

Nr. crt	Denumire sectiune/atribut	Semnificatie atribut	Tip și lungime	Obligatoriu	Validari/Formule	Observatii
1.	<msj>					
2.	idM	Identificator unic mesaj	C(28)	DA	<p>NNNNNNNNNNAAAALLZZH HMMSSRRRR</p> <p>Primele 10 caractere : numar unic de identificare al aparatului de marcat electronic fiscal</p> <p>Urmatoarele 14 caractere : data și ora emitere mesaj;</p> <p>Urmatoarele 4 caractere: numarul raportului fiscal de inchidere zilnica</p>	<p>1. idM.substr(0,10) = idM.substr(0,10) din mesaj registru</p> <p>2. date(idM.substr(9,14)) anterior lui date(idM.substr(9,14)) din mesaj registru</p>
3.	<bon>	Sectiune repetitiva (0-n aparitii)			sectiunea va avea un numar de aparitii egal cu numarul de bonuri tiparite ;	
4.	idB	Numarul de identificare al bonului fiscal	C(32)	DA	<p>NNNNNNNNNNAAAALLZZH HMMSSRRRRBBBB</p> <p>Primele 10 caractere : numar unic</p>	<p>1. idB.substr(0,10) = idM.substr(0,10);</p> <p>2. idB.substr(24,4) =</p>

					<p>de identificare al aparatului de marcat electronic fiscal</p> <p>Urmatoarele 14 caractere : data și ora emiterii bonului fiscal;</p> <p>Urmatoarele 4 caractere : numărul raportului fiscal de închidere zilnica din care face parte bonul fiscal;</p> <p>Urmatoarele 4 caractere: numar de ordine bon fiscal la nivelul zilei de lucru.</p> <p>Trebuie să fie unic pe aparatul de marcat electronic fiscal.</p>	<p>idM.substr(24,4);</p> <p>3. idB trebuie să fie unic pe xml</p>
5.	nrC	Numărul cursei aeriene	C(10)			<p>nrC !=null <=> tip_amef = „A”</p> <p>tip_amef se regaseste în mesajul registru</p>
6.	totB	Valoarea totala a bonului fiscal	N(20.2)	DA		
7.	totTva	Valoarea totala a taxei pe valoare adaugata	N(20.2)	DA	Valoarea totTva este egala cu insumarea valorilor tva din sectiunea cote	

8.	<cote>	Sectiune repetitiva (0-n aparitii)				se completeaza câte o sectiune pentru fiecare cota existenta pe bon
9.	cota	Nivel cota TVA	N(2)	DA		cota în (0,5,9,19,20) cota unica în sectiunea cote
10.	tva	Valoarea taxei pe valoare adaugata	N(20.2)	DA		
11.	</cote>					
12.	</bon>					
13.	<rB>	apare 1 data			Exact o aparitie	
14.	idR	Numarul de identificare al raportului fiscal de închidere zilnica	C(28)	DA	NNNNNNNNNNAAAALLZZH HMMSSRRRR Primele 10 caractere = numar unic de identificare al aparatului de marcat electronic fiscal	idR.substr(0,10) = idM.substr(0,10);

					<p>Urmatoarele 14 caractere : data și ora emiterie raport fiscal de închidere zilnica;</p> <p>Urmatoarele 4 caractere : numărul raportului fiscal de inchidere zilnica generat;</p> <p>Trebuie să fie unic pe aparatul de marcat electronic fiscal.</p>	<p>1.dacă count(bon) > 0</p> <p>atunci:</p> <p>idR.substr(9,8) =idB.substr(9,8)</p> <p>și</p> <p>date(idB.substr(9,14)) anterior lui date(idR.substr(9,14))</p> <p>2. idR.substr(23,4) trebuie să fie unic în declarație (pe pachet) și să fie în intervalul din mesaj registru</p> <p>3. date(idR.substr(9,14)) anterior lui date(idM.substr(9,14))</p>
15.	nrAv	Numar avarii (reset RAM)	N(3)	DA		nrA este egal cu numarul de sectiuni av
16.	nrB	Numar bonuri emise aferente raportului fiscal de închidere zilnica	N(10)	DA		NrB = count (bon)

17.	totB	Valoarea totala a operatiunilor aferente raportului fiscal de închidere zilnica	N(20.2)	DA		
18.	nrBC	Numar bonuri emise aferente raportului fiscal de închidere zilnica având inscris codul de inregistrare fiscala in scopuri de TVA	N(10)	DA		
19.	totBC	Totalul taxei pe valoare adaugata rezultata din totalul bonurilor fiscale ce au inscris codul de inregistrare fiscala in scopuri de TVA	N(20.2)	DA		
20.	nrA	Numarul operatiunilor de anulare efectuate in timpul tiparii bonurilor fiscale aferente raportului fiscal de închidere zilnica	N(10)	DA		
21.	totA	Suma totala aferenta operatiunilor de	N(20.2)	DA		

		anulare efectuate in timpul tiparirii bonurilor fiscale				
22.	nrR	Numarul operatiunilor de reducere efectuate in timpul tiparirii bonurilor fiscale aferente raportului fiscal de închidere zilnica	N(10)	DA		
23.	totR	Suma totala aferenta operatiunilor de reducere efectuate in timpul tiparirii bonurilor fiscale	N(20.2)	DA		
24.	nrM	Numarul operatiunilor de majorare efectuate in timpul tiparirii bonurilor fiscale aferente raportului fiscal de închidere zilnica	N(10)	DA		
25.	totM	Suma totala aferenta operatiunilor de majorare efectuate in timpul tiparirii bonurilor fiscale	N(20.2)	DA		

26.	totTva	Totalul taxei pe valoare adaugata	N(20.2)	DA		
27.	totTvaC	Totalul taxei pe valoare adaugata rezultata din bonurile ce au inregistrat codul de inregistrare fiscala in scopuri de TVA	N(20.2)	DA		
28.	totTaxe	Valoare alte taxe ce nu se cuprind in baza de impozitare a taxei pe valoare adaugata	N(20.2)	DA		
29.	totNet	Valoare operatiuni scutite	N(20.2)	DA		
30.	sume_serv_in	Sume de serviciu declarate la inceperea zilei de lucru	N(20.2)	DA		
31.	sume_serv_out	Sume de serviciu declarate la sfarsitul zilei de lucru	N(20.2)	DA		
32.	monRef	Moneda de referinta a aparatului de marcat electronic fiscal	C(3)	DA	Nomenclator	tip_amef != „A” <=> monRef=„RON”

						tip_amef se regaseste în mesajul registru
33.	<pl>	Sectiune repetitiva (0-n aparitii)			Sectiunea are cel puțin o aparitie pt totB> 0 Altfel lipseste	
34.	tipP	Modalitate de plata	N(2)	DA	Nomenclator	tipP unic în rB
35.	valPl	Totalul sumei platite de client	N(20.2)	DA		
36.	monPl	Moneda in care s-a facut plata	C(3)	DA	Nomenclator	
37.	</pl>					
38.	<coteZ>	Sectiune repetitiva (0-n aparitii)			Sectiunea apare pentru fiecare cota existenta,	
39.	cota	Nivel cotă de TVA	N(2)	DA		1. cota în (0,5,9,19,20) 2. cota unica pe sectiune coteZ 3. cota(coteZ(rB)) = cota(cote(bon))

40.	valOp	Valoarea totală a operațiunilor cărora li se aplica nivelul de cota	N(20.2)	DA		
41.	tva	Total tva/ cota	N(20.2)	DA		
42.	</coteZ>					
43.	<av>	Sectiune repetitiva (0-n aparitii)				
44.	data	Data avarie	C(19)	DA	zz.ll.aaaa HH24:mi:ss	validare timeStamp
45.	</av>					
46.	</rB>					
47.	<mE>	(0-1 aparitii)				
48.	nrB	Numar bonuri emise în perioada in care are loc evenimentul	N(10)	DA		

49.	<ev>	Sectiune repetitiva (1-n aparitii)			Cel puțin o aparitie	(dataI,dataF,tipE) unica pe <ev>
50.	dataI	Data început eveniment	C(19)	DA	zz.ll.aaaa HH24:mi:ss	validare timeStamp dataI anterior lui dataF
51.	dataF	Data sfârșit eveniment	C(19)	DA	zz.ll.aaaa HH24:mi:ss	validare timeStamp date(dataF) anterior lui date(idM.substr(9,14))
52.	tipE	Tipul evenimentului	N(1)	DA	1 – lipsa curent 2 – lipsa conexiune internet	
53.	</ev>					
54.	</mE>					
55.	</msj>					

Nomenclatorul pentru tipul de plata:

Semnificatie	Valoare
--------------	---------

Card	1
Numerar	3
Tichete masa	4
Bonuri/tichete valorice	5
Voucher	6
Credit	7
Metode moderne de plata	8
Alte metode	9

Nomenclatorul pentru valuta:

Valoare	Semnificatie
AED	DIRHAM UAE
AFA	AFGANI AFGANISTAN
ALL	LEKA ALBANEZ
AMD	DRAM ARMENIAN
ANG	GULDEN ANTILE OLAND.
AON	KWANZA (NOU) ANGOLA
ARS	PESO ARGENTINIAN

AUD	DOLAR AUSTRALIAN
AWG	FLORIN ARUBAN
AZM	MANAT AZERBAIJAN
BAM	MARCA CONV. BOSNIACA
BBD	DOLAR BARBADOS
BDT	TAKA BANGLADESH
BGN	LEVA BULGAREASCA
BHD	DINAR BAHRAINI
BIF	FRANC BURUNDI
BMD	DOLAR BERMUDIAN
BND	DOLAR BRUNEI
BOB	BOLIVIAN BOLIVIAN
BRL	REAL BRAZILIAN
BSD	DOLAR BAHAMAS
BTN	NGULTRUM BHUTAN
BWP	PULL BOTSWANA
BYR	RUBLA BIELORUSA
BZD	DOLAR BELIZE
CAD	DOLAR CANADIAN
CDF	FRANC CONGOLEZ
CHF	FRANC ELVETIAN
CLP	PESO CILIAN

CNY	YUAN RENMINBI CHINA
COP	PESO COLUMBIAN
CRC	COLON COSTA RICA
CSD	DINAR SERBIA&MUNTEN.
CUP	PESO CUBANEZ
CVE	ESCUDO CABOVERDIANO
CYP	LIRA CIPRIOTA
CZK	COROANA CEHA
DJF	FRANC DJIBOUTI
DKK	COROANA DANEZA
DOP	PESO REP. DOMINICANA
DZD	DINAR ALGERIAN
ECS	SUCRE ECUADOR
EEK	CORONA ESTONIANA
EGP	LIRA EGIPTEANA
ERN	NAKFA ERITREA
ETB	BIRR ETIOPIA
EUR	EURO
FJD	DOLAR FIJI
FKP	LIRA FALKLAND
GBP	LIRA STERLINA
GEL	LARI GEORGIA

GHC	CEDI GHANA
GIP	LIRA GIBRALTAR
GMD	DALASI GAMBIA
GTQ	QUETZAL GUATEMALA
GYD	DOLAR GUYANA
HKD	DOLAR HONG KONG
HNL	LEMPIRA HONDURAS
HRK	KUNA CROATA
HTG	GOURDE HAITI
HUF	FORINT MAGHIAR
IDR	RUPIA INDONEZIANA
ILS	SECHEL ISRAELIAN
INR	RUPIA INDIANA
IQD	DINAR IRAQ
IRR	RIAL IRANIAN
ISK	COROANA ISLANDEZA
JMD	DOLAR JAMAICA
JOD	DINAR IORDANIA
JPY	YEN JAPONEZ
KES	SILING KENYA
KGS	SOM KIRGHIZSTAN
KHR	RIEL CAMBODGIA

KMF	FRANC COMORIAN
KPW	WON NORD COREAN
KRW	WON SUD-COREEAN
KWD	DINAR KUWEIT
KYD	DOLAR INSULE CAYMAN
KZT	TENGE KAZAKHSTAN
LAK	KIP LAOS
LBP	LIRA LIBAN
LKR	RUPIA SRI LANKA
LRD	DOLAR LIBERIA
LSL	MALOTI LESOTHO
LTL	LITU LITUANIAN
LVL	LATS LETONIA
LYD	DINAR LIBIA
MAD	DIRHAM MOROCAN
MDL	LEU MOLDOVENESC
MGF	FRANC MADAGASCAR
MKD	DENAR MACEDONIA
MMK	KYAT MYANMAR
MNT	TUGRIK MONGOLIA
MOP	PATACA MACAO
MRO	OUGUIYA MAURITANIA

MTL	LIRA MALTEZA
MUR	RUPIA MAURITIUS
MVR	RUFYAA MALDIVE
MWK	KWACHA MALAWI
MXN	PESO MEXICAN
MYR	RINGGIT MALAIEZIA
MZM	METICAL MOZAMBIC
NAD	DOLAR NAMIBIAN
NGN	NAIRA NIGERIA
NIO	CORDOBA NICARAGUA
NOK	COROANA NORVEGIANA
NPR	RUPIA NEPALEZA
NZD	DOLAR NEOZEELANDEZ
OMR	RIYAL OMANI
PAB	BALBOA PANAMEZA
PEN	SOL NOU PERU
PGK	KINA PAPUA&NOUA GUI.
PHP	PESO FILIPINE
PKR	RUPIA PAKISTAN
PLN	ZLOT NOU POLONEZ
PYG	GUARANI PARAGUAY
QAR	RIYAL QATARI

RON	LEU ROMANIA
RUB	RUBLA RUSEASCA NOUA
RUR	RUBLA RUSEASCA
RWF	FRANC RWANDA
SAC	RAND COM.SUD AFRICAN
SAR	RIYAL ARABIA SAUDITA
SBD	DOLAR INSULE SOLOMON
SCR	RUPIE SEYCHELLES
SDP	LIRA SUDANEZA
SEK	COROANA SUEDEZA
SGD	DOLAR SINGAPORE
SHP	LIRA ST HELENA
SIT	TOLAR SLOVENIAN
SKK	COROANA SLOVACA
SLL	LEU SIERRA LEONE
SOS	SILING SOMALIA
SRG	GULDEN SURINAM
STD	DOBRA SAO TOME&PRINC
SVC	COLON EL SALVADOR
SYP	LIRA SIRIANA
SZL	LILANGENI SWAZILAND
THB	BAHT TAILANDEZ

TJR	RUBLA TAJIKISTAN
TMM	MANAT TURKMENISTAN
TND	DINAR TUNISIAN
TOP	TONGAN PA'ANGA
TRL	LIRE TURCESTI
TRY	LIRA TURCEASCA NOUA
TTD	DOLAR TRINIDAD&TOBAG
TWD	DOLAR NOU TAIWAN
TZS	SILING TANZANIAN
UAH	HRYVNA UCRAINIANA
UGX	SILING UGANDA
USD	DOLAR SUA
UYU	PESO NOU URUGUAI
UZS	SUM UZBEKISTAN
VEB	BOLIVAR VENEZUELA
VND	DONG VIETNAM
VUV	VATU VANUATU
WST	TALA SAMOA DE VEST
XAF	FRANC COM.FINANCIARA
XAU	AUR
XCD	DOLAR CARAIBELE DE E
XDR	DST

XPF	FRANC CFP
YER	RIYAL YEMEN
YUM	DINAR IUGOSLAV
ZAR	RAND SUD-AFRICAN
ZMK	KWACHA ZAMBIA
ZRN	ZAIR NOU
ZWD	DOLAR ZIMBABWE