

平成30年度第2回東北農政局入札等監視委員会 審議概要

(ホームページ掲載日:平成30年10月17日)

開催日及び場所		平成30年9月18日(火) 仙台合同庁舎A棟7階東北農政局会議室		
委員		大泉 裕一(公認会計士・税理士) 杉山 茂雅(弁護士) 宮坂 一平(ジャーナリスト)		
審議対象期間		平成30年4月1日～平成30年6月30日		
審議対象案件		265件 うち、1者応札案件 66件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件		
抽出案件		5件 うち、1者応札案件 4件 (抽出率1.9%) (抽出率6.1%) 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件		
抽出案件内訳	工事	一般競争	2件 うち、1者応札案件 2件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件	
		指名競争	公募型指名競争	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
			工事希望型競争	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
			その他の指名競争	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
			随意契約	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
	測量・建設コンサルタント等業務	一般競争	1件 うち、1者応札案件 1件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件	
		指名競争	公募型競争	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
			簡易公募型競争	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
			その他の指名競争	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
			随意契約	公募型プロポーザル
		簡易公募型プロポーザル		1件 うち、1者応札案件 1件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
		標準型プロポーザル		0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
		その他の随意契約		0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件
	物品役務等	一般競争	1件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件	
		指名競争	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件	
		随意契約(企画競争・公募)	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件	
		随意契約(その他)	0件 うち、1者応札案件 0件 契約の相手方が公益社団法人等の案件 0件	
	(特記事項) なし。			
	委員からの意見・質問、それに対する回答等		意見・質問 (詳細に記述すること。)	回答等 (詳細に記述すること。)
			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[これらに対し部局長が講じた措置]

なし。

事務局： 東北農政局総務部総務課

(注1)必要があるときは、各事項を著しく変更することなく、所要の変更を加えることができる。

(注2)公益社団法人等とは、公益社団法人又は公益財団法人(一般社団法人及び一般財団法人に関する法律及び公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律の施行に伴う関係法律の整備等に関する法律第42条第1項に規定する特例社団法人又は特例財団法人を含む。)をいう。

別 紙

委員からの意見・質問、それに対する回答等

意見・質問	回答等
<p>&lt; 工事編 &gt;</p>	
<p>(仙台東災害復旧関連区画整理事業 暗渠排水整備第三期工事)</p> <p>(参加業者が1者となったのは)非開削工法としなければならず、そのための機械がどれだけあるか、持っている業者がどれだけあるかが一番大きかったということか。また、粃殻の調達できたかということが要因か。</p>	<p>参加業者が1者になったのは機械の関係で、粃殻の調達は落札率の高さにつながったということ。</p>
<p>今年度の暗渠排水は地区全体の何%くらい施工するのか。</p>	<p>本年度の暗渠排水の工事面積は400 ha、全体の約20%弱。</p>
<p>残りの80%のうち終わっているのはどれくらいか。</p>	<p>残り80%のうち、すでに600 ha程度で暗渠排水工事が終わっている。残る800 haは、現在、大区画工事をしているところなどである。</p>
<p>この周辺の土質は、酸性土壌という説明であったが、同じ工法で工事を発注すると結果的に限られてしまうということか。</p>	<p>実際、参入業者は、機械を保有している業者又は保有している業者を下請けにできる業者になる。 当局の入札に参加している業者は数社だが、宮城県が同様の工事を発注していて、そちらについては別の業者が入っていると聞いている。</p>
<p>今回の業者は自社で機械を持っているのか。</p>	<p>自社で持っていると聞いている。</p>
<p>全体的な話として、こういう機械は少ないのか。</p>	<p>自動埋設の機械が不足しているとは聞いていない。 暗渠排水工事のすべてが非開削であるとは限らないので。</p>

<p>専用機械の稼働率はどのくらいか。</p>	<p>稼働率はかなり高いと思う。工期的には厳しいなかで施工している。 農閑期に作業するので工期一杯かかる。</p>
<p>作付けしていない時期にしか工事ができないのか。</p>	<p>そうである。水稻の作付け時は、水田の中まで機械は入っていけない。</p>
<p>機械を購入しておいて参加するのは厳しいのか。</p>	<p>自動埋設機械の汎用性は高くない。このような土質のところで多く使用されている。</p>
<p>このエリアで全体工事が完了するのはいつ頃か。</p>	<p>大区画化の工事は30年度で終了する予定、暗渠排水工事は32年度までの完了を目指している。</p>
<p>粃殻の調達はどうか。</p>	<p>粃殻は秋口から翌1月ごろまでが入手できる時期なので容易に調達出来るが、それ以外の時期は、直接調達することが難しい。</p>
<p>粃殻は高いのか。</p>	<p>ライスセンター等から発生するものを袋詰めし、現場に持ち込む形で積算単価としている。 単価としては、毎年変わらない。</p>
<p>粃殻に変わる材料はなにかあるか。</p>	<p>宮城県の沿岸地域では、牡蠣殻とかを使用する場合もある。 疏水材としては洗い砂利などを使用する場合もあるが、田んぼに砂利が散らばるのは好ましくないという地域もある。 宮城県内では粃殻が主流となっている。</p>
<p>(会津北部農業水利事業 関柴幹線用水路工事)</p> <p>事前に材料をたくさん購入しておくことはできないのか。</p>	<p>ストックしておくとかさびるとか劣化が進むのでストックはしない。</p>
<p>その都度購入なのか。</p>	<p>そうなる。</p>

<p>あまり、利幅がない工事だということか。だから、参加業者が少ないのか。</p>	<p>そういうことである。</p>
<p>&lt;測量・建設コンサルタント等業務編&gt;</p>	
<p>(福島農業基盤復旧再生計画調査 南相馬市小高区農地・農業用施設災害 復旧支援現場技術業務)</p>	
<p>農政局が市町村を支援するのは全国的なものか。</p>	<p>福島県のみ。 市町村が行うべき業務を国が発注して行うのは福島だけである。 国営事業所が事業遂行にあたって、現場技術業務を発注する場合があるが、農政局が市町村の支援を行っているのは福島県のみである。</p>
<p>宮城や岩手では行わないのか。</p>	<p>行わない。 原子力災害があり、未だに市町村の業務が大変なところに限って対象としている。</p>
<p>地元に滞在して業務をするということか。</p>	<p>本来は市町村が行うものだが、市町村にマンパワーがなく、代わりに国が発注し、業者に業務を実施させるものである。 普通のコンサル業務は、技術者が何本かを掛け持ちで業務を行うが、これはこの業務に専門に人を貼り付けることから、なかなか参加する業者がなく厳しい。</p>
<p>写真の技術者は地元の人か。</p>	<p>地元の方ではなく、会社の技術者。近くに滞在し、小高区役所に通勤する形で業務を行っている。よって、技術者は単身赴任のような状態になる。 人件費も滞在費も支払いが必ず伴う必要経費なので、節減することが難しい。</p>
<p>この業務も利幅が少ないということか。だから参加業者が少ないのか。</p>	<p>そうだと思う。</p>

<p>(平成30年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 月山山麓地区三又ダム耐震性能照査その他業務)</p>	
<p>ダムの構造について、事前に工法とか設計とかを理解するのはかなり難しいのか。</p>	<p>自分の会社で設計したダムであれば、設計の計算ソフトとかですぐに理解できるが、他の業者が過去に設計したものを理解するには資料収集した上で現在の設計資料に置き換えて理解する必要があり時間がかかる。</p>
<p>時間がかかるといっているのはどういうことか。</p>	<p>受注するためには技術提案をしなければならないプロポーザル業務なので、資料収集する必要がある。提案して落札できれば良いが、落札できなければ、会社の経費が無駄になるし時間も無駄になるので、なかなかそこまでやる業者が少ないと思われる。</p>
<p>検討を行う際の地震動は、全国同じ基準で想定しているのか。</p>	<p>地域的特性があり、ダムの近くの活断層とかを考慮して行っている。</p>
<p>地震動は全国一律ではないの。</p>	<p>与える地震動は公表されているダム周辺の想定地震によって変わる。</p>
<p>レベル2の地震動はどの程度か。</p>	<p>6弱以上である。 ダムの供用期間は80年。その間に1回発生するかしないかの地震で、発生した場合にダムに致命的な損傷を与えかねないものをレベル2地震動という。</p>
<p>今回の受注業者は、全国展開している会社だから有利なのか。</p>	<p>ダムに関する技術力があり、また、設計の経験のある技術者がいることから、有利と思われる。</p>
<p>&lt; 物品・役務編 &gt;</p>	
<p>(平成30年度荷物運送業務)</p>	

管内 18 箇所 の 事業等 を一括して入札  
したのか。

入札は農政局が一括して行い、契約は  
それぞれの事業所等で行った。