

**APPEL D'OFFRES
AO N° 96/2019/O**

**ÉTUDE ARCHITECTURALE ET SUIVI
DU PROJET DE REALISATION D'UN RESERVOIR ET UNE STATION DE POMPAGE POUR LE
PROJET ENTREE SUD DE RABAT**

I - Budget prévisionnel maximum :

Le budget prévisionnel, Hors taxes pour l'exécution des travaux relatifs aux bâtiments assujettis à la prestation architecturale est de 14,6 MDH hors taxes.

II – Objectif recherché et exposé des aspects importants à considérer :

Objectif : Étude architecturale et suivi du projet du nouveau réservoir (10 000 m³) avec station de pompage.

Aspects importants à considérer :

Les ouvrages projetés consistent en la réalisation d'un réservoir de 10000 m³ et d'une station de pompage au niveau d'un nouveau site d'une superficie totale d'environ 10 000 m². La superficie à construire en superstructure avoisinera 2425 m².

III – Définition détaillée des composantes du projet assujettis à la prestation architecturale :

Les travaux relatifs aux bâtiments assujettis à la prestation architecturale pour ce projet comprennent :

- Deux cuves de superficie de 1000 m² chacune ;
- Deux chambres d'arrivée de superficie de 40 m² chacune ;
- Une chambre de départ d'une superficie de 80 m² ;
- Un local de pompage d'une superficie de 100 m² ;
- Un bâtiment de contrôle d'une superficie de 50 m² ;
- Un local de chloration d'une superficie de 60 m² ;
- Un local pour poste transformateur d'une superficie de 20 m² ;
- Un local pour groupe électrogène d'une superficie de 15 m² ;
- Une loge gardien d'une superficie de 20 m² ;
- Voies d'accès aux différents ouvrages, parking et signalisation ;
- Aménagement extérieur et plantations ;
- Clôture et accès au réservoir ;

IV – Contexte d'intervention avec énoncé des dispositions urbanistiques et réglementaires :

Le site d'intervention est situé à la commune de Shoul.

V – Délai d'exécution : 15 mois

Le Directeur des Achats

Adil HAMDAN