

質問に対する回答について

件名	秋田自動車道 峠山トンネル工事用仮橋設置工事
----	------------------------

番号	対象ファイル名等	対象ページ	質問事項	回答
1	06_1設計図(仮橋)	1/160	重機や資機材搬出入にあたり、①錦秋湖サービスエリア(上り)駐車場北側にある管理用通路、②オアシス館北東側にある管理用通路、③錦秋湖サービスエリア下り側オフランプ沿いにある施設(除雪ステーションと想定します。)のいずれかを通行させていただくことは可能でしょうか。ご教示ください。	いずれも通行は出来ません。 特記仕様書14.工事用道路に関する事項に示す工事用道路を使用するものとお考え下さい。
2	06_1設計図(仮橋)	64～66、131～132、147～148、158～160	仮橋施工にあたり、足場、導杭・導枠が必要になりますが、設計変更対応いただけるのでしょうか。ご教示ください。	設計変更対象ではございません。設計図書及び貴社の施工計画に基づき必要な費用を計上してください。
3	01特記仕様書	27～30頁	24-7 工事用仮橋(3)材料について、調達地域が岩手県、宮城県、茨城県、大阪府となっておりますが、指定されている地域からの調達が出来ない場合は、3)に記載がある材料以外でも調達可能な地域からの運搬として設計変更対応いただけるのでしょうか。ご教示ください。	材料調達地域の変更については、特記仕様書5.材料調達に伴う変更を示すとおりです。
4	01特記仕様書	27～30頁	24-7 工事用仮橋(3)材料について、設計図に合わせて鋼材の加工が必要になりますが、加工費は設計変更対応いただけるのでしょうか。ご教示ください。	設計変更対象ではございません。設計図書及び貴社の施工計画に基づき必要な費用を計上してください。
5	01特記仕様書	27～30頁	24-7 工事用仮橋(3)材料について、エキストラの計上が必要な材料については、入札時にエキストラを考慮されていると考えてよいでしょうか。ご教示ください。	設計図書に基づき必要な費用を計上してください。

6	06_1設計図(仮橋)	全般	基礎工の砂充填(H鋼、鋼管)は、掘削土の処理を当初考慮していないとの回答を見ましたので、全て購入(砂埋戻し用)するものと考えてよいでしょうか。ご教示ください。	貴社の施工計画に基づき必要な費用を計上してください。
7	06 1 設計図 (仮橋)		仮橋の材料費において、加工費が公告数量に計上されていません。別途協議と考えればよろしいですか。ご教示願います。	質問番号4に対する回答のとおりとなります。
8	06 1 設計図 (仮橋)		仮橋の施工費において、足場設置・撤去工が公告数量に計上されていません。別途協議と考えればよろしいですか。ご教示願います。	質問番号2に対する回答のとおりとなります。
9	06 1 設計図 (仮橋)		仮橋の基礎杭施工費において、導杭・導枠工が公告数量に計上されていません。別途協議と考えればよろしいですか。ご教示願います。	質問番号2に対する回答のとおりとなります。
10	金抜設計書	4～5頁	工事用仮橋の材料については、加工費込みの価格で見積もられていますでしょうか。ご教示お願い致します。	積算に関する質問にはお答えできません。
11	特記仕様書	27～30頁	工事用仮橋の主要な鋼材の調達地域が岩手県となっていますが、工事の規模からすると宮城県でないと調達不可能と思われるかもしれませんがいかがでしょうか。ご教示お願い致します。	質問番号3に対する回答のとおりとなります。
12	設計図 (仮橋)	2～132頁	工事用仮橋のうち、南本内川仮橋と小荒沢地区・仮橋Aについて、足場がないと施工不可能と思われるが、設計関係図書に足場に関する記載がありません。足場の費用は設計費に見込まれているのでしょうか。ご教示お願い致します。	質問番号2に対する回答のとおりとなります。
13	設計図 (仮橋)	2～148頁	工事用仮橋のうち、南本内川仮橋と小荒沢地区・仮橋A及び仮橋Bについて、杭施工のために導杭・導枠がないと施工精度が確保できないと思われるが、設計関係図書に導杭・導枠に関する記載がありません。導杭・導枠の費用は設計費に見込まれているのでしょうか。ご教示お願い致します。	質問番号2に対する回答のとおりとなります。