

Poradnik dotyczący wypełnienia ankiety

1. Deklarację uzupełnia właściciel nieruchomości (budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, grunt), na której ma być zainstalowana instalacja. W przypadku współwłasności należy podać dane obydwu współwłaścicieli. Deklarację podpisują wszyscy właściciele.

DANE DOTYCZĄCE WŁAŚCICIELA BUDYNKU

Imię i Nazwisko

Miejscowość ul. nr domu nr mieszkania

kod poczt. tel. e-mail

Imię i Nazwisko

Miejscowość ul. nr domu nr mieszkania

kod poczt. tel. e-mail

Imię i Nazwisko

Miejscowość ul. nr domu nr mieszkania

kod poczt. tel. e-mail

2. Zadeklarowanie instalacji którą Państwo jesteście zainteresowani. Można zaznaczyć:
 - a. Fotowoltaiczna
 - b. Kolektorów słonecznych
 - c. Fotowoltaicznej i kolektorów słonecznych

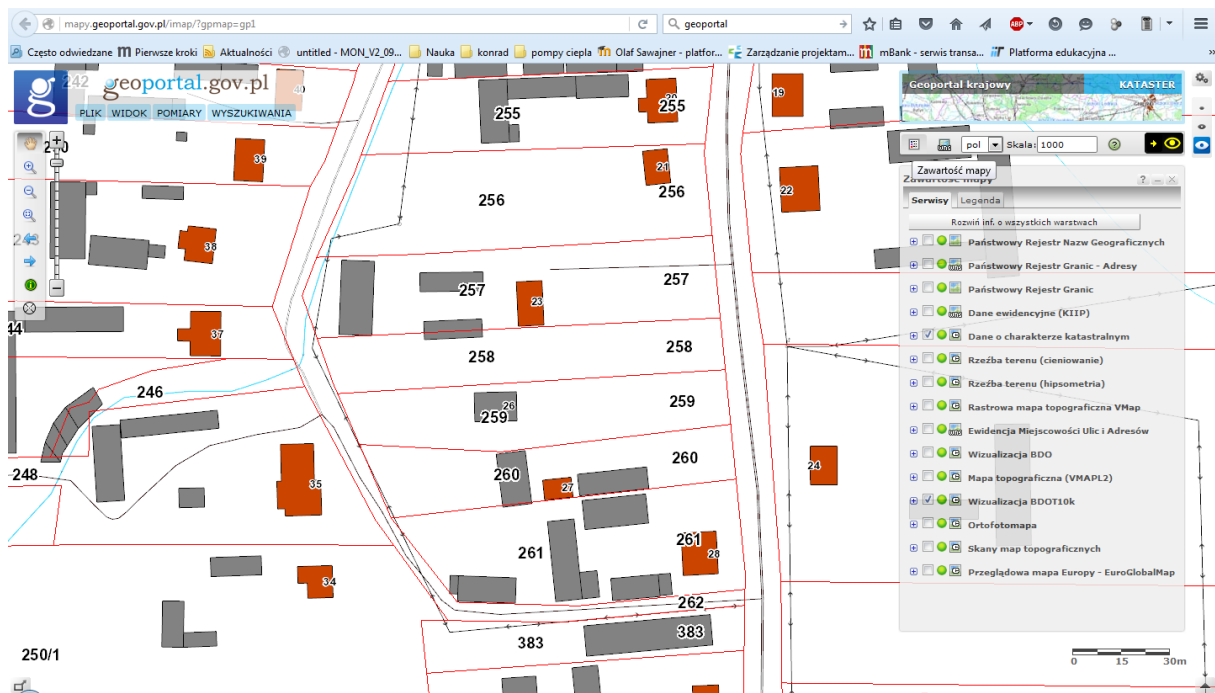
Jestem zainteresowany/a inwestycją polegającą na budowie instalacji (możliwość wyboru kilku instalacji):

fotowoltaicznej
(energia elektryczna)

kolektorów
słonecznych
(energia cieplna na
ciepłą wodę użytkową)

Prosimy dołączyć mapkę ewidencyjną pokazującą budynki na terenie gospodarstwa.

Mapka, którą należy dołączyć do deklaracji powinna pokazywać numer działki na których znajdują się nieruchomości i budynki. Można taką mapkę znaleźć na stronie: <http://mapy.geoportal.gov.pl/imap/?gpmmap=gp1>



Jeżeli montaż instalacji ma być na:

- budynku, który jest budowany w 2015 roku
- elewacji budynku

Prosimy o dołączenie zdjęcia powierzchni gdzie ma być zainstalowana instalacja (zdjęcie budynku, elewacji – mile widziane podanie wymiarów).

3. Wskazanie dwóch możliwych lokalizacji instalacji. Należy w tabeli wpisać możliwe lokalizacji instalacji (budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, grunt) w kolumnami o nazwie „obiekt A” i „Obiekt B”. Na przykład w kolumnie „Obiekt A” we wskazane miejsce wpisać „Budynek mieszkalny” a w kolumnie „Obiekt B” wpisać „Grunt” lub „Budynek gospodarczy”.

I. Charakterystyka obiektów budowlanych wchodzących w skład gospodarstwa domowego

	Obiekt A	Obiekt B
Wyszczególnienie

4. Podanie numeru działek na której znajdują się nieruchomości. Jeżeli obiekt leży na więcej niż jednej działce należy podać wszystkie, na których położony jest obiekt. W tabeli należy również wpisać adres lokalizacji nieruchomości.

Numer działki/-ek (na której mieści się obiekt)		
Adres nieruchomości		

5. Należy podać rok budowy obiektu oraz wskazać czy właściciele uzupełnieni na pierwszej stronie deklaracji mają tytuł prawny do obiektu jak również wskazać czy budynki mają powyżej czy poniżej 300 m² – informacja o powierzchni będzie weryfikowana.

Rok budowy		
Posiadany tytuł prawny do obiektu (1)	tak / nie *	tak / nie *
Powierzchnia użytkowa budynku poniżej 300 m ² (2)	tak / nie *	tak / nie *

6. Dla instalacji kolektorów słonecznych oraz fotowoltaicznej należy wskazać powierzchnię na obiekcie do zainstalowania instalacji. Jeżeli powierzchnią jest dach, na którym ma być zainstalowana instalacja fotowoltaiczna lub kolektorów słonecznych to powinien być skierowana na południe z dopuszczalnym odchyleniem od południa o 20⁰ (nie mylić ze spadem dachu) na wschód lub na zachód. W przypadku większych odchyżeń należy wskazać lokalizację (w pozycji Obiekt B) dogodniejszą bądź wskazać czy jest możliwość zainstalowania instalacji na gruncie. Rekomendowanym miejscem instalacji kolektorów słonecznych jest dom mieszkalny. Instalację fotowoltaiczną można zamontować na domu mieszkalnym, budynku gospodarczym, gruncie. Podając powierzchnię na dachu spadowym lub płaskim podajemy taką część dachu stanowiącą zwartą powierzchnię bez przeszkód w postaci: okien, kominów itp. W przypadku montażu instalacji na dachach należy podać rodzaj pokrycia dachowego (eternit, blacha, itd.). W przypadku montażu instalacji fotowoltaicznych elewacji prosimy pamiętać, iż w takich miejscach potrzeba dwa razy więcej miejsca na 1 kW (potrzeba 12 m² a nie 6 m²). Miejsca, gdzie będzie instalacja (dach, grunt) nie powinny w ciągu dnia być zacieniane przez obiekty (drzewa, budynki). Dla instalacji na elewacji i gdy Właściciel nieruchomości nie jest pewien czy się uda ją się zlokalizować na obiekcie prosimy o dołączenie zdjęcia wydrukowanego (czarnobiałe jest wystarczające) nieruchomości od strony południowej (dachu lub elewacji).

Powierzchnia południowej ekspozycji dachu dla instalację wykorzystującą energię słońca w [m ²] Lub Elewacji (gdy nie ma miejsca na dachu)		
Rodzaj pokrycia dachowego(3)		

7. W przypadku wnioskowania o instalację kolektorów słonecznych należy podać ilość osób zamieszkujących dom mieszkalny na stałe. W przypadku, gdy część rodziny (np. studiujący poza miejscem zamieszkania członkowie rodziny) przebywa w obiekcie tymczasowo należy nie wliczać tych osób. W pozycji „Ilość zużywanej zimnej wody” (nie we wszystkich ankietach ta pozycja jest. Jeżeli jej nie ma to pomijamy ten punkt) prosimy o podanie rocznego zużycia zimnej wody w obiekcie – odczyty z wodomierza (faktury za zużycie wody lub ścieki).

Rodzaj pokrycia dachowego(3)		
Liczba osób		
Rodzaj ogrzewania		

8. Należy wskazać w jaki sposób jest wytwarzana ciepła woda użytkowa (woda ciepła w bateriach umywalkowych) dla potrzeb wyliczenia efektu ekologicznego. W przypadku korzystania w zimie z kotłowni a latem z bojlera elektrycznego można zaznaczyć dwie opcje.

Rodzaj ogrzewania		
Kocioł – drewno/węgiel	tak / nie *	tak / nie *
Kocioł gazowy	tak / nie *	tak / nie *
Kocioł olejowy	tak / nie *	tak / nie *
Kocioł na pelet	tak / nie *	tak / nie *
Instalacja solarna c.w.u.	tak / nie *	tak / nie *
Bojler elektryczny c.w.u.	tak / nie *	tak / nie *
Inny, wskazać jaki		

9. Należy wskazać sytuacji jaka jest u Państwa

Czy pod jeden licznik jest przyłączony*:

- a) Budynek/-ki mieszkalne bez działalności gospodarczej lub rolnej
- b) Budynek mieszkalny i działalność gospodarcza lub rolna.

* - właściwe zaznaczyć

10. Należy wskazać urządzenia wykorzystywane w budynku mieszkalnym tylko i wyłącznie. Osoby posiadają gospodarstwo rolne, działalność gospodarczą działające pod jednym wspólnym licznikiem z budynkiem mieszkalnym, muszą tą część obowiązkowo wypełnić.

II. Wykaz energochłonnych urządzeń elektrycznych w gospodarstwie domowym

Rodzaj urządzenia	Szt.	Moc w [kW]	Rodzaj urządzenia	Szt.	Moc w [kW]
Lodówka			Żelazko		
Zamrażarka			Odkurzacze		
Pralka			Hydrofor		
Zmywarka			Czajnik elektryczny		
Kuchenka elektryczna			Grzejnik elektryczny		

11. Należy podać zużycie energii elektrycznej w rozbiciu na okresy wskazane na fakturze (jednomiesięczne, dwumiesięczne lub półroczne – tak jak otrzymywane są faktury) lub podać sumaryczne zużycie na energię elektryczną w pozycji „Razem w roku”.

- a. W przypadku osób mających jeden licznik na potrzeby tylko i wyłącznie domu mieszkalnego to należy odczytać zużycie na energię elektryczną z faktury (przykład poniżej).
- b. W przypadku osób posiadających jeden licznik dla potrzeb gospodarstwa rolnego i domu mieszkalnego to należy podać zsumowane zużycie energii elektrycznej za cały rok kalendarzowy.

W przypadku zagubienia faktur zawsze można zadzwonić do Zakładu energetycznego podając swoje dane i zapytać o roczne zużycie energii elektrycznej.

W pozycji pod tabelą „Moc umowna(przyłączeniowa) kW” należy podać moc przyłączeniową dla obiektu. Informację tą można znaleźć w umowie przyłączeniowej z Zakładem Energetyczny. Obok mocy przyłączeniowej należy wpisać taryfę jaką Państwo posiadacie np. G11, G12, C11, C12, C21, C22.

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

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

Moc umowna (przyłączeniowa): kW.

Odczytanie rocznego zużycia energii z faktury

Strefa	Opis	Data odczytu (typ odczytu)	Wskazanie		Ilość	J. m.	Ilość m-c	Cena jed. netto [zł]	Wartość netto [zł]	Stawka VAT [%]
			bieżące	poprzednie						
dzienna	za energię czynną	12/08/2014 ^(R)	20037	18997	1040	kWh		0,2846	295,98	23
całodobowa	składnik jakościowy	12/08/2014 ^(R)	20037	18997	1040	kWh		0,0108	11,23	23
dzienna	opłata sieciowa	12/08/2014 ^(R)	20037	18997	1040	kWh		0,2450	254,80	23
nocna	za energię czynną	12/08/2014 ^(R)	9960	9303	657	kWh		0,1906	125,22	23
całodobowa	składnik jakościowy	12/08/2014 ^(R)	9960	9303	657	kWh		0,0108	7,10	23
nocna	opłata sieciowa	12/08/2014 ^(R)	9960	9303	657	kWh		0,0853	56,04	23
	opłata przejściowa	12/08/2014				m-c	6	2,4400	14,64	23
	opl. stała za przesył	12/08/2014				m-c	6	6,9500	41,70	23
	opłata abonamentowa	12/08/2014				m-c	6	0,8900	5,34	23

Razem wartość netto 812,05 zł
 plus kwota VAT 186,77 zł
Razem wartość brutto 998,82 zł

Od 131 kWh energii elektrycznej [KOD CN 2716 00 00] naliczono akcyzę w kwocie -2,62 zł.

Zużycie energii elektrycznej za 2013 rok 2 524 kWh

Typy odczytów: I - internet, O - odbiorca, R - odczyt fizyczny, S - szacunek (PROSIMY O WERYFIKACJĘ STANU LICZNIKA), X - rozszacowanie wg zużycia średniodobowego, Z - zdalny.

	Stawka VAT [%]	Wartość netto [zł]	Kwota VAT [zł]	Wartość brutto [zł]
Wartość ogółem w rozbiciu na stawki VAT	23	812,05	186,77	998,82
Ogółem:		812,05	186,77	998,82

Słownie: dziewięćset dziewięćdziesiąt osiem złotych osiemdziesiąt dwa grosze

12. Należy zaznaczyć odpowiednie miejsca w deklaracji oraz podpisać – podpisują Właściciele nieruchomości.

Chcę wziąć udział i skorzystać z dofinansowania instalacji OZE, co wiąże się m.in. z posiadaniem własnego wkładu finansowego.

TAK NIE

Oświadczenie:

Oświadczam/-y, iż jestem/jesteśmy właścicielem/-ami nieruchomości zlokalizowanej pod

adresem

Zgodnie z art. 23 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1182, z późn. zm.) wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ankiecie celu uzyskania dofinansowania na budowę mikroinstalacji prosumenckich.

Data:

(czytelny/-e podpis/-y)

Zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. z późn. zm.) informuje się, że:

1. Administratorem Państwa danych osobowych jest Gmina
2. Państwa dane osobowe przetwarzane będą w celu uzyskania dofinansowania na budowę mikroinstalacji prosumenckich.
3. Posiadają Państwo prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania.