

Structura xml dac6

Declarație privind aranjamentele transfrontaliere care fac obiectul raportării A1.0.0/08.12.2020

v1

Data modificările	Nr. rand	Nume tag in xml	Denumire camp in formular	Tip si lungime data	Obligativitate si ocurența	Constrangeri si valori admise	Mesaj eroare
	1	<dac6>					
	2	an	Anul	D(4)	DA	an = >2020	ERR Element absent ERR Valoare incorect a
	3	luna	Luna	N(2)	DA	luna = 12	ERR Element absent ERR Valoare incorect a
	4	totalPlata_A	Suma de control (numarul total de aranjamente declarate)	N(3)	DA	totalPlata_A = count(aranjament)	ERR Element absent ERR Valoare incorect a
	5	langForm	Limba in care este completat formularul	C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langForm = ro	ERR Valoare incorect a
	5.a	numelntocmit	Prenume si Nume persoana care intocmeste declaratia	C(75)	DA		ERR Element absent

	5.b	functieIntocmit	Functia persoanei care intocmeset declaratia	C(75)	DA		ERR Element absent
			I. DATE DESPRE DECLARANT				
			A. Tipul persoanei și date de identificare				
	6	tipDeclarant	Tipul persoanei care declara informatiile	N(1)	DA	tipDeclarant = (1,2) 1 = persoana fizica 2 = persoana juridica	ERR Element absent ERR Valoare incorect a
	7	numeDeclarant	Numele persoanei fizice care declara informatii	C(250)		numeDeclarant <> null <=> tipDeclarant = 1	
	8	prenumeDeclarant	Prenumele persoanei fizice care declara informatii	C(250)		prenumeDeclarant <> null <=> tipDeclarant = 1	
	9	dataNastereDeclarant	Data nasterii persoanei fizice care declara informatii	D(10)		dataNastereDeclarant <> null <=> tipDeclarant = 1	
	10	locNastereDeclarant	Locul nasterii persoanei fizice care declara informatii	C(200)		locNastereDeclarant <> null <=> tipDeclarant = 1	
	11	statDomiciliuDeclarant	Statul in care declarantul isi are domiciliul fiscal	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 daca localitateDomiciliuDeclarant <> null atunci statDomiciliuDeclarant <> null	ERR Valoare incorect a
	12	localitateDomiciliuDeclarant	Localitatea unde declarantul isi are domiciliul fiscal	C(400)		daca statDomiciliuDeclarant <> null atunci localitateDomiciliuDeclarant <> null	
	13	stradaDomiciliuDeclarant	Strada la care se afla domiciliul fiscal	C(400)		stradaDomiciliuDeclarant = numele strazii si numarul postal despartite prin caracterul , (virgula) ex: strada,1	
	14	blocDomiciliuDeclarant	Blocul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	15	etajDomiciliuDeclarant	Etajul la care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	16	apDomiciliuDeclarant	Apartamentul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	17	districtDomiciliuDeclarant	Subdiviziunea tarii unde se afla domiciliul fiscal	C(400)		Daca statDomiciliuDeclarant = RO atunci districtDomiciliuDeclarant reprezinta codul auto al judetului conform ISO 3166-2:RO	

						ex: RO-B, RO-AB...	
	18	codPostDomiciliuDeclarant	Codul postal al strazii	C(400)		Daca statDomiciliuDeclarant = RO atunci codPostDomiciliuDeclarant trebuie sa fie C(6) strict 6 caractere numerice	
	19	emailDeclarant	Adresa de posta electronica a declarantului	C(200)		Validare format e-mail	
	20	telefonDeclarant	Numar de telefon al declarantului	C(200)			
	21	faxDeclarant	Numar de fax al declarantului	C(200)			
	22	statRezidentaDeclarant	Statul in care declarantul este rezident	C(2)	DA	Cod 2 Alpha ISO 3166	
	22.a	statTinDeclarant	Statul care a emis TIN	C(2)	DA	Cod 2 Alpha ISO 3166 statTinDeclarant = RO	
	22.b	tinDeclarant	Numar de identificare fiscala	N(13)	DA	Validare format cod fiscal RO	
			II. DATE DESPRE ARANJAMENTELE TRANSFRONTALIERE				
			B.Calitatea, obligatia si rolul declarantului in raport cu aranjamentul transfrontalier				
	23	<aranjament>	Grup de elemente care identifica un aranjament transfrontalier		1...10		
	24	calitateDeclarant	Calitatea Declarantului in raport cu aranjamentul declarat	N(1)		calitateDeclarant <> null <=> tipTransmisie != 2 calitateDeclarant = (1,2) 1 = Intermediar 2 = Contribuabil relevant	
	25	obligatiaDeclarant	Obligatia de raportare a declarantului	C(6)		obligatiaDeclarant = (INEXa, INEXb, INEXc, INEXd, RTNEXa, RTNEXb, RTNEXc, RTNEXd) obligatiaDeclarant <> null <=> calitateDeclarant <> null Daca calitateDeclarant = 1 atunci obligatiaDeclarant = (INEXa, INEXb, INEXc, INEXd) Daca calitateDeclarant = 2 atunci obligatiaDeclarant = (RTNEXa, RTNEXb, RTNEXc, RTNEXd)	ERR element absent ERR Valoare incorect a

						<p>INEXa - Intermediarul are rezidența fiscală în România</p> <p>INEXb - Intermediarul are un sediu permanent în România prin intermediul căruia sunt furnizate serviciile legate de aranjamentul/ aranjamentele declarate</p> <p>INEXc - Intermediarul este constituit în România sau activitatea sa este reglementată de legislația din România</p> <p>INEXd - Intermediarul este înregistrat în România într-o asociație profesională în legătură cu servicii de natură juridică, fiscală sau de consultanță</p> <p>RTNEXa - Contribuabilul relevant are rezidența fiscală în România</p> <p>RTNEXb - Contribuabilul relevant are un sediu permanent în România care beneficiază de aranjamentul/ aranjamentele declarate</p> <p>RTNEXc - Contribuabilul relevant obține venituri sau generează profituri în România, deși nu își are rezidența fiscală și nici nu are un sediu permanent în România</p> <p>RTNEXd - Contribuabilul relevant desfășoară o activitate în România, deși nu își are rezidența fiscală și nici nu are un sediu permanent în România</p>	
	26	rolDeclarant	Rolul declarantului	C(8)		rolDeclarant = (DAC61101, DAC61102, DAC61104 , DAC61105 ,	

						<p>DAC61106);</p> <p>daca calitateDeclarant = 1, atunci rolDeclarant = (DAC61101, DAC61102);</p> <p>daca calitateDeclarant = 2, atunci rolDeclarant = (DAC61104 , DAC61105 , DAC61106);</p> <p>DAC61101 - Proiectant/ Promotor/ Implementator</p> <p>DAC61102 - Furnizor de servicii/ Asistent</p> <p>DAC61104 - Secretul profesional al intermediarului</p> <p>DAC61105 - Intermediar dintr-o țară terță non-UE</p> <p>DAC61106 - Aranjament personalizat</p>	
			F.Informatii despre aranjamentul transfrontalier				
	27	tipAranjament	Tipul aranjamentului	N(1)	DA	<p>tipAranjament <> null ⇔</p> <p>tipTransmisie != 2</p> <p>tipAranjament = (0,1,2)</p> <p>0 – aranjament personalizat</p> <p>1 – aranjament comercializabil</p> <p>2 – aranjament comercializabil nou</p>	ERR
	28	raportareTrimestriala	Raportare trimestriala a unui aranjament transfrontalier	N(1)	DA	<p>raportareTrimestriala <> null ⇔</p> <p>tipTransmisie != 2</p> <p>raportareTrimestriala = (0,1)</p> <p>0 – nu este cazul</p> <p>1 – este cazul</p> <p>raportareTrimestriala + tipAranjament <= 2</p>	ERR

						tipAranjament = 2 si raportareTrimestriala = 1 nu poate sa existe in acelasi timp	
	29	tipTransmisie	Tipul inregistrarii (transmisiei)	N(1)	DA	<p>tipTransmisie = (0,1,2) 0 – initiala, prima declarare (transmisie) a unui aranjament nou 1 – rectificare, se actualizeaza sau se corecteaza un aranjament declarat anterior 2 – stergere, se sterge un aranjament care nu face obiectul declararii si care a fost declarat anterior</p> <p>Daca tipAranjament = 2 atunci tipTransmisie == 0;</p> <p>Daca tipAranjament = 1 si raportareTrimestriala = 0 atunci tipTransmisie == (1,2)</p> <p>Daca tipAranjament = 1 si raportareTrimestriala = 1 atunci tipTransmisie == (0,1,2)</p> <p>Daca tipAranjament = 0 atunci tipTransmisie == (0,1,2)</p>	ERR
	30	dataAranjament	Data la care a fost facut sau va fi facut primul pas in implementarea aranjamentului	D(10)		<p>YYYY-MM-DD</p> <p>Daca unkDataAranjament= 0 si tipAranjament = (0,2) atunci dataAranjament <> null</p>	
	31	unkDataAranjament	Data nu este cunoscuta	N(1)		<p>unkDataAranjament = (0,1) 0 – data este cunoscuta 1 – data nu este cunoscuta</p> <p>unkDataAranjament <> null <=> tipAranjament = (0,2)</p>	

	32	idAranjament	Numarul unic de identificare a aranjamentului	C(5)	DA	Identificator acordat de declarant si care trebuie sa fie format din caractere alfabetice majuscule si/ sau caractere numerice (A-z0-9) idAranjament unic in formular (dac6)	ERR
	33	stadiuAranjament	Stadiul aranjamentului la momentul raportarii	N(1)		stadiuAranjament poate exista ⇔ tipAranjament = (0,2) stadiuAranjament = (0,1) 0 – proiect 1- final	
	34	motivRaportare	Motivul care a declansat obligatia de raportare	C(7)		motivRaportare poate exista ⇔ tipAranjament = (0,2) motivRaportare = (DAC6701, DAC6702, DAC6703, DAC6704)	
	35	denAranjament	Denumirea aranjamentului	C(400)		denAranjament <> null ⇔ tipAranjament = (0,2)	
	36	testBeneficiuPrincipal	Testul beneficiului principal	Boolean		testBeneficiuPrincipal <> null ⇔ tipAranjament = (0,2) testBeneficiuPrincipal = (0, 1) 0 – NU (false) 1 – DA(true)	
	37	valoareAranjament	Valoarea aranjamentului	N(15)		valoareAranjament <> null daca si numai daca unkValoareAranjament = 0 si tipAranjament = (0,2)	
	38	monedaValoareAranjament	Moneda in care este exprimat valoarea	C(3)		monedaValoareAranjament <> null daca si numai daca valoareAranjament <.> null Cod Alpha ISO 4217	
	39	unkValoareAranjament	Valoarea aranjamentului este necunoscuta	N(1)		unkValoareAranjament <> null ⇔ tipAranjament = (0,2) unkValoareAranjament = (0,1) 0 – valoarea aranjamentului ete	

						cunoscuta 1 – valoarea aranjamentului nu este cunoscuta	
			C.Contribuabili				
	40	<contribuabil>	Grup de elemente care identifica contribuabilul		0...100	Daca calitateDeclarant == 1 && tipAranjament == 1 && raportareTrimestriala ==0 , Atunci (1..100)	
	41	tipContribuabil	Tipul contribuabilului	N(1)	DA	tipContribuabil = (1, 2) 1 – persoana fizica 2 – persoana juridica	ERR Element absent ERR Valoare incorect a
	41.a	unkContribuabilIdentificareFiscala	Identificarea fiscala a contribuabilului nu este cunoscuta	N(1)	DA	unkContribuabilIdentificareFiscala = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	42	numeContribuabil	Numele contribuabilului persoana fizica	C(250)		numeContribuabil <> null <=> tipContribuabil = 1	
	43	prenumeContribuabil	Prenumele contribuabilului persoana fizica	C(250)		prenumeContribuabil <> null <=> tipContribuabil = 1 si unkPrenumeContribuabil = 0	
	43.a	unkPrenumeContribuabil	Prenumele contribuabilului nu este cunoscut	N(1)		unkPrenumeContribuabil = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	44	dataNastereContribuabil	Data nasterii contribuabilului persoana fizica	D(10)		dataNastereContribuabil <> null <=> tipContribuabil = 1 si unkDataNastereContribuabil = 0	
	44.a	unkDataNastereContribuabil	Data nasterii contribuabilului persoana fizica nu este cunoscuta	N(1)		unkDataNastereContribuabil = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	45	locNastereContribuabil	Locul nasterii contribuabilului persoana fizica	C(200)		locNastereContribuabil <> null <=> tipContribuabil = 1 si unkLocNastereContribuabil = 0	
	45.a	unkLocNastereContribuabil	Locul nasterii contribuabilului persoana fizica nu este cunoscut	N(1)		unkLocNastereContribuabil = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut	

						1 – NU ... nu este cunoscut	
	46	statDomiciliuContribuabil	Statul in care contribuabilul isi are domiciliul fiscal	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 daca localitateDomiciliuContribuabil <> null atunci statDomiciliuContribuabil <> null	ERR Valoare incorect a
	47	localitateDomiciliuContribuabil	Localitatea unde contribuabilul isi are domiciliul fiscal	C(400)		daca statDomiciliuContribuabil <> null atunci localitateDomiciliuContribuabil <> null	
	48	stradaDomiciliuContribuabil	Strada la care se afla domiciliul fiscal	C(400)		stradaDomiciliuContribuabil = numele strazii si numarul postal despartite prin caracterul , (virgula)	
	49	blocDomiciliuContribuabil	Blocul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	50	etajDomiciliuContribuabil	Etajul la care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	51	apDomiciliuContribuabil	Apartamentul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	52	districtDomiciliuContribuabil	Subdiviziunea tarii unde se afla domiciliul fiscal	C(400)		Daca statDomiciliuContribuabil = RO atunci districtDomiciliuContribuabil reprezinta codul judetului conform ISO 3166-2:RO ex: RO-B, RO-AB....	
	53	codPostDomiciliuContribuabil	Codul postal al strazii	C(400)		Daca statDomiciliuContribuabil = RO atunci codPostDomiciliuContribuabil trebuie sa fie C(6) strict 6 caractere numerice	
	54	emailContribuabil	Adresa de posta electronica a contribuabilului	C(200)		Validare format e-mail	
	55	telefonContribuabil	Numar de telefon al contribuabilului	C(200)			
	56	faxContribuabil	Numar de fax al contribuabilului	C(200)			
	57	statRezidentaContribuabil	Statul in care contribuabilul este rezident	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 statRezidentaContribuabil <> null <=> unkStatRezidentaContribuabil = 0	
	57.a	unkStatRezidentaContribuabil	Statul in care contribuabilul este resident nu este cunoscut	N(1)	DA	unkStatRezidentaContribuabil = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	

	57.b	dataImplementareContribuabil	Data Implementarii la contribuabil	D(10)		dataImplementareContribuabil <> null <=> tipAranjament =(1,2) si unkDataImplementareContribuabil = 0	
	57.c	unkDataImplementareContribuabil	Data Implementarii la contribuabil nu este cunoscuta	N(1)		unkDataImplementareContribuabil = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut unkDataImplementareContribuabil <> Null ⇔ tipAranjament =(1,2)	
	58	<contribuabilPersoanaJuridica>	Grup de elemente: Denumirea si cod limba in care a fost scrisa denumirea contribuabilului persoana juridica		(0...2)	(1 ... 2) <=> tipContribuabil = 2	
	59	denumireContribuabil	Denumire	C(250)	DA		
	60	langDenumireContribuabil	Limba	C(2)	DA	langDenumireContribuabil = (en, ro) langDenumireContribuabil trebuie sa fie unic	
	61	</contribuabilPersoanaJuridica>					
	62	<contribuabilIdentificareFiscala>	Grup de elemente care identifica numar de identificare fiscal si cod tara care a emis numarul de identificare fiscal contribuabil		0...100	contribuabilIdentificareFiscala = 1..100 <=> unkContribuabilIdentificareFiscala = 0	
	63	statTinContribuabil	Statul care a emis codul de identificare fiscala	C(2)	DA	Cod 2 Alpha ISO 3166 O singura aparitie in grup	ERR Valoare incorect a
	64	tinContribuabil	Numarul de identificare fiscala	C(200)	DA	Daca statTinContribuabil = RO atunci tinContribuabil are max.13 caractere si se verifica sa fie CIF, CNP sau NIF Perechea tinContribuabil si statTinContribuabil aparitie unica in grup	
	65	</ contribuabilIdentificareFiscala >					
	66	<intreprindereAsociata>	Grup de elemente care identifica intreprinderea asociata		0...100		
	67	tipIntreprindere	Tipul contribuabilului	N(1)	DA	tipIntreprindere = (1, 2) 1 – persoana fizica 2 – persoana juridica	ERR Element absent

							ERR Valoare incorect a
	67.a	unkIntreprinderelIdentificareFiscala	Identificarea fiscala a intreprinderii asociate nu este cunoscuta	N(1)	DA	unkIntreprinderelIdentificareFiscala = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	68	numeIntreprindere	Numele intreprinderii persoana fizica	C(250)		numeIntreprindere <> null <=> tipIntreprindere = 1	
	69	prenumeIntreprindere	Prenumele intreprinderii persoana fizica	C(250)		prenumeIntreprindere <> null <=> tipIntreprindere = 1 si unkPrenumeIntreprindere = 0	
	69.a	unkPrenumeIntreprindere	Prenumele intreprinderii nu este cunoscut	N(1)		unkPrenumeIntreprindere = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	70	dataNasterelIntreprindere	Data nasterii intreprinderii persoana fizica	D(10)		dataNasterelIntreprindere <> null <=> tipIntreprindere = 1 si unkDataNasterelIntreprindere = 0	
	70.a	unkDataNasterelIntreprindere	Data nasterii intreprinderii persoana fizica nu este cunoscuta	N(1)		unkDataNasterelIntreprindere = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	71	locNasterelIntreprindere	Locul nasterii intreprinderii persoana fizica	C(200)		locNasterelIntreprindere <> null <=> tipIntreprindere = 1 si unkLocNasterelIntreprindere = 0	
	71.a	unkLocNasterelIntreprindere	Locul nasterii intreprinderii persoana fizica nu este cunoscut	N(1)		unkLocNasterelIntreprindere = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	72	statDomiciliulIntreprindere	Statul in care intreprinderea isi are domiciliul fiscal	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 daca localitateDomiciliulIntreprindere <> null atunci statDomiciliulIntreprindere <> null	ERR Valoare incorect a
	73	localitateDomiciliulIntreprindere	Localitatea unde intreprinderea isi are domiciliul fiscal	C(400)		daca statDomiciliulIntreprindere <> null atunci localitateDomiciliulIntreprindere <> null	
	74	stradaDomiciliulIntreprindere	Strada la care se afla domiciliul	C(400)		stradaDomiciliulIntreprindere =	

			fiscal			numele strazii si numarul postal despartite prin caracterul , (virgula)	
	75	blocDomiciliuIntreprindere	Blocul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	75	etajDomiciliuIntreprindere	Etajul la care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	77	apDomiciliuIntreprindere	Apartamentul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	78	districtDomiciliuIntreprindere	Subdiviziunea tarii unde se afla domiciliul fiscal	C(400)		Daca statDomiciliuIntreprindere = RO atunci districtDomiciliuIntreprindere reprezinta codul judetului conform ISO 3166-2:RO ex: RO-B, RO-AB....	
	79	codPostDomiciliuIntreprindere	Codul postal al strazii	C(400)		Daca statDomiciliuIntreprindere = RO atunci codPostDomiciliuIntreprindere trebuie sa fie C(6) strict 6 caractere numerice	
	80	emailIntreprindere	Adresa de posta electronica a contribuabilului	C(200)		Validare format e-mail	
	81	telefonIntreprindere	Numar de telefon al contribuabilului	C(200)			
	82	faxIntreprindere	Numar de fax al contribuabilului	C(200)			
	83	statRezidentalaIntreprindere	Statul in care contribuabilul este rezident	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 statRezidentalaIntreprindere <> null <=> unkStatRezidentalaIntreprindere = 0	
	83.a	unkStatRezidentalaIntreprindere	Statul in care contribuabilul este resident nu este cunoscut	N(1)		unkStatRezidentalaIntreprindere = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	84	intreprindereAfectata	Persoana afectata	N(1)		intreprindereAfectata = (0, 1) 0 – NU 1 - DA	
	85	<intreprinderePersoanaJuridica>	Denumirea si cod limba in care a fost scrisa denumirea intreprinderii persoana juridica		(0...2)	(1 ... 2) <=> tipIntreprindere = 2	
	86	denumireIntreprindere	Denumire	C(250)	DA		

	87	langDenumireIntreprindere	Limba	C(2)	DA	langDenumireIntreprindere = (en, ro) langDenumireIntreprindere trebuie sa fie unic	
	88	</intreprinderePersoanaJuridica>					
	89	<identificareFiscalIntreprindere>	Grup de elemente care identifica numar de identificare fiscal si cod tara care a emis numarul de identificare fiscal intreprindere		0...100	identificareFiscalIntreprindere = 1..100 <=> unkIntreprindereIdentificareFiscal = 0	
	90	statTinIntreprindere	Statul care a emis codul de identificare fiscala	C(2)	DA	Cod 2 Alpha ISO 3166 O singura aparitie in grup	ERR Valoare incorect a
	91	tinIntreprindere	Numarul de identificare fiscala	C(200)	DA	Daca statTinIntreprindere = RO atunci tinIntreprindere are max.13 caractere si se verifica sa fie CIF, CNP sau NIF Perechea tinIntreprindere si statTinIntreprindere unica in grup	
	92	</identificareFiscalIntreprindere>					
	93	</intreprindereAsociata>					
	94	</contribuabil>					
			D.Alti intermediari				
	95	<intermediar>	Grup de elemente pentru identificarea unui intermediar al aranjamentului transfrontalier		0...100		
	96	tipIntermediar	Tipul intermediarului	N(1)	DA	tipIntermediar = (1, 2) 1 – persoana fizica 2 – persoana juridica	ERR Element absent ERR Valoare incorect a
	96.a	unkIntermediarIdentificareFiscal		N(1)	DA	unkIntermediarIdentificareFiscal = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	97	numeIntermediar	Numele Intermediar persoana fizica	C(250)		numeIntermediar <> null <=> tipIntermediar = 1	
	98	prenumeIntermediar	Prenumele Intermediar persoana fizica	C(250)		prenumeIntermediar <> null <=> tipIntermediar = 1 si unkPrenumeIntermediar = 0	

	98.a	unkPrenumeIntermediar	Prenumele intermediar nu este cunoscut	N(1)		unkPrenumeIntermediar = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	99	dataNasterelIntermediar	Data nasterii Intermediar persoana fizica	D(10)		dataNasterelIntermediar <> null <=> tipIntermediar = 1 si unkDataNasterelIntermediar = 0	
	99.a	unkDataNasterelIntermediar	Data nasterii intermediar persoana fizica nu este cunoscuta	N(1)		unkDataNasterelIntermediar = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	100	locNasterelIntermediar	Locul nasterii Intermediar persoana fizica	C(200)		locNasterelIntermediar <> null <=> tipIntermediar = 1 si unkLocNasterelIntermediar = 0	
	100.a	unkLocNasterelIntermediar	Locul nasterii intermediarpersoana fizica nu este cunoscut	N(1)		unkLocNasterelIntermediar = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	101	statDomiciliulIntermediar	Statul in care Intermediar isi are domiciliul fiscal	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 daca localitateDomiciliulIntermediar <> null atunci statDomiciliulIntermediar <> null	ERR Valoare incorect a
	102	localitateDomiciliulIntermediar	Localitatea unde Intermediar isi are domiciliul fiscal	C(400)		daca statDomiciliulIntermediar <> null atunci localitateDomiciliulIntermediar <> null	
	103	stradaDomiciliulIntermediar	Strada la care se afla domiciliul fiscal	C(400)		stradaDomiciliulIntermediar = numele strazii si numarul postal despartite prin caracterul , (virgula)	
	104	blocDomiciliulIntermediar	Blocul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	105	etajDomiciliulIntermediar	Etajul la care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	106	apDomiciliulIntermediar	Apartamentul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	107	districtDomiciliulIntermediar	Subdiviziunea tarii unde se afla domiciliul fiscal	C(400)		Daca statDomiciliulIntermediar = RO atunci districtDomiciliulIntermediar reprezinta codul judetului conform ISO 3166-2:RO ex: RO-B, RO-AB....	
	108	codPostDomiciliulIntermediar	Codul postal al strazii	C(400)		Daca statDomiciliulIntermediar = RO	

						atunci codPostDomiciliuIntermediartrebuie sa fie C(6) strict 6 caractere numerice	
	109	emailIntermediar	Adresa de posta electronica a contribuabilului	C(200)		Validare format e-mail	
	110	telefonIntermediar	Numar de telefon al contribuabilului	C(200)			
	111	faxIntermediar	Numar de fax al contribuabilului	C(200)			
	112	statRezidentalaIntermediar	Statul in care contribuabilul este rezident	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 statRezidentalaIntermediar <> null <=> unkStatRezidentalaIntermediar = 0	
	112.a	unkStatRezidentalaIntermediar	Statul in care contribuabilul este resident nu este cunoscut	N(1)	DA	unkStatRezidentalaIntermediar = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	113	exceptie	Exceptie nationala	N(1)		exceptie = (0, 1) 0- NU 1- DA	
	113.a	rolIntermediar					
	114	<exceptieState>			0...28		
	115	exceptieStat	Statul membru UE (inclusiv Marea Britanie) in care se aplica exceptia de declarare	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 exceptieStat trebuie sa fie unic in grup exceptieStat = (AT, BE, BG, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IT, LT, LU, LV, MT, NL, PL , PT, RO, SE, SI, SK) AT - Austria BE - Belgium BG - Bulgaria CY - Cyprus CZ - Czechia DE - Germany DK - Denmark EE - Estonia ES - Spain	

						FI - Finland FR - France GB - Great Britain GR - Greece HR - Croatia HU - Hungary IE - Ireland IT - Italy LT - Lithuania LU - Luxembourg LV - Latvia MT - Malta NL - Netherlands PL - Poland PT - Portugal RO - Romania SE - Sweden SI - Slovenia SK - Slovakia	
	116	</exceptieState>					
	117	<identificareFiscalaIntermediar>	Grup de elemente care identifica numar de identificare fiscal si cod tara care a emis numarul de identificare fiscal Intermediar		0..100	identificareFiscalaIntermediar = 1..100 <=> unkIntermediarIdentificareFiscala = 0	
	118	statTinIntermediar	Statul care a emis codul de identificare fiscala	C(2)	DA	Cod 2 Alpha ISO 3166 O singura aparitie in grup	ERR Valoare incorect a
	119	tinIntermediar	Numarul de identificare fiscala	C(200)	DA	Daca statTinIntermediar = RO atunci tinIntermediar are max.13 caractere si se verifica sa fie CIF, CNP sau NIF Perechea tinIntermediar si statTinIntermediar aparitie unica in grup	
	120	</identificareFiscalaIntermediar>					
	121	<intermediarPersoanaJuridica>	Denumirea si cod limba in care a fost scrisa denumirea intermediarului persoana juridica		(0...2)	(1 ... 2) <=> tipIntermediar = 2	
	122	denumireIntermediar	Denumire	C(250)	DA		
	123	langDenumireIntermediar	Limba	C(2)	DA	langDenumireIntermediar = (en, ro) langDenumireIntermediar trebuie sa	

						fie unic	
	124	</intermediarPersoanaJuridica>					
	125	</intermediar>					
			E.Persoane afectate				
	126	<persoanaAfectata>	Grup de elemente pentru identificarea unei persoane afectate		0..100		
	127	tipPersoanaAfectata	Tipul persoanei	N(1)	DA	tipPersoanaAfectata = (1, 2) 1 – persoana fizica 2 – persoana juridica	ERR Element absent ERR Valoare incorect a
	127.a	unkPersoanaAfectataIdentificareFiscala		N(1)	DA	unkPersoanaAfectataIdentificareFiscala = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	128	numePersoanaAfectata	Numele PersoanaAfectata persoana fizica	C(250)		numePersoanaAfectata <> null <=> tipPersoanaAfectata = 1	
	129	prenumePersoanaAfectata	Prenumele PersoanaAfectata persoana fizica	C(250)		prenumePersoanaAfectata <> null <=> tipPersoanaAfectata = 1 si unkPrenumePersoanaAfectata = 0	
	129.a	unkPrenumePersoanaAfectata	Prenumele PersoanaAfectata nu este cunoscut	N(1)		unkPrenumePersoanaAfectata = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	130	dataNasterePersoanaAfectata	Data nasterii PersoanaAfectatapersoana fizica	D(10)		dataNasterePersoanaAfectata <> null <=> tipPersoanaAfectata = 1 si unkDataPersoanaAfectata = 0	
	130.a	unkDataPersoanaAfectata	Data nasterii PersoanaAfectata nu este cunoscut	N(1)		unkDataPersoanaAfectata = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	131	locNasterePersoanaAfectata	Locul nasterii Persoana Afectata persoana fizica	C(200)		locNasterePersoanaAfectata <> null <=> tipPersoanaAfectata = 1 si unkLocNasterePersoanaAfectata = 0	
	131.a	unkLocNasterePersoanaAfectata	Locul nasterii PersoanaAfectata nu este cunoscut	N(1)		unkLocNasterePersoanaAfectata = (0,1)	

						0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	132	statDomiciliuPersoanaAfectata	Statul in care contribuabilul isi are domiciliul fiscal	C(2)		Cod 2 Alpha ISO 3166 daca localitateDomiciliuPersoanaAfectata <> null atunci statDomiciliuPersoanaAfectata<> null	ERR Valoare incorect a
	134	localitateDomiciliuPersoanaAfectata	Localitatea unde contribuabilul isi are domiciliul fiscal	C(400)		daca statDomiciliuPersoanaAfectata <> null atunci localitateDomiciliuPersoanaAfectata< > null	
	135	stradaDomiciliuPersoanaAfectata	Strada la care se afla domiciliul fiscal	C(400)		stradaDomiciliuPersoanaAfectata = numele strazii si numarul postal despartite prin caracterul , (virgula)	
	136	blocDomiciliuPersoanaAfectata	Blocul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	137	etajDomiciliuPersoanaAfectata	Etajul la care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	138	apDomiciliuPersoanaAfectata	Apartamentul in care se afla domiciliul fiscal	C(400)			
	139	districtDomiciliuPersoanaAfectata	Subdiviziunea tarii unde se afla domiciliul fiscal	C(400)		Daca statDomiciliuPersoanaAfectata = RO atunci districtDomiciliuPersoanaAfectata reprezinta codul judetului conform ISO 3166-2:RO ex: RO-B, RO-AB....	
	140	codPostDomiciliuPersoanaAfectata	Codul postal al strazii	C(400)		Daca statDomiciliuPersoanaAfectata = RO atunci codPostDomiciliuPersoanaAfectata trebuie sa fie C(6) strict 6 caractere numerice	
	141	emailPersoanaAfectata	Adresa de posta electronica a PersoanaAfectata	C(200)		Validare format e-mail	
	142	telefonPersoanaAfectata	Numar de telefon al PersoanaAfectata	C(200)			
	143	faxPersoanaAfectata	Numar de fax al contribuabilului	C(200)			
	144	statRezidentaPersoanaAfectata	Statul in care PersoanaAfectata este rezident	C(2)	DA	Cod 2 Alpha ISO 3166 statRezidentaPersoanaAfectata <> null <=>	

						unkStatRezidentaPersoanaAfectata = 0	
	144.a	unkStatRezidentaPersoanaAfectata	Statul in care PersoanaAfectata este resident nu este cunoscut	N(1)	DA	unkStatRezidentaPersoanaAfectata = (0,1) 0 – DA ... este cunoscut 1 – NU ... nu este cunoscut	
	145	<persoanaAfectataPersoanaJuridica>	Denumirea si cod limba in care a fost scrisa denumirea persoanei afectate persoana juridica		(0...2)	(1 ... 2) <=> tipPersoanaAfectata = 2	
	146	denumirePersoanaAfectata	Denumire	C(250)	DA		
	147	langDenumirePersoanaAfectata	Limba	C(2)	DA	langDenumirePersoanaAfectata = (en, ro) langDenumirePersoanaAfectata trebuie sa fie unic	
	148	</persoanaAfectataPersoanaJuridica>					
	149	<identificareFiscalaPersoanaAfectata>	Grup de elemente care identifica numar de identificare fiscal si cod tara care a emis numarul de identificare fiscal PersoanaAfectata		0...100	identificareFiscalaPersoanaAfectata = 1..100 <=> unkPersoanaAfectatadentificareFiscala = 0	
	150	statTinPersoanaAfectata	Statul care a emis codul de identificare fiscala	C(2)	DA	Cod 2 Alpha ISO 3166 O singura aparitie in grup	ERR Valoare incorect a
	151	tinPersoanaAfectata	Numarul de identificare fiscala	C(200)	DA	Daca statTinPersoanaAfectata= RO atunci tinPersoanaAfectata are max.13 caractere si se verifica sa fie CIF, CNP sau NIF Perechea tinPersoanaAfectata si statTinPersoanaAfectata aparitie unica in grup	
	152	</identificareFiscalaPersoanaAfectata>					
	153	</persoanaAfectata>					
	154	<sumarAranjament>	Grup de elemete pentru descrierea aranjamentului		1..50		
	155	descAranjament	Descrierea aranjamentului	C(3900)	DA		
	156	langDescAranjament	Limba in care este scrisa	C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate	

			descrierae aranjamentului			conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDescAranjament = (en, ro)	
	157	</sumarAranjament>					
	158	<semneDistinctive>	Grup de elemente care identifica semnele distinctive ale aranjamentului		1..30		
	159	semnDistinctiv	Cod semn distinctiv	C(11)	DA	semnDistinctiv = (DAC6A1, DAC6A2a, DAC6A2b, DAC6A3, DAC6B1, DAC6B2, DAC6B3, DAC6C1a, DAC6C1bi, DAC6C1bii, DAC6C1c, DAC6C1d, DAC6C2, DAC6C3, DAC6C4, DAC6D1a, DAC6D1b, DAC6D1c, DAC6D1d, DAC6D1e, DAC6D1f, DAC6D1Other, DAC6D2 , DAC6D2a, DAC6D2b, DAC6D2c, DAC6E1, DAC6E2a, DAC6E2b, DAC6E3) Daca testBeneficiuPrincipal = 1 Atunci semnDistinctiv <> (DAC6A1, DAC6A2a, DAC6A2b, DAC6A3, DAC6B1, DAC6B2, DAC6B3, DAC6C1bi, DAC6C1c, DAC6C1d)	
	160	descSemnDistinctiv	Descriere semn distinctiv	C(3900)			
	161	langDescSemnDistinctiv	Limba in care a fost introdusa descrierea semnului distinctiv	C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDescSemnDistinctiv = (en, ro)	
	162	</ semneDistinctive >					
	163	<statImplicate>	Grup de elemente pentru indicarea statelor member UE implicate		1..28		
	164	statImplicat	C(2)	C(2)	DA	statImplicat = (AT, BE, BG, CZ, CY, HR, DK, EE, FI, FR, DE, GR, IE, IT, LV, LT, LU, MT, PL, PT, GB, RO, SK, SI, ES, SE, NL, HU)	

						statImplicat trebuie sa fie unic in grup	
	165	</stateImplicate>					
	166	<dispozitiiNationale>	Grup de elemente care indica dispozitia nationala		1..50		
	167	dispozitieNationala	Dispozitia nationala	C(3900)	DA		
	168	langDispozitieNationala	Limba in care este introdusa dispozitia nationala	C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDispozitieNationala = (en, ro)	
	169	</dispozitiiNationale>					
	170		G.Schema aranjamentului				
	171	<schemaAranjament>	Grup de elemente care defineste schema aranjamentului		0..1		
	172	<parinte>			1..1 DA		
	173	id		C(501)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Poate lua si valoarea "void" Unic in grupul schemaAranjament	
	174	cota		N(3)		0< cota <=100	
	175	valoarea		N(15)			
	176	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217	
	177	<altInfo>			0..50		
	178	info		C(3900)	DA		
	179	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDispozitieNationala = (en, ro)	

	180	</alteInfo>				
	181	<nivel1>			0...10	
	182	id		C(501)	DA	id apartine multimei formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in sectiunile C si/sau E Unic in grupul schemaAranjament
	183	cota		N(3)		0< cota <=100
	184	valoarea		N(15)		
	185	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217
	186	<alteInfo>			0...50	
	187	info		C(3900)	DA	
	188	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langInfo = (en, ro)
	189	</alteInfo>				
	190	<nivel2>			0...10	
	191	id		C(501)	DA	id apartine multimei formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament
	192	cota		N(3)		0< cota <=100
	193	valoarea		N(15)		
	194	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217
	195	<alteInfo>			0...50	
	196	info		C(3900)	DA	
	197	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDispozitieNationala = (en, ro)

	198	</alteInfo>				
	199	<nivel3>			0...10	
	200	id		C(501)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament
	201	cota		N(3)		0< cota <=100
	202	valoarea		N(15)		
	203	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217
	204	<alteInfo>			0...50	
	205	info		C(3900)	DA	
	206	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDispozitieNationala = (en, ro)
	207	</alteInfo>				
	208	<nivel4>			0...10	
	209	id		C(501)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament
	210	cota		N(3)		0< cota <=100
	211	valoarea		N(15)		
	212	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217
	213	<alteInfo>			0...50	
	214	info		C(3900)	DA	
	215	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDispozitieNationala = (en, ro)

	216	</altInfo>				
	217	<nivel5>			0...10	
	218	id		C(501)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament
	219	cota		N(3)		0< cota <=100
	220	valoarea		N(15)		
	221	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217
	222	<altInfo>			0...50	
	223	info		C(3900)	DA	
	224	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDispozitieNationala = (en, ro)
	225	</altInfo>				
	226	<nivel6>			0...10	
	227	id		C(501)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament
	228	cota		N(3)		0< cota <=100
	229	valoarea		N(15)		
	230	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217
	231	<altInfo>			0...50	
	232	info		C(3900)	DA	
	233	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1

						langDispozitieNationala = (en, ro)	
	234	</altInfo>					
	235	<nivel7>			0...10		
	236	id		C(501)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament	
	237	cota		N(3)		0< cota <=100	
	238	valoarea		N(15)			
	239	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217	
	240	<altInfo>			0...50		
	241	info		C(3900)	DA		
	242	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDispozitieNationala = (en, ro)	
	243	</altInfo>					
	244	<nivel8>			0...10		
	245	id		C(501)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament	
	246	cota		N(3)		0< cota <=100	
	247	valoarea		N(15)			
	248	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217	
	249	<altInfo>			0...50		
	250	info		C(3900)	DA		
	251	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1	

						langDispozitieNationala = (en, ro)	
	252	</altInfo>					
	253	<nivel9>			0...10		
	254	id		C(501)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament	
	255	cota		N(3)		0< cota <=100	
	256	valoarea		N(15)			
	257	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217	
	258	<altInfo>			0...50		
	259	info		C(3900)	DA		
	260	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha ISO 639-1 langDispozitieNationala = (en, ro)	
	261	</altInfo>					
	263	<nivel10>			0...10		
	264	id		C(500)	DA	id apartine multimii formate din denumire sau (prenume + nume) declarate in grupurile <contribuabil> si /sau <persoanaAfectata> (sectiunile C si/sau E) Unic in grupul schemaAranjament	
	265	cota		N(3)		0< cota <=100	
	266	valoarea		N(15)			
	267	moneda		C(3)		Cod Alpha ISO 4217	
	268	<altInfo>			0...50		
	269	info		C(3900)	DA		
	270	langInfo		C(2)	DA	Cod limba exprimat in conformitate conformitate cu standardul alpha	

						ISO 639-1	
						langDispozitieNationala = (en, ro)	
	271	</alteInfo>					
	272	</nivel10>					
	273	</nivel9>					
	274	</nivel8>					
	275	</nivel7>					
	276	</nivel6>					
	277	</nivel5>					
	278	</nivel4>					
	279	</nivel3>					
	280	</nivel2>					
	281	</nivel1>					
	282	</parinte>					
	283	</ schemaAranjament >					
	284	</aranjament>					
	285	<declarantPersoanaJuridica>	Grup de elemente : Denumirea si cod limba in care a fost scrisa denumirea persoanei juridice care declara informatii		(0...2)	(1 ... 2) <=> tipDeclarant = 2	
	286	denumireDeclarant	Denumire	C(250)	DA		
	287	langDenumireDeclarant	Limba	C(2)	DA	langDenumireDeclarant = (en, ro) langDenumireDeclaranttrebuie sa fie unic	
	288	</declarantPersoanaJuridica>					
	293	</dac6>					

Nomenclatoare (standarde ISO) utilizate

Tari (state) - ISO 3166-1 alpha-2 (ex: RO; AT...)

Judete (Romania) - ISO 3166-2:RO (ex: RO-AB; RO-B...)

Monede (Valute) = ISO 4217 Alphabetic code (ex: RON; EUR...)

Limba - Cod Alpha ISO 639-1 (ex: ro, en...)

