

入札結果及び契約締結伺書

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** |
| ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |

入札を執行の結果、不調となりましたので報告いたします。

| | | | |
|----------|----------------------------------|-------|--------------------|
| 起案日 | 平成 29年 7月 21日 | 決 裁 日 | 平成 年 月 日 |
| 起案者氏名 | 内 田 直 記 | | |
| 件 名 | 滝合橋橋梁補修(29-1)工事 | | |
| 契約番号 | | 契約日 | 平成 29年 7月 21日 |
| 契約区分 | 総価契約 | 契約方法 | 制限付一般競争入札 (総合評価方式) |
| 契約依頼所属 | まちづくり部 道路課 | | |
| 契約金額 | 不調 | | |
| 予定価格(税込) | 60,375,240円 (入札書比較価格55,903,000円) | | |
| 最低制限価格 | 47,342,519円 | | |
| 請負業者 | ***** ***** ***** | | |
| 履行期間 | 契約日の翌日 から 平成 30年 3月 23日 まで | | |
| 履行場所 | 日野市平山五丁目23~25番地先間 | | |
| 現説日時 | 平成29年 6月30日 | 入 札 日 | 平成 29年 7月 26日 |
| 業 種 | 0200 橋梁工事 | 契約保証金 | 要 |
| 支払条件 | 前払金40%以内、中間前払金20%以内、残金完了後一括払い | | |

| 入 札 (見 積) 結 果 | | | | | |
|-----------------|-------------------|-------|-------|-------|-----|
| | 業 者 名 | 第 1 回 | 第 2 回 | 第 3 回 | 備 考 |
| 1 | 2488-0 (株)三幸建設 | | | | 辞退 |
| | ***** | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

総合評価入札経過調書

1. 工事名 滝合橋橋梁補修(29-1)工事

| | |
|-------|----|
| 入札執行者 | 内田 |
| 立会人 | 西垣 |

2. 開札日時 平成29年7月21日 午後4時10分

| | | |
|--------|---|------------|
| 予定価格 | ¥ | 55,903,000 |
| 最低制限価格 | ¥ | 47,342,519 |

| | 業者名 | 入札価格 (A) ※ | 各社得点 (B) | 技術評価点 (C) ※ | 評価値 (C) / (A) ※ | 備考 |
|----|---------|---------------|-------------|----------------|--------------------|----|
| 1 | (株)三幸建設 | | | | | 辞退 |
| 2 | ***** | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |

※契約額は、上記入札価格の100分の108に相当する金額である。
 ※技術評価点(C) = 標準点70 + (各社得点(B) × 加算調整点30 ÷ 配点25)
 ※評価値の表示については評価値に「1,000,000」を乗じている。

工事概要

滝合橋（渡河部除く）
断面修復工N=一式（桁下、下部工）、
ひびわれ注入工N=一式（下部工）、
ひびわれ充填工N=一式（下部工）、
橋脚コンクリート巻き立てN=4箇所、
縁端拡幅N=10箇所

当該入札に参加させなかった者の商号又は名称及びその者を参加させなかった理由

なし