

伊予地区広域斎場聖浄苑改築事業 募集要項等に関する質問回答(第1回)

No.	資料名	該当箇所						質問	回答
		頁	章	項			タイトル		
1	募集要項	3	第1	(4)			応募者の構成	<p>応募者参加資格要件等で火葬炉企業の複数グループへの参加が条件付きで認められていますが、火葬炉企業が少ないうえ、四国内火葬炉実績を持つ企業は3社に限定されると思います。それらの企業が複数企業への参加や今回の応募に参加しないことになると、今回異業種特定JVへの応募意欲のある設計・工事監理及び建設企業は参加できないことになります。火葬炉メーカーの選定を火葬炉要求水準に基づき伊予消防等事務組合様が別途応募選定を行うことにはできないでしょうか。今回のDBの応募を設計・工事監理及び建設企業での参加提案として頂けないでしょうか。(火葬炉設置に必要なスペース及び階高を確保し、施工については相互協力体制を取ります。)ご検討をお願いします。</p>	募集要項に示すとおりとします。
2	要求水準書	6	第2	4	(2)		表3 新斎場の構成	<p>告別・収骨室1・2については、1室70㎡という記載があるが、本施設は、告別室・収骨室は一体で計画するものと考えてよいか？</p>	ご理解のとおりです。
3	要求水準書	13,18	第2	2 3	(3) (5)	③	エ 浄化槽設備 仮設待合棟の 要求水準	<p>「新施設に必要となる浄化槽を建物に先行して整備し、仮設待合棟の排水を処理できるよう配置及び排水ルートを計画する。」及び「仮設待合棟のトイレからの排水ルートは、既設の浄化槽への接続とし、効率的な整備となるよう計画する。」とありますが仮設待合棟からの排水経路の浄化槽は既存と新設とで指定がないものとしてよろしいでしょうか？</p>	P13の記載は誤りですので、P18に示す「既設の浄化槽への接続」を正としてください。
4	要求水準書	26	第3	4	(1)	③	オ 排ガス処理設備	<p>32ページ(3)②排ガスに係る排出基準値のダイオキシン類は、1ng-TEQ/Nm3以下となっていますが、弊社の火葬システム(空気直接吹込式冷却)では、触媒は使用しなくても達成しています。このことから、iiiの触媒装置は、不要としてよろしいでしょうか？(参加を決める重要な事なので、何卒ご回答ください。)</p>	要求水準書 表35に示す基準の遵守を前提に、触媒装置を不要とすることを認めます。
5	要求水準書	27,28	第3	4	(1)	③	カ iv 柙運搬車 v 炉内台車運搬車	<p>弊社は、柙運搬と炉内台車運搬を1台の運搬車で行える兼用台車を製作しています。提案はこの方式で宜しいでしょうか？(参加を決める重要な事なので、何卒ご回答ください。)</p>	要求水準書 表27に示すとおり、提案可能です。

No.	資料名	該当箇所						質問	回答	
		頁	章	項			タイトル			
6	要求水準書	29,30	第3	4	(1)	④	イ	機器仕様	計装機器は、火葬炉設備の安定した運転及び制御に必要な装置及び機器等を設けると有りますので、機器仕様の記載に関わらず、弊社独自仕様の提案で宜しいでしょうか？(参加を決める重要な事なので、何卒ご回答ください。)	要求水準で記載している主要な機能を満足する、もしくは同等の機能を有する機器仕様であれば、提案可能です。
7	要求水準書	別紙1						敷地測量図	敷地Aと敷地Bについては、別敷地と考えられるが、提案内容により、水路上に橋や庇を設置することは可能でしょうか？	設置提案は可能と考えますが、敷地Aと敷地Bの間には法定外公共物である農道と用悪水路があるため、関係者との協議が必要となります。
8	様式集及び作成要領	4	第1	3	(2)			参加表明書、写しの提出方法について	写しの提出方法について、正本と同様にファイルに綴じて提出すると考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	ご理解のとおりです。
9	様式集及び作成要領	4	第1	3	(2)			参加表明書、写しの押印について	写しの提出方法について、押印が必要なページは、正本と同様に押印が必要と考えて宜しいでしょうか。または、押印済みの正本のコピーを提出すると考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	押印済みの正本のコピーとしてください。