



**Sporočilo za javnost
(za objavo)**

Z mislijo na prihodnost ustvarjajo zeleno sedanjost

Maribor, 8. marec 2011 – Lumar IG, vodilni slovenski proizvajalec nizkoenergijskih in pasivnih objektov, se od 8. do 13. marca predstavlja na sejmu DOM. V podjetju svoje inovativne in napredne ekološke pasivne rešitve predstavljajo pod sloganom »Z mislijo na prihodnost, ustvarjamo zeleno sedanjost«. »V Lumarju se zavedamo pomena energijske učinkovitosti in trajnostnega razvoja, saj imamo na voljo le eno zemljo. Prav zato pri razvoju in inovacijah naše pasivne tehnologije posebno pozornost posvečamo ustvarjanju ekoloških, varčnih in okolju prijaznih objektov, ki v svojem življenjskem ciklu minimalno onesnažujejo okolje, so razgradljivi, ob tem pa nudijo tudi najvišjo kakovost bivanja,« je povedal Marko Lukić, direktor podjetja Lumar. Obiskovalci bodo lahko v okviru 50. sejma DOM na Lumarjevem razstavnem prostoru spregovorili z arhitekti in kreatorji Lumarjevih hiš, za nasvete o prezračevanju in ogrevanju povprašali strokovnjake, prav tako pa koristili ugodnosti akcije »5 let brez stroškov ogrevanja« in številna druga sejemska presenečenja.

Vsakdo si želi živeti najbolje, a živeti najboljše je izziv, ki se ne nanaša le zgolj na življenje posameznika, ampak na širšo množico. »Vsak izmed nas s svojimi dejanji vpliva na svojo okolico, okolje in življenje v prihodnosti. V podjetju Lumar želimo aktivno sodelovati pri skrbi za naše okolje, zato še aktivneje spodbujamo k energijski učinkovitosti, varčevanju z energijo in varovanju okolja. Temu že sledijo naše pasivne rešitve, kjer nam je na podlagi dolgoletnih izkušenj, razvoja, inovativnega pristopa in napredne proizvodne linije, uspelo razviti vrhunsko pasivno tehnologijo Lumar Pasiv. Ker verjamemo vase, svoj razvoj, kakovost in certificirano tehnologijo Lumar Pasiv, bomo vsem kupcem, ki se za nakup Lumarjevih pasivnih hiš odločijo do 30. aprila 2011, plačali stroške ogrevanja,« je dodal Marko Lukić. Stroški ogrevanja so ocenjeni na podlagi izračuna pripravljene za Eko sklad po metodologiji PHPP 2007, za lokacijo Ljubljana in ob upoštevanju grelnega števila toplotne črpalke 4,3.

Pasivna hiša je več kot le skupek odličnih komponent, odločilnega pomena je pravilno načrtovanje vseh detajlov, kakovostna in natančna izvedba, ter ustrezen sistem prezračevanja in ogrevanja. Dolgo je tudi veljalo, da so montažne hiše dolgočasne in vedno podobne oblike ter da je gradnja po individualnih načrtih veliko dražja. V Lumarju so skupaj s priznanimi arhitekti in mlajšo generacijo zasnovali nove generacije pasivnih objektov. »Dokazali smo, da so tudi tipske hiše lahko vrhunsko in

kakovostno oblikovane ter ustrezajo željam in potrebam uporabnikov. Zato smo na sejmu DOM povabili naše arhitekta, ki bodo z obiskovalci spregovorili o možnostih in rešitvah pri oblikovanju pasivnih objektov,« dodaja Lukič. Obiskovalci pa bodo lahko za mnenje o kakovosti in udobju bivanja v pasivnih hišah povprašali tudi strokovnjake za prezračevanje in ogrevanje. »Obiskovalcem želimo ponuditi vse informacije na enem mestu, saj se zavedamo, da je ustvarjanje doma pomembna življenjska odločitev,« še dodaja Lukič.

Letos so v podjetju Lumar na sejmu DOM posebno pozornost namenili osveščanju in predstavitvi novosti, ter prednosti pasivne in nizkoenergijske gradnje Lumar. Glavni element razstavnega prostora podjetja je gnezdo, ki je simbol za dom, varnost, naravo in čisto okolje. To si s svojimi energetskimi in varčnimi rešitvami, ter uporabo naravnih materialov, prizadevajo tudi v Lumarju. »Tehnološko znanje, ki ga je podjetje pridobilo skozi več let razvoja in pridobljenega znanja, smo prenesli na vse ostale hiše Lumar. Rezultat tega je izboljša sistem konstrukcije, ki omogoča, da je lahko vsaka hiša Lumar vsaj 3-litrška in tudi pasivna,« dopolni direktor Lumarja. Podjetje Lumar se na sejmu DOM predstavlja v hali A.

Prvi dan sejma sta si razstavni prostor podjetja Lumar ogledala tudi predsednik Republike Slovenije dr. Danilo Türk in ljubljanski župan Zoran Janković. »Veseli nas, da sta s takšnim zanimanjem prisluhnila naši viziji in filozofiji razvoja pasivne gradnje. Predstavili smo jima naše ekološke in varčne pasivne rešitve, ter podali mnenje, da bi bil prav tak način gradnje primeren in zanimiv tudi za našo državo. Pasivni objekti so namreč posebej primerni za gradnjo javnih objektov, saj prinašajo nizke stroške vzdrževanja, prav tako pa lahko država z dobrim vzgledom spodbudi državljane k pasivni in nizkoenergijski gradnji,« je ob obisku dejal Marko Lukič. Povedal je še, da v podjetju kljub krizi, ki je prisotna v gradbeništvu v letu 2011 pričakujejo 30 do 40% rast.

Podjetje Lumar je kot prvo podjetje v Sloveniji svojo tehnologijo za gradnjo pasivnih hiš certificiralo na Passivhaus inštitutu v Nemčiji, kjer so razvili koncept pasivne hiše. Certifikat dokazuje, da je konstrukcija Lumar kot tudi detajli v skladu s standardi pasivne gradnje. Pred kratkim pa je bila pasivna hiša Primus 137, ki so jo v podjetju postavili za Mitjo Petkovška, v brošuri evropskega projekta Od zibelke do zibelke (C2C Network) predstavljena kot primer dobre prakse na področju gradbeništvu.

###

Več informacij:

Marko Lukič, direktor Lumar IG d.o.o.

Tel: 02 421 67 50

Elektronska pošta: marko.lukic@lumar.si