**ANKIETA GOSPODARSTWA DOMOWEGO**

Do projektu na instalację paneli fotowoltaicznych do wytwarzania energii elektrycznej

|  |
| --- |
|  |

*Adnotacje urzędowe*

1. **Dane właściciela budynków wchodzących w skład gospodarstwa domowego:**

Imię i nazwisko:…………………………………………………………………………….…………………………

Adres:…………………………………………………………………………………………………………………………

Adres do korespondencji:

……………………………………………………………………………………………………………………………………

Telefon:……………………………………………..……………………………………………………………………...

Nr dowodu osob.:…………………………………………….Pesel:………………………………………………

Oświadczam, iż posiadam prawo do dysponowania w/w nieruchomością, zlokalizowaną w miejscowości ………………………………………..………., na cele budowlane, wynikające z tytułu:

własności,

współwłasności: *(należy wskazać współwłaścicieli- imię i nazwisko, adres)*

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Nr działki na której zlokalizowana jest nieruchomość:……………………………………….……

Tytuł prawny do władania nieruchomością:

……………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Charakterystyka budynków wchodzących w skład gospodarstwa domowego** (nie należy wpisywać budynków służących działalności gospodarczej, rolniczej, rzemieślniczej i innej):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Charakterystyka** | **Budynek 1** | **Budynek 2** | **Budynek 3** |
| Przeznaczenie obiektu  *(np. dom, budynek gospodarczy, garaż)* |  |  |  |
| Powierzchnia ogrzewana (m2) |  |  |  |
| Rodzaj dachu  *(płaski,*  *jednospadowy, dwuspadowy,*  *wielospadowy)* |  |  |  |
| Powierzchnia niezacienionej południowej ekspozycji dachu dla instalacji (m2) |  |  |  |
| Rodzaj pokrycia dachowego *(blacha, gont drewniany, eternit, itp.)* |  |  |  |
| Montaż na gruncie, na niezacienionej powierzchni (m2) | Tak / nie  Powierzchnia gruntu:…………………………m2 | | |
| Wykorzystanie gazu i butli | Tak / nie | Tak / nie | Tak / nie |
| **Rodzaj ogrzewania budynku** |  | | |
| Piec – drewno | Tak / nie | Tak / nie | Tak / nie |
| Piec – węgiel | Tak / nie | Tak / nie | Tak / nie |
| Kocioł węglowy | Tak / nie | Tak / nie | Tak / nie |
| Kocioł gazowy | Tak / nie | Tak / nie | Tak / nie |
| Kocioł olejowy | Tak / nie | Tak / nie | Tak / nie |
| Kocioł pelet | Tak / nie | Tak / nie | Tak / nie |
| **Sposób uzyskiwania ciepłej wody użytkowej** |  | | |
| Instalacja solarna c. w. u. | Tak / nie | Tak / nie | Tak / nie |
| Bojler elektryczny c. w. u. |  |  |  |
| Inny, wskazać jaki ………………………………………….. |  |  |  |

1. **Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwie domowym na podstawie rachunku za energię elektryczną** (nie należy wpisywać zużycia energii na potrzeby działalności gospodarczej, rolniczej, rzemieślniczej i innej):

|  |  |
| --- | --- |
| **Okres rozliczeniowy**  **Od……….. do…………**  *(miesięczne, dwumiesięczne, kwartalne)* | **Zużycie w okresach rozliczeniowych w 2014r.** |
| Zużycie rzeczywiste (kWh) |
|  |  |
|  |  |

**Moc umowna (przyłączeniowa)\*……………………………………kW**

**\*** moc umownawynika z podpisanej umowy z operatorem systemu dystrybucyjnego oraz jest wyrażana w „kW”. Często występuje w fakturach za energię pod pozycją „moc umowna” lub w pozycji „ilość” przy opłacie sieciowej stałej lub opłacie przejściowej – **patrz str. 4.**

Oświadczam, iż wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ankiecie w celu uzyskania dofinansowania na budowę mikroinstalacji prosumenckich, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014r. poz. 1182 z późn. zm.)

……………………………………………………………………………………………………………………………………

(data i podpis właściciela/ mieszkańca budynku)

Informacje urzędowe:

|  |
| --- |
| 1. **Ankieta pełni funkcję informacji sondażowej**, ma na celu zbadanie zainteresowania mieszkańców Gminy Mielnik mikroinstalacjami prosumenckimi. 2. **Informuje się, że na zainstalowanie ogniw fotowoltaicznych o mocy 1 kW potrzebne jest 9,6 m2 niezacienionej powierzchni gruntu/ lub dachu; na zainstalowanie ogniw fotowoltaicznych o mocy 2 kW potrzebne jest 19,2 m2 niezacienionej powierzchni gruntu/ lub dachu; na zainstalowanie ogniw fotowoltaicznych o mocy 3 kW potrzebne jest 28,8 m2 niezacienionej powierzchni gruntu/ lub dachu.** 3. Przewiduje się, iż koszt montażu ogniw fotowoltaicznych o mocy 1 kW wynosi: 8 000,00 zł; koszt montażu ogniw fotowoltaicznych o mocy 2 kW wynosi: 16 000,00 zł; koszt montażu ogniw fotowoltaicznych o mocy 3 kW wynosi 22 000,00 zł. Koszty ulegną odpowiednio zmniejszeniu po otrzymaniu dofinansowania z UE. 4. Administratorem Państwa danych osobowych jest Urząd Gminy Mielnik. 5. Państwa dane osobowe przetwarzane będą w celu uzyskania dofinansowania na budowę mikroinstalacji prosumenckich. 6. Posiadają Państwo prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania. 7. Podanie danych osobowych jest dobrowolne i determinuje możliwość uzyskania dofinansowania na budowę mikroinstalacji prosumenckich. |

