

SLAMNATI  
KROVOVI



# Zašto su slamnati krovovi važni i zanimljivi

- Tradicionalna estetika
- Izolacija
- Prirodna ventilacija
- Kulturna baština

# Povijest slamnatih krovova u Hrvatskoj

Prvi pisani tragovi o korištenju slame za krovove datiraju još iz 17. stoljeća, a prvi praktični primjeri sežu unatrag mnogo stoljeća prije toga.

U to vrijeme slama se smatrala praktičnim i dostupnim materijalom za krovove na selima.

Tijekom vremena, tehnika izrade slamnatih krovova u Hrvatskom Zagorju razvijala se i usavršavala. Lokalni majstori su prenosili svoje znanje s koljena na koljeno, čime su sačuvali tradicionalnu tehniku.

# Tehnika izrade slamnatih krovova

Izrada slamnatih krovova zahtijeva vještinu i pažljivu ruku. Proces obuhvaća nekoliko ključnih koraka.

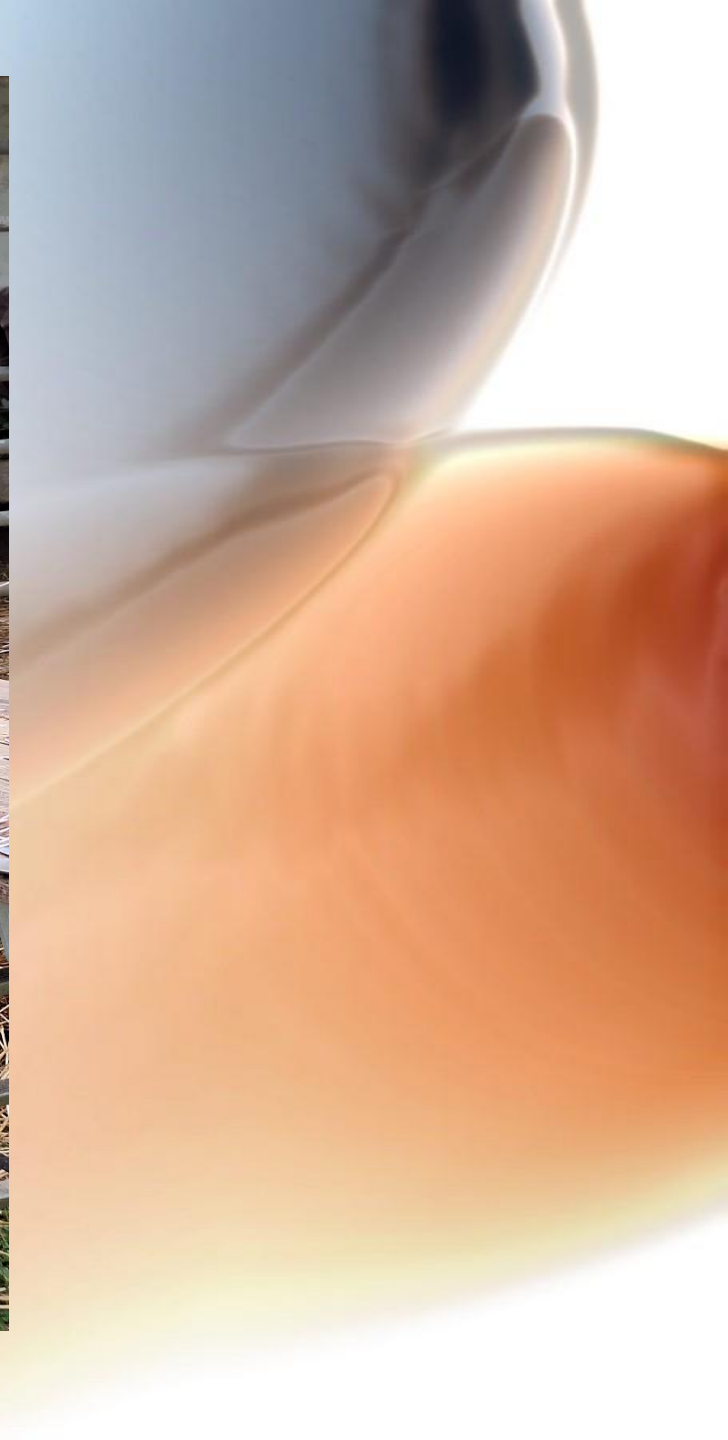
- Pripremu krovne konstrukcije – prvo se postavljaju grede i letve. Ova drvena struktura služi kao osnova za pričvršćivanje slame.
- Odabir kvalitetne slame – ključan je za trajnost krova. Slama mora biti suha, čista od nečistoća i s dovoljno dugim vlaknima kako bi se lako plela.
- Pletenje slame – slama se plete u male snopove koji se postavljaju na krovnu konstrukciju.

- Pokrivanje krova – nakon pletenja snopova slame, počinje se postavljati sloj slame po cijeloj površini krova. Slojevi se postavljaju u redovima, s pažljivo postavljenim preklapanjem kako bi se spriječilo prodiranje vode.
- Redovito održavanje – je ključno za dugotrajnost slamnatog krova. To uključuje praćenje potencijalnih oštećenja i zamjenu oštećenih dijelova.

























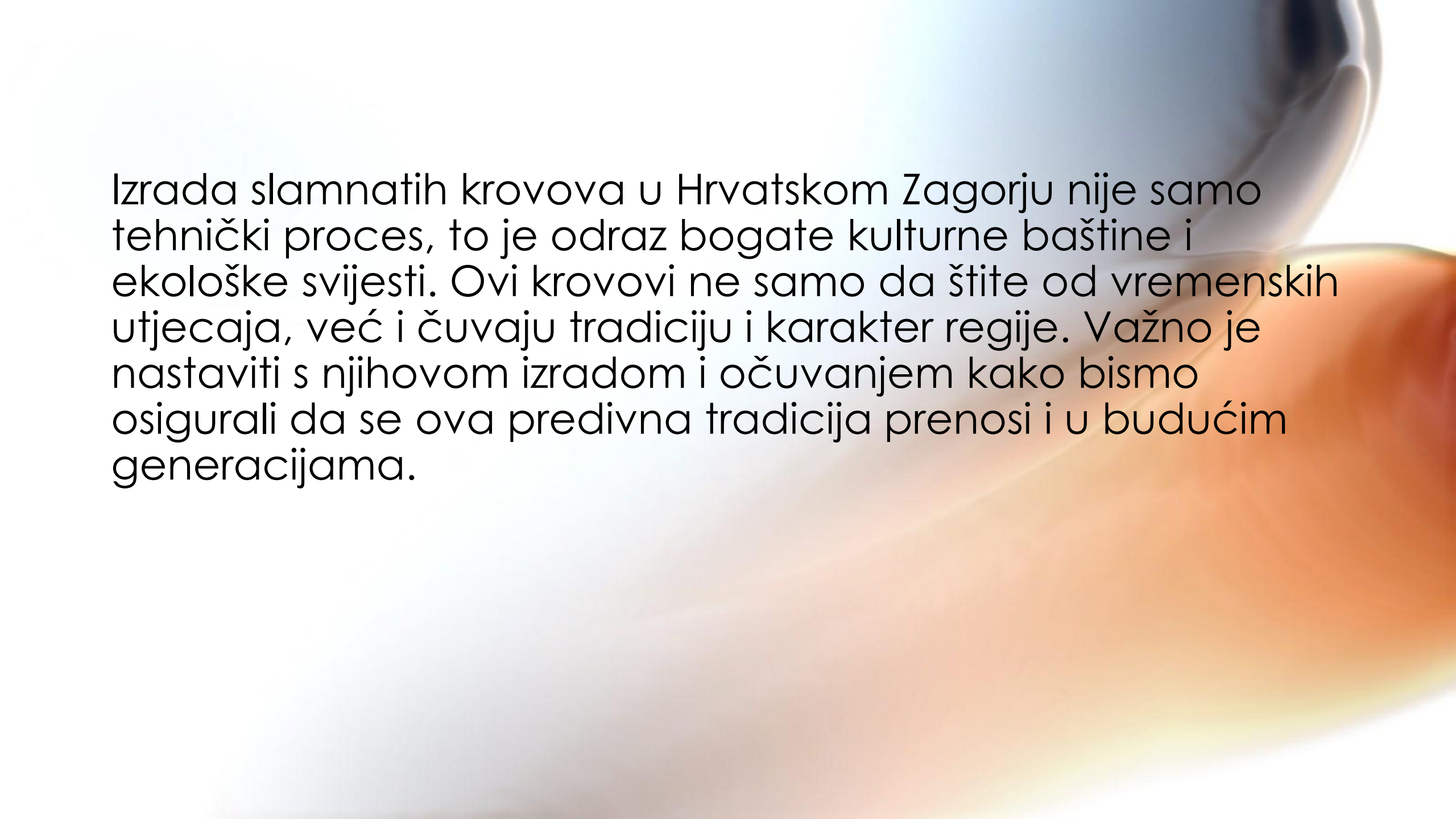


# Prednosti slamnatih krovova

- Slama je lokalno dostupan materijal koji se može obnoviti svake godine. Korištenjem slame za krovove smanjuje se potreba za umjetnim materijalima, čime se smanjuje i ekološki otisak.
- Slama ima izvanredna izolacijska svojstva i pomaže održavati stabilnu temperaturu unutar kuće tijekom cijele godine, smanjujući troškove hlađenja i grijanja.
- Slamnati krovovi čuvaju tradicionalni izgled kuća u Zagorju i oživljavaju lokalnu i kulturnu baštinu, čineći svaku kuću prepoznatljivom.

# Izazovi i održavanje

- Iako slamnati krovovi imaju mnoge prednosti suočavaju se i s izazovima. Izloženost vremenskim uvjetima, uključujući kišu, snijeg i vjetar, može uzrokovati trošenje i oštećenje slame. Redovito održavanje, poput zamjene oštećenih dijelova i popravka, ključno je za produljenje vijeka trajanja krova.



Izrada slamnatih krovova u Hrvatskom Zagorju nije samo tehnički proces, to je odraz bogate kulturne baštine i ekološke svijesti. Ovi krovovi ne samo da štite od vremenskih utjecaja, već i čuvaju tradiciju i karakter regije. Važno je nastaviti s njihovom izradom i očuvanjem kako bismo osigurali da se ova predivna tradicija prenosi i u budućim generacijama.

Vu plavem trnaci mi hiža stoji, od zelenih vejah je videti ni.  
Bogica je z dreva, ne vufa se reva pokazat pred lud'mi, kak  
da se boji. Vre slaba je stara prek stotinu let, od njezine  
brajde posušil se cvet. Od blata je zbita i škopom pokrita ne  
moreš prav znati, jel' hiža il' klet. Nju muški su žuli prinesili na  
svet za onda, dok Zagoraec bil je još kmet....

# HVALA NA PAŽNJI!

