

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

Verejný obstarávateľ vykonal v **mesiaci 11/2023** prípravnú trhovú konzultáciu (ďalej len "PTK") na Vami požadovaný predmet zákazky „**3D elektromagnetický mapovací a ablačný systém vrátane pozáručného servisu**“ 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.

Oznámenie o PTK bolo zverejnené na webovej stránke www.vusch.sk a www.josephine.proebiz.com.
Verejný obstarávateľ zaslal výzvu na účasť v PTK 3 potencionálnym dodávateľom. Prostredníctvom sw. Josephine sa o PTK zaujímal 1 ďalší dodávateľ.
Svoju ponuku predložil 1 potencionálny dodávateľ.

1. VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

1.1 Názov predmetu zákazky:

3D elektromagnetický mapovací a ablačný systém vrátane pozáručného servisu

1.2 CPV:

33158100-3 Elektromagnetická jednotka

33190000-8 Rôzne lekárske zariadenia a výrobky

33141200-2 Katétre

50421000-2 Opravy a údržba lekárskeho zariadenia

60000000-8 Dopravné služby (bez prepravy odpadu)

1.3 Druh:

tovar, služba

2. FUNKČNÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

3D elektromagnetický mapovací a ablačný systém vrátane pozáručného servisu.

3. ROZDELENIE a DOSTUPNOSŤ PREDMETU ZÁKAZKY

3.1 Rozdelenie predmetu zákazky

3.1.a) Rozdelenie na časti:

- Áno
 Nie

3.1.b) Zoznam položiek:

Poradové číslo	Názov položky predmetu zákazky	MJ	Požadovaný počet MJ za zmluvné obdobie
Položka č. 1	3D mapovací systém	ks	1
Položka č. 2	Prenosný videopupiloalgeziometer	ks	1
Položka č. 3	Katéter	ks	150
Položka č. 4	Pozáručný servis pre položku č.1Pozáručný servis pre položku č.1 a 2	mesiac	60

3.2 Dostupnosť na trhu:

- Bežná dostupnosť
 Nie bežná dostupnosť

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

4. TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA PREDMETU ZÁKAZKY

Pôvodné požiadavky poskytnuté potencionálnym dodávateľom v rámci PTK					Dodávateľ č. 1					DEFINITÍVNE POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY					
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.					Požadované minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty predmetu zákazky					
Položka č. 1 - 3D mapovací systém					Položka č.1					Položka č. 1 - 3D mapovací systém					
				Merná jednotka	Min.	Max.					Merná jednotka	Min.	Max.		
1.	3D elektromagnetický mapovací a ablačný systém s príslušenstvom pre elektrofyziologické zákroky na srdci pri liečbe srdcových arytmií, kompatibilný s katétami osadenými mini elektródami zaznamenávajúcimi intrakardiálne elektrogramy, snímajúcimi lokálne impedancie a teplotu v reálnom čase pre zabezpečenie kontaktu so srdcovým tkanivom a zvýšenie bezpečnosti zákroku, s možnosťou využitia rádiovfrekvenčnej energie (RF) alebo energie pulzného poľa (PF) pre tvorbu ablačných lézií, so zmenou požadovaného druhu energie kedykoľvek počas zákroku.							spĺňa			1.	3D elektromagnetický mapovací a ablačný systém s príslušenstvom pre elektrofyziologické zákroky na srdci pri liečbe srdcových arytmií, kompatibilný s katétami osadenými mini elektródami zaznamenávajúcimi intrakardiálne elektrogramy, snímajúcimi lokálne impedancie a teplotu v reálnom čase pre zabezpečenie kontaktu so srdcovým tkanivom a zvýšenie bezpečnosti zákroku, s možnosťou využitia rádiovfrekvenčnej energie (RF) alebo energie pulzného poľa (PF) pre tvorbu ablačných lézií, so zmenou požadovaného druhu energie kedykoľvek počas zákroku.			
2.	Súčasťou mapovacieho a ablačného systému musí byť:							xxx			2.	Súčasťou mapovacieho a ablačného systému musí byť:			
2.1	jednotka rozhrania katétra,							spĺňa			2.1	jednotka rozhrania katétra,			
2.2	mapovací softvér,							spĺňa			2.2	mapovací softvér,			
2.3	generátor magnetického poľa,							spĺňa			2.3	generátor magnetického poľa,			
2.4	pracovná stanica,							spĺňa			2.4	pracovná stanica,			
2.5	generátor rádiovfrekvenčnej energie (RF),							spĺňa			2.5	generátor rádiovfrekvenčnej energie (RF),			
2.6	generátor energie pulzného poľa (PF),							spĺňa			2.6	generátor energie pulzného poľa (PF),			
2.7	preplachová pumpa a systémový vozík.							spĺňa			2.7	preplachová pumpa a systémový vozík.			
3.	Rozsah impedancie generátora RF v prevádzkovom režime	Ω	20	120				spĺňa / 20 - 120 Ω		3.	Rozsah impedancie generátora RF v prevádzkovom režime	Ω	20	120	
4.	Výstupné napätie generátora RF	VRMS	0	240				spĺňa / 240 V (rms)		4.	Výstupné napätie generátora RF	VRMS	0	240	
5.	Výstupný prúd generátora RF	VRMS	0	3,75				spĺňa / 3,75 V (rms)		5.	Výstupný prúd generátora RF	VRMS	0	3,75	
6.	Napájanie generátora RF	100-240 VAC, 50/60 Hz, 1200 VA						spĺňa / 100-240 VAC, 50/60 Hz, 1200 VA		6.	Napájanie generátora RF	100-240 VAC, 50/60 Hz, 1200 VA			
7.	Váha generátora RF	Kg	-	20				spĺňa / 20 Kg		7.	Váha generátora RF	Kg	-	20	

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

8.	Výstupné napätie generátora PF	Vpeak	-	3333	spĺňa / 3 333 V	8.	Výstupné napätie generátora PF	Vpeak	-	3333
9.	Výstupný prúd generátora PF	A	-	57	spĺňa / 57 A	9.	Výstupný prúd generátora PF	A	-	57
10.	Rozsah impedancie generátora PF v prevádzkovom režime	Ω	20	120	spĺňa / 20 - 120 Ω	10.	Rozsah impedancie generátora PF v prevádzkovom režime	Ω	20	120
11.	Napájanie generátora PF	100-240 VAC, 50/60 Hz, 300 VA			spĺňa / 100-240 VAC, 50/60 Hz, 300 VA	11.	Napájanie generátora PF	100-240 VAC, 50/60 Hz, 300 VA		
12.	Váha generátora PF	Kg	-	15	spĺňa / 15 Kg	12.	Váha generátora PF	Kg	-	15
13.	Rozsah prietoku preplachovej pumpy	mL/min	0	55	spĺňa / 0 - 55 mL/min	13.	Rozsah prietoku preplachovej pumpy	mL/min	0	55
14.	Detekcia bublín v preplachu	μ L	≥ 2		spĺňa / ≥ 2 μ L	14.	Detekcia bublín v preplachu	μ L	≥ 2	
15.	Váha preplachovej pumpy	Kg	-	15	spĺňa / 11 Kg	15.	Váha preplachovej pumpy	Kg	-	15
16.	Napájanie preplachovej pumpy	100-240 VAC, 50/60 Hz, 150 VA			spĺňa / 100-240 VAC, 50/60 Hz, 150 VA	16.	Napájanie preplachovej pumpy	100-240 VAC, 50/60 Hz, 150 VA		
17.	Nosnosť systémového vozíka	Kg	-	150	spĺňa / 150 Kg	17.	Nosnosť systémového vozíka	Kg	-	150
18.	3D elektromagnetický mapovací a ablačný systém s možnosťou využitia rádiových frekvencií energie (RF) a energie pulzného poľa (PF) pre abláciu srdcového tkaniva vrátane príslušenstva				spĺňa	18.	3D elektromagnetický mapovací a ablačný systém s možnosťou využitia rádiových frekvencií energie (RF) a energie pulzného poľa (PF) pre abláciu srdcového tkaniva vrátane príslušenstva			
19.	Systém pozostáva z nasledovných hlavných súčastí:				xxx	19.	Systém pozostáva z nasledovných hlavných súčastí:			
19.1	Jednotka rozhrania katétra,				spĺňa	19.1	Jednotka rozhrania katétra,			
19.2	mapovací softvér,				spĺňa	19.2	mapovací softvér,			
19.3	generátor magnetického poľa,				spĺňa	19.3	generátor magnetického poľa,			
19.4	pracovná stanica s myšou a klávesnicou,				spĺňa	19.4	pracovná stanica s myšou a klávesnicou,			
19.5	káble a príslušenstvo				spĺňa	19.5	káble a príslušenstvo			
20.	Generátor rádiových frekvencií energie (RF) vrátane nožného pedálu a diaľkového ovládača s dotykovou obrazovkou.				spĺňa	20.	Generátor rádiových frekvencií energie (RF) vrátane nožného pedálu a diaľkového ovládača s dotykovou obrazovkou.			
21.	Generátor energie pulzného poľa (PF).				spĺňa	21.	Generátor energie pulzného poľa (PF).			
22.	Preplachová pumpa.				spĺňa	22.	Preplachová pumpa.			
23.	Možnosť mapovania, aplikácie rádiových frekvencií energie (RF) aj energie pulzného poľa (PF) pomocou kompatibilného katétra so stlačiteľnou mriežkovanou nitinolovou špičkou s mini elektródami.				spĺňa	23.	Možnosť mapovania, aplikácie rádiových frekvencií energie (RF) aj energie pulzného poľa (PF) pomocou kompatibilného katétra so stlačiteľnou mriežkovanou nitinolovou špičkou s mini elektródami.			
24.	Možnosť výberu medzi rádiových frekvencií energiou (RF) alebo energiou pulzného poľa (PF) kedykoľvek počas zákroku.				spĺňa	24.	Možnosť výberu medzi rádiových frekvencií energiou (RF) alebo energiou pulzného poľa (PF) kedykoľvek počas zákroku.			
25.	Možnosť tvorby anatomických, napätových alebo aktivačných máp jednotlivých srdcových oddielov a okolitých štruktúr.				spĺňa	25.	Možnosť tvorby anatomických, napätových alebo aktivačných máp jednotlivých srdcových oddielov a okolitých štruktúr.			
26.	Možnosť unipolárneho HD mapovania s vysokou hustotou bodov .				spĺňa	26.	Možnosť unipolárneho HD mapovania s vysokou hustotou bodov .			
27.	Možnosť nastavenia automatického mapovania a anotácie bodov.				spĺňa	27.	Možnosť nastavenia automatického mapovania a anotácie bodov.			

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

28.	Kontrola kontaktu katétra s tkanivom pomocou merania lokálnej impedancie a zobrazenie vzdialenosti k tkanivu srdca pomocou grafického kruhu v okolí špičky katétra v 3D mape.
29.	Meranie teploty na špičke katétra a farebné zobrazenie teploty na jednotlivých mini elektródach.
30.	Zobrazenie smeru priestorovo-časovej aktivácie na špičke katétra pomocou šípky v 3D mape srdca .
31.	Možnosť použitia jednej alebo viacerých indiferentných elektród pre umiestnenie na pacienta.
32.	Možnosť využitia externého alebo interného stimulátora srdca.
33.	Možnosť výberu stimulácie mini elektród alebo všetkých elektród na špičke katétra .

Položka č.2 - Prenosný videopupiloalgeziometer		Merná jednotka	Min.	Max.
1.	Prenosný videopupiloalgeziometer, ktorý umožňuje presné meranie fotomorického reflexu a reflexu dilatácie zreníc, umožňuje merať zmeny zreničiek pacientov po dvoch typoch stimulácie : vyhodnotením zornicového reflexu (PLR) vďaka svetelnej stimulácii a hodnotenie zornicového indexu bolesti (Pupillary Pain Index - PPI) vďaka elektrickej stimulácii.			
2.	Videopupiloalgezimeter sa používa na hodnotenie neurologického stavu pacientov pri vedomí, v bezvedomí alebo pod sedatívami a analgetického stavu pacientov v bezvedomí alebo pod sedatívami.			
3.	Meria veľkosť zreničky pacienta v pokoji, jej minimálnu/maximálnu veľkosť, latenciu do zúženia a percentuálne rozšírenie počas svetelnej stimulácie			
4.	Prenosný videopupiloalgezimeter integrovaný v jednom zariadení.			
5.	Meranie stredného priemeru zreničky pacienta s presnosťou	mm	0	0,1
6.	Rozsah merania veľkosti zreničky	1-9 mm		
7.	Presnosť merania	0,1 mm		
8.	Rozlíšenie	0,01 mm		
9.	Interná kapacita záznamu	počet meraní	9 000	10 000
10.	Frekvencia meraní a snímania obrazu	60 snímok/sek.		
11.	Generovanie bieleho svetla - intenzita	lux	288	352
12.	Svetelná stimulácia zreničky	1 sek.		
13.	Generovanie kožných elektrických stimulov – šírka impulzov	mikrosekunda	180	220
14.	Frekvencia kožných elektrických impulzov	Hz	90	110
15.	Rozsah nastavenia amplitúdy, výstupný prúd monofázický	0 - 60 mA		
16.	Celková dĺžka trvania kožných elektrických stimulov v režime PPI	sek.	0	8
17.	Trvanie stimulácie v režime Tetanus	sek.		5
18.	Hmotnosť	280 g		
19.	Zobrazovacia obrazovka: farebná, dotyková.			

spĺňa
spĺňa
spĺňa
spĺňa
spĺňa
spĺňa

Položka č.2
spĺňa
spĺňa
spĺňa
spĺňa
spĺňa / 0,1 mm
spĺňa / 1-9 mm
spĺňa / 0,1 mm
spĺňa / 0,01 mm
spĺňa / 10 000 meraní
spĺňa / 60 snímok/sek.
spĺňa / 320 lux
spĺňa / 1 sek.
spĺňa / 200 mikrosekund
spĺňa / 100 Hz
spĺňa / 0 - 60 mA
spĺňa / 0 - 8 sek.
spĺňa / 5 sek.
spĺňa / 280 g
spĺňa

28.	Kontrola kontaktu katétra s tkanivom pomocou merania lokálnej impedancie a zobrazenie vzdialenosti k tkanivu srdca pomocou grafického kruhu v okolí špičky katétra v 3D mape.
29.	Meranie teploty na špičke katétra a farebné zobrazenie teploty na jednotlivých mini elektródach.
30.	Zobrazenie smeru priestorovo-časovej aktivácie na špičke katétra pomocou šípky v 3D mape srdca .
31.	Možnosť použitia jednej alebo viacerých indiferentných elektród pre umiestnenie na pacienta.
32.	Možnosť využitia externého alebo interného stimulátora srdca.
33.	Možnosť výberu stimulácie mini elektród alebo všetkých elektród na špičke katétra .

Položka č.2 - Prenosný videopupiloalgeziometer		Merná jednotka	Min.	Max.
1.	Prenosný videopupiloalgeziometer, ktorý umožňuje presné meranie fotomorického reflexu a reflexu dilatácie zreníc, umožňuje merať zmeny zreničiek pacientov po dvoch typoch stimulácie : vyhodnotením zornicového reflexu (PLR) vďaka svetelnej stimulácii a hodnotenie zornicového indexu bolesti (Pupillary Pain Index - PPI) vďaka elektrickej stimulácii.			
2.	Videopupiloalgezimeter sa používa na hodnotenie neurologického stavu pacientov pri vedomí, v bezvedomí alebo pod sedatívami a analgetického stavu pacientov v bezvedomí alebo pod sedatívami.			
3.	Meria veľkosť zreničky pacienta v pokoji, jej minimálnu/maximálnu veľkosť, latenciu do zúženia a percentuálne rozšírenie počas svetelnej stimulácie			
4.	Prenosný videopupiloalgezimeter integrovaný v jednom zariadení.			
5.	Meranie stredného priemeru zreničky pacienta s presnosťou	mm	0	0,1
6.	Rozsah merania veľkosti zreničky	1-9 mm		
7.	Presnosť merania	0,1 mm		
8.	Rozlíšenie	0,01 mm		
9.	Interná kapacita záznamu	počet meraní	9 000	10 000
10.	Frekvencia meraní a snímania obrazu	60 snímok/sek.		
11.	Generovanie bieleho svetla - intenzita	lux	288	352
12.	Svetelná stimulácia zreničky	1 sek.		
13.	Generovanie kožných elektrických stimulov – šírka impulzov	mikrosekunda	180	220
14.	Frekvencia kožných elektrických impulzov	Hz	90	110
15.	Rozsah nastavenia amplitúdy, výstupný prúd monofázický	0 - 60 mA		
16.	Celková dĺžka trvania kožných elektrických stimulov v režime PPI	sek.	0	8
17.	Trvanie stimulácie v režime Tetanus	sek.		5
18.	Hmotnosť	280 g		
19.	Zobrazovacia obrazovka: farebná, dotyková.			

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

20.	Systém na meranie pomocou video kamery so zabudovaným procesorom na spracovanie .	spĺňa	20.	Systém na meranie pomocou video kamery so zabudovaným procesorom na spracovanie .
21.	Bez nutnosti kalibrácie.	spĺňa	21.	Bez nutnosti kalibrácie.
22.	Bezdrôtová nabíjacia stanica.	spĺňa	22.	Bezdrôtová nabíjacia stanica.
23.	Možnosť ovládania funkcií na dotykovej obrazovke aj cez ochranné rukavice.	spĺňa	23.	Možnosť ovládania funkcií na dotykovej obrazovke aj cez ochranné rukavice.
24.	Kábel elektrickej stimulácie so štipcami pre elektródy musí byť súčasťou balenia.	spĺňa	24.	Kábel elektrickej stimulácie so štipcami pre elektródy musí byť súčasťou balenia.
25.	Možnosť okamžitého merania v reálnom čase.	spĺňa	25.	Možnosť okamžitého merania v reálnom čase.
26.	Možnosť dynamického merania po výbere z režimov Flash, Tetanus, PPI, PRD – séria numerických výsledkov a krivka, ktorá predstavuje variácie veľkosti zrenice.	spĺňa	26.	Možnosť dynamického merania po výbere z režimov Flash, Tetanus, PPI, PRD – séria numerických výsledkov a krivka, ktorá predstavuje variácie veľkosti zrenice.
27.	Objektív prístroja vo farbe čiernej.	spĺňa	27.	Objektív prístroja vo farbe čiernej.
28.	Silikónová očnica bez latexu v čiernej farbe pre zabránenie prieniku okolitého svetla – autoklárovateľná 135°C.	spĺňa	28.	Silikónová očnica bez latexu v čiernej farbe pre zabránenie prieniku okolitého svetla – autoklárovateľná 135°C.
29.	Automatické zapnutie prístroja po uchopení do ruky - detekcia pohybu.	spĺňa	29.	Automatické zapnutie prístroja po uchopení do ruky - detekcia pohybu.
30.	Automatické vypnutie prístroja pri nečinnosti po 2 min.	spĺňa	30.	Automatické vypnutie prístroja pri nečinnosti po 2 min.
31.	Režim prepravy zabraňujúci zapnutiu prístroja pri každom zaznamenaní pohybu.	spĺňa	31.	Režim prepravy zabraňujúci zapnutiu prístroja pri každom zaznamenaní pohybu.
32.	Prístroj vybavený čítačkou identifikačného čiarového kódu pacienta .	spĺňa	32.	Prístroj vybavený čítačkou identifikačného čiarového kódu pacienta .
33.	Slovenský jazyk softvéru prístroja.	spĺňa	33.	Slovenský jazyk softvéru prístroja.
34.	Funkcia identifikácie pravého a ľavého oka.	spĺňa	34.	Funkcia identifikácie pravého a ľavého oka.
35.	Funkcia prenosu údajov do PC a komunikáciu.	spĺňa	35.	Funkcia prenosu údajov do PC a komunikáciu.
36.	Prenos údajov cez rozhranie Bluetooth.	spĺňa	36.	Prenos údajov cez rozhranie Bluetooth.
37.	História meraní v režime Flash.	spĺňa	37.	História meraní v režime Flash.
38.	Možnosť uloženia vykonaných meraní.	spĺňa	38.	Možnosť uloženia vykonaných meraní.
39.	Kompatibilné s elektródami s podporou až 300 voltov s prúdom 60mA.	spĺňa	39.	Kompatibilné s elektródami s podporou až 300 voltov s prúdom 60mA.
40.	V súlade s európskym nariadením 2017/745.	spĺňa	40.	V súlade s európskym nariadením 2017/745.
41.	Viditeľné aj infračervené osvetlenie v súlade s bezpečnostnými normami IEC 62471.	spĺňa	41.	Viditeľné aj infračervené osvetlenie v súlade s bezpečnostnými normami IEC 62471.
42.	Označenie CE (orgán 0459 LNE/G-Med) zariadenie triedy 2a.	spĺňa	42.	Označenie CE (orgán 0459 LNE/G-Med) zariadenie triedy 2a.
43.	Spĺňa požiadavky normy IEC 60601-1 pre zariadenia II. Triedy.	spĺňa	43.	Spĺňa požiadavky normy IEC 60601-1 pre zariadenia II. Triedy.
44.	Spĺňa požiadavky normy IEC 60601-2-10.	spĺňa	44.	Spĺňa požiadavky normy IEC 60601-2-10.
45.	Elektromagnetická kompatibilita: IEC 60601-1-2.	spĺňa	45.	Elektromagnetická kompatibilita: IEC 60601-1-2.
46.	Lítium-iónová batéria s napätím 3,7 V DC, s kapacitou najmenej 2 900 mAh (batéria s tepelnou ochranou a ochranou proti skratom), a výdrž približne týždeň pri normálnom používaní (20 meraní denne).	spĺňa	46.	Lítium-iónová batéria s napätím 3,7 V DC, s kapacitou najmenej 2 900 mAh (batéria s tepelnou ochranou a ochranou proti skratom), a výdrž približne týždeň pri normálnom používaní (20 meraní denne).
47.	Bezdrôtové nabíjanie kompatibilné so štandardom Qi, 5W.	spĺňa	47.	Bezdrôtové nabíjanie kompatibilné so štandardom Qi, 5W.

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

48.	Sieťový adaptér – kat. č. PWR5_1, min. 5 V/1,3 A. Vyhovuje norme IEC60601-1, vstup: 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 160 - 80 mA, výstup: 5V DC / 1400 mA.			
Položka č.3 - Katéter		Merná jednotka	Min.	Max.
1.	Kompatibilita s položkou č.1 a 2.			
2.	Univerzálny, jednorazový katéter so schopnosťou aplikovať rádiofrekvenčnú energiu (RF) aj energiu pulzného poľa (PF) pre tvorbu širokoplošných lézií pri intervenčnej katérovej liečbe srdcových arytmií vrátane príslušenstva. Katéter je osadený inovatívnou 9 mm konformnou mriežkovou špičkou, na ktorej je osadených 9 mini elektród zaisťujúcich presné monitorovanie teploty tkaniva v reálnom čase. Katéter je určený na dodanie ablačnej energie cez mriežkovú špičku za pomoci kompatibilného generátora a na elektro-anatomické mapovanie srdca pri využití uzavretých unipolárnych elektrogramov za pomoci kompatibilného 3D mapovacieho systému. Katéter je centrálné chladený fyziologickým roztokom použitím kompatibilnej preplachovej pumpy a umožňuje intrakardiálnu stimuláciu srdca. Príslušenstvo zahŕňa spojovací elektrický kábel, sadu preplachových hadičiek a sadu referenčných lokalizačných elektród.			
3.	Počet mini elektród na špičke katétra	ks	9	-
4.	Počet centrálnych referenčných elektród v špičke katétra	ks	1	-
5.	Priemer tela katétru	Fr	8	-
6.	Priemer mriežkovej špičky katétra	mm	9	-
7.	Pracovná dĺžka katétru	cm	115	-
8.	Katéter umožňuje aplikáciu duálnej energie RF a PF cez nitinolovú ablačnú mriežku na špičke katétru.			
9.	Katéter umožňuje mapovanie s vysokým počtom bodov a vysokým rozlíšením (HD) pomocou využitia uzatvorených unipolárnych elektrogramov.			
10.	9 mini elektród na mriežke na špičke katétra pre presné monitorovanie teploty tkaniva v reálnom čase.			
11.	Katéter využíva obojsmerné ovládanie so zakrivením D a F.			
12.	Ovládač na rukoväti pre manažment mapovania.			
13.	Magnetické snímače polohy na tele katétra pre vizualizáciu krivky.			
14.	Centrálna irigácia fyziologickým roztokom.			
15.	Príslušenstvo:			
15.1	Spojovací elektrický kábel.			
15.2	Sada 4 ks preplachových hadičiek.			
15.3	Sada 4 ks referenčných lokalizačných elektród.			
Položka č.4 - Pozáručný servis pre položku č.1 a 2				
1.	Servisná starostlivosť o zariadenie vo vlastníctve objednávateľa			
2.	Preventívna údržba vrátane povinných revízií podľa plánu v termínoch určených výrobcom			
3.	Plán údržby a revízií			
4.	O každom zásahu vedenie servisnej správy podpísanej zodpovednou osobou objednávateľa			

spíňa
Položka č.3
spíňa
spíňa
spíňa / 9 ks
spíňa / 1 ks
spíňa / 8 Fr
spíňa / 9 mm
15 cm
spíňa
spíňa
spíňa
spíňa
spíňa
spíňa
spíňa
spíňa
spíňa
spíňa
Položka č.4
spíňa
spíňa
spíňa
spíňa

48.	Sieťový adaptér – kat. č. PWR5_1, min. 5 V/1,3 A. Vyhovuje norme IEC60601-1, vstup: 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 160 - 80 mA, výstup: 5V DC / 1400 mA.			
Položka č.3 - Katéter		Merná jednotka	Min.	Max.
1.	Kompatibilita s položkou č.1 a 2.			
2.	Univerzálny, jednorazový katéter so schopnosťou aplikovať rádiofrekvenčnú energiu (RF) aj energiu pulzného poľa (PF) pre tvorbu širokoplošných lézií pri intervenčnej katérovej liečbe srdcových arytmií vrátane príslušenstva. Katéter je osadený inovatívnou 9 mm konformnou mriežkovou špičkou, na ktorej je osadených 9 mini elektród zaisťujúcich presné monitorovanie teploty tkaniva v reálnom čase. Katéter je určený na dodanie ablačnej energie cez mriežkovú špičku za pomoci kompatibilného generátora a na elektro-anatomické mapovanie srdca pri využití uzavretých unipolárnych elektrogramov za pomoci kompatibilného 3D mapovacieho systému. Katéter je centrálné chladený fyziologickým roztokom použitím kompatibilnej preplachovej pumpy a umožňuje intrakardiálnu stimuláciu srdca. Príslušenstvo zahŕňa spojovací elektrický kábel, sadu preplachových hadičiek a sadu referenčných lokalizačných elektród.			
3.	Počet mini elektród na špičke katétra	ks	9	-
4.	Počet centrálnych referenčných elektród v špičke katétra	ks	1	-
5.	Priemer tela katétru	Fr	8	-
6.	Priemer mriežkovej špičky katétra	mm	9	-
7.	Pracovná dĺžka katétru	cm	115	-
8.	Katéter umožňuje aplikáciu duálnej energie RF a PF cez nitinolovú ablačnú mriežku na špičke katétru.			
9.	Katéter umožňuje mapovanie s vysokým počtom bodov a vysokým rozlíšením (HD) pomocou využitia uzatvorených unipolárnych elektrogramov.			
10.	9 mini elektród na mriežke na špičke katétra pre presné monitorovanie teploty tkaniva v reálnom čase.			
11.	Katéter využíva obojsmerné ovládanie so zakrivením D a F.			
12.	Ovládač na rukoväti pre manažment mapovania.			
13.	Magnetické snímače polohy na tele katétra pre vizualizáciu krivky.			
14.	Centrálna irigácia fyziologickým roztokom.			
15.	Príslušenstvo:			
15.1	Spojovací elektrický kábel.			
15.2	Sada 4 ks preplachových hadičiek.			
15.3	Sada 4 ks referenčných lokalizačných elektród.			
Položka č.4 - Pozáručný servis pre položku č.1 a 2				
1.	Servisná starostlivosť o zariadenie vo vlastníctve objednávateľa			
2.	Preventívna údržba vrátane povinných revízií podľa plánu v termínoch určených výrobcom			
3.	Plán údržby a revízií			
4.	O každom zásahu vedenie servisnej správy podpísanej zodpovednou osobou objednávateľa			

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

5.	Oprava zariadení v prípade nefunkčnosti v dôsledku poruchy	spĺňa	5.	Oprava zariadení v prípade nefunkčnosti v dôsledku poruchy
6.	Služba umožňujúca objednávateľovi zasielať požiadavky online	spĺňa	6.	Služba umožňujúca objednávateľovi zasielať požiadavky online
7.	Cestovné a všetky ostatné náklady zahrnuté v rámci paušálu	spĺňa	7.	Cestovné a všetky ostatné náklady zahrnuté v rámci paušálu
8.	Nástup na opravu do 24 hodín od nahlásenia poruchy	nespĺňa / Standardný nástup technika v rámci záruky je 48h od nahlásenie vady	8.	Nástup na opravu do 48 hodín od nahlásenia poruchy
9.	Odstránenie poruchy do 72 hodín, v prípade nedostupnosti náhradného dielu, po dohode s objednávateľom.	nespĺňa / 72h od nahlásenie vady	9.	Odstránenie poruchy do 72 hodín od nahlásenia vady, v prípade nedostupnosti náhradného dielu, po dohode s objednávateľom.
10.	Vykonávanie opráv v čase od 7:00 do 15:00	spĺňa	10.	Vykonávanie opráv v čase od 7:00 do 15:00
11.	Používanie len originálnych náhradných dielov	spĺňa	11.	Používanie len originálnych náhradných dielov
12.	Poistenie prevádzkovej zodpovednosti vo výške ročnej ceny za služby - predloží víťaz	spĺňa	12.	Poistenie prevádzkovej zodpovednosti vo výške ročnej ceny za služby - predloží víťaz
13.	Oprávnenie dodávateľa na servis výrobkov - predloží víťaz	spĺňa	13.	Oprávnenie dodávateľa na servis výrobkov - predloží víťaz
14.	Osvedčenie servisného technika na servis zariadení výrobcu - predloží víťaz	spĺňa	14.	Osvedčenie servisného technika na servis zariadení výrobcu - predloží víťaz

5. MINIMÁLNE ZMLUVNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY

Pôvodné zmluvné požiadavky poskytnuté potencionálnym dodávateľom v rámci PTK		Media Comp. s.r.o. Rovinka 268 Rovinka 90041	DEFINITÍVNE ZMLUVNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY	
Požaduje sa:		Uchádzač uvedol informáciu, či akceptuje resp. neakceptuje verejným obstarávateľom definované zmluvné požiadavky na predmet zákazky	Požaduje sa:	
		V prípade, ak požiadavku neakceptuje, dodávateľ uviedol "neakceptujem" a NÁVRH nového znenia hodnoty		
Položka č. 1 až č. 4		Položka č. 1 až č. 4	Položka č. 1 až č. 4	
1.	Požaduje sa uzatvorenie Rámcovej dohody, a to na dohodnuté zmluvné obdobie, resp. do doby naplnenia zmluvného finančného objemu podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.	Akceptujem	1.	Požaduje sa uzatvorenie Rámcovej dohody, a to na dohodnuté zmluvné obdobie, resp. do doby naplnenia zmluvného finančného objemu podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.
2.	Požaduje sa dodanie prístroja:	xxx	2.	Požaduje sa dodanie prístroja:
2.1.	do 60 kalendárnych dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy,	Nekceptujem / 170 dní odo dňa zverejnenia zmluvy v centrálnom registri zmlúv	2.1.	do 170 kalendárnych dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy,
2.2.	v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 14:30 hod.,	Akceptujem	2.2.	v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 14:30 hod.,
2.3.	v sídle Objednávateľa na vlastné náklady tak, aby bola zabezpečená dostatočná ochrana pred poškodením, pričom konkrétne miesto dodania - pracovisko Objednávateľa a zodpovedná osoba Objednávateľa budú Dodávateľovi písomne upresnené po uzavretí zmluvného vzťahu,	Akceptujem	2.3.	v sídle Objednávateľa na vlastné náklady tak, aby bola zabezpečená dostatočná ochrana pred poškodením, pričom konkrétne miesto dodania - pracovisko Objednávateľa a zodpovedná osoba Objednávateľa budú Dodávateľovi písomne upresnené po uzavretí zmluvného vzťahu,

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

2.4.	po predchádzajúcom preukázateľnom upovedomení Objednávateľa minimálne 5 pracovných dní vopred tak, aby Objednávateľ mohol poskytnúť potrebnú súčinnosť pri dodaní,	Akceptujem	2.4.	po predchádzajúcom preukázateľnom upovedomení Objednávateľa minimálne 5 pracovných dní vopred tak, aby Objednávateľ mohol poskytnúť potrebnú súčinnosť pri dodaní,
2.5.	s preberacím protokolom, ktorý musí obsahovať okrem povinných náležitostí aj číslo objednávky (ak bola vystavená), číslo kúpnej zmluvy, jednotkovú cenu príslušnej položky bez DPH, s DPH, sadzbu DPH, celkovú cenu príslušnej položky bez DPH, s DPH, ŠÚKL (ak je to relevantné). V prípade, ak je dodávaný prístroj z krajiny EÚ (okrem SR), je Dodávateľ povinný uviesť v preberacom protokole, okrem náležitostí uvedených v predchádzajúcej vete, aj: - kód podľa aktuálne platného colného sadzovníka, - údaj o krajine pôvodu (t. j. krajinu kde bol vyrobený).	Akceptujem	2.5.	s preberacím protokolom, ktorý musí obsahovať okrem povinných náležitostí aj číslo objednávky (ak bola vystavená), číslo kúpnej zmluvy, jednotkovú cenu príslušnej položky bez DPH, s DPH, sadzbu DPH, celkovú cenu príslušnej položky bez DPH, s DPH, ŠÚKL (ak je to relevantné). V prípade, ak je dodávaný prístroj z krajiny EÚ (okrem SR), je Dodávateľ povinný uviesť v preberacom protokole, okrem náležitostí uvedených v predchádzajúcej vete, aj: - kód podľa aktuálne platného colného sadzovníka, - údaj o krajine pôvodu (t. j. krajinu kde bol vyrobený).
3.	Požaduje sa dodanie tovaru:	xxx	3.	Požaduje sa dodanie tovaru:
3.1	do 48 hodín od doručenia písomnej Objednávky Dodávateľovi,	Akceptujem / Podpis zmluvy sa považuje za vybavenie objednávky	3.1	do 48 hodín od doručenia písomnej Objednávky Dodávateľovi,
3.2	v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 14:30 hod.,	Akceptujem	3.2	v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 14:30 hod.,
3.3	na dohodnuté miesto dodania a zodpovednej osobe Objednávateľa, pričom podrobnosti o konkrétnom mieste dodania - pracovisku Objednávateľa a zodpovednej osobe Objednávateľa budú Dodávateľovi písomne upresnené po uzavretí zmluvného vzťahu,	Akceptujem	3.3	na dohodnuté miesto dodania a zodpovednej osobe Objednávateľa, pričom podrobnosti o konkrétnom mieste dodania - pracovisku Objednávateľa a zodpovednej osobe Objednávateľa budú Dodávateľovi písomne upresnené po uzavretí zmluvného vzťahu,
3.4	s dodacím listom, ktorý musí obsahovať okrem povinných náležitostí aj číslo Objednávky, označenie zmluvného vzťahu, ŠÚKL kód (ak je to relevantné), kód MZ SR (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 Európskej únie (okrem Slovenskej republiky), je Dodávateľ povinný uviesť v dodacom liste, okrem náležitostí uvedených v predchádzajúcej vete, aj: - kód podľa aktuálne platného colného sadzovníka, - údaj o krajine pôvodu (t. j. krajinu kde bol vyrobený).	Akceptujem	3.4	s dodacím listom, ktorý musí obsahovať okrem povinných náležitostí aj číslo Objednávky, označenie zmluvného vzťahu, ŠÚKL kód (ak je to relevantné), kód MZ SR (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 Európskej únie (okrem Slovenskej republiky), je Dodávateľ povinný uviesť v dodacom liste, okrem náležitostí uvedených v predchádzajúcej vete, aj: - kód podľa aktuálne platného colného sadzovníka, - údaj o krajine pôvodu (t. j. krajinu kde bol vyrobený).
4.	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 aktuálnych prevádzkových potrieb Objednávateľa.	Akceptujem	4.	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 aktuálnych prevádzkových potrieb Objednávateľa.
5.	V prípade, ak Dodávateľ doručí Objednávateľovi tovar v kvalite a/alebo v množstve nezodpovedajúcom požiadavkám Objednávateľa, je Objednávateľ oprávnený 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.	Akceptujem	5.	V prípade, ak Dodávateľ doručí Objednávateľovi tovar v kvalite a/alebo v množstve nezodpovedajúcom požiadavkám Objednávateľa, je Objednávateľ oprávnený 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.

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

6.	<p>Požaduje sa, aby Dodávateľom poskytovaný predmet plnenia bol (v prípade, ak je to relevantné), v súlade s:</p> <p>a) aktuálnym Cenovým opatrením MZ SR, ktorým sa ustanovuje rozsah regulácie cien v oblasti zdravotníctva,</p> <p>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 v znení neskorších predpisov,</p> <p>c) aktuálne platným Zoznamom liekov s úradne určenou cenou,</p> <p>d) aktuálne platným Zoznamom kategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov (ďalej len "Zoznam kategorizovaných ŠZM"),</p> <p>e) aktuálne platným Zoznamom kategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov s maximálnou výškou úhrady poisťovne Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s., DÓVERA zdravotná poisťovňa, a.s. a Union zdravotná poisťovňa, a.s.,</p> <p>f) aktuálne platným Zoznamom nekategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov s maximálnou výškou úhrady poisťovne Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s., DÓVERA zdravotná poisťovňa, a.s. a Union zdravotná poisťovňa, a.s.</p>	Akceptujem	<p>Požaduje sa, aby Dodávateľom poskytovaný predmet plnenia bol (v prípade, ak je to relevantné), v súlade s:</p> <p>a) aktuálnym Cenovým opatrením MZ SR, ktorým sa ustanovuje rozsah regulácie cien v oblasti zdravotníctva,</p> <p>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 v znení neskorších predpisov,</p> <p>c) aktuálne platným Zoznamom liekov s úradne určenou cenou,</p> <p>d) aktuálne platným Zoznamom kategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov (ďalej len "Zoznam kategorizovaných ŠZM"),</p> <p>e) aktuálne platným Zoznamom kategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov s maximálnou výškou úhrady poisťovne Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s., DÓVERA zdravotná poisťovňa, a.s. a Union zdravotná poisťovňa, a.s.,</p> <p>f) aktuálne platným Zoznamom nekategorizovaných špeciálnych zdravotníckych materiálov s maximálnou výškou úhrady poisťovne Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s., DÓVERA zdravotná poisťovňa, a.s. a Union zdravotná poisťovňa, a.s.</p>
7.	<p>V prípade, ak bude zmluvná cena vyššia, ako je maximálna cena úhrady zdravotnej poisťovne uvedená v zozname zdravotnej poisťovne, je Dodávateľ povinný, najneskôr však do 5 kalendárnych dní od účinnosti zmeny, Objednávateľa o tejto zmene informovať a predložiť mu návrh ďalšieho postupu 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 na odstúpenie od zmluvného vzťahu.</p>	Akceptujem	<p>V prípade, ak bude zmluvná cena vyššia, ako je maximálna cena úhrady zdravotnej poisťovne uvedená v zozname zdravotnej poisťovne, je Dodávateľ povinný, najneskôr však do 5 kalendárnych dní od účinnosti zmeny, Objednávateľa o tejto zmene informovať a predložiť mu návrh ďalšieho postupu 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 na odstúpenie od zmluvného vzťahu.</p>
8.	<p>Požaduje sa, aby Dodávateľ počas trvania zmluvného vzťahu informoval Objednávateľa o každej zmene písomne, bezodkladne najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa účinnosti zmeny, predložením kópie dokladov, ktorými preukáže oprávnenosť vykonaných zmien:</p> <ul style="list-style-type: none"> - údajov týkajúcich sa tovaru (napr. zaradenie/vyradenie tovaru do/zo Zoznamu kategorizovaných ŠZM, zmena ŠÚKL kódu, zmena názvu tovaru a pod.), - ceny vyvolanej zmenou jednotlivých regulačných cenových predpisov a zoznamov. 	Akceptujem	<p>Požaduje sa, aby Dodávateľ počas trvania zmluvného vzťahu informoval Objednávateľa o každej zmene písomne, bezodkladne najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa účinnosti zmeny, predložením kópie dokladov, ktorými preukáže oprávnenosť vykonaných zmien:</p> <ul style="list-style-type: none"> - údajov týkajúcich sa tovaru (napr. zaradenie/vyradenie tovaru do/zo Zoznamu kategorizovaných ŠZM, zmena ŠÚKL kódu, zmena názvu tovaru a pod.), - ceny vyvolanej zmenou jednotlivých regulačných cenových predpisov a zoznamov.
9.	<p>Požaduje sa, aby sa v prípade, ak sa úspešným Dodávateľom po elektronickej aukcii stane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodávateľ, ktorý je alebo bol Dodávateľom predmetu zákazky pre Objednávateľa a ak jeho konečná jednotková cena za mernú jednotku (ďalej len "MJ") bez DPH je vyššia ako súčasne aktuálna alebo predtým platná jednotková cena za MJ bez DPH, za ktorú Objednávateľ nakupuje alebo nakupoval od Dodávateľa pred vyhlásením tejto súťaže, alebo - Dodávateľ, ktorý Objednávateľovi 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: <p>Objednávateľ vyzve úspešného Dodávateľa na podanie vysvetlenia k uvedenému a ak po prehodnotení písomného zdôvodnenia Objednávateľ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uzná navýšenie konečnej jednotkovej ceny za MJ bez DPH príslušnej položky predmetu zákazky, zašle Dodávateľovi oznámenie, v ktorom potvrdí oprávnenie ním ponúknutej ceny, alebo - neuzná navýšenie konečnej jednotkovej ceny za MJ bez DPH príslušnej položky predmetu zákazky, tak si vyhradzuje právo odstúpiť od uzavretého zmluvného vzťahu. 	Akceptujem	<p>Požaduje sa, aby sa v prípade, ak sa úspešným Dodávateľom po elektronickej aukcii stane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodávateľ, ktorý je alebo bol Dodávateľom predmetu zákazky pre Objednávateľa a ak jeho konečná jednotková cena za mernú jednotku (ďalej len "MJ") bez DPH je vyššia ako súčasne aktuálna alebo predtým platná jednotková cena za MJ bez DPH, za ktorú Objednávateľ nakupuje alebo nakupoval od Dodávateľa pred vyhlásením tejto súťaže, alebo - Dodávateľ, ktorý Objednávateľovi 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: <p>Objednávateľ vyzve úspešného Dodávateľa na podanie vysvetlenia k uvedenému a ak po prehodnotení písomného zdôvodnenia Objednávateľ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uzná navýšenie konečnej jednotkovej ceny za MJ bez DPH príslušnej položky predmetu zákazky, zašle Dodávateľovi oznámenie, v ktorom potvrdí oprávnenie ním ponúknutej ceny, alebo - neuzná navýšenie konečnej jednotkovej ceny za MJ bez DPH príslušnej položky predmetu zákazky, tak si vyhradzuje právo odstúpiť od uzavretého zmluvného vzťahu.

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

10.	Požaduje sa dodanie nového, nepoužívaného a nerepasovaného prístroja. Požaduje sa vykonanie skúšky prístroja - elektrická revízia, odborná skúška prístroja v súlade s platnou legislatívou (preberacia skúška). Po úspešnom vykonaní všetkých požadovaných skúšok a odovzdaní skúšobných protokolov Objednávateľovi dôjde k prevzatiu prístroja oprávneným zástupcom Objednávateľa.	Akceptujem	10.	Požaduje sa dodanie nového, nepoužívaného a nerepasovaného prístroja. Požaduje sa vykonanie skúšky prístroja - elektrická revízia, odborná skúška prístroja v súlade s platnou legislatívou (preberacia skúška). Po úspešnom vykonaní všetkých požadovaných skúšok a odovzdaní skúšobných protokolov Objednávateľovi dôjde k prevzatiu prístroja oprávneným zástupcom Objednávateľa.
11.	Prevzatie dodaného prístroja Objednávateľ Dodávateľovi písomne potvrdí na dodacom liste alebo preberacom protokole. Jedna kópia dodacieho listu alebo preberacieho protokolu ostáva Objednávateľovi. V prípade uplatnenia oprávnenej výhrady Objednávateľa pri dodaní prístroja, ostáva prístroj vo vlastníctve Dodávateľa až do doby, kým Dodávateľ neodstráni prekážku, ktorá bráni Objednávateľovi prístroj riadne prevziať.	Akceptujem	11.	Prevzatie dodaného prístroja Objednávateľ Dodávateľovi písomne potvrdí na dodacom liste alebo preberacom protokole. Jedna kópia dodacieho listu alebo preberacieho protokolu ostáva Objednávateľovi. V prípade uplatnenia oprávnenej výhrady Objednávateľa pri dodaní prístroja, ostáva prístroj vo vlastníctve Dodávateľa až do doby, kým Dodávateľ neodstráni prekážku, ktorá bráni Objednávateľovi prístroj riadne prevziať.
12.	Súčasťou záväzku Dodávateľa je zároveň poskytnutie písomných dokladov potrebných pre riadne a bezchybné použitie prístroja na stanovený účel, a to najmä, no nie len výlučne: návod na použitie prístroja v slovenskom alebo českom jazyku, záručný list, preberací (akceptačný) protokol, inštalačný protokol, protokol o zaškolení zamestnancov Objednávateľa s obsluhou prístroja.	Akceptujem	12.	Súčasťou záväzku Dodávateľa je zároveň poskytnutie písomných dokladov potrebných pre riadne a bezchybné použitie prístroja na stanovený účel, a to najmä, no nie len výlučne: návod na použitie prístroja v slovenskom alebo českom jazyku, záručný list, preberací (akceptačný) protokol, inštalačný protokol, protokol o zaškolení zamestnancov Objednávateľa s obsluhou prístroja.
13.	Súčasťou dodania prístroja a/alebo dohodnutých služieb je aj povinnosť Dodávateľa odovzdať Objednávateľovi: - zoznam a kontaktné údaje servisných stredísk Dodávateľa, - kontaktné údaje na Klientske pracovisko Dodávateľa - tzv. "Hotline", "Helpdesk", "Call centrum...".	Akceptujem	13.	Súčasťou dodania prístroja a/alebo dohodnutých služieb je aj povinnosť Dodávateľa odovzdať Objednávateľovi: - zoznam a kontaktné údaje servisných stredísk Dodávateľa, - kontaktné údaje na Klientske pracovisko Dodávateľa - tzv. "Hotline", "Helpdesk", "Call centrum...".
14.	Dodávateľ poskytuje na prístroj a všetky jeho súčasti komplexnú záruku v trvaní 24 kalendárnych mesiacov odo dňa, kedy je prístroj uvedený do prevádzky. Uvedenie prístroja do prevádzky a začiatok plynutia záručnej doby sa potvrdí na preberacom protokole, ktorý podpíšu Dodávateľ a Objednávateľ, resp. ich oprávnení zástupcovia. Uvedená záručná doba sa automaticky predlžuje o dobu, po ktorú nemohol byť prístroj využívaný na účel, na ktorý je určený, a to z dôvodov, na ktoré sa vzťahuje záruka.	Akceptujem	14.	Dodávateľ poskytuje na prístroj a všetky jeho súčasti komplexnú záruku v trvaní 24 kalendárnych mesiacov odo dňa, kedy je prístroj uvedený do prevádzky. Uvedenie prístroja do prevádzky a začiatok plynutia záručnej doby sa potvrdí na preberacom protokole, ktorý podpíšu Dodávateľ a Objednávateľ, resp. ich oprávnení zástupcovia. Uvedená záručná doba sa automaticky predlžuje o dobu, po ktorú nemohol byť prístroj využívaný na účel, na ktorý je určený, a to z dôvodov, na ktoré sa vzťahuje záruka.
15.	Komplexná záruka predstavuje súbor opatrení, ktoré bude v rámci ceny za prístroj vykonávať Dodávateľ autorizovaným servisom po dobu trvania záručnej doby na prístroj za účelom jeho bezporuchovej prevádzky a za účelom udržania všetkých parametrov uvedených v technickej špecifikácii prístroja. Objednávateľ si vyhradzuje právo, v prípade potreby, vyžiadať od Dodávateľa predloženie dokladu, prostredníctvom ktorého preukáže oprávnenosť vykonávať autorizovaný servis. Opatreniami sa rozumie najmä, nie však výlučne:	Akceptujem	15.	Komplexná záruka predstavuje súbor opatrení, ktoré bude v rámci ceny za prístroj vykonávať Dodávateľ autorizovaným servisom po dobu trvania záručnej doby na prístroj za účelom jeho bezporuchovej prevádzky a za účelom udržania všetkých parametrov uvedených v technickej špecifikácii prístroja. Objednávateľ si vyhradzuje právo, v prípade potreby, vyžiadať od Dodávateľa predloženie dokladu, prostredníctvom ktorého preukáže oprávnenosť vykonávať autorizovaný servis. Opatreniami sa rozumie najmä, nie však výlučne:
15.1.	oprava vád a porúch prístroja, t. j. uvedenie prístroja do stavu plnej využiteľnosti vzhľadom k jeho technickým parametrom,	Akceptujem	15.1.	oprava vád a porúch prístroja, t. j. uvedenie prístroja do stavu plnej využiteľnosti vzhľadom k jeho technickým parametrom,
15.2.	dodávka a výmena všetkých potrebných náhradných dielov a súčiastok v prípade ich poruchy, ktoré sami o sebe majú kratšiu dobu životnosti, alebo kratšiu záručnú dobu, ako je záručná doba poskytovaná Dodávateľom,	Akceptujem	15.2.	dodávka a výmena všetkých potrebných náhradných dielov a súčiastok v prípade ich poruchy, ktoré sami o sebe majú kratšiu dobu životnosti, alebo kratšiu záručnú dobu, ako je záručná doba poskytovaná Dodávateľom,
15.3.	vykonanie štandardných vylepšení prístroja odporúčaných a predpísaných výrobcom prístroja podľa rozhodnutia Dodávateľa, vrátane vykonania servisných aktualizácií, t. j. servisný update softwarového vybavenia prístroja, zároveň sa vyžaduje k splneniu uvedenej povinnosti poskytnutie súčinnosti Objednávateľa,	Akceptujem	15.3.	vykonanie štandardných vylepšení prístroja odporúčaných a predpísaných výrobcom prístroja podľa rozhodnutia Dodávateľa, vrátane vykonania servisných aktualizácií, t. j. servisný update softwarového vybavenia prístroja, zároveň sa vyžaduje k splneniu uvedenej povinnosti poskytnutie súčinnosti Objednávateľa,
15.4.	dodávky a zabudovanie náhradných dielov, ktoré sú potrebné k riadnej a bezporuchovej prevádzke prístroja, vrátane demontáže, odvozu a likvidácie použitého a nepotrebného spotrebného materiálu a náhradných dielov,	Akceptujem	15.4.	dodávky a zabudovanie náhradných dielov, ktoré sú potrebné k riadnej a bezporuchovej prevádzke prístroja, vrátane demontáže, odvozu a likvidácie použitého a nepotrebného spotrebného materiálu a náhradných dielov,
15.5.	vykonanie validácií a kalibrácií prístroja (resp. jeho relevantných častí) s periodicitou podľa odporúčania výrobcu prístroja, minimálne však jedenkrát ročne,	Akceptujem	15.5.	vykonanie validácií a kalibrácií prístroja (resp. jeho relevantných častí) s periodicitou podľa odporúčania výrobcu prístroja, minimálne však jedenkrát ročne,
15.6.	vykonanie pravidelných technických kontrol a prehliadok vo výrobcom predpísanom rozsahu a intervale podľa servisného manuálu, minimálne však jedenkrát ročne, pričom poslednú takúto kontrolu je Dodávateľ povinný vykonať mesiac pred uplynutím záručnej doby a bezplatne odstrániť všetky zistené vady a nedostatky,	Akceptujem	15.6.	vykonanie pravidelných technických kontrol a prehliadok vo výrobcom predpísanom rozsahu a intervale podľa servisného manuálu, minimálne však jedenkrát ročne, pričom poslednú takúto kontrolu je Dodávateľ povinný vykonať mesiac pred uplynutím záručnej doby a bezplatne odstrániť všetky zistené vady a nedostatky,

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

15.7.	vykonanie ďalších servisných úkonov a činností predpísaných príslušnou právnou úpravou a aplikovateľnými normami,	Akceptujem	15.7.	vykonanie ďalších servisných úkonov a činností predpísaných príslušnou právnou úpravou a aplikovateľnými normami,
15.8.	práce (servisné hodiny) a dojazdy servisných technikov Dodávateľa do miesta inštalácie prístroja v rámci zabezpečenia záručného servisu,	Akceptujem	15.8.	práce (servisné hodiny) a dojazdy servisných technikov Dodávateľa do miesta inštalácie prístroja v rámci zabezpečenia záručného servisu,
15.9.	vykonanie akýchkoľvek neplánovaných opráv a údržby, ktoré nevyplývajú zo servisného plánu výrobcu prístroja, ak takáto oprava je nevyhnutná za účelom zabezpečenia prevádzky prístroja, vrátane generálnej opravy,	Akceptujem	15.9.	vykonanie akýchkoľvek neplánovaných opráv a údržby, ktoré nevyplývajú zo servisného plánu výrobcu prístroja, ak takáto oprava je nevyhnutná za účelom zabezpečenia prevádzky prístroja, vrátane generálnej opravy,
15.10.	technická telefonická podpora v pracovných dňoch a poradenstvo pri prevádzkovaní prístroja prostredníctvom Klientského pracoviska Dodávateľa 24 hodín denne a 7 dní v týždni, pričom Dodávateľ musí garantovať funkčnosť a prevádzku Klientskeho pracoviska.	Akceptujem	15.10.	technická telefonická podpora v pracovných dňoch a poradenstvo pri prevádzkovaní prístroja prostredníctvom Klientského pracoviska Dodávateľa 24 hodín denne a 7 dní v týždni, pričom Dodávateľ musí garantovať funkčnosť a prevádzku Klientskeho pracoviska.
16.	Servisný technik Dodávateľa je povinný nastúpiť na odstránenie vady v mieste inštalácie prístroja do 24 hodín od nahlásenia v pracovný deň medzi 7:00 a 15:00 hod., resp. do 15:00 hod. nasledujúceho pracovného dňa, pokiaľ vada bola nahlásená po 15:00 hod. pracovného dňa alebo počas mimopracovného dňa.	Akceptujem / štandardny nástup technika v rámci záruky je 48h od nahlásenia vady.	16.	Servisný technik Dodávateľa je povinný nastúpiť na odstránenie vady v mieste inštalácie prístroja do 48 hodín od nahlásenia v pracovný deň medzi 7:00 a 15:00 hod., resp. do 15:00 hod. nasledujúceho pracovného dňa, pokiaľ vada bola nahlásená po 15:00 hod. pracovného dňa alebo počas mimopracovného dňa.
17.	V prípade, ak odstránenie vady nevyžaduje príchod servisného technika Dodávateľa do miesta inštalácie prístroja, je Dodávateľ oprávnený začať odstraňovať vadu formou vzdialeného prístupu a diagnostiky v lehote najneskôr do 4 hodín od nahlásenia v pracovný deň medzi 7:00 a 15:00 hod., resp. do 15:00 hod. nasledujúceho pracovného dňa, pokiaľ vada bola nahlásená po 15:00 hod. pracovného dňa alebo počas mimopracovného dňa.	Neakceptujem / Technológia neumožňuje on-line diagnostiku. Vzhľadom k uvedenej skutočnosti je štandardny nástup technika v rámci záruky 48h od nahlásenia vady.	-	Požiadavka sa vypúšťa.
18.	Dodávateľ je povinný počas trvania záručnej doby odstrániť vady v nasledujúcich lehotách od nástupu na opravu:	xxx	17.	Dodávateľ je povinný počas trvania záručnej doby odstrániť vady v nasledujúcich lehotách od nástupu na opravu:
18.1.	oprava vady, pri ktorej nie je potrebná dodávka náhradného dielu najneskôr do 48 hodín,	Akceptujem	17.1.	oprava vady, pri ktorej nie je potrebná dodávka náhradného dielu najneskôr do 48 hodín,
18.2.	oprava vady s dodávkou náhradného dielu najneskôr do 72 hodín, okrem prípadu, ak sa Objednávateľ s Dodávateľom nedohodnú inak alebo ak na výkon opravy je potrebný náhradný diel, súčiastka alebo iná vec, ktorej obstaranie alebo vykonanie trvá viac ako 72 hod.	Neakceptujem / 72 hodín od nástupu technika	17.1.	oprava vady s dodávkou náhradného dielu najneskôr do 72 hodín od nástupu technika, okrem prípadu, ak sa Objednávateľ s Dodávateľom nedohodnú inak alebo ak na výkon opravy je potrebný náhradný diel, súčiastka alebo iná vec, ktorej obstaranie alebo vykonanie trvá viac ako 72 hod.
19.	Dodávateľ je povinný nastúpiť na odstránenie vady a túto vadu odstrániť a uviesť prístroj do bežnej prevádzky v lehotách vyššie uvedených. V prípade nedodržania niektorej z uvedených lehôt, má Objednávateľ právo požadovať od Dodávateľa za každé jedno porušenie zmluvnú pokutu za nedodržanie lehôt spojených so zárukou v nasledujúcej výške:	xxx	18.	Dodávateľ je povinný nastúpiť na odstránenie vady a túto vadu odstrániť a uviesť prístroj do bežnej prevádzky v lehotách vyššie uvedených. V prípade nedodržania niektorej z uvedených lehôt, má Objednávateľ právo požadovať od Dodávateľa za každé jedno porušenie zmluvnú pokutu za nedodržanie lehôt spojených so zárukou v nasledujúcej výške:
19.1.	nedodržanie lehoty príchodu servisného technika alebo nezačatie odstraňovania vady formou vzdialeného prístupu: 50,- € (slovom: päťdesiat EUR) za každú začatú hodinu omeškania, najviac však do výšky 5% kúpnej ceny prístroja, a to pre každý jednotlivý prípad omeškania Dodávateľa,	Neakceptujem / Medtronic (výrobca) / Media Comp. (dodávateľ) akceptuje sankcie za nedodržanie zmluvnej lehoty, ale jej výška je predmetom kúpnej zmluvy v naväznosti na hodnotu tendra.	18.1.	nedodržanie lehoty príchodu servisného technika alebo nezačatie odstraňovania vady formou vzdialeného prístupu: 50,- € (slovom: päťdesiat EUR) za každú začatú hodinu omeškania, najviac však do výšky 5% kúpnej ceny prístroja, a to pre každý jednotlivý prípad omeškania Dodávateľa,
19.2.	nedodržanie dohodnutých lehôt na odstránenie vady: 50,- € (slovom: päťdesiat EUR) za každú začatú hodinu omeškania, najviac však do výšky 5% kúpnej ceny prístroja, a to pre každý jednotlivý prípad omeškania Dodávateľa.	Neakceptujem / Medtronic (výrobca) / Media Comp. (dodávateľ) akceptuje sankcie za nedodržanie zmluvnej lehoty, ale jej výška je predmetom kúpnej zmluvy v naväznosti na hodnotu tendra.	18.1.	nedodržanie dohodnutých lehôt na odstránenie vady: 50,- € (slovom: päťdesiat EUR) za každú začatú hodinu omeškania, najviac však do výšky 5% kúpnej ceny prístroja, a to pre každý jednotlivý prípad omeškania Dodávateľa.

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

20.	Objednávateľ je oprávnený vadu, ktorú zistí na prístroji počas záručnej doby, nahlásiť Dodávateľovi online prostredníctvom klientského pracoviska Dodávateľa. V prípade, ak komunikačným kanálom klientského pracoviska Dodávateľa je e-mailová komunikácia, za moment nahlásenia vady sa považuje moment prijatia e-mailovej správy Dodávateľom. V prípade, ak komunikačným kanálom klientského pracoviska Dodávateľa je telefónna linka, za moment nahlásenia vady sa považuje moment spätného telefonického alebo e-mailového potvrdenia Objednávateľovi a jeho evidencia, vrátane mena oznamovateľa, telefónneho čísla pre potvrdenie a stručného opisu vady.	rs.servicerepairslovakia@medtron.com , +421 248214573	19.	Objednávateľ je oprávnený vadu, ktorú zistí na prístroji počas záručnej doby, nahlásiť Dodávateľovi online prostredníctvom klientského pracoviska Dodávateľa. V prípade, ak komunikačným kanálom klientského pracoviska Dodávateľa je e-mailová komunikácia, za moment nahlásenia vady sa považuje moment prijatia e-mailovej správy Dodávateľom. V prípade, ak komunikačným kanálom klientského pracoviska Dodávateľa je telefónna linka, za moment nahlásenia vady sa považuje moment spätného telefonického alebo e-mailového potvrdenia Objednávateľovi a jeho evidencia, vrátane mena oznamovateľa, telefónneho čísla pre potvrdenie a stručného opisu vady.
21.	Dodávateľ nesie zodpovednosť za to, že služby servisu a údržby prístroja budú poskytované v najvyššej dostupnej kvalite tak, aby vyhovovali potrebám Objednávateľa. Služby budú poskytované s náležitou odbornou starostlivosťou a prostredníctvom osôb, ktoré majú potrebnú kvalifikáciu a skúsenosti nevyhnutné na plnenie svojich povinností.	Akceptujem	20.	Dodávateľ nesie zodpovednosť za to, že služby servisu a údržby prístroja budú poskytované v najvyššej dostupnej kvalite tak, aby vyhovovali potrebám Objednávateľa. Služby budú poskytované s náležitou odbornou starostlivosťou a prostredníctvom osôb, ktoré majú potrebnú kvalifikáciu a skúsenosti nevyhnutné na plnenie svojich povinností.
22.	Požaduje sa poskytovanie pozáručného servisu pre položku č. 1 a č. 2 po dobu 5 rokov (60 kalendárnych mesiacov) , pričom za začiatok tohto poskytovania sa považuje deň nasledujúci po poslednom dni záručnej doby.	Akceptujem	21.	Požaduje sa poskytovanie pozáručného servisu pre položku č. 1 a č. 2 po dobu 5 rokov (60 kalendárnych mesiacov) , pričom za začiatok tohto poskytovania sa považuje deň nasledujúci po poslednom dni záručnej doby.
23.	Požaduje sa poskytovať službu na pracovisku Objednávateľa, pričom ak nie je možné službu na pracovisku vykonať, resp. je vhodnejšie realizovať ju na inom mieste (napr. na pracovisku Dodávateľa), takáto činnosť sa vykoná na náklady Dodávateľa na mieste určenom Dodávateľom, ktoré však bude vopred oznámené Objednávateľovi.	Akceptujem	22.	Požaduje sa poskytovať službu na pracovisku Objednávateľa, pričom ak nie je možné službu na pracovisku vykonať, resp. je vhodnejšie realizovať ju na inom mieste (napr. na pracovisku Dodávateľa), takáto činnosť sa vykoná na náklady Dodávateľa na mieste určenom Dodávateľom, ktoré však bude vopred oznámené Objednávateľovi.
24.	Požaduje sa vykonávať pozáručnú servisnú starostlivosť v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 15:00 hod, ak sa Objednávateľ a Dodávateľ nedohodnú inak. Požaduje sa možnosť zasielať požiadavky na služby pozáručného servisu online prostredníctvom kontaktu poskytnutého Dodávateľom na Klientské pracovisko Dodávateľa.	Akceptujem	23.	Požaduje sa vykonávať pozáručnú servisnú starostlivosť v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 15:00 hod, ak sa Objednávateľ a Dodávateľ nedohodnú inak. Požaduje sa možnosť zasielať požiadavky na služby pozáručného servisu online prostredníctvom kontaktu poskytnutého Dodávateľom na Klientské pracovisko Dodávateľa.
25.	Požaduje sa, aby v prípade vykonania opravy, na ktorú Objednávateľ Dodávateľa vopred upozorní, bola oprava vykonaná nasledovne:	xxx	24.	Požaduje sa, aby v prípade vykonania opravy, na ktorú Objednávateľ Dodávateľa vopred upozorní, bola oprava vykonaná nasledovne:
25.1	nástup na výkon opravy do 24 hodín od nahlásenia vady/poruchy v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 15:00 hod.,	Neakceptujem / Standardny nastup technika v ramci zaruky je 48h od nahlasenia vady	24.1	nástup na výkon opravy do 48 hodín od nahlásenia vady/poruchy v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 15:00 hod.,
25.2	výkon samotnej opravy do 72 hodín od nahlásenia vady/poruchy v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 15:00 hod., okrem prípadu, ak sa Objednávateľ s Dodávateľom nedohodnú inak, alebo ak na výkon opravy je potrebný náhradný diel, súčiastka alebo iná vec, ktorej obstaranie, alebo vykonanie trvá viac ako 72 hodín.	Neakceptujem / 72h od kvalifikacie zavady.	24.2	výkon samotnej opravy do 72 hodín od kvalifikácie závady v pracovných dňoch v čase od 07:00 hod. do 15:00 hod., okrem prípadu, ak sa Objednávateľ s Dodávateľom nedohodnú inak, alebo ak na výkon opravy je potrebný náhradný diel, súčiastka alebo iná vec, ktorej obstaranie, alebo vykonanie trvá viac ako 72 hodín.
26.	Požaduje sa, aby po ukončení konkrétnej činnosti pozáručnej servisnej starostlivosti si servisný pracovník nechal potvrdiť rozsah poskytnutej služby s uvedením dátumu poskytnutej služby u zodpovednej osoby Objednávateľa. Jedna kópia takto potvrdenej služby ostáva k dispozícii Objednávateľovi.	Akceptujem	25.	Požaduje sa, aby po ukončení konkrétnej činnosti pozáručnej servisnej starostlivosti si servisný pracovník nechal potvrdiť rozsah poskytnutej služby s uvedením dátumu poskytnutej služby u zodpovednej osoby Objednávateľa. Jedna kópia takto potvrdenej služby ostáva k dispozícii Objednávateľovi.
27.	Požaduje sa služby pozáručnej starostlivosti vykonávať v súlade so známymi a najnovšími technologickými poznatkami výrobcu prístroja. Požaduje sa vykonávať preventívnu údržbu prístroja vrátane povinných revízií podľa plánu údržby a revízií v termínoch určených (odporúčaných) výrobcom.	Akceptujem	26.	Požaduje sa služby pozáručnej starostlivosti vykonávať v súlade so známymi a najnovšími technologickými poznatkami výrobcu prístroja. Požaduje sa vykonávať preventívnu údržbu prístroja vrátane povinných revízií podľa plánu údržby a revízií v termínoch určených (odporúčaných) výrobcom.
28.	Požaduje sa, aby počas trvania zmluvy Dodávateľ vykonával autorizovaný servis.	Akceptujem	27.	Požaduje sa, aby počas trvania zmluvy Dodávateľ vykonával autorizovaný servis.
29.	Požaduje sa, aby počas trvania zmluvy Dodávateľ vykonával činnosti uvedené v zmluve prostredníctvom osôb/servisných technikov s odborným vyškolením výrobcu prístroja.	Akceptujem	28.	Požaduje sa, aby počas trvania zmluvy Dodávateľ vykonával činnosti uvedené v zmluve prostredníctvom osôb/servisných technikov s odborným vyškolením výrobcu prístroja.
30.	Požaduje sa, aby Dodávateľ mal počas trvania zmluvného vzťahu uzatvorenú zmluvu o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú v súvislosti s poskytovaním služieb pozáručnej servisnej starostlivosti s poistným krytím minimálne vo výške zmluvnej ceny za služby pozáručnej servisnej starostlivosti.	Akceptujem	29.	Požaduje sa, aby Dodávateľ mal počas trvania zmluvného vzťahu uzatvorenú zmluvu o poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú v súvislosti s poskytovaním služieb pozáručnej servisnej starostlivosti s poistným krytím minimálne vo výške zmluvnej ceny za služby pozáručnej servisnej starostlivosti.

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

31.	Požaduje sa vyhotovenie návrhu kalkulácie servisu ku každej objednávke. Objednávateľ musí odsúhlasiť cenu a rozsah opravy, najneskôr v lehote do 5 kalendárnych dní odo dňa doručenia návrhu kalkulácie servisu. V prípade, ak súhlas v uvedenej lehote Dodávateľovi neoznami alebo ak oznami, že o opravu už nemá záujem, Dodávateľ je povinný prístroj Objednávateľovi bezodkladne vrátiť, čím objednávku Objednávateľa odmietne.	Akceptujem	30.	Požaduje sa vyhotovenie návrhu kalkulácie servisu ku každej objednávke. Objednávateľ musí odsúhlasiť cenu a rozsah opravy, najneskôr v lehote do 5 kalendárnych dní odo dňa doručenia návrhu kalkulácie servisu. V prípade, ak súhlas v uvedenej lehote Dodávateľovi neoznami alebo ak oznami, že o opravu už nemá záujem, Dodávateľ je povinný prístroj Objednávateľovi bezodkladne vrátiť, čím objednávku Objednávateľa odmietne.
32.	Požaduje sa poskytnutie zodpovednosti za vady servisných služieb podľa Obchodného zákonníka a tiež záruky za akosť na servisné služby.	Akceptujem	31.	Požaduje sa poskytnutie zodpovednosti za vady servisných služieb podľa Obchodného zákonníka a tiež záruky za akosť na servisné služby.
33.	Požaduje sa poskytnutie minimálne 3-mesačnej záručnej doby na servisné práce od vykonania opravy a 6-mesačnej záručnej doby na dodané náhradné diely od vykonania opravy.	Akceptujem	32.	Požaduje sa poskytnutie minimálne 3-mesačnej záručnej doby na servisné práce od vykonania opravy a 6-mesačnej záručnej doby na dodané náhradné diely od vykonania opravy.
34.	Požaduje sa v prípade opravy s náhradnými dielmi používať výhradne originálne náhradné diely. V každom osobitnom prípade opravy s originálnym náhradným dielom sa vyžaduje súhlas Objednávateľa s kúpou a montážou originálneho náhradného dielu a odsúhlasenie jeho ceny.	Akceptujem	33.	Požaduje sa v prípade opravy s náhradnými dielmi používať výhradne originálne náhradné diely. V každom osobitnom prípade opravy s originálnym náhradným dielom sa vyžaduje súhlas Objednávateľa s kúpou a montážou originálneho náhradného dielu a odsúhlasenie jeho ceny.
35.	V prípade, ak Objednávateľ na základe prieskumu trhu zistí, že:	xxx	34.	V prípade, ak Objednávateľ na základe prieskumu trhu zistí, že:
35.1	aktuálna cenová ponuka iného dodávateľa je nižšia ako aktuálna ponuka Dodávateľa, Objednávateľ vyzve Dodávateľa na rokovanie o znížení ceny originálneho náhradného dielu. Ak sa zmluvné strany na znížení ceny originálneho náhradného dielu nedohodnú, Objednávateľ je oprávnený originálny náhradný diel zakúpiť od dodávateľa, ktorý v prieskume trhu ponúkol nižšiu cenu originálneho náhradného dielu,	Akceptujem	34.1	aktuálna cenová ponuka iného dodávateľa je nižšia ako aktuálna ponuka Dodávateľa, Objednávateľ vyzve Dodávateľa na rokovanie o znížení ceny originálneho náhradného dielu. Ak sa zmluvné strany na znížení ceny originálneho náhradného dielu nedohodnú, Objednávateľ je oprávnený originálny náhradný diel zakúpiť od dodávateľa, ktorý v prieskume trhu ponúkol nižšiu cenu originálneho náhradného dielu,
35.2	nedisponuje inou ponukou ako je ponuka Dodávateľa a zároveň cena originálneho náhradného dielu nie je vyššia ako 10% oproti cene uvedenej v Prílohe č. 1 - Kalkulácia ceny, Objednávateľ je oprávnený pristúpiť k vystaveniu objednávky.	Akceptujem	34.2	nedisponuje inou ponukou ako je ponuka Dodávateľa a zároveň cena originálneho náhradného dielu nie je vyššia ako 10% oproti cene uvedenej v Prílohe č. 1 - Kalkulácia ceny, Objednávateľ je oprávnený pristúpiť k vystaveniu objednávky.
36.	Požaduje sa, aby výsledná cena predmetu zákazky ponúknutá Dodávateľom bola v súlade s aktuálne (t. j. v čase lehoty na predkladanie ponúk) obvyklou trhovou cenou predmetu zákazky.	Akceptujem	35.	Požaduje sa, aby výsledná cena predmetu zákazky ponúknutá Dodávateľom bola v súlade s aktuálne (t. j. v čase lehoty na predkladanie ponúk) obvyklou trhovou cenou predmetu zákazky.
37.	Požaduje sa možnosť uplatnenia si náhrady škody u Dodávateľa vo výške vzniknutého finančného rozdielu výslednej ceny predmetu zákazky a obvyklej trhovej ceny predmetu zákazky.	Akceptujem	36.	Požaduje sa možnosť uplatnenia si náhrady škody u Dodávateľa vo výške vzniknutého finančného rozdielu výslednej ceny predmetu zákazky a obvyklej trhovej ceny predmetu zákazky.
38.	Dodávateľ je povinný k faktúre za dodanie prístroja priložiť kópiu preberacieho protokolu ako jej povinnú prílohu, okrem prípadov, kedy je faktúra doručená zároveň s preberacím protokolom. Povinnou súčasťou faktúry za služby, ktoré sú predmetom položky č. 4 je zmluvnými stranami potvrdený rozsah poskytnutej služby s uvedením dátumu jej poskytnutia v príslušnom kalendárnom mesiaci.	Akceptujem	37.	Dodávateľ je povinný k faktúre za dodanie prístroja priložiť kópiu preberacieho protokolu ako jej povinnú prílohu, okrem prípadov, kedy je faktúra doručená zároveň s preberacím protokolom. Povinnou súčasťou faktúry za služby, ktoré sú predmetom položky č. 4 je zmluvnými stranami potvrdený rozsah poskytnutej služby s uvedením dátumu jej poskytnutia v príslušnom kalendárnom mesiaci.
39.	Požaduje sa akceptovať, že platba za plnenie sa realizuje výlučne bezhotovostným platobným stykom na základe faktúry doručenej Dodávateľom, a to vždy za riadne a včas poskytnuté plnenie. Dodávateľ je povinný zaslať faktúru elektronicky na e-mailovú adresu: podatelna@vus.ch.sk. Za deň splnenia peňažného záväzku sa považuje deň odpísania dlžnej sumy z účtu Objednávateľa v prospech účtu Dodávateľa.	Akceptujem	38.	Požaduje sa akceptovať, že platba za plnenie sa realizuje výlučne bezhotovostným platobným stykom na základe faktúry doručenej Dodávateľom, a to vždy za riadne a včas poskytnuté plnenie. Dodávateľ je povinný zaslať faktúru elektronicky na e-mailovú adresu: podatelna@vus.ch.sk. Za deň splnenia peňažného záväzku sa považuje deň odpísania dlžnej sumy z účtu Objednávateľa v prospech účtu Dodávateľa.
40.	Pozáručný servis (služby, ktoré sú predmetom položky č. 4) bude hradený formou mesačných paušálnych odmien uvedených v Prílohe č. 1 - Kalkulácia ceny.	Akceptujem / Plati v prípade, že je uzavrená zmluva o pozarucnom servise	39.	Pozáručný servis (služby, ktoré sú predmetom položky č. 4) bude hradený formou mesačných paušálnych odmien uvedených v Prílohe č. 1 - Kalkulácia ceny.
41.	Požaduje sa v zmysle § 340b ods. 5 zákona č. 513/1991 Z. z. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov splatnosť faktúry v lehote 60 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi. V prípade úhrady faktúry za dodanie prístroja Objednávateľom do 14 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi sa Dodávateľ zaväzuje vystaviť dobropis vo výške ... %* z faktúrovanej sumy. *V prípade, ak sa predávajúci rozhodne kupujúcemu poskytnúť zľavu za tzv. predčasnú úhradu (t.j. úhradu pred uplynutím lehoty splatnosti), uvedie výšku %, v akej bude zľava z fakturovanej sumy poskytnutá. Ak takúto zľavu predávajúci nechce poskytnúť, uvedie 0%.	Akceptujem	40.	Požaduje sa v zmysle § 340b ods. 5 zákona č. 513/1991 Z. z. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov splatnosť faktúry v lehote 60 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi. V prípade úhrady faktúry za dodanie prístroja Objednávateľom do 14 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi sa Dodávateľ zaväzuje vystaviť dobropis vo výške ... %* z faktúrovanej sumy. *V prípade, ak sa predávajúci rozhodne kupujúcemu poskytnúť zľavu za tzv. predčasnú úhradu (t.j. úhradu pred uplynutím lehoty splatnosti), uvedie výšku %, v akej bude zľava z fakturovanej sumy poskytnutá. Ak takúto zľavu predávajúci nechce poskytnúť, uvedie 0%.

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

42.	Kúpna cena prístroja zahŕňa aj služby spojené s jeho dodaním, t. j. zabezpečenie dopravy do dohodnutého miesta dodania, dopravu Dodávateľa do miesta poskytnutia služby a späť, ako aj všetky ostatné náklady Dodávateľa vynaložené v súvislosti s dodaním objednaného prístroja a/alebo poskytnutím služieb Objednávateľovi, uvedením prístroja do prevádzky (inštaláciou), zaškolením obsluhy, poskytnutím užívateľskej dokumentácie, poskytnutím hardvéru a licencie k nim, prevodom vlastníctva k prístroju na Objednávateľa, ako aj poskytovanie záručného servisu v mieste inštalácie.	Akceptujem	41.	Kúpna cena prístroja zahŕňa aj služby spojené s jeho dodaním, t. j. zabezpečenie dopravy do dohodnutého miesta dodania, dopravu Dodávateľa do miesta poskytnutia služby a späť, ako aj všetky ostatné náklady Dodávateľa vynaložené v súvislosti s dodaním objednaného prístroja a/alebo poskytnutím služieb Objednávateľovi, uvedením prístroja do prevádzky (inštaláciou), zaškolením obsluhy, poskytnutím užívateľskej dokumentácie, poskytnutím hardvéru a licencie k nim, prevodom vlastníctva k prístroju na Objednávateľa, ako aj poskytovanie záručného servisu v mieste inštalácie.
43.	Zmluvná cena za pozáručný servis zahŕňa celkovú logistiku súvisiacu so servisom prístroja, dopravné a balné náklady, vrátane cestovných nákladov servisného technika do miesta dodania služby a späť a zároveň zvoz do servisného centra a dovoz opraveného prístroja.	Akceptujem / Plati v prípade, že je uzavrená zmluva o pozarucnom servise	42.	Zmluvná cena za pozáručný servis zahŕňa celkovú logistiku súvisiacu so servisom prístroja, dopravné a balné náklady, vrátane cestovných nákladov servisného technika do miesta dodania služby a späť a zároveň zvoz do servisného centra a dovoz opraveného prístroja.
44.	V prípade, ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako "nižšia cena") za rovnaké alebo porovnateľné plnenie pre položku č. 3 a č. 4 ako je obsiahnuté v uzatvorenej 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 bude 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.	Akceptujem	43.	V prípade, ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako "nižšia cena") za rovnaké alebo porovnateľné plnenie pre položku č. 3 a č. 4 ako je obsiahnuté v uzatvorenej 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 bude 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.
45.	Dodávateľ je povinný bezodkladne, najneskôr však do 5 pracovných dní od preukázania skutočnosti uvedenej v predchádzajúcom bode, doručiť Objednávateľovi dodatok, predmetom, ktorého bude upravená cena. V prípade, ak v uvedenej lehote nebude dodatok Objednávateľovi doručený, vyhradzuje si Objednávateľ právo zmluvu vypovedať s výpovednou lehotou 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	44.	Dodávateľ je povinný bezodkladne, najneskôr však do 5 pracovných dní od preukázania skutočnosti uvedenej v predchádzajúcom bode, doručiť Objednávateľovi dodatok, predmetom, ktorého bude upravená cena. V prípade, ak v uvedenej lehote nebude dodatok Objednávateľovi doručený, vyhradzuje si Objednávateľ právo zmluvu vypovedať s výpovednou lehotou 1 mesiac. Výpovedná doba začína plynúť od prvého dňa kalendárneho mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede a skončí sa uplynutím posledného dňa príslušného kalendárneho mesiaca.
46.	Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú Dodávateľovi z tohto zmluvného vzťahu, Dodávateľ nie je oprávnený postúpiť tretím osobám bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa. Postúpenie pohľadávok bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa je neplatné. Súhlas Objednávateľa je platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky.	Akceptujem	45.	Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú Dodávateľovi z tohto zmluvného vzťahu, Dodávateľ nie je oprávnený postúpiť tretím osobám bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa. Postúpenie pohľadávok bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa je neplatné. Súhlas Objednávateľa je platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky.
47.	Zmluvné strany sa dohodli, že sú zbavené zodpovednosti za čiastočné alebo úplné neplnenie zmluvných povinností podľa tohto zmluvného vzťahu v prípade, že toto neplnenie je v dôsledku okolností vylučujúcich zodpovednosť. Pre účely tohto zmluvného vzťahu sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť Zmluvné strany, a to najmä podľa ústavného zákona č. 227/2002 Z. z. o bezpečnosti štátu v čase vojny, vojnového stavu, výnimočného stavu a núdzového stavu v znení neskorších predpisov. Zmluvná strana, ktorá sa odvolá na okolnosti vylučujúce zodpovednosť, je povinná to oznámiť druhej Zmluvnej strane najneskôr do 5 kalendárnych dní od vzniku tejto skutočnosti a môže požiadať o prípadnú úpravu podmienok zmluvného vzťahu. Na požiadanie Zmluvnej strany, ktorej boli avizované okolnosti vylučujúce zodpovednosť, je povinný oznamovateľ predložiť hodnoverný dôkaz. Ak nedôjde k dohode, má Zmluvná strana, ktorej boli avizované okolnosti vylučujúce zodpovednosť, právo odstúpiť od Zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia druhej Zmluvnej strane.	Akceptujem	46.	Zmluvné strany sa dohodli, že sú zbavené zodpovednosti za čiastočné alebo úplné neplnenie zmluvných povinností podľa tohto zmluvného vzťahu v prípade, že toto neplnenie je v dôsledku okolností vylučujúcich zodpovednosť. Pre účely tohto zmluvného vzťahu sa za okolnosti vylučujúce zodpovednosť považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť Zmluvné strany, a to najmä podľa ústavného zákona č. 227/2002 Z. z. o bezpečnosti štátu v čase vojny, vojnového stavu, výnimočného stavu a núdzového stavu v znení neskorších predpisov. Zmluvná strana, ktorá sa odvolá na okolnosti vylučujúce zodpovednosť, je povinná to oznámiť druhej Zmluvnej strane najneskôr do 5 kalendárnych dní od vzniku tejto skutočnosti a môže požiadať o prípadnú úpravu podmienok zmluvného vzťahu. Na požiadanie Zmluvnej strany, ktorej boli avizované okolnosti vylučujúce zodpovednosť, je povinný oznamovateľ predložiť hodnoverný dôkaz. Ak nedôjde k dohode, má Zmluvná strana, ktorej boli avizované okolnosti vylučujúce zodpovednosť, právo odstúpiť od Zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia druhej Zmluvnej strane.

VYHODNOTENIE PRÍPRAVNEJ TRHOVEJ KONZULTÁCIE
STANOVENIE DEFINITÍVNYCH SÚŤAŽNÝCH POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

48.	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 skutočnostiach o ktorých sa dozvedel pri vykonávaní činností vyplývajúcich z uzatvoreného zmluvného vzťahu. Zároveň je povinný o tejto povinnosti preukázateľne poučiť aj svojich zamestnancov. Povinnosť zachovávať mlčanlivosť platí aj po skončení trvania zmluvného vzťahu. V opačnom prípade Objednávateľovi zodpovedá za škodu, ktorá Objednávateľovi vznikla porušením tejto povinnosti. 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 v znení neskorších predpisov. Bližšie informácie sú uvedené na webovom sídle verejného obstarávateľa.	Akceptujem	47.	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 skutočnostiach o ktorých sa dozvedel pri vykonávaní činností vyplývajúcich z uzatvoreného zmluvného vzťahu. Zároveň je povinný o tejto povinnosti preukázateľne poučiť aj svojich zamestnancov. Povinnosť zachovávať mlčanlivosť platí aj po skončení trvania zmluvného vzťahu. V opačnom prípade Objednávateľovi zodpovedá za škodu, ktorá Objednávateľovi vznikla porušením tejto povinnosti. 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 v znení neskorších predpisov. Bližšie informácie sú uvedené na webovom sídle verejného obstarávateľa.
49.	Požaduje sa, aby sa Dodávateľ po uzatvorení zmluvného vzťahu oboznámil s Etickým kódexom obchodných partnerov Objednávateľa zverejnenom na internetovej stránke: www.vusch.sk/eticky-kodex/ . Požaduje sa dodržiavanie etických zásad uvedených v Etickom kódexe 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, nasledujúcim po mesiaci, v ktorom bola písomná výpoveď doručená Dodávateľovi a skončí sa posledným kalendárnym dňom príslušného mesiaca.	Akceptujem	48.	Požaduje sa, aby sa Dodávateľ po uzatvorení zmluvného vzťahu oboznámil s Etickým kódexom obchodných partnerov Objednávateľa zverejnenom na internetovej stránke: www.vusch.sk/eticky-kodex/ . Požaduje sa dodržiavanie etických zásad uvedených v Etickom kódexe 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, nasledujúcim po mesiaci, v ktorom bola písomná výpoveď doručená Dodávateľovi a skončí sa posledným kalendárnym dňom príslušného mesiaca.
50.	V prípade, ak sa na predmet zákazky vykonala prípravná trhovú konzultácia, informácie k prípravnej trhovej konzultácii verejný obstarávateľ zverejňuje na internetovej stránke: www.vusch.sk/verejne-obstaravanie/	Akceptujem	49.	V prípade, ak sa na predmet zákazky vykonala prípravná trhovú konzultácia, informácie k prípravnej trhovej konzultácii verejný obstarávateľ zverejňuje na internetovej stránke: www.vusch.sk/verejne-obstaravanie/

6. MINIMÁLNE OSOBITNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY A DOKLADY / VZORKY

Pôvodné minimálne osobitné požiadavky na predmet zákazky a doklady poskytnuté potencionálnym dodávateľom v rámci PTK			<p align="center">Media Comp. s.r.o. Rovinka 268 Rovinka 90041</p>	DEFINITÍVNE OSOBITNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY A DOKLADY / VZORKY		
Požadované minimálne osobitné požiadavky na predmet zákazky a doklady:				Požaduje sa:		
1.	Doklad s názvom ES vyhlásenie o zhode a podklady k nemu, resp. iné doklady, ktoré nahrádzajú požadované potvrdenie	Položka č.1	Akceptujem	1.	Doklad s názvom ES vyhlásenie o zhode a podklady k nemu, resp. iné doklady, ktoré nahrádzajú požadované potvrdenie	Položka č.1
		Položka č.2	Akceptujem			Položka č.2
		Položka č.3	Akceptujem			Položka č.3
2.	Prospektový materiál	Položka č.1	Akceptujem	2.	Prospektový materiál	Položka č.1
		Položka č.2	Akceptujem			Položka č.2
		Položka č.3	Akceptujem			Položka č.3
			<p align="center">Uchádzač uviedol informáciu, či akceptuje resp. neakceptuje verejným obstarávateľom definované minimálne osobitné požiadavky na predmet zákazky a doklady</p> <p align="center">V prípade neakceptovania príslušnej požiadavky uviedol dôvod a ním navrhovanú úpravu</p>			