

Kúpna zmluva č. Z201637150_Z

Uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádaši Jégého Dolný Kubín
Sídlo: Nemocničná 1944/10, 02601 Dolný Kubín, Slovenská republika
IČO: 00634905
DIČ: 2020563754
IČ DPH: SK2020563754
Číslo účtu: SK61 8180 0000 0070 0048 1029
Tel: 0435801499

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: TIMED, s.r.o.
Sídlo: Trnavská cesta 112, 82101 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 00602175
DIČ: 2020459067
IČ DPH: SK2020459067
Číslo účtu: SK3211110000001043475000
Tel: +421248209511

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: zdravotnícky materiál Respiratory
Kľúčové slová: transportný BIS monitor, monitorovanie pacienta, monitorovanie hypnotického stavu mozgu, BIS senzory, bispektrálny index
CPV: 33170000-2 - Anestézia a resuscitácia; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba
Kategória služieb: 2. Služby pozemnej dopravy, vrátane služieb pancierových automobilov a kuriérskych služieb okrem prepravy poštových zásielok

2.2 Funkčná špecifikácia predmetu Zmluvy:

- 1.Prenosný monitorovací používateľom konfigurovateľný system monitorovania pacienta určený na monitorovanie hypnotického stavu mozgu založený na získavaní a spracovávaní EEG signálov
- 1.Systém vytvárajúci z nespracovaných EEG signálov jediné číslo - Bispektrálny Index™, ktoré koreluje so stavom hypnózy pacienta
- 1.Meranie Bispektrálneho indexu zabezpečené neinvazívnou metódou použitím čelového senzora s dôrazom na poskytovanie bezpečnej a adekvátnej anestézie
- 1.Musí byť aplikovateľný pre dospelého a pediatrického pacienta s hlavným využitím pri celkovej anestéze
- 1.Musí spĺňať vlastnosti BIS technológie
- 2.BIS senzory 186-0106

2.3 Technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1.Rozmer monitora: šírka	šírka v cm			19
1.výška	cm			20,3

1.hĺbka	cm			12,7
1.Rozmer displaya: šírka	cm			13
1.výška	cm			10
1.Hmotnosť monitorovacieho systému s možnosťou uchytenia	kg			1,6
1.BIS X - rozhranie s hmotnosťou vrátane kábla,	kg			0,294
1.rozmermi: šírka	cm			9,5
1.výška	cm			6,3
1.dĺžka integrovaného kábla	m			2,7
1.kábel od BIS X rozhrania ku konektoru senzora	m			1,4
1.Frekvencia vzorkovania	počet vzoriek za sekundu			16384
1.Množstvo	ks			2
2.BIS senzor	bal			8
2. množstvo v jednom balení	ks			25
2.rozmer: dĺžka	inch			11
2.šírka	inch			1,1
2.hmotnosť senzora	g			3,7
2. hmotnosť prepravného balenia	g			17,9
Technické vlastnosti	Hodnota / charakteristika			
1.Display	Farebný, dotykový			
1.Rozlíšenie 16 bitov pri 256 vzorkách za sekundu	áno			
1.Napájanie 100-240 VAC, 50-60Hz, 0.7 amper max.	áno			
1.Záložná batéria 45 min, dobíjanie 6 hod	áno			
1.USB porty A, B, sériový port RS232	áno			
1.Zobrazenie Burst Count - počet výbojov za minútu, kde „výboj“ je definovaný ako krátke obdobie EEG aktivity predchádzané a nasledované obdobiami inaktivity (supresie)	áno			
1.Zobrazenie hodnoty SR - Suppression ratio (úroveň supresie) ako percento epoch za obdobie posledných 63sekúnd, počas ktorých je signál EEG považovaný za nachádzajúci sa v stave supresie, v rozpätí 0-100%	áno			
1.Zobrazenie trendovej krivky BIS a druhého voliteľného parametra	áno			
1.Zobrazenie EEG krivky	áno			
1.EMG indikátor, absolútny výkon v rozsahu 70-110Hz. Hodnota výkonu udávaná v dB v pomere k 0,0001 μ V ² . Pre túto premennú je vypnutá akákoľvek detekcia artefaktov	áno			
1.Indikácia správnej aplikácie senzoru	áno			
1.Indikátor kvality signálu SQL ako miera kvality zdroja EEG signálu, ktorá sa vypočíta na základe údajov o impedancii, artefaktov a iných premenných. Nie je ovplyvnená úrovňou supresie, s rozpätím 0-100	áno			
1.Priebeh kriviek nespracovaných EEG signálov v reálnom čase	áno			
1.Grafy trendov spracovávaných parametrov EEG	áno			
1.Interval priemerovania BIS - 10,15, 30	áno			
1.Rozsah monitorovania BIS 0-100	áno			
1.Neinvazívne snímanie a zobrazenie aktuálnej hodnoty bispektrálneho indexu, ako výsledku mnohorozmernej diskriminačnej analýzy, ktorý kvantifikuje celkové bispektrálne vlastnosti (frekvencia, výkon, fáza) v rámci celého frekvenčného rozsahu	áno			
1.Možnosť nastavenia si cieľového rozhrania	áno			

1.Zvukové a vizuálne alarmy, používateľom prispôsobiteľné limity alarmov	áno
1.Možnosť voľby medzi grafickým a tabuľkovým zobrazením vo zvolenom časovom intervale	áno
1.Export aktuálnych aj historických údajov do vymeniteľnej jednotky	áno
1.Možnosť zaznamenania signifikatnej udalosti na obrazovke trendu a na uloženie údajov za dobu 10 minút pred udalosťou	áno
1.Vybratie si zo štyroch prednastavených konfigurácií, možnosť vytvorenia si vlastného nastavenia	áno
1.Možnosť aktivovania Demo modu	áno
1.Možnosť rozšírenia o bihemisferické snímanie s využitím 4 kanálového EEG monitorovania, so zobrazovaním indikátora asymetrie (ASYM) a Density Spectral Array (DSA)	áno
1.Súčasťou dodávky sú	monitor, odpojiteľný sieťový kábel, fixačná svorka, BISx s káblom, PIC (kábel pripojenia na pacien
2.	doba použitia 12 mesiacov od vyrobenia, konektor - polykarbonátový plast,
2. elektróda gélová - zloženie	chlorid draselný vodný gél obsahujúci zahusťovadlo
2. úchyt elektródy	nylónový plast
2. material elektródy	polyuretánová/polyesterová pena
2.materiál senzora	Latex free, Nitrile free, PVC free
2. použite	jednorázové
2.zloženie obalu	Papier/ hliníková fólia/ polyetylén
1. servis	možný realizovať len vyškoleným technikom s certifikátom od výrobcu

2.4 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov	
Vrátane dopravy na miesto plnenia	
Vrátane zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu max. 1 hodiny	
Požaduje sa predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba v prípade plnenia zahŕňajúce rôzne sadzby DPH do 7 dní od uzavretia zmluvy	
2. BIS senzor - zodpovedá normám ANSI/AAMI EC12:2000; ISO 10993-1: 1997; ISO 10993-1: 2003; IEC 60601-1	
2. BIS senzor - kompatibilný k ponúkanému BIS monitoru	
2. dodávateľ senzorov sa zaväzuje v prípade poškodenia monitora na základe dodania alternatívneho senzora uhradiť všetky náklady spojené s opravou monitora	
1. v prípade poruchy monitora sa počas doby potrebnej na opravu požaduje poskytnúť náhradný monitor	
Požaduje sa záruka 24 mesiacov	
Požaduje sa v zmysle § 340 b ods. 5 Zákona č. 513/1991 Z. z. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov splatnosť faktúry v lehote do 60 dní odo dňa poskytnutia riadneho plnenia predmetu zmluvy. Tieto platobné podmienky majú prednosť pred ustanoveniami všeobecných obchodných podmienok EKS	
Požaduje sa predložiť v uzatvorenej obálke označenej heslom: "Súťaž -BIS monitor" na adresu Objednávateľa v lehote najneskôr do 5 prac. dní od uzavretia zmluvy: vlastný opis ponúkaného tovaru s tech. vlastnosťami, názov tovaru, prospektový materiál ponúkaného tovaru, resp. fotografiu	
Požaduje sa predložiť v uzatvorenej obálke označenej heslom: "Súťaž - BIS monitor" na adresu Objednávateľa v lehote najneskôr do 5 prac. dní od uzavretia zmluvy: certifikát, resp. vyhlásenie o zhode ponúkaného tovaru - v origináli, resp. úradne overenej kópii	
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedenej v opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok	
Názov	Upresnenie

2.5 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Žilinský
Okres: Dolný Kubín
Obec: Dolný Kubín
Ulica a číslo: Nemocničná 1944/10

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

14.11.2016 09:00:00 - 14.12.2016 09:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kus
Požadované množstvo: 2,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.0, účinná zo dňa 18.4.2016, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 8 259,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.0, účinná zo dňa 18.4.2016, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Veďajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:

Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.0, účinná zo dňa 18.4.2016,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 09.11.2016 09:38:03

Objednávateľ:

Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádaši Jégého Dolný Kubín
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

TIMED, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska