

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第136回）開催結果の概要

1. 開催日時：平成30年5月23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 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

4. 議事次第

審査案件 45件

工事案件 26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 (5件)	一般土木	2	0	2	0	0
		アスファルト舗装	1	0	1	0	0
		通信設備	1	0	1	0	0
		電気設備	1	0	1	0	0
	岡山河川 (5件)	一般土木	1	0	1	0	0
		維持修繕	1	0	1	0	0
		機械設備	1	0	1	0	0
		受変電設備	2	0	2	0	0
	苫田ダム (2件)	機械設備	1	0	1	0	0
		通信設備	1	0	1	0	0
	岡山営繕 (1件)	建築	1	0	0	0	1
		計	13	0	12	0	1
	入札前 審査案件	岡山国道 (5件)	一般土木	2	0	0	2
塗装			1	0	0	1	0
受変電設備			1	0	1	0	0
通信設備			1	0	1	0	0
岡山河川 (2件)		一般土木	1	0	0	1	0
		機械設備	1	0	0	1	0
苫田ダム (0件)			0	0	0	0	0
岡山営繕 (0件)		0	0	0	0	0	
	計	7	0	2	5	0	
施工体制 確認報告 案件	岡山国道 (4件)	アスファルト舗装	1	0	0	1	0
		法面処理	1	0	0	1	0
		受変電設備	1	0	1	0	0
		通信設備	1	0	1	0	0
	岡山河川 (2件)	一般土木	1	0	0	1	0
		機械設備	1	0	0	1	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 19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 (9件)	9	1	5	3
	岡山河川 (5件)	5	0	4	1
	苫田ダム (0件)	0	0	0	0
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	0
	計	14	1	9	4
入札前 審査案件	岡山国道 (1件)	1	0	1	0
	岡山河川 (1件)	1	0	1	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
履行確実性 評価案件	岡山国道 (2件)	2	0	2	—
	岡山河川 (1件)	1	0	1	—
	苫田ダム (0件)	0	0	0	—
	岡山営繕 (0件)	0	0	0	—
	計	3	0	3	—

5. 主な意見の概要

工事審査

○ ダム常用放流設備外油圧装置整備工事において、工事内容及び求める施工計画の内容について質問があり、その回答を行った。

業務審査

○ 道路高架橋詳細設計業務において、業務内容・業務範囲及び評価テーマについて質問があり、その回答を行った。

○ 河川護岸景観設計業務において、業務内容及び評価テーマの内容とポイントについて質問・意見があり、その回答を行った。

○ 道路事業認定申請書作成業務において、契約方式の選定及び業務内容（計画～工事までの流れ）等について質問があり、その回答を行った。

# 公告前審査案件(第136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	施 工 体 制 実 確 性 保
岡山国道事務所	倉敷立体船穂高架橋下部その 3工事										136										
岡山国道事務所	平成30年度国道2号備前地 区環境整備工事										136										
岡山国道事務所	総社一宮バイパス総社地区下 部工事										136										
岡山国道事務所	岡山国道管内道路照明設備工 事										136										
岡山国道事務所	国道2号城見トンネル歩行者 注意表示設備外工事										136										
岡山河川事務所	小田川付替取付道路他工事										136										
岡山河川事務所	百間川河口水門管理橋補強外 工事										136										
岡山河川事務所	岡山河川事務所予備発電設備 工事										136										
岡山河川事務所	岡山河川管内電源設備工事										136										
岡山河川事務所	吉井川乙子排水機場外整備工 事										136										
苫田ダム管理所	苫田ダム常用放流設備外油圧装 置整備工事										136										
苫田ダム管理所	苫田ダムCCTV設備工事										136										
岡山営繕事務所	鳥取第3合同(森林)建築そ の他改修工事										136										

# 入札前審査案件(第136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 ・ 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	岡山環状南道路東睦地区第4改良工事	一般土木	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 (施工能力簡易確認 型)	道路土工 1式 地盤改良工(中層) 約2,000m3 地盤改良工(深層) 約360本 仮設工 1式	-	133	136		70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	笠岡バイパスカブト南地区第3改良工事	一般土木	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 (施工能力簡易確認 型)	道路土工 1式 地盤改良工(深層) 1式 仮設工 1式	-	133	136		70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成30年度岡山国道管内区画線工事	塗装	-	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	区画線工 約73,000m	-	133	136		70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	岡山国道管内CCTV設備工事	通信設備	-	3	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	CCTV設備工 簡易型カメラ装置 15台	CCTV装置の設置に対する施工方法が機器の機能・性能を確保するために重要である。	133	136		70.0	CCTV装置設置工に対する施工計画		-		40	0	15	15
岡山国道事務所	岡山国道事務所受変電設備工事	受変電設備	-	3	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	高圧受変電設備工 受変電盤 5面 (6.6KV/300KVA)	高圧受変電設備の設置に対する施工方法が機器の機能・性能を確保するために重要である。	133	136		70.0	高圧受変電設備設置工に対する施工計画		-		40	0	15	15
岡山河川事務所	小田川付替工事用道路設置工事	一般土木	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 (施工能力簡易確認 型)	掘削工 31,600m3 法面整形工 8,220m2	-	131	136		70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	百間川河口水門開閉装置整備工事	機械設備	-	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	開閉装置 機能追加及び部分更新 2門分	ゲート設備既設開閉装置の部分更新及び機能追加を行うものである。	131	136		70.0	-		-		40	0	15	15

審査案件

7件

重点審査案件

# 施工体制確認報告案件(第136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	岡山国道管内防災工事	法面処理	-	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	吹付法袴 約700m2	-	132	135	136	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成30年度岡南維持管内舗装工事	アスファルト 舗装	A	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	排水性舗装(車道)約6000m2 透水性舗装(歩道)約2000m2	-	132	135	136	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	岡山国道管内CCTV設備工事	通信設備	-	3	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	CCTV設備工 簡易型カメラ装置 15台	CCTV装置の設置に対する施工方法が機器の機能・性能を確保するために重要である。	133	136	136	70.0	CCTV装置設置工に対する施工計画		-		40	0	15	15
岡山国道事務所	岡山国道事務所受変電設備工事	受変電設備	-	3	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	高圧受変電設備工 受変電盤 5面 (6.6KV/300KVA)	高圧受変電設備の設置に対する施工方法が機器の機能・性能を確保するために重要である。	133	136	136	70.0	高圧受変電設備設置工に対する施工計画		-		40	0	15	15
岡山河川事務所	小田川付替工事用道路設置工事	一般土木	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 (施工能力簡易確認型)	掘削工 31.600m3 法面整形工 8.220m2	-	131	136	136	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	百間川河口水門開閉装置整備工事	機械設備	-	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	開閉装置 機能追加及び部分更新 2門分	ゲート設備既設開閉装置の部分更新及び機能追加を行うものである。	131	136	136	70.0	-		-		40	0	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								
									資格・実績				成績・表彰			業務の 理解 度	実 施 手 順	そ の 他	全 体 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 力	専 門 任 制	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
岡山河川事務所	平成30年度岡山河川管内 電気通信設備設計業務	土木コンサルタント		6	136																						
岡山河川事務所	旭川・百間川河川平面図外 作成業務	測量		6	136																						
岡山河川事務所	岡山三川水文資料整理他 業務	測量		6	136																						
岡山河川事務所	平成30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	岡山河川事務所管内の吉井川・旭 川・高梁川及びその支川における河 川管理施設の設計等 護岸詳細設計(吉井川箇所) 1式 護岸詳細設計(旭川箇所) 1式 護岸詳細設計(高梁川箇所) 1式	4	130	136		簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	11	2	2	12	12	6	-	-	-	-	-	60		
岡山河川事務所	高梁川古地地区護岸詳細 設計業務	土木コンサルタント	高梁川古地地区において、護岸 詳細設計及び測量を実施するも のである。	1	131	134	136	簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	11	2	2	12	12	6	-	-	-	-	-	60		

審査案件

15件

重点審査案件

## 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	平成30年度玉島笠岡道路 生石地区橋梁詳細設計業 務			6	136				
岡山国道事務所	平成30年度玉島笠岡道路 浜中地区橋梁詳細設計業 務			6	136				
岡山国道事務所	平成30年度玉島笠岡道路 西大島高架橋詳細設計業 務			6	136				
岡山河川事務所	旭川内山下地区護岸景観 設計他業務			6	136				

審査案件

4件

重点審査案件