

質問事項に対する回答書

(工事名)関越自動車道 六日町地区函渠工工事

番号	日付	資料の種類	ページ	章の 番号等	質問事項	回答
1	7月15日	特記仕様書	5	8-1	薬液注入工、箱形ルーフ設置工、函体推進工等、路面に影響を与える可能性のある作業についても雪氷期間に施工してもよろしいでしょうか	図面 1/272～4/272に記載された数量総括表の関越道附帯施設にかかる単価項目及び路面計測器設置工、路面計測器撤去工が雪氷期間の作業抑制対象とお考え下さい。 その他の項目については冬季施工ができるものとしてお考え下さい。
2	7月15日	特記仕様書	4 6	7(3) 9-1	光通信ケーブルの設置位置は、計測工設置、ルーフ推進等に支障のないものとしてよろしいでしょうか	現況の光通信ケーブルの設置位置については作業に支障あるものとして考えており、特記仕様書9 関連工事に関する事項に記載のとおり、光通信ケーブルの切回し工事(仮称)を令和4年4月～令和5年3月に予定しております。 なお、光通信ケーブルの切回し工事の完了前に作業を実施する場合には、特記仕様書13-7 光通信ケーブル等損傷事故防止対策に記載された事項に従い、作業を実施するものとしてお考えください。
3	7月15日	特記仕様書	12	13-10	8/17に提出する見積書からは、光ケーブル等の試掘に要する費用は除外してよろしいでしょうか	その通りお考えください。
4	7月15日	図面		188 189	計測工設置撤去時には、本線において交通規制が必要と思われますが、8/17に提出する見積書からは、除外してよろしいでしょうか	その通りお考えください。
5	7月15日	特記仕様書	28	23-18	函体推進作業による、掘削土砂はどこに運搬処理するのでしょうか	特記仕様書6-2 自工区外盛土場をご確認ください。
6	7月15日	特記仕様書	28	23-18	函体推進作業による、土砂の掘削・積込・運搬・敷均しの費用については、函体推進工に含むとしてよろしいでしょうか	その通りお考えください。 なお、特記仕様書23-18-7 支払 (27) 函体推進工の支払について記載しております。
7	7月15日	金抜設計書		番号4	盛土工Aについて、購入材料の土質区分及び購入場所をご教示下さい	購入材料の土質区分については、砂質土とお考えください。また、購入場所については、貴社の施工計画に基づきお考えください。
8	7月15日	金抜設計書		番号4	盛土工Aの区分内容をご教示下さい	共通仕様書2-7 盛土工をご確認ください。
9	7月15日	特記仕様書 図面		29 106	推進工 発進・到達台撤去工において、図面に埋殺材と記載されているものは撤去しないことでよいでしょうか	その通りお考えください。