



TOTALENERGIES RENOUVELABLES FRANCE  
12-14 allée du Levant  
69890 LA TOUR DE SALVAGNY

Caroline LETREUX Instructrice ADS  
SPAT/ADS  
1 Rue des Cévennes – BP 1106 – L'ADRET  
73019 Chambéry

Référence : PC073 109 22 R 1004

Objet : Demande de précision concernant l'instruction du dossier de centrale photovoltaïque sur la commune d'Épierre et la résistance des structures envisagées aux prescriptions du PIZ, soit 5kPa.

Lyon, le 27/10/2022,

Madame Letreux,

En date du 25/10/2022, vous sollicitez un engagement de notre part précisant que les structures de notre centrale seront résistantes aux pressions prescrites par le PIZ, à savoir : 5 kPa (0,5 t/m<sup>2</sup>).

Nous nous engageons à ce que les structures soient dimensionnées pour résister à minima aux pressions prescrites par le PIZ.

Cette prescription sera retranscrites dans le cahier des charges fournies aux entreprises lors de la construction de la centrale. Le cahier des charges pourra le cas échéant être transmis à l'administration.

Je vous prie d'agréer, Madame, l'expression de ma considération distinguée.

CHAZEL Steven  
Chef de projets, TotalEnergies  
06.08.22.72.77  
[steven.chazel@totalenergies.com](mailto:steven.chazel@totalenergies.com)

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'S. Chazel', written over a faint grid background.