

勝浦町立小中学校AED（自動体外式除細動器）調達 仕様書

1 事業名

勝浦町立小中学校AED（自動体外式除細動器）調達

2 設置箇所

勝浦町立各小中学校内

3 目的

既存のAED本体の耐用年数が今年度のため。

4 履行場所

別紙「位置図」のとおり

5 履行期間

契約日の翌日から令和8年3月31日

6 数量

(1) AED本体 6台

(2) 付属品 本体に付属する装置等は、次のとおりとする。

① キャリングケース 6台

② 専用バッテリー 6個

※待機状態で概ね4年程度使用可能であること（充電式は不可）

③ 使い捨てパッド（未就学児／小学生～大人共通） 12組

④ 小児用キー 6（スイッチによる切替えの場合は不要）

⑤ レスキューセット 6組

（タオル・ハサミ・蘇生用マウスピースなどAEDを適切に使用するために必要な補助道具）

⑥ 取扱説明書（日本語） 6部

7 機器仕様

(1) 機器本体及び使用するパッドは医療用具（除細動器）として薬機法上の承認を得ていること。

(2) 『JRC(日本版)蘇生ガイドライン2020』に対応している機種であること。

(3) 機器本体、付属品は新品であること。

(4) 操作方法を日本語音声にてガイドできること。

(5) 機能性が簡便であること。

(6) 電極パッドは本体に接続された状態で本体内に保管されていること。また、予備のパッドはキャリングケース内に収納されていること。

(7) 毎日、AED本体・電極パッド・バッテリーについてセルフテストを行い、AEDの使用可否を目視にて確認できること。

- (8) AED本体が未就学児への使用を許可された機種であること。
- (9) 電極パッドは成人・小児どちらに対しても使用でき、どちらに使用する場合においても除細動パッドを交換する筈が無く、本体の切り替えスイッチまたは小児用キー等により本体側で出力エネルギーを減衰できること。
- (10) 心電図解析時にはペースメーカー信号を除去し解析する機能があること。
- (11) 出力波形は二相性で200J以下の低エネルギーであること。
- (12) 本体の耐用年数が6年以上であること。
- (13) 収納ボックス、AEDボックス置き台、AED設置の表示板については、既存の物を利用すること。
- (14) AED本体の収納部分の規格については、縦約35cm・横約40cm・奥行約15cmであること。

8 同等品について

上記の機器仕様以外での応札については同等品以上で可能とする。上記項目を満たすものとし、同等品以上での納品を希望する場合は、2月13日（金）までに、提案協議書及び見積予定品名が確認できるカタログ等の写しを提出すること。

9 納入場所一覧

No	学校名	住所	設置場所
1	生比奈小学校	徳島県勝浦郡勝浦町大字中角字豊田1番地	校舎及び体育館
2	横瀬小学校	徳島県勝浦郡勝浦町大字三溪字上川原13番地2	校舎及び体育館
3	勝浦中学校	徳島県勝浦郡勝浦町大字久国字久保田45番地	校舎及び体育館

10 その他

- (1)入札金額は、運賃・取り付け、既存撤去処分等の使用するにあたり全ての費用を含むこと。
- (2)納入時包装等、ごみとなるものは受注者の責任において処分すること。
- (3)納入時には発注者の指示に従うこと。受注者は、納入時に施設の損傷の恐れがある場合には、適切な方法で養生を行うこと。破損、汚れ、傷などをつけた場合は、速やかに発注者に報告を行うとともに、受注者の責任において補修すること。
- (4)設置前後の写真を撮影し、納品書とともに提出すること。
- (5)この仕様書について疑義を生じた場合は、発注者と協議すること。