

平成 2 3 年度第 1 回入札監視委員会の審議概要

開催日時 平成 2 3 年 5 月 2 5 日 (水) 午前 9 時 3 0 分 ~ 午前 1 1 : 4 5
 場 所 人吉市役所 厚生委員会室
 出席委員氏名 霧山 満 委員長
 寺床 住夫 委員
 立山まき子 委員
 徳澄 静浩 委員
 奥村 高史 委員
 審議対象期間 平成 2 2 年 1 0 月 1 日 ~ 平成 2 3 年 3 月 3 1 日
 対象工事件数 9 4 本
 抽出審議案件 6 本

質 問	回 答
<p>抽出審議工事 1 : 戸越鹿目線道路補修工事</p> <p>(1) 設計変更の理由は？</p> <p>(2) この工事はこの先も継続する計画か？</p> <p>(3) この工事の設計は、どこがしたのか？</p> <p>(4) 設計をする際、委託に出すかどうかの判断は金額で決めているのか？</p>	<p>報告事項について 入札・契約の手続きの運用状況の報告について (事務局から入札・契約事務の経過について説明する。)</p> <p>(1) 既設の舗装厚を 5 c m で設計していたが、実際施工の際に舗装を剥ぎ取ったら舗装厚がまだらで、5 c m 以上ある部分もあり、舗装の処分費の増額による変更である。</p> <p>(2) 全区間をするとすると予算が厳しいので、箇所箇所で見積り所は予算の許す限り、補修を行なっていく計画である。</p> <p>(3) 市の職員である。</p> <p>(4) 金額ではなく工種で決めている。 舗装工事のみの設計の場合、職員で十分可能だが擁壁など構造物が含まれる工事は構造計算が必要になるため、職員では難しい。</p>

<p>(5) 舗装厚がまちまちなのは、車の通りが多い少ないに関係あるのか？</p> <p>(6) 落札率は何%か？</p>	<p>(5) 部分によっては、舗装が下がった所に上から舗装をかさねたところなどがあるため。</p> <p>(6) 99.75%である。</p>
<p>抽出審議工事 2 : 青井二日町線道路修繕工事</p> <p>(1) 変更設計の理由は？</p> <p>(2) この工事の落札業者は、施工箇所の近くに事務所があるが、近い業者が有利なのか？</p>	<p>(事務局より入札・契約事務の経過について説明する。)</p> <p>(1) 1 m程、路床の土を入れ替えて舗装する工事だが、昔のコンクリート舗装が出てきて、その処分費が増額になった。</p> <p>(2) そういうことはない。 ただ、地元の業者が頑張って落札しようとしていると考えられる。</p>
<p>抽出審議工事 3 : 人吉東小学校校舎耐震補強及び大規模改修工事</p> <p>(1) この工事には仮設校舎の工事も含まれているのか？</p> <p>(2) 耐震構造基準は何年以降か？</p> <p>(3) 設計は市職員でしたのか？</p> <p>(4) 耐震工事とは、どのような内容の工事なのか？</p>	<p>(事務局より入札・契約事務の経過について説明する。)</p> <p>(1) 本体耐震工事のみで、仮設校舎は含まれない。 仮設校舎はリース契約になる。</p> <p>(2) 昭和56年である。</p> <p>(3) 委託業者である。</p> <p>(4) この工事においては、校舎の壁が少ないため、耐震壁を使って、壁量を増やすという内容である。</p>

<p>(5) 市内の学校は何校あるか？</p>	<p>(5) 小学校 7 校、中学校 3 校である。</p>
<p>(6) 耐震工事が必要な学校はあと何校あるのか？</p>	<p>(6) あと 2 校である。</p>
<p>(7) 工事費は全て、市の予算か？</p>	<p>(7) 国からの補助金が、約半分くる。</p>
<p>(8) この工事の入札が、東日本大震災の前に執行されているが、震災の影響で材料の値上がり等が影響してこないのか？</p>	<p>(8) 着工してみないとはっきりわからないが、可能な限り設計変更などで対応していきたい。</p>
<p>抽出審議工事 4 : 市営住宅地デジ対応共視聴設備その 1 工事</p>	<p>(事務局より入札・契約事務の経過について説明する。)</p>
<p>(1) この種の工事は、市内にいくつか団地があるが、大体終わっているのか？</p>	<p>(1) 集合アンテナでなかった団地は今回の工事で終了したが、他にまだ古いアンテナを利用している団地がある。現在は地上デジタル放送を受信しているが、いずれ受信できなくなる可能性がある為、今年度から古いアンテナの改修を行っていく計画である。</p>
<p>(2) 変更設計の理由は？</p>	<p>(2) 増幅器、分配器のメンテナンスをし易いように、収納する BOX のサイズを大きくしたため。</p>
<p>(3) 設計はどこがしたのか？</p>	<p>(3) 熊本の設計業者である。</p>
<p>(4) ここの団地は何部屋あるのか？</p>	<p>(4) 1 4 6 部屋である。</p>
<p>(5) この工事は補助金が出るのか？</p>	<p>(5) 公営住宅整備事業の補助金をもらって、工事費の 4 5 % を補助金で支払っている。</p>

<p>抽出審議工事 5：全国瞬時警報システム（J - ALERT）整備工事</p> <p>（ 1 ） NHKの地震速報は気象庁だが、これは？</p> <p>（ 2 ） この情報は一般家庭にもくるのか？</p>	<p>（事務局より入札・契約事務の経過について説明する。）</p> <p>（ 1 ） 消防庁が持っている衛星を利用しているもので、気象庁や内閣府からのデータが消防庁を経由して全国に通知される。</p> <p>（ 2 ） 本来は市町村で設置している防災行政無線に接続をして気象庁が地震速報を流せば瞬時にスピーカーから流れるというのが目的だが、人吉市には防災行政無線がないので、現在は受信をするのみとなっている。</p>
<p>抽出審議工事 6：浪床地区送水管改良工事</p> <p>（ 1 ） 変更設計の理由は？</p> <p>（ 2 ） 人吉市は山が多いのに、こういう想定ができなかったのか？</p> <p>（ 3 ） 変更工事価格が少し多いように感じられるが？</p> <p>（ 4 ） 矢板工事等は請負業者が安全に施工するための企業努力ではないか？</p>	<p>（事務局より入札・契約事務の経過について説明する。）</p> <p>（ 1 ） 施工前に試掘を行った際、湧き水と軟弱地盤のため崩落の恐れがでてきた。安全面を考慮し矢板工と水替え工を行い、それに伴って掘削幅の変更をした。</p> <p>（ 2 ） 今回施工時期が冬場であったため、湧き水の想定はしていなかった。</p> <p>（ 3 ） 水道管布設工事では土工事の占める割合が大半である。今回のような変更については妥当な変更額であると思われる。</p> <p>（ 4 ） 工事施工にあたり、安全第一で完工することが目的である。安全作業に関することでの妥協は許されない。この場合の設計変更は必須のことと考えている。</p>

<p>(5) 設計変更について、業者から見積をとるのか？</p> <p>(6) 内容変更の理由は？</p>	<p>(5) 現場代理人と工事監督職員とで変更事項及び数量等を確認し、それに基づいて設計変更を行う。その変更額に応じて請負率を掛けて契約変更額を決定する。業者からの見積額で変更額は決定されない。</p> <p>(6) 施工する上で、材料等の変更等がでてくるので、材料増減の変更を行った。材料等の配置を図示した正確な施工管理図面を提出してもらうため内容変更を行った。</p>
---	--