## 〇入札金額内訳書

入札件名: 川越市資源化センターで使用する電気

	常時電力基本料金				電力量料金			予 備 電 力 料 金			総計
年月	契約電力 (常時電力)	単価	力率	合計	使用電力量	単価	合 計	契約電力 (予備電力)	単価	合 計	
		(円/kW∙月)(税抜)	(%)	(円) (税抜)	(kWh)	(円/kWh)(税抜)	(円) (税抜)		(円/kW•月)(税抜)	(円) (税抜)	(円) (税抜)
	Α	В	С	D=A $\times$ B $\times$ {(185-C)/100} ( $\%$ )	E	F	G=E×F	н	I	J=H×I	=D+G+J
令和8年 1月	2,500		98		569,200			2,500			
2月	2,500		98		519,400			2,500			
3月	2,500		98		22,100			2,500			
4月	2,500		98		68,900			2,500			
5月	2,500		98		100			2,500			
6月	2,500		98		250,200			2,500			
7月	2,500		98		156,900			2,500			
8月	2,500		98		160,400			2,500			
9月	2,500		98		85,900			2,500			
10月	2,500		98		440,600			2,500			
11月	2,500		85		0			2,500			
12月	2,500		98		108,700			2,500			
調達期間計					2,382,400						

入札金額(税抜き)

## (注)

- ① 一切の諸費用を含めた契約希望金額を算定する。
- ② 力率は98%として力率割引割増を考慮する。
- ③ (※)使用電力量OkWhの月の基本料金の算出において、割引がある場合は割引を考慮した金額にて積算する。
- ④ 燃料費調整額(燃料費調整及び市場価格調整)、再生可能エネルギー発電促進賦課金は考慮しない。
- ⑤ 各社において設定する契約電力に対する年間を通しての単一の単価及び予定使用電力量に対する単価(月別に異なる単価を使用する場合はそれぞれの単価) を記載する(1円未満の端数を含むことができる)。(端数は、小数点以下第3位で四捨五入する。)
- ⑥ 上記各単価、常時電力基本料金、電力量料金、予備電力料金及び総計は消費税額及び地方消費税額を含まない。
- ⑦ 各月の総計に1円未満の端数があるときはその端数を切り捨てる。