

SuppliersOrderResult

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="unqualified"
targetNamespace="http://edi.drukarniawydruk.pl/EDIdocumentation/SuppliersOrderResult.xsd"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:complexType name="SuppliersOrderResult">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="RequestIDInThePrintingHouse" type="xs:integer"
minOccurs="1">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>
            Identyfikator zapytania w systemie Drukarni
          </xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="Progress" minOccurs="1">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>
            Zwraca wartość z listy informując czy usługa zostanie wykonana, w
przypadku odpowiedzi negatywnej,
wysłany zostanie komunikat 'Error' oraz 'RejectionReason' z
odpowiednią wartością
          </xs:documentation>
        </xs:annotation>
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:enumeration value="Error"/>
            <xs:enumeration value="Accepted"/>
            <xs:enumeration value="Ready"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="RejectionReason" type="xs:string" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>
            Komunikat wysłany w przypadku niewykonania usługi. Wartość
wpisywana ręcznie
          </xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="WZNumber" type="xs:string" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>
            Numer WZ wygenerowany w systemie dostawcy usług
          </xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="WayBillNumber" type="xs:string" minOccurs="0">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>
            Numer listu przewozowego w przypadku przesłania kurierem
          </xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:attribute name="Version" type="xs:string" use="required" />
</xs:schema>
```

```
</xs:complexType>  
</xs:schema>
```