

## 交野市立小学校自動体外式除細動器（AED）購入仕様書

1. 件 名 交野市立小学校自動体外式除細動器（AED）の購入
2. 購入数量 8 台
3. 納入期限 令和6年8月30日（金）まで
4. 納入場所 交野市立岩船小学校他6校
5. 付属品及び消耗品 本体1台に付属する装置等はおおむね次のとおりとする。
  - (1) バッテリー 1 個
  - (2) 除細動電極パッド（成人・小児兼用） 2 組（本体1組、予備1組）
6. 機器の仕様
  - (1) AED、除細動パッドともに医療機器として、医薬品医療機器等法に基づく承認を受けている機器であること。
  - (2) 非医療従事者に対しても使用が認められるものであり、過去の使用事例において安全性が確認されている機器であること。
  - (3) 日本版救急蘇生ガイドライン2020に対応する機器であること。
  - (4) 通電派形は二相派形式であること。
  - (5) 成人/小児どちらに対しても、除細動パッドを交換することなく使用できること。
  - (6) 成人/小児モードの切換は、パッドの装着後も電源を入れたまま切換可能であること。
  - (7) AED本体及び付属品等全て新品とする。
  - (8) AED本体の対応年数は7年以上であること。
  - (9) バッテリーの寿命は、通常保管の状態でおおむね4年以上であること。
  - (10) 既設のAED収納ボックスに本体及び電極パッド等がすべて収納可能なこと（既存のAED収納ボックス等の設置状況については別添参照）。ただし、収納できない場合は、収納ボックス交換及び設置等の費用を含むものとする。
  - (11) 除細動パッドは、AED本体に接続して保存でき、かつ、AEDのスタンバイ（待機）時の温度条件は、0℃～50℃を満たすこと。
  - (12) 操作方法及び心肺蘇生の手順を誘導する音声ガイダンス機能を有し、訓練を受けていない者でも容易に操作できること。

## 7. その他

- (1) 納品については、担当者と事前に調整すること。また、納品時には各施設を訪問し、必要な機器の初期設定、調整等を行い、要望があれば機器及び使用方法の説明を行うこと。
- (2) AEDの搬入、設置、取扱い説明及び既存の設置しているAEDの撤去、廃棄等に係る費用を全て含むものとする。
- (3) AED本体について、納入後5年間を無償保証期間とし、通常の状態で使用した場合に故障・不具合等が発生した際には、無償で修理又は交換を行うこと。
- (4) バッテリーや除細動電極パッドの消耗品については、納品後、耐久年数に応じて交換等の案内を適宜行うこと。