

## 電力調達仕様書（高圧）

### 1 概要

#### (1) 適用範囲

本仕様書は、JR 白石駅自由通路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 52kW  
イ 予定使用電力量 217,000kWh

#### (3) 調達期間

令和 5 年 9 月 1 日 0 時から令和 6 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) 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については、北海道管内のみなし小売事業者が定める供給条件（適用期間を含む）によるほか、発注者受注者双方協議のうえこれを定める。

イ 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。

ウ 入札価格の算定にあたっては、力率は100%とし、燃料費調整、市場価格調整及び離島ユニバーサルサービス調整に係る金額、並びに再生可能エネルギー発電促進賦課金を考慮しないこと。

エ 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（必要に応じて電力負荷曲線（ロードカーブ）・平日、休日別電力使用量等のデータを添付すること。）

仕様書別記一覧

需要場所	JR白石駅自由通路		
需要場所住所	〒003-0029 札幌市白石区平和通3丁目北6		
通知等送付先	〒003-0026 札幌市白石区本通14丁目南5-32		
供給地点特定番号	01-1033-2247-0020-0415-4000		
用途	JR白石駅自由通路		
供給電気方式	交流3相3線式		
供給電圧(標準電圧)(V)	6,000		
計量電圧(標準電圧)(V)	6,000		
標準周波数(Hz)	50		
受電方式	1回線受電		
需給地点	北海道電力株式会社の41画43区63図34番54の27柱に施設した北海道電力株式会社の分岐開閉器負荷側接続地点。		
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。		
保安上の責任分界点	需給地点に同じ。		
自家発電設備	無		
備蓄設備等	無		
現在の契約者	北海道電力ネットワーク株式会社(最終保障契約)		
旧一般電気事業者との契約種別	業務用ウイークエンド電力		
予定契約電力等	52kW		
年間予定使用電力使用量(kWh)	217,000		
令和5年 9月	平日	9,500	
	休日	4,600	
10月	平日	9,900	
	休日	4,700	
11月	平日	9,900	
	休日	5,200	
12月	平日	15,500	
	休日	7,800	
令和6年 1月	平日	16,100	
	休日	10,300	

	2月	平日	14,400
		休日	7,800
	3月	平日	14,000
		休日	4,800
	4月	平日	9,100
		休日	4,600
	5月	平日	8,000
		休日	5,700
	6月	平日	9,800
		休日	3,500
	7月	平日	9,000
		休日	4,700
	8月	平日	9,600
		休日	4,400
	9月	平日	9,500
		休日	4,600