

令和元年度第4回名張市及び伊賀南部環境衛生組合入札等監視委員会 概要

第1 日時 令和2年2月26日（水）午後1時40分から午後3時24分

第2 場所 名張市役所 2階庁議室

第3 出席者

委員 仲西 秀子（行政書士 行政書士仲西事務所）
川合 良司（司法書士 三重県司法書士会伊賀支部長）
廣野 一三（税理士 TKC全国会会員 税理士法人アチーブメント三重事務所）
河野 壮登（弁護士 楠井法律事務所）
五十石 浩（近畿大学工業高等専門学校准教授）

事務局 理事（設計審査・契約・検査担当） 契約管財室長
契約検査係長

第4 内容

1 議事

（1）契約状況の報告について

①名張市

対象期間 令和元年10月1日～令和元年12月31日

条件付き一般競争入札	50件
随意契約	55件
変更契約	39件
合計	144件

②伊賀南部環境衛生組合

対象期間 令和元年10月1日～令和元年12月31日

条件付き一般競争入札	2件
随意契約	24件
変更契約	0件
合計	26件

(2) 抽出事案の審議について

①紙・繊維類（資源回収分）の売却単価契約（12月～3月分）

（条件付き一般競争入札 伊賀南部環境衛生組合 業務室）

質問	回答
売却単価は上がっているのですか。	金属類は例年価格変動が激しいのですが、紙類は過去2年間の平均価格は平均10キロ20円～30円で比較的安定して推移していましたが、今年度は4月～7月が135円、8月～11月は95円、今回が93.5円と価格の変動が激しいようです。
売却単価契約はどのくらいの頻度で行っているのですか。	売却単価契約の入札は4か月毎に年3回行っています。過去には半年に1度のときもありましたが、価格の変動も激しいということで現在は年3回入札を行っています。
今回の契約金額は設計金額とかなり開きがあるが、設計金額はどのように積算していますか。	設計金額は複数の業者から参考見積を徴収して積算していますが、業者も先の見込みも含めていると思いますが、入札するまで何週間かありますので実際の入札時に価格が大きく変わることもあります。

②東山墓園災害復旧工事

（条件付き一般競争入札 地域環境部 環境対策室 都市整備部 道路河川室）

質問	回答
この復旧工事は令和2年7月に完了し、令和3年に合同追悼所を建立し全ての復旧工事は完了するのですか。	この崩落工事は完了する予定ですが、墓石を再建したい方は別の所に置いてあり、その再建がいつ済むかで時期が変わってくる可能性はあります。
第1期調査済エリアと第2期調査済エリアを一緒に工事するのですか。	第1期調査済エリアの墓石の引き上げ作業は昨年度末で終了していますが全体の3割ほどがエリアの底に墓石が眠っている状態で今回の工事で墓石や遺骨を引き上げる内容も含んでいます。

③市道新田南古山線道路改良工事（第5期）

（変更契約 都市整備部 道路河川室）

質問	回答
工期を延長する時に地元説明会はしたのですか。	契約前に地元説明会を行ったときには、7月末で問題ないと進めていたが、地元要望を受け12月まで延長しました。

3回目の変更は当初では予測できなかったのですか。	実際に掘削してから支持基盤調査を行い当初想定よりもはるかに下回る結果しか得られなかったので地盤改良を行いました。
--------------------------	--

④名張市上水道施設運転保守管理業務委託

(条件付き一般競争入札 上下水道部 浄水室)

質問	回答
機械は委託業者の設備が多いのですか。	委託業者関連の設備は1つもありません。
設置してある設備と委託する業者が同じでなければもっと入札に参加して欲しいと思うが。	過去から今回落札した業者と契約していますが、入札参加資格要件ではできるだけ広く参加できる条件にしていますが、業務引継期間2か月必要としていますので、この期間の経費も考慮しているのか、他に入札参加してくる業者がないというのが現状です。
入札参加資格要件の社員配置がかなり細かい設定になっているが以前からこの条件になっているのか。	浄水場の運転管理にはこれだけの社員配置が必要となります。
名張の業者ではここまでの要件をそなえているところはないですか。	ありません。
二次試験の選択科目まで指定されているのはなぜか。	技術士には色々な部門がありまして水道に関連する技術士の方という意味で指定しています。
委託者は定期報告はするのですか。	毎日、朝夕引継を実施しています。
故障、補修、修繕する場合、発注者の指示によって受注者がすることになっているが、その時の金額は含まれているか。	含まれています。1年間で250万円と決めています。
5年間に契約した理由は。	当初は3年契約でしたが、5年間まで契約できるよう法が改正になり、引継期間や技術的な事を覚えてもらうことなど勘案すると5年間の方が優位ということで5年間としています。
5年間でこれだけの金額は委託業者にも大きいのでは。	そうですが、例えばこの業務を職員がすると17人必要となります。365日24時間勤務なので最低でも16人は必要で一人当たりの給与費が共済費も含めて約750万円で、今回の契約金額は一人当たり約670万円くらいの計算になり、もう一人減

	らしても約715万円なので、最近労務単価は上がっていますが、それでも人件費の抑制にもなっています。
設計金額はそういう単価では計算してないですね。	積算要項に基づいて積算しています。

⑤市庁舎電算機等接続仮設電源賃借
(随意契約 総務部 契約管財室)

質問	回答
随意契約にする必要性は。また、普通の電気工事より専門性が必要と考えた理由は。	市庁舎電気設備停電点検時、電算機等に仮設電源を接続するが、限られた時間で確実に作業を行う必要があるからです。
限られた時間はどれくらいですか。	約30分です。
この3業者を選定した理由は。	今まで市庁舎の電気設備工事に実績のある業者で市庁舎受変電設備に精通している3業者を選定しました。
庁舎の維持管理業務の中で電気設備を点検する業務はあるのですか。	年に一回庁舎全体停電を行い設備点検業務を行っています。
点検するのは誰がするのですか。	点検は庁舎保守管理業務委託業者が行っています。
点検する時にリスク回避するのに後で気が付いて今回別で委託契約しているのか。	業務的には別だが、次回庁舎の保守契約を発注する時に含めることも検討したい。
落札率が低い原因は何が考えられますか。	設計金額は積算基準に基づいて計算していますが、予定価格も公表していませんので価格競争した結果だと思いましたが、今回は発電機ですので、市場のリース単価を持って設計していますが、自社で所有している場合は金額を下げられる要素にはなると思います。

(3) その他

次回開催日は、5月27日(水)午後1時40分に決定。