

W związku z ogłoszonym harmonogramem prac w czerwcu 2025 r. w komunikacie na stronach Centrali NFZ (<https://www.nfz.gov.pl/dla-swiadczeniodawcy/ewus/komunikaty-dotyczace-ewus/udostepnienie-projektu-testowej-uslugi-soapui-z-wprowadzonym-uwierzytelnianiem-wieloskladnikowe-mfa-dla-uslugi-ewus,32.html>) – dotyczącym wprowadzenia uwierzytelnienia wieloskładnikowego (MFA) dla usługi sieciowej eWUŚ informujemy, że w dniu **5 sierpnia 2025 r.** uruchomiono usługę produkcyjną eWUŚ z tą funkcjonalnością w wersji **fakultatywnej**.

Ze względu na to, że planowane jest wdrożenie powyższej funkcjonalności jako obowiązkowej w **IV kwartale 2025 r.** rekomendujemy i zachęcamy do rozpoczęcia testów z wykorzystaniem nowego projektu testowej usługi SoapUI (udostępniono w dniu 12.06.2025 r.) oraz z wykorzystaniem produkcyjnej usługi w wersji **fakultatywnej**.

W tym celu prosimy o nawiązanie kontaktu z Państwa dostawcami oprogramowania w celu przekazania powyższej informacji oraz poniższych szczegółów:

Proces logowania do usługi został rozbudowany o mechanizm MFA związany z kodami TOTP generowanymi na podstawie wcześniej zarejestrowanego kodu QR w aplikacji zewnętrznej. W celu wprowadzenia dodatkowego kodu TOTP został wykorzystany istniejący mechanizm parametrów dodatkowych. Wprowadzono nowy parametr „mfaTotp”, którego wartość powinna odpowiadać bieżącej wartości kodu TOTP. Zmodyfikowana lista parametrów logowania została przedstawiona w poniższej tabeli.

Kod OW NFZ	Typ operatora	Wymagane parametry
01,04,05,06,08,09,11,12	Lekarz	domain={id_OW} type=LEK idntLek={id_LEK} mfaTotp = {kod TOTP} login password
02,03,07,10,13,14,15,16	Lekarz	domain={id_OW} mfaTotp = {kod TOTP} login password
01,04,05,06,08,09,11,12	Świadczeniodawca	domain={id_OW} type=SWD idntSwd={id_SWD} mfaTotp = {kod TOTP} login

		<i>password</i>
02,03,07,10,13,14,15,16	Świadczeniodawca	domain={id_OW} mfaTotp = {kod TOTP} login <i>password</i>

Przykład wywołania rozkazu logowania z wykorzystaniem MFA (OW 15):

```
soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:auth="http://xml.kamsoft.pl/ws/kaas/login\_types">
```

```
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
  <auth:login>
    <auth:credentials>
      <auth:item>
        <auth:name>domain</auth:name>
        <auth:value>
          <auth:stringValue>15</auth:stringValue>
        </auth:value>
      </auth:item>
      <auth:item>
        <auth:name>login</auth:name>
        <auth:value>
          <auth:stringValue>TEST1_MFA</auth:stringValue>
        </auth:value>
      </auth:item>
      <auth:item>
        <auth:name>mfaTotp</auth:name>
        <auth:value>
          <auth:stringValue>857116</auth:stringValue>
        </auth:value>
      </auth:item>
    </auth:credentials>
    <auth:password>qwerty!@#</auth:password>
  </auth:login>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Więcej przykładów jest opisanych i dostępnych w instrukcji oraz **w projekcie SoapUI** przygotowanym dla środowiska testowego na stronie pod adresem: <https://www.nfz.gov.pl/dla-swiadczeniodawcy/ewus/komunikaty-dotyczace->

[ewus/udostepnienie-projektu-testowej-uslugi-soapui-z-wprowadzonym-uwierzytelnianiem-wieloskladnikowe-mfa-dla-uslugi-ewus,32.html](https://www.ewus.gov.pl/udostepnienie-projektu-testowej-uslugi-soapui-z-wprowadzonym-uwierzytelnianiem-wieloskladnikowe-mfa-dla-uslugi-ewus,32.html)

Dany operator musi wcześniej zarejestrować urządzenie z MFA w lokalnym systemie po stronie OW NFZ. To samo konto może być wykorzystywane przez aplikacje WWW i usługi sieciowe.

Źródło :

Centrala NFZ