

電力供給（京北浄化センター）仕様書

1 概要

(1) 対象建物

京北浄化センター

(2) 需要場所

京都市右京区京北周山町大山25番地6

(3) 業種及び用途

官公署（下水道施設）（BS-TOU）

2 仕様

(1) 供給電気方式、標準電圧、標準周波数、受電方式等

ア 供給電気方式	交流3相3線式
イ 標準電圧	6,000V
ウ 計量電圧	6,000V
エ 標準周波数	60Hz
オ 受電方式	1回線受電
カ 設備容量	200kVA

(2) 契約電力、予定使用電力

ア 契約電力

契約電力とは、契約上使用できる電気の最大電力をいい、計量器により計測し、算定される値が原則としてこれを超えないものとする。

なお、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

月別予定使用電力量は、別紙1、別紙2の通り

(3) 契約使用期間

令和7年4月1日0時から令和8年3月31日24時まで

(4) 電力量等の検針

- ア 自動検針装置 有
- イ 電力会社の検針方法 計量器との通信による把握
- ウ 計量器 電力供給用複合計器（通信機能有り）
- エ 財産責任分界点 需要場所における構内引込第一柱の開閉器と送配電会社引込線との接続点
- オ 需給地点 財産責任分界点と同じ

(5) 電気料金に関する事項

契約書案等の定めるところによる。

なお、燃料費調整単価及び市場価格調整単価について、令和6年12月時点の電気供給条件に準ずる約款で、契約期間は適用すること。

3 入札条件

入札において、契約期間に係る電気料金の積算を行うにあたっては下記の条件で行うこと。

- (1) 契約電力： 64 kW
- (2) 月別予定使用電力量：別紙のとおり
- (3) 力率：契約期間中100パーセントを保持

別紙 1

各月の電力使用計画（令和 7 年度）

（単位：kWh）

年 月	重負荷電力量	昼間電力量	夜間電力量	合計
7 4	0	7,792	7,801	15,593
5	0	7,229	9,342	16,571
6	0	9,300	8,225	17,525
7	5,409	5,444	9,412	20,265
8	6,006	5,225	10,776	22,007
9	5,240	4,458	9,957	19,655
10	0	8,636	9,246	17,882
11	0	8,359	8,659	17,018
12	0	8,797	8,167	16,964
8 1	0	8,796	9,093	17,889
2	0	8,771	8,079	16,850
3	0	8,546	8,173	16,719
計	16,655	91,353	106,930	214,938

各電力量の定義は以下による。

- ・重負荷電力量… 夏季（7月1日から9月30日）の毎日10時から17時までの時間。
ただし、「休日等」に定める日を除く。
- ・昼間電力量……毎日8時から22時までの時間。
ただし、重負荷時間及び「休日等」に定める日を除く。
- ・夜間電力量……上記以外の時間。
- ・「休日等」……日曜日、「国民の祝日に関する法律」に規定する休日及び1月2日、
1月3日、4月30日、5月1日、5月2日、12月30日、
12月31日とする。

別紙 2

各月の電力使用計画（令和7年度）

（単位：kWh）

年 月	大口種別	電力量
7 4	その他季節	15,593
5	その他季節	16,571
6	その他季節	17,525
7	夏季	20,265
8	夏季	22,007
9	夏季	19,655
10	その他季節	17,882
11	その他季節	17,018
12	その他季節	16,964
8 1	その他季節	17,889
2	その他季節	16,850
3	その他季節	16,719
計		214,938

各電力量の定義は以下による。

- ・夏季……7月1日から9月30日の全日電力量。
- ・その他季……夏季以外の全日電力量。