

競争入札の結果及び契約の内容

|                      |   |     |  |
|----------------------|---|-----|--|
| 工事名称                 | 第一別館地下連絡通路段差解消機改修工事   |     |  |
| 工事場所                 | 東京都千代田区永田町1-7-1   |     |  |
| 工事種別                 | 機械器具設置工事  |     |  |
| 工事の概要                | <p>本工事は、次に掲げる昇降機設備改修工事を施工するものである。</p> <p>建物名 第一別館</p> <p>建物概要 SRC造 地上5階・地下1建て、延べ面積6,317㎡</p> <p>主な内容 段差解消機更新工事</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・段差解消機（1台）の更新</li> <li>・建築付帯工事（壁床補修、カーペット敷替）</li> <li>・電気付帯工事（電源・インターホン配線敷設）</li> </ul> |     |  |
| 予定価格（入札書比較価格）        | 27,740,000  | （円） |  |
| 調査基準価格の100/110       | 25,520,800  | （円） |  |
| 基準評価値（標準点/予定価格）×（億円） | 360.4902  |     |  |
| 公告日                  | 令和3年8月3日  |     |  |
| 競争入札の方法              | 一般競争入札（総合評価）  |     |  |

入札順位調書

|       |                |           |           |    |
|-------|----------------|-----------|-----------|----|
| 入札者名  | 株式会社マイクロエレベーター |           |           |    |
|       | ①標準点           | ②加算点合計    | ①+②=③点数合計 | 順位 |
|       | 100            | 13.7      | 113.7     |    |
|       | 入札価格（円）        | ④入札価格（億円） | 評価値③/④    |    |
| 第1回入札 | 27,600,000     | 0.2760    | 411.9565  | 1  |
| 第 回入札 |                |           |           |    |
| 第 回入札 |                |           |           |    |
| 適用    | 落札             |           |           |    |
| 開札日   | 令和3年9月15日      |           |           |    |

|                   |                                   |     |  |
|-------------------|-----------------------------------|-----|--|
| 契約の相手方の商号又は名称及び住所 | 株式会社マイクロエレベーター<br>東京都足立区綾瀬3-25-19 |     |  |
| 契約金額              | 30,360,000                        | （円） |  |
| 落札決定日             | 令和3年9月15日                         |     |  |
| 契約年月日             | 令和3年9月21日                         |     |  |
| 工期                | 令和3年9月22日から令和4年2月18日まで            |     |  |
| 変更契約年月日           | 令和4年2月2日                          |     |  |
| 工期（変更）            | 令和3年9月22日から令和4年3月31日まで            |     |  |
| 変更契約の理由           | 行政手続きの遅延のため                       |     |  |