

入札等手続の再開について

令和2年4月10日付けで手続開始の公示を行った「東北自動車道 十和田管内鋼橋桁端部補修設計」の入札等手続を再開します。

今後の入札等手続については別添のとおりです。

また、交付図書に一部誤りがあったため、別添のとおり併せて訂正します。

なお、当社ホームページ掲載の手続開始の公示についても、同日付で変更したものに改めておりますので、再度、交付図書をご確認ください。

令和2年5月12日

契約責任者

東日本高速道路株式会社
東北支社 十和田管理事務所
所長 登坂 和行

【訂正内容】

- ・簡易公募型プロポーザル方式に係る手続開始の公示
- ・金抜設計書

※訂正箇所は、別添「正誤表」をご確認ください。

別 添

正 誤 表

記載内容を次のとおり変更します。

対象	変更前	変更後
簡易公募型プロポーザル方式に係る 手続開始の公示	<p>2. 手続等</p> <p>(2) 関係書類の取得期間及び方法</p> <p>イ. 取得期間 入札公示日から令和2年4月24日(金)までとする。</p> <p>5. 参加表明書の提出方法、提出先及び提出期間</p> <p>(3) 提出期間 入札公示日から令和2年4月24日(金)までの 休日を除く毎日、午前10時00分から午後4 時00分まで</p> <p>7. 技術提案書の提出者の選定・非選定に関する事項</p> <p>(3) 技術提案書の提出者の選定・非選定の通知の日は令和2年5 月14日(木)を予定している。</p> <p>9. 技術提案書の提出方法、提出先及び提出期間</p> <p>(3) 提出期間 技術提案書の提出要請日から令和2年5月28 日(木)までの休日を除く毎日、午前10時00 分から午後4時00分まで</p> <p>11. 見積項目内訳書に関する事項</p> <p>(1) 見積項目内訳書の提出</p> <p>ハ. 提出期間 技術提案書の提出要請日から令和2年5月 28日(木)までの休日を除く毎日、午前1</p>	<p>2. 手続等</p> <p>(2) 関係書類の取得期間及び方法</p> <p>イ. 取得期間 入札公示日から令和2年5月19日(火)までと する。</p> <p>5. 参加表明書の提出方法、提出先及び提出期間</p> <p>(3) 提出期間 入札公示日から令和2年5月19日(火)までの 休日を除く毎日、午前10時00分から午後4時 00分まで</p> <p>7. 技術提案書の提出者の選定・非選定に関する事項</p> <p>(3) 技術提案書の提出者の選定・非選定の通知の日は令和2年5 月26日(火)を予定している。</p> <p>9. 技術提案書の提出方法、提出先及び提出期間</p> <p>(3) 提出期間 技術提案書の提出要請日から令和2年6月5日 (金)までの休日を除く毎日、午前10時00分 から午後4時00分まで</p> <p>11. 見積項目内訳書に関する事項</p> <p>(1) 見積項目内訳書の提出</p> <p>ハ. 提出期間 技術提案書の提出要請日から令和2年6月5 日(金)までの休日を除く毎日、午前10時</p>

	<p>0時00分から午後4時00分まで。</p> <p>12. 技術提案書に関するヒアリング</p> <p>(1) 以下のとおりヒアリングを行う</p> <p>ロ. 実施日時 令和2年6月4日(木)～令和2年6月8日(月)</p> <p>を予定するが、詳細は協議のうえ決定する。</p> <p>18. 入札公示に関する質問の受付及び回答</p> <p>(3) 受付期間 入札公示日から令和2年5月14日(木)までの 休日を除く毎日、午前10時00分から午後4 時00分まで。</p>	<p>00分から午後4時00分まで。</p> <p>12. 技術提案書に関するヒアリング</p> <p>(1) 以下のとおりヒアリングを行う</p> <p>ロ. 実施日時 令和2年6月10日(水)～令和2年6月12日 (金)を予定するが、詳細は協議のうえ決定す る。</p> <p>18. 入札公示に関する質問の受付及び回答</p> <p>(3) 受付期間 入札公示日から令和2年5月22日(金)までの 休日を除く毎日、午前10時00分から午後4時 00分まで。</p>
--	---	---

対象

金抜設
計書

変更前

内 訳 書

1頁

工 程 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
技術業務直接人件費					
鋼橋桁端部補修設計 現地踏査	式	1			
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 岸路弁橋	式	1			
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 歌内川橋	式	1			
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 下川原橋	式	1			
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 間瀬川橋	式	1			
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 根市川橋	式	1			
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 津刈川橋	式	1			
設計打合せ	式	1			
計					
技術業務直接経費					
交通費・日当・宿泊費	式	1			
小計					
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
計					

頁

変更後

内 訳 書

1頁

工 程 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
技術業務直接人件費					
鋼橋桁端部補修設計 現地踏査	式	1			見積対象
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 岸路弁橋	式	1			見積対象
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 歌内川橋	式	1			見積対象
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 下川原橋	式	1			見積対象
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 間瀬川橋	式	1			見積対象
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 根市川橋	式	1			見積対象
鋼橋桁端部補修設計 鋼材補修設計 津刈川橋	式	1			見積対象
設計打合せ	式	1			見積対象
計					
技術業務直接経費					
交通費・日当・宿泊費	式	1			見積対象
小計					
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
計					

頁