



ウポイ  
NATIONAL AINU MUSEUM and PARK  
民族共生象徴空間

令和4年1月13日

## 第72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3年12月14日（火）に開催された第72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 青山 光生（電話番号011-611-0192 ダイヤルイン）  
契約企画課長 土谷 和志（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72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3年12月14日(火) 札幌開発建設部4階1号会議室	
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)、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3年1月1日～令和3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>【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>意見・質問なし</p> <p>【一般競争入札方式(WTO対象外)】</p> <p>一般国道12号 美唄市 光珠内南改良工事</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>参加者間の入札価格差が大きい理由は何が考えられるか。</li> <li>ICT活用対象工事となっているが、評価項目に加えないのか。</li> </ul> <p>【一般競争入札方式(WTO対象外)】</p> <p>雨竜暑寒地区 停車場線北工区区画整理工事</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2者が調査基準価格を下回る低入札となった</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>工事箇所が2工区に分かれていることなど工事内容や現場条件を考慮して積算した結果、参加者間の価格差が開いたものと推測される。</li> <li>本工事は受注者が活用を決める希望型としている。今後はICT活用の普及を図るため、発注者指定型を拡大していく考えである。 総合評価項目には入っていないが、ICTを活用した場合は工事成績評定に反映される。</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>過去の同種工事の入札結果を勘案し、調査基</li> </ul>

理由は何か。

- ・契約金額が低くても利益率は高いと見込まれる工事か。

#### 【一般競争入札方式(WTO対象外)】

石狩川応急対策事業の内 池の前排水機場機械設備更新工事

- ・一者応札となった要因は何か。
- ・一般競争入札に向かない工事ではないか。

#### 【一般競争入札方式(WTO対象外)】

石狩川改修工事の内 夕張川伐開工事

- ・参加各者の入札金額が僅差であるが、積算しやすい工事か。
- ・評価項目「地域精通度」の加算点のない者は、配点を理解して参加しているか。

#### 【簡易公募型プロポーザル方式】

札幌河川事務所管内堤防等河川管理施設監理検討試行業務

- ・技術提案者を特定するための評価点が、大きく差がついている。どの評価項目で差がついたのか。

#### 【プロポーザル方式】

深川道路事務所管内 道路防災点検業務

- ・本点検業務と他事務所の点検業務の特定者は同じか。また管理技術者は兼務できるか。

準価格に近い金額で応札した結果と推察される。

- ・工事は降雨など気象条件に左右される面もあるため、一概に利益率が高いとは言えない。

- ・既設設備を熟知している必要があるほか、防災減災のため全国で同様の工事が発注されていることから、入札に参加する工事を厳選したことが要因と考えられる。

- ・入札参加可能な者は複数存在することから、一般競争としている。

- ・工事は一般的で特殊な内容はなく、比較的積算しやすい工事である。

- ・入札説明書に配点が示されており、理解した上で参加している。

- ・特に評価テーマに関する技術提案の実現性において、特定者は提案内容に具体的記述と説得力があり点差がついたものである。

- ・本業務の特定者は滝川道路事務所管内道路防災点検業務と同じである。  
管理技術者は兼務することができるため、同じ者であっても問題はない。

【一般競争入札方式】

滝里ダム金山ダム流域積雪量調査（空知川河川事務所）

・落札率が低いが、履行は可能か。

・例年落札率は低い傾向にあり、基準書がないため積算に差がでたものと考えられる。  
参加者は過去の入札状況を勘案した上で、履行可能な額で入札したものと推察される。

委員会による意見の具申又は勧告の内容

なし

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12号 美唄市 光珠内南改良工事	一般競争 (WTO対象外)	一般土木	3	3	R3.3.30	スミセキ・コンテック(株)	182,050	91.6%	
雨竜暑寒地区 停車場線北工区区画整理工事	一般競争 (WTO対象外)	一般土木	3	3	R3.2.5	(株)石山組	219,450	99.7%	
石狩川応急対策事業の内 池の前排水機械機械設備更新工事	一般競争 (WTO対象外)	機械装置	1	1	R3.3.30	クボタ機工(株)	418,000	97.9%	
石狩川改修工事の内 夕張川伐開工事	一般競争 (WTO対象外)	維持	11	11	R3.3.23	植村建設(株)	318,120	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
札幌河川事務所管内 堤防等河川管理施設監理検討試行業務	簡易公募型 プロポーザル	土木関係コンサルタント	5	5	R3.3.19	スイコー・ケイジー 設計JV	35,475	99.9%	
深川道路事務所管内 道路防災点検業務	標準 プロポーザル	土木関係コンサルタント	5	5	R3.3.19	(株)構研エンジニアリング	14,267	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。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
滝里ダム金山ダム流域積雪量調査(空知川河川事務所)	一般競争	役務の提供等	4	4	R3.1.20	(株)北水エンジニアリング	2,200	44.3%	

※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。