

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第166回）

1. 開催日時：令和2年11月25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 46件

工事案件 3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 (2件)	一般土木	0	0	0	0
		維持修繕	0	0	0	0
		造園	2	0	0	2
	岡山河川 (0件)	一般土木	0	0	0	0
	高・小緊 (1件)	一般土木	1	0	0	1
	苫田ダム (0件)	維持修繕	0	0	0	0
	岡山営繕 (0件)		0	0	0	0
	計	3	0	0	1	2
	合計	3	0	0	1	2

業務案件 43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 (15件)	15	8	5	2
	岡山河川 (18件)	18	8	5	5
	高・小緊 (4件)	4	2	1	1
	苫田ダム (1件)	1	0	1	0
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	0
	計	38	18	12	8
入札前 審査案件	岡山国道 (5件)	5	0	5	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	5	0	5	0	
履行確実性 評価案件	岡山国道 (0件)	0	0	0	—
	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	0	0	0	—	
合計	43	18	17	8	

5. 主な意見の概要

業務審査

- 橋梁詳細設計業務において、業務内容及び実施方針の評価について質問があり、その回答を行った。
- 整備計画検討業務において、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、業務内容・発注方法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166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
岡山河川事務所	令和2年度吉井川西幸西高潮堤防第3工事	一般土木								166											
岡山河川事務所	令和2年度吉井川上流河道整備工事	一般土木								166											
岡山河川事務所	令和2年度吉井川熊山堤防補強工事	一般土木								166											
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								166											
苫田ダム管理所	令和3年度苫田ダム維持工事	維持修繕								166											

審査案件

14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					業績・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	C P D 取 得 状 況									業 務 の 理 解 度		
岡山国道事務所	令和2年度岡山環状南道路藤田地区橋梁詳細設計業務	土木コンサルタント	岡山環状南道路の藤田地内における橋梁詳細設計 L=20m 1橋 L=13m 2橋	9	163	166	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2年度岡山環状南道路藤田地区橋梁詳細設計その2業務	土木コンサルタント	岡山環状南道路の藤田地内における橋梁詳細設計 L=19m 1橋 L=13m 1橋	9	163	166	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2・3年度岡山国道管内橋梁点検外その1業務	土木コンサルタント	国道30号、53号、岡山市内の国道180号における橋梁点検	9	157	166	簡易公募型(簡易型)	3	1	11	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	60				
岡山国道事務所	令和2・3年度岡山国道管内橋梁点検外その2業務	土木コンサルタント	備前市から岡山市までの国道2号における橋梁点検	9	157	166	簡易公募型(簡易型)	3	1	11	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	60				
岡山国道事務所	令和2・3年度岡山国道管内橋梁点検外その3業務	土木コンサルタント	都窪郡早島町から笠岡市までの国道2号、総社市における国道180号の橋梁点検	9	157	166	簡易公募型(簡易型)	3	1	11	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	60				
岡山国道事務所	令和2年度総社一宮バイパス道路設計他業務	土木コンサルタント	総社一宮バイパスにおける道路設計	12	166		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2年度総社一宮バイパス環境調査他業務	土木コンサルタント	総社一宮バイパスにおける環境調査を行う。	12	166		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2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		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2年度総社一宮橋梁設計その他業務	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		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2年度津山南道路環境調査他業務	土木コンサルタント	津山南道路における環境調査等を行う。	12	166		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年度岡山国道外技術審査業務	土木コンサルタント	発注される工事の発注資料作成、入札参加者から提出の技術資料の分析・整理・技術資料確認事項の整理などの支援を行うものである。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	品質を確保・向上するための体制及び照査方法(転記ミス・評価ミス・判断ミスの防止方法を含む)について	30	-	-	80			

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							
									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	合 計		
									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3年度 岡山国道管理第二課積算 技術業務	土木コンサルタント	岡山国道事務所管理第二課における工事発注図面、数量計算書、積算資料、積算データ入力等の作成支援を行うことで工事発注の円滑化を図る業務である。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	現場条件、施工手順を踏まえた積算資料を作成するうえでの留意点及び照査方法について	30	-	-	80		
岡山国道事務所	令和3年度 岡山国道電気通信積算技術業務	土木コンサルタント	岡山国道事務所における電気通信設備工事の工事設計書を作成するものである。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	様々な工種の工事積算を実施するうえでの履行体制や留意点について	30	-	-	80		
岡山国道事務所	令和3年度 岡山国道玉島維持工事監督 支援業務	土木コンサルタント	玉島維持出張所における道路に関する工事実施の監督補助を行うものである。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	技術検査における施工者の負担軽減と円滑な検査を確保するための留意点	30	-	-	80		
岡山国道事務所	令和3年度 岡山国道岡山維持工事監督 支援業務	土木コンサルタント	岡山維持出張所における道路に関する工事実施の監督補助を行うものである。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	発注者や施工者の円滑な意思疎通を図る上での工夫について	30	-	-	80		
岡山国道事務所	令和3年度 岡山国道津山工事監督支 援業務	土木コンサルタント	津山出張所管内における道路に関する工事実施の監督補助を行うものである。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	工事の進捗に影響が生じないよう、各工事の契約の履行に必要な資料作成等を確実に工務について	30	-	-	80		
岡山国道事務所	令和3年度 岡山国道電気通信工事監督 支援業務	土木コンサルタント	岡山国道事務所管内における電気通信設備工事外の監督補助を行うものである。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	工事に必要な資料作成(変更契約資料の照査含む)及び工事受注者からの提出資料の確認の対応策、留意点について	30	-	-	80		
岡山国道事務所	令和3年度 岡山国道特車適正化指導 支援業務	土木コンサルタント	岡山国道事務所管内の道路法に基づき行う特殊車両の指導取締り等の補助的業務である。	1	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	車両引き込みや誘導時の安全確保及び指導取締り現場における審査の迅速化に向けての工夫について	30	-	-	80		
岡山河川事務所	令和2・3年度吉井川水辺 現地調査(魚類)業務	土木コンサルタント	水辺の国勢調査(魚類調査1式)	12	166		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・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		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		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年度旭川中上流陸域 環境調査他業務	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陸域の環境調査他を行う業務である。	12	166		公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	-	60		

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	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	地域精通度	業務実績	業務表彰・技術者表彰									C P D取得状況	テーマ1	
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		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年度岡山河川外機械積算技術業務	土木コンサルタント	本業務は、岡山河川事務所及び高梁川・小田川緊急治水対策河川事務所における機械設備に関連する工事の設計書作成に必要な工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	-	20	-	一時的に業務量が集中した場合、品質を確保しつつ、作業期間の短縮など、業務効率を向上させるための工夫及び留意点について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	令和3年度岡山河川機械工事監督支業務	土木コンサルタント	本業務は、岡山河川事務所における機械設備に関する工事及び点検整備の実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事及び点検整備の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	-	20	-	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一的な判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	令和3年度岡山河川外積算技術業務	土木コンサルタント	本業務は、岡山河川事務所及び苦田ダム管理所における河川に関する工事の設計書作成に必要な工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。	12	166	168	一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	-	20	-	一時的に業務量が集中した場合、積算資料、積算データ作成にあたってミスを防止するための留意点及び照査方法について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	令和3年度吉井川・旭川工事監督支援業務	土木コンサルタント	本業務は、岡山河川事務所の西大寺出張所、坂根出張所、旭川出張所、百間川出張所における河川に関する工事実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。	12	166	168	一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	-	20	-	工事の品質確保・向上を目的とした、安全で円滑な施工のための施工状況等の把握手法について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	令和3年度高梁川工事監督支援業務	土木コンサルタント	本業務は、岡山河川事務所の高梁川出張所における河川に関する工事実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。	12	166	168	一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	-	20	-	工事の進捗に影響が生じないよう、各工事の契約の履行に必要な資料作成等を確実にするための工夫について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	令和3年度坂根堰管理支援業務	土木コンサルタント	本業務は、河川における洪水等による災害発生の防止、流水の適正な利用、正常な機能の維持等を図るため、坂根堰の施設監視、河川及び気象情報等の収集・整理、並びに職員不在時の来訪者対応や情報伝達等を行うものである。	12	166		一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	-	20	-	業務対象河川の特性を踏まえた出水時、濁水時、地震時の管理における留意点について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	令和3年度岡山河川電気通信積算技術業務	土木コンサルタント	岡山河川事務所における電気通信に関する工事の設計書作成等を行う業務である。	12	166	168	一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	-	20	-	担当技術者及び管理技術者の電気通信設備工事における積算技術向上のための具体的な工夫及び体制について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	令和3年度岡山河川電気通信工事監督支援業務	土木コンサルタント	岡山河川事務所管内における電気通信設備工事等の工事監督支援を行うものである。	12	166	168	一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	-	20	-	工事の品質確保・向上を目的とした、安全で円滑な施工のための施工状況等の把握手法について	30	-	-	80	

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					業績・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		
高梁川・小田川 緊急治水対策河 川事務所	令和3年度小田川工事監督 支援業務	土木コンサルタント	高梁川・小田川緊急治水対策河 川事務所における河川に関する 工事実施の監督補助 予定工事件数:19件(4人)	12	166	168	一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	発注者や施工者との円滑な意思疎通を図る上 での工夫について	30	-	-	80			
高梁川・小田川 緊急治水対策河 川事務所	令和3年度小田川積算技術 業務	土木コンサルタント	高梁川・小田川緊急治水対策河 川事務所における河川に関する 工事の設計書作成に必要となる 工事発注図面及び数量総括表、 積算資料、積算システム入力の 作成支援	12	166	166	一般競争(総合評価・標準型)	5	-	10	-	5	-	-	-	10	20	-	-	一時的に業務量が集中した場合、品質を確保 しつつ、作業期間の短縮など、業務効率を向上 させるための工夫及び留意点について	30	-	-	80			
高梁川・小田川 緊急治水対策河 川事務所	令和3年度小田川付替水質 分析業務	土木コンサルタント	小田川・高梁川の河川水及び河 川近隣の地下水の採水、水質分 析及び分析結果のとりまとめ考 察	12	166	169	簡易公募型(簡易型)	-	15	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	-	60			
苦田ダム管理所	令和3年度苦田ダム堆砂測 量他業務	測量	本業務は、苦田ダムにおいて堆 砂量及び河川流量を把握するた め、深淺測量及び河川定期縦横 断測量を実施するとともに観測 所における流量観測を実施する ものである。また鞍部ダムの堤体 挙動観測についても行う。	1	166		簡易公募型(簡易 型)	-	15	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-	-	-	-	-	60			

審査案件

35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		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		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		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		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		堤防点検において、視認性の低い箇所 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		ダム概略設計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年度旭川中上流環境影響評価検討業務	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。	1	166		旭川ダムの再生における環境影響評価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いて、現地状況に応じた土工計画及び施工計画の修正検討、三次元設計データの更新及びそれに伴って必要となる図面作成、数量とりまとめを行う業務である。	12	166		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	-	