



Sporočilo za javnost  
četrtek, 23. april 2026

## Ledinek Engineering s prvim projektom v himalajski regiji:

### Sodelujejo pri razvoju mesta v Butanu

Podjetje Ledinek Engineering, vodilni proizvajalec visokozmogljivih skobeljnih strojev in celovitih proizvodnih linij za inženirski konstrukcijski les, uspešno uresničuje projekt izdelave, montaže in zagona linije za proizvodnjo lepljenih nosilcev v Kraljevini Butan. V okviru 6-milijonskega projekta se je že začela odprema opreme, kar predstavlja pomemben mejnik za podjetje. Gre namreč za prvo Ledinekovo linijo v tem delu Azije in hkrati prvo tovrstno postavitev v himalajski regiji.

S tem projektom se Ledinek vključuje v ambiciozen razvoj novega mesta Gelephu Mindfulness City (GMC), ki nastaja pod pokroviteljstvom butanskega kralja. Gre za enega ključnih razvojnih projektov države, usmerjenega v trajnostni gospodarski razvoj, ki združuje tradicionalne vrednote z inovacijami.

Projekt se je začel razvijati skozi mednarodno sodelovanje, pri čemer je pomembno vlogo odigral tudi stik z lokalnimi predstavniki in Royal Project Office. Pogovori so potekali neposredno s predstavniki dvora, kar potrjuje strateški pomen investicije za državo. *»V okviru projekta bomo dobavili celovito linijo za proizvodnjo lepljenih nosilcev, ki vključuje razkladanje, merjenje vlage in e-modul, ročno markirno postajo, X-Cutt, Eurozink Compact 800, Europlan 300 4V-S120, stiskalnico za lepljene nosilce ter Hyperpress dolžine 25 metrov. Del dobave je tudi skobeljni stroj Superles 2300 4V za obdelavo ravnih in ukrivljenih nosilcev. Tehnologija bo omogočila učinkovito predelavo lokalnih vrst iglavcev in optimalno izrabo naravnih virov, s katerimi razpolaga Butan.«* je o projektu povedal **Anton Roškar**, območni vodja prodaje na azijskih trgih v podjetju Ledinek Engineering.

Gelephu Mindfulness City je zasnovan kot novo gospodarsko središče južne Azije, ki temelji na trajnosti, spoštovanju narave in družbeni blaginji. Med ključnimi področji razvoja so zdravje in dobro počutje, izobraževanje, gozdarstvo, zelene tehnologije in turizem. Les kot naravni vir ima pri tem posebno vlogo, zato je uvedba napredne lesnopredelovalne tehnologije strateškega pomena za nadaljnji razvoj države.

*»Projekt v Butanu tako ne predstavlja le »izvoza« tehnologije, temveč tudi prenos znanja in dolgoročno partnerstvo, ki temelji na zaupanju, sodelovanju in skupni viziji trajnostne prihodnosti,«* sklene Anton Roškar.



**Svetovno priznано podjetje Ledinek Engineering letos beleži več kot tridesetletno tradicijo delovanja. So najbolj celovit in kompleten proizvajalec proizvodnih linij na svetu, ki nenehno raste, se razvija in stalno vlaga v zaposlene. Razvijajo in izdelujejo stroje ter avtomatske linije za proizvodnjo lesnih polizdelkov. Soustvarjajo svetovne trende na področju lesnoobdelovalne industrije. Vsi stroji so plod njihovega lastnega razvoja in inovacij. Slovensko znanje prenašajo v več kot 50 držav po vsem svetu. V sklopu blagovne znamke Ledinek zaposlujejo preko 400 ljudi. Za inovativnost, uspešnost, razvoj in delo so prejeli že številne nagrade tako v Sloveniji kot tudi tujini.**