

# 質疑回答書

令和 8 年 6 月 19 日

見積参加者 各位

事業担当課 交野市消防本部 警備課

1. 下記案件に係る質疑について回答します。

自動体外式除細動器 (AED)

2. 質疑内容

	質疑	回答
1	仕様書5⑤、7 (3) (4) 「リモート監視装置」「納入後5年間は無償保証期間」「バッテリーや除細動電極パッドの消耗品」とありますが、今回の応札金額に5年間分の消耗品交換費用と、AED使用時に交換が必要な消耗品費用を含むと考えるとよろしいでしょうか。また新しい消耗品は、AED設置先に送付する運用でよろしいでしょうか。	今回の応札金額に、5年間の消耗品交換費用とAED使用時に交換が必要な消耗品費を含むという考えではございません。また、使用した消耗品はこちらで調達するため、送付していただく必要はございません。
2	仕様書6 (3) 「適宜胸骨圧迫と人工呼吸を誘導する指示」とありますが、胸骨圧迫・人工呼吸の手順はAEDに付帯する簡易取扱説明書に図示され、AEDからは電源ONから胸骨圧迫のリズム音が流れ、心肺蘇生を開始する時には「直ちに胸骨圧迫と人工呼吸を始めてください」、30秒ごとに「胸骨圧迫と人工呼吸を続けてください」、さらに、心肺蘇生を始めてから約2分間が経過し心肺蘇生を一時中断して心電図を解析する時には、「残り5回です。体から離れてください。」と音声ガイドが流れればよろしいでしょうか。また胸骨圧迫が行われていないことが検知された場合に、ただちに胸骨圧迫を開始するよう警告音と「手のひらの付け根を胸の真ん中であて、もう一方の手を重ねておきます。リズムに合わせて約5cm沈むように押してください」と音声ガイドが流れるコーチング機能があればよろしいでしょうか。	問題ありません。

3	<p>仕様書6 (5)</p> <p>「音声ファイル及びスピーカーの状態を自己判断できること」とありますが、スピーカーは毎月のセルフテストでチェックしていればよろしいでしょうか。</p>	問題ありません。
4	<p>仕様書6 (10)</p> <p>「修理」とありますが、機器の異常が発生した場合は、弊社コールセンターに連絡いただくことで、状況を確認のうえ機器交換を行い、原状復帰します。</p> <p>そのため、修理業の許可は不要とさせていただきますでしょうか。</p>	問題ありません。
5	<p>仕様書7 (1)</p> <p>「使用法保の説明」とありますが、AEDに付帯する簡易取扱説明書に胸骨圧迫・人工呼吸の手順が図示され、その他に取扱説明書を同梱しており、取扱説明のYouTube動画を用意しています。また、弊社コールセンター（24時間対応）へ連絡いただければ、質問や不明点に詳しくお応えする体制もございます。</p> <p>そのため、現地での説明対応は不要とさせていただきますでしょうか。</p> <p>もし、現地対応が必要である場合には、弊社社員がAED本体を展示し、取扱説明書を用いて、具体的にAED使用方法・心肺蘇生法を説明することでよろしいでしょうか。</p>	使用方法に不明な点が残らない対応であれば、必ずしも現地での対応は必要ありません。
6	<p>仕様書7 (2)</p> <p>「既存設置しているAEDの撤去、廃棄」とありますが、産廃法の下取り行為として産業廃棄物収集運搬業の許可なく引き取りが可能であると考えてよろしいでしょうか。</p> <p>弊社は産業廃棄物処理業者ではないため、産業廃棄物処理にかかる manifests の写しの提出はできませんがよろしいでしょうか。</p> <p>多くの事業者が産業廃棄物処理業者の登録は行っていないものと思われます。</p>	こちらとしては、適切な手順で廃棄していただければ問題ありません。また、引き取り時には manifests の写しは必要ありませんが、最終的に産業廃棄物処理業者が処分した事実が確認できる書類の写し等の提出を求める場合はあります。