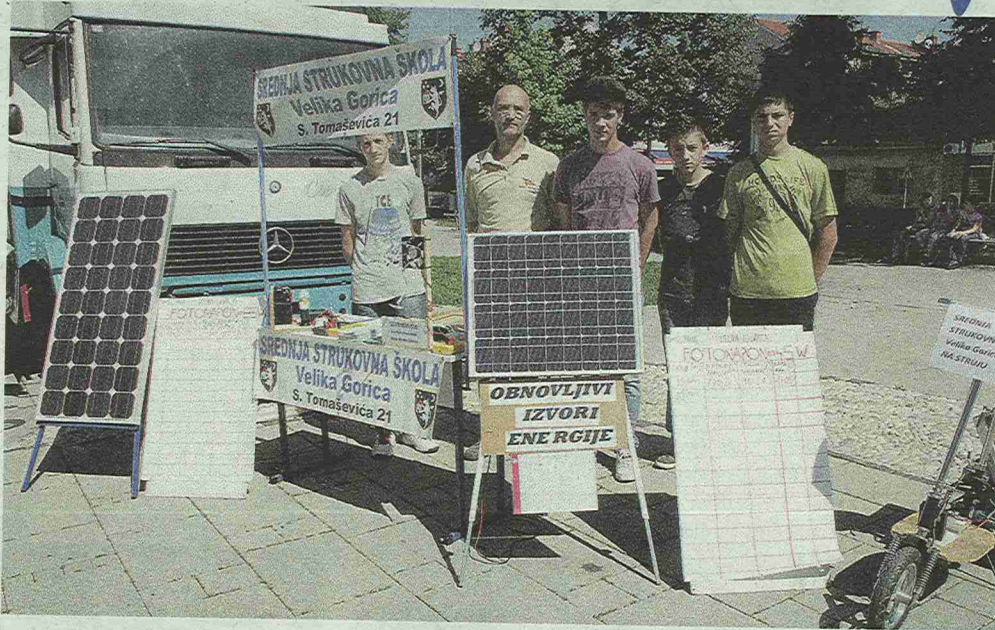


Obnovljivi izvori energije

EUROPSKI ENERGETSKI TJEDAN U VELIKOJ GORICI OBILJEŽILA SU BROJNA DOGAĐANJA KOJA SU PROMOVIRALA OBNOVLJIVE IZVORE ENERGIJE, TE SMJERALA POTAKNUTI NA BRIGU O ENERGETSKOJ UČINKOVITOSTI

Slijedom potpisa Sporazuma gradonačelnika (Covenant of Mayors) Grad Velika Gorica aktivno je uključen u provedbu Europske energetske strategije ("20-20-20 do 2020."). Time se naš grad svrstao među više od 300 gradova diljem Europe koji svoje građane tradicionalno u lipnju upozoravaju na klimatske promjene i pozivaju na štedljivost prilikom korištenja energije.

- U Europskom parlamentu, potpisao sam u svibnju 2010. "Sporazum gradonačelnika" (Covenant of Mayors) kojim se Grad Velika Gorica aktivno uključio u provedbu EU programa "20-20-20 do 2020." (20% smanjenje emisija stakleničkih plinova, 20% povećanje udjela obnovljivih izvora energije, 20% povećanje energetske učinkovitosti do 2020. godine). Sporazum našem gradu omogućava da za te potrebe koristimo postojeću infrastrukturu EU komisije: ured Sporazuma gradonačelnika, njihove materijale, razmjenu informacija, kao i da lakše pronalazimo partnere i projekte u kojima ćemo sudjelovati, a koji su financirani sredstvima EU (npr. iz programa Intelligent Energy Europe) – izjavio je gradonačelnik



Barišić.

Uz Grad, u organizaciju Energetskog tjedna uključena je bila i Regionalna energetska agencija Sjeverozapadne Hrvatske.

- Škole i druge javne zgrade, ali i obiteljske kuće, vrlo jednostavno mogu smanjiti emisiju ugljičnog dioksida, ali i prelaskom na nove načine grijanje (solarna energija, toplinske pumpe, grijanje na obnovljive izvore) značajno i uštedjeti. A tu je onda i ugradnja toplinskih

fasada – ističe dr. sc. Julije Domac, ravnatelj Agencije.

- Važno je da građani budu svjesni problematike, ali i prednosti korištenja obnovljivih izvora energije. Grad to nikome ne može nameći nego ljudi samimoraju spotnati sve prednosti - objašnjava Marko Ružić, stručni suradnik za zaštitu okoliša.

Svoj štand imali su i učenici Strukovne srednje škole koji su predstavili svoje radove, a među

njima i romobil na solarne ćelije koji je osvojio zlatnu medalju mladih inovatora.

- Učenici Srednje strukovne škole imaju ovdje vježbe iz elektrotehnike, a na solarnom automobilu s akumulatorom zapisujemo mjere svakih pola sata, tako da znamo koliko se akumulator puni preko solarnih ploča - objasnili su nam učenici čije je solarne ploče pržilo sunce.

■ Snimio DAVID JOLIC



GRADSKO STAMBENO GOSPODARSTVO VELIKA GORICA

Seminar o mogućnostima energetske učinkovitosti

U sklopu Europskog energetske tjedna, Gradsko stambeno gospodarstvo organiziralo je seminar o mogućnostima energetske učinkovitosti u zgradarstvu. Potrošnja energije u zgradarstvu iznosi oko 75 posto cjelokupne energije i upravo se tu kriju bezbrojne mogućnosti na povećanju energetske učinkovitosti i smanjenju štetnih plinova. GSG kao upravitelj stambenih zgrada upravlja s preko 6.500 stambenih jedinica, te su na seminar bili pozvani svi predstavnici stambenih zgrada u gradu. Cilj seminara bio je informiranje i edukacija predstavnika stanara o mogućnostima ostvarivanja energetske uštede u zgradarstvu, a s mogućnostima uštede upoznali su ih stručnjaci na ovom području: Marija Šćulac Domac, Karlo Rajić, Ivana Ostoić i Nediljko Rojnica. Teme njihovih izlaganja bile su: Uloga fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost u financiranju projekta održivog razvoja, Razdjelnice topline- primjer projekta, Energetski pregled stambenih objekata- primjer iz prakse, te Financiranje projekata energetske učinkovitosti. (IB)

