

令和3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4年5月19日
佐賀大学

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、令和3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.令和3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31年2月8日閣議決定。以下「基本方針」という。）に基づき、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。）を推進した。

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に係る契約、⑤建築物の設計に係る契約、⑥建築物の維持管理に関する契約並びに⑦産業廃棄物処理に係る契約のうち、①、⑤及び⑦について、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

【佐賀大学本庄キャンパス】

契約期間	令和3年10月1日～令和4年9月30日
予定使用電力量	6,958,019kwh
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	2者
落札者	九州電力株式会社

【医学部（鍋島キャンパス）】

契約期間	令和3年5月1日～令和4年4月30日
予定使用電力量	17,344,647kwh
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	3者
落札者	九州電力株式会社

(注) 当該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、新エネルギー導入状況及びグリーン電力証書の調達者への譲渡予定量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もの。

⑤ 建築物の設計に係る契約

設計業務について、温室効果ガス等の排出の削減に配慮する内容を含む技術提案を求め、総合的に勘案して最も優れた技術提案を行った者を特定する環境配慮型プロポーザル方式を採用した。

⑦ 産業廃棄物処理に係る契約

事業者の環境への配慮を点数化し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）を実施した。

なお、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に係る契約及び⑥建築物の維持管理に関する契約については該当する案件がなかった。