第２号様式の１（第５条関係）

事　業　計　画　書

１　事業担当者連絡先

担当者の所属・職・氏名

電話番号　　　　　　　　　　　　　FAX番号

電子メールアドレス

２　事業化可能性調査対象地（再エネ活用設備の導入を予定している場所）

　　　※位置図、現況写真を添付。

３　事業化可能性調査の実施期間

着手予定日（契約又は発注日）　　　　　　　　　　年　　　月　　　日

完了予定日（事業に係る支払完了日）　　　　　　　年　　　月　　　日

　※スケジュール表を添付。

４　事業化可能性調査に要する費用

事業に要する総費用　　　　　　　　　　　　　　　　　　円

上記のうち、補助対象経費　　　　　　　　　　　　　　　円

※総費用のうち補助金の対象とならない経費（消費税等）を除いた金額を記載

※事業に係る見積書を添付。

５　検討している地域エネルギー資源活用支援事業の概要

Ａ　再エネの種類（該当に○）

|  |  |
| --- | --- |
|  | 小水力 |
| ・流水の供給元（　）一級河川　　（　）準用河川　　（　）普通河川（河川名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）（　）農業用水（用水名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）（　）上下水道（水道名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）（　）ダム・堰堤（ダム・堰堤名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）（　）その他（内容：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
|  | バイオマス |
| ・バイオマス資源の種類（　）木材　（　）廃棄物　（　）その他（内容：　　　　　　　　　　　　　　） |
|  | 温泉熱 |
|  | 風力 |
|  | その他（種類：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |

Ｂ　再エネの活用方法（該当に○）

|  |  |
| --- | --- |
|  | ①発電した電気を地域振興事業に使用 |
|  | ②停電時の電力供給 |
|  | ③熱利用 |
| 上記の具体的内容※記載しきれない場合は、別紙としてもよい。※②及び③の場合は、電力・熱供給先の施設・設備名及び使用目的を明記すること。 |

６　調査項目（該当に○）及び調査方法

|  |  |
| --- | --- |
|  | 発電・熱供給のポテンシャル調査 |
| 調査方法： |
|  | 電力・熱の使用量調査 |
| 調査方法： |
|  | 流水・温泉水の導入ルートの検討 |
|  | バイオマス資源の調達運搬方法についての検討 |
|  | 設備容量の検討 |
|  | 機種選定の検討 |
|  | 採算性の検討 |
|  | 課題検討 |
|  | 測量図の作成 |
|  | その他①（内容：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
|  | その他②（内容：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |

７　事業化可能性調査の実施体制（事業パートナーを記載）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 団体名 | 所在地 | 団体の種類 | 本事業での役割 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

第２号様式の２（第５条関係）

事　業　計　画　書

１　事業担当者連絡先

担当者の所属・職・氏名

電話番号　　　　　　　　　　　　　FAX番号

電子メールアドレス

２　再エネ設備の設置予定箇所

　　※位置図を添付

３　設備設置の実施期間

着手予定日（契約又は発注日）　　　　　　　　　　年　　　月　　　日

完了予定日（事業に係る支払完了日）　　　　　　　年　　　月　　　日

　※スケジュール表を添付。

４　設備設置に要する費用

事業に要する総費用　　　　　　　　　　　　　　　　　　円

上記のうち、補助対象経費　　　　　　　　　　　　　　　円

※総費用のうち補助金の対象とならない経費（消費税等）を除いた金額を記載

※事業に係る見積書を添付。

５　設置工事及び設備の概要（分かる範囲で記載）

建築工事の概要（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

土木工事の概要（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

電気工事の概要（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

　　※上記により難い場合は、別紙としてもよい。

※平面図、立面図及び現況写真を添付

※導入する発電機のパンフレット等、仕様が分かるものを添付

※発電開始までのスケジュールが分かる工程表を添付

６　発電見込み

　年間発電量（　　　　　）kWh　　　　　　最大出力（　　　　　）kW

７　発電事業に係る収支見込

年間（　　　　　　　　）千円の　黒字　・　赤字

※収支が赤字の場合は、どのように補填する予定かが分かる資料を添付

８　発電により得た収益（電力）の地域還元（該当を○で囲むこと。）

|  |  |
| --- | --- |
|  | ①発電した電気を地域振興事業に使用 |
|  | ②停電時の電力供給 |
|  | ③熱利用 |
| 上記の具体的内容※記載しきれない場合は、別紙としてもよい。※②及び③の場合は、電力・熱供給先の施設・設備名及び使用目的を明記すること。 |

９　その他の資料

・施工図面、構造計算書、設計書及び仕様書

・系統連系について協議内容が分かる書類の写し（事前相談の回答書及び接続検討の回答書）

・許認可に係る事前協議の内容が分かる書類（協議日、相手方の官公庁名・所属・職・氏名、連絡先、協議内容等を記載）

・発電開始後における発電設備の維持管理体制が分かる書類