

入札・契約状況調書（1/2）

1 入札・契約状況

| | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|------------------|------------|------------------|--------------|--------------------------------------|------------------|--------------|----|
| 業務の名称 | 南鳥島（6）燃料配管新設等設備その他設計 | | | | 業務内容 | 燃料タンク更新に係る機械設計 燃料配管等新設に係る機械及び土木設計 | | | |
| 入札方式 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 入札日 | 令和7年2月20日 | 履行場所 | 東京都小笠原村 | | 履行期間 | 令和7年3月6日 ～ 令和8年3月31日 | | | |
| 業者名 (商号又は名称) | 法人番号 | 技術 評価点 (A) | 第1回入札 | | | 第2回入札 | | | 備考 |
| | | | 入札金額 | 価格 評価点 (B) | 評価値 (A+B) | 入札金額 | 価格 評価点 (B) | 評価値 (A+B) | |
| (株) 雙設備研究所 | 4030001004753 | | 19,100,000 | | 予定価格超過 | 18,000,000 | | 予定価格超過 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | |
|-----------|-----|------------------------------------|---------------------|
| 契約業者名 | 名称等 | 株式会社雙設備研究所 | |
| | 住所 | 埼玉県さいたま市大宮区桜木町四丁目252番地ユニオンビルディング6階 | |
| 契約金額 | ¥ | 18,150,000 (税込) | (¥ 16,500,000 (税抜)) |
| 予定価格 | ¥ | 18,555,133 (税込) | (¥ 16,868,303 (税抜)) |
| 調査基準価格 | ¥ | 14,378,371 (税込) | (¥ 13,071,247 (税抜)) |
| 価格と技術等の割合 | | 1 : 1 | |

入札・契約状況調書（2 / 2）

1 入札・契約状況

| | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|------------------|------------|------------------|--------------|-------|--------------------------------------|--------------|----|
| 業務の名称 | 南鳥島（6）燃料配管新設等設備その他設計 | | | | | 業務内容 | 燃料タンク更新に係る機械設計 燃料配管等新設に係る機械及び土木設計 | | |
| 入札方式 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 入札日 | 令和7年2月20日 | 履行場所 | 東京都小笠原村 | | | 履行期間 | 令和7年3月6日 ～ 令和8年3月31日 | | |
| 業者名 (商号又は名称) | 法人番号 | 技術 評価点 (A) | 第3回入札 | | | 第4回入札 | | | 備考 |
| | | | 入札金額 | 価格 評価点 (B) | 評価値 (A+B) | 入札金額 | 価格 評価点 (B) | 評価値 (A+B) | |
| (株) 雙設備研究所 | 4030001004753 | 34.960 | 16,500,000 | 1.310 | 36.270 | | | | 落札 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | |
|-----------|-----|------------------------------------|---------------------|
| 契約業者名 | 名称等 | 株式会社雙設備研究所 | |
| | 住所 | 埼玉県さいたま市大宮区桜木町四丁目252番地ユニオンビルディング6階 | |
| 契約金額 | ¥ | 18,150,000 (税込) | (¥ 16,500,000 (税抜)) |
| 予定価格 | ¥ | 18,555,133 (税込) | (¥ 16,868,303 (税抜)) |
| 調査基準価格 | ¥ | 14,378,371 (税込) | (¥ 13,071,247 (税抜)) |
| 価格と技術等の割合 | | 1 : 1 | |

評価点の内訳

業務の名称： 南鳥島（6）燃料配管新設等設備その他設計

| 業 者 名 (商号又は名称等) | 技術評価点の内訳 | | | 履行確 実性度 | 技術評価の得点合 計 | 技術評価点(A) | 備 考 |
|--------------------|---------------|------------------|-------|------------|---------------|----------|-----|
| | 企業の実績及び 能力 | 予定技術者の経 験及び能力 | その他 | | | | |
| | a | b | c | d | e=a+b+c | 60*(e/f) | |
| 技術評価の配点 | 55.00 | 60.00 | 12.00 | 1.00 | 127.00 f | 60.000 | |
| (株) 雙設備研究所 | 33.00 | 34.00 | 7.00 | 1.00 | 74.00 | 34.960 | |