

Održana dvodnevna panel konferencija u okviru projekta „Promocija energetske efikasnosti i upotrebe obnovljivih izvora energije u regionu Bačka“ u Novom Sadu

U Kulturnoj stanici „Svilara“ u Novom Sadu, 18. i 19. septembra 2025. godine održana je dvodnevna panel konferencija u organizaciji Regionalne razvojne agencije Bačka (RRA Bačka), u okviru projekta „Promocija energetske efikasnosti i upotrebe obnovljivih izvora energije u regionu Bačka“.



Cilj događaja bio je da okupi stručnjake, lokalne aktere i predstavnike obrazovnih institucija kako bi se razmenila znanja i iskustva o praktičnim koracima ka održivoj energetskej budućnosti, kroz primenu solarne energije, održive gradnje i energetske efikasnosti.



Glavni fokus prvog dana panel konferencije, pod nazivom „Solarni impulsi promene: Industrija, zajednica i znanje u službi održive energije“, bio je na konkretnim primerima primene solarne energije u industrijskom sektoru, obrazovnim ustanovama i lokalnim zajednicama.



Panelisti Filip Kulić (FTN Novi Sad), Mihal Krzaček (STŠ „Mihajlo Pupin“ Kula) i Ana Feketeova (energetski menadžer opštine Bačka Palanka) govorili su o razvoju solarnih elektrana za napajanje industrijskih postrojenja, uspostavljenoj solarnoj elektrani u srednjoj tehničkoj školi u Kuli, te o ulozi centara za energetska savetovanje u podršci građanima i privredi.

Drugog dana panel konferencije, pažnja je bila usmerena na izazove i prilike u oblasti održive gradnje. Panel pod nazivom „Održiva gradnja i energetska efikasnost“ okupio je eksperte iz oblasti arhitekture, građevinarstva i digitalnih tehnologija.

Učesnici panela bili su Dragana Korica (Savet zelene gradnje Srbije), dr Aleksandar Tepavčević (Studio Ener-Tekt), Zoran Šobić (Integrated Construction Hub) i Milan Jovin (FTN Novi Sad). Tokom diskusije govorilo se o principima održive arhitekture, integrisanom projektovanju, energetskej efikasnosti i upotrebi digitalnih alata u zelenoj gradnji.

Konferencija je okupila brojne učesnike, uključujući i predstavnike radne grupe za obnovljive izvore energije iz Zlatiborskog regiona, te je ovo bila odlična prilika za razmenu iskustava, umrežavanje i pokretanje zajedničkih inicijativa na polju energetske efikasnosti i korišćenja obnovljivih izvora energije.



U okviru održane panel konferencije predstavljeni su učenički radovi Srednje tehničke škole Mihajlo Pupina kao i izložba „Mesta dobre energije“ realizovane u saradnji sa organizacijom Mikser.