

# 電力調達仕様書（高圧）

## 1 概要

### (1) 適用範囲

本仕様書は、白石区複合庁舎で使用する電力の調達（業務用ウィークエンド電力相当）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

350kW

※ 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、30分最大需要電力計により計量される値をいう。）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

971,130kWh（平日 763,667kWh、休日 207,463kWh）

### (3) 調達期間

令和4年10月1日0時から令和5年9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) 平日休日区分

平日休日区分は次のとおりとする。

#### ア 平日

休日以外とする。

#### イ 休日

土曜日、日曜日及び祝日等とする。なお、祝日等とは「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日及び12月31日とする。

(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

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。

仕様書別記一覧

需要場所		白石区複合庁舎	
需要場所住所等	郵便番号	003-8612	
	住所	札幌市白石区南郷通1丁目南8-1 白石区複合庁舎	
通知等送付先		札幌市白石区南郷通1丁目南8-1	
供給地点特定番号		01-1033-2147-0030-0150-4000	
用途		官公署(事務所等)	
供給電気方式		交流3相3線式	
供給電圧(標準電圧)(V)		6,000 V	
計量電圧(標準電圧)(V)		6,000 V	
標準周波数(Hz)		50Hz	
受電方式		1回線受電	
需給地点		北海道電力株式会社の高圧地中配電塔MP1020第2開閉器から引込の札幌市の屋外開閉器盤に施設した区分開閉器電源側接続点	
電気工作物の財産分界点		需給地点に同じ。	
保安上の責任分界点		需給地点に同じ。	
自家発電設備	有無	有	
	容量	・非常用発電設備(A重油)3相3線・210V・350KVA・1台 ・太陽光発電設備 31.98kW	
蓄熱設備等	有無	無	
	容量	-	
現在の契約者		北海道電力ネットワーク株式会社	
旧一般電気事業者との契約種別		最終保障電力A	
予定契約電力等		350kW	
年間予定使用電力使用量(kWh)		971,130	
令和4年10月	平日	57,576	
	休日	14,647	
令和4年11月	平日	64,632	
	休日	17,586	
令和4年12月	平日	77,798	
	休日	21,476	

令和5年1月	平日	79,698
	休日	28,030
令和5年2月	平日	70,722
	休日	21,812
令和5年3月	平日	76,334
	休日	16,929
令和5年4月	平日	61,108
	休日	17,382
令和5年5月	平日	46,101
	休日	15,568
令和5年6月	平日	52,093
	休日	8,386
令和5年7月	平日	63,117
	休日	15,188
令和5年8月	平日	65,830
	休日	17,810
令和5年9月	平日	48,658
	休日	12,649
発注課及び連絡先		白石区市民部総務企画課 電話:011-861-2405