

質問書に対する回答

(工事名) 道東自動車道 長流枝スマートIC工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	金抜設計書P5 番号57・58 項目番号11 (1) 支承について 設計図 (上部工) 33/35 支承詳細図において可動および固定ゴム支承装置の設計条件が記載されています。 しかし、令和6年4月「土木工事等単価ファイル」および物価資料2誌には材料単価が掲載されておりません。 材料単価は5月10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。
2	金抜設計書P5 番号59 項目番号11 (2) 伸縮装置について 設計図 (上部工) 34/35 伸縮装置詳細図において各種材料が記載されています。 しかし、令和6年4月「土木工事等単価ファイル」および物価資料2誌には材料単価が掲載されておりません。 材料単価は5月10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。
3	金抜設計書P5～6 番号60～62 項目番号11- (3) 排水装置について 設計図 (上部工) 29/35 排水装置詳細図 (4) ますA 1～31/35 排水装置詳細図 (6) ますA 3において各種材料が記載されています。 しかし、令和6年4月「土木工事等単価ファイル」および物価資料2誌には材料単価が掲載されておりません。 材料単価は5月10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。

番号	質問事項	回答
4	<p>金抜設計書P6 番号63 項目番号11 (8) 落橋防止構造について 設計図 (上部工) 35/35 落橋防止装置詳細図において落橋防止装置が記載されています。</p> <p>しかし、令和6年4月「土木工事等単価ファイル」および物価資料2誌には材料単価が掲載されておりません。</p> <p>材料単価は5月10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。</p>	<p>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。</p>