

Instrukcja wypełniania załącznika nr 1 - formularz rejestracji MWE i MEE

I. Wstęp.

Formularz wymiany danych strukturalnych służy do:

- rejestracji,
- aktualizacji,
- zgłoszenia zakończenia eksploatacji,
- usunięcia z bazy,
- wycofania inwestycji.

MWE oraz Magazynów Energii Elektrycznej. Formularz służy również do zgłoszenia Sum MWE typu A z podziałem na kategorie źródła energii pierwotnej oraz oddziały OSD.

W zależności od wybranego rodzaju zgłoszenia (kolumna C), kolumny, których nie należy wypełniać zostają wyszarzone automatycznie. Pozostałe kolumny należy wypełnić zgodnie z poniższą instrukcją.

II. Rejestracja MWE typu B, C, D.

1. Rejestracji MWE można dokonać w dwóch trybach: podstawowym i przyspieszonym, przy czym tryb podstawowy ma zastosowanie dla MWE planowanych do przyłączenia, dla których planowane pierwsze wprowadzenie mocy ma nastąpić nie wcześniej niż w kolejnym miesiącu.

W przypadku gdy zgłoszenie dotyczy MWE już pracującego w systemie lub planowanego, dla którego planowane pierwsze wprowadzenie mocy ma nastąpić w bieżącym miesiącu, rejestracji należy dokonać w trybie przyspieszonym. Wówczas w kolumnie „Tryb przyspieszony” (kolumna B) należy wprowadzić znak „X”.

2. W kolumnie C należy wybrać rodzaj zgłoszenia z listy rozwijalnej: „rejestracja planowanego MWE” lub „rejestracja planowanego MWE z kilkoma kategoriami” lub „rejestracja istniejącego MWE” lub „rejestracja istniejącego MWE z kilkoma kategoriami”.

Po wybraniu rodzaju zgłoszenia kolumny, których nie należy wypełniać zostaną wyszarzone.

3. Planowaną datę pierwszego wprowadzenia mocy do sieci (kolumna F) należy uzupełnić zawsze w procesie rejestracji, za wyjątkiem sytuacji rejestrowania istniejącego MWE w trybie przyspieszonym. W tym przypadku nie jest podawana *Planowana data pierwszego wprowadzenia mocy do sieci*, tylko podawana jest *Rzeczywista data pierwszego wprowadzenia mocy do sieci* (kolumna G).

Planowana data pierwszego wprowadzenia mocy do sieci podana w zgłoszeniu jest datą podaną w Umowie Przyłączeniowej. Jeśli OSD posiada wiedzę o opóźnieniu w realizacji inwestycji, planowana data pierwszego wprowadzenia mocy do sieci powinna być na bieżąco aktualizowana.

Planowana data pierwszego wprowadzenia mocy do sieci jest datą, od której dane MWE jest brane do bilansu „długoterminowego”.

4. Rzeczywista data pierwszego wprowadzenia mocy do sieci (kolumna G) powinna być zgłaszana przez OSD:
 - a. bezpośrednio po pierwszym wprowadzeniu mocy do sieci,
 - b. przed pierwszym wprowadzeniem mocy w przypadku, gdy informacja ta została uzgodniona i uwzględniona w harmonogramie działań między Właścicielem MWE, a OSD,

poprzez zgłoszenie aktualizacji MWE, za wyjątkiem przypadku opisanego w punkcie 3 tj. rejestracji istniejącego MWE.

5. „Kategoria źródła energii pierwotnej” (kolumna J) - w przypadku, gdy w skład MWE wchodzi kilka kategorii źródeł energii pierwotnej (np. PV + FW, PV+ magazyn) należy wybrać z listy rozwijalnej „mix”.

W takim przypadku OSD określa parametry mocowe dla całego PPM oraz dodatkowo parametry składowe dla poszczególnych kategorii źródeł energii pierwotnej (tj. dla składowych PPM):

- moc zainstalowaną,
- moc maksymalną,
- moc minimalną.

W zgłoszeniu rejestracyjnym MWE z kilkoma kategoriami należy podać współrzędne geograficzne dla całej instalacji (kolumny AK i AL), nie podaje się współrzędnych geograficznych dla składowych MWE.

6. Miejsce przyłączenia MWE.

W przypadku, gdy MWE ma tylko jedno miejsce przyłączenia, zgłaszający wypełnia kolumny dotyczące Miejsca przyłączenia nr 1 (kolumny od T do Z), a kolumny dotyczące Miejsca przyłączenia nr 2 (kolumny od AB do AH) pozostawia puste.

Zgłaszający ma możliwość, w uzasadnionych przypadkach np. dla bloku gazowo-parowego, zgłoszenia więcej niż jednego Miejsca przyłączenia MWE, w takim przypadku wypełnia kolumny dotyczące Miejsca przyłączenia nr 1 (kolumny od T do Z) oraz kolumny dotyczące Miejsca przyłączenia nr 2 (kolumny od AB do AH).

Dla MWE przyłączonych do napięcia 110 kV i powyżej nie podaje się numeru transformatora WN/SN oraz numeru uzwojenia transformatora WN/SN (kolumny W, X lub kolumny AE, AF zostają wyszarzone), należy natomiast podać numer pola. Wymóg podania numeru pola nie dotyczy stacji abonenckich (obcych). Dla MWE przyłączonych do napięcia poniżej 110 kV nie podaje się numeru pola (kolumna Y lub kolumna AG zostaje wyszarzona).

Dodatkowo, dla MWE przyłączonych do sieci poniżej 110 kV należy określić znacznik miejsca odwzorowania. Jeśli wskazane "miejsce przyłączenia" nie jest fizycznym punktem przyłączenia MWE do sieci (tylko miejscem odwzorowania w modelu), to należy wprowadzić "X" do kolumny „Miejsce odwzorowania” (kolumna Z lub AH). W pozostałych przypadkach należy zostawić pole puste.

7. W przypadku, gdy zgłaszana jest rejestracja MWE o kategorii źródła energii pierwotnej wiatr lub fotowoltaika lub mix należy określić położenie geograficzne tego MWE tj. Szerokość geograficzną (kolumna AK) oraz Długość geograficzną (kolumna AL). W pozostałych przypadkach kolumny są wyszarzone.

8. Zaznaczona kolorem szarym kolumna Komentarz OSDp (kolumna BP) jest opcjonalna do wypełnienia.

III. Aktualizacja parametrów MWE.

W przypadku zmiany parametrów zarejestrowanego MWE należy dokonać ich aktualizacji. W takim przypadku należy wybrać opcję „aktualizacja planowanego MWE” lub „aktualizacja planowanego MWE z kilkoma kategoriami” lub „aktualizacja istniejącego MWE” lub „aktualizacja istniejącego MWE z kilkoma kategoriami”, a następnie wprowadzić tylko zmieniający się parametr oraz datę obowiązywania zmiany. Szczególnym przypadkiem zmiany parametrów jest:

1. Zakończenie eksploatacji MWE.

W przypadku pozyskania informacji o zakończeniu eksploatacji MWE należy przestać zgłaszać zakończenia eksploatacji MWE (w kolumnie C należy wybrać odpowiedni rodzaj zgłoszenia z listy rozwijalnej).

W kolumnie „Data obowiązywania zmiany” (kolumna D) należy wprowadzić datę zakończenia eksploatacji MWE.

2. Wycofanie inwestycji.

W przypadku pozyskania informacji o zaprzestaniu realizacji inwestycji, należy przesłać zgłoszenie aktualizacji MWE (w kolumnie C należy wybrać odpowiedni rodzaj zgłoszenia z listy rozwijalnej).

W kolumnie „Data wycofania inwestycji” (kolumna H) należy określić dzień, w którym ustalono w stosownej umowie dwustronnej wycofanie inwestora z realizacji inwestycji lub OSD pozyskał wiarygodną informację o wycofaniu inwestora z realizacji inwestycji.

IV. Rejestracja MEE.

1. Rejestracji MEE można dokonać w dwóch trybach: podstawowym i przyspieszonym, przy czym tryb podstawowy ma zastosowanie dla MEE planowanych do przyłączenia, które ma nastąpić nie wcześniej niż w kolejnym miesiącu.

W przypadku gdy zgłoszenie dotyczy MEE już pracującego w systemie lub planowanego, dla którego planowane przyłączenie ma nastąpić w bieżącym miesiącu, rejestracji należy dokonać w trybie przyspieszonym. Wówczas w kolumnie „Tryb przyspieszony” (kolumna B) należy wprowadzić znak „X”.

2. W kolumnie C należy wybrać rodzaj zgłoszenia z listy rozwijalnej: „rejestracja planowanego MEE” lub „rejestracja planowanego MWE z kilkoma kategoriami”.

Po wybraniu rodzaju zgłoszenia kolumny, których nie należy wypełniać zostaną wyszarzone.

3. Planowaną datę dostarczenia energii do magazynu (kolumna F) należy uzupełnić zawsze w procesie rejestracji, za wyjątkiem sytuacji rejestrowania istniejącego MEE w trybie przyspieszonym. W tym przypadku nie jest podawana Planowana data dostarczenia energii do magazynu, tylko podawana jest Rzeczywista data dostarczenia energii do magazynu (kolumna G).

Planowana data dostarczenia energii do magazynu podana w zgłoszeniu jest datą podaną w Umowie Przyłączeniowej. Jeśli OSD posiada wiedzę o opóźnieniu w realizacji inwestycji, planowana data dostarczenia energii do magazynu powinna być na bieżąco aktualizowana.

Planowana data dostarczenia energii do magazynu jest datą, od której dane MEE jest brane do bilansu „długoterminowego”.

4. Rzeczywista data dostarczenia energii do magazynu (kolumna G) powinna być zgłaszana przez OSD:

- a. bezpośrednio po pierwszym dostarczeniu energii do magazynu,
- b. przed pierwszym dostarczeniem energii w przypadku, gdy informacja ta została uzgodniona i uwzględniona w harmonogramie działań między Właścicielem MEE, a OSD,

poprzez zgłoszenie aktualizacji MEE, za wyjątkiem przypadku opisanego w punkcie 3 tj. rejestracji istniejącego MEE.

5. Miejsce przyłączenia MEE.

W przypadku, gdy MEE ma tylko jedno miejsce przyłączenia, zgłaszający wypełnia kolumny dotyczące Miejsca przyłączenia nr 1 (kolumny od Q do W), a kolumny dotyczące Miejsca przyłączenia nr 2 (kolumny od Y do AE) pozostawia puste.

Zgłaszający ma możliwość, w uzasadnionych przypadkach, zgłoszenia więcej niż jednego Miejsca przyłączenia MEE, w takim przypadku wypełnia kolumny dotyczące Miejsca przyłączenia nr 1 oraz kolumny dotyczące Miejsca przyłączenia nr 2.

Dla MEE przyłączonych do napięcia 110 kV i powyżej nie podaje się numeru transformatora WN/SN oraz numeru uzwojenia transformatora WN/SN (kolumny T, U lub kolumny AB, AC zostają wyszarzone), należy natomiast podać numer pola. Wymóg podania numeru pola nie dotyczy stacji abonenckich (obcych). Dla MEE przyłączonych do napięcia poniżej 110 kV nie podaje się numeru pola (kolumna V lub kolumna AD zostaje wyszarzona).

Dodatkowo, dla MEE przyłączonych do sieci poniżej 110 kV należy określić znacznik miejsca odwzorowania. Jeśli wskazane "miejsce przyłączenia" nie jest fizycznym punktem przyłączenia MEE do sieci (tylko miejscem odwzorowania w modelu), to należy wprowadzić "X" do kolumny „Miejsce odwzorowania” (kolumna W lub AE). W pozostałych przypadkach należy zostawić pole puste.

6. Zaznaczona kolorem szarym kolumna Komentarz OSDp (kolumna AN) jest opcjonalna do wypełnienia.

V. Aktualizacja parametrów MEE

W przypadku zmiany parametrów zarejestrowanego MEE należy dokonać ich aktualizacji. W takim przypadku należy wybrać opcję „aktualizacja planowanego MEE” lub „aktualizacja istniejącego MEE”, a następnie wprowadzić tylko zmieniający się parametr oraz datę obowiązywania zmiany. Szczególnym przypadkiem zmiany parametrów jest:

1. Zakończenie eksploatacji MEE.

W przypadku pozyskania informacji o zakończeniu eksploatacji MEE należy przesłać zgłoszenie zakończenia eksploatacji MEE (w kolumnie C należy wybrać odpowiedni rodzaj zgłoszenia z listy rozwijalnej).

W kolumnie „Data obowiązywania zmiany” (kolumna D) należy wprowadzić datę zakończenia eksploatacji MEE.

2. Wycofanie inwestycji.

W przypadku pozyskania informacji o zaprzestaniu realizacji inwestycji, należy przesłać zgłoszenie aktualizacji MEE (w kolumnie C należy wybrać odpowiedni rodzaj zgłoszenia z listy rozwijalnej).

W kolumnie „Data wycofania inwestycji” (kolumna H) należy określić dzień, w którym ustalono w stosownej umowie dwustronnej wycofanie inwestora z realizacji inwestycji lub OSD pozyskał wiarygodną informację o wycofaniu inwestora z realizacji inwestycji.