

中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第83回)開催結果の概要

1. 日時 : 平成25年10月24日(木) 13:15~
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	鳥取環境大学理事
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・大学院工学研究科教授

4. 議事次第

(1) 開札結果の報告

平成25年9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20件

① 入札前審査…全11件

- ・技術提案評価型(S型)… 0件
- ・施工能力評価型(I型)… 4件
- ・施工能力評価型(II型)… 7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
維持修繕	—	—	3	3	
一般土木	—	1	1	2	
アスファルト舗装	—	1	—	1	
機械設備	—	—	2	2	
通信設備	—	1	1	2	
プレストレストコンクリート	—	1	—	1	
	—	—	—	—	
計	0	4	7	11	

② 公告前審査…全 9件

- ・技術提案評価型(S型)… 0件
- ・施工能力評価型(I型)… 9件
- ・施工能力評価型(II型)… 0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	—	9	—	9	
	—	—	—	—	
計	0	9	0	9	

(3) 審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・ 7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】(公示前)・・・ 0件
- ③簡易公募型プロポーザル方式(公示前)・・・ 1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)・・・ 2件
 - 【標準型】・・・ 1件
 - 【簡易型】・・・ 1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)・・・ 2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【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								合計		
								予定技術者の経験・能力			実施方針	技術提案		業務理解度	実施体制		的確性	実現性
								予定管理技術者の経験及び能力		予定担当技術者の専門技術力		的	案					
								資格要件	同種類似経験	地域精通度	同種類似経験							
1	鳥取	鳥取交通安全等積算技術業務	土木関係 建設コンサルタント 業務	本業務は、鳥取河川国道事務所における道路に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である	品質を確保・向上するための体制及び照査方法(ミス防止を含む)について	10月29日	5	5	5	5	10	20	20			10		

★ 入札前審査【簡易公募型競争入札方式 総合評価落札方式(標準型)】

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	評価テーマ	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			評価テーマに対する技術提案														
								資格要件	専門技術力	専門技術力	表彰経験	資格要件	専門技術力	情報収集力	専任性	専門技術力	表彰経験	資格要件	専門技術力	専任性	資格要件	専門技術力	専任性	資格要件	専門技術力	専任性	資格要件	専門技術力	専任性	業務理解度	実施手順	その他	評価テーマ①														
								登録等有無	同種類似経験	業務成績	表彰経験	事故及び不誠実な行為	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	業務成績	直接的な雇用関係	業務実施体制の妥当性	保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD	保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績		表彰経験	CPD	実施フロー	業務量把握	業務に関する知識	評価テーマ間の整合性	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	鳥取	鳥取西道路青谷高架橋予備設計業務	鳥取西道路青谷高架橋予備設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取西道路の鳥取県鳥取市青谷町養郷～鳥取市青谷町青谷地内において、橋梁予備設計を行うものである。	工事コストを縮減するための着目点について	10月17日	5	10	30	5	減点	4	9	2	-	-	30	5	-	-	-	-	-	100	1	4	1	6	1	1	1	1	1	1	1	1	7	4	4	3	-	6	6	5	5	60

★ 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				事故及び不誠実な行為	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		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							
							登録等有無	同種類似経験	業務成績	表彰経験		迅速性	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	業務成績	直接的な雇用関係	保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD					保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD	実施フロー
1	鳥取	シチヤマ カワサキ 駟馳山バイパス河崎外設計業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、一般国道9号駟馳山バイパスのうち、鳥取市福部町湯山～岩美郡岩美町河崎地内において測量、道路設計、構造物設計を行うものである。	10月29日	5	10	30	5	—	減点	4	9	2	可 否	可 否	30	5	—	—	—	—	可 否	100	3	8	1	9	2	1	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60

