

中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第3回)
開催結果の概要

1. 日時：平成26年6月25日(水) 14:00～16:00

2. 場所：太田川河川事務所 3階会議室

3. 出席者

部会長：中山 隆弘【広島工業大学 名誉教授】

委員：河合 研至【広島大学大学院工学研究院 教授】

委員：山田 昌徳【広島商工会議所 産業・地域振興部長】(欠席)

発注者：三次河川国道事務所、太田川河川事務所、土師ダム管理所、弥栄ダム管理所、
温井ダム管理所、中国技術事務所

4. 議事次第：

- ・ 審査対象案件(工事)の全体説明
- ・ 審査対象案件(工事)の個別審査
- ・ 審査対象案件(業務)の全体説明
- ・ 審査対象案件(業務)の個別審査
- ・ 落札者決定時の意見聴取に関する報告

5. 審査概要： ※対象案件は別添、総合評価審査部会資料(抜粋)のとおり

(1) 審査対象案件(工事)の全体説明

審査対象工事件数・・・ 一般競争入札(総合評価方式) 全 8件

< 審査工事件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公告前審査)・・・ 6件

総合評価方式【技術提案評価型】内訳

工種	審査件数
計	0件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工種	審査件数
一般土木	2件
維持修繕	4件
計	6件

2) 技術提案の審査(入札前審査)・・・ 2件

総合評価方式【技術提案評価型(S型)】内訳

工種	審査件数
計	0件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工種	審査件数
AS舗装	1件
通信設備	1件
計	2件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数・・・

全 13件

< 審査業務事件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公告・公示前審査)・・・

2件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型 プロポーザル方式 簡易公募型競争入札 ・総合評価落札方式	総合評価型	土木関係建設 コンサルタント業務	1件
	簡易型	補償関係 コンサルタント業務	1件
計			2件

1) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)・・・

11件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型 プロポーザル方式	総合評価型	土木関係建設 コンサルタント業務	2件
		地質調査業務	1件
簡易公募型競争入札 ・総合評価落札方式	標準型	土木関係建設 コンサルタント業務	2件
	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	3件
		測量業務	1件
一般競争入札 ・総合評価落札方式	標準型	土木関係建設 コンサルタント業務	1件
	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	1件
計			11件

(3) 落札者決定時の意見聴取に関する報告

報告工事件数・・・ 一般競争入札(総合評価方式)

全 14件

(H26.5.13～H26.5.29開札分)

・ 施工能力評価型

.....

14件

報告業務件数・・・ (総合評価落札方式)

全 11件

(H25.5.22～H25.6.5開札分)

6. 審議における主な意見・質問

別紙、審議における主な意見・質問のとおり

(第3回) 審議における主な意見・質問

工事審査

○全体

- ・特に無し

重要審査（工事）

○江の川門田地区築堤外工事

- ・工事の変更に伴う変更契約の方法について質問有り。
- 当初想定していた以外の状況による変更契約の方法について説明。
- ・工事内容について質問有り。
- 質問のあった工事内容について説明。
- ・評価項目の評価基準について質問有り。
- 質問のあった評価基準の設定方法について説明。

○尾道・松江自動車道吉舎舗装工事

- ・評価項目の評価基準について質問有り。
- 質問のあった評価項目の評価基準について説明。
- ・試行項目の義務内容について質問有り。
- 契約後に受注者が請け負う義務内容について説明。

○温井ダム放流警報設備工事

- ・工事内容について質問有り
- 工事内容について説明。

業務審査

○全体

- ・申請者の評価結果の理由について質問有り。
- 評価内容の理由について説明。

重要審査（業務）

○太田川治水施設地質調査検討外業務

- ・申請された提案内容の評価結果について質問有り。
- 提案された提案内容の評価内容について説明。

※本部会で頂いたご意見ご質問は、今後の総合評価実施での参考とします。

総合評価審査委員会資料（抜粋）

平成26年度 広島県第一部会（第3回）

審査対象工事一覧表

平成26年6月25日

平成26年度 広島県第一部会（第3回）

審査対象業務一覧表

平成26年6月25日

◇【一般競争入札／簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

NO	事務所名	業務名	業務種別	業務概要 (履行場所、目的、内容)	公示時期 (月)	評価テーマ		評価割合	参加表明者数	要件を満たしていない者	技術提案書の評価				備考 (ページ・番号)
						評価テーマ①	評価テーマ②				評価ウェイト				
											満点	提出された技術提案書の評価			
			平均	最高	最低										

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 標準型

※中段:最高・最低得点者の技術提案得点を示す。
 ※下段:技術提案の最高・最低得点を示す。

1	太田川河川事務所	太田川・小瀬川堤防等評価業務	土木関係建設コンサルタント業務	太田川及び小瀬川の日常的な河川状態の把握や堤防等の点検による状況を把握するとともに、これに対応する対策案の検討を行う。	5	太田川・小瀬川の特徴を踏まえた巡視・点検・修繕のあり方について	—	1:2							
---	----------	----------------	-----------------	---	---	---------------------------------	---	-----	--	--	--	--	--	--	--

◇【一般競争入札／簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

NO	事務所名	業務名	業務種別	業務概要 (履行場所、目的、内容)	公示時期 (月)	評価テーマ		評価割合	参加表明者数	要件を満たしていない者	技術提案書の評価				備考 (ページ・番号)
						評価テーマ①	評価テーマ②				評価ウェイト				
											満点	平均	最高	最低	

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 簡易型

※中段:最高・最低得点者の技術提案得点を示す。
 ※下段:技術提案の最高・最低得点を示す。

1	中国技術事務所	技術テーマ整理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、発注者が収集するH26技術ニーズについて整理し、課題の抽出を行う。さらに重点的に取り組むべき課題については、予備調査を実施し、その結果を踏まえて評価資料を作成するものである。	5	-	-	1:1							
---	---------	-------------	-----------------	--	---	---	---	-----	--	--	--	--	--	--	--