

中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第165回)開催結果の概要

1. 日時 : 令和2年8月27日(木) 10:00～
 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 清水 正喜 鳥取大学 名誉教授
 部会員 柏見 吉晴 鳥取大学 学長顧問
 部会員 黒田 保 鳥取大学 大学院教授

4. 議事次第

- (1)開札結果の報告
 令和2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..... 21件

- ①入札前審査... 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).... 17件
 ・施工能力評価型(チャレンジ型).... 2件
 ・企業能力評価型.... 0件

技術提案評価型(S型)・施工能力評価型(I・II型)・チャレンジ型・企業能力評価型

工種	S型	I型	II型	チャレンジ型	企業能力評価型	計	備考
一般土木	—	—	7	—	—	7	
As舗装	—	—	4	—	—	4	
鋼橋上部	—	—	—	—	—	—	
造園	—	—	—	—	—	—	
建築	—	—	—	—	—	—	
木造建築	—	—	—	—	—	—	
電気設備	—	—	2	—	—	2	
暖冷房衛生設備	—	—	—	—	—	—	
Co舗装	—	—	2	—	—	2	
プレストレストコンクリート	—	—	—	—	—	—	
法面処理	—	—	—	—	—	—	
塗装	—	—	—	—	—	—	
維持修繕	—	—	1	2	—	3	
浚渫	—	—	—	—	—	—	
グラウト	—	—	—	—	—	—	
杭打ち	—	—	—	—	—	—	
さく井	—	—	—	—	—	—	
プレハブ建築	—	—	—	—	—	—	
機械設備	—	—	1	—	—	1	
通信設備	—	—	—	—	—	—	
受変電設備	—	—	—	—	—	—	
計	0	0	17	2	0	19	

- ②公告前審査... 2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).... 1件
 ・施工能力評価型(チャレンジ型).... 0件
 ・企業能力評価型.... 1件

技術提案評価型(S型)・施工能力評価型(I・II型)・チャレンジ型

工種	S型	I型	II型	チャレンジ型	企業能力評価型	計	備考
一般土木	—	—	—	—	1	1	
As舗装	—	—	—	—	—	—	
鋼橋上部	—	—	—	—	—	—	
造園	—	—	—	—	—	—	
建築	—	—	—	—	—	—	
木造建築	—	—	—	—	—	—	
電気設備	—	—	—	—	—	—	
暖冷房衛生設備	—	—	—	—	—	—	
Co舗装	—	—	—	—	—	—	
プレストレストコンクリート	—	—	—	—	—	—	
法面処理	—	—	—	—	—	—	
塗装	—	—	—	—	—	—	
維持修繕	—	—	—	—	—	—	
浚渫	—	—	—	—	—	—	
グラウト	—	—	—	—	—	—	
杭打ち	—	—	—	—	—	—	
さく井	—	—	—	—	—	—	
プレハブ建築	—	—	—	—	—	—	
機械設備	—	—	—	—	—	—	
通信設備	—	—	1	—	—	1	
受変電設備	—	—	—	—	—	—	
計	0	0	1	0	1	2	

(3) 審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・	8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】・・・	0件	
【簡易型】・・・	1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】(公告前)・・・		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(要請前)・・・		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)・・・		4件
【標準型】・・・	0件	
【簡易型】・・・	4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)・・・		2件
⑧標準プロポーザル方式(特定前)・・・		0件

別紙のとおり

★ 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			合計	予定管理技術者の経験・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	事故等	資格・実績	専任制	成績・表彰	資格・実績等	成績・表彰	専任制	再委託の確認		資格・実績	成績・表彰	資格・実績	成績・表彰	業務計画の適切性																					
								有当無当	同種・類似業務の経験	業務成績	表彰経験	文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精進度	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用		業務成績	表彰経験	保有資格	同種・類似業務の経験	業務成績	表彰経験	専任制	再委託の確認	業務計画の適切性																	
								有当	同種・類似業務の経験	業務成績	表彰経験	文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精進度	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用		業務成績	表彰経験	保有資格	同種・類似業務の経験	業務成績	表彰経験	専任制	再委託の確認	業務計画の適切性																	
有当	同種・類似業務の経験	業務成績	表彰経験	文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精進度	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用	業務成績	表彰経験	保有資格	同種・類似業務の経験	業務成績	表彰経験	専任制	再委託の確認	業務計画の適切性																										
1	日野川	令和2年度 日野川水系分布型洪水予測システム更新業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、既設の日野川流域における分布型洪水予測システムのサーバ、OS更新に伴い、システムの再構築を行うものである。	洪水予測システムの精度向上検討における着眼点について	8月28日	5	10	30	5	-	4	9	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	-	-	-	8	5	5	-	5	-	14	14	12	12	-	-	-	-	-	-	100		
2	日野川	令和2年度 大山砂防堤流画像解析システム検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、大江山系直轄砂防区域内の「土石流検知システム」の画像解析処理に関する精度検証を行うとともに、リアルタイム流量データを用いた流出土砂量の算定についてシステムを改良するものである。	CCTVカメラ映像を用いた土石流検知及び流量算定の改良についての着目点	8月27日	5	10	30	5	-	4	9	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	5	-	5	-	14	14	12	12	-	-	-	-	-	-	100

