

WWTP Dobrich

Auftraggeber: Municipality of Dobrich

Leistungszeitraum: 2017 - 2019

Adresse: 12 Bulgaria Str.
9300 Dobrich
Bulgarien



Kapazität der Anlage:

Produktionsrate: 24.000 m³/d

Größe: 112.000 EW

Technologie: mechanische, biologische und chemische Abwasserbehandlung

Leistungsbeschreibung:

Die Planung, Fertigstellung und Inbetriebnahme der bestehenden Kläranlage in Dobrich waren Teil der Umbauarbeiten. Mit einer Kapazität von 112.000 EW behandelt die Kläranlage das Abwasser in Dobrich. Der Reinigungsprozess setzt sich aus einer primären, sekundären und tertiären Abwasserbehandlung zusammen. Die Schlammbehandlung erfolgt mittels anaerober Faulung, Schlammeindickung, Entwässerung sowie einer Biogasbehandlung.

