

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第143回）開催結果の概要

1. 開催日時：平成30年12月19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 59件

工事案件 31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（12件）	一般土木	7	0	7	0	0
		維持修繕	4	0	2	1	1
		アスファルト舗装	1	0	1	0	0
	岡山河川（8件）	一般土木	1	0	0	1	0
		維持修繕	7	0	6	1	0
	苫田ダム（1件）	維持修繕	1	0	0	1	0
	岡山営繕（0件）		0	0	0	0	0
	計		21	0	16	4	1
入札前 審査案件	岡山国道（3件）	一般土木	2	0	1	1	0
		機械設備	1	0	1	0	0
	岡山河川（3件）	機械設備	1	0	1	0	0
		受変電設備	1	0	1	0	0
	苫田ダム（0件）	通信設備	1	0	0	1	0
			0	0	0	0	0
	岡山営繕（0件）		0	0	0	0	0
	計		6	0	4	2	0
施工体制 確認報告 案件	岡山国道（3件）	一般土木	2	0	1	1	0
		PC上部	1	0	1	0	0
	岡山河川（1件）	通信設備	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		4	0	2	2	0

業務案件 28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（13件）		13	0	3	10
	岡山河川（13件）		13	0	7	6
	苫田ダム（2件）		2	0	1	1
	岡山営繕（0件）		0	0	0	0
		計		28	0	11
入札前 審査案件	岡山国道（0件）		0	0	0	0
	岡山河川（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		0	0	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	—
	苫田ダム（0件）		0	0	0	—
	岡山営繕（0件）		0	0	0	—
		計		0	0	—

5. 主な意見の概要

工事審査

○ 河川樋管ゲート設置工事において、工事概要の質問、評価内容・方法について質問があり、その回答を行った。

業務審査

○ 道路整備効果検討業務において、業務内容に対する評価ポイントについて質問があり、その回答を行った。

○ 渋滞対策検討業務において、評価テーマに対する内容について質問があり、その回答を行った。

○ ダム管理フォローアップ検討業務において、業務内容・評価テーマに対する質問があり、その回答を行った。

公告前審査案件(第143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 ・ 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
岡山河川事務所	平成30・31年度 吉井川上流維持工事	維持修繕								143											
岡山河川事務所	平成31・32年度 吉井川下流維持工事	維持修繕								143											
岡山河川事務所	平成31・32年度 旭川維持工事	維持修繕								143											
岡山河川事務所	平成31・32年度 百間川維持工事	維持修繕								143											
岡山河川事務所	平成30・31年度 高梁川上流維持工事	維持修繕								143											
岡山河川事務所	平成31年度 高梁川下流維持工事	維持修繕								143											
岡山河川事務所	平成31年度 小田川付替用地管理工事	維持修繕								143											
岡山河川事務所	平成31年度 小田川付替工 用道路設置工事	一般土木								143											
苫田ダム管理所	苫田ダム維持工事	維持修繕								143											

審査案件

21件

重点審査案件

入札前審査案件(第143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 ・ 通 過 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 確 実 性
岡山国道事務所	国道53号津山駅前電線共同溝他第2工事	一般土木	C	9	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	電線共同溝工 約100m ボックスカバー工 約60m	埋戻部の路面沈下防止対策が重要である。	139	143		70.0	埋戻部の路面沈下防止対策に関する施工計画		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	国道2号船坂山トンネル換気設備整備工事	機械設備	-	10	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	ジェットファン 撤去・工場分解整備・据付 4基分 電気工事 1式	現道上の工事であり、ジェットファン撤去・据付に当たっては、一般国道2号の車線規制を実施する必要がある。	140	143		70.0	一般交通への安全対策に関する簡易な施工計画		-		40		15	15
岡山国道事務所	玉島笠岡道路里庄地区改良工事	一般土木	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	路体盛土工 約48,000m3 法面工 約4,000m2 排水構造物工 1式	路体盛土工主体の工事である。	140	143		70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	小田川付替樋管ゲート他設置工事	機械設備	-	10	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	樋管ゲート 1門 分水ゲート 1門 付属設備 1式 機側操作盤 1面	一級河川高梁川水系小田川の柳井原地先において、水位低下工の機械設備を新設するものである。	141	143		70.0	樋管ゲート戸当り据付に対する施工計画		-		40	0	15	15
岡山河川事務所	小田川濁水処理施設受変電設備工事	受変電設備	-	11	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	岡山河川事務所管内倉敷市柳井原地区における小田川改修工事のための濁水処理施設を新設するに当たり、受変電設備の新設を行うものである。	高圧受変電設備設置工に対する施工方法が重要である。	141	143		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	小田川光ケーブル敷設工事	通信設備	-	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	岡山河川事務所高梁川水系小田川における光ケーブル敷設を行うものである。	-	141	143		70.0	-		-		40	0	15	15

審査案件

6件

重点審査案件

施工体制確認報告案件(第143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 ・ 通 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 確 実 性
岡山国道事務所	国道2号大樋橋拡幅PC上部その2工事	PC上部	-	10	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	PC橋工 1式 橋梁付属物工 1式 仮設工 1式	PC上部工事であり、PCケー ブルの縦締めに対する品質 管理が安全性・耐久性の確保 に重要である。	134	142	142	70.0	PC工(縦締め)に対する施工 計画	-			40	0	15	15
岡山国道事務所	国道53号津山駅前電線共同 溝他第2工事	一般土木	C	9	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	電線共同溝工 約100m ボックスカバー工 約60m	埋戻部の路面沈下防止対策 が重要である。	139	143	143	70.0	埋戻部の路面沈下防止対策 に関する施工計画	-			35	5	15	15
岡山国道事務所	玉島笠岡道路里庄地区改良工 事	一般土木	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	路体盛土工 約48,000m ³ 法面工 約4,000m ² 排水構造物工 1式	路体盛土工主体の工事であ る。	140	143	143	70.0	-	-			35	5	15	15
岡山河川事務所	小田川光ケーブル敷設工事	通信設備	-	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	岡山河川事務所高梁川水系 小田川における光ケーブル敷 設を行うものである。	-	141	143	143	70.0	-	-			40	0	15	15

報告案件

4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31年度 玉島笠岡道路生石川橋外 橋梁詳細設計業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度 玉島笠岡道路干瓜川橋 詳細設計業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度 玉島笠岡道路浜中地区 橋梁詳細設計業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度 笠岡バイパス横島地区 橋梁詳細設計業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度岡山国道管内 道路整備効果検討業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度岡山国道管内 交通量推計業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度岡山国道管内 渋滞対策検討業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度岡山都市圏交 通対策検討業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度岡山都市圏交 通円滑化検討業務			1	143				
岡山国道事務所	平成31年度岡山国道管内 交安事業マネジメント検討 業務			1	143				

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	平成31年度岡山三川河川 管理施設監理検討業務			1	143				
岡山河川事務所	平成31年度旭川水系治水 計画検討業務			1	143				
岡山河川事務所	平成31年度高梁川水系河 川整備計画検討業務			1	143				
岡山河川事務所	平成31年度岡山河川防災 情報検討業務			1	143				
岡山河川事務所	平成31年度小田川付替事 業監理検討業務			1	143				
岡山河川事務所	平成31年度小田川付替施 工計画検討業務			1	143				
苫田ダム管理所	苫田ダム管理フォローアッ プ検討業務			1	143				

審査案件

17件

重点審査案件