|  |  |
| --- | --- |
| https://www.celluleenergie.fr | Appel à Projets  **CELLULE ENERGIE**  **FORMULAIRE DE SOUMISSION** |

**Date limite d’envoi des dossiers**

**28 Novembre 2022 à 17h00**

Le dossier sera déposé sur l’application SIGAP : <https://sigap.cnrs.fr/sigap/web/connexion.php> (1)

**Le document qui sera joint devra être enregistré (en pdf) sous la forme :**

**« ENERGIE\_2023-nom.prenom-acronyme»**

*S’enregistrer d’abord sur le site SIGAP si vous n’avez pas de compte ; puis sélectionner l’Appel PEPS Cellule Energie 2023*

**Attention** : le coordinateur du projet s’engage à informer préalablement son directeur de laboratoire du dépôt de ce dossier.

# I - FICHE D’IDENTITE DU PROJET DE RECHERCHE

|  |  |
| --- | --- |
| **Acronyme du Projet** (maximum 20 caractères) |  |
| **Titre complet du Projet** | |
|  | |

|  |
| --- |
| **Mots-clés associés au Projet** |
|  |

Thématique du Projet (cocher celui qui convient)

# 🞎 Thème 1 : Scénarios à zéro émission pour la mobilité à l’horizon 2050

🞎 **Thème 2 : Du bâtiment innovant à la ville durable**

🞎 **Thème 3 : Transition énergétique » :**

🞎 *Sous-thème 1 : Type de consommation (sobriété, flexibilité, etc.)*

🞎*Sous-thème 2 : Données et observatoire*

Coordinateur du projet (Partenaire 1)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nom du responsable scientifique | Prénom | Institut principal | Laboratoire (sigle éventuel et nom complet) | % de temps consacré au projet |
|  |  |  |  |  |

Autres partenaires

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nom du responsable scientifique | Prénom | Institut principal | Laboratoire (sigle éventuel et nom complet) | % de temps consacré au projet |
| -  - - |  |  |  |  |

Moyens demandés :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Item* | *Justification* | *Montant (en euros HT)* |
| Fonctionnement, incluant Stage master |  |  |
| Petits équipements |  |  |
| Missions |  |  |
| **Total** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Description courte du Projet** *(maximum 10 lignes)*   |  | | --- | |  | |

# II - PRESENTATION DETAILLEE DU PROJET

## Les partenaires du projet

*.*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coordinateur du projet = Partenaire 1** | | | | | | |
| Nom | | Prénom | | Fonction | | % de temps consacré au projet |
|  | |  | |  | |  |
| Laboratoire (nom complet et sigle éventuel) : | | | | | | |
| N° Unité : | | Institut scientifique de rattachement (cas échéant): | | | | |
| Organismes de Tutelle principal : | | | | | | |
| Adresse complète du laboratoire | | | | | | |
| Mail |  | | Tel | |  | |
| Autres membres de l’équipe participant au projet  Enseignants-chercheurs, chercheurs, ingénieurs de recherche, post-doctorants et doctorants | | | | | | |
| Nom | | Prénom | | Poste statutaire | | % de temps consacré au projet |
|  | |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Partenaire 2 (le cas échéant)** | | | | | | |
| Nom | | Prénom | | Fonction | | % de temps consacré au projet |
|  | |  | |  | |  |
| Laboratoire (nom complet et sigle éventuel) : | | | | | | |
| Unité : | | Institut scientifique de rattachement : | | | | |
| Organismes de Tutelle principal : | | | | | | |
| Adresse complète du laboratoire | | | | | | |
| Mail |  | | Tel | |  | |
| Autres membres de l’équipe participant au projet  Enseignants-chercheurs, chercheurs, ingénieurs de recherche, post-doctorants et doctorants | | | | | | |
| Nom | | Prénom | | Poste statutaire | | % de temps consacré au projet |
|  | |  | |  | |  |

(Si plus de 2 partenaires, ajouter ici l’équivalent du tableau ci-dessus).

## Description du projet (5 pages max)

|  |
| --- |
| *Adéquation du projet avec un des thèmes de l’AAP-ENERGIE (1/2 page max) : à justifier* |
|  |

|  |
| --- |
| Contexte et objectifs (3,5 pages max pour thèmes 1 et 2 ; 1,5 pages maximum poyr thème 3)  *Préciser les enjeux scientifiques et technologiques, la position du projet par rapport à l'état de l'art national et international.* *Indiquer clairement les objectifs scientifiques du projet et les verrous à lever ; Démontrer le caractère innovant du projet et la prise de risques scientifique* |
|  |

|  |
| --- |
| Description du projet (10 pages max pour thèmes 1 et 2 ; 2 pages maximum poyr thème 3)  *Décrire le programme de travail envisagé ; Démontrer la complémentarité des partenaires le cas échéant* |
|  |

|  |
| --- |
| Résultats attendus (2 pages max pour thèmes 1 et 2 ; 1 pages maximum poyr thème 3)  *Indiquer les retombées scientifiques escomptées ainsi que les perspectives en cas de succès du projet.* |
|  |

## Demande budgétaire

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Fonctionnement et Missions*** | ***Fonctionnement*** | ***Petits équipements*** | ***Missions*** | ***Total (k€ HT)*** |
| Partenaire 1 |  |  |  |  |
| Partenaire 2 |  |  |  |  |
| Partenaire 3 |  |  |  |  |
| Total 1 |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Demande budgétaire : *Justifier très succinctement la demande* |
|  |

Avis du directeur du laboratoire :

Signature :