

質問に対する回答について
工事名) 秋田自動車道 横手工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	<p>特記仕様書P. 9 8-2-1 自工区外盛土場 に「越中畑盛土場への運搬は令和 9 年 4 月頃の運搬を予定」と記載がありますが、工事工程表によると、ずり処理工 C1 (越中畑盛土場へ運搬) のずりが発生するのは令和 9 年 4 月以前となります。令和 9 年 4 月まではどこに仮置きをするとお考えでしょうか。</p>	<p>設計図 (参考図) 72/72 トンネルずり冬期仮置き場 (前郷) 平面図です。</p>
2	<p>特記仕様書 P. 67 ずり処理工 C1 で越中畑盛土場の荷下ろし場所は、盛土場のどことお考えでしょうか。工事用道路 番号 25 町道越中畑線からの距離をご教示ください。</p>	<p>越中畑盛土場における荷下ろし場所の詳細は、別途監督員・関連工事受注者と協議するものとしてお考えください。 工事用道路の距離は、設計図書に記載する町道越中畑線までとしてお考えください。</p>
3	<p>訂正公告図書 設計図の正誤表の提示をお願いいたします。 併せて、修正されたトンネル工の数量計算書の借用をお願いいたします。</p>	<p>弊社HPに正誤表を掲載していますのでご確認ください。 https://www.enexco.co.jp/bids/public_notice/search_service/83338 また、訂正後のトンネル工に関する閲覧資料の開示は行いません。</p>
4	<p>訂正公告図書 集水ます、鉄筋などの数量が訂正されていますが、その内訳が不明ですので提示願います。</p>	<p>設計図書を参照の上、貴社にて算出してください。</p>
5	<p>特記仕様書 特記仕様書内に『前郷地区本線外盛土場内の仮置き場 (健全土・要対策土)』という名称がでてきますが、これらはどこをさしているのでしょうか。図示をお願いします。</p>	<p>設計図 (参考図) 72/72 トンネルずり冬期仮置き場 (前郷) 平面図です。</p>

6	<p>特記仕様書 構造物掘削 訂正公告(特記仕様書)で、掘削土が土砂Ⅰ相当だけだったものが、土砂Ⅱ相当、土砂Ⅲ相当が追加されていますので、それらの内訳の提示をお願いいたします。</p>	<p>閲覧資料をご確認ください。 土砂Ⅲについては、設計図(新町橋下部工) 60/63に記載する置換工後の掘削を想定しております。</p>
7	<p>特記仕様書 盛土工 土砂B、土砂E、土砂F、軟岩(軟岩A)の内訳の提示をお願いいたします。</p>	<p>令和6年8月30日掲載「質問に対する回答について⑦」質問番号20・21に対する回答のとおりです。</p>
8	<p>回答書 14-11 『引渡し方法は、工事契約後、別途監督員・他工事受注者と協議するものとしてお考えください。』と回答されていますが、契約後の協議で決めるのであれば、現段階で見積りが困難です。現在の計画でいいので見積条件の提示をお願いいたします。</p>	<p>特記仕様書 29-6(1)種別に記載のとおりです。なお、荷受けとは盛土材の荷下ろしまでを意図しています。</p>
9	<p>回答書 14-15 『仮設落石防護柵(リース品)を仮置きする』で回答されていますので、仮置き期間の提示をお願いいたします。 併せて、仮置き後の作業内容をご教授願います。</p>	<p>契約項目 仮設物設置・撤去工 仮設落石防護柵 賃料の設計数量から、設置・撤去に係る期間及び仮設落石防護柵が必要な本体工事の施工期間を考慮し、貴社にて算出してください。 なお、仮置き後の作業内容は、リース品の返却です。</p>
10	<p>回答書 14-18 『本特記仕様書 14-1「工事用道路の指定」に示す箇所について散水・清掃等の維持は受注者が行うものについて国道や県道も散水・清掃する』ことで回答していますが、それでは約33万m²を散水・清掃することになりますが、それではよろしい再確認いたします。</p>	<p>散水・清掃等における維持の方法や頻度は、貴社の施工計画に基づきお考えください。</p>