

APPEL A CANDIDATURE EXTERNE

La Direction de l'Aménagement, l'Urbanisme et l'Habitat recrute

Un (e) chef(fe) de projets de production et de gestion d'énergie renouvelable et de récupération en CDD 3 ans H/F

<p>Date de publication 24/09/2020</p> <p>Date limite de dépôt des candidatures 05/11/2020</p>	<p>Service : Service Ecologie territoriale et énergie</p> <p>Cadre d'emplois : Attaché Ingénieur</p> <p>Catégorie : A</p> <p><i>Les candidatures correspondant à la catégorie ci-contre seront examinées en priorité</i></p> <p>Filière : Technique Administrative</p> <p>Référence de l'offre : MB/ projet DAUH</p>
<p>CONDITIONS DU POSTE</p>	<p>Temps de travail: Complet</p> <p>Nombre d'heures : hebdomadaires 39 H</p> <p>Poste non permanent : contrat de projet 3 ans</p> <p>Poste ouvert aux candidats contractuels</p> <p>Poste ouvert aux agents à temps partiel : Non</p> <p>Lieu de travail : Site de l'Astel -BELBERAUD</p> <p>Déplacement : Oui</p> <p>Poste à pourvoir : 09/11/2020</p> <p>Dans le cadre de la loi de février 2005, le Sicoval est attentif à l'intégration d'agents justifiant d'une attestation de RQTH</p>
<p>MISSIONS</p>	<p>La Direction de l'Aménagement de l'Urbanisme et de l'Habitat du Sicoval est en charge, entre autre, des projets d'aménagement opérationnels de dimension intercommunale : zones d'activités de plusieurs centaines d'hectares, quartiers d'habitat : création ou renouvellement. Ces projets d'aménagement s'inscrivent pleinement dans la politique de développement durable du Sicoval, ainsi des volets environnementaux et énergétiques innovants y sont systématiquement associés.</p> <p>Au sein de la DAUH, le service Ecologie Territoriale et Energie assure pour ces projet énergétiques le rôle de pilote et a ainsi depuis plusieurs années développé des installations d'énergie biomasse, de géothermie et du solaire.</p> <p>Depuis quelques temps, en partenariat avec la SPLA Enova, le Sicoval étudie la mise en place d'une boucle d'eau tempérée de grande taille sur le quartier technologique d'Enova. Ce projet de plusieurs millions d'euros serait un des projets phares de géothermie à l'échelle Occitanie, voire nationale.</p> <p>Afin de continuer à développer des projets d'ampleur dans ce domaine, le Sicoval prépare la création d'une structure publique pour porter ces investissements. Le projet de boucle d'eau tempérée d'Enova intégrera cette démarche.</p> <p>Ainsi, au sein de la Direction de l'Aménagement de l'Urbanisme et de l'Habitat (DAUH) et sous la responsabilité du Chef de service Ecologie Territoriale et Energie, le/la Chargé(e) de mission « Chef de Projets de production et de gestion d'Energie renouvelable et de récupération » aura pour missions principales de :</p> <p>1- conduire le projet de création d'une boucle d'eau tempérée en géothermie de moyenne profondeur destinée à desservir environ 80 000 m² de bâtiments tertiaires sur un foncier d'une dizaine d'hectares</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lancer un marché d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO) à partir des études de faisabilités et des études juridico financières déjà réalisées • Suivre et piloter les missions de l'AMO, monter avec l'appui de l'AMO tous les dossiers de subvention nécessaires • Analyser, recueillir et synthétiser toutes les données d'entrées nécessaires à la réalisation des études et la rédaction des marchés de travaux, en lien avec l'Assistant à Maîtrise d'Ouvrage, depuis la phase d'étude à la réalisation jusqu'au parfait achèvement du projet, • Suivre et analyser les études de solutions technico-économiques du projet, • Analyser avec l'AMO les offres de réalisation, négocier puis proposer au Maître d'Ouvrage la passation des contrats, suivre les travaux,

