

# ATMOSFERA

**A1** – budowa, przebudowa, modernizacja źródeł ciepła, wykorzystanie odnawialnych źródeł energii do produkcji ciepła lub/i chłodu

**A2** – kompleksowa termomodernizacja budynków mieszkalnych

**A3** – wymiana pokryć dachowych zawierających azbest



OGRANICZENIE EMISJI CO<sub>2</sub>  
I INNYCH ZANIECZYSZCZEŃ EMITOWANYCH  
DO ATMOSFERY

zakup i montaż  
odnawialnych źródeł energii

termomodernizacja  
budynków

likwidacja azbestowych  
pokryć dachowych

**A1** Program obejmuje zakup i montaż instalacji odnawialnych źródeł energii do produkcji energii cieplnej lub/i chłodu na potrzeby istniejących bądź będących w budowie domów jednorodzinnych:

- pompy ciepła o zainstalowanej mocy do 100 kW
- źródła ciepła opalane biomasą o zainstalowanej mocy do 50 kW
- kotły gazowe o sprawności minimum 102%
- przyłączenia do sieci ciepłowniczej zasilanej kotłownią systemową

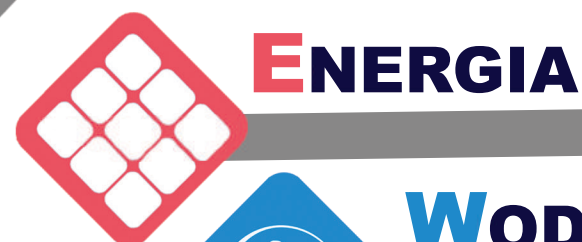
**A2** Termomodernizacja budynków mieszkalnych (wymiana okien, ocieplenie ścian zewnętrznych, ocieplanie dachu, stropu nad ogrzewanymi pomieszczeniami, podłogi na gruncie lub stropu nad nieogrzewaną piwnicą/garażem).

**A3** Demontaż, transport i zabezpieczenie pokrycia dachowego lub innych wyrobów zawierających azbest. W zakresie działania możliwe jest wykonanie nowego pokrycia dachowego.





# PROGRAM

WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY  
ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W OLSZTYNIE



KONTAKT:

 89 522 02 05

 www.wfosigw.olsztyn.pl

 info@wfosigw.olsztyn.pl

 ul. Prosta 20 D, 10-026 Olsztyn



**WFOŚiGW**  
W OLSZTYNIE



# ENERGIA

E1 – budowa źródeł energii elektrycznej na potrzeby własne

E2 – zakup pojazdów o napędzie elektrycznym

E3 – budowa stacji ładowania pojazdów elektrycznych



E1

## OGRANICZENIE EMISJI CO<sub>2</sub>



Zakup i montaż instalacji odnawialnych źródeł energii do produkcji energii elektrycznej na potrzeby istniejących bądź będących w budowie domów jednorodzinnych:



systemów fotowoltaicznych o zainstalowanej mocy do 40 kWp, przy zachowaniu zasady opustów



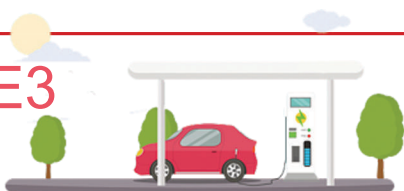
małych elektrowni wiatrowych o zainstalowanej mocy do 40 kWe, przy zachowaniu zasady opustów

Zakup fabrycznie nowych pojazdów (samochód, skuter, rower, mała jednostka pływająca) napędzanych wyłącznie energią elektryczną, na użytek własny osób fizycznych.

E2



E3



Zakup oraz montaż stacji ładowania pojazdów elektrycznych na użytek własny.

# WODA



W1 – budowa, przebudowa i modernizacja indywidualnych i grupowych instalacji kanalizacyjnych i wodociągowych (przyłącza, oczyszczalnie przydomowe)

W2 – budowa systemów retencji wody

W3 – budowa studni i ujęć wody na potrzeby bytowe, modernizacja SUW



W1



## OGRANICZENIE LUB UNIKNIĘCIE ZANIECZYSZCZEŃ WÓD I GLEBY

Wykonanie:

przydomowych oczyszczalni ścieków o przepustowości do 7,5 m<sup>3</sup>/d

przyłączy wodociągowych

przyłączy kanalizacyjnych nie podlegających refundacji ze środków gminy

Budowa systemów do retencji wody deszczowej na potrzeby gospodarstwa domowego.

W2



W3

Budowa studni oraz ujęć wody niezbędnych do zaspokojenia potrzeb bytowych.

