

質問事項に対する回答書⑦

(件名) 上信越自動車道 R5上越管内盛土のり面補強工事

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
1	12月6日	特記仕様書	19	18-5 水抜きボーリング工 18-5-1 種別	<p>単価表の項目 A1,A4,A6～A11、B1～B4、B6について</p> <p>区分内容に【土羽部及び盛土にφ90mmの削孔を行い、φ50mmの有孔管を挿入するもの】とありますが、土木工事積算基準 令和5年度版 第10編 のり面工 21.水抜きボーリング工 21-2 削孔(1)削孔径 削孔径では「φ90mmを標準とする」とあり、21-3 保孔管挿入 (1)条件区分では「【VP40】を標準とする」となっています。</p> <p>本工事の場合、保孔管VP50となっておりますが削孔径φ90mmでは保孔管挿入は困難なため、削孔径の変更は可能でしょうか。</p>	<p>弊社においては施工可能と考えており、現時点での削孔径の変更は不可とさせていただきます。見積りに関しても設計図書のとおり見積りをお願いします。</p>