

Appel à manifestation d'intérêt

Pour la constitution d'une liste restreinte d'entreprises Pico PV en vue de la participation au programme Pilote DSS au Mali

Rendre accessible l'électricité durable à travers d'une subvention pour la population vulnérable au Mali (DSS Mali)

Contexte :

EnDev est un partenariat stratégique de donateurs et de partenaires partageant les mêmes idées pour soutenir l'accès à l'énergie moderne. L'accès à l'énergie moderne est une condition préalable au développement social et économique. EnDev travaille dans une vingtaine de pays à travers le monde, notamment en Afrique, en Asie et en Amérique Latine (Cf. [Portfolio](#)). Dans ces régions, les besoins d'accès à l'énergie sont les plus grands.

La vision d'EnDev est que tout le monde ait accès à une énergie abordable, fiable, durable et moderne en 2030. EnDev développe et renforce les marchés locaux de services et de produits énergétiques modernes à grande échelle, en particulier pour les pauvres, en veillant à ce que personne ne soit laissé de compte.

L'exécution d'EnDev à travers le monde est coordonnée par la GIZ (coopération internationale Allemande) et RVO (agence Néerlandaise d'entreprise). Un système de monitoring innovant mesure les résultats de manière permanente.

A ce jour, les principaux résultats d'EnDev se présentent comme suit :

- 31 600 000 personnes ont accès à des services énergétiques modernes ;
- 33 940 institutions sociales (dont 18 970 écoles et 2 180 centres de santé) sont soutenues avec une forme moderne d'énergie ;
- 102 820 micros, petites et moyennes entreprises développent leurs activités grâce à l'utilisation productive de l'énergie ;
- 32 610 emplois sont créés grâce au soutien d'EnDev.

EnDev intervient au Mali depuis 2009, avec un focus sur l'accès à l'énergie dans les zones rurales basé sur des technologies solaires et foyers améliorés.

EnDev assure la mise en œuvre au Mali à travers 4 composantes, notamment 1) Renforcement du développement du marché pour la cuisson propre (ICS¹), y compris HTC (Higher Tier Cooking); 2) Renforcement du marché de l'énergie solaire dans les zones rurales; 3) **Electrification basée sur la**

demande dans les zones vulnérables et pour les personnes déplacées internes; 4) Électrification des centres de santé ruraux.

Dans le cadre de la mise en œuvre de la composante 3 et sur financement d'EnDev Mali, NIS (Nordic International Support Foundation) facilite l'accès à l'électricité à travers les systèmes PV particulièrement dans les régions du centre et du nord du Mali. Malgré la situation sécuritaire difficile, les activités se sont poursuivies en 2023. Elles ont été focalisées sur l'électrification pour l'usage productif de l'énergie solaire afin de faciliter l'exercice des activités génératrices de revenus, l'installation de nano réseaux pour la connexion des ménages et des micro-entreprises et l'installation de lampadaires supplémentaires pour améliorer la sécurité pendant la nuit. En outre, plus de 600 ménages déplacés ont bénéficié d'un accès à des systèmes photovoltaïques Pico PV à un prix abordable. A travers une collaboration avec le projet PAPSE (GIZ), le projet a contribué à l'amélioration des conditions de vie des groupements de femmes dans 02 sites pilotes des personnes déplacées internes en leur dotant de kits solaires congélateur pour la commercialisation de produits frais et la recharge des téléphones.

En outre, le projet va expérimenter une approche pilote DSS (Demand Side Subsidies) pour rendre accessible l'énergie propre à un prix atténué aux populations vulnérables cibles. Cette approche va cibler les PDI et les communautés hôtes du district de Bamako et des Régions de Ségou (Pelengana et Zogofina) et de Dioïla (Zantiguila).

L'objectif du programme DSS Pilote au Mali :

Rendre accessible l'énergie propre et durable aux couches vulnérables² par l'atténuation des coûts d'acquisition des produits Pico PV de qualité. Ce projet pilote vise à atténuer le coût d'acquisition des Produits Pico PV de qualité pour l'accès à l'électricité de 2000 ménages (ou 9368 personnes) au sein des personnes déplacées internes et des communautés hôtes pour une première étape jusqu'en février 2026. A l'issue de cette première étape et basé sur les performances des entreprises, le projet compte assurer l'accès à 1.000 ménages supplémentaires d'ici juin 2026.

¹ ICS : Improved Cook Stove ou foyer amélioré

² Personnes déplacées internes et Communautés hôtes.

Processus de candidature pour le programme DSS:

A l'issu de cet appel à manifestation d'intérêt, sur la base des critères d'évaluation fixés les entreprises seront sélectionnées pour constituer la liste restreinte d'entreprises éligibles pour participer au programme pilote DSS. Les entreprises retenues sur la liste restreinte seront invitées pour participer à l'atelier d'information sur l'approche pilote DSS afin. Seules les entreprises éligibles qui auront rempli tous les critères seront retenues pour participer au programme Pilote DSS afin d'assurer le déploiement des kits Pico PV éligibles dans les zones cibles.

Participation à l'atelier d'information sur l'approche DSS :

Les entreprises sélectionnées à l'issu de l'AMI seront invitées à participer (en ligne ou présentiel) à l'atelier d'information sur l'approche Pilote DSS qui leur permettra d'avoir toutes les informations pertinentes sur le processus de mise en œuvre et de recevoir le DAO pour pouvoir soumissionner au programme pilote DSS de EnDev Mali. L'atelier sera organisé conformément aux TDR joint à ce présent AMI.

La GIZ se réserve le droit d'annuler à tout moment ce processus de sélection des entreprises et de retenir ou rejeter la soumission d'un prestataire pour des raisons propres aux procédures internes de la GIZ.

Constitution du dossier de candidature pour la manifestation d'intérêt en vue de la sélection sur la liste restreinte :

Le dossier de candidature des entreprises doit comprendre les éléments suivants :

- Lettre de soumission signée ;
- Les documents administratifs requis : cités dans la grille d'évaluation ;
- Les documents de certification des produits Pico PV.

Critères d'évaluation pour la sélection :

Les dossiers seront évalués suivant la grille d'évaluation suivante :

Critère d'évaluation	Documents justificatifs	Conformité
Critères d'éligibilité administratifs	<ul style="list-style-type: none">- Copie légalisée du Numéro d'Identification Financier (NIF R ou S uniquement) ;- Copie légalisée du certificat d'inscription au Registre de Commerce ;- Copie légalisée de l'Attestation de Régularité Fiscale (ARF) en cours de validité ;- Copie légalisée de l'attestation de non-faillite et de non-liquidation judiciaire ;- Références des expériences similaires ;- Organigramme et CV de l'équipe clé ;- Extrait de l'état financier de l'année écoulée ou Preuve de l'accès suffisant au capital pour préfinancer les activités et les plans de financement.	Oui/Non
Critères d'éligibilité administratif	<ul style="list-style-type: none">- Disposition d'au moins de 03 agents technico-commerciaux ;- Historique de vente sur la période de 07/2022 - 06/2025.	Oui/Non
Critères de l'aptitude technique	<ul style="list-style-type: none">- Expérience dans la commercialisation des kits solaires au Mali d'au moins 2 ans ;- Maintienabilité : Les entreprises doivent prouver qu'elles disposent des capacités nécessaires pour assurer la maintenance et le service après-vente des kits vendus : Fiche Garantie	Oui/Non
Eligibilité		Oui/Non

Le dossier contenant tous les éléments cités ci-dessus doit être mis dans une enveloppe scellée, incluant une copie électronique sur clé USB neuve cryptée, avec la mention « **Manifestation d'intérêt pour la participation au processus de l'approche pilote DSS du Projet EnDev Mali** » et déposé au plus tard le **13 Août 2025 à 15H00, au bureau de la GIZ à Bamako Badalabougou Est, Rue 22, Porte 202 B.P. 1988, Bamako, Mali T + 223 20 70 48 00.**

Les questions de compréhension peuvent être adressées à l'adresse électronique suivante au plus tard le 08 août 2025 à 23H59 : contratsmali@giz.de

Déclaration de confidentialité : Toutes les informations reçues dans le cadre de cet AMI seront traitées conformément aux règles générales en matière de protection des données RGPD. Toutes les règles en matière de confidentialité et de protection des données seront scrupuleusement respectées. Les données personnelles seront exclusivement utilisées dans le cadre de cet AMI et seront stockées et supprimées conformément aux règles de protection des données dans le cadre de la passation des marchés au sein de la GIZ.