

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第186回）

1. 開催日時：令和4年7月21日（木） 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 教授
 岡山県中小企業団体中央会 専務理事

4. 議事次第

審査案件 18件

工事件件 15件

事務所別数	工事種別等	件数	技術提案評価型	施工能力評価型	施工能力評価型	企業能力評価型	チャレンジ型
			(S型) 施工体制確認型	(I型) 施工体制確認型	(II型) 施工体制確認型	施工体制確認型	施工体制確認型
公告前 審査案件	岡山国道(5件)	1	0	0	1	0	0
	岡山河川(0件)	0	0	0	0	0	0
	高・小繋(1件)	1	0	0	1	0	0
	苫田ダム(0件)	0	0	0	0	0	0
	岡山営繕(0件)	0	0	0	0	0	0
	計	6	0	0	3	0	3
	岡山国道(2件)	1	0	0	0	0	1
岡山河川(2件)	2	0	0	2	0	0	
高・小繋(0件)	0	0	0	0	0	0	
苫田ダム(1件)	1	0	0	1	0	0	
岡山営繕(0件)	0	0	0	0	0	0	
計	5	0	0	3	0	2	
施工体制 確認報告 案件	岡山国道(2件)	1	0	0	1	0	0
	岡山河川(0件)	0	0	0	0	0	0
	高・小繋(1件)	1	0	0	1	0	0
	苫田ダム(0件)	0	0	0	0	0	0
	岡山営繕(1件)	1	0	0	0	0	1
	計	4	0	0	2	0	2

業務案件 3件

事務所別数	業務種別等	件数	総合評価落札方式	総合評価落札方式	総合評価落札方式	プロポーザル方式
			一般競争 (標準型)	簡易公募型 (簡易型)	(簡易型) チャレンジ型	
公告前 (公示前) 審査案件	岡山国道(0件)	0	0	0	0	0
	岡山河川(0件)	0	0	0	0	0
	高・小繋(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	0	0	0	0	0	
入札前 審査案件	岡山国道(1件)	1	0	1	0	0
	岡山河川(0件)	0	0	0	0	0
	高・小繋(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	1	0	0	
履行確実性 評価案件	岡山国道(2件)	2	0	2	0	—
	岡山河川(0件)	0	0	0	0	—
	高・小繋(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	2	0	2	0	—	

5. 主な意見の概要

工事審査

- 舗装工事において、評価方法について質問があり、その回答を行った。
- 電源装置他更新工事において、審査基準及び工事の詳細について質問があり、その回答を行った。
- 通信設備工事において、工事概要について質問があり、その回答を行った。

業務審査

- 測量業務において、評価内容及び評価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186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		賃 上 げ 表 明
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性	の 施 工 体 制 実 確 性	
高梁川・小田川 緊急治水対策河 川事務所	令和4年度小田川付替 第2舗装他工事	アスファルト 舗装									186											
岡山国道事務所	令和4年度総社一宮バイパス 第2整備工事	維持修繕									186											
岡山国道事務所	令和4年度玉島笠岡道路外 第2整備工事	維持修繕									186											
岡山国道事務所	令和4年度岡山環状南道路 第2整備工事	維持修繕									186											
岡山国道事務所	令和4年度岡山環状南道路 藤田地区橋梁第4下部工事	一般土木									186											
岡山国道事務所	令和4年度岡山国道管内 舗装修繕他工事	アスファルト 舗装									186											

審査案件

6件

入札前審査案件(第186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 通 度 ・ 度	施工体制評価点		質 上 げ 表 明
										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	
苫田ダム管理所	令和4年度苫田ダム 無停電電源装置他更新工事	受変電設備	-	5	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	無停電電源装置 1式 直流電源装置 1式	-	183	186	73.0	-	-	-	-	40	-	15	15	3	
岡山河川事務所	令和4年度坂根堰 放流制御設備更新工事	通信設備	-	5	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	放流設備制御装置 1式 放流設備制御装置保守 1式	-	183	186	73.0	-	-	-	-	40	-	15	15	3	
岡山河川事務所	令和4年度 岡山河川事務所管内 通信設備工事	通信設備	-	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	CCTV設備 5台 施設監視装置 6台	-	184	186	73.0	-	-	-	-	40	-	15	15	3	
岡山国道事務所	令和4年度国道2号 三石第一トンネル外 照明設備工事	電気設備	B	4	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	トンネル照明設備更新 2箇所 共同溝照明設備更新 1箇所	-	181	186	41.0	-	-	-	-	5	5	15	15	1	
岡山国道事務所	令和4年度国道2号 三石第一トンネル外 警報設備工事	通信設備	-	4	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	トンネル警報設備更新 4箇所 トンネル警報設備配管更新 1箇所 ネットワーク設備更新 2箇所	-	181	186	41.0	-	-	-	-	5	5	15	15	1	

審査案件

5件

施工体制確認報告案件(第186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 ・ 性	施工体制評価点		賃 上 げ 表 明
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性	の 施 工 体 制 実 確 保 性	
岡山営繕事務所	令和4年度児島職安出張所 建築改修工事	建築	B+C	4	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	外壁、屋根防水、建具改修	-	182	184	186	41.0	-	-	-	-	5	5	15	15	1
岡山国道事務所	令和4年度岡山環状南道路 藤田地区第11改良工事	一般土木	B+C	3	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 地盤改良工(中層) 約3,500m3 地盤改良工(深層) 約900本 場所打函渠工 約286m3 排水構造物工 1式 仮設工 1式	-	178	185	186	73.0	-	-	-	-	39	1	15	15	3
岡山国道事務所	令和4年度 国道2号三石第一トンネル外 照明設備工事	電気設備	B	4	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	トンネル照明設備更新 2箇所 共同溝照明設備更新 1箇所	-	181	186	186	41.0	-	-	-	-	5	5	15	15	1
高梁川・小田川 緊急治水対策河 川事務所	令和4年度小田川付替 新合流点護岸他工事	一般土木	B+C	4	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 1式 盛土工 1式 護岸工 1式	-	181	185	186	73.0	-	-	-	-	37	3	15	15	3

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	開催回数			契約方式	技術資料の評価技術点																合 計	備考	
				公示 (月)	公告前 審査	入札前 審査		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
								資 格 ・ 実 績			成 績 ・ 表 彰			業 務 実 施 の 手 順	そ の 他	全 体 (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 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	C P D 取 得 状 況				
岡山国道事務所	令和4年度 岡山倉敷立体他測量業務	測量	・現地測量 0.15 km2 ・基準点測量 60点 ・水準測量 1.0 km ・路線測量 1.0 km ・航空レーザー測量 100 km2 ・UAVレーザー測量 0.16 km2 ・三次元点群測量 0.28 km2	5	184	186	総合評価落札方式 簡易公募型(簡易型)	-	15	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	4	64		
岡山国道事務所	令和4年度 岡山国道管内電線共同溝設計他 その1業務	土木コンサルタント	測量 1式 埋設物調査 1式 電線共同溝詳細設計 L=500m	5	183	185	186	総合評価落札方式 簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	4	64	
岡山国道事務所	令和4年度 岡山国道管内電線共同溝設計他 その2業務	土木コンサルタント	測量 1式 埋設物調査 1式 電線共同溝予備設計 L=400m	5	183	185	186	総合評価落札方式 簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	4	64	