Une image contenant texte, route

Description générée automatiquement**DOSSIER DE CANDIDATURE**

**DEFIS D’INNOVATION LES ARBRES URBAINS FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **A renvoyer Sous format numérique à :** [**defiems@clusterems.org**](mailto:defiems@clusterems.org) | | | | |
| **I. IDENTIFICATION DU PORTEUR DE PROJET** | | | | |
| **Nom ou Raison Sociale** | | |  | |
| **Adresse** | | |  | |
| **Code postal** | | |  | |
| **Commune** | | |  | |
| **N° SIREN/SIRET** | | |  | |
| **Statut** *\*PME suivant les critères de définition européenne***,** *art 6 de la recommandation 2003/361/CE* | | | ☐ PME\* | |
| ☐ Association | |
| ☐ Acteur de la recherche | |
| **Nom et prénom du responsable du projet** | | |  | |
| **Fonction du responsable du projet** | | |  | |
| **Téléphone** | | |  | |
| **Courriel** | | |  | |
| **Titre du projet**  *(Communicable par le Cluster EMS et ses partenaires)* | | |  | |
| **Lot d’expérimentations** | | | ☐ 1.1 Taille en rideau vs port semi-libre à Vitry-sur-Seine | Rue Henri Matisse | |
| ☐ 1.2 Taille en rideau vs port semi-libre à Vitry-sur-Seine | Place Anne Godeau | |
| ☐ 2. Gestion des plantes envahissantes dans un microboisement des berges de Vitry-sur-Seine | |
| ☐ 3. Gestion de la lisière boisée du parc André Malraux à Thiais | |
| ☐ 4. La rue du Berry à Chevilly la rue | essences méridionales | |
| **Calendrier du projet**  *(Dans la limite de 24 mois d’expérimentation maximum)* | | | Date de début de projet : | |
| Date de fin de projet : | |
| **Budget prévisionnel de l'expérimentation** | | |  | |
| **PIECES ADMINISTRATIVES A FOURNIR** | | | | |
| ¨  Extrait KBIS (pour les entreprises) | | | | |
| ¨  Statuts datés et signés (pour les associations) | | | | |
| ¨  RIB | | | | |
| ¨  Déclaration sur l’honneur de non récupération de la TVA si nécessaire\* | | | | |
| **DEMANDES ET ENGAGEMENTS** | | | | |
| Je soussigné (e) (*Nom, Prénom*) | | | | |
| En ma qualité de | | | | |
| Ÿ  certifie sur l’honneur l’exactitude des renseignements fournis, | | | | |
| Ÿ  m’engage à informer le Cluster Eau-Milieux-Sols en cas de modification du projet susceptible d’avoir une incidence sur la gestion du site, sur le plan de financement ou de toute autre modification du projet tel que décrit ci-dessus, | | | | |
| Ÿ  certifie être en règle au regard de l’ensemble des déclarations sociales et fiscales ainsi que des cotisations et paiements correspondants, | | | | |
| Ÿ  m’engage à utiliser l’aide attribuée pour le financement de l'expérimentation, | | | | |
| Ÿ  m’engage à reverser les aides que j’aurais reçues en cas de manquement à mes engagements et obligations, | | | | |
| Ÿ  m’engage à associer le Cluster Eau-Milieux-Sols aux opérations de communication, | | | | |
| **à le** | | | | |
| ***Signature et cachet*** | | | | |
| **II. DESCRIPTION DU PROJET D’EXPERIMENTATION** | | |
| **a.      Présentation du projet** | | |
| **Résumé du projet**  *(paragraphe descriptif du projet, simple concis et clair, qui sera partagé au primo jury, il sera communicable par le Cluster EMS et ses partenaires)* |  | |
| **Illustrations, schémas, photos**  (annexe au besoin) |  | |
| **Origine du projet et partenaires** |  | |
| **Objectifs visés** |  | |
| **Phases du projet et durées** |  | |
| **Superficie et conditions d’occupation de la zone d’expérimentation** |  | |
| **b. Evaluation de la qualité du projet** | | |
| **Santé de l’arbre** |  | |
| **Biodiversité** |  | |
| **Confort thermique** |  | |
| **Pratiques de gestion et d’entretien** |  | |
| **Communication et sensibilisation** |  | |
| **Autres précisez :** |  | |
| **c. Gestion des contraintes et des risques** | | |
| **Prise en compte des contraintes** | **Usages** | |
| **Risques et réglementations** | **Environnement** | |
| **Sécurité des biens et santé des personnes** | |
| **d. Caractère innovant** | | |
| **Type d’innovation** | **☐ Technologique** | |
| **☐ D’usage** | |
| **☐ Organisationnelle** | |
| **☐ Sociale** | |
| **Innovation et recherche** | **Caractère innovant (état de l'art francilien)** : | |
| **Niveau de maturité technique (TRL ≥ 6)** : | |
| **Dans le cadre de ces processus d’innovation collaboratifs, quelles sont vos enjeux sur la propriété intellectuelle, la diffusion des connaissances et résultats** : | |
| **Impacts du projet** | **Environnemental :** | |
| **Social :** | |
| **Economique** | |
| **e.Méthodologie et planning** | | |
| **Description des différentes phases de l'expérimentation :  - conception - travaux et mises en œuvre - évaluation et suivi - fin d'expérimentation avec remise en état initial du site (suivant le projet)**  **Indicateurs de suivi de l'expérimentation** |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **III. ELEMENTS FINANCIERS DU PROJET** | |
| **Nature des dépenses** | **Dépenses en €** |
| **Frais de personnels** |  |
| **Etudes** |  |
| **Matériels, outils, fournitures** |  |
| **Autres, précisez :** |  |
| **Total des dépenses** |  |
| **Plan de financement prévisionnel (précisez autres financeurs)** | **Recettes en €** |
| **Fonds propres et autofinancement** |  |
| **Emprunts** |  |
| **Dotation demandée cadre défis** |  |
| **Dotation demandée dans le cadre de ces Défis** |  |
| **Subventions (publiques, privées)** |  |
| **Autres précisez :** |  |

|  |
| --- |
| **IV. ANNEXES** |
| *Schémas, images, photos, plans, représentation 3D… qui permettent de mieux se représenter et comprendre le projet.* |