

中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第9回)開催結果の概要

1. 日時：平成19年1月26日（金） 15:00～17:30
2. 場所：広島合同庁舎2号館 6階 共用7号会議室
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34件

<件数の内訳>

- ・評価項目・加算点の審査（公告前審査・・・ 8件）

表1【標準型】(施工体制確認型)

工種	施工体制評価点+加算点の合計					計
	50～	60～	70～	80～	90～	
一般土木	-	-	1	-	1	2
PC	-	-	1	-	1	2
計	0	0	2	0	2	4

表2【簡易型】

工種	加算点の合計					計
	10～	20～	30～	40～	50～	
暖冷房衛生	-	1	-	-	-	1
計	0	1	0	0	0	1

表3【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
	50～	60～	70～	80～	90～	
一般土木	3	-	-	-	-	3
計	3	0	0	0	0	3

- ・技術提案の審査（入札前審査・・・・・・・・・・ 26件）

表4【高度技術提案型】

工種	加算点の合計					計
	10～	20～	30～	40～	50～	
As舗装	-	-	-	1	-	1
計	0	0	0	1	0	1

表5【標準型】

工種	加算点の合計					計
	10～	20～	30～	40～	50～	
一般土木	-	8	-	-	-	8
PC	-	2	-	-	-	2
建築	3	-	-	-	-	3
電気設備	4	-	-	-	-	4
暖冷房衛生	4	-	-	-	-	4
計	11	10	0	0	0	21

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
	50～	60～	70～	80～	90～	
一般土木	4	-	-	-	-	4
計	4	0	0	0	0	4

(2) 審査対象工事の個別説明

対象工事件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4件

- ・ 国道31号呉外舗装修繕工事
- ・ 広島南共同溝出島工事
- ・ 廿日市合同機械設備工事
- ・ 尾道・松江自動車道後山第2改良工事

5. 主な意見の概要

- ・ コンクリート品質耐久性向上の評価について

共同溝等壁厚が薄い構造物については、締め固めがし難く充てん不良等が懸念されるため、締め固めが非常に重要である。この点を留意した技術提案は高く評価すべきである。また、その他の提案についても、何でも提案しておけばいいというものではなく、効果等があるものを評価すべきである。

→ 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19年1月26日（金）15：00～17：30
場所：広島合同庁舎2号館6階共用7号会議室

平成18年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第9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