

質問書再回答22

件名) 長野自動車道 一本松トンネル(上り線)北補強工事

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	03_設計図2(全体概要・インバート補強工) 4/124、64/124 【18】管路付帯工	設計図4/124「参考数量総括表(4/6)【18】管路付帯工」の吊方式支持金具のmと、64/124「管路付帯工(6)」の個数が同じになっています。提出する見積は、1個当りの単価が分かるように提出すればよいでしょうか。ご教示願います。	8月9日付け質問書回答22において、「質問については令和6年8月23日に回答します。」としておりましたご質問について回答いたします。参考数量総括表(4/6)における管路付帯工の単位に誤りがありました。上記については交付図書を訂正いたします。なお、見積書を提出する際は1個当たりの単価を記載してください。
2	特記仕様書P.83 26-14-2 基面整正工 種別 加熱アスファルト基層工B	加熱アスファルト基層工B(t=10cm)の区分内容に、「本特記仕様書26-3-5【23】2」に準じる」と記載されている項目が、特記仕様書内に見当たりません。区分内容の準じる項目をご教示願います。	8月9日付け質問書回答22において、「質問については令和6年8月23日に回答します。」としておりましたご質問について回答いたします。特記仕様書 P83における記載内容に誤りがありました。なお、上記については交付図書を訂正いたします。
3	特記仕様書P.83 26-14-4 基面整正工 材料 加熱アスファルト基層工B	加熱アスファルト基層工B(t=10cm)の材料及び規格は、「本特記仕様書26-6-7による」と記載されていますが、該当する項目が特記仕様書内に見当たりません。材料及び規格の条件をご教示願います。	8月9日付け質問書回答22において、「質問については令和6年8月23日に回答します。」としておりましたご質問について回答いたします。特記仕様書 P83における記載内容に誤りがありました。なお、上記については交付図書を訂正いたします。
4	特記仕様書P.15 17-2-1高速道路等の交通規制	高速道路等の交通規制、本線通行止め及びランプ閉鎖の基づく資料として、26-4-1「監視員通路工 適用すべき基準」が挙げられています。26-8-1「交通規制工 種別」と読み替えてもよろしいでしょうか。ご教示願います。	8月9日付け質問書回答22において、「質問については令和6年8月23日に回答します。」としておりましたご質問について回答いたします。特記仕様書 P15における記載内容に誤りがありました。なお、上記については交付図書を訂正いたします。
5	特記仕様書P.16 17-2-2交通保安要員の配置	交通保安要員の配置について、26-4-2「監視員通路工 種別」が挙げられています。26-9-1「交通保安要員 種別及び配置」と読み替えてよろしいでしょうか。ご教示願います。	8月9日付け質問書回答22において、「質問については令和6年8月23日に回答します。」としておりましたご質問について回答いたします。特記仕様書 P16における記載内容に誤りがありました。なお、上記については交付図書を訂正いたします。
6	特記仕様書P.46 18-1) 2) トンネル部管路工 施工	「トンネル部管路工の施工は、本特記仕様書26-5-1,-2,-3に示す工事が完了した時点で本施工に着手できる」とありますが、26-5-1,-2,-3「打換工」が完了するまで本施工に着手できないと考えてよろしいでしょうか。ご教示願います。	8月9日付け質問書回答22において、「質問については令和6年8月23日に回答します。」としておりましたご質問について回答いたします。特記仕様書 P46における記載内容に誤りがありました。なお、上記については交付図書を訂正いたします。
7	特記仕様書 P34 【4】インバートストラット工イ) 施工	インバートストラット工CⅡ-b(H)A及びB-b(H)Aについては、本特記仕様書26-3-5【4】に示す対策工の追加が必要となった場合に、速やかなインバートストラット工の建込みが行えるようあらかじめ材料の手配、製作を行っておくものである。と記載されておりますが、製作に当たり仕様、寸法等がわかる図面をご教示願います。	8月9日付け質問書回答22において、「質問については令和6年8月23日に回答します。」としておりましたご質問について回答いたします。全体概要・トンネルインバート補強工設計図 32/124にインバートストラット工詳細図を追加しましたので、交付図書をご確認ください。