

質問事項に関する回答書

(件名)磐越自動車道 龍ヶ嶽トンネル工事

| 番号 | 日付 | 資料の種類 | ページ | 章の番号等 | 質問事項 | 回答 |
|----|------|--------------|----------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 7月5日 | 特記仕様書 | 50 | 24-26 | トンネル掘削により生じる全てのずりは一旦仮置場①に運搬して選別作業を受けることとなりますが、冬期休止期間以外のずりについては仮置場①から各本線外盛土場へ2次運搬するものと考えてよろしいでしょうか。 | 貴社の施工計画に基づきお考えください。 |
| 2 | 7月5日 | 特記仕様書 | 50 | 24-26 | 同様に、冬期休止期間のずりについては選別作業後、仮置場①から仮置場②へ2次運搬し、冬期休止期間明けに各本線外盛土場へ3次運搬するものと考えてよろしいでしょうか。 | 貴社の施工計画に基づきお考えください。 |
| 3 | 7月5日 | 設計図(共通編) | 18/33 | | ずり選別工平面図に描かれている通常バケットのバックホウ1.0m3はずり選別作業のために配置されるもので、ずりの2次運搬の積込みは積算基準通りバックホウ0.6m3を使用するものと考えてよろしいでしょうか。 | 入札公告1「質問に関する注意事項」に記載のとおり、積算に関する質問は受け付けておりませんので、貴社の施工計画に基づき必要と思われる費用を計上してください。 |
| 4 | 7月5日 | 設計図(共通編) | 18/33 | | ずり選別工平面図に描かれている通常バケットのバックホウ1.0m3が2次運搬の積込みに使用されるものである場合には、このバックホウ1.0m3の運転に要する費用は、ずり選別工とずり処理工のどちらに計上すればよろしいでしょうか。 | 設計図(共通編)18/33に示す内容は、ずり選別工に含むものとお考えください。 |
| 5 | 7月5日 | 回答書 特記仕様書 | 29 31 12 | 16 4 9-2 | 回答書29の16においてコンクリート殻は処分場まで直送と読み取れますが、回答書31の4と特記仕様書9-2からは切羽で取り壊した『覆工、吹付、床版等のコンクリート殻』は仮置き場①に仮置き後、昼間に処分場まで搬出すると読み取れます。どちらが正の考え方かご教示ください。 | 特記仕様書9-2及び14-2のとおり、夜間に発生したコンクリート殻については仮置き場に仮置き後、昼間に処分場へ搬出するものとお考えください。 |