

## 競争入札結果の公表(公共工事)

| 公共工事の名称、場所、期間及び種別        | 契約責任者等の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地                                  | 契約を締結した日 | 契約の相手方の商号又は名称及び住所                  | 契約の相手方の法人番号   | 一般競争入札・指名競争入札の別(総合評価の実施) | 予定価格        | 契約金額        | 落札率     | 公益法人の場合 |               |         | 備考 |
|--------------------------|---|----------|------------------------------------|---------------|--------------------------|-------------|-------------|---------|---------|---------------|---------|----|
|                          |   |          |                                    |               |                          |             |             |         | 公益法人の区分 | 国所管、都道府県所管の区分 | 応札・応募者数 |    |
| 排ガス洗浄装置改修工事(1号棟)設計・施工    | 独立行政法人製品評価技術基盤機構<br>バイオテクノロジーセンター所長 増田 仁<br>千葉県木更津市かずさ鎌足2-5-8 | R1.8.2   | (株)ヤマト<br>群馬県前橋市古市町118             | 5070001001977 | 一般競争入札                   | 71,500,000  | 70,070,000  | 98.00%  |         |               |         |    |
| 蒸気配管改修工事(1号棟)設計・施工       | 独立行政法人製品評価技術基盤機構<br>バイオテクノロジーセンター所長 増田 仁<br>千葉県木更津市かずさ鎌足2-5-8 | R1.8.5   | (株)菱商事<br>千葉県木更津市畑沢3-7-5           | 1040001050345 | 一般競争入札                   | 52,195,000  | 52,195,000  | 100.00% |         |               |         |    |
| 1号棟、2号棟用の自家発電設備更新工事設計・施工 | 独立行政法人製品評価技術基盤機構<br>バイオテクノロジーセンター所長 増田 仁<br>千葉県木更津市かずさ鎌足2-5-8 | R1.8.5   | (株)明電エンジニアリング<br>東京都品川区大崎3-7-9     | 1010701028239 | 一般競争入札                   | 407,000,000 | 390,500,000 | 95.95%  |         |               |         |    |
| 本所別館空調設備更新工事(設計・施工)      | 独立行政法人製品評価技術基盤機構<br>企画管理部長 山田 正人<br>東京都渋谷区西原2-49-10           | R1.8.9   | 三菱電機ビルテクノサービス(株)<br>東京都新宿区西新宿6-5-1 | 5010001030412 | 一般競争入札                   | 96,119,999  | 36,300,000  | 37.77%  |         |               |         |    |
| 受変電設備改修工事(2号棟)設計・施工      | 独立行政法人製品評価技術基盤機構<br>バイオテクノロジーセンター所長 増田 仁<br>千葉県木更津市かずさ鎌足2-5-8 | R1.8.9   | 豊田電気(株)<br>千葉県千葉市中央区椿森5-4-6        | 9040001005531 | 一般競争入札                   | 54,593,000  | 51,700,000  | 94.70%  |         |               |         |    |
| 本所本館執務室非常用電源整備工事         | 独立行政法人製品評価技術基盤機構<br>企画管理部長 山田 正人<br>東京都渋谷区西原2-49-10           | R1.8.23  | (株)昌立電機<br>東京都中央区日本橋本町4-2-13       | 2010001123409 | 一般競争入札                   | 61,020,000  | 58,300,000  | 95.54%  |         |               |         |    |
| 給排水設備更新工事 設計・施工          | 独立行政法人製品評価技術基盤機構<br>製品安全センター所長 小田 泰由<br>大阪府大阪市住之江区南港北1-22-16  | R1.8.28  | 桐生水道(株)<br>群馬県桐生市錦町1-5-8           | 8070001015818 | 一般競争入札                   | 12,100,000  | 12,100,000  | 100.00% |         |               |         |    |
| 東北支所高圧発電設備更新工事(設計・施工)    | 独立行政法人製品評価技術基盤機構<br>東北支所長 菊地 徹<br>宮城県仙台市宮城野区東仙台4-5-18         | R1.8.28  | 庄子電気(株)<br>宮城県仙台市若林区鶴代4-60-2       | 6370001003199 | 一般競争入札                   | 7,884,800   | 6,490,000   | 82.31%  |         |               |         |    |

※公益法人の区分において、「公財」は、「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」、「特財」は、「特別財団法人」、「特社」は「特別社団法人」をいう。

(注)必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。