

28 października 2019

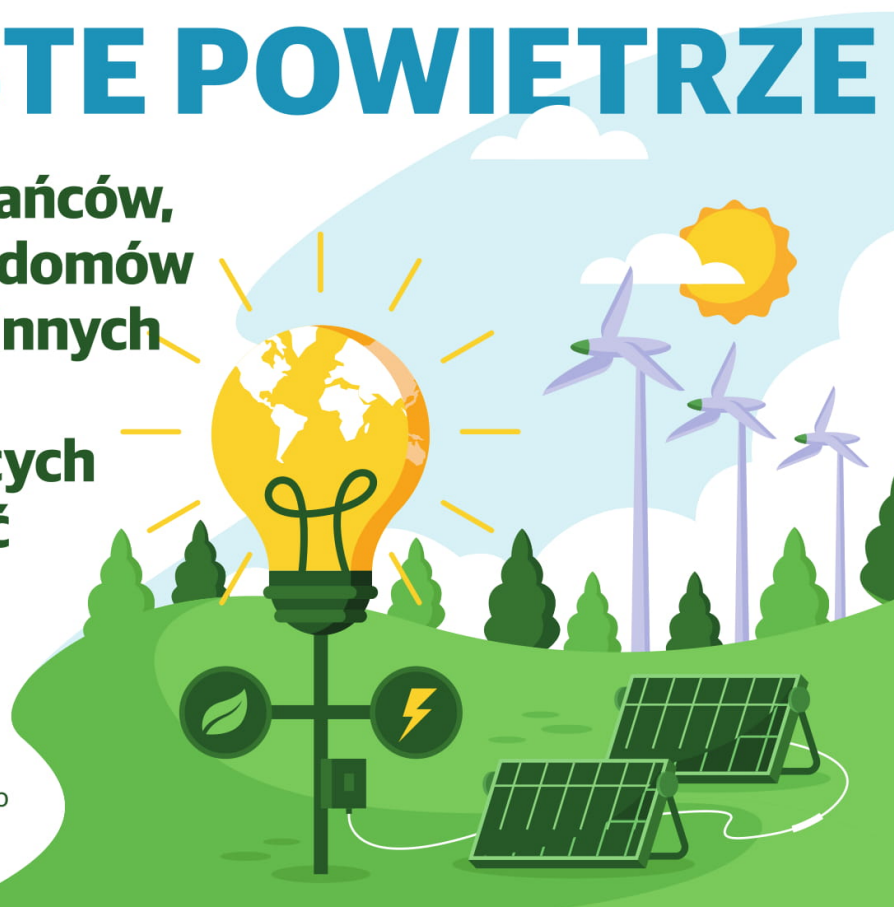
**„Spotkanie Informacyjne dot. programów: Mój Prąd”, „Agroenergia” i „Czyste Powietrze”.**

Zapraszamy na  
**SPOTKANIE INFORMACYJNE**  
dotyczące programów:

# **MÓJ PRĄD** **AGROENERGIA** **CZYSSTE POWIETRZE**

**dla mieszkańców,  
właścicieli domów  
jednorodzinnych  
oraz osób  
prowadzących  
działalność  
rolniczą**

Spotkanie informacyjne  
prowadzone będzie  
przez doradców  
energetycznych  
Urzędu Marszałkowskiego  
Województwa  
Lubelskiego w Lublinie



**Spotkanie informacyjne z mieszkańcami:**

**Data spotkania:**

06.11.2019 r.  
godz. 13.00

**Miejsce spotkania:**

Urząd Gminy Wola Mysłowska  
Wola Mysłowska 57  
(Sala Konferencyjna)

**WIĘCEJ INFORMACJI O PROJEKCIE NA:**



[www.lubelskie.pl/doradztwo-energetyczne/](http://www.lubelskie.pl/doradztwo-energetyczne/) oraz  [facebook.com/PoczujEnergie](https://facebook.com/PoczujEnergie)



Zapraszamy Mieszkańców Gminy zainteresowanych możliwością pozyskania funduszy na

modernizację ogrzewania oraz montaż odnawialnych źródeł energii na spotkanie informacyjne poświęcone programom rządowym: „Mój Prąd”, „Agroenergia” oraz „Czyste Powietrze”.

Miejsce spotkania: **Urząd Gminy Wola Mysłowska - Sala Konferencyjna (Wola Mysłowska 57),**  
Termin i godzina spotkania: **06.11.2019 r. godz. 13.00.**

Zapraszamy na  
**SPOTKANIE INFORMACYJNE**  
dotyczące programów:

# MÓJ PRĄD AGROENERGIA CZYSSTE POWIETRZE

dla mieszkańców,  
właścicieli domów  
jednorodzinnych  
oraz osób  
prowadzących  
działalność  
rolniczą

Spotkanie informacyjne  
przebiegnie będzie  
przy okazji  
energetycznych  
Urzedu Mieroszkowskiego  
Województwa  
Lubelskiego w Lublinie



**Spotkanie informacyjne z mieszkańcami**

**Data spotkania:**

06.11.2019 r.  
godz. 13.00

**Miejsce spotkania:**

Urząd Gminy Wola Mysłowska  
Wola Mysłowska 57  
(Sala Konferencyjna)

WIĘCEJ INFORMACJI O PROJEKcie NA:



[www.lubelskie.pl/doradztwo-energetyczne/](http://www.lubelskie.pl/doradztwo-energetyczne/)



[facebook.com/PoczujEnergie](https://facebook.com/PoczujEnergie)

