

## 平成 30 年度 第 1 回 菰野町入札監視委員会 議事概要

開催日及び開催場所	平成 30 年 10 月 3 日 庁舎 3 階 303 会議室
出席者氏名	委 員 長 山本 哲士 委 員 上ノ平 稔 委 員 澤田 博
審議対象期間	平成 30 年 4 月 1 日 ～ 平成 30 年 8 月 31 日
抽出案件	4 件
審議事項	抽出事案について <ul style="list-style-type: none"> <li>・千種小学校北校舎大規模改造工事</li> <li>・海洋センター西側グラウンド改修工事</li> <li>・菰野町庁舎 再生可能エネルギー等導入工事</li> <li>・菰野町清掃センター1、2号炉耐火物補修工事</li> </ul>
報告事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>・発注工事総括表</li> <li>・入札方式別発注工事一覧表</li> <li>・指名停止等の運用状況</li> <li>・入札契約制度について</li> </ul>
質問・意見	<p><b>1 発注工事総括表、入札方式別発注工事一覧表、指名停止等の運用状況、入札契約制度について</b></p> <p>(契約状況について)</p> <p>委 員：入札別工事一覧表（随意契約）に記載されている菰野町清掃センターが建設されたのはいつですか。</p> <p>事務局：平成 3 年です。</p> <p>委 員：菰野町清掃センターの改修計画等がありますか。</p> <p>事務局：菰野町清掃センターは平成 27 年度から平成 29 年度にかけて基幹的設備改良工事を実施しており、現在、大規模な改修計画は予定しておりません。なお、本年度実施された工事のように経年劣化による損傷箇所の修繕等、施設機能の維持管理を図るための工事発注は想定されます。</p> <p>委 員：130 万円以上の建設工事は一般競争入札としていますが、随意契約により J F E エンジニアリング株式会社名古屋支店との契約となった経緯を教えてください。</p> <p>事務局：契約相手である J F E エンジニアリング株式会社名古屋支店は、菰野町清掃センターを建設し、施設構造や設備を熟知している業者であるため、契約相手として適切と判断しております。なお、本事案は菰野町競</p>

争入札参加資格審査会における審議を経て、契約相手を決定したものです。

委員：昨年度と比較して全体の契約金額が2億円減少している理由は何でしょうか。

事務局：昨年の同期間と比較して工事発注件数が減少しているためです。

(指名停止等の運用状況について)

委員：建設工事関連ではないと思われる業者が指名停止措置を受けているようですが、理由を教えてください。

事務局：菰野町建設等指名停止（入札参加資格）停止措置要領において、物品、業務委託についても本要領を準用するとしているためです。

委員：指名停止措置を行っている業者の関連業者の指名停止措置は行われていないのでしょうか。

事務局：菰野町へ登録されている業者のみ対象となるため、登録されていない業者への指名停止措置は行っておりません。

(電子入札制度について)

委員：電子入札制度の運用において課題等がありますか。

事務局：現時点では大きな問題は発生していません。なお、本年12月までに行われる入札については電子入札制度の運用開始の年となるため、応札者側の準備期間を考慮し、紙入札も可能としています。このため、電子入札の案件で紙入札が行われた場合に入札金額等の入力が必要となり、事務量が電子入札のみの案件と比較して増加している場合があります。

委員：国や他自治体における発注も電子化されているのでしょうか。

事務局：三重県内においては、三重県及びいなべ市、桑名市、松阪市、伊勢市等が電子入札を導入しています。また、東海地区においては岐阜県、愛知県、静岡県において9割以上の自治体が電子入札を導入しているとのことです。また、国においては省庁毎に発注機関が設けられていますが、多くの省庁で電子化されているとのことです。

委員：電子入札システムにおいてハッキング等の不正事例はあるのでしょうか。

事務局：電子入札システムでは、受注者が認証局により認証された電子証明書を用いて入札手続きを行う制度設計となっております。全国的に電子入札システムの導入が進められていますが、現時点で不正が行われた事例は確認しておりません。

委員：電子入札システムの導入業者はどのような事業者ですか。

事務局：国内大手の情報システム開発会社です。

## 2 抽出事案について

(千種小学校北校舎大規模改造工事)

委員：変更契約において、契約金額が増額されている理由は何でしょうか。

担当課：現地精査により、屋上防水工事において下地調整を追加したこと、引分

戸の戸車の消耗やレールの変形により引分ハンガー戸に取替えたこと、照明の消し忘れ防止等の維持管理面を考慮してセンサー式の照明に変更したことが主な理由です。

委員：前払金の支払いはありましたか。

事務局：制度上、本事案については前払金の請求は可能となっておりますが、受注者から前払金の請求がないため支払実績はありません。

委員：大阪府高槻市において小学校のブロック塀が倒壊する事案がありましたが、菰野町では何かしらの対応はありましたか。

担当課：町内の学校施設の調査を踏まえ、対応が必要なものについては今年の夏休み期間中にブロック塀の取り壊し又はフェンスの付け替え等の対応を行っております。

委員：今回の施工箇所について、現在の耐震基準は満たしていますか。

担当課：千種小学校北校舎は昭和 62 年に建築されているため、新耐震基準を満たしています。

#### (海洋センター西側グラウンド改修工事)

委員：グラウンドができたのはいつですか。

担当課：平成 5 年度にグラウンドを整備し、平成 6 年 4 月から使用を開始しています。

委員：現在、現場付近に設置されているポールの用途を教えてください。

担当課：防球ネット用の支柱です。

委員：雨水貯留施設が整備されるとのことですが、貯留した雨水は近隣の河川に排水されるのでしょうか。

担当課：貯留した雨水は、菰野町 B & G 海洋センターの東側に位置する普通河川の大道川に排水する計画となっております。

委員：競争入札結果表において無効となっている業者の無効理由を教えてください。

事務局：入札日の記載誤りによる無効です。

#### (菰野町庁舎 再生可能エネルギー等導入工事)

委員：本設備によりどれだけの電気が発電されるのか教えてください。

担当課：年間 36,000 k w の発電が想定されています。

委員：本設備は災害発生時の利用を想定しているのでしょうか。

担当課：主な目的として二酸化炭素排出量削減が挙げられます。なお、災害時利用については、現在、庁舎に備え付けられている蓄電池設備付きの 10 k w の太陽光発電設備による対応を想定していますが、今後においても経済性等も考慮しながら電源の多極化を図っていく予定です。

#### (菰野町清掃センター1、2号炉耐火物補修工事)

委員：焼却時の最高温度を教えてください。

担当課：950℃です。

委員：焼却炉の壁面はコンクリートを使用しているのでしょうか。

担当課：壁面には耐火材を使用しています。

	<p>委員：焼却能力を教えてください。</p> <p>担当課：1 炉につき 20 t / 8 h 焼却されます。センターでは焼却炉を 2 炉保有しておりますので、1 日当たり計 40 t の焼却能力を有しています。</p> <p>委員：焼却により生成された灰はどちらに運搬されていますか。</p> <p>担当課：伊賀市にある廃棄物処理施設です。</p>
<p>会議資料</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・発注工事総括表、入札方式別発注工事一覧表、指名停止等の運用状況一覧表</li> <li>・各抽出事案の競争入札結果表、施工場所位置図、工事台帳</li> <li>・菰野町契約規則 新旧対照表</li> <li>・菰野町電子入札実施要領</li> </ul>