

996

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA¹⁾

z dnia 25 sierpnia 2008 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie zakresu niezbędnych informacji gromadzonych i przekazywanych przez apteki podmiotom zobowiązanym do finansowania świadczeń ze środków publicznych

Na podstawie art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. Nr 210, poz. 2135, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

¹⁾ Minister Zdrowia kieruje działem administracji rządowej — zdrowie, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Zdrowia (Dz. U. Nr 216, poz. 1607).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 94, poz. 788, Nr 132, poz. 1110, Nr 138, poz. 1154, Nr 157, poz. 1314, Nr 164, poz. 1366, Nr 169, poz. 1411 i Nr 179, poz. 1485, z 2006 r. Nr 75, poz. 519, Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 143, poz. 1030, Nr 170, poz. 1217, Nr 191, poz. 1410, Nr 227, poz. 1658 i Nr 249, poz. 1824, z 2007 r. Nr 64, poz. 427 i 433, Nr 82, poz. 559, Nr 115, poz. 793, Nr 133, poz. 922, Nr 166, poz. 1172, Nr 171, poz. 1208 i Nr 176, poz. 1243 oraz z 2008 r. Nr 52, poz. 305, Nr 70, poz. 416 i Nr 141, poz. 888.

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 28 września 2004 r. w sprawie zakresu niezbędnych informacji gromadzonych i przekazywanych przez apteki podmiotom zobowiązanym do finansowania świadczeń ze środków publicznych (Dz. U. Nr 213, poz. 2167 oraz z 2007 r. Nr 97, poz. 647) załącznik otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Narodowy Fundusz Zdrowia i apteki gromadzą i przekazują dane wynikające z recept zrealizowanych przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia zgodnie z dotychczasowymi przepisami.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Zdrowia: *E. Kopacz*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Zdrowia
z dnia 25 sierpnia 2008 r. (poz. 996)

WZÓR BUDOWY KOMUNIKATU ELEKTRONICZNEGO

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:mz="http://www.csioz.gov.pl/nfz/xml" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
targetNamespace="http://www.csioz.gov.pl/nfz/xml" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xsd:element name="komunikat">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Element glowny komunikatow</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element ref="mz:producent" minOccurs="0"/>
        <xsd:element ref="mz:dokument"/>
      </xsd:sequence>
      <xsd:attribute name="typ" use="required">
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:string">
            <xsd:length value="3"/>
            <xsd:enumeration value="LEK"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:attribute>
      <xsd:attribute name="wersja" use="required">
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:decimal">
            <xsd:totalDigits value="4"/>
            <xsd:fractionDigits value="2"/>
            <xsd:enumeration value="1.06"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:attribute>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="producent">
    <xsd:complexType>
      <xsd:attribute name="nazwa" use="required">
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:string">
            <xsd:maxLength value="20"/>
            <xsd:minLength value="1"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:attribute>
      <xsd:attribute name="wersja" use="required">
        <xsd:simpleType>
          <xsd:restriction base="xsd:string">
            <xsd:maxLength value="10"/>
            <xsd:minLength value="1"/>
          </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
      </xsd:attribute>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
</xsd:schema>
```

```
<xsd:attribute name="e-adres" use="optional">
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:maxLength value="40"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:attribute>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="dokument">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="mz:nadawca"/>
      <xsd:element ref="mz:odbiorca"/>
      <xsd:element ref="mz:sprawozdanie"/>
      <xsd:element ref="mz:pozycja" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attribute name="id" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:length value="11"/>
          <xsd:pattern value="D\d{10}"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="nr" type="xsd:nonNegativeInteger" use="required"/>
    <xsd:attribute name="zakres" use="optional" default="C">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:length value="1"/>
          <xsd:enumeration value="C"/>
          <xsd:enumeration value="F"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="tryb" use="optional" default="Z">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:length value="1"/>
          <xsd:enumeration value="Z"/>
          <xsd:enumeration value="N"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="data" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:date"/>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="nadawca">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="mz:podmiot"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="podmiot">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="typ" use="optional" default="0">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:int">
```

```

                <xsd:totalDigits value="1"/>
                <xsd:enumeration value="0"/>
                <xsd:enumeration value="1"/>
                <xsd:enumeration value="9"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="symbol" use="required">
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:string">
                <xsd:minLength value="1"/>
                <xsd:maxLength value="20"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="odbiorca">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element ref="mz:podmiot"/>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="sprawozdanie">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element ref="mz:okres"/>
            <xsd:element ref="mz:komorka-org"/>
        </xsd:sequence>
        <xsd:attribute name="symbol" use="required">
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:string">
                    <xsd:maxLength value="12"/>
                    <xsd:minLength value="1"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
        <xsd:attribute name="korekta" use="optional" default="S">
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:string">
                    <xsd:length value="1"/>
                    <xsd:enumeration value="S"/>
                    <xsd:enumeration value="K"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
        <xsd:attribute name="data" type="xsd:date" use="required"/>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="okres">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="typ" use="optional" default="P">
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:string">
                    <xsd:length value="1"/>
                    <xsd:enumeration value="R"/>
                    <xsd:enumeration value="K"/>
                    <xsd:enumeration value="M"/>
                    <xsd:enumeration value="P"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```
<xsd:attribute name="rok" type="xsd:gYear" use="required"/>
<xsd:attribute name="nr" use="required">
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:positiveInteger">
      <xsd:totalDigits value="2"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:attribute>
<xsd:attribute name="data-od" type="xsd:date" use="required"/>
<xsd:attribute name="data-do" type="xsd:date" use="required"/>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="komorka-org">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="regon" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:length value="9"/>
          <xsd:pattern value="\d{9}"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="nr" use="optional" default="000">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:length value="3"/>
          <xsd:pattern value="\d{3}"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="pozycja">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="mz:swiadczenie"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attribute name="id" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:length value="11"/>
          <xsd:pattern value="P\d{10}"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="tryb" use="optional" default="D">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:length value="1"/>
          <xsd:enumeration value="D"/>
          <xsd:enumeration value="U"/>
          <xsd:enumeration value="P"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="swiadczenie">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="mz:zlecenie" minOccurs="0"/>
      <xsd:element ref="mz:pacjent"/>
      <xsd:element ref="mz:usluga"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
```

```
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="zlecenie">
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
          <xsd:element ref="mz:dokument-zlec"/>
          <xsd:element ref="mz:komorka-org" minOccurs="0"/>
          <xsd:element ref="mz:lekarz" minOccurs="0"/>
        </xsd:sequence>
        <xsd:attribute name="data" type="xsd:date" use="required"/>
        <xsd:attribute name="data-od" type="xsd:date" use="optional"/>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="dokument-zlec">
      <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="typ" use="required">
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:string">
              <xsd:length value="1"/>
              <xsd:enumeration value="7"/>
              <xsd:enumeration value="8"/>
              <xsd:enumeration value="9"/>
              <xsd:enumeration value="2"/>
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
        <xsd:attribute name="nr" use="optional">
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:string">
              <xsd:length value="20"/>
              <xsd:pattern value="\d{20}"/>
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
        <xsd:attribute name="pro" use="optional" default="0">
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
              <xsd:totalDigits value="1"/>
              <xsd:enumeration value="0"/>
              <xsd:enumeration value="1"/>
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="lekarz">
      <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="nr" use="required">
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:string">
              <xsd:maxLength value="7"/>
              <xsd:minLength value="1"/>
              <xsd:pattern value=""/>
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="pacjent">
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
          <xsd:element ref="mz:ubezpieczenie"/>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
```

```
        <xsd:element ref="mz:nr-pacjenta" minOccurs="0"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ubezpieczenie">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="kod-oddzialu" use="required">
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:string">
                    <xsd:length value="2"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="nr-pacjenta">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="typ" use="optional" default="5">
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
                    <xsd:totalDigits value="1"/>
                    <xsd:enumeration value="2"/>
                    <xsd:enumeration value="3"/>
                    <xsd:enumeration value="4"/>
                    <xsd:enumeration value="5"/>
                    <xsd:enumeration value="6"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
        <xsd:attribute name="nr" use="required">
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:string">
                    <xsd:maxLength value="20"/>
                    <xsd:minLength value="1"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="usluga">
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element ref="mz:autoryzacja" minOccurs="0"/>
            <xsd:element ref="mz:lek" maxOccurs="unbounded"/>
        </xsd:sequence>
        <xsd:attribute name="data" type="xsd:date" use="required"/>
        <xsd:attribute name="data-do" type="xsd:date" use="optional"/>
        <xsd:attribute name="data-pierw" type="xsd:date" use="optional"/>
        <xsd:attribute name="nr" use="required">
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
                    <xsd:totalDigits value="4"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="autoryzacja">
    <xsd:complexType>
        <xsd:attribute name="typ" use="optional" default="0">
            <xsd:simpleType>
                <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
                    <xsd:totalDigits value="1"/>
                </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
        </xsd:attribute>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
```

```
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="nr" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:length value="20"/>
          <xsd:pattern value="\d{18}[0-4]\d"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="lek">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="mz:lek-ean" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attribute name="nz" use="optional" default="0">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
          <xsd:totalDigits value="1"/>
          <xsd:enumeration value="0"/>
          <xsd:enumeration value="1"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="uprawnienie" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:string">
          <xsd:minLength value="1"/>
          <xsd:maxLength value="6"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="odplatnosc" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
          <xsd:totalDigits value="1"/>
          <xsd:enumeration value="0"/>
          <xsd:enumeration value="1"/>
          <xsd:enumeration value="3"/>
          <xsd:enumeration value="5"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="refundacja" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:decimal">
          <xsd:fractionDigits value="2"/>
          <xsd:totalDigits value="8"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="lek-ean">
  <xsd:complexType>
    <xsd:attribute name="katalog" use="required">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
          <xsd:totalDigits value="1"/>
          <xsd:enumeration value="0"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
```



```
                <xsd:enumeration value="1"/>
                <xsd:enumeration value="2"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="kod" use="optional">
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
                <xsd:totalDigits value="13"/>
                <xsd:pattern value="\d{13}"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="ilosc" use="required">
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:decimal">
                <xsd:fractionDigits value="5"/>
                <xsd:totalDigits value="8"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
    <xsd:attribute name="wartosc" use="required">
        <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="xsd:decimal">
                <xsd:fractionDigits value="2"/>
                <xsd:totalDigits value="8"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:attribute>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
```

WZÓR BUDOWY KOMUNIKATU ELEKTRONICZNEGO (tabela)

Poziom	Znaczniki	Atrybuty	Krotność	Opis
	Element			
0	mz:komunikat		1	Element główny komunikatu
		xmlns:mz	1	Przeźreń nazw
		typ	1	Identyfikator komunikatu (LEK)
		wersja	1	Numer wersji komunikatu (1.06)
1	mz:producent		0-1	Informacje o producencie oprogramowania, które generuje komunikat
		nazwa	1	Nazwa producenta i ewentualne inne dane kontaktowe
		wersja	1	Oprogramowanie, które wygenerowało przesłany komunikat
		e-adres	0-1	Adres elektroniczny producenta
1	mz:dokument		1	Element obejmujący wszystkie dane dotyczące przekazywanego dokumentu
		id	1	Identyfikator dokumentu
		nr	1	Kolejny numer przesłania dokumentu o tym samym id
		zakres	0-1 [C]	Określenie zakresu przekazywanych danych (C-całość, F-fragment)
		tryb	0-1 [Z]	Wskaźnik zamknięcia sprawozdania (Z-zamknięcie, N-nie)
		data	1	Data przygotowania dokumentu
2	mz:nadawca		1	Dane nadawcy dokumentu
3	mz:podmiot		1	Dane identyfikujące nadawcę
		typ	0-1 [0]	Typ symbolu identyfikującego nadawcę 0 -> 9 cyfr (pierwszych cyfr numeru Regon) 1 -> 12 cyfr (9 pierwszych cyfr Regon + 3 cyfry nr-u komórki organizacyjnej) 9 -> inny symbol ustalony między nadawcą a odbiorcą
		symbol	1	Uzgodniony między nadawcą a odbiorcą symbol nadawcy
2	mz:odbiorca		1	Dane odbiorcy dokumentu
3	mz:podmiot		1	Dane identyfikujące odbiorcę
		typ	0-1 [0]	Typ symbolu identyfikującego odbiorcę 0 -> 9 cyfr (pierwszych cyfr numeru Regon) 1 -> 12 cyfr (9 pierwszych cyfr Regon + 3 cyfry nr-u komórki organizacyjnej) 9 -> inny symbol ustalony między nadawcą a odbiorcą
		symbol	1	Uzgodniony między nadawcą a odbiorcą symbol odbiorcy
2	mz: sprawozdanie		1	Zestaw danych objętych sprawozdaniem
		symbol	1	Uzgodniony między nadawcą i odbiorcą symbol sprawozdania
		korekta	0-1 [S]	Wskaźnik informujący, czy jest to sprawozdanie okresowe (S) czy jego korekta (K)
		data	1	Data przygotowania tej części sprawozdania
3	mz:okres		1	Dane definiujące okres, którego dotyczy sprawozdanie
		typ	0-1 [P]	Kod typu okresu sprawozdawczego, którego dotyczą przesłane dane (P-pół miesiąca, M-miesiąc, K-kwartał, R-rok)
		rok	1	Rok, w którym zawarty jest okres sprawozdawczy
		nr	1	Numer kolejny okresu w roku (np. dla połówek miesiąca 1-24)
		data-od	1	Data pierwszego dnia okresu sprawozdawczego
		data-do	1	Data ostatniego dnia okresu sprawozdawczego
3	mz:komorka-org		1	Dane identyfikujące aptekę, której dotyczy sprawozdanie
		regon	1	Pierwsze 9 cyfr numeru REGON (§ 2 ust. 1 pkt 1 lit. a rozporządzenia)
		nr	0-1 [000]	Dodatkowy nr apteki (§ 2 ust. 1 pkt 1 lit. b rozporządzenia)

2	mz:pozycja		0-n	Zestaw danych opisujących pozycję dokumentu
		id	1	Unikalny nr pozycji w ramach określonego sprawozdania okresowego
		tryb	0-1 [D]	Określenie, czy pozycja ma być dopisana (D), usunięta (U) czy poprawiona (P)
3	mz:swiadczenie		1	Zestaw danych charakteryzujących świadczenie
4	mz:zlecenie		0-1	Zestaw danych charakteryzujących fazę wystawiania recepty
		data	1	Data wystawienia recepty (§ 2 ust. 1 pkt 17 rozporządzenia)
		data-od	0-1	Data, od której można realizować receptę
5	mz:dokument-zlec		1	Dane precyzujące rodzaj i nr recepty
		typ	1	Kod typu recepty (§ 2 ust. 1 pkt 5 rozporządzenia)
		nr	0-1	Nr recepty (§ 2 ust. 1 pkt 6 rozporządzenia)
		pro	0-1 [0]	Wskaźnik „pro auctore” lub „pro familia” (§ 2 ust. 1 pkt 9 rozporządzenia)
5	mz:komorka-org		0-1	Dane identyfikujące podmiot upoważniony do wystawienia recepty
		regon	1	Identyfikator świadczeniodawcy - 9 cyfr numeru REGON lub numeru nadanego przez NFZ (§ 2 ust. 1 pkt 18 rozporządzenia - człon I)
		nr	0-1 [000]	Nr komórki organizacyjnej (§ 2 ust. 1 pkt 18 rozporządzenia - człon II)
5	mz:lekarz		0-1	Dane dotyczące lekarza wystawiającego receptę
		nr	1	Nr prawa wykonywania zawodu osoby wystawiającej receptę (§ 2 ust. 1 pkt 19 rozporządzenia)
4	mz:pacjent		1	Zestaw danych związanych z pacjentem, któremu wystawiono receptę
5	mz:ubezpieczenie		1	
		kod-oddzialu	1	Identyfikator oddziału wojewódzkiego Funduszu lub symbol państwa instytucji właściwej dla osoby korzystającej ze świadczeń na podstawie przepisów o koordynacji (§ 2 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia)
5	mz:nr-pacjenta		0-1	Dane identyfikujące pacjenta
		typ	0-1 [0]	Rodzaj numeru służącego do identyfikacji pacjenta: 2 - w przypadku osoby objętej przepisami o koordynacji, posiadającej poświadczenie wydane przez NFZ; 3 - w przypadku osoby objętej przepisami o koordynacji, posiadającej jeden z formularzy serii E-100; 4 - w przypadku osoby objętej przepisami o koordynacji, posiadającej Europejską Kartę Ubezpieczenia Zdrowotnego; 5 - numer PESEL; 6 - w przypadku osoby spoza UE ubezpieczonej w Polsce, nieposiadającej numeru PESEL.
		nr	1	Numer potwierdzający identyfikację pacjenta (§ 2 ust. 1 pkt 7 rozporządzenia). W przypadku gdy atrybut „typ” przyjmuje wartość „6” podawany jest numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2007 r. w sprawie recept lekarskich (Dz. U. Nr 97, poz. 646), § 3 ust. 1 pkt 2 lit. g
4	mz:usluga		1	Zestaw danych związanych z usługą realizacji recepty
		data	1	Data przyjęcia recepty do realizacji (§ 2 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia) lub data dokonania korekty recepty, jeżeli jest to sprawozdanie korygujące
		data-do	0-1	Dla leków recepturowych data wydania leku (§ 2 ust. 1 pkt 4 rozporządzenia), dla leków pozostałych - taka sama jak data przyjęcia do realizacji
		data-pierw	0-1	Data pierwotnego przyjęcia recepty do realizacji – przekazywana w przypadku korekty
		nr	1	Numer recepty nadany w aptece w trakcie realizacji recepty (§ 2 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia)
5	mz:autoryzacja		0-1	Zestaw danych służących do potwierdzenia wykonania usługi na rzecz pacjenta

		typ	0-1 [0]	Rodzaj numeru autoryzacji
		nr	1	Numer potwierdzający identyfikację pacjenta (§ 2 ust. 1 pkt 7 rozporządzenia)
5	mz:lek		1-n	Zestaw danych charakteryzujących wydany lek
		nz	0-1 [0]	Określa, czy lekarz umieścił adnotację „nie zamieniać” przy leku: 0 – można zamieniać, 1 – nie można zamieniać
		uprawnienie	1	Kod uprawnień pacjenta przyjęty przy wydaniu danego leku (§ 2 ust. 1 pkt 10 rozporządzenia)
		odplatnosc	1	Kod odpłatności za lek (§ 2 ust. 1 pkt 15 rozporządzenia)
		refundacja	1	Kwota podlegająca refundacji (§ 2 ust. 1 pkt 16 rozporządzenia)
6	mz:lek-ean		1-n	Zestaw danych opisujących wydane opakowania leku
		katalog	1	Typ kodu leku (§ 2 ust. 1 pkt 11 rozporządzenia)
		kod	0-1	Kod leku-EAN13 (§ 2 ust. 1 pkt 12 rozporządzenia)
		ilosc	1	Liczba wydanych opakowań leku o określonym kodzie EAN13 (§ 2 ust. 1 pkt 13 rozporządzenia)
		wartosc	1	Wartość leku o tym kodzie EAN13 (§ 2 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia)

Wyjaśnienie:

[X] w kolumnie „Krotność” oznacza wartość domyślną.