第1号様式（第7条関係）

（購入による導入）

　　年　　月　　日

（宛先）名古屋市長

（申請者）　　　所在地

名称

代表者職・氏名

補助金交付申請書

中小企業省エネルギー設備等導入補助金交付要綱第7条の規定に基づき、次の1から4の重要確認事項に同意の上、下記のとおり申請します。

重　要　確　認　事　項

1　申請内容に一切の虚偽がないことを誓約します。

2　中小企業省エネルギー設備等導入補助金交付要綱の内容を確認し、そこに記載のある対象要件等を満たしていることを誓約します。

3　中小企業省エネルギー設備等導入補助金交付要綱の内容に違反している場合、交付決定の取消しを受けることに異議を申し立てません。

4　交付決定後に、補助事業に着手することを誓約します。

記

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| フリガナ |  | |
| 事業実施  事業所名 |  | |
| 事業実施  事業所住所 |  | |
| 実施事業  （導入設備） | □　高効率空調設備  □　ＬＥＤ照明 | □　太陽光発電設備  □　太陽光発電設備及び蓄電システム |
| 補助金交付申請額 | 金　　　　　　　　　　　　　　円 | |
| 契約予定年月日 | 年　　　　月　　　　日 | |
| 事業完了予定年月日 | 年　　　　月　　　　日 | |

※該当する□にチェック（又は■に反転）を入れてください。

第１号様式（別紙）

事業計画書

１　申請者概要

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| フリガナ |  | | | |
| 法人名 |  | | | |
| 所在地 | 〒 | | | |
| 資本金の額  又は出資の総額 |  | 産業  分類  （業種） | 大分類 |  |
| 常時使用する  従業員の数 |  | 中分類 |  |

２　担当者連絡先

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種別 | □　申請者　　□　その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | |
| 担当者所属  氏名 |  | |
| 電話・FAX | TEL | FAX |
| E-mail |  | |

※該当する□にチェック（又は■に反転）を入れてください。

３　書類送付先

|  |  |
| --- | --- |
| 所在地 | □　申請者所在地に同じ　□　以下の住所 |
| 〒 |
| 氏名 |  |

※該当する□にチェック（又は■に反転）を入れてください。

※補助金交付決定通知書を受け取る先を記載してください。

４　補助対象設備（導入設備）の概要

（１）省エネルギー設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 補助対象設備 | 高効率空調設備 | | ＬＥＤ照明 | |
| メーカー名 |  | |  | |
| 型式番号・導入数 |  | 台 |  | 台 |
|  | 台 |  | 台 |
|  | 台 |  | 台 |
|  | 台 |  | 台 |
|  | 台 |  | 台 |

※記載欄が足りない場合は、行を追加して記載してください。

（２）再生可能エネルギー設備

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助対象設備 | 太陽光発電設備 | パワーコンディショナ | 蓄電システム |
| メーカー名 |  |  |  |
| 型式番号 |  |  |  |
| 太陽電池モジュールの  公称最大出力と使用枚数 | W× 　枚＝ 　W |  |  |
| W× 　枚＝ 　W |  |  |
| 太陽電池モジュールの  公称最大出力合計値 | kW  （小数第2位未満切り捨て） |  |  |
| パワーコンディショナの定格出力合計値 |  | kW  （小数第2位未満切り捨て） |  |
| 蓄電容量 |  |  | kWh  （小数第2位未満切り捨て） |

※太陽電池モジュールの公称最大出力とは、日本産業規格又はIEC等の国際規格に規定されているものです。

　自家消費の見込み

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 年間の想定発電量 | | kWh |
| 年間の想定消費電力量 | | kWh |
| 年間の想定売電量 | | kWh |
|  | FIT制度又はFIP制度による売電 | * なし（FIT制度又はFIP制度による売電を行う場合は補助対象外です。） |
| FIT制度又はFIP制度以外による売電（予定） | * なし |
| * あり（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |

※該当する□にチェック（又は■に反転）を入れてください。

※FIT制度又はFIP制度以外による売電（予定）ありの場合、括弧内に売電先及び契約プラン名を記入してください。

５　補助金交付申請額の算出

（１）省エネルギー設備

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助対象設備 | | 高効率空調設備 | ＬＥＤ照明 |
| 導入にかかる  経費 | ①設備購入費 | 円 | 円 |
| ②設置工事費 | 円 | 円 |
| 撤去工事費 | 円 | 円 |

|  |  |
| --- | --- |
| ③補助対象経費  （①設備購入費＋②設置工事費） | 円 |
| ④補助額算出結果  （③補助対象経費×１／２） | 円 |
| ⑤補助限度額 | ２，０００，０００円 |
| 補助金交付申請額  （④、⑤を比較して少ない額） | 円  （１万円未満切り捨て） |

※導入に係る経費は、見積書を基に税抜き金額を記入してください。

（２）再生可能エネルギー設備

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 補助対象設備 | | 太陽光発電設備 | 蓄電システム |
| 補助対象経費 | 設備購入費 | 円 | 円 |
| 設置工事費 | 円 | 円 |
| ①計 | 円 | 円 |
| 太陽電池モジュールの  公称最大出力合計値（A） | | kW |  |
| パワーコンディショナの  定格出力合計値（B） | | kW |  |
| ②補助額算出結果  （(A)、(B)を比較して少ない値×５万円） | | 円 |  |
| 蓄電容量 | |  | kWh |
| ②補助額算出結果  （蓄電容量×３万円） | |  | 円 |
| ③補助限度額 | | ５，０００，０００円 | ６００，０００円 |
| 補助金交付申請額  （①、②、③を比較して少ない額） | | 円  （１万円未満切り捨て） | 円  （１万円未満切り捨て） |

※補助対象経費は、見積書を基に税抜き金額を記入してください。

６　その他

|  |  |
| --- | --- |
| 他の補助金との併用 | □する予定　　　　　□しない |
| 他の補助金名 |  |
| 他の補助（予定）金額 |  |

※該当する□にチェック（又は■に反転）を入れてください。

※他の補助金が本補助金と併用可能かどうかは、申請者において事前に確認してください。