|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bloc-marque_MEDDE_mai_2012** | ***Expérimentation (E+C-)******Accompagnement à la réalisation*** ***d’études énergie-carbone de bâtiments***  | **Z:\SERVICES\CORSE\ECHANGES\POLES TECHNIQUES\ENERGIE VILLES ET TERRITOIRES DURABLES\CL\7 - Communication - Formation\Communication\Logos et modèles\Logo_Ademe_Q_CORSE.jpg** |

**DOSSIER DE CANDIDATURE**

***Le dossier de candidature se décompose en 2 parties* :**

1- La lettre de candidature et d’engagement, à compléter et signer

2- Une partie technique, permettant de décrire rapidement l’opération, son contexte, ses caractéristiques, ses performances énergétiques, ….

**Maître d’Ouvrage** **:** Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**Opération**: Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**Localisation :** Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

|  |  |
| --- | --- |
| **En phase :**[ ]  **Travaux** **Date de livraison :**      [ ]  **Livrée** **Date de livraison :**       | **Typologie :**[ ]  **Habitat collectif** [ ]  **Habitat individuel**[ ]  **Bureaux** [ ]  **Locaux d’enseignement**[ ]  **Locaux d’accueil de la petite enfance** [ ]  **Locaux du secteur sanitaire et médico-social**[ ]  **Gymnases, salles de sports**[ ]  **Hôtels / restaurants**[ ]  **Locaux commerciaux**[ ]  **autres - précisez :**  |

1. lettre de candidature et d’engagement

A éditer sur papier entête, compléter et signer

Je soussigné(e), Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Agissant en qualité de : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Ou de représentant dûment mandaté[[1]](#footnote-1)

* formalise par la présente candidature, mon souhait de participer à l’expérimentation E+C- initiée par l’ADEME,
* certifie avoir pris connaissance des éléments disponibles sur le site [*www.batiment-energiecarbone.fr*](http://www.batiment-energiecarbone.fr/),
* certifie être régulièrement déclaré,
* certifie être en règle à l’égard de la réglementation en vigueur notamment sociale, fiscale et environnementale,
* certifie ne pas encourir de procédure collective[[2]](#footnote-2) en cours,
* certifie exactes et sincères les informations du présent dossier.

Je m’engage, ainsi que l’équipe de conception m’assistant dans cette réalisation :

* à participer dans la mesure du possible au cycle de réunions régionales qui seront organisées par l’ADEME,
* à contribuer le cas échéant à la valorisation de l’opération par l’ADEME (participation à des colloques, rédaction de fiches de retour d’expérience…),
* à mettre à disposition du bureau d’études référent (prestataire de l’ADEME) toute la documentation et les données techniques et économiques nécessaire à la réalisation de l’étude Energie-Carbone et à la saisie des données requises dans l’observatoire E+C- ;

Je vous prie de bien vouloir trouver, ci-joint, le dossier de candidature à l’expérimentation.

Fait, le Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte. à Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Signature :

1. Fiche technique présentant l’opération

A compléter

**contexte de l’opération** *(contexte local, motivation du maître d‘ouvrage, de la maîtrise d’œuvre…) :*

Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**description de l’opération (déconstruction préalable eventuelle, nombre d’occupants….) :**

Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**Lieu de la réalisation (et département) :** Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**Surfaces** (SDP et ShonRT) : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**Nombre de bâtiments :** Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**Nombre de logements** : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**coût de l’opération** (en €HT)**:**

**présentation de l’équipe projet (ou joindre un compte-rendu de chantier)**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Principaux intervenants** | Chargé de projet  | Mail, téléphone | Raison sociale et adresse |
| Maître d’Ouvrage |  |  |  |
| Architecte |  |  |  |
| Bureau d’études QEB |  |  |  |
| Bureau d’études fluides |  |  |  |
| Economiste |  |  |  |
| Autre :       |  |  |  |

**Présentation technique de l’opération :**

|  |
| --- |
| **Principales caractéristiques de l’enveloppe** |
| Système constructif  | [ ] Béton[ ] Bois[ ] Mixte : bois / béton[ ] Autres – précisez :       | *Autre aspect à mentionner (innovation…):*  |
| Isolation des murs (nature)  | [ ] Laine minérale[ ] PSE[ ] Biosourcé – précisez :      [ ] Autres – précisez :       |
| Isolation des toitures (nature)  | [ ] Laine minérale[ ] PUR[ ] Biosourcé – précisez :      [ ] Autres – précisez :       |
| Isolation des planchers bas (nature)  | [ ] Laine minérale[ ] PSE[ ] Autres – précisez :       |
| Nature des menuiseries  | [ ] PVC[ ] Bois[ ] Alu[ ] Bois/Alu |

*Commentaire éventuel :* Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

|  |
| --- |
| **Principales caractéristiques des systèmes** |
| ***Chauffage :***[ ] Chaudière[ ] PAC [ ] Autres – précisez :      Emetteurs :       | [ ] Gaz naturel[ ] Fioul[ ] Electricité[ ] Bois énergie [ ] Autres – précisez :       | *Autre aspect à mentionner (innovation…):* |
| ***ECS :*** [ ] Chaudière[ ] PAC [ ] Autres – précisez :        | [ ] Gaz naturel[ ] Fioul[ ] Electricité[ ] Bois énergie [ ] Autres – précisez :       |
| ***Production locale d’énergies renouvelables :***[ ] PV en autoconsommation[ ] PV en export[ ] Autres – précisez :       |

*Commentaire éventuel :* Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

**Performance énergétique de l’opération :**

|  |  |
| --- | --- |
| Cep (kWhep/m².an)  |  |
| Gain par rapport au Cep max (%)  |  |
| Bbio |  |
| Gain par rapport au Bbio max (%)  |  |

*Commentaire éventuel :* Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

***Joindre sous format numérique tout document nécessaire au calcul et permettant d’apprécier toutes les dimensions de l’opération :***

[ ] Plans, photos

[ ] Notice architecturale

[ ] Etudes RT et STD (fichiers pdf **et les fichiers sources de saisie des données** pour permettre leur intégration dans le logiciel E+C-)

[ ] Calcul (ou suivi) des consommations tous usages et de la production énergétique locale

[ ] **Données quantitatives et qualitatives précises de l’opération** de construction pour permettre le calcul ACV et l’analyse des coûts de l’opération (DPGF, DOE, CCTP, BIM le cas échéant…)

1. *Si le signataire n’est pas le représentant légal, merci de joindre le pouvoir lui permettant d’engager celle-ci.* [↑](#footnote-ref-1)
2. *Procédure de sauvegarde ou de redressement judiciaire ou de liquidation judiciaire Ces procédures visent à organiser le règlement des dettes d’une entreprise en cas de cessation de paiement ou à éviter cette situation.* [↑](#footnote-ref-2)