



AR PREFECTURE

006-200014801-20190107-18_D_035-DE
Regu le 25/01/2019

NOTE D'OPPORTUNITE DE PROJET

NOM DU PROJET	Etude et scénarios sur la faisabilité technico-économique de projets d'installations photovoltaïques pour les communes du Parc
PORTEUR DU PROJET ET SON STATUT JURIDIQUE <i>(public/privé, collectivité, association, entreprise...)</i>	Parc naturel régional des Préalpes d'Azur
NOM DE L'APPEL A PROPOSITIONS VISE ou Cadre d'intervention	AMI foncier dérisqué REGION
CONTEXTE DU PROJET	<p>Le Parc naturel régional des Préalpes d'Azur a validé par délibération sa stratégie énergétique qui a pour objectif d'atteindre l'autonomie électricité et chaleur d'ici à 2030. 4 engagements sont pris pour ce faire :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1/ Faire de la sobriété énergétique un préalable incontournable avant le développement des énergies renouvelables ; 2/ Être un territoire précurseur et expérimentateur pour l'intégration paysagère des énergies renouvelables ; 3/ Faire du développement des énergies renouvelables un projet de territoire construit avec tous et partagé par tous ; 4/ Orienter les retombées économiques liées aux énergies renouvelables électriques vers d'autres projets de transition énergétique.
OBJECTIFS DU PROJET	<p>L'objectif de l'étude est d'identifier des grappes d'installations afin d'optimiser le potentiel solaire local et faciliter la négociation avec les développeurs/installateurs. Tout cela, sur du foncier dérisqué qui correspond à un foncier « sur lequel un premier examen de pré-faisabilité a été réalisé, ne révélant pas de contraintes majeures immédiates à l'implantation d'une installation PV (soutien public local, servitudes réglementaires, PLU, espaces naturels, maîtrise du foncier, risques industriels, etc). »</p>
DESCRIPTION DU PROJET	<p>Le projet a pour but de travailler sur deux aspects du foncier dérisqué qui se dessinent et se complètent sur notre territoire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - La continuité du travail de Marion Linck sur la spatialisation des enjeux et des zones plus favorables à l'implantation de centrales au sol autour du futur poste source (voir pièce jointe) : Scénarios pour un projet de territoire sur la Transition énergétique / Scénarios de structuration administrative et juridique d'une société de projet en phase développement/Investissement et exploitation (valorisation des études/modification PLU / Gouvernance / Capital). - Identification de deux/trois/quatre communes volontaires pour la mise à disposition de toitures publiques (15 max) pour une étude fine du potentiel solaire de leur toiture. Développement de scénarios de grappes d'installations / étude technico-économique / scénarios d'investissement pour la collectivité
LOCALISATION DU PROJET	PNR des Préalpes d'Azur
DATE DE DEBUT ET FIN DU PROJET	Début : mars 2019 / Fin : Octobre 2019