**Příloha č. 2 zadávací dokumentace - Technické podmínky**

**Vyplněná příloha č. 2 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.**

**Název veřejné zakázky:**

**Kardiotokografy**

**Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky)**

Zadavatel vymezuje níže **závazné charakteristiky a požadavky** na dodávku zdravotnické techniky.

POKUD TATO TECHNICKÁ SPECIFIKACE OBSAHUJE POŽADAVKY NEBO PŘÍMÉ ČI NEPŘÍMÉ ODKAZY NA URČITÉ DODAVATELE NEBO VÝROBKY, NEBO PATENTY NA VYNÁLEZY, UŽITNÉ VZORY, PRŮMYSLOVÉ VZORY, OCHRANNÉ ZNÁMKY NEBO OZNAČENÍ PŮVODU, PAK JE MOŽNÉ NABÍDNOUT I JINÉ, ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ, COŽ ZADAVATEL EXPLICITNĚ UVÁDÍ U KAŽDÉHO TAKOVÉHO ODKAZU. ZADAVATEL ROVNĚŽ UVÁDÍ, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE SE V DOKUMENTACI OBJEVUJÍ ODKAZY NA NORMY NEBO TECHNICKÉ DOKUMENTY UMOŽŇUJE ZADAVATEL MOŽNOST NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ.

## Technické parametry

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Položka veřejné zakázky** | **Kardiotokograf – 2 ks** | |
| **Závazné charakteristiky a požadavky** | **Splnění požadavku ANO/NE** | **Popis specifikace nabízeného plnění, ze kterého bude vyplývat splnění požadavků stanovených zadavatelem, možno uvést odkaz na stránku v nabídce.** |
| Kompatibilita a připojení do stávajícího kardiotokografického monitorovacího systému Philips na porodnicko-gynekologické klinice Pardubické nemocnice | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Min. 6,5“ LCD displej s dotykovým ovládáním – možnost polohování | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Ovládání v českém jazyce | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Snímání srdeční frekvence plodu pomocí ultrazvukové sondy, 2x ultrazvuková sonda pro snímání srdeční frekvence plodů dvojčat | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Monitorování děložních stahů pomocí TOCO sondy | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Přímé monitorování srdeční frekvence plodu pomocí skalpové elektrody | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Přímé měření nitroděložního tlaku | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| SW pro snímání dvojčat v základní výbavě – aktivace připojením druhé US sondy | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Možnost dokoupení monitorování trojčat (SW + US sonda) | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Puls matky snímaný z TOCO sondy v rozsahu min. 40-240 tepů za minutu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Musí umožnovat monitorování NIBP a SpO2 matky, opakovatelně použitelné SpO2 saturační čidlo je součástí nabídky | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Rozsah měření srdeční frekvence plodu US sondou: 50-240 tepů za minutu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Automatická detekce pohybu plodů | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Verifikace kanálů mezi plody a mezi matkou a plody | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Voděodolné sondy vybavené identifikátorem, který slouží k určení, která sonda přenáší, kterou srdeční frekvenci | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Možnost zadání pacientských dat, možnost vkládání předem definovaných poznámek do záznamu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Nastavitelné alarmy měřených parametrů včetně hlasitosti | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Regulovatelná hlasitost ozev tepové frekvence plodů | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Zapisovač: – tisk záznamu na termopapír, nastavitelná rychlost (1, 2, 3 cm/min.), nastavitelný časovač – záznamu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Zápis do paměti – možnost dotisku v případě nedostatku papíru | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Možnost přerušení tisku během snímání | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Součástí nabídky musí být nástěnný držák pro ukotvení na stěnu s přihrádkou pro příslušenství pro každý přístroj, pásy na sondy, papír a gely | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |
| Součástí nabídky jsou 3ks tlakových manžet (malá, střední a velká) a tlaková hadička s délkou min. 3m, papír v EÚ formáte a gel na začátek provozu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) |

## Na všechny číselné parametry je tolerance +/- 10 % mimo číselné parametry uvedené jako min. nebo max.