

# 電力調達仕様書

## 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

大通交流拠点地下広場行政施設 札幌市中央区大通西 4 丁目

供給地点特定番号 01-1033-0100-4042-9000-4000

### (3) 用途

事務室、給湯設備、休憩室、階段・広場部分照明

## 2 調達仕様

### (1) 契約種別、電気方式、電圧、周波数、受電方式等

ア 契約種別 高圧電力（平日料金、休日料金別）※

イ 電気方式 交流 3 相 3 線式

ウ 電圧 6,000V

エ 周波数 50Hz

オ 受電方式 1 回線受電

※休日：土曜日、日曜日、「国民の祝日に関する法律」に規定する休日、1 月 2 日、1 月 3 日、4 月 30 日、5 月 1 日、5 月 2 日、12 月 30 日および 12 月 31 日をいう。

平日：休日以外の日をいう。

### (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 43kw

ただし、各月の契約電力は、その 1 月の最大需要電力（需要電力の最大値であって、託送用計器により計量される値をいう。）と前 1 1 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（年間）101,233kwh

### (3) 調達期間

令和 5 年 10 月 1 日 0 時から令和 6 年 9 月 30 日 24 時まで

### (4) 需給地点

北海道電力株式会社の No843(2) 高圧配電塔内に施設した第 2 開閉器から引き込む大通交流拠点地下広場電気室内キュービクルに敷設した UGS 制御装置。

### (5) 電気工作物の財産分界点

需給地点に同じ。但し、取引用計量装置は除く。

### (6) 保安上の責任分界点

需給地点に同じ。

(7) 自家用発電設備

非常用ディーゼル発電設備 3相3線 200V 50KVA 1台

(8) 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。)

(9) その他

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。

3 添付資料

- ・ 大通交流拠点地下広場行政施設月ごと予定使用電力量