

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第172回） 開催結果の概要

- 開催日時：令和3年5月26日（水） 10:00～12:00
- 開催場所：岡山国道事務所 会議室（Web会議）
- 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
岡山商工会議所 専務理事
- 議事次第

審査案件 38件
工事案件 21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)	企業能力評価型	チャレンジ型	
公告前審査案件	岡山国道 (6件)	一般土木	5	0	0	5	0	0
		通信設備	1	0	0	1	0	0
	岡山河川 (4件)	機械設備	2	0	0	2	0	0
		通信設備	2	0	0	2	0	0
	高・小緊 (4件)	一般土木	4	0	0	4	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	14	0	0	14	0	0	
入札前審査案件	岡山国道 (1件)	アスファルト舗装	1	0	0	0	1	0
	岡山河川 (0件)		0	0	0	0	0	0
	高・小緊 (1件)	一般土木	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	2	0	0	1	1	0	
施工体制確認報告案件	岡山国道 (5件)	一般土木	1	0	0	1	0	0
		維持修繕	1	0	0	0	0	1
		塗装	1	0	0	0	0	1
		造園	2	0	0	0	0	2
	岡山河川 (0件)		0	0	0	0	0	0
	高・小緊 (0件)		0	0	0	0	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	5	0	0	1	0	4	

業務案件 17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)	総合評価方式 (チャレンジ型)	プロポーザル方式
公告前 (公示前) 審査案件	岡山国道 (3件)	3	0	3	0	0
	岡山河川 (5件)	5	0	4	0	1
	高・小緊 (1件)	1	0	1	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	9	0	8	0	1
入札前審査案件	岡山国道 (0件)	0	0	0	0	0
	岡山河川 (3件)	3	0	1	0	2
	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	3	0	1	0	2
履行確実性評価案件	岡山国道 (4件)	4	0	3	1	—
	岡山河川 (1件)	1	0	1	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	5	0	4	1	—

5. 主な意見の概要

工事審査

- 排水施設他工事において、工事概要及び目的について質問があり、その回答を行った。
- 電線共同溝他工事において、配点表及び評価内容について質問があり、その回答を行った。

業務審査

- 河川整備計画他検討業務において、評価内容及び業務の方針について質問があり、その回答を行った。
- 環境影響評価検討業務において、技術資料の記載内容に対する評価内容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172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
高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所	令和3年度小田川付替柳井原地区掘削他工事	一般土木									172										
高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所	令和3年度小田川付替上流締切堤工事	一般土木									172										
高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所	令和3年度小田川付替柳井原地区第3築堤工事	一般土木									172										

入札前審査案件(第172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3年度総社一宮バイパス 総社地区電線共同溝他工事	アスファルト 舗装	A+B	1	一般競争	総合評価	企業能力評価型 施工体制確認型	電線共同溝工 1式	—	165	172		70.0	—	—	—	—	18	2	15	15
高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所	令和3年度小田川付替柳井原地区 橋梁床版他工事	一般土木	B+C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	盛土工 20000m3 床版工 一式	—	168	172		70.0	—	—	—	—	39	1	15	15

審査案件

2件

施工体制確認報告案件(第172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3年度岡山植樹管理作業	造園	A+B	3	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	植樹管理 1式	-	166	171	172	40.0	-	-	-	-	10	-	15	15
岡山国道事務所	令和3年度津山・玉島植樹管理作業	造園	A+B	3	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	植樹管理 1式	-	166	171	172	40.0	-	-	-	-	10	-	15	15
岡山国道事務所	令和3年度岡山国道管内区画線工事	塗装	-	3	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	区画線工 約40,000m	-	167	171	172	40.0	-	-	-	-	5	5	15	15
岡山国道事務所	令和3年度岡山国道管内道路施設設置工事	維持修繕	-	3	一般競争	総合評価	チャレンジ型 施工体制確認型	防護柵工 約1,900m 標識工 約120枚	-	167	171	172	40.0	-	-	-	-	5	5	15	15
岡山国道事務所	令和3年度岡山環状南道路藤田地区第8改良工事	一般土木	B+C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	排水構造物工 1式 舗装工 6500m ² 区画線工 1式 地盤改良工 2500m ³ 構造物撤去工 1式	-	168	171	172	70.0	-	-	-	-	39	1	15	15

報告案件

5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		
					技術者資格	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 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		業 務 の 理 解 度	実 施 手 順		そ の 他	(全 評 価 テ ー マ 間 の 整 合 性)
岡山国道事務所	令和3年度岡山国道事務所管内電線共同溝点検他その1業務	土木コンサルタント	・電線共同溝点検 一式 ・補修検討 一式	2	169	170	172	簡易公募型(簡易型) チャレンジ型	4	-	11	-	14	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30		
岡山国道事務所	令和3年度総社一宮バイパス水文調査他業務	地質	総社・一宮バイパスにおける水文調査	12	166	171	172	簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	-	-	-	60	
岡山国道事務所	令和3年度総社一宮バイパス橋梁設計他業務	土木コンサルタント	総社・一宮バイパスにおける橋梁設計	12	166	171	172	簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	-	-	-	60	

業務審査案件【プロポーザル方式】

事務所名	業務名	契約方式	業務概要	公示 (月)	開催回数		評価テーマ1	評価テーマ2	備考
					公示 前 審査	入 札 前 審査			
岡山河川事務所	令和3年度旭川水系河川整備計画他検討業務	簡易公募型			172				
岡山河川事務所	令和3年度旭川中上流ダム地質総合解析業務	簡易公募型	旭川中上流ダムで実施している地質調査等の既存資料を総合的に見直し、ダムサイトの地質条件の検討および地質工学的な検討・評価を行い、地質図等を作成する業務である。	4	170	172	旭川ダム周辺の地質総合解析を実施するにあたっての留意点について		
岡山河川事務所	令和3年度旭川中上流環境影響評価検討業務	簡易公募型	本業務は、旭川中上流ダム再生事業で必要となる環境影響への配慮事項のとりまとめ、必要な委員会の運営補助を行う業務である。	4	166	172	旭川中上流ダム再生事業における環境影響評価にあたっての着眼点について	-	