



**COMISIA INTERDEPARTAMENTALĂ
PENTRU ECHIPAMENTE DE CASĂ ȘI
DE CONTROL**

**DECIZIE
Nr. 26-08/5-10/01-2023**

_____ 2023

mun. Chișinău

Examinând chestiunile de pe ordinea de zi Comisia **decide**:

1. Se aproba:

- modificările și completările la Cerințele tehnice față de echipamentele de casă și de control, aprobată prin Decizia CIECC nr.26-11/1-19/02-2020 din 20.10.2020 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2020 nr.293-303 art.1149), conform Anexei nr.1;

- modificările și completările la Regulamentul privind schimbul de date dintre echipamentele de casă și de control și Sistemul informațional automatizat „Monitorizarea electronică a vânzărilor”, aprobat prin Decizia CIECC nr.26-11/1-19/01-2021 din 10.06.2021 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2021 nr.153-157 art.722), conform Anexei nr.2.

2. Decizia intră în vigoare din data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

3. Serviciul Fiscal de Stat va asigura publicarea Deciziei în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

**Președinte al Comisiei,
Secretar de Stat al Ministerului Finanțelor**

Olga GOLBAN

**Modificările și completările
la Cerințele tehnice față de echipamentele de casă și de control,
aprobată prin Decizia CIECC nr.26-11/1-19/02-2020 din 20.10.2020**

Cerințele tehnice față de echipamentele de casă și de control, aprobată prin Decizia CIECC nr.26-11/1-19/02-2020 din 20.10.2020 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2020, nr. 293-303, art. 1149), cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1. La punctul 7 subpunctul 5):
 - a) după litera n) se completează cu litere o) – s) cu următorul cuprins:
„o) denumirea serviciului auxiliar;
p) costul și codul cotei taxei pe valoarea adăugată pentru fiecare serviciul auxiliar;
q) cantitatea (dacă cantitatea nu este egală cu o unitate) și prețul serviciului auxiliar.”.
2. La punctul 9.5 și 10.5:
 - a) după litera j) se completează cu litere j¹) și j²) cu următorul cuprins:
„j¹) suma totală zilnică a prestării serviciilor de transport rutier de persoane sau bunuri în regim de taxi;
j²) suma totală zilnică a prestării serviciilor auxiliare;”;
 - b) la litera q¹) după cuvântul „serviciilor” se completează cu textul „suma prestării serviciilor de transport rutier de persoane sau bunuri și suma prestării serviciilor auxiliare”.
3. La punctul 9.5 litera s) se completează cu textul „(optional pentru ECC modulară)”.
4. La punctul 20.3 subpunctul 19) după litera e) se completează cu litere f) și g) cu următorul cuprins:
 - „f) suma totală zilnică a prestării serviciilor de transport rutier de persoane sau bunuri în regim de taxi;
g) suma totală zilnică a prestării serviciilor auxiliare.”.
5. La punctul 22.5:
 - a) subpunctul 1) se abrogă;
 - b) la subpunctul 2) după litera j) se completează cu litere j¹) și j²) cu următorul cuprins:
„j¹) suma totală zilnică a prestării serviciilor de transport rutier de persoane sau bunuri în regim de taxi;
j²) suma totală zilnică a prestării serviciilor auxiliare;”.
6. La punctul 24.1 subpunctul 4) după litera e) se completează cu litere f) și g) cu următorul cuprins:
 - „f) suma totală zilnică a prestării serviciilor de transport rutier de persoane sau bunuri în regim de taxi;
g) suma totală zilnică a prestării serviciilor auxiliare.”.
7. La punctul 25.5:
 - a) subpunctul 2) se abrogă;
 - b) la subpunctul 5) textul „numărul certificatului aprobării metrologice de model emis pentru taximetru,” se abrogă.
8. La punctul 26 subpunctul 1) litera c) textul „a coeficientului "K" al taximetrului sau a” se exclude.

Modificările și completările la Regulamentul privind schimbul de date dintre echipamentele de casă și de control și Sistemul informațional automatizat „Monitorizarea electronică a vânzărilor”, aprobat prin Decizia CIECC nr.26-11/1-19/01-2021 din 10.06.2021

Regulamentul privind schimbul de date dintre echipamentele de casă și de control și Sistemul informațional automatizat „Monitorizarea electronică a vânzărilor”, aprobat prin Decizia CIECC nr.26-11/1-19/01-2021 din 10.06.2021 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2021 nr.153-157 art.722), cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1. La punctul 3.1 subpunctul 3) tabela din litera e) se completează cu șapte rânduri cu următorul cuprins:

denumirea serviciului auxiliar	string
costul pentru fiecare serviciu auxiliar	double
codul cotei taxei pe valoarea adăugată pentru fiecare serviciu auxiliar	string
cantitatea (dacă cantitatea nu este egală cu o unitate)	double
prețul serviciului auxiliar	double

2. La punctul 3.3 tabela din litera e) și pct. 3.4 tabela din litera e) după rândul „suma totală a circulației zilnice a prestării serviciilor” se completează cu două rânduri noi, cu următorul cuprins:

suma totală zilnică a prestării serviciilor de transport rutier de persoane sau bunuri în regim de taxi	double
suma totală zilnică a prestării serviciilor auxiliare	double

3. Se completează cu pct. 6.18 – 6.19 cu următorul cuprins:

„6.18 Structura WSDL pentru activitățile de transport rutier de persoane în regim de taxi, Versiunea 3, (aprobată prin Decizia CIECC nr.26-08/5-10/02-2023 din _____ 2023)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<wsdl:definitions
  xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
  xmlns:tns="$${{--URL--}}$$"
  xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  name="MEV_ATRT"
  targetNamespace="$${{--URL--}}$$">
  <wsdl:types>
    <xsd:schema targetNamespace="$${{--URL--}}$$">
      <xsd:element name="addServiceReceipt">
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="id" type="xsd:integer">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Numărul de identificare(unic)</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required|integer(1,20)</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:schema>
  </wsdl:types>

```

```

<xsd:element minOccurs="0" name="receipt" type="xsd:integer">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
    <xsd:documentation>@type: digital(4)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="report" type="xsd:integer">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
      <xsd:documentation>@type: required|digital(4)</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="coefficient" type="xsd:integer">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Coeficient generare K</xsd:documentation>
        <xsd:documentation>@type: required(card.type=(1|4))|integer(6)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Data și timpul emiterii bonului de serviciu</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="card">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="type" type="xsd:integer">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Tipul echipamentului de casă și control:</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>1. Sistemele informaticce ce includ dispozitive și imprimante fiscale;</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>2. Sistemele informaticce cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>3. Sistemele informaticce fără dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>4. Mașina de casa și control</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
                </xsd:element>
                <xsd:element name="factory" type="xsd:string">
                  <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|string(1,40)</xsd:documentation>
                  </xsd:annotation>
                  </xsd:element>
                  <xsd:element name="number" type="xsd:string">
                    <xsd:annotation>

```

```
<xsd:documentation>Numărul de înregistrare al echipamentului, atribuit de Serviciul Fiscal  
de Stat, emis de către SIA MEV</xsd:documentation>  
  <xsd:documentation>@type: required|string(10,12)</xsd:documentation>  
  </xsd:annotation>  
  </xsd:element>  
  <xsd:element name="model" type="xsd:string">  
    <xsd:annotation>  
      <xsd:documentation>Denumirea modelului echipamentului</xsd:documentation>  
      <xsd:documentation>@type: required|string(1,60)</xsd:documentation>  
    </xsd:annotation>  
    </xsd:element>  
  <xsd:element name="idnx" type="xsd:string">  
    <xsd:annotation>  
      <xsd:documentation>Codul fiscal al contribuabilului</xsd:documentation>  
      <xsd:documentation>@type: required|string(6,30)</xsd:documentation>  
    </xsd:annotation>  
    </xsd:element>  
  <xsd:element name="name" type="xsd:string">  
    <xsd:annotation>  
      <xsd:documentation>Denumirea contribuabilului</xsd:documentation>  
      <xsd:documentation>@type: required|string(1,60)</xsd:documentation>  
    </xsd:annotation>  
    </xsd:element>  
  <xsd:element name="address" type="xsd:string">  
    <xsd:annotation>  
      <xsd:documentation>Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este  
amplasat ECC</xsd:documentation>  
      <xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>  
    </xsd:annotation>  
    </xsd:element>  
  <xsd:element minOccurs="0" name="subdivision" type="xsd:string">  
    <xsd:annotation>  
      <xsd:documentation>  
        Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC  
      </xsd:documentation>  
      <xsd:documentation>@type: required(card.type=[2,3])|string(1,4)</xsd:documentation>  
    </xsd:annotation>  
    </xsd:element>  
  <xsd:element minOccurs="0" name="point" type="xsd:string">  
    <xsd:annotation>  
      <xsd:documentation>  
        Codul locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești  
(loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)  
      </xsd:documentation>  
      <xsd:documentation>@type: required(card.type=[2,3])|string(1,40)</xsd:documentation>  
    </xsd:annotation>  
    </xsd:element>  
  <xsd:element name="key" type="xsd:string">  
    <xsd:annotation>  
      <xsd:documentation>Cod unic emit de către SIA MEV</xsd:documentation>  
      <xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>  
    </xsd:annotation>  
    </xsd:element>  
</xsd:sequence>
```

```

    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="data">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="type" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tipul de operațiune:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Întroducerea de serviciul a numerarului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Extragerea de serviciu a numerarului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea valutei(MDL/EUR/USD/...)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma introdusă/extrasă</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="operator">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="phone" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Nr. de telefon al operatorului de transport</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="fax" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Nr. de fax al operatorului de transport</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="driver">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" name="idnp" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>IDNP conducătorului autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(card.type=(2|3))|string(6,30)</xsd:documentation>

```

```

    </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="name" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numele și prenumele conducătorului
autoturismului</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="authorization">
        <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="number" type="xsd:string">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Numarul extrasului din registrul operatorilor de transport
rutier</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
                </xsd:element>
            <xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Data înregistrării/reperfectării extrasului din registrul operatorilor de
transport rutier</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
                </xsd:element>
            </xsd:sequence>
            </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        <xsd:element name="car">
            <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="number" type="xsd:string">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Numărul de înmatriculare a autoturismului</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
                </xsd:element>
            <xsd:element name="model" type="xsd:string">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Marca și descrierea comercială a
autoturismului</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
                </xsd:element>
            </xsd:sequence>
            </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        <xsd:element minOccurs="0" name="extra"/>

```

```

    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="addFiscalReceipt">
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="id" type="xsd:integer">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numărul de identificare(unic)</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|integer(1,20)</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="receipt" type="xsd:integer">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|digital(4)</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="report" type="xsd:integer">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|digital(4)</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="coefficient" type="xsd:integer">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Coeficient generare K</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required(card.type=(1|4))|integer(6)</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Data și timpul emiterii bonului de serviciu</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="card">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="type" type="xsd:integer">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Tipul echipamentului de casă și control:</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>1. Sistemele informaticce ce includ dispozitive și imprimante fiscale;</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>2. Sistemele informaticce cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>3. Sistemele informaticce fără dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>4. Mașina de casa și control</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
            </xsd:sequence>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>

```

```

    </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="factory" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numărul de fabricare sau de serie al
echipamentului</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(1,40)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="number" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numărul de înregistrare al echipamentului, atribuit de Serviciul Fiscal
de Stat, emis de către SIA MEV</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(10,12)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="model" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Denumirea modelului echipamentului</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(1,60)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="idnx" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Codul fiscal al contribuabilului</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(6,30)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="name" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Denumirea contribuabilului</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(1,60)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="address" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este
amplasat ECC</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element minOccurs="0" name="subdivision" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>
                Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC
            </xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required(card.type=[2,3])|string(1,4)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element minOccurs="0" name="point" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>
                Codul locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești
                (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)
            </xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>

```

```

    </xsd:documentation>
    <xsd:documentation>@type: required(card.type=[2,3])|string(1,40)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="key" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cod unic emis de către SIA MEV</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="operator">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="phone" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Nr. de telefon al operatorului de transport</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="fax" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Nr. de fax al operatorului de transport</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="client">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" name="idnx" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul fiscal al agentului economic sau IDNP persoanei fizice(plătitorului)</xsd:documentation>
    <xsd:documentation>@type: string(6,30)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea agentului economic sau numele și prenumele persoanei(plătitorului)</xsd:documentation>
    <xsd:documentation>@type: string(1,60)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="address" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Adresa agentului economic sau numele și prenumele persoanei fizice(plătitorului)</xsd:documentation>
    <xsd:documentation>@type: string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="phone" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Ultimele 4 cifre ale nr. de telefon al clientului care comandă
taxi</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(card.type=(2|3))|digit(4)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="data">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul total ATRT cu TVA</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="subtotal" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul total al tuturor mărfurilor procurate/serviciilor prestate cu
TVA, inclusiv adaos/reducere</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="change" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma eliberată plăitorului(Restul)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="deposit" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală înmânată de plăitor</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="command" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul comenzii înregistrate in sistemul informational de
inregistrare a comenzilor, inclusiv cu sistemele (platformele) electronice de management al
operatorului de transport rutier</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(16)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="service" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea serviciului</xsd:documentation>
```

```
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="course" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul cursei</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="start" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tariful de pornire</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|decimal(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="time">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="start" type="xsd:time">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Ora începerii cursei</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 00:01:09</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|time(format:HH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="duration" type="xsd:time">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Durata cursei</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 00:01:09</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|time(format:HH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="end" type="xsd:time">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Ora încheierii cursei</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 00:01:09</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|time(format:HH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="payments">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="type" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Modul de plată:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. NUMERAR</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. CARD</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
```

```
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.9 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="deposit" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală pe fiecare mod de plată</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="totals">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="type" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Categorie:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. TOTAL KM/LEI</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. TOTAL KM/ORA</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="cost" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma pe categorie</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="activities">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
```

```

<xsd:element name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea setului de tarif</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="number" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul setului de tarif</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="kilometer">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="amount" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Distanta parcursa(km)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(6,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="price" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tariful pe km parcurs</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="cost" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul distantei parcurse(Distanța parcursă * Tariful
parcurs)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="time">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="time" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Durata staționarii(ORA)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 00:01:09</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|time(format:HH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="price" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tariful pe ORA/LEI de staționare</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>

```

```

    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="cost" type="xsd:double">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Costul staționarii(Durata staționarii * Tariful de
staționare)</xsd:documentation>
      <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
      <xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="tax">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="code" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și
– pentru neplătitorii ai TVA) per serviciu</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element minOccurs="0" name="percent" type="xsd:double">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per
serviciu</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>@type: double(4,2)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element minOccurs="0" name="rate" type="xsd:double">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Costul taxei de valoare adăugată per serviciu</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="others">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="type" type="xsd:string">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Tip:</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>1. ADAOS</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>2. REDUCERE</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și
pentru neplătirorii ai TVA) pentru (Tip)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="percent" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Procentul adaos/reducere per serviciu</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma adaos/reducere per serviciu</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="auxiliaries">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul comun internațional privind achizițiile de produse(Common
Procurement Vocabulary)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea serviciului auxiliar</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">

```

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Cantitatea serviciului auxiliar (daca cantitatea nu este egala cu o
unitate)</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>ex. 101.100</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>@type: required|double(6,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="price" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Pretul serviciului auxiliar</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="cost" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Costul serviciului auxiliar (cantitatea * pretul
serviciului)</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="tax">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și
pentru neplătirorii ai TVA) per serviciu auxiliar</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
  <xsd:element minOccurs="0" name="percent" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per serviciu
auxiliar</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>@type: double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
  <xsd:element minOccurs="0" name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Costul taxei de valoare adăugată per serviciu
auxiliar</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="others">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>

```

```
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="type" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tip:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. ADAOS</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. REDUCERE</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și
– pentru neplătitorii a TVA) pentru (Tip)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="percent" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Procentul adaos/reducere per serviciu auxiliar</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma adaos/reducere per serviciu auxiliar</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="taxes">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și
– pentru neplătitorii a TVA)</xsd:documentation>
```

```

<xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="percent" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul(TOTAL) taxei de valoare adăugată</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="cost" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul al serviciului(TOTAL)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(activity.subtotal is
set)|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="others">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="type" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tip:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. ADAOS</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. REDUCERE</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="percent" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Procentul adaos/reducere pe bon de casă/document
fiscal</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">

```

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Suma adaos/reducere pe bon de casă/document fiscal</xsd:documentation>
    <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
    <xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="driver">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element minOccurs="0" name="idnp" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>IDNP conducerii autoturismului</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>@type: required(card.type=(2|3))|string(6,30)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="name" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Numele și prenumele conducerii autoturismului</xsd:documentation>
          <xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="authorization">
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
          <xsd:element name="number" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Numarul extrasului din registrul operatorilor de transport rutier</xsd:documentation>
              <xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Data înregistrării/reperfectării extrasului din registrul operatorilor de transport rutier</xsd:documentation>
              <xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
              <xsd:documentation>@type: required|datetime(format: YYYY-MM-DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  </xsd:element>

```

```

<xsd:element name="car">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="number" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de înmatriculare a autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="model" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Marca și descrierea comercială a
autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="extra"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="addReport">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="id" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de identificare(unic)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="type" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tipul raportului:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Raport Z</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Raport X</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="report" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul curent al raportului ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(type=1)|digital(4)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="memory" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul cardului de memorie (cartela SD), în care sunt înregistrate
copii ale bon de casă/document fiscal</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(card.type=(1|4))|string(1,17)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="coefficient" type="xsd:integer">

```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Coeficient generare K</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(card.type=(1|4)|integer(6)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data și timpul emiterii raportului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|datatype(format: YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="card">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="type" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tipul echipamentului de casă și control:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Sistemele informaticice ce includ dispozitive și imprimante fiscale;</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Sistemele informaticice cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3. Sistemele informaticice fără dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
<xsd:documentation>4. Mașina de casa și control</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="factory" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,40)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="number" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de înregistrare al echipamentului, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(10,12)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="model" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea modelului echipamentului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,60)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="idnx" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul fiscal al contribuabilului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(6,30)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```

    </xsd:element>
    <xsd:element name="name" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Denumirea contribuabilului</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(1,60)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="address" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element minOccurs="0" name="subdivision" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC
            </xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required(card.type=[2,3])|string(1,4)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element minOccurs="0" name="point" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Codul locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)
            </xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required(card.type=[2,3])|string(1,40)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="key" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Cod unic al emis de către SIA MEV</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="operator">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="phone" type="xsd:string">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Nr. de telefon al operatorului de transport</xsd:documentation>
                        <xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>
                </xsd:element>
                <xsd:element minOccurs="0" name="fax" type="xsd:string">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Nr. de fax al operatorului de transport</xsd:documentation>
                        <xsd:documentation>@type: string(1,20)</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>
                </xsd:element>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
    </xsd:element>

```

```

    </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

<xsd:element name="daily">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="tax" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală zilnică a TVA</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală a circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării
serviciilor</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="transport" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală zilnică a serviciului de transport rutier de persoane sau
bunuri în regim de taxi</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="auxiliary" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală zilnică a prestarii servicii auxiliare</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="untaxed" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor
care nu se impozitează</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="course" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numarul curselor efectuate</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(10)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="distance">

```

```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="total" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total zilnic(TOTAL KM)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="busy" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total zilnic cu călători(OCUPAT)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(10,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="private" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total zilnic în regim(PRIVAT)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(10,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="taxes">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și
– pentru neplătitorii ai TVA)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="percent" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cotele TVA(%)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Sumele TVA separate pentru fiecare cotă a
TVA</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="cost" type="xsd:double">

```

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Sumele circulației zilnice a realizării ATRT separate pentru fiecare
cotă a TVA</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
  <xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="receipts">
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="type" type="xsd:integer">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>1. Cantitatea bonurilor de casă/documentelor fiscale, emise
zilnic</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>2. Numărul ultimului bon de casă/documentului
fiscal</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>3. Numărul de bonuri de casă/documentelor fiscale transmise cu
succes în SIA MEV</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="count" type="xsd:integer">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Cantitatea bonurilor conform cîmpului
daily.receipts.field.type(Tip)</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required|integer(1,10)</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="payments">
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="type" type="xsd:string">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Modul de plată:</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>1. NUMERAR</xsd:documentation>
                  <xsd:documentation>2. CARD</xsd:documentation>

```

```

<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.9 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Sumele circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor,
separate pentru fiecare modul de plată</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="totals">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="in" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Sumele totale separat pentru încasarea de serviciu a
numerarului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="out" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Sumele totale separat pentru extragerea de serviciu a
numerarului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="balance" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Soldul de numerar din locul special amenajat pentru primirea și
păstrarea temporară a mijloacelor bănești (caseta de bani a echipamentelor de casă și de
control)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="tariff">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">

```

```
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="number" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul setului de tarif</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea tarif</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și
pentru neplătitorii ai TVA)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="course" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul curselor efectuate</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(10)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="initial" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală de pornire</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="traveled" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul distantei parcuse(Parcursul total pe tarif cu călători * Tarif pe
lei/km)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="stationary" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală de staționare(tarif pe ora/min de stationare * durata
staționării)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>Suma totală a prestării serviciilor pe set de
tarif</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="duration" type="xsd:time">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Durata staționării pe tarif</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 00:01:09</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|time(format:HH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="distance" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total cu călători (km) pe tarif</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.100</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(10,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="tariff">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="traveled" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tarif pe lei/km</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="stationary" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tarif pe ora/minut de staționare</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="driver">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>Nume, Prenume conducătorului autoturisnului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="idnp" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>IDNP conducătorului autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(card.type=(2|3))|string(6,30)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="course" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul curselor efectuate</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(10)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="initial" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală de pornire</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="traveled" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul distantei parcuse(Parcursul total pe tarif cu călători * Tarif pe
lei/km)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="stationary" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală de staționare(tarif pe ora/min de stationare * durata
staționării)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="duration" type="xsd:time">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Durata staționării pe conducător
autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 00:01:09</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|time(format:HH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Sumă totală a prestării serviciilor pe conducător
autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
```

```

    </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="transport" type="xsd:double">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Suma totală a serviciului de transport rutier de persoane sau bunuri în
regim de taxi</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
            <xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="auxiliary" type="xsd:double">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Sumă totală a prestării serviciilor auxiliare pe conducător
autoturismului</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="distance">
                <xsd:complexType>
                <xsd:sequence>
                    <xsd:element minOccurs="0" name="total" type="xsd:double">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Parcursul total zilnic (total km) pe conducător</xsd:documentation>
                            <xsd:documentation>ex. 101.100</xsd:documentation>
                            <xsd:documentation>@type: double(10,3)</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                    <xsd:element name="busy" type="xsd:double">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Parcursul total zilnic cu călători (km) (OCUPAT) per conducător
autoturism</xsd:documentation>
                            <xsd:documentation>ex. 101.100</xsd:documentation>
                            <xsd:documentation>@type: required|double(10,3)</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                    <xsd:element minOccurs="0" name="private" type="xsd:double">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Parcursul total zilnic în regim(PRIVAT) pe
conducător</xsd:documentation>
                            <xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
                            <xsd:documentation>@type: double(10,3)</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                </xsd:sequence>
            </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>

```

```
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="taximeter">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="tax" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală a TVA</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală cu TVA</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="untaxed" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma circulației care nu se impozitează</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="transport" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală zilnică pentru serviciile de transport rutier de persoane
sau bunuri în regim de taxi</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="auxiliary" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală zilnică pentru servicii auxiliare</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="course" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul curselor efectuate</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(10)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="distance">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="total" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total zilnic(TOTAL KM)</xsd:documentation>
```

```

<xsd:documentation>ex. 101.100</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(10,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="busy" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total zilnic cu călători(OCUPAT)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.100</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(10,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="private" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total zilnic în regim(PRIVAT)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.100</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(10,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="taxes">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" name="field">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și
– pentru neplătitorii ai TVA)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="percent" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cotele TVA(%)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Sumele TVA separate pentru fiecare cotă a
TVA</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="cost" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Sumele circulației zilnice separate pentru fiecare cotă a
TVA</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>

```

```

<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="year">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală a circulației a realizării mărfurilor/prestării serviciilor de la începutul anului de gestiune</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="tax" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală a TVA de la începutul anului de gestiune</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="driver">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" name="idnp" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>IDNP conducătorului autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(card.type=(2|3))|string(6,30)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numele și prenumele conducătorului autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="authorization">

```

```
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="number" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numarul extrasului din registrul operatorilor de transport
rutier</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data înregistrării/reperfectarii extrasului din registrul operatorilor de
transport rutier</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="car">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="number" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de înmatriculare a autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="model" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Marca și descrierea comercială a
autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="extra"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="addInfo">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="id" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de identificare(unic)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data și timpul emiterii bon informativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="card">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="type" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tipul echipamentului de casă și control:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Sistemele informaticice ce includ dispozitive și imprimante
fiscale;</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Sistemele informaticice cu dispozitive electronice destinate pentru
înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3. Sistemele informaticice fără dispozitive electronice destinate pentru
înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
<xsd:documentation>4. Mașina de casa și control</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="factory" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de fabricare sau de serie al
echipamentului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,40)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="number" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de înregistrare al echipamentului, atribuit de Serviciul Fiscal
de Stat, emis de către SIA MEV</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(10,12)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="model" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea echipamentului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,60)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="idnx" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul fiscal al contribuabilului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(6,30)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumirea contribuabilului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,60)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```

    </xsd:element>
    <xsd:element name="address" type="xsd:string">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element minOccurs="0" name="subdivision" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>
                    Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC
                </xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required(card.type=[2,3])|string(1,4)</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element minOccurs="0" name="point" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>
                    Codul locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)
                </xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required(card.type=[2,3])|string(1,40)</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="key" type="xsd:string">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Cod unic emis de către SIA MEV</xsd:documentation>
                <xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="operator">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="phone" type="xsd:string">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Nr. de telefon al operatorului de transport</xsd:documentation>
                        <xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>
                </xsd:element>
                <xsd:element name="registered" type="xsd:dateTime">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Data înregistrării operatorului de transport rutier</xsd:documentation>
                        <xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
                        <xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>
                </xsd:element>
                <xsd:element minOccurs="0" name="unregistered" type="xsd:dateTime">
                    <xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>Data radierii operatorului de transport rutier</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="driver">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" name="idnp" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>IDNP conducerului autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required(card.type=(2|3))|string(6,30)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numele și prenumele conducerului
autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="registered" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data înregistrării conducerului
autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="unregistered" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data radierii conducerului autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="authorization">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="number" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numarul extrasului din registrul operatorilor de transport
rutier</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
<xsd:element name="registered" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data înregistrării/reperfectarii extrasului din registrul operatorilor de
transport rutier</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="unregistered" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data radierii</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="car">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="number" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numărul de înmatriculare a autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,20)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="model" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Marca și descrierea comercială a
autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="registered" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data înregistrării autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="unregistered" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data radierii autoturismului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 2020-12-31T01:00:59</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: datetime(format:YYYY-MM-
DD\THH:II:SS)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
```

```

    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element minOccurs="0" name="extra"/>
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="globalResponse">
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
                <xsd:element name="id" type="xsd:string">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Identificator unic al tranzacției în baza de date
SFS</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|string(1,40)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="time" type="xsd:integer">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Timpul de răspuns pentru identificator unic al tranzacției în baza de
date SFS (UNIX timestamp)</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>ex: 1672527661</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|integer</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="code" type="xsd:integer">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Codul errorii:</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>1. OK</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>2. Database error</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>3. Validation error</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>4. Authentication error</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>901. Undefined error</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>999. Unknown error</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|integer(1,3)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="state" type="xsd:string">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Statutul: SUCCESS/FAIL</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|string(4,7)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="comment" type="xsd:string">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Comentariu</xsd:documentation>
                    <xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element minOccurs="0" name="errors">
                <xsd:complexType>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element maxOccurs="unbounded" name="error">
                            <xsd:complexType>
                                <xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="row" type="xsd:string"/>
<xsd:element name="message" type="xsd:string"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
</wsdl:types>
<wsdl:message name="addServiceReceiptRequest">
<wsdl:part element="tns:addServiceReceipt" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="addFiscalReceiptRequest">
<wsdl:part element="tns:addFiscalReceipt" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="addReportRequest">
<wsdl:part element="tns:addReport" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="addInfoRequest">
<wsdl:part element="tns:addInfo" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:message name="exception"/>
<wsdl:message name="globalResponse">
<wsdl:part element="tns:globalResponse" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:portType name="ATRT">
<wsdl:operation name="addServiceReceipt">
<wsdl:input message="tns:addServiceReceiptRequest"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="addFiscalReceipt">
<wsdl:input message="tns:addFiscalReceiptRequest"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="addReport">
<wsdl:input message="tns:addReportRequest"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="addInfo">
<wsdl:input message="tns:addInfoRequest"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="exception">
<wsdl:input message="tns:exception"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
</wsdl:portType>
<wsdl:binding name="ATRT" type="tns:ATRT">
<soap:binding style="document" transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
<wsdl:operation name="addServiceReceipt">

```

```
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--}$$addServiceReceipt">
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="addFiscalReceipt">
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--}$$addFiscalReceipt"/>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="addReport">
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--}$$addReport"/>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="addInfo">
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--}$$addInfo"/>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
<wsdl:operation name="exception">
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--}\$\$"/>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="ATRT">
<wsdl:port binding="tns:ATRT" name="ATRT">
<soap:address location="$$\{--URL--}\$\$"/>
</wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

Activitățile de transport rutier de persoane în regim de taxi

Structura bonului de serviciu

<ul style="list-style-type: none"> ● addServiceReceipt[] ● field{} → id → receipt → report → coefficient → datetime ● card{} → type → factory → number → model → idnx → name → address → subdivision → point → key ● data{} → type → name → total 	Array(30)	Yes	Masivul bonul de serviciu Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
	Object	Yes	Obiectul bonul de serviciu
	integer(1,20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
	digital(4)	No	Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)
	digital(4)	Yes	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
	integer(6)	Yes(card.type=(1 4)) No	Coficient generare(K)
	datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului de serviciu Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
	integer(1)	Yes	Tipul echipamentului de casă și control: 1. Sistemele informaticce ce includ dispozitive și imprimante fiscale; 2. Sistemele informaticce cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale; 3. Sistemele informaticce fără dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale; 4. Mașina de casa și control
	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
<ul style="list-style-type: none"> ● data{} → type → name → total 	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
	string(1,60)	Yes	Denumirea modelului echipamentului
	string(6,30)	Yes	Codul fiscal al contribuabilului
	string(1,60)	Yes	Denumirea contribuabilului
	string(1,100)	Yes	Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC
	string(1,4)	Yes(card.type=(2 3)) No	Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC
	string(1,40)	Yes(card.type=(2 3)) No	Codul locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)
	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
	Object	Yes	Obiectul date
	integer(1)	Yes	Tipul de operațiune: 1. Introducerea de serviciul a numerarului 2. Extragerea de serviciu a numerarului
<ul style="list-style-type: none"> ● operator{} → phone → fax 	string(3)	Yes	Denumirea valutei(MDL/EUR/USD/...)
	decimal(18,2)	Yes	Suma introdusă/extrasă
	Object	Yes	Obiectul date operator
<ul style="list-style-type: none"> ● operator{} → phone → fax 	string(1,20)	Yes	Număr de telefon al operatorului de transport
	string(1,20)	No	Numarul de fax al operatorului de transport

● driver{}	object	Yes	Obiectul date sofer
	string(6,30)	Yes(card.type=(2 3)) No	IDNP-ul conducerului autoturismului
	string(1,100)	Yes	Numele si prenumele conducerului autoturismului
● authorization{}	Object	Yes	Date de autorizare
	string(1,20)	Yes	Numarul extrasului din registrul operatorilor de transport rutier
	datetime	Yes	Data înregistrării/reperfectării extrasului din registrul operatorilor de transport rutier Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
● car{}	Object	Yes	Datele autoturismului
	string(1,20)	Yes	Numarul de inmatriculare a autoturismului
	string(1,100)	Yes	Marca și descrierea comercială a autoturismului
● extra{}	Object	No	Câmpuri adăugătoare

● addFiscalReceipt[]	Array(1,30)	Yes	Masivul bonul de casă/document fiscal Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
	Object	Yes	Obiectul bonul de casă/documentul fiscal
	integer(1,20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
	digital(4)	Yes	Numărul curent al bonului de casa/documentului fiscal ex.(0001-9999)
	digital(4)	Yes	Numărul curent al raportului Z ex.(0001-9999)
	integer(6)	Yes(card.type=(1 4)) No	Coficient generare(K)
	datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
● card{}	object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
	integer(1)	Yes	Tipul echipamentului de casă și control: 1. Sistemele informaticce ce includ dispozitive și imprimante fiscale; 2. Sistemele informaticce cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale; 3. Sistemele informaticce fără dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale; 4. Mașina de casa și control
	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul emis de către SIA MEV, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat
	string(1,60)	Yes	Denumirea modelului echipamentului
	string(6,30)	Yes	Codul fiscal al contribuabilului
	string(1,60)	Yes	Denumirea contribuabilului
	string(1,100)	Yes	Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC
	string(1,4)	Yes(card.type=(2 3)) No	Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC
	string(1,40)	Yes(card.type=(2 3)) No	Codul locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)
	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV

obiecte fiscale

operator{}	Object	Yes	Obiectul date despre operator
	string(1,20)	Yes	Nr. de telefon al operatorului de transport
	string(1,20)	No	Nr. de fax al operatorului de transport
client{}	Object	No	Obiect platitor
	string(6,30)	No	Codul fiscal al contribuabilului sau IDNP persoanei fizice(plătitorului)
	string(1,60)	No	Denumirea contribuabilului sau numele și prenumele persoanei fizice(plătitorului)
	string(1,100)	No	Adresa contribuabilului sau persoanei fizice(plătitorului)
	integer(4)	Yes(card.type=(2 3)) No	Ultimele 4 cifre ale nr. de telefon al clientului care comandă taxi

data{}	Object	Yes	Obiectul date generale bonul de casă/document fiscal
	decimal(18,2)	Yes	Costul total ATRT cu TVA
	decimal(18,2)	No	Costul total al tuturor mărfurilor procurate/serviciilor prestate cu TVA, inclusiv adaos/reducere

change deposit command service course start time{} payments[] field{} totals[] field{} activities[] field{} name	decimal(18,2)	No	Suma eliberată plătitorului(Restul)
	decimal(18,2)	No	Suma totală înmânată de plătitor
	string(16)	Yes(card.type=(2 3)) No	Numărul comenzii înregistrate în sistemul informational de înregistrare a comenzilor, inclusiv cu sistemele (platformele) electronice de management al operatorului de transport rutier
	string(1,100)	Yes	Denumirea serviciului
	string(1,20)	Yes	Numărul cursei
	decimal(18,2)	Yes	Tariful de pornire
	Object	Yes	Obiectul timpul
	time	Yes	Ora începerii cursei
	time	Yes	Durata cursei
	time	Yes	Ora încheierii cursei
	Array	Yes	Masivul modul de plată

payments[] field{} type deposit totals[] field{} type cost	Object	Yes	Obiectul modul de plată
	string(1)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 7. ALT TIP 8.3 Avans, 8.9 Alt mod
	decimal(18,2)	Yes	Suma totală pe fiecare mod de plată
	Array	Yes	Masivul sumelor totale pe categorii
	Object	Yes	Obiectul sumelor totale pe categorii
	string(1)	Yes	Categorii: 1. TOTAL KM/LEI 2. TOTAL ORA/LEI
	decimal(18,2)	Yes	Suma pe categorie

activities[] field{} name	Array	Yes	Masiv per serviciu ATRT cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
	Object	Yes	Obiect per serviciu ATRT cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
	string(1,100)	No	Denumirea setului de tarif

Structura bonului de casă

→ number	integer(1,20)	Yes	Numarul (ID) setului de tarif
● kilometer{}	Object	Yes	Obiectul distanță
→ amount	decimal(6,3)	Yes	Distanța parcursă(km)
→ price	decimal(18,2)	Yes	Tariful pe km parcurs
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul distantei parcurse(Distanța parcursă * Tariful parcurs)
● time{}	Object	Yes	Obiectul tarif de staționare
→ time	time	Yes	Durata staționarii(ORA)
→ price	decimal(18,2)	Yes	Tariful pe ORA/LEI de staționare
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul staționarii(Durata staționarii * Tariful de staționare)
● tax{}	Object	Yes	Obiect TVA per serviciu ATRT
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) per serviciu ATRT
→ percent	decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per serviciu ATRT
→ rate	decimal(18,2)	No	Costul taxei de valoare adăugată per serviciu ATRT
● others[]	Array	No	Masivul adăos/reducere per serviciu ATRT
● field{}	Object	Yes	Obiectul adăos/reducere per serviciu ATRT
→ type	integer(1)	Yes	Tip: 1. ADAOS 2. REDUCERE
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) pentru (Tip)
→ percent	decimal(4,2)	Yes	Procentul adăos/reducere per serviciu ATRT
→ rate	decimal(18,2)	Yes	Suma adăos/reducere per serviciu ATRT

● Auxiliaries	Array	No	Masiv per servicii auxiliare cu TVA, inclusiv Adaus/Reducere
→ Code	string(1,100)	No	Codul comun internațional privind achiziții (Common Procurement Vocabulary)
● Field	Object	Yes	Obiect per servicii auxiliare cu TVA, inclusiv Adaus/Reducere
→ Name	string(18,100)	Yes	Denumirea serviciului auxiliar
→ Amount	decimal(6,3)	Yes	Cantitatea serviciului auxiliar (daca cantitatea nu este egală cu o unitate)
→ Price	decimal (18,2)	Yes	Pretul serviciului auxiliar
→ Cost	decimal (18,2)	Yes	Costul serviciului auxiliar (cantitatea/pretul serviciului)
● tax{}	Object	Yes	Obiect TVA per serviciu auxiliar
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) per serviciu auxiliar
→ percent	decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per serviciu auxiliar
→ rate	decimal(18,2)	No	Costul taxei de valoare adăugată per serviciu auxiliar
● others[]	Array	No	Masivul adăos/reducere per serviciu auxiliar
● field{}	Object	Yes	Obiectul adăos/reducere per serviciu auxiliar
→ type	integer(1)	Yes	Tip: 1. ADAOS 2. REDUCERE
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) pentru (Tip)
→ percent	decimal(4,2)	Yes	Procentul adăos/reducere per serviciu auxiliar
→ rate	decimal(18,2)	Yes	Suma adăos/reducere per serviciu auxiliar

● taxes[]	Array	Yes	Masiv TVA per bon de casă/document fiscal
-----------	-------	-----	---

● field{}	object	Yes	Obiect TVA per bon de casă/document fiscal
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA)
→ percent	decimal(4,2)	Yes	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată
→ rate	decimal(18,2)	Yes	Costul taxei de valoare adăugată(TOTAL)
→ cost	decimal(18,2)	No	Costul al serviciului(TOTAL)

● others[]	Array	No	Masivul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
● field{}	Object	Yes	Obiectul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
→ type	integer(1)	Yes	Tip: 1. ADAOS 2. REDUCERE
→ percent	decimal(4,2)	Yes	Procentul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
→ rate	decimal(18,2)	Yes	Suma adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
● driver{}	Object	Yes	Obiectul date despre conducătorul autoturismului
→ idnp	string(6,30)	Yes(card.type=(2 3)) No	IDNP conducerii autoturismului
→ name	string(1,100)	Yes	Numele și prenumele conducerii autoturismului
● authorization{}	object	Yes	Obiectul autorizația
→ number	string(1,20)	Yes	Numarul extrasului din registrul operatorilor de transport rutie.
→ datatime	datatime	yes	Data înregistrării/reperfectarii extrasului din registrul operatorilor de transport rutier

● car{}	object	Yes	Obiectul date despre autoturism
→ number	string(1,20)	Yes	Numărul de înmatriculare a autoturismului
→ model	string(1,100)	Yes	Marca și descrierea comercială autoturismului
● extra{}	object	No	Câmpuri adăugătoare

● addReport[]	Array(1,30)	Yes	Masivul raportului Maximum 30 de rapoarte pentru o solicitare
● field{}	object	Yes	Obiectul raportului
→ id	integer(1,20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
→ type	integer(1)	Yes	Tipul raportului: 1.Raport Z 2.Raport X
→ report	digital(4)	Yes(type=1) No	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
→ memory	string(1,40)	Yes(card.type=(1 4)) No	Numărul cardului de memorie (cartela SD), în care sunt înregistrate copii ale bonurilor de casă/documentelor fiscal
→ coefficient	integer(4)	Yes(card.type=(1 4)) No	Coficient generare(K)
→ datatime	datatime	Yes	Data și timpul emiterii raportului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS

	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	integer(1)	Yes	Tipul echipamentului de casă și control: 1. Sistemele informațice ce includ dispozitive și imprimante fiscale; 2. Sistemele informațice cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale; 3. Sistemele informațice fără dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale; 4. Mașina de casă și control
→ factory	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentului emis de către SIA MEV, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat
→ model	string(1,60)	Yes	Denumirea modelului echipamentului
→ idnx	string(6,30)	Yes	Codul fiscal al contribuabilului
→ name	string(1,60)	Yes	Denumirea contribuabilului
→ address	string(1,100)	Yes	Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC
→ subdivision	string(1,4)	Yes(card.type=(2 3)) No	Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC
→ point	string(1,40)	Yes(card.type=(2 3)) No	Codul locului special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
● operator{}	object	Yes	Obiectul date operator
→ phone	string(1,20)	Yes	Număr de telefon al operatorului de transport
→ fax	string(1,20)	No	Numarul de fax al operatorului de transport

● daily{}	Object	Yes	Obiect Zi
→ tax	decimal(18,2)	Yes	Suma totală zilnică a TVA
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală a circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor ATRT
→ untaxed	decimal(18,2)	Yes	Suma circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor care nu se impozitează
→ course	decimal(18,2)	Yes	Cantitatea călătoriei totală zilnică
→ Transport	decimal(18,2)	Yes	Suma totală zilnică a serviciului de transport rutier de persoane sau bunuri în regim de taxi
→ Auxiliary	decimal(18,2)	Yes	Suma totală zilnică a prestării serviciilor auxiliare.
● distance{}	Object	Yes	Obiectul parcurs
→ total	decimal(10,3)	Yes	Parcursul total zilnic(TOTAL KM)
→ busy	decimal(10,3)	Yes	Parcursul total zilnic cu călători(OCUPAT)
→ private	decimal(10,3)	No	Parcursul total zilnic în regim(PRIVAT)
● taxes[]	Array	Yes	Masivul TVA
● field{}	Object	Yes	Obiectul TVA
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA)
→ percent	decimal(4,2)	Yes	Cotele TVA(%)
→ rate	decimal(18,2)	Yes	Sumele TVA separate pentru fiecare cotă a TVA
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Sumele circulației zilnice a realizării ATRT separate pentru fiecare cotă a TVA
● receipts[]	Array	Yes	Masivul bonul de casă/document fiscal
● field{}	Object	Yes	Obiectul bonul de casă/document fiscal
→ type	integer(1)	Yes	Tip: 1. Cantitatea bonurilor de casă/documentelor fiscale, în decursul zilei

Structura raportului X/Z

→ type	integer(1)	Yes	2. Numărul ultimului bon de casă/documentului fiscal 3. Numarul de bonuri de casă/documentelor fiscale transmise cu succes în SIA MEV
→ count	integer(1,10)	Yes	Cantitatea bonurilor conform cîmpului daily.receipts.field.type(Tip)
● payments[]	Array	Yes	Masivul modulelor de plată
● field{}	Object	Yes	Obiectul modulelor de plată
→ type	integer(1)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 7. ALT TIP 8.3 Avans, 8.9 Alt mod
→ total	decimal(18,2)	Yes	Sumele circulației zilnice a prestării serviciilor, separate pentru fiecare modul de plată
● totals{}	object	No	Obiectul caseta de bani
→ in	decimal(18,2)	No	Sumele totale separat pentru încasarea de serviciu a numerarului
→ out	decimal(18,2)	No	Sumele totale separat pentru extragerea de serviciu a numerarului
→ balance	decimal(18,2)	No	Soldul de numerar din locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (caseta de bani a echipamentelor de casă și de control)
● tariff[]	Array	Yes	Masivul tarif
● field{}	Object	Yes	Obiectul tarif
→ number	integer(20)	Yes	Numărul setului de tarif
→ name	string(1,100)	No	Denumirea tarif
→ code	string(1,100)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA)
→ course	integer(10)	Yes	Numărul curselor efectuate
→ initial	decimal(18,2)	Yes	Suma totală de pornire
→ traveled	decimal(18,2)	Yes	Costul distanței parcurse(Parcursul total pe tarif cu călători * Tarif pe lei/km)
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală a prestării serviciilor pe set de tarif
→ stationary	decimal(18,2)	Yes	Suma totală de staționare(tarif pe ora/min de stationare * durata staționării)
→ duration	time	Yes	Durata staționării pe tarif
→ distance	decimal(10,3)	Yes	Parcursul total cu călători (km) pe tarif
● tariff[]	object	Yes	Obiectul
→ traveled	decimal(18,2)	Yes	Tarif pe LEI/KM
→ stationary	decimal(18,2)	Yes	Tarif pe ora/minut de stationare
● driver[]	Array	Yes	Masiv conducătorul autoturismului
● field{}	Object	Yes	Obiect conducătorul autoturismului
→ name	string(1,100)	Yes	Nume, Prenume conducătorului autoturisnului
→ idnp	string(6,30)	Yes(card.type=(2 3)) No	IDNP conducătorului autoturismului
→ course	integer(10)	Yes	Numărul curselor efectuate
→ initial	decimal(18,2)	Yes	Suma totală de pornire
→ traveled	decimal(18,2)	Yes	Costul distanței parcurse(Parcursul total pe tarif cu călători * Tarif pe lei/km)
→ stationary	decimal(18,2)	Yes	Suma totală de staționare(tarif pe ora/min de stationare * durata staționării)
→ duration	datetime	Yes	Durata staționării pe conducător autoturismului
→ total	decimal(18,2)	Yes	Sumă totală a prestării serviciilor ATRT pe conducător autoturismului

→ Transport	decimal(18,2)	Yes	Suma totală a serviciului de transport rutier de persoane sau bunuri în regim de taxi
→ Auxiliary	decimal(18,2)	Yes	Sumă totală a prestării servicii auxiliare pe conducător autoturismului
● distance{}	Object	Yes	Obiectul parcurs per conducătorul autoturismului
→ total	decimal(10,3)	No	Parcursul total zilnic (total km) pe conducător
→ busy	decimal(10,3)	Yes	Parcursul total zilnic cu călători (km) (OCUPAT) per conducător autoturism
→ private	decimal(10,3)	No	Parcursul total zilnic în regim(PRIVAT) pe conducător

● taximeter{}	Object	Yes	Obiect taximetru
● tax	decimal(18,2)	Yes	Suma totală a TVA
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală ATRT cu TVA
→ untaxed	decimal(18,2)	Yes	Suma circulației care nu se impozitează
→ course	integer(10)	Yes	Numărul curselor efectuate
→ Transport	decimal (18,2)	Yes	Suma totală zilnică pentru serviciile de transport rutier de persoane sau bunuri în regim de taxi
→ Auxiliary	decimal (18,2)	Yes	Suma totală zilnică pentru servicii auxiliare
● distance{}	Object	Yes	Obiectul parcurs
→ total	decimal(10,3)	Yes	Parcursul total zilnic (TOTAL KM)
→ busy	decimal(10,3)	Yes	Parcursul total cu călători(OCUPAT)
→ private	decimal(10,3)	No	Parcursul total în regim(PRIVAT)
● taxes[]	Array	Yes	Masivul TVA
● field{}	Object	Yes	Obiectul TVA
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA)
→ percent	decimal(4,2)	Yes	Cotele TVA(%)
→ rate	decimal(18,2)	Yes	Sumele TVA separate pentru fiecare cotă a TVA
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Sumele circulației zilnice separate pentru fiecare cotă a TVA

● year{}	object	Yes type=(1)	Obiect date anuale
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală a circulației a realizării serviciilor de la începutul anului de gestiune
→ tax	decimal(18,2)	Yes	Suma totală a TVA de la începutul anului de gestiune
● driver{}	Object	Yes	Obiect șofer
→ idnp	string(6,30)	Yes type=(2/3)	IDNP conducătorului autoturismului
→ name	string(1,100)	Yes	Numele și prenumele conducătorului autoturismului
● authorization{}	Object	Yes	Obiect autorizatie
→ number	string(1,20)	Yes	Numarul extrasului din registrul operatorilor de transport rutier
→ datatime	datatime	Yes	Data înregistrării/reperfectarii extrasului din registrul operatorilor de transport rutier
● car{}	Object	Yes	obiect automobil
→ number	string(1,20)	Yes	Numărul de înmatriculare a autoturismului
→ model	string(1,100)	Yes	Marca și descrierea comercială a autoturismului
● extra{}	Object	No	Câmpuri adăugătoare