

平成30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

令和元年5月15日
国立大学法人滋賀大学

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30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30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22年2月5日閣議決定。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電気の供給を受ける契約、②自動車の購入及び賃貸借に係る契約、③船舶の調達に係る契約、④省エネルギー改修事業（ESCO事業）に係る契約、⑤建築物の設計に係る契約、⑥産業廃棄物の処理に係る契約について、平成30年度の契約状況は以下のとおりである。

①電気の供給を受ける契約

【滋賀大学彦根団地】

契約期間	平成30年1月1日～平成30年12月31日
契約電力	490kW
予定使用電力量	1,311,600kWh
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1）</small>
入札申込者	9者
落札者	関西電力株式会社

【滋賀大学石山団地】

契約期間	平成30年1月1日から平成30年12月31日まで
契約電力	480kW
予定使用電力量	1,355,900kWh
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1）</small>
入札申込者	9者
落札者	関西電力株式会社

【滋賀大学膳所団地】

契約期間	平成30年9月1日から平成31年8月31日まで
契約電力	210kW
予定使用電力量	329,400kWh
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2）</small>
入札申込者	3者
落札者	中部電力株式会社

【滋賀大学あかね団地】

契約期間	平成30年9月1日から平成31年8月31日まで
契約電力	45kW
予定使用電力量	63,700kWh
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2）</small>
入札申込者	3者
落札者	中部電力株式会社

（注1）当該入札の申込者のうち、平成27年度の1kWh当たりの二酸化炭素排出係数、平成27年度の未利用エネルギー活用状況、平成27年度の再生可能エネルギー導入状況、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もの。なお、基準に満たない事業者に対しては、グリーン電力証書の調達者への譲渡予定量、需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組を加点項目として設定する場合もある。

(注2) 当該入札の申込者のうち、平成28年度の1kWh当たりの二酸化炭素排出係数、平成28年度の未利用エネルギー活用状況、平成28年度の再生可能エネルギー導入状況、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もの。なお、基準に満たない事業者に対しては、グリーン電力証書の調達者への譲渡予定量、需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組を加点項目として設定する場合もある。

②自動車の購入及び賃貸借に係る契約	調達案件なし
③船舶の調達に係る契約	調達案件なし
④省エネルギー改修事業（ESCO事業）に係る契約	調達案件なし
⑤建築物の設計に係る業務	調達案件なし
⑥産業廃棄物の処理に係る契約	調達案件なし