

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 38kw

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）109,128kwh

(3) 調達期間

令和 4 年 9 月 1 日 0 時から令和 5 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

大通交流拠点地下広場行政施設月ごと予定使用電力量
(令和4年9月～令和5年9月)

月	契約電力	電力量		備考
	(KW)	(KWh)		
2022年9月	38	平日	5,487	
		休日	2,408	
2022年10月	38	平日	4,871	
		休日	2,230	
2022年11月	38	平日	4,926	
		休日	2,425	
2022年12月	38	平日	6,760	
		休日	3,017	
2023年1月	38	平日	8,296	
		休日	4,037	
2023年2月	38	平日	7,194	
		休日	3,798	
2023年3月	38	平日	7,345	
		休日	2,788	
2023年4月	38	平日	5,206	
		休日	2,405	
2023年5月	38	平日	3,718	
		休日	2,492	
2023年6月	38	平日	4,752	
		休日	1,583	
2023年7月	38	平日	5,179	
		休日	2,495	
2023年8月	38	平日	5,480	
		休日	2,341	
2023年9月	38	平日	5,487	※2021年9月実績より算出
		休日	2,408	
合計			109,128	

注1:入札金額の算定にあたっては、力率100%とし、燃料調整及び電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金は考慮しないこと。

注2:電力量については、予定使用電力量(令和3年度実績)であり実際の使用電力を保証するものではない。