

滋賀食肉センター電気調達仕様書

1. 概要

- (1) 対象建物 滋賀食肉センター（2施設）
- (2) 需要場所 滋賀県近江八幡市長光寺町1089番地4
- (3) 業種および用途 と畜場

2. 仕様

- (1) 電気方式・標準電圧・計量電圧・標準周波数・受電方式（本館棟および関連棟）、蓄熱設備・発電設備（本館棟）

ア 電気方式	交流3相3線式
イ 標準電圧	6.6 kV
ウ 計量電圧	6.6 kV
エ 標準周波数	60 Hz
オ 受電方式	1回線受電
カ 受電設備容量	本館棟 2,000 kVA 関連棟 95 kVA
ク 発電設備	別紙1のとおり

- (2) 契約電力、予定使用電力量

ア 本館棟の契約電力 641 kW

契約上使用できる最大電力をいい、30分最大需要電力計により計量される値が超えないものとする。

イ 関連棟の契約電力

その1月の最大需要電力と前11月の最大需要電力の内いずれか大きい値とする。

ウ 本館棟の予定使用電力量 1,797,000 kWh

関連棟の予定使用電力量 120,000 kWh

(a) 令和5年4月1日から令和6年3月31日までの使用量見込み。

(b) 各月の電力使用計画および実績(最大需要電力, 使用電力量)は別紙2のとおり。

(3) 契約使用期間

令和5年4月1日0時から 令和6年3月31日24時まで

(4) 需給地点

需要場所における構内第1柱上に滋賀食肉公社が施設した開閉器の電源側接続点。

(5) 電気工作物の財産分界点

需要場所における構内第1柱上に滋賀食肉公社が施設した開閉器の電源側接続点。

(6) 保安上の責任分界点

電気工作物の財産責任分界点に同じ。

(7) 検針日および計量

検針日は供給者との協議のうえ定めるものとし、検針日に検針を行うことができない場合は、翌日以降に行うものとする。計量は、計量器により記録された値によるものとする。

(8) 代金の算定期間

代金の算定期間は、毎月検針日0時から当該月の末日までの期間とする。

(9) 料金制度

料金制度は基本料金と電力量料金に基づく電気料金割引など、各社ごとに設定することができるものとする。

(10) 力率

ア 供給者は契約期間において、その月の平均力率により、力率割引および割増しを行うことができるものとする。力率割引および力率割増しを行う場合は、供給者が定める約款の規定によるものとする。

イ 契約期間における予定平均力率は、100%とする。

(11) 燃料調整費

燃料費調整供給者の発電費用等の変動により、電力量料金を調整することができるものとする。ただし、これら燃料費等の調整を行う場合は、契約締結時点の滋賀県を供給区域とするみなし小売電気事業者（旧一般電気事業者の小売部門）の標準供給条件等によるものとする。入札金額の算定にあっては考慮しないものとする。

(12) 再生可能エネルギー発電促進賦課金

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）に基づくものとする。入札金額の算定にあつては考慮しないものとする。

(13) 市場価格調整単価

日本卸電力取引所（JEPX）が公表する電力取引価格の変動は、電力量料金に反映して調整すること、ならびに請求することはできないものとする。また、入札金額の算定にあつても考慮しないものとする。

(14) 契約超過金

本館棟の場合においてはその月の契約電力を超えて電気を使用した場合、供給者の責めとなる理由による場合を除き、供給者は、契約超過金を請求することができるものとする。契約超過金の算定を行う場合は、供給者が定める約款の規定によるものとする。

(15) 精算金

契約期間内に契約電力を変更する場合、供給者は、精算金を請求することができるものとする。精算金の算定を行う場合は、供給者が定める約款の規定によるものとする。

(16) 支払方法

供給者は、代金の算定後すみやかにその代金の請求を毎月行うこととし、公益財団法人滋賀食肉公社は、供給者が定める約款の規定に基づきその代金を支払うものとする。

(17) その他

電力取引に係わる取り決めは多岐にわたるため、本仕様書に記載なき事項については、供給者が定める約款の規定によるものとする。

以 上

別紙 1

発電設備(系統連系無し)

非常用自家用発電設備

No	メーカー	型式	電圧 (kV)	発電方式	用途	定格出力 (kW)	設置年 月日	備考
1	ヤマ-	AP115C	0.2	ディーゼルエンジン	非常用	115	H19.2.1	停電時の非常用電源

(系統連系有り)逆潮流なし

供給設備に電氣的に接続している発電設備

No	メーカー	型式	製造番号	電圧 (kV)	発電方式	用途	定格出力 (kW)	系統連系年 月日
1	(株)京セラ -ラーコーポ レーション	PC-01000SX	SC-052A06	0.2	太陽光	常用	10	H19.1.26
2	(株)京セラ -ラーコーポ レーション	PC-01000SX	SC-001B06	0.2	太陽光	常用	10	H19.1.26

別紙 2 - 1

各月の電力使用計画および実績

電力使用計画（本館棟）

	常時契約電力 (kW)	30分最大需要電 力(kW)	使用電力量 (kWh)	力率(%)
令和5年4月	641		145,000	100
令和5年5月	641		138,500	100
令和5年6月	641		159,500	100
令和5年7月	641		186,000	100
令和5年8月	641		171,500	100
令和5年9月	641		167,000	100
令和5年10月	641		150,000	100
令和5年11月	641		155,500	100
令和5年12月	641		149,000	100
令和6年1月	641		125,000	100
令和6年2月	641		114,000	100
令和6年3月	641		136,000	100
予想合計			1,797,000	

電力使用実績（本館棟）

	常時契約電力 (kW)	30分最大需要電 力(kW)	使用電力量 (kWh)	力率(%)
令和4年4月	635	538	144,648	100
令和4年5月	635	525	138,065	100
令和4年6月	635	625	159,005	100
令和4年7月	635	641	185,494	100
令和4年8月	635	639	171,247	100
令和4年9月	635	589	166,803	100
令和4年10月	641	575	149,913	100
令和4年11月	641	529	155,238	100
令和4年12月	641	517	148,874	100
令和4年1月	635	458	124,902	100
令和4年2月	635	448	113,523	100
令和4年3月	635	454	135,552	100
実績合計			1,793,264	

別紙 2 - 2

各月の電力使用計画および実績

各月の電力使用計画(関連棟)

	常時契約電力 (kW)	30分最大需要電力 (kW)	使用電力量 (kWh)	力率(%)
令和5年4月	43		10,500	100
令和5年5月	43		10,000	100
令和5年6月	43		11,500	100
令和5年7月	43		13,500	100
令和5年8月	43		12,500	100
令和5年9月	43		11,000	100
令和5年10月	43		9,500	100
令和5年11月	43		8,500	100
令和5年12月	43		8,500	100
令和6年1月	43		8,000	100
令和6年2月	43		7,500	100
令和6年3月	43		9,000	100
予想合計			120,000	

電力使用実績(関連棟)

	常時契約電力 (kW)	30分最大需要電力 (kW)	使用電力量 (kWh)	力率(%)
令和4年4月	43	33	10,086	100
令和4年5月	43	35	9,886	100
令和4年6月	43	37	11,388	100
令和4年7月	43	43	13,111	100
令和4年8月	43	38	12,279	100
令和4年9月	43	39	10,632	100
令和4年10月	43	43	9,450	100
令和4年11月	43	43	8,308	100
令和4年12月	43	43	8,335	100
令和4年1月	43	29	7,793	100
令和4年2月	43	28	7,297	100
令和4年3月	43	31	8,699	100
実績合計			117,264	