

3 października 2018

Zaproszenie



Zaproszenie

Wójt Gminy Wojśławice serdecznie zaprasza mieszkańców oraz przedsiębiorców na konsultacje dotyczące podjęcia działań zmierzających do obniżenia kosztów zakupu energii i osiągnięcia „samowystarczalności energetycznej” przez mieszkańców gmin wchodzących w skład Klastra Energii Odnawialnej Ziemi Chełmskiej tj. Gminy Żmudź, Białopole, Chełm, Dorohusk i Wojśławice.

Podczas spotkania przedstawione zostaną możliwości podejmowania działań związanych z projektami w zakresie energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych. Oferta skierowana jest zarówno dla mieszkańców, przedsiębiorstw, JST, stowarzyszeń, spółdzielni mieszkaniowych, wspólnot mieszkaniowych oraz innych podmiotów posiadających osobowość prawną.

Spotkanie odbędzie się w dniu 08.10.2018 roku (poniedziałek) o godz. 15.00 w Sali Narad Urzędu Gminy Wojśławice.



FOTOVOLTAIKA PELLET POMPY CIEPŁA FINANSOWANIE
FINANSOWANIE OBNIŻAMY KOSZTY KOLEKTORY
LNOŚĆ SIEGAMY DO ŹRÓDEŁ PRODUKCJA PRĄDU W
RNIZACJA CO2 EKOLOGIA INTEGRALNA CHŁOD
EMISYJNEJ INNOWACJA ENERGETYKA PLAN GO
NOŚĆ PPP ESCO ZREBKI WIATRARI DOTACIE K'



Zaproszenie

Wójt Gminy Wojśławice serdecznie zaprasza mieszkańców oraz przedsiębiorców na konsultacje dotyczące podjęcia działań zmierzających do obniżenia kosztów zakupu energii i osiągnięcia „samowystarczalności energetycznej” przez mieszkańców gmin wchodzących w skład Klastra Energii Odnawialnej Ziemi Chełmskiej tj. Gminy Żmudź, Białopole, Chełm, Dorohusk i Wojśławice.

Podczas spotkania przedstawione zostaną możliwości podejmowania działań związanych z projektami w zakresie energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych. Oferta skierowana jest zarówno dla mieszkańców, przedsiębiorstw, JST, stowarzyszeń, spółdzielni mieszkaniowych, wspólnot mieszkaniowych oraz innych podmiotów posiadających osobowość prawną.

Spotkanie odbędzie się w dniu 08.10.2018 roku (poniedziałek) o godz. 15.00 w Sali Narad Urzędu Gminy Wojśławice.



FOTOVOLTAIKA PELLET POMPY CIEPŁA FINANSOWANIE
INANSOWANIE OBNIŻAMY KOSZTY KOLEKTORY
„LNOSĆ SIEGAMY DO ŹRÓDEŁ PRODUKCJA PRĄDU W
RNIZACJA CO2 EKOLOGIA INTEGRALNA CHŁOD
EMISYJNEJ INNOWACJA ENERGETYKA PLAN G
NOSĆ PPP ESCO ZREBKI WIATRAKI DOTACIE K’