

# RAKIETA SPADŁA NA KUŹNICĘ GRABOWSKĄ!



To był ostatni sylwester II wojny światowej. Niemcy wciąż pracowali nad swoją „tajną bronią”, wierząc, że może ona odmienić losy wojny, która coraz wyraźniej zwiastowała upadek III Rzeszy. Na poligonie w Wierzchnie (obecnie powiat tucholski w woj. kujawsko-pomorskim) trwały prace z rakieta V2. I właśnie jedna z takich rakiet, prawdopodobnie wyrzuciona 31 grudnia 1944 r., spadła w okolicach Kuźnicy Grabowskiej. A ponieważ trafiła na obszar leśny - powoli o niej zapomniano. Ale nie do końca, bowiem wielu mieszkańców Kuźnicy i pobliskich miejscowości wspominało tamto zdarzenie, a niektórzy nawet wskazywali miejsce, w którym pocisk miał wybuchnąć...

Po latach tymi opowieściami zainteresowali się członkowie Wro-

clawskiej Grupy Poszukiwawczej oraz Stowarzyszenia „Denar” z Kalisza, od kilku miesięcy prowadząc na tym terenie historyczne poszukiwania. Wreszcie w sobotę, 13 listopada, przystąpili do decydującej akcji, która przyniosła nadsządowane rezultaty. W lasach należących do Nadleśnictwa Przedborów natrafiono na fragmenty rakiety V2 i wydobyto m.in. elementy układu paliwowego, butle, komory powietrza, elektryczne elementy żyroskopów. Prawdziwe „skarby” wojenne!

- Jest to sensacja, są rzeczy, których się tu nie spodziewaliśmy - mówi Przemysław Kurowiak z kaliskiego „Denara”. - Jesteśmy niezmiernie szczęśliwi. Znaleźliśmy butlę od sprężonego powietrza. Takich było 6 w rakiecie V2. I to jest jedna z nich - w całości. Wcześniej udało nam się

znaleźć tylko elementy rozerwanych butli, a tu mamy ją całą!

Przypomnijmy, że V2 to pierwszy w historii, udany konstrukcyjnie, raketowy pocisk balistyczny, skonstruowany w czasie II wojny światowej przez niemieckiego konstruktora pod kierunkiem Wernhera von Brauna. Ta niezwykle nowoczesna (jak na tamte czasy) broń była gigantem - sama rakieta mierzyła ponad 14 metrów, ważyła 13 ton i osiągała prędkość

2900 do 5500 km/h. Pocisk, którego fragmenty odnaleziono w Kuźnicy Grabowskiej przeleciał około 225 km! Szczęśliwy los sprawił, że nie spowodował śmierci ani zniszczeń, teraz za to stał się wdzięcznym obiektem poszukiwań badaczy historii.

W akcji poszukiwania rakiety V2 wzięło udział siedem stowarzyszeń - z Wielkopolski, województwa dolnośląskiego i łódzkiego. Wydobyte fragmenty rakiety zapewne trafią do muzeum.



Kto wie, ile jeszcze takich „wojennych skarbów” kryje w sobie ziemia ostrzeszowska...

K.J.

foto. www.tugazeta.pl

## Na osiedlach ładniej

Na Zamkowej, przed blokami estetyczniej - kontenery ze śmieciami mają teraz swoje miejsce w nowej ogrodzonej wiacie. Takie samo schludne zadanie pojawiło się także na os. Kwiatowym.



## CHLEWO I KRASZEWICE NAGRODZONE W KONKURSIE AKTYWNA WIEŚ WIELKOPOLSKA!



Sołectwo Chlewo zostało nagrodzone w Konkursie Aktywna Wieś Wielkopolska. Gala podsumowująca konkurs odbyła się w niedzielę, 14 listopada, w hali sportowej w Łęce Opatowskiej w powiecie kępińskim.

Organizatorem gali „Liderzy Wielkopolskiej Odnowy Wsi” był Samorząd Województwa Wielkopolskiego wraz z Gminą Łęka Opatowska. Podczas uroczystości

nastąpiło ogłoszenie wyników V edycji konkursu Aktywna Wieś Wielkopolska realizowanego w ramach regionalnego programu samorządowego Wielkopolska Odnowa Wsi, finansowanego z budżetu województwa wielkopolskiego. Uroczystość była okazją do podziękowania za dotychczasowy wkład pracy w odnowę wsi i uhonorowania najaktywniejszych sołectw z południowej Wielkopolski.

Nagrodę z rąk wicemarszałka województwa wielkopolskiego - Krzysztofa Grabowskiego odebrał w imieniu sołectwa prezes Ochotniczej Straży Pożarnej w Chlewie - Marek Krawczyk, oraz burmistrz Grabowa Maksymilian Ptak.

W nagrodę sołectwo otrzymało 4 tysiące złotych.

Ewa Pilarczyk

\*

Za działanie na rzecz odnowy wsi wyróżnione zostało również Sołectwo Kraszewice nr 2. Nagrodę z rąk wicemarszałka Grabowskiego odebrał sołtyś Jan Kędzia wraz z wiceprzewodniczącą Rady Gminy Kraszewice i zarazem radną sołectwa nr 2 - Stanisławą Zdych.

Lidia Plewa

Gratulujemy!

## Ostrzeszowscy strażacy odebrali nowy wóz



Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Ostrzeszowie w listopadzie br. pozyskała, średni samochód ratowniczo-gaśniczy (kategorii terenowej) do gaszenia pożarów w trudno dostępnym terenie.

Strażacki wóz zbudowany jest na podwoziu IVECO EURO CARGO; karosowała go i dostarczyła firma MOTO TRUCK.

Zakup pojazdu w kwocie 1 215 240,00 zł został sfinansowany w ramach projektu „Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym - etap I” współfinansowanego przez Unię Europejską ze

środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020.

Pojazd wyposażony jest w zbiornik wodny o pojemności 2500 l, zbiornik środka pianotwórczego (250 l) oraz dodatkowy zbiornik środka pianotwórczego do systemu piany sprężonej (100 l). Autopompa o wydajności 3700 l/min. dodatkowo wyposażona jest w system piany sprężonej powietrze - woda - piana.

Pojazd posiada pełne wyposażenie, w tym m.in.: sprzęt i armaturę do podawania oddechu, aparaty ochrony dróg oddechowych, do udzielania KPP (kwalifikowanej pierwszej pomocy), radiotelefony, latarki, sprzęt oświetleniowy, pilarki spalinowe do drewna, podręczny sprzęt buńczący.



## Podopieczni Fundacji „Miłosierdzie” na warsztatach zdobienia pierników



W jesienne czwartkowe popołudnie uczestnicy WTZ w Ostrzeszów wybrali się do „Starej Fabryki” w Myślniewie, gdzie brali udział w warsztatach zdobienia pierników. Poznali również recepturę na ciasto i lukier, która niegdyś była pilnie strzeżona przez rzemieślników. Dowiedzieli się, że w dawnych czasach piernik był uważany za

lekarstwo na niestrawność, przeziębienie, a nawet na poprawę humoru.

Na warsztatach poznali też różne techniki zdobienia pierników, wykorzystywali do tego kolorowy lukier i posypki, było bardzo słodko i bajkowo.

Po zajęciach uczestnicy zjedli spaghetti carbonara - specjal włoskiej kuchni. Było bardzo miło i smacznie.

Joanna Sroczyńska

