

【B社】

Q1 実施要項 P7 14 企画提案書等の提出手続き等 (4) 企画提案書等の作成要領 ア 企画提案書 (オ) 自家消費料金単価及び発電設備導入前後の電気料金 (参考見積)・単価は事業期間中一定とし提案すること。単価は、消費税及び地方消費税を含む価格で提案すること。と記載がございましたが、本事業は太陽光発電設備の導入であり、貴市と事業者間での電力契約は発生しない認識でございます。自家消費料金単価の考え方についてご教示いただけますでしょうか。

A1 本事業は、市が設備を自己所有する方式であり、いわゆる PPA 契約ではありません。そのため、市と事業者との間で電力売買契約は発生しませんが、単価については PPA として想定したものを提示いただくことで導入前後の効果を確認したく、参考として取り扱うものです。

Q2 実施要項 P8 14 企画提案書等の提出手続き等 (4) 企画提案書等の作成要領 ア 企画提案書 (オ) 自家消費料金単価及び発電設備導入前後の電気料金 (参考見積) ・電気料金の概算については、運転期間中における市の負担として算出すること (運転期間最長 20 年間分の電気料金シミュレーション等を示すこと)。と記載がございましたが、電気料金の概算検討にあたり毎月の電力請求明細が必要なため、ご提供いただけますでしょうか。

A2 別添のとおり提供します。

Q3 仕様書 P1 2 事業内容 (2) 事業期間等 イ 運転期間は、運転開始日から原則 20 年間とする。と記載がございましたが、20 年後は撤去となりますでしょうか。また、保守管理に係る費用に撤去費用を含めてご提示する認識でよろしいでしょうか。

A3 現時点で運転期間終了後の取り扱いについては決まっていないため、本プロポーザルにおいて撤去費用は求めておりませんので不用です。

Q4 既存の監視システムはございますか。また、太陽光発電設備導入に伴い既存の監視システム改修が必要な場合、システムメーカー名をご教示いただけますでしょうか。合わせて、各種盤のメーカー名もご教示いただけますでしょうか。

A4 クリンクルセンターでは日立製の DCS を導入し電力使用量を監視しています。太陽光発電導入に際して DCS のモニターに電力使用量を表示するようにしたいと考えております。また、受電設備関係の機器のメーカーは日立製となります。

Q5 施設内の道路区分（公道（市道）・私道等）についてご教示いただけますでしょうか。

A5 国道からクリンクルセンターに入り旧清掃工場へ通じる道路は市道です。設置予定個所の真ん中の通路は市の所有地ですが公道ではありません。