

Verbesserung der Energieeffizienz von Kläranlagen in Tunesien

Dienstleistungen

Management des Vergabeprozesses

Institutionelle Trägerstärkung

Erarbeitung der Ausschreibungsunterlagen

Unterstützung im Vergabeverfahren

Erarbeitung der Auswertekriterien

Auswertung der Angebote

Dauer

08/2017 – 12/2018

Investitionsvolumen

32.000.000 €

Vertragswert

25.500 €

Vertragsform

Dienstleistungsvertrag

Kennzahlen

Energieeffizienz in 10 Kläranlagen mit mehr als 100.000 EW



Kläranlage - Nachreinigung durch Sedimentation

Das Projekt:

- Die tunesische Nationale Abwasserbehörde ONAS investiert in und betreibt landesweit Abwasserentsorgungssysteme und Kläranlagen.
- Als unabhängiger Experte wurde wir beauftragt, in der Funktion des Vergabebeauftragten ("Tender Agent"), die Ausschreibungsunterlagen für Beraterleistungen zur Verbesserung der Energieeffizienz von 10 bestehenden Kläranlagen zu erarbeiten sowie das Vergabeverfahren zu betreuen.

Unsere Leistungen:

Im Rahmen der Auswahl eines Ingenieurbüros für die Durchführung des Projekts wurden folgende Leistungen erbracht:

1. Erarbeitung der Präqualifikationsunterlagen
2. Unterstützung der ONAS bei der Auswertung der eingegangenen Präqualifikations-Dossiers
3. Erarbeitung der Vergabe- und Vertragsbedingungen
4. Erarbeitung der Leistungsbeschreibung (Terms of Reference) für die zu erbringenden Consulting-Leistungen
5. Unterstützung der ONAS bei der Angebotsauswertung
6. Unterstützung bei der Vergabe des Vertrags an ein kompetentes und qualifiziertes Ingenieurbüro

Land

Tunesien

Finanzierung

KfW Entwicklungsbank

Auftraggeber

Nationale Abwasserbehörde (Office National de l'Assainissement, ONAS)