**Ankieta informacyjna – Instalacja fotowoltaiczna**

**Powiat Hrubieszowski**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dane właściciela budynku** | |
| Imię ………………………………………………………………. | Nazwisko …………………………………………………………. |
| Miejscowość …………………………………………….. | Numer Ewidencyjny Działki …………………………… |
| Kod pocztowy …………………………………………… | Tel kontaktowy …………………………………………. |
| Ulica/ nr domu ……………………………………………..…. | Gmina ………………………………………………………… |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dane dotyczące obiektu** | | | | | |
| Rodzaj budynku:  □ wolnostojący □ bliźniak □ zabudowa szeregowa  □ Inny (jaki)……………………………………………….. | | | | | |
| Liczba kondygnacji:  ……… | Wysokość budynku:  ……… m | Liczba mieszkańców: .….……… | | | |
| Powierzchnia użytkowa budynku : …….……… m2 | | Rok budowy : …………… | | | |
| Moc przyłączeniowa  (Często występuje w fakturach za energię pod pozycją „moc umowna.”. W Pierwszej fakturze za energię w 2024r. Dostawca podaje Ilość energii zużytej w roku 2023)    ………………. [kW] | | Czy w budynku występuje instalacja OZE?    □ TAK □NIE  Jeśli tak proszę podać rodzaj i moc:  ……………………………………………………………… | | | |
| Instalacja elektryczna doprowadzona do budynku :  □ jednofazowa □ trójfazowa | | Suma zużycia energii elektrycznej na podstawie faktur za ostatnie 12 miesięcy:  ………………………… [kWh]  \*(na fakturze zużycie energii jest wykazane w pozycji „energia czynna” – „ilość”) | | | |
| • lokalizacja licznika energii:  □ wewnątrz budynku  □ skrzynka w ogrodzeniu  □ elewacja | | • rodzaj przyłącza energetycznego:  □ napowietrzne  □ doziemne | | | |
| • czy w budynku występuje instalacja uziemienia TAK / NIE, (zaznaczyć właściwe) \* | | • czy w budynku występuje instalacja odgromowa  TAK / NIE, (zaznaczyć właściwe) \* | | | |
| • czy w budynku występuje zabezpieczenie przeciwprzepięciowe TAK / NIE, (zaznaczyć właściwe) \* | | | | | |
| Rodzaj dachu:  □ płaski  □ jednospadowy  □ dwuspadowy  □ czterospadowy  □ wielopołaciowy | | Rodzaj pokrycia dachowego:  □ blachodachówka  □ blacha trapezowa  □ blacha na rąbek stojący  □ dachówka  □ papa  □ inne: …………………………………………….. | | | |
| Sugerowany prze Wnioskodawcę sposób montażu paneli fotowoltaicznych:    □ □ □ □ | | | | | |
| Orientacja instalacji względem stron świata  □ południowa □ południowo-wschodnia □ południowo -zachodnia | | | | | |
| Przybliżona powierzchnia połaci dachowej na której mają być montowane panele  ……….…….. m2  Wymagana powierzchnia na 2kWp – ok.7m2, 3kWp – ok.10,5m2,  5kWp – ok.17m2 | | | | Oczekiwana przez właściciela moc instalacji fotowoltaicznej  □ 3kW □ 3,5 kW □ 4kW □ 4,5kW □ 5kW □ 6kW □ 8kW | |
| Czy na połaci dachowej na której będą montowane panele fotowoltaiczne wystepują elementy mogące zacieniać panele\*:  □ okna dachowe □ lukarny □ kominy  □ inne ………………………………………………  \*proszę je zaznaczyć na rysunku powyżej z orientacją względem stron świata | | | Jeśli panele mają być  montowane na ziemi proszę podać orientacyjną  odległość od budynku:    ……………. m | | Przeznaczenie  instalacji fotowoltaicznej:  □ bieżące zużycie energii w budynku  □ inne:  …………..…………………………..  ………………………………………. |
| Czy przed budynkiem istnieją elementy mogące zacieniać panele fotowoltaiczne:  □ drzewa □ słupy □ budynki  □ inne……………………………  \*sugeruję się oddalenie instalacji fotowoltaicznej o odległość trzykrotnie większą od wysokości elementów przewyższających instalację. | | | | Posiadam dwa liczniki energii elektrycznej (jeden na gospodarstwo domowe, drugi na gospodarstwo rolne lub działalność gospodarczą):  □ TAK □ NIE | Proszę podać rodzaj  zabezpieczenia  elektrycznego instalacji :  □ bezpieczniki topikowe (korki)  □ bezpieczniki  automatyczne |
| Sugerowane miejsce montażu inwertera:  □ poddasze □ kotłownia □ garaż □ piwnica □ wiatrołap | | | | | |

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

*(miejscowość, data) (czytelny podpis)*