**様式第１０号その５**（別表関係）

脱炭素先行地域づくり事業費補助金実績報告書・個票

【エネルギーマネジメントシステム（ＢＥＭＳ）】

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| （申請者） | 氏名・名称 |  | □ 法人（名称・代表者の職・氏名）□ 個人（氏名） |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 設置場所 | □住所表示　□地番小田原市 |
| 建物又は店舗名 |  |
| 事業着手日（契約日又は着工日のいずれか早い方） |  | 年 |  | 月 |  | 日 |
| 事業完了日（納品日又は支払日のいずれか遅い方） |  | 年 |  | 月 |  | 日 |
| 契約形態 | 自己所有 | ・ | リース |
| 補助対象施設の民生部門該当有無 | 有 | ・ | 無 |
| 総事業費（税込） |  | 円 |
| 総事業費（税抜） |  | 円 |
| 補助対象事業費（税抜）(A) |  | 円 |
| 補助金実績額(A)×2/3※千円未満切捨て |  | 千円 |
| （以下は契約形態がリース形態であるときのみ記載） |
| 補助金充当前のリース料等の総額(税抜)(B) |  | 円 |
| 補助金充当後のリース料等の総額（税抜）(C) |  | 円 |
| 差額(B)-(C) |  | 円 |

【チェックリスト】

（エネルギーマネジメントシステム（ＢＥＭＳ））

|  |
| --- |
| 次のいずれかを満たすこと。 |
|  | □ | 平時に省エネ効果（運用改善によるものを含む）が得られるとともに、熱源・ポンプ・照明等の計量区分ごとにエネルギーの計量・計測を行い、データを収集・分析・評価できる機器であること。 |
|  | □ | システム内の発電量その他データに基づく需給調整の制御に必要不可欠な機器であること。 |