

Legenda

Atentie !

Declaratiile cu erori fatale (ERR) nu se preiau
Declaratiile cu atentionari (ATT) se preiau cu specificarea mesajului de atentionare aferent

Declaratia rectificativa nu se poate prelua decat daca exista o declaratie initiala.
In aceeasi zi nu se primeste o declaratie initiala si una rectificativa pentru aceiasi perioada.

Rotunjirile : Contributiile se rotunjesc aritmetic (daca partea zecimala ≥ 0.5 , se adauga 1 la partea intreaga).
Exceptie fac valorile subunitare ale contributiiei, care se intregesc la 1 leu.

Toate valorile sunt numere intregi pozitive. Parametrii pot avea zecimale.
Campurile calculate cu ajutorul parametrilor vor avea valori intregi, pozitive obtinute prin rotunjire matematica (cele subunitare se rotunjesc la 1).

Schema – facilitati in constructii 2019

1. salMin=3000, salMax=30000, pt. tip asigurat A_1, B1_1=25
2. A_1, B1_1=25 daca bifa_CAM=1
3. asigScu=7 (facilitati in constructii) daca
~~salMin \leq A_13 * (A_4 * NZL) / A_6 \leq salMax sau~~
~~salMin \leq B1_5 * (B1_4 * NZL) / B1_6 \leq salMax~~

~~salMin \leq A_13 * (A_4 / oreA_3) * (NZL / A_8) \leq salMax sau~~
~~salMin \leq B1_5 * (B1_4 / oreB1_3) * (NZL / B1_15) \leq salMax~~

~~salMin \leq A_13 * (A_4 / oreA_3) \leq salMax sau~~
~~salMin \leq B1_5 * (B1_4 / oreB1_3) \leq salMax~~

salMin \leq A_13 \leq salMax sau
salMin \leq B1_5 \leq salMax
4. daca A_1, B1_5 = 25
daca asigScu=7 \rightarrow Clpens=21.25%, pCAM_constr=0.3375%, a_scutit (07.432)= $\Sigma A_{12} + \Sigma B4_6$
altfel \rightarrow Clpens=25%, pCAM=2.25%
altfel \rightarrow Clpens=25%, pCAM=2.25%
5. C4_baza inclusiv pentru A_1, B1_1=25 si asigScu#7
C5_baza numai pentru A_1, B1_1=25 si asigScu=7

salMin apare in campurile : angajator (C1_5), asigurat (A_12, A_14, B4_6, B4_8, C_10(2080) , D_17(2080))

Clpens apare in campurile : asigurat (A_14, B4_8, C_11(2080))

pCAM apare in campurile : angajator (C4_ct, C5_ct)

Parametri modificati in an 2019

Sarbatori legale 2019

01.01.2019	Anul Nou prima zi
02.01.2019	Anul Nou a doua zi
24.01.2019	Unirea Principatelor
26.04.2019	Vinerea mare
28.04.2019	Sfintele Pasti - prima zi
29.04.2019	Sfintele Pasti - a doua zi

01.05.2019	1 Mai
01.06.2019	1 Iunie
16.06.2019	Prima zi de Rusalii
17.06.2019	A doua zi de Rusalii
15.08.2019	Sfanta Maria
30.11.2019	Sfantul Andrei
01.12.2019	Ziua Nationala
25.12.2019	Craciunul - prima zi
26.12.2019	Craciunul - a doua zi

NZL=nr.zile lucratoare in luna
 NZC= nr.zile calendaristice in luna

Luna	NZC 2019	NZL 2019
1	31	20
2	28	20
3	31	21
4	30	20
5	31	22
6	30	19
7	31	23
8	31	21
9	30	21
10	31	23
11	30	21
12	31	20

CacasN = Coeficient CAS angajator (conditii de munca normale) = 0%

CAsasD =Coeficient CAS angajator (conditii de munca deosebite)= 4%

CAsasS =Coeficient CAS angajator (conditii de munca speciale) = 8%

CAsasA =Coeficient CAS angajator (alte conditii de munca) = 0%

CIsan=Coeficient san.indiv.=10%

Cipens=Coeficient CAS asigurat pensii=25%

pCAM=2.25%

salMin=Sal.minim brut = 2080

castigMed= castigul salarial mediu brut= 4162 (acelasi cu cel din 2018)

ajutorDeces=Cuantum ajutor deces=4162 (acelasi cu cel din 2018)

castigMedAnt= castigul salarial mediu brut anterior = 3131 (acelasi cu cel din 2018)

Facilitati in constructii:

Cipens	21.25%
pCAM_constr	0.3375% (ianuarie)
Limita minima	3000
Limita maxima	30000

PF cu sudii sup.si vechime >=1an

Limita minima	2350
---------------	------

Atentie ! Suma veniturilor din ultimele 6 luni (D_17) nu poate depasi suma pe cele 6 luni a 12 salarii minime lunare.

Salariu minim lunar = 2080

i	1	2	3	4	5	6
luna	07/2018	08/2018	09/2018	10/2018	11/2018	12/2018
salMin	1900	1900	1900	1900	1900	1900

i	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
luna_r	01/2019	02/2019	03/2019	04/2019	05/2019	06/2019	07/2019	08/2019	09/2019	10/2019	11/2019	12/2019
salMin	2080	2080	2080	2080	2080	2080	2080	2080	2080	2080	2080	2080
D_17(i)	136800	138960	141120	143280	145440	147600	149760	149760	149760	149760	149760	149760

i=indicele lunii

D_17 (luna_r) = 12*suma(salMin(i)) pentru i de la luna_r la luna_r+5, in anul curent

Luna 01--> D_17(7) =12*(6*1900)= **136800**
 Luna 02--> D_17(8) =12*(5*1900+1*2080)= **138960**
 Luna 03--> D_17(9) =12*(4*1900+2*2080)= **141120**
 Luna 04--> D_17(10)=12*(3*1900+3*2080)= **143280**
 Luna 05--> D_17(11)=12*(2*1900+4*2080)= **145440**
 Luna 06--> D_17(12)=12*(1*1900+5*2080)= **147600**
 Luna 07--> D_17(13)=12*(6*2080)= **149760**
 Luna 08--> D_17(14)=12*(6*2080)= **149760**
 Luna 09--> D_17(15)=12*(6*2080)= **149760**
 Luna 10--> D_17(16)=12*(6*2080)= **149760**
 Luna 11--> D_17(17)=12*(6*2080)= **149760**
 Luna 12--> D_17(17)=12*(6*2080)= **149760**

Atentie ! Suma veniturilor din ultimele 6 luni (D_17) nu poate depasi suma pe cele 6 luni a 12 salarii minime lunare.

BCP= baza de calcul plafonată = numărul mediu al asiguraților x 5 x castigMed

Baza de calcul a CAS aferentă indemnizațiilor (OUG 158/2005)- asigurat - Conține 35% din câștigul salarial mediu brut utilizat la fundamentarea BASS,

în cazul indemnizațiilor de asigurări sociale de sănătate, corespunzător numărului zilelor lucrătoare din concediul medical, cu excepția cazurilor de accident de muncă sau boală profesională.

Structura fisier XML:

Data modif.	Nr. crt.	Elemente/ attribute	Denumire câmp	Tip si lung. camp	Camp oblig.	Formule si restrictii	Eori	P S J
		<declaratieUnica>						
	1	luna_r	Perioada de raportare - Luna	N(2)	DA	→ 0>luna_r <13	ERR luna_r	
	2	an_r	Perioada de raportare - An	N(4)	DA	→ an_r > 2010	ERR an_r	
	3	d_rec	Declaratie Rectificativa	N(1)	DA	d_rec in (0,1) unde : 0= Declarație Initiala 1=Declarație Rectificativă - d_rec=0 pt. tip_rec=(3,5,null)	ERR d_rec	
01.01.19	3a	tip_rec	Tip declaratie	N(1)		tip_rec=(2,3,4,5,7,8)	ERR tip_rec	

							2.Declaratie depusă ca urmare a acordării unor drepturi bănești în baza unor hotărâri judecătorești definitive și irevocabile/ hotărâri judecătorești definitive și executorii potrivit art. 147 alin. (3) și art. 169 alin. (3) din Codul fiscal 3.Declaratie depusă ca urmare a unei inspectii fiscale 4.Declaratie depusă după anularea rezervei verificării ulterioare conform Codului de procedură fiscală:- art.105 alin.(6) lit.a) 5.Declaratie depusă după anularea rezervei verificării ulterioare conform Codului de procedură fiscală:- art.105 alin.(6) lit.b) 7.Declaratie depusă ca urmare a acordării cumulată de sume potrivit art.146 alin.(10) și (11) din Codul fiscal 8.Declaratie depusă ca urmare a acordării unor sume reprezentând salarii sau diferențe de salarii/solde, stabilite prin lege, potrivit art.147 alin. (31) și art.169 alin. (3^1) și (3^2) din Codul fiscal tip_rec = 7 este valabil numai pt cif aparținând AJOFM,CNAS,CNPP,ANPIS	'Tip declaratie'	
	3b	nume_declar	Nume declarant	C(75)	DA	→	ERR nume_declar necompletat		
	3bb	prenume_declar	Prenume declarant	C(75)	DA	→	ERR prenume_declar necompletat		
	3bbb	functie_declar	Functie declarant	C(50)	DA	→	ERR functie_declar necompletat		
		<angajator>	1 aparitie						
	4	cif	Cod de identificare fiscală	N(13)	DA	Verificare CIF	ERR cif		
	4.a	cifS	Cod de identificare succesor	N(13)		Verificare CIF	ERR CIF SUCCESOR necompletat		
	5	rgCom	Nr. Inmatriculare la Registrul Comerțului	C(14)		Format : xxx/xxxx/xxxx			
	6	caen	Cod CAEN	N(4)	DA	→Nomenclator 1 – coduri CAEN și tarife de risc (nomenclatorul de coduri CAEN – necesar să conțină și perioada de valabilitate	ERR caen 'Cod caen inexistent în nomenclator'	P	
	7	den	Denumire sau Nume și Prenume	C(200)	DA	→	ERR den necompletat		
	8	adrSoc	Adresă sediu social	C(1000)		→	ERR adrSoc necompletata		
	9	telSoc	Telefon sediu social	C(15)		→			
	10	faxSoc	Fax sediu social	C(15)		→			
	11	mailSoc	E-mail sediu social	C(200)		→validare e-mail	ATT E- E-mail sediu social eronat		
	12	adrFisc	Adresă domiciliu fiscal	C(1000)		→			
	13	telFisc	Telefon domiciliu fiscal	C(15)		→			
	14	faxFisc	Fax domiciliu fiscal	C(15)		→			
	15	mailFisc	E-mail domiciliu fiscal	C(200)		→validare e-mail	ATT E-mail domiciliu fiscal eronat		
	16	casaAng	Casă de asigurare de sănătate angajator	C(2)	DA	→Nomenclator 2 - Case de sanatate casaAng<>AOPSNAJ	ERR casaAng 'Nu s-a completat casa de asigurari de sanatate angajator ' sau s-a completat un cod gresit ATT : Casa de sanatate a angajatorului trebuie sa coincida cu judetul in care angajatorul are sediul social	S	
	18a	datCAM	Datorează CAM	N(1)	DA	datCAM=(0,1)	ERR		

						0- NU 1- DA		
01.01.19	18b	cifAf1	1.Cifra de afaceri cumulată de la începutul anului	N(15)		cifAf1=null daca datCAM =0		
01.01.19	18c	cifAf2	2.Cifra de afaceri cumulată de la începutul anului realizată efectiv din activitatea de constructii conform art. 60 pct. 5 din Codul fiscal	N(15)		cifAf2=null daca datCAM =0 cifAf2<=cifAf1		
01.01.19	18d	pond1	3. Ponderea veniturilor realizate din activitatea de constructii în totalul cifrei de afaceri	N(6.2)		pond1=null daca datCAM =0 pond1=ROUND(cifAf2 / cifAf1 * 100 ,2)		
02.01.19	18e	bifa_CAM	Îndeplinește condițiile pentru aplicarea facilităților din sectorul construcțiilor D/N	N(1)	DA	bifa_CAM=(0,1) 0- NU 1- DA daca datCAM =1 si pond1 >= 80 si caen in nomenclator CAEN facilitati constructii: 2312- Prelucrarea si fasonarea sticlei plate 2331- Fabricarea placilor si dalelor din ceramic 2332- Fabricarea caramizilor, tiglelor si altor produse pentru constructii din argila arsa 2361- Fabricarea produselor din beton pentru constructii 2362- Fabricarea produselor din ipsos pentru constructii 2363- Fabricarea betonului 2364- Fabricarea mortarului 2369- Fabricarea altor articole din beton, ciment si ipsos 2370- Taierea, fasonarea si finisarea pietrei 2223- Fabricarea articolelor din material plastic pentru constructii 1623- Fabricarea altor elemente de dulgherie si tamplarie pentru constructii 2512- Fabricarea de usi si ferestre din metal 2511- Fabricarea de constructii metalice si parti componente ale structurilor metalice 0811- Extractia pietrei ornamentale si a pietrei pentru constructii, extractia pietrei calcaroase, ghipsului, cretei si a ardeziei 0812- Extractia pietrisului si nisipului 4110- Dezvoltare (promovare) imobiliara 4120- Lucrari de constructii a cladirilor rezidentiale si nerezidentiale 4211- Lucrari de constructii a drumurilor si autostrazilor 4212- Lucrari de constructii a cailor ferate de suprafata si subterane. 4213- Constructia de poduri si tuneluri 4221- Lucrari de constructii a proiectelor utilitare pentru fluide 4222- Lucrari de constructii a proiectelor utilitare pentru electricitate si telecomunicatii 4291- Constructii hidrotehnice 4299- Lucrari de constructii a altor proiecte ingineresti n.c.a. 4311- Lucrari de demolare a constructiilor 4312- Lucrari de pregatire a terenului 4313- Lucrari de foraj si sondaj pentru constructii	ERR bifa_CAM=1 si pond1<80 si CAEN nu e in nom.CAEN facilitati constructii	

						<p>4321- Lucrari de instalatii electrice 4322- Lucrari de instalatii sanitare, de incalzire si de aer conditionat 4329- Alte lucrari de instalatii pentru constructii 4331- Lucrari de ipsoserie 4332- Lucrari de tamplarie si dulgherie 4333- Lucrari de pardosire si placare a peretilor 4334- Lucrari de vopsitorie, zugraveli si montari de geamuri 4339- Alte lucrari de finisare 4391- Lucrari de invelitori, sarpante si terase la constructii 4399- Alte lucrari speciale de constructii n.c.a.</p> <p>7111- Activitati de arhitectura 7112- Inginerie si servicii de consultanta tehnica</p>		
01.01.19	19	totalPlata_A	Total obligatii de plata	N(15)	DA	<p>totalPlata_A= ΣA_plata</p> <p>----- daca COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig)+ COUNT asiguratC(cnp_asig) = 0 Atunci totalPlata_A = A_plata (01,28,40,43,45, 49,53) (impozitele)</p>	.ERR 'Total obligatii de plata' diferit de suma calculata	
		<angajatorA>	1- 41 aparitii			(campurile sunt obligatorii daca exista obligatii)		
	20	A_codOblig	Cod obligatie	N(3)	DA	Nomenclator 3 – Obligatii de plata la BS si BASFS A_codOblig <u>nu poate</u> avea aparitii multiple	ERR A_codOblig negasit in nomenclator ; ERR A_codOblig aparitii multiple	
	20b	A_codBugetar	Cod bugetar	C(10)	DA	Se completeaza automat la selectie Nomenclator 3 – Obligatii de plata la BS si BASFS	ERR A_codBugetar	
	21	A_datorat	1. Suma Datorată	N(15)	DA			
02.01.19				01.602	Imp. salarii	<p>→ Nu are formula</p> <p>A_datorat (01) = F1_suma + Σ F2_suma daca F1_suma<>null sau cel puțin un F2_suma<>null</p>	ERR Creanta 01 – difera de suma calculata (daca F1_suma<>null sau cel puțin un F2_suma<>null)	
02.01.19				02.412	CAS asig.	<p>A_datorat (02) = ΣA_14 + ΣB4_8 + ΣC_11 pt.A_1,B1_1 = (1,8,9,10,11,12,13,14, 15,18,16,23,19,20,4,5,6,21,26) sau (A_1,B1_1 = 25 si asigScu#7) sau C_1 = (2,10, 13,14)</p>	daca nu e US ATT ERR Creanta 02 – difera de suma calculata	P
01.01.19				07.432	CASS asig.	<p>A_datorat (07) = ΣA_12 + ΣB4_6 pt.A_1,B1_1 = (1,8,2,9,10,11,12,13,14,15, 18,19,20,4,5,6,21,22,25,26)</p>	ATT Creanta 07 – difera de suma calculata	S
01.01.19				10.441	CASS pensii	<p>A_datorat (10) = ΣC_9 pentru C_1 = 28</p>	ATT Creanta 10 – difera de suma calculata	S
				28.611	Imp. dr.aut.	→ Nu are formula		
02.01.19				30.451	CAS dr.aut.	<p>A_datorat (30) = ΣC_11 pentru C_1 = 17</p>	daca nu e US	P

							ATT ERR Creanta 30 – difera de suma calculata	
01.01.19				31.461	CASS dr.aut.	A_datorat (31) = ΣC_9 pentru C_1 = 17	ATT Creanta 31 - difera de suma calculata	S
01.01.19				36.464	CASS asociere titlu III	A_datorat (36) = ΣC_9 pentru C_1 = 22	ATT Creanta 36 - difera de suma calculata	S
				40.623	Imp. asociere Titlu III	→ Nu are formula		
01.01.19				42.469	CASS arendare	A_datorat (42) = ΣC_9 pentru C_1 = 26	ATT Creanta 42 - difera de suma calculata	S
01.01.19				44.471	CASS asociere titlu II	A_datorat (44) = ΣC_9 pentru C_1 = 27	ATT Creanta 44 - difera de suma calculata	S
				43.619	Imp. arendare	→ Nu are formula		
				46.480	CAM	A_datorat (46) = C4_ct	daca nu e US ERR Creanta 46 – mai mare decat suma calculata ATT Creanta 46 – difera de suma calculata	
02.01.19				47.481	CAS angajator cond. deoseb.	A_datorat (47) = Round(CAcasD * $\Sigma B2_6$)	ATT ERR Creanta 37 – difera de suma calculata	
02.01.19				48.482	CAS angajator cond. speciale	A_datorat (48) = Round(CAcasS * $\Sigma B2_7$)	ATT ERR Creanta 48 – difera de suma calculata	
				49.624	Imp. asociere impozit specific	→ Nu are formula		
01.01.19				50.472	CASS asociere impozit specific	A_datorat (50) = ΣC_9 pentru C_1 = 29	ATT Creanta 50 – difera de suma calculata	
02.01.19				51.473	CAS sportivi	A_datorat (51) = ΣC_{11} pentru C_1 = 30	ATT ERR Creanta 51 – difera de suma calculata	
01.01.19				52.474	CASS sportivi	A_datorat (52) = ΣC_9 pentru C_1 = 30	ATT Creanta 52 – difera de suma calculata	
				53.625	Impozit sportivi	→ Nu are formula		
02.01.19				54.483	CAS costructii	A_datorat (54) = $\Sigma A_{14} + \Sigma B4_8$ pt. (A_1, B1_1 = 25 si asigScu=7) (constructii)	ATT ERR Creanta 54 – difera de suma calculata	
01.01.19				55.484	CAM costructii	A_datorat (55) = C5_ct	ATT Creanta 55 – difera de suma calculata	
02.01.19	22	A_deductibil	2. Suma deductibila	N(15)	DA	A_deductibil >= 0 A_deductibil <= A_datorat <ul style="list-style-type: none"> A_deductibil >= 0 pentru poz. 01,02,28,53 (602,412,611,625) A_deductibil = 0 pentru restul obligatiilor 	ERR A_deductibil(602) difera de suma calculata (daca F1_suma<>null sau cel putin un F2_suma<>null)	P
				01.602	Imp salarii	A_deductibil (0) = F1_suma_ded+ $\Sigma F2_suma_ded$ (2% sau 3.5% din impozit)		

01.01.19				02.412	CAS asig.	A_deductibil(02) = E4_aj_suma pentru cif=cif AJOFM (ajutoare deces)	ATT daca A_deductibil (02) este calculata gresit pentru cif= cif AJOFM ERR daca A_deductibil (02) >0 si cif<> cif AJOFM	
				28.611	Imp dr aut.	→ (2% sau 3.5% din impozit)		
				53.625	Imp sportivi	→ (2% sau 3.5% din impozit)		
	22a	A_scutit	2. Suma scutita/ exceptata	N(15)	DA	A_scutit>=0 A_scutit <= A_datorat • A_scutit >= 0 pentru poz. 01,07 (602,432) • A_scutit = 0 pentru restul obligatiilor		
02.01.19				01.602	Imp salarii	A_scutit = F1_suma_scut+ ΣF2_suma_scut (constructii)	ERR A_scutit(602) difera de suma calculata (daca F1_suma<null sau cel putin un F2_suma<null)	
02.01.19				07.432	CASS	A_scutit = Σasigurat(A_12)+ Σasigurat(B4_6) pt. (A_1,B1_1=25 si asigScu=7) (constructii)	ATT A_scutit(432) difera de suma calculata	
01.01.19	23	A_plata	4. Suma de plată (rd.1-rd.2-rd.3)	N(15)	DA	A_plata = A_datorat - A_deductibil - A_scutit >=0	ERR A_plata diferita de suma calculata	
		</angajatorA>						
		<angajatorB>	1aparitie					
02.01.19	24	B_cnp	Număr de asigurati somaj	N(6)	DA	→B_cnp = COUNT(asiguratA(cnp_asig)) + COUNT(asiguratB(cnp_asig)) pentru asigSO=1 si A_1 ,B1_1 in (1,4,8,9,10,11,12,13,14,16,17,24,19,21,22,25,26,2,18,6) (1,8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26)	ERR ATT B_cnp difera de suma calculata	J
02.01.19	25	B_sanatate	Număr de asigurati concedii si indemnizatii	N(6)	DA	→B_sanatate = COUNT(asigurat(cnp_asig)) pentru asigCl =1 si A_1, B1_1# (2, 3,4, 5, 13,15,18,20)	ATT B_sanatate difera de suma calculata	S
01.01.19	26	B_pensie	Număr de asigurați care datorează CAS	N(5)	DA	→B_pensie= COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig) pentru A_14, B4_8>0	ATT B_pensie difera de suma calculata	P
01.01.19	26a	B_sal	Numar salariati	N(5)	DA	→B_sal = COUNT(asiguratA(cnp_asig)) + COUNT(asiguratB(cnp_asig)) UNIC pentru A_1,B1_1 in (1,2, 8,10,25,26)	ATT B_sal difera de suma calculata	
01.01.19	28	B_brutSalarii	Total fond de salarii brute	N(15)	DA	→pentru asigCl=1 si A_1,B1_1 # (4,5) B_brutSalarii = (C3_13 - C3_14) + ΣA_11 + ΣB4_5+ ΣB3_12	ATT B_brutSalarii difera de suma calculata	S
		</angajatorB>						
		<angajatorC1>	0-1 aparitii					
	29	C1_11	Total venit realizat - conditii de muncă normale	N(15)		C1_11= ΣA_13 + ΣB2_5	ERR	P
	30	C1_12	Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizatiei	N(15)		C1_12=Σ B3_7 pentru B3_1 > 0 si B3_6 > 0	ERR	P

				cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă normale					
		30B	C1_13	Total scutire angajator afereanta conditiilor normale de munca	N(15)		$C1_{13}=0$ (s-au desfiintat motivele de scutire)	ERR	P
		31	C1_21	Total venit realizat - conditii de muncă deosebite	N(15)		$C1_{21}=\Sigma B2_6$	ERR	P
		32	C1_22	Total bază de calcul a contribuției la BASS afereante indemnizatiei cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă deosebite	N(15)		$C1_{22}=\Sigma B3_7$ pentru $B3_2 > 0$ si $B3_7 > 0$	ERR	P
		32B	C1_23	Total scutire angajator afereanta conditiilor deosebite de munca	N(15)		$C1_{23}=0$ (s-au desfiintat motivele de scutire)	ERR	P
		33	C1_31	Total venit realizat - conditii de muncă speciale	N(15)		$C1_{31}=\Sigma B2_7$	ERR	P
		34	C1_32	Total bază de calcul a contribuției la BASS afereante indemnizatiei cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă speciale	N(15)		$C1_{32}=\Sigma B3_7$ pentru $B3_3 > 0$ si $B3_7 > 0$	ERR	P
		34B	C1_33	Total scutire angajator afereanta conditiilor speciale de munca	N(15)		$C1_{33}=0$ (s-au desfiintat motivele de scutire)	ERR	P
		35	C1_T1	Total - Total venit realizat	N(15)		$C1_{T1}=C1_{11}+ C1_{21}+ C1_{31}$	ERR	P
		36	C1_T2	Total - Total bază de calcul a contribuției la BASS afereante indemnizatiei cf. OUG. 158/2005	N(15)		$C1_{T2}=C1_{12}+ C1_{22}+ C1_{32}$	ERR	P
		36B	C1_T	Total scutire angajator	N(15)		$C1_T=C1_{13}+C1_{23}+C1_{33}$	ERR	P
02.01.19		37	C1_T3	Contribuție CAS - angajator	N(15)		$CacasN= 0\%$, $C1_{23}=0$ si $C1_{33}=0$ (s-au desfiintat motivele de scutire) $C1_{T3}=\text{ROUND}[\text{ (C1}_{21} + C1_{22} - C1_{23}) * CacasD\% + \text{ (C1}_{31} + C1_{32} - C1_{33}) * CacasS\% }]$	ATT ERR $C1_{T3}$ difera de suma calculata +/- 5 lei	P
01.01.19		38	C1_5	Baza calcul punctaj somal tehnic beneficiare de scutire	N(15)		$salMin= 2080$ daca $B1_1=25$ $salMin= 3000$ daca $B1_1=26$ $salMin= 2350$??? $C1_5=$ $\Sigma \text{ROUND (asigurat (salMin/ NZL * B4_2))}$	ERR-ATT	P
		39b	C1_7	Total sumă de recuperat, aferentă lunii de raportare, de către angajator, de la casele teritoriale de pensii din sumele	N(15)		→ C1_7 nu are formula		P

				prevăzute pentru asigurarea pentru accidente de muncă și boli profesionale în bugetul asigurărilor sociale					
			</angajatorC1> <angajatorC2>	0-1 aparitii					
	40	C2_11	Nr. Cazuri - Incapacitate temporara	N(6)		C2_11=COUNT asigurat(D_9) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si C_1<>2	ERR :		S
	41	C2_12	Total zile prestatii - Incapacitate temporara	N(5)		C2_12=Σasigurat (D_16) daca asigurat(D_9) in (01,02,03,04,05,06, 12,13,14) si C_1<>2	ERR :		S
	42	C2_13	Zile prestatii suportate de angajator - Incapacitate temporara	N(5)		C2_13=Σasigurat (D_14) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si C_1<>2	ERR :		S
	43	C2_14	Zile prestatii suportate din FNUASS - Incapacitate temporara	N(5)		C2_14=Σasigurat(D_15) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) C2_14 <= C2_12 corelatie dubla si C_1<>2	ERR :		S
	44	C2_15	Suma suportată de angajator - Incapacitate temporara	N(15)		C2_15=Σasigurat (D_20) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si C_1<>2	ERR :		S
	45	C2_16	Suma suportata de FNUASS - Incapacitate temporara	N(15)		C2_16=Σasigurat (D_21) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si C_1<>2	ERR :		S
	46	C2_21	Nr. Cazuri - Prevenire imbolnavire	N(6)		C2_21=COUNT asigurat (D_9) daca asigurat (D_9) in (07,10)) si C_1<>2	ERR		S
	47	C2_22	Total zile prestatii - Prevenire imbolnavire	N(5)		C2_22=Σasigurat (D_16) daca asigurat (D_9) in (07,10) si C_1<>2	ERR		S
	48	C2_24	Zile prestatii suportate din FNUASS - Prevenire imbolnavire	N(5)		C2_24=Σasigurat (D_15) daca asigurat (D_9) in (07,10) C2_24=C2_22 corelatie dubla si C_1<>2	ERR		S
	49	C2_26	Suma suportata de FNUASS - Prevenire imbolnavire	N(15)		C2_26=Σasigurat (D_21) daca asigurat (D_9) in (07,10) si C_1<>2	ERR		S
	50	C2_31	Nr. Cazuri - Sarcina si lauzie	N(6)		C2_31=COUNTasigurat (D_9) daca asigurat (D_9) =08) si C_1<>2	ERR		S
	51	C2_32	Total zile prestatii - Sarcina si lauzie	N(5)		C2_32=Σasigurat (D_16) daca asigurat (D_9)=08 si C_1<>2	ERR		S
	52	C2_34	Zile prestatii suportate din FNUASS - Sarcina si lauzie	N(5)		C2_34=Σasigurat (D_15) daca asigurat (D_9) =08 C2_34=C2_32 corelatie dubla si C_1<>2	ERR :		S
	53	C2_36	Suma suportata de FNUASS - Sarcina si lauzie	N(15)		C2_36=Σasigurat (D_21) daca asigurat (D_9)=08 si C_1<>2	ERR :		S
	54	C2_41	Nr. Cazuri - Ingrijire copil bolnav	N(6)		C2_41=COUNT asigurat (D_9) daca asigurat (D_9) =09 si C_1<>2	ERR :		S
	55	C2_42	Total zile prestatii - Ingrijire copil bolnav	N(5)		C2_42=Σasigurat (D_16) daca asigurat (D_9)=09 si C_1<>2	ERR :		S

	56	C2_44	Zile prestatii suportate din FNUASS - Ingrijire copil bolnav	N(5)		C2_44=Σasigurat (D_15) daca asigurat (D_9)=09 C2_44=C2_42 corelatie dubla si C_1<>2	ERR :	S
	57	C2_46	Suma suportata de FNUASS - Ingrijire copil bolnav	N(15)		C2_46=Σasigurat (D_21) daca asigurat (D_9)=09 si C_1<>2	ERR :	S
	58	C2_51	Nr. Cazuri - Risc maternal	N(6)		C2_51=COUNT asigurat (D_9) daca asigurat (D_9)=15 si C_1<>2	ERR :	S
	59	C2_52	Total zile prestatii - Risc maternal	N(5)		C2_52=Σasigurat (D_16) daca asigurat (D_9)=15 si C_1<>2	ERR :	S
	60	C2_54	Zile prestatii suportate din FNUASS - Risc maternal	N(5)		C2_54=Σasigurat (D_15) daca asigurat (D_9)=15 C2_54=C2_52 corelatie dubla si C_1<>2	ERR :	S
	61	C2_56	Suma suportata de FNUASS - Risc maternal	N(15)		C2_56=Σasigurat (D_21) daca asigurat (D_9)=15 si C_1<>2	ERR :	S
	63	C2_T6	Total - Suma suportată de angajator FNUASS	N(15)		C2_T6=C2_16 + C2_26 + C2_36 + C2_46 + C2_56	ERR :	S
	67	C2_10	Total cuantum prestatii de suportat din bugetul FNUASS pentru concedii si indemnizatii	N(15)		C2_10=C2_T6	ERR :	S
	70a	C2_140	Total sumă de recuperat de la FNUASS pentru concedii și indemnizații	N(15)		C2_140=C2_10		
		</angajatorC2> <angajatorC3>						
			0-1 aparitii					
	71	C3_11	Numar cazuri - Incapacitate temporara	N(6)		→		P
	72	C3_12	Zile prestatii - Incapacitate temporara	N(5)		→		P
	73	C3_13	Sumă totală accidente de munca - Incapacitate temporara	N(15)		→		P
	74	C3_14	Sumă suportată din FAAMPB - Incapacitate temporara	N(15)		→ cu C3_14<=C3_13		P
	75	C3_21	Numar cazuri - Trecerea la alt loc de munca	N(6)		→		P
	76	C3_22	Zile prestatii - Trecerea la alt loc de munca	N(5)		→		P
	77	C3_23	Sumă totală accidente de munca - Trecerea la alt loc de munca	N(15)		→		P
	78	C3_24	Sumă suportată din FAAMPB - Trecerea la alt loc de munca	N(15)		→ cu C3_24<=C3_23		P
	79	C3_31	Numar cazuri - Reducerea timpului de lucru	N(6)		→		P
	80	C3_32	Zile prestatii - Reducerea timpului de	N(5)		→		P

			lucru						
		81	C3_33	Sumă totală accidente de munca - Reducerea timpului de lucru	N(15)		→		P
		82	C3_34	Sumă suportată din FAAMPB - Reducerea timpului de lucru	N(15)		→ cu C3_34<=C3_33		P
		83	C3_41	Numar cazuri - Cursuri de calificare/reconversie	N(6)		→		P
		84	C3_42	Zile prestatii - Cursuri de calificare/reconversie	N(5)		→		P
		85	C3_43	Sumă totală accidente de munca - Cursuri de calificare/reconversie	N(15)		→		P
		86	C3_44	Sumă suportată din FAAMPB - Cursuri de calificare/reconversie	N(15)		→ cu C3_44<=C3_43		P
		87	C3_total	Total - Sumă totală accidente de munca	N(15)		C3_total=C3_13+ C3_23+ C3_33+ C3_43 C3_total=Σ asigurat (B3_9 + B3_10) corelatie dubla		P
		88	C3_suma	Total - Sumă suportată din FAAMPB	N(15)		C3_suma=C3_14+ C3_24+ C3_34+ C3_44 C3_suma=Σ asigurat (B3_9) corelatie dubla		P
			</angajatorC3>						
			<angajatorC4>	0-1 aparitii					
01.01.19	91.a	C4_baza	Baza de calcul CAM	N(15)	DA	C4_baza =Σasigurat (A_5 + B4_14) - C5_baza	ERR-dacă C4_baza > 0 si datCAM=0 ATT - C4_baza difera de suma calculata		
01.01.19	91.b	C4_ct	Valoare CAM	N(15)	DA	C4_ct =Round(C4_baza * cam1) (cam1=2.25%)	ATT - C4_ct difera de suma calculata		
			</angajatorC4>						
01.01.19			<angajatorC5>	0-1 aparitii					
01.01.19	91.c	C5_baza	Baza de calcul CAM constructii	N(15)	DA	C5_baza =Σasigurat (A_5 + B4_14) pt A_1,B1_1 = 25 si asigScu=7	ERR-dacă C5_baza > 0 si bifa_CAM=0 ATT – C5_baza difera de suma calculata		
01.01.19	91.d	C5_ct	Valoare CAM scutiti	N(15)	DA	C5_ct =Round(C5_baza * pCAM_constr)	ATT – C5_ct difera de suma calculata		
01.01.19			</angajatorC5>						
			<angajatorD>	0-1 aparitii					
	100	D2	Număr de asigurati (concedii si indemnizatii)	N(6)		D2 = COUNT (asiguratC (cnpAsig)) pentru asigCI=1 si asigurat (C_1)=2,11 si asigurat(C_8+C_4)>0			S
01.01.19	101	D3	Număr de asigurați pentru care angajatorul datorează contribuții de asigurări sociale	N(5)		D3=COUNT (asiguratC(cnp_asig) pt. C_1=(2,10,13,14,17,30) si C_11>0 si cu conditia ca sa nu existe asiguratA sau asiguratB pt.acei cnp_asig			P
			</angajatorD>						
			<angajatorE1>	0-1 aparitii					
02.01.19	103	E1_venit	Total venit realizat - in	N(15)		E1_venit= Σ C_19	ERR		P

				conditii de munca normale			pt. C_1=(2,13,14,15,17,30)		
02.01.19	104	E1_baza	Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG. 158/2005 - in conditii de munca normale	N(15)			$E1_baza = (\sum C_{10} \text{ pt. } C_1=10) + (\sum D_{20} + \sum D_{21} \text{ pt. } C_1=2)$	ERR	P
		</angajatorE1> <angajatorE2>							
	106	E2_11	Nr. Cazuri - Incapacitate temporara	N(6)			$E2_11 = \text{COUNT asigurat (D_9) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14)) si asigurat (C_1) = 2}$	ERR : Numar cazuri- mod de calcul eronat	S
	107	E2_12	Total zile prestatii - Incapacitate temporara	N(5)			$E2_12 = \sum \text{asigurat (D_16) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si asigurat (C_1) = 2}$	ERR : Total zile prestatii incapacitate temporara de munca –mod de calcul eronat	S
	108	E2_14	Zile prestatii suportate din FNUASS - Incapacitate temporara	N(5)			$E2_14 = \sum \text{asigurat (D_15) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si asigurat (C_1) = 2}$ $E2_14 = E2_12$ corelatie dubla	ERR : Numar zile prestatii suportate din FNUASS –mod de calcul eronat	S
	109	E2_16	Suma suportata de FNUASS - Incapacitate temporara	N(15)			$E2_16 = \sum \text{asigurat (D_21) daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si asigurat (C_1) = 2}$	ERR : Suma suportata din FNUASS pentru incapacitate temporara de munca –mod de calcul eronat	S
	110	E2_21	Nr. Cazuri - Prevenire imbolnavire	N(6)			$E2_21 = \text{COUNT asigurat (D_9) daca asigurat (D_9) in (07,10)) si asigurat (C_1)= 2}$	ERR Numar cazuri prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
	111	E2_22	Total zile prestatii - Prevenire imbolnavire	N(5)			$E2_22 = \sum \text{asigurat (D_16) daca asigurat (D_9) in (07,10) si asigurat (C_1) = 2}$	ERR : Total zile prestatii prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
	112	E2_24	Zile prestatii suportate din FNUASS - Prevenire imbolnavire	N(5)			$E2_24 = \sum \text{asigurat (D_15) daca asigurat (D_9) in (07,10) si asigurat (C_1) = 2}$ $E2_24 = E2_22$ corelatie dubla	ERR : Zile prestatii suportate din FNUASS prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
	113	E2_26	Suma suportata de FNUASS - Prevenire imbolnavire	N(15)			$E2_26 = \sum \text{asigurat (D_21) daca asigurat (D_9) in (07,10) si asigurat (C_1) = 2}$	ERR ; Suma suportata de FNUASS prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
	114	E2_31	Nr. Cazuri - Sarcina si lauzie	N(6)			$E2_31 = \text{COUNT asigurat (D_9) daca asigurat (D_9) = 08 si asigurat (C_1)= 2}$	ERR : Nr. Cazuri - Sarcina si lauzie–mod de calcul eronat	S
	115	E2_32	Total zile prestatii - Sarcina si lauzie	N(5)			$E2_32 = \sum \text{asigurat (D_16) daca asigurat (D_9) = 08 si asigurat (C_1) = 2}$	ERR : Total zile prestatii - sarcina si lauzie –mod de calcul eronat	S
	116	E2_34	Zile prestatii suportate din FNUASS - Sarcina si lauzie	N(5)			$E2_34 = \sum \text{asigurat (D_15) daca asigurat (D_9) = 08 si asigurat (C_1)= 2}$ $E2_34 = E2_32$ corelatie dubla	ERR : Zile prestatii suportate din FNUASS - sarcina si lauzie –mod de calcul eronat	S
	117	E2_36	Suma suportata de FNUASS - Sarcina si lauzie	N(15)			$E2_36 = \sum \text{asigurat (D_21) daca asigurat (D_9) = 08 si asigurat (C_1) = 2}$	ERR : Suma suportata din FNUASS – sarcina si lauzie–mod de calcul eronat	S
	118	E2_41	Nr. Cazuri - Ingrijire copil bolnav	N(6)			$E2_41 = \text{COUNT asigurat (D_9) daca asigurat (D_9) = 09 si asigurat (C_1) = 2}$	ERR : Numar cazuri ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
	119	E2_42	Total zile prestatii -	N(5)			$E2_42 = \sum \text{asigurat (D_16)}$	ERR :	S

		143	E3_32	Zile prestatii - Reducerea timpului de lucru	N(5)		→		P
		144	E3_33	Sumă totală accidente de munca - Reducerea timpului de lucru	N(15)		→		P
		145	E3_34	Sumă suportată din FAAMPB - Reducerea timpului de lucru	N(15)		→cu E3_34<=E3_33		P
		146	E3_41	Numar cazuri - Cursuri de calificare/reconversie	N(6)		→		P
		147	E3_42	Zile prestatii - Cursuri de calificare/reconversie	N(5)		→		P
		148	E3_43	Sumă totală accidente de munca - Cursuri de calificare/reconversie	N(15)		→		P
		149	E3_44	Sumă suportată din FAAMPB - Cursuri de calificare/reconversie	N(15)		→cu E3_44<E3_43		P
		150	E3_total	Total - Sumă totală accidente de munca	N(15)		E3_total=E3_13+ E3_23+ E3_33+ E3_43 E3_total=Σ asigurat (C_4) corelatie dubla (verificare pe 2 cai)	ERR	P
		151	E3_suma	Total - Sumă suportată din FAAMPB	N(15)		E3_suma=E3_14+ E3_24+ E3_34+ E3_44 E3_suma = Σ asigurat (C_18) corelatie dubla (verificare pe 2 cai)	ERR	P
			</angajatorE3> <angajatorE4>						
				0-1 aparitii					
01.01.19	154	E4_aj_nr	Număr cazuri - Ajutoare de deces	N(5)	DA		E4_aj_nr = count (angajatorG)	ERR	P
01.01.19	155	E4_aj_suma	Sumă - Ajutoare de deces	N(15)	DA		E4_aj_suma= Σcuantumul_d Daca E4_aj_nr>0 atunci E4_aj_suma / E4_aj_nr <= ajutorDeces	ATT E4_aj_suma 'Suma acceptata numai cu hotarare judecatoreasca'	P
			</angajatorE4> <angajatorF1>						
				0-1 aparitii			(campurile sunt obligatorii toate daca exista F1_suma >0)		
		156	F1_suma	Suma datorata	N(15)	DA	→		
		156a	F1_suma_ded	Suma deductibila	N(15)	DA	→		
01.01.19	156c	F1_suma_scut	Suma scutita	N(15)	DA		→		
01.01.19	156b	F1_deplata	Suma de plată	N(15)	DA		F1_deplata=F1_suma - F1_suma_ded - F1_suma_scut>=0	ERR	
			</angajatorF1> <angajatorF2>						
				0-1000 aparitii			(campurile sunt obligatorii daca exista sedii secundare)		
		157	F2_cif	Cod de inregistrare fiscala sediu secundar	N(10)	DA	cu verificare CIF si verificare unicitate CIF sediu secundar		
		157b	F2_id	Nr.crt. sediu secundar	N(5)	DA			
		158	F2_suma	Suma calculata sediu secundar (impozit pe venit)	N(15)	DA	→		
		158a	F2_suma_ded	Suma distribuita în cota de 2 % sau 3.5 %	N(15)	DA	→		
01.01.19	158c	F2_suma_scut	Suma scutita	N(15)	DA		→		
01.01.19	158b	F2_deplata	Suma de plată sediu	N(15)	DA		F2_deplata=F2_suma -	ERR	

			secundar (impozit pe venit)			F2_suma_ded - F2_suma_scut>=0			
			</angajatorF2> <angajatorG>						
		159	cnp_d	CNP persoana decedata	N(13)	DA	cnp_d trebuie să fie unic în cadrul secțiunii cnp_d<>cnp_b		
		160	den_d	Nume si prenume persoana decedata	C(50)	DA	→		
		161	nr_act_d	Serie si numar certificat de deces	C(50)	DA	→		
		162	data_d	Data decesului	C(10)	DA	→		
		163	cnp_b	CNP beneficiar	N(13)	DA	→		
		164	den_b	Nume si prenume beneficiar	C(50)	DA	→		
		165	cuantum_d	Cuquantumul ajutorului de deces	N(5)	DA	cuantum_d ≤ ajutorDeces valabil la data decesului		
			</angajatorG> </angajator>						
			<asigurat>	0-n aparitii			(campurile sunt obligatorii daca exista asigurat tip A, B sau C)		
		1	cnpAsig	CNP/NIF	N(13)	DA	→ cu verificare CNP/NIF Verificarea cifrei de control, an, luna, sex, varsta minima asigurare=15 ani ; asiguratii cu tipC= 3,5,6,17 fac exceptie si nu trebuie sa se verifice pentru ei ca varsta minima asigurare=15 ani)	ERR 'CNP incorect' ERR 'CNP-ul trebuie sa fie unic'	P
		1b	idAsig	Nr.crt.	N(6)	DA	Contor numar de inregistrari ale asiguratilor		
01.01.19		1c	cisAsig	CIS	N(13)		→ Cod de identificare la sanatate Se verifica la fel ca un CNP. Se completeaza obligatoriu daca in CNP/NIF se introduce NIF	ATT CIS necompletat	S
		2	numeAsig	Nume	C(75)	DA	→ numeAsig <>null daca cnpAsig<>null	ERR Nume asigurat necompletat	
		3	prenAsig	Prenume	C(75)	DA	→ prenAsig <>null daca cnpAsig<>null	ERR Prenume asigurat necompletat	
		4	cnpAnt	CNP/NIF anterior	N(13)		→ pentru D_rec=1	ERR daca cnpAnt<>0 si d_rec<>1	P
		5	numeAnt	Nume anterior	C(75)		→ pentru D_rec=1	ERR daca numeAnt<>spatiu si d_rec<>1	P
		6	prenAnt	Prenume anterior	C(75)		→ pentru D_rec=1	ERR daca prenAnt<>spatiu si d_rec<>1	P
		7	dataAng	Data intrarii în categoria de asigurat	D(10)	DA	→ dataAng <> null	ERR : Data angajare nu a fost completata	S
		8	dataSf	Data iesirii în categoria de asigurat	D(10)		→ dataAng <= dataSf <= ultima zi a lunii de raportare Obs.: 1. Stagiul de cotizare la sanatate este dat de campurile data angajarii si data plecarii 2. Daca stagiul de cotizare este mai mic de o lună, baza de calcul a indemnizațiilor (la sanatate) o constituie venitul lunar din prima lună de activitate. 3. Pentru o persoana aflata in concediu de ingrijire copil se completeaza data plecarii cu data pana la care este salariat. In lunile urmatoare si pana se intoarce din concediu, angajatorul o va declara in continuare in D112	ERR : Data plecare nu poate fi inainte de Data angajare sau dupa luna raportarii	S J

						dar, ATENTIE, data plecării trebuie să fie completată ca în declarația anterioară (adică data până la care a fost salariat). 4. LA FEL PENTRU PERSOANELE AFLATE ÎN CONCEDIU FĂRĂ PLATĂ CEL PUȚIN O LUNĂ ÎNTREAGĂ Angajatorul va trebui să o raporteze la întoarcere cu data angajare = data la care se întoarce la lucru.		
01.01.19	9	casaSn	Casa de asigurare de sănătate	C(2)	DA	→ Nomenclator 2 - Case de sănătate Camp obligatoriu, mai puțin pentru C_1=17 casaAng=_N (Neasigurat (zilier)) dacă asiguratul este zilier (A_1=3)	ERR casaSn : campul casa asigurari sanatate asigurat necompletat ERR casaSn : campul casa asigurari sanatate asigurat completat gresit pentru zilier	
	9b	asigCl	Asigurat pentru concedii și indemnizații de asigurări sociale de sănătate	N(1)	DA	→ asigCl în (1,2) Valori : 1- asigurat , 2 – neasigurat	ERR : campul asigurat pentru concedii si indemnizatii necompletat	S
02.01.19	9bb	asigSO	Asigurat în sistemul de asigurări pentru somaj	N(1)	DA	→ Valori : 1- asigurat , 2 – neasigurat asig_SO=2 pt.orice C_1 si pt. A_1,B1_1# (1,8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26)	ERR : campul asigurat în sistemul de asigurari pentru somaj necompletat/incorect	J
02.01.19	9bbb	asigScu	Persoana scutită de la plata impozitului pe venit	N(1)		→ asigScu=(1,2,3,4,5,6,7,8) salMin=3000,salMax=30000 Dacă A_1,B1_1=25 și [—salMin<= A_13 * (A_4*NZL)/ A_6 <= salMax —sau —salMin<= B1_5 * (B1_4*NZL)/ B1_6 <= salMax salMin <= A_13 * (A_4/ oreA_3) * (NZL/ A_8) <= salMax —sau salMin <= B1_5 * (B1_4/ oreB1_3) * (NZL/ B1_15) — <= salMax salMin <= A_13 * (A_4/ oreA_3) <= salMax —sau salMin <= B1_5 * (B1_4/ oreB1_3) <= salMax salMin <= A_13 <= salMax sau salMin <= B1_5 <= salMax] Atunci asigScu=7 (facilitati în constructii) "1" - pentru persoanele fizice cu handicap grav sau accentuat, care realizează venituri din activități independente, realizate în mod individual și/sau într-o formă de asociere, salarii și asimilate salariilor, prevăzute la art. 76 alin. (1) - (3) din Codul fiscal, venituri din pensii, precum și pentru venituri din activități agricole, silvicultură și piscicultură, altele decât cele prevăzute la art. 105 din Codul fiscal, realizate în mod individual și/sau într-o formă de asociere fără personalitate juridică, în luna de raportare.	ERR	

						<p>"2" - pentru persoanele fizice care realizează venituri din salarii si asimilate salariilor prevăzute la art. 76 alin. (1) - (3) din Codul fiscal, ca urmare a desfășurării activității de creare de programe pentru calculator, în luna de raportare.</p> <p>"3" - pentru persoanele fizice care realizează venituri din salarii si asimilate salariilor prevăzute la art. 76 alin. (1) - (3) din Codul fiscal, ca urmare a desfășurării activității de cercetare-dezvoltare aplicativă si/sau de dezvoltare tehnologică, în luna de raportare.</p> <p>"4" - pentru persoanele fizice care realizează venituri din salarii si asimilate salariilor prevăzute la art. 76 alin. (1) - (3) din Codul fiscal, ca urmare a desfășurării activității pe bază de contract individual de muncă încheiat pe o perioadă de 12 luni, cu persoane juridice române care desfășoară activități sezoniere dintre cele prevăzute la art. 1 al Legii nr. 170/2016 privind impozitul specific unor activități, în cursul unui an, în luna de raportare.</p> <p>"5" – pentru persoanele fizice care realizează venituri din arendă, scutite de la plata impozitului pe venit, în luna de raportare, potrivit Legii nr. 566/2004, Legea cooperatiei agricole.</p> <p>„6” – pentru persoanele fizice care realizează alte venituri scutite de la plata impozitului pe venit, în luna de raportare, potrivit legii.</p> <p>„7” – pentru persoanele fizice care realizează venituri din salarii si asimilate salariilor prevăzute la art. 76 alin. (1) - (3) din Codul fiscal, ca urmare a desfășurării activităților de constructii mentionate la art. 60 pct. 5 din Codul fiscal.</p> <p>„8” – pentru persoană fizică care desfășoară activitate în domeniul agricol, conform dispozitiilor art. 4 alin. (3) din Legea nr. 336/2018, privind aprobarea Programului pentru stimularea angajării tinerilor în sectoarele agricultură, acvacultură și industria alimentară</p>	
02.01.19	9c	asigExc	Persoana exceptata de la plata CAS si CASS la nivelul salariului minim	N(1)		<p>→ asigExc = 1 dacă persoana este exceptata de la plata CAS si CASS la nivelul salariului minim altfel e null ;</p> <p>asigExc # 1 pt.orice C_1</p> <p>asigExc # 1 pt. A_1,B1_1=25,26</p>	
		<coAsigurati>	0-3 aparitii			(campurile sunt obligatorii daca exista co-asigurati)	
	10	tip	Tip asigurat	C(1)	DA	→ Valori : S - sot/ sotie si P - parinte	ERR : daca cnp is not null : tip asigurat necompletat
	11	cnp	CNP/CIS	N(13)	DA	→ Verificare CNP	ERR : cnp incorect
	12	nume	Nume	C(75)	DA	→	ERR : daca cnp is not null : nume necompletat
	13	prenume	Prenume	C(75)	DA	→	ERR : daca cnp is not null : prenume necompletat
		</coAsigurati>					
		<asiguratA>	0-1 aparitii			(campurile sunt obligatorii daca exista asigurat tip A) Sectiunea A nu poate exista concomitent cu sectiunile B si D	
02.01.19	14	A_1	Tip asigurat dpdv contract de munca	N(2)	DA	<p>→ Nomenclator 5 - Tip asigurat A,B</p> <p>A_1 = (1,8,2, 9,10,11,12,13,14,15,18,16,23,17,24,19,</p>	ERR : campul tip asigurat dpdv contract de munca necompletat/incorect

							20,4,5,6,21,22, 3,25,26) (tip=16,23, 17,24 se incarca in B) A_1= 2 (militari) se declara doar in raportarile speciale ale US (16,23 se declara doar sectiunea B1) -dat.cci : cele # (2, 3 ,4,5,15,18,20) -nu dat. CAS :2, 3 ,15,17, 22,24 -nu dat. CASS: 3 ,16,17,23,24 -nu dat. CAM : 3 ,4,5,15,17,20,23 -nu dat. A.J.Som:2, 3 ,4,5,15,18,20,4,6,23,17 In constructii: A_1=25 si asigScu=7 → dat. CAS 483, dat. CAM 484		
	15	A_2	Pensionar	N(1)	DA	→Valori : 1- pensionar sau 0	ERR : campul pensionar necompletat/incorect	P	
	16	A_3	Tip contract de muncă dpdv timp de lucru	C(2)	DA	→Valori : N,P1,P2,P3,P4,P5,P6,P7 unde i < A_4 si Pi din Nomenclator 12 – Tip contract de munca	ERR : tip contract de muncă dpdv timp de lucru necompletat		
	17	A_4	Ore norma zilnica contract	N(1)	DA	→A_4=6,7,8	ERR daca Ore norma zilnica contract diferit de 8,7 sau 6		
02.01.19	18	A_5	Baza CAM	N(15)	DA	→A_5 >0 dacă datCAM>0 si A_1 = (1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22, 25,26)	ATT daca A_5=0 si A_1=(1,18,19) dacă datCAM>0 si A_1 = (1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22, 25,26) si A_5=0 ATT daca A_5#0 si A_1 # (1,18,19) dacă A_1 # (1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22, 25,26) si A_5>0	J	
02.01.19	19	A_6	Ore lucrate efectiv in luna	N(3)		→A_6 <= NZL*A_4 daca A_3= 'N ' A_6 <= NZL* i daca A_3= 'Pi ' Daca A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21, 22, 25,26) Daca A_1=(1,8, 25,26) si asigSO=1 atunci A_6>0 ?	ERR Campul ore lucrate efectiv in luna eronat ATT Daca A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22, 25,26) } Daca A_1=(1,8, 25,26) si asigSO=1 si A_6=0	J	
01.01.19	20	A_7	Ore suspendate în luna	N(3)		→A_7<= NZL*A_4 - A_6 daca A_3= 'N ' A_7<= NZL* i - A_6 daca A_3= 'Pi ' A_7 si A_6 nu pot fi simultan 0 pentru asigSO=1 si A_1=(1,8, 25,26) A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22, 25,26) ?	ERR daca Ore suspendate în luna + Ore lucrate efectiv în luna > Numar zile lucratoare in luna * Ore norma zilnica contract ERR daca Ore suspendate in luna = 0 si Ore lucrate efectiv in luna = 0	J	

02.01.19	21	A_8	Total zile lucrate	N(5)		<p>→ A_8 <= NZL</p> <p>Daca A_1#(2,3,15,22) si A_13>0 atunci A_8>0</p> <p>Daca A_1=(1,8,25,26) si A_13>0 atunci A_8>0</p> <p>Daca A_1=(9,10,11,12,13,14,18,19,20,4,5,6,21) si A_13>0 atunci A_8=0</p>	<p>ERR daca Total zile lucrate >numar zile lucratoare in luna</p> <p>ERR Dacă A_1 # (2,3,15,22) si A_13=0 si A_8>0</p> <p>ERR Dacă A_1 = (1,8,25,26) si A_13>0 si A_8=0</p> <p>ATT</p> <p>Daca A_1=(9,10,11,12,13,14,18,19,20, 4,5,6,21) si A_13>0 si A_8=0</p>	P
02.01.19	22	A_9	Baza de calcul a indemnizatiei de somaj	N(15)		<p>→</p> <p>Daca A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26) atunci A_9=0</p> <p>Daca A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26) si asigSO=1 atunci A_9>0</p> <p>Daca A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19, 6,21,22,25,26) si asigSO=2 atunci A_9=0</p>	<p>ERR</p> <p>Daca A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26) si A_9>0;</p> <p>ATT</p> <p>Daca A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26) si asigSO=1 si A_9=0</p> <p>ATT</p> <p>Daca A_1=(1,8,2,9,10, 11,12,13,14,18, 16,24,19,6,21,22,25,26) si asigSO=2 si A_9>0</p>	J
	24	A_11	Baza CASS	N(15)	DA	<p>→ A_11=0 pt A_1= (3,7,16,17,23, 24)</p> <p>Dacă A_8>0 si A_1 # (3,7,16,17,23, 24) atunci A_11>0</p>	<p>ATT</p> <p>A_11 'Baza CAS diferita de suma calculata'</p>	S
01.01.19	25	A_12	CASS	N(15)	DA	<p>salMin= 2080</p> <p>daca A_1=25 salMin= 3000</p> <p>daca A_1=26 salMin= 2350</p> <p>Daca A_1=(1,2,8,25,26)</p> <p>[</p> <p>Daca asigExc= null si A_11>0 atunci</p> <p>A_12= ROUND (MAX (A_11, salMin * A_8/ NZL) * CIsan%)</p> <p>Altfel A_12= ROUND (A_11* CIsan%)</p> <p>]</p> <p>Altfel A_12= ROUND (A_11* CIsan%)</p>	<p>ERR</p> <p>A_12 - CASS diferita de suma calculata'</p>	S
02.01.19	26	A_13	Baza CAS	N(15)	DA	<p>→</p> <p>Daca A_1=(2,3,15,22) atunci A_13=0</p> <p>Daca A_1#(2, 3,15, 22) atunci A_13=A_11</p>	<p>ATT ERR</p> <p>Dacă A_1 = (2,3,15,22) si A_13#0</p> <p>ATT</p> <p>Dacă A_1 # (2,3,15,22) si A_13#A_11</p>	P
02.01.19	27	A_14	CAS	N(15)	DA	<p>salMin= 2080</p> <p>daca A_1=25 salMin= 3000</p> <p>daca A_1=26 salMin= 2350</p> <p>Cipens=25%</p>	<p>ERR A_14</p> <p>CAS diferita de suma calculata'</p>	P

						<p>Daca (A_1=25 si asigScu=7) Cipens=21.25%</p> <p>Daca A_1=(1,8,25,26)</p> <p>[</p> <p> Dacă asigExc= null si A_13>0 atunci</p> <p> A_14= ROUND (MAX (A_13, salMin * A_8/ NZL) * Cipens%)</p> <p> Altfel A_14= ROUND (A_13* Cipens%)</p> <p>]</p> <p>Altfel A_14= ROUND (A_13* Cipens%)</p>		
			</asiguratA>					
			<asiguratB1>	0-10 aparitii		(campurile sunt obligatorii daca exista asigurat tip B)		
						Sectiunea B nu poate exista concomitent cu sectiunea A		
01.01.19	29	B1_1	Tip asigurat dpdv contract de munca	N(2)	DA	<p>→ Nomenclator 5 - Tip asigurat A,B</p> <p>B1_1 = 2(militari) este permis numai in raportarile speciale ale US</p> <p>B1_1 = (1,8,2,9,10,11,12,13,14,15,18,16,23,17,24,19,20,4,5,6,21,22,25,26)</p> <p>(tip=3 se incarca in A)</p> <p>-dat.cci :# (2, 4,5,15,18,20)</p> <p>-nu dat. CAS :2, 15,17, 22,24</p> <p>-nu dat. CASS: 16,17,23,24</p> <p>-nu dat. CAM : 4,5,15,17,20,23</p> <p>-nu dat. AJ.Som:2,4,5,6,15,18,20,23,17</p> <p>B1_1=25 si asigScu=7</p> <p>→ dat. CAS 483, dat. CAM 484</p>	ERR : campul tip asigurat dpdv contract de munca necompletat/incorect	
	30	B1_2	Pensionar	N(1)	DA	→ Valori : 1-pensionar sau 0		
	31	B1_3	Tip Contract Munca dpdv timp de lucru	C(2)	DA	→ Valori : N,P1,P2,P3,P4,P5,P6,P7 unde i<B1_4 pentru Pi din Nomenclator 12 – Tip contract de munca	ERR daca i>=B1_4	
	32	B1_4	Ore norma zilnica contract	N(1)	DA	→ B1_4=6,7,8	ERR	
02.01.19	33	B1_5	Baza CAM	N(15)		<p>→ B1_5 >0 dacă datCAM>0 si</p> <p>B1_15>0 si B1_1 în</p> <p>(1,8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26)</p>	ERR	J
02.01.19	34	B1_6	Ore lucrate efectiv in luna	N(3)		<p>→</p> <p>daca B1_3= 'N ' atunci B1_6 <= NZL * B1_4</p> <p>daca B1_3= 'Pi ' atunci B1_6 <= NZL* i</p> <p>B1_6>0 pt</p> <p>pentru asigSO=1 si B1_1 = (1,8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26) ?</p>	ERR Campul ore lucrate efectiv in luna eronat	J
02.01.19	35	B1_7	Ore suspendate in luna	N(3)		<p>→</p> <p>daca B1_3= 'N ' atunci B1_7 <= NZL * B1_4 - B1_6</p> <p>daca B1_3= 'Pi ' atunci B1_7<= NZL* i - B1_6</p> <p>B1_7 + B1_6 >0 pt</p> <p>pentru asigSO=1 si B1_1 = (1,8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26) ?</p>	ERR daca Ore suspendate în luna + Ore lucrate efectiv în luna > Numar zile lucratoare in luna * Ore norma zilnica contract	J
							ERR daca Ore lucrate efectiv in luna = 0 si Ore suspendate in luna = 0	J

	36	B1_8	Din care ore somaj tehnic in luna beneficiare de scutire	N(3)		B1_8=0	ERR daca B1_8>0	J
	37	B1_9	Zile somaj tehnic beneficiare de scutire	N(2)		B1_9=0	ERR daca B1_9>0	P
02.01.19	38	B1_10	Baza de calcul pentru indemnizatia de somaj SOMAJ	N(15)		→B1_10=0 dacă si numai dacă asigSO=2 sau (B1_1)# (1,8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6, 21,22, 25,26) sau B1_6=0 (1,4sters , 8,9,10,11,12,14,16,17sters,21,22, 25,26)	ERR daca Baza Contributie Individuala SOMAJ > 0 si Ore lucrate efectiv in luna = 0 ERR ATT daca Baza Contributie Individuala SOMAJ = 0 si Ore lucrate efectiv in luna > 0 ERR Daca Baza Contributie Individuala SOMAJ > 0 pt neasigurat la somaj	J
	39	B1_15	Total zile lucrate	N(2)		→B1_15<=NZL-B1_9	ERR B1_15>NZL-B1_9 'Numar zile lucrate depasesc numarul de zile lucratoare din luna'	P
01.01.19		<asiguratB11>	0-10 aparitii Motive scutire					
	40	B11_1						
	42	B11_3						S
	43b	B11_42						P
	43bb	B11_43						P
	45	B11_6						S
	46	B11_71						P
		</asiguratB11>						
		</asiguratB1>						
		<asiguratB2>	0-1 aparitii					
	47	B2_1	Indicativ conditii speciale	N(1)		→Nomenclator 7 - Indicativ conditii speciale	ERR daca nu e in nomenclator	P
	48	B2_2	Zile lucrate conditii normale	N(2)		→		P
	49	B2_3	Zile lucrate conditii deosebite	N(2)		→		P
	50	B2_4	Zile lucrate conditii speciale	N(2)		→		P
02.01.19	51	B2_5	Baza CAS - conditii normale	N(15)		→Daca toate B1_1 = (2, 15,22, 17,24) atunci B2_5=0		P
02.01.19	52	B2_6	Baza CAS - conditii deosebite	N(15)		→Daca toate B1_1 = (2, 15,22, 17,24) atunci B2_6=0		P
02.01.19	53	B2_7	Baza CAS - conditii speciale	N(15)		→Daca toate B1_1 = (2, 15,22, 17,24) atunci B2_7=0		P
		</asiguratB2>						
		<asiguratB3>	0-1 aparitii					
	54	B3_1	Zile Indemnizatii conditii normale	N(2)		→		P
	55	B3_2	Zile Indemnizatii conditii deosebite	N(2)		→		P
	56	B3_3	Zile Indemnizatii conditii speciale	N(2)		→		P
02.01.19	57	B3_4	Zile prestatii suportate din suma suportata din sumele prevăzute pentru asigurarea	N(2)		→B3_4=0 daca datCAM=0	ERR daca (B3_4<>0 and datCAM=0) ' Zile prestatii suportate din suma prev.pt.asig.pt.accid.de munca	P

				pentru accidente de muncă si boli profesionale în bugetul asigurărilor sociale			→ B3_4=0 daca B3_9=0	FAAMBP incorecte-Nu datoraeza contributie de accidente de munca' ERR daca (B3_4>0 and B3_9=0) Zile prestatii suportate din sumele prevazute pentru accidente de munca>0 si Suma prestatii suportate din sumele prevazute pentru accidente de munca=0	
		58	B3_5	Zile de concediu fara plata indemnizatie pt. cresterea copilului dupa primele 3 nasteri	N(2)		→		P
		59	B3_6	Total zile lucratoare concediu medical (cf OUG 158/2005)	N(2)		B3_6= Σ D_16 daca exista cel putin un B1_1<> null	ATT daca B3_6<>Σ D_16 : total nr. zile lucratoare din concediile medicale – mod de calcul eronat	P
		60	B3_7	Baza calcul cas aferenta indemnizatiilor (OUG 158/2005) – asigurat	N(15)		B3_7 = B3_12+B3_13	ERR daca B3_7=0 si B3_6<>0 sau daca B3_7>0 si B3_6=0 'Neconcordanta intre campuri aferente concediului medical (OUG 158/2005)	P
		61	B3_8	Total zile lucratoare din concediu medical pentru accidente de munca (se completeaza de angajator cu zilele lucratoare de CM cauzate de accident de munca)	N(2)		→B3_8=0 daca B3_11=0	ERR dacă (B3_8=0 si B3_11>0)	P
02.01.19		62	B3_9	Suma prestatii de asigurari sociale suportate din suma suportata din sumele prevăzute pentru asigurarea pentru accidente de muncă si boli profesionale în bugetul asigurărilor sociale (se completeaza de angajator cu suma prestatii suportate din FAAMBP)	N(15)		→B3_9=0 daca datCAM=0	ERR daca (datCAM=0 si B3_9<>0) 'Nepermis suma prestatii diferita de 0- nu datoreaza contributii de accidente de munca'	P
		63	B3_10	Suma prestatii de asigurari sociale suportate de angajator (conform legii 346/2002) (se completeaza de angajator ptr primele 3 zile de CM cauzat de accident de munca cu suma de prestatii suportata de	N(15)		→		P

			angajator)						
	64	B3_11	Total venit asigurat din indemnizatii/prestatii	N(15)		B3_11=B3_9+B3_10		ERR B3_11 -mod de calcul eronat	P
	65	B3_12	Total indemnizatie sanatate suportata de angajator (cf.OUG 158/2005)	N(15)		B3_12= ΣD_20		ERR B3_12 –mod de calcul eronat	S
	66	B3_13	Total indemnizatie sanatate suportata din FNUASS	N(15)		B3_13= ΣD_21		ERR B3_13 – mod de calcul eronat	S
			</asiguratB3>						
			<asiguratB4>						
			1 aparitii						
01.01.19	67	B4_1	Total zile lucrate (sunt numai zile lucrate nu si prestatii)	N(2)		B4_1=B2_2+B2_3+B2_4+B3_8 <= NZL		ERR daca (B4_1>NZL) 'Numar zile depaseste numarul de zile lucratoare din luna'	P
	68	B4_2	Total zile somaj tehnic beneficiare de scutire (Ptr pensii - total zile lucratoare de somaj tehnic)	N(2)		B4_2=ΣB1_9			P
02.01.19	69	B4_3	Baza pentru indemnizatia de SOMAJ	N(15)		B4_3=ΣB1_10 pentru asigSO=1 si B1_1= (1,8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,25,26) (1, 4sters , 8,9,10,11,12,13,14,16,17sters,19,21 ,22,24,25,26)	ERR B4_3 calculata eronat	J	
	71	B4_5	Baza CASS	N(15)		B4_5=B2_5+B2_6+B2_7		ATT B4_5 difera de suma calculata	S
01.01.19	72	B4_6	CASS	N(15)		salMin= 2080 daca B_1=25 salMin= 3000 daca B1_1=26 salMin= 2350 Daca a_1=(1,2,8,25,26) [Dacă asigExc= null si B4_5>0 atunci B4_6= ROUND (MAX (B4_5, salMin * B4_1/ NZL) * CIsan%) Altfel B4_6= ROUND (B4_5* CIsan%)] Altfel B4_6= ROUND (B4_5* CIsan%)	ATT B4_6 difera de suma calculata	S	
	73	B4_7	Baza CAS	N(15)		B4_7= B2_5 + B2_6+B2_7+B3_7		ERR B4_7- mod de calcul eronat'	P
01.01.19	74	B4_8	CAS	N(15)		salMin= 2080 daca B1_1=25 salMin= 3000 daca B1_1=26 salMin= 2350 Cipens=25% Daca (B1_1=25 si asigScu=7) Cipens=21.25% B4_8 - validare cu softJ (S74) zile234=B2_2+B2_3+B2_4 baza567= B2_5+B2_6+B2_7 v1= salMin*zile234/NZL*Cipens%	ATT B4_8 difera de suma calculata	P	

v2= baza567*Cipens%
v3= 115*B3_6/NZL
unde 115=3131*35%*10.5%

v4= B3_7* Cipens%

daca asigExc=1 atunci

vCAS1=v2+v4

vCAS2=v2+v3

altfel

vCAS1 = MAX(v1,v2) + v4

vCAS2 = MAX(v1,v2) + MIN(v4,v3)

daca (exista D_3,D_4 # null) atunci

B4_8>=vCAS2

altfel

daca [D_9=(08,09,15) si D_6<01.10.2018] sau
[D_9#(08,09,15) si D_6<01.07.2018] atunci

B4_8>=vCAS2

altfel B4_8 =vCAS1 (+/- 5 lei)

B4_8=0 daca B4_7=0

B4 8 - validare cu softA

S-au introdus campurile ajutatoare **Data_CMI** si **CAS_D** in
sectiunea D a aplicatiei PDF

v1=(D_20+D_21)*Cipens%

v2= 115*D_16 / NZL

Data_CMI=data acordarii concediului medical initial (in
cazul CM in continuare)

cond1: [D_9=(08,09,15) si **Data_CMI** <01.10.2018]
sau [D_9#(08,09,15) si **Data_CMI** <01.07.2018]

cond2: [D_9=(08,09,15) si D_6 <01.10.2018] sau
[D_9#(08,09,15) si D_6 <01.07.2018]

daca (exista D_3,D_4 # null) (**CM in continuare**) atunci

daca **cond1** atunci CAS_D=v2

altfel CAS_D=v1

altfel (**CM initial**)

daca **cond2** atunci CAS_D=v2

altfel CAS_D=v1

zile234=B2_2+B2_3+B2_4

baza567= B2_5+B2_6+B2_7

daca B1_1=1,8,25,26 si asigExc=null

atunci

v3=MAX(baza567,salMin*zile234/NZL)*

Cipens%

altfel v3=baza567

B4_8=round(v3 + suma(CAS_D))

B4_8=0 daca B4_7=0

	75	B4_14	Baza CAM	N(15)		B4_14=ΣB1_5	ERR	J
		</asiguratB4> <asiguratC>	0-10 aparitii			(campurile sunt obligatorii daca exista asigurati tip C) Sectiunea C poate exista concomitent cu sectiunile A sau B	ERR	
02.01.19	76	C_1	Tip asigurat alte entitati asimilate (pt. C_1= 2,10,13,14,15,17,30 se calculeaza CAS)	N(2)	DA	→ Nomenclator 6 - Tip asigurat C C_1 = (2,4,5,6,10,11,13,14,15,17, 22,26,27,28,29,30) Explicatie: [2(P),4,5,6,10(P),11,13(P),14(P),15(P), 17(PS), 22(S),26(S),27(S),28(S),29(S),30(PS)] unde P =CAS si S=CASS Obs. : - doar C_1=2 poate avea sectiune D - C_1=(5,6) declara numai C_2 - C_1=10 declara C_5,C_10, C_11 - C_1=11 declara numai C_3,C_4, C_17,C_18 - C_1=(4,15) declara sesiunea C pe zero - C_1=(22,26,27,28,29) declara CASS - C_2,C_8,C_9 - C_1=(2,13,14,15) declara CAS - C_2,C_19,C_10,C_11 - C_1=(17,30) declara CAS,CASS - C_2,C_19, C_8,C_9,C_10, C_11 - C_1=(17,30) care nu datoreaza CAS,CASS declara sesiunea C pe zero C_1 sa fie unic	ERR C_1 - 'Tip asigurat nu exista in nomenclator 6' ERR daca (C_1=10 si cif<> cif CASAN) ERR daca (C_1=2,15 si cif<> cif AJOFM) ERR daca (C_1=5,6 si cif<> cif ANPIS)	P
01.01.19	77	C_2	Zile (pt.stagiu)	N(2)		→ C_2=0 pt.C_1=(10,11) (pt.stagiu) daca C_1 = 2 atunci C_2 <=NZC altfel C_2 <=NZL	ERR	P
01.01.19	78	C_3	Zile concediu medical pentru accidente de munca	N(2)		→ 0 <= C_3 <=NZL C_3=0 pt.C_1#(2,11)	ERR	P
01.01.19	79	C_4	Indemnizatie pentru accidente de munca	N(15)		→ C_4=0 pt.C_1#(2, 11)		P
02.01.19	80	C_5	Total zile concediu medical (cf OUG 158/2005)	N(2)		→ - C_5 = Σ D_16 pentru C_1 = 2(somer) si daca D_16>0 si D_20+D_21>0 - C_5 <=NZL pentru C_1 = 10 - C_5=0 pt.C_1#(2,10)	ERR daca C_1=10 si C_5=0 ERR daca C_1=2 si D_16>0 si C_5<> Σ D_16 ERR daca C_1<>(2,10,13,14) si C_5>0 ----- ERR daca C_5>NZL pt.tip asigurat(C_1) = (10,13,14)	P
01.01.19	83	C_8	Baza CASS	N(15)		→ C_8 = 0 pt C_1 # (17,22,26,27,28,29,30)	ATT calcul C_8 – mod de calcul eronat'	S
	84	C_9	CASS	N(15)		C_9= ROUND (C_8 * Cisan %)	ATT calcul C_9 ,Contributie Individuala SANATATE – mod de calcul eronat'	S

02.01.19	85	C_10	Baza CAS	N(15)	<p>→</p> <p>salMin= 2080</p> <p>C_10=C_19 pt.C_1=(17,30) C_10=min(C_19, 5*castigMed) pt.C_1=(2,13) si C_5=0 ,unde castigMed=4162</p> <p>C_10=min(C_19, 3*salMin) pt.C_1=14 ,unde</p> <p>C_10=min(C_19, 5*castigMed) +suma(D_20+D_21) pt.C_1=2 si C_5>0</p> <p>C_10=0 pt.C_1#(2,10,13,14,15,17,30) C_10 se introduce pt.C_1=10</p>	ERR calcul C_10 – mod de calcul eronat'	P
02.01.19	86	C_11	CAS	N(15)	<p>1.Daca C_1=10 atunci C_11 se introduce $\text{MIN}(C_{10} * \text{Cipens}\%, 115 * C_5 / \text{NZL})$</p> <p>2.Daca C_1=(2,13,14,15,17,30) si C_5=0 atunci C_11=Round(C_10*Cipens%)</p> <p>3.Daca C_1=2 si C_5>0 (SOMERI)</p> <p><u>C_11 - validare cu softJ</u> Daca C_1=2 si C_5>0 (SOMERI)</p> <p>vCAS1 = C_10*Cipens% vCAS2 = MIN(C_19,5*castigMed)*Cipens% + MIN(suma(D_20+D_21)*Cipens%, 115 * C_5/NZL) , ----- daca (exista D_3,D_4 # null) atunci C_11>=vCAS2 altfel daca [D_9=(08,09,15) si D_6<01.10.2018] sau [D_9#(08,09,15) si D_6<01.07.2018] atunci C_11>=vCAS2 altfel C_11 =vCAS1 (+/- 2 lei)</p> <p>----- <u>C_11 - validare cu softA</u> Daca C_1=2 si C_5>0 (SOMERI)</p> <p>S-au introdus campurile ajutatoare Data_CMI si CAS_D in sectiunea D a aplicatiei PDF</p> <p>v1=(D_20+D_21)*Cipens% v2= 115 * D_16 / NZL v3= C_19 * Cipens% Data_CMI=data acordarii concediului medical initial (in cazul CM in continuare)</p> <p>cond1: [D_9=(08,09,15) si Data_CMI <01.10.2018] sau [D_9#(08,09,15) si Data_CMI <01.07.2018] cond2: [D_9=(08,09,15) si D_6 <01.10.2018] sau [D_9#(08,09,15) si D_6 <01.07.2018]</p> <p>----- daca (exista D_3,D_4 # null) (CM in continuare) atunci</p>	ERR calcul C_11 - diferita de suma calculata +-2	P

							daca cond1 atunci CAS_D=v2 altfel CAS_D=v1 altfel (CM initial) daca cond2 atunci CAS_D=v2 altfel CAS_D=v1 C_11=round(v3 + suma(CAS_D))		
01.01.19	87	C_17	Zile prestatii suportate din FAAMPB	N(2)		→C_17=0 pt.C_1#(2, 11)	ERR		P
01.01.19	88	C_18	Suma prestatii de asigurari sociale suportate din FAAMPB	N(15)		→C_18=0 pt.C_1#(2, 11)	ERR		P
02.01.19	89	C_19	Baza contributiei individuale de asigurari sociale neplafonata (pt.punctaj) Atentie ! c_19 trebuie sa contina numai ven. care intra in baza de calcul pt. CAS.	N(15)		→C_19=0 pt.C_1#(2,13,14,17,30,15)			P
		</asigurat> <asiguratD>	0-10 aparitii			(campurile sunt obligatorii daca exista certificate medicale) Sectiunea D nu poate exista concomitent cu sectiunea A			
	90a	Data_CMI	Data început valabilitate concediu medical initial (în cazul CM în continuare) (zz.ll.aaaa)	D(10)		Data_CMI # null daca (D_3 # null si D_4 # null)	ERR Data_CMI necompletat pt. (D_3 # null si D_4 # null)		
	90	D_1	Seria cetificatului de concediu medical	C(5)	DA	→Perechea (D_1,D_2) unica pe raportare (certificat medical unic) Se accepta sectiunea D numai pentru tip asigurat B1_1#4,5,2,13,15,20 si pentru tip asigurat C_1=2	ERR : Certificatul medical (serie si nr) nu este unic pe raportare		S
	91	D_2	Numarul certificatului de concediu medical	C(10)	DA	→Perechea (D_1,D_2) unica pe raportare (certificat medical unic)	ERR : Certificatul medical (serie si nr) nu este unic pe raportare		S
	92	D_3	Seria cetificatului de concediu medical initial	C(5)		→Perechea (D_1,D_2) <> Perechea (D_3,D_4)			S
	93	D_4	Numarul certificatului de concediu medical initial	C(10)		→Perechea (D_1,D_2) <> Perechea (D_3,D_4) D4<>null daca D3<>null			S
	94	D_5	Data acordarii certificatului medical (zz.ll.aaaa)	D(10)	DA	→ Daca perechea (D_1,D_2) is not null, D_5 is not null	ERR : data acordarii concediului medical este obligatorie		S
01.01.19	95	D_6	Data inceput valabilitate CM Data acordarii unui certificat medical initial trebuie sa fie aceeasi cu data de inceput a perioadei de valabilitate sau mai mare cu cel mult o zi cu urmatoarele	D(10)	DA	Incepand cu 01.2018 daca (D_3=null si D_4=null si D_5>=D_6) eroare pt.CM initial → D_6 trebuie sa fie in cursul lunii de raportare Incepand cu 01.2018 daca (D_3=null si D_4=null) si atunci D_5>=D_6 altfel eroare pt.CM initial	ERR Data de inceput valabilitate nu este in luna si anul de raportare eroare : Pentru CM initiale, D.5. Data acordarii certificatului medical nu poate fi mai mica decat D.6. Data inceput valabilitate CM ! avertisment: Pentru CM in continuare, se impune		S

			<p>exceptii :</p> <ul style="list-style-type: none"> -pentru perioada de internare -pentru sarcina si lauzie (numai concediu medical pentru maternitate) - situatii pentru care este necesar avizul medicului expert al asigurarilor sociale peste 90 de zile - in caz de carantina -pentru aparat gipsat (numai de medicul ortoped/chirurg - pentru persoanele la care face referire art.32 si art.33 din Ordin 60/2006 			<p>daca (D_3#null si D_4#null si D_10#4, 5) atunci D_5<D_6) avertisment 1 pt.CM in continuare</p> <p>daca (D_3#null si D_4#null si D_10=4, 5) atunci D_5>D_6 avertisment 2 pt.CM in continuare</p>	<p>D_5<D_6 si data acordării nu poate fi mai mare decât data la care se termină valabilitatea CM acordate anterior pentru aceeași afecțiune !</p> <p>Avertisment 1: Pentru CM in continuare, se impune D_5<D_6 si data acordării nu poate fi mai mare decât data la care se termină valabilitatea CM acordate anterior pentru aceeași afecțiune !</p> <p>Avertisment 2: Pentru CM in continuare, data de acordare (D_5) poate fi mai mare decat data de inceput a concediului (D_6) doar pentru persoanele aflate sub incidenta art. 27 si art. 28 din Ordin 15/2018 si art. 27^1 din OUG 158/2005 (persoanele care au urmat un tratament în străinătate pentru afecțiuni care nu pot fi tratate în țară sau care au urmat un tratament in timp ce se află în altă țară în interes de serviciu sau în interes personal sau pentru îngrijirea copilului bolnav dacă însoțesc copilul la tratament pe teritoriul unui stat membru al UE sau pe teritoriul altui stat care nu este membru al Uniunii Europene)</p>	
02.01.19	96	D_7	Data incetare valabilitate CM	D(10)	DA	<p>→</p> <p>D_7 >= D_6 si D_7 - D_6 + 1 <= 10 zile daca D_10=1 si D_9 = (01, 04, 05)</p> <p>D_7 >= D_6 si D_7 - D_6 + 1 <= 5 zile daca D_10=(1,2,3) si D_9 = 06</p> <p>D_7 sa apartina de luna_r si an_r</p>	<p>ERR :</p> <p>Concediul medical eliberat pentru incapacitate temporara de munca de catre medicul de familie nu poate depasi 10 zile.</p> <p>ERR Concediul medical eliberat in ambulatoriu pentru urgente medico-chirurgicale nu poate depasi 5 zile ERR Data de incetare valabilitate nu este in luna si anul de raportare</p>	S
	97	D_8	Codul numeric personal al copilului/ Cod unic de identificare din sistemul de asigurari de sanatate	N(13)		<p>→Verificare CNP</p> <p>Obligativ pentru D_9 = 09 .</p>	<p>ERR :</p> <p>Daca D_9=09 si D_8 is null : Pe cod de indemnizatie 09 trebuie sa se completeze CNP-ul / cod CIS-ul copilului pentru care a fost eliberat certificatul medical.</p>	S
	98	D_9	Codul indemnizatiei notat pe certificatul de concediu medical	C(2)	DA	<p>→Nomenclator 9 - Cod indemnizatie boala (certIFICATE medicale)</p> <p>Obs : Daca asiguratul are concediu medical datorat unui accident de munca confirmat de casa de pensii, nu trebuie sa il raporteze in sectiunea D a D112. Acesta e decontat de casa de pensii.</p>	<p>ERR</p> <p>Certificatele cu codul de indemnizatie 11 nu se raporteaza la F.N.U.A.S.S.</p>	S
	99	D_10	Locul de prescriere a certificatului medical	N(2)	DA	<p>→Nomenclator 8 - Loc prescriere (certIFICATE medicale)</p>	<p>ERR :</p> <p>Daca D_10 is nul : Nu s-a completat locul prescrierii</p>	S
	100	D_11	Cod urgenta medico-chirurgicala	C(3)		<p>→D_11 si D_12 nu pot fi completate simultan</p>	<p>ERR :</p> <p>D_11 si D_12 nu pot fi completate</p>	S

						<p>pentru D_9 = 06 D_12=null</p> <p>daca D_9=06, D_11 in Nomenclator urgente medico-chirurgicale</p> <p>daca D_9=06 atunci D_11<>null altfel D_11=null</p>	<p>simultan Codurile de urgente medico-chirurgicale si boli infecto contagioase nu se pot completa simultan</p> <p>ERR : Daca D_9 =06 si D_11 is null Nu s-a completat codul de urgenta medico-chirurgicala</p> <p>ERR completare D_11</p>		
		101	D_12	Cod boala infectocontagioasa grupa A	C(2)	<p>→D_11 si D_12 nu pot fi completate simultan pentru D_9 = 05 D_11= null</p> <p>daca D_9=05, D_12 in Nomenclator boli infecto contagioase</p> <p>daca D_9=05 atunci D_12<>null altfel D_12=null</p>	<p>ERR : D_11 si D_12 nu pot fi completate simultan (Codurile de urgente medico-chirurgicale si boli infecto contagioase nu se pot completa simultan)</p> <p>ERR : Daca D_9 =05 si D_12= null Nu s-a completat codul de boli infeco-contagioase</p> <p>ERR completare D_12</p>	S	
		102	D_13	Numarul avizului medicului expert	C(10)	<p>→D_13 not null pentru D_9 = 10</p>	<p>ERR : Daca D_9 = 10 si D_13 null : Pentru reducerea cu 1/4 a duratei normale de lucru se completeaza numarul avizului medicului expert.</p>	S	
		103	D_14	Zile prestatii (zile lucratoare) suportate de angajator	N(2)	DA	<p>→0<=D_14<=5 D14=0 pentru tip asigurat C_1=2 (someri)</p>	<p>ERR ; daca D_14>5 : Numarul de zile suportate de angajator nu trebuie sa depaseasca 5 zile</p>	S
		104	D_15	Zile prestatii (zile lucratoare) suportate de FNUASS	N(2)	DA			S
		105	D_16	Total Zile prestatii (zile lucratoare) aferente concediului medical	N(2)	DA	<p>D_16 = D_14+D_15 D_16<=NZL</p>	<p>ERR : daca D_16>NZL : Numarul de zile lucratoare aferente concediului medical depaseste numarul total de zile lucratoare din luna de raportare</p>	S
01.01.19		106	D_17	Suma venituri ultimile 6 luni	N(6)	DA	<p>salMin= 2080</p> <p>→</p> <p>limita = suma(12*salMin(i)) unde i=(luna_r,luna_r+5) Daca (D_1 si D_2 not null) si (D_3 si D_4 is null) atunci D_17 (luna_r) =< limita</p> <p>Începând cu luna ianuarie 2018: 0<=D_17 (luna_r) =< limita</p> <p>Dacă D_18=0 atunci D_17=0</p>	<p>ERR : -daca D_17 is null, atunci Suma veniturilor pe ultimele 6 luni nu a fost completata</p> <p>ERR : - daca D_17> limita , atunci Suma veniturilor pe ultimele 6 luni – mod de calcul eronat</p>	S
		107	D_18	Numar de zile aferente veniturilor din ultimile 6	N(3)	DA	<p>→ 0< D_18 <= 132</p>	<p>ERR : daca D_18 is null</p>	S

				luni				Numarul de zile aferente veniturilor din ultimele 6 luni necompletat ERR : Daca D_18=0 Numarul de zile aferente veniturilor din ultimele 6 luni nu poate fi zero ERR : D_18>132 Numar de zile aferente veniturilor din ultimile 6 luni nu poate depasi 132 zile lucratoare	
01.01.19	108	D_19		Media zilnica a bazei de calcul	N(6.2)	DA	D_19 = ROUND(D_17/D_18,2) Dacă D_17=0 sau D_18=0 atunci D_19=0	ERR : Media zilnica a bazei de calcul –mod de calcul eronat	S
01.01.19	109	D_20		Indemnizatie sanatate suportata de angajator	N(15)	DA	→Daca D_9 in(07,08,09,10,15) , D_20=0 Dacă D_17=0 atunci D_20=0	ERR: Pentru cod indemnizatie 07,08,09,10,15 indemnizatia se suporta doar din FNUASS	S
01.01.19	110	D_21		Indemnizatie sanatate suportata din FNUASS	N(15)	DA	→D_21<>null Dacă D_17=0 atunci D_20=0	ERR: Indemnizatie sanatate suportata din FNUASS nu a fost completata	S
	110.2	D_23		Cod boala	C(3)	DA	→Se completeaza cu codul de boala(diagnostic) din certificatul medical Daca D_9=15, D_23=RM		
				</asiguratD>					
	110A			<asiguratE1> 0-1 aparitii Venituri din salarii obtinute la functia de baza			Sectiune pentru asigurat in sectiunea A, B sau pentru C_1 in (1,19,25)	ERR ERR- Aveti o sectiune asiguratE3 completata pentru functia de baza si sectiune asiguratE1 lipsa	
	111	E1_1		Venit brut obtinut la functia de baza	N(15)	DA	E1_1>=0 =ΣE3_8 pentru E3_3=1	ATT- mod calcul eronat	
	112	E1_2		Contributii sociale obligatorii	N(15)	DA	E1_2>=0 =ΣE3_9 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
	113	E1_3		Numar persoane aflate in intretinere	N(2)	DA	E1_3>=0 =max(E3_11) pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
	114	E1_4		Deduceri personale	N(4)	DA	E1_4>=0 =ΣE3_12 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
	115	E1_5		Alte deduceri	N(15)	DA	E1_5>=0 =ΣE3_13 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
	116	E1_6		Venit baza de calcul al impozitului	N(15)	DA	E1_6>=0 =ΣE3_14 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
	117	E1_7		Impozit retinut	N(15)	DA	E1_7>=0 =ΣE3_15 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
				</asiguratE1>					
	117A			<asiguratE2> 0-1 aparitii Alte venituri din salarii			Sectiune pentru asigurat in sectiunea A, B sau C pentru C_1 in (1,19,25)	ERR – Sectiune valabila incepand cu luna 01 an 2014 pentru asigurat in sectiunea A, B sau pentru C_1 in (1,19,25) ERR- Aveti o sectiune asiguratE3	

								completata pentru venituri in afara functiei de baza si sectiune asiguratE2 lipsa	
		118	E2_1	Venit brut	N(15)	DA	$E2_1 \geq 0$ $= \sum E3_8$ pentru $E3_3=2$	ATT -mod calcul eronat	
		119	E2_2	Contributii sociale obligatorii	N(15)	DA	$E2_2 \geq 0$ $= \sum E3_9$ pentru $E3_3=2$	ATT - mod calcul eronat	
		120	E2_3	Venit baza de calcul al impozitului	N(15)	DA	$E2_3 \geq 0$ $= \sum E3_14$ pentru $E3_3=2$	ATT - mod calcul eronat	
		121	E2_4	Impozit retinut	N(15)	DA	$E2_4 \geq 0$ $= \sum E3_15$ pentru $E3_3=2$	ATT - mod calcul eronat	
		121A 121B	</asiguratE2> <asiguratE3>	1-20 aparitii Date detaliate privind impozitul pe venit			Nr aparitii sectiune asiguratE3(tip_asigurat)>= count(tip asigurat)	ERR- Sectiune E3 lipsa ERR- nr aparitii sectiune asiguratE3 pt fiecare tip asigurat< nr aparitii calculat pentru fiecare tip asigurat	
		122 122.2	E3_1	1.Secțiune asigurat	C(1)	DA	→ $E3_1='A'$, 'B' sau ' C'	ERR- valoare eronata ERR- tip asigurat din sectiunea A/B/C trebuie sa fie = cu tip asigurat declarat in E3 si reciproc	
		123	E3_2	2.Tip asigurat	N(2)	DA	→ Nomenclator in functie de E3_1	ERR- valoare eronata	
		124	E3_3	3.Funcție de bază	N(1)	DA	→ =1, pentru functia de baza =2, pentru venit in afara functiei de baza =3, nu e cazul	ERR- valoare eronata	
		125	E3_4	4.Tip venit referitor la perioada de raportare (P sau A)	C(1)	DA	→ ='P' pentru veniturile din perioada de raportare ='A' pentru venituri din alta perioada	ERR- valoare eronata	
		126	E3_5	5.Perioada venitului din altă perioadă decât cea de referință- lună si an început	C(7)		→ $E3_5= 'll-aaaa'$ pentru $E3_4='A'$, Unde $01 \leq ll \leq 12$ $11 \leq aaaa \leq an$ raportare Nu se completeaza daca $E3_4='P'$ Perioada $E3_5 \leq$ Perioada $E3_6$ Perioada $E3_5 <$ Perioada (luna, an) raportare	ERR- valoare eronata ERR- campul se completeaza doar pentru venituri din alta perioada ERR- Perioada inceput venit din alta perioada trebuie sa fie anterioara luna,an raportare ERR- Perioada inceput venit din alta perioada trebuie sa fie anterioara perioadei sfarsit venit alta perioada ERR Daca $E3_4='A'$ atunci $E3_5 <>$ null	
		127	E3_6	6.Perioada venitului din altă perioadă decât cea de referință- lună si an sfârșit	C(7)		→ $E3_6= 'll-aaaa'$ pentru $E3_4='A'$ Unde $01 \leq ll \leq 12$ $11 \leq aaaa \leq an$ raportare Nu se completeaza daca $E3_4='P'$ Perioada $E3_5 \leq$ Perioada $E3_6$ Perioada $E3_6 <$ Perioada (luna, an) raportare	ERR- valoare eronata ERR- campul se completeaza doar pentru venituri din alta perioada ERR- Perioada sfarsit venit din alta perioada trebuie sa fie anterioara luna,an raportare ERR- Perioada inceput venit din alta perioada trebuie sa fie anterioara perioadei sfarsit venit alta perioada ERR Daca $E3_4='A'$ atunci $E3_6 <>$ null	

	128	E3_7	7. Justificarea venitului din altă perioadă decât cea de raportare (tip venit referitor la perioada = 'A')	N(3)		→ E3_7 se completează pentru E3_4='A' Valori Nomenclator N1	ERR- valoare eronată ERR- câmpul se completează doar pentru venituri din altă perioadă	
	129	E3_8	8. Venit brut	N(15)	DA	→ E3_8 >= 0	ERR- valoare eronată	
	130	E3_9	9. Contribuții sociale obligatorii	N(15)	DA	→ E3_9 >= 0	ERR- valoare eronată	
01.01.19	131	E3_10	10. C/V tichete de masă/tichete de creșă/tichete culturale/vouchere de vacanță primite	N(15)		→ E3_10 >= 0 sau null	ERR- valoare eronată	
	132	E3_11	15. Număr persoane aflate în întreținere	N(15)		→ E3_11 se completează pentru E3_3=1 E3_11 >= 0 sau null	ERR- câmpul E3_11 se completează doar pentru funcția de bază ERR- valoare eronată	
	133	E3_12	16. Deduceri personale	N(4)		→ E3_12 se completează pentru E3_3=1 E3_12 >= 0 sau null	ERR- câmpul E3_12 se completează doar pentru funcția de bază ERR- valoare eronată	
	134	E3_13	17. Alte deduceri	N(15)		→ E3_13 se completează pentru E3_3=1 E3_13 >= 0 sau null	ERR- câmpul E3_13 se completează doar pentru funcția de bază ERR- valoare eronată	
	135	E3_14	18. Venit bază de calcul al impozitului	N(15)	DA	→ E3_14 >= 0		
	136	E3_15	19. Impozit reținut	N(15)	DA	→ E3_15 >= 0	ERR- valoare eronată	
	137	E3_16	20. Suma încasată	N(15)	DA	→ E3_16 >= 0		
01.01.19	139	E3_18	12. Venit scutit cf. art. 60 din Codul fiscal	N(15)	DA	Dacă asigScu e null atunci E3_18 = 0 ??? → E3_18 >= 0		
01.01.19	139a	E3_21	13. Impozit scutit conform art. 60 din Codul fiscal	N(15)	DA	→ E3_21 >= 0		
01.01.19	139b	E3_19	14. Venit scutit cf. art. 76 din L. 566/2004 - legea cooperatiei agricole	N(15)	DA	→ E3_19 >= 0		
01.01.19	139c	E3_20	11. C/V tichete de masă/tichete de creșă/tichete culturale/vouchere de vacanță restituite	N(15)		→ E3_20 >= 0 sau null	ERR- valoare eronată	
		</asiguratE3>						
		<asiguratE4>						
	140	nr_ctr	Nr contract bursa privată	C(30)		nr_ctr și data_ctr trebuie să fie simultan nule sau simultan nenule ; nr_ctr <> null atunci cui = null		
	141	data_ctr	Data contract bursa privată	C(10)		→		
	142	den	Denumire entitate nonprofit/unitate de cult	C(50)		→ den și cui trebuie să fie simultan nule sau simultan nenule		
	143	cui	CIF entitate nonprofit/unitate de cult	N(13)		→ cui <> null atunci nr_ctr = null		
	144	cota	Cota distribuită	N(1)	DA	→ Nomenclator : 1 = 2 % 2 = 3.5 %		

						Dacă nr_ctr <> null atunci cota=1		
	145	suma	Suma distribuita	N(15)	DA	→		
		</asiguratE4>						

Validari intre campuri (pensii si somaj)

	Nr. crt	Validare	Tip eroare	Mesaj
	V1			
	V2	B1_pensie+D3> COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig) + COUNT (asiguratC(cnp_asig))	ERR	Nr. asigurati pt.care se datoreaza CAS este mai mare decat numarul de persoane raportate in asigurati
	V3	C3_11+C3_21+C3_31+C3_41 > COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig) E3_11+E3_21+E3_31 +E3_41 > COUNT (asiguratC(cnp_asig)) ptr. C_1=11	ERR	Nr. cazuri de accid. de munca din anexa angajator nu trebuie sa depaseasca numarul de asigurati
	V4			
01.01.19	V5	-dat=0 and tRisc>0	ERR	Nu datoreaza Fd.Acc. si tariful de risc este completat
02.01.19	V6	datCAM=0 and A_datorat(46)<>0	ERR	Nu datoreaza CAM si A_datorat(46)#0
01.01.19	V7	-dat=1 and tRisc=0	ERR	Procent Fd. Acc. necompletat
	V8			
02.01.19	V9	-dat=0 and A_datorat(6)<>0	ERR	A_datorat(6)<>0 si nu datoreaza contributie de acc.munca
	V10	C3_11=0 and C3_14>0 E3_11=0 and E3_14>0	ERR	Numar cazuri pe tip de indemnizatie =0 si suma suportata din FAAMP>0
	V11	C3_21=0 and C3_24>0 E3_21=0 and E3_24>0	ERR	Numar cazuri pe tip de indemnizatie =0 si suma suportata din FAAMP>0
	V12	C3_31=0 and C3_34>0 E3_31=0 and E3_34>0	ERR	Numar cazuri pe tip de indemnizatie =0 si suma suportata din FAAMP>0
	V13	C3_41=0 and C3_44>0 E3_41=0 and E3_44>0	ERR	Numar cazuri pe tip de indemnizatie =0 si suma suportata din FAAMP>0
	V14			
	V15	C3_11>0 and C3_14=0 and C3_12=0 E3_11>0 and E3_14=0 and E3_12=0	ATT	Numar cazuri pe tip de indemnizatie >0 si suma suportata din FAAMP=0 si zile prestatii = 0
	V16	C3_21>0 and C3_24=0 and C3_22=0 E3_21>0 and E3_24=0 and E3_22=0	ATT	Numar cazuri pe tip de indemnizatie >0 si suma suportata din FAAMP=0 si zile prestatii = 0
	V17	C3_31>0 and C3_34=0 and C3_32=0	ATT	Numar cazuri pe tip de indemnizatie >0 si suma suportata din

		E3_31>0 and E3_34=0 and E3_32=0		FAAMPB=0 si zile prestatii = 0
	V18	C3_41>0 and C3_44=0 and C3_42=0 E3_41>0 and E3_44=0 and E3_42=0	ATT	Numar cazuri pe tip de indemnizatie >0 si suma suportata din FAAMPB=0 si zile prestatii = 0
	V19	C3_14=0 and C3_12<>0 E3_14=0 and E3_12<>0	ATT	Suma suportata din FAAMPB=0 si zile prestatii <>0
	V20	C3_24=0 and C3_22<>0 E3_24=0 and E3_22<>0	ATT	Suma suportata din FAAMPB=0 si zile prestatii <>0
	V21	C3_34=0 and C3_32<>0 E3_34=0 and E3_32<>0	ATT	Suma suportata din FAAMPB=0 si zile prestatii <>0
	V22	C3_44=0 and C3_42<>0 E3_44=0 and E3_42<>0	ATT	Suma suportata din FAAMPB=0 si zile prestatii <>0
	V23	C3_14>0 and C3_12=0 E3_14>0 and E3_12=0	ATT	Suma suportata din FAAMPB>0 si zile prestatii =0
	V24	C3_24>0 and C3_22=0 E3_24>0 and E3_22=0	ATT	Suma suportata din FAAMPB>0 si zile prestatii =0
	V25	C3_34>0 and C3_32=0 E3_34>0 and E3_32=0	ATT	Suma suportata din FAAMPB>0 si zile prestatii =0
	V26	C3_44>0 and C3_42=0 E3_44>0 and E3_42=0	ATT	Suma suportata din FAAMPB>0 si zile prestatii =0
	V27	C3_aj_nr=0 and C3_aj_suma>0 E4_aj_nr=0 and E4_aj_suma >0	ERR	Numar decese=0 si suma ajutor deces completata
	V28			
	V29			
	V30			
	V31	C3_aj_nr>0 and C3_aj_suma=0) ; E4_aj_nr>0 and E4_aj_suma=0) ;	ERR	Numar cazuri decese<>0 si suma ajutor deces =0
01.10.17	V31.1	C3_aj_suma + E4_aj_suma <> suma(cuquantum_d)	ERR	Total suma ajutor deces din sectiunile angajator C si E <> de suma quantum ajutor deces din sectiunea G
	V33	C3_11=0 and C3_13>0 E3_11=0 and E3_13>0	ERR	Numar cazuri pe tip de indemnizatie =0 si suma totala indemnizatii accidente de munca >0
	V34	C3_21=0 and C3_23>0 E3_21=0 and E3_23>0	ERR	Numar cazuri pe tip de indemnizatie =0 si suma totala indemnizatii accidente de munca >0
	V35	C3_31=0 and C3_33>0 E3_31=0 and E3_33>0	ERR	Numar cazuri pe tip de indemnizatie =0 si suma totala indemnizatii accidente de munca >0
	V36	C3_41=0 and C3_43>0 E3_41=0 and E3_43>0	ERR	Numar cazuri pe tip de indemnizatie =0 si suma totala indemnizatii accidente de munca >0
23.02.18	V47	C1_12=0 and Σasigurat(B3_1-B3_8) >0 si (B1_1) NOT IN (2, 3, 15 ,17, 22, 24)	ERR	Baza de calcul a contributiei la BASS af. Indemnizatiei cf.OUG158/2005 pe conditii normale =0 si in anexa asigurat exista zile prestatii in conditii normale<>0

	V48	C1_22=0 and Σasigurat (B3_2-B3_8) >0	ERR	Baza de calcul a contributiei la BASS af. Indemnizatiei cf.OUG158/2005 pe conditii deosebite =0 si in anexa asigurat exista zile prestatii in conditii deosebite <>0
	V49	C1_32=0 and Σasigurat (B3_3-B3_8) >0	ERR	Baza de calcul a contributiei la BASS af. Indemnizatiei cf.OUG158/2005 pe conditii speciale =0 si in anexa asigurat exista zile prestatii in conditii speciale<>0
02.01.19	V50	B3_6+B3_4 > B3_1+B3_2+B3_3 +B3_4	ERR	Zile prestatii suportate din asigurarea pt.accidente de munca FAAMBP+ zile prestatii cf OUG158/2005> total zile prestatii pe conditii de munca
28.09.18	V51	C_1=(2,11) and C_3>0 and C_17>0 and C_17>C_3	ERR	Zile prestatii suportate din sumele prevăzute pentru asigurarea pentru accidente de muncă > total zile concediu medical pentru accidente de munca (C_17>C_3 nepermis)
23.02.18	V52	B3_1+B3_2+B3_3=B3_6 and B3_6<>0 and B3_7=0 si (B1_1) NOT IN (2, 3, 15, 17, 22, 24)	ERR	Zile total indemnizatii=Zile PPCAS si baza de calcul CAS ptr indemnizatii OUG 158=0
	V53	C_1=10 and (C_3=0 and C_4 <>0 and C_5<>0)	ERR	Raportare Casa de sanatate asigurati cu DLG/CLG Zile concediu medical pentru accidente de munca=0 si indemnizatie pentru accidente de munca<> 0 si Zile concediu medical cf OUG 158 <> 0
02.01.19	V54	B3_1+B3_2+B3_3 + B3_4 =0 and B3_4=0 and B3_11>0 and B3_9=0	ERR	Total zile indemnizatii =0 , zile prestatii suportate din asigurarea pt.accidente de munca FAAMBP=0, total venit asigurat din indemnizatii/ prestatii > 0 si suma prestatii de asig.sociale suportata din asigurarea pt.accidente de munca FAAMB=0
	V54b	(C_1=10 or C_1=11) and C_3+C_5=0 and C_17=0 and C_18=0 and C_4>0	ERR	Total zile prestatii=0 , zile prestatii suportate din FAAMBP =0 si total venit asigurat din indemnizatii/ prestatii > 0
02.01.19	V57	B4_1+B3_1+B3_2+B3_3+B3_5+B3_4>NZZ	ERR	Total zile lucrate +prestatii > numar zile lucratoare din luna
02.01.19	V58	B3_1+B3_2+B3_3+B3_4>0 and B3_11=0 B3_6+B3_8>0 and B3_7+B3_11=0 C_1=(10 ,11) and C_3>0 and C_5=0 and C_4=0 B3_1+B3_2+B3_3>B3_6 and B3_11=0	ERR	Zile prestatii <> 0 si quantum total prestatii=0
02.01.19	V62	A_8>0 and A_13=0 B2_2>0 and B2_5<=0 Dacă A_1, B1_1#(2,15,17,24,22,3) și ((A_8>0 and A_13=0) sau (B2_2>0 and B2_5=0))	ATTN ERR	Nu exista venit pt conditii normale de munca

		Daca C_1#(5,6) si C_19=0 atunci C_2=0		
02.01.19	V63	B2_3>0 and B2_6<=0	ATTN	Nu exista venit pt. conditii deosebite de munca si sunt declarate zile lucrate in conditii deosebite
02.01.19	V64	B2_4>0 and B2_7<=0	ATTN	Nu exista venit pt. conditii speciale de munca si sunt declarate zile lucrate in conditii speciale
	V65	B2_8>0 and B2_9<=0	ATTN	Nu exista venit pt. alte conditii de munca
	V66	B3_4>0 and B3_9=0 C_1=11 and C_17>0 and C_18=0	ERR	Zile suportate din FAAMPB >0 si suma suportata din FAAMPB=0
	V67	B3_4=0 and B3_9>0 C_1=11 and C_17=0 and C_18>0	ATTN	Zile suportate din FAAMPB =0 si suma suportata din FAAMPB>0
	V68			
02.01.19	V69	(A_13>0 or A_20 > 0) and A_8 =0 pt A_1#(1,8,25,26) B2_5>0 and B2_2 + B3_1=0 pt B1_1<> 1	ATTN	Nu exista zile lucrate in conditii de munca normale si exista sume pt asigurarii <> de salariatii cu contract de munca
02.01.19	V70	B2_6>0 and B2_3 + B3_2=0 pt B1_1#(1,8,25,26)	ATTN	Nu exista zile lucrate in conditii de munca deosebite si exista sume pt asigurarii <> de salariatii cu contract de munca
02.01.19	V71	B2_7>0 and B2_4 + B3_3=0 pt B1_1#(1,8,25,26)	ATTN	Nu exista zile lucrate in conditii de munca speciale si exista sume pt asigurarii <> de salariatii cu contract de munca
	V71B	B2_9>0 and B2_8 + B3_14 =0 pt B1_1<>1	ATTN	Nu exista zile lucrate in alte conditii de munca si exista sume pt asigurarii <> de salariatii cu contract de munca
28.09.18	V73	C_1=(2,11) and C_4>0 and C_18>0 and C_18>C_4	ERR	Prestatii suportate din sumele prevăzute pentru asigurarea pentru accidente de muncă > total indemnizatii pentru accidente de munca (C_18>C_4 nepermis)
	V74	daca dat=0 si (B3_8 > 0 sau B3_4 > 0 sau B3_9> 0 sau C_3 > 0 sau C_17>0)	ERR	Nu datoreaza contributie de accidente de munca nu se pot inregistra zile si sume pentru prestatii de accidente de munca
	V75	daca C_1 in (5,6) si (C_5>0 sau C_3>0 sau C_17>0 sau C_4>0 sau C_18>0 sau C_10>0 sau C_11>0)	ERR	La raportarea persoanelor care beneficiaza de indemnizatie pt. cresterea copilului pana la 2/3 ani sau cu handicap intre 3-7 ani nu se completeaza campurile C_5, C_3, C_17, C_4, C_18, C_10, C_11
01.01.19	V77	daca B1_9>0 si B11_1 <> -1 (cand exista un singur motiv de scutire)	ERR	Necorelare zile somaj tehnic si motiv scutire
	V78			
	V79	Σ C5_restituit > 0 si	ERR	Pt.creanta 17, exista 'Suma de restituit de la AJOFM/ANOFM' dar

	somaj	$\Sigma C5_recuperat < A_datorat(17)$		'Suma de recuperat din contributia datorata' este mai mica decat Suma datorata
	V79B somaj	$\Sigma C5_recuperat > 0$ si $A_datorat(17)=0$	ERR	Exista Suma de recuperat din contributia datorata si nu exista suma datorata pt.creanta 17
02.01.19	V80	Daca $C2_8 \leftrightarrow ROUND(C3_14 * CAconi \%)$ Daca $E2_8 \leftrightarrow ROUND(E3_14 * CAconi \%)$	ERR	.Contributia pentru concedii si indemnizatii datorata de pers aflate in incapacit de munca cauzata de accident de munca suportata din FAAMPB diferita de suma calculata'
01.01.19	V81	Daca $A_datorat(04) > ROUND(E1_venit + \Sigma ROUND(asigurat(C_5) * SalMin / NZL) * tRiscS\%)$ -pentru $C_1=2$	ERR	Creanta 04-- Contributia accidente de munca pentru someri -mai mare- decat suma calculata
02.01.19	V82	$C_2+C_5+C_3 > NZL$ daca C_1 IN (5, 6, 10 , 13, 14, 15, 17, 18,20,25,19,30)	ERR	Suma zilelor lucrate plus zilele de cocediu medical cf OUG 158/2005 plus zilele de concediu medical pentru accidente de munca depaseste suma zilelor lucratoare din luna, inclusiv pt consilierii locali
	V83	$C_2+C_5+C_3 > NZC$ daca C_1 IN (2)	ERR	Suma zilelor lucrate plus zilele de cocediu medical cf OUG 158/2005 plus zilele de concediu medical pentru accidente de munca depaseste suma zilelor calendaristice din luna pentru someri
	V84	Daca $B2_7 > 0$ and $B2_1=0$	ERR	Exista venit in conditii speciale si nu s-a selectat Indicativ conditii speciale
	V85	Daca ($B2_4 > 0$ sau $B3_3 > 0$) and $B2_1=0$	ERR	Exista zile lucrate in conditii speciale sau zile prestatii in conditii speciale si nu s-a selectat Indicativ conditii speciale
02.01.19	V86	Daca ($C_3 > 0$ sau $C_4 > 0$ sau $C_17 > 0$ sau $C_18 > 0$ ptr C_1 in (13,14, 15,17,30)	ERR	Nu se raporteaza accidente de munca pentru acest tip de asigurat
	V87	Daca $C_3 > 0$ si $A_datorat(04)=0$ ptr $C_1=2$	ERR	Exista accidente de munca ptr someri si nu este calculata Contributia de accidente de munca pentru someri
	V88	$B3_1+B3_2+B3_3 +B3_14 \leftrightarrow B3_6+B3_8$	ERR	Suma zilelor de indemnizatii pe conditii de munca diferita de suma zilelor lucratoare de concedii medicale cf OUG 158/2005 si accidente de munca
02.01.19	V89	$-dat=0$ and $A_datorat(04) \leftrightarrow 0$	ERR	$A_datorat(04) \leftrightarrow 0$ si nu datoreaza contributie de acc. munca
01.01.19	V90	Daca $B_pensie > [COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig) pentru asigurat(A_14)>0 sau asigurat(B4_8)>0) and B41_1 \leftrightarrow 2)]$	ERR	Numarul de asigurati pentru care angajatorul datoreaza CAS din campul B_pensie este > decat cel calculat
01.01.19	V91	Daca $B_pensie = 0$ and	ERR	Numarul de asigurati pentru care angajatorul datoreaza CAS din

		[COUNTasiguratA(cnp_asig)+COUNTasiguratB(cnp_asig) > 0 pentru asigurat(A_14)>0 sau asigurat(B4_8)>0 and B11_1<=>2-)]		campul B_pensie este 0 si cel calculat este > 0
	V92	Daca B2_1>0 and (B2_4=0 sau si B2_7=0 si B3_3=0)	ERR	Ati completat indicativ conditii speciale de munca, fara a completa zile sau venit in conditii speciale
01.01.19	V93	daca B1_9=0 si B11_1 = 1	ERR	Nu exista zile somaj tehnic beneficiare de scutire si exista motiv scutire
	V94	Daca C_1 in (17,18,20,30) and (C_5>0 or C_3>0 or C_18>0 or C_4>0 or C_17>0)	ERR	Pentru aceste tipuri de asigurati nu se raporteaza concedii medicale
	V95	Daca C_1 in (5,6) and C_2=0	ERR	Asigurati raportati de Agentia de Prestatii Sociale cu zile de prestatii =0
	V96	Daca B1_9 > 0	ERR	Sunt completate zile somaj tehnic care beneficiaza de scutire desi OUG.4 s-a desfiintat fara completare motiv scutire
	V97	C3_aj_nr >9999 E4_aj_nr >9999	ERR	Numar cazuri ajutor de deces depaseste numarul de asigurati
	V98	Daca e completat si e >0 mai mult de unul din campurile B3_1, B3_2, B3_3, B3_14>0	ERR	Intr-o luna nu poate fi incarcat decat un singur tip de conditii de munca, cel aferent ultimei zile lucrate.
01.01.19	V99 (-OUG-6)	B11_41 <= MIN(B4_7-B3_7, castigMedAnt) - pt. B11_1=3	ERR	Suma pentru care se beneficiaza de scutire in conditii normale de munca nu se incadreaza in limitele legale (OUG-6 se aplica numai la timpul lucrat)
01.01.19	V100 (OUG-6)	Daca Nr aparitii (B11_1=3) > 4	ERR	Nu se pot acorda scutiri pentru mai mult de 4 salariatii
02.01.19	V103	-Daca C_10 > 0 si (C_3+C_5) < NZL atunci C_19>0 pt C_1=19	ERR	
09.03.18	V104	B3_1+B3_2+B3_3=B3_6 atunci B3_11=0		ERR dacă B3_1+B3_2+B3_3=B3_6 and B3_11>0 - "Zile prestatii accidente de muncă=0 si quantum indemnizatie accidente de muncă>0"
09.03.18	V105	(C_1=10 or C_1=11) and C_3=0 and C_4=0		ERR dacă (C_1=10 or C_1=11) and C_3=0 and C_4>0 "Zile prestatii accidente de muncă=0 si quantum indemnizatie accidente de muncă>0"
28.09.18	V106	A_deductibil(602) + A_deductibil(611) + A_deductibil(625) = Σ(suma(asiguratE4)) ----- A_deductibil(602) = F1_suma_ded (angajator F1) + suma(F2_suma_ded(angajatorF2))		daca nu e US ERR ----- ERR
22.05.18	V107	Concediile medicale acordate de medicul de familie pentru acelasi cod de boala nu pot depasi 10 zile calendaristice		

Nomenclatorul "N1 – justificări"

Justificare venit din altă perioadă	cod
-------------------------------------	-----

Hotărâre Judecătorească	10
Primă/Bonus de natură ocazională	20
Sume din profitul net	30
Primă/Bonus prevăzută prin Contract Colectiv de Munca si/sau Contractul Individual de Muncă	40
Al 13-lea salariu	50
Restante de plată din perioadele anterioare	60
Altele	100

Nomenclator 1 – coduri CAEN si tarife de risc

Nomenclator 3 – Obligatii de plata la BS si BASFS

(cf. Ordin comun MFP 1931/26.04.2018, MMJS 1615/02.05.2018, MS 598/ 04.05.2018)

Nr. istoric oblig.	Cod oblig. XML	Nr.cr. Mof.	Cod bugetar	Explicatie
1	602	1	5503XXXXXX	Impozit pe veniturile din salarii si/sau asimilate salariilor
2	412	2	5503XXXXXX	CAS datorata de asigurati
54	483	2.1	5503XXXXXX	CAS datorata de pers.care lucreaza in domeniul constructiilor si benef.de facilit. cf.art.2 alin(2) si art.138^1 alin.(1) din L227/2015
47	481	3	5503XXXXXX	CAS datorata de angajator pt conditii deosebite de munca
48	482	4	5503XXXXXX	CAS datorata de angajator pt conditii speciale de munca
7	432	5	5503XXXXXX	CASS datorata de asigurati
46	480	6	20470300XX	CAM (contribuția asiguratorie pentru muncă)
55	484	6.1	XXXXXXX	CAM datorata de angajatorii din sectorul constructiilor cf.art.2 alin(2), art.220^1 si art.220^3 alin.(2) din L227/2015
28	611	7	5503XXXXXX	Impozit pe veniturile din dr. de prop. intelectuală
30	451	8	5503XXXXXX	CAS datorată de PF care realiz. ven.din dr. de prop. intelectuală
31	461	9	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz.ven. din dr. de prop. intelectuală
43	619	10	5503XXXXXX	Impozit pe ven. din arendarea bunurilor agricole
42	469	11	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz.ven. din arendarea bunurilor agricole
45	622	12	5503XXXXXX	Impozit pe venitul obținut dintr-o asociere cu o PJ, potrivit titl.II din L.227/ 2015
44	471	13	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz.ven.dintr-o asociere cu o PJ, potrivit tit. II din L.227/ 2015
40	623	14	5503XXXXXX	Impozit pe ven. PF dintr-o asociere cu o PJ, potrivit tit. III din L.227/ 2015
36	464	15	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz.ven.dintr-o asociere cu o PJ, potrivit tit. III din L.227/ 2015
49	624	16	5503XXXXXX	Impozit pe ven.realiz. de PF dintr-o asociere cu o PJ, potrivit L.170/2016 privind impozitul specific
50	472	17	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz. ven. din asocierea cu o PJ, potrivit L.170/2016 privind impozitul specific
53	625	18	5503XXXXXX	Impozit pe ven. realiz. de PF din activit. indep. realizate în baza contractelor de activitate sportivă
51	473	19	5503XXXXXX	CAS datorată de PF care realiz.ven.în baza contractelor de activitate sportivă
52	474	20	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz. ven. în baza contractelor de activitate sportivă
10	441	21	5503XXXXXX	CASS datorată de pensionari pt.per.anterioare datei de 01.02.2017

Nomenclator 5 - Tip asigurat A,B

(cf. Ordin comun MFP 1931/26.04.2018, MMJS 1615/02.05.2018, MS 598/ 04.05.2018)

Tip asig. A/B XML	Nr.cr Mof.	Explicatie	CAS 02.412	CASS 07.432	CAM 46.480 si baza somaj
1	1	Salariat (exclusiv 1.1 si 1.2)	DA	DA	DA
26	1.1	Salariat cu studii superioare si vechime peste 1 an	DA	DA	DA
25	1.2	Salariat în domeniul construcțiilor conform art. 60 pct. 5 din Codul fiscal	CAS 54.483 21.25%	DA (cu scutire)	CAM 55.484 Pcam_constr%
8	1.3	Personalul român trimis în misiune în străinătate (HG)	DA	DA	DA
2	2	Salariat Militar (politisti,functionari publici cu statut special,la incet.rap.de serviciu)	NU	DA	DA
9	3.1	PF care ocupă funcții de demnitate publică	DA	DA	DA
10	3.2	Consilierii locali , judeteni si ai mun.Bucuresti	DA	DA	DA
11	3.3	PF alese în cadrul PJ fără scop patrimonial (pers. alese în consiliul de admin./comitetul director/consiliul superior, comitetul executiv/biroul permanent, comisia de disciplină)	DA	DA	DA
12	3.4	Directori cu contract de mandat , membri ai directoratului de la societ.admin.în sistem dualist și ai consil.de supraveghere, manageri	DA	DA	DA
13	3.5	Administratori ai societ. si manageri care primesc sume din profitul unitatii	DA	DA	DA
14	3.6	Salariați care primesc sume pt. participarea la profit , cu exceptia sumelor care se acordă ulterior încetării CIM	DA	DA	DA
15	3.7	PF care încasează indemniz.lunare plătite de angajatori pe per. de neconcurență , stabilite conform CIM	NU	DA	NU
18	3.8	PF care încaseaza ven. din salarii sau asimilate salariilor dupa data încet.rap. juridice	DA	DA	DA
16	3.9	PF care au rap. de muncă suspendat (CM cf.OUG 158/2005 si indemniz. suportata de angajator) (se declara numai in sectiunea B si are sectiune D)	DA	NU	DA
23	3.10	PF care au rap. de munca suspendat (incap. temp. de munca si indemniz. suportata din FNUASS) (se declara numai in sectiunea B si are sectiune D)	DA	NU	NU
17	3.11	PF care au rap. de muncă suspendat (incap. temp. de muncă si indemniz. din FAAMBP) (se declara numai in sectiunea B si are sectiune D)	NU	NU	NU
24	3.12	PF care au rap. de muncă suspendat (incap. temp. de muncă cf.L346/2002 si indemniz. suportata de angajator) (se declara numai in sectiunea B si are sectiune D)	NU	NU	DA
19	3.13	PF care au rap. de muncă suspendat (NU e in incap.temp. de muncă si plata indemniz. se suportă de angajator)	DA	DA	DA
20	3.14	Reprezentanți în organisme tripartite	DA	DA	NU
4	4	Membri ai comisiei de cenzori sau comitetului de audit, precum și membri în consilii, comisii, comitete; pers. cu contract de mandat în asoc.de proprietari	DA	DA	NU
5	5	PF disponibilizate care benef.de plati compensatorii acordate în baza contractului colectiv sau individual de munca suportate din fondul de salarii	DA	DA	NU
6	6	Administratorii societ., companiilor/societ.naț. și reg.autonome, reprezentanții în adun.gen. a acț. și în consil. de admin. Administratorii, membrii ai consil.de admin., ai consil.de suprav. si ai comitetului consult., reprezentantii statului sau ai membrilor consil.de admin. in adun.gen.a act./ consil.de admin.	DA	DA	DA
21	7	PF care realiz.ven. din activit. dependente , ca urmare a reîncadrării activității	DA	DA	DA
22	8	PF care realiz. ven.din activit. dependente , asigurate în sist. proprii de asig.soc. de pensii (avocati, pensionari militari, etc.)	NU	DA	DA
3	9	PF care desfas.activit.necalificate cu car.ocazional potrivit L52/2011 (zilierii) (se declara numai in sectiunea A)	NU	NU	NU

Nomenclator 6 - Tip asigurat alte entitati C

(cf. Ordin comun MFP 1931/26.04.2018, MMJS 1615/02.05.2018, MS 598/ 04.05.2018)

Tip asig. C XML	Nr.cr. Mof.	Explicatie	CAS	CASS	CAM	Impozit pe venit
2	2	Somer (declara ANOFM) (singurul tip C care poate avea sectiune D pt.CM)	DA 02.412	NU	NU	
4	4	Pers. beneficiare de ajutor social (declara primariile)	NU	NU	NU	
5	5	Pers.care benef.de indemniz.pt.cresterea copilului < 2 ani sau <3 ani (copilul cu handicap) (declara ANPS)	NU	NU	NU	
6	6	Pers.care benef. de indemniz. de cresterea copilului cu handicap intre 3-7 ani (declara ANPS)	NU	NU	NU	
10	10	Pers.prev.la art.1 alin.(2) / art.23 alin.(3) / art.32 din OUG 158/2005 (declara CNAS)	DA 02.412	NU	NU	
11	11	Asigurati preluati de la unitatile in faliment sau preluati in plata pt.incapacitate temporara de munca (declara de CNPP)	NU	NU	NU	
13	13	Sot/Sotie pt. personalul roman trimis in misiune permanenta in strainatate (declara unitatile trimitatoare)	DA 02.412	NU	NU	
14	14	Membrii Corpului diplomatic si consular al Romaniei (pt. cursuri de pregatire in strainatate > 90 de zile calend.) (declara MAE)	DA 02.412	NU	NU	
15	15	Pers.disponibilizate care beneficiaza de plati compensatorii suportate de BAS (declara ANOFM)	NU DA 02.412	NU	NU	
28	28	Pensionari , pt perioadele cand CASS era suportata de contribuabil (declarati de CNPP)	NU	DA 10.441	NU	
17	17	PF care realiz. ven. din dr.de prop. intelectuală (declara platitorul de venit)	DA 30.451	DA 31.461	NU	611
30	30	PF care realiz.ven. din activit. indep., în baza contractelor de activitate sportivă (declara platitorul de venit)	DA 51.473	DA 52.474	NU	625
26	26	PF care realiz.ven. din arendarea bunurilor agricole în regim de reținere la sursă	NU	DA 42.469	NU	619
22	22	PF care realiz. ven. din asocierea cu o PJ contribuabil, potrivit tit. III din L227/2015	NU	DA 36.464	NU	623
27	27	PF dintr-o asociere cu o PJ contribuabil, potrivit tit. II din L227	NU	DA 44.471	NU	622
29	29	PF care realiz. ven. din asocierea cu o PJ, contribuabil, potrivit L170/ 2016 privind impozitul specific	NU	DA 50.472	NU	624