|  |  |
| --- | --- |
| 受付番号 |  |

第６号様式（第１２条関係）

※市記入欄

令和　　年　　月　　日

（宛　先）

広　島　市　長

申請者　郵便番号

住　　所

　　　　フリガナ

　　　　氏　　名

　　電話番号

　　日中の連絡先

**広島市家庭用スマートエネルギー設備設置補助金実績報告書兼交付請求書（Ｖ２Ｈ充放電設備）**

私は、交付決定を受けた広島市家庭用スマートエネルギー設備設置補助金について、広島市家庭用スマートエネルギー設備設置補助金交付要綱第１２条第１項の規定により、下記のとおり実績報告及び交付請求します。また、申請内容に直接影響のない軽微な誤記や明らかな誤字脱字に対する訂正を市が行うことを承諾します。

記

１　補助対象工事等区分

|  |  |
| --- | --- |
| 区　分 | □ 住宅にＶ２Ｈ充放電設備を設置  □ Ｖ２Ｈ充放電設備が設置された住宅を購入 |

２　補助対象機器の設置場所

|  |  |
| --- | --- |
| 設置場所の住所 | 広島市　　　　　区 |

３　補助対象機器

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 補助対象機器の概要 | | | | |
|  | 型式 | 製造番号 | | 製造事業者名 |
|  |  | |  |
| 機器費及び工事費（消費税を含まない額） | | | 円 | |

４　補助対象工事等計画

|  |  |
| --- | --- |
| 工事請負契約日  （売買契約日） | 令和　　　年　　　月　　　日 |
| 設置工事着工日 | 令和　　　年　　　月　　　日 |
| 設置工事完了日又は  領収書の取得日  のいずれか遅い日 | 令和　　　年　　　月　　　日 |

５　第三者への委任（申請者本人が手続をする場合は、記載不要です）

|  |  |
| --- | --- |
| □ 有  右記に同意します | 広島市家庭用スマートエネルギー設備設置補助金交付要綱第１６条の規定に基づき、実績報告書兼交付請求書類の提出を以下のものに委任します。なお、手続代行者が行う提出手続の一切について、異議申し立てを行いません。 |

６　手続代行者（申請者本人が手続をする場合は、記載不要です）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 |  | | |
| 事業者名 |  | 電話番号 |  |
| 住所 |  | | |
| メールアドレス | ＠ | | |

**⇒　裏面の必要事項も記入してください。**

７　補助金交付請求

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 補助金交付決定番号 | | －　　　号 | | | | | | | | | | |
| 補助金交付請求額 | | ３０，０００円 | | | | | | | | | | |
| 振込先 | 金融機関名 |  | | | | | | | | | | |
| 本店・支店名 |  | | | | | | | 店コード |  |  |  |
| 口座番号 |  |  |  |  |  |  |  | 預金種目 | 普通・当座 | | |
| 口座名義 | フリガナ | | |  | | | | | | | |
| 口座名義 | | |  | | | | | | | |

**□　必要な添付書類**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 実績報告書に添える必要書類 | | 補足説明 |
| １ | 補助対象機器に係る領収書の写し | 補助対象機器の機器費及び工事費の額を交付申請時から変更したときは、変更後の費用が明記されている書類を別途、提出 |
| ２ | 補助対象機器の保証書等の写し | 補助対象機器の保証書又は保守を受けることが確認できる書類の写し |
| ３ | 補助対象機器の設置後の現況写真 | 補助対象機器の設置後の現況を示す以下のカラー写真  ①補助対象機器の全景  ②補助対象機器の型式及び製造番号が確認できる銘板  ③補助対象機器が設置された住宅の全景  ④補助対象機器と連系している太陽光発電システム又は家庭用燃料電池の全景 |
| ４ | 「住民票の写し」の原本 | ・実績報告日前の３か月以内に交付されたもの  ・申請書に添付した納税証明書の住所が、補助対象機器が設置された住宅の住所と同一の場合は不要 |
| ５ | その他市長が必要と認める書類 |  |