

令和8年3月24日
函館開発建設部

第91回函館開発建設部入札監視委員会の審議概要について

令和8年2月24日（火）に開催された第91回函館開発建設部入札監視委員会の審議概要についてお知らせします。

当部は、入札・契約の過程や契約内容の透明性を確保するため、外部の学識経験者5名を委員とする入札監視委員会を年4回開催しており、今回は今年度4回目の開催となります。

今回の委員会は、令和7年7月1日から令和7年9月30日までに契約した工事、業務、役務の提供等から6件を対象に一般競争入札等参加資格の設定の理由、経緯等に関する審議を行いました。

（対象工事等）

- ・北海道縦貫自動車道 七飯町 大沼トンネル西大沼工区新設工事
- ・美利河ダム電気設備補修工事
- ・江差道路事務所管内 植栽維持工事
- ・福島漁港外1港建設工事
- ・北斗用水地区 流域変更トンネル設計等業務
- ・函館開発建設部 危機管理演習支援

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 函館開発建設部

契約課 課長 村田 孝喜 (0138) 42-7525

契約課 課長補佐 飯島 康生 (0138) 42-7525

函館開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/hk/>



第91回函館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8年2月24日（火） 函館開発建設部4階 災害対策室	
委員	小形 雅晴（税理士） 田中 綾太郎（弁護士） 谷口 諭（函館商工会議所専務理事） 宮武 誠（函館工業高等専門学校教授） （五十音順）	
審議対象期間	令和7年7月1日～令和7年9月30日	
議事	<p>1 工事・建設コンサルタント業務等・役務の提供等及び物品製造等に係る入札・契約 手続の運用状況等に関する報告</p> <p>2 抽出案件に係る一般競争等参加資格の設定の理由、経緯等に関する説明及び審議 （6件）</p>	
委員からの主な意見・質問、それに対する回答等		
意見・質問	回答	
<p>議事1について</p> <p>・入札不調の案件について再発注するに当たり、条件を変更する考えはあるのか。</p> <p>議事2について</p> <p>【随意契約方式】 北海道縦貫自動車道 七飯町 大沼トンネル西大沼工区新設工事</p> <p>・特になし。</p> <p>【一般競争入札方式】 美利河ダム電気設備補修工事</p> <p>・1者応札となった理由として考えられることはあるか。</p>	<p>・入札に参加しやすいよう工事規模や発注時期等を見直して再発注したところである。</p> <p>・発注規模が比較的小規模であり、かつ、施工箇所が山間部であることが要因ではないかと推察される。</p>	

<p>【一般競争入札方式】 江差道路事務所管内 植栽維持工事</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 1 者応札が続いているようだが、地域特性を踏まえた随意契約とすることはできないのか。 <p>【一般競争入札方式】 福島漁港外 1 港建設工事</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 特になし。 <p>【簡易公募型プロポーザル方式】 北斗用水地区 流域変更トンネル設計等業務</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 契約金額が見積参考額を上回っている理由は何か。 <p>【一般競争入札方式】 函館開発建設部 危機管理演習支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 特になし。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本工事は過去に別の企業が受注した実績もあり、参加要件を満たす者が複数存在することから、会計法令上、競争に付す必要がある。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 本件は、令和 6 年度中に公示をしたが、その際に示した参考業務規模は令和 6 年度技術者単価を用いて算出したものである。一方、契約金額は、令和 7 年度技術者単価に基づき積算されているため、契約金額が参考業務規模を上回っているものである。
<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
北海道縦貫自動車道 七飯町 大沼トンネル西大沼工区新設工事	随意契約方式	一般土木	-	-	R7.8.18	北海道縦貫自動車道 七飯町 大沼トンネル西大沼工区工事大成・伊藤・齊藤JV	6,546,100	99.99	
美利河ダム電気設備補修工事	一般競争入札方式 (WTO以外)	電気	1	1	R7.7.2	(株)対馬電設	36,630	95.77	
江差道路事務所管内 植栽維持工事	一般競争入札方式 (WTO以外)	造園	1	1	R7.7.3	(株)宝成園	7,722	98.04	
福島漁港外1港建設工事	一般競争入札方式 (WTO以外)	一般土木	2	2	R7.7.1	(株)菅原組	169,400	98.64	

※ 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
北斗用水地区 流域変更トンネル設計等業務	簡易公募型プロポーザル方式	土木関係コンサルタント	3	3	R7.8.20	サンスイコンサルタント(株)	39,182	99.94	

※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】

契約件名	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
函館開発建設部 危機管理演習支援	一般競争入札方式 (WTO以外)	役務の提供等	1	1	R7.7.30	日本データサービス(株)	5,940	88.61	

※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方式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。