

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27日
独立行政法人国立文化財機構

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25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

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船舶の調達、④省エネルギー改修事業（ESCO事業）、⑤建築物の建築又は大規模な改修に係る設計業務、⑥産業廃棄物の処理に係る契約のうち、電気の供給を受ける契約、建築物の設計に係る契約及び産業廃棄物処理に係る契約に関して、以下のとおり環境配慮契約がなされた。

（1）電気の供給を受ける契約

平成29年度を対象期間とした電気の供給を受ける契約全9件のうち、環境配慮契約（裾切り方式実施）を実施したのは以下8件である。

施設名	予定使用電力量 (kWh/年)	契約期間	契約事業者
東京国立博物館	7,408,526	H29.4～H30.3	東京電力株式会社
京都国立博物館	3,263,885	H27.4～H30.3	株式会社F-Power
奈良国立博物館	3,501,438	H29.7～H30.6	関西電力株式会社
九州国立博物館	7,356,000	H29.4～H30.3	九州電力株式会社
奈良文化財研究所仮設 庁舎地区	545,988	H29.4～H30.9	株式会社V-Power
奈良文化財研究所平城 宮跡資料館地区	1,199,071	H29.4～H32.3	株式会社V-Power
奈良文化財研究所藤原 地区	406,601	H29.4～H32.3	株式会社V-Power
奈良文化財研究所飛鳥 資料館地区	248,362	H29.4～H32.3	株式会社V-Power

（2）自動車の購入及び賃貸借

平成29年度においては、購入価格及び環境性能（燃費）を総合的に評価し、その結果が最も優れた者と契約を締結する総合評価落札方式による入札を実施し、賃貸借したものは6台であった。

なお、船舶の調達及び省エネルギー改修事業（E S C O事業）、建築物の設計、産業廃棄物処理に係る契約に係る契約については該当する案件がなかった。

以上