

うるま市火葬場整備事業【火葬炉設備工事】 要求水準書に関する質問に対する回答

| No. | 書類名   | 頁       | 1 | (1) | ア | (ア) | ① | (a) | 項目名               | 質問の内容   | 回答   |
|-----|-------|---------|---|-----|---|-----|---|-----|-------------------|---|--|
| 1   | 要求水準書 | 12      | 3 | (3) | ア | (エ) | - | -   | 性能試験              | 稼働後(供用開始後)とありますが、何ヶ月後を想定されていますでしょうか。ご教示下さい。   | 概ね2~3か月後を想定しています。  |
| 2   | 要求水準書 | 13      | 3 | (3) | ア | (エ) | ③ | -   | 稼働後性能試験           | 「うるま市火葬場整備事業【火葬炉設備工事】要求水準書に関する質問への回答」において、No.6では稼働後性能試験についての回答が示されていますが、その他の項目として、排出灰のダイオキシン類の測定が必要であるかどうかについて教えていただけますでしょうか。   | 飛灰や残骨灰といった排出灰のダイオキシン類の測定も想定しています。  |
| 3   | 要求水準書 | 19      | 3 | (3) | イ | (カ) | ① | -   | 炉前化粧扉             | 「うるま市火葬場整備事業【火葬炉設備工事】要求水準書に関する質問に対する回答」において、No.9では、炉前化粧扉関係(エンジン・操作盤・スイッチ・三方 枠等含む)は建築工事となり、No.10では、既往事例同等(相応の意匠性のある)のステンレス製で提案とあります。扉のみ火葬炉設備工事で、エンジンその他は建築工事という認識でよいでしょうか。運営支援システムの表示機能等を有する炉前操作盤との区分を含め、再度整理のため確認をお願いします。 | 炉前化粧扉およびエンジンその他関係設備も含めて一式建築工事として整理させていただきます。なお、火葬に係る表示装置との連携等については、火葬炉設備工事で対応とします。 |
| 4   | 要求水準書 | 資料<br>4 | - | -   | - | -   | - | -   | 事業者が設置する<br>備品リスト | 告別・収骨室内においては、「焼香台」にて、写真や位牌を設置する事が可能です。「炉前台」「写真台」「位牌台」は炉前ホールの化粧扉前に設置する備品と考えます。また、1つの台でまかなえますので、「1/室」では無く、写真や位牌を設置出来る「炉前台」を、5台設置ではいかがでしょうか。   | 備品リストに記載のものと同等の運営(葬送行為)が可能であれば、事業者提案としていただいて問題ありません。                               |
| 5   | その他   | -       | - | -   | - | -   | - | -   | 収骨方法              | 収骨方法は、炉内台車からの直接収骨、もしくは収骨トレーを使用した収骨なのかご教示下さいませ。  | まだ火葬場運営事業者が決定前のため、収骨方法についても未定となります。  |