



## Dożynki Gminy Krzyżanowice w Zabełkowie

Gmina  
Krzyżanowice



Wójt Gminy Krzyżanowice oraz Sołectwo Zabełków

zapraszają na

# Dożynki Gminy Krzyżanowice w Zabełkowie

17 - 18 września 2016 roku  
(boisko LKS, ul. Raciborska)

## 17 września 2016 (sobota)

- |               |                                  |               |  |
|---------------|----------------------------------|---------------|--|
| 16:00         | Rozpoczęcie dożynek              | 18:00 – 20:00 | Kabaret MASZTAŁSCY oraz zespół KOLA I JULA |
| 16:00 – 19:00 | Animacje dla dzieci z CRAZY-CLUB | 20:00         | Zabawa taneczna z zespołem COYS            |
| 17:00 – 18:00 | Pokazy modelarsko-lotnicze       | 22:00         | Pokaz laserów                              |

## 18 września 2016 (niedziela)

- |       |  |               |   |
|-------|--|---------------|---|
| 12:30 | Zbiórka korowodu dożynkowego na ul. Rymera (obok sklepu NOVEX)   | 15:15         | Oficjalne uroczystości dożynkowe (boisko LKS, ul. Raciborska) |
| 13:00 | Msza Święta dożynkowa w kościele parafialnym pw. św. Jadwigi   | 15:30 – 18:00 | Animacje dla dzieci z CRAZY-CLUB                              |
| 14:15 | Formowanie korowodu dożynkowego na ulicach: Dolna i Nowa   | 18:30         | Koncert zespołu MODERN TALKING RELOADED                       |
| 14:30 | Przemarsz korowodu dożynkowego ulicami: Dolna, Rymera i Powstańców Śląskich do boiska LKS (ul. Raciborska) | 20:00         | Losowanie głównych nagród                                     |
|       |  | 20:30         | Zabawa taneczna z DJ'em                                       |

Więcej informacji o inwestycji oraz znaczeniu statusu PCI znajduje się w zakładce oraz w broszurze poświęconej projektowi PCI, które są dostępne na stronie internetowej GAZ-SYSTEM S.A.



GŁÓWNY SPONSOR



Szczegółowe informacje na temat Sponsora Głównego dostępne są na stronie internetowej [www.gaz-system.pl](http://www.gaz-system.pl)

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. jest spółką strategiczną dla polskiej gospodarki, odpowiedzialną za przesył gazu ziemnego oraz zarządzanie najważniejszymi gazociągami w Polsce. Obecnie Spółka rozpoczyna realizację kluczowego projektu inwestycyjnego jakim jest Interkonektor Polska-Czechy, w ramach którego powstanie gazociąg wysokiego ciśnienia o długości ok. 54 km i średnicy 1000 mm, tłocznia gazu w Kędzierzynie-Koźlu oraz stacja pomiarowa na terenie gminy Krzyżanowice. Trasa gazociągu będzie przebiegała przez teren województwa polskiego w gminach Kędzierzyn-Koźle, Bierawa i Cisek oraz województwa śląskiego w gminach Rudnik, Pietrowice Wielkie, Racibórz, Krzyżanowice i Krzyżanowice.

### Interkonektor Polska-Czechy

Celem inwestycji jest stworzenie dwukierunkowego połączenia przesyłowego pomiędzy Polską i Czechami, które umożliwi kształtowanie konkurencyjnego rynku gazu w Europie Środkowo i Południowo-Wschodniej. Projektowana inwestycja objęta jest Ustawą z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (zwaną „Specustawą”) – Dz. U. z 2009 Nr 84 poz. 700 wraz z późniejszymi zmianami. Gminy, na terenie których będzie zlokalizowany gazociąg, uzyskają dodatkowe wpływy finansowe w postaci odprowadzanego corocznie przez inwestora podatku od nieruchomości w wysokości 2% wartości odcinka gazociągu zlokalizowanego na terenie danej gminy. Będzie to kwota regularnie wpływająca do budżetu gminy, którą można przeznaczyć na potrzeby społeczności lokalnych. Inwestycje GAZ-SYSTEM S.A. są prowadzone z zastosowaniem nowoczesnych technologii i systemów zabezpieczeń oraz z poszanowaniem środowiska naturalnego i praw wszystkich interesariuszy. Ponadto Interkonektor Polska-Czechy będzie stanowił ważny element gazowego Korytarza Północ-Południe. W październiku 2013 roku Komisja Europejska przyznała inwestycji status „Projektu o znaczeniu wspólnotowym”(PCI), natomiast w maju 2015 roku Interkonektor Polska – Czechy otrzymał dofinansowanie unijne w zakresie prac projektowych w ramach instrumentu finansowego „Łącząc Europę” (CEF - Connecting Europe Facility)