

Pušten u rad novi sistem za dezinfekciju vode -OksiHlorogen

Napisao M.Sc. Kuti Gabor
petak, 03 jul 2015 06:20

25. juna 2015. godine pušten u probni rad novi sistem za dezinfekciju voden u Bečeju. Uređaj - OksiHlorogen proizvodi mešoviti dezinfektant na mestu potrošnje od soli i vode pomoću elektrolize.

Maksimalni kapacitet postrojenja je 1000 g/h mešovitog dezinfektanta (natrijum hipohlorit i hlordioksid iz rastvora NaCl)

Javna nabavka za hlorinator je sprovedena početkom godine i dobila ga je Sigma DOO iz Kule

Vrednost investicije je 13.492.000,00 dinara bez PDV (11.468.200,00 od Sekretarijata za vodoprivredu, poljoprivredu i šumarstvo i 2.023.800,00 od opštine Bečej), tj. 16.190.400,00 din sa PDV

Prednosti postrojenja su, da je proces dezinfekcije efikasnija, bezbednija, ne stvaraju se nusproizvodi dezinfekcije, izbegava se transport i rukovanje opasnim materijama

Proces proizvodnje je u skladu sa svim evropskim standardima i direktivama EU u oblasti zaštite životne sredine. Postrojenje ima automatski dozirni sistem i moguća je daljinska kontrola i upravljanje procesom proizvodnje.

