

## 中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第93回)開催結果の概要

1. 日時 : 平成26年 8月27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7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23件

##### ① 入札前審査…全17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)… 16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	3	4	
アスファルト舗装	—	—	1	1	
機械設備	—	—	1	1	
維持修繕	—	—	6	6	
プレストレストコンクリート	—	—	2	2	
建築	—	—	1	1	
通信設備	—	—	1	1	
法面処理	—	—	1	1	
	—	—	—	—	
計	0	1	16	17	

##### ② 公告前審査…全 6件

- ・技術提案評価型(S型)… 0件
- ・施工能力評価型(I型)… 3件
- ・施工能力評価型(II型)… 3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	—	3	—	3	
維持修繕	—	—	1	1	
機械設備	—	—	1	1	
受変電設備	—	—	1	1	
	—	—	—	—	
計	0	3	3	6	

(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)・・・ 2件
  - 【標準型】・・・ 0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)・・・ 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)・・・ 6件
  - 【標準型】・・・ 1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)・・・ 4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・工程表等												
							資格要件	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	表彰成績	業務成績	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										
																							登録等有無	同種類似経験	業務成績	表彰経験	迅速性	減点				保有資格	同種類似経験		地域精通度	手持ち業務量	直接的な雇用関係	業務成績	表彰経験	保有資格	同種類似経験
合計																保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	C P D	保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	C P D	12	6	6	6										
1		鳥取	千代川水辺現地調査(底生動物)業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、河川水辺の国勢調査の一環として、千代川水系における底生動物の生息実態を把握することを目的とする。	7月22日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可/否	可/否	30	5	-	-	-	-	可/否	100	4	10	1	12	3	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60
2		倉吉	天神川大河原2号砂防堰堤詳細設計他業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、天神川水系における大河原2号砂防堰堤と砂防堰堤に伴う付替道路の設計及び測量作業を行う業務である。	8月19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	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60
3		倉吉	倉吉管内橋梁点検業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、倉吉河川国道事務所管内の橋梁の点検及びその対策工設計を行う業務である。	8月1日	5	10	30	5	-	減点	4	9	2	可/否	可/否	30	5	-	-	-	-	可/否	100	4	10	1	11	3	1	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60
4		倉吉	倉吉管内道路防災点検対策業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は倉吉河川国道事務所管内において、防災カルテ箇所の状況変化を把握すること及びその対策工設計を行うものである。	8月1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	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60
5		倉吉	倉吉管内トンネル点検対策業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は倉吉河川国道事務所管内において、トンネル点検及びその対策工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	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60

★ 特定前審査【簡易公募型プロポーザル方式(総合評価型)】

No.	総合評価審査委員会 重慶審査	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	特定テーマ	特定日	技術提案書提出者を決するための評価項目																								技術提案書を選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		成績・表彰		専攻等		資格・実績		専任性		成績・表彰		資格・実績等		実績等		専任性		実績等		資格・実績		成績・表彰		資格・実績		成績・表彰		実施方針・実施フロー・工程等					業務計画の適切性												
								同種・類似業務の経験	業務広域	表彰経験	文書注記・口頭注記	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精通度	手持り業務金額及び件数	直接的な雇用	業務広域	表彰経験	保有資格	同種・類似業務の経験	業務広域	表彰経験	保有資格	同種・類似業務の経験	業務広域	表彰経験	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精通度	業務広域	表彰経験	CPD	業務理解度	実施手順	業務量把握	実施体制	その他(知識・代替案・重要な指摘事項)	整合性			テーマの提案内容			テーマの提案内容 (事業推進支援業務)			テーマの提案内容 (テーマ2)			ヒアリング			
																																						的権性(与条件との整合)	実現性(期待力)	実現性(期待力)	的権性(期待力)	実現性(期待力)	的権性(期待力)	実現性(期待力)	的権性(期待力)	実現性(期待力)	的権性(期待力)	実現性(期待力)	的権性(期待力)	実現性(期待力)	的権性(期待力)	実現性(期待力)	
1	日野川	日野川流域総合土砂管理 検討業務	土木関係建設 コンサル タレント業務	本業務は、流砂系内の資料を収集し、既存の土砂移動予測モデルの更新・検証を行い、流域全体の土砂移動予測モデルを作成するものである。合わせて、河川域の土砂動態の把握について評価を行うものである。また、土砂管理に関する会議等の資料作成を行うものである。	河川域の土砂動態の評価について	7月31日	5	10	30	5	減点	4	9	2	可/可	可/可	30	5	-	-	100	3	6	1	11	3	1	-	-	-	-	-	8	5	5	-	5	-	14	14	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	100		
2	倉吉	倉吉管内交通量推計業務	土木関係建設 コンサル タレント業務	本業務は、倉吉河川国道事務所管内における道路事業の検討に向けた基礎資料のための交通量推計及び費用便益分析等を行うものである。	費用便益分析を行う上で留意点について	8月1日	5	10	30	5	減点	4	9	2	可/可	可/可	30	5	-	-	100	3	6	1	11	3	1	-	-	-	-	-	8	5	5	-	5	-	14	14	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	100		
3	倉吉	小鴨川堤防侵食対策検討 業務	土木関係建設 コンサル タレント業務	本業務は小鴨川における堤防侵食対策において、基本的な整備方針を検討するとともに今後の侵食対策の整備区間について整理・検証を行う。	1.小鴨川中流部において侵食対策工の設計を行うにあたり留意すべき事項について 2.施工後、維持管理をする上で留意する事項について	7月22日	5	10	30	5	減点	4	9	2	可/可	可/可	30	5	-	-	100	3	6	1	11	3	1	-	-	-	-	-	8	5	5	-	5	-	14	14	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	100		
4	倉吉	天神川水系河川整備計画 検討業務	土木関係建設 コンサル タレント業務	本業務は天神川水系整備計画において、進捗点検を行い整備計画の修正案の検討を行うものである。	1.天神川整備計画を検証するにあたっての着眼点と留意事項について 2.本業務の品質を確保するための留意事項の具体的な提案について	7月18日	5	10	30	5	減点	4	9	2	可/可	可/可	30	5	-	-	100	2	4	1	10	3	1	2	2	-	-	-	-	8	5	5	-	5	-	10	10	8	8	-	-	-	-	2	6	8	-	-	100

★ 特定前審査【標準プロポーザル方式(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	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			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	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		業務量把握	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	クワシカンナイジギョウケイノケンリウサクノキ 倉吉管内事業計画資料作成 キョウム 業務	土木関係 建設コンサル タラント業務	本業務は、倉吉河川国道事務所管内における事業の円滑な実施に向けて、プロジェクトマネジメントの進捗支援・進捗管理及び継続可能な運用マニュアル(案)の作成を行うものである。	①プロジェクトマネジメントの継続的な活用手法検討にあたっての留意点について	7月30日	3	6	1	11	3	1	-	-	-	-	-	-	-		-	8	5	5	5	-	14	14	12