

中国地方整備局総合評価審査委員会・岡山県部会（第135回）開催結果の概要

1. 開催日時：平成30年4月18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

4. 議事次第

審査案件 50件

工事事案件 27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（3件） | 一般土木 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | 維持修繕 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | 法面処理 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 岡山河川（4件） | 一般土木 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 |
| | | 機械設備 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 苫田ダム（0件） | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 岡山営繕（2件） | 建築 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 暖冷房衛生設備 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 計 | 9 | 0 | 4 | 3 | 2 | |
| 入札前 審査案件 | 岡山国道（5件） | 維持修繕 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | アスファルト舗装 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | 造園 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | | 法面処理 | 1 | 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（0件） | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 計 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 | |
| 施工体制 確認報告 案件 | 岡山国道（9件） | 一般土木 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | 維持修繕 | 6 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| | | アスファルト舗装 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | PC上部 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 岡山河川（4件） | 一般土木 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | | 維持修繕 | 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 | 13 | 0 | 1 | 7 | 5 |

業務案件 23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（4件） | 4 | 0 | 2 | 2 |
| | 岡山河川（3件） | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | 苫田ダム（0件） | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 岡山営繕（0件） | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 計 | 7 | 0 | 5 | 2 |
| 入札前 審査案件 | 岡山国道（5件） | 5 | 0 | 2 | 3 |
| | 岡山河川（1件） | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 苫田ダム（0件） | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 岡山営繕（0件） | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 計 | 6 | 0 | 2 | 4 |
| 履行確実性 評価案件 | 岡山国道（6件） | 6 | 0 | 6 | — |
| | 岡山河川（2件） | 2 | 0 | 2 | — |
| | 苫田ダム（2件） | 2 | 0 | 2 | — |
| | 岡山営繕（0件） | 0 | 0 | 0 | — |
| | 計 | 10 | 0 | 10 | — |

5. 主な意見の概要

工事審査

- 道路防災工事において、工事概要・発注方式及び技術提案書を評価する内容について質問があり、その回答を行った。
- 河川排水機場除塵設備更新工事において、同種工事の条件決定内容について質問があり、その回答を行った。

業務審査

- 交安事業マネジメント検討業務において、評価内容の確認があり、その回答を行った。
- 河川防災情報検討業務において、評価内容の確認及び質問があり、その回答を行った。

公告前審査案件(第135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 実 確 性 保 |
| 岡山国道事務所 | 玉島管内防災工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |
| 岡山国道事務所 | H30年度岡山維持管内構造物補修工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |
| 岡山国道事務所 | 国道53号御津草生第2歩道整備工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |
| 岡山河川事務所 | 高梁川井尻野堤防整備外工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |
| 岡山河川事務所 | 小田川付替迂回路盛土護岸工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |
| 岡山河川事務所 | 小田川付替迂回路盛土護岸その2工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |
| 岡山河川事務所 | 吉井川乙子排水機場除塵設備更新外工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |
| 岡山営繕事務所 | 倉敷中央職安建築改修工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |
| 岡山営繕事務所 | 倉敷中央職安給排水設備改修工事 | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | | | | |

審査案件

9件

重点審査案件

入札前審査案件(第135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 | 吹付法枠 約700m2 | — | 132 | 135 | | 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 | | 70.0 | — | | — | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度岡山・津山植樹 管理作業 | 造園 | 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 | 植樹管理 1式 | 岡山維持出張所管内及び津 山出張所管内の植樹管理作 業である。 | 133 | 135 | | 70.0 | — | | — | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度岡南・玉島植樹 管理作業 | 造園 | 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 | 植樹管理 1式 | 岡南維持出張所管内及び玉 島維持出張所管内の植樹管 理作業である。 | 133 | 135 | | 70.0 | — | | — | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 国道30号伊達橋補修工事 | 維持修繕 | — | 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 | 検査路設置、伸縮装置取替 工、断面補修、橋面防水工、 舗装工 一式 | — | 132 | 135 | | 70.0 | — | | — | | 35 | 5 | 15 | 15 |

審査案件

5件

重点審査案件

施工体制確認報告案件(第135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 | 玉島笠岡道路六条院西第2改良工事 | 一般土木 | C | 12 | 一般競争 | 総合評価 | 施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型 | 盛土工 V=47,000m3 排水構造物工 1式 | 鴨方IC付近における段階盛土工。 | 130 | 134 | 135 | 70.0 | - | | - | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 国道2号大樋橋拡幅PC上部工事 | PC上部 | - | 2 | 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ケーブルの横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。 | 130 | 134 | 135 | 70.0 | 横締め工に対する施工計画 | | - | | 40 | 0 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度津山南道路整備工事 | 維持修繕 | - | 1 | 一般競争 | 総合評価 | チャレンジ型 施工体制確認型 | 道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 除草工 1式 仮設工 1式 | - | 131 | 134 | 135 | 40.0 | - | | - | | 7 | 3 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度岡山環状南道路整備工事 | 維持修繕 | - | 1 | 一般競争 | 総合評価 | チャレンジ型 施工体制確認型 | 道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 除草工 1式 仮設工 1式 | - | 131 | 134 | 135 | 40.0 | - | | - | | 7 | 3 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度総社一宮バイパス整備工事 | 維持修繕 | - | 1 | 一般競争 | 総合評価 | チャレンジ型 施工体制確認型 | 道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 除草工 1式 仮設工 1式 | - | 131 | 134 | 135 | 40.0 | - | | - | | 7 | 3 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度玉島笠岡道路外整備工事 | 維持修繕 | - | 1 | 一般競争 | 総合評価 | チャレンジ型 施工体制確認型 | 道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 除草工 1式 仮設工 1式 | - | 131 | 134 | 135 | 40.0 | - | | - | | 7 | 3 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度倉敷立体整備工事 | 維持修繕 | - | 1 | 一般競争 | 総合評価 | チャレンジ型 施工体制確認型 | 道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 除草工 1式 仮設工 1式 | - | 131 | 134 | 135 | 40.0 | - | | - | | 7 | 3 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 国道180号吉備津地区歩道整備工事 | アスファルト舗装 | B | 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 | アスファルト舗装 約2,000m2 排水構造物 約200m | - | 132 | 134 | 135 | 70.0 | - | | - | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山国道事務所 | 国道30号伊達橋補修工事 | 維持修繕 | - | 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 | 検査路設置、伸縮装置取替工、断面補修、橋面防水工、舗装工 一式 | - | 132 | 135 | 135 | 70.0 | - | | - | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山河川事務所 | 百間川一の荒手上流護岸工事 | 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) | 護岸工 コンクリートブロック工 約10,700m2 | - | 132 | 134 | 135 | 70.0 | - | | - | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山河川事務所 | 吉井川西幸西堤防強化その2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 | 盛土工 約5,400m3 法覆護岸工 1式 | - | 132 | 134 | 135 | 70.0 | - | | - | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山河川事務所 | 旭川江崎堤防強化工事 | 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 | 盛土工 約1,000m3 矢板工 1式 | - | 132 | 134 | 135 | 70.0 | - | | - | | 35 | 5 | 15 | 15 |
| 岡山河川事務所 | 平成29年度吉井川修繕工事 | 維持修繕 | - | 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 | 根固工 伐採除根工 | - | 132 | 134 | 135 | 70.0 | - | | - | | 35 | 5 | 15 | 15 |

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 体 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 度 | 業 務 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年度 百間川分流部 周辺環境調査業務 | 土木コンサルタ ント | | 5 | 135 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 岡山河川事務所 | 平成30年度吉井川・旭川改 修測量設計業務 | 土木コンサルタ ント | | 5 | 135 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 岡山河川事務所 | 平成30年度岡山河川水質 分析業務 | 土木コンサルタ ント | 採水 1式 水質分析 1式 | 1 | 131 | 134 | 135 | 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年度吉井川魚類生 息環境調査業務 | 土木コンサルタ ント | アユモドキ産卵場の調査 計画準備 1式 事前調査 1式 現地調査 1式 調査成果とりまとめ 1式 報告書作成 1式 | 1 | 131 | 134 | 135 | 簡易公募型(簡易型) | 4 | 11 | - | - | - | 12 | 2 | 1 | 12 | 12 | 6 | - | - | - | - | - | 60 | |
| 吉田ダム管理所 | 吉田ダム水辺現地調査(植 物)業務 | 土木コンサルタ ント | 本業務は、河川水辺の国勢調査 の一環として、吉田ダム貯水池 周辺及び流入・下流河川におい て植物調査を行うものである。 | 1 | 130 | 134 | 135 | 簡易公募 総合評価入札方式 (簡易型) | 4 | 11 | - | - | - | 12 | 2 | 1 | 12 | 12 | 6 | - | - | - | - | - | 60 | |
| 吉田ダム管理所 | 吉田ダム堆砂測量外業務 | 測量 | 本業務は、吉田ダムの管理上必 要な堆砂量を把握するため、吉 田ダム貯水池内において深淺測 量及び河川定期縦横断測量を実 施するとともに鞍部ダムの堤体 挙動観測を行うものである。 | 1 | 130 | 134 | 135 | 簡易公募 総合評価入札方式 (簡易型) | - | 15 | - | - | - | 12 | 2 | 1 | 12 | 12 | 6 | - | - | - | - | - | 60 | |

審査案件

17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 笠岡バイパス新神島大橋詳細設計業務 | | | | 135 | | | | |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度 笠岡バイパス入江高架橋詳細設計業務 | | | | 135 | | | | |
| 岡山国道事務所 | 平成30年度岡山都市圏交通対策検討業務 | 簡易公募型 | 本業務は、岡山都市圏の道路交通課題に対し、地域特性を考慮した構想段階における道路整備計画を検討するとともに、計画段階評価に向けての基礎資料のとりまとめ等を行うものである。 | 1 | 132 | 135 | 国道2号岡山倉敷間における計画段階評価の実施に向けて、地域における解決すべき課題と沿線自治体の地域ビジョンを踏まえ、政策目標を設定する上での着眼点 | — | |
| 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 | 簡易公募型 | 本業務は、岡山国道事務所管内の交通安全事業の事前・事後の調査等を行い、交通事故件数削減効果や利用者意識の変化等の整備効果の分析や検討及び、交通安全事業に関する資料作成等を行う業務である。 | 3 | 133 | 135 | 国道2号六条院中改良に関して、事故件数以外の評価指標・観測手法の提案及びそれらを検討する上での着眼点 | — | |
| 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 | 簡易公募型 | 本業務は、岡山国道事務所管内の交通安全事業に関するPDCAマネジメントの整理・検討を行うとともに、これらを踏まえた管内の交通事故の課題整理や交通安全検討などの基礎資料の作成を行う業務である。 | 3 | 133 | 135 | 交通安全事業における新規事業化予定箇所（設計から施工完了までが3年程度で、かつ効果的な1種事業箇所）の具体的な選定手法について | — | |
| 岡山河川事務所 | 平成30年度岡山河川防災情報検討業務 | 簡易公募型 | 岡山河川事務所における防災情報の検討 | 2 | 132 | 135 | 大規模氾濫時の減災対策について関係機関が取り組みを促進させるための河川管理者として対応可能な支援に関する検討にあたっての着眼点 | — | |

審査案件

6件

重点審査案件