様式２

令和　　年　　月　　日

　那珂川町長　様

住所又は所在地

商号又は名称

代表者職氏名

　「那珂川町小川公民館外５施設で使用する電力」の入札に係る環境配慮の評価項目に関する入札参加資格確認書の提出について

　下記のとおり相違ないことを証明します。

１　電源構成及び二酸化炭素排出係数の情報の開示方法

|  |  |
| --- | --- |
| 開　　示　　方　　法 | 番　　号 |
| ①ホームページ　　② パンフレット　　③ チラシ④ その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |  |

２　平成３０年度の状況

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 項　　　　　　目 | 自社の基準値 | 点数 |
| ① | 平成３０年度の１ｋＷｈ当たりの二酸化炭素排出係数（kg-CO2/kWh） |  |  |
| ② | 平成３０年度の未利用エネルギーの活用状況 | ％ |  |
| ③ | 平成３０年度の再生可能エネルギーの導入状況 | ％ |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 項　　　　　　目 | 有　無 | 点数 |
| ④ | 需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組 | 有 ・ 無 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ①～④の合計点数 |  |

注１）１の開示は、経済産業省「電力の小売営業に　関する指針」（最新版を参照）に示された電源構成等の算定や開示に関する望ましい方法に準じて実施していること。なお、新たに電力の供給に参入した小売電気事業者（事業開始日から１年以内）であって、電源構成の情報を開示していない者は、事業開始日及び開示予定時期（参入日から１年以内に限る。）を「番号」欄に記載すること。

注２）２の「自社の基準値」、「有無」及び「点数」には、別紙１により算出した値を記載すること。

注３）１の開示方法（又は事業開始日及び開示予定時期）を明示し、かつ、２の合計点数が70点以上となった者を本案件の入札適合者とする。

注４）１及び２の条件を満たすことを示す書類を添付すること。

≪上記例は、把握できる最新の状況が平成30年度である場合。実際の入札に当たっては、把握できる最新の状況を用いるものとする。≫

≪二酸化炭素排出係数、未利用エネルギーの活用状況、再生可能エネルギー導入状況の３要素は、同じ年度の実績値を使うものとする。≫