

****

**Targi Opakowań ExpoOPAKOWANIA 2018  
- opakowania dla przemysłu i materiałów niebezpiecznych -**

W dniach **21-22 listopada 2018 r** odbyła się **II edycja Targów Opakowań** , która zgromadziła **ponad 100 wystawców,** dzięki którym mieliśmy możliwość zapoznania się z najnowszymi rozwiązaniami technologicznymi oraz produktami i trendami w tej dynamicznie rozwijającej się branży. Mogliśmy zapoznać się z **szeroką ofertą** opakowań kartonowych, drewnianych, z tworzyw sztucznych, odzyskanego plastiku, opakowań transportowych   
i przemysłowych, logistyki wewnątrzmagazynowej jak i transportowej. Nie zabrakło maszyn wytwarzających opakowania, pakujących oraz etykiet i maszyn etykietujących.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**SIŁA PARTNERÓW**

O dobrej jakości targów świadczy liczne grono silnych Partnerów, instytucji branżowych, uczelni wyższych i mediów, które wspierało rozwój wydarzenia oraz dbało o aspekt merytoryczny. Kampanię reklamową Targów prowadziliśmy w mediach branżowych – czasopismach, portalach, biuletynach oraz w mediach społecznościowych.

**PATRONAT HONOROWY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

**PATRONAT HONOROWY TARGÓW I STREFY BIZNESmeeting**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**PATRONAT**

|  |
| --- |
|  |

****

**PATRONAT MERYTORYCZNY**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**PATRONAT MEDIALNY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  | [https://www.exposilesia.pl/images/logo/logo_tworzywa_org_nowe.gif](http://www.tworzywa.org/) |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**GŁÓWNY PATRONAT INTERNETOWY**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**DZIĘKUJEMY ZA ZAUFANIE!**

****

[**WYSTAWCY:**](https://exposilesia.pl/expoopakowania18/16/0/pl/)

Na stoiskach prezentowały się m.in. firmy:

* **iBM PACK**, która specjalizuje się w produkcji opakowań klapowych wielokolorowych, zróżnicowanych  
   i indywidualizowanych pod względem typu, grafiki i rozmiaru;
* **1LOGISTICS ŻURALSKI,** dostawca konstrukcji metalowych dla przemysłu samochodowego i wojska oraz części do maszyn rolniczych, oferujący opakowania z tworzyw sztucznych dla przemysłu spożywczego   
  i chemicznego;
* **Cabka Group GmbH** z szeroką gamą palet, kontenerów i skrzyniopalet, będących innowacją w technikach transportu i magazynowania produkowanych z różnych typów tworzywa sztucznego: począwszy od plastiku recyklowanego, a skończywszy na nowych materiałach;
* **Elabel Due Magdalena Galikowska** dostawca drukarek, etykieciarek, plomb, zabezpieczeń, czytników kodów i innych niezbędnych rozwiązań;

****

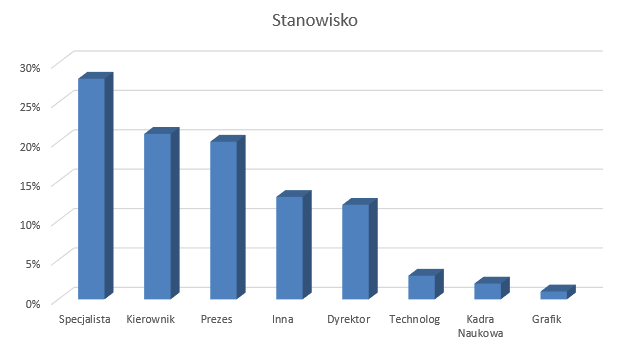
* **PK SYSTEM Sp.  z o.o.** w swojej ofercie pokazała szeroką gamę rozwiązań opakowaniowych takich jak: poduszki z powietrzem, maty bąbelkowe, opakowania z pianki rosnącej, kieszenie opakowaniowe, rozwiązania papierowe i wiele innych, a jako nowość zaprezentowała innowacyjne urządzenia do produkcji wypełniaczynierdzewne i aluminiowe i inne.
* [**Z.P.H.U. TERRY**](https://terryopakowania.eu/) jako nieliczni w branży posiadający certyfikat BRC IoP prezentowali tuby z folii PET i PVC, a także tuby foliowo-kartonowe, które znajdują zastosowanie jako opakowania lub materiał ekspozycyjny.
* **SEMACO Sp. j.** zaprezentował ploter do cięcia tektury, kartonu i materiałów z tworzyw sztucznych stosowanych w produkcji wszelkiego rodzaju opakowań.
* Ciekawe zastosowanie pianki PUR i styropianu pokazała firma **FROST.**

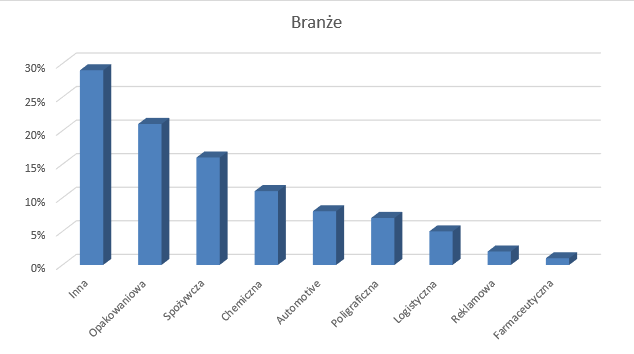




****

**ZWIEDZAJĄCY:**

****

****

****

**WYDARZENIA TOWARZYSZĄCE:**

Wystawa podzielona była na **dwa bloki tematyczne**, pierwszego dnia targów zajęliśmy się tematyką **automatyzacji, robotyzacji i zastosowaniem przemysłu 4.0 w branży opakowaniowej**, a drugiego dnia rozważaliśmy problematykę recyklingu odpadów i możliwości transformacji w kierunku Gospodarki o Obiegu Zamkniętym.

**Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP zorganizował** Forum „Automatyzacja i robotyzacja – odpowiedź na wyzwania branży opakowań” oraz **warsztaty z programowania robotów przemysłowych wraz z ABB Sp. z o.o.** oraz **SICK Sp. z o.o.**

**Katedra Opakowalnictwa Towarów Wydział Towaroznawstwa i Zarządzania Produktem Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie** zorganizowała Konferencję Naukową **"Opakowania dla ludzi i środowiska", poruszającą kwestie opakowań dla środowiska, opakowań dla ludzi oraz aktualnych wyzwań stojących przed całą branżą opakowań.**



**Koło Naukowe Opakowalnictwa Towarów** **Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie** przeprowadziło praktyczne warsztaty pt.„Metody projekcyjne w badaniach opakowań”.

**Drugiego dnia targów uczestniczyliśmy w** konferencji pt. „Transformacja przepisów prawnych z zakresu gospodarki odpadami w kierunku Gospodarki w Obiegu Zamkniętym (GOZ). Jak odnaleźć się w nowej rzeczywistości?”. **Polska Izba Odzysku i Recyklingu Opakowań** podjęła się tego wyzwania, by wprowadzić nas w nowe realia.

****

**MEDALE I NAGRODZENI:**

Podczas tegorocznych Targów zorganizowany został konkurs o **MEDAL Expo Silesia**, do którego wystawcy mogli zgłaszać prezentowane na stoiskach produkty i usługi. Komisja Konkursowa **Medalem Expo Silesia** uhonorowała firmę  **FitThings** za [**SLIMBOX - PERFECTLY FITTED PACKAGING**](https://slimbox.eu/)**.** To prosty sposób na produkcję opakowań idealnie dopasowanych do wymiaru, przez co optymalizujemy stany magazynowe, eliminujemy odpad i dbamy   
o środowisko.

Wysoka jakość produktów zgłoszonych do konkursu spowodowała**, iż Komisja Konkursowa** przyznała również **wyróżnienia**: firmie **SCORPIO Sp. z o.o. za drukarkę** [**Astrojet S1**](https://www.scorpio.com.pl/pl/astrojet-s1-kolorowa-drukarka-do-kopert-babelkowych-i-opakowan?v=0) - rozwiązanie do zadruku małoformatowych opakowań tekturowych i grubych kopert, w tym bąbelkowych, którego szeroki zakres regulacji pozwala na pracę   
z podłożami o grubościach od 0,1 mm do 1 cm. Wyróżnienie przyznano także firmie **PROFIX Sp. z o.o. Sp .K za** [**CAN-CAP - zatyczkę na puszkę do napojów z etykietą IML 3D**](https://profixhale.pl/oferta/profix-3d/) wykonaną z opatentowanej technologii, stanowiącą ciekawy i trwały nośnik reklamowy dopuszczony również do kontaktu z żywnością. Etykieta może być stosowana na kubkach, zatyczkach i innych obiektach. Zatyczka umożliwia zamknięcie otwartej puszki na napoje chroniąc je przed zanieczyszczeniami, odgazowaniem i rozlaniem.

**Za efektywną prezentację firmy na Targach** **ExpoOPAKOWANIA** przyznano wyróżnienia dla firm:  
 **HURMAK POLSKA SP.Z O.O. JAREMAR SP.Z O.O. SP.K. WAPS-KART SP.Z O.O. SP.K.**

**Zapraszamy na kolejną edycję Targów Opakowań i Technologii Pakowania**

**ExpoOPAKOWANIA – 20-21 listopada 2019r.**