**ДОДАТОК №2**

 **Технічна специфікація**

**на закупівлю:**

**Технічні характеристики**

**До предмета закупівлі Дефібрилятори**

**ДК 021:2015: 33182100-0 — Дефібрилятори.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Медико-технічні характеристики** | **Параметр** | **Відповідність (так/ні)****З посиланням на сторінку документації** |
|  | **Загальні характеристики** |
|  | Призначення | Для застосування у дорослих та дітей у разі раптової зупинки серця |  |
|  | Обладнання має використовуватися у громадських місцях та установах особами, що пройшли підготовку шодо його застосування | Відповідність |  |
|  | Режим дефібриляції  | Повністю автоматичний  |  |
|  | Голосові вказівки, що супроводжують всю процедуру дефібриляції  | Наявність |  |
|  | Відомості про СЛР у реальному часі | Наявність |  |
|  | Індикатор стану | Наявність  |  |
|  | Динамік (автоматично регулює гучність, в залежності від рівня навколишнього шуму за замовчуванням) | Наявність |  |
|  | Місце для зберігання пластин електродів | Наявність |  |
|  | Перемикач режимів  | Дорослі, діти |  |
|  | Кнопка мови | Для перемикання між налаштованими мовами |  |
|  | Порт USB | Наявність |  |
|  | Порт Micro USB | Наявність |  |
|  | Мережевий з’єднувач (для конфігурації обладнання із модулем мобільного зв’язку) | Можливість  |  |
|  | **Технічні характеристики**  |
|  | Ступінь захисту від потрапляння твердих шкідливих речовин, не гірше  | ІР5Х |  |
|  | Ступінь захисту від шкідливого потрапляння води, не гірше | ІРХ5 |  |
|  | Вага (включаючи одну батарею) | 2,0 ± 0,3 кг |  |
|  | Батарея | Одноразова батарея |  |
|  | Ємність батареї, не менше  | 4200 мА\*год |  |
|  | Час роботи | ≥15 годин300 розрядів 200 Дж190 розрядів 360 Дж510 розрядів 150 Дж(без СЛР)400 розрядів 200 Дж(без СЛР)200 розрядів 360 Дж (без СЛР) |  |
|  | **Зберігання даних** |
|  | Графіки, не менше | 5 год графіків ЕКГ |  |
|  | Події, не менше |  500 подій |  |
|  | Запис голосів, не менше | До 1 год |  |
|  | Дані СЛР, не менше |  5 год |  |
|  | Звіти про самоперевірку, не менше | 1000 записів |  |
|  | **Дефібрилятор** |
|  | Графік кривої дефібриляції | Двофазна усічена експоненціальна (ВТЕ) крива, автокомпенсація відповідно до імпедансу пацієнта |  |
|  | Діапазон енергії для вибору, не гірше  | Для дорослих: 100 Дж, 150 Дж, 170 Дж, 200 Дж, 300 Дж, 360 ДжДля дітей: 10 Дж, 15 Дж, 20 Дж, 30 Дж, 50 Дж, 70 Дж, 100 Дж |  |
|  | Діапазон імпедансу пацієнта, не вужче вказаного діапазону | Від 25 Ом до 300 Ом |  |
|  | Час набору заряду (від відчинення кришки до завершення заряджання) | <8 с до 200 Дж<15 с до 360 Дж |  |
|  | Комплектація |
|  | Захисна сумка для транспортування | Наявність |