

Отворена реконструисана топлана Југ

Ова топлана изграђена је сада далеке 1975 године и са својом дотрајалом опремом хаварије у топлани “Југ” нису биле ретке, а дешавало се и да потпуно испадне из система, па је већи део Ниша тада остајао без грејања.

Овом реконструкцијом, добиће се топлотни извор снаге 60 мегавати, нови котлови ће смањити емисију штетних гасова, а постројење ће бити софистицирано и високоаутоматизовано.

Вредност реконструкције је нешто више од 2,4 милиона евра, а ову велику инвестицију финансира немачка развојна банка КФЊ.

Програм рехабилитације система даљинског грејања у Србији је започео 2000. године и тренутно је у четвртој фази. До сада је у систем даљинског грејања у Нишу уложено нешто више од 10 милиона евра.

Учешће топлане у све четири фазе показало се као добра традиција која је допринела унапређењу и осавремењавању система даљинског грејања.

После ове реконструкције биће решени проблеми који су годинама узроковали лоше грејање у појединим деловима града, док ће користи од реконструкције топлане „Југ“ бити вишеструке.

Планирано је и да се уведе систем за даљинско праћење и читавање података, као и рехабилитација мањих топлотних извора и њихова конверзија са мазута на природни гас.

Оно што је веома важно је то да је ово ново постројење високе енергетске ефикасности, тако да ће његовим пуштањем у рад и бити постигнуте велике уштеде за град и грађане.

Ови котлови имају ниску емисију штетних гасова, па ћемо имати и бенефит када је у питању заштита животне средине.