

ENERGETSKO SAVJETOVANJE JE PUT DO SMANJENJA POTROŠNJE ENERGIJE!

Istraživanje u 1.000 domaćinstava u Zenici i Zavidovićima je pokazalo da:

- 88% domaćinstava živi u objektima starijim od 15 godina,
- 75% objekata nije potpuno izolirano,
- 18% domaćinstava ima oboljele od bronhitisa, astme, alergije i slično.

Objekti su energetske neefikasni, pa je visoka potrošnja energenta!

Domaćinstva prosječno troše: 10 m³ drva, 8,3 t uglja ili 3,5 t peleta, iako 42% domaćinstava zbog ušteda zagrijavaju samo dio prostora.

Električni uređaji su stari i troše puno energije!

Domaćinstva imaju 1.064 računara, 1.552 TV-a, 1.178 šporeta, frižidera i zamrzivača, 1.112 mašina za pranje i sušenje veša i 1.234 bojlera. Problem je što se radi o starim uređajima koji su “žderači energije”.

Energetsko savjetovanje se isplatilo, jer nakon jednog savjetovanja:

- 90% domaćinstava obraća pažnju na uštedu energije,
- 66% domaćinstava je smanjilo račune za el. energiju,
- 70% domaćinstava želi stare el. uređaje zamijeniti efikasnijim,
- 79% domaćinstava je stečeno znanje prenosilo na druge,
- 123 domaćinstva su se odlučila na kupovinu novih električnih uređaja,
- 4 domaćinstva su uradila toplotnu izolaciju svojih objekata,
- 152 domaćinstva su kupili dodatni broj LED sijalica.

Od 1.000 domaćinstava 660 je smanjilo svoje račune i to za 20%



74% DOMAĆINSTVA U ZENICI I ZAVIDOVIĆIMA JE ENERGETSKI SIROMAŠNO!

Prosječni mjesečni troškovi za električnu i toplotnu energiju po jednom domaćinstvu iznose 115,07 KM. Svako domaćinstvo koje troši više od 10% ukupnih prihoda na podmirivanje troškova za energiju ubraja se u energetske siromašne domaćinstva. Od 1.000 domaćinstava 74%, koja imaju mjesečna primanja manja od 1.150 KM, se mogu računati kao energetske siromašne.

Nadležne institucije trebaju prepoznati problem i staviti ga u fokus svojih aktivnosti.

Mjere za smanjenje energetskog siromaštava u BiH

- Povećati udio državnog proračuna za rješavanje ovih problema.
- Razviti model za identifikovanje energetski siromašnih domaćinstava.
- Uvesti redovni obilazak i energetske savjetovanje ugroženih domaćinstava.
- Uvesti sufinansiranje: energetske sanacije objekata siromašnih domaćinstava (ugradnja termoizolacionih fasada, zamjena stolarije, zamjena neefikasnog sistema grijanja sl.), nabavku energetski efikasnih kućanskih aparata i efikasne rasvjete.
- Energetska sanacija svih socijalnih stanova u državnom vlasništvu.
- Kampanje "energetske pismenosti" za ugrožene grupe građana.

