

知多南部衛生組合火葬場基本設計・実施設計業務プロポーザル

【技術提案に関する質問回答書】

H30. 10. 26

No.	質 問	回 答
1	縮尺・敷地境界、高低差がわかる敷地図（CADデータ）等があれば御提示をお願いします。	用地計画図（座標値あり）をHPにアップします。 敷地高低差は「基本計画配置修正（案）」から推定してください。
2	隣接するクリーンセンター関連施設の配置図（建物位置、大きさ）及び高さのわかる資料の御提示をお願いします。	隣接するクリーンセンター関連施設の配置図及び高さの分かる資料は提供できる形式のデータが無いため、現地視察により確認してください。
3	電気・上水の引込位置、下水の排水位置、都市ガス又はプロパン等のライフラインの概要を御教示願います。	電気、上水は入口前面道路から新規引き込み、下水は計画敷地内に浄化槽を設け、隣接クリーンセンターの調整池に放流するものとします。 ガスはプロパンです。
4	火葬場建設につき、敷地の形状・形質変更を伴う造成工事であっても開発許可申請は不要との理解で宜しいでしょうか。 また、造成に伴い必要となる許認可があれば御教示をお願いします。	基本計画の内容は、開発許可申請及び、造成に伴う許認可は不要です。
5	雨水対策の貯留槽又は調整池を必要でしょうか。御教示をお願いします。	行政指導による雨水対策の貯留槽又は調整池の設置はありません。
6	火葬場基本計画等策定業務報告書（P47、P48）に記載されている必要諸室の有無、数、面積の考え方は提案者によるものとの理解で宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。

7	火葬炉の同時利用は、原則2炉として記載がありますが、3炉同時利用も想定されていますでしょうか。 想定されている場合、年間でどの程度の頻度があるか御教示をお願いします。	3炉同時利用につきましては、月に1回～2回程度の利用を想定しています。
8	測量調査費を算定するにあたり、敷地の現況平面測量、現況工程測量は本業務に含むとのことですが、隣地との境界確定測量は不要との理解で宜しいでしょうか。御教示をお願い致します。	お見込みのとおりです。
9	地質調査費を算定するにあたり、計画地付近の地盤状況の参考資料としてクリーンセンター敷地内のボーリングデータの御提示をお願いします。	クリーンセンター敷地内のボーリングデータはありません。
10	確認申請及び構造計算適合性判定手数料等、その他申請にかかわる費用は、別途との理解で宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
11	火葬炉設備には、バグフィルターは設置するとの理解で宜しいでしょうか。御教示をお願いします。	お見込みのとおりです。
12	様式11 技術提案の枚数制限はA～Eのテーマ毎にA4サイズ2枚までと考えてよろしいですか。	お見込みのとおりです。
13	基本計画配置図修正（案）に保安林は含まれますか。	保安林は含まれません。
14	既存施設の解体設計は業務に含まれますか。	解体設計は含まれません。
15	設計条件の案内表示板は火葬炉のシステムと連動しないものと考えてよろしいですか。	案内表板と火葬炉のシステム連動は貴社提案によるものとします。

16	追加業務「新設進入用道路、既存施設進入用道路移設の設計」の成果品は土木設計様式と考え、その納期は建物基本設計時点と考えて宜しいでしょうか。また、その工事は、建物と一括で発注されるものと考えてよろしいですか。	「新設進入用道路、既存施設進入用道路移設の設計」は土木設計様式とします。同工事は建築工事とは別途発注予定のため、納期は実施設計完了時より半年程、早い時期を予定しています。
17	都市計画位置決定手続き、開発許可関係の手続きは本業務に含まれますか。	都市計画決定手続き、開発許可関係手続きは本業務には含まれません。
18	ペットの告別室スペース（通常の窓口とは別の受付等）は必要ありますか。	貴社提案によるものとします。
19	個室待合室、待合ホールでの飲食の制限はありますか。	個室待合室、待合ホールでの飲食の制限はありません。
20	禁煙室又は禁煙コーナーの設置場所は屋内、屋外問わないと考えてよろしいですか。	貴社提案によるものとします。
21	実施要領「11. 技術提案書の提出」-「(1)提出書類」-「イ 知多南部衛生組合火葬場基本設計・実施設計業務に係る技術提案【様式11】」について、様式集-「様式11」に記載されている本様式2枚以内と記載がありますが、A4-2枚以内でなく、A3-1枚でも可能でしょうか。ご教示ください。	A4-2枚以内とします。
22	配布資料「基本計画配置図修正（案）」の記載内容で赤線（実線と破線）の違いをご教示ください。	実線については公有地（知多南部衛生組合所有）、破線については民有地（用地買収予定）を示します。