

藤沢市下水浄化センター等11施設で使用する電力の需給に関する仕様書

1 概要

(1) 件名

藤沢市下水浄化センター等11施設で使用する電力の需給

(2) 供給場所（別紙1のとおり）

藤沢市下水浄化センター等11施設（浄化センター・ポンプ場）

(3) 用途（別紙2のとおり）

下水処理場・ポンプ場

2 仕様

(1) 電気方式等（別紙2のとおり）

ア 供給電気方式

イ 供給電圧（標準電圧）

ウ 計量電圧（標準電圧）

エ 標準周波数

オ 受電方式（1回線・2回線受電）

カ 電力量等の検針

キ 需給地点特定番号

ク 電気工作物の財産分界点

ケ 保安上の責任分界点

コ 非常用自家発電設備の有無

サ 蓄熱式負荷設備等の有無 無

(2) 契約電力及び予定使用電力量（別紙3のとおり）

ア 予定契約電力 7, 225 kW

イ 予定使用電力量 29, 738, 947 kWh/年

(3) 供給期間

2026年（令和8年）4月 1日 0時00分から

2027年（令和9年）3月31日24時00分まで（1年間）

(4) 供給電気の種類等

供給電力に占める再生可能エネルギー電気の割合は100%とする。

なお、再生可能エネルギーであることを証明する証書等は、次のとおりとする。また、受注者は、供給する電力が再生可能エネルギー100%であることについて確認できる資料を、発注者に書面「特定電源割当証明書」で提出すること。

ア 自社施設で発生した再生可能エネルギー電気又は相殺契約により他社から購入した再生可能エネルギー電気とセットで供給されることで、電源を特定することができる非化石証書（再エネ指定）

イ 非化石価値取引市場から調達した、次のアからウに掲げる再生可能エネルギー電気由来の証書

(ア) F I T 非化石証書

(イ) ト r a c k i n g 付非F I T 非化石証書（再エネ指定）

(ウ) 再生可能エネルギー電気由来のJ－クレジット

(5) 燃料費等調整額等

燃料費調整額等は、当該地域を所管する「旧一般電気事業者」の燃料費調整単価等に準ずるものに使用電力量を乗じたものとする。

(6) 再生可能エネルギー特別措置法に基づく賦課金

再生可能エネルギー発電促進賦課金は、電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づくものとする。

3 添付資料

(1) 別紙1 藤沢市下水浄化センター等11施設（浄化センター・ポンプ場）

(2) 別紙2 基本情報

(3) 別紙3 令和8年度契約電力・予定使用電力量一覧

(4) 別紙4 内訳書