

質問に対する回答について掲載します。

受注希望型競争入札 対象業務に関する質問・回答

00011

工 事 名 工事箇所名	平成 27 年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事 諏訪郡下諏訪町 大樋橋
回 答 者	長野県道路公社理事長
担当者氏名	新和田トンネル有料道路管理事務所長 大塚 淳一郎 主査 手塚 義勝

No.	質 問	回 答
8	<p>1 . 入札参加要件で、平成 2 7 年度三才山トンネル有料道路橋梁修繕工事 鹿教湯大橋 (1) では、床版補修工 (床版打替) $A=8 5 5 \text{ m}^2$ で同種工事の実績は、【橋梁 (車道橋) 上部工の新設工事 (橋長 1 5 m 以上)】の施工実績を有していることとなっているのに対し、本工事は、床版補修工 $A=6 2 1 \text{ m}^2$ で同種工事の実績は、【橋梁 (車道橋) 上部工の新設工事 (橋長 1 5 m 以上) かつ、床版打換工事 (橋面積 3 0 0 m^2 以上)】の施工実績となっています。本工事では、どうして床版打換工事を同種工事の施工実績としたのでしょうか。</p> <p>(質問 : 平成 27 年 6 月 18 日)</p>	<p>1 同種工事の実績については、発注案件毎に審議の上、決定しています。なお、今回の案件については、記載のとおりです。</p> <p>(回答 : 平成 27 年 6 月 19 日)</p>

平成 27 年 (2015 年) 6 月 19 日
長野県道路公社

質問に対する回答について掲載します。

受注希望型競争入札 対象業務に関する質問・回答

00011

工 事 名 工事箇所名	平成 27 年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事 諏訪郡下諏訪町 大樋橋
回 答 者	長野県道路公社理事長
担当者氏名	新和田トンネル有料道路管理事務所長 大塚 淳一郎 主査 手塚 義勝

No.	質 問	回 答
7	<p>施工 9 号表 発動発電機の規格及び損料または賃料が明示をお願いします</p> <p>科目 1 1 号表 鉄面下地処理工の単価の明示をお願いします。</p> <p>以上回答をお願いいたします。</p> <p>(質問 : 平成 27 年 6 月 18 日)</p>	<p>発動発電機の規格は、20/25kVA で、損料で計上しています。</p> <p>鉄面下地処理工の単価は、4,050 円/台です。</p> <p>(回答 : 平成 27 年 6 月 19 日)</p>

質問に対する回答について掲載します。

受注希望型競争入札 対象業務に関する質問・回答

00011

工 事 名 工事箇所名	平成 27 年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事 諏訪郡下諏訪町 大樋橋
回 答 者	長野県道路公社理事長
担当者氏名	新和田トンネル有料道路管理事務所長 大塚 淳一郎 主査 手塚 義勝

No.	質 問	回 答
6	<p>1. 入札参加資格の「同種工事の実績又は専門性の有無」について教えてください。</p> <p>「床版打換工事(橋面積 300 m²以上)の施工実績」とありますが、床板部の舗装の打換え(橋面防水+舗装)のみで 300 m²以上の場合には施工実績として考えてよろしいでしょうか。</p> <p>(質問:平成 27 年 6 月 17 日)</p>	<p>当工事で求める同種工事の実績については、公告文に記載のとおりです。</p> <p>なお、同種工事の実績の確認については、落札候補者決定後、入札参加資格要件審査により確認します。</p> <p>(回答:平成 27 年 6 月 19 日)</p>

平成 27 年 (2015 年) 6 月 19 日

長野県道路公社

質問に対する回答について掲載します。

受注希望型競争入札 対象業務に関する質問・回答

00011

工 事 名 工事箇所名	平成 27 年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事 諏訪郡下諏訪町 大樋橋
回 答 者	長野県道路公社理事長
担当者氏名	新和田トンネル有料道路管理事務所長 大塚 淳一郎 主査 手塚 義勝

No.	質 問	回 答
5	<p>1 . 入札参加資格の「同種工事の実績又は専門性の有無」について教えてください。</p> <p>「上部工の新設工事」と「床版打換工事」記載されていますが、新設と修繕工の両方の実績が必要という事でしょうか。</p> <p>「床版打換工事（橋面積 300 m²以上）の施工実績」とありますが、打換面積 300 m²以上という事でしょうか。修繕工事を行った橋梁の面積が 300m² という事でしょうか。</p> <p>橋梁修繕において、床板劣化部を研った後にジェットコンクリート等を打設した工事は施工実績と考えてよろしいでしょうか。</p> <p>橋梁修繕において、既設床版切削後増圧コンクリートを打設した工事は施工実績と考えてよろしいでしょうか。</p> <p>橋梁の拡幅工事で上部・下部工を拡幅した工事は上部工の新設工事と考えてよろしいでしょうか。</p> <p>(質問：平成 27 年 6 月 16 日)</p>	<p>橋梁上部工の新設工事と床版打換工事の両方の実績を求めています</p> <p>質問 No1 の 2 で回答のとおりです。</p> <p>~</p> <p>当工事で求める同種工事の実績については、公告文に記載のとおりです。 なお、同種工事の実績の確認については、落札候補者決定後、入札参加資格要件審査により確認します。</p> <p>(回答：平成 27 年 6 月 19 日)</p>

平成 27 年 (2015 年) 6 月 19 日
長野県道路公社

質問に対する回答について掲載します。

受注希望型競争入札 対象業務に関する質問・回答

00011

工 事 名 工事箇所名	平成 27 年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事 諏訪郡下諏訪町 大樋橋
回 答 者	長野県道路公社理事長
担当者氏名	新和田トンネル有料道路管理事務所長 大塚 淳一郎 主査 手塚 義勝

No.	質 問	回 答
4	<p>・同種工事の実績または専門性の有無について</p> <p>床版補強工（炭素繊維シート補強工）は、床版打換工の施工実績に成りますか？</p> <p>（質問：平成 27 年 6 月 16 日）</p>	<p>当工事で求める同種工事の実績については、公告文に記載のとおりです。</p> <p>なお、同種工事の実績の確認については、落札候補者決定後、入札参加資格要件審査により確認します。</p> <p>（回答：平成 27 年 6 月 19 日）</p>

平成 27 年 (2015 年) 6 月 19 日

長野県道路公社

質問に対する回答について掲載します。

受注希望型競争入札 対象業務に関する質問・回答

00011

工 事 名 工事箇所名	平成 27 年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事 諏訪郡下諏訪町 大樋橋
回 答 者	長野県道路公社理事長
担当者氏名	新和田トンネル有料道路管理事務所長 大塚 淳一郎 主査 手塚 義勝

No.	質 問	回 答
3	<p>公告中求められている同種工事实績について</p> <p>床版打換工事（橋面積 300 m²以上）とありますが</p> <p>1、床版打換工の対象工種には、劣化部打換、全厚打換のほかに床盤面切削工（表層）及び表面処理工（ウォータージェット）は含まれるのでしょうか。</p> <p>（質問：平成 27 年 6 月 12 日）</p>	<p>当工事で求める同種工事の実績については、公告文に記載のとおりです。</p> <p>なお、同種工事の実績の確認については、落札候補者決定後、入札参加資格要件審査により確認します。</p> <p>（回答：平成 27 年 6 月 19 日）</p>

質問に対する回答について掲載します。

受注希望型競争入札 対象業務に関する質問・回答

00011

工 事 名 工事箇所名	平成 27 年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事 諏訪郡下諏訪町 大樋橋
回 答 者	長野県道路公社理事長
担当者氏名	新和田トンネル有料道路管理事務所長 大塚 淳一郎 主査 手塚 義勝

No.	質 問	回 答
2	<p>1 . 技術管理費の水質検査(9 項目)農業用水基準分析は、間接工事費(共通仮設費、現場管理費、一般管理費)の対象外と考えてよろしいでしょうか。</p> <p>2 . 水質検査(9 項目)農業用水基準分析の各単価は刊行物を採用していると考えてよろしいでしょうか。見積徴収の場合は、単価を公表して下さい。</p> <p>(質問：平成 27 年 6 月 11 日)</p>	<p>1 水質検査(9 項目)農業用水基準分析は、共通仮設費の対象となりませんが、現場管理費・一般管理費の対象となります。</p> <p>2 水質検査(9 項目)農業用水基準分析の各単価は刊行物を採用しています。</p> <p>(回答：平成 27 年 6 月 12 日)</p>

質問に対する回答について掲載します。

受注希望型競争入札 対象業務に関する質問・回答

00011

工 事 名 工事箇所名	平成 27 年度 新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事 諏訪郡下諏訪町 大樋橋
回 答 者	長野県道路公社理事長
担当者氏名	新和田トンネル有料道路管理事務所長 大塚 淳一郎 主査 手塚 義勝

No.	質 問	回 答
1	<p>公告中求められている同種工事实績について</p> <p>・橋梁（車道橋）上部工の新設工事（橋長 15m以上）かつ、床版打換工事（橋面積 300 m²）とありますが</p> <p>1、橋梁上部工と床版打換工は別工事でも宜しいのでしょうか。</p> <p>2、床版打換工事（橋面積 300 m²以上）とありますが、橋面規模が 300 m²以上あれば、打換施工面積が 300 m²未満でも宜しいのでしょうか。</p> <p>（質問：平成 27 年 6 月 11 日）</p>	<p>1 橋梁上部工の新設工事と床版打換工事の両方の実績を求めています。</p> <p>2 床版打換工事の 300 m²以上の実績とは、対象橋梁の面積ではなく、床版打換の施工面積を求めています。</p> <p>（回答：平成 27 年 6 月 12 日）</p>