

# mikroinstalacje fotowoltaiczna

Od TAURON Dystrybucja Info <Info@tauron-dystrybucja.pl>  
Do m.bielinski@amminvestments.pl <m.bielinski@amminvestments.pl>  
Data 2025-10-10 09:28

• zalacznik-ZM-M.pdf (~266 kB) • zalacznik-ZM-S.pdf (~719 kB) • ZM-P.pdf (~145 kB) • ZM-zgloszenie-przylaczenia-mikroinstalacji.pdf (~240 kB)

Nr sprawy przychodzącej: TD25-10-0134785

Płatnik/Adresat:

Dzień Dobry,

W odpowiedzi na zgłoszenie informujemy, że na etapie projektowania mikroinstalacji nie wymagamy żadnych pozwoleń, uzgodnień czy innych czynności administracyjno-technicznych.

Zgłoszenia mikroinstalacji należy dokonać po jej montażu, na co najmniej 30 dni przed przewidywanym terminem rozpoczęcia poboru/dostarczania energii elektrycznej. Zgłoszenia tego należy dokonać za pomocą wniosku ZM.

Należy jednak pamiętać, że abyśmy mogli przyłączyć Państwa instalację do sieci konieczne jest spełnienie poniższych wymagań:

- instalacja musi spełniać definicję mikroinstalacji tzn. musi być to instalacja odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 50 kW, przyłączona do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym niższym niż 110 kV,
- moc zainstalowana mikroinstalacji nie może przekraczać mocy przyłączeniowej obiektu
- mikroinstalacja musi zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami co instalator musi potwierdzić wypełniając oświadczenie instalatora.

Zgłoszenia mikroinstalacji można dokonać na jeden z poniższych sposobów:

- poprzez formularz na stronie internetowej TAURON Dystrybucja,
- mailowo na adres info@tauron-dystrybucja.pl,
- osobiście w dowolnym Punkcie Obsługi Klienta TAURON Dystrybucja,
- pocztą na adres korespondencyjny TAURON Dystrybucja S.A. Skrytka pocztowa nr 2708, 40-337 Katowice

Wszystkie niezbędne do dokonania zgłoszenia druki znajdują Państwo w załącznikach do wiadomości.

Więcej informacji na temat przyłączenia mikroinstalacji do sieci znajdują Państwo na [Mikroinstalacja | TAURON Dystrybucja S.A.](#)

(1) Należy pamiętać że w przypadku mikroinstalacji wyposażonej w magazyn energii moc zainstalowana może stanowić sumę mocy paneli PV i magazynu gdy:

- moc magazynu jest większa od mocy paneli PV,
- łączna moc możliwa do wprowadzenia do sieci czyli suma mocy maksymalnych inwerterów jest większa od mocy paneli PV

Artykuł 7 ust. 8d12 Ustawy Prawo Energetyczne - tekst ujednolicony Dz.U. 2024 poz. 266

Z pozdrowieniami

**TAURON Dystrybucja S.A.**  
**tauron-dystrybucja.pl**

TAURON Dystrybucja S.A., ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków  
NIP: 6110202860, REGON: 230179216 Kapitał zakładowy (wpłacony): 560 450 156,22 zł  
Rejestracja: Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieście,  
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000073321  
Administratorem Pana/Pani danych osobowych dla celów prowadzenia niniejszej korespondencji jest TAURON Dystrybucja S.A. Więcej informacji jest dostępnych [tutaj](#)

Informacja zawarta w niniejszej wiadomości jest poufna i prawnie zastrzeżona.

Jeżeli Pan/Pani nie jest jej właściwym adresatem lub otrzymał Pan/ otrzymała Pani tę wiadomość przez pomyłkę, prosimy o niezwłoczne powiadomienie nadawcy oraz o jej usunięcie.

Jakiegolwiek nieuprawnione kopiowanie tej wiadomości, jej ujawnienie lub wykorzystanie w inny sposób jest niedozwolone.

The controller of your personal data for the purposes of this correspondence is TAURON Dystrybucja S.A. More information is available

[here](#)

This email and any attached files are confidential and may be legally privileged.

If you are not the intended recipient, any disclosure, reproduction, copying, distribution, or other dissemination or use of this communication is strictly prohibited.

If you have received this message by mistake please notify the sender immediately and then delete this email.

Pamiętaj, chron środowisko. Nie drukuj wiadomości, jeżeli nie musisz.