

DEMANDE DE SUBVENTION

**DATE de la demande :** dd/mm/yyyy

**Nom ONG :** Nom

**www.synergierenouvelable.org**

**LES ENERGIES DURABLES**

**AU SERVICE DE L’HOMME**

**FICHE ONG**

**Nom de l’ONG :** Entrer du texte

**Nom du Président :** Entrer du texte

**Adresse postale :** Entrer du texte

**Site internet :** Entrer du texte

**Présentation de l’association (maximum 10 lignes) :**

Présentation

**Budget annuel de l’association :** Montant €

**Montant des subventions publiques annuel :** Montant €

**Date de publication au JO :** Choisir date

**Numéro SIRET :** Entrer numéro

**Avez-vous déjà reçu une subvention de Synergie :** [ ]  NON [ ]  OUI

**ANNEXES OBLIGATOIRES à joindre :**

* [ ]  Statut de l’association
* [ ]  Déclaration en préfecture
* [ ]  Parution au Journal Officiel
* [ ]  Rescrit fiscal
* [ ]  Rapport d’activités annuel

**FICHE PROJET**

**SYNTHESE**

**PERSONNE A CONTACTER POUR LE SUIVI DU DOSSIER**

Nom : Entrer du texte

Téléphone : Entrer du texte

Mail : Entrer du texte

**Nom du projet :** Nom court

**Localisation**(localité + coordonnées GPS du site d’installation) **:** Entrer du texte

**Thématique(s) :**  [ ]  Santé [ ]  Dév. économique

[ ]  Education [ ]  Environnement

**Résumé du projet**(maximum 15 lignes)

Résumé

**Date de début et durée du projet :** Date de début

Durée

**Nombre de bénéficiaires visés :** Nombre total

* Directs : Nombre et typologie
* Indirects : Nombre et typologie

**Budget total du projet :** Montant €

**Montant sollicité à Synergie Renouvelable :** Montant €

**Besoin en mécénat de compétence**(communication, comptabilité, technique, …) : Si besoin, préciser

**IDENTIFICATION DU PROJET**

*Précisez les sources de vos données chiffrées*

**Description du contexte du pays dans lequel votre projet s’inscrit, présence et historique de l’ONG dans le pays, …** (15 lignes)

Description contexte

**Problématiques socio-économiques et d’accès à l’énergie rencontrées localement** (25 lignes)

Problématique

**DESCRIPTION DU PROJET**

**Objectif général du projet** (4 lignes)

Objectif général en 4 lignes max

**Les parties prenantes du projet**

* **Implication des bénéficiaires dans le projet**

Entrer du texte

.

* **Description des différents partenaires du projet ainsi que leur rôle et mission dans la mise en œuvre et suivi du projet (autorités locales, associations, groupements, …).**

Entrer du texte

**Objectifs spécifiques et résultats attendus pour les atteindre**

*Les indicateurs de suivi des résultats attendus doivent être définis dans le tableau à compléter en Annexe.*

Entrer du texte

**Description des activités prévues**

*Présenter les différentes activités prévues pour l’atteinte des résultats visés.*

Entrer du texte

**Synthèse des moyens humains et matériels pour la mise en œuvre du projet**

*(Le détail technique des équipements sera à préciser dans la fiche technique)*

Entrer du texte

**Budget :**

* **Coût total du projet** (% frais d’équipement et % frais de fonctionnement)

Entrer du texte

* **Co-financeurs du projet (nom et montant)**

Entrer du texte

*Veillez à bien remplir dans le document budget, la part des financements acquis, en cours et à solliciter.*

**Pérennité du projet**

*Quelle est la stratégie de désengagement ? Comment la viabilité économique et technique du projet est-elle assurée ? Quel suivi à moyen, long terme ? Une évaluation d’impact est-elle prévue ? Le recyclage des équipements est-il envisagé et / ou envisageable ? (liste non exhaustive)*

Entrer du texte

**Autre information que vous souhaitez nous transmettre**

Entrer du texte

**ODD**

**Dans la liste des ODD suivants, veuillez identifier les 3 ou 4 principaux ODD concernés par votre projet et cocher les cibles correspondantes :**

[Objectifs de développement durable (un.org)](https://www.un.org/sustainabledevelopment/fr/objectifs-de-developpement-durable/)



**ZERO FAIM** - Eliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable.

[ ]  Remédier à la faim, à la malnutrition et assurer l’accès de tous, en particulier des personnes pauvres et / ou en situation de vulnérabilité à une alimentation saine et suffisante toute l’année.

[ ]  Améliorer la productivité agricole et les revenus des petits producteurs (culture, pêche, élevage, …), en particulier des femmes et des minorités, notamment par un accès équitable à la terre, aux ressources productives, à la connaissance, aux services financiers et aux marchés.

[ ]  Assurer des systèmes productifs alimentaires durables et adopter des pratiques agricoles qui augmentent la productivité, la production, veillent aux respect des écosystèmes, renforcent les capacités d’adaptation au changement climatique et aux conditions météorologiques extrêmes (sécheresse, inondation, …), et améliorent la qualité des terres et des sols.

**BONNE SANTE & BIEN-ÊTRE** - Donner les moyens de mener une vie saine et promouvoir le bien-être de tous à tous les âges.



[ ]  Réduire la mortalité maternelle et/ou la mortalité natale et infantile (enfants de moins de 5 ans).

[ ]  Œuvrer en faveur de l’accès à des services de santé essentiels de qualité et l’accès à des médicaments et vaccins essentiels sûrs, de qualité et abordable pour tous.

[ ]  Accroître les financements vers le secteur de la santé et le recrutement, la formation et la rétention du personnel de santé dans les pays en développement, en particulier dans les pays les moins avancés et les petits états insulaires en développement

**EDUCATION DE QUALITE** - Assurer l’accès de tous à une éducation de qualité, sur un pied d’égalité, et promouvoir les possibilités d’apprentissage tout au long de la vie.



[ ]  Œuvrer en faveur d’un enseignement primaire et secondaire abordable, équitable et de qualité, conduisant à des résultats d’apprentissage satisfaisants pour toutes les filles et tous les garçons.

[ ]  Assurer l’égal accès de toutes les femmes et de tous les hommes à enseignement technique, professionnel, tertiaire et universitaire abordable et de qualité afin d’acquérir les compétences pertinences pour accéder à un emploi décent et à l’entreprenariat.

[ ]  Garantir que les jeunes et adultes sachent lire, écrire et compter.

[ ]  Accroître l’offre d’enseignants qualifiés, notamment grâce à la formation des enseignants dans les pays en développement et en particulier les pays les moins avancés.

**EGALITE ENTRE LES SEXES** - Atteindre l’égalité des sexes et autonomiser les femmes.



[ ]  Mettre fin à toutes formes de discriminations contre les femmes et les jeunes filles, partout.

[ ]  Assurer la participation pleine et effective des femmes et l’égalité des chances en matière de leadership à tous les niveaux de la prise de décisions dans la vie politique, économique et publique.

[ ]  Renforcer l’utilisation des technologies, dont les technologies de l’information et des communications, pour promouvoir l’autonomisation des femmes.

**EAU PROPRE ET ASSAINISSEMENT** - Assurer la qualité et la viabilité de l’accès à l’eau et l'accessibilité à des sanitaires



[ ]  Assurer l’accès universel et équitable à l’eau potable salubre et abordable pour tous.

[ ]  Assurer l’accès de tous à un assainissement et à une hygiène adéquate et équitable et mettre fin à la défécation à l’air libre (en accordant une attention particulière aux besoins des femmes et des filles et des personnes en situation de vulnérabilité).

[ ]  Soutenir et renforcer la participation des communautés locales à l’amélioration de la gestion de l’eau et de l’assainissement (exemple : mise en place de comité de gestion, …).



**ÉNERGIE PROPRE A UN COUT ABORDABLE**- Garantir l’accès de tous à des services énergétiques fiables, durables, modernes, à un coût abordable.

[ ]  Assurer l’accès universel à des services énergétiques abordable, fiables et modernes.

[ ]  Accroître la part des énergies renouvelables dans le mix énergétique mondial.

[ ]  Améliorer le taux mondial d’efficacité énergétique.

[ ]  Faciliter l’accès à la recherche et aux technologies en matière d’énergie propre, d’efficacité énergétique, de technologies de pointe, et promouvoir les investissements dans l’infrastructure énergétique et les technologies énergétiques propres.

[ ]  Développer les infrastructures et moderniser les technologies pour fournir des services énergétiques modernes et durables à tous dans les pays en développement, en particulier les pays les moins avancés et les zones insulaires.



**TRAVAIL DECENT ET DECROISSANCE**- Promouvoir une croissance économique soutenue, partagée et durable, le plein emploi productif et un travail décent pour tous.

[ ]  Promouvoir un développement qui soutient les activités productives, la création d’emplois décents, l’entreprenariat, la créativité et l’innovation, et encourager la formalisation et la croissance des micros, petites et moyennes entreprises, notamment par l’accès aux services financiers.

[ ]  Améliorer l’efficacité des ressources mondiales dans la consommation et la production et s’efforcer de dissocier la croissance économique de la dégradation de l’environnement.

[ ]  Réduire la proportion de jeunes qui ne travaillent pas, ne suivent pas d’études ou de formation.



**INEGALITES REDUITES**- Réduire toutes formes d'inégalités dans les pays et d’un pays à l’autre.

[ ]  Améliorer les revenus des plus pauvres de sorte à réduire les inégalités de revenus et assurer l’égalité des chances.

[ ]  Promouvoir l’inclusion sociale, économique et politique, indépendamment de l’âge, du sexe, du handicap, de la race, de l’appartenance ethnique, de l’origine, de la religion, de la situation économique ou autre.



**VILLES ET COMMUNAUTES DURABLES**- Faire en sorte que les villes soient sûres, résilientes et durables.

[ ]  Assurer l’accès de tous à un logement adéquat, sûr et abordable et à des services de base.

[ ]  Réduire l’impact environnemental négatif des villes, notamment en veillant à la qualité de l’air et à la gestion des déchets.

[ ]  Aider les pays les moins avancés, notamment par une assistance financière et technique, à construire des bâtiments durables et résilients en utilisant des matériaux locaux.



**MESURES RELATIVES A LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES**- Réduire les émissions de gaz à effet de serre d’origine anthropique et prévenir les conséquences naturelles engendrées par le réchauffement climatique.

[ ]  Contribuer à réduire le total des émissions de gaz à effet de serre par an et prendre des mesures relatives aux changements climatiques.

[ ]  Améliorer l’éducation, la sensibilisation et les capacités institutionnelles et humaines en matière de lutte contre les changements climatiques, en matière d’adaptation, de réduction des impacts et d’alerte rapide.

**ANNEXES OBLIGATOIRES**

* [ ]  Budget / Chronogramme et Plan de financement
* [ ]  Tableau de suivi du projet
* [ ]  Photos

**ANNEXES FACULTATIVES**

Nous vous invitons à nous partager tous les documents que vous estimez pertinents pour la compréhension du projet. Voici quelques exemples de documents que nous serions heureux de recevoir :

* Présentation existante du projet
* Diagnostic / Etude socio-économique d'identification des besoins des populations
* Schéma / méthodologie de la stratégie d'intervention
* Document de capitalisation de projets antérieurs similaires
* Business plan
* Témoignages / vidéo /article de presse
* Matériel pédagogique
* …

**FICHE TECHNIQUE**

**REFERENT TECHNIQUE A CONTACTER**

Nom : Entrer du texte

Téléphone : Entrer du texte

Mail : Entrer du texte

**Avez-vous un besoin éventuel d’expertise de la part de Synergie Renouvelable (compétences recherchées, durée de la mission, date…) ?**

Entrer du texte

**Identification des besoins énergétiques**

*Précisez dans votre* ***étude de dimensionnement*** *les appareils électriques qui seront connectés à l’installation solaire en indiquant leur puissance et la durée d’utilisation prévisionnelle de chaque appareil. Reprenez ici la* ***synthèse*** *de votre étude de dimensionnement.*

Entrer du texte

**Réponse énergétique proposée**

*Quelle est la solution retenue pour répondre à vos besoins en énergie ? Précisez le type d’installation choisie (ex : système autonome / système hybride …) et justifiez le choix de cette solution.*

Entrer du texte

**Choix de l’installateur et des équipements**

* *Une consultation auprès de différents installateurs a-t-elle été réalisée ? Faites-en la synthèse sinon, justifiez la raison de l’absence de consultation. Si l’installateur est distinct du fournisseur, en justifier la raison.*

Entrer du texte

* *Présentation de l’installateur retenu et de son expérience (si possible, indiquez le site internet de l’installateur). Justification du choix de l’installateur (références et matériel distribué).*

Entrer du texte

* *Présentation du matériel (par exemple avec un tableau) qui compose les installations et justification du choix du matériel.*

Entrer du texte

* *Conditions de garantie du matériel et de l’installation*

Entrer du texte

**Local technique**

*Un local technique est-il prévu ? Description du local technique (ventilation, sécurité, accès, … ).*

Entrer du texte

**Suivi des travaux**

*Quels sont les moyens mis en œuvre pour le contrôle des travaux et la mise en service des installations.*

Entrer du texte

**Pérennité des installations**

* *Est-ce qu’un contrat de maintenance est souscrit avec l’installateur / fournisseur ?*

Entrer du texte

* *Comment s’organisera la maintenance préventive des équipements (périodicité, conditions de maintenance, nettoyage …) ? Détailler les opérations de maintenances.*

Entrer du texte

* *Comment s’organisera la maintenance curative de l’installation (dysfonctionnement, délais, garantie d’intervention par du personnel qualifié, …)*

Entrer du texte

* *Une formation locale à l’entretien des installations est-elle prévue ? Qui en bénéficiera ?*

Entrer du texte

* *Comment envisagez-vous le financement de la maintenance (y compris le remplacement des batteries) sur le long terme au-delà de sa période de garantie ?*

Entrer du texte

**Suivi à distance**

* *Comment se fera le suivi de l’installation en exploitation ?*

Entrer du texte

*Est-ce qu’un système d’analyse des données permettant de s’assurer de la bonne utilisation de l’installation à distance sera mis en place (supervision des flux de données : monitoring, data logger…) ? Détailler son fonctionnement et les utilisateurs qui auront accès aux données.*

Entrer du texte

**Autre information que vous souhaitez nous transmettre**

Entrer du texte

**ANNEXES OBLIGATOIRES A FOURNIR**

* [ ]  Etude de dimensionnement
* [ ]  Devis des équipements (2 min avec conversion en € si besoin)
* [ ]  Schéma de l’installation
* [ ]  Fiches techniques des matériels utilisés
* [ ]  Plan d’implantation du projet et photos du site
* [ ]  Contrat de maintenance

**ANNEXES FACULTATIVES**

Tout document pertinent pour la bonne évaluation des installations (mémoire technique, …).

**IMPORTANT**

1/ La période de pré-étude et les modifications apportées au projet durant cette période, sur la demande de Synergie Renouvelable, ne garantit pas la sélection du projet au Comité de Sélection.

2/ La subvention ne peut concerner que la partie EnR du budget.

3/ Si le projet n’est pas accepté lors du Comité de sélection en raison de manque d’informations techniques, il est possible que l’équipe Synergie Renouvelable propose à l’ONG porteuse du projet de continuer à travailler son projet afin de passer au Comité suivant. L’ONG doit signifier son accord en ce sens.

4/ Quel que soit l’ensemble des financements acquis en vue de la sécurisation du projet, les devis doivent être obtenus et partagés avec Synergie Renouvelable.

**Attestation sur l’honneur :**

Je soussigné(e)Entrer du texte. , représentant (e) légal(e) de l’association Entrer du texte. , déclare que l’association est en règle au regard des déclarations sociales et fiscales ainsi que des cotisations et paiements y afférant, et certifie exactes les informations du présent dossier.

Fait à Entrer du texte.

Le entrer une date.

Signature