

Sujet : [INTERNET] Enquête publique projets photovoltaïques Savignac /leyze Saint Aubin 47150

De : Christian DELPECH <[redacted]>

Date : 07/05/2024 17:55

Pour : "pref-enquete-publique@lot-et-garonne.gouv.fr" <pref-enquete-publique@lot-et-garonne.gouv.fr>

A l'attention de Mr BOSQ commissaire enquêteur

De la part de : Mr et Mme DELPECH
1817 route de st aubin
47150 Savignac / leyze

_Nous sommes les riverains les plus proches (90 m env)
du projet d'implantation d'une centrale photovoltaïque
lieu dit "Fonclare"

1) _ Accès au site "Fonclare"

Le chemin d'accès par la route depuis la D 233 (dir Lacaussade)
pour accéder à la parcelle de Mr TOMEIO (future centrale photovoltaïque)
traverse la pointe de la parcelle référencée 742 (plan cadastral)
dont nous sommes les propriétaires.

Cette erreur doit être réparée,
nous proposons tout simplement que le chemin d'accès soit repositionné
pour un accès direct à la parcelle de Mr TOMEIO, sans passer par notre parcelle.

Cette anomalie peut être constatée sur place par la borne
installée par un géomètre.

2) Sécurisation du site " Fonclare " ,(Clausène)

L'accès par le chemin reliant la D 233 à la carrière a , par le passé
été utilisé par des personnes malveillantes pour déposer des ordures ou
gravats,
voire incendier des véhicules et aussi accéder à notre habitat pour le cambrioler,
l'avantage étant, que le risque d'être vu est moindre.

Compte tenu de ces éléments, il est primordial de porter une grande
importance
aux mesures de sécurité à venir.

Il est souhaitable que le site soit clôturé en totalité (type clôture terrain
militaire)

avec des moyens d'observation et de détection à distance :

_dispositifs anti incendie, etc

_accès par la D 233 réservé uniquement aux véhicules autorisés

* à noter que concernant le site "Clausènes" ,
les mesures de sécurité doivent être identiques .

3) _ Visibilité à partir de notre habitat des installations photovoltaïques,
(Fonclare , Clausènes)

D'après les agences immobilières consultées, la proximité d'un champ photovoltaïque visible depuis l'espace privé, peut avoir une incidence sur la décote de l'immobilier proche.

A cet effet, nous exigeons qu'il n'y ai pas de visibilité des installations depuis notre habitat.

a) Lieu dit "Fonclare"

Compte tenu du décaissement de la carrière et de l'écran de verdure de notre haie, à priori, la vision ne devrait pas être impactée, à moins que les panneaux ne soient pas surélevés.

b) Lieu dit "Clausènes"

Au printemps et en été, notre végétation constitue un écran tout relatif, ce qui ne sera pas le cas en automne et en hiver avec la chute des feuilles.

_Pour cela, une haie suffisamment haute et dense d'arbres à feuillage persistant doit être installée sur le périmètre du site à masquer, c'est impératif, les panneaux doivent être invisibles en toute saison depuis notre habitat.

4) Questions diverses.

_ Quelle est la hauteur des pilotis sur lesquels vont reposer les panneaux?

_ Le bruit émis par les onduleurs et transformateurs est-il connu ainsi que les champs électro magnétiques?

_Quels sont les critères qui ont permis de retenir la proposition de l'ent SOLVEO ? y a t-il eu un appel d'offres ?
quels sont les gages de fiabilité de cette entreprise ?

C . et F DELPECH.

SAVIGNAC sur LEYZE LE

07/05/2024

Sujet : [INTERNET] Enquête publique projet solaire à Saint-Aubin et Savignac-sur-Lèze (47)

De : ROLLIN, Gérard (DIRECTION TERRITOIRE OUEST) <gerard.rollin@colas.com>

Date : 26/04/2024 11:46

Pour : "pref-enquete-publique@lot-et-garonne.gouv.fr" <pref-enquete-publique@lot-et-garonne.gouv.fr>

Monsieur le Commissaire Enquêteur,

Notre société, spécialisée dans les travaux de terrassement, plateformes et réseaux, emploie plus de 100 personnes dans le département du Lot et Garonne.

Une part importante de notre activité est liée au développement des énergies renouvelables dans ce département. C'est pourquoi, en tant qu'employeur et entrepreneur du territoire, nous apportons notre soutien plein et entier à ce projet. Il pourrait mobiliser 6 personnes pendant 3 mois environ.

Cordialement,



Gérard ROLLIN
Chef de service commercial Eolien et Solaire
~~Tél. 02 52 22 00 07~~
gerard.rollin@colas.com

COLAS FRANCE
1, rue du Colonel Pierre Avia - 75730 PARIS CEDEX
<http://www.colas.com>

