

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第169回）

- 開催日時：令和3年2月17日（水） 14:00～16:00
- 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 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 36件
工事案件 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 (0件)	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
入札前審査案件	岡山国道 (1件)	1	0	0	1	0
	岡山河川 (4件)	1	0	0	1	0
	高・小緊 (2件)	3	0	0	3	0
	苫田ダム (1件)	1	0	0	1	0
	岡山営繕 (0件)	1	0	0	1	0
	計	8	0	0	8	0
施工体制確認報告案件	岡山国道 (4件)	2	0	0	2	0
	岡山河川 (1件)	1	0	0	1	0
	高・小緊 (0件)	1	0	0	1	0
	苫田ダム (0件)	1	0	0	1	0
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	0	0
	計	5	0	0	5	0
合計		13	0	0	13	0

業務案件 23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 (6件)	6	0	6	0
	岡山河川 (2件)	2	0	1	1
	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	8	0	7	1
入札前審査案件	岡山国道 (5件)	5	0	3	2
	岡山河川 (8件)	8	0	4	4
	高・小緊 (0件)	1	0	0	1
	苫田ダム (0件)	0	0	0	0
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	0
	計	14	0	7	7
履行確実性評価案件	岡山国道 (0件)	0	0	0	—
	岡山河川 (1件)	1	0	1	—
	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	—
合計		23	0	15	8

5. 主な意見の概要

工事審査
○ 維持工事において、工事内容及び評価内容について意見があり、その回答を行った。

業務審査
○ 点検業務において、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。
○ 監理検討業務において、業務実施方針及び評価テーマの評価について質問があり、その回答を行った。
○ 計画検討業務において、業務実施方針及び評価テーマの評価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。

入札前審査案件(第169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年度津山南道路 ひらふく 平福地区第4改良工事	一般土木	B+C	12	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 管渠工 1式 排水構造物工 1式 舗装工 1式	-	165	169		70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	令和2年度高梁川川辺堤防強 化第3工事	一般土木	B+C	12	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:約12,000m3 護岸工:約3,000m2 ドレーン工:約1,100m As舗装工:約10,000m2	-	166	169		70.0	-	-	-	-	39	1	15	15
岡山河川事務所	令和3年度旭川維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	除草工 1式、防除工 1式、 堤防養生工 1式、清掃工 1 式、補修工 1式、応急処理工 1式、緊急時対応工 1式、仮 設工 1式	-	167	169		70.0	-	-	-		39	1	15	15
岡山河川事務所	令和3年度百間川維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	除草工 1式、防除工 1式、 堤防養生工 1式、清掃工 1 式、補修工 1式、応急処理工 1式、緊急時対応工 1式、仮 設工 1式	-	167	169		70.0	-	-	-		39	1	15	15
岡山河川事務所	令和3年度吉井川下流維持工 事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	除草工 1式、防除工 1式、 堤防養生工 1式、清掃工 1 式、補修工 1式、応急処理工 1式、緊急時対応工 1式、仮 設工 1式	-	167	169		70.0	-	-	-		39	1	15	15
高梁川・小田川緊 急治水対策河川事 務所	令和2年度小田川付替新合流 点外掘削工事	一般土木	C	12	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 約35,000m3	-	166	169		70.0	-	-	-	-	39	1	15	15
高梁川・小田川緊 急治水対策河川事 務所	令和3年度小田川付替整備工事	維持修繕	-	1	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 応急処理工 1式	-	167	169		70.0	-	-	-		39	1	15	15
苫田ダム管理所	令和3年度苫田ダム維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	巡視・巡回工 1式 堤防除草工 約180,400m2 道路除草工 約 50,200m2 伐木除根工 約 43,000m2 清掃工 1式 応急処理工 1式	-	166	169		70.0	-	-	-		35	5	15	15

審査案件

8件

施工体制確認報告案件(第169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第2改良工事	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	168	169	70.0	-	-	-	-	39	1	15	15
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	鋼橋上部	A	11	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	鋼単純合成細幅桁橋 L=65m	-	164	168	169	70.0	-	-	-	-	39	1	15	15
岡山国道事務所	令和2年度総社一宮バイパス小寺地区外電線共同溝工事	舗装	A	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	電線共同溝工 1式	-	163	168	169	70.0	-	-	-	-	39	1	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第8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	168	169	70.0	-	-	-	-	39	1	15	15
岡山河川事務所	令和2年度高梁川秦河道整備その4工事	一般土木	B+C	12	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 矢板工:約600m	-	166	168	169	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											
						技術者	資格		実績		業	実	そ	業	実	そ	業	実	そ	業	実	そ		業		実	そ							
							実		績	執																		任	地	業	業	C	務	施
岡山河川事務所	令和2・3年度旭川水辺現地調査(陸上昆虫類等)業務	土木コンサルタント	水辺の国勢調査(陸上昆虫等調査1式)	12	166	169	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・3年度岡山三川河川管理施設設計他業務	土木コンサルタント	本業務は、岡山河川事務所管内の吉井川・旭川・百間川・高梁川及びその支川(国管理区間)における河川管理施設の設計、測量等を実施するものである。	12	166	169	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3年度旭川中上流水域環境調査業務	土木コンサルタント	本業務は旭川中上流ダム再生事業に必要な水域の環境調査を行う業務である。	12	166	169	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・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	高梁川潮止堰における魚道の遡上調査 1式	11	165	168	169	簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60		

審査案件

15件

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			
岡山国道事務所	令和2年度総社一宮バイパストンネル設計業務	簡易公募型プロポーザル	本業務は、総社・一宮バイパスにおけるトンネル詳細設計を行う業務である。	12	166	169	現場条件を踏まえた坑口の位置決定の留意点について		
岡山国道事務所	令和2年度総社一宮バイパス下池橋他設計業務	簡易公募型プロポーザル	本業務は、総社・一宮バイパスにおける下池橋詳細設計を行う業務である。	12	166	169	下池に対する施工上の留意点について		
岡山河川事務所	令和3年度高梁川水系ダム事前放流等効果検討業務	簡易公募型プロポーザル			169				
岡山河川事務所	令和2・3年度岡山三川河川管理施設監理検討業務	簡易公募型プロポーザル	本業務は、一級河川吉井川水系・旭川水系・高梁川水系の直轄管理区間を対象に、河川の維持管理を適切かつ適正に遂行することを目的として、堤防等河川管理施設や河道の点検結果等の状態把握結果を基に変状等を評価し、変状等が進行する可能性や河川管理に与える影響について検討し、河川が有すべき機能確保に必要な修繕等を効率的・効果的に実施するための修繕計画等の基礎資料について取りまとめを行うものである。また、巡視結果等を収集・分析し、治水上支障があると考えられる重要な事案を抽出し取りまとめ、河川管理を実施するにあたってのモニタリング計画案の作成等を行う業務である。	12	166	169	堤防点検において、視認性の悪い箇所にUAVを使用する際の着眼点について		
岡山河川事務所	令和3年度高梁川水系河川整備計画他検討業務	簡易公募型プロポーザル	本業務は、高梁川水系河川整備計画(国管理区間)について、進捗点検を踏まえた河川整備計画変更に関する検討及び、学識懇談会の運営補助を行うものである。	12	166	169	平成30年7月豪雨を踏まえた河川整備計画変更の検討を行うにあたっての着眼点について	-	
岡山河川事務所	令和3年度吉井川水系河川事業効果他検討業務	簡易公募型プロポーザル	本業務は、河川整備計画に位置付けられている高潮整備の事業効果及び今後の事業展開の検討を行うとともに、吉井川水系河川改修事業の再評価について検討する業務である。	12	166	169	吉井川水系河川整備計画進捗点検のとりまとめにあたっての着眼点について		
岡山河川事務所	令和3年度旭川中上流ダム再生方針他検討業務	簡易公募型プロポーザル	本業務は、旭川中上流ダム再生事業にあたり、既設ダムの耐震性能照査検討、ダム概略設計、基本設計に関する資料を作成するものである。	12	166	169	ダム概略設計を行うにあたっての着眼点について	-	
高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所	令和3年度小田川付替施工計画検討業務	簡易公募型プロポーザル	本業務は、小田川合流点付替え事業における土工計画及び事業工程について、土質の状況、工事の発注・進捗状況や関係機関協議等の状況を踏まえて修正検討とを行い、それに伴う仮設計画の検討や図面数量の整理等を行う業務である。	12	166	169	業務内容の各項目において、早急に、かつ事業の進捗状況や条件変更等を的確に反映して作業を実施するにあたっての着目点		