

## 質問書に対する回答

(工事名) 道東自動車道 占冠PA工事

### 質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	道路掘削 土砂 (表土) Aについて 表土の路体への使用は、土木共通仕様書2-6-5施工 (2) 盛土の施工で条件が設定されています。 特記記載の本線、PAの路体部で盛土高7m以上のうち盛土高さ1mとする箇所は下記程度で1500m <sup>3</sup> 程度しか処理できません。 (法面下は土かぶりが薄くなるため不可とした場合) ・ STA805+80～806+20 ・ STA807+60～808+20 ・ STA809+20～810+00 (B1ランプ) ・ A-4+50～4+90 (Aランプ) 3万m <sup>3</sup> の処理場所は、何処を考えているのか、ご教示ください。	特記仕様書27-3-1に記載のとおり路体外盛土を想定していません。
2	割掛対照表参考内訳書【準備工事費】 工用道路維持補償費について 工用道路一車線当たり交通量をご教示願います。	交通量によらず終日で対象道路の散水を行うことを想定しております。
3	割掛対照表参考内訳書【仮設備工事費】 支保工費について くさび結合支保工の損料および算出方法をご教示願います。	積算に関する質問についてはお答えできません。
4	割掛対照表参考内訳書【仮設備工事費】 支保工費について 載荷過重をご教示願います。	載荷荷重は以下のとおりとなります。 STA. 803 C-Bx-載荷荷重1.7t/m <sup>2</sup> STA. 811 C-Bx-載荷荷重7.1t/m <sup>2</sup>
5	割掛対照表参考内訳書【雑工事費】 河川・水路の締切・迂回費について 土のうの詰土は流用土および購入土のどちらなのかご教示願います。 購入土の場合は規格および単価をご教示願います。	現場発生材を想定しています。

番号	質問事項	回 答
6	路体外盛土について 特記27-3-1道路掘削の道路掘削 土砂A、土砂（表土）A区分内容に 「・・・路体外盛土部への運搬、敷均し、締固め」とありますが、この部分 の品質管理等は本線路体として考えてよろしいか、ご教示ください。	ご認識のとおりです。
7	金抜設計書 番号133・134 項目番号15－（5）立入防止柵について 立入防止柵：一般型積雪地用S3（1）Aおよび一般型積雪地用S4（1）A の単価 は7月12日掲載予定「参考積算条件書」で公表されると考えてよいかご教示願 います。	入札公告（説明書）P4に記載のとおり、参考積算条件書には、 主要な材料の設計単価等を掲載する予定です。
8	金抜設計書 番号135 項目番号15－（6）立入防止柵の出入口について 立入防止柵出入口；一般型積雪地用S4（1）Aの単価は7月12日掲載予定「参考 積算条件書」で公表されると考えてよいかご教示願います。	入札公告（説明書）P4に記載のとおり、参考積算条件書には、 主要な材料の設計単価等を掲載する予定です。
9	金抜設計書 番号140 項目番号特－（9）仮設防護柵 落石防護柵（設置）につ いて 落石防止柵の単価は7月12日掲載予定「参考積算条件書」で公表されると考え てよいかご教示願います。	入札公告（説明書）P4に記載のとおり、参考積算条件書には、 主要な材料の設計単価等を掲載する予定です。
10	金抜設計書 番号146 項目番号特－（10）仮設目隠し板工 仮設目隠し板工A （設置）について 仮設用メッシュシートおよび取付バンドの単価は7月12日掲載予定「参考積算 条件書」で公表されると考えてよいかご教示願います。	入札公告（説明書）P4に記載のとおり、参考積算条件書には、 主要な材料の設計単価等を掲載する予定です。
11	金抜設計書 番号113・114項目番号特－（8）迂回路工 粒状路盤について 下層路盤材の単価は7月12日掲載予定「参考積算条件書」で公表されると考え てよいかご教示願います。	入札公告（説明書）P4に記載のとおり、参考積算条件書には、 主要な材料の設計単価等を掲載する予定です。
12	金抜設計書 番号115～120項目番号特－（8）迂回路工について 各項目のアスファルトコンクリート混合物の単価は7月12日掲載予定「参考積 算条件書」で公表されると考えてよいかご教示願います。	入札公告（説明書）P4に記載のとおり、参考積算条件書には、 主要な材料の設計単価等を掲載する予定です。