



MEĐUNARODNI ARHITEKTONSKI KONKURS

**2021** **MIKRO**  
**EKO KUĆA**  
**MANJE JE VIŠE**

ORGANIZATORI: UDRUŽENJE EKOKULT+, ARHITEKTONSKI FAKULTET UNIVERZITETA U BEOGRADU I MAGAZIN EKOKUĆA

## MEĐUNARODNI ARHITEKTONSKI KONKURS MIKRO EKO KUĆA 2021

Udruženje Ekokultplus i Arhitektonski fakulteti Univerziteta u Beogradu, Podgorici i Zagrebu, uz podršku kompanije ALUMIL, raspisuju međunarodni arhitektonski konkurs za idejno arhitektonsko rešenje na temu MIKRO EKO KUĆA.

Međunarodni arhitektonski konkurs MIKRO EKO KUĆA namenjen je mladim arhitektima, dizajnerima, pejzažnim arhitektima i primenjenim umetnicima starosti do 30 godina i studentima fakulteta iz navedenih oblasti. Koncept mikro kuće predstavlja jedinstvene arhaične objekte locirane u prirodi, koji su teorijski bazirani na ideji o minimalističkoj kući, čiji je fokus na njenim funkcionalnim, formalnim i oblikovnim aspektima, ali i na socijalnim pitanjima. Ona predstavlja mogući odgovor na pitanje o egzistencijalnom minimumu za život.

Konkurs će otvoriti pitanje eko samoodržive kuće, uz njeno prilagođavanje prirodnom kontekstu i upotrebi obnovljivih izvora energije i prirodnih ekološko-održivih materijala, ali isto tako treba da da odgovor o mogućem egzistencijalnom minimumu životnog prostora uz obezbeđenje svih aspekata održivog komfora. Ekološke mikro kuće mogu dati široke odgovore o mogućnostima kvalitetnog i održivog boravka u prirodi i njihove upotrebe.

Savremeni trenutak uslovljen pandemijom korona virusa povećao je interesovanje za boravak u prirodi i otvorio mogućnost da se na ovakav kreativan način utiče i unapredi pristup zelenim tehnologijama i pospeši ukupna industrija montažnih i prefabrikovanih kuća u regionu, kao jednog od modela održive gradnje u budućnosti.

Cilj projekta je i da se kroz redefinisavanje osnovnih čovekovih potreba za boravkom u prirodi prepozna, definiše i dizajnira fleksibilan i multifunkcionalan objekat kao esencijalni deo ljudskog okruženja, uz uvođenje novih tehnoloških, konstruktivnih, termotehničkih i energetske efikasne metoda, uz korišćenje obnovljivih izvora energije, tradicionalnih načina građenja i prirodnih materijala.

Konkurs ima za cilj da promovise mlade stvaraoce i da kroz društvene mreže i prateće medije afirmiše koncept ekološke arhitekture. Na taj način se stvaralaštvo mladih generacija obogaćuje ekološki održivim pristupom projektovanju, dizajniranju i izgradnji zgrada uz korišćenje obnovljivih izvora energije, čime se doprinosi zaštiti životne sredine i sprečavanju daljih klimatskih promena- kaže predsednik međunarodnog žirija arhitekta Vladimir Lovrić

### Rok za predaju radova

1. septembar 2021.

**Fond za nagrade iznosi 3.000 €**

Prva nagrada - 1.500 €

Druga nagrada - 700 €

Treća nagrada - 400 €

Specijalne novčane nagrade - 4x100 €

4 specijalna priznanja studentskim radovima

Više informacija o konkursu možete videti na linku:

[www.ekokucamagazin.com/konkurs](http://www.ekokucamagazin.com/konkurs)

**Objava rezultata konkursa biće 8. oktobra 2021.**

Dodela nagrada obaviće se na svečanom otvaranju Četvrtog međunarodnog Kongresa Održiva arhitektura - energetska efikasnost, u petak, 8. oktobra 2021. godine u 19h u centralnom holu Jugoslovenske kinoteke, Uzun Mirkova 1, Beograd.

Potencijalni medija partneri koji su zainteresovani da prate proglašenje pobednika, molimo da nam pišu na e-mail: [konkurs@congress-saee.com](mailto:konkurs@congress-saee.com)