

仕様書(別紙1)

件名:三浦市立病院で使用する電力

概要及び仕様	三浦市立病院
1. 需要場所	三浦市岬陽町4番33号
2. 業種及び用途	病院
3. 供給電気方式	交流3相3線式
4. 供給電圧(標準電圧)	6,000ボルト
5. 計量電圧(標準電圧)	6,000ボルト
6. 標準周波数	50ヘルツ
7. 電気方式	1回線受電
8. 非常用自家発電設備	有(容量500KVA)
9. 契約電力(令和7年11月現在)	418キロワット
10. 予定使用電力量	2,431,003kwh
11. 契約期間	令和8年4月1日から令和9年3月31日まで
12. 電力量等の検針	
(1)現在の検針方法	検針員による人手検針若しくは自動検針装置による遠隔検針
(2)現在の計量器の構成	電力需給用複合計器:通信機能有り若しくは通信機能無し
(3)現在の基準検針日	毎月2日
13. 需給地点	高圧キャビネット(供給用配電箱)内の断路器
14. 電気工作物の財産分界点	需給地点に同じ
15. 保安上の責任分界点	需給地点に同じ
16. 旧一般電気事業者との契約種別	業務用季節別時間帯別電力2型

入札時に関する事項	
1. 積算方法	<ul style="list-style-type: none"> 入札金額は、予定使用電力量、積算書及び積算内訳書をもとに、各施設毎の基本料金(単価)及び電力量料金(単価)を算定し、その総額とする。 入札金額には、消費税額及び地方消費税額は含まれないものとする。 力率は100パーセントとし、燃料費等調整額及び電気事業者による再生可能エネルギー電気調達に関する特別措置法に基づく賦課金は、考慮しないものとする。 夏季は、7月1日から9月30日の期間とする。その他季は、4月1日から6月30日の期間及び10月1日から翌年の3月31日の期間とする。 <p>※ 過去の契約電力、供給電圧、使用電力量、最大需要電力、力率の実績を参照。</p>
2. 計算方法	<ul style="list-style-type: none"> 施設毎の電気料金 = 基本料金 + 電力量料金 基本料金 = 契約電力 × 基本料金単価 × 力率割引(185 - 力率) / 100 電力量料金 = 使用電力量 × 電力量料金単価

契約後に関する事項	
1. 契約方法	<ul style="list-style-type: none"> 各施設毎に基本料金(単価)及び電力量料金(単価)を定め、毎月の契約電力及び使用電力量に応じた料金を支払う単価契約とする。 単価の税方式(外税・内税)については、落札業者と別途協議とする。
2. 料金算定方法	<ul style="list-style-type: none"> 電気料金は、基本料金、電力量料金、燃料費等調整額及び電気事業者による再生可能エネルギー電気調達に関する特別措置法に基づく賦課金(供給場所を管轄する旧一般電気事業者が規定する特定規模需要の標準供給条件による。)の合計とする。 契約電力は、施設毎に算定するものとする。 契約電力は、その1月の最大需要電力量と前11月の最大電力量のうち、いずれか大きい値とする。
3. 単位と端数処理	<ul style="list-style-type: none"> 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位を四捨五入とする。 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位を四捨五入とする。 基本料金及び電力量料金は、小数点以下第2位までとし、小数以下第3位を切り捨てとする。 料金その他の計算における合計金額の単位は、1円とし、その端数は、切り捨てとする。 力率の単位は、1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。
4. 電力量等の検針	<ul style="list-style-type: none"> 検針方法は、検針員による人手検針もしくは自動検針装置による遠隔検針とする。 計量器の構成は、電力受給用複合計器(通信機能有り若しくは通信機能無し)とする。
5. 支払い方法	<ul style="list-style-type: none"> 後払いとする。(原則年12回払い)
6. その他事項	<ul style="list-style-type: none"> 使用電力量は、都合により予定使用電力量を上回り、又は、下回ることができるものとする。 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有していない。 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、供給場所を管轄する旧一般電気事業者が規定する特定規模需要の標準供給条件とする。 電力供給に当たって必要となる計量端末等の設置及び撤去(現況復旧)については、落札業者の負担とする。 その他特別な事項については、落札業者と協議の上決定する。

施設別電力消費予定量一覧表（令和8年度）（別紙2）

施設	契約電力 (kW)	供給電圧 (kV)	最大需要電 力量(kW)	力率(%)	使用電力量(kwh)													
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
三浦市立病院	418	6	-	100	ピーク時間	0	0	0	1,238	29,266	31,330	26,489	0	0	0	0	88,323	
					夏季昼間時間	0	0	0	3,922	95,386	102,840	86,496	111,418	0	0	0	0	400,062
					他季昼間時間	96,216	84,636	91,262	104,594	0	0	4,102	93,024	88,150	87,216	89,482	82,147	820,829
					夜間時間	67,594	70,584	79,339	74,614	98,340	104,465	101,537	166,966	146,091	72,547	74,530	65,182	1,121,789

