

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第133回）開催結果の概要

1. 開催日時：平成30年2月21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 35件

工事案件 18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（10件）	一般土木	5	0	1	4	0
		塗装	1	0	0	1	0
		造園	2	0	0	2	0
		受変電設備	1	0	1	0	0
		通信設備	1	0	1	0	0
	岡山河川（0件）		0	0	0	0	0
	計		10	0	3	7	0
入札前 審査案件	岡山国道（8件）	一般土木	3	0	3	0	0
		維持修繕	4	0	3	1	0
		アスファルト舗装	1	0	1	0	0
	岡山河川（0件）		0	0	0	0	0
	計		8	0	7	1	0
施工体制 確認報告 案件	岡山国道（0件）		0	0	0	0	0
	岡山河川（0件）		0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0

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)	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	1	2
	岡山河川（0件）		0	0	0	0
	計		3	0	1	2
	岡山河川（0件）		0	0	0	0
入札前 審査案件	岡山国道（0件）		0	0	0	0
	岡山河川（5件）		5	0	5	0
	計		5	0	5	0
	岡山河川（0件）		0	0	0	0
履行確実性 評価案件	岡山河川（9件）		9	9	0	—
	計		9	9	0	—
	岡山河川（0件）		0	0	0	—
	岡山河川（0件）		0	0	0	—

5. 主な意見の概要

工事審査

○ 道路改良工事において、技術提案を評価する際の判断基準と内容の判定について質問があり、その回答を行った。

業務審査

○ 交安事業整備効果等検討業務において、技術提案を求める評価テーマについて質問があり、その回答を行った。

○ 交安事業マネジメント検討業務において、業務内容について質問があり、その回答を行った。

○ 河川水辺現地調査業務において、技術提案評価内容等に質問があり、その回答を行った。

# 公告前審査案件(第133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 ・ 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	岡山環状南道路東畦地区第4改良工事	一般土木								133											
岡山国道事務所	玉島笠岡道路六条院地区第2改良工事	一般土木								133											
岡山国道事務所	玉島笠岡道路六条院地区第3改良工事	一般土木								133											
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								133											
岡山国道事務所	平成30年度岡山・津山植樹管理作業	造園								133											
岡山国道事務所	平成30年度岡南・玉島植樹管理作業	造園								133											
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								133											
岡山国道事務所	国道2号笠岡バイファーム駐車場地盤改良工事	一般土木								133											
岡山国道事務所	岡山国道管内CCTV設備工事	通信設備								133											
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								133											

審査案件

10件

重点審査案件

# 入札前審査案件(第133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・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								品質実確性の	の施工体制確性の保
岡山国道事務所	岡山環状南道路東畦地区改良工事	一般土木	C	10	一般競争	総合評価	施工能力評価型(I型) 施工体制確認型(特定専門工事)	道路土工 1式 地盤改良工(中層) 約2,000m3 地盤改良工(深層) 約350本 仮設工 1式	軟弱地盤における地盤改良の品質管理が重要である。	128	133		70.0	地盤改良における品質管理に対する施工計画		—		35	5	15	15
岡山国道事務所	岡山環状南道路東畦地区第2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(I型) 施工体制確認型(特定専門工事)	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	軟弱地盤における地盤改良の品質管理が重要である。	128	133		70.0	地盤改良における品質管理に対する施工計画		—		35	5	15	15
岡山国道事務所	岡山環状南道路東畦地区第3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(I型) 施工体制確認型(特定専門工事)	道路土工 1式 地盤改良工(中層) 約1,700m3 地盤改良工(深層) 約300本 仮設工 1式	軟弱地盤における地盤改良の品質管理が重要である。	128	133		70.0	地盤改良における品質管理に対する施工計画		—		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成30・31年度岡山北部維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型(I型) 施工体制確認型	道路維持工 1式	経常維持的な作業を行う工事であり、道路交通の円滑かつ安全を確保することが重要である。	130	133		70.0	除草工に対する施工計画		—		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成30・31年度玉島保守工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型(I型) 施工体制確認型	道路維持工 1式 道路巡回 1式	道路巡回や経常維持的な作業を行う工事であり、道路交通の円滑かつ安全を確保することが重要である。	130	133		70.0	路面応急処理に対する施工計画		—		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成30・31年度津山保守工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型(I型) 施工体制確認型	道路維持工 1式 道路維持工(雪寒) 1式 道路巡回 1式	道路巡回や経常維持的な作業を行う工事であり、道路交通の円滑かつ安全を確保することが重要である。	130	133		70.0	冬の除雪作業に対する施工計画		—		35	5	15	15
岡山国道事務所	鳥取自動車道長尾地区舗装工事	アスファルト舗装	A	12	一般競争	総合評価	施工能力評価型(I型) 施工体制確認型	舗装工 1式 防護柵工 1式 区画線工 1式 標識工 1式 道路付属施設工 1式 仮設工 1式	鳥取自動車道付加車線設置に係る舗装工事。	130	133		70.0	舗装の平坦性確保に対する施工計画		—		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成30年度岡山国道管内照明維持工事	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	道路照明 ランプ等取替 1式	—	131	133		70.0	—		—		35	5	15	15

審査案件

8件

重点審査案件

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			成績・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 力	専 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		
岡山国道事務所	平成30年度 岡山国道トンネル点検業務	土木コンサルタント		6	133																					
岡山河川事務所	平成30年度吉井川水辺現地調査(植物)業務	土木コンサルタント	河川水辺環境調査 1式	11	129	133	簡易公募型(簡易型)	4	11	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-		-		-	60		
岡山河川事務所	平成30年度 吉井川流量観測業務	測量	吉井川における流量観測 低水流量観測 1式 水位流量曲線式作成 10箇所	12	130	133	簡易公募型(簡易型)		15	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-		-		-	60		
岡山河川事務所	平成30年度 旭川流量観測業務	測量	旭川における流量観測 低水流量観測 1式 高水流量観測 1式 水位流量曲線式作成 6箇所	12	130	133	簡易公募型(簡易型)		15	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-		-		-	60		
岡山河川事務所	平成30年度 高梁川流量観測業務	測量	高梁川における流量観測 低水流量観測 1式 高水流量観測 1式 水位流量曲線式作成 6箇所	12	130	133	簡易公募型(簡易型)		15	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-		-		-	60		
岡山河川事務所	平成30年度 岡山河川水文観測資料整理他業務	測量	岡山三河川における雨量・水位・地下水観測所の観測データの整理・照査並びに水文観測所の保守点検を行うものである。	12	130	133	簡易公募型(簡易型)		15	-	-	-	12	2	1	12	12	6	-		-		-	60		
岡山河川事務所	平成30・31・32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防止、流水の適正な利用、正常な機能の維持を図るため、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情報伝達等を行うものである。	12	130	132	133	一般競争(標準型)	5								10		20	-	出水時・地震時及び突発的な事故などの緊急的な対応が求められる場合の対応方法について	30		-	80	
岡山河川事務所	平成30年度岡山河川積算技術業務	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、当該事務所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	130	132	133	一般競争(標準型)	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	平成30年度吉井川工事監督支援業務	土木コンサルタント	本業務は、岡山河川事務所の吉井川上流出張所、西大寺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	130	132	133	一般競争(標準型)	5								10		20	-	地域住民等からの工事に対する苦情・要望に対し必要となる資料(構造計算、比較設計、詳細な構造図等は除く)作成における留意点について	30		-	80	
岡山河川事務所	平成30年度旭川・百間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	130	132	133	一般競争(標準型)	5								10		20	-	設計図書と現地との照合にあたっての工夫及び留意点について	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			成績・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 力	専 門 制 度	地 域 精 通 成 績	業 務 表 彰 ・ 技 術 者 表 彰										C P D 取 得 状 況			
岡山河川事務所	平成30・31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	130	132	133	一般競争(標準型)	5		10							10		20	-	工事契約から工事完成までの工事スケジュールを適正に管理するための手法について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	平成30年度岡山河川機械 工事監督支援業務	土木コンサルタント	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に関して、監督補助及び施工の為に各種資料等作成を行うものであり、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。	12	130	132	133	一般競争(標準型)	5		10							10		20	-	機械設備工事における工事受注者に対する指示・協議に必要な資料(構造計算、比較設計、詳細な構造図等は除く)作成における留意点について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	平成30年度岡山河川機械 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、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。	12	130	132	133	一般競争(標準型)	5		10							10		20	-	機械設備工事の現場条件、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	
岡山河川事務所	平成30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	本業務は、岡山河川事務所管内における電気通信設備工事等の立会・段階確認等の実施、電気通信設備工事施工・発注に係る各種資料等の作成を行うことにより調査職員を支援し、当該発注工事の品質確保を図ることを目的とする。	12	130	132	133	一般競争(標準型)	5		10							10		20	-	発注者や施工者との円滑な意思疎通を図るうえでの工夫について	30	-	-	80	
岡山河川事務所	平成30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	本業務は、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	130	132	133	一般競争(標準型)	5		10							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	

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年度岡山国道管内 交安事業整備効果等検討 業務			3	133				
岡山国道事務所	平成30年度岡山国道管内 交安事業マネジメント検討 業務			3	133				

審査案件

2件

重点審査案件