

VÝHODNOTENIE prípravnej thovej konzultácie

verejný obstarávateľ vykoná v mesiaci 10-11/2024 vyhodnotenie prípravnej thovej konzultácie (ďalej len "PTK") na predmet zákazky „Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológa“ za účelom získania prehľadu o možných dodávateľoch a nimi ponúkaných produktoch, ktoré spĺňajú, resp. po korekcii pôvodnej technickej špecifikácie budú spĺňať definované požiadavky na predmet zákazky.

Zoznamenie o PTK bolo zverejnené na webovej stránke www.zepojpine.proteob.com. Verejný obstarávateľ vstúpil výslovným učením na účasť v PTK 21 potencionalným dodávateľom. Svoju ponuku predložili 20 potencionalní dodávateľia.

1. VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZAKAZKY

Table with header '1.1 Názov predmetu zákazky: Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológa' and '1.2 CPV: 33111710-1 Angiografický spotrebný materiál'. It lists technical specifications and materials for interventional cardiology.

2. FUNKČNÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZAKAZKY

Table with header 'Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológa.' It details functional requirements for the interventional cardiology material.

3. ROZDELLENIE A DOSTUPNOSŤ PREDMETU ZAKAZKY

Table with header '2. Rozdelenie predmetu zákazky' and '2.1 a) Rozdelenie na časti:'. It details the division of the purchase subject into parts and availability.

4. TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZAKAZKY

Main table with 20 columns for suppliers (e.g., Cardio Medical, InterMedical Plus) and rows for technical specifications (e.g., Časť č. 1 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológa skupiny 1). It compares various medical devices and their features.

2.11 Radiálne kompresné zariadenie																				2.11 Radiálne kompresné zariadenie	
Časť č. 13 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 13		Časť č. 12																		Časť č. 13 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 13	
1.	Špeciálny zdravotnícky materiál so zrelom na stený z lekárskej ocele, bez polyméru alebo nitrátu, s aktívnou líčkom Biotimus so schválenou medzinárodnou anegetagografickou liečbou. Požadované sú katétre na aspiráciu trombotov tzv. ryčnej výmeny (RX), balónkové dilatované katétre, katétre podtlakové Systolom, chronokontaktné šteny s aktívnou líčkou Biotimus a biodegradovateľným polymérom. Požadované sú aj drôty na meranie výmennosti šteny bez rušenia navodenia stavu hyperémie, katétre pre ultrazvukovú vizualizáciu koronárnej tepny - IVUS (digitálne) a katétre zavádzacie predžilvacie:																			1.	Špeciálny zdravotnícky materiál so zrelom na stený z lekárskej ocele, bez polyméru alebo nitrátu, s aktívnou líčkou Biotimus so schválenou medzinárodnou anegetagografickou liečbou. Požadované sú katétre na aspiráciu trombotov tzv. ryčnej výmeny (RX), balónkové dilatované katétre, katétre podtlakové Systolom, chronokontaktné šteny s aktívnou líčkou Biotimus a biodegradovateľným polymérom. Požadované sú aj drôty na meranie výmennosti šteny bez rušenia navodenia stavu hyperémie, katétre pre ultrazvukovú vizualizáciu koronárnej tepny - IVUS (digitálne) a katétre zavádzacie predžilvacie:
2.	Položky pre časť č. 13:	Položky pre časť č. 13:																		2.	Položky pre časť č. 13:
2.1	Šten z lekárskej ocele poťahovaný biotimom bez prítomnosti polyméru so schválenou jednorozmernou anegetagografickou liečbou																			2.1	Šten z lekárskej ocele poťahovaný biotimom bez prítomnosti polyméru so schválenou jednorozmernou anegetagografickou liečbou
2.2	Chrómu-kobaltový šten poťahovaný biotimom s biodegradovateľným polymérom																			2.2	Chrómu-kobaltový šten poťahovaný biotimom s biodegradovateľným polymérom
2.3	Balónkový dilatálny katéter																			2.3	Balónkový dilatálny katéter
2.4	Katéter pre ultrazvukovú vizualizáciu koronárnej tepny - IVUS (digitálny)																			2.4	Katéter pre ultrazvukovú vizualizáciu koronárnej tepny - IVUS (digitálny)
2.5	Drôt na meranie frakčnej prietokovej rezervy bez rušenia navodenia stavu hyperémie (tzv. IFR)																			2.5	Drôt na meranie frakčnej prietokovej rezervy bez rušenia navodenia stavu hyperémie (tzv. IFR)
2.6	Balónkový dilatálny katéter vysokotlakový																			2.6	Balónkový dilatálny katéter vysokotlakový
2.7	Balónkový dilatálny katéter poťahovaný Systolom																			2.7	Balónkový dilatálny katéter poťahovaný Systolom
2.8	Katéter zavádzací predžilvaci																			2.8	Katéter zavádzací predžilvaci
2.9	Aspiračný katéter na pľúcnu embóliu																			2.9	Aspiračný katéter na pľúcnu embóliu
2.8.1	Aspiračný katéter je určený na na odstránenie čerých mäkkých embólií a trombotov z periférnych cievy arteriálneho a venózneho systému a na liečbu pľúcnej embólie, umožňuje počiatočom podporované mechanické odsávanie pomocou kompatibility pumpy.																			2.9.1	Aspiračný katéter je určený na na odstránenie čerých mäkkých embólií a trombotov z periférnych cievy arteriálneho a venózneho systému a na liečbu pľúcnej embólie, umožňuje počiatočom podporované mechanické odsávanie pomocou kompatibility pumpy.
2.10	Separátor:																			2.10	Separátor:
2.11.1	Separátor musí umožňovať predistenie ošťa katétra pri obrúčaní trombotom, v dĺžke od 90 cm do 190 cm, dilatný vonkajší priemer od 1,83 mm do 2,79 mm																			2.11.1	Separátor musí umožňovať predistenie ošťa katétra pri obrúčaní trombotom, v dĺžke od 90 cm do 190 cm, dilatný vonkajší priemer od 1,83 mm do 2,79 mm
2.11	Kanister ku odsávaniu trombot pľúcnej embólie.																			2.11	Kanister ku odsávaniu trombot pľúcnej embólie.
2.11.1	kanister je určený na zachytávanie odstaté krvi a trombotov s objemom 1000 ml, s integrovaným sítkom na zachytenie trombotov.																			2.11.1	kanister je určený na zachytávanie odstaté krvi a trombotov s objemom 1000 ml, s integrovaným sítkom na zachytenie trombotov.
Časť č. 14 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 14		Časť č. 12																		Časť č. 14 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 14	
1.	Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov požadovaných vlastností najmä so zrelom na kontrapuzáčaj mechanickej podpory systém, 17 Fr transformovateľný bi-direkcionálny mechanický systém s mechanickou membránou, určený ako podpora u vysokoškolickej PCI, kompatibilný s MAP konzolou, synchronizácie s EKG a trvalou podporou minimálne 24 hodín vrátane príslušenstva.																			1.	Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov požadovaných vlastností najmä so zrelom na kontrapuzáčaj mechanickej podpory systém, 17 Fr transformovateľný bi-direkcionálny mechanický systém s mechanickou membránou, určený ako podpora u vysokoškolickej PCI, kompatibilný s MAP konzolou, synchronizácie s EKG a trvalou podporou minimálne 24 hodín vrátane príslušenstva.
2.	Položky pre časť č. 14:	Položky pre časť č. 14:																		2.	Položky pre časť č. 14:
2.1	Kontrapuzáčaj mechanickej podpory systém s mechanickou membránou																			2.1	Kontrapuzáčaj mechanickej podpory systém s mechanickou membránou
2.2	Systém štenový koronárny poťahovaný Systolom																			2.2	Systém štenový koronárny poťahovaný Systolom
2.3	Ovládač mikrokateétre v rozsahu 180°																			2.3	Ovládač mikrokateétre v rozsahu 180°
2.4	Katéter PTCA dilatálny balónkový																			2.4	Katéter PTCA dilatálny balónkový
2.5	Emboizačné biokompatibilné mikročastoce																			2.5	Emboizačné biokompatibilné mikročastoce
2.6	Diagnostický katéter 4-6Fr																			2.6	Diagnostický katéter 4-6Fr
2.7	Vodiaci katéter 5-8Fr																			2.7	VYPUŠŤA SA
2.8	Hydrofilný radiálny a femorálny zavádzací																			2.8	Hydrofilný radiálny a femorálny zavádzací
2.9	Kontrapuzáčaj mechanickej podpory systém																			2.9	Kontrapuzáčaj mechanickej podpory systém
Časť č. 15 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 15		Časť č. 15																		Časť č. 15 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 15	
1.	Špeciálny zdravotnícky materiál pre invazívnu a intervenciu kardiológov so zameraním na dilatáciu problematických stenóz a uzavzov: nízkoprofilové vysokotlačové (RSP) min. 18 stni balónkové katétre s priemerom od 0,75mm vhodné pre CTO, scoringové monoarál katétre, balónkové katétre v dĺžkach od 6mm a priemeroch 1,0 - 4,5 mm, balónkové katétre pre techniku proximálnej optimálizácie bifurkačného stentingu (POT), Y-konektor s push-pull ovládačom hemostatickej čhlopie.	neuvadená																		1.	Špeciálny zdravotnícky materiál pre invazívnu a intervenciu kardiológov so zameraním na dilatáciu problematických stenóz a uzavzov: nízkoprofilové vysokotlačové (RSP) min. 18 stni balónkové katétre s priemerom od 0,75mm vhodné pre CTO, scoringové monoarál katétre, balónkové katétre v dĺžkach od 6mm a priemeroch 1,0 - 4,5 mm, balónkové katétre pre techniku proximálnej optimálizácie bifurkačného stentingu (POT), Y-konektor s push-pull ovládačom hemostatickej čhlopie.
2.	Položky pre časť č. 15:	Položky pre časť č. 15:																		2.	Položky pre časť č. 15:
2.1	Nízkoprofilový balónkový katéter - vhodný pre CTO																			2.1	Nízkoprofilový balónkový katéter - vhodný pre CTO
2.2	Scoringový balónkový katéter																			2.2	Scoringový balónkový katéter
2.3	Balónkový katéter - so širokou škálou veľkostí																			2.3	Balónkový katéter - so širokou škálou veľkostí
2.4	Balónkový katéter - pre POT techniku																			2.4	Balónkový katéter - pre POT techniku
2.5	Y-konektor s push-pull ovládačom hemostatickej čhlopie																			2.5	Y-konektor s push-pull ovládačom hemostatickej čhlopie
Časť č. 16 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 16		Časť č. 16																		Časť č. 16 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 16	
1.	Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov najmä so zrelom na intrakoronárny šten s RTG kontrastným kovovým hrdom, elastomerickej poťahom uvoľňujúci liečivo a predžilvaci vodiaci katéter:																			1.	Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov najmä so zrelom na intrakoronárny šten s RTG kontrastným kovovým hrdom, elastomerickej poťahom uvoľňujúci liečivo a predžilvaci vodiaci katéter:
2.	Položky pre časť č. 16:	Položky pre časť č. 16:																		2.	Položky pre časť č. 16:
2.1	Intrakoronárny šten podtlahujú liečivom s RTG kontrastným kovovým hrdom																			2.1	Intrakoronárny šten podtlahujú liečivom s RTG kontrastným kovovým hrdom
2.2	Predžilvaci vodiaci katéter																			2.2	Predžilvaci vodiaci katéter
Časť č. 17 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 17		Časť č. 12																		Časť č. 17 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 17	
1.	Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov so zrelom najmä na intrakoronárny chróm-kobaltový šten podtlahujúč everolimom s 0%-ým skúšaním dĺžky pri maximálnej expanzii 5,5 mm s príslušenstvom a uzavzovacími systémami, PCI vodiče, balónkový dilatálny katéter, striekačky s manometrom, systém na rekonštrukciu insuficientnej mitrálnej čhlopie aproximáciou krvnia pomocou perkutánne implantovanej mechanickej svorky, v rôznych veľkostiach, bez potreby zastavenia srdca alebo kardio pulmonálneho bypasu, vyrobené z kobaltchrómovej zliatiny a polyeterovej tkaniny, slúžiaci ako permanentný implantát. A systém na transkatetrovú rekonštrukciu trikuspidálnej čhlopie prostredníctvom aproximácie krvnia, 1. príslušenstvo z objekto krvnia a sedle do požadovanej orientácie pomocou perkutánne implantovanej mechanickej svorky, v rôznych veľkostiach, bez potreby zastavenia srdca, alebo kardio pulmonálneho bypasu, vyrobené z kobaltchrómovej zliatiny a polyeterovej tkaniny, slúžiaci ako permanentný implantát.																			1.	NOVÁ KATEGÓRIA: Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov so zrelom najmä na intrakoronárny chróm-kobaltový šten podtlahujúč everolimom s 0%-ým skúšaním dĺžky pri maximálnej expanzii 5,5 mm s príslušenstvom a uzavzovacími systémami, PCI vodiče, balónkový dilatálny katéter, striekačky a manometrom.
2.	Položky pre časť č. 17:	Položky pre časť č. 17:																		2.	Položky pre časť č. 17:
2.1	Uzavraciaci systém so súčrno																			2.1	Uzavraciaci systém so súčrno
2.2	Kompresné pomôcky femorálne																			2.2	Kompresné pomôcky femorálne
2.3	Kompresné pomôcky radiálne																			2.3	šlta / nemáme Radialtop, ale Ascotec
2.4	Príslušenstvo ku kompresným pomôckam - (bilaterálny adaptér, plastový obál, pumpa)																			2.4	Príslušenstvo ku kompresným pomôckam - (bilaterálny adaptér, plastový obál, pumpa)
2.5	Intrakoronárny chróm-kobaltový šten podtlahujúč everolimom																			2.5	Intrakoronárny chróm-kobaltový šten podtlahujúč everolimom
2.6	PCI vodiče s ržnou tuhosťou konca vodiča																			2.6	PCI vodiče s ržnou tuhosťou konca vodiča
2.7	Balónkový dilatálny katéter																			2.7	Balónkový dilatálny katéter
2.8	Striekačka s manometrom a príslušenstvo																			2.8	Striekačka s manometrom a príslušenstvo
2.9	Systém na rekonštrukciu insuficientnej mitrálnej čhlopie aproximáciou krvnia																			2.9	VYPUŠŤA SA
2.10	Set na transkatetrovú rekonštrukciu trikuspidálnej čhlopie																			2.10	VYPUŠŤA SA
Časť č. 18 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 18		Časť č. 18																		Časť č. 18 - Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov skupiny 18	
Položka č. 1 - Angiografický set 1		Položka č. 1																		Položka č. 1 - Angiografický set 1	
1	Požaduje sa špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov s osobitým zrelom na riadne kontrastné príslušenstvo pri angiografii.																			1	Požaduje sa špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenciu kardiológov s osobitým zrelom na riadne kontrastné príslušenstvo pri angiografii.

16.	Dodávateľ 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 okolnostiach o ktorých sa dozvedel pri vykonávaní činnosti vyplývajúcej z uzavretého zmluvného vzťahu. Zároveň je povinný o tejto povinnosti preukázateľne použiť aj svojich zamestnancov. Povinnosť zachovávať mlčanlivosť plynú aj po skončení trvania zmluvného vzťahu. V opačnom prípade Objednávateľovi zodpovedá za škodu, ktorá Objednávateľovi vznikla porušením tejto povinnosti. Osobné údaje súvisiacich osôb, ktoré sú súčasťou tohto procesu verejného obstarávania, sú spravované 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. 180/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Bližšie informácie sú uvedené na webovom sídle verejného obstarávateľa.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	neuveďené	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	neuveďené	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	16.	Dodávateľ 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 okolnostiach o ktorých sa dozvedel pri vykonávaní činnosti vyplývajúcej z uzavretého zmluvného vzťahu. Zároveň je povinný o tejto povinnosti preukázateľne použiť aj svojich zamestnancov. Povinnosť zachovávať mlčanlivosť plynú aj po skončení trvania zmluvného vzťahu. V opačnom prípade Objednávateľovi zodpovedá za škodu, ktorá Objednávateľovi vznikla porušením tejto povinnosti. Osobné údaje súvisiacich osôb, ktoré sú súčasťou tohto procesu verejného obstarávania, sú spravované 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. 180/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Bližšie informácie sú uvedené na webovom sídle verejného obstarávateľa.	
17.	Požaduje sa, aby sa Dodávateľ po uzatčení zmluvného vzťahu oboznámil s Etickým kódexom obchodných partnerov Objednávateľa zverejnenom na internetovej stránke: www.vusach.sk/eticky-kodex/. Požaduje sa dodržanie etických zásad uvedených v Etickom kódexu obchodných partnerov Objednávateľa, pričom v prípade zistenia, že došlo k porušeniu týchto zásad, Objednávateľ si vyhradzuje právo zmluvný vzťah ukončiť v 1-mesačnej výpovednej lehote. Výpovedná lehota začína plynúť prvým kalendárnym dňom mesiaca, nasledujúcom po mesiaci, v ktorom bola písomná výpoveď doručená Dodávateľovi a skončí sa posledným kalendárnym dňom prísľubného mesiaca.	akceptujem	akceptujem	akceptujem	neuveďené	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	neuveďené	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	17.	Požaduje sa, aby sa Dodávateľ po uzatčení zmluvného vzťahu oboznámil s Etickým kódexom obchodných partnerov Objednávateľa zverejnenom na internetovej stránke: www.vusach.sk/eticky-kodex/. Požaduje sa dodržanie etických zásad uvedených v Etickom kódexu obchodných partnerov Objednávateľa, pričom v prípade zistenia, že došlo k porušeniu týchto zásad, Objednávateľ si vyhradzuje právo zmluvný vzťah ukončiť v 1-mesačnej výpovednej lehote. Výpovedná lehota začína plynúť prvým kalendárnym dňom mesiaca, nasledujúcom po mesiaci, v ktorom bola písomná výpoveď doručená Dodávateľovi a skončí sa posledným kalendárnym dňom prísľubného mesiaca.
18.	V prípade, ak sa na predmet zákazky vykonala prípravná štúdiá konzultácia, informácie k prípravnej štúdiu konzultácii verejnej obstarávateľ zverejňuje na internetovej stránke: www.vusach.sk/verejne-obstaravanie/	akceptujem	akceptujem	akceptujem	neuveďené	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	neuveďené	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	18.	V prípade, ak sa na predmet zákazky vykonala prípravná štúdiá konzultácia, informácie k prípravnej štúdiu konzultácii verejnej obstarávateľ zverejňuje na internetovej stránke: www.vusach.sk/verejne-obstaravanie/

6. MINIMÁLNE OSOBNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY A DOKLADY

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	Definitívne ostatné osobitné požiadavky na predmet zákazky:	ODŮVODNENIE ZMENY POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY	
Carbio Medical, s. r. o. Teslova 15 Bratislava - mestská časť Ružinov 821 02	InterMedical Plus, s.r.o. Lovická 7E Nitra 949 01	Cardioservice, s. r. o. Plynárská 1 Bratislava 821 09	B. Braun Medical s.r.o. Hutčianska 3 Bratislava 831 03	Stomed s.r.o. Košpeckého 8 Bratislava - mestská časť Ružinov 821 08	MULTIMEDIC s.r.o. Donská 648/761 Bratislava - mestská časť Záhorská Bystřica 941 08	ICR SERVICES, s.r.o. Prálska cesta 206/16 Banská Bystrica 974 05	Innova Slovakia s.r.o. Orenburská 12 Banská Bystrica 974 04	SK Medica s.r.o. Gemerská 5 Košice - mestská časť Juh 040 01	A car, s.r.o. Hradičná 5 Trnava 922 10	TIBED, s.r.o. Trnavská cesta 112 Bratislava 821 04	EUROMEDICAL spol. s r.o. Ročnyova 12 Praha, 169 00 Česká republika	Biomedica Slovakia, s.r.o. Drobného 27 Bratislava 841 01	Aspimex s.r.o. organizačná zložka Šoltésovej 14 Bratislava 821 08	Operatika, medická spoločnosť s.r.o. Donská 61 Bratislava 841 06	MEDITRADE spol. s r. o. Levočská 12/191 Bratislava 851 01	Globaflex a. s. Trnavská cesta 67 Bratislava - mestská časť Ružinov 821 04	Teletra Medical s.r.o. Nitrianska 5 Piešťany 921 01	SLOVAKIA MEDICAL, s.r.o. Bárdoňova 2 Bratislava - mestská časť Stará Ľubča 844 04	TransMedical, s.r.o. Na Revine 28/C Nové Mesto 831 01			
akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	1. Doklad s názvom ES vyhlásenie o zhode a podklady k nemu, resp. iné doklady, ktoré nahrádzajú požadované potvrdenie.	
akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	2. Rozhodnutie o zaradení zdravotníckej pomôcky v Zozname SZM spolu s prílohou, v ktorej sú uvedené podrobnosti o zaradení ponúkaného produktu v Zozname SZM ku všetkým ponúkaným produktom uvedeným v Prílohe - Sortiment ponúkaného tovaru.	
akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	3. Potvrdenie ŠUKL (výstup z databázy registrovaných/vidovaných zdravotníckych pomôcok), resp. iné doklady, ktoré nahrádzajú požadované potvrdenie.	
akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	akceptujem	4. Prospektový materiál všetkých ponúkaných produktov uvedených v Prílohe - Sortiment ponúkaného tovaru. Prospektový materiál musí obsahovať podľa funkcie a technických parametrov ponúkaného produktu tak, aby na základe nich mohol verejný obstarávateľ jednoznačne posúdiť splnenie všetkých požadovaných minimálnych technických vlastností, parametrov a hodnôt v súlade s Prílohou - Špecifikácia predmetu zákazky. Prospektový materiál nemusí byť preložený do slovenského jazyka.	