

## INFORMACJE OGÓLNE

W związku z obowiązkiem podania do publicznej wiadomości materiałów, o których mowa w art. 41 ust. 3a Rozporządzenia Unii Europejskiej nr 2016/631 ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci, a także rozpoczęciem stosowania wymogów określonych w powyższym rozporządzeniu z dniem 27.04.2019 r., DALMOR S.A. przedkłada opracowany w ramach PTPiREE, obowiązujący od dnia 1 lipca 2020 r. dokument „Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączania modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznych”, związany z zasadami certyfikacji przyłączanych modułów wytwarzania energii.

Dokument ten reguluje zasady wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączania do sieci jednostek wytwórczych. Dokument wprowadza od 01.07.2020 r. wzorzec Deklaracji zgodności, którego stosowanie dopuszczono w miejsce certyfikatów w okresie przejściowym do dnia 27 kwietnia 2021 r. Szczegółowe informacje dotyczące dokumentu znajdują się pod linkiem: <http://www.ptpiree.pl/aktualnosci/2020-03-27>.

Zgodnie z art. 4 ust. 6 ustawy z 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku (Dz. U. z 2019 poz. 544 z późniejszymi zmianami), deklaracja zgodności jest oświadczeniem producenta, instalatora lub ich upoważnionego przedstawiciela albo prywatnego importera, na ich wyłączną odpowiedzialność, że wyrób jest zgodny z wymaganiami. Dodatkowo zgodnie z zapisami Procedury Wykorzystania Certyfikatów w Procesie Przyłączenia deklaracja zgodności może być wystawiona przez dostawcę w rozumieniu PN-EN ISO/IEC 17050-1.

W związku z powyższym dopuszcza się aby deklaracja zgodności dla modułów wytwarzania energii była wystawiona przez:

- Producenta;
- Instalatora;
- Upoważnionego przedstawiciela producenta;
- Importera;

na ich wyłączną odpowiedzialność, że wyrób jest zgodny z NC RfG oraz Wymogami Ogólnego Stosowania wynikającymi z rozporządzenia komisji UE 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci NC RfG.

Procedura certyfikacji jednostek wytwórczych obejmuje zestawienie wymaganych dokumentów i działań po stronie właściciela zakładu wytwarzania oraz po stronie DALMOR S.A., prowadzących do właściwego wykorzystania certyfikatów modułów wytwarzania energii.

Wykaz - procedura i stosowny załącznik (do pobrania na stronie internetowej DALMOR S.A. <https://dalmor.phnsa.pl/pl/strona/przylaczeniowe-kodeksy-sieci>):

1. Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia modułów wytwarzania energii elektrycznej do sieci elektroenergetycznych;
2. Wzór deklaracji zgodności.