Příloha č. 1 - **Technická specifikace**

**Technická specifikace Pacientský monitor včetně modulů**

**Pacientský monitor:**

**Výrobce pacientského monitoru:** *uvede účastník*

**Přesné typové označení pacientského monitoru:** *uvede účastník*

**Pacientský monitor musí alespoň splňovat následující kritéria:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Základní technické parametry** | **Požadované hodnoty – musí být alespoň splněno!** | **Hodnota nabízeného přístroje** |
| **Pacientský monitor – 2 ks**  | ANO | *uvede účastník* |
| Měření parametrů: |  |  |
| * EKG
 | Min. 12-svod | *uvede účastník* |
| * Analýza arytmie
 | Min. Asystola,VFib/VTac,VBrady,PVCs | *uvede účastník* |
| * Analýza ST segmentu
 | Min. 2,0 až +2,0± 0,02 mV | *uvede účastník* |
| * Analýza QT
 | Min. QT | *uvede účastník* |
| * Respirace
 | Min. 0-120 dechů/min | *uvede účastník* |
| * SpO2 (raději s PI)
 | Min. 85 - 100 % | *uvede účastník* |
| * Teplota
 | Min. 35 - 42 °C | *uvede účastník* |
| * NIBP
 | Min. SYS 30 - 250 mmHg | *uvede účastník* |
| * IBP (5 μV/V/mmHg)
 | Min. -30 až 300 mmHg | *uvede účastník* |
| Váha | max. 1 kg | *uvede účastník* |
| Rozměry monitoru | Max. 160x110x100 | *uvede účastník* |
| LCD displej | Min. 5“ WXGA | *uvede účastník* |
| Počet křivek na LCD | Min. 4 | *uvede účastník* |
| Paměť pro uložení plných křivek | Min. 24 hodin | *uvede účastník* |
| Možnost připojení externí klávesnice a myši | ANO | *uvede účastník* |
| Napájení 230 V nebo 12V | ANO | *uvede účastník* |
| Baterie | Min. 6 hod | *uvede účastník* |
| Přístroj nese označení CE pro zdravotnické prostředky (bude doloženo prohlášením o shodě) | ANO | *uvede účastník* |
| **Moduly:** |  |  |
| CO2 modul včetně rack modulu pro spojení s pacientským monitorem 1ks | ANO | *uvede účastník* |
| Rozsah měření CO2 modulu | Min. 0 - 80 mmHg | *uvede účastník* |
| Modul pro přenos dat do PC (možno i přes modul nebo dock) ve formátu CSV souboru 1 ks | ANO | *uvede účastník* |
| Software pro práci s exportovanými CSV soubory | ANO | *uvede účastník* |
| Připojení modulu pro přenos dat do PC pomocí | USB nebo RJ45 nebo WiFi | *uvede účastník* |

*Údaje doplní dodavatel v souladu s technickými údaji nabízeného výrobku.*