

KARTA AKTUALIZACJI Nr 2/2017

INSTRUKCJI RUCHU I EKSPLOATACJI SIECI DYSTRYBUCYJNEJ - BILANSOWANIE SYSTEMU I ZARZĄDZANIE OGRANICZENIAMI SYSTEMOWYMI MERA OPERATOR Sp. z o.o. z siedzibą w Ostrowie Wielkopolskim

Zmiany zawarte w Karcie Aktualizacji wynikają z obowiązku operatorów systemów dystrybucyjnych, o których mowa w art. 9 ust. 7 ustawy Prawo energetyczne (OSDn) uwzględnienia w instrukcjach ruchu i eksploatacji sieci dystrybucyjnej (IRIESD) postanowień dotyczących usługi redukcji zapotrzebowania na polecenie operatora systemu przesyłowego, określonych w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej (IRiESP). Zmiany IRiESP zawarte zostały w Karcie aktualizacji IRiESP nr CB/17/2017 i polegają m.in. na określeniu:

- a) zasad certyfikowania Obiektów Redukcji (ORed) wykorzystywanych do świadczenia usług redukcji zapotrzebowania na polecenie OSP,
- b) zasad i wymagań dotyczących zakresu oraz sposobu pozyskiwania danych pomiarowo-rozliczeniowych z miejsc zasilania certyfikowanych ORed, w ramach świadczenia usługi redukcji,
- c) wymagań, które muszą spełniać układy pomiarowo-rozliczeniowe instalowane w MD/PPE danego Ored,
- d) zasady przekazywania danych pomiarowo-rozliczeniowych przez OSDn i OSDp do OSP.

Specyfikacja zmian wprowadzonych Kartą Aktualizacji do Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej - Bilansowanie Systemu i Zarządzanie Ograniczeniami Systemowymi MERA Operator Sp. z .o.o.

Spis treści

Dodaje się punkt A.5.

A.5. Zasady współpracy dotyczące regulacyjnych usług systemowych w zakresie rezerwy interwencyjnej

A. Postanowienia ogólne

A.1. Postanowienia wstępne

Zmienia się treść punktu A.1.6.

A.1.6. OSDn współpracuje z operatorem systemu przesyłowego elektroenergetycznego w zakresie bilansowania systemu dystrybucyjnego oraz przekazywania danych pomiarowych, w tym dla potrzeb realizacji regulacyjnych usług systemowych w zakresie rezerwy interwencyjnej,

poprzez właściwego terytorialnie OSDp, którym jest ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Kaliszu. Wymagania, które muszą spełniać układy pomiarowo-rozliczeniowe instalowane w PPE danego ORed, wykorzystywane do pozyskiwania danych pomiarowo-rozliczeniowych w celu wyznaczenia wolumenu redukcji i rozliczenia usługi redukcji zapotrzebowania na polecenie OSP określone są w IRiESD OSDp

Dodaje się punkt A.5.

- A.5. Zasady współpracy dotyczące regulacyjnych usług systemowych w zakresie rezerwy interwencyjnej
- A.5.1. Szczegółowe zasady składania wniosków o wydanie Certyfikatu dla ORed, weryfikacji, nadawania i wygaszania Certyfikatów dla ORed oraz zasady przekazywania danych pomiarowych ORed określone są w IRiESD OSDp.
- A.5.2. ORed wykorzystywany do świadczenia usługi redukcji zapotrzebowania na polecenie OSP musi posiadać Certyfikat dla ORed.
- A.5.3. Certyfikowaniu podlega ORed przyłączony do sieci dystrybucyjnej, dla którego przynajmniej jedno PPE jest przyłączone do sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV. Dopuszcza się, aby ORed poza PPE przyłączonym do sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV posiadał także dodatkowo PPE przyłączone do sieci o napięciu znamionowym poniżej 1 kV, o ile spełniają one wymagania określone w IRiESP.
- A.5.4. W przypadku, gdy układ ORed składa się z kilku PPE lub MD, wówczas ilość dostaw energii elektrycznej do ORed jest wyznaczana jako suma dostaw energii elektrycznej dla tych PPE lub MD.
- A.5.5. Warunek określony w pkt A.5.4 nie dotyczy przypadku, gdy do sieci OSDn będącego odbiorcą świadczącym usługę redukcji zapotrzebowania na polecenie OSP przyłączone są inne podmioty świadczące tę usługę. W takim przypadku ilość dostaw energii elektrycznej dla ORed odbiorcy będącego OSDn jest pomniejszana o sumę ilości dostaw energii elektrycznej dla ORed podmiotów przyłączonych do sieci tego OSDn.
- A.5.6. Certyfikat dla ORed jest wydawany przez:
- 1) OSP - jeśli ORed jest przyłączony wyłącznie do sieci przesyłowej,
 - 2) OSP we współpracy z OSDp - jeśli ORed jest przyłączony do sieci przesyłowej i sieci dystrybucyjnej,
 - 3) OSP we współpracy z OSDn - jeśli ORed jest przyłączony do sieci przesyłowej i sieci dystrybucyjnej OSDn,
 - 4) OSDp - jeśli ORed jest przyłączony wyłącznie do sieci OSDp lub do sieci OSDp i OSDn, którego sieć jest połączona z siecią OSDp,

5) OSDn - jeśli ORed jest przyłączony wyłącznie do sieci OSDn, którego sieć jest połączona z siecią OSDp.

A.5.7. Jeżeli ORed posiada PPE przyłączone wyłącznie do sieci OSDn, którego sieć jest połączona z siecią danego OSDp, sam lub upoważniony przez niego podmiot składa do OSDn wnioski o wydanie Certyfikatu dla ORed (wzorowany na wzorze wniosku o wydanie Certyfikatu dla ORed opublikowanym przez OSP w IRiESP). Wniosek o wydanie Certyfikatu dla ORed składany jest wyłącznie w formie elektronicznej (edytowalnej oraz w postaci skanu wniosku podpisanego zgodnie z zasadami reprezentacji Odbiorcy w ORed), na wskazany przez OSDn adres poczty elektronicznej, opublikowany na stronie internetowej OSDn. Na każde żądanie OSDn, Odbiorca w ORed dostarczy do OSDn w terminie 7 dni kalendarzowych od otrzymania żądania, oryginał wniosku o wydanie certyfikatu albo kopii wniosku poświadczonej przez upoważnionego przedstawiciela Odbiorcy w ORed.

A.5.8. W przypadku, gdy ORed jest przyłączony wyłącznie do sieci OSDn, którego sieć jest połączona z siecią danego OSDp, Certyfikat dla ORed, wzorowany na wzorze Certyfikatu dla ORed określonym przez OSP w IRiESP, wystawia OSDn, w oparciu o pozytywnie zweryfikowany wniosek o wydanie certyfikatu dla ORed i przekazuje do upoważnionego OSDp celem rejestracji w systemie informatycznym OSP. W tym przypadku OSDn przekazuje do OSDp również pełnomocnictwo zawierające umocowanie dla OSDp do rejestracji lub wygaszenia w systemie informatycznym OSP Certyfikatu dla ORed.

A.5.9. Odbiorca ORed przekazuje OSDn pełnomocnictwo zawierające umocowanie umożliwiające przekazanie wniosku nadania Certyfikatu dla ORed do OSDp w celu rejestracji lub wygaszenia Certyfikatu dla ORed wystawionego przez OSDp.

A.5.10. Certyfikacja obejmuje weryfikację:

- 1) kompletności wniosku o wydanie Certyfikatu dla ORed,
- 2) poprawności kodów PPE wskazanych we wniosku,
- 3) kompletności układu zasilania ORed,
- 4) spełniania, na dzień złożenia wniosku o wydanie Certyfikatu dla ORed, przez układy pomiarowo-rozliczeniowe zainstalowane w PPE wymagań technicznych określonych w IRiESD OSDp lub OSDn, jak dla układów pomiarowo-rozliczeniowych instalowanych u URD będących odbiorcami, którzy korzystają z prawa wyboru sprzedawcy,
- 5) zdalnego pozyskiwania godzinowych danych pomiarowo-rozliczeniowych i ich przekazywania do OSP w trybie dobowym.

A.5.11. Brak potwierdzenia spełnienia przynajmniej jednego z warunków określonych w pkt A.5.10 skutkuje odrzuceniem wniosku o wydanie Certyfikatu dla ORed. W przypadku od-

rzucenia wniosku OSP, OSDp lub OSDn informuje odbiorcę o przyczynach odrzucenia tego wniosku.

- A.5.12. OSDn dokonuje weryfikacji wniosku o wydanie Certyfikatu dla ORed w terminie 14 dni od daty otrzymania wniosku i przekazuje Certyfikat dla ORed do upoważnionego OSDp celem rejestracji w systemie informatycznym OSP. W uzasadnionych przypadkach termin wydania Certyfikatu dla ORed może zostać wydłużony do 30 dni. OSDn odpowiada za dokonaną weryfikację i potwierdzenie spełnienia przez ORed kryteriów dopuszczalności określonych w punkcie A.5.10.
- A.5.13. Dane pomiarowo-rozliczeniowe dotyczące dostaw energii dla poszczególnych PE składających się na dany ORed są przekazywane do OSP, po otrzymaniu przez OSDp od OSP informacji:
- 1) o podpisaniu umowy o świadczenie usługi redukcji zapotrzebowania na polecenie OSP,
 - 2) o wskazaniu przez podmiot świadczący usługę redukcji zapotrzebowania na polecenie OSP zbioru ORed, w oparciu o który podmiot ten świadczy tę usługę.
- A.5.14. OSDn, którego sieć jest połączona z siecią OSDp, zobowiązany jest do przekazywania do tego OSDp danych pomiarowo-rozliczeniowych dotyczących ORed, w zakresie PPE przyłączonych do jego sieci, zgodnie z zasadami określonymi w IRiESD OSDp.