

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7月10日
国立研究開発法人理化学研究所

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年度の経緯

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、可能なものから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。）の締結に努めた。

2. 環境配慮契約の締結状況

環境配慮契約法基本方針に基づいた、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、以上の6つの契約類型のうち、平成29年度の国立研究開発法人理化学研究所における環境配慮契約の締結実績は以下の通りである。

①電気の供給を受ける契約

【大阪地区 生命システム研究棟A棟】

契約期間	平成29年4月1日～平成30年3月31日
予定使用電力量	3,811,570kWh
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）
入札申込者	2者
落札者	関西電力株式会社

【神戸第2地区 計算科学研究センター】

契約期間	平成29年4月1日～平成30年3月31日
予定使用電力量	92,700,000kWh
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）
入札申込者	5者
落札者	株式会社エネット

【筑波地区 筑波事業所】

契約期間	平成29年4月1日～平成30年3月31日
予定使用電力量	15,632,339kWh
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）
入札申込者	4者
落札者	東京電力エナジーパートナー株式会社

【筑波地区 外来者宿泊施設】

契約期間	平成29年4月1日～平成30年3月31日
予定使用電力量	84,853kWh
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）
入札申込者	1者
落札者	ミツウロコグリーンエネルギー株式会社

②自動車の購入及び賃貸借に係る契約

該当なし

③船舶の調達に係る契約

該当なし

④省エネルギー改修事業（ESCO事業）に係る契約

該当なし

⑤建築物の設計に係る契約

該当なし

⑥産業廃棄物の処理に係る契約

該当なし

3. その他の環境配慮契約に係る事項

環境配慮契約を推進するための国立研究開発法人理化学研究所における体制として、環境物品等の調達に関する基本方針に基づき設置された「グリーン購入推進委員会」を活用することとしている。