

SASU CS65, représentée par Monsieur Antoniotti Paul

Le Village
20251 Pancheraccia
FRANCE

Objet : Engagement à réaliser une étude géotechnique dans le cadre du projet de centrale photovoltaïque au sol (PC 084 09924 S0010)

Madame, Monsieur,

Dans le cadre du projet de centrale photovoltaïque au sol prévu sur la commune de Robion, nous avons pris connaissance des exigences du Plan de Prévention des Risques d'Inondation (PPRi), notamment en ce qui concerne la réalisation d'une étude hydraulique démontrant que le projet n'aggrave pas les risques d'inondation, ainsi qu'une étude géotechnique visant à garantir la résistance des structures en toutes circonstances.

Une étude hydraulique a été intégrée à la phase de conception du projet et a été présentée conformément aux exigences du PPRi. En ce qui concerne l'étude géotechnique, bien que celle-ci ne puisse pas être réalisée à ce stade initial du projet, nous nous engageons formellement à la réaliser avant le démarrage des travaux de construction. Cette étude permettra de confirmer les conditions géologiques et géotechniques du site et de garantir que toutes les mesures nécessaires seront prises pour assurer la stabilité et la sécurité des structures projetées.

En conséquence, nous nous engageons à :

- Réaliser une étude géotechnique complète avant le démarrage des travaux de construction évaluant l'impact du projet sur la stabilité de l'unité foncière et des propriétés circonvoisines, et vérifier qu'il ne mettra pas en péril, par son implantation, sa conception ou ses dimensions, leur stabilité. Pour se faire la résistance des installations sera analysé selon les 4 situations suivantes :
 - Ruptures de digues engendrant des survitesses
 - Embâcles créant une poussée hydraulique sur les installations
 - Chocs avec des macro-flottants
 - Accélération ponctuelle de l'écoulement avec risque d'affouillement localisé
- Mettre en œuvre toutes les précautions et dispositions constructives, y compris le cas échéant celles qui conduiraient à modifier le projet, propres à conserver la stabilité du site (le terrain, la construction et les propriétés circonvoisines) tant en phase de chantier qu'après travaux.

Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire ou pour convenir des modalités de suivi de cet engagement.

Dans l'attente de votre retour, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Fait à Pancheraccia le 13/12/2024

