

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
Complément / Service
Numéro / Voie
Lieu-dit / BP
Code postal / Commune
Pays

DIHBAOURI Khalid
Immeuble Métroport, 5ème étage
10 Place Salvador Allende
CS 40424
59664 Villeneuve d'Ascq Cedex
France

N° consultation du téléservice : 2023100302143TGY

Référence de l'exploitant : 2340049653. 234001RDT02

N° d'affaire du déclarant : A1 Renouv chaus Dour-Carv

Personne à contacter (déclarant) : Khalid DIHBAOURI

Date de réception de la déclaration : 04/10/2023

Commune principale des travaux : 62119 Dourges

Adresse des travaux prévus : Autoroute A1

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : RTE GMR FLANDRE HAINAUT

Personne à contacter : ANSELIN Sylvain

Numéro / Voie : 41 RUE ERNEST MACAREZ

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune : 59300 VALENCIENNES

Tél. : +33327238561

Fax :

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 : m
☒ Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : EL, TL (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 informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

☒ Plans joints : Références : Echelle (1) : Date d'édition (1) : Sensible : Prof. règl. mini (1) : Matériau réseau (1) :
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.

☐ Réunion sur chantier pour localisation 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) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) (2)

☐ Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement (2)

(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2) pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

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 :

Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées : voir commentaires

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : Chapitre 5 et Chapitre 8 relatifs au réseau électrique

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 : Voir commentaires

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 : 0327238527

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 : ANSELIN Sylvain

Désignation du service : Equipe Environnement Tiers

Tél : +33 327238561

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : ANSELIN Sylvain

Signature :

Date : 05/10/2023 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 19

PIÈCES JOINTES DU RÉCÉPISSÉ

Nous vous invitons à prendre connaissance des pièces jointes en cliquant sur le(s) lien(s) ci-dessous :

Impression_ecran_SIG_RTE.PDF

SHA-256 7742d38668e91f52c365b0000e93819157679e947ecda5401d8c79597ac575f8

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/2e3a9d5252e04733a5c7607e30ca451b/Impression_ecran_SIG_RTE.PDF

Annexe_C_documents-joints_LA.pdf

SHA-256 89316dd39ad95982c342f3ed76a908acb1479688c2c9ee9e0b58e6af22d1bcdf

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/a5bb406fbca64823bfb3e94cad752f4/Annexe_C_documents-joints_LA.pdf

Annexe_C_documents-joints_LS_05_2021.pdf

SHA-256 54b665c902d6ab6831e4e04e4c2ed9dd17247bafdd1d2623297bae3da906af627

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/48f353ded46340f7934c92cfff6e20a/Annexe_C_documents-joints_LS_05_2021.pdf

Lire_comprendre_et_imprimer_un_plan_RTE.pdf

SHA-256 cfd6badb4032fca881271d7367629ed682dbe43e59906c007b3b2cf0f6fd7ee3

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/d1d47c0f145e4a70b59d3de033dd2a3d/Lire_comprendre_et_imprimer_un_plan_RTE.pdf

A4-MAJ-02-22_Lire_et_comprendre_un_plan_RTE.pdf

SHA-256 72f148d8ecc89a0f6ad7ca5e378fbd10aa63850e91689c0285065a24f3d6fe95

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/c8667db44f704622a1345026df46e411/A4-MAJ-02-22_Lire_et_comprendre_un_plan_RTE.pdf

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSFG-_-_-A.PDF

SHA-256 435d04e31226a2fa9d2b24706309f02e0613b8e097aa9fd81ab36a23466aca03

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/cac57a569bfc4abdb9f0b6e6c30323d3/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSFG-_-_-A.PDF

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_08-_-A.dwg

SHA-256 77d56570d4feabbae32bdaafd8939238f1ba542c11b6432ae75c01fabdedb770

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/14b9b2b437c249369d31385ed68ff4e/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_08-_-A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_09-_-A.dwg

SHA-256 549be0cb35630ccf6e824eb167ca7a82f8c6e495f036f75bd0b2cab5cc035eba

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/f88ba5e8ca4b48099cb4189e44588f98/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_09-_-A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_10-_-A.dwg

SHA-256 e890050c25c8778fb735e20df56ca6f7ecaa8432a4768e791e53b2c429e98a79

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/6f140cd8ce39452393276533baaab6a/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_10-_-A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_11-_-A.dwg

SHA-256 f107fe381b4c523a0a67d7ec6a0f344ffdec78a370cbf3e32a7e971437b20c2a

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/182b380ce09d448e90525c67c2e051a4/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_11-_-A.dwg

PIÈCES JOINTES DU RÉCÉPISSÉ

Nous vous invitons à prendre connaissance des pièces jointes en cliquant sur le(s) lien(s) ci-dessous :

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_12_-_A.dwg

SHA-256 963e84fdb7062ac709c2e724a80daa2c7e5856d80d49a847f22207ad64f02c3

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/325678d91a4e46538a1da597f2dd42ba/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_12_-_A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_13_-_A.dwg

SHA-256 03053ebe7a4a2e7bd67f26c7d65e307b8ec8f9208030f9dd087456e7efd29385

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/c873c78f46244090a23a898a24924e5e/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPS-PLANCHE_13_-_A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_08_-_A.dwg

SHA-256 bd761aadb9ca33905ada60ffb66047e14e26f89eae32fc3c270dfcfed7e8c738

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/808e99fc51924cbca34aadce49b08b3a/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_08_-_A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_09_-_A.dwg

SHA-256 55267425421310e1b8479a6098602771acd959b11a7e1acc7e59b650c0bfd942

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/38e2a9c8342d4f009c6e38b7d689c1dd/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_09_-_A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_10_-_A.dwg

SHA-256 593288ae9672a12c8dd70e8d0112fc196d315a6c05b75e898b54c968b6ace096

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/1d4029e92bd545309a61c791ca45d38e/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_10_-_A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_11_-_A.dwg

SHA-256 00155d348e74b269ecf6e521955f762b3776c91f45e81abd045239a1420e1f1a

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/ca427be65df54002ae4fbaa9107d1362/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_11_-_A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_12_-_A.dwg

SHA-256 69d30edca950c9b95c3b7177de4fc3a21700276e5d11939f86fddf2bfa71aea9

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/f81714db07fe41aaa6951c2618fa5383/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_12_-_A.dwg

D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_13_-_A.dwg

SHA-256 ec6f8bd35fd3ba6ac382a223e549378d437c0bd3cea5435a7f4c6beb7c546426

https://utilisateurs.protys.fr/download/278/fe0265f7bc674c29ba2de9195ca40408/D-DF-ASTURL61CZRIE-LSPL-PLANCHE_13_-_A.dwg

D-DF-CARVIL41HENIN-LAPL-CARVI-17AERO-A.pdf

SHA-256 5967cc454978187506a1a822067414f435be8aeb03d7d687ce57575e2950fd00

<https://utilisateurs.protys.fr/download/278/94eae5647c2249a6a9a6a3d1c7ade824/D-DF-CARVIL41HENIN-LAPL-CARVI-17AERO-A.pdf>

RTE GMR FLANDRE HAINAUT
Equipe Environnement Tiers

41 RUE ERNEST MACAREZ

59300 VALENCIENNES

France

Tél : +33327238527

Fax : +33327238545



COMMENTAIRES IMPORTANTS
ASSOCIES AU DOCUMENT N°
2340049653.234001RDT02

Veillez prendre en compte les commentaires suivants :

Contactez votre interlocuteur RTE au numéro figurant sur le récépissé si les plans fournis ne sont pas lisibles et/ou si le format n'est pas imprimable.

Votre emprise projet/travaux se situe à proximité de nos supports. Afin d'en assurer la stabilité, tous travaux de terrassement/talutage réalisés dans un rayon de 35 m autour du support doivent obligatoirement être étudiés au préalable par RTE, à l'exception des travaux de tranchées (passage de réseaux par exemple) dans les cas suivants : profondeur de la tranchée inférieure à 4m et bord de fouille situé à plus de 9 m d'un des pieds du support.

Si une des deux conditions ci-dessus n'est pas remplie une étude doit être menée. Pour tout renseignement, veuillez contacter RTE au numéro figurant sur le récépissé.

Responsable : ANSELIN Sylvain

Tél : +33327238561

Date : 05/10/2023

Signature :