

## ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W MIEŚCIE PRZEWORSKU

### Ankieta udziału w projekcie „Odnawialne źródła energii w mieście Przeworsku” z zakresu dofinansowania INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ

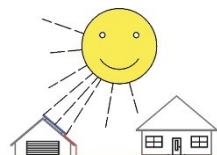
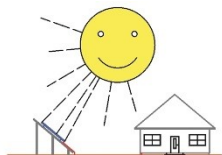
Uwaga: złożenie ankiety we wskazanym terminie nie jest równoznaczne z zakwalifikowaniem się do projektu (warunkiem koniecznym będą możliwości techniczne montażu instalacji oraz kryteria formalne instytucji ogłaszającej konkurs)

Imię i nazwisko: .....
Numer telefonu: ..... Adres email: .....
Adres do korespondencji: .....
Numer dowodu osobistego: .....

Lokalizacja wykonywania instalacji (ulica, nr domu)	.....
Numer działki	.....
Dostęp do internetu w miejscu instalacji (łączy: bezprzewodowe, przewodowe, prędkość – jeśli znana)	.....
Posiadany tytuł prawny do obiektu (np. własność, współwłasność, użytkowanie wieczyste)	.....
Czy w budynku/lokalu prowadzona jest działalność gospodarcza lub rolnicza? (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	TAK NIE
Liczba osób zameldowanych/zamieszkujących budynek	.....

#### A. LOKALIZACJA PANELI NA DZIAŁCE LUB BUDYNKU GOSPODARCZYM

Jeśli umiejscowienie paneli fotowoltaicznych planowane jest na działce/budynku gospodarczym, proszę o zaznaczenie (zakreślenie właściwego rysunku) miejsca instalacji. Proszę również o podanie odległości od domu i szacunkową długość kabli do ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ (licznika) w budynku (m).

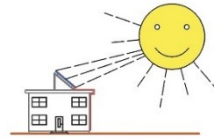
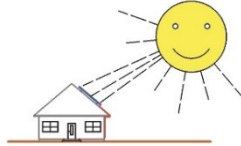


Odległość: .....

## ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W MIEŚCIE PRZEWORSKU

### B. LOKALIZACJA PANELI NA BUDYNKU MIESZKALNYM

Jeśli umiejscowienie paneli fotowoltaicznych planowane jest na dachu budynku, proszę o zaznaczenie sposobu instalacji (zakreślenie właściwego rysunku):



Poniższe pytania dotyczą budynku mieszkalnego lub budynku gospodarczego (wypełnić w zależności od zaznaczonej opcji powyżej A lub B):

Budynek (zaznaczyć właściwą odpowiedź):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• istniejący</li> <li>• w budowie (termin oddania do użytkowania)</li> </ul> <p style="text-align: center;">.....</p>
Rok budowy budynku	.....
Czy są zamontowane kolektory słoneczne (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	TAK                      NIE
Rodzaj dachu (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• płaski</li> <li>• jednospadowy</li> <li>• dwuspadowy</li> <li>• kopertowy</li> <li>• inne .....</li> </ul>
Rodzaj budynku (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wolnostojący</li> <li>• bliźniak</li> <li>• zabudowa szeregowa</li> </ul>
Pokrycie dachu (zaznaczyć właściwą odpowiedź) (W przypadku pokrycia eternitem, instalacja nie może zostać zamontowana na dachu.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gont</li> <li>• papa</li> <li>• eternit</li> <li>• blacha</li> <li>• dachówka</li> <li>• inne .....</li> </ul>
Wymiary wolnej przestrzeni dachu skierowanej na:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• południe ..... m<sup>2</sup></li> <li>• wschód ..... m<sup>2</sup></li> <li>• zachód ..... m<sup>2</sup></li> </ul>
Kąt nachylenia dachu – w przybliżeniu (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• płaski</li> <li>• 45 stopni</li> <li>• 65 stopni</li> </ul>

**ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W MIEŚCIE PRZEWORSKU**

Długość i szerokość dachu	długość (od rynny, do kalenicy: ..... m, szerokość ..... m
Wysokość budynku (m)	.....
Jestem właścicielem gospodarstwa rolnego (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	TAK NIE
Czy prąd wytworzony w ramach zamontowanej instalacji będzie służył do działalności rolniczej? (zaznaczyć właściwą odpowiedź) (jeśli TAK, to wniosek nie może zostać dofinansowany)	TAK NIE
Posiadam dwa liczniki energii elektrycznej (jeden na gosp. domowe, drugi na gosp. rolne) (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	TAK NIE
<b>Poniższe informacje prosimy podać wyłącznie dla licznika dotyczącego gospodarstwa domowego</b>	
Umiejscowienie licznika energii (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ogrodzenie</li> <li>• ściana domu</li> <li>• wewnątrz domu</li> <li>• inne .....</li> </ul>
Instalacja odgromowa (zaznaczyć właściwą odpowiedź)	TAK NIE
Preferowana trasa prowadzenia przewodów zasilających (połączenie paneli z inwerterem – po elewacji, wewnątrz budynku, kanał wentylacyjny – jeśli wolny – niewykorzystany)	.....
Szacunkowa długość przewodów służących połączeniu paneli z pozostałą częścią instalacji (m)	.....
Moc umowna (przyłączeniowa) ..... kW	

*(Moc umowna wynika z podpisanej umowy z operatorem systemu dystrybucyjnego oraz jest wyrażona w [kW]. Często występuje w fakturach za energię elektryczną pod pozycją „moc umowna” lub w pozycji „ilość” przy opłacie sieciowej stałej lub przy opłacie przejściowej)*

## ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W MIEŚCIE PRZEWORSKU

Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwie domowym na podstawie rachunków za energię elektryczną 2015 r.

Wyszczególnienie	Zużycie w okresach rozliczeniowych w 2015 r.	
	Zużycie rzeczywiste [kWh]	Zużycie prognozowane [kWh]
Styczeń		
Luty		
Marzec		
Kwiecień		
Maj		
Czerwiec		
Lipiec		
Sierpień		
Wrzesień		
Październik		
Listopad		
Grudzień		
<b>Razem w roku</b>		

Dodatkowe uwarunkowania bądź wymagania mogące mieć wpływ na możliwości instalacji zestawu fotowoltaicznego oraz na koszty wykonania montażu	.....
---	-------

*Podanie danych niezgodnych w prawdę spowoduje skreślenie z listy rankingowej.  
Świadoma/-y odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 297 § 1 Kodeksu Karnego przewidującego karę pozbawienia wolności do lat 5 za składanie nierzetelnych lub nieprawdziwych oświadczeń, o których mowa w art. 297 § 1 ustawy, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych zamieszczonych w przedstawionych przeze mnie dokumentach.*

*Oświadczam, że wyrażam zgodę na gromadzenie, przetwarzanie i przekazywanie moich danych osobowych, zawartych w niniejszej ankiecie, dla potrzeb niezbędnych do realizacji procedury związanej z przystąpieniem do projektu. Zostałem/am poinformowany, że podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne oraz, że przysługuje mi prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity Dz.U. z 2015 poz. 2135).*

.....  
Czytelny podpis

.....  
Czytelny podpis

.....  
Czytelny podpis

.....  
miejsowość i data

.....  
miejsowość i data

.....  
miejsowość i data

