

Strokovno srečanje z ogledom primera prakse

Integracija dnevne svetlobe v projekte šol in vrtcev

Ugotovitve monitoringa osvetlitve vrtca Podgorje – primerjalna analiza

Četrtek, **15. februar 2018**, od 13.00 do 15.00 ure

Osnovna šola Podgorje, Slovenj Gradec



Vrtec Podgorje – Škrat Bučko.

Na strokovnem srečanju bo predstavljena **analiza primerjave osvetlitve** dveh enakih prostorov iste namembnosti v vrtcu Podgorje v občini Slovenj Gradec, vendar z različno količino naravne svetlobe. Dodatne okenske odprtine na strehi v enem prostoru so bile načrtovane s pomočjo analize dnevne svetlobe in z namenom, da se ugotovi, kakšen učinek ima dnevna svetloba na uporabo umetne razsvetljave in rabo energije ter na zaznavo uporabnikov (otrok in vzgojiteljic). Predstavljene bodo ugotovitve monitoringa za obdobje enega koledarskega leta, prednosti monitoringa in prihajajoče zakonodajne novosti o dnevni svetlobi v stavbah.

Strokovno srečanje je namenjeno:

- županom in predstavnikom občin, odgovornim za investicije v prenovu ali novogradnjo občinskih objektov,
- projektantom in arhitektom, ki z občino sodelujejo pri pripravi projektov,
- izdelovalcem projektov energetske sanacije objektov,
- lokalnim energetskim agencijam
- specializiranim medijem.

Program:*
Uvodni pozdrav župana Občine Slovenj Gradec Andreja Časa
Uvodni nagovor predstavnika Zelene Slovenije
Predstavitve projekta naravne osvetlitve vrtca Podgorje in razlogov za izvedbo <i>Neža Močnik, VELUX Slovenija d.o.o.</i>
Kaj so pokazali rezultati monitoringa? <i>mag. Primož Praper, Eutrip d.o.o.</i>
Rezultati meritev, uporabnost analiz pri načrtovanju projektov in prihajajoče novosti v zakonodaji <i>doc. dr. Matej Bernard Kobav, Fakulteta za elektrotehniko, Univerza v Ljubljani</i>
Izkušnja uporabnika
Razprava: vprašanja in odgovori
Ogled prostorov na lokaciji s prikazom spremljanja meritev

*Organizator si pridržuje pravico do spremembe programa.

Kontakt za več informacij o strokovnem srečanju:

Tanja Pangerl, Zelena Slovenija

t: 03 42 66 716

e: info@zelenaslovenija.si

w: www.zelenaslovenija.si

Primerjalna analiza osvetlitve se izvaja v novogradjenem vrtcu Podgorje – Škrat Bučko. Gre za leseno gradnjo arhitekta Jureta Kotnika, katere investitor je Gozdno gospodarstvo Slovenj Gradec. Izvajalec gradnje je bilo podjetje Lesoteka hiše, d.o.o. Storitve svetovalnega inženiringa pri gradnji je izvedlo podjetje EUTRIP, d.o.o., ki izvaja tudi nadzor in monitoring osvetlitve. Predlog za osvetlitev je pobuda podjetja VELUX Slovenija, d.o.o., merilno orodje je priskrbela Fakulteta za elektrotehniko, Univerza v Ljubljani.

Strokovno srečanje je organizirano v sodelovanju z:



Mestna občina
Slovenj Gradec



Univerza v Ljubljani
Fakulteta za elektrotehniko