

| | | |
|--------|------------|---------|
| 予定価格 | 68,730,000 | (消費税抜き) |
| 調査基準価格 | 54,690,000 | (消費税抜き) |

入 札 調 書 (総合評価落札方式)

1. 件 名 国道43号他橋梁他補修設計業務
2. 所 属 事 務 所 兵庫国道事務所
3. 入 札 日 時 令和 元年 6月 27日 11時00分

執行員 官 氏 職 名 兵庫国道事務所経理課契約係長
 官 氏 職 名 宮内 妙子

立会員 官 氏 職 名 兵庫国道事務所経理課専門員
 官 氏 職 名 山田 光男

| 業者名 | 技術評価点の内訳 | | | | | 履行確実 性度 | 技術評価点 (A) | 第1回 入札金額 | 第 1 回 価格評価 点 (B) | 第 1 回 評価値 (A)+(B) | 第 2 回 入札金額 | 第 2 回 価格評価 点 (C) | 第 2 回 評価値 (A)+(C) | 摘要 |
|------------------|----------------------|---|------|-------------|---|------------|--------------|-------------|---------------------------|-------------------------|---------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | 予定技術 者の経験 及び能力 | | 実施方針 | 評価テーマ | | | | | | | | | | |
| | | | | 評価 テーマ 1 | | | | | | | | | | |
| 株式会社橋梁コンサルタント | 36.0 | — | 50.0 | — | — | 1.00 | 51.600 | 54,690,000 | 12.257 | 63.857 | | | | |
| 株式会社復建技術コンサルタント | 37.5 | — | 50.0 | — | — | 1.00 | 52.500 | 54,700,000 | 12.248 | 64.748 | | | | |
| セントラルコンサルタント株式会社 | 39.0 | — | 40.0 | — | — | 1.00 | 47.400 | 54,690,000 | 12.257 | 59.657 | | | | |
| 株式会社日本インシーク | 33.0 | — | 42.0 | — | — | 1.00 | 45.000 | 54,980,000 | 12.003 | 57.003 | | | | |
| 大日本コンサルタント株式会社 | 38.5 | — | 50.0 | — | — | 1.00 | 53.100 | 54,710,000 | 12.239 | 65.339 | | | | |
| 東洋技研コンサルタント株式会社 | 35.0 | — | 50.0 | — | — | 1.00 | 51.000 | 54,700,000 | 12.248 | 63.248 | | | | |
| 協和設計株式会社 | 30.0 | — | 42.0 | — | — | 1.00 | 43.200 | 54,750,000 | 12.204 | 55.404 | | | | |
| 八千代エンジニアリング株式会社 | 40.0 | — | 50.0 | — | — | 1.00 | 54.000 | 54,750,000 | 12.204 | 66.204 | | | | 予決令第 9 1 条第 2 項適用 落札 |
| 株式会社近代設計 | 37.5 | — | 40.0 | — | — | 1.00 | 46.500 | 54,700,000 | 12.248 | 58.748 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

※上記技術評価点は、『 60 × (予定管理技術者の経験及び能力＋予定担当技術者の経験＋ (実施方針×履行確実性度)) ÷ 100 』である。

※上記評価値は、『 技術評価点＋ 60 × (1－入札金額／予定価格) 』である。

※上記入札金額は、入札者が見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額である。

※履行確実性評価のため保留、評価の結果令和 元年 7月 9日落札決定

(令和元年 8 月 6 日追記)

令和元年 7 月 9 日に落札決定し、令和元年 7 月 1 6 日付けで契約締結を行った本件について、入札調書の内容を下記の通り訂正する。
株式会社橋梁コンサルタントについて、入札調書の技術評価点の内訳のうち予定技術者の経験及び能力を 3 7． 5、技術評価点を 5 2． 5 0 0、第 1 回評価値を 6 4． 7 5 7 に訂正する。

| | | |
|--------|------------|---------|
| 予定価格 | 68,730,000 | (消費税抜き) |
| 調査基準価格 | 54,690,000 | (消費税抜き) |

入 札 調 書（総合評価落札方式）

1. 件 名 国道43号他橋梁他補修設計業務
2. 所 属 事 務 所 兵庫国道事務所
3. 入 札 日 時 令和 元年 6月 27日 11時00分

執行員 官 職 兵庫国道事務所経理課契約係長
氏 名 宮内 妙子

立会員 官 職 兵庫国道事務所経理課専門員
氏 名 山田 光男

| 業者名 | 技術評価点の内訳 | | | | | 履行確実 性度 | 技術評価点 (A) | 第1回 入札金額 | 第1回 価格評価 点 (B) | 第1回 評価値 (A)+(B) | 第2回 入札金額 | 第2回 価格評価 点 (C) | 第2回 評価値 (A)+(C) | 摘要 |
|------------------|----------------------|---|------|------------|---|------------|--------------|-------------|-------------------------|-----------------------|-------------|-------------------------|-----------------------|--------------------|
| | 予定技術 者の経験 及び能力 | | 実施方針 | 評価テーマ | | | | | | | | | | |
| | | | | 評価 テーマ1 | | | | | | | | | | |
| 株式会社橋梁コンサルタント | 37.5 | － | 50.0 | － | － | 1.00 | 52.500 | 54,690,000 | 12.257 | 64.757 | | | | |
| 株式会社復建技術コンサルタント | 37.5 | － | 50.0 | － | － | 1.00 | 52.500 | 54,700,000 | 12.248 | 64.748 | | | | |
| セントラルコンサルタント株式会社 | 39.0 | － | 40.0 | － | － | 1.00 | 47.400 | 54,690,000 | 12.257 | 59.657 | | | | |
| 株式会社日本インシーク | 33.0 | － | 42.0 | － | － | 1.00 | 45.000 | 54,980,000 | 12.003 | 57.003 | | | | |
| 大日本コンサルタント株式会社 | 38.5 | － | 50.0 | － | － | 1.00 | 53.100 | 54,710,000 | 12.239 | 65.339 | | | | |
| 東洋技研コンサルタント株式会社 | 35.0 | － | 50.0 | － | － | 1.00 | 51.000 | 54,700,000 | 12.248 | 63.248 | | | | |
| 協和設計株式会社 | 30.0 | － | 42.0 | － | － | 1.00 | 43.200 | 54,750,000 | 12.204 | 55.404 | | | | |
| 八千代エンジニアリング株式会社 | 40.0 | － | 50.0 | － | － | 1.00 | 54.000 | 54,750,000 | 12.204 | 66.204 | | | | 予決令第91条第2項適用 落札 |
| 株式会社近代設計 | 37.5 | － | 40.0 | － | － | 1.00 | 46.500 | 54,700,000 | 12.248 | 58.748 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

※上記技術評価点は、『 60 ×（予定管理技術者の経験及び能力＋予定担当技術者の経験＋（実施方針×履行確実性度））／ 100 』である。

※上記評価値は、『 技術評価点＋ 60 ×（1－入札金額／予定価格） 』である。

※上記入札金額は、入札者が見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額である。

※履行確実性評価のため保留、評価の結果令和 元年 7月 9日落札決定