

質問に対する回答について

工事名) 磐越自動車道 R6 会津若松管内構造物補修工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	特記仕様書 P20 23-7-4 夜間巡回 巡回による交通監視員の拘束時間が20時～翌6時までの10時間になりますがこの時間に休憩時間を1時間確保でき、交代要員は不要と考えてよろしいでしょうか。	特記仕様書に示すとおりで2時間おきに巡回を行いますので交代要員は不要です。
2	特記仕様書 P19 23-7-2 施工内容及び規制時間 長期の昼夜連続規制があるため、法定休日作業が生じますが「土木工事積算基準令和5年度版2-4 労務賃金の補正(4)休日作業による補正」に該当すると考えてよろしいでしょうか。	御社の考えに基づき設定してください。 (R6.01.23 回答の質問書③-5 と同様となります。)
3	特記仕様書 P19 23-7 交通規制工 規制箇所毎の日当り断面交通量をご教示願います。	公表されている交通センサスよりご確認ください。
4	設計図 53-57/58 ワイヤレス式サイレンの仕様をご教示願います。	御社の考えに基づき設定してください。
5	特記仕様書 P14 18. 工事用プレートに関する事項 夜間巡回作業に伴う有料道路料金は、巡回場所の最寄りのインターチェンジを使用するとお考えでしょうか。	そのとおりにお考え下さい。
6	特記仕様書 P14 18. 工事用プレートに関する事項 夜間巡回作業に伴う有料道路料金は、巡回回数×往復分を想定していますでしょうか。	交通規制工にて施工箇所を含むIC間における巡回回数に必要となる有料道路料金を別途計上してください。 (R6.01.23 回答の質問書③-3 と同様となります。)
7	設計図 54～57/58 簡易仮設防護柵を設置及び撤去する際も1車線規制での施工を想定していますでしょうか。	設計図 54～57/58 に示す車線規制(昼夜連続)の安全施設等施工フローを確認ください。

8	設計図 53-57/58 簡易仮設防護柵に設置するチューブライトの動力は発電機を想定されていますでしょうか。	御社の考えに基づき設定してください。
9	設計図 15/58 特記仕様書 23-10 撤去設置工 割掛対象表 撤去設置工漏水防止樋は移動足場での施工を想定していますでしょうか。又、その費用はどこに計上されているかご教示願います。	移動足場による施工となります。 移動足場に要する費用は、撤去設置工 漏水防止樋Aに含みます。
10	特記仕様書 P23 7. 休日作業及び作業期間に関する事項 作業抑制期間及び冬期休止期間は、西会津 IC 内プラザと沼川橋下資材置場に仮設備を残置可能かご教示願います。	特記仕様書 5-1 敷地の使用に示すとおり汚泥水調整槽設備について可能とお考えください。
11	特記仕様書 P1 1-3 工事箇所 施工箇所が 2 県にまたがっての現場になりますが労務賃金は福島県を採用していますでしょうか。	土木工事積算基準記載のとおりお考えください。
12	間接工事費算定の適用工種区分は一般土工修繕、橋梁保全工事のどちらでしょうか。	後日公表します参考見積条件書をご確認ください。
13	労務単価は令和 5 年度、または令和 6 年度どちらの単価で見積もればよいでしょうか。	土木工事積算基準第 1 編「総則」3「工事の積算」(4)によります。 なお、詳しくは当社HPに記載しております設計単価の改定(令和 6 年 3 月)および特例措置についてご確認ください。