

仕 様 書

件 名 仙台市交通局バス営業所電力需給

仙台市交通局自動車部運輸サービス課

## 1. 概要

- (1) 需要場所 仙台市交通局バス営業所 5箇所（別表のとおり）
- (2) 業種及び用途 事業所（業務用電力）

## 2. 仕様

### (1) 電力供給条件

- ア) 供給電気方式 交流3相3線式
- イ) 供給電圧 標準 6,000 ボルト（高圧受電）  
（受電電圧）（公称 6,600 ボルト）
- ウ) 計量電圧 供給電圧に同じ
- エ) 標準周波数 50 ヘルツ
- オ) 受電方式 1回線受電（常用線のみ）

### (2) 契約電力及び予定使用電力量

- ア) 契約電力 別表のとおり  
使用月の最大需要電力と前11か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 別表のとおり
- ウ) 力率 100 パーセント
- エ) 令和3年度から令和5年度までの電力使用量実績（別紙1）
- オ) 令和6年度から令和7年度までの予定使用電力量（別紙1）

### (3) 契約期間

令和6年10月1日0時から令和7年9月30日24時まで

- (4) 電力量の検針 スマートメータによる遠隔自動検針
- (5) 需給地点 需要場所の構内引込第1柱に施設した区分開閉器の電源側接続点
- (6) 保安責任分界点 需給地点に同じ。
- (7) 財産分界点 保安責任分界点に同じ。
- (8) 計量場所 各営業所の構内引込第1柱

## 3. その他

- (1) 料金の算定上必要な計量器及びその付属装置等は、すべて受注者の負担において取付けること。また、取付けのため必要となる既設設備の改造工事及び契約期間内に需要場所における施設更新等に伴う移設工事が必要な場合の費用についても受注者の負担とする。

施工に停電が必要な場合は、発注者が指定する日時に行うこと。

- (2) 受注者の発電設備等が災害及び事故等により、電力が供給不能となった場合には、速やかな電力供給再開が可能な体制を確保すること。ただし、これにより生じる特別料金及び基本料金単価の増額分等は支払わないものとする。

- (3) 季節条件等の変動により電力使用計画を大きく上回る電力を購入する場合にも内訳書の単価を適用する。

## 別表

	1 (1) 需要場所	2 (2) ア 契約電力	2 (2) イ 予定使用電力量
東仙台営業所	仙台市宮城野区燕沢一丁目 27 番 10 号	58 キロワット	149, 102 キロワットアワー
霞の目営業所	仙台市若林区かすみ町 9 番 1 号	75 キロワット	204, 092 キロワットアワー
長町営業所	仙台市太白区長町五丁目 8 番 18 号	50 キロワット	167, 320 キロワットアワー
川内営業所	仙台市青葉区荒巻字三居沢 1 番地	90 キロワット	210, 944 キロワットアワー
実沢営業所	仙台市泉区実沢字宮西 8 番地	73 キロワット	208, 951 キロワットアワー
備考		前 11 か月の最大需要電力	令和 6 年 10 月 1 日から 令和 7 年 9 月 30 日までの 使用量見込み

## (明細書)

件 名 仙台市交通局バス営業所電力需給

## 東仙台営業所

基本料金単価 (契約電力1ヶ月当り)	電 力 量 料 金 単 価	
	夏季	その他季
(円/キロワット)	(円/キロワットアワー)	(円/キロワットアワー)

## 霞の目営業所

基本料金単価 (契約電力1ヶ月当り)	電 力 量 料 金 単 価	
	夏季	その他季
(円/キロワット)	(円/キロワットアワー)	(円/キロワットアワー)

## 長町営業所

基本料金単価 (契約電力1ヶ月当り)	電 力 量 料 金 単 価	
	夏季	その他季
(円/キロワット)	(円/キロワットアワー)	(円/キロワットアワー)

## 川内営業所

基本料金単価 (契約電力1ヶ月当り)	電 力 量 料 金 単 価	
	夏季	その他季
(円/キロワット)	(円/キロワットアワー)	(円/キロワットアワー)

## 実沢営業所

基本料金単価 (契約電力1ヶ月当り)	電 力 量 料 金 単 価	
	夏季	その他季
(円/キロワット)	(円/キロワットアワー)	(円/キロワットアワー)

(各単価は消費税及び地方消費税相当額を含む。)

- 1 夏季とは、毎年7月1日から9月30日をいう。
- 2 その他季とは、夏季以外の期間をいう。