

中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第175回)開催結果の概要

1. 日時 : 令和3年6月30日(水) 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 裕見 吉晴 鳥取大学 特任教授
 部会員 黒田 保 鳥取大学 工学研究科教授
 部会員 馬場 芳 鳥取大学 地域学部准教授

4. 議事次第

(1) 開札結果の報告

令和3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..... 22件

① 入札前審査... 16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).... 14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	-	-	5	-	-	5	
As舗装	-	-	5	-	-	5	
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	-	-	1	-	-	1	
プレストレストコンクリート	-	-	1	-	-	1	
法面処理	-	-	-	-	-	-	
塗装	-	-	-	-	-	-	
維持修繕	-	-	1	2	-	3	
橋梁補修	-	-	-	-	-	-	
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	14	2	0	16	

② 公告前審査... 6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).... 4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

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	-	-	3	-	-	3	
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	-	-	-	2	-	2	
橋梁補修	-	-	1	-	-	1	
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	-	-	-	-	-	-	
受変電設備	-	-	-	-	-	-	
計	0	0	4	2	0	6	

(3) 審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・ 14件

①簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(公示前)・・・	4件
【標準型】・・・	0件
【簡易型】・・・	4件
②一般競争入札方式(総合評価落札方式)(公告前)・・・	0件
【業務チャレンジ型】・・・	0件
【発注者支援業務】・・・	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)(入札前)・・・	3件
【業務チャレンジ型】・・・	3件
【発注者支援業務】・・・	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

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型】対象工事一覧

No.	重点審査	事務所名	区分	工事名	工事種別	ランク	工事概要	工事の特性	施工計画	公告時期(月)	施工能力評価型	・企業の能力等(企業の施工実績+地域精進等 20点)											・技術者の能力等(20点)										開札予定日						
												加算点の合計		企業の施工実績					技術者の能力等				特定専門工事審査型		地域精進度・地域貢献度														
												品質確保の実効性	施工体制の確実性	同種工事の実績	均当該工事種別の過去2年間の平均実績	ドカ(ド)	優良工事表彰等	下請け表彰企業の実績	技術者の従事計画	(新技術活用(新技術導入促進II型))	地元企業活用促進型(地整試行案件)	地元資材活用促進型(地整試行案件)	同種工事の実績	同種工事の工事成績	優秀建設技術者表彰等	D継続教育学習制度(建設系CP)	技術者のICT活用実績	計画)	女性技術者活用促進	資格(地整試行案件)	の特定専門工事審査型	の特定専門工事審査型		の特定専門工事審査型	の特定専門工事審査型	の特定専門工事審査型	の特定専門工事審査型	の特定専門工事審査型	の特定専門工事審査型
1	鳥取	道路	令和3年度 国道9号宝木地区舗装修繕工事 <small>コクドウ ゴウホウギチクホソウシュウゼン コクドウ9号宝木地区舗装修繕工事</small>	As 舗装	B	舗装工 排水構造物工 縁石工 区画線工 道路付属施設工	11,300m2 1式 1式 1式 1式	本工事は、国道9号のうち、鳥取市気高町宝木地区において舗装修繕工事を行うものである。	4月	II	-	-	70.0	15	15	4	3	1	3	1	1	1	1	7	7	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6月8日
2	鳥取	道路	令和3年度 国道9号小沢見地区外舗装修繕工事 <small>コクドウ ゴウホウギチクホソウシュウゼン コクドウ9号小沢見地区外舗装修繕工事</small>	As 舗装	B	舗装工 排水構造物工 縁石工 区画線工 道路付属施設工	9,900m2 1式 1式 1式 1式	本工事は、国道9号のうち、鳥取市小沢見地区、浜村地区において舗装修繕工事を行うものである。	4月	II	-	-	70.0	15	15	4	3	1	3	1	1	1	1	7	7	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6月8日
3	鳥取	道路	令和3年度 国道9号蒲生地区舗装修繕第2工事 <small>コクドウ ゴウホウギチクホソウシュウゼン コクドウ9号蒲生地区舗装修繕第2工事</small>	As 舗装	B	舗装工 排水構造物工 縁石工 区画線工 道路付属施設工	12,000m2 1式 1式 1式 1式	本工事は、国道9号のうち、岩美郡岩美町蒲生地区において舗装修繕工事を行うものである。	4月	II	-	-	70.0	15	15	4	3	1	3	1	1	1	1	7	7	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6月15日
4	鳥取	道路	令和3年度 鳥取河川国道事務所管内舗装修繕工事 <small>コクドウ ゴウホウギチクホソウシュウゼン 鳥取河川国道事務所管内舗装修繕工事</small>	As 舗装	B	舗装工 排水構造物工 縁石工 区画線工 道路付属施設工	11,800m2 1式 1式 1式 1式	本工事は、国道9号のうち、鳥取市湖山町西地区において舗装修繕工事を行うものである。	4月	II	-	-	70.0	15	15	4	3	1	3	1	1	1	1	7	7	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6月15日
5	鳥取	道路	令和3年度 鳥取自動車道下味野第8改良工事 <small>コクドウ ゴウホウギチクホソウシュウゼン 鳥取自動車道下味野第8改良工事</small>	一般 土木	C	道路土工 法面工 舗装工 石・ブロック積(張)工 排水構造物工 縁石工 踏掛版工 防護柵工 道路付属施設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式	本工事は、鳥取県鳥取市下味野地内において、道路改良工事を行うものである。	5月	II	-	-	70.0	15	15	3	2	1	3	1	1	1	2	2	8	7	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6月30日	
6	鳥取	道路	令和3年度 鳥取自動車道北村地区外舗装工事 <small>コクドウ ゴウホウギチクホソウシュウゼン 鳥取自動車道北村地区外舗装工事</small>	CON 舗装	-	道路土工 舗装工 コンクリート舗装工 アスファルト舗装工 法面工 排水構造物工 縁石工 防護柵工 道路付属施設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式	本工事は、鳥取自動車道のうち鳥取県鳥取市下味野～北村地内において、コンクリート舗装等の工事を行うものである。	5月	II	-	-	70.0	15	15	4	3	1	3	1	1	1	1	8	7	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6月30日	
7	鳥取	道路	令和3年度 国道53号山根地区整備工事 <small>コクドウ ゴウホウギチクホソウシュウゼン 国道53号山根地区整備工事</small>	維持 修繕	-	道路土工 舗装工 石・ブロック積工 排水構造物工 縁石工 区画線工 道路付属施設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式	本工事は、国道53号智頭町山根において、整備工事を行うものである。	5月	チャレンジ	-	-	40.0	15	15																					3	6月23日		

★ 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		事故及び不誠実な行為	資格要件		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			担当技術者の経験・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		保有資格	同種類似経験	地域精通度	件数持ち業務金額及び	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	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		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	業務量把握
1	鳥取	令和3年度 トットリカセンコクドウジム ショカンナイノリメンカン 鳥取河川国道事務所管内法面観 測業務	地質調査コン サルタント業 務	本業務は、鳥取自動車道の智頭町地内外 において、法面の観測を行う業務である。	5月28日	5	10	30	5	-	4	9	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	4	10	1	11	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	60		
2	倉吉	令和3年度 ホウジョウドウロ ツマナミチクキョウリウシヨウサイセツケイ 北条道路妻波地区橋梁詳細設計 業務	土木関係建設 コンサルタン ト業務	本業務は、鳥取県東伯郡北栄町妻波地 内において、橋梁詳細設計を行うもの である。	6月18日	5	10	30	5	-	4	9	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	3	8	1	9	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60
3	倉吉	令和3年度 ホウジョウドウロ ツマナミチクホカコウゾウブツセツケイ 北条道路妻波地区外構造物設計 業務 試行：一括審査方式 A業務	土木関係建設 コンサルタン ト業務	本業務は、鳥取県東伯郡北栄町妻波 ～琴浦町槻下地内において、解析等 調査及び構造物設計を行うものであ る。	6月25日	5	10	30	5	-	4	9	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	3	8	1	9	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60
4	倉吉	令和3年度 ホウジョウドウロ ユラシユク チク コウゾウブツセツケイ 北条道路由良宿地区構造物設計 業務 試行：一括審査方式 B業務	土木関係建設 コンサルタン ト業務	本業務は、鳥取県東伯郡北栄町由良 宿地内において、解析等調査及び構 造物設計を行うものである。	6月25日	5	10	30	5	-	4	9	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	3	8	1	9	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	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(業務チャレンジ型)】

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	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					実施方針		業務実施体制の妥当性	
							資格要件	専門技術力	情報収集力	専門技術力	資格要件		専門技術力	情報収集力	専門技術力	専任性	専門技術力	資格要件	専門技術力	専任性	業務理解度・実施手順					
							登録等有無	同種類似経験	地域貢献度	業務成績	表彰経験		保有資格	同種類似経験	地域精通度	C P D	手持ち業務金額及び件数	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
1	鳥取	令和3年度 志戸坂峠防災地質調査その2業務 <small>シト サカウケボウサ存シツチヨウサ キョウム</small> 試行:一括審査方式 A業務	地質調査コンサルタント業務	本業務は、岡山県英田郡西粟倉村坂根地内における地質調査を行うものである。	7月12日	3	6	21	-	-	-	4	11	14	1	可 否	可 否	-	-	-	-	-	-	可 否	可 否	60
2	鳥取	令和3年度 志戸坂峠防災地質調査その3業務 <small>シト サカウケボウサ存シツチヨウサ キョウム</small> 試行:一括審査方式 B業務	地質調査コンサルタント業務	本業務は、岡山県英田郡西粟倉村坂根～鳥取県八頭郡智頭町福原地内における地質調査を行うものである。	7月12日	3	6	21	-	-	-	4	11	14	1	可 否	可 否	-	-	-	-	-	-	可 否	可 否	60
3	倉吉	令和3年度 天神川背戸谷砂防堰堤地質調査業務 <small>テンジンガワセトダ ニサボウエンテイチシツチヨウサ キョウム</small>	地質調査コンサルタント業務	本業務は、鳥取県東伯郡三朝町今泉地内における砂防堰堤の詳細設計に必要な地質調査を行うものである。	5月28日	3	6	21	-	-	-	4	11	14	1	可 否	可 否	-	-	-	-	-	-	可 否	可 否	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			実施体制	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・表彰等	専任制	資格・実績		成績・表彰	資格・実績	成績・表彰	CPD	業務理解度	順実施フロー	実施手	項	その他	テーマ1の提案内容																
																		有無										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		地域精通度	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	直接的な雇用	再委託の確認
1	倉吉	令和3年度 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ント業務	本業務は、次期天神川水系河川整備計画に向けて費用対効果や河岸侵食対策等の事業内容の検討を行うものである。	河川整備計画における質的事業の評価に関する着眼点について	6月18日	5	10	30	5	減点	4	9	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	可 否	100	3	6	1	12	2	1	-	-	-	-	-	8	5	5	5	14	14	12	12	100
2	倉吉	令和3年度 天神川水系総合土砂管理 検討業務	土木関係建設コンサルタント	本業務は、天神川水系総合土砂管理計画を策定するための調査検討および懇談会運営を行うものである。	天神川水系総合土砂管理計画における河川領域において目標設定する上での留意点について	6月11日	5	10	30	5	減点	4	9	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	可 否	100	3	6	1	12	2	1	-	-	-	-	-	8	5	5	5	14	14	12	12	100

