様式第５号（第10条関係）

朝日村新エネルギー等普及促進事業補助金実績報告書

年　　月　　日

朝日村長　宛て

住所

氏名

電話

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 対象設備の種類 | □太陽光発電システム　　□蓄電システム  　□ペレットストーブ　　□薪ストーブ | |
| 対象設備の設置場所 | 朝日村大字　　　　　　　　　　　　　　　　　番地 | |
| 補助事業の完了月日 | 年　　　月　　　日 | |
| 補助金交付決定額 | 円 | 円 |
| 対象設備の名称・型番  (メーカー・機種等) |  |  |
| ※太陽光発電システム、蓄電システムを設置する場合は、以下も記入すること。 | | |
| 設置した太陽電池の最大出力合計値 | キロワット | |
| 設置した蓄電システムの最大蓄電容量 | キロワット | |
| 電灯契約者氏名 |  | |

　　　年　　月　　日付け朝日村指令第　　号で補助金交付決定を受けた朝日村新エネルギー等普及促進事業補助金の実績を次のとおり報告します。

※太陽電池の最大出力合計は、小数点以下第３位を四捨五入した値とする。

添付書類

　(1)　施設整備の設置に要した費用の領収書の写し及び内訳書

　(2)　施設整備の設置状況を示す写真及び図面

　(3)　電力会社との電力受給契約書の写し(太陽光発電システムの場合)

　(4)　竣工検査の試験記録書の写し(太陽光発電システムの場合)

　(5)　【別紙】及び【別添】(太陽光発電システムの場合)

【別紙】

設置したシステムの概要と設置工事費

　(１)　システムの概要

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項 | | 内容 | | | | | | | | |
| 太陽電池 | ア　太陽電池モジュールの型式名 |  | | | | | | | | |
| イ　太陽電池モジュールの製造番号 | 別添 | | | | | | | | |
| ウ　製造社名 |  | | | | | | | | |
| エ　太陽電池モジュールの公称最大出力と使用枚数(注1) |  | | | | | | | | |
| オ　太陽電池の最大出力(注2) |  |  |  | |  | |  |  | Kw |
| インバータ・保護装置 | ア　インバータ・保護装置の型式名 |  | | | | | | | | |
| イ　インバータ・保護装置の製造番号 |  | | | | | | | | |
| ウ　製造社名 |  | | | | | | | | |
| エ　定格出力 |  |  |  | |  | |  |  | Kw |
| オ　低圧系統と逆潮流有りで連係するという要件への適合性 | 系統連係について承認を受ける電力会社 | | | | |  | | | |
| カ　電力会社との電力契約内容  　(該当のものを○で囲み、「契約内容量」には数値を記入してください。) | 電気方式 | | | 1　単層3線式  　　100V―200V | | | | | |
| 2　単層2線式  　　100V | | | | | |
| 契約種別 | | | 1　従量電灯契約  2　時間帯別電灯契約 | | | | | |
| 契約容量 | | | A | | | | | |
| 太陽電池の設置方法 | ア　太陽電池の設置場所  　(該当のものを○で囲んでください。) | １　新築住宅の屋根上  ２　既築住宅の屋根上  ３　地表上  ４　ベランダ  ５　その他(　　　　　　　　　　　　) | | | | | | | | |
| イ　太陽電池の固定方法  　(該当のものを○で囲んでください。) | １　建材一体化型  ２　架台設置型 | | | | | | | | |

(注１)　公称最大出力とは、日本工業規格に規定されている太陽電池モジュールの公称最大出力をいう。

(注２)　太陽電池の最大出力とは、システムを構成する太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値をいう。

(注３)　日本工業規格を基準としているが、IECS等の国際規格も可とする。

(注４)　太陽電池の最大出力及び定格出力は、小数点以下第３位を四捨五入した値とする。

　(２)　設置工事費

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 総工事費 | | 補助対象工事費 | | |
| 項目 | 金額 | 項目 | 金額 | 備考 |
|  |  | 太陽電池 |  |  |
|  |  | 架台 |  |  |
|  |  | 接続箱 |  |  |
|  |  | 直流側開閉器 |  |  |
|  |  | インバータ・保護装置 |  |  |
|  |  | 発生電力量計 |  |  |
|  |  | 余剰電力販売用電力量計 |  |  |
|  |  | 配線・配線器具の購入・据付 |  |  |
|  |  | 工事に関する費用 |  |  |
|  |  | 小計 |  |  |
|  |  | 消費税 |  |  |
| 合計 |  | 合計 |  |  |

【別添】

太陽電池モジュールの製造番号及び出力特性

|  |  |
| --- | --- |
| 太陽電池モジュール型式 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 規定値(JIS)公称最大値  (W) |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 製造番号 | 測定値  最大出力(W) |  | 番号 | 製造番号 | 測定値  最大出力(W) |
| 1 |  |  | 26 |  |  |
| 2 |  |  | 27 |  |  |
| 3 |  |  | 28 |  |  |
| 4 |  |  | 29 |  |  |
| 5 |  |  | 30 |  |  |
| 6 |  |  | 31 |  |  |
| 7 |  |  | 32 |  |  |
| 8 |  |  | 33 |  |  |
| 9 |  |  | 34 |  |  |
| 10 |  |  | 35 |  |  |
| 11 |  |  | 36 |  |  |
| 12 |  |  | 37 |  |  |
| 13 |  |  | 38 |  |  |
| 14 |  |  | 39 |  |  |
| 15 |  |  | 40 |  |  |
| 16 |  |  | 41 |  |  |
| 17 |  |  | 42 |  |  |
| 18 |  |  | 43 |  |  |
| 19 |  |  | 44 |  |  |
| 20 |  |  | 45 |  |  |
| 21 |  |  | 46 |  |  |
| 22 |  |  | 47 |  |  |
| 23 |  |  | 48 |  |  |
| 24 |  |  | 49 |  |  |
| 25 |  |  | 50 |  |  |