

## Portal Świadczeniodawcy

Adres Portalu Świadczeniodawcy Lubuskiego OW NFZ [https://portal.nfz-zielonagora.pl/CLO\\_WS](https://portal.nfz-zielonagora.pl/CLO_WS) <-wybierz aby przejść do strony logowania Portalu Do serwisu portalu logujemy się, podając: W polu " Kod świadczeniodawcy: " wpisujemy swój kod świadczeniodawcy/apteki/podwykonawcy (sześciocyfrowy kod identyfikacyjny nadany przez Lubuski OW NFZ podczas rejestracji) W polu " Użytkownik: " wpisujemy nazwę użytkownika czyli to co wpisaliśmy na formularzu rejestracyjnym w pozycji " Identyfikator " (np. jkowalski1243) W polu " Hasło " podajemy aktualne hasło dostępowe do Portalu (pierwsze hasło jest zawsze nadawane przez użytkownika rejestrującego świadczeniodawcę/aptekę/podwykonawcę podczas wypełniania formularza rejestracyjnego, jest to tzw. hasło tymczasowe i system Portalu wymusi jego zmianę podczas pierwszego logowania) Prawidłowe hasło powinno składać się z co najmniej ośmiu (8) znaków, powinno też zawierać: przynajmniej jedną DUŻĄ literę, cyfry - co najmniej jedną, ale nie więcej jak trzy i dokładnie jeden znak specjalny, np. !,@,#,\*,,- Dla Aptek!!! 1. I instrukcja przygotowania wniosku o zawarcie umowy na realizację recept - kliknij 2. I instrukcja do rozliczania się za pomocą Portalu (wysyłanie pliku LEK i generowanie szablonu) - kliknij 3. Umowa na korzystanie z Portalu - kliknij aby pobrać Uwaga! Rejestracja nowych świadczeniodawców, aptek/punktów aptecznych jest możliwa poprzez wybór opcji : "Rejestracja" , widocznej na głównej stronie Portalu. Rejestracja nowych i aktywacja aktualnych Świadczeniodawców / Podwykonawców w Portalu Świadczeniodawcy (kliknij powyższy odnośnik aby zobaczyć więcej)

Aktualna instrukcja obsługi

Portalu w formacie PDF (19,7 MB): [Portal\\_swiadczeniodawcy.pdf](#) Aktualna instrukcja obsługi

Portalu Potencjału w formacie PDF (9,15 MB): [System\\_Obslugi\\_Potencjalu.pdf](#) Aktualna

instrukcja obsługi Portalu Potencjału - Aneksowanie umów w formacie PDF (4,38 MB):

[Portal\\_aneksowanie.pdf](#) Regulamin korzystania z Portalu Świadczeniodawcy w formacie PDF (51,7

KB): [Portal\\_regulamin.pdf](#) Wzór umowy upoważniającej do korzystania z Portalu

Świadczeniodawcy w formacie PDF (209 KB): [Portal\\_umowa.pdf](#)

Uwaga!!! Plik z definicją

postępowania ofertowego (KCH2) można pobrać tylko i wyłącznie za pośrednictwem Portalu Świadczeniodawcy . Instrukcja dotycząca sposobu pobrania definicji postępowań ofertowych znajduje się w punkcie 4.2.23 Informator o postępowaniach na rok ... w instrukcji Portalu Świadczeniodawcy Ważne!!! Dotyczy składania ofert Ofertę należy przygotować w dwóch etapach. Etap pierwszy to uzupełnienie danych Świadczeniodawcy w Portalu Potencjału ( Moje pełne dane - (Portal Potencjału) ) Etap ten kończy się wygenerowaniem pliku Profilu potencjału ze strukturą Oferenta - generowany plik ma rozszerzenie SSX2 . Etap drugi polega na zacytaniu do aplikacji Ofertowanie pliku Profilu potencjału ( SSX2 ) oraz plików definicji ( KCH2 ) a kończy się wydrukowaniem oferty i zapisaniem jej wersji elektronicznej ( SWD ) na nośnik danych (np. płyta CD). 1. Przed przystąpieniem do wprowadzania danych w programie Ofertowanie należy koniecznie: - zalogować się do Portalu Świadczeniodawcy, - uzupełnić dane w Portalu Potencjału ( Moje pełne dane (Portal Potencjału) ) dotyczące oferty (komórki, harmonogramy, personel, sprzęt), Uwaga! Umowę dotyczącą podwykonawstwa może wprowadzić do Portalu Potencjału tylko Podwykonawca - wygenerować z Portalu Potencjału plik ze strukturą (potencjałem) dla aplikacji Ofertowanie ( SSX2 ). W tym celu należy postępować wg poniższej instrukcji: Instrukcja wygenerowania pliku ze strukturą dla aplikacji Ofertowanie 2. Pobranie pliku z definicją postępowania z Portalu Świadczeniodawcy: instrukcja dotycząca sposobu pobrania definicji

**postępowań ofertowych znajduje się w punkcie 4.2.23 Informator o postępowaniach na rok ... w instrukcji Portalu Świadczeniodawcy 3. Regulamin techniczny przygotowania oferty: - regulamin (plik PDF) - załącznik nr 1 do Regulaminu Technicznego (plik PDF)**