

質問に対する回答書について
工事名) 秋田自動車道 黒沢川橋 (PC 上部工) 工事

質問事項と回答

番号	質問	回答
1	入札書の提出期限は令和 5 年 7 月 10 日 ありますが、採用単価は令和 5 年 7 月 単価と考えてよろしいでしょうか。	その通りです。
2	特記仕様書” 17-2 工事の部分引渡 し” に黒沢川橋支承 E-9 (J) の引渡 し時期が令和 6 年 8 月と記載がありま す。当該 P 2 支承は平面形状が 1950× 1950mm と大きいため金型製作が必要 で、昨今の社会情勢も含めて製作期間が 長期化した場合は、支承引渡し時期を別 途協議頂けますでしょうか。	監督員が必要と認めた場合は、協議の対象とな ります。
3	特記仕様書 24-3-1 詳細設計 PC 構造物の詳細設計において、田代川 橋、黒沢橋、黒沢川橋はそれぞれ「直線 桁として設計」と「曲線桁として設計」 のどちらで補正していますか。	積算の内容に関する質問には回答いたしかねま す。貴社の計画に基づき、必要な費用を計上願 います。
4	特記仕様書 24-3-1 詳細設計 PC 構造物の詳細設計において、田代川 橋、黒沢橋、黒沢川橋は非対称形の橋梁 として、それぞれ非対称型(I)と(II)のど ちらに含まれますか、それとも含まれま せんか。	積算の内容に関する質問には回答いたしかねま す。貴社の計画に基づき、必要な費用を計上願 います。
5	特記仕様書 24-3-1 詳細設計 PC 構造物の詳細設計において、黒沢橋 と黒沢川橋は連続桁として補正してい ますか。	積算の内容に関する質問には回答いたしかねま す。貴社の計画に基づき、必要な費用を計上願 います。

6	<p>特記仕様書 24-3-1 詳細設計</p> <p>動的解析において、田代川橋は支承橋の2径間、黒沢橋は剛結橋の2径間、黒沢川橋は支承橋の5径間の歩掛を採用していますか。</p>	<p>積算の内容に関する質問には回答いたしかねます。貴社の計画に基づき、必要な費用を計上願います。</p>
7	<p>特記仕様書 24-3-2 PC 鋼材引張</p> <p>PC 鋼より線(12S15.7)の PC ケーブル用 PC 鋼材、定着装置の材料費を公表していただけないでしょうか。</p>	<p>公表の予定はございません。貴社の計画に基づき必要な費用を計上願います。</p>
8	<p>特記仕様書 24-3-2 PC 鋼材引張</p> <p>PC 鋼より線(12S15.2)の定着装置の材料費を公表していただけないでしょうか。</p>	<p>公表の予定はございません。貴社の計画に基づき必要な費用を計上願います。</p>
9	<p>特記仕様書 24-3-2 PC 鋼材引張</p> <p>PC 鋼より線(19S15.2)の偏向管、予備用定着装置の材料費を公表していただけないでしょうか。</p>	<p>公表の予定はございません。貴社の計画に基づき必要な費用を計上願います。</p>
10	<p>特記仕様書 24-3-3 プレキャスト部材</p> <p>I 型げたと PC 板の材料費を公表していただけないでしょうか。</p>	<p>公表の予定はございません。貴社の計画に基づき必要な費用を計上願います。</p>
11	<p>特記仕様書 24-4-1 支承</p> <p>各支承の材料費を公表していただけないでしょうか。</p>	<p>公表の予定はございません。貴社の計画に基づき必要な費用を計上願います。</p>
12	<p>特記仕様書 24-4-2 排水装置</p> <p>排水ますの材料費を公表していただけないでしょうか。</p>	<p>公表の予定はございません。貴社の計画に基づき必要な費用を計上願います。</p>

1 3	<p>特記仕様書 24-6 遊間プレート工</p> <p>遊間プレートの材料費を公表していただけないでしょうか。</p>	<p>公表の予定はございません。貴社の計画に基づき必要な費用を計上願います。</p>
1 4	<p>金抜設計書 30 11-(2) 伸縮装置 A</p> <p>伸縮装置の材料費を公表していただけないでしょうか。</p>	<p>公表の予定はございません。貴社の計画に基づき必要な費用を計上願います。</p>