

Basell Orlen Polyolefins Sp. z o.o. (BOP)

jest polską spółką joint venture, która **specjalizuje się w produkcji poliolefin**. Spółka należy do Grupy LyondellBasell i Grupy ORLEN.

BOP produkuje polietylen wysokiej gęstości przy użyciu technologii *Hostalen* na licencji LyondellBasell oraz polipropylen w oparciu o technologię *Spheripol*, także należącą do LyondellBasell. BOP wytwarza również polietylen niskiej gęstości.

BOP posiada w pełni od siebie zależną spółkę handlową – **Basell Orlen Polyolefins Sprzedaż Sp. z o.o. (BOPS)**, która oferuje polskim przetwórcom poliolefin produkty z Płocka oraz materiały z portfolio LyondellBasell.

BOPS dysponuje szeroką siecią sprzedaży, posiada rozbudowane kanały obsługi klienta oraz serwis techniczny.



09-400 Płock
ul. Ignacego Łukasiewicza 39
tel.: 24 364 73 00
Biuro Sprzedaży: tel.: 24 364 74 74
fax: 24 364 74 75, sales@basellorlen.pl
www.basellorlen.pl

BECH PACKAGING SPECJALIZUJE SIĘ W ROZWOJU I PRODUKCJI OPAKOWAŃ Z TWORZYW SZTUCZNYCH DLA PRZEMYSŁU KOSMETYCZNEGO, FARMACEUTYCZNEGO ORAZ SPOŻYWCZEGO. TWORZYMY NOWY WYMIAR OPAKOWAŃ DLA TWOICH PRODUKTÓW!

- projekty indywidualne – realizowane w naszym studio projektowym
- wykonanie form wg projektów własnych lub projektów Klienta
- szeroki asortyment opakowań kosmetycznych
- opakowania spożywcze

- pojemniki farmaceutyczne
- roll-ony
- różne rodzaje zamknięć
- zdobienia.

Odwiedź nas na: www.bechpackaging.com



Bech Packaging Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 56, 64-300 Nowy Tomyśl
tel.: +48 61 44 22 672
fax: +48 61 44 23 891
poland@bechpackaging.com
www.bechpackaging.com

MISJĄ FIRMY BERICAP JEST WSPÓŁUCZESTNICTWO W SUKCESIE KLIENTÓW. Pracujemy nad projektowaniem, rozwojem, produkcją oraz sprzedażą najwyższej jakości zamknięć z tworzyw sztucznych.

OFERUJEMY zamknięcia do: wody, napojów, płynnej żywności, chemii oraz dla przemysłu motoryzacyjnego i kosmetycznego.

Dzięki własnym narzędziom **MAMY MOŻLIWOŚĆ WYKONYWANIA FORM WTRYSKOWYCH WE WŁASNYM ZAKRESIE.**

To, co nas wyróżnia: doskonałe zdolności utrzymania CO₂, idealna szczelność, zamknięcia z systemem kontroli wylewu, możliwość użycia wkładek pochłaniających tlen, różne rozwiązania zabezpieczeń gwarancyjnych produktów (w tym uniemożliwiające niepożądane otwarcie przez dzieci, o podwyższonej odporności na substancje agresywne, z wkładkami PE oraz wkładkami do zgrzewu indukcyjnego, zamknięcia wentylujące). Produkty Bericap mogą być stosowane do rozlewu: na zimno, na gorąco, do rozlewu aseptycznego itp.



BERICAP Polska Sp. z o.o.
Al. Jana Pawła II 27, 00-867 Warszawa
Zakład prod. i biuro: ul. Strużańska 12
Stanisławów Pierwszy, 05-126 Nieporęt
tel.: 22 774 70 50, fax: 22 774 71 09
e-mail: info.poland@bericap.com
www.bericap.com

Firma Bogucki Folie istnieje na rynku od ponad 30 lat. Specjalizujemy się w produkcji i zadruku folii polietylenowych o różnych właściwościach fizykochemicznych. Posiadamy własne studio DTP zajmujące się obróbką graficzną projektów przesłanych przez klientów oraz produkcją płyt fotopolimerowych. Obsługujemy klientów z całej Europy, oferując im folie dla sektora spożywczego, napojowego, jak również dla sektora przemysłowego. **W naszym portfolio produktowym znaleźć można:**

- folie PA/PE do pakowania próżniowego
- folie wysokobarierowe (laminaty wieczkowe, typu open-close, do maszyn flow-pack)
- folie PE (3-, 5- i 9-warstwowe) do laminacji
- laminaty dla przemysłu chemicznego oraz spożywczego
- folie termokurczliwe

W zależności od typu folii oferujemy szeroką gamę dodatków: anti-fog, easy peel, easy tear, barwienie w masie



Bogucki Folie Sp. z o.o. Sp. k.
Jatne 35, 05-430 Celestynów
tel.: +48 22 789 74 43
e-mail: zapytania@bogucki-folie.pl
www.bogucki-folie.pl

PRODUKCJA I SPRZEDAŻ:

- kanistry o poj. od 1 do 30 l w różnych wzorach i kolorach
- butelki i pojemniki o poj. 0,2-3,0 dm³
- nakrętki i zamknięcia do opakowań
- pojemniki wtryskowe z pokrywą

Wybrane opakowania posiadają certyfikaty UN

Posiadamy wolne moce produkcyjne na urządzeniach do przetwórstwa tworzyw sztucznych metodą wtrysku oraz wytłaczania z rozdmuchem.

Zapraszamy do współpracy.



chemiplastyka

CHEMIPLASTYKA Sp. z o.o.
ul. Peryferyjna 8, 25-562 Kielce
tel.: 41/331 20 87; fax: 41/331 20 48
biuro@chemiplastyka.pl
www.chemiplastyka.pl

ERG-SYSTEM S.A. – CZOŁOWY PRODUCENT OPAKOWAŃ TRANSPORTOWYCH W POLSCE.

Oferujemy **beprzegrodowe skrzynki transportowe** dla branży spożywczej:

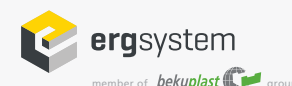
- mięsnej
- mleczarskiej
- owocowo-warzywnej
- piekarnictwa
- cukiernictwa

oraz **skrzynki przegrodowe** dla branż:

- napojowej
- rozlewniczej
- browarnictwa.

Chlubimy się 40-letnim doświadczeniem w produkcji opakowań wielokrotnego użytku. Pozostajemy wierni naszej tradycji, ale jednocześnie patrzymy w przyszłość. Dlatego w celu ugruntowania i zabezpieczenia naszej pozycji **ERG-System S.A. z dniem 1 stycznia 2017 roku dołączył do niemieckiej grupy bekuplast.**

ERG-System S.A.
43-170 Łaziska Górne, ul. Chopina 15



tel.: 32 22 43 520, fax: 32 22 41 613
dział handlowy – tel.: 32 22 44 260
dział marketingu – tel.: 32 22 41 612
marketing@erg-system.pl
www.erg-system.pl



**Fabryka Opakowań
Kosmetycznych Pollena S.A.**

ul. Warszawska 77, 08-450 Łaskarzew
tel.: (+48 25) 684 50 33, fax: (+48 25) 682 28 25
pollena@pollena.com
marketing@pollena.com
www.pollena.com

FABRYKA OPAKOWAŃ KOSMETYCZNYCH POLLENA S.A. TO JEDEN Z WIODĄCYCH PRODUCENTÓW OPAKOWAŃ Z TWORZYW SZTUCZNYCH. W swojej ofercie posiadamy szeroką gamę opakowań z przeznaczeniem do kosmetyki białej i kolorowej, chemii gospodarczej, farmacji, a także do produktów spożywczych. Są to m.in.: słoiki kosmetyczne cienko- i grubościennie, pudełka kosmetyczne, oprawki, biżutki, pudełka do błyszczków i balsamów do ust, butelki kosmetyczne, butelki do chemii gospodarczej, nakrętki, dysk-topy, flip-topy, nasadki, dozowniki wieloelementowe.

- Realizujemy projekty indywidualne
- Posiadamy własną narzędziownię
- Produkujemy opakowania w technologiach: IM, EBM, ISBM, IBM
- Wykonujemy zdobienia: Sitodruk UV, Tampodruk, Hot Stamping, metalizację i lakierowanie



Lider innowacji

Foliarex Sp. z o.o.

62-060 Stęszew, ul. Bukowska 5
tel.: 61 81 34 049
fax: 61 81 34 050
e-mail: biuro@foliarex.com.pl
www.foliarex.com.pl

FOLIAREX STĘSZEW TO SZEROKI WACHLARZ FOLII OPAKOWANIOWYCH I OCHRONNYCH

– produkty najwyższej jakości, posiadające wszystkie wymagane atesty i certyfikaty bezpieczeństwa. Wśród nich od lat niesłabnącym powodzeniem cieszą się wielowarstwowe folie termokurczliwe, folie Coex, folie HDPE, worki i kaptury. Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom Klientów stale doskonalimy właściwości naszych produktów, by sprostać rosnącym wymaganiom ich użytkowników.

Nieustannie pracujemy nad podwyższaniem parametrów termoizolacyjnych i zabezpieczających naszych folii. Najnowszą inwestycją Foliarex – a zarazem tegorocznym hitem – są folie ochronne z klejem. Dzięki wysokiej odporności na działanie promieni UV oraz warunków atmosferycznych idealnie sprawdzają się w trudnych warunkach transportu, montażu i magazynowania. Chronią przed zabrudzeniami, zapobiegają uszkodzeniom mechanicznym i nie pozostawiają śladów po kleju.



**Laboratorium
COBICO Sp. z o.o.**

Przebieczany 529, 32-020 Wieliczka
tel. +48 12 630 90 91
www.cobico.pl

Laboratorium firmy COBICO Sp. z o.o. od 1996 roku, w ramach posiadanej akredytacji AB 086, prowadzi badania opakowań metalowych oraz z tworzyw sztucznych i szkła w odniesieniu do obowiązujących specyfikacji, norm i aktów prawnych. Dodatkowo w ramach prowadzonych prac badawczych opakowań metalowych pomagamy przy doborze materiałów do określonych grup opakowań oraz doborze opakowań do określonych przetworów spożywczych w celu zachowania ich własności

w całym okresie przydatności do spożycia produktu.

Badane opakowania: puszkony konserwowe, puszkony na napoje, zamknięcia koronowe (kapsle), zakrywki kontaktowe (wieczka Twist-off do słoików i butelek), wieczka łatwootwieralne, blachy do opakowań i zamknięć metalowych, lakiery do opakowań i zamknięć metalowych, nakrętki do butelek PET, opakowania z tworzyw sztucznych, pojemniki aerozolowe oraz inne nietypowe opakowania.



MAGA® – BIOTAL® Sp. z o.o.

Siedziba: 44-100 Gliwice, ul. Opolska 3
tel./fax: + 48 (32) 279 12 78, 231 66 67
Zakład Prod.: 44-105 Gliwice, ul. Ligocka 15
tel./fax: +48 (32) 230 77 04 do 06
e-mail: contact@maga-biototal.pl
www.maga-biototal.pl

Zakład Produkcyjny, rok założenia 1982.

Oferujemy:

POJEMNIKI, BUTELKI, SŁOIKI I FIOŁKI Z TWORZYW SZTUCZNYCH (LDPE, HDPE, PP) o różnych kształtach, kolorach i pojemnościach od 5 ml do 1.200 ml z przeznaczeniem dla chemii gospodarczej i samochodowej, kosmetyków samochodowych, odczynników chemicznych oraz nakrętki i zamknięcia z tworzyw sztucznych.

Kompleksowa usługa w zakresie uruchomienia nowych wzorów opakowań, tj.:

- projekt
- wykonanie form
- produkcja

Kontakt: mgr Andrzej Rusek – Kierownik Produkcji

Opakowania posiadają Świadectwo Jakości Zdrowotnej PZH.
Zakład posiada Certyfikat ISO 9001



MASTERCHEM

P.W. Masterchem S.J.

66-015 Zielona Góra,
Przylep – 22 Lipca 86d
tel.: 68 324 08 56, fax: 68 324 08 59
info@mch.com.pl
www.mch.com.pl

JESTEŚMY JEDNYM Z CZŁOWYCH POLSKICH PRODUCENTÓW OPAKOWAŃ I PREFORM PET ORAZ ZAMKNIĘĆ do

- chemii gospodarczej
- kosmetyków
- artykułów spożywczych
- wyrobów farmaceutycznych i suplementów diety.

Zapraszamy do współpracy!

Nasz sukces to 26-letnie doświadczenie kadry zarządzającej, zaangażowanie całego zespołu, nowoczesne technologie i wysoki standard jakości. Producenci mogą wybrać coś z dostępnych rozwiązań lub stworzyć unikatowe opakowanie – w kwestii kształtu, barwy czy stosowania filtrów UV – we współpracy z naszym zespołem projektowym. To właśnie te czynniki sprawiają, że możemy pochwalić się doskonałą opinią i ugruntowaną pozycją na rynku.



Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych Plast-Box S.A.

76-200 Słupsk, ul. Lutosławskiego 17a
tel.: 59 840 08 80, fax: 59 842 05 28
e-mail: bok@plast-box.com
www.plast-box.com

Plast-Box S.A. jest jednym z najnowocześniejszych przedsiębiorstw w Europie zajmujących się produkcją opakowań z tworzyw sztucznych.

Spółka posiada fabryki w Polsce i na Ukrainie, w których wykorzystuje maszyny i technologie najnowszej generacji. Dzięki aktywności rynkowej, szerokiej ofercie i innowacyjnym metodom produkcji Plast-Box jest dostawcą pojemników i wyrefinowanych, zamykanych wiader z plastiku

do wielu branż, w tym tak wymagających jak spożywcza i chemiczna. Wysoka europejska jakość produktów i profesjonalny serwis sprawiają, że większość opakowań trafia do klientów zagranicznych. Plast-Box eksportuje swoje produkty do niemal wszystkich krajów Unii Europejskiej oraz na Wschód, w tym do Rosji i na Ukrainę.

Spółka istnieje od 1983 r., a od 2004 r. jest notowana na GPW.

ULMA Packaging – 50 lat doświadczenia w produkcji maszyn. ULMA Packaging Polska od ponad dziesięciu lat sprzedaje w Polsce pełen asortyment maszyn ULMA wraz z urządzeniami peryferyjnymi stanowiący kompletne linie do pakowania produktów spożywczych.

Oferujemy możliwość pakowania żywności:

- w folię stretch z ręcznym i automatycznym podawaniem produktu;
- maszyny rolowe (THERMOFORMING) do pakowania w folie miękkie, maszyny typu: TFS 200-300;
- w folie miękkie lub twarde, maszyny typu: TFS 400-700;
- maszyny typu FLOW PACK z folią podawaną od góry lub z dołu: FR 200, FM 305, FM 500, ARTIC;
- maszyny typu TRAYSEALER, model SCORPIUS 600, TS 1000, przeznaczone do pakowania na tackach;
- maszyny do pionowego pakowania produktów z serii VTI i VTC.



Packaging Polska

ULMA Packaging Polska

ul. Gen. Wł. Sikorskiego 5

05-119 Legionowo

tel.: 22 766 22 50; 22 357 84 38

e-mail: biuro@ulmapackaging.pl

www.ulmapackaging.pl

ZAKŁADY CHEMICZNE „NITRO-CHEM” S.A.

producent pięciowarstwowych nieorientowanych folii CAST dostępnych na rynku pod nazwą handlową TRINFLEX®:

- polipropylenowych cPP w grubościach 12-250 mikrometrów,
- poliestrowych cPET w grubościach 15-200 mikrometrów,
- polilaktydowych cPLA w grubościach 25-150 mikrometrów.

Folie przeznaczone są dla branży opakowań spożywczych i przemysłowych, produkcji laminatów oraz zadruku. Zaawansowane folie do zastosowań indywidualnych. Pracujemy zgodnie z obowiązującymi normami BRC, HACCP oraz ISO 9001.



Zakłady Chemiczne „Nitro-Chem” S.A.

ul. Theodora Wulffa 18

85-862 Bydgoszcz

tel.: 52 374 70 01, fax: 52 361 11 24

www.nitrochem.com.pl

www.triniflex.com.pl