

BUDMA 2015

W dniach od 10 do 13 marca 2015 roku, już po raz drugi, w wiosennym terminie odbyły się. Międzynarodowe Targi Budownictwa i Architektury BUDMA towarzyszyły im Targi Maszyn, Narzędzi i Komponentów do Produkcji Okien, Drzwi, Bram i Fasad WinDoor-Tech, Targi Branży Szklarskiej GLASS oraz Targi CBS – Budownictwo Sportowe i Rekreacyjne.

Tegoroczna edycja bloku targowego to wystawa najnowszych rozwiązań dedykowanych szeroko rozumianej branży budowlanej. Setki nowości produktowych i rozwiązań technologicznych prezentowanych przez blisko 1000 wystawców z kilkudziesięciu krajów świata, w tym wiele rynkowych premier, innowacyjny park maszynowy produkujący okna w czasie rzeczywistym, najnowsze trendy, przestrzenie specjalne, a do tego cztery dni pokazów, wykładów i prezentacji. Zwiedzający mogli zapoznać się m.in. z 28 produktami nagrodzonymi Złotym Medalem MTP, prestiżowym wyróżnieniem, które stanowi przede wszystkim potwierdzenie innowacyjności i wysokiej jakości produktu. Z kolei w ramach Klubu Premier BUDMA zaprezentowane zostały absolutne nowości rynkowe. Targi odwiedziło ponad 50 tys. zwiedzających.

Targi zostały objęte Patronatem Honorowym przez ministra infrastruktury i rozwoju oraz ministra gospodarki. Partnerem Merytorycznym bloku targów jest Związek Polskie Okna i Drzwi.

Złoty Medal MTP na Targach BUDMA

- System mobilnych zadaszeń CORSO, ALUKOV a.s., Republika Czeska. Zgłaszający: ALUTHERM Sp. z o.o., Poznań
- System Rynnowy „PROAQUA Rynny Profesjonalistów”, BUDMAT Bogdan Więcek, Płock
- Drzwi tarasowe unosząco-przesuwne, HST 85 mm Premium, Fabryka Okien i Drzwi MIROX Sp. z o.o., Poznań. Zgłaszający: MIROX Sp. z o.o., Poznań



- Okno do dachów płaskich DXW przystosowane do chodzenia po nim, FAKRO Sp. z o.o., Nowy Sącz
- Schody supertermoizolacyjne LWT, FAKRO Sp. z o.o., Nowy Sącz
- System rynnowy bezokapowy Galeco, Galeco Sp. z o.o., Balice
- Młot wyburzeniowy H90SG, Hitachi Koki Co.Ltd, Japonia. Zgłaszający: Hitachi Power Tools Polska Sp. z o.o., Warszawa
- System ArcADia BIM, ArcADiasoft Chudzik Sp. j., Łódź. Zgłaszający: INTERSOFT Sp. z o.o., Łódź
- Płyta fundamentowa FPL IZODOM 2000 POLSKA Sp. z o.o., Zduńska Wola
- System uszlachetniania powierzchni HOT COATING 717, KLEIBERIT/KLEBCHEMIE M.G. Becker & Co. Kg, Niemcy
- Drzwi stalowe KMT PLUS 75 passiv, KRAT-MET Dariusz, Przemysław i Helena Szymaniuk Sp.j., Kobylnica
- Podest Ruchomy Przejedny typu Alulift, Lockhard Sp. z o.o., Gorzyce Wielkie
- Kominiek wentylacyjny VIRTUM® Ø 160, mdm nt Sp. z o.o., Bielsko Biała
- Panele podłogowe na wysoki połysk utwardzane aluminiową wstawką zamiast fugi, FALQUON GmbH, Niemcy. Zgłaszający: Planco s.c. Rzeszów
- Panel dachowy „REGLE”, PRUSZYŃSKI Sp. z o.o., Warszawa
- Sika Unitherm Platinum, Sika Deutschland GmbH, Industrial Coating. Zgłaszający: SIKA POLAND Sp. z o.o., Warszawa
- Okno inteligentne CAPITAL SMART, STOLBUD WŁOSZCZOWA S.A., Włoszczowa
- Kompozyt drewniany STEICO ULTRALAM/STEICO LVL STEICO CEE Sp. z o.o., Czarnków
- Aluminiowy System Rynnowy „NIAGARA TYTANIUM” SYSTEM PRUSZYŃSKI Sp. z o.o., Drzewica
- Hybrydowy Wywietrznik zintegrowany MONSUN UNIWERSAL Sp. z o.o., Katowice
- Rynienka odpływowa do kabin prysznicowych Wiper ELITE, WIPER Sp. z o.o., Mikołów
- System Ściany TERMOton DIAMENT Zakład Ceramiki Budowlanej OW CZARY R.E.R. STĘPIEŃ Sp.j., Owczary
- Pustak Ceramiczny TERMOton P+W DIAMENT Zakład Ceramiki Budowlanej OW CZARY R.E.R. STĘPIEŃ Sp.j., Owczary

Złoty Medal MTP na Targach Maszyn, Narzędzi i Komponentów do Produkcji Okien, Drzwi, Bram i Fasad WinDoor-tech

- Okno Passiv – line PLUS, Firma ADAMS H. Pędzich, Mrągowo
- System profili Energeto® 8000, ALUPLAST sp. z o.o., Poznań

- Centrum obróbcze profili SBZ 151, Elumatec AG, Niemcy. Zgłaszający: Elumatec Polska Sp. z o.o., Września
- SL4 FF Robot do kształtowego łączenia profili pCV GRAF SYNERGY S.R.L, Włochy. Zgłaszający: FIM-TEC –POLSKA Sp. z o.o., Wysogotowo
- 3 osiowe centrum obróbcze Phantomatic M3, EMMEGI GROUP, Włochy. Dystrybutor w Polsce R & D TECH Sp. z o.o., Zielona Góra. Zgłaszający: R & D TECH Sp. z o.o., Zielona Góra

Klub Premier BUDMA

- **ProAqua – System Rynnowy.** Wykonany z tworzywa sztucznego przeznaczony jest do skutecznego odprowadzania wody deszczowej – **BudMat.**
- **Okno do dachów płaskich DXW.** Okno przystosowane do chodzenia po nim. Nie ma go jeszcze w sprzedaży – absolutna premiera na targach BUDMA – **Fakro.**
- **Extreme Fix.** Taśma trwale łączy wszelkie tworzywa takie jak: metale (np. żelazo, aluminium, miedz), drewno, szkło, gumę, porcelanę, ceramikę, tworzywa sztuczne, element PCV – **Filipowicz Group.**
- **Galeco STAL2.** System rynnowy oparty na kwadratowym profilu rynny i rury spustowej. Nowa rynna kwadratowa Galeco daje możliwość uzyskania nowoczesnego i estetycznego wyglądu domu z okapem – **Galeco.**
- **ACTION ONE PAD AUTO.** Specjalistyczne szelki bezpieczeństwa do pracy w podwieszeniu wyposażone w podwójny przedni punkt zaczepienia – **JMP International.**
- **Dachówka płaska BERGAMO.** Produkt cechuje zupełnie płaska powierzchnia, dzięki czemu pasuje do nowoczesnych brył architektonicznych oraz wysokie parametry techniczne – **Röben.**
- **Paca szlifierska TARNIK.** Paca przelotowa z innowacyjnym 3-komponentowym uchwytem ze zintegrowanymi strefami miękkimi, stworzonym dla lepszej ergonomii pracy – **Kubala.**

Architektura BUDMY

Dla architektów i projektantów organizatorzy targów BUDMA przygotowali szereg dedykowanych wydarzeń. Przy ścisłej współpracy z Izbą Architektów RP kontynuowany był projekt Forum Architektury, podczas którego odbyła się m.in. debata architektoniczna z udziałem zagranicznych gości – na temat „Wzajemne Inspiracje. Czym inspirują się architekci i gdzie leży różnica między inspiracją a kopiowaniem?” Była okazja dyskutować m.in. z Alberto Veiga, Dmitrijem Antonyukiem, a także polskim architektem, Piotrem Szaroszykiem. Moderatorem debaty był Błażej Prośniewski z Polskiego Radia, zajmujący się na co dzień tematyką szeroko pojętej architektury, Nie zawiodli się także młodzi adepci sztuki architektonicznej, którzy mieli okazję spotkać się z przedstawicielem „młodej generacji” architektów Przemysławem Łukasi-



kiem, słynącym z niestandardowych rozwiązań i bezprezjencyjnego podejścia, pozostającego w awangardzie współczesnej architektury.

Akademia efektywnego projektowania

PROCAD i MTP po raz kolejny otworzyli przestrzeń ARCHISPACE. Jak co roku było to miejsce, w którym każdy polski projektant znalazł najnowszą wiedzę i nowinki ze świata systemów CAD oraz rozwiązań technologicznych wspomagających projektowanie.

Budownictwo energooszczędne i pasywne

Od 2021 r. wszystkie nowo wybudowane budynki mają być niemal zeroenergetyczne – takie wymogi stawia przed nami Unia Europejska. Nieco wcześniej, bo już od 2019 r. tym wymogom podlegać będą obiekty użyteczności publicznej. Współczesne budownictwo dąży do minimalizowania strat energii, stawiając zupełnie nowe wyzwania. Budownictwo energooszczędne i pasywne to coraz chętniej wybierane rozwiązania, nie tylko ze względu na przepisy czy ekologię, ale również wymierne oszczędności w użytkowaniu budynku w długim okresie czasu. O najważniejszych zaletach i koncepcjach budownictwa energooszczędnego i koncepcjach budownictwa pasywnego dowiedzieliśmy się w trakcie VI Forum Budownictwa Energooszczędnego i Pasywnego. Mówiono m.in. o ekonomicznych korzyściach za-

stosowania energii odnawialnej, koncepcji budownictwa pasywnego, innowacyjnych rozwiązań termoizolacyjnych, czy też technologiach stosowanych w budynkach niemieszkalnych i halach pasywnych.

Dzień Dystrybutora

To właśnie pierwszy dzień targów dedykowany był osobom odpowiedzialnym za wybór i zakup asortymentu budowlanego, właścicielom, szefom sieci i hurtowni budowlanych, dyrektorom ds. zakupów oraz kupcom, zarówno z Polski jak i z zagranicy.

Dachy i Fasady – zielona przyszłość budownictwa miejskiego

Walory ekologiczne i estetyczne idei „zielonego” budownictwa w aglomeracjach miejskich oraz edukacja w zakresie poprawnego projektowania i wykonania dachów oraz fasad zielonych przyświecała tematyce V edycji Konferencji organizowanej przez Stowarzyszenie Dachów Płaskich i Fasad DAFA. Program konferencji kompleksowo objął tematykę dachów i ścian zielonych wskazując, że redukują one emisję CO₂, zwiększają energoefektywność budynków, wpływają na poprawę retencji wody opadowej oraz pozwalają na odtworzenie obszarów zieleni utraconych przez zabudowę terenu.

Dni Inżyniera Budownictwa

Targi BUDMA ponownie stały się miejscem dyskusji na najbardziej aktualne zagadnienia dotyczące zmian zachodzących w przepisach i nowych regulacjach, mających ogromny wpływ na planowane inwestycje. W ramach Dni Inżyniera Budownictwa poruszono takie tematy, jak m.in.: nowelizacja ustawy Prawo budowlane, nowelizacja ustawy o wyrobach budowlanych, ustawa o zamówieniach publicznych czy też pozacenowe kryteria oceny ofert w zamówieniach publicznych.

Wystawa VIVA LIGHT

To pierwsza edycja spotkań projektantów, architektów, inżynierów, technologów, producentów oświetlenia, agentów, dystrybutorów, dostawców innowacyjnych materiałów, techniki świetlnej oraz wszelkich nowych technologii. Wystawa, której pierwsza odsłona miała miejsce podczas arena DESIGN 2015 jest inauguracją szerszej inicjatywy skupiającej i aktywizującej środowisko związane z przemysłem oświetleniowym i nie tylko.

Strefa Testów

To tutaj każdy fachowiec mógł własnoręcznie przekonać się o najważniejszych zaletach prezentowanych produktów. O najskuteczniejszym i najbardziej efektywnym sposobie ich stosowania dowiedzieliśmy się także pod-



czas prezentacji i pokazów prowadzonych przez specjalistów z wystawiających się firm.

Strefa Dobrego Dachy

W Strefie Dobrego Dachy była możliwość uczestniczenia w pokazach sztuki dekarzkiej, obejrzenia najnowszych materiałów dachowych prezentowanych przez czołowych producentów pokryć dachowych, konsultacji ze specjalistami z dziedziny krycia dachu, izolacji dachowej, wentylacji, okien dachowych, orygnowania i zabezpieczeń dachu.

Targi CBS – budownictwo sportowe i rekreacyjne

Rozwiązania proponowane dla profesjonalnych sportowców to jedynie część oferty wystawców targów CBS, które przedstawiły zwiedzającym pełen horyzont możliwości produktowych i technologicznych w zakresie szeroko rozumianej rekreacji oraz wellness & spa.

Targi GLASS – szklany znaczy energooszczędny

Targi Branży Szklarskiej GLASS łączyły w sobie ekspozycję z prezentacją najnowszych zastosowań tego surowca w budownictwie i architekturze. W nowoczesnych wnętrzach szkło stanowi istotny element aranżacji i wyposażenia, a dzięki swojej nieprzeciętnej uniwersalności daje wręcz nieograniczone możliwości zastosowania w formie ścianek, balustrad, osłon, elementów schodów, czy podłóg. Odpowiednio zastosowane wpływa również na ograniczanie zużycia energii, co znakomicie wpisuje się w obowiązujący trend energooszczędności.

Targi WINDOOR-TECH I Fabryka Okien Na Żywo

Na przestrzeni specjalnej WINDOOR-TECH po raz kolejny stała, wyposażona w pełnowymiarowy park maszynowy „Fabryka Okien na Żywo”. Podczas czterech dni targów trwała tam produkcja energooszczędnych okien PCV, które zostały przekazane na cel charytatywny.