

中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第92回)開催結果の概要

1. 日時 : 平成26年 7月29日(火) 14:00～
2. 場所 : 鳥取河川国道事務所 第1会議室
3. 出席委員 :

部会長	道上 正規	鳥取大学名誉教授
部会員	井上 正一	鳥取大学名誉教授
部会員	清水 正喜	鳥取大学名誉教授

4. 議事次第

(1) 開札結果の報告

平成26年6月の入札結果報告

(2) 審査対象工事の全体説明

審査対象工事件数……全38件

① 入札前審査…全28件

- ・技術提案評価型(S型)… 0件
- ・施工能力評価型(I型)… 1件
- ・施工能力評価型(II型)… 27件

技術提案評価型(S型)・施工能力評価型(I・II型)

工種	S型	I型	II型	計	備考
一般土木	—	1	16	17	
アスファルト舗装	—	—	1	1	
機械設備	—	—	1	1	
維持修繕	—	—	6	6	
造園	—	—	1	1	
塗装	—	—	1	1	
法面処理	—	—	1	1	
	—	—	—	—	
計	0	1	27	28	

② 公告前審査…全10件

- ・技術提案評価型(S型)… 0件
- ・施工能力評価型(I型)… 0件
- ・施工能力評価型(II型)… 10件

技術提案評価型(S型)・施工能力評価型(I・II型)

工種	S型	I型	II型	計	備考
一般土木	—	—	5	5	
維持修繕	—	—	1	1	
機械設備	—	—	2	2	
電気設備	—	—	1	1	
塗装	—	—	1	1	
	—	—	—	—	
計	0	0	10	10	

(3) 審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・ 13件

- ①簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(公示前)・・・ 1件
 - 【標準型】・・・ 1件
 - 【簡易型】・・・ 0件
- ②一般競争入札方式(総合評価落札方式)【発注者支援業務等】(公示前)・・・ 0件
- ③簡易公募型プロポーザル方式(公示前)・・・ 2件
- ④標準プロポーザル方式(公示前)・・・ 0件
- ⑤簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(入札前)・・・ 5件
 - 【標準型】・・・ 0件
 - 【簡易型】・・・ 5件
- ⑥一般競争入札方式(総合評価落札方式)【発注者支援業務】(入札前)・・・ 0件
- ⑦簡易公募型プロポーザル方式(特定前)・・・ 5件
- ⑧標準プロポーザル方式(特定前)・・・ 0件

(4) 審査対象工事・業務一覧

別紙のとおり

★ 入札前審査【簡易公募型競争入札方式 総合評価落札方式(簡易型)】

No	総合評価審査委員会 重点審査	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	開札日	入札参加者を決定するための評価項目																落札者を決定するための評価項目											合計												
							企業の経験・能力				予定管理技術者の経験・能力						予定照査技術者の経験・能力						予定技術者の経験・能力						実施方針・フロー・工程等																	
							資格要件 登録等有無	専門技術力 同種類似経験	専門技術力 業務成績	管理技術力 表彰経験	迅速性	減点	資格要件 保有資格	専門技術力 同種類似経験	情報収集力 地域精通度	専任性 手持ち業務量	直接的な雇用関係 業務成績	表彰経験	資格要件 保有資格	専門技術力 同種類似経験	専任性 業務成績	業務実施体制の妥当性 直接的な雇用関係	予定管理技術者の経験・能力						予定照査技術者の経験・能力						業務理解度	実施手順	その他									
																							CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD					CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	CPD	
1	鳥取	鳥取西道路金沢地区法面設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は鳥取西道路のうち、鳥取市金沢地内における法面詳細設計を行うものである。	7月18日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60
2	鳥取	鳥取西道路松原地区外橋梁設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は鳥取西道路のうち、鳥取市良田～松原地内における橋梁設計を行う者である。	7月15日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60
3	鳥取	鳥取西道路1期道路設計外業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は鳥取西道路並びに馳地山バイパスにおいて測量設計を行うものである。	8月8日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60
4	鳥取	鳥取西道路2期道路設計外その2業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は鳥取西道路のうち、鳥取市松原～鳥取市気高町下坂本地内の測量設計を行うものである。	8月5日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60
5	倉吉	湯梨浜北栄地区構造物詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取県東伯郡湯梨浜町はわい長瀬～北栄町松神において構造物詳細設計を行うものである。	6月30日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60

