事業計画書及び収支予算書

別紙１

１　申請者（事業を実施する者）の情報

|  |  |
| --- | --- |
| 事業者名 |  |
| 住所 |  |
| 資本金の額又は出資の総額 | 円 | 常時使用する従業員の数 | 人 |
| 主たる業種 |  |
| 担当者名 |  |
| 電話番号 |  | メールアドレス |  |

２　事業概要

|  |  |
| --- | --- |
| 導入設備(複数選択可) | 省エネ設備□ ❶高効率空調機器□ ❷高効率照明機器□ ❸高効率給湯機器再エネ設備□ ❹太陽光発電設備 |
| 事業目的 |  |
| 事業効果の対外発信方法 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 設備導入場所 | 事業所の名称：事業所の所在地（住所）： |
| 設備概要 | 省エネ設備 |
|  | ❶高効率空調機器 | 型式(メーカー) |  |
| 仕様 |  |
| ❷高効率照明機器 | 型式(メーカー) |  |
| 仕様 |  |
| ❸高効率給湯機器 | 型式(メーカー) |  |
| 仕様 |  |
| 再エネ設備（❹太陽光発電設備） |
|  | 太陽電池ﾓｼﾞｭｰﾙ | 公称最大出力合計 | (A)kW |
| 型式(メーカー) |  |
| ﾊﾟﾜｰｺﾝﾃﾞｨｼｮﾅｰ | 定格出力合計 | (B)kW |
| 型式(メーカー) |  |
| 自立運転機能 | □ 有　 □ 無 |
| 余剰電力売電の有無 | □ 有　 □ 無 |
| 売電が有の場合、売電先※FIT・FIPは補助対象外 |  |

注）必要に応じて、行を追加してください。

３　事業実施計画

（１）省エネ設備の設備導入効果

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 事業所の名称 | 対象設備 | ①C02削減量（t-CO2/年） | ②補助申請額（円）※1 | ③C02削減効果（t-CO2/円） |
|  | ❶高効率空調機器 |  |  |  |
| ❷高効率照明機器 |  |  |  |
| ❸高効率給湯機器 |  |  |  |
|  | ❶高効率空調機器 |  |  |  |
| ❷高効率照明機器 |  |  |  |
| ❸高効率給湯機器 |  |  |  |

　※１ 様式第１号より

　注）必要に応じて、行を追加してください。（複数の事業を実施する場合等）

（２）再エネ設備（❹太陽光発電設備）の導入効果等

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 事業所の名称 | ①年間発電量(見込み) （kWh） | ②年間自家消費発電量（見込み）（kWh） | ③自家消費割合（②/①×100）（%） |
|  |  |  |  |
| ④C02削減量（t-CO2/年） | ⑤補助申請額（円）※1 | ⑥C02削減効果(④/⑤)（t-CO2/円） |
|  |  |  |

　※１ 様式第１号より

　注）必要に応じて、行を追加してください。（複数の事業を実施する場合等）

（３）事業の着手及び完了の予定日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工事着工予定年月日 | 工事完了予定年月日 | 支払完了予定年月日 |
| 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 | 　　年　　月　　日 |

４　補助事業の予算

（１）収入内訳

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　分 | 収　入　金　額 | 備　考（資金調達先等） |
| 本補助金申　請　額 | (C)円 |  |
| 自己資金 | 円 |  |
| 借　入　金 | 円 |  |
| その他 | 円 |  |
| 合　　　計 | (D)　　　　　　　　　　　　　　円 |  |

※１　本補助金申請額(C)と補助金申請額(R)は一致します。

※２　収入合計(D)と事業費(E)は一致します。

（２）支出内訳

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 事業所の名称 | 対象設備（いずれか） | 区分 | 事業費（税込み） | 補助対象経費（税抜き） |
|  | 省エネ設備□❶高効率空調機器□❷高効率照明機器□❸高効率給湯機器再エネ設備□❹太陽光発電設備 | 工事費 | 円 | 円 |
| 付帯工事費 | 円 | 円 |
| 機械器具費 | 円 | 円 |
| 測量・試験費 | 円 | 円 |
| 設備費 | 円 | 円 |
| 小計 | 円 | (F)円 |
|  | 省エネ設備□❶高効率空調機器□❷高効率照明機器□❸高効率給湯機器再エネ設備□❹太陽光発電設備 | 工事費 | 円 | 円 |
| 付帯工事費 | 円 | 円 |
| 機械器具費 | 円 | 円 |
| 測量・試験費 | 円 | 円 |
| 設備費 | 円 | 円 |
| 小計 | 円 | (F)円 |
| 合　　　　　　　　　計 | (E)円 | (G)円 |

※１　他の補助金との併給はできません。

※２　収入合計(D)と事業費(E)は一致します。

※３　消費税及び地方消費税は、補助対象経費となりません。

注）必要に応じて、行を追加してください。（複数の事業を実施する場合等）

（３）補助金申請額の計算

【省エネ設備】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 対象設備 | ❶高効率空調機器 | ❷高効率照明機器 | ❸高効率給湯機器 |
| 補助対象経費（税抜き）（※） | (F) | 円 | 円 | 円 |
| (F)×1/2 　 | (H) | 円 | 円 | 円 |
| (H)各対象設備の計 | (I) | 円 |
| 補助額の限度額（上限） | (J) | 円 |
| 省エネ設備の申請額(I)と(J)のうち低い方の金額(I)が補助額の下限額に達しない場合は0円 | (K) | 円 |

【再エネ設備】

|  |  |
| --- | --- |
| 対象設備 | ❹太陽光発電設備 |
| 補助対象経費（税抜き）（※） | (F) | 円 |
| 太陽光発電設備の公称最大出力の合計値（(A)と(B)のいずれか小さい値の小数点以下を切捨て） | (L) | kW |
| (L)×5万円 | (M) | 円 |
| 補助額の限度額（上限） | (N) | 円 |
| 再エネ設備の申請額(M)と(N) のうち低い方の金額(M)が補助額の下限額に達しない場合は0円 | (P) | 円 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 補助金申請額(K)と(P)の計（千円未満の端数は切捨て） | (R) | 円 |

※「補助対象経費（税抜き）(F)」は、複数の事業所について申請する場合は、設備ごとに合計して記載します。

５　補助対象経費明細

（事業所名称：　　　　　　　　　　　　設備等名称：　　　　　　　　　　　　　）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 経費区分 | 機械設備名、規模・能力、工事・設計の概要など経費の内容 | 金額(税抜き) |
| 工事費 |  | 円 |
|  | 円 |
|  | 円 |
| 小計 | 円 |
| 付帯工事費 |  | 円 |
|  | 円 |
|  | 円 |
| 小計 | 円 |
| 機械器具費 |  | 円 |
|  | 円 |
|  | 円 |
| 小計 | 円 |
| 測量・試験費 |  | 円 |
|  | 円 |
|  | 円 |
| 小計 | 円 |
| 設備費 |  | 円 |
|  | 円 |
|  | 円 |
| 小計 | 円 |
| 合計 | 円 |

※合計金額と、補助対象経費（税抜き）（F）は一致します。

注）複数の事業を実施する場合は、事業所及び対象設備ごとに作成してください。

必要に応じて、表又は行を追加してください。