

## 二酸化炭素排出係数、環境への負荷の低減に関する取組の状況に関する条件

### 1 条件

(1) 令和4年度における

① 1kWh当たりの二酸化炭素排出係数（調整後排出係数）（単位：kg-CO<sub>2</sub>/kWh）

② 未利用エネルギーの活用状況

③ 再生可能エネルギーの導入状況

④ 省エネに係る情報提供、簡易的DRの取組

地域における再エネの創出・利用の取組

の4項目に係る数値を以下の表に当てはめた場合の得点の合計が70点以上であること。

項目	区分	得点
① 令和4年度1kWh当たりの二酸化炭素排出係数（調整後排出係数）（単位：kg-CO <sub>2</sub> /kWh）	0.000 以上      0.450 未満	70
	0.450 以上      0.475 未満	65
	0.475 以上      0.500 未満	60
	0.500 以上      0.525 未満	55
	0.525 以上      0.550 未満	50
	0.550 以上      0.575 未満	45
	0.575 以上      0.600 未満	40
	0.600 以上	0
② 令和4年度の未利用エネルギー活用状況	0.675 %以上	10
	0 %超      0.675 %未満	5
	活用していない	0
③ 令和4年度の再生可能エネルギー導入状況	8.00 %以上	20
	5.00 %以上      8.00 %未満	15
	2.50 %以上      5.00 %未満	10
	0 %超      2.50 %未満	5
	活用していない	0
④ 省エネに係る情報提供、簡易的DRの取組 地域における再エネの創出・利用の取組	取り組んでいる	5
	取り組んでいない	0

### 2 提出書類等

入札への参加を希望する者は、入札参加資格確認書類として、1(1)の条件を満たすことを示す書類（別紙②-イ：環境配慮条件に関する点数等報告書）及びその根拠を示す書類を提出すること。

### 3 契約期間内における努力等

契約事業者は、契約期間内においても1(1)の表による評点の合計が70点以上となるように電力を供給するよう努めるものとする。