**【別紙様式】**

事業名：令和５年度新型コロナウイルスワクチン接種会場用クーラーレンタル事業

下記の表に設置予定の（クーラー及び発電機）の規格等を入力し、入札時に同封し提出していただくようお願いいたします。ただし、（２）の発電機については、（１）のクーラーを稼働するための電源であることとします。

（１）クーラー（５台）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 想定製品 | 設置予定製品 |
| メーカー | エバラ |  |
| 想定型式 | ACD25型 |  |
| 周波数（㎐） | 50/60兼用 |  |
| 電圧（V） | 三相200/220 |  |
| 定格電流（A） | 82/95 |  |
| 始動電流（A） | 450 |  |
| 発電機容量（KVA） | 90 |  |
| 冷房能力（KW(kcal/h)） | 58.1/65.1（50,000/56,000） |  |
| 除湿能力（L/h） | 46/52 |  |
| 最大風量（㎥/min） | 72×1/ 87×1 |  |
| 冷房の目安（㎡） | 200～250 |  |
| 接続ダクト数 | 吐出×2本 |  |
| 寸法 | 全長L（㎜） | 3,770 |  |
| 全幅W（㎜） | 1,830 |  |
| 全高H（㎜） | 1,700 |  |
| ダクト経口（㎜） | 300 |  |
| 質量（㎏） | 1,900 |  |

（２）発電機（５台）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 　　想定製品 | 設置予定製品 |
| メーカー | デンヨー |  |
| 想定型式 | DCA-125LSIB |  |
| 周波数（㎐） | 50/60 |  |
| 出力（kVA） | 100/125 |  |
| 電圧（V） | 200/220 |  |
| 定格電流（A） | 289/328 |  |
| エンジン出力（KW） | 91.6/113.6 |  |
| 燃料 | 軽油 |  |
| 燃料タンク容量（L） | 750 |  |
| 寸法 | 全長L（㎜） | 2,550 |  |
| 全幅W（㎜） | 1,150 |  |
| 全高H（㎜） | 1,800 |  |
| 乾燥質量【整備質量】（㎏） | 2,160【2,840】 |  |
| 騒音値（㏈（A）） | 59/63 |  |