











## 入札結果明細書

委託番号 (28・29)

| 業務の名称 | COD及び全窒素・全りん自動測定装置保守点検業務委託・全窒素・全りん／COD (UV) 自動測定装置保守点検業務委託 |             |   | 開札   | 日時          |   | 令和6年3月15日(金) 午後1時45分  |             |   |      |
|-------|--|-------------|---|------|-------------|---|-----------------------|-------------|---|------|
|       |  |             |   |      | 場所          |   | 令和6年3月22日(金) 午前11時00分 |             |   |      |
| 氏名    |  | 第一回         |   |      | 第二回         |   |                       | 第三回         |   |      |
| 回数    |  | 入札(見積)金額(円) | 順 | 決定事項 | 入札(見積)金額(円) | 順 | 決定事項                  | 入札(見積)金額(円) | 順 | 決定事項 |
| 1     | 有限会社 土井サービス  | 2,480,000   | 1 |      | 2,230,000   | 1 |                       |             |   |      |
| 2     |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 3     |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 4     |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 5     |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 6     |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 7     |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 8     |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 9     |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 10    |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 11    |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 12    |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |
| 13    |  |             |   |      |             |   |                       |             |   |      |

予定価格に達しなかったため不調







































