

## 岩手県生物工学研究所庁舎電力供給仕様書

### 1 概要

#### (1) 供給場所

岩手県北上市成田 22 地割 174 番地 4 岩手県生物工学研究所

#### (2) 業種及び用途

試験研究（事務所等）

### 2 仕様

#### (1) 供給電気方式、供給電圧（標準電圧）、計量電圧（標準電圧）、標準周波数、供給方式及び蓄熱式負荷設備の有無

ア 供給電気方式 交流 3 相 3 線式

イ 供給電圧（標準電圧） 6,000 ボルト

ウ 計量電圧（標準電圧） 6,000 ボルト

エ 標準 周波数 50 ヘルツ

オ 供給方式 1 回線

カ 蓄熱式負荷設備の有無 無

#### (2) 契約電力及び予定使用電力量

ア 契約電力 常時電力 283 キロワット

予備電力 なし

（契約電力とは、契約上使用できる電気の最大電力をいい、計量器により計測し、算定される値が原則としてこれを超えないものとする。）

イ 予定使用電力量 1,460,813 キロワット時

（月別の予定使用電力量は、別紙のとおり）

#### (3) 供給期間（契約期間）

令和 8 年 4 月 1 日 0 時から令和 9 年 3 月 31 日 24 時まで

#### (4) 電力量等の検針

ア 自動検針装置の有無 有

イ 計量器の構成 電力需給用複合計器（通信機能付精密級）

#### (5) 供給地点

構内引込第 1 柱に設置した区分開閉器の電源側接続点

#### (6) 電気工作物の財産分界点

供給地点に同じ

#### (7) 保安上の責任分界点

供給地点に同じ

### 3 その他

(1) 力率は、自動力率調整装置を設置し、契約期間中 100 パーセントを保持する予定。

(2) フリッカ発生機器等電気の質に影響を与えるような負荷設備は特に有していない。

(3) 非常用自家発電設備（500 キロボルトアンペア 1 台）を有している。

(4) 力率の変動、その他の要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、岩手県の地域を供給区域とする旧一般電気事業者が定める

高圧の約款等による。

なお、入札価格の算定にあたっては、力率は 100 パーセントとし、燃料費調整額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（平成 23 年法律第 108 号）第 16 条第 1 項に基づく賦課金は考慮しないこと。

- (5) 契約における料金区分は、別紙「入札内訳書」を基に算出した場合に、入札価格の範囲内となることを条件として、供給者と需要者（岩手県生物工学研究所）で協議のうえ設定する。

なお、料金等を計算する場合の単位及びその端数処理は次のとおりとする。

ア 契約電力及び最大需要電力の単位は、1 キロワットとし、その端数は、小数点以下第 1 位で四捨五入する。

イ 使用電力量の単位は、1 キロワット時とし、その端数は、小数点以下第 1 位で四捨五入する。

ウ 料金等の計算における合計金額の単位は 1 円とし、その端数は、小数点以下を切り捨てる。

エ 消費税額及び地方消費税額の単位は 1 円とし、その端数は、小数点以下を切り捨てる。