

# 中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第10回)開催結果の概要

1. 日時：平成20年1月23日（水）15:00～17:30
2. 場所：広島合同庁舎4号館13階 共用第9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) 中国地方整備局総合評価審査委員会規則の改定
  - (2) 審査対象工事の全体説明

1) 審査対象工事件数・・・全32件

<件数の内訳>

・評価項目・加算点の審査（公告前審査・・・・・・・・ 22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	備考
	50～	60～	70～	80～	90～		
一般土木	-	-	-	6	6	12	
As舗装	-	-	-	-	1	1	
鋼橋上部	-	-	-	2	1	3	
PC	-	-	-	-	3	3	
計	0	0	0	8	11	19	

表2【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～		
一般土木	-	-	2	-	-	2	
計	0	0	2	0	0	2	

表3【簡易型】(施工能力評価方式)

工種	計
建築	1
	1

・技術提案の審査（入札前審査・・・・・・・・ 10件）

表4【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	備考
	50～	60～	70～	80～	90～		
一般土木	-	-	-	6	1	7	除算方式
鋼橋上部	-	-	-	-	1	1	除算方式
計	0	0	0	6	2	8	

表5【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～		
一般土木	-	1	-	-	-	1	
As舗装	-	1	-	-	-	1	
計	0	2	0	0	0	2	

・施工体制確認型 開札後報告案件・・・・・・・・・・ 11件

表6

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	標準型	—	—	—	5	1	6
鋼橋上部	標準型	—	—	—	—	2	2
PC	標準型	—	—	—	—	2	2
一般土木	簡易型	—	—	—	—	1	1
計		0	0	0	5	6	11

[対象期間:H19.12.18～H20.1.23]

(3) 審査対象工事の個別説明

対象工事件数・・・・・・・・・・・・・・・・ 3件

- ・ 東広島バイパス平原第1橋外鋼上部工事
- ・ 尾道・松江自動車道馬洗川PC上部工事
- ・ 斐伊川放水路沈砂地掘削工事

5. 主な意見の概要

施工体制確認型における開札後について

- ・ 同種工事であるのに、入札参加業者数に開きがあるのは何故か。  
→ 工事価格及び施工場所等、工事の条件が異なるためではないかと考えている。

技術提案項目の選定方法について

- ・ 斐伊川放水路沈砂地掘削工事の技術提案項目はどの様に選定しているか。  
→ 岩掘削の際に発生する粉塵、騒音及び振動について、隣接する民家への対策をどの様に考えているかということで、選定した。

日時：平成20年1月23日（水）15：00～17：30  
場所：合同庁舎4号館13階 共用題9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10回)

## 議 事 次 第

### 1. 開 会

### 2. 挨拶

### 3. 議 事

- 1) 中国地方整備局総合評価審査委員会規則の改定
- 2) 審査対象工事の全体説明
- 3) 審査対象工事の個別説明
- 4) 第一部会における業務に関する実施方針
- 5) 審査対象業務の説明

### 4. 閉 会