

## Załącznik B do zgłoszenia

przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej  
Zakładu Energoelektrycznego Energo-Stil Sp. z o.o.



### OŚWIADCZENIE INSTALATORA MIKROINSTALACJI

Imię, nazwisko, nr telefonu \_\_\_\_\_

adres zamieszkania \_\_\_\_\_

(ulica, nr domu, numer lokalu, kod pocztowy, miejscowość)

Oświadczam, że mikroinstalacja w obiekcie została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, w szczególności: NC RfG, w tym z Wymogami Ogólnego Stosowania<sup>1)</sup>, IRiESD<sup>2)</sup> w zakresie nieobjętym zapisami NC RfG, wymaganiami technicznymi określonymi Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 30 listopada 2021r. w sprawie wymagań technicznych, warunków przyłączenia oraz współpracy mikroinstalacji z systemem elektroenergetycznym i znajduje się w stanie umożliwiającym załączenie jej pod napięcie oraz zapewnia wymagania techniczne i eksploatacyjne określone w art. ustawy Prawo energetyczne, za co przyjmuję odpowiedzialność.

Oświadczam że, posiadam uprawnienia do wykonywania mikroinstalacji objętej niniejszym zgłoszeniem:

- ważny certyfikat potwierdzający kwalifikacje do instalowania odnawialnych źródeł energii (art.. 136 i art.. 145 ustawy o odnawialnych źródłach energii) nr \_\_\_\_\_ lub;
- ważne świadectwa kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci nr \_\_\_\_\_ lub
- uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr \_\_\_\_\_

Oświadczam, że przekazałem Zgłaszającemu wymagane certyfikaty (świadectwa) zgodności na zastosowanie w mikroinstalacji urządzenia określone w dokumentach, o których mowa powyżej.

.....  
data

.....  
czytelny podpis lub podpis i pieczęć instalatora mikroinstalacji

#### Objaśnienia

<sup>1)</sup> Wymogi ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (NC RfG) zatwierdzone decyzją Prezesa Urzędu Energetyki.

<sup>2)</sup> Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej określa szczegółowe warunki korzystania z sieci dystrybucyjnej oraz warunki i sposób prowadzenia ruchu, eksploatacji i planowanie rozwoju sieci dystrybucyjnej, a także zasady bilansowania systemu dystrybucyjnego i zarządzanie ograniczeniami systemowymi.