

Roz Landrieux,

Le 19 novembre 2020

Objet : Travaux de réhabilitation du réseau d'Eau Potable – Programme 2020
Lot 3 : Allées du Portal et du Haut Pavé

Personnes à contacter :

- LEROY Marc (Conducteur de travaux) au 06.11.10.15.48 ou m.leroy@ouesttp.fr
- DUSFOUR Benjamin (Chef de chantier) au 06.29.51.71.79
- MARIE Nicolas (Directeur général) au 06.99.67.02.04 ou n.marie@ouesttp.fr

Madame, Monsieur,

La Ville de Fougères engage des **travaux de réhabilitation du réseau d'Eau Potable** dans différentes rues de la Ville et notamment au niveau de l'Allée du Portal et de l'Allée du Haut Pavé.

La maîtrise d'œuvre de cette opération est assurée par la ville elle-même.

Ces travaux de renouvellement d'eau potable seront réalisés par l'entreprise OUEST TP, et nous vous informons que **cette opération démarrera le lundi 30 novembre 2020 pour une durée prévisionnelle de trois semaines.**

Nous vous informons qu'afin de réaliser les travaux dans les meilleures conditions de sécurité, les rues concernées seront **barrées**. Les accès en véhicule léger pour les riverains seront assurés, en dehors des horaires et des zones de travaux, par tout moyen en notre possession. L'accès aux services de secours est maintenu.

En cette période d'épidémie du coronavirus, nous vous informons que nous suivons les préconisations de sécurité sanitaire de l'OPPBT (Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics) afin de protéger la santé de tous.

Aussi, nous vous rappelons qu'afin d'organiser au mieux les travaux de mise en conformité de votre branchement d'eau potable, la ville de FOUGERES a réalisé des enquêtes de branchement pour localiser votre compteur actuel.

Le chef de chantier prendra contact avec les riverains pour programmer et organiser chaque intervention nécessaire.

Nous vous remercions de votre compréhension, restons à votre entière disposition et vous prions de recevoir, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Nicolas MARIE
Directeur général

Adjointe déléguée à la
Transition Ecologique
& Energétique et aux Travaux,



Diana LEFEUVRE