



Département des Pyrénées Atlantiques

## VILLE D'OLORON STE-MARIE

### DECISION DU MAIRE

2022 / 38

PRISE EN APPLICATION DES ARTICLES L.2122-22 ET L.2122-23  
DU CODE GENERAL DES COLLECTIVITES TERRITORIALES

**SERVICE EMETTEUR** : DIRECTION DES SERVICES TECHNIQUES

**OBJET** : MAITRISE D'ŒUVRE POUR LA MISE EN ACCESSIBILITE DE LA CITE ADMINISTRATIVE A OLRON SAINTE MARIE

LE MAIRE,

VU le Code Général des Collectivités Territoriales, notamment les articles L.2122.22 et L.2122-23,

VU la délibération n° 7 du Conseil Municipal en date du 3 juillet 2020 par laquelle le Conseil municipal l'a chargé, par délégation, de prendre certaines des décisions prévues à l'article L.2122.22 susvisé, et ce pour la durée du mandat

VU la procédure adaptée soumise aux dispositions des articles L.2123-1 et R. 2123-1 1° du Code de la Commande Publique,

**CONSIDERANT** la nécessité de rendre accessible à tous niveaux l'ensemble du bâtiment aux Personnes à Mobilité Réduite,

**CONSIDERANT** l'avis d'appel à la concurrence publié le 28/02/2022 et la remise des offres le 22/03/2022,

**ARTICLE 1 : DECIDE** que le marché public concernant la maîtrise d'œuvre pour la mise en accessibilité de la cité administrative à Oloron Sainte-Marie est attribuée au cabinet TORCAL sis 31 Boulevard des Pyrénées – 64400 OLRON SAINTE MARIE, pour un montant de 17 237.50 € HT.

**ARTICLE 2** : Le Directeur Général des Services est chargé de l'exécution de la présente décision.

**ARTICLE 3** : La présente décision sera transmise à Madame la Sous-Préfète au titre du contrôle de légalité.

**ARTICLE 4 : DIT** que la présente décision peut faire l'objet d'un recours auprès du Tribunal Administratif de Pau dans un délai de deux mois à compter de sa notification et/ou publication et de sa transmission au contrôle de légalité.

**ARTICLE 5** : Ampliation de la présente décision sera adressée à :

- Cabinet TORCAL Architecte
- Services Techniques
- Service Finances

Fait à Oloron Ste-Marie, le 06 octobre 2022

PUBLIÉ LE : 07/10/2022



LE MAIRE,

Bernard UTHURRY

