

## Structura fisier XML pentru C801

## Cerere de atribuire a numarului unic de identificare din aplicatia informatica a Agentiei Nationale de Administrare Fiscala

Data modificării	Nr. crt.	Elemente/attribute	Denumire câmp	Tip și lungime câmp	Câmp obligatoriu	Formule și restricții
		<C801>				
	1	an_r	Anul aplicatiei (metadata)	N(4)	DA	An > =2018
	2	luna_r	Luna aplicatiei (metadata)	N(2)	DA	luna_r >=6 pt an = 2018 sau 1<=luna_r<=12 pt an >2018
	3	totalPlata_A	Suma de control	N(20)	DA	totalPlata_A=nr.aparitii AMEF
			I. Date de identificare a societății solicitante			
	4	cif_see	Cod de identificare fiscala	N(13)	DA	Validare CIF Validare sa existe în BD și sa nu fie radiat—ERR Validare sa nu fie inactiv --ATT
	5	den_soc	Denumire	C(200)	DA	
	6	adresa_soc	Adresa	C(200)	DA	
			II. Date de identificare a reprezentantului legal			
	7	cif_rep	Cod de identificare fiscala	N(13)	DA	Validare CNP/NIF Validare sa existe în BD--ERR
	8	nume_rep	Nume prenume	C(100)	DA	
	9	adresa_rep	Adresa	C(200)	DA	
	10	tip_act	Tipul actului de identitate	N(1)	DA	1-BI/CI 2-pasaport  Dacă cif_rep este NIF atunci tip_act = 2 Dacă cif_rep este CNP atunci tip_act =1 tip_act, serie_ci_rep, nr_ci_rep se verifica în baza de date
	11	data_ci_rep	Data eliberare act identitate	D(10)	DA	zz.ll.aaaa data_ci_rep să fie anterioara sysdate
	12	serie_ci_rep	Serie act de identitate	C(6)		Dacă tip_act=1 atunci serie <>null tip_act, serie_ci_rep, nr_ci_rep se verifica în baza de date

	13	nr_ci_rep	Nr act de identitate	C(10)	DA	tip_act, serie_ci_rep, nr_ci_rep se verifica în baza de date
	14	eliberat_ci_rep	Institutia care a eliberat actul de identitate	C(50)	DA	
	15	calitate_rep	Calitatea persoanei	C(100)	DA	
	15a	adm_fisc	Administratia Fiscala catre care se transmite cererea	N()	DA	Nomenclator (trebuie obținut) de vb cu Mihai Bojan
		<AMEF>	1-100 aparitii			
			III. Date referitoare la AMEF achizitionate			
	16	tip	Tipul AMEF-ului	C(100)	DA	
	17	model	Modelul AMEF-ului	C(100)	DA	
	18	config	Configuratie	C(100)	DA	
	19	serie	Seria de fabricatie a AMEF-ului	C(50)	DA	Verificare ca serie+ nr_authorized+data_authorized sa existe în BD (amf_AMEF) și stare <> T
	20	nr_authorized	Nr autorizatie de distributie	C(10)	DA	Verificare ca serie+ nr_authorized+data_authorized sa existe în BD (amf_AMEF) și stare <> T
	21	data_authorized	Data autorizatie de distributie	D(10)	DA	zz.ll.aaaa
	22	jud	Judetul unde este instalat	N(2)	DA	Nomenclator Validare ca jud sa aparțină de adm_fisc  Daca tip_activitate != 3 atunci jud =null altfel jud != null
	23	loc	Localitatea/Orasul unde se instaleaza	C(100)	DA	Daca tip_activitate != 3 atunci loc =null altfel loc != null
	23a	strada	Strada	C(100)		Daca tip_activitate != 3 atunci strada=null
	24	rest_adr	nr, bloc, ap,	C(100)		Daca tip_activitate != 3 atunci rest_adr=null
05.02.20	25	tip_activitate	Tipul activitatii in care este utilizat AMEF-ul	N(1)	DA	Nomenclator  1- comerț/servicii prestate în regim ambulant sau în

					mijloacele de transport 2-transport în regim de taxi 3-altele 4 - activități de transport alternativ cu autoturism și conducător auto intermediare prin platforme digitale
05.02.20	26	nr_taxi	Numarul de inmatriculare al taximetrului / autoturismului pentru activitate transport alternativ prin platforme digitale	C(8)	Dacă tip_activitate =2, 4 atunci nr_taxi !=null altfel nr_taxi = null  dacă nr_taxi != null atunci 6<=length(nr_taxi)<=8 Dacă al doilea caracter este cifra atunci primul caracter trebuie să fie B  altfel: primele doua caractere trebuie sa aparțină nomenclator judete (ex BC,VS...)  ultimele 3 caractere trebuie să fie litere
		</AMEF>			
		</C801>			

Pt generare Certificat NUI:

Dacă tip\_activitate !=3 atunci institutia care eliberează certificatul este DGRFP(arondare(cui)) ;

Dacă tip\_activitate = 3 atunci institutia care eliberează certificatul este DGRFP(jud);

Nomenclator judete

1	AB	Alba
2	AR	Arad
3	AG	Arges
4	BC	Bacau
5	BH	Bihor
6	BN	Bistrita-Nasaud

7	BT	Botosani
9	BR	Braila
8	BV	Brasov
10	BZ	Buzau
51	CL	Calarasi
11	CS	Caras-Severin
12	CJ	Cluj
13	CT	Constanta
14	CV	Covasna
15	DB	Dambovita
16	DJ	Dolj
17	GL	Galati
52	GR	Giurgiu
18	GJ	Gorj
19	HR	Harghita
20	HD	Hunedoara
21	IL	Ialomita
22	IS	Iasi
23	IF	Ifov
24	MM	Maramures
25	MH	Mehedinti
26	MS	Mures
27	NT	Neamt
28	OT	Olt
29	PH	Prahova
31	SJ	Salaj
30	SM	Satu Mare
40	B	Mun.Bucuresti Sector 1
53	B	Sector 2
54	B	Sector 3
55	B	Sector 4
56	B	Sector 5
57	B	Sector 6
32	SB	Sibiu
33	SV	Suceava
34	TR	Teleorman

35	TM	Timis
36	TL	Tulcea
38	VL	Valcea
37	VS	Vaslui
39	VN	Vrancea

Vers. 04.02.2020

Vers. 07.08.2018