

**Spotkanie z przedstawicielami OSD dot. implementacji NC RfG
- wypracowanie wartości granicznych progów mocowych jednostek wytwórczych
typu B,C,D**

Termin: 22.05.2017, godz. 9:00 – 13:00

Miejsce spotkania: PSE SA, Konstancin -Jeziorna, ul Warszawska 165, sala nr 1

Email kontaktowy: jerzy.rychlak@pse.pl

Agenda spotkania wersja 2.

09:00 - 09:10	Przywitanie, akceptacja notatki z poprzedniego spotkania, przedstawienie i zatwierdzenie agendy spotkania	PSE/DO
9:10 – 9:25	Przekazanie informacji dot. implementacji NC RfG: - wiadomości z URE/Ministerstwa Energii; - wiadomości z ENTSOE/ACER.	PSE/DO
9:25 – 9:40	Informacja zwrotna od OSD z procesu weryfikacji danych: 1. PGM przyłączone do sieci 110 kV - stan bieżący. 2. Planowane przyłączenia do sieci w perspektywie 2021 r.	PTPiREE, OSDnEE, pozostali OSDp
9:40 – 10:10	Przewidywana struktura generacji KSE– dane po weryfikacji	PSE/DS
10:10 – 10:20	Wnioski z analizy zweryfikowanych danych w zakresie istniejącej i przewidywanej struktury wytwarzania	PSE/DO
10:20 – 10:45	Przerwa kawowa	
10:45 - 11:00	Konsekwencje obniżenia progów typu B wynikające z zapisów SO GL - przekazywanie danych PGM –OSD/OSP	PSE/DO
11:00 – 12:00	Identyfikacja stanu obecnego –wymagania OSD stawiane PGM/PPM przyłączanym do sieci nn i SN w tym mikro i małej instalacji, ze szczególnym odniesieniem się do zagadnień: wymiana danych on-line, FRT, moc bierna/cos fi	Przedstawiciele PTPiREE, OSDnEE, pozostali OSDp
12:00 – 12:15	Kwestie formalne – możliwość określenia na poziomie krajowym (w wydawanych warunkach przyłączenia i/lub IRiESD/P) wymagań ostrzejszych niż wynikających z zapisów NC RfG.	PSE/DP
12:15-12:45	Dyskusja w sprawie progów mocowych B,C,D – <i>pros@cons</i>	wszyscy
12:45 – 13:00	Harmonogram dalszych działań	PSE/DO