

質問に対する回答について

工事名) 山形自動車道 風明山地すべり対策工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	5- (1) 用・排水溝 K-V・1.30・0.30 (10) Ev-C (C) (10) ・用・排水溝にて当初見込んでいる数量等 (コンクリート・型枠・鉄筋・鉄筋材料規格・基礎砕石・基礎コンクリートの有無) について、ご提示願います。	K-V・1.30・0.30 (10) については、用排水構造物標準設計図集の数量表を参照ください。 なお、用排水構造物標準設計図集では Ds-K-V・1.30・0.30 (100) と表記されます。 Ev-C (C) (10) については設計図に記載の詳細断面から算出される、コンクリート C1-1 を 0.533 m ³ (10m 当り) を計上ください。
2	5- (1) 用・排水溝 K-V・1.30・0.30 (10) Ev-C (C) (10) ・用・排水溝にて目地版等について計上されておりますでしょうか、計上されている場合には材料規格・数量等についてご提示願います。	K-V・1.30・0.30 (10) の目地については土木工事積算基準の諸雑費に含まれるものです。 なお、Ev-C (C) (10) へ目地は不要です。
3	5- (3) 集水ます Type M ・アスファルト舗装を復旧するにあたり復旧するアスファルト合材「再生密粒度As混合物」の記載がありますが、最大骨材及び規格について明示願います。	特記仕様書 14-1「再生資材の使用」(1) に記載している摘要指針等に基づき、使用する材料は再生密粒度 (13F) です。
4	15- (1) 防護柵 Gr-C3-2E Gr-C3-2B ・標準歩掛に、防護柵 (Gr-C3-2E) の設置歩掛がありませんので、当初計上される歩掛及び数量について、ご提示願います。	市場単価における規格及び仕様となります。
5	5- (1) 防護柵 Gr-C3-2E Gr-C3-2B ・標準歩掛に、プレキャストガードレール基礎の設置歩掛がありませんので、当初計上される歩掛について、ご提示願います。	設計図 (参考図) を参照のうえ、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。
6	特- (1) 集水井工 集水ボーリング A ・図面に表記されている「先端処理」について、公表されている物価資料に記載がありませんので、当初見込んでいる材料単価について、ご提示願います。	貴社にて必要な費用を計上してください。
7	特- (1) 集水井工 排水ボーリング A ・公表されている物価資料等には「SGP φ90」の材料単価が公表されておりませんので、当初見込んでいる材料単価についてご提示願います。	貴社にて必要な費用を計上してください。
8	特 2- (2) 横ボーリング工 A ・図面より作業床面と施工箇所 (削孔) に高低差が生じておりますが、仮設足場について計上されておりますでしょうかご提示願います。	割掛対象表及び参考図に記載の通り計上しています。

9	<p>特- (3) 工事用道路設置工 盛土補強工 TYPE I</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 図面 56/64 に補強土壁の盛土材に関する条件が記載されておりますが、購入土で計画されますでしょうか。また、流用土を使用する場合、盛土材の運搬距離（仮置き場）の指定がありませんが、当初見込んでいる運搬距離（仮置き場）についてご提示願います。 	<p>特記仕様書 23-2-1 (1) 「道路掘削」の作業内容及び設計図 56/64 の注意書きに記載のとおり流用土を使用します。</p> <p>流用方法及び運搬距離等については、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。</p>
10	<p>特- (3) 工事用道路設置工 盛土補強工 TYPE II</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 補強盛土（敷均・転圧）数量の明示がありません。当初計上している数量等についてご提示願います。 	<p>盛土補強工 TYPE II に使用する数量は、道路掘削土砂 A2 の掘削土のうち、設計図の補強土壁工 展開図及び横断図・平面図から算出される 108.49 m³ となります。</p>
11	<p>特- (3) 工事用道路設置工 路面排水処理工 A</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 標準歩掛にアンカーピン打込費用がありません。当初見込んでいる歩掛についてご提示願います。 	<p>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。</p>
12	<p>特- (3) 工事用道路設置工 用排水撤去工</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 撤去した側溝「Ds-Pu0.45・0.45」の仮置き場（運搬距離）は【自工区外盛土場の位置（番号1）】として計画されておりますでしょうか 	<p>特記仕様書 23-10-2 「種別」に記載とおり、運搬保管先は土砂仮置き場です。土砂仮置き場については参考図を参照してください。</p>
13	<p>（掲載日 R03.11.05）質問回答番号No. 1 の通り、地下排水工も対象とのことですが、たとえば同じ「地下排水工」の Du-P-φ0.15-0.15-0.15 でも実績として対象となりますでしょうか？ ご教示のほどよろしく願います。</p>	<p>弊社の用排水構造物標準設計図集の Du-P φ0.15・a・b、またはそれに準ずるものであれば対象となります。</p>