



Sporočilo za javnost
Sreda, 9. april 2025

Podjetje Ledinek Engineering sodeluje z najnaprednejšim podjetjem za lesne konstrukcije na svetu

Podjetje Ledinek, vodilno na področju gradnje avtomatiziranih linij za izdelavo konstrukcijskega lesa, uspešno deluje tudi na švicarskem trgu. Eden najpomembnejših in najcelovitejših švicarskih proizvajalcev v ponudbi izdelkov lesnih konstrukcijskih izdelkov, Blumer Lehmann, jim je zaupal dobavo kombinirane linije za proizvodnjo CLT in BSH oziroma križno lepljenih plošč in lepljenih nosilcev. Po skrbnem pregledu in pogajanjih so pri Blumer Lehmann izbrali podjetje Ledinek kot glavnega dobavitelja za novo investicijo, saj so svojimi izkušnjami iz postavljenih 22 obratov za CLT proizvodnjo v zadnjih 10 letih in številnih obratov za proizvodnjo lepljencev prepričali investitorja.

»Blumer Lehmann vlaga v novo kombinirano proizvodnjo lepljenega lesa in širi ponudbo s polizdelki na področju križno lepljenih plošč ter lepljenih nosilcev. Nova proizvodna linija lepljencev naj bi začela obratovati septembra letos, prvo križno lepljeno ploščo pa naj bi izdelali marca 2026. Z avtomatizacijo proizvodnje masivnih lesnih plošč CLT bo podjetje Blumer Lehmann posodobilo in optimiziralo proces proizvodnje talnih in stropnih elementov,« je poudaril **Jaka Bradač**, prodajni inženir v podjetju Ledinek Engineering.

Projektni vodja **Gregor Avguštin** je ob tem dodal, da so odpreme v teku: »K stranki je že prispela stiskalnica Super Z-Press, stroj za dolžinsko spajanje Kontizink 2500, skobeljni stroj Superplan 4V-S250, mehanizacija in drugo. Montaža poteka na višinskem nivoju 10 metrov od okolice, kar zahteva dodatno pozornost pri načrtovanju aktivnosti in uporabo težke dvižne mehanizacije. Montaža sicer poteka učinkovito in sledi projektni časovnici.« Linija bo opremljena z nadzornim sistemom optimizacije proizvodnega procesa, razvitem v podjetju Ledinek v oddelku za PC programiranje. Je edinstven in zaokrožuje celostno ponudbo za industrijo.

Ledinek ima v svojem obsežnem portfelju opremo in tehnologijo z linijo skenerjev, izrezom napak, skladiščenjem in skobljanjem lamel, širinskim lepljenjem v enoslojne plošče in avtomatizirano proizvodnjo BSH. Obrat za



proizvodnjo križno lepljenih plošč je popolnoma avtomatiziran in omogoča proizvodnjo običajnih lepljencev ter standardnih in posebnih CLT plošč.

Svetovno priznano 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.