

Příloha č. 8

Změny zadávacích podmínek provedených zadavatelem

Zadavatel souladu s § 71 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona odkázal v bodě VI. 3 formuláře Oznámení o zahájení nového zadávacího řízení (Oznámení o zakázce) odeslaného do Věstníku veřejných zakázek na změny zadávacích podmínek, které provedl oproti předchozímu zadávacímu řízení s obdobným předmětem.

Zadavatel provedl tyto obsahové změny zadávacích podmínek:

Zadávací dokumentace:

- Bod 4.1: Předpokládané datum zahájení: květen 2014
- Bod 5.1: Splnění základních kvalifikačních předpokladů prokáže dodavatel v rozsahu dle § 53 odst. 1 zákona způsobem stanoveným v § 62 odst. 2 zákona předložením čestného prohlášení.
- Bod 5.4.1:
 - 1. část veřejné zakázky: 2 referenční zakázky na dodávku a instalaci zdravotnické techniky v minimální hodnotě **82.645,-** Kč bez DPH za každou z nich
 - 4. část veřejné zakázky: 2 referenční zakázky na dodávku a instalaci zdravotnické techniky v minimální hodnotě **170.000,-** Kč bez DPH za každou z nich
- Bod 12: Lhůta pro podání nabídky končí dnem 17. 4. 2014 v 9:00 hod.
- Bod 13: Otevírání obálek: datum: 17. 4. 2014 hodina: 9:00.
- Bod 17: Příloha č. 8 - Změny zadávacích podmínek.

Technická specifikace:

- **Tavička rychlost posuvu** - rychlost posuvu 10 m/minutu
- **PH metr**
 - Uživatelsky velmi jednoduchý, malý a lehký ambulatorní rekordér k diagnostice Gastro-esofageálního refluxního onemocnění (GERD) a nekardiální bolesti na prsou,
 - detekování veškerých reflexních aktivit v jícnu využitím měření impedance a současně i monitorování pH ve vzdálenosti 3/5 cm nad LES,
 - monitorování impedance a současně i monitorování pH v oblasti UES vhodným katetrem,
 - měření katetry s 1 nebo 2 pH kanály, min. 6 impedančních kanálů,
 - analýza kyselých, nekyselých a slabě kyselých epizod,
 - přenos dat klasickým kabelovým připojením nebo bezdrátovou technologií bluetooth,
 - zobrazování měřených údajů v reálném čase,
 - software pro práci s databází pacientů, analýzu jednotlivých měření a epizod pro kapalinu a plyn.
 - Součástí dodávky je spotřební materiál pro vstupní vyšetření.
 - Součástí dodávky je řídicí počítač.
- **Resuscitační lůžko polohovatelné do stran**
 - shoda s platnou normou ČSN 60601-2-52
 - stabilní a jednoduše čistitelná sloupová konstrukce lůžka

- bezpečná pracovní zátěž minimálně 230 kg +/- 10%
- laterální náklon minimálně +/- 30 s funkcí kontinuální automatické terapie (polohování)
- zdvih lůžka pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu minimálně 40-75 cm +/- 10%
- čtyřdílná ložná plocha krytá odnímatelnými plastovými díly - zádový, stehenní a lýtkový díl polohovatelný pomocí elektromotorů
- ložná plocha se systémem eliminace tlakových a střížných sil při polohování
- integrované prodloužení/zkrácení lůžka minimálně 15 cm,
- náklon do Trendelenburgovy a Antitrendeleburgovy polohy min. 15° pomocí elektromotoru
- snadno dostupné mechanické rychlospuštění zádového dílu (CPR)
- odnímatelná celoplastová čela se zámky
- integrované dělené sklopné postranice s ochranou proti nechtěnému spuštění a dostatečnou ochranou pacienta před pádem či zaklíněním dle platných norem
- sestavský ovládací panel s ochranou proti nechtěnému polohování, s možností blokáce jednotlivých funkcí a s předprogramovanými důležitými polohami (minimálně resuscitační poloha CPR, kardiacké křeslo, Trendelenburgova poloha,...)
- v postranicích integrované oboustranné ovladače lůžka s ochranou proti nechtěnému polohování
- kolečka s centrálním ovládním brzd, průměr minimálně 150 mm, univerzální lišty a držáky na příslušenství
- automatický vážicí systém s grafickým znázorněním
- držáky na infúzní stojan a hrazdu
- ochranná kolečka v rozích lůžka
- zálohová baterie s autodiagnostikou kapacity a životnosti
- potenciálové propojení
- sada klínů pro laterální náklon

Příslušenství:

- infúzní stojan
- hrazda s madlem

Obchodní podmínky:

- Úvodní strana: „...uzavírají níže uvedeného dne mezi sebou dle § 1724 a následujících zákona. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku...“

Mgr. Alice Otáhalová
C – TRUST s.r.o..
osoba pověřená výkonem zadavatelských činností