

質問に対する回答について
工事名) 東北中央自動車道 天童南スマート IC 工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回答
1	金抜設計書 9ページ 番号 76 コルゲートパイプ 2 R-φ1.50・t = 2.7 (B) について サーチャージ載荷盛土撤去後に施工する計画となっているが既設、用・排水の切回しは完了されているのでしょうか。もしくは仮用・排水管が必要となるのでしょうか。ご教示ください。	既設用・排水の切回しについて完了されているとお考えください。
2	「単価表」の「番号 55、56」について、掘削深さをご教示ください。また、埋戻し材 P は現地発生土の使用の想定でしょうか。	掘削深さについて、設計図（土工）66/134～68/134に基づきお考えください。また、埋戻し材について、そのとおりお考えください。
3	特記仕様書 26-4-1 構造物掘削 特殊部A、特殊部B、特殊部Cにおいて、頭継の設置、横矢板の設置に関する記載がありません。計上するものと考えてよろしいでしょうか。	そのとおりお考えください。また、令和5年2月4日掲載の質問番号8に対する回答を参照ください。
4	特記仕様書 26-4-2 鋼矢板III型については材料区分が全損、存置となっていますが、新品でしょうか、もしくは中古品でしょうか、ご教示お願いします。	貴社の施工計画に基づきお考えください。
5	単価表 2- (5) 盛土工の数量について、A1 7,809m3、A2 17,333m3、A3 110,423m3 にて計上されていますが、この数量は、盛土材のほぐし土量、もしくは地山土量、もしくは締固め整形後の土量、のいずれの数量でしょうか。	共通仕様書 2-7-7 に示すとおりです。
6	構造物掘削 特殊部 A～C に使用する仮設材の内、土留工数量表に「全損」の標記のあるものは、下記のいずれを適用しているのでしょうか。ご教示願います。 ①新品価格×80%+スクラップ控除 ②新品価格×90%	積算に関する質問にはお答えできません。交付図書に基づき貴社にて積算願います。