



# INSTITUTION ADOUR

Hautes-Pyrénées - Gers - Landes - Pyrénées-Atlantiques

**Siège : Conseil Général des Landes**

**Président : Monsieur Jean-Claude DUZER**

## CONSEIL D'ADMINISTRATION

**Mercredi 5 décembre 2012 à 14h**

**Salle Henri Lavielle  
au Conseil Général des Landes**

## EXTRAIT DU PROCES VERBAL

Etaient présents : Mme LAFITTE, MM AUROY, BEAUQUESTE, CABE, CASTET, COUTURE, DARRIEUX, DUBERTRAND, DUZER, GUILHAS, LAJUX, PASTOURET, PAYROS, SOUDAR et SUBSOL

Etaient excusés : MM CASTAINGS, CHANTRE, FAUQUE, LAHOUN et VERDIER

## DOSSIER V - AFFAIRES DIVERSES

\*\*\*\*\*

### 1) Autorisation de signature

Marchés et avenants

#### Exposé des motifs :

Après examen du rapport indiquant la nécessité de procéder à la signature des marchés suivants :

#### ♦ Marché concernant l'Etude sur le transfert de Maribot :

Il s'agit d'étudier la faisabilité d'un pompage dans l'Arros pour alimenter le réservoir de soutien d'étiage actuel de Maribot et le projet de réservoir de Mondebat.

Les prestations à réaliser dans le cadre du présent marché sont réparties en 3 familles d'études de faisabilité :

- techniques : topographie, hydrologie, hydraulique,
- environnementales
- foncières

Le délai maximal d'exécution des prestations est de 12 mois.

Le montant estimatif est de 59 800 euros TTC.

#### ♦ Marché concernant l'étude de pré faisabilité du réservoir du Louet 2 :

L'Institution Adour s'est engagée à assurer la maîtrise d'ouvrage d'une étude de pré faisabilité du réservoir du Louet 2. Ce projet est identifié en priorité II au sein de la programmation pluriannuelle de l'Institution ce qui signifie une réalisation à long terme. L'étude objet du marché doit permettre d'être en possession des éléments essentiels sur les plans technique et environnemental nécessaires à la pré faisabilité de l'ouvrage.

Le marché est divisé en deux lots correspondant aux deux familles d'études de pré faisabilité :

- techniques : géotechnique, topographie, hydrologie, hydraulique ;
- environnementales : inventaires floristiques et faunistiques, qualité des eaux (physicochimiques et biologiques).

Le montant estimatif est de 80 000 euros HT.

#### ♦ Marché ESPACE DE MOBILITE DE L'ADOUR ENTRE AURENSAN ET BARCELONNE DU GERS : Raccordement de station de pompage agricole

L'objet du marché est la réalisation de travaux consistant en la fourniture et la pose de canalisation PVC diamètre 110 MMPN 16y y compris pièces spéciales et grillage avertisseur, pour le raccordement de station de pompage agricole.

Pour la construction des locaux l'entrepreneur proposera un croquis des locaux. Les contraintes de l'Adour (mobilité) obligent à réfléchir sur un bâtiment mobile : recul en cas d'érosion.

La durée du marché est de 4 mois et le montant estimé est de 50 000 euros.

Après explications complémentaires des services de l'Institution,

Après avis favorable des Commissions,

Après en avoir délibéré et à l'unanimité,

## DECIDE

### Article 1

Monsieur le Président est chargé, par délégation du Conseil d'Administration, de souscrire les marchés suivants :

- Marché concernant l'Etude sur le transfert de Maribot,
- Marché concernant l'étude de pré faisabilité du réservoir du Louet,
- Marché Espace de mobilité de l'Adour entre Aurensan et Barcelonne du Gers : raccordement de stations de pompage agricole.

### Article 2

Le Marché concernant l'Etude sur le transfert de Maribot a pour objet d'étudier la faisabilité d'un pompage dans l'Arros pour alimenter le réservoir de soutien d'étiage actuel de Maribot et le projet de réservoir de Mondebât. Le délai maximal d'exécution des prestations est de 12 mois et le montant estimatif est de 59 800 euros TTC.

Le Marché concernant l'étude de pré faisabilité du réservoir du Louet a pour objet de disposer des éléments essentiels sur les plans technique et environnemental nécessaires à la pré faisabilité de l'ouvrage.

Le marché est divisé en deux lots correspondant aux deux familles d'études de pré faisabilité que sont les études techniques et environnementales.

Le montant estimatif est de 80 000 euros HT et le délai de réalisation maximal est de 12 mois pour chacun des lots.

Le Marché Espace de mobilité de l'Adour entre Aurensan et Barcelonne du Gers : raccordement de stations de pompage agricole a pour objet la réalisation de travaux consistant en la fourniture et la pose de canalisation PVC diamètre 110 MPMN 16y y compris pièces spéciales et grillage avertisseur, pour le raccordement de station de pompage agricole. Le montant estimatif des travaux est de 50 000 euros HT et le délai de réalisation de 4 mois.

### Article 3

La présente délibération peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir devant le tribunal administratif de Pau dans un délai de deux mois à compter de sa publication et de la réception par le représentant de l'Etat.

### Article 4

Monsieur le Président est chargé de l'exécution de la présente délibération.

**INSTITUTION ADOUR**  
Conseil Général des Landes  
40025 MONT DE MARSAN CEDEX

Le Président,



Jean-Claude DUZER