

GAZETA  
NA 124

**Tomasz Terebieniec**  
właściciel firmy F.H.U.  
Terebieniec w Bartoszykach



Wiek 32  
lata. Absolwent  
Wyższej Szkoły  
Humanistycznej im.

Aleksandra Gieysztora  
w Pułtusk. Od 18 roku  
życia własną działalność  
gospodarczą. Właściciel  
firmy F.H.U. Terebieniec.  
Wspiera akcje charytatywne,  
wspomaga rozwój  
lokalnego sportu. Hobby  
motoryzacja i wędkarstwo.

**POWIAT BARTOSZYCKI**

**Piotr Truszczyński**  
właściciel firmy Szktomal  
w Lubawie



Wiek 42 lata.  
Właściciel  
firmy „Szktomal” w  
Lubawie, działającej  
w branży

szklarskiej od 1990 roku.  
Produkty „Szktomalu”  
sprzedawane są nie tylko  
na rynkach europejskich,  
ale także w Azji, m.in.  
w Chinach. Jest radnym  
miasta Lubawa od dwóch  
kadencji. Od lipca 2010  
roku pełni funkcję prezesa  
klubu piłkarskiego Szynaka  
Motor Lubawa (III liga), ale  
angażuje się także we  
wspieranie lubawskiej  
lekkiej atletyki czy kickboxingu.

**POWIAT IŁAWSKI**

**Kto jest kim  
w biznesie**

## TEHACO na Warmii i Mazurach

**Polityka jakości, wykorzystanie najnowszych technologii, profesjonalne doradztwo, fachowa obsługa, a także kompetencja i rzetelność zawodowa – to motta firmy TEHACO, która na Warmii i Mazurach chce stworzyć Centrum Doświadczalne w zakresie rozwoju i doskonalenia technik pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych.**

TEHACO Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku jest producentem i integratorem innowacyjnych systemów do pozyskiwania i przetwarzania energii odnawialnej do postaci użytkowej. Działalność firmy polega na projektowaniu i produkcji wybranych urządzeń oraz integracji systemów pozyskujących energię ze źródeł odnawialnych w oparciu o produkty innych podmiotów. Następnie opracowane przez nas kompletne systemy dostarczające energię użytkową ze źródeł odnawialnych dostępne są w sieci autoryzowanych firm dystrybucyjnych i certyfikowanych instalatorów.

Nasze silne związki z regionem Warmii i Mazur wynikają ze ścisłej współpracy z instytucjami i agendami samorządowymi województwa warmińsko-mazurskiego. Jesteśmy także członkiem Bałtyckiego Klastra Ekoenergetycznego. W Reszlu, w powiecie kętrzyńskim, został zlokalizowany zakład produkcyjny TEHACO, gdzie przewiduje się uruchomienie produkcji próżniowych kolektorów słonecznych oraz urządzeń przetwarzających energię elektryczną z elektrowni wiatrowych i słonecznych do postaci użytkowej. Naszym celem jest stworzenie w Reszlu Centrum Doświadczalnego w zakresie rozwoju i doskonalenia technik pozyskiwania energii ze źródeł odnawialnych, które byłoby dostępne dla współpracujących z TEHACO w ramach Bałtyckiego Klastra Ekoenergetycznego środowisk



naukowych. Ośrodek będzie służył także popularyzacji wiedzy proekologicznej dla środowisk szkolnych i zainteresowanych mieszkańców regionu.

### Czym różnimy się od konkurencji?

Podstawowym założeniem działalności TEHACO jest **innowacyjność** polegająca na oferowaniu urządzeń i elementów systemów z najwyższej półki technologicznej o **najwyższych parametrach użytkowych**. Oferta firmy nie jest prostym powieleniem dostępnej oferty rynkowej, ale polega na dostarczaniu elementów systemów zgodnie z najnowszymi trendami w tej dziedzinie. Potwierdzeniem rzetelnej realizacji tych założeń są uzyskane **patenty, certyfikaty i wyróżnienia** od

niezależnych instytucji, organizacji i gremiów opiniotwórczych z dziedziny energetyki odnawialnej.

Wprowadzone przez TEHACO rozwiązania konstrukcyjne do próżniowych kolektorów słonecznych heat pipe zmierzające do poprawy efektywności ich działania zostały zaakceptowane przez Urząd Patentowy w postaci Zastrzeżenia Patentowego zastosowanego rozwiązania. Podczas XIII Pomorskiej Jesieni Rolniczej – Lubań 2010 z rąk ministra Kazimierza Plocke firma TEHACO otrzymała wyróżnienie HIT TARGÓW za zaprezentowanie innowacyjnych technologii w zakresie energetyki odnawialnej, przyznane przez Samorząd Województwa Pomorskiego i Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego. Certyfikaty Solarkeymark DIN Certo potwierdzające jakość kolektorów słonecznych – **to już standard.**

### Oferta TEHACO:

– najnowszej generacji **próżniowe kolektory heat pipe** (z opatentowanym układem wewnętrznej wymiany ciepła), 4 generacji cieczowe kolektory płaskie oraz wymienniki ciepła i automatyka pozwalająca kompletować dowolnej wielkości systemy solarne do



pozyskiwania ciepła i przygotowania ciepłej wody użytkowej

– **elektrownie wiatrowe** z turbinami o poziomej (HAWT) i pionowej (VAWT) osi obrotu o mocach od 500 W do 30 kW wraz z urządzeniami towarzyszącymi pozwalającymi budować autonomiczne (off-grid) lub sprzężone z siecią państwową systemy energetyczne (on-grid) – najnowocześniejsze **krzemowe panele fotowoltaiczne**, mono- i polikrystaliczne o mocach do 270 W, a także elastyczne folie prądotwórcze z krzemu amorficznego i urządzenia towarzyszące umożliwiające tworzenie solarnych elektrowni dowolnych mocy off-grid i on-grid lub systemów hybrydowych sprzężonych z siłowniami wiatrowymi.

**TEHACO Sp. z o.o., ul. Barniewicka 66a, 80-299 Gdańsk**  
Tel. (58)520-93-83, [www.tehaco-energy.com](http://www.tehaco-energy.com),  
e-mail: [kontakt@tehaco-energy.com](mailto:kontakt@tehaco-energy.com)

91310otbs-b-w

## OFERUJEMY:

- Ciągniki rolnicze
- Maszyny rolnicze
- Ładowarki
- Silosy zbożowe BIN (sprzedaż i montaż)
- Wyposażenie obór
- Części zamienne
- Naprawy sprzętu rolniczego

## AMAROL

ul. Wierzbińska 411/46

12-250 Orzysz

tel. 877341684, fax 874282840

sprzedaż maszyn: 662 840 503

serwis: 795546204

e-mail: [makar@amarol.mazury.pl](mailto:makar@amarol.mazury.pl)

[www.amarol.mazury.pl](http://www.amarol.mazury.pl)

### Finansowanie:

- kredyty fabryczne, leasing i pożyczki leasingowe
- kredyty preferencyjne z dopłatą ARiMR
- dofinansowanie inwestycji z PROW 2007-2013
- wypełnianie wniosków, biznesplany, przygotowanie dokumentacji do kredytów

# AMAROL



91010otbs-a-w