





令和6年3月19日旭川開発建設部

# 旭川開発建設部総合評価審査委員会の審議概要について

~第37回総合評価審査委員会を開催しました~

令和6年2月15日(木)に開催された第37回 旭川開発建設部 総合評価審査委員会の 審議概要について、別紙のとおりお知らせします。

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 旭川開発建設部

技術管理課 課長 門脇 極 (0166-32-3897) 技術管理課 上席技術管理専門官 福士 泰規 (0166-32-4649)

旭川開発建設部ホームページ https://www.hkd.mlit.go.jp/as/

旭川開発建設部公式 X (旧 Twitter) アカウント @mlit\_hkd\_as



#### 第37回旭川開発建設部総合評価審査委員会 審議概要

開催日及び場所		令和6年2月15日(木)				
		旭川開発	<b>论建設部</b>	入札執行室		
委		○長澤	徹明	(北海道大学名誉教授)		
	員	北島	浤	(東海大学名誉教授)		
		今	尚之	(北海道教育大学准教授)		
		江口	尚文	(旭川市立大学教授)	※欠席	(○印は委員長)

#### 議事

- 1. 総合評価落札方式の実施結果について
  - ① 石狩川改修工事の内 石狩川南永山地区河岸保護工事
  - ② 北海道縦貫自動車道 名寄市 風連西改良工事
  - ③ 旭東地区 上流幹線72農区用水路工事
- 2. 建設コンサルタント業務におけるプロポーザル方式及び総合評価落札方式の実施結果について
  - ④ 旭川·紋別自動車道 愛別町 愛別大橋耐震補強設計業務

## 委員からの意見・質問、それに対する回答等

意見・質問回答

### 1. 総合評価落札方式の実施結果について

抽出された工事3件、業務1件について概要 説明及び審議を行った。(以下、応札者の**提案 又はその評価**に係わる内容は機密保持の観点か ら記載しておりません)

- ① 石狩川改修工事の内 石狩川南永山地区河 岸保護工事 (施工計画重視型)
- ・「出水 (氾濫注意水位以上) が予想される場合の現場管理に関する留意事項」に関する評価の考え方について。
- ・NETIS (新技術) について「掲載終了」の技 術を記載している社があるが、問題は無いの か。

また、新しい技術を取り入れている方が有利には成らないのか。

・「河川利用者の安全対策に関する留意事項」 の評価について、簡素に記載している場合の 評価の考え方について。

- ・質問に対して説明し、了解を得た。
- ・質問に対して説明し、了解を得た。

・質問に対して説明し、了解を得た。

- ・評価にあたり、中間点を付けると違う傾向に 成ると思うが、どの様に考え評価しているの か。
- ・施工計画重視型では、中間点を設定しないルー ルとしている。
- ② 北海道縦貫自動車道 名寄市 風連西改良 工事
- ・「コンクリート構造物の冬期施工における品 質管理について」の評価で、通常行う基本的 な提案と思われる内容に対しての評価の考え 方は。
- ・質問に対して説明し、了解を得た。
- ・冬期コンクリート施工の品質管理でボックス |・使用したコンクリート強度は、24Nである。
- カルバートの4週強度はどの位なのか。
- ・カルバート施工時の安全管理で「高所作業」 と成っているが、高所作業はカルバート施工 | ート施工の安全管理について評価した。 だけでは無いのではないか。
- - ・工事の主体がカルバート施工である為、カルバ
- ③ 旭東地区 上流幹線72農区用水路工事 (施工計画重視型)
- 「管水路工の道路横断施工の留意事項」につ いて、事前調査で行う項目も評価対象となる のか。
- ・「ライフライン(全般)事故の防止に関する 留意事項」について、ライフラインの範囲の 考え方は。
- ・質問に対して説明し、了解を得た。
- ・質問に対して説明し、了解を得た。
- 2. 建設コンサルタント業務における簡易公募型 プロポーザル方式及び価格競争落札方式の実施 結果について
  - ④ 旭川・紋別自動車道 愛別町 愛別大橋耐 震補強設計業務
  - ・「合同現地踏査を行う」との提案は、提案と して受け入れられるのか。 また、合同現地踏査は実際に行ったのか。
- ・「業務成果向上プロジェクト」の項目に、合同 現地踏査があり、発注者側も一緒に現地を確認 する事が重要であると考えている。

【上記工事・業務について適切な評価と認める】

以上