

Lastniki se menjajo, spremljanje rabe energije ostaja



[Borut Hočevar](#)

[07.05.2014](#) 00:01 / Finance [87/2014](#)

Škofjeloški Enekom opravlja energetske preglede, izdeluje energetske nadzorno-informacijske sisteme in uvaja sisteme za upravljanje energije.

Enekom je bil ustanovljen pred 15 leti, ves čas se ukvarja z energetske učinkovitostjo. Prejel je vrsto priznanj, med drugim tudi priznanje za energetske učinkovit projekt leta za vzpostavitev ciljnega spremljanja rabe energije v Livarju iz Ivančne Gorice in zlato priznanje območne gospodarske zbornice za ciljno spremljanje rabe energije v Acroniju.



Bogomil Kandus



V Enekomu načrtujejo, da bodo letos v tujini ustvarili približno pet odstotkov prodaje, napoveduje direktor Bogomil Kandus.

Z Acronijem na Masters

Enekomov sistem spremljanja rabe energije v Livarju je bil prvi v Sloveniji. Sistem še vedno deluje in ustvarja prihranke. »Lastniki Livarja so se zamenjali, sistem pa je ostal,« pojasnjuje direktor Enekoma Bogomil Kandus.

Z Acronijem je povezan tudi drugi Enekomov uspeh, nastop na konferenci European Energy Masters 2011. Skupaj z Acronijem so predstavili Acronijev informacijski sistem ravnanja z energijo. Bili so med 16 predavatelji na konferenci, Acroni pa je za energetske učinkovitost prejel vrsto mednarodnih priznanj, pravi Kandus.

Njihove stranke pomenijo desetino slovenske porabe

Enekom sodeluje s podjetji, ki pomenijo približno desetino porabe energije v slovenskem gospodarstvu. Med njimi so Krka, Luka Koper in drugi. Lani so vzpostavili sistem ciljnega spremljanja rabe energije v Pivovarni Union, ki je po Kandusovih besedah med najboljšimi v Sloveniji in tudi v širšem prostoru.



Enekom je vzpostavil energetski nadzorno-informacijski sistem tudi v škofjeloškem Sibogrupi.

Optimizirali vrsto opravil

Energetski nadzorno-informacijski sistem so med drugim vzpostavili tudi v škofjeloškem Sibogrupi. Najprej so opravili energetski pregled, potem pa so vzpostavili energetski nadzorni sistem in ga nadgradili v učinkovit informacijski sistem. Raba energije vrednotijo po sistemu kazalnikov, ki temelji na več kot 110 merilnikih rabe energije. Skupaj s strokovno skupino podjetja Sibogrupa so izdelali vsebinsko analizo kazalnikov, ki je omogočila optimizacijo vrste opravil. Med drugim so optimizirali delovanje hladilnega sistema, klimatskih sistemov, proizvodnjo in porabo stisnjene zraka in tudi rabo energije v tehnoloških procesih. Sibogrupa je vložil v izgradnjo sistema skoraj 120 tisoč evrov, vložek pa se bo prek prihrankov energije povrnil v dveh letih.

Enekom deluje tudi na področju večjih skupin manjših porabnikov energije s področja stavb. Sodelujejo z Goriško lokalno energetsko agencijo GOLEA pri uvajanju sistema ravnanja z energijo SUE v primorskih občinah. Prav tako Enekom opravlja funkcijo energetskega menedžerja v več kot 30 domovih, ki so vključeni v Skupnost socialnih zavodov Slovenije.

Pregled v Bosni, na delu na Češkem

Enekom načrtuje, da bo letos v tujini ustvaril približno pet odstotkov prodaje. V termoelektrarni Kakanj v Bosni opravljajo energetski pregled. Njihov energetski informacijski sistem pa je vzpostavljen v verigi čeških socialnih domov. Vzpostavil ga je Enekomov češki partner.

Foto: Als Produkcija