

## 質問書に対する回答

(工事名) 道東自動車道 新得PA工事

### 質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	参考積算条件書(その1) 1. 材料価格掲載予定項目④その他副資材のうちファーンレス(熱出力75,000cal/h)の熱量消費量(L/h)の熱消費量(L/h)についてご教示お願い致します。	参考積算条件書に関する質問にはお答えできません。貴社の計画に基づき算出ください。
2	金抜設計書 8 頁 番号 92 簡易舗装工 加熱アスファルト表層工A (t=3cm) について 瀝青材散布の有無および砂散布の有無をご教示お願い致します。	簡易舗装工には瀝青材散布を含みます。砂散布については、貴社の計画に基づき散布の有無を判断の上、必要な費用を計上してください。
3	金抜設計書 8 頁 番号 93 簡易舗装工 加熱アスファルト基層工A (t=4cm) について 瀝青材散布の有無および砂散布の有無をご教示お願い致します。	簡易舗装工には瀝青材散布を含みます。砂散布については、貴社の計画に基づき散布の有無を判断の上、必要な費用を計上してください。
4	金抜設計書 8 頁 番号 9 3 簡易舗装工 加熱アスファルト安定処理路盤工A (t=5cm) について瀝青材量散布の有無および砂散布の有無をご教示お願いいたします。	簡易舗装工には瀝青材散布を含みます。砂散布については、貴社の計画に基づき散布の有無を判断の上、必要な費用を計上してください。
5	金抜設計書 8 頁 番号91 凍上対策工A 裏面排水材について 幅、厚さ等形状寸法のご教示お願い致します。	特記仕様書26-9 凍上対策工 (2)材料に記載の規格値を満足する材料を想定しており、形状寸法については問いません。
6	金抜設計書 8 頁 番号96 縁石工 アスファルト縁石について 高さ等形状寸法のご教示お願い致します。	アスファルト縁石の高さは表層から13cmとなります。 後日、設計図書を訂正いたします。
7	配置予定技術者の要件について 同種工事の施工経験について、当該工事への従事期間について特段の要件は設けられていないという認識で相違ないでしょうか。相違がある場合は従事期間の要件についてご教示願います(例:工期中の50%以上の従事、同種工事期間の全期間従事等の要件)	従事期間について特段の要件は設けておりません。