*Informacja prasowa,12.02. 2025 r.*

**Bez ekologii nie ma nowoczesnego budownictwa – „zielone” dyskusje drugiego dnia targów**

**Recykling okien i najnowsze regulacje związane z tym procesem zdominowały konferencję EPPA- Europejskiego Stowarzyszenia Producentów Systemów Profili Okiennych z PVC. To jednak nie jedyne wydarzenie dla branży stolarki zorganizowane drugiego dnia targów BUDMA i WINDOOR-TECH. Kolejnym punktem programu było Forum Zielonego Budownictwa pt. Cele klimatyczne w budownictwie. Prawo a strategia.**

Europejskie Stowarzyszenie Producentów Systemów Profili Okiennych z PVC (EPPA - The European Trade Association of PVC Window System Suppliers), z siedzibą w Brukseli, reprezentuje dostawców w kontaktach z Komisją Europejską oraz jest wspólną platformą dla krajowych działań w zakresie technologii okien z PVC, recyklingu, ochrony środowiska i public relations. Reprezentuje producentów systemów okiennych PVC i powiązanych produktów budowlanych w Europie.

**Recykling okien i efektywna współpraca**

Jedną z prelegentek konferencji EPPA była Elena Vyboldina, Dyrektor Zarządzająca- EPPA Bruksela, która przybliżyła ideę działania EPPA jako kluczowego gracza w Brukseli odpowiedzialnego za kwestie recyklingu okien. Podkreśliła również, że eksperci EPPA skupiają się na współpracy z Unią Europejską w zakresie regulacji prawnych i technicznych.

Z kolei Laura Espadas Murillo, Kierownik Techniczny - EPPA Bruksela omówiła trendy techniczne i regulacyjne w branży PVC i okien. Jednocześnie przybliżyła zobowiązania EPPA do roku 2030. *– Wykorzystamy wszystkie dostępne na rynku PCV z odpadów poużytkowych w nowych profilach okiennych –* przekonywała. Dodała także, że w 2023 r. branża stolarki zużyła około 62% własnego recyklatu.

Specjalny projekt OKNOREC jednoczący we wspólnym celu wszystkich uczestników branży okiennej w Polsce omówił Karol Pięta, Kierownik Projektu - EPPA Polska.

W ramach tego projektu, EPPA zamierza zorganizować cały proces wsparcia wymiany okien z demontaży. Jest to realizowane w ramach renowacyjnej fali wymian okien w Polsce oraz w Europie. Celem przedsięwzięcia jest zapewnienie zamkniętego łańcucha produkcji okien z maksymalizacją zaangażowania surowców pochodzących z recyklingu, ze zdemontowanych okien. Jak podkreślano zamknięty cykl życia produktu i wielokrotne wykorzystanie surowców do wytworzenia tego samego wyrobu jest najczystszą formą ekologii.

- *Obecnie to wszystko co znajduje się w oknie jesteśmy w stanie w 100% przywrócić do ponownego użycia.* – mówił Karol Pięta.

Ekspert ubolewał, że nadal pokutuje przeświadczenie, że właścicielem odpadu jest klient.

- *Ustawodawca wyraźnie mówi, że właścicielem odpadu czyli stolarki otworowej po jej demontażu jest ta firma, która tego demontażu dokonała. W 2025 r. weszło nowe prawo, która nie zezwala na odpad w postaci całego okna. Poszczególne elementy muszą być rozdzielone. Można taką stolarkę przekazać firmie, która ma odpowiednie pozwolenia na recykling. To duży krok w stronę branży* - podkreślił Karol Pięta. Ekspert dodał także, że profile okienne z udziałem materiału z recyklingu mają taką samą jakość jak profile wykonane z materiału pierwotnego. – *OKNOREC to nie tylko skojarzenie „okna i recykling” Naszą misją jest idea efektywnej współpracy.* – przekonywał.

**Zielone budownictwo, czyli jakie?**

Na to pytanie odpowiedzi szukali eksperci FORUM ZIELONEGO BUDOWNICTWA, organizowanego po raz pierwszy na targach WINDOOR-TECH i BUDMA.

*- Forum to przestrzeń, gdzie prawo spotyka się z biznesem. Nie ma lepszego miejsca na biznes jak Międzynarodowe Targi Poznańskie.-* powitała zgromadzonych gości Hanna Lisiecka, dyrektor targów WINDOOR-TECH.

O idei Forum mówili także współorganizatorzy: Cezary Jasiczak oraz Marek Karwowski.

CELE KLIMATYCZNE W BUDOWNICTWIE. PRAWO A STRATEGIA – było głównym hasłem Forum. *O* dekarbonizacji budownictwa i o tym jak rozpoznać prawdziwe deklaracje od greenwashingu, mówiła Ewa Kosmala, Global Sustainability Director, SELENA

Wspomniała także o „Green Claims” – czyli deklaracjach firm nt. zalet środowiskowych ich produktów.

*- Aż 53% twierdzeń dotyczących ekologii podaje bezpodstawne informacje, aż 40% wniosków nie posiada dowodów potwierdzających. Połowa wszystkich tzw. Zielonych etykiet oferuje słabą lub nieistniejącą weryfikację* – przekonywała Ewa Kosmala. Dodała także, że w Unii Europejskiej istnieje aż 230 etykiet zrównoważonego rozwoju i 100 ekologicznych etykiet energetycznych, ale poziom ich przejrzystości jest bardzo zróżnicowany.

Cele klimatyczne i wymagania legislacyjne dla sektora w strategii Veluxo mówiła Aleksandra Stępniak, Public Affairs Manager w VELUX.

Przedstawiła rozwiązania Velux w zakresie redukcji śladu węglowego takim jak kocioł na biomasę w Gnieźnie.

*Temat EPD - deklaracji środowiskowej produktu budowlanego jako narzędzia zrównoważonego rozwoju* omówiła Anna Ostapczenia, Ekspertka, Bureau Veritas Polska

*- EPD w przejrzysty sposób raportuje obiektywne, porównywalne i zweryfikowane przez strony trzecie dane na temat efektywności środowiskowej produktów i usług z perspektywy cyklu życia*- przekonywała ekspertka.

Z kolei Szymon Kościerzyński,Główny Specjalista, Urząd Miasta Stołecznego Warszawy, swoim wystąpieniem udowodnił, że jednostki samorządu terytorialnego mogą skutecznie wspierać zrównoważone budownictwo w mieście. Omówił Warszawski Standard Zielonego Budynku - zbiór wytycznych opracowanych dla miejskich budynków w stolicy. Dzięki ich wdrożeniu obiekty będą nie tylko bardziej przyjazne dla środowiska, ale także tańsze w utrzymaniu. Ponowne wykorzystanie wód opadowych w instalacjach budynku, zastosowanie OZE czy przyjazne dla środowiska oświetlenie wewnętrzne i zewnętrzne – to część proponowanych rozwiązań, które pozwolą obniżyć koszty zużycia energii. Stolica jest pierwszym miastem w Polsce, które wdrożyło tak kompleksowe rozwiązanie.

O ważnej roli samorządów w zrównoważonym budownictwie debatowano także w panelu dyskusyjnym poświęconym cyfryzacji. W dyskusji wzięli udział: Piotr Przybysz,  BinderLess , Marcin Gawroński, Prezydent Polskiego Stowarzyszenia Budownictwa Ekologicznego PLGBC oraz Judyta Łuczyńska, Urząd Miasta Stołecznego Warszawa

- Sektor budowlany to najmniej zdigitalizowana branża – dowodził Piotr Przybysz, CEO BinderLess

Wszyscy eksperci byli zgodni, że we wdrażaniu idei zrównoważonego budownictwa konieczna jest współpraca wszystkich interesariuszy w tym m.in.: producentów, architektów, konsumentów a także jednostek samorządu terytorialnego.

W kolejnych punktach programu poruszono także kwestie: nowej roli wykonawców w erze Europejskich Regulacji Klimatycznych, Redukcji śladu węglowego w kontekście prac projektowych, ESG. Prof. dr hab. inż. Tomasz Błaszczyński, przekonywał, że w zrównoważonym budownictwie trzeba się kierować przede wszystkim zdrowym rozsądkiem.

Forum zakończyła dyskusja panelowa pt.: Co powinno się wydarzyć aby budownictwo było gotowe na konkurencyjność w obszarach ESG .

**Targi Budownictwa i Architektury BUDMA oraz organizowane w cyklu dwuletnim Targi Maszyn i Komponentów do Produkcji Okien, Drzwi, Bram i Fasad WINDOOR-TECH odbywają się na Międzynarodowych Targach Poznańskich i potrwają do 14 lutego 2025 r.**

**Kontakt dla mediów:**

Ewa Gosiewska, ewa.gosiewska@grupamtp.pl, tel.539 777 553