中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第3回)開催結果の概要

1. 日時:平成19年6月26日(火)10:00~12:00

2. 場所:広島合同庁舎2号館 8階 会議室 東中西

3. 出席委員:第1部会 会長 佐藤 良一 広島大学大学院工学研究科

第1部会 委員 今岡 務 広島工業大学環境学部環境情報学科

第1部会 委員 沖田 俊治 中国電力(株)事業支援部門

4. 議事次第:

(1)審査対象工事の全体説明

1)審査対象工事件数・・・全24件

<件数の内訳>

・ 評価項目・加算点の審査(公告前審査・・・ 15件)

表1【高度技術提案型】

工種		計				
工作里	10~	20~	30~	40~	50~	ĒΙ
一般土木	_	_	_	_	1	1
	0	0	0	0	1	1

表3【簡易型(施工能力評価方式)】

工種	計			
建築	2			
機械設備	1			
	3			

表2 【標準型】(施工体制確認型)

大振 施工体制評価点+加算点の合計 →							
工種		計					
	50∼	60~	70~	80~	90~	ĒΙ	
一般土木	_	ı	-	2	1	3	
As舗装	_	-	_	2	_	2	
PC	_	-	_	ı	2	2	
鋼橋上部	_	-	_	ı	2	2	
建築	_	1	1	_	_	2	
計	0	1	1	4	5	11	

・ 技術提案の審査(入札前審査・・・・・・ 9件)

表4 【標準型】(施工体制確認型)

工種		計				
	50 ~	60~	70~	80~	90~	ρl
一般土木	_	_	_	1	4	5
PC	-	_	_	-	1	1
計	0	0	0	1	5	6

表5【簡易型(施工能力評価方式)】

工種	計			
建築	2			
暖冷房衛生	1			
	3			

2) 施工体制確認型 開札後報告案件・・・・・ 4件

表6

_衣0				西点+加			
工種	総合評価方式	施工	≡ ∔				
工作里		~ 60	60~	70~	80~	90~	計
一般土木	標準型	ı	1	1	I	1	1
PC	標準型	1	-	1	ı	2	2
一般土木	簡易型	1	-	1	-	_	1
	計	1	0	0	0	3	4

〔対象期間:H19.5.23~H19.6.26〕

(2) 審査対象工事の個別説明

対象工事件数・・・・・・・・・4件

- · 斐伊川放水路大津第3地盤改良工事
- · 仁摩·温泉津道路小浜第2高架橋工事
- · 萩·三隅道路玉江橋下部工事
- · 広島法務総合建築工事

5. 主な意見の概要

・高度技術提案型総合評価方式について(仁摩・温泉津道路小浜第2高架橋工事)評価項目となっているライフサイクルコスト(建設費と想定される100年間の維持管理を含めたコスト)について

どのように評価するかが重要になる。

→ 部会で頂いた御意見については、今後の総合評価実施での参考とする。

日時:平成19年6月26日(火)10:00~12:00

場所:合同庁舎2号館 8階 会議室(中)

平成19年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第3回)

議事次第

- 1. 開 会
- 2. 挨 拶
- 3. 議事
 - 1) 審査対象工事の全体説明
 - 2) 審査対象工事の個別説明
- 4. 閉 会