

WOD-KAN 2022

Izba Gospodarcza „Wodociągi Polskie” zorganizowała XXVIII Międzynarodowe Targi Maszyn i Urządzeń dla Wodociągów i Kanalizacji WOD-KAN 2022 w dniach 10–12 maja 2022 r. w bygdoskim Myśliczku.



Nagrody targowe

Grand Prix za najlepszy produkt w kategorii technologia / rozwiązanie systemowe

Nominowani: Future Processing SA – platforma SmartFlow, PHU Metering Anna Moder – LibraRS (zdalny odczyt wodomierzy), Orange Polska SA – Smart Water (autorskie rozwiązanie Smart City do zarządzania wodą).

Zwycięzca: PHU Metering Anna Moder – LibraRS.

Grand Prix za najlepszy produkt w kategorii urządzenie / materiał / wyrób

Nominowani: Terma Sp. z o.o. – urządzenie oraz technologia do wykonywania precyzyjnych kanalizacji grawitacyjnych w branży wod.-kan., Saint-Gobain PAM – rura Blutop® (system rur z żeliwa sferoidalnego, który jest w pełni kompatybilny z sieciami z PE i PCV), Xylem Water Solutions Sp. z o.o. – sonda spektralna CarboVis 701 IQ marki WTW oraz pompa Flygt Concertor, Gremes Marta Skrzypacz – bNovate BactoSense – analizator do automatycznego i ciągłego pomiaru ilości bakterii żywych i martwych – system wczesnego ostrzeżenia, Endress+Hauser Polska Sp. z o.o. – Netilion Water Network Insights, GWF Sp. z o.o. – Sonico® Edge, Prote Technologie dla Środowiska Sp. z o.o. – system biomonitoringu Symbio (system wczesnego ostrzeżenia przed incydentalnym zanieczyszczeniem wody) – użycie małych w systemie, Aiut Sp. z o.o. – Aiut Apulse-W – nakładki wodomierzowe z modułem LoRaWAN, ABB Sp. z o.o. – przepływomierz elektromagnetyczny AquaMaster4.

Trzech równorzędnych zwycięzców: Terma Sp. z o.o. – urządzenie oraz technologia do wykonywania precyzyjnych kanalizacji grawitacyjnych, Saint-Gobain PAM – rura Blutop®, Xylem Water Solutions Sp. z o.o. – pompa Flygt Concertor.

Grand Prix za najciekawszą ekspozycję

Amiblu Poland Sp. z o.o., Unisoft Sp. z o.o., Norson Sp. z o.o. Sp. k.

Oprac. Redakcja na podstawie materiałów i zdjęć IGWP



Czytaj więcej

To największe wydarzenie w branży wod.-kan. w Polsce i naszej części Europy od lat cieszy się niesłabnącym zainteresowaniem. Zarówno liczba producentów prezentujących swoje produkty, jak i powierzchnia wystawowa – 20 tys. m² – nie mają sobie równych wśród imprez branżowych w całej Europie Środkowo-Wschodniej. W tym roku w ekspozycji udział wzięło kilkuset wystawców i tysiące zwiedzających – specjalistów z branży, dyrektorów technicznych, projektantów, instalatorów, eksploatorów, inżynierów i prezesów przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych, przedstawiciele samorządów.

„Pandemia na dwa lata przerwała tradycję spotkań na Międzynarodowych Targach Maszyn i Urządzeń WOD-KAN. Brakowało nam targów, kontaktów z wystawcami i gośćmi, tak licznie odwiedzającymi Bydgoszcz. Rzeczywistość, w której od wielu miesięcy przyszło nam funkcjonować, nie jest łatwa, ale mamy jednocześnie świadomość siły i jedności naszej branży,

tworzonej przede wszystkim przez wyjątkowych ludzi. To oni nieraz udowodnili, że w każdej sytuacji możemy na siebie liczyć. Tym ważniejsze są dla nas osobiste spotkania” – powiedział Krzysztof Dąbrowski, prezes zarządu Izby Gospodarczej „Wodociągi Polskie” (IGWP).

Zwiedzający mogli również skorzystać z konsultacji prawno-ekonomicznych świadczonych przez branżowych ekspertów na stoisku IGWP oraz uczestniczyć w konferencjach: *Strefa nowych technologii, Kluczowe aspekty poprawnego doboru i projektowania systemów PE-HD w zróżnicowanych warunkach zabudowy i eksploatacji, Ukraińska branża wod.-kan. w czasie wojny, Must have branży wod.-kan. Wodociągowcy wodociągowcom, Technologie dla małych, średnich i wielkich przedsiębiorstw wod.-kan., Innowacje w zakresie systemów zdalnego odczytu – największe w Polsce wdrożenie zdalnego odczytu wodomierzy dla MPWiK Wrocław SA, Inteligentne i zrównoważone rozwiązania z Finlandii oraz Benchmarking 4.0.*