



Raporty e-ZLA dla płatników

**Instrukcja dla producentów programów płacowo-kadrowych**

**Jak skorzystać z usługi automatycznego pobierania?**

1

Aby pobrać wygenerowane pliki ZIP, które zawierają dane z e-ZLA bez potrzeby logowania się do PUE, możesz wykorzystać usługę udostępnioną przez ZUS. Usługa wystawiona jest publicznie, tak żeby każdy płatnik mógł z niej skorzystać.

Aby pobrać raporty, należy na wejściu operacji *pobierzRaporty* udostępnianej przez usługę podać następujące dane:

1. Login – ustawiony wewnątrz PUE, w zakładce zaświadczeń lekarskich – nie jest to login do PUE, lecz login dedykowany do połączenia z usługą,
2. Hasło do usługi – hasło ustalone w zakładce zaświadczeń lekarskich, dedykowane do połączenia z usługą
3. NIP płatnika – NIP płatnika dla którego chcemy pobrać raporty,
4. Data od – nie starsza niż ostatnie 30 dni – wartość tego parametru definiuje, które raporty zostaną pobrane – zostaną zwrócone wszystkie raporty, wygenerowane od podanej daty, do momentu wywołania usługi.

Na wyjściu usługa zwraca poniższe dane:

1. Kod – wynik usługi
2. Opis – skrótowy opis wyniku usługi, komunikat błędu itp.
3. Raporty – sekcja wielokrotna zawierająca:
   1. Data wygenerowania – data wygenerowania raportu
   2. Zawartość – plik ZIP w formacie base64

Po wywołaniu usługi i pobraniu danych, zawartość raportu należy

zdekodować, zapisać jako plik ZIP. Następnie należy rozpakować plik z

użyciem hasła, ustalonego w PUE (hasło szyfrowania pliku ZIP zwierającego raport).

Możliwe kody i opisy odpowiedzi:

1. 0 – „SUKCES” – usługa zadziałała poprawnie, dane zostały zwrócone
2. 100 – „"dataOd" wcześniejsza niż ostatnie 30 dni” – błędna wartość parametru data od
3. 101 – „Nieprawidłowy login, hasło lub NIP” – jeden z parametrów niezbędnych do identyfikacji nie został wypełniony poprawnie
4. 200 – „Wystąpił błąd wewnętrzny” – usługa chwilowo niedostępna W przypadku wyniku innego niż kod 0, nie zostaną zwrócone żadne dane dotyczące raportów.

Usługa dostępna jest pod adresem

https://pue.zus.pl:8500/ws/zus.channel.platnikRaportyZla:wsdlPlatnikRaportyZla/z us\_channel\_platnikRaportyZla\_wsdlPlatnikRaportyZla\_Port

Do połączenia z adresem usługi, niezbędne jest podanie loginu i hasła: Login: b2b\_platnik\_raporty\_zla, hasło: b2b\_platnik\_raporty\_zla.

Żądanie wywołujące operację *pobierzRaporty* powinno mieć ustawiony nagłówek SOAPAction:

SOAPAction: "zus\_channel\_platnikRaportyZla\_wsdlPlatnikRaportyZla\_Binder\_pobierzRaporty"

Treść przykładowej wywołania usługi

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="<http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/>" xmlns:zus="http://zus/zus.channel.platnikRaportyZla:wsdlPlatnikRaportyZla">

<soapenv:Header/>

<soapenv:Body>

<zus:PobierzRaporty>

<login[>j](mailto:jan@kowalski.pl)a[n@kowalski.pl<](mailto:jan@kowalski.pl)/login>

<haslo>Haslo\_123!</haslo>

<nip>1112223344</nip>

<dataOd>2018-09-01</dataOd>

</zus:PobierzRaporty>

</soapenv:Body>

</soapenv:Envelope>

Przykładowa treść odpowiedzi usługi w przypadku sukcesu

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="<http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/>" xmlns:SOAP- ENC="<http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/>" xmlns:xsd="<http://www.w3.org/2001/XMLSchema>" xmlns:xsi="<http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance>">

<SOAP-ENV:Header/>

<SOAP-ENV:Body>

<ser-root:PobierzRaportyResponse xmlns:ser- root="http://zus/zus.channel.platnikRaportyZla:wsdlPlatnikRaportyZla">

<kod>0</kod>

<opis>SUKCES</opis>

<raporty>

<raport>

<dataWygenerowania>2018-08-22</dataWygenerowania>

<zawartosc>UEsDBBQACQhjAIt0HU0AAAAAAAAAAAAAAAA4AAsANTkwMjAzMDM0MjRfTEVPTkFSREFfTElaVV JF

Sy1TWktBVFXFgUFfWkxBX1paNjA1MjQyOS54bWwBmQcAAgBBRQMIAOIYt7vJuEnmCur6yQLv8MDt g3YkeGj89pLE0KYJi8iwZUe+1rPV7yN94tiSU8noSIyG1S6QSIua4iNJLcGDfC10h+Wk590HeXqb

...............

...............

............... OV/FgVVLQVNaX0JFTkXFml9LT1BJQV9aTEFfWlo2MDUxOTUwLnhtbAGZBwACAEFFAwgAUEsBAhQA FAAJAGMAi3QdTQAAAABtkAIAuq1DAAoACwAAAAAAAAAAAAAAgzQAAHJhcG9ydC54bWwBmQcAAgBB RQMIAFBLBQYAAAAABQAFAPsBAAAzxQIAAAA=</zawartosc>

</raport>

</raporty>

</ser-root:PobierzRaportyResponse>

</SOAP-ENV:Body>

</SOAP-ENV:Envelope>

Przykładowa treść odpowiedzi w przypadku błędu (np. nieprawidłowy NIP)

<SOAP-ENV:Envelope xmlns:SOAP-ENV="<http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/>" xmlns:SOAP- ENC="<http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/>" xmlns:xsd="<http://www.w3.org/2001/XMLSchema>" xmlns:xsi="<http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance>">

<SOAP-ENV:Header/>

<SOAP-ENV:Body>

<ser-root:PobierzRaportyResponse xmlns:ser- root="http://zus/zus.channel.platnikRaportyZla:wsdlPlatnikRaportyZla">

<kod>101</kod>

<opis>Nieprawidłowy login, hasło lub NIP</opis>

</ser-root:PobierzRaportyResponse>

</SOAP-ENV:Body>

</SOAP-ENV:Envelope>

Przykładowy plik raportu XML, po zdekodowaniu i rozpakowaniu

<?xml version="1.0"?>

<raportEzla>

<daneRaportu>

<dataWygenerowania>2018-08-01</dataWygenerowania>

<adresEmail>[użytkownik.testowy@zus.pl<](mailto:użytkownik.testowy@zus.pl)/adresEmail>

<platnik>

<nip>1112223344</nip>

<nazwaSkrocona>Nazwa Skrocona Platnika</nazwaSkrocona>

<identyfikator>

<typ>D</typ>

<wartosc/>

</identyfikator>

</platnik>

<typRaportu>Jednorazowy</typRaportu>

<zakresDokumentow>Raport jednorazowy, dla dokumentów Wystawione w okresie: od 2018-03-01 do 2018-05- 31</zakresDokumentow>

<dolaczDokumentyXml>false</dolaczDokumentyXml>

<liczbaDokumentowEzla>3</liczbaDokumentowEzla>

</daneRaportu>

<dokumentyEzla>

<daneUbezpieczonego>

<identyfikator>

<typ>PESEL</typ>

<wartosc/>…<wartosc/>

</identyfikator>

<imie>MARIA</imie>

<nazwisko>NOWAK</nazwisko>

</daneUbezpieczonego>

<daneDokumentu>

<seria>ZZ</seria>

<status>Anulowane</status>

<numer>123456</numer>

<dataWystawienia>2018-04-20</dataWystawienia>

<dataZus>2018-04-20</dataZus>

<okresZwolnienia>

<dataOd>2018-04-20</dataOd>

<dataDo>2018-04-29</dataDo>

</okresZwolnienia>

<okresWSzpitalu>

<dataOd/>

<dataDo/>

</okresWSzpitalu>

<kodChorobyA/>

<kodChorobyB/>

<kodChorobyC/>

<kodChorobyD/>

<kodChorobyE/>

<wskazaniaLekarskie>2</wskazaniaLekarskie>

<miejsceUbezpieczenia>1</miejsceUbezpieczenia>

<czyAnulowane/>

<kodPokrewienstwa/>

<dataUrodzeniaOsoby/>

</daneDokumentu>

</dokumentyEzla>

<dokumentyEzla>

<daneUbezpieczonego>

<identyfikator>

<typ>PESEL</typ>

<wartosc/>…<wartosc/>

</identyfikator>

<imie>JAN</imie>

<nazwisko>KOWALSKI</nazwisko>

</daneUbezpieczonego>

<daneDokumentu>

<seria>ZZ</seria>

<status>Skorygowane</status>

<numer>101001</numer>

<dataWystawienia>2018-04-20</dataWystawienia>

<dataZus>2018-04-20</dataZus>

<okresZwolnienia>

<dataOd>2018-04-21</dataOd>

<dataDo>2018-04-30</dataDo>

</okresZwolnienia>

<okresWSzpitalu>

<dataOd/>

<dataDo/>

</okresWSzpitalu>

<kodChorobyA/>

<kodChorobyB/>

<kodChorobyC/>

<kodChorobyD/>

<kodChorobyE/>

<wskazaniaLekarskie>1</wskazaniaLekarskie>

<miejsceUbezpieczenia>1</miejsceUbezpieczenia>

<czyAnulowane/>

<kodPokrewienstwa/>

<dataUrodzeniaOsoby/>

</daneDokumentu>

</dokumentyEzla>

<dokumentyEzla>

<daneUbezpieczonego>

<identyfikator>

<typ>PESEL</typ>

<wartosc/>…<wartosc/>

</identyfikator>

<imie>SYLWIA</imie>

<nazwisko>ZIMOCH</nazwisko>

</daneUbezpieczonego>

<daneDokumentu>

<seria>ZZ</seria>

<status>Wystawione</status>

<numer>123456</numer>

<dataWystawienia>2018-04-20</dataWystawienia>

<dataZus>2018-04-20</dataZus>

<okresZwolnienia>

<dataOd>2018-04-20</dataOd>

<dataDo>2018-04-27</dataDo>

</okresZwolnienia>

<okresWSzpitalu>

<dataOd/>

<dataDo/>

</okresWSzpitalu>

<kodChorobyA/>

<kodChorobyB/>

<kodChorobyC/>

<kodChorobyD/>

<kodChorobyE/>

<wskazaniaLekarskie>1</wskazaniaLekarskie>

<miejsceUbezpieczenia>1</miejsceUbezpieczenia>

<czyAnulowane/>Nie<czyAnulowane/>

<kodPokrewienstwa/>

<dataUrodzeniaOsoby/>

</daneDokumentu>

</dokumentyEzla>

<raportEzla>

Poniżej przedstawiona została opisowo struktura pliku raportu XML

1. Dane raportu
   1. Data wygenerowania
   2. Adres email
   3. Dane płatnika
      1. Nip
      2. Nazwa skrócona
      3. Identyfikator dodatkowy
         1. Typ (D [dowód osobisty], P [PESEL])
         2. Wartość
   4. Typ raportu (Jednorazowy, Cykliczny)
   5. Zakres dokumentów – opis tekstowy:

* „Wszystkie niepobrane od ostatniego raportu” - dla raportu cyklicznego,
* „Raport jednorazowy, dla dokumentów **Dotyczące nieobecności w okresie**: od **2017-09-18** do **2018-09-16”** - dla raportu jednorazowego. Wartości wyróżnione w tekście mogą się różnić w zależności od wprowadzonych danych

wejściowych raportu.

* 1. Czy dołączyć dokumenty XML – egzemplarz kopia dla płatnika (true, false)
  2. Liczba dokumentów e-ZLA – liczba znalezionych dokumentów, uwzględnionych w raporcie

1. Dokument e-ZLA (sekcja wielokrotna)
   1. Dane ubezpieczonego
      1. Identyfikator
         1. Typ (PESEL, PASZPORT)
         2. Wartość
      2. Imię
      3. Nazwisko
   2. Dane dokumentu
      1. Seria
      2. Status (Wystawione, Anulowane, Skorygowane, Wsteczne - do wyjaśnienia, Wsteczne – uzasadnione, Wsteczne - nie uzasadnione
      3. Numer
      4. Data wystawienia
      5. Data ZUS
      6. Okres zwolnienia
         1. Data od
         2. Data do
      7. Okres w szpitalu
         1. Data od
         2. Data do
      8. Kod choroby A
      9. Kod choroby B
      10. Kod choroby C
      11. Kod choroby D
      12. Kod choroby E
      13. Wskazania lekarskie (1 [musi leżeć], 2 [może chodzić])
      14. Miejsce ubezpieczenia (1 [ZUS], 2 [KRUS], 3 [w Polsce], 4 [inny kraj])
      15. Czy anulowane – (Tak, Nie)
      16. Kod pokrewieństwa osoby pod opieką – (1 [dziecko], 2 [małżonek, rodzice, ojczym, macocha, teściowie, dziadkowie, wnuki, rodzeństwo], 3 [inne osoby]
      17. Data urodzenia osoby pod opieką

9