様式１（第５関係）

富士市市民脱炭素化促進事業計画書

（宛先）富士市長

＜提出者＞

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| フリガナ |  | 申請日 | 令和 年 月 日 |
| 氏名 |  | 電話  番号 | －　　　－  日中連絡が取れる番号 |
| 住所 | 〒 － | | |

＜事業者連絡先＞ ※本事業計画の内容に関して事業者への連絡を希望する場合は以下の欄をご記入ください。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 会社名等 |  | 担当者名 |  |
| 住所 | 〒 － | 電話  番号 | －　　　－ |
| メールアドレス |  | | |

市民脱炭素化促進事業の計画について、次のとおり提出します。

|  |  |
| --- | --- |
| 実施場所  住所 | 〒 － |
| 実施事業 | １　住宅用太陽光発電システムの導入を行う事業  　２　住宅のＬＥＤ照明改修を行う事業  　３　住宅の高効率給湯器改修を行う事業  　４　住宅用強制循環型太陽熱利用システムの導入を行う事業 |

１　住宅用太陽光発電システムの導入を行う事業

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 太陽光パネル  出力合計 | ① ｋＷ | | 太陽光パネル  メーカー | |  | | 太陽光パネル  型番 |  |
| パワコン  定格出力 | ② ｋＷ | | パワコン  メーカー | |  | | パワコン  型番 |  |
| 交付  見込み額  ※千円未満切捨て | Ａ: | ①、②いずれか小さい値 | × 73,000円 ＝ | | | 円 | 施工  完了予定 | 令和 年 月頃 |
| Ａまたは729,000円  いずれか小さい額 | | ＝ | ,000　円 | | |

２　住宅のＬＥＤ照明改修を行う事業

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 施工灯数 |  | | 対象経費  [税抜] | | 円 | | 施工  完了予定 | 令和 年 月頃 | |
| 交付  見込み額  ※千円未満切捨て | Ａ: | 対象経費 × 1/2 ＝ | | 円 | | Ａまたは130,000円  いずれか小さい額 | | ＝ | ,000　円 |

３　住宅の高効率給湯器改修を行う事業

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 導入設備 | エネファーム　エコキュート　ハイブリッド給湯器 | | | | | | | | 施工  完了予定 | 令和 年 月頃 | | |
| メーカー |  | | | | | 型番 | |  | | | | |
| 対象経費  [税抜] | 円 | | | | | 改修による  省CO2効果 | | ％  エコキュートまたはハイブリッド給湯器の場合のみ記入 | | | | |
| 交付  見込み額  ※千円未満切捨て | Ａ: | 対象経費　×　 1/2 　＝ | | | 円 | | | | | | | |
| ＜エネファーム＞ | | | | | | ＜エコキュートまたはハイブリッド給湯器＞ | | | | | |
| Ａまたは550,000円  いずれか小さい額 | | ＝ | ,000　円 | | | Ａまたは230,000円  いずれか小さい額 | | | | ＝ | ,000　円 |

４　住宅用強制循環型太陽熱利用システムの導入を行う事業

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| メーカー |  | | | 型番 | |  | | |
| 対象経費  [税抜] | 円 | | | 施工  完了予定 | | 令和 年 月頃 | | |
| 交付  見込み額  ※千円未満切捨て | Ａ: | 対象経費×1/2＝ | 円 | | Ａまたは230,000円  いずれか小さい額 | | ＝ | ,000　円 |