



平成30年9月10日

平成30年度第1回（通算第60回）

釧路開発建設部入札監視委員会の審議概要について

平成30年8月1日（水）に開催した平成30年度第1回（通算第60回）釧路開発建設部入札監視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 釧路開発建設部

契約課 課長 西尾 克則 電話：0154-24-7114

契約課 課長補佐 平田 哲夫 電話：0154-24-7115

釧路開発建設部ホームページ <http://www.hkd.mlit.go.jp/ks/>



第60回釧路開発建設部入札監視委員会 審議概要

開催日及び場所	平成30年8月1日(水) 釧路開発建設部6階入札執行室	
委員	岩澤 哲 釧路公立大学経済学部教授 梅地 理 弁護士 川村 修一 釧路商工会議所専務理事(欠席) 岸 徳光 室蘭工業大学大学院工学研究科特任教授【委員長】 甲賀 伸彦 税理士 (五十音順)	
審議対象期間	平成29年10月1日～平成29年12月31日	
議事	1 入札・契約手続に係る運用状況に関する報告 2 抽出工事等に関する審議	
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 入札・契約手続に係る運用状況に関する報告 ・特になし 2 抽出工事等に関する審議 【一般競争入札】(総合評価Ⅱ型) ① 釧路川環境整備事業の内 幌呂地区外自然再生工事 ・参加業者が2者と少ないが、理由はあるのか。 【一般競争入札】(総合評価S型) ② 北海道横断自動車道 釧路市 桜田大橋上部工事 ・1次審査と2次審査で評価項目設定の考え方に違いはあるのか。 【一般競争入札】(総合評価Ⅰ型) ③ 釧路港西港区ー14m航路泊地浚渫工事 ・各社の入札価格が調査基準価格と近接しているが、理由はあるのか。	・発注時期や施工条件によるものと考えられる。 ・1次審査では本工事の課題を評価項目とし、2次審査では鋼橋上部工の長期耐久性と品質向上を図ることを目的とした施工計画及び自然環境への配慮を評価項目としている。 ・工種が少なく積算が容易であったことや各社の受注意欲が高かったことなどが考えられる。	

<p>【標準プロポーザル方式】（価格競争）</p> <p>④ 釧路開発建設部管内 道路交通安全対策検討業務</p> <ul style="list-style-type: none"> ・特定・非特定の結果は公表されているのか。 <p>【通常指名競争入札】（価格競争）</p> <p>⑤ 美留和地区 石狩別東工区等数量計算業務</p> <ul style="list-style-type: none"> ・事務所発注の業務であるが、建設部本部で内容のチェックは行っていないのか。 	<ul style="list-style-type: none"> ・結果及び各社の評価値を公表している。また、非特定理由の説明を求めることもできる。 <ul style="list-style-type: none"> ・分任官発注のため発注に当たっての審査は事務所で行っており、本部では予算経理的な側面からのチェックが行われている。
<p>委員会による意見の具申又は勧告の内容</p>	
<p>なし</p>	

抽出案件の入札・契約情報

【工事】

案件名称	入札方式	区分	競争参加資格を 確認した者の数	入札者数	契約締結日	契約の相手方	契約金額 (単位:千円)	落札率 (単位:%)	備考
釧路川環境整備事業の内 幌呂 地区外自然再生工事	一般競争入札	一般土木	2	1	H29.11.29	(株)上田組	124,200	98.64	
北海道横断自動車道 釧路市 桜田大橋上部工事	一般競争入札 政府調達	鋼橋上部	15	7	H29.10.12	(株)IHIインフラシステム	772,200	90.02	
釧路港西港区-14m航路泊地 浚渫工事	一般競争入札	しゅんせつ	10	9	H29.10.3	岩倉・濱谷・西村 経常 JV	549,720	90.01	

【業務】

案件名称	入札方式	区分	技術提案書の 提出者の選定数	技術提案書の 提出者数	契約締結日	契約の相手方	契約金額 (単位:千円)	落札率 (単位:%)	備考
釧路開発建設部管内 道路交通 安全対策検討業務	標準プロポー ザル	土木関係コン サルタント	5	5	H29.12.21	北海道道路エンジニアリ ング(株)	17,928	98.05	

案件名称	入札方式	区分	指名業者数	入札者数	契約締結日	契約の相手方	契約金額 (単位:千円)	落札率 (単位:%)	備考
美留和地区 石狩別東工区等数 量計算業務	通常指名競争 入札	土木関係コン サルタント	10	10	H29.10.12	(株)小出コンサルタント	11,480	89.48	