## ３-３確定検査資料・業務成果品(チェックシート)

事業者確認欄に**今回提出するものは「✔」**を、該当しないものは「―」を記入する。

　■確定検査資料

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 提出書類名 | 対象 | チェック内容 | 事業者  確認 | SERA  確認 |
| 1 | チェックシート | 全 | 本チェックシート事業者確認欄にレ点を記し、内容確認する |  |  |
| 2 | 交付申請書〈様式第１〉 | 全 | SERAへ提出した交付申請書を添付する |  |  |
| 3 | 交付決定通知書〈様式第３〉 | 全 | SERAが発行した交付決定通知書を添付する |  |  |
| 4 | 変更交付申請書〈様式第２〉 | 該 | 変更交付申請を行っている場合は、SERAへ提出した変更交付申請書を添付する |  |  |
| 5 | 変更交付決定通知書〈様式第４〉 | 該 | SERAが発行した変更交付決定通知書を添付する |  |  |
| 6 | 計画変更承認申請書〈様式第５〉 | 該 | 計画変更承認申請を行っている場合は、SERAへ提出した計画変更承認申請書を添付する |  |  |
| 7 | 完了実績報告書〈様式第１２〉 | 全 | 押印は必要としない |  |  |
| 補助事業者の住所、名称、代表者氏名は、交付申請書と同じとする |  |  |
| 正しい交付決定番号を記入する |  |  |
| 8 | 実施報告書〈別紙１〉 | 全 | 改修効果について内容が確認できる資料を添付  ※提案された改修について、エネルギー使用量、ＣＯ２排出量、費用（改修費用、事後のメンテナンス費用、事後の光熱水費等）に基づき、提案の改修の省エネ量、ＣＯ２排出削減量、経済性等を評価する |  |  |
| ZEB事業紹介図…ZEB事業全体がわかる、建物や設備、フロー等を示した全体図を添付する |  |  |
| 9 | 精算調書〈別紙２〉 | 全 | 補助金所要額、交付決定額は、千円単位とする |  |  |
| 10 | 見積書 | 全 | 見積参加業者から提出された見積書を添付する |  |  |
| 【繰り返し実施した場合】その回数分を添付 |  |  |
| 11 | 契約書  (注文書・注文請書) | 全 | 契約書（注文書・注文請書）を添付する |  |  |
| 12 | 事業工程表 | 全 | 全体のスケジュール及び**事業完了日（検収日）及び最終振込日**を明記した工程表を添付する |  |  |
| 13 | 完成見積 | 全 | 完了時点での完成見積を添付する |  |  |
| 14 | 成果品 | 全 | 成果品を添付する |  |  |
| 15 | 成果品引渡書(納品書) | 全 | 業者が日付を記入した、業務完了を示した引渡書を添付する |  |  |
| 16 | 成果品受領書(検収書)（施主検査） | 全 | 補助事業者が日付を記入した、業者からの引渡に対して発行する受領書を添付する |  |  |
| 17 | 請求書 | 全 | 当該補助事業のみに係る請求書を添付する（当該補助事業以外の請求書との一括請求は認められない） |  |  |
| 18 | 振込証明書等 | 全 | 銀行の受付印が押された振込書を添付する |  |  |
| ネットバンキング利用の場合は、振込日以降に発行された利用明細等、振込が確認できる書類を添付する |  |  |
| 振込手数料は、補助事業者の負担とする  （手数料を差引いての支払いは認められない） |  |  |
| 補助事業のみの支払いとし、他の支払いと合算しない |  |  |
| 19 | CD-RまたはDVD-R（作成データを収録したもの） | 全 | 作成したデータ(本様式)を番号順に収録し、補助事業者名のラベルを貼付 |  |  |

※区分の全は全申請者、該は該当申請者が提出

■業務成果品

　・図は原則A3以上とする。（A4不可）

　・表は原則A3またはA4とする。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 書　式 | 事業者  確認 | SERA  確認 |
| 書類名ごとに番号、タイトルを付ける。 |  |  |
| 文字、図は鮮明で読み取れる大きさとする |  |  |
| 図面にはタイトル欄を設けて、工事名、図面名、縮尺、作成者、作成日を記入する |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 提出書類名 | 対象 | チェック内容 | 事業者  確認 | SERA  確認 |
| 1 | 建物案内図 | 全 | 住所、最寄駅からのアクセス情報を記載し、方位、道路及び目標となる建築物を明記（地図はインターネット地図でも可） |  |  |
| 2 | 建物配置図 | 全 | 方位、敷地境界線、道路、駐輪場や付属建物等を明記した建物屋根伏図を添付し、対象建物を**赤**で明示する |  |  |
| 3 | 建物概要・改修概要 | 全 | 建物概要(建物用途・構造・階数・延べ床面積等)を添付、  本補助事業での（提案の）改修概要を添付する |  |  |
| 4 | 建物平面図 | 全 | 縮尺、方位、間取り、各室の名称、用途及び寸法  各階及び屋根平面図を添付する |  |  |
| 5 | 建物立面図 | 全 | 東西南北の四面とし、縮尺、階高と建物の高さ |  |  |

※区分の「全」は全申請者、「該」は該当申請者が提出

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 書　式 | 事業者  確認 | SERA  確認 |
| 設備区分の、外皮（窓、ガラス）、外皮（断熱）、空調、照明、換気、給湯、太陽光発電、コージェネレーション、BEMS、その他の機器名称に応じて番号、タイトルを付ける。 |  |  |
| 凡例や注記も記載 |  |  |
| 改修対象は赤でマーキング |  |  |

図

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 提出書類 | | | 対象 | チェック内容 | 事業者  確認 | SERA  確認 |
| 6 | 設　計　図 | **提案された改修の平面図を添付する（改修前との違いが分かるように示すこと）** | | | |  |  |
| 外皮（窓・ガラス） | キープラン(建具平面図) | 該 | 改修対象の建具の配置、建具記号を色分けで表記する(改修対象外は黒色表記) |  |  |
| 外皮(断熱) | 平面図（屋根伏図を含む） | 該 | 改修対象の断熱材の位置を示し、凡例を付けて、その仕様を記入する。  壁は赤色の太線、天井、屋根は赤色のハッチング表記とする(改修対象外は黒色表記) |  |  |
| 空調 | 平面図 | 該 | 空調ゾーン、熱源、空調機並びにポンプ等の位置、記号、台数及び制御方法(縮尺を記入) |  |  |
| 照明 | 平面図 | 該 | 照明設備の位置、記号、台数、構造及び制御方向（調光・照度・人感センサを記入） |  |  |
| 換気 | 平面図 | 該 | 給気機、排気機並びに換気代替空調機等の位置、台数、記号及び制御方法(縮尺を記入） |  |  |
| 給湯 | 平面図 | 該 | 給湯設備の位置、記号、台数、構造及び配管の保温(縮尺を記入) |  |  |
| 太陽光  発電 | 平面図 | 該 | 縮尺、設備の位置、枚数及び記号(縮尺を記入) |  |  |
| コージェネレーション | 平面図 | 該 | 設備の位置、台数及び記号(縮尺を記入) |  |  |
| BEMS | 平面図 | 該 | BEMS本体やセンサ、配線などの平面図(色付けすること)、記号 |  |  |
| その他機器表 | | 該 | その他、事業の説明に必要な図書、補足説明資料添付 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 提出書類 | | | 対象 | チェック内容 | 事業者確認 | SERA  確認 |
| 7 | | 各種計算書 | **提案された改修の様式、計算結果を添付する。** | | |  |  |
| 様式0． | 全 | 基本情報入力シート |  |  |
| 様式1． | 全 | （共通条件）室仕様入力シート |  |  |
| 様式2-1． | 該 | （空調）空調ゾーン入力シート |  |  |
| 様式2-2． | 該 | （空調）外壁構成入力シート |  |  |
| 様式2-3． | 該 | （空調）窓仕様入力シート |  |  |
| 様式2-4． | 該 | （空調）外皮仕様入力シート |  |  |
| 様式2-5． | 該 | （空調）熱源入力シート |  |  |
| 様式2-6． | 該 | （空調）二次ポンプ入力シート |  |  |
| 様式2-7． | 該 | （空調）空調機入力シート |  |  |
| 様式2-9． | 該 | （空調）全熱交換器入力シート |  |  |
| 様式3-1. | 該 | （換気）換気対象室入力シート |  |  |
| 様式3-2. | 該 | （換気）給排気送風機入力シート |  |  |
| 様式3-3. | 該 | （換気）換気代替空調機入力シート |  |  |
| 様式4. | 該 | （照明）照明入力シート |  |  |
| 様式5-1. | 該 | （給湯）給湯対象室入力シート |  |  |
| 様式5-2. | 該 | （給湯）給湯機器入力シート |  |  |
| 様式6. | 該 | （昇降機）昇降機入力シート |  |  |
| 様式7-1. | 該 | （効率化）太陽光発電システム入力シート |  |  |
| 様式7-2. | 該 | （効率化）コージェネレーションシステム入力シート |  |  |
| 様式8. | 該 | （空調）非空調外皮仕様入力シート |  |  |
| エクセルブック | 全 | 上記様式のエクセルシート |  |  |
| 計算結果 | 全 | 省エネルギー基準一次エネルギー消費量計算結果 |  |  |
| 全 | ＰＡＬ\*算出結果 |  |  |
| 全 | ＰＡＬ\*の計算結果 |  |  |
| 該 | 空調のエネルギー消費量計算結果 |  |  |
| 換気のエネルギー消費量計算結果 |  |  |
| 照明のエネルギー消費量計算結果 |  |  |
| 給湯のエネルギー消費量計算結果 |  |  |
| 昇降機のエネルギー消費量計算結果 |  |  |
| 効率化（太陽光発電）のエネルギー消費量計算結果 |  |  |
| 効率化（コージェネレーション）のエネルギー消費量計算結果 |  |  |
| その他 | | | | 該 | その他、事業の説明に必要な図書、補足説明資料等添付（実際の改修工事スケジュール案等を含む） |  |  |
| CD-RまたはDVD-R（作成データを収録したもの） | | | | 全 | 作成したデータ(本様式)を番号順に収録し、補助事業者名のラベルを貼付 |  |  |