

## 中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第91回)開催結果の概要

1. 日時 : 平成26年 6月25日(水) 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5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34件

##### ① 入札前審査…全15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)… 15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	—	—	10	10	
維持修繕	—	—	1	1	
アスファルト舗装	—	—	1	1	
鋼橋上部	—	—	1	1	
法面処理	—	—	1	1	
電気設備	—	—	1	1	
	—	—	—	—	
計	0	0	15	15	

##### ② 公告前審査…全19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)… 19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	—	—	8	8	
鋼橋上部	—	—	1	1	
維持修繕	—	—	4	4	
プレストレストコンクリート	—	—	1	1	
通信設備	—	—	1	1	
建築	—	—	1	1	
アスファルト舗装	—	—	1	1	
受変電設備	—	—	1	1	
機械	—	—	1	1	
	—	—	—	—	
計	0	0	19	19	

(3) 審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・ 17件

- ①簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(公示前)・・・ 3件
  - 【標準型】・・・ 1件
  - 【簡易型】・・・ 2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)・・・ 0件
- ④標準プロポーザル方式(公示前)・・・ 1件
- ⑤簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(入札前)・・・ 6件
  - 【標準型】・・・ 0件
  - 【簡易型】・・・ 6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)・・・ 1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)・・・ 1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・工程表						
							資格要件 登録等有無	専門技術力	専門技術力	管理技術力	事故及び不誠実な行為	資格要件	専門技術力	情報収集力	専任性	専門技術力	資格要件	専門技術力	専任性	業務実施体制の妥当性	予定管理技術者の経験・能力			照査技術者の経験・能力			業務理解度	実施手順	その他					
																					表彰成績	C P D	保有資格	同種類似経験	地域精通度	表彰成績				C P D	保有資格	同種類似経験	地域精通度	
							減点	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	可/否	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1	鳥取	鳥取管内案内誘導外資料作成業務	土木関係建設コンサルタント業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取管内における案内標識の設置による効果および道の駅に関する機能改善について資料作成を行うものである。	6月27日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可/否	可/否	30	5	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60		
2	鳥取	千代川水系樋門電動化詳細設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、千代川水系の直轄管理区間内において樋門電動化の詳細設計を行うものである。	6月16日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可/否	可/否	30	5	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60		
3	倉吉	倉吉管内空中写真測量業務	測量	測量	本業務は、倉吉河川国道事務所管内において空中写真測量を行うものである。	6月18日	可/否	15	30	5	-	減点	可/否	13	2	可/否	可/否	30	5	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60			
4	倉吉	湯梨浜北栄地区詳細設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務	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設計及び測量を行うものである。	6月18日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可/否	可/否	30	5	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60			
5	倉吉	天神川河原谷外砂防自然環境調査業務	土木関係建設コンサルタント業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、天神川水系の砂防事業区域及び河川事業区域において、生態系のモニタリング調査を行う業務である。	6月20日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可/否	可/否	30	5	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60			
6	倉吉	天神川水系堤防点検結果検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、天神川水系において過去に行われた堤防の浸透に対する安全性詳細評価の結果について精査を行い、再検討が必要な断面においては再評価を行うものである。また、今年度に評価結果を公表するにあたり、必要となる資料について再整理を行うものである。	6月24日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可/否	可/否	30	5	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60			

★ 入札前審査【一般競争入札方式 総合評価落札方式(発注者支援)】

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	評価テーマ	開札日	落札者を決定するための評価項目															
								予定技術者の経験・能力										実施方針			技術提案		合計
								予定管理技術者の経験及び能力					予定担当技術者の経験及び能力					業務理解度	実施体制	その他	的確性	実現性	
								資格要件	同種類似経験	地域精通度	業務成績	技術者表彰	資格要件	同種類似経験	地域精通度	業務成績	技術者表彰						
1	鳥取	千代川堤防等点検評価業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、河川の維持管理を適切かつ適正に遂行することを目的として、日常的な河川の状況把握や定期的な堤防等の点検(平成24年5月、「堤防等河川管理施設及び河道の点検要領」に基づく点検)による異状・損傷等の程度や原因等を把握するとともに、異状・損傷等が進行する可能性や河川管理に与える影響について評価を実施し、修繕等を効率的・効果的に実施するための対策案や優先順位を検討するものである。	千代川の特性を踏まえた適切な維持管理を行うに当たつての施設点検の着目点	6月	2	6	1	9	2	—	—	—	—	—	7	8	3	12	10	80	

★ 特定前審査【簡易公募型プロポーザル方式(総合評価型)】

No.	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	特定テーマ	技術提案書提出者を決定するための評価項目																		技術提案書を特定するための評価項目																		合計																							
						企業の実績・能力						予定管理技術者の経験・能力						予定監査技術者の経験・能力						予定管理技術者の経験・能力						予定監査技術者の経験・能力						実施方針・実施フロー・工程等							業務計画の適切性																						
						資格・実績		実績・表彰		専攻等		資格・実績		専任制		実績・表彰		資格・実績等		実績・表彰等		専任制		実務経験		資格・実績		実績・表彰		資格・実績		実績・表彰		実務経験		実務経験		実務経験		実務経験																									
						当該部門の建設コンサルタント登録の有無	同種・類似業務の実績	表彰経歴	文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の実績	地域精通度	直接的な雇用	直接的な雇用	業務広域	表彰経歴	保有資格	同種・類似業務の実績	業務広域	表彰経歴	保有資格	同種・類似業務の実績	業務広域	表彰経歴	保有資格	同種・類似業務の実績	業務広域	表彰経歴	保有資格	同種・類似業務の実績	業務広域	表彰経歴	保有資格	同種・類似業務の実績	業務広域	表彰経歴	保有資格	同種・類似業務の実績	業務広域	表彰経歴	保有資格																								
						5	10	30	5	減点	4	9	2	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-																								
1	鳥取	鳥取県内交通量推計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取県内の将来交通需要推計の見直しを行うとともに、鳥取河川国道事務所における将来道路網計画の基礎資料および道路事業の費用便益分析を行うものである。	推計交通量結果から地域特性を把握するための着眼点について	6月3日	5	10	30	5	減点	4	9	2	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	100	3	6	1	11	3	1	-	-	-	-	-	-	10	5	5	5	-	-	12.5	12.5	12.5	-	-	-	-	-	-	100	
2	鳥取	鳥取自動車道留用補トンネル避離連絡坑外設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、中国横断自動車道姫路鳥取線のうち、鳥取県八頭郡智頭町市瀬～鳥取市用瀬川中地内において、管理用トンネル避離連絡坑設計及び一般構造物設計を行うものである。	避離連絡坑の既設トンネル接続部の施工における留意点について	4月28日	5	10	30	5	減点	4	9	2	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	100	3	6	1	11	3	1	-	-	-	-	-	-	10	5	5	5	-	-	12.5	12.5	12.5	-	-	-	-	-	-	100	
3	鳥取	千代川構造物設計外検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、千代川上流域の流下能力を阻害している徳吉堰及び八日市堰について設計を行うものである。	①徳吉堰改修の施工計画立案時における留意点について	6月27日	5	10	30	5	減点	4	9	2	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	100	2	4	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	5	5	-	-	14	14	12	12	-	-	-	-	-	100
4	倉吉	鳥取西部地域道路行政マネジメント検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取県西部地域の道路事業における地域社会への影響や効果の把握を行い、これらを踏まえた基礎資料のとりまとめを行う業務である。	米子都市圏における課題解決のための方策(道路網)を検討する上での着眼点	6月18日	5	10	30	5	減点	4	9	2	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	100	3	6	1	11	3	1	-	-	-	-	-	-	8	5	5	-	5	-	14	14	12	12	-	-	-	-	-	100	
5	倉吉	天神川水系環境整備事業評価検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、天神川水系直轄総合水系環境整備事業における評価・検討を行う業務である。	天神川水系の環境整備事業の事業評価を行う上で留意すべき事項	6月20日	5	10	30	5	減点	4	9	2	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	0/可	0/可	30	5	-	-	-	100	3	6	1	11	3	1	-	-	-	-	-	-	10	5	5	-	5	-	12.5	12.5	12.5	-	-	-	-	-	-	100	

★ 特定前審査【標準プロポーザル方式(総合評価型)】

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	特定テーマ	特定日	技術提案書を特定するための評価項目																				合計									
								予定管理技術者の経験・能力			予定担当技術者の経験・能力			予定照査技術者の経験・能力			実施方針・実施フロー・工程等				業務計画の適切性																
								資格・実績		成績・表彰	資格・実績		成績・表彰	資格・実績		成績・表彰	業務理解度		実施手順		その他(知識、代替案、重要な指摘事項)		テーマ1の提案内容			テーマ2の提案内容											
								保有資格	同種・類似業務の経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精通度	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD	業務理解度	実施フロー	実施手順	その他(知識、代替案、重要な指摘事項)	整合性		テーマ1の提案内容			テーマ2の提案内容					
																														的確性(与条件との整合)	的確性(キーワード網羅)	実現性(説得力)	実現性(類似実績)	的確性(与条件との整合)	的確性(キーワード網羅)	実現性(説得力)	実現性(類似実績)
1	倉吉	ホクエイテクノ 北栄地区設計他業務		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～琴浦町槻下において予備設計等を行うものである。	①景観に配慮した設計の留意点について ②経済性を考慮した設計の留意点について	6月4日	2	4	1	9	2	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	8	5	5	5	-	7.0	7.0	6.0	6.0	7.0	7.0	6.0	6.0	100