



Projet FLEURIR
Favoriser L'Écosystème Urbain, environnemental,
économique et social Intégré de Rosso Mauritanie

Termes de référence

Aménagement et valorisation du Site d'Apprentissage et de Développement Agricole de la commune de Rosso (SADAR) à Hsey Aleyatt au PK 7 de Rosso

I. Contexte du projet

Le projet **FLEURIR - Favoriser L'Écosystème Urbain, environnemental, économique et social Intégré de Rosso**, est financé par l'Union européenne (n° de contrat CSO-LA/2020/420-76) dans son Programme de « Villes Durables » et exécuté par le partenariat triangulaire composé du Fonds Andalou de Municipalités pour la Solidarité Internationale (FAMSI), la Commune de Rosso Mauritanie et la Commune de Podor.

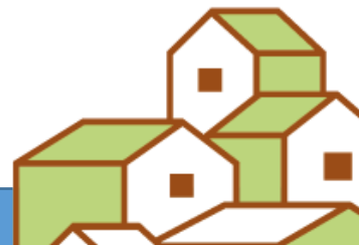
Le projet a comme objectif général de Consolider la gouvernance pour un développement urbain intégré et durable de Rosso à travers des actions de coopération triangulaire de collectivités locales et la valorisation de la ressource transfrontalière du Fleuve.

Les présents Termes de référence s'encadrent dans le deuxième des trois axes du projet :

- Renforcer et consolider la bonne gouvernance sociale et environnementale de Rosso-Mauritanie avec l'appui des villes paires partenaires dans la gestion et mise en œuvre efficace de ses affaires urbaines en concertation et avec la participation active de ses habitants.
- **Ecologiser le paysage naturel, l'activité économique de Rosso et son entourage à travers l'instauration de mécanismes pour la protection et valorisation de ses ressources endogènes.**
- Améliorer ainsi l'employabilité et l'inclusion sociale à travers l'appui d'activités économiques innovantes propres et circulaires respectueuses de l'environnement.

Cette prestation trouve sa place dans l'activité **A.2.3. Aménagement écologique et rentabilisation économique en espace vert.**

L'activité contribuera à la réalisation du deuxième résultat (R2) : « L'approche écologique de la ville est promue, en améliorant la gestion des infrastructures, du paysage et du fleuve en tant que facteur de développement économique, social et environnemental.





Projet FLEURIR
Favoriser L'Écosystème Urbain, environnemental,
économique et social Intégré de Rosso Mauritanie

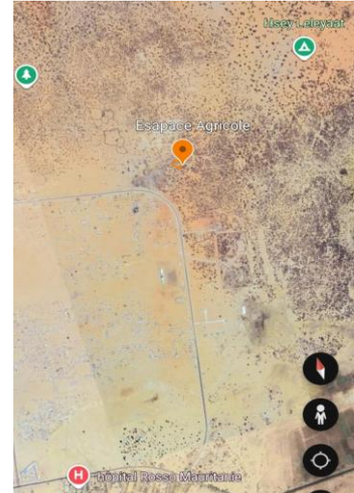
II. Contexte de la prestation

L'intervention du projet vise à créer un espace communal de convivialité propice au développement d'activités génératrices de revenus, notamment dans les domaines du jardinage, des potagers urbains, des loisirs, de l'artisanat et du commerce.

Dans ce cadre, le projet prévoit la réhabilitation d'un espace agricole situé à proximité d'un ancien site de récupération et de traitement des eaux de vidange, à environ 7 km de Rosso, près de la localité de Hsey Aleyat.

Ce dispositif de traitement des eaux usées, dont la commune de Rosso envisage une réhabilitation imminente, pourra être valorisé comme une ressource alternative pour l'irrigation de l'espace agricole à aménager.

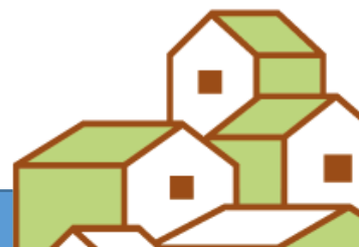
Le site est un espace de 2 250 m², actuellement sous-utilisé, entouré d'une clôture dégradée et jouxtant un ancien site de traitement des eaux usées. L'objectif est de transformer cet espace en un centre fonctionnel et durable pour la formation et la production agricole, tout en intégrant des principes de développement durable.



III. Etat actuel du site de l'espace agricole

L'espace agricole se trouve à 7 km de Rosso, à environ 2 km au nord de l'hôpital régional et à 800 m au sud-ouest de la localité de Hsey Aleyat. Cet espace, aménagé à proximité d'un site de collecte et de traitement des boues de vidange, est destiné à bénéficier d'un système de recyclage des eaux usées.

D'une superficie totale de 2 250 m², cet espace mesure 56 mètres de long et 40 mètres de large. Il est délimité par une clôture en grillage, dont l'état est partiellement dégradé à certains endroits. On y observe une abondante végétation composée d'arbres et d'arbustes qui se sont naturellement développés sur le site. Le sol, de type sablo-limoneux, est riche en éléments nutritifs, offrant un potentiel favorable pour les activités agricoles.



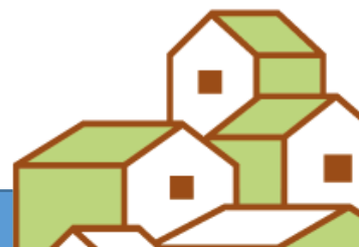


Projet FLEURIR
Favoriser L'Écosystème Urbain, environnemental,
économique et social Intégré de Rosso Mauritanie



IV. Objectif global de la prestation

Revaloriser le site de Hsey Aleyat pour en faire un espace de formation en agroécologie, destiné à soutenir les jeunes, les femmes et les porteurs de projets agricoles de Rosso.





Projet FLEURIR
Favoriser L'Écosystème Urbain, environnemental,
économique et social Intégré de Rosso Mauritanie

V. Objectifs spécifiques

Concevoir un plan d'aménagement intégré pour le SADAR en intégrant les ressources disponibles et les besoins en irrigation.

Mettre en place des infrastructures adaptées pour la formation, la production agricole et le stockage.

Favoriser l'apprentissage pratique en agroécologie, la valorisation des ressources locales et la gestion durable des ressources en eau.

Améliorer les capacités locales en formation et en gestion agricole.

VI. Résultats attendus

- Aménagement du site réalisé :
 - Mise en place d'une clôture renforcée pour sécuriser le périmètre.
 - Installation d'un système d'irrigation goutte à goutte, connecté à des sources d'eau fiables (réseau SNDE et eaux usées recyclées).
 - Construction de hangars, aires de pépinières et bassins de stockage d'eau.
- Formation locale renforcée :
 - Formation de 15 acteurs (10 producteurs et 5 formateurs) sur les pratiques agricoles durables.
 - Développement d'un plan de gestion et d'exploitation agricole professionnel.
- Production agricole améliorée :
 - Plantation d'espèces adaptées pour les brise-vents et la production.
 - Valorisation du compostage pour des sols enrichis.

VII. Méthodologie

Phase de diagnostic :

Réalisation d'une évaluation des ressources en eau disponibles.

Diagnostic participatif avec les parties prenantes (municipalité, bénéficiaires).

Phase de conception :

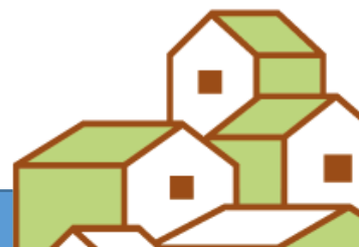
Élaboration d'un plan détaillé avec des infrastructures clés : clôture, hangars, pépinières, bassins, etc.

Intégration des principes d'économie circulaire (utilisation de matériaux recyclés ou locaux).

Phase de mise en œuvre :

Travaux de réhabilitation et d'aménagement selon le plan validé.

Formation sur site avec la méthode "école-chantier" pour un apprentissage pratique.





Projet FLEURIR
Favoriser L'Écosystème Urbain, environnemental,
économique et social Intégré de Rosso Mauritanie

Phase de suivi et évaluation :

Validation des travaux par le comité fonds vert

Mise en place d'un plan de gestion et de maintenance.

L'entreprise/prestataire présentera la méthodologie détaillée qu'elle entend suivre pour la réalisation du service demandé et l'organisation qui sera mise en place en termes de mobilisation des ressources, des matériaux, des équipements et du personnel.

La prestation sera réalisée sous la supervision du FAMSIS, et en collaboration avec l'équipe du projet à Rosso, l'équipe municipale et le Comité du Fonds Vert, constitué par le projet.

VIII. Produits livrables

1. Étude préliminaire :

Rapport diagnostic.

2. Plan d'aménagement général

3. Infrastructures opérationnelles :

Clôture renforcée, système d'irrigation, hangars et autres installations prévues.

4. Rapport final :

Documentation des activités réalisées, résultats atteints, et recommandations pour la pérennité du projet.

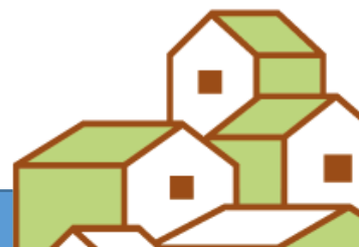
IX. Honoraires et modalités de paiement

La prestation est à prix global et forfaitaire, non révisable et non actualisable pour l'ensemble des tâches et produits décrits dans les présents termes de références. Le coût de l'activité sera fixé dans le contrat de prestation de service auquel seront annexés les présents termes de références. Le prestataire couvrira ses besoins de déplacement à Rosso. Toutes taxes, impôts et droits divers sont inclus aussi dans ces prix. Le prestataire sera rémunéré en Ouguiyas (MRU).

Le prestataire dans son offre technique et financière doit spécifier le montant global de la prestation et celui afférent à la réalisation de chacune des phases décrites ci-dessus.

Le mode de paiement sera par tranches :

1. 30% à la signature du contrat ;
2. 40% à la validation du plan d'aménagement ;
3. 30% à la réception du rapport final.





Projet FLEURIR
Favoriser L'Écosystème Urbain, environnemental,
économique et social Intégré de Rosso Mauritanie

Les paiements seront réalisés par chèque ou par virement bancaire au nom de la personne ou structure assurant la prestation.

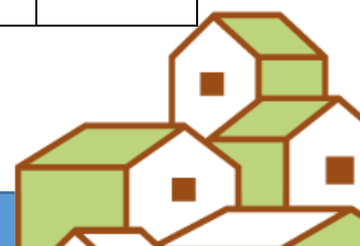
X. Profil requis

- Expertise en génie rural et aménagement agricole ;
- Expérience en irrigation et agroécologie ;
- Capacités en gestion participative et formation pratique.

XI. Documentation à fournir

- Proposition méthodologique, avec un chronogramme, moyens et outils incluant les expériences similaires réalisées en Mauritanie.
- Proposition financière détaillée (taxes, frais et charges inclus) selon le canevas ci-dessous :

N°	Désignation	Unité	Qté	Cout Unit. en MRU	Cout Total en MRU
1	Préparation terrain et branchement d'eau				
1.1	Défrichage, nettoyage et labour	FF	1		
1.2	Fourniture et travaux réhabilitation et d'extension de la clôture	FF	1		
1.3	Abonnement au réseau SNDE	PM	PM		
	Sous total				
2	Aménagement de la ferme				
2.1	Fourniture et construction d'un bassin de stockage d'eau de 20m2	U	1		
2.2	Fourniture et installation d'un système de pompage solaire de 5m3/h à 20m de HMT	U	1		
2.3	Fourniture et installation de système de distribution et d'irrigation au goutte à goutte sur 3000m ²	FF	1		
2.4	Fourniture et construction d'un hangar à double compartiment de 24m ²	U	1		





Projet FLEURIR
Favoriser L'Écosystème Urbain, environnemental,
économique et social Intégré de Rosso Mauritanie

2.5	Fourniture et installation d'un espace de pépinière équipée de 40m ²	U	1		
2.6	Fourniture construction d'une zone de collecte et de préparation du fumier de 20m ²	U	1		
2.7	Fourniture et plantation du maralfalfa comme brise vent	FF	1		
2.8	Réhabilitation de la loge gardien	FF	1		
Sous total					
3 Formation et accompagnement					
3.1	Fourniture du matériel et intrant agricole pour l'ensemble de ferme	FF	1		
3.2	Préparation formation, matériel pédagogique et support de formation	FF	1		
3.3	Formation initiale et continue	Jr	45		
Sous total					
Total général MRU					

XII. Date de soumission des offres

Les offres seront soumises au plus tard le 8 janvier 2025 avant 23h59 (heure d'Espagne) aux adresses e-mail: contrataciones@andaluciasolidaria.org et abamby@andaluciasolidaria.org, en indiquant le sujet «REF 297.012 Aménagement et valorisation du SADAR à Hsey Aleyatt, Rosso ».

XIII. Attribution du service

Le contrat sera signé avec le FAMSI.

