



令和元年7月29日

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28回総合評価審査委員会を開催しました～

令和元年7月8日（月）に開催された第28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 孤山 晃 (0166-32-3897)
技術管理課 上席技術管理専門官 福田 学 (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Twitterアカウント @mlit_hkd_as



第 28 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	令和元年 7 月 8 日（月） 旭川開発建設部 入札執行室		
委員	北島 宏（東海大学名誉教授） ○許士達広（北海学園大学教授） 今 尚之（北海道教育大学准教授） 長澤徹明（北海道大学名誉教授） （五十音順、○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 石狩川中愛別左岸地先 護岸災害復旧工事 ② 北海道縦貫自動車道 士別市 川西改良工事 ③ 愛別地区 愛別川伏古北工区区画整理工事 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 旭川河川事務所管内 環境調査外業務		
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技術提案に関する機密保持の観点から記載しておりません） ① 石狩川中愛別左岸地先 護岸災害復旧工事 ・冬期土工（盛土工）における品質確保に関する留意事項について、提案における評価の基準について説明願いたい。 ② 北海道縦貫自動車道 士別市 川西改良工事 ・提案で、ICT 施工技術の盛土の締固め管理に関わる同様の記載があるが、評価の差について説明願いたい。 ・締固め機械、振動ローラーの提案があるが、機械の仕様等を限定しているのか。	・提案された着眼点に対する対策及び効果については、効果に疑問があるものや仕様書に基づき行う内容は評価していない。また、複数の提案がある場合は、最初の提案について評価している。 ・ICT 施工技術活用の対象工事（施工者希望 II 型）であるため、通常の ICT 活用のみの記載は評価していないが、別の技術を組み合わせることで効果を発現させる内容の部分は評価している。 ・所定の締固め密度を仕様書で定めており、機械は限定してはいない。	

③ 愛別地区 愛別川伏古北工区区画整理工事

- ・仮排水溝の間隔が提案によって、まちまちとなっているが、評価の差は生じないのか。
- ・提案で、巨礫等をバックホウにより基盤面下に沈めるとあるが、営農に支障が出るので撤去すべきではないか。
- ・公衆災害の防止について、水道管と架空線のふたつの提案があるが、評価に差は生じているのか。

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 旭川河川事務所管内 環境調査外業務

- ・特になし

【上記工事・業務について適切な評価と認める】

- ・降雨量や現場状況等で効果に違いが生じるが、間隔による評価の差はつけていない。
- ・基盤の切盛が生じその時に発生した礫を基盤面下に埋設するものであり、最終的に営農に必要な表土を敷均すことから、営農への支障は生じない。
- ・どちらも同様の評価としている。

以上