

**Modificările și completările la Regulamentul privind schimbul de date dintre echipamentele de casă și de control și Sistemul informațional automatizat „Monitorizarea electronică a vânzărilor”**

- 1) La punctul 3.1 sbp. 1) lit. c) după textul „ALT TIP – achitarea cu alt instrument de plată;” se completează cu textul „ALT MOD – credit, leasing, avans, arvuna, gaj, card corporativ valoric, testare metrologică, compensare.”;
- 2) la punctul 3.1 sbp.3):
- a) tabele din lit. a) – c) se completează cu trei rânduri noi cu următorul cuprins:

numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal	String
data și timpul emiterii bonului de casă/documentului fiscal	datetime
modul de plată	integer

b) tabela din lit. d):

- se completează cu rânduri noi cu următorul cuprins:

numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal	String
data și timpul emiterii bonului de casă/documentului fiscal	datetime

- textul „adresa unității unde sunt amplasate ECC” se substituie cu textul „sediul contribuabilului/adresa unității structurale unde este amplasat ECC”;

c) tabela din lit. e):

- după rândul

numărul de înmatriculare al autoturismului	String
--------------------------------------------	--------

- se completează cu rândul nou cu următorul cuprins:

marca, tipul și descrierea comercială a autoturismului	String
--------------------------------------------------------	--------

- se completează cu rândul nou cu următorul cuprins:

numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal	String
-------------------------------------------------------	--------

- ultimul rând se exclude.

3) punctul 3.3:

a) la tabela din lit. d):

- se exclude rândul cu cuprinsul:

adresa unității unde sunt amplasate ECC	String
-----------------------------------------	--------

- textul „balanța de verificare a soldurilor separate pentru fiecare mod de plată, mize, câștiguri și impozite, inclusiv sumele operațiilor nelegate de realizare (intrări și ieșiri de serviciu)” se substituie cu textul „suma totală mizelor, câștigurilor și impozitelor raportate la ziua curentă de gestiunea”;

- textul „rulajele totale ale mizelor, câștigurilor și impozitelor raportate de la începutul anului de gestiune” se substituie cu textul „suma totală mizelor, câștigurilor și impozitelor raportate de la începutul anului de gestiune”;

- textul „cantitatea bonurilor de casă (pe mize) eliberate în timpul zilei” se substituie cu textul „cantitatea bonurilor de casă, eliberate în decursul zilei”;

- textul „cantitatea bonurilor de casă (pe câștiguri) eliberate în timpul zilei” se substituie cu textul „numărul ultimului bon de casă”;

b) la tabela din lit. e):

- textul „adresa unității structurale unde este amplasat echipamentul de casă și de control/model și categoria autoturismului” se substituie cu textul „sediul contribuabilului/adresa unității structurale unde este amplasat ECC”;

- după rândul

numărul de înregistrare al ECC, atribuit de SFS	String
-------------------------------------------------	--------

se completează cu patru rânduri noi cu următorul cuprins:

numărul de telefon al operatorului de transport rutier	String
numărul de înmatriculare al autoturismului	String
marca, și descrierea comercială a autoturismului	String
numărul și data înregistrării/reperfectării Extrasului din Registrul operatorilor de transport rutier	String

- textul „set de tarif” se substituie cu textul „denumirea setului de tarif”;

- textul „totalurile pentru fiecare tarif” se substituie cu textul „numărul curselor efectuate”;

- textul „suma tarifelor de pornire” se substituie cu textul „suma totală de pornire”;

- textul „totalul de staționare” se substituie cu textul „tariful pe ora/minut de staționare”;

- după rândul

tariful pe ora/minut de staționare	double
------------------------------------	--------

se completează cu patru rânduri noi cu următorul cuprins:

durata staționării	datetime
costul total al staționării	double
tarif pe km parcurs	double
parcursul total cu călători (km) și costul total al distanței	integer

parcuse	
---------	--

- textul „totalul sumei plătite de client” se substituie cu textul „suma totală a prestării serviciilor pe set de tarif”;
- după rândul

numărul curselor efectuate	integer
----------------------------	---------

se completează cu zece rânduri noi cu următorul cuprins:

numele și prenumele conducătorului autoturismului	String
numărul curselor efectuate	integer
suma totală de pornire	double
tariful pe ora/minut de staționare	double
durata staționării	datetime
costul total al staționării	double
tarif pe km parcurs	double
parcursul total cu călători (km) și costul total al distanței parcuse	integer
suma totală a prestării serviciilor pe conducătorul autoturismului	integer
numărul total al curselor efectuate	integer

- se exclude rândul cu următorul cuprins:

valoarea totală zilnică încasată	double
----------------------------------	--------

4) punctul 3.4:

a) la tabela din lit. a):

- ultimele două rânduri se exclud;

- se completează cu rândul nou cu următorul cuprins:

suma circulației zilnice a realizării mărfurilor (prestării serviciilor) care nu se impozitează	double
-------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

b) la tabela din lit. b) ultimele două rânduri se exclud;

c) la tabela din lit. c) ultimul rând se exclude;

d) la tabela din lit. d):

- textul „adresa unității structurale unde este amplasat echipamentul de casă și de control” se substituie cu textul „sediul contribuabilului/adresa unității structurale unde este amplasat ECC”;

- după rândul

sediul contribuabilului/adresa unității structurale unde este amplasat ECC	String
----------------------------------------------------------------------------	--------

se completează cu rândul nou cu următorul cuprins:

marca, și descrierea comercială a autoturismului	String
--------------------------------------------------	--------

- se exclude rândul cu următorul cuprins:

Rulajele totale ale mizelor, câștigurilor și impozitelor raportate de la începutul anului de gestiune	Double
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

- textul „balanța de verificare a soldurilor separate pentru fiecare mod de plată, mize, câștiguri și impozite, inclusiv sumele operațiilor nelegate de realizare (intrări și ieșiri de serviciu)” se substituie cu textul „suma totală mizelor, câștigurilor și impozitelor raportate la ziua curentă de gestiunea”;

- textul „cantitatea bonurilor de casă (pe mize) eliberate în timpul zilei” se substituie cu textul „cantitatea bonurilor de casă, eliberate în decursul zilei”;

- textul „cantitatea bonurilor de casă (pe câștiguri) eliberate în timpul zilei” se substituie cu textul „numărul ultimului bon de casă”;

e) la tabela din lit. e):

- textul „sediul contribuabilului/model și categoria autoturismului” se substituie cu textul „sediul contribuabilului/adresa unității structurale unde este amplasat ECC”;

- după rândul

numărul de înregistrare al ECC, atribuit de SFS	String
-------------------------------------------------	--------

se completează cu patru rânduri noi cu următorul cuprins:

numărul de telefon al operatorului de transport rutier	String
numărul de înmatriculare al autoturismului	String
marca, tipul și descrierea comercială a autoturismului	String
numărul și data înregistrării/reperfectării Extrasului din Registrul operatorilor de transport rutier	String

- după rândul

suma totală zilnică a TVA	Double
---------------------------	--------

se completează cu rândul nou cu următorul cuprins:

denumirea setului de tarif	String
----------------------------	--------

- textul „totalurile pentru fiecare tarif” se substituie cu textul „numărul curselor efectuate”;

- textul „distanța” se substituie cu textul „suma totală de pornire”;

- după rândul

suma totală de pornire	Double
------------------------	--------

se completează cu patru rânduri noi cu următorul cuprins:

durata staționării	Datetime
costul total al staționării	Double
tarif pe km parcurs	Double
parcursul total cu călători (km) și costul total al distanței parcurse	Integer

- textul „totalul sumei plătite de client” se substituie cu textul „suma totală a prestării serviciilor pe set de tarif”;
- textul „numărul fiecărei curse efectuate” se substituie cu textul „numărul total al curselor efectuate”;
- după rândul

numărul total al curselor efectuate	integer
se completează cu nouă rânduri noi cu următorul cuprins:	
numele și prenumele conducătorului autoturismului	String
numărul curselor efectuate	Integer
suma totală de pornire	Double
tariful pe ora/minut de staționare	Double
durata staționării	Datetime
costul total al staționării	Double
tarif pe km parcurs	Double
parcursul total cu călători (km) și costul total al distanței parcurse	Integer
suma totală a prestării serviciilor pe conducătorul autoturismului	Integer

- ultimele trei rânduri se exclud.

5) punctul 6 se completează cu punctele 6.8 – 6.14:

Versiunea 2, (aprobată prin Decizia CIECC nr. 26-11/1-19/02-2022 din 15.07.2022).

„6.8 - Structura WSDL pentru activităile de comerț și prestarea serviciilor;

6.9 - Structura WSDL pentru activităile de comercializare cu amănuntul a produselor petroliere principale și gazelor lichefiate;

6.10 - Structura WSDL pentru activităile de schimb valutar în numerar cu persoane fizice;

6.11 - Structura WSDL pentru activităile de organizare și desfășurare a jocurilor de noroc;

6.12 - Structura WSDL pentru activităile de transport rutier de persoane în regim de taxi;

6.13 - Structura WSDL pentru activităile de comerț și prestări servicii, inclusiv comercializare cu amănuntul a produselor petroliere principale și gazelor lichefiate;

6.14 – Explicația câmpurilor pentru punctele 6.8 – 6.13. ”.

## **6.8 Structura WSDL pentru activitățile de comerț și prestarea serviciilor, Versiunea 2, (aprobată prin Decizia CIECC nr. 26-11/1-19/02-2022 din 15.07.2022)**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<wsdl:definitions
    xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
    xmlns:tns="$${{--URL--}}$/api/ACPS/"
    xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
    xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
    name="MEV_ACPS"
    targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ACPS">
    <wsdl:types>
        <xsd:schema targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ACPS">
            <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: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="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:annotation>
                            <xsd:documentation>
                                @type: required|datetime(format:YYYY-MM-DDTHH:II:SS)
                            </xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:sequence>
                    <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:annotation>
                                </xsd:element>
                                <xsd:element name="description">
                                    <xsd:annotation>
                                        <xsd:documentation>1. Sistemele informaticice ce includ dispozitive și imprimante fiscale;</xsd:documentation>
                                    </xsd:annotation>
                                </xsd:element>
                                <xsd:element name="description">
                                    <xsd:annotation>
                                        <xsd:documentation>2. Sistemele informaticice cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă, fără imprimante fiscale;</xsd:documentation>
                                    </xsd:annotation>
                                </xsd:element>
                            </xsd:sequence>
                        </xsd:complexType>
                    </xsd:element>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:schema>
    </wsdl:types>

```

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>Modelul 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 agentului economic sau IDNP persoanei fizice ce desfășoară activitatea independente
</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 agentului economic sau numele și prenumele persoanei fizice ce desfășoară activități independente
</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 agentului economic sau adresa unității structurale unde este amplasat echipamentul de casă și de control sau adresa subdiviziunii Serviciului Fiscal de Stat la care a fost înregistrat echipamentul de casă și de control persoana fizică ce desfășoară activități independente
</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 unical 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="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 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 casă/documentului fiscal 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="datetime" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Data și timpul emiterii al bonului de casă/documentului fiscal
</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>Modelul 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 agentului economic sau IDNP persoanei fizice ce desfășoară activitatea independente
</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 agentului economic sau numele și prenumele persoanei fizice ce desfășoară activități
independente
</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 agentului economic sau adresa unității structurale unde este amplasat echipamentul de casă și de
control sau adresa subdiviziunii Serviciului Fiscal de Stat la care a fost înregistrat echipamentul de casă și
de control persoana fizică ce desfășoară activități independente
</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 minOccurs="0" name="client">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" name="idnx" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Codul fiscal al contribuabilului 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 contribuabilului sau numele și prenumele persoanei fizice(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 contribuabilului sau persoanei fizice (plătitorului)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,100)</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 al tuturor mărfurilor procurate/serviciilor prestate 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: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="change" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma eliberată plătitorului(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 minOccurs="0" name="idns" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(16)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Compensare</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 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: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 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 mărfi/serviciu</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 mărfii/serviciului(dacă cantitatea nu este egală 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>Prețul mărfii/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="cost" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Costul mărfii/serviciului(Cantitatea mărfii/serviciului * Prețul mărfii/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 neplătitorii a TVA) per
unitate
</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 unitate
</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 unitate</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 unitate</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 unitate</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="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 taxei de valoare adăugată(TOTAL)</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 BRUT mărfurilor/serviciilor(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: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 minOccurs="0" 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(1,40)</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|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>Modelul 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 agentului economic sau IDNP persoanei fizice ce desfășoară activitate independentă
</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 agentului economic sau numele și prenumele persoanei fizice ce desfășoară activități independente
</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 agentului economic sau adresa unității structurale unde este amplasat echipamentul de casă și de control sau adresa subdiviziunii Serviciului Fiscal de Stat la care a fost înregistrat echipamentul de casă și de control persoana fizică ce desfășoară activități independente
</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="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="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="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 neplătirorii 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 circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor 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 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: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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
</xsd:documentation>
3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Compensare</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 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: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 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>
Identifier 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="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 name="errors" minOccurs="0">
<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="exception"/>
<wsdl:message name="globalResponse">
<wsdl:part element="tns:globalResponse" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:portType name="ACPS">
<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="exception">
<wsdl:input message="tns:exception"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
</wsdl:portType>
<wsdl:binding name="ACPS" type="tns:ACPS">
<soap:binding style="document" transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
<wsdl:operation name="addServiceReceipt">
<soap:operation soapAction="$${{--URL--}}$/api/ACPS/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="$$\{--URL--}$$/api/ACPS/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="$$\{--URL--}$$/api/ACPS/addReport"/>
<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="$$\{--URL--}$$/api/ACPS//>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="ACPS">
<wsdl:port binding="tns:ACPS" name="ACPS">
<soap:address location="$$\{--URL--}$$/api/ACPS//>
</wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

## **6.9 Structura WSDL pentru activitățile de comercializare cu amănuntul a produselor petroliere principale și gazelor lichefiate, Versiunea 2, (aprobată prin Decizia CIECC nr. 26-11/1-19/02-2022 din 15.07.2022)**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<wsdl:definitions
    xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
    xmlns:tns="$${{--URL--}}$/api/ACPPGL"
    xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
    xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
    name="MEV_ACPPGL"
    targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ACPPGL">
    <wsdl:types>
        <xsd:schema targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ACPPGL">
            <xsd:element name="addServiceReceipt">
                <xsd:complexType>
                    </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 minOccurs="0" name="receipt" type="xsd:integer">
                            <xsd:annotation>
                                <xsd:documentation>Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
                            </xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>@type: digital(4)</xsd:documentation>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="report" type="xsd:integer">
                            <xsd:annotation>
                                <xsd:documentation>Numărul curent al raportului Zilnic ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
                                <xsd:documentation>@type: required|digital(4)</xsd:documentation>
                            </xsd:annotation>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
                            <xsd:annotation>
                                <xsd:documentation>Data și timpul emiterii al bonului de casă/documentului fiscal</xsd:documentation>
                            </xsd:annotation>
                            <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: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>Modelul 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 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 fizice(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 persoanei fizice (plătitorului)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,100)</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 livrării PPP/GL</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 minOccurs="0" name="idns" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(16)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
</xsd:documentation>
3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
</xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
```

```
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" 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: 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 minOccurs="0" name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul PPP/GL</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 PPP/GL și marca combustibilului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="unit" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Unitatea de măsură a PPP/GL:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Litru</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Metru cub (l/m3)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|int(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cantitatea livrată (Litru/Metru cub (l/m3))</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>Prețul unitar</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 livrării(price * amount)</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 a TVA) per unitate
</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 unitate
</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 unitate</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 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 unitate</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 unitate</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 taxei de valoare adăugată(TOTAL)</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 BRUT mărfurilor/serviciilor(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 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="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|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>Modelul 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="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 PPP și GL</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 PPP și GL 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="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>Codurile TVA(A/B/C/...)</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 circulației zilnice PPP și GL 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 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: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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
</xsd:documentation>
3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
```

```
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="unit" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Unitatea de măsură a PPP/GL:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Litru</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Metru cub (l/m3)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|int(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cantitatea pe mod de plată</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="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Sumele circulației zilnice, separate pentru fiecare modul 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: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 a TVA) pe mod de plată
</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 pe mod de plată
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul taxei de valoare adăugată pe 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:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="petrochemicals">
<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 PPP/GL și marca combustibilului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="unit" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Unitatea de măsură a PPP/GL:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Litru</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Metru cub (l/m3)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|int(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cantitatea totală pentru fiecare marcă PPP/GL</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="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul total pentru fiecare marcă PPP/GL</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="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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cantitatea pe mod de plată</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="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală pentru fiecare marcă pe 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: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: required|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: required|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: 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="year">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Suma totală a circulației PPP și GL 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 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 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>
Identifier 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="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 name="errors" minOccurs="0">
<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="exception"/>
<wsdl:message name="globalResponse">
<wsdl:part element="tns:globalResponse" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:portType name="ACPPGL">
```

```
<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="exception">
<wsdl:input message="tns:exception"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
</wsdl:portType>
<wsdl:binding name="ACPPGL" type="tns:ACPPGL">
<soap:binding style="document" transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
<wsdl:operation name="addServiceReceipt">
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/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="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/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="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/addReport"/>
<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="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/"/>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="ACPPGL">
<wsdl:port binding="tns:ACPPGL" name="ACPPGL">
<soap:address location="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/"/>
</wsdl:port>
```

```
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

## **6.10 Structura WSDL pentru activitățile de schimb valutar în numerar cu persoane fizice, Versiunea 2, (aprobată prin Decizia CIECC nr. 26-11/1-19/02-2022 din 15.07.2022)**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<wsdl:definitions
    xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
    xmlns:tns="$${{--URL--}}$/api/ASV/"
    xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
    xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
    name="MEV_ASV"
    targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ASV"/>
<wsdl:types>
<xsd:schema targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ASV">
<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: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="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: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:annotation>
</xsd:element>
1. Sistemele informaticce ce includ dispozitive și imprimante fiscale;
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
2. Sistemele informaticce cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă,
fără imprimante fiscale;
</xsd:annotation>
</xsd:element>
```

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>Modelul 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="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 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 minOccurs="0" name="receipt" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal 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 al raportului Zilnic ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|digital(4)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Data și timpul emiterii al bonului de casă/documentului fiscal
</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>Modelul 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 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 fizice(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 persoanei fizice (plătitorului)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,100)</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 livrării PPP/GL</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 plătitorului(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 plătitor</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="idns" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(16)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
3.3 TICHER - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8. ALT MOD</xsd:documentation>
<!--
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 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: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="type" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tipul de operație de schimb valutar:</xsd:documentation>
```

```
<xsd:documentation>1. Cumpărare</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Vînzare</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 care se schimbă (EUR/USD/...)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Cursul de schimb valutar la zi (cumpărare/vînzare) al valutei străine
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.1000</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(10,4)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Cantitatea valutei care se schimbă în unitățile monedei respective
</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="price" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Valoarea totală a valutei străine care se cumpără/vinde
</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 fiecărei valute străine schimbate în unitățile monedei naționale
</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 neplătitorii ai TVA) per operațiune
</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 operațiune
</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 operațiune</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>3. PLATA SUPLIMENTARĂ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>4. COMISION</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/plata suplimentară/comision per operațiune
</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/plată suplimentară/comision per operațiune
</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:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="taxes">
<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 cotei de taxă pe valoare adăugată(A–cumpărarea; B–vînzare)
</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</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(TOTAL)</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: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>3. PLATA SUPLIMENTARĂ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>4. COMISION</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/plata suplimentară/comision 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/plată suplimentară/comision 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 minOccurs="0" name="extras"/>
</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="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|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>Modelul 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="daily">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" 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) (optional)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</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="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>3. PLATA SUPLIMENTARĂ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>4. COMISION</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 (C - cumpărare sau V - vânzare)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="name" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Denumire</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="count" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cantitatea bonurilor</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1,10)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma plății aferente daily.others.field.type(TIP)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.1000</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="cash">
<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 valutei (MDL/EUR/...)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="balance" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Balanța de verificare a soldurilor separate pentru fiecare valută străină, ținând cont de sumele operațiunilor nelegate de schimbul valutar (depunerea mijloacelor bănești în casa băncii și încasarea mijloacelor bănești de la bancă), în unitățile valutei străine respective și în unitățile monedei naționale
</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="in" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Sumele totale separate pe încasarea de serviciu a numerarului
</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="out" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Sumele totale separate pentru extragerea de serviciu a numerarului
</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="C">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>
Cursul de schimb valutar la zi cumpărare al valutei străine separat pe fiecare valută
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.1000</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(10,4)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="totals">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="ccy" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma valutei(Cumpărare)</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="cash" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma valutei în MDL(Cumpărare)</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="V">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Cursul de schimb valutar la zi vînzare al valutei străine separat pe fiecare valută
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.1000</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|double(10,4)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="totals">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="ccy" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma valutei(Vînzare)</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="cash" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma valutei în MDL(Vînzare)</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:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="turnovers">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="C" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Suma totală ale circulației pe zi a tuturor valutelor străine împreună în unitățile MDL(Cumpărare)
</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="V" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Suma totală ale circulației pe zi a tuturor valutelor străine împreună în unitățile MDL(Vânzare)
</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 minOccurs="0" name="year">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" name="C" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Suma totală ale circulației anuală a tuturor valutelor străine împreună în unitățile MDL(Cumpărare)
</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="V" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Suma totală ale circulației anuală a tuturor valutelor străine împreună în unitățile MDL(Vânzare)
</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="extras"/>
</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>
Identifier 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="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 name="errors" minOccurs="0">
<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="exception"/>
<wsdl:message name="globalResponse">
<wsdl:part element="tns:globalResponse" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:portType name="ASV">
<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="exception">
<wsdl:input message="tns:exception"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
</wsdl:portType>
<wsdl:binding name="ASV" type="tns:ASV">
<soap:binding style="document" transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
<wsdl:operation name="addServiceReceipt">
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--}$$/api/ASV/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="$$\{--URL--}$$/api/ASV/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="$$\{--URL--}$$/api/ASV/addReport"/>
<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="$$\{--URL--}$$/api/ASV"/>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="ASV">
<wsdl:port binding="tns:ASV" name="ASV">
<soap:address location="$$\{--URL--}$$/api/ASV"/>
</wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

## **6.11 Structura WSDL pentru activitățile de organizare și desfășurare a jocurilor de noroc, Versiunea 2, (aprobată prin Decizia CIECC nr. 26-11/1-19/02-2022 din 15.07.2022)**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<wsdl:definitions
    xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
    xmlns:tns="$${{--URL--}}$/api/AJN"
    xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
    xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
    name="MEV_AJN"
    targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/AJN">
    <wsdl:types>
        <xsd:schema targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/AJN">
            <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: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="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: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:annotation>
                                    </xsd:element>
                                </xsd:sequence>
                            </xsd:complexType>
                        </xsd:element>
                    </xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:element>
        </xsd:schema>
    </wsdl:types>

```

```
</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>Modelul 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="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 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 minOccurs="0" name="receipt" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal 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 al raportului Zilnic ex.(0001-9999)</xsd:documentation>

<xsd:documentation>@type: required|digital(4)</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Data și timpul emiterii al bonului de casă/documentului fiscal

</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>Modelul 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 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 fizice(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 persoanei fizice (plătitorului)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,100)</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 mizelor returnate/impozitului/mizelor/cîștigului
</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, inclusiv adaos/reducere mizelor returnate/impozitului/mizelor/cîștigului
</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 plătitorului(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 plătitor</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="document" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tip activitate:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Sala de joc</xsd:documentation>
```

```
<xsd:documentation>2. Loterie</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3. Mize sportive</xsd:documentation>
<xsd:documentation>4. Cazinou</xsd:documentation>
<xsd:documentation>5. Rețele de comunicații electronice</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. Altele</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|integer(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" name="idns" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(16)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</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>3.1 RETURNARE-MIZE</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 IMPOZIT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.3 CÂȘTIG</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8. ALT MOD</xsd:documentation>
<!--
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 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: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 minOccurs="0" name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Codul AJN conform standardelor</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 echivalentelor mijloacelor banești și denumirea operațiunii de schimb al banilor pe
echivalentul lor sau schimbul echivalentului pe bani
</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 echivalentelor mijloacelor banești</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>Prețul echivalentelor mijloacelor banești</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 echivalentelor mijloacelor banești(price * amount)
</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 neplătitorii ai TVA) A -
RETURNARE-MIZE; B - impozit; C - DEPUNERE MIZE; D - CÎȘTIG.
</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 operațiune
</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 operațiune</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 ai TVA) A - RETURNARE-MIZE; B - impozit; C - DEPUNERE MIZE; D - CÎȘTIG.
</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 operațiune</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 operațiune</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:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" 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) A - RETURNARE-MIZE; B - impozit; C - DEPUNERE MIZE; D - CIŞTIG.
</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: double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul taxei de valoare adăugată(TOTAL)</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="cost" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Costul BRUT(TOTAL) mizelor returnate/impozitului/mizelor/ciştigului
</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 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 înregisterate 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="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: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:annotation>
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>Modelul 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="daily">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element minOccurs="0" 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: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Suma totală mizelor returnate/impozitului/mizelor/cîștig la ziua curentă 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="untaxed" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma circulației zilnice care nu se impozitează</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(18,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</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) A - RETURNARE-MIZE; B - impozit; C - DEPUNERE MIZE; D - CIȘTIG.
</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>Cotele TVA(%)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Rulajele totale ale mizelor, ciștigurilor și impozitelor raportate la ziua curentă 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="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Sumele TVA separat pentru fiecare cotă a TVA</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: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>3.1 RETURNARE-MIZE</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 IMPOZIT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.3 CÂȘTIG</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8. ALT MOD</xsd:documentation>
<!--
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 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>
Rulajele totale ale mizelor separate pe fiecare mod 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: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(type=1)|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: double(18,2)</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>
Identifier 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="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 name="errors" minOccurs="0">
<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="exception"/>
<wsdl:message name="globalResponse">
<wsdl:part element="tns:globalResponse" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:portType name="AJN">
<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="exception">
<wsdl:input message="tns:exception"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
</wsdl:portType>
<wsdl:binding name="AJN" type="tns:AJN">
<soap:binding style="document" transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
<wsdl:operation name="addServiceReceipt">
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--\}$$/api/AJN/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="$$\{--URL--\}$$/api/AJN/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="$$\{--URL--}$$/api/AJN/addReport"/>
<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="$$\{--URL--}$$/api/AJN"/>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="AJN">
<wsdl:port binding="tns:AJN" name="AJN">
<soap:address location="$$\{--URL--}$$/api/AJN"/>
</wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

## **6.12 Structura WSDL pentru activitățile de transport rutier de persoane în regim de taxi, Versiunea 2, (aprobată prin Decizia CIECC nr. 26-11/1-19/02-2022 din 15.07.2022)**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<wsdl:definitions
    xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
    xmlns:tns="$${{--URL--}}$/api/ATRT/"
    xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
    xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
    name="MEV_ATRT"
    targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ATRT/">
<wsdl:types>
<xsd:schema targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ATRT/">
<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: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="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: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:annotation>
</xsd:element>
1. Sistemele informaticice ce includ dispozitive și imprimante fiscale;
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
2. Sistemele informaticice cu dispozitive electronice destinate pentru înregistrarea operațiunilor de casă,
fără imprimante fiscale;
</xsd:annotation>
</xsd:element>
```

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>Modelul 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 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="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:annotation>
@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 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="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>Modelul 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 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 livrării PPP/GL</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 plătitorului(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 plătitor</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 comenzi înregistrate în sistemul informațional de înregistrare a comenzi, 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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
3.3 TICHER - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" 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: 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 minOccurs="0" name="cost" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma pe categorie</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: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="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 staționării(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 neplătirorii 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 neplătitorii 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 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 taxei de valoare adăugată(TOTAL)</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 BRUT al serviciului</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 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: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="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>Numărul curent al raportului ex.(0001-9999)</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|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:annotation>
1. Sistemele informaticce ce includ dispozitive și imprimante fiscale;
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
2. Sistemele informaticce 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>Modelul 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 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 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="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|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. 101.10</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 circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor 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 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: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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
</xsd:documentation>
3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
```

```
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 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 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 distanței parcursă(Parcursul total pe tarif cu cători * 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>Total pe 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="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: 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 stanionare</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="distance">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total pe tarif</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 pe tarif cu calatori(OCUPAT)</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: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 conducatorului autoturisnului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: 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: 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 distanței 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 prestației 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="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: 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: 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)
</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</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</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="distance">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Parcursul total pe tarif</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 pe tarif cu călători(OCUPAT)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.100</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: 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:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:annotation>
<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="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 minOccurs="0" 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 neplătirorii 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 circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor 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 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: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/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="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:annotation>
1. Sistemele informaticce ce includ dispozitive și imprimante fiscale;
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
2. Sistemele informaticce 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>Modelul 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 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 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:element name="registered" type="xsd:dateTime">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Data înregistrării conducătorului 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 conducătorului 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>
Identifier 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="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="$$\{--URL--\}$$/api/ATRT/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="$$\{--URL--\}$$/api/ATRT/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="$$\{--URL--}$$/api/ATRT/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="$$\{--URL--}$$/api/ATRT/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="$$\{--URL--}$$/api/ATRT/">
<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="$$\{--URL--}$$/api/ATRT/">
</wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```



## **6.13 Structura WSDL pentru activitățile de comerț și prestări servicii, inclusiv comercializare cu amănuntul a produselor petroliere principale și gazelor lichefiate, (aprobată prin Decizia CIECC nr. 26-11/1-19/02-2022 din 15.07.2022)**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<wsdl:definitions
  xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/soap/"
  xmlns:tns="$${{--URL--}}$/api/ACPPGL"
  xmlns:wsdl="http://schemas.xmlsoap.org/wsdl/"
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  name="MEV_ACPPGL"
  targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ACPPGL">
  <wsdl:types>
    <xsd:schema targetNamespace="$${{--URL--}}$/api/ACPPGL">
      <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:element minOccurs="0" name="receipt" type="xsd:integer">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
              <xsd:documentation>@type: digital(4)</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:sequence>
          <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="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:annotation>
            <xsd:documentation>
              @type: required|datetime(format:YYYY-MM-DD\THH:II:SS)
            </xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:sequence>
        <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:annotation>
              </xsd:element>
            </xsd:sequence>
            <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:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:schema>
  </wsdl:types>
</wsdl:definitions>
```

```
</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>Modelul 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="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 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 minOccurs="0" name="receipt" type="xsd:integer">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal 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 al raportului Zilnic ex.(0001-9999)</xsd:documentation>

<xsd:documentation>@type: required|digital(4)</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="datetime" type="xsd:dateTime">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>

Data și timpul emiterii al bonului de casă/documentului fiscal

</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>Modelul 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 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 fizice(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 persoanei fizice (plătitorului)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(1,100)</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 livrării PPP/GL</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 plătitorului(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 plătitor</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="idns" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: string(16)</xsd:documentation>
```

```

</xsd:annotation>
</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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element minOccurs="0" 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: 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 minOccurs="0" name="code" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

```
</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 PPP/GL și marca combustibilului sau ACPS</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="unit" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Unitatea de măsură a PPP/GL sau cantitatea ACPS:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. ACPPGL Litru(l)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. ACPPGL Metru cub(l/m3)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3. ACPS cantitatea</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|int(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Cantitatea livrată PPP/GL (Litru/Metru cub (l/m3)) sau cantitatea ACPS
</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>Prețul unitar</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 livrării(price * amount)</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 neplătitorii a TVA) per
unitate
</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 unitate
</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 unitate</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 unitate</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 unitate</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:sequence>
</xsd:complexType>
</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 taxei de valoare adăugată(TOTAL)</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 BRUT mărfurilor/serviciilor(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 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="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|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>Modelul 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="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 PPP și GL</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 PPP și GL 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="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>Codurile TVA(A/B/C/...)</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 circulației zilnice PPP și GL 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 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: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="payments1">
<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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
3.3 TICHER - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 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="payments2">
<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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
3.3 TICHER - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="unit" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Unitatea de măsură a PPP/GL:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Litru</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Metru cub (l/m3)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|int(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cantitatea pe mod de plată</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="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Sumele circulației zilnice, separate pentru fiecare modul 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: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 a TVA) pe mod de plată
</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 pe mod de plată
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul taxei de valoare adăugată pe 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:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="petrochemicals">
<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 PPP/GL și marca combustibilului</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,100)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="unit" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Unitatea de măsură a PPP/GL:</xsd:documentation>
<xsd:documentation>1. Litru</xsd:documentation>
<xsd:documentation>2. Metru cub (l/m3)</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|int(1)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cantitatea totală pentru fiecare marcă PPP/GL</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="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul total pentru fiecare marcă PPP/GL</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 neplătitorii a TVA) pe mod de plată
</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 pe mod de plată
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>ex. 101.10</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: double(4,2)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="rate" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Costul taxei de valoare adăugată pe 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: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>3.1 VAUCHER</xsd:documentation>
<xsd:documentation>3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC)</xsd:documentation>
</xsd:documentation>
3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL)
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>
5. TME - plata cu ticket de masă pe suport electronic
</xsd:documentation>
<xsd:documentation>6. ABONAMENT</xsd:documentation>
<xsd:documentation>7. ALT IP</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.1 Credit</xsd:documentation>
```

```
<xsd:documentation>8.2 Leasing</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.3 Avans</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.4 Arvuna</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.5 Gaj</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.6 Card valoric corporativ</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.7 Testare metrologică</xsd:documentation>
<xsd:documentation>8.8 Alt mod</xsd:documentation>
<xsd:documentation>@type: required|string(1,3)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="amount" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Cantitatea pe mod de plată</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="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Suma totală pentru fiecare marcă pe 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: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: required|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: required|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: 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="year">
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="total" type="xsd:double">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Suma totală a circulației PPP și GL 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 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 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>
Identifier 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="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 name="errors" minOccurs="0">
<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="exception"/>
<wsdl:message name="globalResponse">
<wsdl:part element="tns:globalResponse" name="parameters"/>
</wsdl:message>
<wsdl:portType name="ACPPGL">
<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="exception">
<wsdl:input message="tns:exception"/>
<wsdl:output message="tns:globalResponse"/>
</wsdl:operation>
</wsdl:portType>
<wsdl:binding name="ACPPGL" type="tns:ACPPGL">
<soap:binding style="document" transport="http://schemas.xmlsoap.org/soap/http"/>
<wsdl:operation name="addServiceReceipt">
<soap:operation soapAction="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/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="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/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="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/addReport"/>
<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="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/"/>
<wsdl:input>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:input>
<wsdl:output>
<soap:body use="literal"/>
</wsdl:output>
</wsdl:operation>
</wsdl:binding>
<wsdl:service name="ACPPGL">
<wsdl:port binding="tns:ACPPGL" name="ACPPGL">
<soap:address location="$$\{--URL--}$$/api/ACPPGL/"/>
</wsdl:port>
</wsdl:service>
</wsdl:definitions>
```

## 6.14 – Explicația câmpurilor pentru punctele 6.8 – 6.13.

### Activitățile de comerț și prestarea serviciilor

Structura bonului de serviciu			
• addServiceReceipt[]	Array(30)	Yes	Masivul bonul de serviciu Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
• field{}	Object	Yes	Obiectul bonul de serviciu
→ id	integer(20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
→ receipt	digital(4)	No	Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)
→ report	digital(4)	Yes	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
→ datetime	Datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului de serviciu Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
■ card{}	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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
→ factory	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ idnx	string(6,30)	Yes	Codul fiscal al contribuabilului/IDNP persoanei care desfășoară activități independente
→ name	string(1,60)	Yes	Denumirea contribuabilului/Numele prenumele persoanei care desfășoară activități independente
→ address	string(1,100)	Yes	Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC sau adresa subdiviziunii SFS la care a fost înregistrat echipamentul de casă și de control
→ 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 locul 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
■ data{}	Object	Yes	Obiectul date
→ type	integer(1)	Yes	Tipul de operațiune: 1. Introducerea de serviciul a numerarului 2. Extragerea de serviciu a numerarului
→ name	string(3)	Yes	Denumirea valutei(MDL/EUR/USD/...)
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma introdusă/extrasă
■ extra{}	Object	No	Câmpuri adăugătoare

• addFiscalReceipt[]	Array(1,30)	Yes	Masivul bonul de casă/document fiscal Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
• field{}	Object	Yes	Obiectul bonul de casă/documentul fiscal
→ id	integer(20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
→ receipt	digital(4)	Yes	Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal ex.(0001-9999)
→ report	digital(4)	Yes	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)

## Structura bonului de casă/document fiscal

→ datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
card { }	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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
→ factory	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ idnx	string(6,30)	Yes	Codul fiscal al contribuabilului/IDNP persoanei care disfășoară activități independente
→ name	string(1,60)	Yes	Denumirea contribuabilului/Numele prenumele persoanei care disfășoară activități independente
→ address	string(1,100)	Yes	Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC sau adresa subdiviziunii SFS la care a fost înregistrat echipamentul de casă și de control
→ 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 locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorelor etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
client { }	Object	No	Obiect platitor
→ idnx	string(6,30)	No	Codul fiscal al contribuabilului sau IDNP persoanei fizice(plătitorului)
→ name	string(1,60)	No	Denumirea contribuabilului sau numele și prenumele persoanei fizice(plătitorului)
→ address	string(1,100)	No	Adresa contribuabilului sau persoanei fizice (plătitorului)
data { }	Object	Yes	Obiectul date generale bonul de casă/document fiscal
→ total	decimal(18,2)	Yes	Costul total al tuturor mărfurilor procurate/serviciilor prestate cu TVA
→ subtotal	decimal(18,2)	Yes	Costul total al tuturor mărfurilor procurate/serviciilor prestate cu TVA, inclusiv adaos/reducere
→ change	decimal(18,2)	No	Suma eliberată plătitorului(Restul)
→ deposit	decimal(18,2)	No	Suma totală înmânată de plătitor
→ idns	string(16)	No	IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
payments []	Array	Yes	Masivul modul de plată
field { }	Object	Yes	Obiectul modul de plată
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plată cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 5. TME - plată cu ticket de masă 6. ABONAMENT 7. ALT TIP (plată cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD (Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică, Compensare)
→ deposit	decimal(18,2)	Yes	Suma totală pe fiecare mod de plată
activities []	Array	Yes	Masiv per unitate marfă/serviciu cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
field { }	Object	Yes	Obiect per unitate marfă/serviciu cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
→ code	string(1,100)	No	Codul comun internațional privind achizițiile de produse(Common Procurement Vocabulary)
→ name	string(1,100)	Yes	Denumirea mărfii/serviciului
→ amount	decimal(6,3)	Yes	Cantitatea mărfii/serviciului(dacă cantitatea nu este egală cu o unitate)
→ price	decimal(18,2)	Yes	Prețul mărfii/serviciului

cost	decimal(18,2)	Yes	Costul mărfii/serviciului(Cantitatea mărfii/serviciului * Prețul mărfii/serviciului)
tax { }	Object	Yes	Obiect TVA per unitate
code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) per unitate
percent	decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per unitate
rate	decimal(18,2)	No	Costul taxei de valoare adăugată per unitate
others []	Array	No	Masivul adăos/reducere per unitate
field { }	Object	Yes	Obiectul adăos/reducere per unitate
type	integer(1)	Yes	<b>Tip:</b> 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 ( <b>Tip</b> )
percent	decimal(4,2)	Yes	Procentul adăos/reducere per unitate
rate	decimal(18,2)	Yes	Suma adăos/reducere per unitate
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 BRUT de valoare adăugată(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	<b>Tip:</b> 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
extra{}	Object	No	Câmpuri adăugătoare

addReport []	Array(1,30)	Yes	Masivul raportului Maximum 30 de rapoarte pentru o solicitare
field { }	Object	Yes	Obiectul raportul
id	integer(20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
type	integer(1)	Yes	Typul reportului: 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
datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii raportului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
card { }	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
type	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 casă și control

## Structura raportului X/Z

→ factory	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentului, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ idnx	string(6,30)	Yes	Codul fiscal al contribuabilului/IDNP persoanei care desfășoară activități independente
→ name	string(1,60)	Yes	Denumirea contribuabilului/Numele prenumele persoanei care desfășoară activități independente
→ address	string(1,100)	Yes	Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC sau adresa subdiviziunii SFS la care a fost înregistrat echipamentul de casă și de control
→ 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 locul 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
■ 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
→ untaxed	decimal(18,2)	Yes	Suma circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor care nu se impozitează
■ 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 circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor separate pentru fiecare cotă a TVA
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Sumele TVA 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	<b>Tip:</b> 1. Cantitatea bonurilor de casă/documentelor fiscale, în cursul zilei 2. Numărul ultimului bon de casă/documentului fiscal 3. Numarul de bonuri de casă/documentelor fiscale transmise cu succes în SIA MEV
→ count	integer(10)	Yes	Cantitatea bonurilor conform cimpului <b>daily.receipts.field.type(Tip)</b>
■ payments []	Array	Yes	Masivul modul de plată
■ field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plată cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 5. TME - plată cu ticket de masă 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică, Compensare)
→ total	decimal(18,2)	Yes	Sumele circulației zilnice a realizării mărfurilor/prestării serviciilor, separate pentru fiecare modul de plată
■ totals {}	Object	Yes	Obiectul caseta de bani
→ in	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separat pentru încasarea de serviciu a numerarului
→ out	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separat pentru extragerea de serviciu a numerarului
→ balance	decimal(18,2)	Yes	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)
■ year{}	Object	Yes(type=1) No	Obiect date anuale

total	decimal(18,2)	Yes(type=1) No	Suma totală a circulației a realizării mărfurilor/prestării serviciilor de la începutul anului de gestiune
tax	decimal(18,2)	Yes(type=1) No	Suma totală a TVA de la începutul anului de gestiune
extra{}	Object	No	Câmpuri adăugătoare

## Activitățile de comercializare cu amănuntul a produselor petroliere principale și gazelor lichefiate

Structura bonului de serviciu			
• addServiceReceipt[]			
● field{}			
→ id			
→ receipt			
→ report			
→ datetime			
● card{}			
→ type			Masivul bonul de serviciu Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
→ factory			Obiectul bonul de serviciu
→ number			Numărul de identificare(unic)
→ idnx			Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)
→ name			Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
→ address			Data și timpul emiterii bonului de serviciu Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
→ subdivision			Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ point			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 casă și control
→ key			Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
● data{}			Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ type			Codul fiscal al contribuabilului
→ name			Denumirea contribuabilului
→ total			Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC
● extra{}			Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC
			Codul locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)
			Cheie de acces emisă de către SIA MEV
			Obiectul date
			Tipul de operațiune: 1. Introducerea de serviciul a numerarului 2. Extragerea de serviciu a numerarului
			Denumirea valutei(MDL/EUR/USD/...)
			Suma introdusă/extrasă

Structura bonului de casă/document fiscal			
● addFiscalReceipt[]			
● field{}			
→ id			Masivul bonul de casă/document fiscal Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
→ receipt			Obiectul bonul de casă/documentul fiscal
→ report			Numărul de identificare(unic)
→ datetime			Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal ex.(0001-9999)
			Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
			Data și timpul emiterii bonului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS

## Structura bonului de casă/document fiscal

	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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 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 echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatatorului etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
client{}	Object	No	Obiect platitor
→ idnx	string(6,30)	No	Codul fiscal al contribuabilului sau IDNP persoanei fizice(plătitorului)
→ name	string(1,60)	No	Denumirea contribuabilului sau numele și prenumele persoanei fizice(plătitorului)
→ address	string(1,100)	No	Adresa contribuabilului sau persoanei fizice (plătitorului)
data{}	Object	Yes	Obiectul date generale bonul de casă/document fiscal
→ total	decimal(18,2)	Yes	Costul total ACPPGL cu TVA
→ subtotal	decimal(18,2)	No	Costul total ACPPGL cu TVA, inclusiv adaos/reducere
→ change	decimal(18,2)	No	Suma eliberată plătitorului(Restul)
→ deposit	decimal(18,2)	No	Suma totală înmânată de plătitor
→ idns	string(16)	No	IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
payments[]	Array	Yes	Masivul modul de plată
field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată
			Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plată cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică)
→ type	string(1,3)	Yes	
→ deposit	decimal(18,2)	Yes	Suma totală pe fiecare mod de plată
activities[]	Array	Yes	Masiv per unitate ACPPGL cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
field{}	Object	Yes	Obiect per unitate ACPPGL cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
→ code	string(1,100)	No	Codul PPP/GL
→ name	string(1,100)	Yes	Denumirea PPP/GL și marca combustibilului
→ unit	integer(1)	Yes	Unitatea de măsură a PPP/GL: 1. Litru 2. Metru cub (l/m <sup>3</sup> )
→ amount	decimal(6,3)	Yes	Cantitatea livrată (Litru/Metru cub (l/m <sup>3</sup> ))
→ price	decimal(18,2)	Yes	Prețul unitar
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul livrării(price * amount)

	<b>tax {}</b>	<b>Object</b>	<b>Yes</b>	Obiect TVA per unitate
	→ code	<b>string(1)</b>	<b>Yes</b>	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) per unitate
	→ percent	<b>decimal(4,2)</b>	<b>No</b>	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per unitate
	→ rate	<b>decimal(18,2)</b>	<b>No</b>	Costul taxei de valoare adăugată per unitate
	<b>others []</b>	<b>Array</b>	<b>No</b>	Masivul adăos/reducere per unitate
	→ field {}	<b>Object</b>	<b>Yes</b>	Obiectul adăos/reducere per unitate
	→ type	<b>integer(1)</b>	<b>Yes</b>	<b>Tip:</b> 1. ADAOS 2. REDUCERE
	→ code	<b>string(1)</b>	<b>Yes</b>	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) pentru (Tip)
	→ percent	<b>decimal(4,2)</b>	<b>Yes</b>	Procentul adăos/reducere per unitate
	→ rate	<b>decimal(18,2)</b>	<b>Yes</b>	Suma adăos/reducere per unitate
	<b>taxes []</b>	<b>Array</b>	<b>Yes</b>	Masiv TVA per bon de casă/document fiscal
	→ field {}	<b>Object</b>	<b>Yes</b>	Obiect TVA per bon de casă/document fiscal
	→ code	<b>string(1)</b>	<b>Yes</b>	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA)
	→ percent	<b>decimal(4,2)</b>	<b>Yes</b>	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată
	→ rate	<b>decimal(18,2)</b>	<b>Yes</b>	Costul taxei de valoare adăugată(TOTAL)
	→ cost	<b>decimal(18,2)</b>	<b>No</b>	Costul BRUT de valoare adăugată(TOTAL)
	<b>others []</b>	<b>Array</b>	<b>No</b>	Masivul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
	→ field {}	<b>Object</b>	<b>Yes</b>	Obiectul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
	→ type	<b>integer(1)</b>	<b>Yes</b>	<b>Tip:</b> 1. ADAOS 2. REDUCERE
	→ percent	<b>decimal(4,2)</b>	<b>Yes</b>	Procentul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
	→ rate	<b>decimal(18,2)</b>	<b>Yes</b>	Suma adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
	→ extra{}}	<b>Object</b>	<b>No</b>	Câmpuri adăugătoare

	<b>addReport []</b>	<b>Array(1,30)</b>	<b>Yes</b>	Masivul raportului Maximum 30 de rapoarte pentru o solicitare
	→ field {}	<b>Object</b>	<b>Yes</b>	Obiectul raportului
	→ id	<b>integer(20)</b>	<b>Yes</b>	Numărul de identificare(unic)
	→ type	<b>integer(1)</b>	<b>Yes</b>	Tipul raportului: 1.Raport Z 2.Raport X
	→ report	<b>digital(4)</b>	<b>Yes(type=1) No</b>	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
	→ memory	<b>string(1,40)</b>	<b>Yes(card.type=(1 4)) No</b>	Numărul cardului de memorie (cartela SD), în care sunt înregistrate copii ale bonurilor de casă/documentelor fiscal
	→ datetime	<b>datetime</b>	<b>Yes</b>	Data și timpul emiterii raportului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
	→ card {}	<b>Object</b>	<b>Yes</b>	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
	→ type	<b>integer(1)</b>	<b>Yes</b>	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 casă și control
	→ factory	<b>string(1,40)</b>	<b>Yes</b>	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului

## Structura raportului X/Z

→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentului, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatatorului etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
→ 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
→ untaxed	decimal(18,2)	Yes	Suma circulației zilnice care nu se impozitează
→ 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 circulației zilnice separate pentru fiecare cotă a TVA
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Sumele TVA 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	<b>Tip:</b> 1. Cantitatea bonurilor de casă/documentelor fiscale, în decursul zilei 2. Numărul ultimului bon de casă/documentului fiscal 3. Numarul de bonuri de casă/documentelor fiscale transmise cu succes în SIA MEV
→ count	integer(10)	Yes	Cantitatea bonurilor conform cimpului <b>daily.receipts.field.type(Tip)</b>
→ payments []	Array	Yes	Masivul modul de plată
→ field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plată cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică)
→ unit	integer(1)	Yes	Unitatea de măsură: 1. Litru(l) 2. Metru cub(m³)
→ amount	decimal(10,3)	Yes	Cantitatea pe mod de plată
→ total	decimal(18,2)	Yes	Sumele circulației zilnice, separate pentru fiecare modul de plată
→ tax{}	Object	No	Obiectul TVA pe mod de plată
→ code	string(1)	No	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) pe mod de plată
→ percent	decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată pe mod de plată
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul taxei de valoare adăugată pe mod de plată
→ petrochemicals []	Array	Yes	Masivul general pe marcă PPP/GL
→ field{}	Object	Yes	Obiectul general pe marcă PPP/GL

→ name	string(1,100)	Yes	Denumirea PPP/GL și marca combustibilului
→ unit	integer(1)	Yes	Unitatea de măsură: 1. Litru(l) 2. Metru cub(m <sup>3</sup> )
→ amount	decimal(10,3)	Yes	Cantitatea totală pentru fiecare marcă PPP/GL
→ total	decimal(18,2)	Yes	Costul total pentru fiecare marcă PPP/GL
● tax { }	Object	No	Obiectul TVA pentru fiecare marca PPP/GL
→ code	string(1)	No	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) general per marca PPP/GL
→ percent	decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată general per marca PPP/GL
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul taxei de valoare adăugată general per marca PPP/GL
● payments [ ]	Array	Yes	Masivul modul de plată general pentru marca PPP/GL
● field { }	Object	Yes	Obiectul modul de plată general pentru marca PPP/GL
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plată cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică)
→ amount	decimal(10,3)	Yes	Cantitatea pentru fiecare marcă PPP/GL pe mod de plată
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală pentru fiecare marcă PPP/GL pe mod de plată
● totals { }	Object	Yes	Obiectul caseta de bani
→ in	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separat pentru încasarea de serviciu a numerarului
→ out	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separat pentru extragerea de serviciu a numerarului
→ balance	decimal(18,2)	Yes	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)
● year { }	Object	Yes	Obiect date anuale
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală a circulației a realizării mărfurilor/prestării serviciilor de la începutul anului de gestiune
→ tax	decimal(18,2)	Yes	Suma totală a TVA de la începutul anului de gestiune
● extra { }	Object	No	Câmpuri adăugătoare

## Activitățile de schimb valutar în numerar cu persoane fizice

Structura bonului de serviciu	● addServiceReceipt[]		
	● field{}		
	→ id		
	→ receipt		
	→ report		
	→ datetime		
	● card{}		
	→ type		
	→ factory		
	→ number		
	→ idnx		
	→ name		
	→ address		
	→ subdivision		
	→ point		
	→ key		
	● data{}		
	→ type		
	→ name		
	→ total		
	● extra{}		
	Array(30)	Yes	Masivul bonul de serviciu Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
	Object	Yes	Obiectul bonul de serviciu
	integer(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)
	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 casă și control
	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
	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
	string(3)	Yes	Denumirea valutei(MDL/EUR/USD/...)
	decimal(18,2)	Yes	Suma introdusă/extrasă
	Object	No	Câmpuri adăugătoare

● addFiscalReceipt[]			
● field{}			
→ id			
→ receipt			
→ report			
→ datetime			
	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(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 raportului Zilnic ex.(0001-9999)
	datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS

# Structura bonului de casă/document fiscal

	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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 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 echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatatorului etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
client{}	Object	No	Obiect platitor
→ idnx	string(6,30)	No	Codul fiscal al contribuabilului sau IDNP persoanei fizice(plătitorului)
→ name	string(1,60)	No	Denumirea contribuabilului sau numele și prenumele persoanei fizice(plătitorului)
→ address	string(1,100)	No	Adresa contribuabilului sau persoanei fizice (plătitorului)
data{}	Object	Yes	Obiectul date generale bonul de casă/document fiscal
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală care se percepde de la client sau care se plătește clientului, inclusiv plata suplimentară/comision
→ subtotal	decimal(18,2)	No	Suma totală care se percepde de la client sau care se plătește clientului, inclusiv adaos/reducere/plata suplimentară/comision
→ change	decimal(18,2)	No	Suma eliberată plătitorului(Restul)
→ deposit	decimal(18,2)	No	Suma totală înmânată de plătitor
→ idns	string(16)	No	IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
payments[]	Array	Yes	Masivul modul de plată
field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj)
→ deposit	decimal(18,2)	Yes	Suma totală pe fiecare mod de plată
activities[]	Array	Yes	Masiv per operațiune ASV, inclusiv adaos/reduceri/plata suplimentară/comision
field{}	Object	Yes	Obiect per operațiune ASV, inclusiv adaos/reduceri/plata suplimentară/comision
→ type	integer(1)	Yes	Tipul de operațiune de schimb valutar: 1. Cumpărare 2. Vinzare
→ name	string(1,100)	Yes	Denumirea valutei care se schimbă (EUR/USD/...)
→ rate	decimal(10,4)	Yes	Cursul de schimb valutar la zi (cumpărare/vînzare) al valutei străine
→ amount	decimal(6,3)	Yes	Cantitatea valutei care se schimbă în unitățile monedei respective
→ price	decimal(18,2)	Yes	Valoarea totală a valutei străine care se cumpără/vinde
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul fiecărei valute străine schimbate în unitățile monedei naționale
tax{}	Object	Yes	Obiect TVA per operațiune

code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) per operațiune
percent	decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per operațiune
rate	decimal(18,2)	No	Costul taxei de valoare adăugată per operațiune
others []	Array	No	Masivul adaos/reducere/plata suplimentară/comision per operațiune
field {}	Object	Yes	Obiectul adaos/reducere/plata suplimentară/comision per operațiune
type	integer(1)	Yes	TIP: 1. ADAOS 2. REDUCERE 3. PLATA SUPLIMENTARĂ 4. COMISION
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 adaos/reducere/plata suplimentară/comision per operațiune
rate	decimal(18,2)	Yes	Suma adaos/reducere/plată suplimentară/comision per operațiune
taxes []	Array	No	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 BRUT de valoare adăugată(TOTAL)
others []	Array	No	Masivul adaos/reducere/plata suplimentară/comision pe bon de casă/document fiscal
field {}	Object	Yes	Obiectul adaos/reducere/plata suplimentară/comision pe bon de casă/document fiscal
type	integer(1)	Yes	TIP: 1. ADAOS 2. REDUCERE 3. PLATA SUPLIMENTARĂ 4. COMISION
percent	decimal(4,2)	Yes	Procentul adaos/reducere/plata suplimentară/comision pe bon de casă/document fiscal
rate	decimal(18,2)	Yes	Suma adaos/reducere/plată suplimentară/comision pe bon de casă/document fiscal
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(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
datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii raportului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
card {}	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV

## Structura raportului X/Z

→ type	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
→ factory	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul 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
● daily {}	Object	Yes	Obiect Zi
→ 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) (optional)
● receipts []	Array	Yes	Masivul bonul de casă/document fiscal
● field {}	Object	Yes	Obiectul bonul de casă/document fiscal
→ type	integer(1)	Yes	<b>Tip:</b> 1. Cantitatea bonurilor de casă/documentelor fiscale, în decursul zilei 2. Numărul ultimului bon de casă/documentului fiscal 3. Numarul de bonuri de casă/documentelor fiscale transmise cu succes în SIA MEV
→ count	integer(10)	Yes	Cantitatea bonurilor conform cimpului <b>daily.receipts.field.type(Tip)</b>
● others []	Array	Yes	Masivul adăos/reducere/plata suplimentară/comision pe Zi
● field {}	Object	Yes	Obiectul adăos/reducere/plata suplimentară/comision pe Zi
→ type	integer(1)	Yes	<b>Tip:</b> 1. ADAOS 2. REDUCERE 3. PLATA SUPLIMENTARĂ 4. COMISION
→ code	string(1)	Yes	Codul (C - cumpărare sau V - vânzare)
→ name	string(1,60)	Yes	Denumire <b>daily.others.field.type(TIP)</b>
→ count	integer(1,10)	Yes	Cantitatea bonurilor aferente <b>daily.others.field.type(TIP)</b>
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma plății aferente <b>daily.others.field.type(TIP)</b>
● cash []	Array	Yes	Masiv de balanță
● field {}	Object	Yes	Obiect de balanță
→ name	string(3)	Yes	Denumirea valutei (MDL/EUR/...)
→ balance	decimal(18,2)	Yes	Balanța de verificare a soldurilor separate pentru fiecare valută străină, ținând cont de sumele operațiunilor nelegate de schimbul valutar (depunerea mijloacelor bănești în casa băncii și încasarea mijloacelor bănești de la bancă), în unitățile valutei străine respective și în unitățile monedei naționale
→ in	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separate pe încasarea de serviciu a numerarului
→ out	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separate pentru extragerea de serviciu a numerarului
● c {}	Object	Yes	Obiect cumpărare
→ rate	decimal(10,4)	Yes	Cursul de schimb valutar la zi cumpărare al valutei străine separat pe fiecare valută
● totals {}	Object	Yes	Obiectul sumele totale ale circulației de cumpărare pe zi separate pentru fiecare valută în unitățile valutei străine respective și în unitățile monedei naționale

	decimal(18,2)	Yes	Suma valutei(Cumpărare)
	decimal(18,2)	Yes	Suma valutei în MDL(Cumpărare)
	Object	Yes	Obiect vînzare
	decimal(10,3)	Yes	Cursul de schimb valutar la zi vînzare al valutei străine separat pe fiecare valută
	Object	Yes	Sumele totale ale circulației de vînzare pe zi separate pentru fiecare valută în unitățile valutelor străine respective și în unitățile monedei naționale
	decimal(18,2)	Yes	Suma valutei(Vînzare)
	decimal(18,2)	Yes	Suma valutei în MDL(Vînzare)
	Object	Yes	Obiect circulație Zi
	decimal(18,2)	Yes	Suma totală ale circulației pe zi a tuturor valutelor străine împreună în unitățile MDL(Cumpărare)
	decimal(18,2)	Yes	Suma totală ale circulației pe zi a tuturor valutelor străine împreună în unitățile MDL(Vânzare)
	Object	No	Obiect date anuale
year{ }	decimal(18,2)	No	Suma totală ale circulației anuală a tuturor valutelor străine împreună în unitățile MDL(Cumpărare)
	decimal(18,2)	No	Suma totală ale circulației anuală a tuturor valutelor străine împreună în unitățile MDL(Vânzare)
extra{ }	Object	No	Câmpuri adăugătoare

## Activitățile de organizare și desfășurare a jocurilor de noroc

Structura bonului de serviciu			
• addServiceReceipt[]			
● field{}			
→ id			
→ receipt			
→ report			
→ datetime			
● card{}			
→ type			Masivul bonul de serviciu Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
→ factory			Obiectul bonul de serviciu
→ number			Numărul de identificare(unic)
→ idnx			Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)
→ name			Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
→ address			Data și timpul emiterii bonului de serviciu Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
→ subdivision			Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ point			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
→ key			Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
● data{}			Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ type			Codul fiscal al contribuabilului
→ name			Denumirea contribuabilului
→ total			Sediul contribuabilului sau adresa unității structurale unde este amplasat ECC
● extra{}			Codul subdiviziunii contribuabilului unde este amplasat ECC
			Codul locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatorului etc.)
			Cheie de acces emisă de către SIA MEV
			Obiectul date
			Tipul de operațiune: 1. Introducerea de serviciul a numerarului 2. Extragerea de serviciu a numerarului
			Denumirea valutei(MDL/EUR/USD/...)
			Suma introdusă/extrasă

Structura bonului de casă/document fiscal			
● addFiscalReceipt[]			
● field{}			
→ id			Masivul bonul de casă/document fiscal Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
→ receipt			Obiectul bonul de casă/documentul fiscal
→ report			Numărul de identificare(unic)
→ datetime			Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal ex.(0001-9999)
			Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
			Data și timpul emiterii bonului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS

## Structura bonului de casă/document fiscal

	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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 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 echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatatorului etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
client{}	Object	No	Obiect platitor
→ idnx	string(6,30)	No	Codul fiscal al contribuabilului sau IDNP persoanei fizice(plătitorului)
→ name	string(1,60)	No	Denumirea contribuabilului sau numele și prenumele persoanei fizice(plătitorului)
→ address	string(1,100)	No	Adresa contribuabilului sau persoanei fizice (plătitorului)
data{}	Object	Yes	Obiectul date generale bonul de casă/document fiscal
→ total	decimal(18,2)	Yes	Costul total AJN cu TVA
→ subtotal	decimal(18,2)	No	Costul total AJN cu TVA, inclusiv adaos/reducere
→ change	decimal(18,2)	No	Suma eliberată plătitorului(Restul)
→ deposit	decimal(18,2)	No	Suma totală înmânată de plătitor
→ document	integer(1)	Yes	<b>Tip activitate:</b> 1. Sala de joc 2. Loterie 3. Mize sportive 4. Cazinou 5. Rețele de comunicații electronice 6. Altele
→ idns	string(16)	No	IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
payments[]	Array	Yes	Masivul modul de plată
field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 RETURNARE-MIZE 3.2 IMPOZIT 3.3 CĂȘTIG 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj)
→ deposit	decimal(18,2)	Yes	Suma totală pe fiecare mod de plată
activities[]	Array	Yes	Masiv per operațiune AJN cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
field{}	Object	Yes	Obiect per operațiune AJN cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
→ code	string(1,100)	No	Codul AJN conform standardelor
→ name	string(1,100)	Yes	Denumirea echivalențelor mijloacelor bănești și denumirea operațiunii de schimb al banilor pe echivalentul lor sau schimbul echivalentului pe bani
→ amount	decimal(6,3)	Yes	Cantitatea echivalențelor mijloacelor bănești

→ price	decimal(18,2)	Yes	Prețul echivalențelor mijloacelor bănești
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul echivalențelor mijloacelor bănești(price * amount)
● tax{}	Object	Yes	Obiect TVA per operațiune AJN
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) per operațiune AJN
→ percent	decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per operațiune AJN
→ rate	decimal(18,2)	No	Costul taxei de valoare adăugată per operațiune AJN
● others[]	Array	No	Masivul adăos/reducere per operațiune AJN
● field{}	Object	Yes	Obiectul adăos/reducere per operațiune AJN
→ type	integer(1)	Yes	<b>TIP:</b> 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 operațiune AJN
→ rate	decimal(18,2)	Yes	Suma adăos/reducere per operațiune AJN
● 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 BRUT de valoare adăugată(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	<b>Tip:</b> 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
● 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(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
→ datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii raportului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
● card{}	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV

## Structura raportului X/Z

→ type	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
→ factory	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul 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
● daily{}	Object	Yes	Obiect Zi
→ tax	decimal(18,2)	No	Suma totală zilnică a TVA
→ total	decimal(18,2)	No	Suma totală a circulației zilnice
→ untaxed	decimal(18,2)	No	Suma circulației zilnice care nu se impozitează
● taxes []	Array	Yes	Masivul activitate(TVA)
● field{}	Object	Yes	Obiectul activitate(TVA)
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) A - RETURNARE-MIZE; B - impozit; C - DEPUNERE MIZE; D - CĂȘTIG.
→ percent	decimal(4,2)	No	Cotele TVA(%)
→ rate	decimal(18,2)	No	Sumele circulației zilnice separate pentru fiecare cotă a TVA
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală Mizelor returnate/impozitului/mizelor/ciștig pe zi
● receipts []	Array	Yes	Masivul bonul de casă/document fiscal
● field{}	Object	Yes	Obiectul bonul de casă/document fiscal
→ type	integer(1)	Yes	<b>Tip:</b> 1. Cantitatea bonurilor de casă/documentelor fiscale, în decursul zilei 2. Numărul ultimului bon de casă/documentului fiscal 3. Numarul de bonuri de casă/documentelor fiscale transmise cu succes în SIA MEV
→ count	integer(10)	Yes	Cantitatea bonurilor conform cimpului <b>daily.receipts.field.type(Tip)</b>
● payments []	Array	Yes	Masivul modul de plată returnare/impozit/ciștig
● field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată returnare/impozit/ciștig
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 RETURNARE-MIZE 3.2 IMPOZIT 3.3 CĂȘTIG 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj)
→ total	decimal(18,2)	Yes	Sumele circulației zilnice, separate pentru fiecare modul de plată
● counts {}	Object	Yes	Obiect cantitatea bonurilor de serviciu
→ in	decimal(18,2)	Yes	Cantitatea totală a bonurilor separată pentru încasarea de serviciul a numerarului
→ out	decimal(18,2)	Yes	Cantitatea totală a bonurilor separată pentru extragerea de serviciul a numerarului
● totals {}	Object	Yes	Obiect suma totală din bonurile de serviciu

→ in	decimal(18,2)	Yes	Suma totală separată pentru încasarea de serviciul a numerarului
→ out	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separate pentru extragerea de serviciu a numerarului
→ balance	decimal(18,2)	Yes	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)
year [ ]	Array	Yes(type=1) No	Masiv date anuale
field{ }	Object	Yes	Obiect date anuale
→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) A - RETURNARE-MIZE; B - impozit; C - DEPUNERE MIZE; D - CÎȘTIG.
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală anuală mizelor returnate/impozitului/mizelor/cîștig
extra{ }	Object	No	Câmpuri adăugătoare

## Activitățile de transport rutier de persoane în regim de taxi

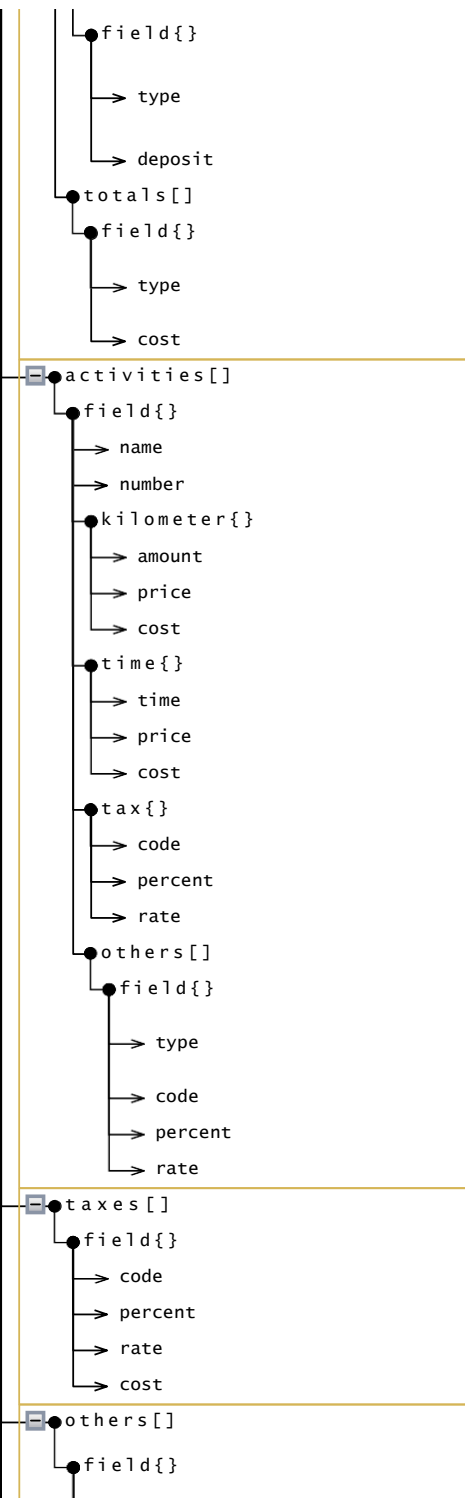
Structura bonului de serviciu			
● addServiceReceipt[]	Array(30)	Yes	Masivul bonul de serviciu Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
● field{}	Object	Yes	Obiectul bonul de serviciu
→ id	integer(20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
→ receipt	digital(4)	No	Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)
→ report	digital(4)	Yes	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
→ coefficient	integer(4)	Yes(card.type=(1 4)) No	Coficient generare(K)
→ datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului de serviciu Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
● card{}	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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 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 echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatatorului etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
● data{}	Object	Yes	Obiectul date
→ type	integer(1)	Yes	Tipul de operațiune: 1. Introducerea de serviciul a numerarului 2. Extragerea de serviciu a numerarului
→ name	string(3)	Yes	Denumirea valutei(MDL/EUR/USD/...)
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma introdusă/extrasă
● extra{}	Object	No	Câmpuri adăugătoare

Structura bonului de casă/document fiscal			
● addFiscalReceipt[]	Array(1,30)	Yes	Masivul bonul de casă/document fiscal Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
● field{}	Object	Yes	Obiectul bonul de casă/documentul fiscal
→ id	integer(20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
→ receipt	digital(4)	Yes	Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal ex.(0001-9999)

# ment fiscal

→ report	digital(4)	Yes	Numărul curent al raportului Z ex.(0001-9999)
→ coefficient	integer(4)	Yes(card.type=(1 4)) No	Coficient generare(K)
→ datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
card {}	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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
→ factory	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul emis de către SIA MEV, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat
→ 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 locul 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 despre operator
→ phone	string(1,20)	Yes	Nr. de telefon al operatorului de transport
→ fax	string(1,20)	No	Nr. de fax al operatorului de transport
client {}	Object	No	Obiect platitor
→ idnx	string(6,30)	No	Codul fiscal al contribuabilului sau IDNP persoanei fizice(plătitorului)
→ name	string(1,60)	No	Denumirea contribuabilului sau numele și prenumele persoanei fizice(plătitorului)
→ address	string(1,100)	No	Adresa contribuabilului sau persoanei fizice(plătitorului)
→ phone	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
→ total	decimal(18,2)	Yes	Costul total ATRT cu TVA
→ subtotal	decimal(18,2)	No	Costul total ATRT cu TVA, inclusiv adaos/reducere
→ change	decimal(18,2)	No	Suma eliberată plătitorului(Restul)
→ deposit	decimal(18,2)	No	Suma totală înmânată de plătitor
→ command	string(1,20)	Yes(card.type=(2 3)) No	Numărul comenzi înregistrate in sistem
→ service	string(1,100)	Yes	Denumirea serviciului
→ course	string(1,20)	Yes	Numărul cursei
→ start	decimal(18,2)	Yes	Tariful de pornire
time {}	Object	Yes	Obiectul timpul
→ start	time	Yes	Ora începerii cursei
→ duration	time	Yes	Durata cursei
→ end	time	Yes	Ora încheierii cursei
payments []	Array	Yes	Masivul modul de plată

# Structura bonului de casă/docu



Object	Yes	Obiectul modul de plată
string(1)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj)
decimal(18,2)	Yes	Suma totală pe fiecare mod de plată
Array	Yes	Masivul sume totale pe categorii
Object	Yes	Obiectul sumele totale pe categorii
string(1)	Yes	Categorii: 1. TOTAL KM/LEI 2. TOTAL ORA/LEI
decimal(18,2)	Yes	Suma pe categorie
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
integer(20)	Yes	ID tarif
Object	Yes	Obiectul distanță
decimal(6,3)	Yes	Distanța parcursa(km)
decimal(18,2)	Yes	Tariful pe km parcurs
decimal(18,2)	Yes	Costul distantei parcurse(Distanța parcursă * Tariful parcurs)
Object	Yes	Obiectul tarif de staționare
time	Yes	Durata staționarii(ORA)
decimal(18,2)	Yes	Tariful pe ORA/LEI de staționare
decimal(18,2)	Yes	Costul staționarii(Durata staționarii * Tariful de staționare)
Object	Yes	Obiect TVA per serviciu ATRT
string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) per serviciu ATRT
decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per serviciu ATRT
decimal(18,2)	No	Costul taxi de valoare adăugată per serviciu ATRT
Array	No	Masivul adaos/reducere per serviciu ATRT
Object	Yes	Obiectul adaos/reducere per serviciu ATRT
integer(1)	Yes	<b>Tip:</b> 1. ADAOS 2. REDUCERE
string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) pentru (Tip)
decimal(4,2)	No	Procentul adaos/reducere per serviciu ATRT
decimal(18,2)	Yes	Suma adaos/reducere per serviciu ATRT
Array	Yes	Masiv TVA per bon de casă/document fiscal
Object	Yes	Obiect TVA per bon de casă/document fiscal
string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA)
decimal(4,2)	Yes	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată
decimal(18,2)	Yes	Costul taxi de valoare adăugată(TOTAL)
decimal(18,2)	No	Costul BRUT de valoare adăugată(TOTAL)
Array	No	Masivul adaos/reducere pe bon de casă/document fiscal
Object	Yes	Obiectul adaos/reducere pe bon de casă/document fiscal

→ type	integer(1)	Yes	<b>Tip:</b> 1. ADAOS 2. REDUCERE
→ percent	decimal(4,2)	No	Procentul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
→ rate	integer(20)	Yes	Suma adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
driver{}	Object	Yes	Obiectul date despre conducătorul autoturismului
→ idnp	string(6,17)	Yes(card.type=(2 3)) No	IDNP conducătorului autoturismului
→ name	string(1,100)	Yes	Numele și prenumele conducătorului autoturismului
authorization{}	Object	Yes	Obiectul autorizației
→ series	string(1,20)	No	Seria autorizației
→ number	string(1,20)	Yes	Numărul autorizației
→ metrology	string(1,20)	Yes(card.type=(1 4)) No	Numarul/data valabilității buletinului de verificare metrologică Ex. 000001/01.01.2023
→ certificate	string(1,20)	Yes	Numărul din Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în RM
car{}	Object	Yes	Obiectul date despre autoturism
→ number	string(6,17)	Yes	Numărul de înmatriculare a autoturismului
→ model	string(1,100)	Yes	Marca și categoria 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(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 fiscale
→ coefficient	integer(4)	Yes(card.type=(1 4)) No	Coficient generare(K)
→ datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii raportului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
card{}	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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 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
→ 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

## Structura raportului X/Z

→ 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
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
→ 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
distance{}	Object	Yes	Obiectul parcurs
→ total	decimal(10,3)	No	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 circulației zilnice a realizării ATRT separate pentru fiecare cotă a TVA
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Sumele TVA 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	<b>Tip:</b> 1. Cantitatea bonurilor de casă/documentelor fiscale, în decursul zilei 2. Numărul ultimului bon de casă/documentului fiscal 3. Numarul de bonuri de casă/documentelor fiscale transmise cu succes în SIA MEV
→ count	integer(10)	Yes	Cantitatea bonurilor conform cimpului 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(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj)
→ 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
→ id	integer(20)	Yes	ID tarif(SET TARIF)
→ name	string(1,100)	No	Denumirea tarif
→ code	decimal(18,2)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA)
→ course	integer(10)	Yes	Numărul de călătorii
→ initial	decimal(18,2)	Yes	Suma totală de pornire

	→ distance	decimal(10,3)	Yes	Tariful pe km parcurs
	→ total	decimal(18,2)	Yes	Costul distanței parcurse(Distanța parcursă * Tariful parcurs)
	→ stationary	decimal(18,2)	Yes	Suma totală de staționare
● driver []		Array	Yes	Masiv conducătorul autoturismului
● field {}		Object	Yes	Obiect conducătorul autoturismului
→ id		integer(20)	Yes	ID conducătorului
→ name		string(1,100)	Yes	Nume, Prenume conducătorului autoturismului
→ idno		string(6,17)	Yes(card.type=(2 3)) No	IDNO conducătorului autoturismului
→ course		integer(10)	Yes	Numărul de călătorii
→ cost		decimal(18,2)	Yes	Costul distanței parcurse
→ total		decimal(18,2)	Yes	Sumă totală de pe bonuri pe conducător autoturismului
● tax {}		Object	Yes	Obiect 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	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată
→ cost		decimal(18,2)	Yes	Costul taxei de valoare adăugată
● distance {}		Object	Yes	Obiectul parcurs per conducătorul autoturismului
→ total		decimal(10,3)	No	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)
● taximeter {}		Object	Yes	Obiect taximetru
→ tax		decimal(18,2)	Yes	Suma totală a TVA
→ total		decimal(18,2)	Yes	Suma totală cu TVA
→ untaxed		decimal(18,2)	Yes	Suma circulației care nu se impozitează
→ course		integer(10)	Yes	Numărul de călătorii
● distance {}		Object	Yes	Obiectul parcurs
→ total		decimal(10,3)	No	Parcursul total(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 circulației zilnice separate pentru fiecare cotă a TVA
→ cost		decimal(18,2)	Yes	Sumele TVA separate pentru fiecare cotă a TVA
● year {}		Object	No	Obiect date anuale
→ total		decimal(18,2)	No	Suma totală a circulației a realizării serviciilor de la începutul anului de gestiune
→ tax		decimal(18,2)	No	Suma totală a TVA de la începutul anului de gestiune
● extra {}		Object	No	Câmpuri adăugătoare

**Activitățile de comerț și prestări servicii, inclusiv comercializare cu amănuntul a produselor petroliere principale și gazelor lichefiate(ACPSPPGL)**

<b>Structura bonului de serviciu</b>			
● addServiceReceipt[]	Array(30)	Yes	Masivul bonul de serviciu Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
● field{}	Object	Yes	Obiectul bonul de serviciu
→ id	integer(20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
→ receipt	digital(4)	No	Numărul curent al bonului de serviciu ex.(0001-9999)
→ report	digital(4)	Yes	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
→ datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului de serviciu Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
● card{}	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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
→ factory	string(1,40)	Yes	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului
→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul 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
● data{}	Object	Yes	Obiectul date
→ type	integer(1)	Yes	Tipul de operațiune: 1. Introducerea de serviciul a numerarului 2. Extragerea de serviciu a numerarului
→ name	string(3)	Yes	Denumirea valutei(MDL/EUR/USD/...)
→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma introdusă/extrasă
● extra{}	Object	No	Câmpuri adăugătoare

<b>Structura bonului de casă/document fiscal</b>			
● addFiscalReceipt[]	Array(1,30)	Yes	Masivul bonul de casă/document fiscal Maximum 30 de bonuri pentru o solicitare
● field{}	Object	Yes	Obiectul bonul de casă/documentul fiscal
→ id	integer(20)	Yes	Numărul de identificare(unic)
→ receipt	digital(4)	Yes	Numărul curent al bonului de casă/documentului fiscal ex.(0001-9999)
→ report	digital(4)	Yes	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
→ datetime	datetime	Yes	Data și timpul emiterii bonului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS

## Structura bonului de casă/document fiscal

	Object	Yes	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
→ type	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 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 echipamentul, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatatorului etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
client{}	Object	No	Obiect platitor
→ idnx	string(6,30)	No	Codul fiscal al contribuabilului sau IDNP persoanei fizice(plătitorului)
→ name	string(1,60)	No	Denumirea contribuabilului sau numele și prenumele persoanei fizice(plătitorului)
→ address	string(1,100)	No	Adresa contribuabilului sau persoanei fizice (plătitorului)
data{}	Object	Yes	Obiectul date generale bonul de casă/document fiscal
→ total	decimal(18,2)	Yes	Costul total ACPSPPGL cu TVA
→ subtotal	decimal(18,2)	No	Costul total ACPSPPGL cu TVA, inclusiv adaoas/reducere
→ change	decimal(18,2)	No	Suma eliberată plătitorului(Restul)
→ deposit	decimal(18,2)	No	Suma totală înmânată de plătitor
→ idns	string(16)	No	IDNS(codul de identificare al bonului de casă în sistemul (baza) de date)
payments[]	Array	Yes	Masivul modul de plată
field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată
			Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plată cu un document de o valoare prestatabilită(MDL) 5. TME - plată cu ticket de masă 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică)
→ type	string(1,3)	Yes	
→ deposit	decimal(18,2)	Yes	Suma totală pe fiecare mod de plată
activities[]	Array	Yes	Masiv per unitate ACPSPPGL cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
field{}	Object	Yes	Obiect per unitate ACPSPPGL cu TVA, inclusiv ADAOS/REDUCERI
→ code	string(1,100)	No	Codul PPP/GL sau codul comun internațional privind achizițiile de produse(CPV)
→ name	string(1,100)	Yes	Denumirea PPP/GL și marca combustibilului sau ACPS
→ unit	integer(1)	Yes	Unitatea de măsură a PPP/GL sau cantitatea ACPS: 1. ACPPGL Litru(l) 2. ACPPGL Metru cub (l/m <sup>3</sup> ) 3. ACPS cantitatea
→ amount	decimal(6,3)	Yes	Cantitatea livrată PPP/GL (Litru/Metru cub (l/m <sup>3</sup> )) sau cantitatea ACPS
→ price	decimal(18,2)	Yes	Prețul unitar
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul(price * amount)

	<code>tax{}</code>	<code>Object</code>	<code>Yes</code>	Obiect TVA per unitate
	→ <code>code</code>	<code>string(1)</code>	<code>Yes</code>	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) per unitate
	→ <code>percent</code>	<code>decimal(4,2)</code>	<code>No</code>	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată per unitate
	→ <code>rate</code>	<code>decimal(18,2)</code>	<code>No</code>	Costul taxei de valoare adăugată per unitate
	<code>others[]</code>	<code>Array</code>	<code>No</code>	Masivul adăos/reducere per unitate
	→ <code>field{}</code>	<code>Object</code>	<code>Yes</code>	Obiectul adăos/reducere per unitate
	→ <code>type</code>	<code>integer(1)</code>	<code>Yes</code>	<b>Tip:</b> 1. ADAOS 2. REDUCERE
	→ <code>code</code>	<code>string(1)</code>	<code>Yes</code>	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) pentru (Tip)
	→ <code>percent</code>	<code>decimal(4,2)</code>	<code>Yes</code>	Procentul adăos/reducere per unitate
	→ <code>rate</code>	<code>decimal(18,2)</code>	<code>Yes</code>	Suma adăos/reducere per unitate
	<code>taxes[]</code>	<code>Array</code>	<code>Yes</code>	Masiv TVA per bon de casă/document fiscal
	→ <code>field{}</code>	<code>Object</code>	<code>Yes</code>	Obiect TVA per bon de casă/document fiscal
	→ <code>code</code>	<code>string(1)</code>	<code>Yes</code>	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA)
	→ <code>percent</code>	<code>decimal(4,2)</code>	<code>Yes</code>	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată
	→ <code>rate</code>	<code>decimal(18,2)</code>	<code>Yes</code>	Costul taxei de valoare adăugată(TOTAL)
	→ <code>cost</code>	<code>decimal(18,2)</code>	<code>No</code>	Costul BRUT de valoare adăugată(TOTAL)
	<code>others[]</code>	<code>Array</code>	<code>No</code>	Masivul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
	→ <code>field{}</code>	<code>Object</code>	<code>Yes</code>	Obiectul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
	→ <code>type</code>	<code>integer(1)</code>	<code>Yes</code>	<b>Tip:</b> 1. ADAOS 2. REDUCERE
	→ <code>percent</code>	<code>decimal(4,2)</code>	<code>Yes</code>	Procentul adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
	→ <code>rate</code>	<code>decimal(18,2)</code>	<code>Yes</code>	Suma adăos/reducere pe bon de casă/document fiscal
	→ <code>extra{}</code>	<code>Object</code>	<code>No</code>	Câmpuri adăugătoare

	<code>addReport[]</code>	<code>Array(1,30)</code>	<code>Yes</code>	Masivul raportului Maximum 30 de rapoarte pentru o solicitare
	→ <code>field{}</code>	<code>Object</code>	<code>Yes</code>	Obiectul raportului
	→ <code>id</code>	<code>integer(20)</code>	<code>Yes</code>	Numărul de identificare(unic)
	→ <code>type</code>	<code>integer(1)</code>	<code>Yes</code>	Tipul raportului: 1.Raport Z 2.Raport X
	→ <code>report</code>	<code>digital(4)</code>	<code>Yes(type=1) No</code>	Numărul curent raportului Zilnic ex.(0001-9999)
	→ <code>memory</code>	<code>string(1,40)</code>	<code>Yes(card.type=(1 4)) No</code>	Numărul cardului de memorie (cartela SD), în care sunt înregistrate copii ale bonurilor de casă/documentelor fiscal
	→ <code>datetime</code>	<code>datetime</code>	<code>Yes</code>	Data și timpul emiterii bonului Format: YYYY-MM-DDTHH:II:SS
	→ <code>card{}</code>	<code>Object</code>	<code>Yes</code>	Obiectul carta autorizării în SIA MEV
	→ <code>type</code>	<code>integer(1)</code>	<code>Yes</code>	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 casă și control
	→ <code>factory</code>	<code>string(1,40)</code>	<code>Yes</code>	Numărul de fabricare sau de serie al echipamentului

## Structura raportului X/Z

→ number	string(10,12)	Yes	Numărul de înregistrare al echipamentului, atribuit de Serviciul Fiscal de Stat, emis de către SIA MEV
→ 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 locul special amenajat pentru primirea și păstrarea temporară a mijloacelor bănești (loc de lucru al casierului, operatorului-casier, vânzătorului, prestatatorului etc.)
→ key	string(1,20)	Yes	Cheie de acces emisă de către SIA MEV
→ 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
→ untaxed	decimal(18,2)	Yes	Suma circulației zilnice care nu se impozitează
→ 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 circulației zilnice separate pentru fiecare cotă a TVA
→ cost	decimal(18,2)	Yes	Sumele TVA 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	<b>Tip:</b> 1. Cantitatea bonurilor de casă/documentelor fiscale, în decursul zilei 2. Numărul ultimului bon de casă/documentului fiscal 3. Numarul de bonuri de casă/documentelor fiscale transmise cu succes în SIA MEV
→ count	integer(10)	Yes	Cantitatea bonurilor conform cimpului <b>daily.receipts.field.type(Tip)</b>
→ payments1 []	Array	Yes	Masivul modul de plată( <b>ACPS</b> )
→ field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată( <b>ACPS</b> )
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 5. TME - plata cu ticket de masă 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică)
→ total	decimal(18,2)	Yes	Sumele circulației zilnice, separate pentru fiecare modul de plată
→ payments2 []	Array	Yes	Masivul modul de plată( <b>ACPPGL</b> )
→ field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată( <b>ACPPGL</b> )
→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plata cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică)

	→ unit	integer(1)	Yes	Unitatea de măsură: 1. Litru(l) 2. Metru cub(m <sup>3</sup> )
	→ amount	decimal(10,3)	Yes	Cantitatea pe mod de plată
	→ total	decimal(18,2)	Yes	Sumele circulației zilnice, separate pentru fiecare modul de plată
●	tax{}	Object	No	Obiectul TVA pe mod de plată
	→ code	string(1)	No	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) pe mod de plată
	→ percent	decimal(4,2)	No	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată pe mod de plată
	→ cost	decimal(18,2)	Yes	Costul taxei de valoare adăugată pe mod de plată
●	petrochemicals[]	Array	Yes	Masivul general pe marcă PPP/GL
●	field{}	Object	Yes	Obiectul general pe marcă PPP/GL
	→ name	string(1,100)	Yes	Denumirea PPP/GL și marca combustibilului
	→ unit	integer(1)	Yes	Unitatea de măsură: 1. Litrul(l) 2. Metru cub(m <sup>3</sup> )
	→ amount	decimal(10,3)	Yes	Cantitatea totală pentru fiecare marcă PPP/GL
	→ total	decimal(18,2)	Yes	Costul total pentru fiecare marcă PPP/GL
●	tax{}	Object	Yes	Obiectul TVA pentru fiecare marca PPP/GL
	→ code	string(1)	Yes	Codul cotei de taxă pe valoare adăugată(A-Z pentru plătitorii TVA și _ pentru neplătitorii ai TVA) general per marcă PPP/GL
	→ percent	decimal(4,2)	Yes	Procentul cotei de taxă pe valoare adăugată pentru fiecare marca PPP/GL
	→ rate	decimal(18,2)	Yes	Costul taxei de valoare adăugată pentru fiecare marca PPP/GL
●	payments[]	Array	Yes	Masivul modul de plată general pentru marca PPP/GL
●	field{}	Object	Yes	Obiectul modul de plată general pentru marca PPP/GL
	→ type	string(1,3)	Yes	Modul de plată: 1. NUMERAR 2. CARD 3.1 VAUCHER 3.2 CEC(CERTIFICAT VALORIC) 3.3 TICHET - plată cu un document de o valoare prestabilită(MDL) 6. ABONAMENT 7. ALT TIP(plata cu alt instrument de plată) 8. ALT MOD(Credit, Leasing, Avans, Arvuna, Gaj, Card corporativ valoric, Testare metrologică)
	→ amount	decimal(10,3)	Yes	Cantitatea pentru fiecare marcă PPP/GL pe mod de plată
	→ total	decimal(18,2)	Yes	Suma totală pentru fiecare marcă PPP/GL pe mod de plată
●	totals{}	Object	Yes	Obiectul caseta de bani
	→ in	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separat pentru încasarea de serviciu a numerarului
	→ out	decimal(18,2)	Yes	Sumele totale separat pentru extragerea de serviciu a numerarului
	→ balance	decimal(18,2)	Yes	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)
●	year{}	Object	Yes(type=1) No	Obiect date anuale
	→ total	decimal(18,2)	Yes(type=1) No	Suma totală a circulației a realizării mărfurilor/prestării serviciilor de la începutul anului de gestiune
	→ tax	decimal(18,2)	Yes(type=1) No	Suma totală a TVA de la începutul anului de gestiune
●	extra{}	Object	No	Câmpuri adăugătoare