

回 答 書

【業務名】

枕崎市分散型電源強化事業（PPA事業）

該当箇所	質問内容及び回答
別紙3 参考資料 枕崎市終末処理場	<p>【質問内容】</p> <p>①最終の覆土は何センチでしょうか</p> <p>②埋め立て終了年月日を教えてくださいませんか</p> <p>③埋設されている廃棄物の内容を教えてくださいませんか</p> <p>④スクリー杭の架台は使用可能でしょうか。または置き基礎等の指定はありますか</p> <p>⑤太陽光発電設備を設置する際に、枕崎市の設計基準風速の他、何か乗数がありますでしょうか</p> <p>⑥図面に記載のある電柱は、何メートル毎に1本、等の目安がありますでしょうか。また電柱は全て新設を予定しておりますでしょうか</p>
	<p>【回答】</p> <p>①当該地は下水道最終処理場の余剰地のため、廃棄物等の埋め立てはありません。また、埋設管もありません。</p> <p>②同上</p> <p>③同上</p> <p>④地下埋設物はありません。基礎の指定はありません。なお、予定地近傍のボーリング柱状図等は別紙のとおりです。</p> <p>⑤枕崎市の設計基準風速の他、乗数はありませんが、仕様書にありますとおり、気象条件については、気象庁が提供する枕崎特別地域気象観測所の過去のデータを参考にしてください。</p> <p>⑥電柱の間隔の指定や目安は設けていません。電柱は全て新設として、ご提案の事業計画に含めてください。</p>

<p>別紙3 参考資料 片平山配水池・オフ サイト市立病院</p>	<p>【質問内容】</p> <p>⑦ 自営線を設置したうえでの提案が必須でしょうか。 必須でない場合、系統線を使用することは可能でしょうか</p> <p>⑧ 太陽光発電設備を設置する際に、枕崎市の設計基準風速の他、何か乗数がありますでしょうか</p> <p>⑨ 図面に記載のある電柱は、何メートル毎に1本、等の目安がありますでしょうか。また電柱は全て新設を予定しておりますでしょうか</p>
	<p>【回答】</p> <p>⑦ オフサイトPPAであれば、自営線を用いない計画でご提案いただくことは可能です。その際、系統線保有者との調整は提案者で行ってください。</p> <p>⑧ 枕崎市の設計基準風速の他、乗数はありませんが、仕様書にありますとおり、気象条件については、気象庁が提供する枕崎特別地域気象観測所の過去のデータを参考にしてください。</p> <p>⑨ 電柱の間隔の指定や目安は設けていません。電柱は全て新設として、ご提案の事業計画に含めてください。</p>
<p>別紙4 パネル設置に係る土地の使用料及び電柱敷地等の使用料</p> <p>1. 終末処理場 (1) 土地（行政財産）</p>	<p>【質問内容】</p> <p>⑩ 計算方法について、仮に土地使用面積が1,343㎡となった場合、 $1,343\text{㎡} \times 16,148\text{円} \times 4/100 = 867,470\text{円}$（年間） という計算方法で間違いないでしょうか</p>
	<p>【回答】</p> <p>⑩ ご認識のとおりです。</p>
<p>別紙4 パネル設置に係る土地の使用料及び電柱敷地等の使用料</p> <p>1. 終末処理場 (2) 電柱敷地等</p>	<p>【質問内容】</p> <p>⑪ 電柱の敷地の使用料に関して、年額1500円という認識で間違いないでしょうか</p>
	<p>【回答】</p> <p>⑪ ご認識のとおりです。</p>