

令和8年度PPA方式による平塚市公共施設への太陽光発電設備等導入事業共同事業者公募型プロポーザルに係る質問及び回答

標記について、令和8年度PPA方式による平塚市公共施設への太陽光発電設備等導入事業共同事業者公募実施要領に基づき、次のとおり、質問及び本市の回答を公表します。

質問 番号	質問	質問に対する回答
1	<p><b>【要求水準書 1-4】</b> 「運転状況を目視で確認できるモニター設備の設置を検討すること」とされていますが、モニターを設置する場合の通信環境については貴市で準備または校内WiFi等を活用させていただけると考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>校内のネットワーク（WiFi等を含む）にPPA事業者が設置する機器は接続できません。今回の事業に係る通信環境はすべてPPA事業者が整備してください。 なお、PPA事業者が整備した通信環境からウェブを経由して、運転状況等を確認できる仕組みであれば問題ありません。</p>
2	<p><b>【公募対象施設】</b> 各施設に導入予定の空調設備は、電気式（EHP）またはガス式（GHP）のどちらを予定されていますでしょうか。また、使用電力量への影響がわかるようでしたら教えていただけますでしょうか。</p>	<p>各施設の空調設備は、すべて電気式（EHP）を導入する予定です。 導入予定の空調設備（電気式）と使用電力量の影響については、本質問及び回答の「別紙」に整理しましたので、参照してください。</p>
3	<p><b>【公募対象施設】</b> 各施設のLED化工事については、何年頃に計画されていますでしょうか。</p>	<p>公募対象施設のうち、横内小学校は令和5年度にLED化が完了していますので、使用電力量は公募実施要領別紙1「公募対象施設」の「令和6年度購入電力量」を参照してください。 その他の施設については、すべて令和7年度にLED化が完了していますが、年間の使用実績がないため、前述別紙1の「LED化後の想定購入電力量」を参照してください。</p>
4	<p><b>【リスク分担表】</b> 市中金利の変動の負担者がPPA事業者のみとなっておりますが、急激に変動した場合には、協議させていただくことは可能でしょうか。</p>	<p>本事業は第三者所有による事業であることから、リスク分担表のとおり、基本的にはPPA事業者の負担としています。</p>

5	<p><b>【公募実施要領】</b>  3. 事業の内容（3）  国庫補助金に再度の応募でも不採択だった場合、事業は中止でしょうか。</p>	<p>御質問のケースでは、原則として事業を中止します。  ただし、市とP P A事業者が条件等を協議の上、合意に至れば翌年度も同一の国庫補助金に応募していただく可能性があります。</p>
6	<p><b>【公募実施要領】</b>  5. 参加資格要件（8）  P P A事業者としての参加資格に必要な登録種別は何になりますか。  またその資格がなかった場合、参加表明書提出日までに登録申請を済ましていればよろしいでしょうか。</p>	<p>「平塚市競争入札参加資格名簿」への登録事業者であることとしていますが、登録種別は問いません。  また、参加表明書提出日までに「かながわ電子入札共同システム」にて、資格申請し、申請書が受理されていることを証明できる場合、「登録が認められている者」として取り扱いますが、何らかの理由により不認定となった場合は、要件を満たさないと判断し、「非選定」とします。</p>
7	<p><b>【要求水準書】</b>  1－3（6）使用許可の取消し②③  市の事情により本事業で設置した公共施設から代替施設でのP P Aに変更する場合、P P A契約単価の変更には応じていただけますか。</p>	<p>代替施設においてP P A事業が実施可能であるか判断するためには、撤去・保管・再設置などの費用負担の方法や、その他諸条件について、市とP P A事業者が合意する必要がある、P P A単価の変更は、これらに関連するため、別途協議とします。  なお、設備を撤去し事業を終了する場合の補償については、要求水準書1－8（6）のとおりとします。</p>

令和8年度PPA方式による平塚市公共施設への太陽光発電設備等導入事業共同事業者公募型プロポーザルに係る質問及び回答 [別紙]

		令和7年度	令和8年度	令和9年度	補足説明
特別教室の空調工事	小学校5校		着工-----▶ (R8.7頃)(予定)	竣工(R9.9頃)(予定) 稼働(R9.9頃)(予定)→	本工事により、本事業に関する使用電力量は、増加する見込みです。 なお、導入する機器の能力や台数は未定のため、各校の特別教室の延床面積(下表)を参考にしてください。
	中学校1校		竣工(R7.6) 稼働(R7.6) -----▶		
屋内運動場の空調工事兼別引込工事	小学校5校		着工-----▶ (R8.12頃)(予定)	竣工(R10.3頃)(予定) 稼働(R10.3頃)(予定)→	本工事により、屋内運動場は、キュービクルを経由しない別引込になります。これにより、屋内運動場で既に使用している電力(主にLED照明)及び新たに導入される空調設備の電力は本事業の対象外となる見込みです。
	中学校1校		着工(R8.7頃)(予定) 竣工(R9.3頃)(予定) 稼働(R9.3頃)(予定) -----▶		

※小学校5校:みずほ小学校、旭小学校、横内小学校、花水小学校及び勝原小学校

※中学校1校:山城中学校

参考:特別教室の延床面積

みずほ小学校	旭小学校	横内小学校	花水小学校	勝原小学校	山城中学校
297㎡	343.13㎡	347.7㎡	331.42㎡	374.46㎡	398.2㎡