（様式４）

チェックリスト

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提出内容チェックリスト（様式３－２） | | 記載確認  （記載した項目には○を記入） |
| ア | 実施方針 |  |
| イ | 太陽光発電設備定格出力（kW）及び  パワーコンディショナの最大定格出力（kW） |  |
| 太陽光発電設備の想定設置量等を記載した資料 |  |
| ウ | 想定設備容量（蓄電池出力（kW）及び容量（kWh）） |  |
| 設置場所の提案 |  |
| エ | 想定自家消費電力量 |  |
| 温室効果ガス排出削減量 |  |
| オ | 設備設置仕様 |  |
| JIS Ｃ8955に定められている荷重（風圧、積雪、地震等）に対する  太陽光発電設備の耐荷重（風速、積雪量、震度等） |  |
| 太陽光発電設備の単位面積当たりの重量  ※基礎、パネル等の重量込み |  |
| カ | 非常時・停電時のシステム構成図 |  |
| 非常時・停電時の利用、操作方法 |  |
| 自立運転時に太陽光発電設備等から使用可能な出力（kW） |  |
| キ | 提案単価 |  |
| 導入費用の内訳、国交付金の対象経費・対象外経費の別  及び町補助金額 |  |
| 発電設備導入前後の電気料金 |  |
| ク | その他独自提案（任意） |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提出内容チェックリスト（様式３－３） | | 記載確認  （記載した項目には○を記入） |
| ア | 事業実施体制図 |  |
| イ | 設備導入工程表 |  |
| 実施体制 |  |
| 事業フロー及び運転期間における維持管理等のスケジュール |  |
| ウ | 運転期間における維持管理・メンテナンス等の計画、実施体制 |  |
| エ | 代表事業者の経営状況（５年間） |  |
| オ | 工事費、運転管理及び維持管理のための費用、資金調達を含めた  事業資金計画 |  |
| カ | 故障、緊急時の対応体制図 |  |
| キ | 事業実施中のリスクに対する対策 |  |
| ク | 事業実施に関する保証 |  |