

質問事項に対する回答書③

(件名) 関越自動車道 R 7 湯沢管内コンクリート構造物補修工事

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
1	11月4日	設計図	6/103		橋脚側面にPCケーブルと思われる添架物がある。 PCケーブルの下の施工についてどのようにお考えですか。	添架物を養生した上で、施工可能と考えています。養生に必要な費用を計上願います。
2	11月4日	設計図	共通		当該工事において、追加で塩害調査A及びBを追加する可能性はあるか。	追加する予定はありません。
3	11月4日	設計図	30/103	23-6	表面保護工の補修済み箇所とのラップ部分の下地処理はどのようにお考えですか。	共通仕様書17-11に記載のとおりです。
4	11月4日	設計図	7/103 14/103等		橋脚部のはつり工において、全面的に10cm以上はつる計画になっている。1回で全範囲を研っても良いのでしょうか。	設計図のとおりです。
5	11月4日	設計図	10/103 11/103等		断面修復範囲内に排水管や検査路の金属アンカーを設置する計画になっています。金属アンカーは既設コンクリート迄届かせる必要はありますか。	設計図のとおりです。
6	11月4日	設計図	10/103等		排水管において排水桝から伸縮継手に変更になった場合、設置位置が変更になります。排水管の支持金具を移動する必要がありますか。	排水桝から伸縮継手への変更に伴う排水管の支持金具の移動はありません。 現地条件等により支持金具等の移動が必要となった場合は、監督員と協議するものとします。
7	11月4日	構造物施工管理要領	III-46	3-3-7	定期管理試験の頻度について、試験頻度についてご教授願います。	構造物施工管理要領に記載のとおりです。
8	11月4日	特記仕様書	P-15	14-12	中子高架橋 A1-P1間の施工において、「列車通過時の作業中止」は上下線のA1橋台、P1橋脚の全てでしょうか。P1橋脚(終点側)も対象でしょうか。	A1橋台、P1橋脚の全ての足場施工時(設置・撤去時)が対象です。
9	11月4日	入札公告	4 5	1-12 2-19	材料価格等の資料の掲載についてご質問致します。 【掲載資料】「参考積算条件書とは、入札参加者が見積作成する際の参考資料として、当該工事の当初積算に使用する主要な材料の設計単価等を掲載する参考資料」とございますが、どのような項目の設計単価等を掲載ご予定でしょうか。 ご教示願います。	本工事における主要な断面修復工は見積対象項目としておりますので、参考積算条件書(その1)の材料価格には記載しません。 なお、見積対象項目の単価は参考積算条件書(その2)に掲載いたします。