**Pozwolenia na użytkowanie**

Pozwolenia na użytkowanie dla systemów dystrybucyjnych oraz dla jednostek odbiorczych wykorzystywanych przez instalację odbiorczą lub zamknięty system dystrybucyjny do świadczenia usług regulacji zapotrzebowania na rzecz właściwych operatorów systemów   
i OSP.

W związku z obowiązkiem podania do publicznej wiadomości materiałów, o których mowa   
w Artykule 31 ust. 4 Rozporządzenia Unii Europejskiej nr 2016/1388 ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia odbioru, a także rozpoczęciem stosowania wymogów określonych w powyższym rozporządzeniu z dniem 18.08.2019 r., PCC Rokita SA przedkłada opracowane w ramach PTPiREE procedurę i wzory dokumentów, związane z uzyskiwaniem pozwolenia na użytkowanie dla systemów dystrybucyjnych oraz dla jednostek odbiorczych wykorzystywanych przez instalację odbiorczą lub zamknięty system dystrybucyjny do świadczenia usług regulacji zapotrzebowania na rzecz właściwych operatorów systemów i OSP, a także funkcjonujących systemów dystrybucyjnych w przypadku modernizacji lub wymiany urządzeń w takim stopniu, że wymagana jest zmiana umowy o przyłączenie.

Procedura uzyskiwania pozwolenia na użytkowanie dla systemów dystrybucyjnych, oraz dla jednostek odbiorczych wykorzystywanych przez instalację odbiorczą lub zamknięty system dystrybucyjny do świadczenia usług regulacji zapotrzebowania na rzecz właściwych operatorów systemów i OSP, obejmuje zestawienie wymaganych dokumentów i działań po stronie właściciela systemu dystrybucyjnego lub jednostki odbiorczej oraz po stronie PCC Rokita SA, prowadzących do pozyskania stosownego pozwolenia na użytkowanie.

Wykaz stosownych procedur i dokumentów (do pobrania) znajduje się na stronie <https://pcc.rokita.pl/energia-elektryczna/informacje-wstepne/> i obejmuje:

1. Procedura pozwolenia na użytkowanie.
2. Wniosek o wydanie pozwolenia na podanie napięcia EON.
3. Załacznik nr 1 do wniosku o wydanie pozwolenia na podanie napięcia EON.
4. Załacznik nr 12 do wniosku o wydanie pozwolenia na podanie napięcia EON.
5. Załacznik nr 13 do wniosku o wydanie pozwolenia na podanie napięcia EON.
6. Wniosek o wydanie tymczasowego pozwolenia na użytkowanie ION.
7. Załacznik nr 1 do wniosku o wydanie tymczasowego pozwolenia na użytkowanie ION.
8. Załacznik nr 8 do wniosku o wydanie tymczasowego pozwolenia na użytkowanie ION.
9. Załacznik nr 11 do wniosku o wydanie tymczasowego pozwolenia na użytkowanie ION.
10. Wniosek o wydanie ostatecznego pozwolenia na użytkowanie FON.
11. Załacznik nr 1 do wniosku o wydanie ostatecznego pozwolenia na użytkowanie FON.
12. Załacznik nr 5 do wniosku o wydanie ostatecznego pozwolenia na użytkowanie FON.
13. Załacznik nr 7 do wniosku o wydanie ostatecznego pozwolenia na użytkowanie FON.
14. Wniosek o wydanie ograniczonego pozwolenia na użytkowanie LON.
15. Załacznik nr 1 do wniosku o wydanie ograniczonego pozwolenia na użytkowanie LON.
16. Wzór\_Załacznik do wniosku o zawarcie umowy świadczenia świadczenia usługi dystrybucji energii elektrycznej\_oświadczenie OSDn.
17. Wzór\_ Dokument instalacji dla jednostki odbiorczej do świadczenia usug regulacji.
18. Wzór\_Powiadomienie o zaprzestaniu oferowania usług regulacji zapotrzebowania oraz/lub o trwałej likwidacji jednostki odbiorczej umożliwiającej regulację zapotrzebowania.
19. Dokument potwierdzajcy zdolność jednostki odbiorczej przyłaczonej na napięcie powyżej 1 kV do regulacji zapotrzebowania.