

入札執行調書

平成20年度 契約番号 2008103637 入札日 平成21年 2月 6日 入札時間 午前 9時30分

| 下記のとおり入札を執行しました 添付書類 1. 予定価格書 2. 入札書 3. 工事入札者等選定調書 4. 指名競争入札通知書 5. (入札辞退届) | | | | | | | |
|---|------------|----------------|--------------|-----------------------|--------|--------|----|
| | | | | 執行者職氏名 契約検査課 課長 富田 博治 | | 印 | |
| | | | | 執行補助職氏名 別紙開札立会人調書のとおり | | 印 | |
| 件名 | | 排水路清掃工事 (今池町) | | | | | |
| 路線等の名称 | | 上倉用悪水路ほか | | | | | |
| 場所 | | 安城市今池町地内ほか | | | | | |
| | 業者番号 | 業者名 | 電話番号 | 第1回入札額 | 第2回入札額 | 第3回入札額 | 摘要 |
| 1 | 7141600747 | トーエイ株式会社 | 0562-83-3880 | ¥3,790,000 | | | 落札 |
| 2 | 7193400097 | 有限会社堀事業所 | 0566-99-0277 | ¥4,277,000 | | | |
| 3 | 7165200325 | 管清工業株式会社 名古屋支店 | 052-502-6852 | ¥4,290,000 | | | |
| 4 | 7101700204 | 株式会社アストプロズ | 0566-25-4411 | ¥4,409,000 | | | |
| 5 | 7158200843 | 株式会社ナカケン | 0563-52-3815 | ¥4,650,000 | | | |
| 6 | 7150700044 | サン・シールド株式会社 | 0566-99-6860 | ¥4,970,000 | | | |
| 7 | 7196300256 | オオブユニティ株式会社 | 0562-47-0535 | ¥5,940,000 | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |

(1) 予定価格(税込) ¥6,681,150 予定価格(税抜) ¥6,363,000

(2) 最低制限価格(税込) ¥3,822,756 最低制限価格(税抜) ¥3,640,720

(3) 業者名 トーエイ株式会社 代表取締役 今津 昭 TEL 0562-83-3880

(4) 落札金額 ¥3,979,500 うち消費税相当額 ¥189,500

(5) 契約保証金 ¥

入札執行調書

入札日 平成21年2月6日

入札時間 午前9時40分

下記のとおり入札を執行しました

添付書類 入札書

執行者氏名 契約検査課 課長 富田 博治 ㊞

執行補助職氏名 別紙開札立会人調書のとおり

| | 業者名 | 第1回入札額 | 第2回入札額 | 第3回入札額 | 摘要 |
|----|----------------|---------|--------|--------|----|
| 1 | アマノコンサルタント株式会社 | 466,000 | | | |
| 2 | 有限会社第一設計 | 475,000 | | | |
| 3 | 株式会社協同コンサルタント | 550,000 | | | |
| 4 | 三協調査設計株式会社 | 700,000 | | | |
| 5 | 株式会社神田設計 | 450,000 | | | 落札 |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |

(1) 予定価格(税込) ¥743,400円 予定価格(税抜) ¥708,000円

(2) 最低制限価格(税込) ¥471,419円 最低制限価格(税抜) ¥448,970円

(3) 業者名 株式会社神田設計 代表取締役 神田 勝彦

(4) 落札金額 ¥472,500円 うち消費税相当額 ¥22,500円

(5) 契約保証金 ***