



KNTB Zlín - zvýšení kvality návazné péče I. - část 1 - zdravotnická technika pro více odbornosti - část E

TABULKA S TECHNICKÝMI PARAMETRY

Parametr	Požadovaná min.hodnota	Nabízená hodnota
EKG		
MORTARA ELI 280		
2ks - Elektrokardiogram sloužící k vyšetření a záznamu časové změny elektrického potenciálu způsobeného srdeční aktivitou		
12-ti svodové EKG	ANO	ANO
12-ti kanálové EKG	ANO	ANO
Přímopíší EKG s tiskem na skládaný termopapír formátu A4 (ne role)	ANO	ANO
Mobilní, přenosný přístroj vybavený transportním vozíkem	ANO	ANO
Tisk ve formátu A4 (210x297 mm)	ANO	ANO
Vzorkovací frekvence 40 000Hz/kanál pro Registrace moderních kardiostimulátorů	ANO	ANO (40kHz)
Šířka vstupního pásma – frekvenční rozsah od maximálně 0,05 do minimálně 250 Hz (šířka pásma tedy minimálně 0,05- 250 Hz)	ANO	ANO (0,05 - 300Hz)
Interpretace záznamu	ANO	ANO
Jmenovitá kontrola kontaktu elektrod	ANO	ANO
Jmenovitá kontrola špatného umístění elektrod – v průběhu natáčení (přípravy)	ANO	ANO
Kvalitní vestavěné filtry s rozsahem alespoň od 40 do 150 HZ s možností vypnutí filtrace (nebo nastavení nad šířku vstupního pásma)	ANO	ANO
Vestavěná filtrace síťového šumu 50Hz	ANO	ANO
Možnost automatického výběru nejlepších 10s záznamu (nejlepší odstup signal-šum)	ANO	ANO
Podsvícený barevný LCD displej s možností zobrazení všech křivek, úhlopříčka min. 10"	ANO	ANO 10,1"
Přehledná klávesnice, nebo dotykový displej	ANO	ANO
Funkční klávesy umožňující rychlé provedení záznamu	ANO	ANO
Vnitřní paměť na alespoň 100 uložených záznamů – nebo více	ANO	ANO 200míst
Přehledný provoz z vestavěné baterie i ze sítě (baterie součástí dodávky)	ANO	ANO
Nastavitelná rychlost posuvu papíru (5/10/25/50 mm/s)	ANO	ANO
Automatický i manuální režim záznamu, umožňuje libovolně dlouhý záznam ve formátu 12svodů nebo 6 + 6 s přepínáním, automat ve všech standardních formátech (12, 6+6 svodů na 1 list, 6+6 svodů na dva listy, 3x4 + 1rhytm svod)	ANO	ANO
Plná lokalizace do českého jazyka (menu, komunikace, ovládání a interpretace)	ANO	ANO
Ochrana proti defibrilačnímu výboji	ANO	ANO
Interpretace záznamu podle věku a pohlaví pacienta validní i pro dětské pacienty	ANO	ANO
Komunikace s PC rozhraním USB a připojení do sítě prostřednictvím LAN a Wi-Fi	ANO	ANO
Možnost připojení běžné čtečky čárového kódu pacienta	ANO	ANO
Napájení: vestavěná baterie (min 80 záznamů), nebo síť 100-240V/50-60Hz	ANO	ANO
Bezdrátový přenos EKG signálu z pacienta k EKG přístroji pro záznam/tisk	ANO	ANO
Připojení do PACS pomocí LAN konektoru a Wi-Fi. Požadována plná kompatibilita se systémem Marie PACS (OR CZ) v KNTB	ANO	ANO
DICOM	ANO	ANO

POZNÁMKA: Uvedené technické požadavky jsou minimální. Dodavatel může nabídnout zařízení i s lepšími parametry.

Pokyny pro vyplnění:

- Účastník zadávacího řízení je povinen vyplnit všechna pole ve sloupci "Nabízená hodnota"
- Účastník zadávacího řízení do předloženého formuláře u údajů, kde je minimální hodnota stanovena na ANO, doplní ANO-NE, podle vlastností a funkcí nabízeného přístroje (hodnota NE znamená nesplnění požadované vlastnosti přístroje a znamená nesplnění zadávacích podmínek)
- Účastník zadávacího řízení do předloženého formuláře u údajů, u nichž je stanovena minimální nebo maximální požadovaná hodnota číselně, doplní do druhého sloupce konkrétní číselnou hodnotu, kterou dosahuje jím nabízený výrobek (nedodržení stanoveného maxima či nesplnění požadovaného minima znamená nesplnění zadávacích podmínek)
- Účastník zadávacího řízení do předloženého formuláře u údajů, kde je minimální požadovaná hodnota stanovena kombinací bodů 2. 3., doplní do druhého sloupce ANO-NE (dle vlastností a funkcí přístroje) i konkrétní číselnou hodnotu, kterou dosahuje nabízený přístroj (hodnota NE a nesplnění požadované hodnoty znamená nesplnění zadávacích podmínek)
- Vyplněný formulář účastník zadávacího řízení předloží v rámci své nabídky (jako přílohu návrhu kupní smlouvy)

V Praze, dne 15. 12. 2017

RAZÍTKO A PODPIS ÚČASTNÍKA ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ Ing. Petr Krejsa, jednatel NORTH MED spol. s r.o.