

中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第5回)開催結果の概要

1. 日時：平成20年 8月21日(木) 15:00~17:00
2. 場所：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 米倉 亜州夫 広島工業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

4. 議事次第：
- (1) 総合評価の減点項目の新設について
 - (2) 審査対象工事の全体説明
 - 1) 審査対象工事件数・・・全30件

<件数の内訳>

・評価項目・加算点の審査(公告前審査・・・17件)

表1【標準型I型】(施工体制確認型)

工種	施工体制評価点+加算点の合計					計	備考
	50~	60~	70~	80~	90~		
一般土木	-	-	-	4	2	6	
鋼橋上部	-	-	-	1	-	1	
建築	-	-	-	1	-	1	
PC	-	-	-	-	4	4	
機械設備	-	-	1	-	-	1	
計	0	0	1	6	6	13	

表4【簡易型(施工能力評価方式)】(施工体制確認型)

工種	計
建築	1
計	1

表2【標準型II型】(施工体制確認型)

工種	施工体制評価点+加算点の合計					計	備考
	50~	60~	70~	80~	90~		
As舗装	-	-	-	-	2	2	
計	0	0	0	0	2	2	

表3【簡易型】(施工体制確認型)

工種	加算点の合計					計	備考
	50~	60~	70~	80~	90~		
建築	-	1	-	-	-	1	
計	0	1	0	0	0	1	

・技術提案の審査(入札前審査・・・・・・・・・・13件)

表5【標準型・標準型I型】(施工体制確認型)

工種	施工体制評価点+加算点の合計					計	備考
	50~	60~	70~	80~	90~		
一般土木	-	1	-	3	2	6	
建築	-	1	-	-	-	1	
PC	-	-	-	-	3	3	
計	0	2	0	3	5	10	

表7【簡易型(施工能力評価方式)】(施工体制確認型)

工種	計
建築	2
計	2

表6【簡易型】(施工体制確認型)

工種	施工体制評価点+加算点の合計					計	備考
	50~	60~	70~	80~	90~		
暖冷房衛生設備	-	1	-	-	-	1	
計	0	1	0	0	0	1	

・施工体制確認型 開札後整理案件・・・・・・・・・・9件

表8

工種	総合評価方式	施工体制評価点+加算点の合計					計
		~60	60~	70~	80~	90~	
一般土木	標準	-	1	-	3	-	4
鋼橋上部	標準	-	-	-	1	1	2
PC	標準	-	-	-	-	1	1
一般土木	簡易	-	-	2	-	-	2

[対象期間:H20.7.26~H20.8.21]

(3) 審査対象工事の個別説明

対象工事件数・・・・・・・・・・・・・・・・ 4件

- ・ 尾道・松江自動車道麻志トンネル工事
- ・ 笠岡労働総合建築工事
- ・ 百間川河口水門ゲート増設工事
- ・ 広島合同5号館その他建築工事

5. 主な意見の概要

施工体制評価点について

- ・ 施工体制評価点は、満点評価が多いがどのような判断基準か。
- 調査基準価格以上の入札については、施工体制が確保できると判断している。

コンクリートの養生について

- ・ コンクリートの養生については、水分の供給等をきちんと行う湿潤養生の技術提案が好ましいと考える。

→ 部会で頂いたご意見については、今後の総合評価実施での参考とする。

日時：平成20年8月21日（木）15：00～17：00
合同庁舎1号館附属棟2階 大会議室

平成20年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第5回)

議 事 次 第

1. 開 会

2. 挨拶

3. 議 事

【工事関係審査】

- 1) 総合評価の減点項目の新設について
- 2) 審査対象工事の全体説明
- 3) 審査対象工事の個別説明

【業務関係審査】

- 4) 審査対象業務の全体説明
- 5) 審査対象業務の個別説明

4. 閉 会