

質問・回答書

件名	広域最終処分場建設に係る実施設計業務				
No.	資料名	ページ	項目	質問	回答
1	仕様書	8	2.(2)構造計算	土木構造物として設計する場合の目標とする耐震性能をご教授下さい。	耐震性能は、「千葉県廃棄物処理施設の設置及び維持管理に関する指導要綱」に規定されている「廃棄物処理施設の構造に関する基準」を参考にしてください。
2	仕様書	8	2.(4)設計作業	本貯留構造物は、建築基準法に基づく建築物であるため、図面は建築図面として作成するという事で良いでしょうか。	ご理解のとおりです。
3	仕様書	11	7.(1)	本設計は、従来工法との認識で宜しいでしょうか。	ご理解のとおりです。
4	仕様書	11	7.(1)	システム建築の採用が可能でメリットが大きいと判断された場合は、本設計はシステム建築で行うということでしょうか。	ご理解のとおりです。
5	仕様書	15	16	建築物に関しても、対象との認識で宜しいでしょうか。建築物も対象の場合、設計書作成に用いる歩掛、単価で想定されているものがあればご教授下さい。	ご質問の建築物は管理棟と思われますが、ご理解のとおり、事業予定額の算定対象であり、浸出水処理施設と同様に見積ベースで事業予定額を算出してください。