



令和2年10月23日

第68回札幌開発建設部入札監視委員会審議概要について

令和2年10月2日（金）に開催された第68回札幌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 札幌開発建設部

技術管理官 あおやま 青山 こうき 光生（電話番号011-611-0192 ダイヤルイン）
契約企画課長 やまだ 山田 やすし 泰史（電話番号011-611-0309 ダイヤルイン）



札幌開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/sp/>

第68回札幌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2年10月2日(金) 札幌開発建設部分庁舎A会議室(テレビ会議)	
委員	太田明子(太田明子ビジネス工房代表)、佐藤典子(弁護士)、中村浩士(弁護士)、萩原享(北海道大学大学院教授)平野陽子(中小企業診断士)、向田直範(北海学園大学名誉教授)<五十音順>	
審議対象期間	令和2年1月1日～令和2年3月31日	
議事	<p>1 工事、建設コンサルタント業務等及び役務の提供等並びに物品の製造等に係る入札・契約手続の運用状況等に関する報告</p> <p>2 抽出工事、建設コンサルタント業務等及び役務の提供等並びに物品の製造等に関する当番委員の報告</p> <p>3 抽出工事、建設コンサルタント業務等及び役務の提供等並びに物品の製造等に係る指名等の理由、経緯等に関する説明及び審議</p>	
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>【一般競争入札方式(WTO対象)】</p> <p>一般国道230号 札幌市 新白糸トンネル工事</p> <p>・発注者指定型の週休2日制が履行されなかった場合はどのような措置がとられるのか。</p>	<p>・発注者指定型については、当初から積算している週休2日に係る経費について計上しないことになる。また、工事成績点の加点もしないこととなる。</p>	
<p>【一般競争入札方式(WTO対象外)】</p> <p>新千歳空港 L4S誘導路新設外工事</p> <p>・入札参加2者の内、1者の入札価格が高い要因として考えられることはあるか。</p> <p>・地域精通度の会社所在地の加点がないのはなぜか。</p>	<p>・本工事は通常の舗装工事と違いコンクリート舗装が含まれ手間がかかること、また、施工が滑走路内で夜間に限定されるなど工事の特殊性から利益が上がらないと判断したものと推測する。</p> <p>・競争参加資格要件として、北海道内に本・支店または営業所を有することとしているが、加点については札幌開発建設部管内または北海道内に本店がある場合のみとなる。</p>	

【一般競争入札方式(WTO対象外)】

南長沼地区 49工区区画整理工事

・入札参加5者の施工計画の評価点にバラツキがある要因は何か

・当該工事での留意事項等について評価テーマを3問設定している。それぞれの評価テーマにおいて有効な提案を評価するものであり、結果、2者が満点となったものである。

【一般競争入札方式(WTO対象外)】

堰堤維持の内 豊平峡ダム維持工事

・この者しか入札参加がないこと、また、落札率が高い要因として考えられることはあるか。

・この者はこれまでも継続して本工事の施工実績があることや施工現場に近いことなどが要因として考えられる。

また、工事全体の約92%程度が流木処理に係る経費であり、労務費に係る割合が高いことが落札率の高い要因と推測する。

【一般競争入札方式(WTO対象外)】

石狩川改修工事の内 奈井江川法尻保護工事

・過去の審議案件でも同様であるが、本件も入札参加24者の内、21者が調査基準価格同額であるが積算は可能なのか。

・標準歩掛かりを公表しており、公示している現場条件を的確に把握することで、市販の工事積算ソフトにより積算可能である。

・本工事は施工が難しい工事なのか。

・樋門やコンクリート構造物工事などと違い、同種の施工実績を有していれば河川工事の中では難易度の高い工事ではない。

【簡易公募型競争入札方式】

空知川外流量観測業務

・流量観測業務の発注頻度はどのくらいか。
また、これまで何者くらいの入札参加者があ
るのか。

・河川の流量観測業務は、毎年、発注している。
前回は2者の入札参加となっている。
同種業務の実績のある者は7者程度と把握し
ている。

【一般競争入札方式】

滝里・金山ダム自家用電気工作物外保守点
検(空知川河川事務所)

<ul style="list-style-type: none"> ・本役務は毎年発注しているのか。 また、落札者は同じ者なのか、落札率はどのくらいか。 ・本件の競争参加条件で対応可能な者は少ないのか。 	<ul style="list-style-type: none"> ・6ヶ月又は年に1回定期的に点検が必要なものであり、毎年、発注している。 昨年は1者で同じ者が落札しており、落札率は約99%となっている。 ・定期点検のほか緊急時の点検として、現地において24時間以内に対応し報告を終えなければならず、対応可能な者はなかなかいないのが実情である。
<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】

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
一般国道230号 札幌市 新白糸トンネル工事	一般競争入札方式(WTO対象)	一般土木	9	9	R2.1.27	宮坂建設工業(株)	617,397	90.5%	
新千歳空港 L4S誘導路新設外工事	一般競争入札方式(WTO対象外)	舗装	2	2	R2.3.5	日本道路(株)	228,690	90.0%	
南長沼地区 49工区区画整理工事	一般競争入札方式(WTO対象外)	一般土木	5	5	R2.2.19	こぶし建設(株)	556,633	90.9%	
堰堤維持の内 豊平峡ダム維持工事	一般競争入札方式(WTO対象外)	維持	1	1	R2.3.5	中定建設工業(株)	39,545	99.8%	
石狩川改修工事の内 奈井江川法尻保護工事	一般競争入札方式(WTO対象外)	一般土木	25	25	R2.3.18	(株)中山組	346,665	90.7%	

※ 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	業務区分	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
空知川外流量観測業務	簡易公募型競争入札	測量	2	2	R2.3.13	(株)福田水文センター	61,600	93.7%	

※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の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の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】

業務名	契約方式	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
滝里・金山ダム自家用電気工作物外保守点検(空知川河川事務所)	一般競争入札	役務の提供等	1	1	R2.3.4	北央電設(株)	13,937	100.0%	

※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の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へ移行したのものにおいては企画提案書の提出者数と読み替える。