

令和5年度

中沼プラスチック選別センター及び
中沼雑がみ選別センターで使用する電力

仕様書

電力調達仕様書（高圧）

1 概要

(1) 適用範囲

本仕様書は、次に掲げる需要場所で使用する電力の調達について適用する。

- (2) 需要場所 } 別紙「仕様書別記一覧」のとおり
(3) 用途 }

2 調達仕様

(1) 供給電気方式等

- 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
カ 自家発電設備
キ 蓄熱設備等
- 別紙「仕様書別記一覧」のとおり

(2) 契約電力（最大使用電力）及び予定使用電力量

- ア 契約電力 別添1のとおり（ただし、実際の取引における各月の契約電力は、その1月の最大需要電力と前11月の最大需要電力のうち、いずれか大きい値とする。）

- イ 予定使用電力量 1,361,300kWh

(3) 調達期間

令和5年12月1日0時から令和6年11月30日24時まで

(4) 需給地点

- (5) 電気工作物の財産分界点 } 別紙「仕様書別記一覧」のとおり
(6) 保安上の責任分界点 }

(7) 力率

力率は、その1月のうち毎日午前8時から午後10時までの時間における平均力率とする。

力率の単位は、パーセントとし、その端数は、小数点以下第1位を四捨五入とする。（瞬間力率が進み力率となる場合には、その瞬間力率は100パーセントとする。）

(8) その他

- ア 力率の変動、その他の要因による電気料金の調整及び契約書、仕様書に定めのないその他の供給条件については、北海道管内の一般送配電事業者

が定める供給条件によるほか、発注者受注者双方協議のうえこれを定める。

なお、入札価格の算定にあたっては、力率は100%とし、燃料費調整額及び再生可能エネルギー発電促進賦課金を考慮しないこと。

イ 電力供給事業者が変更となる場合、落札者は、契約締結後遅滞なく変更に必要な申込み等を行うこと。

3 添付資料

- (1) 月別予定使用電力量
- (2) 過去月別使用電力量等実績(令和4年3月～令和5年3月)

中沼プラスチック選別センター
月別使用予定電力量

	月	力率 (%)	契約電力 (kw)	使用電力量 (kwh)
令和5年度	12	100	400	88,800
	1	100	400	92,500
	2	100	400	82,000
	3	100	400	87,300
令和6年度	4	100	400	71,900
	5	100	400	69,400
	6	100	400	71,600
	7	100	400	76,200
	8	100	400	81,700
	9	100	400	72,700
	10	100	400	66,800
	11	100	400	73,500
	合計			934,400

中沼雑がみ選別センター
月別使用予定電力量

	月	力率 (%)	契約電力 (kw)	使用電力量 (kwh)
令和5年度	12	100	218	43,200
	1	100	218	45,400
	2	100	218	41,400
	3	100	218	38,800
令和6年度	4	100	218	33,900
	5	100	218	32,100
	6	100	218	31,500
	7	100	218	31,900
	8	100	218	33,300
	9	100	218	30,500
	10	100	218	30,600
	11	100	218	34,300
	合計			426,900

中沼プラスチック選別センター
過去月別使用電力量等実績

	月	力率 (%)	最大電力 (kw)	使用電力量 (kwh)
令和 4 年度	4	95	370	71,946
	5	94	366	69,432
	6	93	384	71,611
	7	91	391	76,217
	8	92	400	81,661
	9	93	386	72,656
	10	94	400	66,818
	11	95	400	73,453
	12	96	400	88,820
	1	96	400	92,502
	2	96	400	82,012
	3	95	400	87,341
		合 計		

中沼雑がみ選別センター
過去月別使用電力量等実績

	月	力率 (%)	最大電力 (kw)	使用電力量 (kwh)
令和 4 年度	4	100	181	33,878
	5	100	157	32,107
	6	100	143	31,522
	7	100	156	31,888
	8	100	161	33,334
	9	100	145	30,539
	10	86	218	30,594
	11	70	218	34,330
	12	75	218	43,190
	1	77	218	45,409
	2	75	218	41,408
	3	70	218	38,776
	合 計			426,975

