

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第165回）

1. 開催日時：令和2年10月21日（水） 10:00～12:00

2. 開催場所：岡山国道事務所 会議室

3. 出席委員：岡山大学大学院 環境生命科学研究科 教授
 岡山大学大学院 環境生命科学研究科 准教授
 岡山商工会議所 専務理事

4. 議事次第

審査案件 15件

工事案件 11件

事務所別数	工事種別等	件数	技術提案評価型 (S型)	施工能力評価型 (I型)	施工能力評価型 (II型)	チャレンジ型	
公告前 審査案件	岡山国道(3件)	一般土木 2 アスファルト舗装 1	0	0	2	0	
	岡山河川(0件)	0	0	0	0	0	
	高・小緊(3件)	0	0	0	0	0	
	吉田ダム(0件)	0	0	0	0	0	
	岡山営繕(0件)	0	0	0	0	0	
	計	3	0	0	3	0	
入札前 審査案件	岡山国道(2件)	一般土木 2 維持修繕 0 アスファルト舗装 0 セメント・コンクリート舗装 0 PC上部 0 鋼橋上部 0 塗装 0 造園 0 浸漕 0 法面処理 0 機械設備 0 受変電設備 0 建築 0 暖冷房衛生設備 0 通信設備 0 電気設備 0 電気通信 0	0	0	2	0	
	岡山河川(0件)	0	0	0	0	0	
	高・小緊(0件)	0	0	0	0	0	
	吉田ダム(1件)	維持修繕 1	0	0	0	1	
	岡山営繕(1件)	建築 1	0	0	1	0	
	計	4	0	0	3	1	
	施工体制 確認報告 案件	岡山国道(2件)	一般土木 2	0	0	2	0
		岡山河川(0件)	一般土木 0	0	0	0	0
		高・小緊(1件)	一般土木 1	0	0	1	0
		吉田ダム(0件)	維持修繕 0	0	0	0	0
		岡山営繕(1件)	建築 1	0	0	0	1
	計	4	0	0	3	1	
	小計	11	0	0	9	2	

業務案件 4件

事務所別数	業務種別等	件数	総合評価方式 (標準型)	総合評価方式 (簡易型)	プロポーザル方式
公告前 (公示前) 審査案件	岡山国道(0件)	0	0	0	0
	岡山河川(1件)	1	0	1	0
	高・小緊(0件)	0	0	0	0
	吉田ダム(0件)	0	0	0	0
	岡山営繕(0件)	0	0	0	0
計	1	0	1	0	
入札前 審査案件	岡山国道(0件)	0	0	0	0
	岡山河川(0件)	0	0	0	0
	高・小緊(0件)	0	0	0	0
	吉田ダム(0件)	0	0	0	0
	岡山営繕(0件)	0	0	0	0
計	0	0	0	0	
履行確実性 評価案件	岡山国道(0件)	0	0	0	—
	岡山河川(2件)	2	0	2	—
	高・小緊(0件)	0	0	0	—
	吉田ダム(1件)	1	0	1	—
	岡山営繕(0件)	0	0	0	—
計	3	0	3	—	
小計	4	0	4	0	

5. 主な意見の概要

工事審査

- 電線共同溝工事において、工事内容及び発注方法について意見があり、その回答を行った。
- 整備工事において、施工計画に対する評価の審査内容について意見があり、その回答を行った。
- 改修工事において、工事内容及び審査内容について意見があり、その回答を行った。

業務審査

- 調査業務において、業務内容・発注方法について質問があり、その回答を行った。

部会で頂いた ご意見については、今後の総合評価実施での参考とする。

公告前審査案件(第165回 岡山県部会)

事務所名	工事名	工事種別	ランク	公告 (月)	入札方式	落札 方式	評価 方式	工事概要	工事の特性	開催回数			加 算 点 計	評価内容1	加 算 点 1	評価内容2	加 算 点 2	施 工 能 力 等	地 域 精 進 度 ・ 地 域 貢 献 度	施工体制評価点	
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性 の	の 施 工 体 制 実 確 性 保
岡山国道事務所	令和2年度総社一宮バイパス てんばら 天原地区外改良工事										165										
岡山国道事務所	令和2年度総社一宮バイパス 総社地区電線共同溝工事										165										
岡山国道事務所	令和2年度津山南道路 ひらふく 平福地区第4改良工事										165										

審査案件

3件

入札前審査案件(第165回 岡山県部会)

事務所名	工事名	工事種別	ランク	公告 (月)	入札方式	落札 方式	評価 方式	工事概要	工事の特性	開催回数			加 算 点 計	評価内容1	加 算 点 1	評価内容2	加 算 点 2	施 工 能 力 等	地 域 精 通 度 ・ 地 域 貢 献 度	施工体制評価点	
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性 の	の 施 工 体 制 実 確 性 保
岡山国道事務所	令和2年度笠岡バイパス入江高架橋第1下部工事	一般土木	B+C	10	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	道路土工(残土処理工) 1式 橋脚工 2基 仮設工 1式	-	163	165	70.0	-	-	-	-	35	5	15	15	
岡山国道事務所	令和2年度岡山環状南道路大福地区下部その7工事	一般土木	B+C	6	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	道路土工 1式 RC橋脚工 2基 函渠工 4基 排水構造物工 1式 仮設工 1式	-	158	165	70.0	-	-	-	-	35	5	15	15	
苫田ダム管理所	令和2年度苫田ダム周辺整備工事	維持修繕	-	9	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	転落防止策 L=923m 防草シート A=2,580m2	-	163	165	40.0	-	-	-	-	5	5	15	15	
岡山営繕事務所	令和2年度水島港湾合同庁舎建築改修工事	建築	B+C	9	一般競争	総合評価	企業能力評価型 施工体制確認型	庁舎(1号館) 外壁、建具改修 庁舎(2号館) 屋根、外壁、建具改修	-	163	165	50.0	-	-	-	-	16	4	15	15	

審査案件

4件

施工体制確認報告案件(第165回 岡山県部会)

事務所名	工事名	工事種別	ランク	公告 (月)	入札方式	落札 方式	評価 方式	工事概要	工事の特性	開催回数			加 算 点 計	評価内容1	加 算 点 1	評価内容2	加 算 点 2	施 工 能 力 等	地 域 精 通 度 ・ 地 域 貢 献 度	施工体制評価点	
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性 の	の 施 工 体 制 確 実 性 保
岡山国道事務所	令和2年度玉島笠岡道路 ほしうり 干瓜高架橋第1下部工事	一般土木	B+C	8	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	道路土工(残土処理工) 1式 橋台工 2基	-	161	164	165	70.0	-	-	-	-	35	5	15	15
岡山国道事務所	令和2年度笠岡バイパス カプト南地区第9改良工事	一般土木	B+C	6	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	掘削工 約50,000m3 路体盛土工 約15,000m3 法面工 約3,000m3 橋台工 1基 排水構造物工 1式 仮設工 1式	-	158	164	165	70.0	-	-	-	-	35	5	15	15
高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所	令和2年度小田川河道整備外 工事	一般土木	C	8	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	掘削工 約23,000m3 回転式混合改良工 1式 コンクリートブロック工 約500m 2 多自然型護岸工 約500m2 根固めブロック工 約100個	-	162	164	165	70.0	-	-	-	-	39	1	15	15
岡山営繕事務所	令和2年度岡山県警察学校建 築その他改修外1件工事	建築	B+C	5	一般競争	総合評価	営繕チャレンジ型 施工体制確認型	生徒寮便所改修 乾燥室新築	-	159	161	165	40.0	-	-	-	-	7	3	15	15

報告案件

4件

業務審査案件【総合評価落札方式及び履行確実性】

事務所名	業務名	業務種別	業務概要	公示(月)	開催回数			契約方式	技術資料の評価技術点														備考		
					公告前審査	入札前審査	履行確実性評価		予定技術者の経験及び能力 (管理技術者・担当技術者 ・照査技術者の合計)						業務実施方針・ 業務フロー・ 工程表・その他		技術提案							合計	
									資格・実績			成績・表彰			業 務 の 理 解 度	実 施 手 順	そ の 他	(全 評 価 テ マ 間 の 整 合 性)	テーマ1	技術点	テーマ2	技術点			
									技 術 者 資 格	業 務 実 績	業 務 執 行 技 術 力	専 任 制 度	地 域 精 通 度	業 務 成 績											業 務 表 彰 ・ 技 術 者 表 彰
岡山河川事務所	令和2・3年度高梁川潮止堰魚道遡上調査業務	土木コンサルタント		11	165																				
岡山河川事務所	令和2年度吉井川水防企画策定他業務	土木コンサルタント	本業務は、令和4年度に実施する吉井川水防演習の実施に向けた会場の配置計画及び、旭川放水路整備後の百間川基準水位の見直し等を行うものである。	8	162	164	165	総合評価落札方式(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	60	
岡山河川事務所	令和2年度湯原ダム貯水池深淺測量業務	測量	本業務は、旭川水系湯原ダムにおいて貯水池深淺測量を行う業務である。	8	162	164	165	総合評価落札方式(簡易型)		15	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	60	
苫田ダム管理所	令和2年度苫田ダム放流設備修繕設計業務	土木コンサルタント	本業務は、苫田ダム放流設備の修繕設計を行うものである。	8	162	164	165	総合評価落札方式(簡易型)	4	11	-	-	-	11	2	2	12	12	6	-	-	-	-	60	

審査案件

4件