

## **Projet de texte destiné à la publication**

Commune : Gibloux

Lieu : Le Biolley - Le Dévin, 1763 Farvagny

### **Procédure d'approbation des projets d'installations électriques**

## **Mise à l'enquête publique**

Pour :

S-170068.1 Nouvelle station transformatrice MT/BT Farvagny Gravière 2

Coordonnées : 573120 / 175381

Parcelle n° : 319

La demande d'approbation des plans susmentionné a été soumise à l'Inspection fédérale des installations à courant fort ESTI par Groupe E Connect SA, Route de Morat 135, 1763 Granges-Paccot au nom de l'entreprise JPF Construction SA, Chemin des Mosseires 65, 1630 Bulle.

Le dossier sera mis à l'enquête du 16.08.2017 jusqu'au 14.09.2017 dans la commune de Gibloux.

La mise à l'enquête publique entraîne, selon les art. 42-44 de la loi fédérale sur l'expropriation (RS 711), le ban d'expropriation.

Pendant le délai de mise à l'enquête, quiconque ayant qualité de partie en vertu de la loi sur la procédure administrative (RS 172.021) ou de la loi sur l'expropriation peut faire opposition auprès de l'Inspection fédérale des installations à courant fort ESTI, Route de Montena 75, 1728 Rossens. Toute personne qui n'a pas fait opposition est exclue de la suite de la procédure.

Toutes les objections en matière d'expropriation et toutes les demandes d'indemnité ou de réparation en nature doivent être déposées dans le même délai. Les oppositions et les demandes déposées ultérieurement en vertu des articles 39-41 de la loi sur l'expropriation doivent également être adressées à l'Inspection fédérale des installations à courant fort.

Inspection fédérale des installations à courant fort  
Projets  
Route de Montena 75  
1728 Rossens

#### **Observation:**

Lors de la publication, il faut tenir compte des fêtes (Loi fédérale sur la procédure administrative [PA]; RS 172.021, art. 22a), à savoir :

- a. du 7<sup>e</sup> jour avant Pâques au 7<sup>e</sup> jour après Pâques inclusivement ;
- b. du 15 juillet au 15 août inclusivement ;
- c. du 18 décembre au 2 janvier inclusivement.