

令和3年度
札幌市白石清掃工場余剰電力売却
(バイオマス対象外電力)
仕様書

札幌市環境局環境事業部施設管理課

令和3年度 札幌市白石清掃工場余剰電力売却(バイオマス対象外電力) 仕様書

1 件名

令和3年度札幌市白石清掃工場余剰電力売却(バイオマス対象外電力)

2 施設概要

(1)対象施設

札幌市白石清掃工場

(2)所在地

札幌市白石区東米里 2170

(3)業種及び用途

一般廃棄物処理施設

3 予定売却電力量

20,417,900 kWh

4 供給期間

令和3年4月1日0時から令和4年3月31日24時まで

5 受給地点

所在地と同じ

6 送電上の責任分界点

北海道電力ネットワーク株式会社の白石清掃工場支線で引込む札幌市のGISケーブルヘッド固定端子

7 財産責任分界点

送電責任分界点と同じ。

ただし、取引用電力量計(北海道電力ネットワーク株式会社財産)は除く。

8 接続電力系統

北海道電力ネットワーク株式会社

9 電気方式等

(1)電気方式 交流3相3線式

(2)最大受電電力 18,000 kW

(3)周波数 50Hz

(4)供給電圧 66,000V

(5)標準力率 85%

(6)受電方式 2回線受電

10 発電設備

(1)発電機 蒸気タービン発電機

(2)燃料 廃棄物

(3)定格出力 30,000 kW×1基

11 再生可能エネルギー発電設備の認定

発注者の発電設備は「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(平成23年法律第108号)」第6条第2項の規定に基づき、再生可能エネルギー発電設備の認定を受けているが、発注者から受注者に売却する余剰電力には再生可能エネルギー電気相当量を含

まないものとする。

(1)設備 ID R000006A01

(2)発電設備区分 バイオマス発電設備（一般廃棄物・木質バイオマス以外のバイオマス燃焼）

(3)認定日 平成 25 年 2 月 14 日

(4)調達期間 平成 25 年 3 月 11 日～平成 35 年 3 月 10 日（120 月）

【過去 3 か年のバイオマス比率】

月	バイオマス比率		
	平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度
4 月	77%	55%	71%
5 月	58%	57%	70%
6 月	59%	62%	66%
7 月	67%	67%	67%
8 月	59%	58%	63%
9 月	74%	57%	68%
10 月	59%	58%	69%
11 月	68%	65%	62%
12 月	73%	51%	69%
1 月	45%	55%	66%
2 月	54%	67%	59%
3 月	57%	57%	55%

12 発電設備の停止期間

令和 3 年度に予定している焼却設備の停止期間は以下のとおりである。

（全炉停止期間） 令和 3 年 9 月 3 日 ～ 令和 3 年 9 月 26 日

（1 号炉停止期間） 令和 3 年 7 月 15 日 ～ 令和 3 年 9 月 26 日
令和 3 年 12 月 8 日 ～ 令和 3 年 12 月 21 日

（2 号炉停止期間） 令和 3 年 4 月 14 日 ～ 令和 3 年 4 月 27 日
令和 3 年 9 月 3 日 ～ 令和 3 年 11 月 15 日

（3 号炉停止期間） 令和 4 年 1 月 11 日 ～ 令和 4 年 3 月 25 日

※ 上記予定は令和 2 年 12 月時点でのものであり、日程は変更される場合がある。

13 入札時における契約希望単価

契約単価兼積算内訳書に記載する金額は、予定売却電力量に対する電力量料金の契約希望単価（0.01 円単位で設定する 1 kWh 当たりの単価。ただし、料金の設定区分に応じて単一の単価とし、消費税及び地方消費税相当額を含む。）を記載すること。

※ 入札額の算出式

区分については、別紙「札幌市白石清掃工場余剰電力売却契約書（案）」に基づくものとし、予定売却電力量については、仕様書の別紙 1 を参照すること。

「バイオマス対象外電力量×料金単価」

※合計金額に 1 円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てた金額とする。

14 非FIT 非化石価値

非FIT 非化石価値は含まないものとする。

15 その他

別紙1 令和元年度の余剰電力供給実績

令和3年度の余剰電力供給計画（予定）