

中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第6回)
開催結果の概要

1. 日時：令和 3年9月16日(木) 14:00～16:00

2. 場所：広島西部山系砂防事務所 会議室(WEB形式)

3. 出席者

部会長：森脇 武夫【広島工業大学 教授】

委員：半井 健一郎【広島大学大学院 先進理工系科学研究科 教授】

委員：伊木 剛二【広島商工会議所 事務局長兼産業・地域振興部長】

発注者：三次河川国道事務所、太田川河川事務所、広島西部山系砂防事務所、土師ダム管理所、弥栄ダム管理所、温井ダム管理所、中国技術事務所

4. 議事次第：

- ・ 審査対象案件(工事)の全体説明
- ・ 審査対象案件(工事)の個別審査
- ・ 審査対象案件(業務)の全体説明
- ・ 審査対象案件(業務)の個別審査
- ・ 落札者決定時の意見聴取に関する報告

5. 審査概要： ※対象案件は別添、総合評価審査部会資料(抜粋)のとおり

(1) 審査対象案件(工事)の全体説明

審査対象工事件数・・・ 一般競争入札(総合評価方式)

全 9件

< 審査工事件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公告前審査)・・・

6件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

| 工種 | 審査件数 |
|-------|------|
| 一般土木 | 5件 |
| 受変電設備 | 1件 |
| 計 | 6件 |

2)技術提案の審査(入札前審査)..... 3件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

| 工種 | 審査件数 |
|------|------|
| 電気設備 | 1件 |
| 計 | 1件 |

総合評価方式【チャレンジ型】内訳

| 工種 | 審査件数 |
|------|------|
| 維持修繕 | 1件 |
| 建築 | 1件 |
| 計 | 2件 |

(2)審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数...

全 3件

<審査業務件数の内訳>

1)評価項目・加算点の審査(公告・公示前審査)...

2件

| 発注契約方式 | | 業務種別 | 審査件数 |
|------------------------|-----|---------------------|------|
| 簡易公募型競争入札 ・総合評価落札方式 | 簡易型 | 土木関係建設 コンサルタント業務 | 2件 |
| 計 | | | 2件 |

2)評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)...

1件

| 発注契約方式 | | 業務種別 | 審査件数 |
|------------------------|-----|---------------------|------|
| 簡易公募型競争入札 ・総合評価落札方式 | 簡易型 | 土木関係建設 コンサルタント業務 | 1件 |
| 計 | | | 1件 |

(3)落札者決定時の意見聴取に関する報告

報告工事件数... 一般競争入札(総合評価方式)

全 5件

(R3.8.18~R3.8.27 開札分)

・ 施工能力評価型

.....

5件

報告業務件数... (総合評価落札方式)

全 3件

(R3.8.3~R3.8.24 開札分)

総合評価審査委員会資料（抜粋）

令和3年度 広島県第一部会（第6回）

審査対象工事一覧表

令和3年9月16日

◆入札前の審査【チャレンジ型】対象工事一覧

※下表において、◎は重要審査工事を示す

| 総合評価審査委員会重点審査工事 | No. | 事務所名 | 工事種別 | ランク | 区分 | 工事名 工事概要 工事の特性 | 評価型区分 | 難易度 | 加 点 | | | | 合計 | 技術提案、施工計画 【求めた技術提案】 | 技術資料提出者数 | 入札参加資格者数（欠格者を除く） | 競争参加資格不可社数 | 評価点 | | | 備考 |
|-----------------|----------|------|------|-----|---|----------------------|-------|-----|--------|-----------|---------------|--------------|----|------------------------|----------|------------------|------------|-----|--|--------|----|
| | | | | | | | | | ① 施工体制 | ② 企業の施工実績 | ③ 地域精通度・地域貢献度 | ④ 配置予定技術者の能力 | | | | | | 平均点 | 最高点 | 最低点 | |
| | | | | | | | | | 1 | 三次河川国道事務所 | 維持修繕 | — | | | | | | 道路 | 令和3年度尾道・松江自動車道三次地区高架下外工事 道路土工 1式 擁壁工 1式 排水構造物工 1式 防護柵工 1式 — | チャレンジ型 | |
| 2 | 太田川河川事務所 | 建築 | C | 建築 | 令和3年度大芝第3宿舍外壁・防水改修工事 ・ 宿舍（RC造り4階建て延べ床面積1028.48m ² ）修繕 1式 ・ 倉庫・ポンプ室（CB造り平屋建て）修繕 1式 ・ 電気設備 改設 1式 ・ 機械設備 改設 1式 — | チャレンジ型 | Ⅲ 一般 | 30 | 2 | 3 | 5 | 40 | — | | | | | | | | |

令和3年度 広島県第一部会（第6回）

審査対象業務一覧表

令和3年9月16日

◇【公募型／簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

| NO | 事務所名 | 公示時期(月) | 評価テーマ | | 評価割合 | 参加表明書の評価 (公募型・簡易公募型の場合) | | | 技術提案書の評価 | | | | | 備考 (ページ・番号) |
|----|------|---------|--------|--------|------|----------------------------|------------------|--------|--|------------------------------------|--------|---------------|--|----------------|
| | 業務名 | | 評価テーマ① | 評価テーマ② | | 参加表明書者数 | 要件を 満たして い | 事 由 | 技術 提案 書 の 提出 要 請 者 数 | 技術 提案 書 の 提出 者 数 | 評価ウェイト | | | |
| | 業務種別 | | | | | | | | | | 満点 | 提出された技術提案書の評価 | | |
| | 業務概要 | | 平均 | 最高 | | 最低 | | | | | | | | |

◇簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式 簡易型

※中段: 最高・最低得点者の技術提案得点を示す。
※下段: 技術提案の最高・最低得点を示す。

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|---|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 温井ダム管理所 | 8 | - | - | 1:1 | | | | | | | | | | |
| | 令和3年度温井ダム電気通信設備設計業務 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 土木関係建設コンサルタント業務 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 温井ダム管理所管内のCCTV設備ほかの詳細設計を行うものである。 | | | | | | | | | | | | | | |