要領様式第１号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

事業者の概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業者（中小企業者、非営利団体） | 名称 |  |
| 代表者氏名 |  |
| 住所 | 〒 |
| 県内の主たる事業所（本社が県外にある中小企業者） | 名称 |  |
| 所在地 | 〒 |
| エネルギー事業実施体制 | 担当部署名（　　　　　　　　　　）従業員数（　　　　　　　）人 |
| 業種及び規模等（中小企業者） | 業種 |  |
| 資本金 | 千円 | 常時使用する従業員数 | 人 |
| 主要製造品等 |  |
| 年間売上高（直近） | 千円 | 経常利益 | 千円 |
| 団体の概要（非営利団体） | 活動目的 |  |
| 活動内容 |  |
| 設立年月日 |  | 活動内容の情報発信 |  |
| 会員数 |  | 直近事業年度・事業費 | 年 　月～ 　年 　月円 |
| 事務局 | 常勤（　　　　　　　　　）名　非常勤（　　　　　　　　　　）名 |
| パートナーシップ構築宣言企業 | 該当する　・　該当しない |
| 担当者連絡先 | 住所 | 〒 |
| 所属・役職氏名 |  |
| 電話番号 |  | E-MAIL |  |

要領様式第２号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

事業費用の配分

(単位：円）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 費目 | 事業に要する費用 | 補助対象費用の額 | 補助率(補助上限額) | 補助金の交付申請額 |
| 金額 | 説明 | 金額 | 内訳 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合計 |  |  |  |  |  |  |
| 消費税 |  |  |  |  |  |  |
| 総計 |  |  |  |  |  |  |

要領様式第３号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

事業の概要（共通）

|  |  |
| --- | --- |
| 事業名 |  |
| 実施体制・役割分担 | （事業者内の実施体制、各担当者の資格の有無、外部組織との連携体制・役割分担） |
| 事業の公益的取組事項 | 事業の便益の地域への還元に関する取組 |  |
| 地域の安定的なエネルギー供給への貢献に関する取り組み |  |
| その他 |  |
| 事業の効果 | 他地点への波及の可能性 |  |
| 事業実施による小水力・バイオマス・温泉エネルギー利用拡大に係る貢献 |  |
| 許認可・地元対応 | 関係者との合意形成の状況 |  |
| 法令、許認可等に関する諸手続きの状況 |  |
| 系統連携に関する調整の状況 |  |
| その他実施上問題となる事項 |  |

要領様式第４号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

事業の概要（可能性調査事業）

|  |  |
| --- | --- |
| 調査の概要※ | （調査項目）（調査方法） |
| 調査地点※ | 所在地 |  |
| 地点の名称 |  |
| 調査地点の施設管理者 |  |
| 調査地点選定の根拠※ |  |
| 導入想定設備※ | （設備種別、設備規模、燃料、バイオマス依存率など）） |
| 設備導入に向けた実現性 |  |
| 調査事業後の設備導入に向けた事業計画 | 事業実施計画事業実施体制 |

注１）適地調査の場合は、※箇所のみ記入。

注２）調査地点の場所がわかる地図、水系・流量・燃料資源・温泉資源に関する資料を添付すること。

要領様式第４号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

事業の概要（設備導入事業（１））

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業実施場所 | 住所 |  |
| 設置場所の施設名称 |  |
| 施設管理者 |  |
| 導入する発電設備及び熱利用設備 | （設備種別、設備規模、燃料、バイオマス依存率など）） |
| 設備及びシステムの概要（小水力発電） | 水系及び使用河川名 | 水系名： | 取水河川名： | 放水河川名： |
| 流量 | 豊水時： | 平水時： | 渇水時： |
| 取水設備 |  |
| 発電方式 |  |
| 使用水量 |  |
| 落差 | 総落差： | 有効落差： |
| 出力 |  |
| 水車 | （種類、容量、台数） |
| 発電機 | （種類、容量、台数） |
| 発電システムの特徴 |  |
| 設備及びシステムの概要（小水力発電以外） | 燃料資源（バイオマス、温泉付随ガス） | （種類、調達計画） |
| 温泉資源（温泉熱利用、温泉熱発電） | （源泉温度、源泉利用状況、利用可能湯量、泉質の状況） |
| 設備仕様 | （設備名称、出力・規模、仕様、特徴） |
| 主な周辺機器等の仕様 |  |

要領様式第４号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

事業の概要（設備導入事業（２））

|  |  |
| --- | --- |
| その他の工事概要 | （建築工事、土木工事、電気工事の概要） |
| 費用対効果 | （計算式：補助金交付申請額（百万円）／設置予定設備容量（kW（相当））） |
| エネルギーの使用用途 | 利用施設 |  |
| 利用施設の年間エネルギー消費量 |  |
| エネルギー使用用途 |  |
| 売電する想定電力量 | （系統連携する場合） |
| 推定年間エネルギー供給量と経済性 | 予定設備利用率 |  |
| 想定年間エネルギー供給量 |  |
| 想定年間収入 | エネルギー供給先（売電先）エネルギー供給計画と想定収入 |
| 省エネルギー、廃棄物削減等による想定年間コスト低減額 | 低減されるコストの概要コスト低減効果の算定 |
| 資源・場所の年間想定利用費 | 資源の種類資源・場所の利用にかかる経費（燃料購入費、土地・施設等使用料　等） |
| 想定年間維持管理費 | 維持管理計画（体制・スケジュール）年間維持管理費（維持管理、メンテナンス費用等） |
| その他収入・経費 |  |
| 投資回収年数（収支見通し） | （計算式：初期投資額／（収入＋コスト低減額―施設･場所利用―維持管理±その他）） |

注）位置図、現地写真、水系・流量・燃料資源・温泉資源に関する資料、導入機器のカタログ、システム概要図、工事図面等を添付すること。

要領様式第５号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

支出明細表

(単位：円）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 | 支払内容 | 支払先 | 支払額（税抜） | 補助額（税抜） | 支払日（入金日） | 備考 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合計 |  |  |  |  |  |  |

要領様式第６号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

入札・見積比較表

|  |  |
| --- | --- |
| 業務名 |  |
| 入札日時（入札の場合のみ） |  |
| 予算額（税抜） | 円 |
| 入札・見積者名称 | 入札・見積価格（税抜） | 結果 | 採用理由※ |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
|  | 円 |  |  |
| 消費税及び地方消費税相当額 | 円 |
| 契約金額 | 円 |

※採用理由欄は見積合わせの場合に最低価格以外の者を採用したときに記載する。

要領様式第７号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

取得財産管理台帳

申請者名

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | 財産名 | 規格 | 数量 | 取得金額（円） | 取得年月日 | 耐用年数 | 設置・保管場所 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注１）取得金額には、機器購入費及び工事費（按分した額）を計上してください。

注２）小水力発電設備の耐用年数は、電気業用は22年、その他は20年としてください。

注３）事業実施前後の写真及び取得財産の写真を添付すること。

要領様式第８号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

事業達成状況報告書

事業者名

（報告者：部署　　　　　担当者名　　　　　　　連絡先　　　　　　　　　　）

|  |  |
| --- | --- |
| 事業名 |  |
| 総事業費 | 千円 | 補助金額 | 千円 |
| 令和　年度可能性調査結果 | 導入可能性結果 |  |
| 導入に向けた課題 |  |
| 解決策 |  |
| スケジュール |  |
| 令和　年度の導入に向けた取組内容 | 取組内容 |  |
| 導入に向けた課題 |  |
| 解決策 |  |
| スケジュール |  |

要領様式第９号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

設備利用状況報告書（１）

事業者名

（報告者：部署　　　　　担当者名　　　　　　　連絡先　　　　　　　　　　）

|  |  |
| --- | --- |
| 事業名 |  |
| 総事業費 | 千円 | 補助金額 | 千円 |
| 設備名称 |  |
| 設備仕様 |  |
| 設備耐用年数 | 年 |
| システムの特徴 |  |
| 令和　年度設備導入時の計画 | 燃料資源 | （資源種類）（資源調達計画） |
| 収入 | （系統連携の有無）（エネルギー供給先）（供給先での利用用途）（エネルギー供給計画） |
| 維持管理体制 |  |
| 投資回収年数 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年 |

要領様式第９号（用紙　日本産業規格Ａ４縦型）

設備利用状況報告書（２）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 令和　年度実績 | 設備稼働実績 | （月別実績）別紙報告でも可合計　　　　　　　 |
| 発電・熱供給実績 | （月別実績）別紙報告でも可合計　　　　　　　 |
| 売電・熱供給による収入実績 | （内訳）別紙報告でも可合計　　　　　　　千円 |
| エネルギー利用用途 | （系統連携の有無）（エネルギー供給先）（供給先での利用用途）（エネルギー供給実績） |
| 維持管理費用 | （費目別維持管理費）合計　　　　　　　千円 |
| 維持管理体制 |  |
| 燃料資源 | （資源種類）（資源調達実績） |
| 投資回収年数 | （計算過程）　　　年 |
| 見学会 | （見学会開催数）　　　　回　　　　（見学者数）　　　　　　名（次世代エネルギーパークの登録）有・無 |
| その他効果 |  |
| その他課題 |  |