

## ANKIETA

### DLA POTRZEB REALIZACJI PROJEKTU: „WŁODAWA - MIASTO Z ENERGIA”

Uwaga: Złożenie ankiety nie gwarantuje realizacji inwestycji. Realizacja zależna jest wyłącznie od uzyskania środków unijnych.

**Należy udzielić odpowiedzi stawiając znak x**

**Czy w przypadku przystąpienia miasta Włodawa do realizacji projektu dotyczącego OZE (OZE - ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII) jest Pan/Pani zainteresowany/a uczestnictwem w zadaniu dotyczącym instalacji (uwaga możliwość wyboru obu opcji).**

**Jeżeli tak prosimy o zaznaczenie wybranego wariantu:**

- Kolektory słoneczne.
- Panele fotowoltaiczne.

#### I. PODSTAWOWE DANE:

Adres zamieszkania:	
Imię:	
Nazwisko:	
Miejscowość, kod pocztowy:	
Ulica, nr domu:	
Tel.:	
Adres e-mail:	
Lokalizacja inwestycji:	
Imię:	
Nazwisko:	
Miejscowość, kod pocztowy:	
Ulica, nr domu:	
Nr działki:	



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



## II. DANE DOTYCZĄCE BUDYNKU I MONTAŻU INSTALACJI ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII:

### 1. Czy w budynku występują instalacje OZE? Jeżeli tak prosimy podać zainstalowaną moc i roczną produkcję?

- Kolektory słoneczne
  - Panele fotowoltaiczne
  - Pompa ciepła
  - Nie występują
  - Inne/ jakie?:.....
- Moc instalacji [kW]: .....

### 2. Tytuł prawny do nieruchomości:

- Prawo własności
- Prawo użytkowania wieczystego
- Użytkowanie
- Dzierżawa
- Najem
- Samoistne posiadanie
- Inne formy prawne/ jakie?:.....

### 3. Rodzaj budynku:

- Wolnostojący
- Bliźniak
- Szeregowiec, wielorodzinny

### 4. Powierzchnia budynku użytkowa (w przypadku budynku wielorodzinnego proszę podać powierzchnię lokalu):

..... m<sup>2</sup>

### 5. Powierzchnia ogrzewana budynku (w przypadku budynku wielorodzinnego proszę podać powierzchnię lokalu):

..... m<sup>2</sup>

### 6. Liczba kondygnacji nadziemnych:

.....

### 7. Zacienienie dachu budynku:

- Występuje (wysokie zadrzewienie, przesłonięcie innym budynkiem, itp.)
- Nie występuje

### 8. Zacienienie budynku:

- Całkowite zacienienie od strony południowej
- Nie występuje



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny

lubelskie  
*Smakuj życie!*

Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



**9. Nachylenie dachu:**

- Nachylenie do 10 stopni
- Nachylenie 11-30 stopni
- Nachylenie 31-40 stopni
- Nachylenie 41-45 stopni
- Nachylenie powyżej 46 stopni

**10. Pokrycie dachu:**

- Blacha (blachodachówka)
- Dachówka ceramiczna
- Dachówka betonowa
- Papa
- Gont bitumiczny
- Eternit
- Inne/ jakie?:.....

**11. Kierunki, w które zwrócone są połacie dachu:**

- Południowy
- Północny
- Wschodni
- Zachodni
- Południowo-wschodni
- Południowo-zachodni
- Północno-wschodni
- Północno-zachodni

**12. Powierzchnia południowej ekspozycji dachu dla instalacji wykorzystującej energię słoneczną:**

..... m<sup>2</sup>

**13. Czy posiadacie Państwo instalację c.w.u.?**

- Tak
- Nie
- Nie wiem

**14. Jaki system łączników (rur) zastosowany jest w Państwa instalacji przygotowującej c.w.u.?**

- Stalowe
- Miedziane
- Wykonane z tworzywa sztucznego
- Inne/ jakie?:.....

**15. Typ instalacji grzewczej:**

- Gazowa
- Elektryczna
- Węglowa
- Inne/ jaki?:.....



**16. Czy na instalacji wodnej w Państwa budynku zainstalowany jest reduktor ciśnienia?**

- Tak
- Nie
- Nie wiem

**17. Czy w instalacji centralnego ogrzewania w Państwa budynku są zainstalowane pompy obiegowe?**

- Tak
- Nie
- Nie wiem

**18. Czy posiadacie Państwo w budynku niskotemperaturowe ogrzewanie podłogowe?**

- Tak
- Nie
- Nie wiem

**19. Planowane miejsce montażu zbiornika c.w.u.:**

- Kotłownia
- Piwnica
- Poddasze
- Inne/ jakie?:.....

**20. Orientacyjna odległość pomiędzy podłogą kotłowni/piwnicy a najwyższym punktem dachu:**

..... m

### **III. DANE DOTYCZĄCE DOTYCHCZASOWEGO ZUŻYCIA CIEPŁEJ WODY**

**21. Liczba osób zamieszkujących budynek:**

Ilość osób: .....

**22. Sposób przygotowania ciepłej wody użytkowej (c.w.u):**

- Kotłownia gazowa.
- Kotłownia olejowa.
- Kotłownia węglowa
- Kotłownia na drewno.
- Boiler.
- Ogrzewacz przepływowy.
- Instalacja solarna.
- Inne/ jaki?:.....

**23. Lokalizacja zbiornika c.w.u. (o ile w budynku taki się znajduje):**

- Łazienka
- Kotłownia
- Brak zbiornika
- Inne/ jaka?:.....



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejskie Fundusze Strukturalne i Inwestycyjne



#### IV. DANE DOTYCZĄCE DOTYCHCZASOWEGO ZUŻYCIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ

**24. Instalacja w budynku jest:**

- Jednofazowa
- Trzyfazowa

**25. W budynku mieszkalnym istniejąca instalacja elektryczna jest wykonana w systemie:**

- System dwużyłowy: L, N+PE (przewód neutralny (zerowy) jest jednocześnie uziemieniem)
- System trzyżyłowy: L, N, PE (przewód uziemiający jest jednocześnie oddzielnym przewodem)

**26. Czy instalacja elektryczna posiada zabezpieczenia przeciwporażeniowe:**

- Tak
- Nie

**27. Zużycie energii elektrycznej – dane z rachunku za energię elektryczną (wypełniać tylko w przypadku zainteresowania instalacją fotowoltaiczną):**

Dane z faktury za energię elektryczną za okres:		Budynek mieszkalny
Moc umowna [kW]		2014 r.
Cena netto energii [zł/kWh]	dzienna/dobowa	
	nocna	
Sprzedaż energii netto [zł]		
Dystrybucja energii netto [zł]		
Sprzedaż i dystrybucja energii razem netto [zł]		
Zużycie rzeczywiste I [kWh]		
Zużycie szacowanie S [kWh]		

<b>Data:</b>		<b>Podpis:</b>	
--------------	--	----------------	--

