

Upoznatost građana sa energetsom efikasnosti u domaćinstvu

-rezultati istraživanja-

Podgorica, novembar 2008. godine

UVODNE INFORMACIJE (1)

○ Cilj istraživanja

- Utvrditi da li građani znaju šta se podrazumijeva pod energetsom efikasnosti;
- Sagledati upoznatost građana s energetsom efikasnosti u sopstvenom domaćinstvu;
- Upoznatost sa mjerama energetske efikasnosti;
- Spremnost građana da u budućnosti primjene neke od navedenih mjera energetske efikasnosti.

UVODNE INFORMACIJE (2)

○ Metod

- Telefonsko istraživanje – CATI realizovanu 29.10 – 1.11

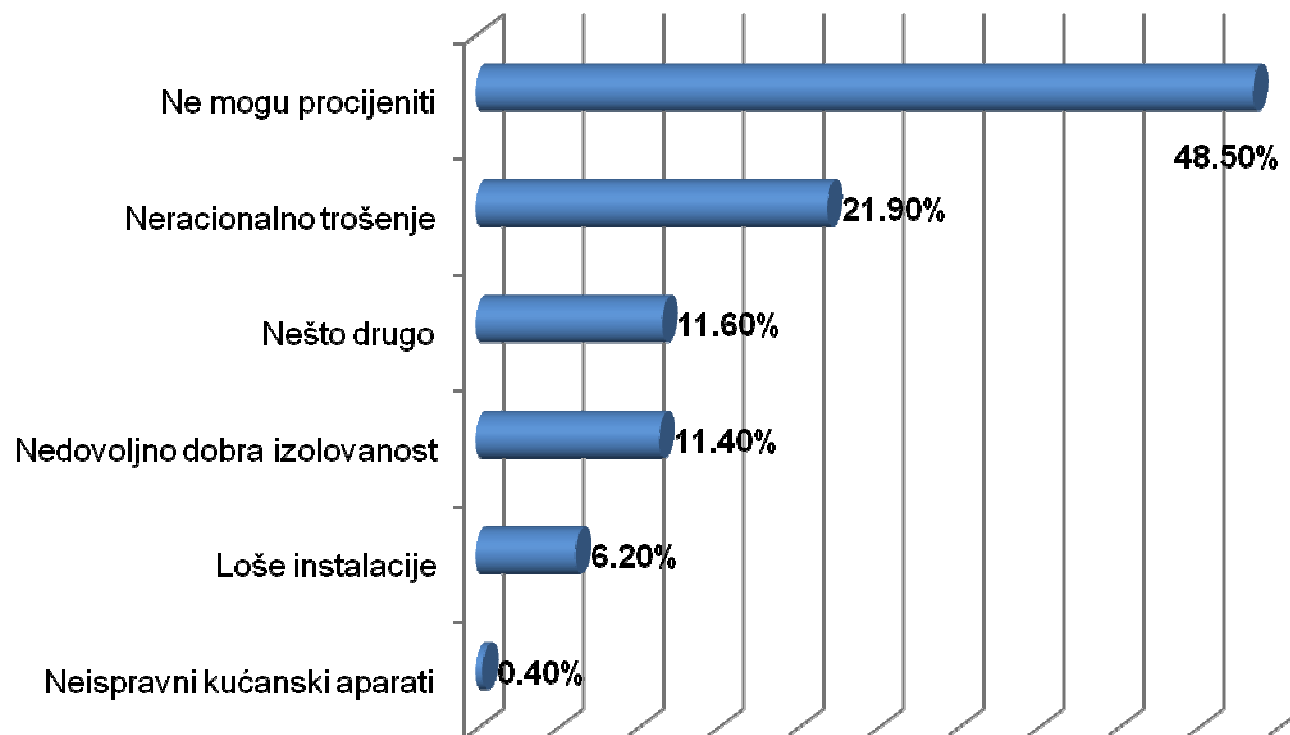
○ Uzorak

- 450 domaćinstava
- Članovi domaćinstava najbolje informisani o potrošnji električne energije, stariji od 15 godina
- Obuhvaćeni gradovi:
 - Podgorica (90), Niksic (60),
 - Bijelo Polje (60), Berane i Pljevlja (po 60),
 - Ulcinj i Budva (po 40), Bar i Herceg Novi (po 35).

POTROŠNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE

- Od svih energenata koje domaćinstvo koristi, **najveći izdaci su za električnu energiju (86,9%)**;
- 80,9% ispitanika redovno prati kretanje računa za struju

Razlozi velike potrošnje:



ENERGETSKA EFIKASNOST (1)

- 23,6% zna i 13,1% ispitanika pretpostavlja da zna, ali nijesu sigurni šta se podrazumijeva pod energetsom efikasnosti
- **Skoro dvije trećine ispitanika (63.3%) navodi da ne zna šta je energetska efikasnost**
- Na pitanje kako bi definisali energetske efikasnosti ispitanici su navodili da je u pitanju:
 - racionalna potrošnja
 - ušteda
 - način vođenja računa o potrošnji
 - novi vidovi energije (npr. solarna energija)

ENERGETSKA EFIKASNOST (2)

- **Informisanost:**

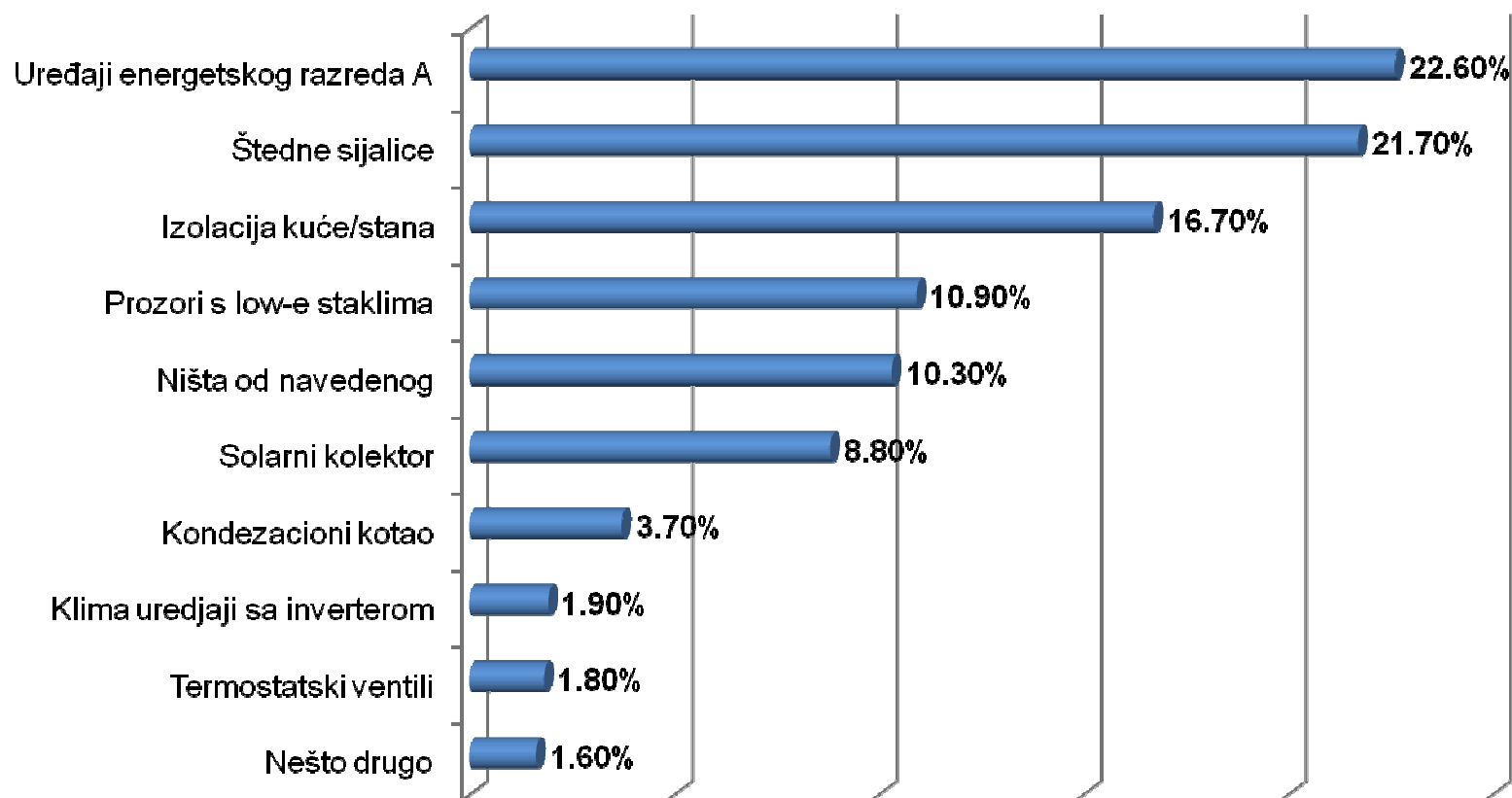
- Dvije petine ispanika je primijetilo u medijima informacije vezane za uštedu energije povećanjem energetske efikasnosti;
- Ispitanici iz južnog regionu su najslabije informisani o ovoj temi.

MJERE UŠTEDE ENERGIJE (1)

- Upitani da navedu da li su sproveli neku od mjera uštede energije u posljednjih godinu dana, ispitanici su naveli:
 - Štedne sijalice
 - Izolaciju kuće/stana
 - Prozore s low-e staklima
 - Uredjaje energetskog razreda A
 - Klima uredjaje s inverterom

MJERE UŠTEDE ENERGIJE (2)

- Ispitanici bi bili spremni da sprovedu neku od sledećih mjera u svom domaćinstvu :



MJERE UŠTEDE ENERGIJE (3)

- Svaki četvrti ispitanik nije čuo za:
 - Termostatski ventil,
 - Kondenzacioni kotao,
 - Klima uređaj sa inverterom
- Kao najvažnije razloge zbog kojih ne namjeravaju sprovesti neku od navedenih mjera izdvajaju se:
 - Nedostatak finansija (72.4%)
 - Nedostatak informacija (14.5%)
- Ispitanici iz centralnog i sjevernog regiona kao razloge ne sprovođenja mjera ističu nedostatak finansija, dok je za one sa jugu najčešći razlog nedostatak informacija.