

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第208回）

- 開催日時：令和6年5月24日（金） 10:00~12:00
- 開催場所：岡山国道事務所 会議室
- 出席委員：岡山大学学術研究院 環境生命自然科学学域 教授  
岡山大学学術研究院 環境生命自然科学学域 教授  
岡山県中小企業団体中央会 専務理事
- 議事次第

審査案件 27件  
工事案件 11件

	事務所別数	工事種別等	件数	技術提案評価型	施工能力評価型	施工能力評価型	企業能力評価型	チャレンジ型
				(S型) 施工体制確認型	(I型) 施工体制確認型	(II型) 施工体制確認型	施工体制確認型	施工体制確認型
公告前 審査案件	岡山国道 (3件)	一般土木	1	0	0	1	0	0
		アスファルト舗装	2	0	0	2	0	0
	岡山河川 (0件)		0	0	0	0	0	
	苫田ダム (0件)		0	0	0	0	0	
	岡山営繕 (1件)	建築	1	0	0	0	1	0
	計		4	0	0	3	1	0
入札前 審査案件	岡山国道 (5件)	維持修繕	1	0	0	1	0	0
		通信設備	3	0	0	0	3	0
		電気設備	1	0	0	0	1	0
	岡山河川 (0件)		0	0	0	0	0	
	苫田ダム (0件)		0	0	0	0	0	
	岡山営繕 (2件)	建築	1	0	0	0	1	0
	電気設備	1	0	0	0	1	0	
	計		7	0	0	1	6	0
施工体制 確認報告 案件	岡山国道 (0件)		0	0	0	0	0	0
	岡山河川 (0件)		0	0	0	0	0	0
	苫田ダム (0件)		0	0	0	0	0	0
	岡山営繕 (0件)		0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0	0

業務案件 16件

	事務所別数	業務種別等	件数	総合評価落札方式	総合評価落札方式	総合評価落札方式	プロポーザル方式
				一般競争 (標準型)	簡易公募型 (簡易型)	(簡易型) チャレンジ型	
公告前 (公示前) 審査案件	岡山国道 (7件)		7	0	5	0	2
	岡山河川 (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		7	0	5	0	2
入札前 審査案件	岡山国道 (1件)		1	0	0	1	0
	岡山河川 (2件)		2	0	2	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		3	0	2	1	0
履行確実性 評価案件	岡山国道 (4件)		4	0	4	0	—
	岡山河川 (2件)		2	0	2	0	—
	苫田ダム (0件)		0	0	0	0	—
	岡山営繕 (0件)		0	0	0	0	—
	計		6	0	6	0	—

5. 主な意見の概要

工事審査

- 建築工事において、2階に発電機を上げることで、振動等の問題が発生すると思うが、何か対策はしているのかという質問があり、その回答を行った。

業務審査

- 調査業務において、業者側は評価項目を知っている上で技術提案書を作成するのか?という質問があり、その回答を行った。
- 機能拡張業務において、最初にこの業務を受けた社と、今後業務拡張を行う社が違った場合に考えられる不都合な点は何か?という質問があり、その回答を行った。
- 検討業務において、荷物の運搬だけで無くドライバーの休息所の整備などの要望が検討会で出てきたのか?という質問があり、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208回 岡山県部会)

No.	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		賃上げ表明
											公告前審査	入札前審査	施工体制確認								確実性の	の施工体制確実性保	
1	岡山国道事務所	令和6年度岡山環状南道路大福地区第9改良工事									208												
2	岡山国道事務所	令和6年度玉島維持出張所管内舗装修繕工事									208												
3	岡山国道事務所	令和6年度岡山・玉島維持出張所管内舗装修繕工事									208												
4	岡山営繕事務所	令和6年度美作職安出張所建築その他改修工事									208												

審査案件

4件

入札前審査案件( 第208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 ・ 性	施工体制評価点		質 上 げ 表 明
										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	
1 岡山国道事務所	令和6年度岡山北部維持工事	維持修繕	-	4	一般競争	総合評価	施工能力評価型 施工体制確認型	道路維持工事	-	207	208	73.0	-	-	-	-	38	2	15	15	3	
2 岡山国道事務所	令和6年度岡山国道事務所管内 道路情報表示設備外工事	通信設備	-	2	一般競争	総合評価	企業能力評価型 施工体制確認型	道路情報表示設備新設 2基 道路情報表示設備更新 2面 気象観測設備新設 6基 等	-	203	208	52.0	-	-	-	-	20	-	15	15	2	
3 岡山国道事務所	令和6年度岡山国道事務所管内 CCTV設備外工事	通信設備	-	2	一般競争	総合評価	企業能力評価型 施工体制確認型	CCTVカメラ更新 17台 光ケーブル敷設 1km 通信ネットワーク機器集約 1式 CCTV制御サーバ更新 1台 等	-	203	208	52.0	-	-	-	-	20	-	15	15	2	
4 岡山国道事務所	令和6年度岡山国道事務所管内 第2 CCTV設備外工事	通信設備	-	4	一般競争	総合評価	企業能力評価型 施工体制確認型	CCTVカメラ設備更新 16基 光ケーブル敷設 1.0km 等	-	206	208	52.0	-	-	-	-	20	-	15	15	2	
5 岡山国道事務所	令和6年度岡山国道事務所管内 道路照明設備外工事	電気設備	A+B	2	一般競争	総合評価	企業能力評価型 施工体制確認型	道路照明設備新設 43基 トンネル照明設備更新 2箇所 道路照明器具更新 130台 ボックスカルバート照明新設 5 箇所 等	-	203	208	52.0	-	-	-	-	20	-	15	15	2	
6 岡山営繕事務所	令和6年度岡山合同庁舎 設備棟その他建築工事	建築	C	4	一般競争	総合評価	企業能力評価型 施工体制確認型	・設備棟(増築) RC-2、延べ面積257m2 増築1棟、機械設備1式 ・庁舎(既存) RC-6-1 延べ面積5,045m2 建築改修 1式	-	203	208	52.0	-	-	-	-	16	4	15	15	2	
7 岡山営繕事務所	令和6年度岡山合同庁舎 設備棟その他電気設備工事	電気設備	A+B	4	一般競争	総合評価	企業能力評価型 施工体制確認型	・設備棟(増築) RC-2、延べ面積257m2 電気設備1式 (自家発電設備新設等) ・庁舎(既存) RC-6-1 延べ面積5,045m2 電気設備改修 1式	-	203	208	52.0	-	-	-	-	16	4	15	15	2	

審査案件

7件



業務審査案件【総合評価落札方式及び履行確実性】

No.	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																買上げ表明	合計	
						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 他	その他 (評価テーマ間の 整合性)	テーマ1				テーマ2					
										技術者 資格	業務 実績	若手 技術者 の 配置	業務 執行 技術 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	技術点	技術点	技術点	技術点			
4	岡山国道事務所	令和6年度岡山国道管内 橋梁補修設計その3業務	土木コンサルタント		208																							
5	岡山国道事務所	令和6年度岡山倉敷立体外 地質調査業務	地質		208																							

審査案件

14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			
1 岡山国道事務所	令和6年度玉島維持DX3次元 道路管理情報システム機能拡張業務	プロポーザル方式			208				
2 岡山国道事務所	令和6年度国道2号コネクtpパーキング 岡山早島検討業務	プロポーザル方式			208				

審査案件

2件