

令和4年5月17日

質問回答書

南部広域市町村圏事務組合 いなんせ斎苑

いなんせ斎苑火葬炉設備等更新工事に係る公募型プロポーザルに関する質問に対し、次のとおり回答します。

No.	区 分	質 問	回 答
1	要求水準書 p. 1 1. 計画概要書	(4)設計上の留意点② 既設建物には「新たな開口を設けないことを基本とする」とありますが、飛灰配管を1Fと2Fで貫通させるための小規模な開口は設けても宜しいでしょうか。	調整のうえ必要があり、建築の構造上に問題が無ければ小規模開口は可とします。
2	要求水準書 p. 2 1. 計画概要	(4)設計上の留意点⑩ 「斎場の案内表示システムとの連携(信号提示等)」とありますが、案内表示システムは既存のシステムは流用とし、取り合い信号は既設と同様と考えて宜しいでしょうか。また、案内表示システムの資料がありましたらご提示頂きますでしょうか。	お見込みのとおりです。 既存システム流用とするが、更新等がある場合も考慮し、取り合い信号等については、案内表示システム保守業者と調整をしてもらいます。
3	要求水準書 p. 3、17 2. 計画主要項目	(4)主要設備方式⑥排ガス冷却設備 p. 3では「空気混合方式か熱交換器方式、または併用式」とありますが、p. 17では「一次冷却：空気混合式、二次冷却：熱交換器方式」とあります。冷却方式は各社提案と考えて宜しいでしょうか。	冷却方式は各社提案でお考えください。
4	要求水準書 p. 7 6. 性能試験と保証事項	(1)性能試験①性能試験の要件 排ガス測定の回数は、各系列1回(計4回)と考えて宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。 ただし、保証期間内に問題等があればその限りではありません。
5	要求水準書 p. 8、9 7. 工事範囲	(2)電気・計装設備工事②その他 「化粧扉及び関連工事」は工事範囲外となり既設流用と思われませんが、「炉前操作盤」は工事範囲となっています。炉前操作盤も既設流用で問題ないと考えますが如何でしょうか。	炉前操作盤については、取替えを基本とするが改修も可とします。また炉火葬表示照明もLED等へ変更するものとします。
6	要求水準書 p. 18、20 5. 排ガス処理設備	(2)飛灰排出装置 新規に飛灰排出装置を設置する場合、機器の設置場所を確保する必要があると判断されます。設置場所は各社提案で宜しいでしょうか。	設置場所は各社提案でお考えください。

No.	区 分	質 問	回 答
7	要求水準書 p. 22 1. 電気・計装設備 工事	(1)一般事項①電気設備工事 ウ 「受変電設備、非常用発電設備は工事範囲外」 となっていますが、受変電設備の2次側から火 葬炉設備機器までの引き込みは工事範囲とな っています。本工事範囲は、火葬炉設備工事に おいて一般的な「火葬炉動力制御盤二次側以 降」としていただけないでしょうか。	キュービクル2次側から火葬 炉動力制御盤1次側ケーブル に問題がなければ可としま す。
8	要求水準書 p. 24 2. その他の設備	燃料供給設備について記載がありませんが、オ イルサービスタンク、オイルポンプ等すべて既 設流用と考えて宜しいでしょうか。	オイルサービスタンクは問題 がなければ既設流用を可とし ます。ただし、オイルポンプ 等は劣化があるため取替えと します。
9	実施要領 p. 2 6. 参加資格要件	(2)参加申し込み方法①提出書類 「施工実績が確認できる書類の写し」は、(様 式3) 施工実績の4納入先に記載した実績の中 から2カ所ほどで宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。 2カ所における施工実績が確 認できる書類の写しを提出し て下さい。
10	様式集 様式2 会社概要	10 配置予定技術者 配置予定技術者は現時点での予定であり、契約 後の正式届出時に変更することは可能でしょ うか。	配置予定技術者については現 時点での予定者としませんが、 変更する場合は、同等経歴以 上の者としします。 また、工事契約時に届ける配 置技術者は原則として変更で きません。