
1.4	distálny úsek kanyly zahnutý v uhle 45°, 90°,	spĺňa / 45°, 90°	-	-
1.5	telo kanyly musí byť z kovového materiálu,	spĺňa	-	-
1.6	celková dĺžka od 19 cm do 21 cm,	spĺňa / 19,1 cm	-	-
1.7	ukončenie kanyly luer lock alebo konicky.	spĺňa	-	-
Časť č. 19 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií v tvare flexibilnej hadičky s ukončením uhla 90°, 45°				
Položka č. 1 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií v tvare flexibilnej hadičky s ukončením uhla 90°, 45°				
1.1	kanyla - celá v tvare hadičky, bez rukoväti,	-	-	spĺňa
1.2	konické ústie do vencovitých artérií v uhle 90°, 45°,	-	-	spĺňa
1.3	veľkosť od 10 Fr do 14 Fr, alebo od 4,0; 5,0; 6,0 mm do 7,0 mm;	-	-	spĺňa
1.4	dĺžka od 20 cm do 29 cm,	-	-	spĺňa
1.5	ukončenie flexibilnej kanyly konickým balónikom od 4,0 mm do 8,0 mm.	-	-	spĺňa
Časť č. 20 - Kanyly na retrográdnú kardioplégiu				
Položka č. 1 - Kanyly na retrográdnú kardioplégiu				
1.1	telo kanyly PVC s antiretrakčným lúmenom,	-	spĺňa	-
1.2	rôzne veľkosti minimálne však 14 Fr a 15 Fr,	-	spĺňa	-
1.3	uzavretým ukončením kanyly s bočnými drenačnými otvormi,	-	spĺňa	-
1.4	musí obsahovať samonafukovateľný texturovaný PUR balón s priemerom minimálne 18 mm.	-	spĺňa	-
Časť č. 21 - Multiperfúzny set				
Položka č. 1 - Multiperfúzny set				
1.1	umelohmotný, štvoramenný,	spĺňa	-	spĺňa
1.2	celková dĺžka od 37 cm do 40 cm,	spĺňa / 38,1 cm	-	spĺňa
1.3	adaptér pozostáva z min. 4 ramien: - tri ramená v dĺžke od 24 cm do 27 cm, - jedno rameno v dĺžke od 7 cm do 8 cm,	spĺňa / 3 ramená 25,4 cm, 1 rameno 7,6 cm	-	spĺňa
1.4	každé rameno ukončené závitom luer lock,	spĺňa	-	spĺňa
1.5	každé rameno má tlačku,	spĺňa	-	spĺňa
1.6	v silikónovom prevedení,	spĺňa	-	spĺňa
1.7	s možnosťou s kanylkou na safénu 3 ks, aj bez kanylky.	spĺňa	-	spĺňa
Časť č. 22 - Femorálne venózne kanyly				
Položka č. 1 - Femorálne venózne kanyly				
1.1	jednostupňová kanyla venózna kanyla,	spĺňa	-	-
1.2	veľkosť 18, 20, 22, 24, 28 Fr,	nespĺňa / 15,17,19,21,23,25,27,29 Fr	-	-
1.3	vystužená drôtom,	nespĺňa / hrot kanyly z nehrdzavejúcej ocele	-	-

1.1	umelohmotná kanylka určená na vena saphena magna a parva,	
1.2	bez ventilu.	
Časť č. 15 - Kanyly preplachové		
Položka č. 1 - Kanyly preplachové		
1.1	preplachová kanyla zakončená rozprašovačom,	
1.2	flexibilný kovový prúťik v dĺžke od 14,5 cm do 16 cm, slúžiaci pre lepšiu pozíciu v operačnom poli, určený na zlepšenie vizualizácie distálnych častí anastomóz,	
1.3	plastová úchopová rukoväť pre lepšie držania od 12 cm do 14 cm,	
1.4	prehľadná hadica v dĺžke min. 280 cm, na ktorej musí byť samostatná tlačka pre CO2, ukončená filtrom pre CO2 a spojkou pre napojenie CO2,	
1.5	prehľadná hadica v dĺžke min. 280 cm, na ktorej musí byť samostatná tlačka pre preplach a ventil (regulátor) na reguláciu F1/ukončený napichovacím trňom.	
Časť č. 16 - Odsávače		
Položka č. 1 - Odsávače		
1.1	čistý vysávač, vo veľkosti od 20 do 24 Fr.	
Časť č. 17 - Kardioplegické ihly		
Položka č. 1 - Kardioplegické ihly		
1.1	požadujú sa kanyly určené na použitie pri operáciách s mimotelovým obehom na podávanie kardioplegických roztokov do srdca a súčasne sa pomocou nich odzdušňuje srdce po ukončení operácie,	
1.2	kardioplegická ihla musí byť priehľadná,	
1.3	umelohmotná,	
1.4	dvojamenná,	
1.5	jedno rameno vystužené ihlou a luerovou koncovkou,	
1.6	druhé rameno s tlačkou (na uzáver ramena) a ukončené 1/4 koncovkou,	
1.7	požadované priemery: 14 Ga (7 Fr) a 16 Ga (5 Fr),	
1.8	na konci ihly tzv. „suture flange“ štvorcového tvaru s dvomi zárezmi pre niť na fixáciu ihly,	
1.9	dĺžka od 14 cm do 15 cm,	
1.10	sterilné balenie: 1 ks,	
1.11	obal musí obsahovať minimálne: názov, veľkosť, expiráciu, katalógové číslo.	
Časť č. 18 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií s pevnou rukoväťou s ukončením uhla 90°, 45°		
Položka č. 1 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií s pevnou rukoväťou s ukončením uhla 90°, 45°		
1.1	kanyla do ústí koronárnych artérií,	
1.2	veľkosť od 10 Fr do 14 Fr,	
1.3	hrot kanyly musí obsahovať zberný kôš – tzv. angle tip,	
1.4	distálny úsek kanyly zahnutý v uhle 45°, 90°,	
1.5	telo kanyly musí byť z kovového materiálu,	
1.6	celková dĺžka od 19 cm do 21 cm,	
1.7	ukončenie kanyly luer lock alebo konicky.	
Časť č. 19 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií v tvare flexibilnej hadičky s ukončením uhla 90°, 45°		
Položka č. 1 - Kardioplegické kanyly do koronárnych artérií v tvare flexibilnej hadičky s ukončením uhla 90°, 45°		
1.1	kanyla - celá v tvare hadičky, bez rukoväti,	
1.2	konické ústie do vencovitých artérií v uhle 90°, 45°,	
1.3	veľkosť od 10 Fr do 14 Fr, alebo od 4,0; 5,0; 6,0 mm do 7,0 mm;	
1.4	dĺžka od 20 cm do 29 cm,	
1.5	ukončenie flexibilnej kanyly konickým balónikom od 4,0 mm do 8,0 mm.	
Časť č. 20 - Kanyly na retrográdnú kardioplégiu		
Položka č. 1 - Kanyly na retrográdnú kardioplégiu		
1.1	telo kanyly PVC s antiretrakčným lúmenom,	
1.2	rôzne veľkosti minimálne však 14 Fr a 15 Fr,	
1.3	uzavretým ukončením kanyly s bočnými drenačnými otvormi,	
1.4	musí obsahovať samonafukovateľný texturovaný PUR balón s priemerom minimálne 18 mm.	
Časť č. 21 - Multiperfúzne sety		
Položka č. 1 - Multiperfúzne sety		
1.1	umelohmotný, štvoramenný,	
1.2	celková dĺžka od 37 cm do 40 cm,	
1.3	adaptér pozostáva z min. 4 ramien: - tri ramená v dĺžke od 24 cm do 27 cm, - jedno rameno v dĺžke od 7 cm do 8 cm,	
1.4	každé rameno ukončené závitom luer lock,	
1.5	každé rameno má tlačku,	
1.6	v silikónovom prevedení,	
1.7	s možnosťou s kanylkou na safénu 3 ks, aj bez kanylky.	
Časť č. 22 - Femorálne venózne kanyly		
Položka č. 1 - Femorálne venózne kanyly		
1.1	jednostupňová kanyla venózna kanyla,	
1.2	Nová hodnota: vo veľkosti 17-18, 19-20, 21-22, 23-24, 25-26, 27-28,	
1.3	vystužená drôtom,	

Vyhodnotenie prípravnej trhovej konzultácie
stanovenie definitívnych požiadaviek na predmet zákazky

1.4	s interným dilatátorom,	nesplňa / so zavádzačom kuželovitého tvaru	-	-	1.4	Nová hodnota: s interným dilatátorom, alebo so zavádzačom kuželovitého tvaru,	
1.5	ukončená konektorom 3/8,	nesplňa / 17,19,21 Fr s 3/8 konektorom, 23,25,27,29 s 1/2 konektorom / s adaptérom na 3/8	-	-	1.5	Nová hodnota: ukončená konektorom 3/8, alebo konektorom 1/2 s adaptérom na 3/8,	
1.6	pracovná dĺžka min. 55 cm do max. 69 cm (podľa veľkosti kanyly),	nesplňa / pracovná dĺžka min. 48,9 cm do max. 60 cm (podľa veľkosti kanyly),	-	-	1.6	Nová hodnota: pracovná dĺžka od min. 48 cm do max. 69 cm (podľa veľkosti kanyly),	
1.7	celková dĺžka od 72 cm do 87 cm (podľa veľkosti kanyly).	nesplňa / celková dĺžka od 64,8 cm do 76,2 cm (podľa veľkosti kanyly).	-	-	1.7	Nová hodnota: celková dĺžka od min. 64 cm do max. 87 cm (podľa veľkosti kanyly).	

5. ZMLUVNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY

Pôvodné zmluvné požiadavky poskytnuté potencionálnym dodávateľom v rámci PTK		TIMED, s.r.o.	Unomed, s.r.o.	Biomedica Slovakia, s.r.o.	DEFINITÍVNE ZMLUVNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY	ODŮVODNENIE ZMENY zmluvnej požiadavky na predmet zákazky
Požaduje sa dodanie:		Uchádzač uvedol informáciu, či akceptuje resp. neakceptuje verejným obstarávateľom definované zmluvné požiadavky na predmet zákazky V prípade, ak požiadavku neakceptuje, dodávateľ uvedol "neakceptujem" a NÁVRH nového znenia hodnoty			Požaduje sa:	
1.1	Požaduje sa uzatvorenie rámcovej dohody na 12 mesiacov od momentu jej uzavretia, resp. do doby naplnenia zmluvného finančného objemu podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.1	Požaduje sa uzatvorenie rámcovej dohody na 12 mesiacov od momentu jej uzavretia, resp. do doby naplnenia zmluvného finančného objemu podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.
1.2	Požaduje sa poskytovanie plnenia vo viacerých ucelených častiach, a to na základe písomných čiastkových výziev (ďalej len "objednávka") objednávateľa s periodicitou a v minimálnych objemoch podľa jeho aktuálnych prevádzkových potrieb.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.2	Požaduje sa poskytovanie plnenia vo viacerých ucelených častiach, a to na základe písomných čiastkových výziev (ďalej len "objednávka") objednávateľa s periodicitou a v minimálnych objemoch podľa jeho aktuálnych prevádzkových potrieb.
1.3	Požaduje sa dodanie tovaru:	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.3	Požaduje sa dodanie tovaru:
1.3.1	do 24 hodín od doručenia písomnej objednávky dodávateľovi,	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.3.1	do 24 hodín od doručenia písomnej objednávky dodávateľovi,
1.3.2	v pracovných dňoch (do termínu sa nezapočítavajú dni pracovného voľna, pracovného pokoja a štátne sviatky),	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.3.2	v pracovných dňoch (do termínu sa nezapočítavajú dni pracovného voľna, pracovného pokoja a štátne sviatky),
1.3.3	v čase od 07:00 hod. do 14:00 hod.,	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.3.3	v čase od 07:00 hod. do 14:00 hod.,
1.3.4	na dohodnuté miesto plnenia a zodpovednej osobe objednávateľa,	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.3.4	na dohodnuté miesto plnenia a zodpovednej osobe objednávateľa,
1.3.5	s dodacím listom, ktorý musí obsahovať okrem povinných náležitostí aj číslo objednávky, číslo zmluvy, ŠUKL kód (ak je to relevantné), kód MZSR (ak je to relevantné), jednotkovú cenu príslušnej položky bez DPH, s DPH, sadzbu DPH, celkovú cenu príslušnej položky bez DPH, s DPH. V prípade, ak je dodávaný tovar z krajiny EU (okrem SR), je dodávateľ povinný uviesť v dodacom liste, okrem náležitostí uvedených v predchádzajúcej vete, aj: - kód tovaru podľa aktuálne platného colného sadzovníka, - údaj o krajine pôvodu tovaru (t.j. krajina kde bol tovar vyrobený).	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.3.5	s dodacím listom, ktorý musí obsahovať okrem povinných náležitostí aj číslo objednávky, číslo zmluvy, ŠUKL kód (ak je to relevantné), kód MZSR (ak je to relevantné), jednotkovú cenu príslušnej položky bez DPH, s DPH, sadzbu DPH, celkovú cenu príslušnej položky bez DPH, s DPH. V prípade, ak je dodávaný tovar z krajiny EU (okrem SR), je dodávateľ povinný uviesť v dodacom liste, okrem náležitostí uvedených v predchádzajúcej vete, aj: - kód tovaru podľa aktuálne platného colného sadzovníka, - údaj o krajine pôvodu tovaru (t.j. krajina kde bol tovar vyrobený).
1.4	V prípade, ak dodávateľ doručí objednávateľovi tovar v kvalite a/alebo v množstve nezodpovedajúcom požiadavkám objednávateľa, je objednávateľ oprávnený v lehote do 3 pracovných dní od dodania tovaru požiadať dodávateľa o dodanie tovaru zodpovedajúceho jeho požiadavkám. Dodávateľ je povinný nahradiť reklamovaný tovar tovarom v kvalite a v množstve zodpovedajúcom požiadavkám objednávateľa, a to v lehote najneskôr do 10 pracovných dní odo dňa oznámenia požiadavky objednávateľa podľa predchádzajúcej vety. Všetky vzniknuté náklady spojené s oprávnenou reklamáciou objednávateľa znáša v plnom rozsahu dodávateľ (napr. doprava).	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.4	V prípade, ak dodávateľ doručí objednávateľovi tovar v kvalite a/alebo v množstve nezodpovedajúcom požiadavkám objednávateľa, je objednávateľ oprávnený v lehote do 3 pracovných dní od dodania tovaru požiadať dodávateľa o dodanie tovaru zodpovedajúceho jeho požiadavkám. Dodávateľ je povinný nahradiť reklamovaný tovar tovarom v kvalite a v množstve zodpovedajúcom požiadavkám objednávateľa, a to v lehote najneskôr do 10 pracovných dní odo dňa oznámenia požiadavky objednávateľa podľa predchádzajúcej vety. Všetky vzniknuté náklady spojené s oprávnenou reklamáciou objednávateľa znáša v plnom rozsahu dodávateľ (napr. doprava).
1.5	Objednávateľ zaplatí kúpnu cenu za objednaný a dodaný tovar na základe faktúry vystavenej dodávateľom po dodaní tovaru. Dodávateľ tovaru je povinný vystaviť faktúru za dodávku tovaru v súlade s ustanovením §73 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty, najneskôr však do piateho pracovného dňa v mesiaci	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.5	Objednávateľ zaplatí kúpnu cenu za objednaný a dodaný tovar na základe faktúry vystavenej dodávateľom po dodaní tovaru. Dodávateľ tovaru je povinný vystaviť faktúru za dodávku tovaru v súlade s ustanovením §73 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty, najneskôr však do piateho pracovného dňa v mesiaci nasledujúceho po dni
1.5.1	Požaduje sa v zmysle § 340b ods. 5 zákona č. 513/1991 Z.z. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov splatnosť faktúry v lehote 60 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.5.1	Požaduje sa v zmysle § 340b ods. 5 zákona č. 513/1991 Z.z. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov splatnosť faktúry v lehote 60 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
1.5.2	Úhradu faktúry vykoná kupujúci bezhotovostným prevodom na účet predávajúceho na základe faktúry elektronickej doručenej predávajúcim a to vždy za riadne a včas poskytnuté plnenie. Predávajúci je povinný zaslať faktúru elektronickej na e - mailovú adresu : szm@vus.ch.sk.. Za deň splnenia peňažného záväzku sa považuje deň odpísania dlžnej sumy z účtu kupujúceho v prospech účtu predávajúceho.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.5.2	Úhradu faktúry vykoná kupujúci bezhotovostným prevodom na účet predávajúceho na základe faktúry elektronickej doručenej predávajúcim a to vždy za riadne a včas poskytnuté plnenie. Predávajúci je povinný zaslať faktúru elektronickej na e - mailovú adresu : szm@vus.ch.sk.. Za deň splnenia peňažného záväzku sa považuje deň odpísania dlžnej sumy z účtu kupujúceho v prospech účtu predávajúceho.
1.6	Dodávateľ je povinný k faktúre vždy priložiť kópiu objednávky objednávateľa ako povinnú prílohu faktúry. Dodávateľ je rovnako povinný k faktúre priložiť kópiu dodacieho listu ako jej povinnú prílohu, okrem prípadov, kedy je faktúra doručená zároveň s dodacím listom.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.6	Dodávateľ je povinný k faktúre vždy priložiť kópiu objednávky objednávateľa ako povinnú prílohu faktúry. Dodávateľ je rovnako povinný k faktúre priložiť kópiu dodacieho listu ako jej povinnú prílohu, okrem prípadov, kedy je faktúra doručená zároveň s dodacím listom.
1.7	Požaduje sa, aby v prípade ak sa úspešným uchádzačom po elektronickej aukcii stane: 1. uchádzač, ktorý je alebo bol dodávateľom predmetu zákazky pre verejného obstarávateľa a ak jeho konečná jednotková cena za MJ s DPH je vyššia ako bola jeho jednotková cena za MJ s DPH, za ktorú ho verejný obstarávateľ nakupoval od uchádzača pred vyhlásením predmetnej súťaže, alebo 2. uchádzač, ktorý verejnemu obstarávateľovi predložil aktuálnu cenovú ponuku pred vyhlásením tejto súťaže a jeho konečná jednotková cena za MJ bez DPH je vyššia ako cena ktorú predložil v aktuálnej cenovej ponuke pred vyhlásením tejto súťaže, tak:	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.7	Požaduje sa, aby v prípade ak sa úspešným uchádzačom po elektronickej aukcii stane: 1. uchádzač, ktorý je alebo bol dodávateľom predmetu zákazky pre verejného obstarávateľa a ak jeho konečná jednotková cena za MJ s DPH je vyššia ako bola jeho jednotková cena za MJ s DPH, za ktorú ho verejný obstarávateľ nakupoval od uchádzača pred vyhlásením predmetnej súťaže, alebo 2. uchádzač, ktorý verejnemu obstarávateľovi predložil aktuálnu cenovú ponuku pred vyhlásením tejto súťaže a jeho konečná jednotková cena za MJ bez DPH je vyššia ako cena ktorú predložil v aktuálnej cenovej ponuke pred vyhlásením tejto súťaže, tak:
1.7.1	verejný obstarávateľ požiada víťazného uchádzača po ukončení elektronickej aukcie o doručenie písomného zdôvodnenia navýšenia konečnej jednotkovej ceny za MJ s DPH príslušnej položky predmetu zákazky oproti aktuálnemu alebo predchádzajúcemu zmluvnému vzťahu	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.7.1	verejný obstarávateľ požiada víťazného uchádzača po ukončení elektronickej aukcie o doručenie písomného zdôvodnenia navýšenia konečnej jednotkovej ceny za MJ s DPH príslušnej položky predmetu zákazky oproti aktuálnemu alebo predchádzajúcemu zmluvnému vzťahu a
a)	v prípade uznania oprávnenosti navýšenia konečnej jednotkovej ceny za MJ s DPH príslušnej položky predmetu zákazky uzavrie verejný obstarávateľ s	akceptujem	akceptujem	akceptujem	a)	v prípade uznania oprávnenosti navýšenia konečnej jednotkovej ceny za MJ s DPH príslušnej položky predmetu zákazky uzavrie verejný obstarávateľ s víťazným

Vyhodnotenie prípravnej trhovej konzultácie
stanovenie definitívnych požiadaviek na predmet zákazky

b)	v prípade neuznania oprávnenosti navýšenia konečnej jednotkovej ceny s DPH príslušnej položky predmetu zákazky bude verejný obstarávateľ považovať ponuku uchádzača za ponuku obsahujúcu zjavne nevýhodné podmienky pre verejného obstarávateľa, čím dôjde k naplneniu dôvodov hodných osobitného zreteľa, pre ktoré verejný obstarávateľ neuzavrie s víťazným uchádzačom zmluvný vzťah a zruší použitý postup zadávania zákazky v súlade s § 57 ods. 2 zákona o VO.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	b)	v prípade neuznania oprávnenosti navýšenia konečnej jednotkovej ceny s DPH príslušnej položky predmetu zákazky bude verejný obstarávateľ považovať ponuku uchádzača za ponuku obsahujúcu zjavne nevýhodné podmienky pre verejného obstarávateľa, čím dôjde k naplneniu dôvodov hodných osobitného zreteľa, pre ktoré verejný obstarávateľ neuzavrie s víťazným uchádzačom zmluvný vzťah a zruší použitý postup zadávania zákazky v súlade s § 57 ods. 2 zákona o VO.	
1.8	Požaduje sa, aby dodávateľom poskytovaný predmet plnenia bol (v prípade ak je to relevantné) v súlade s: a) aktuálnym Cenovým opatrením MZ SR, ktorým sa ustanovuje rozsah regulácie cien v oblasti zdravotníctva, b) 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, c) aktuálne platným Zoznamom kategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov, d) aktuálne platným Zoznamom liekov s úradne určenou cenou, e) aktuálne platným Zoznamom kategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov s maximálnou výškou úhrady Všeobecnej zdravotnej poisťovne a.s., DOVERA zdravotná poisťovňa, a.s. a Union zdravotná poisťovňa, a.s., f) aktuálne platným Zoznamom nekategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov s maximálnou výškou úhrady Všeobecnej zdravotnej poisťovne a.s., DOVERA zdravotná poisťovňa, a.s. a Union zdravotná poisťovňa, a.s.. V prípade, ak zmluvná cena bude vyššia ako je maximálna cena úhrady zdravotnej poisťovne uvedená v zozname zdravotnej poisťovne, je dodávateľ povinný bezodkladne, najneskôr však do 5 pracovných dní od	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.8	Požaduje sa, aby dodávateľom poskytovaný predmet plnenia bol (v prípade ak je to relevantné) v súlade s: a) aktuálnym Cenovým opatrením MZ SR, ktorým sa ustanovuje rozsah regulácie cien v oblasti zdravotníctva, b) 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, c) aktuálne platným Zoznamom kategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov, d) aktuálne platným Zoznamom liekov s úradne určenou cenou, e) aktuálne platným Zoznamom kategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov s maximálnou výškou úhrady Všeobecnej zdravotnej poisťovne a.s., DOVERA zdravotná poisťovňa, a.s. a Union zdravotná poisťovňa, a.s., f) aktuálne platným Zoznamom nekategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov s maximálnou výškou úhrady Všeobecnej zdravotnej poisťovne a.s., DOVERA zdravotná poisťovňa, a.s. a Union zdravotná poisťovňa, a.s.. V prípade, ak zmluvná cena bude vyššia ako je maximálna cena úhrady zdravotnej poisťovne uvedená v zozname zdravotnej poisťovne, je dodávateľ povinný bezodkladne, najneskôr však do 5 pracovných dní od účinnosti tejto zmeny, objednávateľa o tejto zmene informovať a doručiť dodatok, predmetom ktorého bude upravená cena	
1.9	V prípade, ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako "nižšia cena") za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v 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 zmluvy je viac ako 5% v neprospech ceny podľa zmluvy, zaväzuje sa dodávateľ poskytnúť objednávateľovi pre takéto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa zmluvy a nižšou cenou. Dodávateľ je povinný bezodkladne, najneskôr však do 5 pracovných dní od zistenia skutočnosti, resp. od oznámenia zistenej skutočnosti uvedenej v predchádzajúcej vete, doručiť objednávateľovi dodatok, predmetom ktorého bude upravená cena zistená podľa zmluvy.	akceptujem	neuvedené	akceptujem	1.9	V prípade, ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako "nižšia cena") za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v 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 zmluvy je viac ako 5% v neprospech ceny podľa zmluvy, zaväzuje sa dodávateľ poskytnúť objednávateľovi pre takéto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa zmluvy a nižšou cenou. Dodávateľ je povinný bezodkladne, najneskôr však do 5 pracovných dní od zistenia skutočnosti, resp. od oznámenia zistenej skutočnosti uvedenej v predchádzajúcej vete, doručiť objednávateľovi dodatok, predmetom ktorého bude upravená cena zistená podľa zmluvy.	
1.10	V prípade, ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje nižšia cena za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v zmluve od akéhokoľvek dodávateľa (t.j. viac ako 5% v neprospech ceny podľa zmluvy), objednávateľ po preukázaní tejto skutočnosti vyzve dodávateľa k rokovaniu o ďalšom postupe vo veci úpravy zmluvnej ceny (napr. návrh na uzavretie dodatku, predmetom ktorého bude zníženie zmluvnej ceny a pod.). V prípade, ak sa zmluvné strany podľa predchádzajúcej vety nedohodnú na spoločnom návrhu ďalšieho postupu, objednávateľ si vyhradzuje právo zmluvu vypovedať s výpovednou dobou 1 mesiac. Výpovedná doba začína plynúť od prvého dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede a skončí sa uplynutím posledného dňa príslušného kalendárneho mesiaca.	akceptujem	neuvedené	akceptujem	1.10	V prípade, ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje nižšia cena za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v zmluve od akéhokoľvek dodávateľa (t.j. viac ako 5% v neprospech ceny podľa zmluvy), objednávateľ po preukázaní tejto skutočnosti vyzve dodávateľa k rokovaniu o ďalšom postupe vo veci úpravy zmluvnej ceny (napr. návrh na uzavretie dodatku, predmetom ktorého bude zníženie zmluvnej ceny a pod.). V prípade, ak sa zmluvné strany podľa predchádzajúcej vety nedohodnú na spoločnom návrhu ďalšieho postupu, objednávateľ si vyhradzuje právo zmluvu vypovedať s výpovednou dobou 1 mesiac. Výpovedná doba začína plynúť od prvého dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede a skončí sa uplynutím posledného dňa príslušného kalendárneho mesiaca.	
1.11	Požaduje sa, aby dodávateľ počas trvania zmluvného vzťahu informoval objednávateľa o každej zmene (pisomne, 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 SZM, zmena SUKL kódu, zmena názvu tovaru a pod.), - ceny vyvolanej zmenou v niektorých cenových opatreniach uvedených v týchto zmluvných podmienkach.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.11	Požaduje sa, aby dodávateľ počas trvania zmluvného vzťahu informoval objednávateľa o každej zmene (pisomne, 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 SZM, zmena SUKL kódu, zmena názvu tovaru a pod.), - ceny vyvolanej zmenou v niektorých cenových opatreniach uvedených v týchto zmluvných podmienkach.	
1.12	Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú dodávateľovi z tohto zmluvného vzťahu, predávajúci nie je oprávnený postúpiť tretím osobám bez predchádzajúceho súhlasu kupujúceho. Postúpenie pohľadávok bez predchádzajúceho súhlasu kupujúceho je neplatné. Súhlas kupujúceho je platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas Ministerstva zdravotníctva SR.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.12	Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú dodávateľovi z tohto zmluvného vzťahu, predávajúci nie je oprávnený postúpiť tretím osobám bez predchádzajúceho súhlasu kupujúceho. Postúpenie pohľadávok bez predchádzajúceho súhlasu kupujúceho je neplatné. Súhlas kupujúceho je platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas Ministerstva zdravotníctva SR.	
1.13	Požaduje sa možnosť uplatnenia si náhrady škody u dodávateľa vo výške vzniknutých finančných nákladov a/alebo možnosť vrátenia nespotrebovanej časti tovaru v prípade nedodržania požiadaviek uvedených v predchádzajúcich bodoch.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.13	Požaduje sa možnosť uplatnenia si náhrady škody u dodávateľa vo výške vzniknutých finančných nákladov a/alebo možnosť vrátenia nespotrebovanej časti tovaru v prípade nedodržania požiadaviek uvedených v predchádzajúcich bodoch.	
1.14	Osobné údaje dotknutých osôb, ktoré sú súčasťou tohto procesu verejného obstarávania, sú spracúvané verejným obstarávateľom na vopred vymedzený účel v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov a zákona NR SR č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Bližšie informácie sú uvedené na webovom sídle verejného obstarávateľa.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.14	Osobné údaje dotknutých osôb, ktoré sú súčasťou tohto procesu verejného obstarávania, sú spracúvané verejným obstarávateľom na vopred vymedzený účel v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov a zákona NR SR č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Bližšie informácie sú uvedené na webovom sídle verejného obstarávateľa.	
1.15	Predávajúci je povinný podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) dodržiavať mlčanlivosť o osobných údajoch, ako aj o všetkých skutočnostiach o ktorých sa dozvedel pri vykonávaní činnosti vyplývajúcej z tejto zmluvy. Zároveň je povinný o tejto povinnosti preukázateľne poučiť aj svojich zamestnancov. Povinnosť zachovávať mlčanlivosť platí aj po skončení trvania zmluvy. V opačnom prípade kupujúcemu zodpovedá za škodu, ktorá kupujúcemu vznikla porušením tejto povinnosti.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1.15	Predávajúci je povinný podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) dodržiavať mlčanlivosť o osobných údajoch, ako aj o všetkých skutočnostiach o ktorých sa dozvedel pri vykonávaní činnosti vyplývajúcej z tejto zmluvy. Zároveň je povinný o tejto povinnosti preukázateľne poučiť aj svojich zamestnancov. Povinnosť zachovávať mlčanlivosť platí aj po skončení trvania zmluvy. V opačnom prípade kupujúcemu zodpovedá za škodu, ktorá kupujúcemu vznikla porušením tejto povinnosti.	