25. MOTOVUNSKA LJETNA ŠKOLA UNAPREĐENJA ZDRAVLJA



**ZDRAVO URBANO PLANIRANJE**

**Poreč, 27. lipnja 2018.**

**25. Motovunska ljetna škola unapređenja zdravlja**

**Stručni seminari usavršavanje:**

**Zdravo urbano planiranje Poreč, 27. 06. 2018.**

**Arhitektonske politike Republike Hrvatske 2013.-2020.: Nacionalne smjernice za vrsnoću i kulturu građenja –**

**Grad Poreč – Parenzo, Europski grad ''zelene'' sadašnjosti i budućnosti**

**Javni zahvati u prostoru i vrsnoća izgrađenog prostora;**

**Sanacija Kapilarne vlage sustavom PROsystem**

**PROGRAM**

**09:30 - 09:45 Pozdravne riječi**

Nataša Basanić Čuš (Zdravi grad Poreč) , Mandica Sanković (Zdravi grad Vinkovci)

**9:45 – 10:05** **Grad Poreč – Parenzo, Europski grad ''zelene'' sadašnjosti i budućnosti**

Gordana Lalić, mag.ing.str. , Parentium d.o.o.

Imperativi 21. stoljeća su energetska učinkovitost i održivi razvoj okruženja. Iste Poreč slijedi kao grad „zelene“ sadašnjosti i budućnosti. Oslanjajući se na povijesnu kulturu planiranja i čuvanja zelenih površina naš grad svoj razvoj nastavlja kreirajući strateške dokumente za sadašnji i budući održivi razvoj. U ovom segmentu bit će predstavljen porečki put održivog razvoja za 21. stoljeće te strateški dokumenti Poreča - **grada ''zelene'' sadašnjosti i budućnosti.**

**10:05 - 10:45 Javni zahvati u prostoru i vrsnoća izgrađenog prostora**

Rajka Bunjevac, Hrvatska Komora arhitekata

Principi kvalitete moraju obuhvatiti sve aktivnosti koje imaju izravan i/ili neizravan utjecaj na kvalitetu izgrađenog prostora. Također, kako je gradnja dugotrajan proces, neophodno je osigurati da se njena izvedba i planiranje odvija na profesionalan i transparentan način. Predavanjem će se, između ostaloga, ukazati na metode osiguranja visoke kvalitete javnih zahvata u prostoru, i kako javni naručitelji, uz osiguranje optimalnih troškova investicija, mogu dobiti najvišu kvalitetu usluge i radova, a u konačnici i najveću kvalitetu izgrađenog okoliša u kojem svi zajedno živimo i djelujemo.

**10.45 - 11.00 pauza**

**11.00 – 13.00 Rješavanje kapilarne vlage sustavom PROsystem**

Ivana Čalić Kovačević, KAZ d.o.o., Zagreb

Prisutnost vode u zidovima može imati neželjene posljedice kao što je raslojavanje materijala te pojava pljesni i gljivica. Svrha ove prezentacije je upoznavanje s problemom kapilarne vlage, kako i zbog čega ona nastaje, koje su posljedice njenog djelovanja na objekte i na zdravlje ljudi koji borave u prostorima zahvaćenim kapilarnom vlagom. Rješavanje kapilarne vlage PROsystem sustavom, čije se djelovanje temelji na principu elektoosmoze, jedan je od najučinkovitijih i najpristupačnijih načina njenog rješavanja, jer ne zahtijeva građevinske radove na postojećim zidanim konstrukcijama. Ispitana tehnologija PROsystem sustava rada i vidljivost rezultata u vrlo kratkom roku. Sustav je djelotvoran kod svih vrsta unutarnjih i vanjskih konstrukcija.

**13.00-14.00 Rasprava PROsystem sustav**

**14.00-15.00 Radionica PROsystem sustav**