



**POMAROL S.A.**

# **POMAROL S.A.**

## **Biskupiec**

**Producent Zbiorników Paliwowych**

**PRZEZNACZONYCH  
DO PRZECHOWYWANIA MATERIAŁÓW  
CIEKŁYCH ZAPALNYCH**

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO - USŁUGOWO - HANDLOWE

**POMAROL S.A.**

11-300 Biskupiec • ul. Przemysłowa 4 • woj. warmińsko-mazurskie  
tel. 089/ 715 20 71 • fax 089/ 715 20 73, 715 26 78

[www.pomarol.com.pl](http://www.pomarol.com.pl)

e-mail: [zbiorniki@pomarol.com.pl](mailto:zbiorniki@pomarol.com.pl)



**POMAROL S.A.** jest producentem zbiorników jedno i dwupłaszczowych przeznaczonych do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych. Działalność tą prowadzimy już ponad 40 lat. Długoletnia tradycja i doświadczenie w tym zakresie jest gwarancją wysokiej jakości, konkurencyjnych cen i elastyczności w dopasowaniu się do potrzeb odbiorców w zakresie typów zbiorników i terminów dostaw.

Konstrukcja zbiorników dwupłaszczowych łącznie z monitorowaniem przestrzeni międzyściankowej gwarantuje wysokie bezpieczeństwo przechowywania cieczy szkodliwych dla środowiska.

W ofercie posiadamy zbiorniki podziemne, naziemne oraz kontenerowe punkty dystrybucji paliwa. Zbiorniki produkowane są w szerokim zakresie pojemności - od 1 ÷ 100 m<sup>3</sup> jako jedno, dwu, trzy i czterekomorowe.

## TYPOWE WARUNKI HANDLOWE

- Złożenie zamówienia i wpłata aktywująca zamówienie w wysokości 30% wartości zamówienia brutto;
- Termin wykonania zbiornika 4 do 6 tygodni od daty złożenia zamówienia i wpłaty aktywującej zamówienie;
- Płatność końcowa przelewem przed dostawą.

## GWARANCJA

- Dla zbiorników podziemnych udzielamy do 20 lat gwarancji;
- Dla zbiorników naziemnych udzielamy do 5 lat gwarancji.



## WARUNKI WYTWARZANIA

Pomarol S.A. posiada uprawnienie Urzędu Dozoru Technicznego (UDT) nr UC-15-59-W/1-02 do wytwarzania stałych zbiorników ciśnieniowych i bezcisnieniowych.

Zbiorniki posiadają zatwierdzenie typu Głównego Urzędu Miar (GUM) jako zbiorniki pomiarowe, spełniające wymagania przepisów metrologicznych.

Zbiorniki wytwarzane są zgodnie z normą PN EN 12285-1:2003, PN EN 12285-2:2005, lub dokumentacją zakładową. Procedury wytwarzania oraz dokumentacje zatwierdzone są przez UDT.

Badanie budowy oraz próby szczelności prowadzone są pod nadzorem UDT.

Do każdego zbiornika dołączona jest pełna dokumentacja, w skład której wchodzi między innymi:

- Paszport zbiornika, rysunek zestawieniowy, Dokumentacja Techniczno-Ruchowa,
- Poświadczenie Badania Budowy i Próby Ciśnieniowej wystawione przez Inspektora UDT.

## Zbiorniki spełniają wymagania aktualnych aktów prawnych m. in.:

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z 18.09.2001 r. (Dz. U. Nr 113 Poz. 1211) w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego, jakim powinny odpowiadać zbiorniki bezcisnieniowe i niskociśnieniowe przeznaczone do magazynowania materiałów ciekłych zapalnych.

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z 21.11.2005 r. (Dz. U. Nr 243 Poz. 2063) w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać bazy i stacje paliw płynnych, rurociągi dalekosiężne do transportu ropy naftowej i produktów naftowych i ich usytuowanie.

**Zbiorniki produkcji Pomarol S.A. to konstrukcje stalowe, wykonane z atestowanych blach w gatunku St3SA1 (S235JRG2 wg EN 10025), przeznaczone do przechowywania materiałów ciekłych zapalnych zaliczanych do I, II i III klasy niebezpieczeństwa pożarowego.**

Zbiorniki przystosowane są do pomiaru ilości produktu metodą tradycyjną oraz elektronicznie.

