



Sporočilo za javnost

(za objavo)

Nastaja prva slovenska soseska grajena z naravnim masivnim lesenim sistemom iQwood

Maribor, 17. julij 2025 – Na prestižni lokaciji ob Ribenski cesti na Bledu nastaja nova trajnostna soseska Rezidenca Jezero, ki bo ponujala najvišjo kakovost bivanja v dveh nizih sedmih sodobnih vrstnih hiš (14 enot). Projekt odpira novo poglavje v razvoju trajnostne gradnje v Sloveniji, saj bo to prva stanovanjska soseska, v celoti grajena iz Lumarjevega masivnega lesenega sistema iQwood, inovativne slovenske tehnologije, ki omogoča gradnjo brez uporabe lepil in kemikalij. *»Veseli smo, da se je investitor s svojim izvajalcem, kljub možnosti izbire drugih sistemov masivne lesene gradnje, odločil za gradnjo z našim inovativnim naravnim sistemom iQwood. To potrjuje, da je mogoče združiti vrhunsko arhitekturo, najvišje bivalno udobje in minimalen vpliv na okolje. Gre za pomemben korak naprej pri uveljavljanju zdrave in sonaravne gradnje pri nas,«* je poudaril Marko Lukić, direktor podjetja Lumar in večinski lastnik podjetja iQwood. Pri gradnji soseske bo uporabljenih približno 3.000 m² masivnih lesenih elementov iQwood, ki s svojo naravno sestavo omogočajo zdravo, varno in energetsko učinkovito bivanje brez kompromisov. Z gradnjo večjih projektov in uporabo novih tehnologij masivne lesene gradnje utrjuje Lumar mesto vodilnega slovenskega razvijalca trajnostne montažne lesene gradnje tako v segmentu B2C kot B2B.

Les - gradbeni material prihodnosti

Les ima izjemno sposobnost shranjevanja CO₂, saj en kubični meter lesa skladišči približno eno tono ogljikovega dioksida. Tako objekt iz masivnega lesa ni le okolju prijazen, temveč dejavno prispeva k zmanjšanju ogljičnega odtisa gradnje. Skupaj z naravno sestavo brez škodljivih snovi predstavlja sistem iQwood eno najnaprednejših rešitev za trajnostno gradnjo prihodnosti. *»Naš cilj je s sistemom iQwood soustvarjati premik v gradbeni industriji, stran od gradnje s kemikalijami in umetnimi materiali, proti naravnemu, zdravemu bivanju. Verjamemo, da bodo stanovalci soseske Rezidenca Jezero občutili vse prednosti bivanja v domovih iz naravnega masivnega lesa iQwood,«* je zaključil Lukić. Projekt Rezidenca Jezero je mejnik v razvoju slovenskega trajnostne gradnje in bivanja ter jasen pokazatelj, da prihodnost pripada naravnim, zdravju prijaznim in tehnološko dovršenim rešitvam.

iQwood – nagrajena tehnologija z dokazano prakso

Tehnologija iQwood ni le pionirska, ampak tudi preizkušena in večkrat nagrajena. Za svojo inovativnost in prispevek k trajnostni gradnji je prejela več priznanj, med drugim najvišjo nagrado za inovacije Gospodarske zbornice Slovenije, zlato nagrado German Innovation Award ter okoljski certifikat Znak kakovosti v graditeljstvu (ZKG). Med referenčnimi objekti, zgrajenimi v iQwood tehnologiji, posebej izstopa vrtec v Selnici ob Dravi, ki velja za prvi javni objekt v Sloveniji, grajen izključno z naravnimi masivnimi lesenimi elementi brez lepil in kemikaliji. Objekt uspešno dokazuje, da je gradnja z iQwood primerna tako za stanovanjske kot javne stavbe, ki zahtevajo visoke standarde varnosti, zdravja in energetske učinkovitosti.

###

Dodatne informacije:

Boštjan Kralj, vodja tržnega komuniciranja Lumar

T: 02 421 67 50, E: bostjan.kralj@lumar.si, I: www.lumar.si I: www.iqwood.com