

# SYNDICAT INTERCOMMUNAL POUR L'AMÉNAGEMENT DE LA ZONE « ILBARRITZ-MOURISCOT »

SIÈGE : HOTEL DE VILLE DE BIARRITZ (64200)

☎ : 05.59.41.59.41

TÉLÉCOPIE : 05.59.24.49.19

## PROCEDURE ADAPTEE (article 27 du décret n° 2016-360 relatif aux marchés publics)

### **COLLECTIVITE :**

S.I.A.Z.I.M. (SYNDICAT INTERCOMMUNAL POUR L'AMENAGEMENT DE LA ZONE ILBARRITZ-MOURISCOT)

Mairie de Biarritz - Direction des Marchés Publics  
Avenue Edouard VII - B.P. 58 - 64202 BIARRITZ Cedex  
( : 05.59.41.39.69 - E.mail : [marche@biarritz.fr](mailto:marche@biarritz.fr))

### **OBJET DU MARCHÉ :**

**Accord cadre à bons de commande pour l'entretien des arbres du S.I.A.Z.I.M. (travaux de taille, d'abattage, d'élagage, d'essouchage et autres soins).**

L'accord cadre sera conclu pour une durée initiale courant de sa notification jusqu'au 31 décembre 2017. Il pourra être renouvelé trois fois pour des durées d'un an (années 2018 - 2019 - 2020).

Le montant des commandes susceptibles d'être effectuées annuellement variera dans les limites suivantes : minimum : 8 000 € T.T.C. / maximum : 32 000 € T.T.C.

### **OBTENTION DES DOSSIERS ET RECEPTION DES OFFRES :**

Direction des Marchés Publics de la Ville de Biarritz.

Le dossier peut également être téléchargé à l'adresse suivante :

<http://www.eadministration64.fr>

### **RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES :**

Service des Jardins - M. CHAPEL - ( : 06.13.82.92.17

### **CONDITIONS D'ENVOI ET DE REMISE DES OFFRES :**

Les candidats transmettent leur offre avant la date limite fixée pour la réception des offres, soit avant le : **3 avril 2017 à 16 h 00** :

- Soit sous pli cacheté sur lequel figurera l'indication « Offre pour l'entretien des arbres du S.I.A.Z.I.M. - Ne pas ouvrir ». Les offres seront envoyées ou déposées contre récépissé à l'adresse suivante : MAIRIE DE BIARRITZ - Direction des Marchés Publics - 3<sup>ème</sup> étage - Hôtel de Ville - B.P. 58 - 64202 BIARRITZ CEDEX
- Soit par voie électronique à l'adresse suivante : [www.eadministration64.fr](http://www.eadministration64.fr)