

**中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第1回)
開催結果の概要**

1. 日時：平成26年4月23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 30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)・・・

15件

総合評価方式【技術提案評価型】内訳

工種	審査件数
通信設備	1件
計	1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	5件
AS舗装	1件
塗装	1件
維持修繕	2件
機械設備	3件
通信設備	2件
計	14件

2) 技術提案の審査(入札前審査).....

15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
一般土木	7件
AS舗装	1件
PC	1件
維持修繕	2件
通信設備	4件
計	15件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数...

全 19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)...

9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	3件
		測量業務	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	1件
		補償関係 コンサルタント業務	4件
計			9件

1) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)...

10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
標準 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	1件
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	4件
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	0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	2件
	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	1件
計			10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 31件	(H26.2.27～H26.4.4開札分)
・ 技術提案評価型 4件	
・ 施工能力評価型 27件	
報告業務件数・・・ (総合評価落札方式)	全 33件	(H25.2.21～H25.4.8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1回) 審議における主な意見・質問

工事審査

○全体

- ・同様の舗装工事であっても申請者数が異なることについて質問有り。
- 同様に見える工事であっても、工事内容の違いによって申請してきている業者が異なることを説明。

重要審査（工事）

○国道54号水無橋外工事

- ・配置予定技術者の過去の同種工事の実績評価の考え方について質問有り。
- 当工事における評価基準の考え方について説明。

○広島西部山系長楽寺流路工外工事

- ・申請された施工計画の評価内容について質問有り。
- 発注者側の視点に基づく記載内容の評価について説明。

業務審査

○全体

- ・特に無し

重要審査（業務）

○コンクリート構造物検討業務

- ・申請された提案内容の評価の違いについて質問有り。
- 各提案内容毎に評価の考え方について説明。
- ・今回の業務内容と既往の業務内容を含めた成果の取りまとめ方法について質問有り。
- 既往の成果を含めた取りまとめ予定について説明。

※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1回）

審査対象工事一覧表

平成26年4月23日

平成26年度 広島県第一部会（第1回）

審査対象業務一覧表

平成26年4月23日

◇【標準プロポーザル方式】 参加表明書／技術提案書の評価一覧表 (特定前審査)

NO	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	公示時期 (月)	評価テーマ内容		技術提案書の評価					備考 (ページ・番号)
								技術提案書 提出要請者数	技術提案 提出者数	評価ウェイト			
						満点	提出された技術提案書の評価						
評価テーマ①	評価テーマ②		平均	最高	最低								

◇標準プロポーザル方式

※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・小瀬川堤防モニタリング計画調査検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、堤防の堤体及び基礎地盤で発生する浸透や漏水を現地計測するための堤防モニタリング計画を作成する。また、堤防の安全性詳細評価について照査を行いデータベースを作成する業務である。	3	堤防モニタリング計画における浸透・漏水特性に着目した計測方法及び配置計画について	堤防の安全性詳細評価の精度向上に向けた堤防土質定数の設定方法について							
---	----------	-------------------------	-----------------	---	---	--	------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

◇【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 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	中国技術事務所	中国管内路面下空洞調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、中国地方整備局管内の直轄国道の路面下空洞を調査し、道路の保全・維持管理に資することを目的とする業務である。	3	一次調査において、空洞と思われる異常信号を確実に効率的に抽出するための留意事項	車道部における二次調査実施にあたって道路利用者の安全に配慮すべき事項	1:3							
2	中国技術事務所	中国管内道路防災診断業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、中国地方整備局管内の道路防災点検に基づく防災カルテ点検結果の診断評価を行なう業務である。	3	安定度調査箇所照査の着目点		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	

◇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	管内試験舗装外調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、舗装の技術基準等の改訂、ライフサイクルコスト・延命効果の算出等を目的とし、試験舗装箇所等における長期的な舗装のデータ収集及び追跡調査を行うものである。	3	—	—	1:1						
---	---------	-------------	-----------------	--	---	---	---	-----	--	--	--	--	--	--