# **VILLEPARISIS**

# Rénovation du marché couvert

Dans le cadre de ces travaux et à compter du 1er septembre, les commerçants alimentaires ne seront pas présents sur le marché les mercredis. La halle sera donc fermée. Les commerçants volants poursuivront leur activité à l'extérieur.



Début des travaux 31/08/2021 Fin des travaux prévue 31/08/2022

Jusqu'au 30 août 2022 le stationnement sera réglementé au n°157 du Général de Gaulle :

- Neutralisation de 9 places de stationnement, accessibles seulement aux sociétés effectuant les travaux
- Installation d'une cabane de chantier
- Vitesse limitée à 30km/h

En raison du démarrage des travaux du marché, l'accès à la halle du marché se fera depuis la place Wathlingen à partir du 26 novembre 2021.

Pour rappel la halle est fermée le mercredi

Infos pratiques

Le coût total de la réhabilitation de la halle du marché de Villeparisis est estimé à 1 950 000 € TTC.

La Ville a obtenu l'inscription de l'opération au Contrat d'Aménagement Régional avec la Région Ile-de-France en 2021, pour un montant de 300 000 €.

MAITRISE D'OUVRAGE

VILLE DE VILLEPARISIS Avenue du Général de Gaulle 77270 VILLEPARISIS

#### **ARCHITECTE - OPC**

SISPEO ARCHITECTE

9 rue Lantiez

75017 PARIS

#### **BUREAU D'ETUDE TCE**

B3E

2 rue Salvador Allende

92000 NANTERRE

#### **CSPS**

QUALICONSULT

16 rue Galilée / Parc de la

Haute Maison Bat E1

77420 CHAMPS SUR MARNE

# **BCT**

**BTP CONSULTANT** 

460 La Courtine, le Central II

93160 NOISY LE GRAND

#### **TECHNOLOGIE DU BATIMENT ET SERVICES**

72 ter rue Henri Farman - 93290 TREMBLAY EN FRANCE

## **DARRAS ET JOUANIN**

2 rue des Sables - 91170 VIRY-CHATILLON

#### **AXONE**

123 rue du Petit Vaux - 91360 EPINAY SUR ORGE

#### MDS

15 rue Marie Curie - 91700 VILLIERS-SUR-ORGE

## **TECHNOLOGIE DU BATIMENT ET SERVICES**

72 ter rue Henri Farman - 93290 TREMBLAY EN FRANCE

# **DEMOUSELLE SOISSONS**

5	Impasse	du C	hemin '	Vert -	02200	MERCIN	FT \	/ΔΙΙΧ
J	111111111111111111111111111111111111111	uu c		veit -	02200	IVILIVCIIV	_ I V	AUA