



Engagement-Respect-Compétences
Porter secours, notre mission !

Pôle Mission

Groupement Gestion des Risques

Service Prévision

CCI/PG/N°6049 - 230512CU

Affaire suivie par :

Lieutenant Christophe Calvet-Inglada
secretariat.prevention@sdis65.fr
05 62 38 18 25 ou 45

Bordères-sur-l'Échez, le 12 mai 2023

Le directeur départemental des services
d'incendie et de secours

à

Direction Départementale des Territoires

3 rue Lordat
BP1349

65013 TARBES Cedex

OBJET : avis technique intéressant une demande de certificat d'urbanisme

V/REF. : votre lettre du 4 mai 2023

P.J. : sans objet

Vous avez bien voulu me communiquer, pour examen et avis, le dossier référencé suivant :

- Nature de l'étude : Permis de construire (PC)
- Numéro document d'urbanisme : PC 065 047 23 00004
- Nom du demandeur : FRANSOL 18 SAS
- Objet : Construction d'une centrale photovoltaïque au sol comprenant la création de trois transformateurs, d'un poste de livraison et l'installation d'un container.
- Adresse : 65800 AUREILHAN
- Référence informatique à rappeler : 6049

Documents étudiés :

Un jeu de plans

Une notice descriptive

CERFA.

Règlementation applicable :

Code de la Construction et de l'Habitation

Code de l'Urbanisme

Règlement départemental de défense extérieure contre l'incendie validé par arrêté préfectoral du 27 décembre 2017

Description du projet :

Construction d'une centrale photovoltaïque au sol comprenant la création de trois transformateurs, d'un poste de livraison et l'installation d'un container.
Section AB. Parcelles 20 et autres (voir dossier).

Informations sur la défense extérieure contre l'incendie (DECI) :

Absence de DECI.

Création d'une réserve incendie d'une capacité de 60 m³, située à l'entrée du site.
(Engagement écrit du maître d'ouvrage cf; plan de masse technique)

Classement :

Le projet est classé en niveau de Risque Courant Faible.

Recommandations proposées à l'autorité de police :

- | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Règlement départemental de défense extérieure contre l'incendie validé par arrêté préfectoral du 27 décembre 2017 (RDDECI) - Chapitre 3.2.2.2 Risque courant faible | 1 | <p>Assurer la défense extérieure contre l'incendie au moyen d'un point d'eau incendie (PEI) situé à l'entrée du site. Le point d'eau incendie devra délivrer en tout temps, un minimum de 30 m³/h d'eau pendant 2 heures (60 m³ au total).</p> <p>La réception de ce PEI par un organisme compétent devra être préalable à la Déclaration Attestant l'Achèvement et la Conformité des Travaux (DAACT) et l'attestation délivrée par l'installateur faisant apparaître la conformité de l'équipement à la norme correspondante devra être fournie au Service Départemental d'Incendie et de Secours des Hautes-Pyrénées (SDIS 65).</p> <p>Les caractéristiques des PEI sont définies dans le règlement départemental de défense extérieure contre l'incendie (chapitre 5).</p> <p>Respecter les caractéristiques d'une aire d'aspiration (annexe 11.1 RDDECI fiche n°13)</p> <ul style="list-style-type: none">- Surface minimum de 44 m² (4m x 11m pouvant empiéter sur la voie), perpendiculaire à la prise d'aspiration- Largeur de voie laissée libre : 3 mètres- Portance ≥ 160 kN |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

- Être en toute période accessible aux engins d'incendie
- Restreindre le stationnement (marquage au sol si nécessaire, panneau, chaînette...)
- Desservie par une voie de simple desserte, détaillée dans le RDDECI (largeur de 3m hors stationnement, force portante de 160kN, hauteur libre 3,50m, pente inférieure à 15 %, ...)

Règlement
départemental de
défense extérieure
contre l'incendie validé
par arrêté préfectoral du
27 décembre 2017
(RDDECI) - Chapitre 4.1
Voie de simple desserte

- 2 Permettre l'accès des secours, sur tout le périmètre du site, au moyen d'une voie de simple desserte présentant les caractéristiques suivantes :
- Largeur (bandes réservées au stationnement exclues) : 3 m ;
 - Force portante calculée pour un véhicule de 160 kilonewtons avec un maximum de 90 kilonewtons par essieux, ceux-ci étant distants de 3,60 mètres au minimum ;
 - Hauteur libre : 3.50 mètres ;
 - Rayon intérieur minimal R : 5 mètres ;
 - Rayon extérieur minimal R : 9 mètres ;
 - Pente inférieure à 15%.
- Maintenir libre d'accès en permanence la voie de simple desserte.

Les recommandations proposées ne sont pas limitatives, il appartient au demandeur d'y satisfaire dans le délai fixé par l'autorité de police.

Conclusions :

Compte tenu des éléments ci dessus, les conclusions du SDIS65 pour le PC0650472300004 sont les suivantes :

Au titre de la Défense Extérieure Contre l'Incendie :

- La Défense Extérieure Contre l'Incendie est satisfaisante en vue de la réalisation du projet.
- L'aire d'aspiration doit être conforme à la recommandation numéro 1.

Au titre de l'accès des secours :

- L'accès des secours doit être conforme à la recommandation numéro 2.

Conformément à la procédure d'instruction du Ministère de l'Intérieur, l'étude porte exclusivement sur la desserte et la défense extérieure contre l'incendie.

Pour le Directeur Départemental
et par délégation
Le Chef du Pôle Missions



Lieutenant-Colonel Jean-Eric ANGÉ

