

Kvar na visokonaponskom podzemnom kabelu

Napisao Bata Jožef

subota, 24 mart 2012 00:57 - Poslednje ažurirano utorak, 27 mart 2012 21:44

Zbog kvara na visokonaponskom podzemnom kabelu između TS 110kV i TS Centralni vodovod od petka od 18:30 vodosnabdevanje je ponovo bilo otežano. TS Centralni vodovod i TS Vodozahvat 2 su se napajali preko dizel agregata, jedino TS Vodozahvat 3 je imao redovno napajanje električnom energijom. Grad je bio bez vode bio u periodu od 18:30 do 20:30, posle toga je sistem vodosnabdevanja funkcionisao sa smanjenim pritiskom do 23 časova, kada je prekinuto vodosnabdevanje do ujutro 4:30 da bi se napunilo bazen pitke vode na maksimalni nivo. Stvari su se dodatno iskomplikovali i pucanjem magistralnog cevovoda od 400mm na vašarištu prilikom pokretanja sistema u 20:30. Vodosnabdevanje od 4:30 do otklanjanja kvara funkcionisalo kontinualno sa smanjenim pritiskom u vodovodnoj mreži. Do ovog vremena napajanje električnom energijom su obezbeđivali dva dizel agregata (jedan od 250kVA a drugi 125kVA) i u ovakom režimu rada fabrika je mogla radi sa oko 80% kapaciteta (ulazna količina vode sa bunara oko 70 lit/s).



Ekipa ENT Južne Bačke locirala je kvar probolja visokonaponskog kabela od 20kV ujutro oko 8 časova, kvar je popravljen u 12:30 i trafo stanice su puštene pod napon. Situacija vodosnabdevanja se normalizovala oko 13 časova. Visokonaponski kablovi su u jako lošem stanju, ako se isti hitno ne zamene, mogu se očekivati učestali slični kvarovi.