

仕様書

1 概要

- (1) 需要場所 長野県伊那文化会館 伊那市西町 5 7 7 6
- (2) 用途 会館運営のための電力

2 仕様

(1) 電力供給条件

- ア 供給電気方式 交流 3 相 3 線方式
- イ 標準電圧 6,000V
- ウ 計量電圧 6,000V
- エ 標準周波数 60Hz
- オ 受電方式 1 回線受電
- カ 非常用自家発電設備 有

(2) 契約電力、予定使用電力量等

- ア 契約電力は 540 kW とする。

(契約上使用できる電気の最大電力をいい、30 分間最大需要電力計により計測される需要電力が原則としてこれを超えないものとする。)

- イ 契約期間中の予定使用電力量は 1,490,000kWh とする。

(3) 力率

契約期間中の予定平均力率は 100% とする。

(4) 使用期間

令和 4 年 4 月 1 日 0 時から令和 6 年 3 月 31 日 24 時まで

(5) 電力量の検針

自動検針装置 有

(6) 電力会社の検針方法 自動

(7) 需給地点

構内中部電力パワーグリッド株式会社配電柱上の開閉器の負荷側接続点

(8) 保安責任分界点

需給地点に同じ

(9) 財産分界点

需給地点に同じ

3 その他

- (1) 力率の変動及びその他の原因による電気料金の調整及び仕様書に定めのないその他の供給条件については南信地区の一般電気事業者の定める最新の特定規模需要標準

供給条件による。

- (2) 事故発生時等緊急な対応が必要な場合の体制を確保し、あらかじめ連絡先等が記載された体制表を提出すること。

4 添付資料

- (1) 平成 30 年度・令和元年度月別使用電力量及び令和 4・5 年度予定使用電力量
- (2) 平成 30 年度・令和元年度・令和 3 年度月別最大需要電力量実績