

PREGLED RJEŠENJA ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA VEĆIH NASELJA NA VODNOM PODRUČJU JADRANSKOG MORA U FBiH

Mirko Šarac, dipl.ing. grad.

Agencija za vodno područje Jadranskog mora Mostar, msarac@jadran.ba

Sažetak:

Površina Vodnog područja Jadranskog mora u FBiH iznosi 8.782 km², sa stanovništvom od oko 415.000 stanovnika.

Na vodnom području Jadranskog mora u Federaciji BiH utvrđeno je ukupno 216 vodnih tijela površinskih voda i to: dvjestotine jedanaest (211) na tekućicama, četiri (4) na stajaćicama i jedno (1) vodno tijelo na priobalnom moru. Stanja kod navedenih vodna tijela površinskih vodnih tijela su ocijenjena na slijedeći način:

kod tekućica vrlo dobro 5 (3%), dobro 117 (56%), umjereni 30 (14%), loše 55 (26%) i vrlo loše 2 (1%); kod stajaćica: 2 u dobrom stanju i 1 u umjerenom stanju; prelaznih voda nema i za priobalne vode 1 u dobrom stanju.

Osnovni cilj, sukladno EUWFD, našem zakonodavstvu i usvojenoj Strategiji upravljanja vodama u FBiH je postizanje najmanje dobrog stanja/potencijala svih vodnih tijela, a da bi se to postiglo treba provesti odgovarajući Program mjera, u kojem finansijski najzahtjevniju ulogu ima izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda i uređaja za njihovo pročišćavanje.

Prezentirane su sve veće aglomeracije i procijenjeni troškovi izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na vodnom području Jadranskog mora u FBiH. Također, prikazane su sve značajnije aktivnosti zadnjih nekoliko godina koje su završene i koje su još u toku (s izvorima i iznosima financiranja), te projicirane aktivnosti koje slijede narednih godina. Dat je i prikaz tehnoloških rješenja uređaja.