津幡町カーボンニュートラル加速化事業補助金事業計画書

（申請者）

住所

氏名

１　太陽光発電設備

|  |  |
| --- | --- |
| 用途の別 | 家庭用・事業用・リース |
| 自己所有・ＰＰＡ |
| 設置場所 | 津幡町 |
| 太陽光発電設備の最大出力 | kW |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 太陽電池  （太陽光パネル） | メーカー名 |  |
| 型式 |  |
| 台数 |  |
| 出力 |  |
| パワーコンディショナー | メーカー名 |  |
| 型式 |  |
| 台数 |  |
| 出力 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 補助金申請額 | 円  （千円未満切捨） |
| 事業請負者・施工業者 | （所 在 地）〒 －  （会 社 名）  （代表者名） |

２　家庭用蓄電池

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 蓄電池 | メーカー名 |  |
| 型式 |  |
| 台数 |  |
| 蓄電容量（Ａ） |  |
| 補助対象経費 | 設備購入費 | 円（税抜き） |
|  | 工事費 | 円（税抜き） |
| 合計（Ｂ） | 円（税抜き） |
| 交付申請額  （Ｂ）×１／３ | 円  （千円未満切捨て・上限２５万円） | |
| 事業請負者・施工業者 | □上記と同じ | |
| （所 在 地）〒 －  （会 社 名）  （代表者名） | |

３　ＺＥＨ

|  |  |
| --- | --- |
| 建築会社 | 事業者名 |
| 担当者名 |
| 連絡先 |
| 延床面積 | ㎡ |
| 事業請負者・施工業者 | （所 在 地）〒 －  （会 社 名）  （代表者名） |

４　高効率給湯器

【既存の給湯器】

|  |  |
| --- | --- |
| 給湯器の種類  （該当するものに〇） | ① 石油給湯器（灯油ボイラー） |
| ② ガス給湯器 |
| ③ その他（　　　　　　　　　　　　　） |
| 消費出力 | kW |
| 想定年間稼働時間 | 時間 |
| 使用しているエネルギーについて  （該当するものを記載） | 1. 電力　　　　　　　　　 　　 kWh／年／台 |
| 1. 灯油　　　　　　　　　　　　　ℓ／年／台 |
| 1. ＬＰガス　　　　　　　　　　 kg／年／台 |

【導入する給湯器】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| メーカー |  | |
| 型番 |  | |
| 給湯器の種類  （該当するものに〇） | ①電気温水器（電熱線ヒーター） | |
| ②エコキュート（ヒートポンプ） | |
| ③その他（　　　　　　　　　　　　　） | |
| 消費出力 | kW | |
| 使用するエネルギーについて  （該当するものを記載） | ①電力　　　　　　　　　　　　kWh／年／台 | |
| ②ＬＰガス　　　　　　　　　　 kg／年／台 | |
| 補助対象経費 | 設備購入費 | 円（税抜き） |
| 工事費 | 円（税抜き） |
| 合計（Ａ） | 円（税抜き） |
| 交付申請額  （Ａ）×１／２ | 円  （千円未満切捨て・上限２０万円） | |
| 事業請負者・施工業者 | （所 在 地）〒 －  （会 社 名）  （代表者名） | |