

SUD - EST ——— ——— **PREVENTION**

Société JORIS IDE NV
Hille 174, B-8750 Zwevezele

BELGIQUE

A l'attention de M. Margotton,
A l'attention de M. Depin
A l'attention de M. Renaux

Ecully, le 04 mars 2016

N/réf : MT/CS/L16CC0008/16-0135

Projet : Système JORISOLAR RS-R+

Objet : Enquête de Technique Nouvelle visant des modules photovoltaïques de marque ALEO SOLAR,, C SUN, SILLIA, BEN Q, Q CELLS, SUNOWE ENFINITY, SUNEDISON, SUNPOWER, (MEMC), FERRANIA, CNPV, PHOTOWATT, SOLARWATT et SOLARWORLD dans le cadre d'un procédé intégré simplifié au bâti de couvertures.

Monsieur,

Vous nous avez confié une mission en vue de l'établissement d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le **procédé intégré simplifié au bâti** de couverture photovoltaïque « JORISOLAR RS-R+ ».

Une enquête technique qui visait l'ancienne version du procédé avait déjà fait l'objet d'un rapport daté du 25 février 2013, amendé en août 2013, en juillet 2014, en octobre 2014, en février 2015, puis en avril 2015- enquête dont la date d'échéance de validité est le 25 février 2016.

L'évolution du procédé donne lieu à une nouvelle enquête, objet du présent rapport.

Il y est notamment précisé le domaine d'emploi, et les conditions de validité du système.

Les justifications fournies nous permettent de conclure favorablement sur le procédé avec l'incorporation des panneaux référencés dans le rapport d'enquête technique.

Restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire, nous vous prions d'agréer, Messieurs, nos sincères salutations.

Marc TERRANOVA

