

中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第8回)
開催結果の概要

1. 日時：平成28年11月30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】

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 27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)・・・

27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	4件
造園	1件
塗装	1件
維持修繕	21件
計	27件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数・・・

全 29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)・・・

26件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型競争入札 ・総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	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	25件
計			26件

1) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)・・・

3件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型競争入札 ・総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	2件
		測量業務	1件
計			3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 3件

(H28.10.12～H28.11.7開札分)

・ 施工能力評価型

.....

3件

報告業務件数・・・ (総合評価落札方式)

全 1件

(H28.10.27開札分)

総合評価審査委員会資料（抜粋）

平成28年度 広島県第一部会（第8回）

審査対象工事一覧表

平成28年11月30日

平成28年度 広島県第一部会（第8回）

審査対象業務一覧表

平成28年11月30日

◇【公募型／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	参加表明書の評価 (公募型・簡易公募型の場合)			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		参加表明者数	要件を満たしていない者等	事由	技術提案書の提出要請者数	技術提案提出者数	評価ウェイト			
														満点	平均	最高	

◇簡易公募型競争入札(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	太田川河川事務所	太田川・小瀬川堤防点検評価業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は太田川及び小瀬川の維持管理を適切かつ適正に遂行することを目的として、日常的な河川の状況把握や定期的な堤防等の点検による異状・損傷等の程度や原因等を把握するとともに、異状・損傷等が進行する可能性や河川管理に与える影響について評価を実施し修繕等を効率的・効果的に実施するための対策案や優先順位を検討するものである。	10	-	-	1:1											重点審査案件	
2	土師ダム管理所	土師ダム貯水池容量算定業務	測量業務	本業務は、土師ダムの堆砂測量を実施し、提供するレーザー測量データ(陸地部分)、深淺測量データ(NMBによる3Dメッシュ)との合成、検証により貯水容量を算定するものである。	10	-	-	1:1												重点審査案件
3	弥栄ダム管理所	弥栄ダム繫船設備及び放流設備外補修設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	弥栄ダム繫船設備及び管理用発電機械設備補修のための資料作成業務である。	10	-	-	1:1												

