

AVIS D'APPEL PUBLIC A LA CONCURRENCE PROCEDURE ADAPTEE

Identification du pouvoir adjudicateur :

Commune de SAINT HILAIRE DU BOIS.

Mairie, 3, place de la Mairie, 17 500 SAINT HILAIRE DU BOIS

tél. : 05 46 48 12 60

Courriel : Mairie de SAINT HILAIRE DU BOIS < st.hilairedubois@wanadoo.fr >

Procédure de passation : Marché passé selon la procédure adaptée ouverte avec possibilité de négociation

Objet du marché : **Marché de travaux pour Travaux de réhabilitation d'un bâtiment en salle polyvalente sur la commune de SAINT HILAIRE DU BOIS (17 500).**

Classification CPV (Vocabulaire Commun des Marchés) : Objet principal : 45000000 – 7 Travaux de construction -

Lieu d'exécution des travaux : rue de la Laiterie – 17500 SAINT HILAIRE DU BOIS

Lots :

Lot n°01 Démolition – Gros-Œuvre – VRD

Lot n°02 Charpente métallique

Lot n°03 Charpente bois - Bardage panneaux stratifiés

Lot n°04 Couverture – Zinguerie

Lot n°05 Menuiseries extérieures

Lot n°06 Menuiseries intérieures

Lot n°07 Cloisons – plafonds

Lot n°08 Revêtements de sol – faïence

Lot n°09 Peinture

Lot n°10 Électricité / Chauffage

Lot n°11 Plomberie / Ventilation

Lot n°12 Équipements cuisine

Délai d'exécution : **12 mois** à compter de la notification du marché. *Y compris mois de préparation*

Modalités essentielles de financement et de paiement: Commune de SAINT HILAIRE DU BOIS

Critères d'attribution : se reporter au règlement de la consultation.

Date limite de réception des offres : **16 décembre 2024 à 12h** (délai de rigueur)

Modalités de retrait du dossier de consultation : L'ensemble du Dossier de consultation est téléchargeable via le site <http://www.marches-securises.fr>

Modalités de remise des plis : les offres devront être transmises obligatoirement par voie électronique à l'adresse suivante <http://www.marches-securises.fr>

Autres renseignements :

SARL Laurence RAUX Architecte DPLG

2, impasse Chez Dumaine

17 130 ROUFFIGNAC

05 46 49 20 59

laurence.raux@orange.fr

Date d'envoi du présent avis à la publication : **22 Novembre 2024**