

Nazwa procedury	<b>Procedura rejestracji certyfikatów sprzętu</b>
Rodzaj procedury	Procedura rejestracji certyfikatów sprzętu planowanych do przyłączenia modułów wytwarzania energii do KSE przez Operatora Systemu Przesyłowego i Operatorów Systemów Dystrybucyjnych zrzeszonych w PTPIREE
Obowiązuje od	.....
Cel procedury	Uregulowanie zasad dotyczących procesu rejestracji certyfikatów sprzętu
Zakres procedury	<p><b>Podmiotowy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Operator Systemu Przesyłowego,</li> <li>- Operatorzy Systemów Dystrybucyjnych.</li> </ul> <p>zrzeszeni w PTPIREE.</p> <p><b>Przedmiotowy:</b></p> <p>Procedura dotyczy nowych modułów wytwarzania energii oraz tych modułów podlegających istotnej modernizacji, w rozumieniu NC RfG.</p>
	Niniejsza Procedura jest załącznikiem do dokumentu: <b>Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznych.</b>

## Procedura rejestracji certyfikatów sprzętu

### SPIS TREŚCI

1. Definicje i skróty.....	3
2. Cel procedury .....	3
3. Podstawa sporządzenia procedury.....	3
4. Zakres podmiotowy.....	3
5. Zakres przedmiotowy.....	3
6. Tryb rejestracji certyfikatów sprzętu przez OS .....	4
Załącznik .....	5

# Procedura rejestracji certyfikatów sprzętu

## 1. Definicje i skróty

**OS** – Operator Systemu Elektroenergetycznego,

**OSP** – Operator Systemu Przesyłowego Elektroenergetycznego,

**OSD** – Operator Systemu Dystrybucyjnego Elektroenergetycznego,

**PTPIREE** – Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej

**KSE** – Krajowy System Elektroenergetyczny,

**NC RfG** – Rozporządzenie Komisji UE 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączania jednostek wytwórczych do sieci.

**Centralny rejestr certyfikatów sprzętu** – Rejestr certyfikatów sprzętu wspólny dla wszystkich OS,

**Moduł wytwarzania energii** – w rozumieniu NC RfG.

**Właściciel zakładu wytwarzania energii** - właściciel zakładu wytwarzania energii w rozumieniu NC RfG.

## 2. Cel procedury

Celem dokumentu jest opracowanie procedury rejestracji certyfikatów sprzętu wynikającej z art. 41 ust. 3 lit. f) NC RfG.

## 3. Podstawa sporządzenia procedury

Podstawą sporządzenia niniejszej procedury jest art. 41 ust. 3 lit. f) NC RfG.

## 4. Zakres podmiotowy

Do stosowania niniejszej procedury zobowiązane są następujące podmioty:

1. Operator Systemu Przesyłowego,
2. Operatorzy Systemów Dystrybucyjnych

zrzeszeni w PTPIREE.

## 5. Zakres przedmiotowy

Procedura dotyczy nowych modułów wytwarzania energii oraz tych modułów podlegających istotnej modernizacji, w rozumieniu NC RfG

## 6. Tryb rejestracji certyfikatów sprzętu przez OS

Proces rejestracji certyfikatów sprzętu w centralnym rejestrze certyfikatów sprzętu odbywa się w następujący sposób:

## Procedura rejestracji certyfikatów sprzętu

**Etap I** – przekazanie przez Właściciela zakładu wytwarzania energii, certyfikatów sprzętu wymaganych zapisami dokumentu *Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów*,

**Etap II** – właściwy OS, który otrzymał ww. certyfikaty, dokonuje ich weryfikacji, a następnie rejestracji, przy czym w przypadku podmiotów zobowiązanych do wpłaty zaliczki, na poczet opłaty za przyłączenie, zgodnie z Ustawą Prawo Energetyczne, certyfikat nie podlega rejestracji do czasu wniesienia ww. zaliczki:

- w przypadku certyfikatów sprzętu zgodnych z wymaganiami dokumentu *Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów*, właściwy OS dokonuje ich rejestracji w centralnym rejestrze certyfikatów sprzętu ze statusem „PRZYJĘTY”,
- w przypadku certyfikatów niezgodnych z wymaganiami dokumentu *Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów*, właściwy OS dokonuje ich rejestracji w centralnym rejestrze certyfikatów sprzętu ze statusem „ODRZUCONY” oraz określa przyczyny jego odrzucenia.

Po weryfikacji, właściwy OS nadaje status „PRZYJĘTY/ODRZUCONY” w terminie do 30 dni odpowiednio od dnia otrzymania certyfikatu lub od dnia wpłaty zaliczki na poczet opłaty za przyłączenie.

Po nadaniu statusu „PRZYJĘTY/ODRZUCONY”, właściwy OS przesyła wszystkie wymagane informacje dotyczące przedmiotowego certyfikatu sprzętu, wyszczególnione w Załączniku nr 1 do niniejszej procedury (w formacie .xls), na dedykowany adres emailowy PTPiREE, w terminie do 14 dni od nadania statusu, w celu wprowadzenia ich do centralnego rejestru certyfikatów sprzętu (wzór centralnego rejestru certyfikatów sprzętu stanowi Załącznik nr 1 do niniejszej procedury). W przypadku, gdy właściwy OS stwierdzi, że pozyskany certyfikat znajduje się w centralnym rejestrze certyfikatów sprzętu, przesyła informację o certyfikacie do PTPiREE w zakresie informacji zawartych w kolumnie 14 Załącznika nr 1.

**Etap III** – PTPiREE raz w miesiącu (ostatniego roboczego dnia miesiąca) rejestruje i aktualizuje centralny rejestr certyfikatów sprzętu i przekazuje go do wszystkich OS zrzeszonych w PTPiREE (w formacie .xls) pocztą elektroniczną (na dedykowane adresy mailowe).

W przypadku, gdy jeden certyfikat zostanie zgłoszony przez kilku właściwych OS, PTPiREE rejestruje jedynie pierwsze zgłoszenie a następne zgłoszenia aktualizuje tylko w zakresie informacji zawartych w kolumnie 14 Załącznika nr 1.

### Załącznik:

1. Centralny rejestr certyfikatów sprzętu.