

電力調達仕様書（高圧）

1 概要

(1) 適用範囲

本仕様書は、北区民センター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 101kW

※ 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 277,974kWh（平日 199,787kWh、休日 78,187kWh）

(3) 調達期間

令和4年8月1日から令和5年9月30日まで

- (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

No.	需要場所	契約名義 ※需要場所と異なる 場合のみ記載	需要場所住所等		通知等送付先	供給地点特定番号	用途	供給電気方式	供給電圧 (標準電圧) (V)	計量電圧 (標準電圧) (V)	標準 周波数 (Hz)	受電方式	供給地点	電気工作物の 財産分界点	保安上の 責任分界点	自家発電設備		蓄熱設備等		現在の 契約者	契約種別	予定 契約 電力等	年間予定 使用電力 使用量 (kWh)	(上段:平日使用量、下段:休日使用量)												発注課及び連絡先		
			郵便番号	住所												有無	容量	有無	容量					4年8月	4年9月	4年10月	4年11月	4年12月	5年1月	5年2月	5年3月	5年4月	5年5月	5年6月	5年7月		5年8月	5年9月
1	北区民センター		001-0025	札幌市北区北25条西6丁目1番1号	札幌市北区北24条西6丁目 北区市民部総務企画課	01-1033-0602-2996-0601-4000	事務室等	交流3相3線式	6,000	6,000	50	一回線受電	北海道電力株式会社の41番52区07 図79番07の16号柱の北海道電力の 分岐開閉器負荷側接続点から引き 込む、北区民センター内電気室に 敷設した端子台電源接続点	「供給地点」に同 じ。ただし、取引 用計量装置は除 く。	「供給地点」に同 じ。	有	非常用ディーゼ ル発電設備 3相 3線 200V SSAVA 1台	無	-	最終保障電力 A	101	kw	199,787	13,663	9,974	14,369	15,436	17,510	18,784	17,412	18,700	14,856	10,117	12,444	12,885	13,663	9,974	北区市民部総務企画課 TEL:011-757-2403
																							78,187	5,991	4,133	5,153	5,753	6,540	8,306	7,591	4,917	5,554	5,164	3,298	5,683	5,991	4,133	