

平成29年度における温室効果ガス等の排出の削減に
配慮した契約の締結実績の概要

平成30年5月22日
国立大学法人奈良教育大学

国等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する法律（平成19年法律第56号。以下「環境配慮契約法」という。）第8条第1項の規定に基づき、平成29年度における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の締結実績の概要を取りまとめたので、公表する。

1. 平成29年度の取組

環境配慮契約法及び国及び独立行政法人等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する基本方針（平成29年2月閣議決定。以下「基本方針」という。）に基づき、可能なものについて温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約（以下「環境配慮契約」という。）を締結した。

2. 環境配慮契約の締結状況

基本方針で環境配慮契約の具体的な方法が定められている①電気の供給、②自動車の購入及び賃貸借、③船舶の購入、④省エネルギー改修事業、⑤建築物の設計、⑥産業廃棄物の処理の各契約のうち、①電気の供給について契約実績があった。

まず、大学（高畑地区）で使用する電気の供給に関して、以下のとおり環境配慮契約を締結した。

【大学（高畑地区）】

| | |
|---------|---|
| 契約期間 | 平成29年9月1日～平成30年8月31日 |
| 契約電力 | 775 kW |
| 予定使用電力量 | 2,134,000 kWh |
| 契約方式 | 事業者の環境配慮の取組状況により入札参加資格を制限する一般競争入札（裾切り方式） <small>(注)</small> |
| 入札申込者 | 5者 |
| 落札者 | サミットエナジー(株) |

次に、附属中学校（法蓮地区）で使用する電気の供給に関して、以下のとおり環境配慮契約を締結した。

【附属中学校（法蓮地区）】

| | |
|---------|---|
| 契約期間 | 平成29年4月1日～平成31年3月31日 |
| 契約電力 | 82kW（ただし、その1月の最大需要電力と前11月の最大重要電力のうち、いずれか大きい値とする。） |
| 予定使用電力量 | 251,000kWh |
| 契約方式 | 事業者の環境配慮の取組状況により入札参加資格を制限する一般競争入札（裾切り方式） ^(注) |
| 入札申込者 | 4者 |
| 落札者 | (株)V-Power |

(注) 上記2件とも、入札の申込者のうち、二酸化炭素排出係数、未利用エネルギー活用状況、再生可能エネルギー導入状況、グリーン電力証書購入状況及び需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組に係る数値をそれぞれ点数化し、その合計が基準以上である者の中から、最低の価格をもって申込みをした者を落札者とする。

3. その他の環境配慮契約にかかる事項

本学内契約担当部署の職員に対して、環境配慮契約方及び基本方針に基づき、温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約を推進するよう周知を図った。