

| | | | | |
|---------------------|---------------|--|------------|------|
| 物品等又は役務の名称及び数量 | | 養殖型大型藻類を考慮した炭素循環モデルと浅海-外洋物質輸送解析モデルの開発補助業務 | | |
| 契約責任者の氏名、組織の名称及び所在地 | | 神奈川県横須賀市長瀬三丁目一番一号 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所長 稲田 雅裕 (法人番号5012405001732) | | |
| 契約を締結した日 | | 令和2年8月18日 | | |
| 契約の相手方の住所及び氏名 | | (住所) 東京都港区芝浦4-12-44 (氏名) (法人番号 6010701013913) 株式会社サイエンスアンドテクノロジー | | |
| 契約金額 | | ¥3,278,000.- | | |
| 開札日時 | 令和2年8月18日 | 予定価格 (下段は消費税含む) | ¥3,070,673 | 落札率 |
| | 10時40分 | | ¥3,377,740 | |
| 入札業者名 | 法人番号 | 第1回 | 第2回 | 摘要 |
| | | 金額 | 金額 | |
| 株式会社サイエンスアンドテクノロジー | 6010701013913 | 2,980,000 | | 落札決定 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

(注) 当該金額に消費税に相当する額を追加した金額が契約金額である。