



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

---

Warszawa, dnia 5 stycznia 2012 r.

Pozycja 18

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA FINANSÓW<sup>1)</sup>

z dnia 3 stycznia 2012 r.

#### **zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobu przesyłania deklaracji i podań oraz rodzajów podpisu elektronicznego, którymi powinny być opatrzone**

Na podstawie art. 3b § 2 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (Dz. U. z 2005 r. Nr 8, poz. 60, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Finansów z dnia 30 grudnia 2010 r. w sprawie sposobu przesyłania deklaracji i podań oraz rodzajów podpisu elektronicznego, którymi powinny być opatrzone (Dz. U. Nr 259, poz. 1769) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) załącznik nr 1 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia;
- 2) w załączniku nr 3 do rozporządzenia w pkt 7 kropkę zastępuje się średnikiem i dodaje się pkt 8–12 w brzmieniu:
  - „8) następujące zeznania o wysokości osiągniętego dochodu (poniesionej straty) w roku podatkowym 2011:
    - a) (PIT-36),
    - b) (PIT-36L),
    - c) (PIT-37),
    - d) (PIT-38),
    - e) (PIT-39);
  - 9) zeznanie o wysokości uzyskanego przychodu, wysokości dokonanych odliczeń i należnego ryczałtu od przychodów ewidencjonowanych za rok 2011 (PIT-28);
  - 10) deklaracja o wysokości składki na ubezpieczenie zdrowotne, zapłaconej i odliczonej od karty podatkowej w poszczególnych miesiącach roku podatkowego 2011 (PIT-16A);
  - 11) deklaracja o wysokości składki na ubezpieczenie zdrowotne, zapłaconej i odliczonej od zryczałtowanego podatku dochodowego od przychodów osób duchownych w poszczególnych kwartałach roku podatkowego 2011 (PIT-19A);
  - 12) wniosek o zastosowanie opodatkowania w formie karty podatkowej (PIT-16) składany w roku 2012.”;
- 3) załączniki nr 4 i 6 do rozporządzenia otrzymują brzmienie określone odpowiednio w załącznikach nr 2 i 3 do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Finansów: *wz. L. Kotecki*

---

<sup>1)</sup> Minister Finansów kieruje działem administracji rządowej – finanse publiczne, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Finansów (Dz. U. Nr 248, poz. 1481).

<sup>2)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 85, poz. 727, Nr 86, poz. 732 i Nr 143, poz. 1199, z 2006 r. Nr 66, poz. 470, Nr 104, poz. 708, Nr 143, poz. 1031, Nr 217, poz. 1590 i Nr 225, poz. 1635, z 2007 r. Nr 112, poz. 769, Nr 120, poz. 818, Nr 192, poz. 1378 i Nr 225, poz. 1671, z 2008 r. Nr 118, poz. 745, Nr 141, poz. 888, Nr 180, poz. 1109 i Nr 209, poz. 1316, 1318 i 1320, z 2009 r. Nr 18, poz. 97, Nr 44, poz. 362, Nr 57, poz. 466, Nr 131, poz. 1075, Nr 157, poz. 1241, Nr 166, poz. 1317, Nr 168, poz. 1323, Nr 213, poz. 1652 i Nr 216, poz. 1676, z 2010 r. Nr 40, poz. 230, Nr 57, poz. 355, Nr 127, poz. 858, Nr 167, poz. 1131, Nr 182, poz. 1228 i Nr 197, poz. 1306 oraz z 2011 r. Nr 34, poz. 173, Nr 75, poz. 398, Nr 106, poz. 622, Nr 134, poz. 781, Nr 171, poz. 1016, Nr 186, poz. 1100, Nr 199, poz. 1175, Nr 232, poz. 1378, Nr 234, poz. 1391 i Nr 291, poz. 1707.

## Załącznik nr 1

## STRUKTURA LOGICZNA URZĘDOWEGO POŚWIADCZENIA ODBIORU

Nazwa pliku XSD:

Potwierdzenie\_v4-0.xsd

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified" version="1.0" xml:lang="PL">
  <xsd:element name="Potwierdzenie">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Element główny potwierdzenia</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="NazwaPodmiotuPrzyjmujacego" fixed="Ministerstwo
Finansów">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Nazwa podmiotu przyjmującego
dokument elektroniczny</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:token">
              <xsd:minLength value="1"/>
              <xsd:maxLength value="240"/>
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="NumerReferencyjny">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Identyfikator złożonego dokumentu
nadany przez CRD</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:token">
              <xsd:minLength value="1"/>
              <xsd:maxLength value="240"/>
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="SkrotDokumentu">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Wartość funkcji skrótu złożonego
dokumentu - identyczna z wartością użytą do podpisu składanego dokumentu</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:token">
              <xsd:minLength value="1"/>
              <xsd:maxLength value="240"/>
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
</xsd:schema>

```

```

        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Wartość funkcji skrótu dokumentu w
postaci otrzymanej przez system (łącznie z podpisem elektronicznym)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:token">
                <xsd:minLength value="1"/>
                <xsd:maxLength value="240"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="NazwaStrukturyLogicznej">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Nazwa pliku XSD struktury logicznej
dotycząca złożonego dokumentu</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:token">
                <xsd:minLength value="1"/>
                <xsd:maxLength value="240"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="DataWplyniecia">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Data wpłynięcia dokumentu do
systemu informatycznego administracji podatkowej (data ze stempla czasu)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:dateTime">
                <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="StempelCzasu">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Treść stempla czasu w postaci
zakodowanej algorytmem Base64</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:token">
                <xsd:minLength value="1"/>
                <xsd:maxLength value="240"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:choice>
        <xsd:element name="NIP1">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP
podmiotu, występującego jako pierwszy na dokumencie elektronicznym</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:string">
                    <xsd:pattern value="[1-9]((\d[1-9])|([1-
9]\d))\d{7}"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
    </xsd:choice>

```

```
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="PESEL1">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy
numer PESEL podmiotu, występującego jako pierwszy na dokumencie elektronicznym</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:string">
            <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
            <xsd:pattern value="\d{11}"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
    </xsd:choice>
    <xsd:choice minOccurs="0">
      <xsd:element name="NIP2">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP
podmiotu, występującego jako drugi na dokumencie elektronicznym</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:string">
            <xsd:pattern value="[1-9]((\d[1-9])|([1-
9]\d))\d{7}"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="PESEL2">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy
numer PESEL podmiotu, występującego jako drugi na dokumencie elektronicznym</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:string">
            <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
            <xsd:pattern value="\d{11}"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:element>
    </xsd:choice>
    <xsd:element name="KodUrzedu">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Kod jednostki administracji
podatkowej do której kierowano dokument elektroniczny</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:pattern value="\d{4}"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="KodFormularza">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Kod formularza przedłożonego
dokumentu elektronicznego</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
```

```

    <xsd:simpleType>
      <xsd:restriction base="xsd:token">
        <xsd:minLength value="1"/>
        <xsd:maxLength value="240"/>
      </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="Przyjeto">
    <xsd:simpleType>
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Typ
          logiczny</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:restriction base="xsd:boolean">
        <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
      </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="Blad" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:simpleType>
      <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:minLength value="1"/>
        <xsd:maxLength value="240"/>
      </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:attribute name="wersjaSchemy" type="xsd:string" use="required" fixed="4-0"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
```

PODPIS ELEKTRONICZNY NIEWERYFIKOWANY ZA POMOCĄ WAŻNEGO KWALIFIKOWANEGO  
CERTYFIKATU

- 1) Podpis elektroniczny zapewniający autentyczność deklaracji i podań, o których mowa w załączniku nr 3 do rozporządzenia, oparty jest na zestawie następujących cech informacyjnych podatnika składającego deklarację lub podanie:
  - a) identyfikator podatkowy NIP albo identyfikator podatkowy numer PESEL,
  - b) imię (pierwsze),
  - c) nazwisko,
  - d) data urodzenia,
  - e) kwota przychodu wskazana w zeznaniu lub rocznym obliczeniu podatku za rok podatkowy o dwa lata wcześniejszy niż rok, w którym są składane deklaracje lub podania, o których mowa w załączniku nr 3 do rozporządzenia, o której mowa w pkt 2, albo wartość „0” (zero), w przypadku gdy za rok o dwa lata wcześniejszy niż rok podatkowy, w którym są składane deklaracje lub podania, o których mowa w załączniku nr 3 do rozporządzenia, nie zostało złożone żadne z zeznań lub rocznych obliczeń podatku wymienionych w pkt 2.
- 2) Za kwotę przychodu wskazaną w zeznaniu lub rocznym obliczeniu podatku za rok podatkowy o dwa lata wcześniejszy niż rok, w którym są składane deklaracje lub podania, o których mowa w załączniku nr 3 do rozporządzenia, uważa się:
  - a) kwotę z poz. 43 z zeznania o wysokości uzyskanego przychodu, wysokości dokonanych odliczeń i należnego ryczałtu od przychodów ewidencjonowanych za rok 2010 (PIT-28),
  - b) kwotę z poz. 84 z zeznania o wysokości osiągniętego dochodu (poniesionej straty) w roku podatkowym 2010 (PIT-36) albo kwotę z poz. 127, jeżeli podatnik w zeznaniu za rok 2010 występuje jako małżonek,
  - c) kwotę z poz. 24 lub poz. 29 z zeznania o wysokości osiągniętego dochodu (poniesionej straty) w roku podatkowym 2010 (PIT-36L),
  - d) kwotę z poz. 62 z zeznania o wysokości osiągniętego dochodu (poniesionej straty) w roku podatkowym 2010 (PIT-37) albo kwotę z poz. 89, jeżeli podatnik w zeznaniu za rok 2010 występuje jako małżonek,
  - e) kwotę z poz. 25 z zeznania o wysokości osiągniętego dochodu (poniesionej straty) w roku podatkowym 2010 (PIT-38),
  - f) kwotę z poz. 21 z zeznania o wysokości osiągniętego dochodu (poniesionej straty) w roku podatkowym 2010 (PIT-39),
  - g) kwotę z poz. 64 z rocznego obliczenia podatku od dochodu uzyskanego przez podatnika w roku podatkowym 2010 (PIT-40),
  - h) kwotę z poz. 33 z rocznego obliczenia podatku przez organ rentowy za rok podatkowy 2010 (PIT-40A).

STRUKTURA LOGICZNA PODPISU ELEKTRONICZNEGO NIEWERYFIKOWANEGO ZA POMOCĄ WAŻNEGO  
KWALIFIKOWANEGO CERTYFIKATU

Nazwa pliku XSD:

SIG-2008\_v2-0.xsd

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:podp="http://e-deklaracje.mf.gov.pl/Repozytorium/Definicje/Podpis/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" targetNamespace="http://e-
deklaracje.mf.gov.pl/Repozytorium/Definicje/Podpis/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified" xml:lang="pl">
  <xsd:element name="DaneAutoryzujace">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Element użyty do autoryzacji deklaracji i podań składanych do
systemu e-Deklaracje od 01.01.2012 r.</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:choice>
          <xsd:element name="NIP">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy
NIP</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
            <xsd:simpleType>
              <xsd:restriction base="xsd:string">
                <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
                <xsd:pattern value="[1-9](\d[1-9])((1-
9]\d))\d{7}"/>
              </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="PESEL">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy
numer PESEL</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
            <xsd:simpleType>
              <xsd:restriction base="xsd:string">
                <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
                <xsd:pattern value="\d{11}"/>
              </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
          </xsd:element>
        </xsd:choice>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ImiePierwsze">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Pierwsze imię</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:simpleType>
      <xsd:restriction base="xsd:normalizedString">
        <xsd:minLength value="1"/>
        <xsd:maxLength value="30"/>
      </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
  </xsd:element>

```

```
                <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Nazwisko">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:normalizedString">
                <xsd:minLength value="1"/>
                <xsd:maxLength value="81"/>
                <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="DataUrodzenia">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Data urodzenia</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:date">
                <xsd:minInclusive value="1900-01-01"/>
                <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Kwota">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kwota przychodu wykazana w
zeznaniu lub rocznym obliczeniu podatku za rok podatkowy, o dwa lata wcześniejszy niż rok, w którym jest
składany dokument elektroniczny</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:decimal">
                <xsd:totalDigits value="16"/>
                <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
                <xsd:fractionDigits value="2"/>
                <xsd:minInclusive value="0"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
```