

**N° Dossier A.T.P.P.V.***:*

Demande d’Accord Technique Préalable ou

De Permission de Voirie (A.T.P.P.V.)

***Seules les demandes reçues complètes au moins 21 jours (décompte hors jours fériés et week-ends) avant le 1er jour du chantier font l’objet d’une étude.***

L’absence de réponse des services techniques dans le délai et à considérer comme un **REFUS**.

**Date de réception de la demande : ………../……….../………….**

#### LE DEMANDEUR / MAITRE D’OUVRAGE

*Nom : ………………………………………………………………………………………………………………............................................................*

*Dénomination : ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….*

*Adresse : ……………………………………………………………………………………………………………..........................................................*

*Tél : ………………………………………………. @ : ………………………………………………………………………………………………………………*

*Référence du dossier :…………………………………………………………………………………………………………………………………………………*

#### ENTREPRISE(S) CHARGEE(S) DES TRAVAUX

*Nom(s) : Mission(s) : Contact(s) :* *Nom(s) et téléphone(s)*

………………………………………….. ……………………………………………….. ……………………………………………………………………….....

………………………………………….. ……………………………………………….. ……………………………………………………………………….....

………………………………………….. ……………………………………………….. ……………………………………………………………………….....

………………………………………….. ……………………………………………….. ……………………………………………………………………………

**Contact en cas d’urgence disponible 7j/7j et 24h/24h** (Nom/Téléphone) **:**

……………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………........

#### LOCALISATION DES TRAVAUX

*Voie(s) (Ensemble des voies concernées par le projet) :…………………...………………………………………………………………………….*

*……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*

*Commune :………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….*

*Complément d’adresse :……………………………………………………………………………………………..................................................*

#### NATURE DES TRAVAUX

☐ Electricité

☐Gaz

☐Télécom

Assainissement

Adduction d’eau potable

Pose de conduite

Branchement

Réparation Réseau

Tranchée longitudinale

Tranchée transversale

Tranchée de faibles dimensions

Autres :………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

#### DATE PREVISIONNELLE DES TRAVAUX : du ………/………/………. Au ………/………/……….

#### OCCUPATION DU DOMAINE PUBLIC

Accotement

Trottoir

Chaussée

Voie de bus

Bande / Piste cyclable

Stationnement

Espaces Verts

Autre type de cheminement : ……………………………………………………………………………………………………………….

***Demande à retourner à la mairie*** [***accueil.mairie@louverne.fr***](mailto:accueil.mairie@louverne.fr) ***, par courrier ou à déposer en Mairie : 02 rue de L’abbé Angot 53950 Louverné.***

***Tout dossier incomplet, mal renseigné et/ou reçu hors délai fera l’objet d’un refus.***

Date : ………/………/……………….

Signature :

*Page suivante, la liste des pièces* ***obligatoires*** *à joindre à la présente demande.*

**LISTE DES PIECES OBLIGATOIRES A JOINDRE A LA DEMANDE**

Un plan de situation, type plan de la ville, comportant le(s) nom(s) de(s) la voie(s) ainsi que le(s) numéro(s) d’adressage.

☐Un plan d’exécution côté à une échelle convenable avec mise en évidence du projet (couleur, légende).

☐Un mémoire explicatif décrivant :

* Les travaux,
* La nature de l’occupation,
* Les conditions d’exploitation de l’ouvrage
* Le mode d’exécution prévu,
* La date d’exécution souhaitée,
* Les mesures envisagées sur le plan de l’exploitation de la route,
* La sécurité de la circulation.

☐Des documents permettant de juger de l’esthétisme des affleurements (nature et qualité des matériaux, couleur, aspect de surface, conditions d’implantations)

☐Le cas échéant, une note de calcul justifiant la résistance et la stabilité des ouvrages ou installations.

|  |
| --- |
| **Attention : La présente formalité ne dispense pas l’exécutant de :**   1. **- Souscrire une demande d’arrêté de circulation et de stationnement auprès du Maire**. Cela, dans le cas où les travaux nécessitent la prise d’un arrêté de circulation. (Stationnement interdit, feux alternés, etc…). 2. – **Réaliser une demande de Déclaration de Travaux/Déclaration d’Intention de Commencement de Travaux** via le site « Construire sans détruire ». |

☐La définition des mesures d’entretien ultérieur de l’ouvrage.