

Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4ème partie (partie réglementaire) du Code du travail

(Annexe 2 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

Destinataire

- ☒ Récépissé de DT
☐ Récépissé de DICT
☐ Récépissé de DT/DICT
conjointe

Dénomination : CC DE LA FERTE ST MICHEL
Complément / Service :
Numéro / Voie : Place de la République
Lieu-dit / BP :
Code Postal / Commune : 61600 LA FERTE MACE
Pays : France

N° consultation du téléservice : 2016020914931D0B

Référence de l'exploitant : 1606033357, 160601RDT02

N° d'affaire du déclarant : 14816110

Personne à contacter (déclarant) : BARBEY Olivier

Date de réception de la déclaration : 09/02/16

Commune principale des travaux : LA FERTE MACE 61600

Adresse des travaux prévus : CHEMIN DE LA LANDE

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : RTE GMR NORMANDIE

Personne à contacter :

Numéro / Voie : 15 RUE DES CARRIERS

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune : 14123 IFS

Tél. :

Fax : +330231708554

Éléments généraux de réponse

- ☐ Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment :
☒ Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : 5 m
☐ Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois :

- ☐ Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.

Veuillez contacter notre représentant :

Tél. :

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

☐ Plans joints : Références : Echelle : Date d'édition : Sensible : Prof. régl. min : Matériau réseau :
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.

- ☐ Réunion sur chantier pour focalisation du réseau/ouvrage : ☐ Date retenue d'un commun accord : à
ou ☐ Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif :)

- ☐ Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.
☐ (cas d'un récépissé de DT) Tous les tronçons dans l'emprise ne sont pas en totalité de classe A : investigations complémentaires ou clauses particulières au marché à prévoir.
☐ Les branchements situés dans l'emprise du projet et pourvus d'affleurant sont tous rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints.
(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr
Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques :
Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, indiquez si la mise hors tension est : possible impossible
Mesures de sécurité à mettre en œuvre :

Dispositifs importants pour la sécurité :

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant :

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) :

Responsable du dossier

Nom : M^{me} HORNOK Cécilia

Désignation du service :

Tél : +33231708506

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : M^{me} HORNOK Cécilia

Signature :

Date : 10/02/16

Nbre de pièces jointes, y compris les plans : 2

Proximité d'un ouvrage électrique :

Proximité à environ 57 mètres à l'ouest des travaux, de la ligne aérienne à 90 000 Volts
DOMFRONT-LOISIVIERE N°1 et
de la ligne aérienne à 90 000 Volts FLERS-LOISIVIERE N°1.

(Pour des raisons de sécurité : Pas de stockage sous nos ouvrages et pas de décaissement à moins de 10 mètres des pylônes).

Pour la ligne aérienne :

Respecter la distance de sécurité de 5 mètres entre les câbles conducteurs nus sous tension et toute personne ou engin (décret du 08 janvier 1965).



