

常時基本料金単価(1月につき)
円/kW

予備電源料金単価(1月につき)
円/kW

電力量料金 平日夏季
円/kWh

電力量料金 平日その他季
円/kWh

電力量料金 休日
円/kWh

年 月	基本料金
令和8年4月～ 令和9年3月	常時 @ 円 × 271kW × 0.85 × 12月=
令和8年4月～ 令和9年3月	予備電源 @ 円 × 271kW × 12月=
計	円…①

(注1) 基本料金単価及び電力料金単価は、税込価格とすること。

(注2) 入札金額の算定にあたっては、力率は100パーセント、燃料費調整額及び再生可能エネルギー発電促進賦課金は考慮しないこと。

(注3) 基本料金単価や従量料金単価の小数点以下の表示について、小数点以下2位まで表示すること。

(注4) 基本料金と電力量料金系の各項目の端数処理について、小数点以下3位切り捨て処理すること。

(注5) 基本料金・従量料金の月合計などの端数処理の指定はなし。

月 日	電力量料金		
令和8年 4月	平日その他季 @	円 ×	34,350 kWh=
	休日 @	円 ×	21,720 kWh=
令和8年 5月	平日その他季 @	円 ×	37,150 kWh=
	休日 @	円 ×	22,440 kWh=
令和8年 6月	平日夏季 @	円 ×	5,360 kWh=
	平日その他季 @	円 ×	45,430 kWh=
	休日 @	円 ×	17,410 kWh=
令和8年 7月	平日夏季 @	円 ×	57,640 kWh=
	平日その他季 @	円 ×	0 kWh=
	休日 @	円 ×	27,810 kWh=
令和8年 8月	平日夏季 @	円 ×	66,000 kWh=
	平日その他季 @	円 ×	0 kWh=
	休日 @	円 ×	31,590 kWh=
令和8年 9月	平日夏季 @	円 ×	52,680 kWh=
	平日その他季 @	円 ×	5,250 kWh=
	休日 @	円 ×	26,760 kWh=
令和8年 10月	平日その他季 @	円 ×	42,630 kWh=
	休日 @	円 ×	20,300 kWh=
令和8年 11月	平日その他季 @	円 ×	38,410 kWh=
	休日 @	円 ×	17,610 kWh=
令和8年 12月	平日その他季 @	円 ×	43,020 kWh=
	休日 @	円 ×	23,870 kWh=
令和9年 1月	平日その他季 @	円 ×	36,340 kWh=
	休日 @	円 ×	17,790 kWh=
令和9年 2月	平日その他季 @	円 ×	37,210 kWh=
	休日 @	円 ×	18,680 kWh=
令和9年 3月	平日その他季 @	円 ×	45,270 kWh=
	休日 @	円 ×	19,900 kWh=
計			円…②
合 計			円…①+②

入札者	所在地
商号又は名称	
代表者職氏名	印