

**REGULAMIN NABORU ANKIET MIESZKAŃCÓW
W RAMACH PROJEKTÓW Z ZAKRESU ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII
PLANOWANYCH DO REALIZACJI PRZEZ GMINĘ OPOLE LUBELSKIE
-NABÓR UZUPEŁNIAJĄCY-**

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Nabór ankiet mieszkańców prowadzony jest przez Gminę Opole Lubelskie w celu uzupełnienia wolnych miejsc w projekcie z zakresu odnawialnych źródeł energii w ramach działania 4.1 Wsparcie wykorzystania OZE objętego Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Lubelskiego na lata 2014 – 2020.

2. Wnioski zbierane będą od osób chętnych – właścicieli budynków mieszkalnych jednorodzinnych, zamieszkałych na terenie Gminy Opole Lubelskie, do udziału w projektach w następującym zakresie:

a. dostawa i montaż kolektorów słonecznych

b. dostawa i montaż pieca na biomasę

3. Właściciel zobowiązuje się do podpisania umowy nieodpłatnego użyczenia części nieruchomości, w celu montażu instalacji, na czas realizacji projektu oraz na 5 lat po jego zakończeniu.

4. Zamontowane instalacje przez 5 lat od zakończenia projektu stanowić będą własność Gminy Opole Lubelskie i przez ten czas zostaną użyczone do bezpłatnego użytkowania właścicielom posesji. Po pięciu latach zostaną przekazane właścicielom posesji na własność.

5. Szczegółowych informacji dotyczących naboru ankiet uzyskać można telefonicznie w Urzędzie Miejskim w Opolu Lubelskie pod numerami telefonów: **81 827 72 01, 81 827 72 16.**

WAŻNE:

Gmina Opole Lubelskie w ramach naboru uzupełniającego dysponuje następującymi typami:

a) instalacji solarnych:

-13 zestawów- usytuowanie na dachu instalacja 2+300(2 kolektory, zasobnik 300l, 2-4 osoby

-1 zestaw – usytuowanie na elewacji instalacja 2+300(2 kolektory, zasobnik 300l, 2-4 osoby

-1 zestaw – usytuowanie na elewacji instalacja 3+400(2 kolektory, zasobnik 400l, 6-8 osób

-1 zestaw – usytuowanie na gruncie instalacja 2+300(2 kolektory, zasobnik 300l, 2-4 osoby

b) piec na biomasę

- 1 piec na biomasę moc 24kW

6. **Gmina prowadzi rekrutację uzupełniającą w oparciu o kolejność zgłoszeń**, prawidłowość złożonych ankiet, spełnienie wszystkich warunków technicznych pozwalających na montaż danego typu zestawu oraz spełnienie wymogów formalnych określonych w ankiecie.

II. TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA ANKIET

1. Nabór ankiet prowadzony będzie w dniu 23 maja 2018r. od 7:30 do wyczerpania miejsc (40 ankiet) w Urzędzie Miejskim w Opolu Lubelskim (Sekretariat Urzędu Miejskiego ul. Lubelska 4 pokój 207 II piętro oraz pokój 203 II piętro).

2. Warunkiem uczestnictwa w projektach jest złożenie ankiety (ankiety będą udostępniane w dniu 18 maja 2018r. w Sekretariacie Urzędu Miejskiego przy ul. Lubelskiej 4 oraz na stronie internetowej www.opolelubelskie.pl)

3. Ankiety złożone przed lub po terminie określonym w pkt.1 -pozostaną bez rozpatrzenia.

III. SZCZEGÓŁOWA INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH PROJEKTACH

Projekt obejmujący montaż kolektorów słonecznych na terenie Gminy Opole Lubelskie

Kolektory słoneczne (zestawy solarne) służą do podgrzewania zimnej wody do celów użytkowych w gospodarstwie domowym przy wykorzystaniu energii słonecznej.



Uwaga

Grzałka do podgrzewania wody w zasobniku stanowi koszt niekwalifikowalny i nie wchodzi w skład zestawu kolektorów słonecznych.

Zapotrzebowanie na ciepłą wodę użytkową zależy od liczby osób/użytkowników zamieszkujących w danym gospodarstwie domowym. Planując liczbę, a tym samym powierzchnię paneli na budynku bierze się pod uwagę liczbę osób zamieszkujących w tym budynku. Ilość montowanych kolektorów słonecznych i pojemność zbiornika na ciepłą wodę powinna zapewniać przynajmniej 50 l ciepłej wody na osobę/dobę o temperaturze minimum 50 stopni C.

Ilość osób zamieszkujących w danej nieruchomości będzie weryfikowana na podstawie deklaracji o wysokości opłaty za zagospodarowanie odpadów komunalnych.

W przypadku braku w budynku mieszkalnym instalacji ciepłej wody wykonanie takiej instalacji należy do obowiązków właściciela budynku. Jeżeli właściciel nie wykona takiej instalacji na własny koszt, to zostanie skreślony z listy uczestników projektu.

Szacunkowy koszt netto instalacji oraz wartość udziału uczestnika projektu będzie zależał od wielkości zamontowanej instalacji solarnej oraz miejsca lokalizacji i będzie określony w umowie podpisywanej przed rozpoczęciem realizacji projektu.

Uczestnik projektu musi złożyć ankietę dotyczącą udziału w projekcie w celu zweryfikowania, czy budynek spełnia wszystkie niezbędne warunki oraz w celu dobrania odpowiedniej wielkości instalacji solarnej. Ankieta jest załącznikiem do niniejszego Regulaminu.

WARUNKI TECHNICZNE MONTAŻU PIECA NA BIOMASĘ:

- zapewnienie odrębnego pomieszczenia o min. wysokości 190 cm, optymalne pomieszczenie w miejscu dotychczasowego kotła z dostępem do instalacji kominowej, z doprowadzonymi mediami wody zimnej, ciepłej, grzewczej i kanalizacji,
- należy wykonać kanał nawiewny o przekroju min. 200 cm² oraz wentylację wywiewną. Kanał wywiewny powinien być wyprowadzony ponad dach i umieszczony w pobliżu komina. Na kanale wywiewnym nie należy lokalizować urządzeń do zamykania (wentylacja grawitacyjna)
- wykonanie wpustu podłogowego wraz z podłączeniem do kanalizacji lub wyposażenie pomieszczenia kotłowni w urządzenie do opróżniania z wody instalacji ogrzewania,
- przygotować niepalne, izolowane podłoże o wym. 110x110 lub jeżeli urządzenie montowane jest w piwnicy zaleca się wykonanie podmurówki o wym 110x110 i wysokości 5 cm na której należy posadzić kocioł,
- mieszkaniec ponosi koszty za prace oraz urządzenia i części montowane poza pomieszczeniem kotłowni oraz za prace remontowe będące następstwem prac montażowych (malowanie, uzupełnienie okładzin ścian i podłóg, naprawa tynków, elewacji i innych drobnych prac kosmetycznych przywracających estetykę budynku).
- montaż wkładu kominowego o przekroju min. 200 cm²
- budynek mieszkalny, w którym zostanie zamontowany kocioł c.o., powinien posiadać warunki techniczne spełniające odpowiednie przepisy, które umożliwiają montaż kotła centralnego ogrzewania tj: posiada wewnętrzną instalację c.o., instalację elektryczną, dobry stan techniczny komina, wentylację, czerpnię, wolną powierzchnię wewnątrz budynku umożliwiającą montaż urządzeń itp.
- pomieszczenie, w którym znajduje się kocioł powinno mieć oświetlenie sztuczne. Zalecane jest również oświetlenie naturalne.
- należy przygotować zasilania kotła, które będzie wyposażone w urządzenie zabezpieczające przed skokami napięcia i wyładowaniami atmosferycznymi. Zasilanie kotła musi być wyposażone w samoczynny wyłącznik różnicowy 30 mA, a także w przerywnik dwubiegunowy albo czterobiegunowy. System zasilania i podłączenia elektryczne kotła muszą odpowiadać przepisom prawa (norma EN 60335-1). Standardowe warunki podłączenia to: 230 V (pojedyncza faza) 50 Hz albo 400 V (3 fazy) 50Hz.
- w pobliżu, najlepiej w wydzielonym pomieszczeniu, musi się znajdować skład paliwa o takiej powierzchni, aby można było składować biomasę, dopuszcza się składowanie paliwa w pomieszczeniu kotłowni,
- drzwi wejściowe do kotłowni powinny otwierać się na zewnątrz pomieszczenia, wskazane jest wykonanie z materiałów niepalnych.

IV. KTO MOŻE APLIKOWAĆ

- osoby fizyczne zameldowane i zamieszkujące na terenie Gminy Opole Lubelskie, będące właścicielem lub użytkownikiem budynku mieszkalnego, gdzie efekty realizacji projektu wykorzystywane będą wyłącznie do celów socjalno - bytowych mieszkańców,
- w przypadku współwłasności nieruchomości wszyscy współwłaściciele muszą wyrazić zgodę na użyczenie nieruchomości na cele projektu (podpisać umowę użyczenia)
- osoby nie posiadające jakichkolwiek zobowiązań finansowych z tytułu podatków i opłat lokalnych oraz innych należności wobec Gminy Opole Lubelskie.

V. DOKUMENTY WYMAGANE NA ETAPIE APLIKOWANIA O ZAKWALIFIKOWANIE MIESZKAŃCA DO PROJEKTU

Montaż instalacji kolektorów słonecznych

- Ankieta dotycząca danych o budynku niezbędnych do realizacji projektu w zakresie zakupu i montażu instalacji kolektorów słonecznych.

Montaż pieca na biomasę

- Ankieta dotycząca danych o budynku niezbędnych do realizacji projektu w zakresie zakupu i montażu pieca na biomasę

VI. INFORMACJE

1. Instalacje zamontowane na i w budynkach nie mogą być wykorzystywane do prowadzenia działalności rolniczej oraz działalności gospodarczej, w tym agroturystyki – przeznaczone są wyłącznie na potrzeby gospodarstwa domowego.
2. Dach budynku, na którym będzie montowana instalacja, nie może zawierać azbestu.
3. Warunkiem przystąpienia do danego projektu jest wypełnienie ankiety, którą należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie **23.05.2018 od godziny 7:30 do wyczerpania miejsc (40 ankiet) w Sekretariacie Urzędu Miejskiego w Opolu Lubelskim pokój 207 i 203 II piętro**

VII. PROCEDURA CZYNNOŚCI DOKONYWANYCH PO OTRZYMANIU DOFINANSOWANIA Z ŚRODKÓW RPO WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO NA LATA 2014 – 2020 NA REALIZACJĘ PROJEKTU PRZEZ GMINĘ OPOLE LUBELSKIE

Mieszkańcy zakwalifikowani do udziału w projekcie (po zweryfikowaniu spełnienia warunków udziału w projekcie) w stosownym czasie zostaną poproszeni o:

1. Zgłoszenie się do Gminy Opole Lubelskie wraz z dowodem osobistym i aktualnym (nie starszym niż 3 miesiące przed podpisaniem umowy) wypisem z rejestru gruntów prowadzonym przez Starostwo Powiatowe w Opolu Lubelskim dotyczącym działki, na której zlokalizowany jest budynek mieszkalny (ewentualnie gospodarczy) lub wydrukiem z elektronicznej ewidencji ksiąg wieczystych dla danej nieruchomości który będzie stanowić niezbędny załącznik do umowy w celu wyrażenia zgody na bezpłatne użyczenie swej nieruchomości na cele projektu.

W przypadku współwłasności nieruchomości wszyscy współwłaściciele muszą wyrazić zgodę na użyczenie nieruchomości na cele projektu (podpisać umowę użyczenia)



2. Uczestnik projektu jest dodatkowo zobowiązany do podpisania umowy dotyczącej ustalenia wzajemnych zobowiązań stron pod względem organizacyjnym i finansowym i do wniesienia udziału własnego w kosztach realizacji projektu.

Nie dokonanie przez uczestnika projektu wpłaty w podanym terminie w umowie i w określonej wysokości będzie równoznaczne z rezygnacją z udziału w projekcie i rozwiązaniem umowy.

3. **Uczestnik nie może posiadać zaległości w podatkach i opłatach lokalnych oraz innych należnościach wobec Gminy Opole Lubelskie. Dane te będą na bieżąco weryfikowane przez Urząd Miejski w Opolu Lubelskim.** Posiadanie jakichkolwiek zaległości względem Gminy Opole Lubelskie jest tożsame z wykreśleniem uczestnika z listy zakwalifikowanych do projektu.
4. Osoby, które nie zostaną zakwalifikowane do udziału w danym projekcie, zostaną zapisane na listę rezerwową i wezmą udział w projekcie w przypadku rezygnacji osób z listy głównej lub ich wykluczenia z udziału w projekcie ze względu na brak wpłaty lub z powodu braku możliwości montażu instalacji ze względów technicznych lub posiadania zaległości z ww. tytułów
5. Okres gwarancji na zamontowane instalacje wyniesie minimum 5 lat.

VIII. ZAŁĄCZNIKI DO REGULAMINU

Ankieta dotycząca zakupu i montażu instalacji kolektorów słonecznych,