

新産業廃棄物最終処分場埋立地造成等工事 設計図書等に関する質問書

2. 意見・質問事項

設計図書等－1

No.	図書名	頁	項目			タイトル (該当する数量計算書など)	質問・意見事項	回答
1							令和5年6月12日付けで募集がありました新産業廃棄物最終処分場浸出水処理施設建設工事に係る参考見積設計図書の募集にていただきました「新産業廃棄物最終処分場 浸出水処理施設 参考見積仕様書に係る質問回答書 その1～その6」と、令和6年2月14日付けで募集がありました新産業廃棄物最終処分場建設工事に係る浸出水処理施設の参考見積設計図書にていただきました「第7回～第12回 新産業廃棄物最終処分場 浸出水処理施設 建設工事 質問および提案書」の回答内容は有効でしょうか。	水処理施設の見積徴収時に行った質問・回答書に、現時点までに変更となった個所に赤書を加えたものを提供します。
2	令和6年度 R6－8号 新産業廃棄物最終処分場建設工事 設計図面〔実施〕						土木図面一式のCADデータをご提供いただけないでしょうか。一式のCADデータ提供が難しい場合は以下のCADデータだけでもご提供いただけないでしょうか。  4/385 平場施設配置平面図 52/385 遮水工計画平面図 53/385 底部遮水工計画平面図 56/385 浸出水集排水施設・ガス処理設備計画平面図 64/385 小段排水工計画平面図 68/385 雨水排水計画平面図 335/385 管理棟地盤改良計画図	公社では、原則、工事契約前にCAD等のデータ提供は行っていません。 発注工事の内容確認は、PDFデータで行ってください。 ただし、CADデータが無いことよりの技術提案書作成に支障が出る場合についてのみ、必要最低限度のCADデータや水処理施設発注仕様書のWORDデータを提供しますので、JVの代表者からJV構成員分を一括してとりまとめ、企画調整部まで相談してください。
3	第R6－8号 新産業廃棄物最終処分場建設工事 図面集（建築工事）						建築図面一式のCADデータをご提供いただけないでしょうか。	質問2への回答に同じ。
4								
5								
6								
7								
8								

記入要領

- 1) 「1.担当者」欄については、回答を受付ける担当者の連絡先を記入すること。
- 2) 必要に応じて「2.質問事項」の表に「行」を追加して記載すること。
- 3) 表の書式変更は（結合・分割等）は行わないこと。列・行の幅は適宜変更しても構わない。