

Structura fișier XML pentru D390:

Conform OPANAF 705/ 11.03.2020

Conform OPANAF 76/ 21.01.2010

declaratie:v3 (in 2020)

declaratie:v2 (in 2017)

declaratie:v1 (< 2017)

Data modificării	Nr. crt.	Elemente/ atribute	Denumire câmp	Tip și lungime câmp	Câmp obligatoriu	Formule și restricții	Erori
		<declaratie390>					
	1	luna	Perioada de raportare – Luna	N(2)	DA	1>=luna <=12 luna>=2 pentru an=2020	ERR - luna raportare
01.02.17	2	an	Perioada de raportare - An	N(4)	DA	an >= 2020	ERR - an raportare
	3	d_rec	Declaratie rectificativa	N(1)		d_rec in (0,1) unde 1=Rectificativa , 0=Initiala Se raporteaza toata initiala corectata	
	4	nume_declar	Nume declarant	C(75)	DA		ERR - nume declarant necompletat
	5	prenume_declar	Prenume declarant	C(75)	DA		ERR - prenume declarant necompletat
	6	functie_declar	Functie declarant	C(50)	DA		ERR – functie declarant necompletată
	7	cui	Cod de înregistrare în scopuri de tva	N(10)	DA	Verificare cui	ERR - cui invalid sau inexistent
	8	den	Denumire sau Nume și Prenume	C(200)	DA		ERR - denumire necompletată
	9	adresa	Adresă domiciliu fiscal	C(1000)	DA		ERR – adresă necompletată
	10	telefon	Telefon domiciliu fiscal	C(15)			
	11	fax	Fax domiciliu fiscal	C(15)			
	12	mail	E-mail domiciliu fiscal	C(200)			
01.02.17	13	totalPlata_A	Suma de control	N(15)	DA	totalPlata_A = nrOPI+ bazaL+ bazaT+bazaA+ bazaP+ bazaS+ bazaR	ERR - calcul
		<rezumat>	1 aparitie				
	14	nr_pag	NUMĂR TOTAL PAGINI ANEXA LA DECLARATIE	N(1)	DA		

	15	nrOPI	NUMĂRUL TOTAL AL OPERATORILOR INTRACOMUNITARI (operatii)	N(10)	DA	$nrOPI = COUNT_{operatie}(tara + codO + denO)$ $nrOPI = COUNT(operatie)$ (nr.total operatii intracom.)	ERR - NUMĂRUL TOTAL AL OPERATORILOR INTRACOMUNITARI (operatii) – mod de calcul eronat
	16	bazaL	L-LIVRĂRI INTRACOMUNITARE DE BUNURI	N(15)	DA	$bazaL = \sum operatie(baza)$ pentru operatie(tip)=L	ERR - L-LIVRĂRI INTRACOMUNITARE DE BUNURI – mod de calcul eronat
	17	bazaT	T-LIVRĂRI ÎN CADRUL UNEI OPERAȚIUNI TRIUNGHIULARE	N(15)	DA	$bazaT = \sum operatie(baza)$ pentru operatie(tip)=T	ERR - T-LIVRĂRI ÎN CADRUL UNEI OPERAȚIUNI TRIUNGHIULARE – mod de calcul eronat
	18	bazaA	A-ACHIZIȚII INTRACOMUNITARE DE BUNURI	N(15)	DA	$bazaA = \sum operatie(baza)$ pentru operatie(tip)=A	ERR - A-ACHIZIȚII INTRACOMUNITARE DE BUNURI – mod de calcul eronat
	19	bazaP	P-PRESTĂRI INTRACOMUNITARE DE SERVICII	N(15)	DA	$bazaP = \sum operatie(baza)$ pentru operatie(tip)=P	ERR - P-PRESTĂRI INTRACOMUNITARE DE SERVICII – mod de calcul eronat
	20	bazaS	S-ACHIZIȚII INTRACOMUNITARE DE SERVICII	N(15)	DA	$bazaS = \sum operatie(baza)$ pentru operatie(tip)=S	ERR - S-ACHIZIȚII INTRACOMUNITARE DE SERVICII – mod de calcul eronat
01.02.17	20a	bazaR	R-LIVRĂRI INTRACOMUNITARE DE BUNURI EFECTUATE IN CADRUL REGIMULUI SPECIAL PENTRU AGRICULTORI	N(15)	DA	$bazaR = \sum operatie(baza)$ pentru operatie(tip)=R	ERR - R-LIVRĂRI INTRACOMUNITARE DE BUNURI EFECTUATE IN CADRUL REGIMULUI SPECIAL PENTRU AGRICULTORI – mod de calcul eronat
	21	total_baza	Total baza de impozitare din anexa	N(15)	DA	$total_baza = \sum operatie(baza)$	
		</rezumat>					
18.03.20		<cos>	0-n aparitii				
		tip	Sectiunea din care fac parte inregistrarile	C(1)	DA	tip= A pt sectiunea A tip= B pt sectiunea B	
18.03.20	m1	tara_m1	Tara pers.impozabila	C(2)	DA	tara – verificare cu Nomenclator tari	ERR - tara operator necompletată sau invalida
18.03.20	m2	cod_m1	Cod pers.impozabila (fara codul de tara)	C(12)	DA	Daca cod_m1 este	ERR – cod_m1 invalid (nu

20.03.20						completat, se verifica daca cod_m1 este valid conform algoritmilor pentru fiecare țara Se verifica unicitate pt (tip=A+tara_m1+cod_m1+ den_m1)	respecta algoritmul de tara sau necompletat)
18.03.20 20.03.20	m3	den_m1	Denumire / nume si prenume pers.impozabila	C(200)	DA		ERR – denumire operator necompletată
	m4	motiv	Motivul modificarii	N(1)		Valori (1-3) 1-retur bunuri 2-inlocuire client Dacă tip=B atunci motiv #null altfel motiv =null	ERR – motiv # (1-3) sau motiv necompletat
18.03.20	m5	tara_m2	Tara pers.impozabila	C(2)		tara – verificare cu Nomenclator tari Daca motiv=2 atunci tara_m2#null Dacă motiv= 1 atunci tara_m2 = null Dacă tip=A atunci tara_m2 = null	ERR – tara operator invalida ERR – tara operator necompletata pentru motiv=2
18.03.20	m6	cod_m2	Cod pers.impozabila (fara codul de tara)	C(12)		Daca cod_m2 este completat, se verifica daca cod_m2 este valid conform algoritmilor pentru fiecare tara Daca motiv=2 atunci cod_m2#null Dacă motiv= 1 atunci cod_m2 = null	ERR – cod_m2 invalid (nu respecta algoritmul de tara) ERR – cod operator necompletat pentru motiv=2

						Dacă tip=A atunci cod_m2 = null	
18.03.20 20.03.20	m7	den_m2	Denumire / nume si prenume pers.impozabila	C(200)		<p>Dacă motiv=2 atunci eod_m2=null</p> <p>Dacă motiv= 1 atunci den_m2 = null</p> <p>Dacă tip= A atunci den_m2 = null</p>	ERR – denumire operator necompletată pentru motiv=2
18.03.20		</cos>					
		<operatie>	1-n aparitii				
01.02.17	22	tip	Tip operațiune	C(1)	DA	tip in (L,T,A,P,S,R)	ERR – tip operațiune diferit de (L,T,A,P,S,R)
	23	tara	Tara operator intracomunitar	C(2)	DA	tara – verificare cu Nomenclator tari	
01.02.17	24	codO	Cod operator intracomunitar (fara codul de tara)	C(12)		<p>Daca codO este completat, se verifica daca codO este valid conform algoritmilor pentru fiecare tara</p> <p>- pt. tip in (A,S) codO poate lipsi</p> <p>- pt. tip in (L,T,P,R) codO este obligatoriu</p> <p>Se verifica unicitate apariție pentru (tara+codO+denO+tip)</p>	<p>ERR – codO invalid (nu respecta algoritmul de tara)</p> <p>ERR – codO necompletat pt. Tip in (L,T,P,R)</p> <p>ERR- (tara+codO+denO+tip) are apariții multiple</p>
01.02.17	25	denO	Denumire / nume si prenume operator intracomunitar	C(200)	DA	<p>Pentru perechea (tara + codO#null + tip="A") pot fi asociate mai multe denO, ALTFEL NU.</p>	<p>ERR - denumire operator necompletată</p> <p>ERR – denumire multipla</p>

							pentru un operator definit prin perechea (tara+codO)
22.04.24 30.04.24	26	baza	Bază impozabilă	N(15)	DA	baza#0 daca d_rec=0 baza>0 daca d_rec=1	ERR - bază impozabilă necompletată
		</operatie>					
		</declaratie390>					

Caractere permise in campurile de tip caracter :

spatiu + - . @

0123456789

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z

Lista de valori **Tip operatiune**

L	LIVRĂRI INTRACOMUNITARE DE BUNURI
T	LIVRĂRI ÎN CADRUL UNEI OPERAȚIUNI TRIUNGHIULARE
A	ACHIZIȚII INTRACOMUNITARE DE BUNURI
P	PRESTĂRI INTRACOMUNITARE DE SERVICII
S	ACHIZIȚII INTRACOMUNITARE DE SERVICII
R	LIVRĂRI INTRACOMUNITARE DE BUNURI EFECTUATE IN CADRUL REGIMULUI SPECIAL PENTRU AGRICULTORI

Nomenclator **Tari**

AT	Austria-AT	
BE	Belgia-BE	
BG	Bulgaria-BG	
CZ	Cehia-CZ	
CY	Cipru-CY	
CR	Croatia-HR	
DK	Danemarca-DK	
EE	Estonia-EE	
DE	Germania-DE	
EL	Grecia-EL	

FI	Finlanda-FI	
FR	Franta-FR	
IE	Irlanda-IE	
XI	Irlanda de nord-XI	Din 01.01.2021 Se aplica algoritmul de verificare CIF-uri de la GB-Marea Britanie.
IT	Italia-IT	
LV	Letonia-LV	
LU	Luxemburg-LU	
LT	Lituania-LT	
MT	Malta-MT	
GB	Marea Britanie-GB	Din 01.01.2021
NL	Olanda-NL	
PL	Polonia-PL	
PT	Portugalia-PT	
SI	Slovenia-SI	
SK	Slovacia-SK	
ES	Spania-ES	
SE	Suedia-SE	
HU	Ungaria-HU	