

Press release radionice:

“MEĐUNARODNA RADIONICA O PONAŠANJU KORISNIKA ENERGIJE, PRAKSI POTROŠNJE I POPRATNIM UČINCIMA”

U utorak, 10. Travnja 2018, Sveučilište u Mariboru, Fakultet energetske tehnologije, organizirao je **MEĐUNARODNU RADIONICU O PONAŠANJU KORISNIKA ENERGIJE, PRAKSI POTROŠNJE I POPRATNIM UČINCIMA** u Hotelu City Maribor, Slovenija.

Trenutna ekonomska situacija zahtijeva od javnih institucija da ograniče investicije u energetske performanse zgrada. Središnja Europa suočena je s nedostatkom holističkog pristupa i ograničenim resursima za energetske učinkovite rješenja. Projekt **»TOGETHER - TOwards a Goal of Efficiency THrough Energy Reduction Project«** mijenja uvid menadžmenta iz fragmentiranog u cjelinu i uspostavlja vezu između fizičkog prostora, suvremenih tehnologija i ponašanja korisnika. Međunarodna radionica okupila je stručnjake i zagovaratelje dobre prakse koji su predstavili metode i pristupe za uspješno mijenjanje ponašanja potrošača i razumijevanje njihovih potreba za učinkovitim korištenjem energije. Također su razgovarali o aktivnostima podrške za učinkovitu uporabu energije u javnim zgradama, alatima za učinkovito upravljanje potražnjom i pristupima usmjerenim na tehnološke naprave.

“Iskustvo je pokazalo da, čak i kad je potencijal za uštedu energije očit i značajan, ušteda energije neće se ostvariti sama od sebe”, istaknuo je **g. Antonio Zonta**, direktor **Odjela za graditeljstvo i javne ponude u provinciji Treviso i glavni koordinator projekta Together** (Italija). “Nije dovoljno jednostavno kombinirati najbolje tehnologije, ponašanje uključenih pojedinaca i ključnih dionika također je važno. Nisu zgrade te koje štede energiju, već ljudi.” Dr. Janez Petek, direktor Agencije za lokalnu energiju Spodnje Podravje (Slovenija) predstavio je projekt "Premakni porabo", koji je dio šire, trogodišnje slovensko-japanske inteligentne mreže i projekta pametnih zajednica.

G. Francesco Molinari s Fakulteta Politecnico Milano (Italija) objasnio je u svom predavanju da "ljudi razvijaju energetske kulture temeljem interakcija između normi, materijalne kulture i prakse. Sve tri komponente trebaju se shvatiti kao sposobnost da se pristupi ponašanju pojedinca u području učinkovitog korištenja energije. "

Drugi dio je otvorio **g. Fabio Dandri iz Energetske agencije Friuli Venezia Giulia** (Italija) koji je predstavio DSM - Demand Side Management i inicijative za kontrolu ponašanja korisnika za poboljšanje energetske učinkovitosti.

Mr.sc. Jure Vetršek, iz **Instituta za inovacije i razvoj Sveučilišta u Ljubljani** (Slovenija), naglasio je da je "korisnik u središtu ekosustava zgrade i da je potreban interdisciplinarni pristup za rješavanje izazova energetske učinkovitosti".

Dr. Vlasta Krmelj iz Energetske agencije Podravje, Institut za održivu uporabu energije (Slovenija) predstavila je iskustva s korisnicima i utjecaj korisnika na potrošnju energije te naglasila da je "sustav praćenja i provjere performansi ključan za učinkovitu provedbu energetske učinkovitih mjera i postizanje postavljenih ciljeva. "

Izv. prof. dr. Tamas Csoknyai sa Sveučilišta za tehnologiju i ekonomiju u Budimpešti (Mađarska) predstavio je međunarodni projekt "Greenplay" u sklopu kojeg je razvijena igra Apolis Planeta kojom se želi promijeniti ponašanje korisnika u stambenim zgradama.

U zaključku drugog dijela **prof. dr. Damijan Mumel** s **Ekonomskog fakulteta Sveučilišta u Mariboru (Slovenija)** održao je predavanje o stavovima i predstavio više-atributni model mjerenja stavova.

Treći dio međunarodne radionice otvorio je **izv. prof. dr. Peter Vrtič** sa **Energetskog fakulteta Sveučilišta u Mariboru** (Slovenija) predstavljanjem poboljšane energetske učinkovitosti praćenjem potrošnje energije.

G. Jure Jazbinšek iz **Nuklearne elektrane Krško, Odjela za nuklearnu tehnologiju** (Slovenija), predstavio je kartu potrošnje energije i testirao simulator nuklearne elektrane sa svim sudionicima.

Radionica je završila panelom koji je uključivao projektne partnere i ključne dionike na nacionalnoj i međunarodnoj razini koji su dijelili svoja iskustva u provedbi projektnih aktivnosti i razvili viziju za razvoj projektnih aktivnosti i samog projekta.