

質問に対する回答について

工事名) 東北自動車道 栗原インターチェンジ工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	有料道路料金については、これまで は工事用プレートの交付がありま したが、本工事については有料道路 通行区間の変更を指示された場合 以外については、受注者負担という 考えで宜しいですか。ご教示願いま す。	本工事では工事用プレートの交付は行 いません。有料道路料金費は貴社の施 工計画に基づき計上してください。な お、監督員が必要と認めた場合は、変 更協議の対象となります。
2	交通規制に使用する材料について、 設計図に数量表が記載されていま せん。数量並びに貸与品若しくは受 注者持ちの区分についても合わせ てご教示願います。	規制材の貸与は行いません。また、数 量については設計図書に基づき必要 費用を計上してください。
3	単価表番号 159 及び 160 にて一般 道(国道等)の交通保安要員は計上 されています。 高速道路規制内の工事車両出入口 に配置する交通保安要員は未計上 となっております。高速道路規制内 の工事用車両を誘導する交通監視 員は不要と考えて宜しいですか。ご 教示願います。	関係機関との協議結果により追加とな る場合は、別途協議します。
4	特記仕様書によれば特殊部Cの材 料はⅢ型となっております。然るに 設計図ではⅣ型となっております。 どちらを正とすれば良いのですか。 ご教示願います。	令和5年1月19日掲載回答書の番号2の回 答のとおりです。
5	Ds-PuL(D)-0.30-0.30 の摘要欄に グレーチングT-25 と記載されてい ます。PuL(D)は、コンクリート製 の落し蓋と思われますので 10m当 り 1 枚使用と考えれば良いのです か。ご教示願います。	ご質問の通りです。

6	アスファルト舗装版取壊し（TYPE B）における本線部既設舗装版の厚さについてご教示願います。	交付図書の通りとなります。
7	切土補強土工の削孔区分は、設計図によれば軟岩若しくは砂質土となっております。貸与資料の法面数量計算書では砂質土の記載がなく軟岩或は礫質土となっております。鉄筋挿入部の土質は、どちらを正とすれば良いのですか。ご教示願います。	設計図に示す通りとなります。
8	A 1 橋台踏掛版の支承詳細図に記載の目地材 t = 20 mm 及び t = 30 mm の材質等についてご教示願います。なお、A 2 橋台についても同様です。	交付図書の通りとなります。
9	プレキャストボックスカルバート A 部材の重量が 11t 以上であり敷設に 100t 以上のクレーンが必要となりますが、重機分解組立費は当該項目に計上すると考えてよろしいでしょうか。	ご質問の通りです。