

INFO TRAVAUX

La MEL améliore votre cadre de vie

RONCHIN - LEZENNES

TRAVAUX : **CRÉATION DE BÂTIMENTS
POUR LES SERVICES DE LA MEL**

DÉBUT DU CHANTIER : **12 JUIN 2021**

DURÉE : **14 MOIS**

Madame, Monsieur,

La Métropole Européenne de Lille met tout en œuvre pour améliorer votre quotidien, en étroite collaboration avec votre commune.

Nous vous informons que des travaux vont être réalisés sur **le site de l'unité territoriale de Lille Seclin (UTLS), rue des Sciences à Ronchin**. Ces travaux consistent en la réalisation de plusieurs bâtiments destinés à accueillir les services de la MEL.

Ils démarreront à partir du 12 Juin 2021, pour une durée prévisionnelle de 14 mois.

Au préalable et à compter du mois d'Avril le terrain d'assiette du projet sera préparé (défrichage, etc) afin de pouvoir accueillir les engins de chantier.

Nous nous efforçons de limiter les perturbations occasionnées par ces travaux et vous remercions de votre compréhension.



Futur bâtiment destiné aux services de la MEL.

LES TRAVAUX

Les travaux consisteront en la réalisation d'un ensemble de bâtiments ainsi que l'aménagement des espaces extérieurs associés (parking, patio, espaces verts, etc.) à partir du 12 Juin 2021 pour accueillir les services suivant :

- Le service des Archives.
- Le service d'imprimerie reprographie.
- Le laboratoire de veille écologique et sanitaire.
- Des bureaux pour accueillir le siège de la régie de l'eau de la MEL : Sourcéo.
- La réhabilitation de son atelier de maintenance actuellement sur le site.

Ce nouveau projet sur le site de l'UTLS Ronchin se veut exemplaire et précurseur en matière d'énergie et de qualité environnementale. Cette exigence se traduit par une attention particulière à la performance énergétique (certifications diverses), aux choix de matériaux naturels tels que le bois et la ouate de cellulose comme dans la manière dont sera réalisé et conduit ce chantier.

Les travaux de voirie de la rue des sciences se réaliseront ensuite de concert avec les services de la MEL et les communes de Ronchin, Lezennes.

DISPOSITIONS POUR RÉDUIRE L'IMPACT DU CHANTIER

Réduction nuisances lumineuses et résiduelles

- Orientation des projecteurs de grue sur chantier.
- Distribution de flyers informatifs aux résidents voisins.
- Transports par camion la journée uniquement.

Nettoyage voirie

- Optimisation des livraisons, moins de passage de camions.
- Présence de bac de décantation pour le lavage des bennes à béton.
- Réalisation de la voirie définitive du chantier avant les travaux de gros œuvre, réduction des salissures dues aux passages de camions.
- Nettoyage de la voirie autant de fois que nécessaire.
- Humidification des sols si besoin l'été.
- Modification de la circulation en double voie pour éviter le passage des camions dans le centre-ville de Lezennes.

Réduction nuisances sonores

Méthodes adaptées :

- Préfabrication d'éléments en usine, réduction de bruit de machine.

Matériels moins bruyants :

- Matériels insonorisés et capotés.
- Utilisation matériels homologués.
- Valorisation matériel électrique et non pneumatique.
- Matériels pour structure bois, moins bruyants que pour une structure béton.

POUR TOUT RENSEIGNEMENT LIÉ AU CHANTIER

Métropole Européenne de Lille

Secrétariat de la Conduite d'Opération
En semaine de 9h à 16h
Tél : 03 20 21 61 01

Les week-ends et jours fériés
Tél : 03 20 21 22 23