



報道機関各位



令和元年8月1日  
室蘭開発建設部 広報官

## 令和元年度第1回（通算第63回）

### 室蘭開発建設部入札監視委員会の審議概要について

令和元年6月24日（月）に開催した、令和元年度第1回（通算第63回）室蘭開発建設部入札監視委員会の審議概要を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 室蘭開発建設部

契約課 課長 林 秀樹 電話 0143-25-7026（内線 241）

課長補佐 藤本賢一 電話 0143-25-7026（内線 242）

室蘭開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/mr/>



第63回室蘭開発建設部入札監視委員会 審議概要

開催日及び場所	令和元年6月24日(月) 室蘭開発建設部1階大会議室	
委員	内海佐和子 室蘭工業大学准教授 加賀屋伴子 加賀屋伴子税理士事務所長 川島 和浩 苫小牧駒澤大学教授 木幡 行宏 室蘭工業大学教授 山林 弘 元公正取引委員会北海道事務所長 (五十音順)	
審議対象期間	平成30年10月1日～平成30年12月31日	
議事	1 入札・契約手続きの運用状況等に関する報告 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	
<p>【入札・契約手続きの運用状況等に関する報告】</p> <p>特になし。</p> <p>【一般競争入札】(総合評価方式)                  沙流川改修附帯工事の内日高町門別地区取水電気施設設置外工事</p> <p>入札参加者4者の内、3者が予定価格を超過していたことについて、入札参加者の積算の考え方に差があり、乖離が生じたのではないかという説明だったが、公示用の図面や仕様書は分かりやすいものとなっていたのか。</p> <p>【一般競争入札】(総合評価方式)                  苫小牧港西港区航路護岸工事</p>	<p>当部としては、より分かりやすい図面や仕様書の作成に努めているところであり、今後も業界との意見交換会等を通じて説明を行い、ご意見を参考にしていきたいと考えている。</p>	

今回、調査基準価格を下回り、ヒアリング辞退の申し出により、無効となった者がいるとのことだったが、予定価格と調査基準価格の価格の幅はもう少しあっても良いのではないか。

インターンシップ支援試行工事ということだが、実際にインターンシップを受け入れたのか。

**【簡易公募型プロポーザル方式】**

沙流川総合開発事業の内平取ダム貯水池斜面对策検討業務

公募を行ったにもかかわらず一者しか参加表明がなかった理由について何か考えられるか。

当該参加者は過年度に本業務の関連業務を受注しているのか。

**【簡易公募型プロポーザル方式】**

二風谷ダム関連構造物耐震対策検討業務

公募を行ったにもかかわらず一者しか参加表明がなかったが、当該参加者は過年度において本業務の関連業務を受注しているのか。受注しているとしたら有利なので他社は参加しづらいのではないか。

調査基準価格とは、「当該契約の内容に適合した履行がなされないこととなるおそれがあると認められる場合」の基準を定めたものであり、国土交通省が定める基準を適用している。

近年、労務費等を含め適正な品質や利益の確保のため調査基準価格の比率は段階的に上昇してきており、予定価格との価格差は小さくなってきている。

インターンシップ支援試行工事では、受注者からの申し出により、受け入れに要した経費を設計変更にて計上できるが、本件ではインターンシップを受け入れたと聞いているものの、受注者から申し出がなかったことから特段の支援は行っていない。

高度な技術力が必要となる業務に対して、業務規模が小さかったことが原因と推察する。

昨年度も平取ダム貯水池の斜面对策工の効果検討業務を受注している。

当該参加者は、過年度において非常用洪水吐門柱の耐震性能調査及び対策工法の比較検討を行う業務を受注している。現場状況等をより知っているということはあるかもしれないが、他社も参加可能である。

業務参考規模を示して特定した者と契約するプロポーザル方式であり、特定した者から提出された見積書を基に積算しているとのことだが、予定価格と応札額の差は何か。

【一般競争入札】（価格競争）

室蘭開発建設部管内 海象観測監視表示装置  
外購入及び据付

入札参加者が一者であるが、既存の装置を取り付けたのは当該落札者なのか。

本件は旅費交通費の考え方に差異があったと考える。

当該落札者である。海象観測監視システムは導入している官庁等も少数で、特殊システムであることから、取り扱っている会社も限られている。

(以 上)

## 抽出案件の入札・契約情報

### 【工事】

工事名	入札方式	工事区分	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
沙流川改修 附帯工事の 内日高町門 別地区取水 電気施設設 置外工事	一般競争入札方式(総合評価方式)	電気	4	4	H30.10.17	(株)ゴダイ電設	21,600	98.2	
苫小牧港西 港区航路護 岸工事	一般競争入札方式(総合評価方式)	一般土木	6	5	H30.10.10	(株)不動産トラ	334,800	91.2	

※ 競争参加資格を確認した者の数は一般競争の場合。工事希望型においては技術資料の提出を要請した者の数、工事希望型以外の指名競争においては指名業者数と読み替える。

### 【業務】

業務名	入札方式	業種区分	競争参加資格を確認した者の数※1	入札者数※2	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
沙流川総合開 発事業の内平 取ダム貯水池 斜面对策検討 業務	簡易公募型プロポーザル方式	土木コン	1	1	H30.10.25	日本工営(株)	8,974.8	100.0	
二風谷ダム関 連構造物耐震 対策検討業務	簡易公募型プロポーザル方式	土木コン	1	1	H30.11.8	(株)ドーコン	7,938	99.9	

※1 競争参加資格を確認した者の数は一般競争の場合。公募型競争、簡易公募型競争及びプロポーザル方式においては手続への参加資格及び業務実施上の条件を満たす参加表明書の提出者数、通常指名競争においては指名業者数、参加者の有無を確認する公募手続を行った契約方式でプロポーザル方式へ移行したものにおいては応募要件を満たす参加意思確認書の提出者数と読み替える。

※2 入札者数は競争入札の場合。プロポーザル方式及び参加者の有無を確認する公募手続を行

った契約方式でプロポーザル方式へ移行したものにおいては技術提案書の提出者数と読み替える。

【物品・役務】

物品・役務名	入札方式	業務分類	競争参加資格を確認した者の数※1	入札者数※2	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
室蘭開発建設部管内海象観測監視表示装置外購入及び据付	一般競争入札方式（価格競争）	役務	1	1	H30.10.24	(株)岩崎	9,590.4	99.6	

※1 競争参加資格を確認した者の数は一般競争の場合。指名競争においては指名業者数、企画競争においては企画提案書の提出者数、参加者の有無を確認する公募手続を行った契約方式で企画競争へ移行したものにおいては応募要件を満たす参加意思確認書の提出者数と読み替える。

※2 入札者数は競争入札の場合。企画競争においては企画競争参加資格要件を満たす企画提案書の提出者数、参加者の有無を確認する公募手続を行った契約方式で企画競争方式へ移行したものにおいては企画提案書の提出者数と読み替える。