



FOTO: ROBERT BALEN

POVZETEK NAJVEČJE SLOVENSKE SEJEMSKE PRIREDITVE

Novosti sejma Dom

51. mednarodni sejem Dom, največji sejem o graditeljstvu v Sloveniji in njeni okolici, je letos potekal pod sloganom Ključne rešitve za varčno, varno in trajnostno gradnjo in se zaključil z rekordnim obiskom. Predstavljamo vam nagrade, ki so bile podeljene, in novosti, videne na ljubljanskem Gospodarskem razstavišču.

Letošnji Dom je postal sejem z največjim obiskom (kar 55.000 ljudi so našli v šestih dneh) in največjo kvadraturu, saj se je raztezal na 24.000 kvadratnih metrih razstavnih površin: poleg vseh razpoložljivih in dveh montažnih dvoran je zasedal prostore sosednjega nekdanjega prodajnega središča Slovenijales. Na tej površini se je precej dogajalo vse sejemske dni, že ob odprtju so podelili nagrado Zelena misija, ki jo od leta 2010 za energetske var-

čen in okolju prijazen izdelek skozi celovit življenjski cikel podeljuje Gospodarsko razstavišče skupaj z Združenjem lesne in pohištvene industrije pri GZS.

ZELENA MISIJA ZA JUB

Komisija v sestavi **dr. Marjane Šijanec Zavrl**, **dr. Manje Kitek Kuzman** in **dr. Nika Torellija** je pod vodstvom predsednika **Friderika Kneza** izbirala med več parametri med enajstimi prijavljenimi različnimi izdelki in nagrado

podelila podjetju Jub, d.o.o., za izdelek Jubizol comfort cool.

Jubizol je fasadni toplotnoizolacijski sistem, ki izpolnjuje zahteve po zadostni in učinkoviti toplotni izolaciji zunanjih zidov zgradbe, ščiti fasadne površine pred atmosferskimi obremenitvami in uresničuje želje po estetskem videzu objekta. Ta sistem je namenjen predvsem uporabi na objektih višjega bivalnega razreda; omogoča izbor največjega šte-

vila odtenkov – od modnih intenzivno rumenih, oranžnih in rdečih odtenkov Unixil G Superior, ki jih odlikuje izjemna UV-obstojnost, do temnejših barvnih odtenkov Unixil G Cool, ki jih odlikuje nižja raven segrevanja zaradi nižje absorpcije infrardečega dela svetlobnega spektra. Z barvnimi odtenki Superior in Cool proizvajalec zagotavlja visoko obstojnost intenzivnih odtenkov, uporaba mikroarmirane malte v osnovnem ometu pa zagotavlja ustrezne

DESNO Na novo dizajnirane Gorenjeve ogrevalne toplotne črpalke so uvrščene na seznam za pridobitev subvencij Eko sklada RS.

možnosti oblikovanja in je plemenit naraven material. V podjetju uporabljajo okolju prijazne zaščitne premaze in lake, pohištvo ima okrogle robove in predale, ki preprečujejo morebitne poškodbe, kar je še posebno primerno za varnost otrok.

GORENJEVA NAJSODOBNEJŠA OGREVALNA TEHNIKA

Gorenje je na sejmu Dom predstavilo nove nizko- in visokotemperaturne ogrevalne toplotne črpalke, razvite in proizvedene v Gorenju. Ker se ogrevalne in sanitarne toplotne črpalke vse bolj selijo v stanovanjske prostore, je poleg tehničnih lastnosti in energijske učinkovitosti vse večjega pomena njihov videz, opažajo. Gorenjeve toplotne črpalke poleg sodobnega dizajna odlikuje še



marsikaj: testirane so po najvišjih evropskih standardih EN14511 za ogrevalne toplotne črpalke in EN255/3 za sanitarne ter uvrščene na seznam za pridobitev subvencij Ekosklada. Od letos so na voljo še v visokotemperaturni izvedbi, torej primerne tudi za ogrevanje z radiatorskim sistemom v starejših objektih. Pod nji-

hov dovršni dizajn se je podpisal domači Gorenje Design Studio. Med novosti, predstavljenimi na sejmu, se je zapisala tudi njihova srednjelitražna toplotna črpalka, ki je odlična alternativa klasičnemu električnemu bojlerju, drugače pa je Gorenje obiskovalcem sejma predstavilo še grelnik OGB Smart, ki ga odlikuje izjemna varč-

nost pri porabi električne energije. Napredni inteligentni elektronski krmilnik na podlagi snemanja navad uporabnika po določenem časovnem obdobju sam izračuna optimalni režim delovanja, ki omogoča kar do 25 odstotkov prihranka električne energije.

(AJD)

DESNO Ponudbo v podjetju Lip Bled so strnili in oblikovali tako, da lahko opremijo dom z enotnim programom praktično v celoti.

DESNO SPODAJ Podjetje Hosekra je na sejmu predstavljalo novo kritino Hosekra TP20 v obliki trapeza, primerno za strehe in fasade. Njeni prednosti sta simetričnost profila in vsestranska uporabnost; kritina je nadgrajena v 16 barvah.



FOTO ELITE STUDIO

gradnjah. Prvič smo lahko videli tudi lepilo Ytong Dryfix, primerno za lepljenje nenosilnih sten in manjših elementov. Z njim je delo suho, čisto, hitro, lepilo pa uporabno celo pri temperaturah do -5 stopinj Celzija.

MIK S PREZRAČEVALNIM SISTEMOM MIKROVENT

Podjetje Mik je proizvajalec in ponudnik PVC, ALU, LES-ALU, lesenih oken in vrat ter celostnih rešitev za zimske vrtove in steklene fasade; poleg oken pa najdete v njihovi ponudbi odslej tudi prezračevalni sistem Mikrovent, ki omogoča zračenje pri zaprtih oknih brez toplotnih izgub. Gre za inovativno rešitev lokalnega prezračevanja, ki ne potrebuje razvodnih kanalov in je vgrajena v sam okenski profil, na ohišje rolet ali pa kot samostojna enota v zid. Sistem je primeren za nove in adaptirane objekte, ustreza vsem zahtevam za pridobitev nepovratnih finančnih spodbud iz Eko sklada. Pri Miku so predstavili

še energijska okna Mik, ki so oplemenitena s posebno energijsko ploščico.

LUMAR S KONCEPTOM AKTIVNE HIŠE

V podjetju Lumar pri razvoju inovativnih in energijsko učinkovitih rešitev ne sledijo le varovanju okolja in energijski učinkovitosti, ampak posebno pozornost namenjajo ustvarjanju ugodnih bivalnih pogojev ter sodobni in kakovostno oblikovani arhitekturi. Naredili so še korak naprej in razvili aktivno hišo Lumar, ki presega merila pasivne hiše. Z aktivno hišo nadgrajujejo zastavljene smernice zmanjševanja vplivov na okolje, večje rabe obnovljivih virov energije in ustvarjanja trendov ter prijetnih bivalnih pogojev. V Lumarju verjamejo, da je to novi korak razvoja nizkoenergijske gradnje v Sloveniji in Evropi. Pripadnost trajnostnemu razvoju se odraža v vseh njenih detajlih, pravijo. Tako vidijo tudi aktivno

hišo, kjer ni v ospredju le potreba po toploti, ampak tudi energija, ki je nujna za delovanje hiše. Posebna pozornost je namenjena prijetni bivalni klimi, ki jo s preprostim upravljanjem omogočajo pametne inštalacije. Postavili so celo spletno stran aktivne hiše www.aktivnahisa.si, kjer lahko izveste več o konceptu te hiše.



LIP BLEED REŠUJE CELOSTNO

S prodajnim programom podjetja Lip Bled lahko odslej skoraj v celoti opremite dom. Ponudbo so strnili in oblikovali tako, da imajo vse: od masivnega pohištva za različne sobe (spalnice, dnevne, otroške, mladinske, predsobe ...), notranjih in vhodnih vrat do oken

in balkonskih vrat, parketov, laminatov in drugih tekstilnih talnih oblog, celo svetil, kljuk in posteljnih vložkov ter ležišč. Ve se, zakaj so se odločili za masivni les, prvič. Je zdravju prijazen material, ki v bivalnem okolju prijetno vpliva na počutje, je obnovljiv in okolju prijazen, zaradi obstojnosti in preproste montaže hvaležno prenaša selitve, ima skoraj neomejene



www.gorenje.si

gorenje

GORENJE STUDIO V LIMBUŠU (poslovna cona Marles)
Vse za dom v treh nadstropjih.

Lepo vas pričakujemo tudi v središču Maribora na Ljubljanski 9d.

• 28 razstavljenih kuhinj • kopalnice • spalnice • otroške sobe • dnevne sobe • predsobe
• 60 m² veliko opremljeno stanovanje • 200 razstavljenih modelov bele tehnike • širok izbor malih gospodinjskih aparatov, posod in čistil • OUTLET • servis Gorenje

• POHIŠTVO • OUTLET • SERVIS • GOSPODINJSKI APARATI •





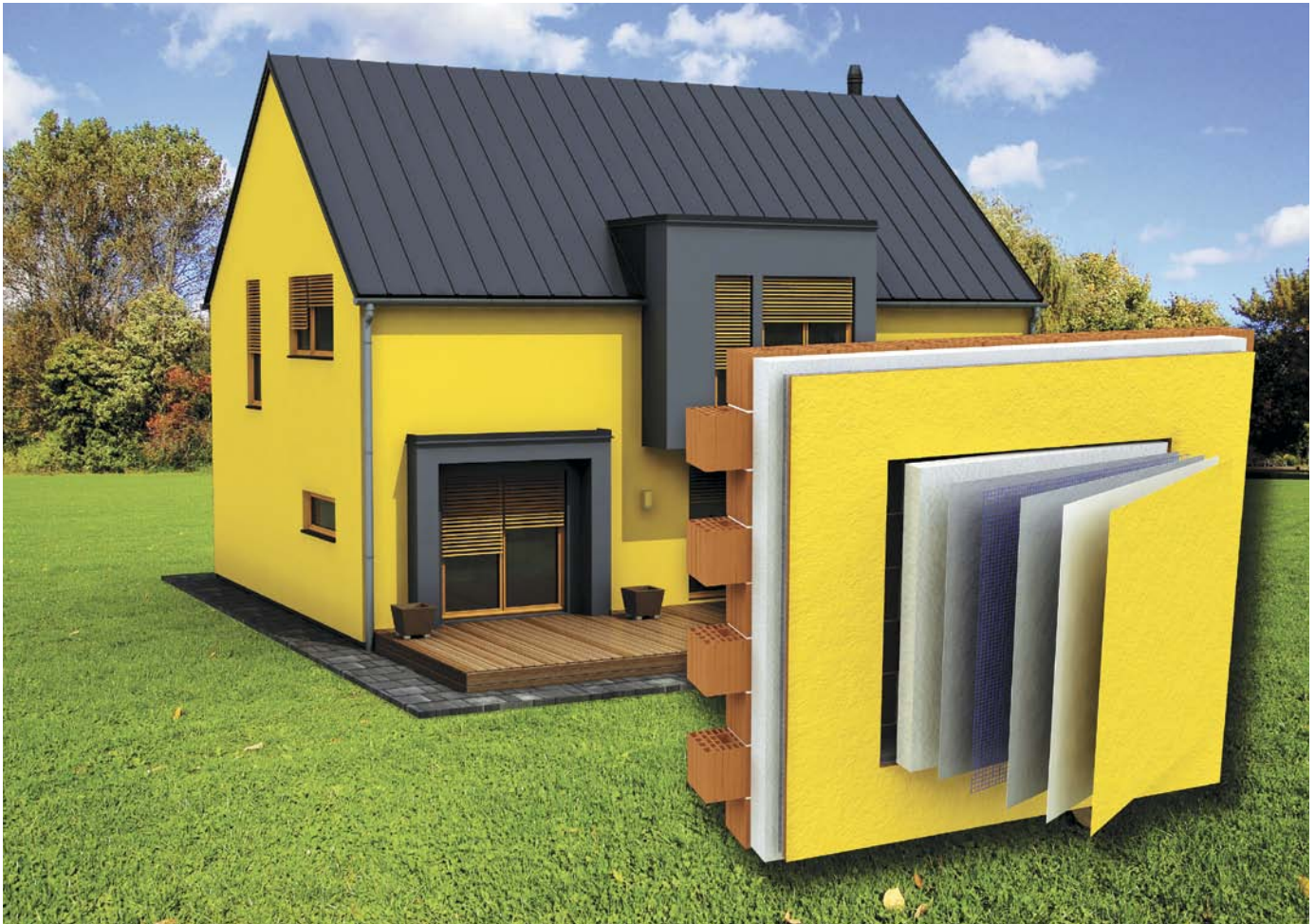
ZGORAJ Ytong je predstavil novo kolekcijo pasivnih hiš. Na sliki je hiša Okra projektantov Ingra.
SPODAJ Iz Lumarjevega gnezda prav posebna novost - aktivna hiša



znova privabilo brezplačno svetovanje za širšo javnost, kjer so strokovnjaki ponujali konkretne in praktične nasvete o energetskem varčevanju, trajnostni in okolju prijazni gradnji in sanaciji stavb. Večina obiskovalcev je seveda prišla zaradi bogate ponudbe in številnih novosti, ki so jih na Domu proizvajalci predstavili premierno; razstavljalo je 628 podjetij iz 26 držav. Predstavljamo vam najodmevnejše novitete.

YTONG S KAR TREMI NOVOSTMI

Podjetje Xella, d.o.o., je predstavilo povsem nove projekte hiš Ytong, tako pasivnih kot nizko-energijskih, med novostmi tega ponudnika je tudi strop Ytong, ki bo nadomestil klasično armirano-betonsko ploščo na marsikaterem objektu. Gre za polmontažni sistem za izvedbo medetažnih ali strešnih (ravnih in poševnih) nosilnih konstrukcij, dopolnjuje pa paleto njihovih izdelkov in je nepogrešljiv pri nadgradnji, obnovi, modernizaciji in pri novo-



trdnostne lastnosti in želeno varnost tudi pri minimalni debelini, pri izbiri temnejših zaključnih ometov ali v zahtevnejših mikro-klimatskih pogojih.

FONATERM S SVETOVNO INOVACIJO

Priznanje Zelena misija v kategoriji drugi proizvodi so dodelili podjetju Proform, d.o.o., za izdelek Fonaterm granular proizvajalca Fonaterm, d.o.o. Izdelek Fonaterm granular, kot navaja komisija, je v svetovnem merilu prva izolacija, izdelana iz tekstilnih ostankov, ki nastanejo pri krojenju avtomobilskih sedežev. Predstavlja primer, ko odpadke ene industrije koristno uporabimo v gradbeništvu, hkrati pa je izdelek plod slovenskega znanja.

Sejmsko dogajanje na Domu je pospremil bogat obsejmski program, ki ga pripravljajo v Gradbenem inštitutu ZRMK in Združenju lesne in pohištvene industrije pri GZS. Obiskovalce je

ZGORAJ Na sejmu so nagradili Jubov fasadni toplotnoizolacijski sistem, ki izpolnjuje zahteve po zadostni in učinkoviti toplotni izolaciji zunanjih zidov zgradbe. **LEVO** Mikov sistem Mikrovent omogoča zračenje pri zaprtih oknih brez toplotnih izgub.

 **energotim** ogrevanje
klimatizacija
obnovljivi viri energije

Energo Tim d.o.o., Cesta k Tamu 77, 2000 Maribor
T: +386 31 375 523 // F: +386 2 461 24 80
E: info@energotim.si // W: www.energotim.si