

小田原市保健センター及び小田原市生きがいふれあいセンターいそしぎ熱源等改修業務 実施要領等に関する質問への回答

番号	資料名称等	項目名	質問内容	回答
1	実施要領	応募条件について	3応募要件 (3) ア-(ウ) について 代表事業者は、当該条項に定める登録がない市内事業者場合に対して、コンソーシアム内で照明および熱源設備の導入に係るそれぞれの登録要件を満たしていれば、照明または熱源設備に係る設備の調達と導入業務を発注することは可能でしょうか。	コンソーシアム全体で全ての資格要件を満たす場合、代表事業者が「設備調達・導入業務」の資格要件を満たしていなくとも応募は可能です。 コンソーシアムで応募する場合、「コンソーシアム構成表（様式第2号）」と「構成員の間で交わされた契約書または覚書」を添付する必要がありますが、コンソーシアム内の契約方法や合意方法については、特に市で定めるものではありません。
2	〃	応募条件について	3応募要件 (3) について 代表事業者は、照明および熱源設備の導入時の現地配置を伴う施工管理と併せて、当該設備の導入についてコンソーシアム内の市内事業者へ発注することは可能でしょうか。	コンソーシアムで応募する場合、「コンソーシアム構成表（様式第2号）」と「構成員の間で交わされた契約書または覚書」を添付する必要がありますが、コンソーシアム内の契約方法や合意方法については、特に市で定めるものではありません。 なお、コンソーシアム内での役割分担に応じ、設備導入時に現場に常駐する者は、必ず代表事業者の者である必要はありません。
3	〃	応募条件について	コンソーシアムで応募する場合の代表企業についてですが、必要な資格要件等はございますでしょうか。	代表事業者については、応募者の資格を満たすものであるならば、特別に必要な資格要件等はありません。
4	〃	応募条件について	工事中、代表企業の者が現場の常駐する必要はございますでしょうか。	代表事業者の者である必要はありません。
5	要求水準書	熱源設備について	ここ数年既設スクリー冷却機が故障しており、ターボ冷却機のみで運用されていると聞いておりますが、新規熱源機はターボ冷却機1台の能力相当で検討してもよろしいでしょうか？（冷房のみ）	熱源設備の容量については、既設の容量(竣工当初同等) や、運用実績も踏まえ、更新前の使用が制限されないことがない適切な容量を検討するものとし、その容量選定理由は対外的に説明可能なものである必要があります。
6	〃	熱源設備について	仮に新規冷却機を空冷式モジュールチラーで選定した場合、地上もしくは屋上に検討されている場所はありますか？	設置場所については自由提案としています。なお、その提案する場所に設置可能なことを確認した提案としてください。屋上設置の場合には耐荷重等の確認が必要になる可能性が高く、それに必要となる構造計算・構造補強等の費用については、支払い限度額に含まれているものとしします。 参考に、施設内以外の設置を検討する場合の留意事項等を示した配置図を「参考図」として示します。