**ANKIETA WSTĘPNA DOBORU INSTALACJI OZE W ZAKRESIE KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH**

**Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w gminie Suchy Las**

Informujemy, że gmina Suchy Las prowadzi nabór uzupełniający wniosków mieszkańców na realizację zadania w zakresie odnawialnych źródeł energii (OZE) – **kolektorów słonecznych**, które mogłyby być dofinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wszystkich mieszkańców zainteresowanych udziałem w realizowanym już projekcie zapraszamy do wypełnienia poniższej ankiety.

Wypełnione wnioski (ankieta, deklaracja, oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele realizacji projektu, oświadczenie beneficjenta biorącego udział w projekcie) należy składać wyłącznie do dnia **03.05.2020 r. drogą mailową na adres:** **zp@suchylas.pl**

W przypadku włączenia do projektu dotyczącego odnawialnych źródeł energii (OZE) jest Pan/Pani zainteresowany/a montażem:

* kolektorów słonecznych

Ja, niżej podpisany(-a)…………………………………………………………………………………………………………………………

(imię i nazwisko)

Zamieszkały(-a)…………………………………………………………………………………………………………………………………...

(adres zamieszkania)

Nr tel. ……………………………………………………………………….

e-mail: ………………………………………………………………………

**Oświadczam, że nie posiadam zaległości z tytułu podatków i opłat lokalnych, w tym również opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w gminie Suchy Las.**

 ………………………………………..

 (czytelny podpis)

Lokalizacja inwestycji:

Adres………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Nr ewidencyjny działki…………………………………obręb……………………………………..…………………………………….

1. Czy w budynku występują instalacje OZE?

 (Jeżeli tak, prosimy podać zainstalowaną moc i roczną produkcję):

  kolektory słoneczne

  panele fotowoltaiczne

  kocioł na biomasę

  pompa ciepła

  inne/jakie?....................................................................

  nie występują

 Moc instalacji (kW):…………………………………………………………

2. Tytuł prawny do nieruchomości, na której będzie realizowany projekt:

  prawo własności

  prawo współwłasności

  prawo użytkowania wieczystego

  trwały zarząd

  ograniczone prawo rzeczowe

  stosunek zobowiązaniowy, przewidujący uprawnienie do wykonywania robót i obiektów budowlanych

  inne formy prawne/jakie:……………………………………………

3. Rodzaj budynku:

  wolnostojący

  bliźniak

  szeregowiec

  wielorodzinny

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

 ………………..m²

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

 ………………..m²

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

9. Nachylenie dachu:

  do 10 stopni

  od 11 do 30 stopni

  od 31 do 40 stopni

  od 41 do 45 stopni

  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:

 …………………………..m²

13. Czy budynek posiada instalację ciepłej wody użytkowej (c. w. u)?

  tak

  nie

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

  kotłownia gazowa

  kotłownia olejowa

  kotłownia węglowa

  kotłownia na drewno

  podgrzewacz ciepłej wody użytkowej

  ogrzewacz przepływowy

  instalacja solarna

  inne/jakie?......................................................

15. Źródło ciepła w instalacji grzewczej:

  kotłownia gazowa

  kotłownia olejowa

  kotłownia węglowa

  kotłownia na drewno

  inne/jakie?........................................................

16. Ogrzewanie podłogowe:

  tak

  nie

17. Roczne zużycie energii elektrycznej na podstawie rachunków za energię w 2019 r.:

 Zużycie…..……………………kWh

18. Moc umowna (przyłączeniowa) na energię elektryczną:

 ………………………………………kW

19. Czy w miejscu inwestycji prowadzona jest:

  działalność gospodarcza

  działalność gospodarcza (z wydzielonym licznikiem energii na działalność)

  działalność rolnicza

  działalność rolnicza (z wydzielonym licznikiem energii na działalność)

  nie jest prowadzona działalność gospodarcza ani rolnicza

20. Liczba osób zamieszkująca budynek:

 ……………………………

 ………………………………….

 (czytelny podpis)