

入札参加予定者 様

鳥取県県土整備部道路局道路建設課長
 (公 印 省 略)

国道 1 8 1 号 (江府道路) トンネル工事 (久連トンネル) (2 工区) (補助改良) の
 質問回答書について (通知)

このことについて、入札閲覧設計書に関する質問回答等取扱要領に基づき、下記のとおり通知します。

記

入札閲覧設計書に関する質問回答書 (その10)	
工 事 名	国道 1 8 1 号 (江府道路) トンネル工事 (久連トンネル) (2 工区) (補助改良)
入札予定日	令和 6 年 9 月 2 4 日 (火)
提出年月日	令和 6 年 8 月 2 0 日 (火)
質問事項	回 答
1. AGF 鋼管の詳細図がありませんが、『端末管』は鋼管タイプのスリット有と理解致しますが間違いないでしょうか、端末管の詳細規格をご教示願います。	1. お見込みのとおりです。端末管の規格は有効長L=3,050mm 鋼管スリット有t=3.5mm です。
2. 注入式長尺鋼管フオアパ イング (AGF 工法)L=12.92m、L=9.87m それぞれを 2 シフト計上して頂いておりますが、契約図面 92 葉中の内 26 葉に記載されております縦断図を確認すると、L=12.92m が 3 シフト、L=9.87m が最後の 1 シフトとなっているように思われますがどちらが正しいのでしょうか、ご教示願います。	2. 注入式長尺鋼管フオアパ イング はL=12.92mが3シフト、L=9.87mが1シフトとなるのが正しいため、変更対応します。 入札にあたっては、現在の条件で積算してください。
3. 単第 105 表、単第 111 表の注入工は、1 ショット用の歩掛にて計上されておりますが、注入材がウレタン系なので通常は 1.5 ショット用ではないでしょうか、その場合『ミキシングユニット』、『耐圧テリハリーホース』等の数量が少ないと思われませんが、ご教示願います。	3. 単第105表及び単第111表の注入工は見積により数量を決定しており、『ミキシングユニット』、『耐圧テリハリーホース』等の数量に誤りはありません。
4. 単第 105 表の注入工に計上されております、『コーキング用ウェス』の数量が 46kg/シフトとなっておりますが、23kg/シフトの間違いではありませんか、ご教示願います。	4. 単第 105 表の注入工は見積により、『コーキング用ウェス』の数量を 46kg/シフトと決定しています。
5. インバート埋戻工の『埋戻材の積込作業』、『インバートずり出し工』の数量には土量変化率が考慮されておりましたが、必要で	5. ご指摘のとおり、土量変化率を考慮するため、変更対応します。 入札にあたっては、現在の条件で積算してく

<p>はないでしょうか、ご教示願います。</p> <p>6. 単第 130 表、単第 141 表の硬岩掘削、軟岩掘削について、掘削歩掛で破砕片除去有りを計上し、別途『積込(ルズ)』を 2 回計上されているのは、どの様な理由からなののでしょうか『積込(ルズ)』の計上が 1 回多いのではないのでしょうか、ご教示願います。</p> <p>7. 単第 153 表の積込機種が『バックホ山積 1.4m³ 級』の条件となっていますが、対となる掘削・積込歩掛(単第 1 表)の機種は『バックホ山積 0.8m³ 級』となっており整合が取れていないと思いますが、どちらが正しいのでしょうか。ご教示願います。</p> <p>8. 坑口付のキーストプレート[®]の単価は、建設物価 P37 の広島単価をそのまま採用値とされているのでしょうか、あるいは何か補正值等を考慮されているのでしょうか、ご教示願います。</p> <p>9. 坑口付のつなぎ材(等辺山形鋼)の単価は、建設物価 P33 の鳥取(大口)単価をそのまま採用値とされているのでしょうか、あるいは何か補正值等を考慮されているのでしょうか、ご教示願います。</p>	<p>ださい。</p> <p>6. 単第 130 表、単第 141 表において、積込(ルズ) 2 回計上のうち 1 回は掻き出し用です。については、単第 131 表、単第 2 表における条件「破砕片除去有り」は誤りであり、正しくは「破砕片除去無し」であるため、変更対応します。入札にあたっては、現在の条件で積算してください。</p> <p>7. 単第 153 表の積込機種は「バックホ山積 0.8m³(平積 0.6m³)」とするのが正しいため、変更対応します。入札にあたっては、現在の条件で積算してください。</p> <p>8. 坑口付のキーストプレート[®]の単価は、建設物価 P37 の広島単価を採用しています。</p> <p>9. 坑口付のつなぎ材(等辺山形鋼)の単価は、建設物価 P33 の鳥取(大口)単価を採用しています。</p>
--	---

注) 1 質問回答書は、質問提出期限の日の翌日から起算して 2 日(休日を除く。)以内に、入札参加者全員に、電子入札システムの所定の画面に回答等を入力して送信するものとする。

電子入札を使用しない場合にあっては郵送、ファクシミリ等で通知する。

決裁欄

入札参加予定者 様

鳥取県県土整備部道路局道路建設課長
 (公 印 省 略)

国道 1 8 1 号 (江府道路) トンネル工事 (久連トンネル) (2 工区) (補助改良) の
 質問回答書について (通知)

このことについて、入札閲覧設計書に関する質問回答等取扱要領に基づき、下記のとおり通知します。

記

入札閲覧設計書に関する質問回答書 (その11)	
工 事 名	国道 1 8 1 号 (江府道路) トンネル工事 (久連トンネル) (2 工区) (補助改良)
入札予定日	令和 6 年 9 月 2 4 日 (火)
提出年月日	令和 6 年 8 月 2 0 日 (火)
質問事項	回 答
<p>1. 非常駐車帯のセトルについて、参考図の工事工程表から判断すると待機期間があると思われませんが、その期間の待機損料が発生する場合は変更協議による追加対象と考えてよろしいでしょうか、ご教示願います。</p> <p>2. 箱抜工 (C I) の単第 129 表には、ロックボルトが 2 本の計上となっておりますが、契約図面 92 葉中の内 71 葉の図及び 1 箇所当り材料表を確認すると 4 本あると思われませんがどちらが正しいのでしょうか、ご教示願います。</p> <p>3. 箱抜工 (C II -b) について、契約図面 92 葉中の内 51 葉の防災設備割付図を確認すると右側設備箇所数『消火栓=21 箇所』、『非常電話=6 箇所』と表記がありますが、本工事掘進 L=1, 809. 5m 地点 (測点 No. 67+5. 5) の『消火栓 C 型』が箱抜鋼 (D I -C) で計上されているようですが正しくは (C II -b) での計上ではないでしょうか、その場合『消火栓=22 箇所』、『非常電話=7 箇所』となり合計『37 箇所』→『38 箇所』ではないでしょうか、単第 136 表の数量にも影響が出ますのでご確認の上、ご教示願います。</p> <p>4. 箱抜工 (D I -c) について、契約図面</p>	<p>1. 工事工程表は参考図であり、実施工にあたっては待機期間が発生しないように計画することは可能と考えていますが、受注者の責によらない工程の変更が生じる場合は、変更協議の対象とします。</p> <p>2. ご指摘のとおり、単第 129 表において、ロックボルトは 4 本計上するのが正しいため、変更対応します。 入札にあたっては、現在の条件で積算してください。</p> <p>3. ご指摘のとおり、右側設備箇所数の消火栓 (C II -bc) の箇所数は 22 箇所、消火栓 (D I -c) の箇所数は 3 箇所、非常電話 (C II -bc) の箇所数は 7 箇所、非常電話 (D I -c) の箇所数は 0 箇所が正しいため、変更対応します。 入札にあたっては、現在の条件で積算してください。</p> <p>4. 上記 3 の回答のとおりです。『消火栓 A</p>

<p>92葉中の内51葉の防災設備割付図を確認すると右側設備箇所数『消火栓=4箇所』、『非常電話=1箇所』と表記がありますが、本工事掘進L=1,809.5m地点(測点No. 67+5.5)の『消火栓C型』は箱抜鋼(CⅡ-b)区間に位置するため正しい数量として『消火栓=3箇所』、『非常電話=0箇所』で合計『7箇所』→『6箇所』の間違いではないでしょうか、また、構造図として『消火栓A型』、『消火栓C型』、『消火栓D型』が公告図面に無いため単第139表の数量確認が出来ません対象の構造図または、1箇所当り材料表をご教示願います。</p>	<p>型』、『消火栓C型』、『消火栓D型』は別紙のとおりです。</p>
---	-------------------------------------

注) 1 質問回答書は、質問提出期限の日の翌日から起算して2日(休日を除く。)以内に、入札参加者全員に、電子入札システムの所定の画面に回答等を入力して送信するものとする。

電子入札を使用しない場合にあっては郵送、ファクシミリ等で通知する。

決裁欄

入札参加予定者 様

鳥取県県土整備部道路局道路建設課長
(公 印 省 略)国道 1 8 1 号 (江府道路) トンネル工事 (久連トンネル) (2 工区) (補助改良) の
質問回答書について (通知)

このことについて、入札閲覧設計書に関する質問回答等取扱要領に基づき、下記のとおり通知します。

記

入札閲覧設計書に関する質問回答書 (その12)	
工 事 名	国道 1 8 1 号 (江府道路) トンネル工事 (久連トンネル) (2 工区) (補助改良)
入札予定日	令和 6 年 9 月 2 4 日 (火)
提出年月日	令和 6 年 8 月 2 0 日 (火)
質問事項	回 答
<p>1. 箱抜工 (DⅢa-F) の照明配管、無線配管立上げについて、契約図面 92 葉中の内 62 葉、64 葉に記載があります『埋設管路 (VE70) L=33.0m、L=3.4m』は何処に計上されているのでしょうか、ご教示願います。</p> <p>2. 箱抜工 (DⅢa-F) の単第 146 表に計上頂いている『覆工コンクリート』、『型枠』数量について、契約図面 92 葉中の内 62 葉の照明配管立上げ部の数量 1 箇所分 (既施工の起点側坑口付近分) を多く計上されていると思われませんが間違いありませんでしょうか、ご教示願います。</p> <p>3. 質問管理番号 9 番の質問・回答 5 について、『セメント (袋) の高炉 B-25kg 入-(1)-袋』と回答を頂いておりますが、単第 177 表には高炉ではなく『普通』と記載がございます。どちらが正しいのでしょうか、ご教示願います。</p>	<p>1. 『埋設管路 (VE70) L=33.0m、L=3.4m』は未計上であるため、変更対応します。 入札にあたっては、現在の条件で積算してください。</p> <p>2. 単第 146 表に計上の型枠、レディーミクストコンクリートについて数量の誤り (2 重計上) があつたため、変更対応します。 入札にあたっては、現在の条件で積算してください。</p> <p>3. 材料単価は建設物価/2024・6 月号 80 頁のセメント (袋) の普通ポルトランド-25kg 入-(1)-袋の鳥取県単価を採用しています。質問管理番号 9 番の回答 5 で回答した高炉 B は誤りでしたので以下のとおり訂正します。 (訂正: 質問管理番号 9 番の回答 5) (誤) 取引数量は (1) 800~2400 袋を採用し、材料単価は建設物価/2024・6 月号 80 頁のセメント (袋) の高炉 B-25kg 入-(1)-袋の鳥取県単価を採用しています。 (正) 取引数量は (1) 800~2400 袋を採用し、材料単価は建設物価/2024・6 月号 80 頁のセメント (袋) の普通ポルトランド-25kg 入-(1)-袋の鳥取県単価を採用して</p>

		います。
--	--	------

注) 1 質問回答書は、質問提出期限の日の翌日から起算して2日(休日を除く。)以内に、入札参加者全員に、電子入札システムの所定の画面に回答等を入力して送信するものとする。

電子入札を使用しない場合にあっては郵送、ファクシミリ等で通知する。

決裁欄