



URSA pridonosi
boljem planetu

Izolacija za bolje sutra

URSA



Stanovništvo Zemlje
ugroženo je koronavirusom
i sve zemlje diljem svijeta miruju
i ulažu ogromne napore kako bi
prebrodile ovu tešku situaciju opasnosti
i neizvjesnosti za zdravlje. Čovječanstvo i
život kakav poznajemo se mijenjaju.
Ovo je savršeno vrijeme za preispitivanje
naših odluka i usmjeravanje
mišljenja na bolju i sigurniju
budućnost.

Imamo jedan planet na kojem živimo - i tijekom posljednjih desetljeća suočeni smo s posljedicama radnji, koje nismo poduzeli na vrijeme ili ih nikada nismo poduzeli. Šumski požari, suše, poplave, topljenje leda, nestajuće vrste, sve su rezultati aktivnosti čovječanstva koje dovode do klimatskih promjena. Mnoge zemlje uvode čišću i zeleniju industriju, ograničavajući emisije CO₂ u prometu i proizvodnji, stavlјajući time naglasak na okoliš.

Je li je to dovoljno?

Mi, ljudska bića,
najvažniji smo dio
ovog koraka jer bi
se sve naše navike
morale promijeniti u
ekološki prihvatljive.
Analizirajmo stanje
i postavimo si neka
pitanja:

Energetska učinkovitost zgrada - stanje:

32%

cjelokupne potrošnje
energije u EU koristi se
za **transport**



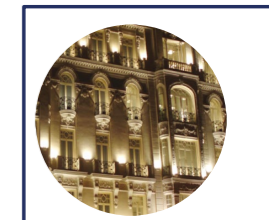
28%

cjelokupne potrošnje
energije u EU koristi se
za **industriju**



40%

cjelokupne potrošnje
energije u EU koristi se
za **zgrade**



potrošnje energije u zgradama
koristi se za grijanje i hlađenje



DOM:

Je li moj dom energetski
učinkovit? 40 % energije u
EU troše zgrade, veliki dio za
grijanje i hlađenje. Je li dovoljno
pridonosim? Mogu li uštedjeti
energiju i emisije CO₂?



TRANSPORT:

Obavljam li svakodnevne vožnje
na energetski učinkovit način?
Hodam li ili vozim bicikl ili više
vremena provodim u autu? Mogu
li nešto promijeniti? Mogu li
poboljšati svoju rutinu?



STIL ŽIVOTA:

Kupujem li lokalne proizvode ili
računam na proizvode koji su
rezultat dugih lanaca opskrbe?
Koliko recikliram i koliko stvari
ponovo koristim? Koliko sam
inicijativa za zaštitu okoliša podržao?



Tvrta
URSA vodeći je
europski proizvođač izolacijskih
materijala za građevinarstvo i
industriju. Staklena vuna i materijal XPS
osnovni su preduvjet održivih i energetski
učinkovitih zgrada, koje troše manje energije
i smanjuju emisije CO₂. Naši alati programske
opreme podržavaju arhitekte i akustičare za
planiranje boljih i učinkovitijih zgrada, osiguravajući
udobnost zvuka i kvalitetu zraka u zatvorenom.

S toplinskom vodljivosti do 0,032 W/mK
za standardne izolacijske proizvode
primili smo ZLATNI standard
za energetsku učinkovitost.



U tvornicama staklene vune URSA
koriste se lokalno dostupne sirovine
za proizvodnju dobro komprimiranih
izolacijskih materijala. Naši voditelji
nabave i logistike istražuju sve
mogućnosti kako bi se osiguralo
smanjenje prijevoza od nabave
sirovina do isporuke kupcima. Sve
zaposlenike tvrtke URSA Slovenija
potičemo da na posao hodaju ili se
voze. U 2018. godini uštedjeli smo
139 000 t emisija CO₂ i to samo u
našoj tvornici u Sloveniji, a u 2019.
godini pomoću događaja URSA
TOUR donirali smo 1 EUR za svaki
kilometar koji je naš tim prevezao
biciklima od Novog mesta do
Beograda.

U proizvodnji staklene vune kao
glavnu sirovinu koristimo reciklirano
staklo, koje je lokalno dostupno.
Izolacija od staklene vune može se
u potpunosti reciklirati, a nakon
što godinama štedi energiju u
zgradama, može se ponovno
koristiti i u proizvodnji. Analiza
životnog ciklusa mineralne vune
pokazuje da materijal uštedi 300
puta više energije nego što se je
potroši za proizvodnju i transport
tijekom njegova životnog vijeka.
Tvrta URSA stara se i o prirodi,
stoga smo u Novom mestu posadili
već mnogo drveća.



Naša kampanja URSA GOES
GREEN pokrenuta je kako bi svi
mogli povećati svoje znanje o
utjecajima na okoliš, čime pravimo
odvažne korake ka boljem sutra
za naš planet i buduće generacije.
Stoga pogledajte proizvode
zelene boje jer zeleno pakiranje
znači najbolje proizvode u našem
portfelju. Slijedite naš slogan
URSA GOES GREEN i pridonesite
svoj kamenčić u naš CO₂ mozaik.