中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第2回)開催結果の概要

1. 日時: 平成19年5月22日(火) 15:00~17:00

2. 場所:広島合同庁舎1号館付属棟2階 大会議室

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

審査対象工事件数・・・全27件

<件数の内訳>

・評価項目・加算点の審査(公告前審査・・・ 25件)

表1【高度技術提案型】

工種		計				
上俚	10~	20~	30~	40~	50~	ĒΙ
一般土木	_		_	_	1	1
	0	0	0	0	1	1
表2【標準型】(施工体制確認型)						
工種	7	施工体制評価点+加算点の合計 📗 🚦				
工作里	50~	60~	70~	80~	90~	計

工種	施工体制評価点+加算点の合計					計
上作	50~	60~	70~	80~	90~	ĒΙ
一般土木	_	-	_	8	5	13
As舗装	1	_	-		3	3
PC	_	-	_	1	1	2
維持修繕	_		_	1	_	1
建築	_	1	_	_	_	1
計	0	1	0	10	9	20
+ 0 Control Control						

丰っ	「皓日耶」	ı
衣ひ	(簡易型)	ı

工種	加算点の合計					計
工作里	10~	20~	30~	40~	50~	ĒΙ
通信設備	_	1	_	_	_	1
	0	1	0	0	0	1

表4【簡易型】(施工体制確認型)

工種		計				
工作	50~	60~	70~	80~	90~	П
一般土木	_	1	_	_	_	1
	0	1	0	0	0	1

・技術提案の審査(入札前審査・・・・・・ 2件)

表6【簡易型】施工体制確認型

	工振 施工体制評価点+加算点の合計					
工種		計				
工作	50 ~	60~	70 ~	80~	90~	P I
一般土木	_	1	_	_	_	1
	0	1	0	0	0	1

(2) 審査対象工事の個別説明

対象工事件数・・・・・・・・・4件

- 総社バイパス総社電線共同溝工事
- 仁摩·温泉津道路小浜第2高架橋工事
- 中国管区警察学校特別訓練棟建築その他工事
- 無停電電源装置外設置工事

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) 技術提案の評価項目として、施工面だけではなく、設計面についての評価のウェートを大きくした 方がより質の高い構造物が出来ると思われる。
- ・高度技術提案型においては、施工体制確認型を適用しないのか
 - →高度技術提案型は、各業者からより自由度の高い提案を求めるものであるため、積算・施工体制が異なってくるため、施工体制確認型は適用しないこととした。
 - →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。

表5【簡易型(施工能力評価方式)】 工種 計 建築 2 2

表7【簡易型(施工能力評価方式)】

<u> 双/【间勿王八</u>			
工種	計		
機械設備	1		
	1		

日時:平成19年5月22日(火)15:00~17:00

場所:合同庁舎1号館付属棟2階大会議室

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2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