

奈良県総合医療センター跡地土壌汚染対策工事にかかる質問及び回答について

令和元年12月13日 回答

工事名	奈良県総合医療センター跡地土壌汚染対策工事
工事番号	第 工-1-1 号
工事場所	奈良市平松一丁目 地内

番号	質問	回答
1	鋼矢板について汚染土の除去で使用するにあたり、切売またはリースのどちらで設計されているか教えて下さい。	リースを想定しています。
2	設計で計上された鋼矢板の型式・数量（枚数）を教えてください。	特記仕様書にて要求性能を確認し、検討の上、数量を計上してください。
3	仕様書の柱状図にN値が記載されていません。工法の選定及び日進量の算出に必要となりますので教えてください。	敷地内における対策区画北側近傍のボーリング柱状図を添付しますので、参考にしてください。
4	現場の施工条件として、大型車両（50tラフターや鋼矢板の搬入車）の進入や、施工期間中、重機や資材仮置き等の仮設ヤードの確保は可能でしょうか。	可能と想定して差し支えありませんが、実際の施工にあたっては現地確認の上、仮設計画を立案し、発注者の承認を得てください。
5	工事費内訳書の作成にあたり、施工条件や工事内容に不明な点がありますので、予定価格算出条件が分かる資料（金抜設計書等）の開示をお願いします。	特記仕様書にて要求性能を確認し、検討の上、数量を計上してください。
6	工事中電気・水道について、既存施設から分岐し、有償にて使用が可能でしょうか？	土壌汚染対策工事仕様書4.-4) の通りです。
7	既存雨水側溝について、仮復旧は暗渠としても宜しいでしょうか？	よろしいです。 ただし、仕様については、施工後の作業員等の通行を想定してください。 また、実際の施工に際しては、断面図と仕様について発注者の承認を得てください。
8	添付資料4の写真1にある処理対象部の既存車止めは、施工にともない除去したものは現状復旧しなくてもよい、として宜しいでしょうか？	よろしいです。
9	施工体制確認調査において、内容のヒアリングを実施しますとありますが、どのようなことをされるのですか。	ヒアリングを通して、工程計画（様式2）の内容等、以下を確認します。 （工事内容全般、土壌汚染対策法に基づく汚染土壌の搬出・処理方法や官公署への各種届出等の提出時期等）