

質問に対する回答書47

東北自動車道 蓮田サービスエリア(下り線)改築工事

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	特記仕様書 26-13 地盤改良工	地盤改良工は高速道路に近接する条件を考慮し、積算におけるその他条件区分能力係数(E3)はE=0.90を想定していると考えてよろしいですか。	「その他条件区分能力係数(E3)」は1.0の補正係数の適用を想定しております。
2	特記仕様書 26-13 地盤改良工	地盤改良工積算に使用した土質柱状図は、土工 設計図89/115の(既)Bor-1と(既)No4(18.226km下り)でしょうか。または、REPORT12 下部工設計計算書 1.6 地盤条件にある土質柱状図でしょうか。	貸与資料「(工)東北自動車道 蓮田サービスエリア(下り線)構造物基礎調査」REPORT0A P78(No.4(H6))、P79(No.1(H6))の条件を想定しております。
3	特記仕様書 26-6 構造物掘削	物価資料にある鋼矢板の地域エキストラの計上を想定しているかご教示ください。	鋼矢板は中古品を想定しておりますが、貴社の施工計画に基づき計上ください。
4	割掛対象表参考内訳書 工事用機械運搬費、工事用機械分解組立費	工事用機械運搬費と工事用機械分解組立費における運搬車両の有料道路利用料は、割掛項目 有料道路料金費①～③ではなく、割掛け項目 工事用機械運搬費と工事用機械分解組立費への計上を想定しているかご教示ください。	工事用機械運搬費と工事用機械分解組立費に計上してください。
5	割掛対象表参考内訳書 地質調査等費①	調査ボーリングにかかる諸経費は割掛項目「地質調査等費①」に計上し、諸経費①に計上しないと考えるとよろしいですか。	諸経費①に計上してください。
6	割掛対象表参考内訳書 地質調査等費①	調査ボーリングにともなう足場仮設費、調査孔閉塞費、給水費は割掛項目「地質調査等費①」に計上されていると考えるとよろしいですか。	貴社の施工計画に基づき必要であれば地質調査等費①に計上してください。
7	土工 設計図 104/115～108/115	レイアウト変更使用するカラーコーンと自発光デリは貸与品でしょうか。または、受注者の購入品でしょうか。	貸与品を想定しております。