

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

CCI Bayonne Pays Basque - Port de Bayonne
850 route de la Barre
40220
40220 TARNOS
France

N° consultation du téléservice : 2024072201201S32

Référence de l'exploitant : 2430013700.243001RDT02

N° d'affaire du déclarant : AM St Bernard SB3 SB4

Personne à contacter (déclarant) : LECUYER

Date de réception de la déclaration : 22/07/2024

Commune principale des travaux : 64100 Bayonne

Adresse des travaux prévus : Chemin de Saint-Bernard

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : RTE GMR BEARN

Personne à contacter :

Numéro / Voie : 2 RUE FARADAY

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune : 64140 BILLERE

Tél. : +33559925300

Fax : +33559925310

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 (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. LAPL VOIR PLAN _____ ☐ _____ cm
LSPS VOIR PLAN _____ ☐ _____ cm

☐ 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 : **0680044779**

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 : **MOUCHOUX Marianne**

Désignation du service : **POLE RELATION TIERS**

Tél : **+33 559925326**

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : **MOUCHOUX Marianne**

Signature : _____

Date : **23/07/2024** Nombre de pièces jointes, y compris les plans : **7**

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

123fd66ac3e7ace9b00aa66bef682f5f4475fc13dad7b849c18ee1268f04a847

https://utilisateurs.protys.fr/download/205/6a2bee69168544cb801b5460a63f7718/Impression_ecran_SIG_RTE.PDF

Annexe_C_documents-joints_LA.pdf

SHA-256

89316dd39ad95982c342f3ed76a908acb1479688c2c9ee9e0b58e6af22d1bcdf

https://utilisateurs.protys.fr/download/205/9c11689003cc497ea0dea1be7b5ed75d/Annexe_C_documents-joints_LA.pdf

Annexe_C_documents-joints_LS_2024.pdf

SHA-256

16528686c0a2cd98c75bb81e77f6e7c820b63ce04ecf44f0353ffad85cde1fc8

https://utilisateurs.protys.fr/download/205/1cd3591c93964f16ad27a75dd5f3b428/Annexe_C_documents-joints_LS_2024.pdf

Lire_comprendre_et_imprimer_un_plan_RTE.pdf

SHA-256

cf6badb4032fca881271d7367629ed682dbe43e59906c007b3b2cf0f6fd7ee3

https://utilisateurs.protys.fr/download/205/c5a61cb094a149f0aeacfe705143f382/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/205/6cc5b3fa3f91465997e3ca1ccf3edd31/A4-MAJ-02-22_Lire_et_comprendre_un_plan_RTE.pdf

T-TB-MOUGUL61TARN5-LSPS-L6MB01_09_14_BAYONNE_BOUCAU-CHE_20ST_20BERNARD_QU_20ST_

SHA-256

cf2930f9f566ceccb88acf4e0877070831bfda08fb327096cd6e0bf1ee6105d2

https://utilisateurs.protys.fr/download/205/7badc6069583442eafd3ee1f90e703aa/T-TB-MOUGUL61TARN5-LSPS-L6MB01_09_14_BAYONNE_BOUCAU-CHE_20ST_20BERNARD_QU_20ST_20GOBAIN-D.PDF

2024072201201S32_T-TB-MOUGUZ31MOUSS-LAPL-BOUCA-52-J-LAPL.pdf

SHA-256

11d9a73ba57e7296976b53cbd0d29380a3ca214d68fa32973a8518c5dc27cef1

https://utilisateurs.protys.fr/download/205/2dd274cbba744fc389bccb8f15eb08b4/2024072201201S32_T-TB-MOUGUZ31MOUSS-LAPL-BOUCA-52-J-LAPL.pdf

RTE GMR BEARN
POLE RELATION TIERS
ZI LA LINIERE
2 RUE FARADAY



64140 BILLERE

France

Tél : +33559925300

Fax : +33559925310

COMMENTAIRES IMPORTANTS
ASSOCIES AU DOCUMENT N°
2430013700.243001RDT02

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.

Les plans qui vous sont adressés sont en classe de précision B ou C. Conformément à la réglementation en vigueur, vous pouvez vous trouver dans l'obligation de réaliser des Investigations Complémentaires en vue de préciser la localisation de nos réseaux.

Votre déclaration mentionne un projet d'aménagement et/ou de construction se situant à proximité de nos réseaux.

Lors de la rédaction de la DICT qui nous sera transmises avant le démarrage des travaux, nous vous remercions de nous préciser obligatoirement le numéro de Permis de Construire, Permis d'aménager ou Déclaration Préalable:

1. Dans la DICT à suivre si ce récépissé répond à une déclaration de projet (DT),
2. En contactant RTE au n° mentionné dans le récépissé si celui-ci répond à une DICT.

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 : profond 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 : MOUCHOUX Marianne

Tél : +33559925326

Date : 23/07/2024

Signature :