Croatie, Dubrovnik â€" Suez signe un contrat pour une usine de production d'eau potal

Dossier de

de /> la rédaction de H2o June 2016

La ville de Dubrovnik a choisi Suez pour la construction d'une nouvelle usine de production d'eau potable. Cette derniÃ"re atteindra une capacité de traitement de l'eau de 25 000 m3/jour. Le montant total du contrat est de 7,5 millions d'euros. Haut lieu touristique, Dubrovnik alimente son réseau d'eau depuis la riviÃ"re Ombla, celle-ci se chargeant en particules lors de précipitations importantes. La turbidité de l'eau ne pose aucun problÃ"me au niveau sanitaire, mais elle présente cependant une gêne pour la population. Face à cet état de fait, Dubrovnik souhaite proposer une eau claire et transparente. Suez traitera l'eau issue de la riviÃ"re en dotant la nouvelle usine d'une installation d'ultrafiltration. La solution Aquasource assure la clarification de l'eau par le biais d'un procédé membranaire ; grâce à elle, on obtient un abattement total des matiÃ"res en suspension et des matiÃ"res colloïdales, le tout en respectant les équilibres écologiques.

Pour rappel, Suez assume aussi dans le pays la conception et la construction de la station d'épuration de la ville d'Osijek (capacité de 40 000 m3/jour). La société accompagne également la ville de Vukovar et supervise la réalisation de son nouveau réseau d'assainissement, d'une station d'épuration et la rénovation du réseau de distribution d'eau.

Suez