

中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第11回)開催結果の概要

1. 日時：平成30年2月21日（水）10：00～11：30
2. 場所：2号館6階7号会議室
3. 出席委員：会長 戸田 常一 広島大学大学院社会科学研究科特任教授
委員 中村 一平 広島工業大学工学部環境土木工学科教授
委員 藤井 堅 広島大学大学院工学研究科特任教授
委員 大本 和則 弁護士
4. 議事次第
添付資料のとおり
5. 審査対象工事・業務一覧
添付資料のとおり

6. 審議における主な意見の概要

【工事審査】

○個別説明

〈静間仁摩道路逢浜川橋PC上部工事〉

- ・工事概要について質問あり
→工事概要について回答
- ・総合評価概要について質問あり
→総合評価概要について回答

〈下関法務総合構内整備工事〉

- ・工事概要について質問あり
→工事概要について回答
- ・総合評価概要について質問あり
→総合評価概要について回答

〈尾道検察支部構内整備工事〉

- ・総合評価概要について質問あり
→総合評価概要について回答

審査対象工事について了承された

○開札後整理

〈広島合同2号館耐震改修工事〉

〈木原道路内島トンネル工事【一括審査A工事】〉

〈三隅・益田道路土田トンネル工事【一括審査B工事】〉

〈湖陵多伎道路多伎PC上部工事〉

〈倉敷立体船穂高架橋鋼上部工事〉

・特になし

【業務審査】

案件無し

日時：平成30年2月21日（水）10：00～

場所：2号館6階7号会議室

平成29年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第11回)

議 事 次 第

1. 開 会
2. 挨 拶
3. 議 事

【工事関係】

- | | |
|----------------|--------|
| 1) 審査対象工事の全体説明 | [資料－1] |
| 2) 審査対象工事の個別説明 | [資料－2] |
| 3) 開札後整理 | [資料－3] |

【業務関係】 ※今回対象案件無し

4. 閉 会

【 審査対象工事一覧表 総括表 】

◆第11回 総合評価審査委員会 第1部会 審査対象工事件数………全8件

【 公告前審査 総括表 】

◆公告前審査(評価項目・加算点の審査)………3件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計
		90～
PC	しずまにま おうはまがわ 静岡仁摩道路逢浜川橋PC上部工事	○
計		1

【施工能力評価型(Ⅱ型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計
		70～
建築	しものせき 下関法務総合構内整備工事	○
計		1

【チャレンジ型】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計
		70～
建築	おののみち 尾道検察支部構内整備工事	○
計		1

【 開札後整理 総括表 】

◆開札後整理………5件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計	評価項目(技術提案)		
			90～	総合的コスト縮減	工事目的物の性能・機能等
建築	ひろしま 広島合同2号館耐震改修工事	○		柱免震装置の設置に関する施工品質の向上に関する施工計画	騒音、振動又は粉塵の抑制に関する施工計画
一般土木	きはら うちばたけ 木原道路内畠トンネル工事【一括審査A工事】	○		トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	
一般土木	みずみ ますだ つちだ 三隅・益田道路土田トンネル工事【一括審査B工事】	○		トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	
PC	こりょう たき 湖陵多伎道路多伎PC上部工事	○		橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	
鋼橋上部	くらしきりつたいふなお 倉敷立体船穂高架橋鋼上部工事	○		橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	
計		5			

