

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第164回）

- 開催日時：令和2年9月30日（水） 10:00～12:00
- 開催場所：岡山国道事務所 会議室
- 出席委員：岡山大学大学院 環境生命科学研究科 准教授
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
- 議事次第

審査案件 17件
工事事案件 13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 (1件)	一般土木	0	0	0	0	0
		鋼橋上部	1	0	0	1	0
	岡山河川 (0件)		0	0	0	0	0
	高・小緊 (0件)		0	0	0	0	0
	苫田ダム (0件)		0	0	0	0	0
	岡山営繕 (0件)		0	0	0	0	0
	計		1	0	0	1	0
入札前 審査案件	岡山国道 (5件)	一般土木	5	0	0	5	0
		岡山河川 (1件)	1	0	0	1	0
	高・小緊 (0件)	0	0	0	0	0	
	苫田ダム (0件)	0	0	0	0	0	
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	0	0	
	計	6	0	0	6	0	
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 (2件)	1	0	0	1	0
	高・小緊 (2件)	2	0	2	0	0	
	苫田ダム (0件)	0	0	0	0	0	
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	0	0	
	計	6	0	2	4	0	

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 (0件)	0	0	0	0
	高・小緊 (0件)	0	0	0	0	
	苫田ダム (0件)	0	0	0	0	
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	0	
	計	0	0	0	0	
入札前 審査案件	岡山国道 (0件)		0	0	0	0
		岡山河川 (2件)	2	0	2	0
	高・小緊 (0件)	0	0	0	0	
	苫田ダム (1件)	1	0	1	0	
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	0	
	計	3	0	3	0	
履行確実性 評価案件	岡山国道 (1件)		1	0	1	—
		岡山河川 (0件)	0	0	0	—
	高・小緊 (0件)	0	0	0	—	
	苫田ダム (0件)	0	0	0	—	
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	—	
	計	1	0	1	—	

5. 主な意見の概要

工事審査

- 橋梁下部工事において、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

- 水防企画策定業務において、業務実施方針について質問があり、その回答を行った。
- 測量業務において、業務実施方針について質問があり、その回答を行った。
- 修繕設計業務において、業務実施方針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164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年度笠岡バイパス鋼管 地区第2改良工事	一般土木									164										
岡山国道事務所	令和2年度総社一宮バイパス 金井戸跨線橋鋼上部工事	鋼上部									164										

審査案件

2件

入札前審査案件(第164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地区改良他工事	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 3基 仮設工 1式		163	164		70.0	-		-	-	35	5	15	15
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		70.0	-		-	-	35	5	15	15
岡山国道事務所	令和2年度笠岡バイパス鋼管地区改良工事	一般土木	B+C	7	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	地盤改良工(深層) 570本	-	161	164		70.0	-		-	-	35	5	15	15
岡山国道事務所	令和2年度笠岡バイパスてらま寺間地区改良工事	一般土木	B+C	7	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	サンドマット工 12000m3 地盤改良工(深層) 1200本 ドレーン工 12600本	-	161	164		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ブト南地区第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		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500m2 多自然型護岸工 約500m2 根固めブロック工 約100個	-	162	164		70.0	-		-	-	39	1	15	15

審査案件

6件

施工体制確認報告案件(第164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年度笠岡バイパス鋼管地区改良工事	一般土木	B+C	7	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	地盤改良工(深層) 570本	-	161	164		70.0	-		-	-	35	5	15	15
岡山国道事務所	令和2年度笠岡バイパス てらま 寺間地区改良工事	一般土木	B+C	7	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	サンドマット工 12000m3 地盤改良工(深層) 1200本 ドレーン工 12600本	-	161	164		70.0	-		-	-	35	5	15	15
岡山河川事務所	令和2年度高梁川秦河道整備 その3工事	一般土木	B+C	7	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 V=125,000m3	-	161	163	164	70.0	-	-	-	-	38	2	15	15
岡山河川事務所	令和2年度旭川・百間川整備 外工事	維持修繕	-	7	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	管理用通路工 484m 法覆護岸工 80m2	-	161	163	164	70.0	-	-	-	-	38	2	15	15
高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所	令和2年度小田川付替締切堤 上流部第1築堤工事	一般土木	B+C	6	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	盛土工 約109,600m3 法覆護岸工 約21,110m2	当該工事は、締切堤防の盛土部を施工するものであり、盛土の品質に配慮することが重要である。	160	163	164	70.0	盛土施工時の品質管理に対する施工計画	-	-	-	38	2	15	15
高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所	令和2年度小田川付替締切堤 上流部第2築堤工事	一般土木	B+C	6	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	盛土工 約55,200m3 法覆護岸工 約10,400m2	当該工事は、締切堤防の護岸を施工するものであり、護岸の施工・設置に配慮することが重要である。	160	163	164	70.0	護岸ブロック据付時の監視体制又はクレーン吊り上げ時の養生	-	-	-	38	2	15	15

報告案件

6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 ー 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 力	専 任 制 度	地 域 精 通 成 績	業 務 表 彰 ・ 技 術 者 表 彰									C P D 取 得 状 況	業 務 の 理 解 度		
岡山国道事務所	令和2・3年度笠岡バイパス 外環境保全調査業務	土木コンサルタント	玉島・笠岡道路、笠岡バイパス、 岡山環状南道路等における環境 保全に必要な検討・調査及び資 料のとりまとめ	3	153	160	164	簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	60		
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		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 深浅測量業務	測量	本業務は、旭川水系湯原ダムに おいて貯水池深浅測量を行う業 務である。	8	162	164		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		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