

北陸地方整備局入札監視委員会・事務局
資料配付

配付 平成27年1月19日
日時 本資料の配付をもって解禁

北陸地方整備局入札監視委員会第二部会
第3回定例会議を開催しました
— 審議概要を公表します —

北陸地方整備局入札監視委員会第二部会は、平成26年度第3回定例会議を平成26年12月16日に北陸地方整備局で開催しました。

平成26年7月から9月までの間に発注した工事、建設コンサルタント業務等、役務及び物品の製造等の中から委員が無作為に抽出した6件の事案について、競争参加資格の設定の理由及び経緯や競争入札に係る指名の理由及び経緯等について審議を行いました。

審議の概要について、別紙のとおりお知らせします。

入札監視委員会は、「公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律」において第三者の意見を適切に反映する方策を講ずることとされていることを踏まえ、公共工事の入札及び契約の過程並びに契約の内容の透明性を確保するために、地方整備局長の委嘱に基づき設置された学識経験等を有する者で構成する第三者機関であり、中立・公正な立場で客観的に入札及び契約についての審査等の事務を行います。委員会には第一部会と第二部会があり港湾空港関係は第二部会で審議されます。

同時発表記者クラブ

新潟県政記者クラブ 新県政記者クラブ
富山県政記者クラブ 石川県政記者クラブ
福井県政記者クラブ

問い合わせ先

北陸地方整備局入札監視委員会・事務局
電話 025-370-6650（経理調達課）
契約管理官 木伏 勉
経理調達課長 石井 一博

北陸地方整備局入札監視委員会(第二部会第3回定例会議) 審議概要

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|--|--------|
| 開催日及び場所 | | 平成26年12月16日(火) 「北陸地方整備局」(新潟市中央区美咲町1-1-1) | |
| 委員 | | 部会長 池田 文美 (公認会計士) 部会長代理 鈴木 高志 (弁護士) 委員 根岸 睦人 (新潟大学准教授) 部会委員現在数 3名 出席 3名 | |
| 審議対象期間 | | 平成26年7月1日～平成26年9月30日 | |
| 抽出案件 | | 総件数 6件 | (備考) |
| 建設工事 | 一般競争入札方式 (WTO対象) | 1件 金沢港(大野地区)岸壁(-13m)築造工事 | |
| | 一般競争入札方式 (WTO対象外) | 2件 新潟港(西港地区)第二西防波堤消波工事 伏木富山港(伏木地区)泊地(-14m)浚渫工事 | |
| 建設 コン サ ル タ ン ト | 簡易公募型 競争入札方式 | 1件 新潟港(西港地区)底質及び底生生物調査 | |
| | 簡易公募型 プロポーザル方式 | 1件 敦賀港地震対策検討業務 | |
| 役 務 品 及 び | 参加者の有無を確認する 公募手続きを行った 契約方式 | 1件 「白山」高粘度油対応油回収機検討業務 | |
| 委員からの意見・質問、 それらに対する回答等 | | 意見・質問 | 回 答 |
| | | 別紙のとおり | 別紙のとおり |
| 委員会による意見の 具申又は勧告の内容 | | 特になし | |

| 意見・質問 | 回答 |
|---|---|
| <p>【入札・契約手続の運用状況等】</p> <p>〔入札方式別発注工事等一覧〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・特になし <p>〔指名停止等の運用状況一覧表〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・独占禁止法違反行為により、2ヶ月の指名停止となっているが、この程度の措置となるのか。指名停止措置の期間はどのように決定しているのか。 <p>〔再度入札における一位不動状況〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・特になし <p>〔低入札価格調査制度調査対象工事の発生状況〕</p> <ul style="list-style-type: none"> ・低入札価格調査は、落札率がある一定の基準以下だと実施するのか。 <p>【抽出案件】</p> <p>1 一般競争入札方式 （WTO 港湾土木工事） 「金沢港（大野地区）岸壁（-13m）築造工事」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・参加業者はいつから入札書を提出できるのか。 ・参加業者は、ほとんどが電子入札システムにより入札してくるのか、紙で入札してくる者はいるのか。 ・入札調書に記載する「法定福利費事業主負担額概算額」は何を意味しているのか。 <p>2 一般競争入札方式 （WTO以外 港湾土木工事） 「新潟港（西港地区）第二西防波堤消波工事」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・技術提案書と入札書を同時提出する工事ということだが、通常の入札方式の場合と比較して入札してから開札までの期間が長い理由は何か。 | <ul style="list-style-type: none"> ・国土交通省の指名停止措置要領に基づき、事案ごとに、指名停止措置期間を決定している。 ・1千万円を超える工事等について、発注者が、契約の内容に適合した履行がされないこととなるおそれがあると認められる基準として調査基準価格を定めており、入札額がこの調査基準価格を下まわった場合、低入札価格調査を行っている。 ・入札説明書等に対する入札参加希望者の質問に対する発注者の回答期限の翌日から入札書提出期限までである。 ・原則、工事、建設コンサルタント、測量調査は電子入札システムで入札を行っており、例外的に紙での入札も認めている。入札手続きは、ほとんど電子入札システムで行われている。 ・社会保険の未加入対策の一環として、当局の積算に社会保険の事業主負担を計上している事を明示することにより、受注者である元請事業者が下請事業者等へ社会保険に係る費用を適切に支払うことを促すためのものである。 ・当該入札方式の場合は、入札書を提出してもらった後に、入札参加者の競争参加資格の審査や技術提案書の評価をしているため、通常の入札方式と比較して、開札までの期間が長くなっている。 |

| 意見・質問 | 回答 |
|--|---|
| <p>・入札書を提出後に辞退者がいるが、辞退者にペナルティを科さないのか。</p> | <p>・原則、入札書を提出後は入札を辞退することはできないが、入札説明書に記載のとおり、落札決定までの間に他工事を落札したことにより、配置予定技術者を配置できなくなった理由で辞退した場合は、ペナルティを科していない。</p> |
| <p>3 一般競争入札方式 (WTO以外 港湾等しゅんせつ工事) 「伏木富山港(伏木地区)泊地(-14m)浚渫工事」</p> <p>・一度目の公告で、参加者がいなかった事から行った再公告に際し、事業者ヒアリングを実施したとのことだが、ヒアリングの方法について説明して欲しい。</p> <p>・再公告に際し、前回と比べて何の要件を緩和したのか。</p> | <p>・一度目の入札手続きにおいて、入札説明書をダウンロードした者のうち、当該入札の参加資格要件を有する者にアンケート方式によりヒアリングを実施した。 そのアンケート結果を踏まえ、競争参加資格の要件を緩和した。</p> <p>・競争参加資格として、本店、支店又は営業所が所在する地域要件を、富山県内から北陸地方整備局管内に緩和して公告を行った。</p> |
| <p>4 建設コンサルタント業務等 (簡易公募型競争入札方式) 「新潟港(西港地区)底質及び底生生物調査」</p> <p>・特になし</p> | |
| <p>5 建設コンサルタント業務等 (簡易公募型プロポーザル方式) 「敦賀港地震対策検討業務」</p> <p>・技術提案書を提出した4者のうち、見積もりを提出したのは1者だけなのはなぜか。</p> | <p>・公募により技術提案を求め、評価点の一番高い者を特定し、随意契約を行う簡易公募型プロポーザル方式の案件のため、1者となっている。</p> |
| <p>6 役務及び物品 (参加者の有無を確認する公募手続きを行った契約方式) 「「白山」高粘度油対応油回収機検討業務」</p> <p>・特になし</p> | |

抽 出 案 件 詳 細

【工事】

| 入札方式 | 工 事 名 | 工事種別 | 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 (千円) | 落札率 (%) | 備 考 |
|-------------------|-----------------------------|------------|--------------------|------------|----------|-----------|--------------|------------|-----|
| 一般競争入札 (WTO) | 金沢港(大野地区)岸壁(-1 3m)築造工事 | 港湾土木工事 | 4 | 4 | H26.7.31 | 東亜建設工業(株) | 636,120 | 90.25% | |
| 一般競争入札 (WTO以外) | 新潟港(西港地区)第二西防 波堤消波工事 | 港湾土木工事 | 3 | 1 外2者無効 | H26.9.24 | (株)近藤組 | 95,040 | 97.03% | |
| 一般競争入札 (WTO以外) | 伏木富山港(伏木地区)泊地 (-14m)浚渫工事 | 港湾等しゅんせつ工事 | 2 | 1 外1者辞退 | H26.9.10 | あおみ建設(株) | 165,240 | 99.53% | |

【コンサル等】

| 入札方式 | 業 務 名 | 業種区分 | 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 | 入札者数 | 契約締結日 | 契約の相手方 | 契約金額 (千円) | 落札率 (%) | 備 考 |
|-----------------|-------------------------|-------|--|------|----------|-----------------|--------------|------------|-----|
| 簡易公募型 競争入札方式 | 新潟港(西港地区)底質及び 底生生物調査 | 測量・調査 | 3 | 3 | H26.7.25 | 三洋テクノマリン (株) | 13,932 | 91.17% | |

| 入札方式 | 業 務 名 | 業種区分 | 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 | 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 (千円) | 落札率 (%) | 備 考 |
|-------------------|-------------|------------|--|----------------|----------|-------------------|--------------|------------|-----|
| 簡易公募型 プロポーザル方式 | 敦賀港地震対策検討業務 | 建設コンサルタント等 | 5 | 4 | H26.9.18 | (株)クマシロシステ ム設計 | 16,740 | 92.70% | |

【物品・役務等】

| 入札方式 | 業 務 名 | 業務分類 | 契約締結日 | 契約の相手方 | 契約金額 (千円) | 落札率 (%) | 備 考 |
|------------------------------|------------------------|-------|----------|---------------------|--------------|------------|-----|
| 参加者の有無を確認する公募手続き を行った契約方式 | 「白山」高粘度油対応油回収 機検討業務 | 役務の提供 | H26.9.19 | 独立行政法人 港湾空港技術研究所 | 10,024 | 99.96% | |