

Príloha 3A k Zápisnici (2) z vyhodnotenia ponúk a podmienok účasti – časť I. – požiadavky

Identifikácia verejného obstarávania:

Verejný obstarávateľ: Východoslovenský onkologický ústav, a.s. Rastislavova 43, 041 91 Košice

Predmet zákazky: Chirurgické inštrumenty-LigaSure, caiman a koagulačné nožnice

časť I. Chirurgické inštrumenty LigaSure

Postup VO: nadlimitná zákazka podľa § 66 ods. 7 písm. b) ZVO

Vyhľadanie VO: v Úradnom vestníku EÚ č. 241/2023 zo dňa 14.12.2023 pod označením 756942-2023 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 249/2023 zo dňa 15.12.2023 pod označením 39059-MST

Oprava vyhlásenia VO tzv. korigendum: v Úradnom vestníku EÚ č. 7/2024 zo dňa 10.01.2024, pod označením č. 16553-2024 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 8/2024 zo dňa 11.01.2024 pod označením 655-IOX

Posudzovaná ponuka uchádzača: TIMED s.r.o., Trnavská cesta 112, 821 01 Bratislava, IČO:00602175 (ďalej len „TIMED“)

Ponúkaný tovar uchádzačom TIMED v ponuke:

Položka č. 1 – LigaSure™ Maryland Jaw, katalógové číslo: LF1923, kód MZ SR: X01242, kód ŠUKL: P71215

Položka č. 2 - LigaSure™ Maryland Jaw, katalógové číslo LF1937, kód MZ SR: X01242, kód ŠUKL:P71215

Položka č. 3 - LigaSure™ Impact, katalógové číslo: LF4418, kód MZ SR: X01242, kód ŠUKL: P71215

Položka č. 4: Force TriVerse™ Electrosurgical Device, Single Us, katalógové číslo: FT3000, ŠUKL kód: P79335

Položka č. 5: LigaSure™ Maryland Small Jaw, Katalógové číslo: LF1212, kód MZ SR:X01242, kód ŠUKL:P71215

Minimálne technické vlastnosti, parametre a hodnoty		Ponuka uchádzača TIMED	Hodnotenie splnenia požiadaviek komisiou splnil/nespnil
Spoločné požiadavky pre položky č.1. č.2 stanovené verejným obstarávateľom v časti C. Opis predmetu zákazky v časti I. predmetu zákazky			
1.1.	nástroj vytvára spojenie aplikáciou elektrochirurgickej energie s vysokofrekvenčným prúdom na cievne štruktúry (cievy a lymfatický obeh) alebo zväzky tkanív vložené medzi čeluste nástroja	spĺňa - nástroj vytvára spojenie aplikáciou elektrochirurgickej energie s vysokofrekvenčným prúdom na cievne štruktúry (cievy a lymfatický obeh) alebo zväzky tkanív vložené medzi čeluste nástroja	splnil

Predmet zákazky: Chirurgické inštrumenty LigaSure, caiman a koagulačné nožnice, časť I. Chirurgické inštrumenty LigaSure

1.2.	použiteľný s elektrochirurgickými generátormi Covidien s možnosťou uzatvárania ciev	spĺňa-použiteľný s elektrochirurgickými generátormi Covidien s možnosťou uzatvárania ciev	splnil
1.3.	bipolárny elektrochirurgický nástroj pre bipolárny režim	spĺňa-bipolárny elektrochirurgický nástroj pre bipolárny režim	splnil
1.4.	určený na použitie v minimálne invazívnych alebo otvorených chirurgických zákrokoch, pri ktorých sa vyžaduje ligácia a rozdeľovanie ciev, zväzkov tkanív a lymfatických ciev	spĺňa-určený na použitie v minimálne invazívnych alebo otvorených chirurgických zákrokoch, pri ktorých sa vyžaduje ligácia a rozdeľovanie ciev, zväzkov tkanív a lymfatických ciev	splnil
1.5.	možnosť použitia na cievy (artérie a žily) až do priemeru 7mm	spĺňa -možnosť použitia na cievy (artérie a žily) do priemeru 7mm	splnil
1.6.	možnosť použitia na manipuláciu s tkanivami a disekciu tkanív s otvorenými alebo zatvorenými čeľustami	spĺňa-možnosť použitia na manipuláciu s tkanivami a disekciu tkanív s otvorenými alebo zatvorenými čeľustami	splnil
1.7.	funkcia zatavenia cievy a rozdelenia cievy spočíva v dvoch (2) krokoch	spĺňa-funkcia zatavenia cievy a rozdelenia cievy spočíva v dvoch (2) krokoch	splnil
1.8.	čeľuste potiahnuté nano vrstvou pre menej lepenia a zanášania, menej čistenia počas zákroku	spĺňa-čeľuste potiahnuté nano vrstvou pre menej lepenia a zanášania, menej čistenia počas zákroku	splnil
1.9.	anatomicky tvarované čeľuste	spĺňa-anatomicky tvarované čeľuste	splnil
1.10.	viacfunkčné použitie - na zatavovanie a rozdeľovanie ciev, ako disektor, ako grasper, ako nožnice	spĺňa-viacfunkčné použitie - na zatavovanie a rozdeľovanie ciev, ako disektor, ako grasper, ako nožnice	splnil
1.11.	max.napätie 288 V	spĺňa-napätie 288 V	splnil
1.12.	použitie nástroja v oblasti všeobecnej chirurgie, v špecializovaných chirurgických odvetviach (uroológia, cievna, hrudná a gynekologická chirurgia)	spĺňa -použitie nástroja v oblasti všeobecnej chirurgie, v špecializovaných chirurgických odvetviach (uroológia, cievna, hrudná a gynekologická chirurgia)	splnil
Min. požiadavky pre položku č 1 stanovené verejným obstarávateľom v časti C. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov (pre časť I. predmetu zákazky)			
	rozmery inštrumentu - priemer 5mm/dĺžka 23 cm	spĺňa- rozmery inštrumentu 5mm/23cm	splnil
Min. požiadavky pre položku č 2 stanovené verejným obstarávateľom v časti C. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov (pre časť I. predmetu zákazky)			
2.1	rozmery inštrumentu - priemer 5mm/dĺžka 37cm	spĺňa - 5mm/37	splnil
Min. požiadavky pre položku č.3 stanovené verejným obstarávateľom v časti C. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov (pre časť I. predmetu zákazky)			
3.1.	nástroj vytvára spojenie aplikáciou rádiovfrekvenčnej (RF) elektrochirurgickej energie na cievne štruktúry (cievy a lymfatické cievy) alebo zväzky tkanív vložené medzi čepele nástroja	spĺňa - nástroj vytvára spojenie aplikáciou rádiovfrekvenčnej (RF) elektrochirurgickej energie na cievne štruktúry (cievy a lymfatické cievy) alebo zväzky tkanív vložené medzi čepele nástroja	splnil
3.2.	čepeľ nástroja je chirurgicky ovládaná na rozdelenie tkaniva	spĺňa-čepeľ nástroja je chirurgicky ovládaná na rozdelenie tkaniva	splnil
3.3.	použiteľný s elektrochirurgickými generátormi Covidien s možnosťou uzatvárania ciev	spĺňa-použiteľný s elektrochirurgickými generátormi Covidien s možnosťou uzatvárania ciev	splnil
3.4.	bipolárny elektrochirurgický nástroj	spĺňa-bipolárny elektrochirurgický nástroj	splnil

Predmet zákazky: Chirurgické inštrumenty LigaSure, caiman a koagulačné nožnice, časť I. Chirurgické inštrumenty LigaSure

3.5.	určený na použitie pri minimálne invazívnych alebo otvorených chirurgickými zákrokoch, v ktorých sa vyžaduje uzatvorenie a rozdeľovanie ciev, zväzok tkanív a lymfatických ciev	spĺňa-určený na použitie pri minimálne invazívnych alebo otvorených chirurgickými zákrokoch, v ktorých sa vyžaduje uzatvorenie a rozdeľovanie ciev, zväzok tkanív a lymfatických ciev	splnil
3.6.	možnosť použitia na cievy (artérie a žily) až do priemeru 7mm, vrátane	spĺňa - možnosť použitia na cievy (artérie a žily) do priemeru 7mm, vrátane	splnil
3.7.	funkcia zatavenia cievy a rozdelenia cievy spočíva v dvoch (2) krokoch	spĺňa-funkcia zatavenia cievy a rozdelenia cievy spočíva v dvoch (2) krokoch	splnil
3.8.	anatomicky tvarované čeľuste	spĺňa-anatomicky tvarované čeľuste	splnil
3.9.	viacfunkčné použitie - na zatavovanie a rozdeľovanie ciev, ako disektor, ako grasper, ako nožnice	spĺňa-viacfunkčné použitie - na zatavovanie a rozdeľovanie ciev, ako disektor, ako grasper, ako nožnice	splnil
3.10.	anatomicky tvarované čeľuste	spĺňa-anatomicky tvarované čeľuste	splnil
3.11.	max.napätie 288 V	spĺňa-napätie 288 V	splnil
3.12.	použitie nástroja v oblasti všeobecnej chirurgie, v špecializovaných chirurgických odvetviach (uroológia, cievna, hrudná a gynekologická chirurgia)	spĺňa-použitie nástroja v oblasti všeobecnej chirurgie, v špecializovaných chirurgických odvetviach (uroológia, cievna, hrudná a gynekologická chirurgia)	splnil
3.13.	rozmery - dĺžka čeľustí 36mm, dĺžka násady 18cm	spĺňa / dĺžka čeľustí 36mm, dĺžka násady 18cm	splnil
Min. požiadavky pre položku č.4 stanovené verejným obstarávateľom v časti C. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov (pre časť I. predmetu zákazky)			
4.1.	elektrochirurgický nástroj, ktorý umožňuje chirurgovi regulovať výstup elektrochirurgického generátora priamo zo sterilného poľa	spĺňa-elektrochirurgický nástroj, ktorý umožňuje chirurgovi regulovať výstup elektrochirurgického generátora priamo zo sterilného poľa	splnil
4.2.	ručné ovládané zariadenie	spĺňa-ručné ovládané zariadenie	splnil
4.3.	3 režimy výstupu - rez, koagulácia, hemostáza s funkciou disekcie	spĺňa-3 režimy výstupu - rez, koagulácia, hemostáza s funkciou disekcie	splnil
4.4.	maximálne napätie 3625 V	spĺňa-napätie 3625 V	splnil
4.5.	možnosť výmeny aktívnej elektródy	spĺňa-možnosť výmeny aktívnej elektródy	splnil
Min. požiadavky pre položku č.5 stanovené verejným obstarávateľom v časti C. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov (pre časť I. predmetu zákazky)			
5.1.	nástroj vytvára spojovanie použitím vysokofrekvenčnej (RF) elektrochirurgickej energie na cievnych štruktúrach (cievy a lymfatické tkanivá) alebo na zväzkoch tkanív vložených medzi čeľuste nástroja	spĺňa-nástroj vytvára spojovanie použitím vysokofrekvenčnej (RF) elektrochirurgickej energie na cievnych štruktúrach (cievy a lymfatické tkanivá) alebo na zväzkoch tkanív vložených medzi čeľuste nástroja	splnil
5.2.	bipolárny elektrochirurgický nástroj	spĺňa-bipolárny elektrochirurgický nástroj	splnil
5.3.	možno použiť na cievy (artérie a žily) až do priemeru 7mm	spĺňa-možno použiť na cievy (artérie a žily) do priemeru 7mm	splnil
5.4.	čeľuste potiahnuté nano vrstvou pre menej lepenia a zanášania, menej čistenia počas výkonu	spĺňa-čeľuste potiahnuté nano vrstvou pre menej lepenia a zanášania, menej čistenia počas výkonu	splnil
5.5.	viacfunkčne použitie - na zatavovanie a rozdeľovanie ciev, ako disektor, ako grasper, ako nožnice	spĺňa-viacfunkčne použitie - na zatavovanie a rozdeľovanie ciev, ako disektor, ako grasper, ako nožnice	splnil

5.6.	anatomicky tvarované čeľuste	spĺňa-anatomicky tvarované čeľuste	splnil
5.7.	funkcia zatavenia cievy a rozdelenia cievy spočíva v 2 krokoch	spĺňa-funkcia zatavenia cievy a rozdelenia cievy spočíva v 2 krokoch	splnil
5.8.	maximálne menovité napätie 288 V	spĺňa- napätie 288 V	splnil

Vyhodnotenie splnenia požiadaviek - časť I. predmetu zákazky:

Komisia s právom vyhodnocovať ponuky po preskúmaní, overení a posúdení ponuky uchádzača jednoznačne konštatuje, že uchádzač **TIMED s.r.o., Trnavská cesta 112, 821 01 Bratislava, IČO:00602175 splnil požiadavky na predmet zákazky v časti I. predmetu zákazky**, ktoré stanovil verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch (časť C. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov) a v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania pre časť I. Chirurgické inštrumenty LigaSure. .

Členovia komisie :	Podpis
Mgr. Martin Brunclík, MBA -člen komisie -člen s právom vyhodnocovať ponuky	
MUDr. Igor Jenčo, MPH. -člen komisie -člen s právom vyhodnocovať ponuky	
MUDr. Peter Feciskanin, MPH -člen komisie -člen s právom vyhodnocovať ponuky	
MUDr. Gabriel Tóth - člen komisie -člen s právom vyhodnocovať ponuky	
Ing. Františka Šováriová, MBA, MPH – člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky	

V Košiciach, dňa 02.02.2024