

平成26年6月5日

関係各位

秦野市伊勢原市環境衛生組合
組合長 古谷義幸

プロポーザル技術提案に対する質疑について（回答）

秦野斎場火葬炉事業者選定に係るプロポーザル技術提案に対する質問事項について、次のとおり回答します。

No.	区分	質問事項	回答
1	提案書作成全般	提案書の作成にあたり、文字フォント及びフォントサイズ等の規定はございますでしょうか。	文字フォントは自由としますが、ルビ、注意書き等を除き、10.5ポイント以上とします。
2	要領書P. 5 (18)工事範囲	『燃料供給に係る工事については、2次側（給油ポンプ及びサービスタンク以降）からの工事とすること。』とあります。同P. 13(2)イ(エ)燃料供給設備『火葬に必要な次の設備を設置し、必要な容量と性能を有すること。サービスタンク（9800）、オイルポンプ等、地下タンク及びサービスタンクから供給する供給経路にはオイルストレーナ、オイルポンプ、油圧弁、流量計等を設備すること。』とあり、<様式9>項目別工事見積書『燃焼設備 サービスタンク一式 9800』となっております。サービスタンクの設置工事からを2次側とし、それ以降に必要なオイルストレーナ、オイルポンプ、油圧弁、流量計等を本工事と考えてよろしいでしょうか。また、サービスタンク設置は、どこにするか想定されておりますでしょうか。	御理解のとおりとします。 『秦野斎場施設整備基本計画』に示すB案1階平面図の南側 小出槽への設置を想定しています。

3	要領書P. 6 / 6 手続について / (5) 技術提案書 の提出 / エ	『副本は全ページ会社名は無記 名とする』とありますが、会社 名とは本プロポーザルの参加者 名との解釈でよろしいでしょ うか。 また、計量証明などの添付資 料についても、加工の上会社名 を伏せる必要があるのでしょ うか。ご教示下さい。	解釈のとおりとします。 加工の上、会社名を伏せて下さい。
4	要領書P. 9 / 7 技術提案書作成 要領 / (2) 提出 図書 / ウ 図面 / (イ) 火葬炉設備 設置にかかる配 置図、平面図、立 面図 / a	『排気筒出口の高さはG Lから 概ね13m以内とする』とあり ますが、現段階にてG Lが不明 の為、1 F Lから排気筒頂部が 概ね13mとの解釈でよろしい でしょうか。	解釈のとおりとします。
5	要領書P. 13 (2) 火葬炉設備 の基本仕様内容 イ 燃焼設備	P. 13 イに、【非常時にお ける燃料としても灯油を使用す る場合の対策を考慮すること】 との記載がありますが、このた めに設備等が必要な場合、<様 式9>その他 の予備品・消耗品部分に金額を 入れるという理解でよろしいで しょうか。	<様式9>その他の予備品の項 に非常用燃量設備一式として項目 を作成し、金額を入れるとともに、 <様式7・8・11>及び要領書 P. 9の7(2)提出図書に該当 する図書を提出することとしま す。
6	要領書P. 15 / 13 火葬炉設備 における基本的 事項 / (2) 火葬 炉設備の基本仕 様内容 / キ 電 気・計装設備 / (ア) 電気設備 / a	『非常用電源の容量に限りがあ るため』とありますが、非常用 発電機の容量はどの程度を想定 されているか、ご教示下さい。	非常用発電機は、別途建築工事 で設置しますので、火葬炉4炉分 が同時に運転出来る容量を分かる 様提案して下さい。

7	要領書P. 15 / 13 火葬炉設備における基本的事項 / (2) 火葬炉設備の基本仕様内容 / キ電気・計装設備 / (ア) 電気設備 / d	『3.7kw以上の電動機には、中央監視装置及び現場操作盤に電流計を設けること』とありますが、特に中央監視装置については、電流値が表示される設備であれば電流計に限らずともよろしいでしょうか。	常時、電流監視出来れば、設備的には問いません。
8	要領書P. 16 / 13 火葬炉設備における基本的事項 / (2) 火葬炉設備の基本仕様内容 / キ電気・計装設備 / (ウ) 監視設備 / b	『運転に必要な監視カメラ、監視モニター』とありますが、炉前業務の様子を確認するカメラ及びモニターとの解釈でよろしいでしょうか。	要領書記載のとおり、カメラ及びモニターを設置する場所、台数、型式等は各社提案によるものとします。
9	<様式3>続き	<様式3>続きのページについて、A4用紙片面・何枚以内の記載でしょうか。	2枚以内とし、(1)~(3)の配分は自由とします。
10	<様式4>	<様式4>の1・2・3の欄について、各項目の期間中(2炉1系列×2以上・灯油使用施設ではなく)すべての実績との理解でよろしいでしょうか。	全ての実績を記載し、使用燃料及び系列数が分かる様、整理して下さい。
11	<様式4・7・8・9>	<様式4・7・8・9>の金額部分は、税抜金額を記入するという理解でよろしいでしょうか。	御理解のとおりとします。

12	<p><様式7> 年間維持管理概要書／6 本火葬炉運転等に要する人員</p>	<p>『炉前等でのサービス業務は除き、火葬炉の運転、保守点検、維持管理等の業務とする』とありますが、維持管理等の業務とは具体的に何を示されているのかご教示下さい。</p>	<p>維持管理業務とは、一般的に火葬炉の適正な運転等に必要な作業全般を示すもので、炉内や炉内台車清掃、残骨灰、飛灰等の処理、火葬棟建物内の清掃、日報、月報の作成等も含まれます。又、軽微な補修(セラミック等の部分補修含む)、メンテナンス作業、オイル、燃料、台車保護材等の補充などの作業が含まれます。修繕工事又は、専門の技術者による修繕や大型の機械等を使用した作業を除きます。</p>
13	<p><様式7> 年間維持管理概要書／7年間維持管理費</p>	<p>『年間維持管理費』とは、同2～6の内容を15年間で割った金額との解釈でよろしいでしょうか。</p>	<p>解釈のとおりとします。</p>
14	<p><様式9> その他の設備</p>	<p><様式9>のその他の設備、炉前化粧扉について、記載は7基とあります。1炉分の火葬炉は将来の増設ですが、化粧扉は先に設置する必要があると考えられるため、炉前化粧扉の設置は8基との理解でよろしいでしょうか。</p>	<p>御理解のとおりとします。</p>
15	<p><様式9> 項目別工事見積書</p>	<p>炉前化粧扉が工事範囲となっていますが、炉前化粧扉は炉前告别室全体の意匠との兼ね合い、ならびに施設内の他の自動ドアとあわせた施工・メンテナンスの合理化の為に、火葬炉設備工事ではなく建築工事に含まれることが一般的です。本事業においても建築工事の範囲としていただくことは可能でしょうか。</p> <p>また、記載の通り火葬炉設備工事とする場合、意匠、デザインにつきましてはメーカー標準を想定した見積額を提示することよろしいでしょうか。</p>	<p>工事範囲の最終的な決定は、建物設計の段階で決定しますので、現段階では炉設備工事として標準的な内容で金額を記載して下さい。</p>

16	その他	火葬炉の平面配置について、貴組合として具体的にお考えになられていることがありましたらご教示下さい。	<p>今後、建物の設計を行う予定ですが、現段階では『秦野斎場施設整備基本計画』に示す平面配置を参照して下さい。</p> <p>『秦野斎場施設整備基本計画』は当組合ホームページに掲載いたします。</p>
----	-----	---	--