

Legenda

→ pt. camp de introdus

sanatate

pensii

somaj

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 contributiei, care se intregesc la 1 leu.

Programul de validare pentru declaratiile create prin programe proprii trebuie sa cuprinda validările de la nivelul campurilor si validările între campuri.

Toate valorile sunt numere întregi pozitive.

Exceptii – valori numere zecimale:

tRisc	Tarif de risc	N(1.3)
-------	---------------	--------

Parametrii pot avea zecimale.

Campurile calculate cu ajutorul parametrilor vor avea valori întregi, pozitive obtinute prin rotunjire matematica.

(Cele subunitare se rotunjesc la 1.)

Parametri modificati in an 2018

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

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

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

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

CIsan=Coeficient san.indiv.=10%

CIpens=Coeficient CAS asigurat pensii=25%

pCAM=2.25%

NZL=nr.zile lucratoare in luna

NZC= nr.zile calendaristice in luna

Sarbatori legale 2018

01.01.2018	Anul Nou prima zi
02.01.2018	Anul Nou a doua zi
24.01.2018	Unirea Principatelor

08.04.2018	Sfintele Pasti - prima zi
09.04.2018	Sfintele Pasti - a doua zi
01.05.2018	1 Mai
27.05.2018	Prima zi de Rusalii
28.05.2018	A doua zi de Rusalii
01.06.2018	1 Iunie
15.08.2018	Sfanta Maria
30.11.2018	Sfantul Andrei
01.12.2018	Ziua Nationala
25.12.2018	Craciunul - prima zi
26.12.2018	Craciunul - a doua zi

Luna	NZC 2018	NZL 2018
1	31	20
2	28	20
3	31	22
4	30	19
5	31	21
6	30	20
7	31	22
8	31	22
9	30	20
10	31	23
11	30	21
12	31	19

salMin=Sal.minim brut = 1900

castigMed= castig salarial mediu brut= 4162

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=4162

castigMedAnt= castig salarial mediu brut anterior = 3131

NsalMin2=2

NsalMin3=3

NcastigMed5=5

Pplafon=plafon pensie=918

PeastigMed-

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

i	1	2	3	4	5	6
luna	07/2017	08/2017	09/2017	10/2017	11/2017	12/2017
salMin	1450	1450	1450	1450	1450	1450

i	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
luna_r	01/2018	02/2018	03/2018	04/2018	05/2018	06/2018	07/2018	08/2018	09/2018	10/2018	11/2018	12/2018
salMin	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900
D_17(i)	104400	109800	115200	120600	126000	131400	136800	136800	136800	136800	136800	136800

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*1450)= **104400**
 Luna 02--> D_17(8) =12*(5*1450+1*1900)= **109800**
 Luna 03--> D_17(9) =12*(4*1450+2*1900)= **115200**
 Luna 04--> D_17(10)=12*(3*1450+3*1900)= **120600**
 Luna 05--> D_17(11)=12*(2*1450+4*1900)= **126000**
 Luna 06--> D_17(12)=12*(1*1450+5*1900)= **131400**
 Luna 07--> D_17(13)=12*(6*1900)= **136800**
 Luna 08--> D_17(14)=12*(6*1900)= **136800**
 Luna 09--> D_17(15)=12*(6*1900)= **136800**
 Luna 10--> D_17(16)=12*(6*1900)= **136800**
 Luna 11--> D_17(17)=12*(6*1900)= **136800**
 Luna 12--> D_17(17)=12*(6*1900)= **136800**

Parametri modificati in an 2017

CAcasN =Coeficient CAS angajator (conditii de munca normale) = 15.8%
 CAcasD =Coeficient CAS angajator (conditii de munca deosebite)= 20.8%
 CAcasS =Coeficient CAS angajator (conditii de munca speciale) = 25.8%
 CAcasA =Coeficient CAS angajator (alte conditii de munca) = 25.8%

Pplafon=plafon pensie=918

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

Sarbatori legale 2017

01.01.2017	Anul Nou prima zi
------------	-------------------

02.01.2017	Anul Nou a doua zi
24.01.2017	Unirea Principatelor
16.04.2017	Sfintele Pasti - prima zi
17.04.2017	Sfintele Pasti - a doua zi
01.05.2017	1 Mai
01.06.2017	1 Iunie
04.06.2017	Prima zi de Rusalii
05.06.2017	A doua zi de Rusalii
15.08.2017	Sfanta Maria
30.11.2017	Sfantul Andrei
01.12.2017	Ziua Nationala
25.12.2017	Craciunul - prima zi
26.12.2017	Craciunul - a doua zi

Luna	NZC 2017	NZL 2017
1	31	20
2	28	20
3	31	23
4	30	19
5	31	22
6	30	20
7	31	21
8	31	22
9	30	21
10	31	22
11	30	21
12	31	18

salMin=Sal.minim brut = 1250 pentru luna 01/2017

salMin=Sal.minim brut = 1450 pentru per. 02-12/2017

castigMed= castigul salarial mediu brut= 2681 pt luna ianuarie 2017

castigMed= castigul salarial mediu brut= 3131 incepand cu luna februarie 2017

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=2681 pentru luna ianuarie 2017

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=3131 incepand cu luna februarie 2017

castigMedAnt= castigul salarial mediu brut anterior = 2681

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

D_17 pt lunile ianuarie, februarie 2017 = 90000

D_17 incepand cu luna de raportare august 2017 = 104400

D_17(i) = [(8-i)*1250 + (i-2)*1450] * 12

Luna	Valoare D(17)
Februarie(i=2)	$12*6*1250 = 90000$
Martie (i=3)	$12*[5*1250 + 1450] = 92400$
Aprilie (i=4)	$12*[4*1250 + 2*1450] = 94800$
Mai(i=5)	$12*[3*1250 + 3*1450] = 97200$
Iunie (i=6)	$12*[2*1250 + 4*1450] = 99600$
Iulie (i=7)	$12*[1250 + 5*1450] = 102000$
August (i=8)	$12*6*1450 = 104400$

Parametri modificati in an 2016

CAcasN =Coeficient CAS angajator (conditii de munca normale) = 15.8%

CAcasD =Coeficient CAS angajator (conditii de munca deosebite)= 20.8%

CAcasS =Coeficient CAS angajator (conditii de munca speciale) = 25.8%

CAcasA =Coeficient CAS angajator (alte conditii de munca) = 25.8%

Pplafon=plafon pensie=872

NZL=nr.zile lucratoare in luna

NZC= nr.zile calendaristice in luna

Sarbatori legale 2016

01.01.2016	Anul Nou prima zi
02.01.2016	Anul Nou a doua zi
24.01.2016	Unirea Principatelor
01.05.2016	1 Mai, Sfintele Pasti - prima zi
02.05.2016	Sfintele Pasti - a doua zi
19.06.2016	Prima zi de Rusalii
20.06.2016	A doua zi de Rusalii
15.08.2016	Sfanta Maria
30.11.2016	Sfantul Andrei
01.12.2016	Ziua Nationala
25.12.2016	Craciunul - prima zi
26.12.2016	Craciunul - a doua zi

Luna	NZC 2016	NZL 2016
1	31	20
2	29	21
3	31	23
4	30	21
5	31	21
6	30	21
7	31	21
8	31	22
9	30	22
10	31	21
11	30	21
12	31	20

salMin=Sal.minim brut = 1050 **pana in luna aprilie**

salMin=Sal.minim brut = 1250 incepand cu luna mai

castigMed= castigul salarial mediu brut= 2681

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=2681

castigMedAnt= castigul salarial mediu brut anterior = 2415

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

D_17 incepand cu luna de raportare ianuarie 2016 pana în luna aprilie 2016 = **75600**

D_17 incepand cu luna de raportare noiembrie 2016 = **90000**

D_17(i) = [(11-i)*1050 + (i-5)*1250] * 12

Luna	Valoare D(17)
Mai (i=5)	$12*6*1050 = 75600$
Iunie (i=6)	$12*[5*1050 + 1250] = 78000$
Iulie (i=7)	$12*[4*1050 + 2*1250] = 80400$
August(i=8)	$12*[3*1050 + 3*1250] = 82800$
Septembrie (i=9)	$12*[2*1050 + 4*1250] = 85200$
Octombrie (i=10)	$12*[1050 + 5*1250] = 87600$
Noiembrie (i=11)	$12*6*1250 = 90000$

Parametri modificati in an 2015

CAcasN =Coeficient CAS angajator (conditii de munca normale) = 15.8%
CAcasD =Coeficient CAS angajator (conditii de munca deosebite)= 20.8%
CAcasS =Coeficient CAS angajator (conditii de munca speciale) = 25.8%
CAcasA =Coeficient CAS angajator (alte conditii de munca) = 25.8%

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

Sarbatori legale 2015

01.01.2015	Anul Nou prima zi
02.01.2015	Anul Nou a doua zi
24.01.2015	Unirea Principatelor
12.04.2015	Sfintele Pasti - prima zi
13.04.2015	Sfintele Pasti - a doua zi
01.05.2015	1 Mai
31.05.2015	Prima zi de Rusalii
01.06.2015	A doua zi de Rusalii
15.08.2015	Sfanta Maria
30.11.2015	Sfantul Andrei
01.12.2015	Ziua Nationala
25.12.2015	Craciunul - prima zi
26.12.2015	Craciunul - a doua zi

Luna	NZC 2015	Zile libere	NZL 2015
1	31	11=9+2	20
2	28	8	20
3	31	9	22
4	30	9=8+1	21
5	31	11=10+1	20
6	30	9=8+1	21
7	31	8	23
8	31	10	21
9	30	8	22
10	31	9	22
11	30	10=9+1	20
12	31	10=8+2	21

salMin=Sal.minim brut=975 (ian.-iunie), 1050 (iulie-dec.)

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

i	1	2	3	4	5	6
luna	07/2014	08/2014	09/2014	10/2014	11/2014	12/2014
salMin	900	900	900	900	900	900

i	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
luna_r	01/2015	02/2015	03/2015	04/2015	05/2015	06/2015	07/2015	08/2015	09/2015	10/2015	11/2015	12/2015
salMin	975	975	975	975	975	975	1050	1050	1050	1050	1050	1050
D_17(i)	64800	65700	66600	67500	68400	69300	70200	71100	72000	72900	73800	74700

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*(900+900+900+900+900+900)= **64800**
 Luna 02--> D_17(8) =12*(900+900+900+900+900+975)= **65700**
 Luna 03--> D_17(9) =12*(900+900+900+900+975+975)= **66600**
 Luna 04--> D_17(10)=12*(900+900+900+975+975+975)= **67500**
 Luna 05--> D_17(11)=12*(900+900+975+975+975+975)= **68400**
 Luna 06--> D_17(12)=12*(900+975+975+975+975+975)= **69300**
 Luna 07--> D_17(13)=12*(975+975+975+975+975+975)= **70200**
 Luna 08--> D_17(14)=12*(975+975+975+975+975+1050)= **71100**
 Luna 09--> D_17(15)=12*(975+975+975+975+1050+1050)= **72000**
 Luna 10--> D_17(16)=12*(975+975+975+1050+1050+1050)= **72900**
 Luna 11--> D_17(17)=12*(975+975+1050+1050+1050+1050)= **73800**
 Luna 12--> D_17(18)=12*(975+1050+1050+1050+1050+1050)= **74700**

castigMed= castig salarial mediu brut= 2415

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=2415

castigMedAnt= castig salarial mediu brut anterior = 2298

Parametri modificati in an 2014

 Modificari CAS (se aplica din 01.10.2014)

CAsaN =Coeficient CAS angajator (conditii de munca normale) = 20.8% (01.2014-09.2014); 15.8% (din 10.2014)

CAsaD =Coeficient CAS angajator (conditii de munca deosebite)= 25.8% (01.2014-09.2014); 20.8% (din 10.2014)

CAcasS =Coeficient CAS angajator (conditii de munca speciale) = 30.8% (01.2014-09.2014); 25.8% (din 10.2014)

CAcasA =Coeficient CAS angajator (alte conditii de munca) = 30.8% (01.2014-09.2014); 25.8% (din 10.2014)

NZL=nr.zile lucratoare in luna

NZC= nr.zile calendaristice in luna

Sarbatori legale 2014

- 1 ianuarie 2014 - miercuri - 2 ianuarie 2014 - joi	Pastele: - 20 aprilie 2014 - duminica - 21 aprilie 2014 – luni Ziua Internationala a Muncii: - 1 mai 2014 - joi	Rusaliile: - 8 iunie 2014 - duminica - 9 iunie 2014 - luni	Adormirea Maicii Domnului: - 15 august 2014 - vineri	Sf.Andrei -30 noiembrie 2013 – duminica	Ziua Nationala a Romaniei: - 1 decembrie 2014 – luni Craciunul: - 25 decembrie 2014 - joi - 26 decembrie 2014- vineri
--	---	--	---	---	---

Luna	NZC 2014	NZL 2014
1	31	21
2	28	20
3	31	21
4	30	21
5	31	21
6	30	20
7	31	23
8	31	20
9	30	22
10	31	23
11	30	20
12	31	20

salMin=Sal.minim brut=850 (ian.-iunie), 900 (iulie-dec.)

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

i	1	2	3	4	5	6
luna	07/2013	08/2013	09/2013	10/2013	11/2013	12/2013
salMin	800	800	800	800	800	800

i	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
luna_r	01/2014	02/2014	03/2014	04/2014	05/2014	06/2014	07/2014	08/2014	09/2014	10/2014	11/2014	12/2014
salMin	850	850	850	850	850	850	900	900	900	900	900	900
D_17(i)	57600	58200	58800	59400	60000	60600	61200	61800	62400	63000	63600	64200

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*(800+800+800+800+800+800)=57600
Luna 02--> D_17(8) =12*(800+800+800+800+800+850)=58200
Luna 03--> D_17(9) =12*(800+800+800+800+850+850)=58800
Luna 04--> D_17(10)=12*(800+800+800+850+850+850)=59400
Luna 05--> D_17(11)=12*(800+800+850+850+850+850)=60000
Luna 06--> D_17(12)=12*(800+850+850+850+850+850)=60600
Luna 07--> D_17(13)=12*(850+850+850+850+850+850)=61200
Luna 08--> D_17(14)=12*(850+850+850+850+850+900)=61800
Luna 09--> D_17(15)=12*(850+850+850+850+900+900)=62400
Luna 10--> D_17(16)=12*(850+850+850+900+900+900)=63000
Luna 11--> D_17(17)=12*(850+850+900+900+900+900)=63600
Luna 12--> D_17(18)=12*(850+900+900+900+900+900)=64200

castigMed= castigul salarial mediu brut= 2298

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=2298

castigMedAnt= castigul salarial mediu brut anterior = 2223

Parametri modificati in an 2013

NZL=nr.zile lucratoare in luna

NZC= nr.zile calendaristice in luna

• Sarbatori legale 2013

- 1 ianuarie 2013 -marti
- 2 ianuarie 2013 -
miercuri

Ziua Internationala a Muncii:
- 1 mai 2013 - miercuri
Pastele:
- 5 mai 2013 - duminica
- 6 mai 2013 - luni

Rusaliile:
- 23 iunie 2013 - duminica
- 24 iunie 2013 - luni

Adormirea Maicii Domnului:
- 15 august 2013 - joi

Sf.Andrei
-30 noiembrie 2013 –
sambata

Ziua Nationala a Romaniei:
- 1 decembrie 2013 - duminica
Craciunul:
- 25 decembrie 2013 - miercuri
- 26 decembrie 2013 - joi

Luna	NZC 2013	NZL 2013
1	31	21
2	28	20
3	31	21
4	30	22

5	31	21
6	30	19
7	31	23
8	31	21
9	30	21
10	31	23
11	30	21
12	31	20

salMin=Sal.minim brut=700 (ian.), 750 (feb.-iunie), 800 (iulie-dec.)

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

i	1	2	3	4	5	6						
luna	07/2012	08/2012	09/2012	10/2012	11/2012	12/2012						
salMin	700	700	700	700	700	700						
i	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
luna_r	01/2013	02/2013	03/2013	04/2013	05/2013	06/2013	07/2013	08/2013	09/2013	10/2013	11/2013	12/2013
salMin	700	750	750	750	750	750	800	800	800	800	800	800
D_17	50400	50400	51000	51600	52200	52800	53400	54600	55200	55800	56400	57000

I=indicele lunii

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

castigMed= castigul salarial mediu brut= 2117 (ian.), 2223 (feb.-dec.)

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=2117 (ian.), 2223 (feb.-dec.)

castigMedAnt= castigul salarial mediu brut anterior = 2117

Parametri modificati in an 2012

NZL=nr.zile lucratoare in luna

NZC= nr.zile calendaristice in luna

• Sarbatori legale 2012

- 1 ianuarie 2012 -
duminica
- 2 ianuarie 2012 - luni

Pastele:
- 15 aprilie 2012 -
duminica
- 16 aprilie 2012 - luni

Ziua Internationala a
Muncii:
- 1 mai 2012 - marti

Rusaliele:
- 3 iunie 2012 - duminica
- 4 iunie 2012 - luni

Adormirea Maicii
Domnului:
- 15 august 2012 -miercuri

Sf.Andrei
-30 noiembrie –
vineri

Ziua Nationala a Romaniei:
- 1 decembrie 2012 - sambata
Craciunul:
- 25 decembrie 2012 - marti
- 26 decembrie 2012 - miercuri

Luna	NZC 2012	NZL 2012
1	31	21
2	29	21
3	31	22
4	30	20
5	31	22
6	30	20
7	31	22
8	31	22
9	30	20
10	31	23
11	30	21
12	31	19

salMin=Sal.minim brut=700

castigMed= castigul salarial mediu brut= 2117

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=2117

castigMedAnt= castigul salarial mediu brut= 2022

Parametri an 2011

NZL=nr.zile lucratoare in luna

NZC= nr.zile calendaristice in luna

Luna	NZC 2011	NZL 2011
1	31	21
2	28	20
3	31	23
4	30	20
5	31	22
6	30	21
7	31	21
8	31	22
9	30	22
10	31	21
11	30	22
12	31	20

ajutorDeces=Cuquantum ajutor deces=2022

salMin=Sal.minim brut=670

NsalMin2=2

NsalMin3=3

CI_{san}=Coeficient san.indiv.=5.5%

CA_{san} =Coeficient san.angajator=5.2%

CA_{coni} =Coeficient conced.&indemniz.angajator=0.85%

CI_{pens}=Coeficient CAS asigurat pensii=10.5%

CA_{casN} =Coeficient CAS angajator (conditii de munca normale)= 20.8%

CA_{casD} =Coeficient CAS angajator (conditii de munca deosebite)= 25.8%

CA_{casS} =Coeficient CAS angajator (conditii de munca speciale)= 30.8%

CA_{casA} =Coeficient CAS angajator (alte conditii de munca)= 30.8% (actualizat 01.01.14)

tRisc_S=tarif de risc pentru someri=1%

castig_{Med}= castigul salarial mediu brut= 2022

Pcastig_{Med} =35%

Ncastig_{Med5}= 5

Pplafon=plafon pensie=740

CI_{som}=Coeficient somaj indiv.=0.5%

CA_{som}=Coeficient somaj angajator=0.5%

CA_{gar}=Coeficient fd.gar=0.25%

Prescurtari si explicatii

BCP= baza de calcul plafonată = numărul mediu al asiguraților x 5 x castig_{Med}

Baza de calcul a CAS aferentă indemnizațiilor (OUG 158/2005)- asigurat - Conține 35% din câștigul salarial mediu brut utilizat la fundamentarea bugetului asigurărilor sociale de stat, 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/ atribute	Denumire câmp	Tip si lung. camp	Camp oblig.	Camp calculat editabil	Camp calculat needita-bil	Formule si restrictii	Eori	P S J
14.01.11		<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	
19.07.12	3	d_rec	Declaratie Rectificativa	N(1)	DA			d_rec in (0,1) unde : 0= Declarație Initiala 1=Declarație Rectificativă	ERR d_rec	
31.07.12 01.10.17 01.11.2017 28.09.2018	3a	tip_rec	Tip declaratie rectificativa	N(1)				tip_rec se completeaza numai daca d_rec=1 si daca (luna_r>06 si an_r>=2012) tip_rec in (1,2,3) unde : 1=Declarație Rectificativă 2=Declarație Rectificativă ca urmare a acordării unor drepturi bănești în baza unor hotărâri judecătorești definitive și irevocabile 3=Declarație ca urmare unei inspecții fiscale <u>Începând cu luna de raportare 10 an 2017.</u>	ERR tip_rec 'Tip declaratie rectificativa' completat pentru d_rec=0	

							tip_rec=(2,3,4,5,7,8)		
							<p>1.Declaratie rectificativa</p> <p>2.Declaratie depusa ca urmare a acordarii unor drepturi banesti in baza unor hotarari judecatoresti definitive si irevocabile/ hotarari judecatoresti definitive si executorii potrivit art. 147 alin. (3) si art. 169 alin. (3) din Codul fiscal</p> <p>3.Declaratie depusa ca urmare a unei inspectii fiscale</p> <p>4.Declaratie depusa dupa anulara rezervei verificarii ulterioare conform Codului de procedura fiscală:- art.105 alin.(6) lit.a)</p> <p>5.Declaratie depusa dupa anulara rezervei verificarii ulterioare conform Codului de procedura fiscală:- art.105 alin.(6) lit.b)</p> <p>7.Declaratie depusa ca urmare a acordarii cumulativ de sume potrivit art.146 alin.(10) si (11) din Codul fiscal</p> <p>8.Declaratie depusa ca urmare a acordarii unor sume reprezentand salarii sau diferente de salarii/solde, stabilite prin lege, potrivit art.147 alin. (31) si art.169 alin. (3^1) si (3^2) din Codul fiscal</p> <p>- d_rec=0 pt. tip_rec=(3,5,null) -d_rec=1 pt. tip_rec#5</p> <p>tip_rec = 7 este valabil numai pt cif apartinand AJOFM,CNAS,CNPP,ANPIS</p>		
26.11.10	3b	nume_declar	Nume declarant	C(75)	DA		→	ERR nume_declar necompletat	
26.11.10	3bb	prenume_declar	Prenume declarant	C(75)	DA		→	ERR prenume_declar necompletat	
09.12.10	3bbb	functie_declar	Functie declarant	C(50)	DA		→	ERR functie_declar necompletat	
14.01.11		<angajator>	1 aparitie						
	4	cif	Cod de identificare fiscală	N(13)	DA		Verificare CIF	ERR cif	
01.10.17 01.11.2017	4.a	cifS	Cod de identificare succesor	N(13)			Verificare CIF	ERR CIF SUCCESOR necompletat	NOU
	5	rgCom	Nr. Înmatriculare la Registrul Comerțului	C(14)			Format : xxx/xxxx/xxxx		
24.11.10	6	caen	Cod CAEN	N(4)	DA		→Nomenclator 1 – coduri CAEN si tarife de risc (nomenclatorul de coduri CAEN – necesar sa contina si perioada de valabilitate	ERR caen 'Cod caen inexistent in nomenclator'	P
09.11.10	7	den	Denumire sau Nume si Prenume	C(200)	DA		→	ERR den necompletat	
26.11.10	8	adrSoc	Adresă sediu social	C(1000)			→	ERR adrSoc necompletata	
09.11.10	9	telSoc	Telefon sediu social	C(15)			→		
09.11.10	10	faxSoc	Fax sediu social	C(15)			→		
14.03.11	11	mailSoc	E-mail sediu social	C(200)			→ validare e-mail	ATT E- E-mail sediu social eronat	
10.12.10	12	adrFisc	Adresă domiciliu fiscal	C(1000)			→		

09.11.10	13	telFisc	Telefon domiciliu fiscal	C(15)			→		
09.11.10	14	faxFisc	Fax domiciliu fiscal	C(15)			→		
14.03.11	15	mailFisc	E-mail domiciliu fiscal	C(200)			→validare e-mail	ATT E-mail domiciliu fiscal eronat	
09.03.11 01.10.17	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
24.11.10 25.01.18	17	tRisc	Tarif de risc	N(1.3)		DA	Se completeaza automat la selectie Nomenclator 1 – coduri CAEN si tarife de risc pentru dat=1	ERR tRisc 'tarif risc diferit de nomenclator caen	P
25.11.10 25.01.18	18	dat	Datorează D/N (tarif de risc)	N(1)			→dat in (0,1)	ERR dat 'Datoreaza contributie accidente de munca - Cod incorect'	P
25.01.18	18.a	datCAM	Datorează contribuție asiguratorie de munca	N(1)	DA		0- NU 1- DA	ERR	
28.07.11 20.08.12	19	totalPlata_A	Total obligatii de plata	N(15)	DA	DA	totalPlata_A= $\sum A_plata$ ----- daca COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig)+ COUNT asiguratC(cnp_asig) = 0 Atunci totalPlata_A – A_plata(01)=0 totalPlata_A – A_plata(01) – A_plata(28) – A_plata(29) – A_plata(39) – A_plata(40) – A_plata(41) =0	.ERR 'Total obligatii de plata' diferit de suma calculata daca nu e US→ ERR- 'Total obligatii de plata (mai putin impozitele 122,602,611,613,615, 616)' nu poate fi <> 0 daca nu exista asigurati	
03.12.10 10.08.12		<angajatorA>	1- 41 aparitii				(campurile sunt obligatorii daca exista obligatii)		
28.10.10	20	A_codOblig	Cod obligatie	N(3)	DA		→Nomenclator 3 – Obligatii de plata la BS si BASFS A_codOblig nu poate avea aparitii multiple	ERR A_codOblig negasit in nomenclator ; ERR A_codOblig aparitii multiple	
18.10.10	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				
14.12.10				01.602	Imp	DA	→	ERR 'Creanta 01 -	

							<p>A_datorat (01) = F1_suma + \sum F2_suma daca F1_suma<>null sau cel putin un F2_suma<>null</p> <p>A_datorat (01) nu are formula de calcul daca F1_suma=null si toti F2_suma=null</p>	<p>Impozit pe venit suma calculata'+ (suma corecta)</p>	
<p>11.07.11 01.01.14 26.05.16</p>			02.412	Pens	DA	DA	<p>A_datorat (02) = \sumasigurat (.A_14) + \sumasigurat (B4_8) + \sumasigurat (\sumC_11) pentru asigurat(C_1) in (2,10,11,13,14,15,19,24,25)</p>	<p>ERR 'Creanta 02 - Contributia individuala de asigurari sociale retinuta de la asiguati mai mica decat suma calculata'+ (suma corecta)</p> <p>daca nu e US→ ERR 'Creanta 02 - Contributia individuala de asigurari sociale retinuta de la asiguati mai mare decat suma calculata'+ (suma corecta)</p>	P
<p>18.04.11 01.01.14</p>			03.413	Pens- someri	DA		<p>A_datorat (03) = - \sum-ROUND (asigurat (\sumC_19) * (CIpens+CAcasN) %) + \sum-ROUND (asigurat (\sumC_5) * (castigMed* PcastigMed / NZL) * CAcasN%) - pentru cif=cif AJOFM si asigurat(C_1)=2</p>	<p>ERR 'Creanta 03 - Contributia de asigurari sociale pentru care plata drepturilor se suporta din bugetul asigurarilor pentru somaj diferita de suma calculata - mod de calcul eronat (nu se incadreaza nici in marja +/- 5)' '+ (suma corecta)</p>	P
<p>28.01.11 01.01.14 25.01.18</p>			04.418	Accid- someri	DA		<p>A_datorat (04) nu are formula de calcul</p> <p>----- Validare V81 → ERR daca A_datorat (04) ></p> <p>ROUND (E1_venit + \sum ROUND (asigurat (\sumC_5) * Salmin / NZL)) * tRiscS%) - pentru C_1=2</p> <p>-----</p>	<p>ATT 'Creanta 04 - Contributia accidente de munca pentru someri diferita de suma calculata- (ANOFM a solicitat sa nu mai calculam automat)</p>	P
<p>11.07.11 25.01.18</p>			05.411	CAS ang	DA		<p>A_datorat (05) = C1_T3+E1_ct pentru cif <> cif AJOFM A_datorat (05) = C1_T3 pentru cif = cif AJOFM</p>	<p>ERR 'Creanta 05 - Contributia de asigurari sociale datorata de angajator mai mica decat suma calculata (-5)' + (summa corecta)</p>	P

									daca nu e US→ ERR 'Creanta 05 - Contributia de asigurari sociale datorata de angajator mai mare decat suma calculata (+5)' + (suma corecta)	
28.07.11 11.02.14 26.05.16 25.01.18			06.416	Accid- ang	DA			$OUG6 = \frac{\sum \text{asigurat (B11_41)}}{\text{pt. asigurat(B11_1)}} = 3$ $A_datorat (06) = \text{ROUND} \left(\left(\frac{\sum \text{asigurat (ROUND (B3_6 * Salmin / NZL) - C1_T + OUG6 - \Sigma A_20 + \sum \text{asigurat (ROUND (C_5 * Salmin / NZL) + \Sigma C_19) * tRisc\%}}{\text{pt. asigurat(B11_1)}} \right) \right)$ <p>— pentru dat=1 si A_20 pentru asigurat(A)=4,6 si pt C_1=19</p>	ATT 'Creanta 06 – Contributia de accidente de munca datorata de angajator diferita de suma calculata	P
07.01.11 01.01.14 01.10.17			07.432	San asig	DA			$A_datorat (07) = \sum \text{asigurat (A_12)} + \sum \text{asigurat (B4_6)} + \sum \text{asigurat (\Sigma C_9)}$ <p>pentru asigurat (C_1) in (14,19,24,25)</p> <p>din 10.2017 se modifica cf. O1024 :</p> $A_datorat (07) = \sum \text{asigurat (A_12)} + \sum \text{asigurat (B4_6)} + \sum \text{asigurat (\Sigma C_9)}$	ATT 'Creanta 07 – Contributia de sanatate datorata de asigurati difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S
23.11.10 01.01.14 25.01.18			08.433	San- someri	DA			$A_datorat (08) = \sum (\text{asigurat (\Sigma C_9)})$ <p>— pentru asigurat (C_1) =2</p>	ATT 'Creanta 08 – Contributia de sanatate datorata pentru persoanele aflate in somaj 'difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S
23.11.10 25.01.18			09.438	San- incap ang	DA			$A_datorat (09) = \text{ROUND} \left(\frac{(\Sigma C_{13} - C_{14}) * C_{15}}{\text{pt. asigurat(B11_1)}} \right)$	ATT 'Creanta 09 – Contributia de sanatate datorata pentru asiguratii aflati in incapacitate temporara de munca din cauza unui accident de munca sau boala profesionala este difera de suma calculata'	S

								OBS : se va afisa suma corecta	
23.11.10 01.01.14 01.10.17 25.01.18			10.441	San pens	DA		$A_datorat (10) = \sum(\text{asigurat } (\Sigma C_9)$ pentru asigurat (C_1) =3 nu se completeaza din 02.2017 Începând cu ianuarie 2018 : $A_datorat (10) = \sum(\text{asigurat } (\Sigma C_9)$ pentru asigurat (C_1) =28	ATT 'Creanta 10 – Contributia de sanatate datorata de pensionari pentru veniturile din pensii care depasesc limita supusa impozitului pe venit diferă de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S
23.11.10 01.01.14 25.01.18			11.435	San-detinuti	DA		$A_datorat (11) = \sum(\text{asigurat } (\Sigma C_9)$ – pentru asigurat (C_1) =7–	ATT 'Creanta 11 – Contributia de sanatate datorata pentru persoanele care executa o pedeapsa privativa de libertate sau aflate in arest preventiv, diferă de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S
23.11.10 01.01.14 25.01.18			12.437	San-copii	DA		$A_datorat (12) = \sum(\text{asigurat } (\Sigma C_9)$ – pentru cif=cif ANPIS si asigurat (C_1) in(5,6)	ATT 'Creanta 12 – Contributia de sanatate datorata pentru persoanele care beneficiaza de indemnizatie de crestere a copilului,diferă de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S
02.02.11 01.01.14 09.03.17 01.10.17 17.11.17 25.01.18			13.431	San-ang	DA		$A_datorat (13) = \text{ROUND}((\sum \text{asigurat } (A_11)$ $+ \sum \text{asigurat } (B4_5) + \sum \text{asigurat } (B3_12) +$ $(C3_13 - C3_14) - \sum \text{asigurat } (B11_3) +$ $\sum \text{asigurat } (\Sigma C_8) * CAsan\%)$ unde - $\sum \text{asigurat } (A_11)$ se calculeaza pentru asigurat (A_1) in (1,2,3,4,5,6,8) - $\sum \text{asigurat } (B11_3)$ se calculeaza pentru asigurat (B11_1) = 2 - $\sum \text{asigurat } (\Sigma C_8)$ se calculeaza pentru asigurat (C_1) in (14,19) Începând cu luna de raportare august 2017.: $A_datorat (13) = \text{ROUND}((val + \sum \text{asigurat$	ATT 'Creanta 13 – Contributia de sanatate datorata de angajator, diferă de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S

							<p> $(B4_5) + \sum \text{asigurat (B3_12)} + (C3_13 - C3_14) -$ $\sum \text{asigurat (B11_3)} + \sum \text{asigurat } (\sum C_8) * CAsan \% \}$ unde $val = \sum \text{asigurat (max(A_11, salmin * A_8/NZL)}$ dacă $A_8 \neq 0$ $val = \sum \text{asigurat (A_11)}$ dacă $A_8 = 0$ - $\sum \text{asigurat (A_11)}$ se calculeaza pentru asigurat (A_1) in (1,2,3,4,5,6,8) - $\sum \text{asigurat (B11_3)}$ se calculeaza pentru asigurat (B11_1) = 2 - $\sum \text{asigurat } (\sum C_8)$ se calculeaza pentru asigurat (C_1) in (14,19) </p> <p> începând cu luna de raportare octombrie 2017: $A_datorat (13) = ROUND((val + \sum \text{asigurat (B4_5) + \sum \text{asigurat (B3_12)} + (C3_13 - C3_14) - \sum \text{asigurat (B11_3)} + \sum \text{asigurat } (\sum C_8) * CAsan \% \}$ unde $val = \sum \text{asigurat (max(A_11, salmin * A_8/NZL)}$ dacă $A_8 \neq 0$ $val = \sum \text{asigurat (A_11)}$ dacă $A_8 = 0$ - $\sum \text{asigurat (A_11)}$ se calculeaza pentru asigurat (A_1) in (1,2,3,4,5,6,8) - $\sum \text{asigurat (B11_3)}$ se calculeaza pentru asigurat (B11_1) = 2 - $\sum \text{asigurat } (\sum C_8)$ se calculeaza pentru asigurat (C_1) in (14,19) </p> <p> $\sum \text{asigurat (A_11)}$ se calculeaza pentru asigurat (A_1) $\neq 7$ </p>		
30.05.11 25.01.18			14.440	Conced someri	DA		$A_datorat (14) = E2_9$	ATT *Creanta 14 - Contributia pentru concedii si indemnizatii datorata pentru someri, persoane preluate in	S

									plata de CNPP difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	
03.01.11 25.01.18			15.439	Conced-ang	DA		$A_datorat (15) = C2_9$	ATT 'Creanta 15 - Contributia pentru concedii si indemnizatii datorata de angajator, difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S	
10.02.11 01.01.14 26.05.16 09.06.16 09.03.17 01.10.17 25.01.18			16.422	Som asig		DA	$A_datorat (16) =$ $\Sigma asigurat (A_10) + \Sigma asigurat (B4_4) +$ $\Sigma asigurat (\Sigma C_7)$ pentru asigSO=1 si [asigurat (A_1) IN (1,3, 4, 8) sau asigurat (B1_1) IN (1,3, 4)] sau asigurat (C1) in (-19,-25) incepând cu luna de raportare octombrie-2017: $\Sigma asigurat (A_10) + \Sigma asigurat (B4_4)$ pentru asigSO=1 si (A_1) sau B1_1 IN (1, 4, 8,9,10,11,12,14,16,17,21,22)	ERR 'Creanta 16 - Contribuția individuală de asigurări pentru șomaj reținută de la asigurați diferita de suma calculata' + (suma corecta)	J	
03.01.11 09.06.16 25.01.18			17.421	Som ang		DA	$A_datorat (17) = C6_ct - C4_scutitaSO +$ $ROUND ((\Sigma asigurat(C_6)) * CAsom \%)$ pt C_1=19	ERR 'Creanta 17- Contribuția de asigurări pentru șomaj datorată de angajator diferita de suma calculata + (suma corecta)	J	
03.01.11 25.01.18			18.423	Garantie		DA	$A_datorat (18) = C7_ct -$	ERR 'Creanta 18 - Contribuția angajatorilor la Fondul de garantare pentru plata creanțelor salariale diferita de suma calculata + (suma corecta)	J	
03.01.11 01.01.14 25.01.18			19.444	San-familie	DA		$A_datorat (19) = -\Sigma (asigurat (\Sigma C_9)$ pentru asigurat (C_1) = 4	ATT 'Creanta 19 - Contributia de sanatate datorata pentru persoanele care fac parte dintr-o familie care are dreptul la ajutor social, difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S	
03.01.11 01.01.14			20.445	San-expulz	DA		$A_datorat (20) = \Sigma (asigurat (\Sigma C_9)$	ATT 'Creanta 20 -	S	

25.01.18								pentru asigurat (C_1)=9	Contributia de sanatate datorata pentru persoanele expulzate, difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	
03.01.11 01.01.14 25.01.18			24.446	San- detinuti	DA			$A_datorat(21) = \sum(\text{asigurat}(\Sigma C_9) - \text{pentru asigurat}(C_1) = 8$	ATT 'Creanta 21 – Contributia de sanatate datorata pentru persoanele care se afla in executarea masurilor prevazute la art.105,113,114 din Cod Penal, difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S
03.01.11 01.01.14 25.01.18			22.447	San- monahi	DA			$A_datorat(22) = \sum(\text{asigurat}(\Sigma C_9) - \text{pentru asigurat}(C_1) = 1$	ATT 'Creanta 22 – Contributia de sanatate datorata pentru personal monahal fara venituri, difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S
07.01.11 01.01.14 25.01.18			23.449	San- victime	DA			$A_datorat(23) = \sum(\text{asigurat}(\Sigma C_9) - \text{pentru asigurat}(C_1) = 16$	ATT 'Creanta 23 – Contributia de sanatate datorata pentru persoanele victime ale traficului de persoane, difera de suma calculata' OBS : se va afisa suma corecta	S
11.07.11 25.01.18			24.448	Accid. FAAMBP	DA	DA		$A_datorat(24) = \text{ROUND}(C3_14 * C1san\%) + \text{ROUND}(E3_14 * C1san\%)$	ERR Creanta 24. Contributia de asig sociale de sanatate datorata de angajator pentru persoanele aflate in concediu medical pentru incapacitate de munca urmare a unui accident de munca suportata din FAAMBP mai mica decat suma calculata' + (suma corecta) daca nu e US→ ERR Creanta 24. Contributia de asig sociale de sanatate	P S

									datorata de angajator pentru persoanele aflate in concediu medical pentru incapacitate de munca urmare a unui accident de munca suportata din FAAMBP mai mare decat suma calculata' + (suma corecta)	
19.07.12 01.01.14 25.01.18			25.419	Pensie- ven.prof.	DA	DA	$A_datorat(25) = \sum asigurat(\Sigma C_{11})$ ptr asigurat(C_1) in (17,18) ATENTIE ! Formula valabila numai pana la 30.06.2012 $A_datorat(25)$ se raporteaza numai pana la 30.06.2012	ERR Creanta 25 mai mica decat suma calculata' + (suma corecta) daca nu e US→ ERR Creanta 25 mai mare decat suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 25 se raporteaza numai pana la 30.06.2012	P	
19.07.12 01.01.14 25.01.18			26.424	Som- ven.prof.		DA	$A_datorat(26) = \sum asigurat(\Sigma C_7)$ pentru asigurat(C_1) in (17,18) si asigSO=1 ATENTIE ! Formula valabila numai pana la 30.06.2012 $A_datorat(26)$ se raporteaza numai pana la 30.06.2012	ERR Creanta 26 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 26 se raporteaza numai pana la 30.06.2012	J	
07.01.11 25.01.18			27.607	Imp pensii	DA		→ -A_datorat(27) nu are formula de calcul			
07.01.11 25.01.18 22.05.18			28.611	Imp dr.aut.	DA		→ A_datorat(28) nu are formula de calcul			
07.01.11 25.01.18			29.646	Imp conventii	DA		→ -A_datorat(29) nu are formula de calcul			
19.07.12 01.01.14 25.01.18 22.05.18			30.451	Pensie dr.aut.	DA	DA	$A_datorat(30) = \sum asigurat(\Sigma C_{11})$ ptr asigurat(C_1)=17 $A_datorat(30)$ se raporteaza incepand cu	ERR Creanta 30 mai mica decat suma calculata' + (suma corecta) daca nu e US→ ERR Creanta 30 mai mare decat suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 30 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	P	

19.07.12 01.01.14 25.01.18 22.05.18			31.461	San dr.aut.	DA	DA	01.07.2012 A_datorat (31) = \sum (asigurat (ΣC_9)) pentru asiguratC(C_1) = 17 A_datorat (31) se raporteaza incepand cu 01.07.2012	ATT Creanta 31 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 31 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	S
19.07.12 01.01.14 01.10.17 25.01.18			32.462	San conventii	DA	DA	A_datorat (32) = \sum (asigurat (ΣC_9)) —pentru asiguratC(C_1) = 18 nu se completeaza din 10.2017(O1024) A_datorat (32) se raporteaza incepand cu 01.07.2012	ATT Creanta 32 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 32 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	S
19.07.12 01.01.14 25.01.18			33.452	Pensie- conventii	DA	DA	A_datorat (33) = \sum asigurat (ΣC_{11}) ptr asigurat(C_1)=18 A_datorat (33) se raporteaza incepand cu 01.07.2012	ERR Creanta 33 mai mica decat suma calculata' + (suma corecta) daca nu e US→ ERR Creanta 33 mai mare decat suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 33 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	P
19.07.12 01.01.14 25.01.18			34.453	Pensie- expertiza	DA	DA	A_datorat (34) = \sum asigurat (ΣC_{11}) ptr asigurat(C_1)=20 A_datorat (34) se raporteaza incepand cu 01.07.2012	ERR Creanta 34 mai mica decat suma calculata' + (suma corecta) daca nu e US→ ERR Creanta 34 mai mare decat suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 34 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	P
19.07.12 01.07.13 01.10.17 25.01.18			35.463	San expertiza	DA	DA	A_datorat (35) = \sum (asigurat (ΣC_9)) —pentru asiguratC(C_1) = 20 nu se completeaza din 10.2017(O1024) A_datorat (35) se raporteaza incepand cu 01.07.2012	ATT Creanta 35 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 35 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	S
19.07.12 01.01.14 01.10.17 25.01.18 22.05.18			36.464	San Asociere Titlu III-IV	DA	DA	A_datorat (36) = \sum (asigurat (ΣC_9)) pentru asiguratC(C_1) = 22 A_datorat (36) se raporteaza incepand cu	ATT Creanta 36 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 36 se raporteaza incepand	S

19.07.12 01.01.14 01.10.17 25.01.18			37.465	San Asociere Art.13	DA	DA	A_datorat (37) = $\sum(\text{asigurat } (\Sigma C_9))$ pentru asiguratC(C_1) = 23 nu se completeaza din 10.2017(O1024) A_datorat (37) se raporteaza incepand cu 01.07.2012	ATT Creanta 37 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 37 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	S
19.07.12 01.10.17 25.01.18			38.466	San Agric.	DA	DA	A_datorat (38) = $\sum(\text{asigurat } (\Sigma C_9))$ pentru asiguratC(C_1) = 21 nu se completeaza din 10.2017(O1024) A_datorat (38) se raporteaza in per. 07.2012-01.2013	ATT Creanta 38 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 38 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	S
19.07.12 25.01.18			39.615	Imp expertiza	DA		→ A_datorat (39) nu are formula de calcul A_datorat (39) se raporteaza incepand cu 01.07.2012	ERR Creanta 39 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	
19.07.12 01.10.17 25.01.18 22.05.18			40.122 623	Imp Asociere Titlu IV III	DA		→ A_datorat (40) nu are formula de calcul A_datorat (40) se raporteaza incepand cu 01.07.2012	ERR Creanta 40 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	
19.07.12 25.01.18			41.613	Imp Agric.	DA		→ A_datorat (41) nu are formula de calcul A_datorat (41) se raporteaza in per. 07.2012-01.2013	ERR Creanta 41 se raporteaza incepand cu 01.07.2012	
01.01.14 25.01.18 22.05.18			42.469	San Arendare Agric.	DA	DA	A_datorat (42) = $\sum(\text{asigurat } (\Sigma C_9))$ pentru asiguratC(C_1) = 26	ATT Creanta 42 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 42 se raporteaza incepand cu 01.01.2014	S
01.10.17 25.01.18 22.05.18			44.471	San Asociere titlu II	DA	DA	A_datorat (44) = $\sum(\text{asigurat } (\Sigma C_9))$ pentru asiguratC(C_1) = 27	ATT Creanta 44 diferita de suma calculata' + (suma corecta) ERR Creanta 46 se raporteaza incepand cu 01.10.2017	NOU S
01.01.14 25.01.18 22.05.18			43.619	Imp Arendare Agric.	DA		→ A_datorat (43) nu are formula de calcul	ERR Creanta 43 se raporteaza incepand cu 01.01.2014	
01.10.17 25.01.18			45.	Imp Asociere titlu II	DA	DAnu are formula	nu are formula de calcul		

						de calcul				
25.01.18 28.09.18				46.480	Contribuție asiguratorie pentru munca	DA		A_datorat(46)= C4_ct	daca nu e US→ ERR 'Creanta 46 -CAM mai mare decat suma calculata'+ (suma corecta)	
25.01.18				47.481	Pens angajator condiții deosebite			A_datorat(47)= Round (Σ(asigurat (B2_6)) * C_AcasD)	ATT	
25.01.18				48.482	Pens angajator condiții speciale			A_datorat(48)= Round (Σ(asigurat (B2_7)) * C_AcasS)	ATT	
22.05.18				49.	Impozit venituri pf din asociere cu pj privind impozit specific			Nu are formula		
22.05.18				50.	CASS datorat de pf din asociere cu pj privind impozit specific			A_datorat(51)= Σ(asigurat (C_9)) pt C_1= 29	ATT	
22.05.18				51.	CAS datorat de pf în baza contractelor sportive			A_datorat(51)= Σ(asigurat (C_11)) pt C_1= 30	ERR	
22.05.18				52.	CASS datorat de pf în baza contractelor sportive			A_datorat(51)= Σ(asigurat (C_9)) pt C_1= 30	ATT	
22.05.18				53.	Impozit datorat de pf în baza contractelor sportive			Nu are formula		
05.01.11 25.01.18 12.02.18	22	A_deductibil	2. Suma Deductibilă	N(15)		DA		A_deductibil <= A_datorat <ul style="list-style-type: none"> A_deductibil >= 0 pentru poz. 03,04,05,06,14,15, 17 din Nomenclator 3 - Obligatii de plata la BS si BASFS A_deductibil = 0 pentru restul 	ERR	P

							obligatiilor Incepand cu luna de raportare ianuarie 2018 A_deductibil = 0 pt poz !=7 Începând cu luna de raportare aprilie 2018 : A_deductibil = 0 pt poz not in (1,7,28,53) A_deductibil ≤ A_datorat		
22.05.18				Impozit (602)			A_deductibil = Σ(F1_suma_ded(F1) + F2_suma_ded(F2))		
28.09.18				Pensie (412)			A_deductibil = Σ quantum_d(G)		
14.12.10 25.01.18				Pens- someri	DA		A_deductibil (03)= E4_aj_Suma pentru cif=cif AJOFM	ATT daca A_deductibil (03) este calculata gresit pentru cif=cif AJOFM ERR daca A_deductibil (03) >0 si cif<>cif AJOFM	P
26.01.11 25.01.18				Accid- someri	DA		A_deductibil (04)=0 cif=cif AJOFM	ATT pt. A_deductibil(04) 'Creanta 04- Suma deductibila incorecta'	P
10.12.10 25.01.18				CAS ang	DA		A_deductibil (05) = MIN(C3_aj_suma,A_datorat(05))	ATT pt. A_deductibil(05) 'Creanta 05- Suma deductibila incorecta'	P
26.01.11 25.01.18				Accid- ang	DA		Ptr cif<> cif AJOFM A_deductibil (06) = MIN(C3_suma+E3_suma+ ROUND (C3_14* CAconi %) + ROUND(E3_14* CAconi %) +A_datorat(24), A_datorat(06)) Ptr cif= cif AJOFM A_deductibil (06) = MIN(C3_suma + ROUND (C3_14* CAconi %) + ROUND(C3_14 * CIsan %), A_datorat(06))	ATT pt. A_deductibil(06) 'Creanta 06- Suma deductibila incorecta'	P
07.01.11 25.01.18				Conced- someri	DA		A_deductibil(14)=E2_110	ATT pt. A_deductibil(14) 'Creanta 14- Suma deductibila incorecta'	S
07.01.11 25.01.18				Conced- ang	DA		A_deductibil(15)=C2_110	ATT pt. A_deductibil(15) 'Creanta 15- Suma	S

									deductibila incorecta'	
05.01.11 25.01.18					Som ang		DA	A_deductibil (17) = \sum C5_recuperat	ERR A_deductibil(17) 'Creanta 17 - Suma deductibila incorecta'	J
13.06.18					Imp dr aut.			A_deductibil(28) se permite sa fie > 0		
13.06.18					Imp contracte sportive			A_deductibil(53) se permite sa fie > 0		
	23	A_plata	3. Suma De plată (rd.1- rd.2)	N(15)	DA			A_plata = A_datorat - A_deductibil >=0	ERR A_plata	
		</angajatorA>								
		<angajatorB>								
05.11.10			1aparitie							
14.02.11 09.06.16 09.03.17 01.10.17 01.11.2017 01.02.18	24	B_cnp	Număr de asiguratii somaj (CNP-uri unice)	N(6)	DA		DA	B_cnp = COUNT(asiguratA(cnp_asig)) + COUNT(asiguratB(cnp_asig)) UNIC pentru-asigSO=1- si- (asigurat (A_1) in (1,3, 4, 8) sau -asigurat (B1_1) in (1,3, 4))- pentru asigSO=1 si (A_1) sau B1_1 IN (1, 3, 4 , 8,9,10,11,12,14,16,17,21,22, 24)	ERR B_cnp 'Număr de asiguratii somaj (CNP-uri unice)	J
14.03.14 11.06.11 01.01.14 09.03.17 01.10.17 01.11.2017	25	B_sanatate	Număr de asiguratii concedii si indemnizatii	N(6)	DA		DA	B_sanatate = COUNT(asigurat(cnp_asig)) pentru asigCi =1 si (asigurat (A_1) in (1,2,3,6,7, 8) sau (asigurat(B1_1) in (1,2,3,6,7) începând cu luna de raportare octombrie 2017 : B_sanatate = COUNT(asigurat(cnp_asig)) pentru asigCi =1 si (asigurat (A_1) not in (2,3,13,15,18,20,4,5) sau (asigurat(B1_1) not in (2,3,13,15,18,20,4,5)	ATT B_sanatate : Numar de asiguratii pentru care angajatorul datoreaza contributii pentru concedii si indemnizatii, eronat	S
11.07.11 25.01.18	26	B_pensie	Număr de asigurați pentru care angajatorul datorează contribuții de asigurări sociale	N(5)	DA		DA	B_pensie= COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig) pentru asigurat(A_14)>0 sau (asigurat(B4_8)>0 and B11_1<>2)	ATT Număr de asigurați pentru care angajatorul datorează CAS -eronaț diferit de cel calculat	P
01.01.14 09.03.17 01.10.17	26a	B_sal	Numar salariatii	N(5)	DA			B_sal = COUNT(asiguratA(cnp_asig)) + COUNT(asiguratB(cnp_asig)) + COUNT(asiguratC(cnp_asig)) UNIC pentru asigurat (A_1) in (1,2, 6) sau asigurat (B1_1) in (1,2)) sau asigurat (C_1) in (1,19,25) începând cu luna de raportare octombrie 2017 : B_sal = COUNT(asiguratA(cnp_asig)) +	ERR campul se completeaza incepand cu ianuarie 2014 ATT mod calcul eronaț	

								COUNT(asiguratB(cnp_asig)) + COUNT(asiguratC(cnp_asig)) UNIC pentru asigurat (A_1) in (1,2, 8,10) sau asigurat (B1_1) in (1,2,8,10)) sau asigurat (C_1) in (1)		
27.10.10	27	B_contracte	desfiintat	N(6)	DA					
14.03.14 11.06.11 01.01.14 09.03.17 01.10.17	28	B_brutSalarii	???Total fond de salarii brute	N(15)	DA	DA		pentru asigCI=1 ,si tip asigurat <>4 și 5 $v1 = \sum \text{asigurat} (B11_3)$ pentru B11_1=2 $B_brutSalarii = (C3_13 - C3_14) - v1 + \sum \text{asigurat}(A_11) + \sum \text{asigurat}(B4_5) + \sum \text{asigurat}(B3_12)$	ATT B_brutSalarii: Total fond salarii brute eronat	S
		</angajatorB>								
05.11.10		<angajatorC1>	0-1 aparitii							
24.11.10 11.06.11 01.01.14 09.03.17 01.10.17	29	C1_11	Total venit realizat - conditii de muncă normale	N(15)			DA	$C1_11 = \sum \text{asigurat} (A_20) + \sum \text{asigurat} (B2_5)$ pentru asigurat (A_1) IN (1, 2, 3, 4, 5,6,7, 8) sau asigurat (B1_1) IN (1, 2, 3, 4, 5,6,7)	ERR C1_11 'Total venit realizat conditii normale de munca - mod calcul eronat'	P
								începând cu luna de raportare oct 2017: $C1_11 = \sum \text{asigurat} (A_13) + \sum \text{asigurat} (B2_5)$)		
24.11.10	30	C1_12	Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă normale	N(15)			DA	$C1_12 = \sum \text{asigurat} (B3_7)$ pentru asigurat(B3_1) > 0 si asigurat(B3_6) > 0	ERR C1_12 'Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă normale – mod de calcul eronat'	P
05.07.11 01.02.18	30B	C1_13	Total scutire angajator aferenta conditiilor normale de munca	N(15)			DA	$C1_13 = \sum \text{asigurat} (B11_41)$ daca asigurat(B11_1) in (2,3) si asigurat(B11_41)>0 ERR dacă C1_13>0 începând cu luna de raportare ianuarie 2018	ERR C1_13 'Total scutire angajator aferenta conditiilor normale de munca– mod de calcul eronat'	P
24.11.10 11.06.12 01.01.14 01.10.17	31	C1_21	Total venit realizat - conditii de muncă deosebite	N(15)			DA	$C1_21 = \sum \text{asigurat} (B2_6)$ pentru asigurat(B1_1) IN (1, 2, 3, 4, 5,6,7)	ERR C1_21 'Total venit realizat conditii deosebite de munca- mod calcul eronat'	P
24.11.10	32	C1_22	Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă deosebite	N(15)			DA	$C1_22 = \sum \text{asigurat}(B3_7)$ pentru asigurat(B3_2) > 0 si asigurat(B3_7) > 0	ERR C1_22 'Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă deosebite – mod de calcul eronat'	P

24.11.10	32B	C1_23	Total scutire angajator aferenta conditiilor deosebite de munca	N(15)			DA	$C1_23 = \sum \text{asigurat (B11_42)}$ pentru $\text{asigurat(B11_1)=2 si asigurat(B11_42)} > 0$	ERR C1_23 'Total scutire angajator aferenta conditiilor deosebite de munca- mod de calcul eronat'	P
24.11.10 11.06.12 01.01.14 01.10.17	33	C1_31	Total venit realizat - conditii de muncă speciale	N(15)			DA	$C1_31 = \sum \text{asigurat (B2_7)}$ pentru- $\text{asigurat(B1_1) IN (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)}$	ERR C1_31 'Total venit realizat conditii speciale de munca- mod calcul eronat'	P
24.11.10	34	C1_32	Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă speciale	N(15)			DA	$C1_32 = \sum \text{asigurat(B3_7)}$ pentru $\text{asigurat(B3_3) > 0 and asigurat(B3_7) > 0}$	ERR C1_32 'Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG. 158/2005- conditii de muncă speciale – mod de calcul eronat'	P
24.11.10	34B	C1_33	Total scutire angajator aferenta conditiilor speciale de munca	N(15)			DA	$C1_33 = \sum \text{asigurat (B11_43)}$ daca asigurat(B11_1)=2 si $\text{asigurat(B11_43)} > 0$	ERR C1_33 'Total scutire angajator aferenta conditiilor speciale de munca- mod de calcul eronat'	P
01.01.14 01.10.17 05.02.18	34C	C1_41	Total venit realizat – alte conditii de muncă-	N(15)			DA	$C1_41 = \sum \text{asigurat (B2_9)}$ pentru- $\text{asigurat(B1_1) IN (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)}$	ERR C1_41 'Total venit realizat alte conditii de munca- mod calcul eronat' ERR daca $\text{an_r} < 2014$ si $C1_41 < > \text{null}$ ERR daca $\text{cif} < > \text{cif unitate speciala}$	
01.01.14 05.02.18	34D	C1_42	Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG- 158/2005- alte conditii de muncă-	N(15)			DA	$C1_42 = \sum \text{asigurat(B3_7)}$ pentru $\text{asigurat(B3_14) > 0 and asigurat(B3_7) > 0}$	ERR C1_42 'Total bază de calcul a contribuției la BASS aferente indemnizației cf. OUG. 158/2005- alte conditii de munca – mod de calcul eronat' ERR daca $\text{an_r} < 2014$ si $C1_42 < > \text{null}$ ERR daca $\text{cif} < > \text{cif unitate speciala}$	
01.01.14 05.02.18	34E	C1_43	Total scutire angajator – alte conditii de munca	N(15)			DA	=null	ERR C1_43 'Total scutire angajator – alte conditii de munca- mod de calcul eronat' ERR daca $\text{an_r} < 2014$ si $C1_43 < > \text{null}$ ERR daca $\text{cif} < > \text{cif}$	

24.11.10 01.01.14	35	C1_T1	Total - Total venit realizat	N(15)		DA	$C1_T1=C1_11+ C1_21+ C1_31+ C1_41$	unitate speciala ERR C1_T1 'Total venit realizat – mod de calcul eronat'	P
24.11.10 01.01.14	36	C1_T2	Total - Total bază de calcul a contribuției la BASS afereente indemnizatiei cf. OUG. 158/2005	N(15)		DA	$C1_T2=C1_12+ C1_22+ C1_32+ C1_42$ $C1_T2= \sum \text{asigurat (B3_7)}$	ERR C1_T2 'Total bază de calcul a contribuției la BASS afereente indemnizatiei cf. OUG. 158/2005- mod de calcul eronat'	P
24.11.10	36B	C1_T	Total scutire angajator	N(15)		DA	$C1_T=C1_13+C1_23+C1_33$	ERR C1_T Total scutire angajator - mod de calcul eronat'	P
21.12.10 01.01.14 09.03.17 01.10.17 17.11.17	37	C1_T3	Contribuție CAS - angajator	N(15)		DA	<p>$BCP= B_pensie * N\text{castigMed5} * \text{castigMed}$ $v1=(C1_11 + C1_12 - C1_13) * CAcasN\% +$ $(C1_21 + C1_22 - C1_23) * CAcasD\% +$ $(C1_31 + C1_32 - C1_33) * CAcasS\% +$ $(C1_41 + C1_42 - C1_43) * CAcasA\%$ $v2= BCP / (C1_T1+C1_T2 - C1_T)$ daca $C1_T1+C1_T2 - C1_T > 0$ $v2=0$ daca $C1_T1+C1_T2 - C1_T = 0$</p> <p>$C1_T3 = \text{ROUND}(v1 * v2)$ daca $v2 \leq 1$ $C1_T3 = \text{ROUND}(v1)$ daca $v2 > 1$</p> <p>Începând cu luna de raportare februarie 2017 :</p> <p>$C1_T3=R(C1_11 + C1_12 - C1_13 - \sum \text{asigurat}$ $(A_20) + \sum \text{asigurat (A_13)}) * CAcasN\% +$ $(C1_21 + C1_22 - C1_23) * CAcasD\% +$ $(C1_31 + C1_32 - C1_33) * CAcasS\% +$ $(C1_41 + C1_42 - C1_43) * CAcasA\%$</p> <p>Începând cu luna de raportare august 2017 :</p> <p>$C1_T3=R(C1_11 + C1_12 - C1_13 -$ $\sum \text{asigurat (A_20) + val) * CAcasN\% +$ $(C1_21 + C1_22 - C1_23) * CAcasD\% +$ $(C1_31 + C1_32 - C1_33) * CAcasS\% +$ $(C1_41 + C1_42 - C1_43) * CAcasA\%$</p> <p>$val = \sum \text{asigurat (max(A_13, salmin} * A_8/NZL)$ daca $A_8 > 0$ și $A \square$ în (1,8) $val = \sum \text{asigurat (A_13)}$ daca $A_8=0$ sau A_1 not în (1,8)</p> <p>Începând cu luna de raportare oct 2017 :</p> <p>$C1_T3=R(C1_11 + C1_12 - C1_13 - \sum \text{asigurat}$ $(A_13) + val) * CAcasN\% +$ $(C1_21 + C1_22 - C1_23) * CAcasD\% +$ $(C1_31 + C1_32 - C1_33) * CAcasS\% +$ $(C1_41 + C1_42 - C1_43) * CAcasA\%$</p> <p>$val = \sum \text{asigurat (max(A_13, salmin} * A_8/NZL)$</p>	ERR C1_T3 <> C1_T3 +/- 5 ptr C1_T3>0 'Contribuție CAS – angajator - mod de calcul eronat (nu se incadreaza nici in marja +/- 5)' începând cu luna de raportare august 2017 : ATT C1_T3 <> C1_T3 +/- 5 ptr C1_T3>0	P

								<p>dacă A_8<>0 și A_1 în (1,8)</p> <p>val = \sumasigurat (A_13)</p> <p>dacă A_8=0 sau A_1 not în (1,8)</p>		
24.11.10	38	C1_5	Baza calcul punctaj somaj tehnic beneficiare de scutire	N(15)			DA	<p>C1_5=</p> <p>\sum ROUND (asigurat (salMin/ NZL * B4_2))</p>	ERR C1_5 'Baza calcul punctaj somaj tehnic beneficiare de scutire – mod de calcul eronat'	P
30.05.11 01.02.18	39	C1_6	Total suma de recuperat de angajator dela BASS aferenta lunii de raportare	N(15)			DA	<p>C1_6 = C3_aj_suma – (C1_T3+E1_ct)</p> <p>C1_6 >= 0</p>	ERR C1_6 'Total suma de recuperat de angajator dela BASS aferenta lunii de raportare – mod de calcul eronat'	P
18.02.11 01.02.18	39b	C1_7	Total suma de recuperat de angajator de la FAAMBP aferenta lunii de raportare Total sumă de recuperat, aferentă lunii de raportare, de către angajator, de la casele teritoriale de pensii din sumele prevăzute pentru asigurarea pentru accidente de muncă și boli profesionale în bugetul asigurărilor sociale	N(15)			DA	<p>Daca cif<> cif AJOFM</p> <p>daca C3_suma + E3_suma + ROUND (C3_14* CAconi %) + ROUND(E3_14* CAconi %) + A_datorat(24) > A_datorat(6)</p> <p>→ C1_7= C3_suma+E3_suma + ROUND (C3_14* CAconi %) + ROUND(E3_14* CAconi %) + A_datorat(24) - A_datorat(6)</p> <p>altfel</p> <p>→ C1_7=0</p> <hr/> <p>Daca cif=cif AJOFM</p> <p>daca C3_suma + ROUND (C3_14* CAconi %) + ROUND(C3_14 * CIsan %) > A_datorat(6)</p> <p>→ C1_7= C3_suma + ROUND (C3_14* CAconi %) + ROUND(C3_14 * CIsan %) - A_datorat(06)</p> <p>altfel</p> <p>→ C1_7=0</p> <p>începând cu luna de raportare ianuarie 2018 , C1_7 nu are formula</p>	ERR C 1_7 'Total suma de recuperat de angajator de la FAAMBP aferenta lunii de raportare – mod de calcul eronat'	P
		</angajatorC1>								
05.11.10		<angajatorC2>	0-1 aparitii							
04.02.11	40	C2_11	Nr. Cazuri - Incapacitate temporara	N(6)			DA	<p>C2_11=COUNT asigurat(D_9)</p> <p>daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14))</p> <p>si C_1<>2</p>	ERR : Numar cazuri- mod de calcul eronat	S
04.02.11	41	C2_12	Total zile prestatii - Incapacitate temporara	N(5)			DA	<p>C2_12=\sumasigurat (D_16)</p>	ERR : Total zile prestatii	S

								daca asigurat(D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si C_1<>2	incapacitate temporara de munca –mod de calcul eronat	
04.02.11	42	C2_13	Zile prestatii suportate de angajator - Incapacitate temporara	N(5)			DA	$C2_{13} = \sum \text{asigurat (D}_{14})$ daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si C_1<>2	ERR : Numar zile prestatii suportate de angajator pentru incapacitate de munca –mod de calcul eronat	S
04.02.11	43	C2_14	Zile prestatii suportate din FNUASS - Incapacitate temporara	N(5)			DA	$C2_{14} = \sum \text{asigurat (D}_{15})$ daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14); $C2_{14} \leq C2_{12}$ corelatie dubla si C_1<>2	ERR : Numar zile prestatii suportate din FNUASS –mod de calcul eronat	S
04.02.11	44	C2_15	Suma suportată de angajator - Incapacitate temporara	N(15)			DA	$C2_{15} = \sum \text{asigurat (D}_{20})$ daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si C_1<>2	ERR : Suma suportata de angajator pentru incapacitate temporara de munca –mod de calcul eronat	S
04.02.11	45	C2_16	Suma suportata de FNUASS - Incapacitate temporara	N(15)			DA	$C2_{16} = \sum \text{asigurat (D}_{21})$ daca asigurat (D_9) in (01,02,03,04,05,06,12,13,14) si C_1<>2	ERR : Suma suportata din FNUASS pentru incapacitate temporara de munca –mod de calcul eronat	S
04.02.11	46	C2_21	Nr. Cazuri - Prevenire imbolnavire	N(6)			DA	$C2_{21} = \text{COUNT asigurat (D}_9)$ daca asigurat (D_9) in (07,10)) si C_1<>2	ERR Numar cazuri prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
04.02.11	47	C2_22	Total zile prestatii - Prevenire imbolnavire	N(5)			DA	$C2_{22} = \sum \text{asigurat (D}_{16})$ daca asigurat (D_9) in (07,10) si C_1<>2	ERR : Total zile prestatii prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
04.02.11	48	C2_24	Zile prestatii suportate din FNUASS - Prevenire imbolnavire	N(5)			DA	$C2_{24} = \sum \text{asigurat (D}_{15})$ daca asigurat (D_9) in (07,10) $C2_{24} = C2_{22}$ corelatie dubla si C_1<>2	ERR : Zile prestatii suportate din FNUASS prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
04.02.11	49	C2_26	Suma suportata de FNUASS - Prevenire imbolnavire	N(15)			DA	$C2_{26} = \sum \text{asigurat (D}_{21})$ daca asigurat (D_9) in (07,10) si C_1<>2	ERR ; Suma suportata de FNUASS prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
04.02.11	50	C2_31	Nr. Cazuri - Sarcina si lauzie	N(6)			DA	$C2_{31} = \text{COUNT asigurat (D}_9)$ daca asigurat (D_9) =08) si C_1<>2	ERR : Nr. Cazuri - Sarcina si lauzie–mod de calcul eronat	S
04.02.11	51	C2_32	Total zile prestatii - Sarcina si lauzie	N(5)			DA	$C2_{32} = \sum \text{asigurat (D}_{16})$ daca asigurat (D_9)=08 si C_1<>2	ERR : Total zile prestatii - sarcina si lauzie –mod de calcul eronat	S
04.02.11	52	C2_34	Zile prestatii suportate din FNUASS - Sarcina si lauzie	N(5)			DA	$C2_{34} = \sum \text{asigurat (D}_{15})$ daca asigurat (D_9) =08 $C2_{34} = C2_{32}$ corelatie dubla	ERR : Zile prestatii suportate din FNUASS - sarcina si lauzie	S

								si C_1<>2	-mod de calcul eronat	
04.02.11	53	C2_36	Suma suportata de FNUASS - Sarcina si lauzie	N(15)			DA	$C2_{36} = \sum \text{asigurat (D}_{21})$ daca asigurat (D_9)=08 si C_1<>2	ERR : Suma suportata din FNUASS – sarcina si lauzie–mod de calcul eronat	S
04.02.11	54	C2_41	Nr. Cazuri - Ingrijire copil bolnav	N(6)			DA	$C2_{41} = \text{COUNT asigurat (D}_{9})$ daca asigurat (D_9) =09 si C_1<>2	ERR : Numar cazuri ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
04.02.11	55	C2_42	Total zile prestatii - Ingrijire copil bolnav	N(5)			DA	$C2_{42} = \sum \text{asigurat (D}_{16})$ daca asigurat (D_9)=09 si C_1<>2	ERR : Total zile prestatii ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
04.02.11	56	C2_44	Zile prestatii suportate din FNUASS - Ingrijire copil bolnav	N(5)			DA	$C2_{44} = \sum \text{asigurat (D}_{15})$ daca asigurat (D_9)=09 $C2_{44} = C2_{42}$ corelatie dubla si C_1<>2	ERR : Zile prestatii suportate din FNUASS ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
04.02.11	57	C2_46	Suma suportata de FNUASS - Ingrijire copil bolnav	N(15)			DA	$C2_{46} = \sum \text{asigurat (D}_{21})$ daca asigurat (D_9)=09 si C_1<>2	ERR : Suma suportata din FNUASS ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
04.02.11	58	C2_51	Nr. Cazuri - Risc maternal	N(6)			DA	$C2_{51} = \text{COUNT asigurat (D}_{9})$ daca asigurat (D_9)=15 si C_1<>2	ERR : Numar cazuri risc maternal–mod de calcul eronat	S
04.02.11	59	C2_52	Total zile prestatii - Risc maternal	N(5)			DA	$C2_{52} = \sum \text{asigurat (D}_{16})$ daca asigurat (D_9)=15 si C_1<>2	ERR : Total zile prestatii risc maternal–mod de calcul eronat	S
04.02.11	60	C2_54	Zile prestatii suportate din FNUASS - Risc maternal	N(5)			DA	$C2_{54} = \sum \text{asigurat (D}_{15})$ daca asigurat (D_9)=15 $C2_{54} = C2_{52}$ corelatie dubla si C_1<>2	ERR : Zile prestatii suportate din FNUASS risc maternal–mod de calcul eronat	S
04.02.11	61	C2_56	Suma suportata de FNUASS - Risc maternal	N(15)			DA	$C2_{56} = \sum \text{asigurat (D}_{21})$ daca asigurat (D_9)=15 si C_1<>2	ERR : Suma suportata din FNUASS risc material–mod de calcul eronat	S
18.10.10	62	C2_T5	desfiintat				DA		ERR	S
23.11.10	63	C2_T6	Total - Suma suportată de angajator FNUASS	N(15)			DA	$C2_{T6} = C2_{16} + C2_{26} + C2_{36} + C2_{46} + C2_{56}$	ERR : Suma total suportata de angajator–mod de calcul eronat	S
22.12.10 25.01.18	64	C2_7	Total contributi pentru concedii, indemnizatii calculate la fond salarii	N(15)			DA	$C2_7 = \text{ROUND}(\text{MIN}(B_{\text{brutSalarii}}, B_{\text{sanatate}} * 12 * \text{SALMIN}) * CA_{\text{coni}} \%)$	ERR : Total contributi pentru concedii, indemnizatii calculate la fond salarii–mod de calcul eronat	S
23.11.10 25.01.18	65	C2_8	Total contributi concedii si indemnizatii datorate pentru indemnizatiile suportate de FAAMB	N(15)			DA	$C2_8 = \text{ROUND}(C3_{14} * CA_{\text{coni}} \%)$	ERR : Total contributi concedii si indemnizatii datorate pentru indemnizatiile suportate de FAAMB–mod de	S

23.11.10 25.01.18	66	C2_9	Total contributii datorate-pentru concedii si-indemnizatii	N(15)			DA	$C2_9=C2_7 + C2_8$	ERR : Total contributii datorate de angajator pentru concedii si indemnizatii-mod de calcul eronat	S
23.11.10	67	C2_10	Total cuantum prestatii de suportat din bugetul FNUASS pentru concedii si indemnizatii	N(15)			DA	$C2_{10}=C2_{T6}$	ERR : Total cuantum prestatii de suportat din bugetul FNUASS pentru concedii si indemnizatii-mod de calcul eronat	S
23.11.10 25.01.18	68	C2_110	Total sumă recuperată de angajator din contribuția lunii curente	N(15)			DA	$C2_{110}=\text{Min}(C2_9,C2_{10})$	ERR : Total sumă recuperată de angajator din contribuția lunii curente-mod de calcul eronat	S
23.11.10 25.01.18	69	C2_120	Total sumă de virat la FNUASS pentru concedii și indemnizații	N(15)			DA	$C2_{120}=C2_9 - C2_{110}$	ERR : Total sumă de virat la FNUASS pentru concedii și indemnizații-mod de calcul eronat	S
23.11.10 25.01.18	70	C2_130	Total sumă rămasă de recuperat de la FNUASS pentru concedii și indemnizații	N(15)			DA	$C2_{130}=C2_{10}-C2_9$ daca $C2_{10} \geq C2_9$ $C2_{130}=0$ daca $C2_{10} < C2_9$	ERR : Total sumă rămasă de recuperat de la FNUASS pentru concedii și indemnizații-mod de calcul eronat	S
25.01.18 01.02.18	70a	C2_140	Total sumă de recuperat de la FNUASS pentru concedii și indemnizații	N(15)				$C2_{140}=C2_{10}$		
		</angajatorC2>								
05.11.10		<angajatorC3>	0-1 aparitii							
21.12.10	71	C3_11	Numar cazuri - Incapacitate temporara	N(6)				→	ERR daca $(C3_{11} > 0$ si $dat=0$) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca'	P
20.12.10	72	C3_12	Zile prestatii - Incapacitate temporara	N(5)				→ $C3_{12}=0$ daca $dat=0$ $C3_{12} \geq 0$ daca $dat=1$	ERR 'Valoare neacceptata pentru Zile prestatii - Incapacitate temporara deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR	P

										' Valoare negativa neacceptata' pentru Zile prestatii - Incapacitate temporara	
24.11.10	73	C3_13	Sumă totală accidente de munca - Incapacitate temporara	N(15)					→	ERR daca (C3_13>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_13<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	74	C3_14	Sumă suportată din FAAMPB - Incapacitate temporara	N(15)					→ cu C3_14<=C3_13	ERR daca (C3_14>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_14<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	75	C3_21	Numar cazuri - Trecerea la alt loc de munca	N(6)					→	ERR daca (C3_21>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_21<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	76	C3_22	Zile prestatii - Trecerea la alt loc de munca	N(5)					→	ERR daca (C3_22>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_22<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	77	C3_23	Sumă totală accidente de munca - Trecerea la alt loc de munca	N(15)					→	ERR daca (C3_23>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' -----	P

									ERR daca (C3_23<0) 'Valoare negativa neacceptata'		
24.11.10	78	C3_24	Sumă suportată din FAAMPB - Trecerea la alt loc de munca	N(15)					→ cu C3_24<=C3_23	ERR daca (C3_24>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_24<0) 'Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	79	C3_31	Numar cazuri - Reducerea timpului de lucru	N(6)					→	ERR daca (C3_31>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_31<0) 'Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	80	C3_32	Zile prestatii - Reducerea timpului de lucru	N(5)					→	ERR daca (C3_32>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_32<0) 'Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	81	C3_33	Sumă totală accidente de munca - Reducerea timpului de lucru	N(15)					→	ERR daca (C3_33>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_33<0) 'Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	82	C3_34	Sumă suportată din FAAMPB - Reducerea timpului de lucru	N(15)					→ cu C3_34<=C3_33	ERR daca (C3_34>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_34<0)	P

										' Valoare negativa neacceptata'	
24.11.10	83	C3_41	Numar cazuri - Cursuri de calificare/reconversie	N(6)					→	ERR daca (C3_41>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_41<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	84	C3_42	Zile prestatii - Cursuri de calificare/reconversie	N(5)					→	ERR daca (C3_42>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_42<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	85	C3_43	Sumă totală accidente de munca - Cursuri de calificare/reconversie	N(15)					→	ERR daca (C3_43>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_43<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	86	C3_44	Sumă suportată din FAAMPB - Cursuri de calificare/reconversie	N(15)					→ cu C3_44<=C3_43	ERR daca (C3_44>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_44<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	87	C3_total	Total - Sumă totală accidente de munca	N(15)				DA	C3_total=C3_13+ C3_23+ C3_33+ C3_43 C3_total=∑ asigurat (B3_9 + B3_10) corelatie dubla	ERR daca (C3_total>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca	P

									(C3_total<0) 'Valoare negativa neacceptata'	
24.11.10	88	C3_suma	Total - Sumă suportată din FAAMPB	N(15)			DA	C3_suma=C3_14+ C3_24+ C3_34+ C3_44 C3_suma=∑ asigurat (B3_9) corelatie dubla	ERR daca (C3_suma>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (C3_suma>0 si dat=0) ERR daca (C3_suma<0) 'Valoare negativa neacceptata'	P
14.04.11 25.01.18	89	C3_aj_nr	Număr cazuri - Ajutoare de deces	N(5)				→	ERR daca (C3_aj_nr<0) 'Valoare negativa neacceptata'	P
12.01.11 25.01.18	90	C3_aj_suma	Sumă - Ajutoare de deces	N(15)			DA	→ C3_aj_suma/ C3_aj_nr <= ajutorDeces daca C3_aj_nr>0	ATT 'Suma acceptata numai cu hotarare judecatoreasca'	P
		</angajatorC3>								
05.11.10		<angajatorC4>	0-1 aparitii							
21.12.10 25.01.18	91	C4_scutitaSo	Sumă scutită din contribuția la somaj a angajatorului potrivit prevederilor legale în vigoare	N(15)			DA	C4_scutitaSo = ROUND(∑ asigurat (∑ B11_2) * CAsom%) pentru asigSO=1	ERR C4_scutitaSo ,Sumă scutită din contribuția la somaj a angajatorului este diferita de suma contributiilor pentru asiguratii pentru care se beneficiaza de scutire'	J
25.01.18 06.02.18	91.a	C4_baza	Baza de calcul contribuție asiguratorie pentru munca	N(15)	DA			∑ asigurat (A_5 + B4_14) pt datCAM = 1 Err dacă C4_baza > 0 și datCAM=0		
25.01.18	91.b	C4_ct	Valoare contribuție asiguratorie pentru munca	N(15)	DA			Round(C4_baza * pCAM)		
		</angajatorC4>								
05.11.10 18.11.14		<angajatorC5>	0-10-11 aparitii							
04.05.11 25.01.18	92	C5_subv	Subventie/scutire/reducere (poziție din nomenclator)	N(2)		DA		→ Nomenclator 4 - Subventii, scutiri si reduceri Cu selectie unica	ERR C5_subv negasit in nomenclator sau aparitie multipla	J
04.05.11	93	C5_recuperat	Sumă de recuperat din	N(15)				→ daca C5_subv<>null	ERR Subventie/	J

25.01.18			contribuția datorată						scutire/reducere neselectata pt. Sumă de recuperat >0	
04.05.11 25.01.18	94	C5_restituit	Sumă de restituit de la-AJOFM/ AMOFM	N(15)				→ daca C5_subv<>null	ERR Subventie/ scutire/reducere neselectata pt. Sumă de restituit >0	J
		</angajatorC5>								
05.11.10		<angajatorC6>	1aparitie							
10.02.11 10.06.16 13.01.17 09.03.17 01.10.17 01.11.2017 25.01.18	95	C6_baza	Bază de calcul neplafonata - Contribuție ȘOMAJ datorată de angajator	N(15)	DA		DA	C6_baza= \sum asigurat (A_9) + \sum asigurat (B4_3) - \sum B1_10(B1_1=4) pentru asigSO=1 si [asigurat (A_1) IN (1,3,4, 8) sau asigurat (B1_1) IN (1,3,4)] Începând cu luna de raportare octombrie 2017 : C6_baza= \sum asigurat (A_9) + \sum asigurat (B4_3) pt tip asigurat not în (2,3,5,6,7)	Err Baza de calcul angajator pentru contribuție somaj calculata gresit	J
09.12.10 25.01.18	96	C6_et	Contribuție - Contribuție-ȘOMAJ datorată de angajator	N(15)	DA		DA	C6_ct= ROUND (C6_baza * CA som %)	Err Contributia angajator la BAS nu este calculata corect	J
		</angajatorC6>								
05.11.10		<angajatorC7>	0-1 aparitii							
04.01.11 25.01.18	97	C7_baza	Bază de calcul - Contribuție-fond de garantare datorată de angajator	N(15)			DA	C7_baza= \sum asigurat (A_5) + \sum asigurat (B4_14) pentru asigSO=1-	Err Bază de calcul - Contribuție fond de garantare calculata eronat	J
26.11.10 25.01.18	98	C7_et	Contribuție - Contribuție fond-de garantare datorată de-angajator	N(15)			DA	C7_ct= ROUND (C7_baza * CA gar %)	Err Contributia angajatorului ka fondul de garantare calculata eronat	J
		</angajatorC7>								
05.11.10		<angajatorD>	0-1 aparitii							
31.07.12 01.01.14 26.05.16 07.06.16 01.10.17 25.01.18	99	D4	Număr de asigurați somaj- (GNP-uri-unice)	N(6)	DA		DA	D1=COUNT (asiguratC (asigSO)) pentru asigSO=1 si asigurat C_1 In (17,18) si (luna_r<07 si an_r<=2012) D1=0 pentru per.>=01.2014 si C_1<>25 D1=1 pentru per.>=01.2014 si C_1=25 D1= COUNT(asiguratC(cnpAsig)) pt asigSO= 1 și asigurat(C1) =19,25 pt per. >=01.2016 și (asiguratA și	31.07.12 01.01.14 26.05.16	J

<p>23.02.18 28.09.18</p>								<p>incepand cu luna de raportare ianuarie 2018</p> $E1_baza = \sum (\text{asigurat } (\Sigma D_{20} + \Sigma D_{21})) + \sum (\text{asigurat } C_{10})$ $\sum (\text{asigurat } (\Sigma D_{20} + \Sigma D_{21})) \text{ ptr } C_{1} \text{ in } (2,13,14)$ $\sum (\text{asigurat } C_{10}) \text{ pt } C_{1} = 10$ <p>incepand cu luna de raportare 04/2018</p> $E1_baza = (\sum C_{10} \text{ pt. } C_{1}=10) + (\sum D_{20} + \sum D_{21} \text{ pt. } C_{1}=2)$	<p>28.09.18</p>	
<p>04.05.11 19.07.12 01.01.14 09.03.17 24.03.17 25.01.18</p>	<p>105</p>	<p>E1_ct</p>	<p>Contribuție CAS – angajator – in conditii de munca normale</p>	<p>N(15)</p>		<p>DA</p>		<p>$S_plcomp = \sum \text{asigurat } (\sum C_{19}) \text{ ptr } C_{1} = 15$</p> <p>$S_oug = 58125 = \sum \text{asigurat } (C_{19}) \text{ ptr } C_{1} \text{ in } (17,18,20)$</p> <p>$BCP = D3 * NcastigMed5 * castigMed$</p> <p>ptr CIF<> CIF AJOFM</p> <p>$v1 = (E1_venit - S_oug 58125) * C_{AcasN} \% + E1_baza * C_{AcasN} \%$</p> <p>ptr CIF= CIF AJOFM (numai ptr someri)</p> <p>$v1 = (E1_venit - S_plcomp - S_oug 58125) * (Cipens + C_{AcasN}) \% + E1_baza * C_{AcasN} \%$</p> <p>$v2 = BCP / (E1_venit + E1_baza)$ daca $(E1_venit + E1_baza) > 0$</p> <p>-----</p> <p>$v2 = 0$ daca $(E1_venit + E1_baza) = 0$</p> <p>$E1_ct = \text{ROUND}(v1 * v2)$ daca $v2 \leq 1$ $E1_ct = \text{ROUND}(v1)$ daca $v2 > 1$</p> <p>incepand cu luna de raportare februarie 2017:</p> <p>ptr CIF<> CIF AJOFM</p> <p>$E1_ct = R (\sum \text{asigurat } (\sum C_{10}) * C_{AcasN} \% + E1_baza * C_{AcasN} \%)$</p> <p>ptr C_1 in (2, 13, 14, 19, 20, 24, 25)</p>	<p>ERR pentru Contribuție CAS – angajator - in conditii de munca normale - mod de calcul eronat (nu se incadreaza nici in marja +/- 5%)</p>	<p>P</p>

		</angajatorE1>								
05.11.10		<angajatorE2>	0-1 aparitii							
23.11.10	106	E2_11	Nr. Cazuri - Incapacitate temporara	N(6)			DA	E2_11=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
23.11.10	107	E2_12	Total zile prestatii - Incapacitate temporara	N(5)			DA	E2_12= \sum 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
23.11.10	108	E2_14	Zile prestatii suportate din FNUASS - Incapacitate temporara	N(5)			DA	E2_14= \sum 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
23.11.10	109	E2_16	Suma suportata de FNUASS - Incapacitate temporara	N(15)			DA	E2_16= \sum 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
23.11.10	110	E2_21	Nr. Cazuri - Prevenire imbolnavire	N(6)			DA	E2_21=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
23.11.10	111	E2_22	Total zile prestatii - Prevenire imbolnavire	N(5)			DA	E2_22= \sum 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
23.11.10	112	E2_24	Zile prestatii suportate din FNUASS - Prevenire imbolnavire	N(5)			DA	E2_24= \sum 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
23.11.10	113	E2_26	Suma suportata de FNUASS - Prevenire imbolnavire	N(15)			DA	E2_26= \sum asigurat (D_21) daca asigurat (D_9) in (07,10) si daca asigurat (C_1) = 2	ERR ; Suma suportata de FNUASS prevenire imbolnavire–mod de calcul eronat	S
23.11.10	114	E2_31	Nr. Cazuri - Sarcina si lauzie	N(6)			DA	E2_31=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
23.11.10	115	E2_32	Total zile prestatii - Sarcina si lauzie	N(5)			DA	E2_32= \sum 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
23.11.10	116	E2_34	Zile prestatii suportate din FNUASS - Sarcina si lauzie	N(5)			DA	E2_34= \sum 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	S

									-mod de calcul eronat	
23.11.10	117	E2_36	Suma suportata de FNUASS - Sarcina si lauzie	N(15)			DA	$E2_36 = \sum \text{asigurat (D_21)}$ daca asigurat (D_9)=08 si asigurat (C_1) = 2	ERR : Suma suportata din FNUASS – sarcina si lauzie–mod de calcul eronat	S
23.11.10	118	E2_41	Nr. Cazuri - Ingrijire copil bolnav	N(6)			DA	$E2_41 = \text{COUNT asigurat (D_9)}$ daca asigurat (D_9)=09 si asigurat (C_1) = 2	ERR : Numar cazuri ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
23.11.10	119	E2_42	Total zile prestatii - Ingrijire copil bolnav	N(5)			DA	$E2_42 = \sum \text{asigurat (D_16)}$ daca asigurat (D_9)=09 si asigurat (C_1) = 2	ERR : Total zile prestatii ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
23.11.10	120	E2_44	Zile prestatii suportate din FNUASS - Ingrijire copil bolnav	N(5)			DA	$E2_44 = \sum \text{asigurat (D_15)}$ daca asigurat (D_9)=09 si asigurat (C_1) = 2 $E2_44 = E2_42$ corelatie dubla	ERR : Zile prestatii suportate din FNUASS ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
23.11.10	121	E2_46	Suma suportata de FNUASS - Ingrijire copil bolnav	N(15)			DA	$E2_46 = \sum \text{asigurat (D_21)}$ daca asigurat (D_9)=09 si asigurat (C_1) = 2	ERR : Suma suportata din FNUASS ingrijire copil bolnav–mod de calcul eronat	S
23.11.10	122	E2_51	Nr. Cazuri - Risc maternal	N(6)			DA	$E2_51 = \text{COUNT asigurat (D_9)}$ Daca asigurat (D_9)=15 si asigurat (C_1) = 2	ERR : Numar cazuri risc maternal–mod de calcul eronat	S
23.11.10	123	E2_52	Total zile prestatii - Risc maternal	N(5)			DA	$E2_52 = \sum \text{asigurat (D_16)}$ daca asigurat (D_9)=15 si asigurat (C_1) = 2	ERR : Total zile prestatii risc maternal–mod de calcul eronat	S
23.11.10	124	E2_54	Zile prestatii suportate din FNUASS - Risc maternal	N(5)			DA	$E2_54 = \sum \text{asigurat (D_15)}$ daca asigurat (D_9)=15 si asigurat (C_1) = 2 $E2_54 = E2_52$ corelatie dubla	ERR : Zile prestatii suportate din FNUASS risc maternal–mod de calcul eronat	S
23.11.10	125	E2_56	Suma suportata de FNUASS - Risc maternal	N(15)			DA	$E2_56 = \sum \text{asigurat (D_21)}$ daca asigurat (D_9)=15 si asigurat (C_1) = 2	ERR : Suma suportata din FNUASS risc material–mod de calcul eronat	S
		E2_65	desfiintat				DA		ERR	S
30.05.11	126	E2_66	Total - Suma suportata de FNUASS	N(15)			DA	$E2_66 = E2_16 + E2_26 + E2_36 + E2_46 + E2_56$ daca cif = cif AJOFM altfel $E2_66 = 0$	ERR : Suma totala suportata din FNUASS–mod de calcul eronat	S
30.05.11 25.01.18	127	E2_7	Total contributi pentru concedii, indemnizatii calculate la total indemnizatii	N(15)			DA	$E2_7 = \text{ROUND}(\text{MIN}(D4, D2 * 12 * \text{SALMIN}) * \text{CAconi} \%)$ daca cif = cif AJOFM , altfel $E2_7 = 0$	ERR : Total contributi pentru concedii, indemnizatii calculate la total indemnizatii–mod de calcul eronat	S
23.12.11 25.01.18	128	E2_8	Total contributi concedii si indemnizatii datorate pentru indemnizatiile suportate de FAAMPB	N(15)			DA	$E2_8 = \text{ROUND}(E3_14 * \text{CAconi} \%)$ $E2_8 \geq 0$	ERR-ATT : Total contributi concedii si indemnizatii datorate pentru indemnizatiile suportate de FAAMPB–mod de	S

									calcul eronat	
30.05.11 25.01.18	129	E2_9	Total contributii datorate-pentru concedii si-indemnizatii	N(15)			DA	E2_9=E2_7+E2_8 E2_9>=0	ERR Total contributii datorate pentru concedii si indemnizatii-mod de calcul eronat	S
30.05.11	130	E2_10	Total quantum prestatii de suportat din bugetul FNUASS pentru concedii si indemnizatii	N(15)			DA	E2_10=E2_66 E2_10>=0	ERR : Total quantum prestatii de suportat din bugetul FNUASS pentru concedii si indemnizatii-mod de calcul eronat	S
30.05.11 25.01.18	131	E2_110	Total sumă recuperată de institutia asimilata-angajatorului din contribuția lunii curente	N(15)			DA	E2_110=MIN (E2_9,E2_10) E2_110>=0	ERR : Total sumă recuperată de institutia asimilata angajatorului din contribuția lunii curente-mod de calcul eronat	S
30.05.11 25.01.18	132	E2_120	Total sumă de virat la-FNUASS-pentru concedii și-indemnizații	N(15)			DA	E2_120=E2_9-E2_110 E2_120>=0	ERR : Total sumă de virat la FNUASS pentru concedii și indemnizații-mod de calcul eronat	S
30.05.11 25.01.18	133	E2_130	Total sumă rămasă de-recuperat de la FNUASS-pentru concedii și-indemnizații	N(15)			DA	E2_130=E2_10-E2_9 E2_130>=0	ERR : Total sumă rămasă de recuperat de la FNUASS pentru concedii și indemnizații-mod de calcul eronat	S
25.01.18 01.02.18	133a	E2_140	Total suma de recuperat de la FNUASS pt contributii pentru concedii și indemnizatii	N(15)				E2_140=E2_10 E2_140>=0		
		</angajatorE2>								
05.11.10		<angajatorE3>	0-1 aparitii							
24.11.10	134	E3_11	Numar cazuri - Incapacitate temporara	N(6)				→	ERR daca (E3_11>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_11<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	135	E3_12	Zile prestatii - Incapacitate temporara	N(5)				→	ERR daca (E3_12>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie	P

									de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_12<0) ' Valoare negativa neacceptata'	
24.11.10	136	E3_13	Sumă totală accidente de munca - Incapacitate temporara	N(15)				→	ERR daca (E3_13>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_13<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
04.05.11	137	E3_14	Sumă suportată din FAAMPB - Incapacitate temporara	N(15)				→ cu E3_14<=E3_13	ERR daca (E3_14>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_14<0) ' Valoare negativa neacceptata' <u>ERR daca E3_14 > 0 ptr C_1 <=> 2</u> ERR daca E3_14 > 0 si nu exista nici-un C_1 = 11	P
24.11.10	138	E3_21	Numar cazuri - Trecerea la alt loc de munca	N(6)				→	ERR daca (E3_21>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_21<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	139	E3_22	Zile prestatii - Trecerea la alt loc de munca	N(5)				→	ERR daca (E3_22>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_22<0) ' Valoare negativa	P

										neacceptata'	
24.11.10	140	E3_23	Sumă totală accidente de munca - Trecerea la alt loc de munca	N(15)					→	ERR daca (E3_23>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_23<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	141	E3_24	Sumă suportată din FAAMPB - Trecerea la alt loc de munca	N(15)					→ cu E3_24<=E3_23	ERR daca (E3_24>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_24<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	142	E3_31	Numar cazuri - Reducerea timpului de lucru	N(6)					→	ERR daca (E3_31>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_31<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	143	E3_32	Zile prestatii - Reducerea timpului de lucru	N(5)					→	ERR daca (E3_32>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_32<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	144	E3_33	Sumă totală accidente de munca - Reducerea timpului de lucru	N(15)					→	ERR daca (E3_33>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de	P

									munca' ----- ERR daca ((E3_33<0) ' Valoare negativa neacceptata'	
24.11.10	145	E3_34	Sumă suportată din FAAMPB - Reducerea timpului de lucru	N(15)				→ cu E3_34<=E3_33	ERR daca (E3_34>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_34<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	146	E3_41	Numar cazuri - Cursuri de calificare/reconversie	N(6)				→	ERR daca (E3_41>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_41<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	147	E3_42	Zile prestatii - Cursuri de calificare/reconversie	N(5)				→	ERR daca (E3_42>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_42<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	148	E3_43	Sumă totală accidente de munca - Cursuri de calificare/reconversie	N(15)				→	ERR daca (E3_43>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_43<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	149	E3_44	Sumă suportată din FAAMPB - Cursuri de calificare/reconversie	N(15)				→ cu E3_44<E3_43	ERR daca (E3_44>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata	P

									deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca ((E3_44<0) ' Valoare negativa neacceptata'	
24.11.10	150	E3_total	Total - Sumă totală accidente de munca	N(15)			DA	E3_total=E3_13+ E3_23+ E3_33+ E3_43 E3_total= \sum asigurat (C_4) corelatie dubla (verificare pe 2 cai)	ERR daca (E3_total>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (E3_total <0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
24.11.10	151	E3_suma	Total - Sumă suportată din FAAMPB	N(15)			DA	E3_suma=E3_14+ E3_24+ E3_34+ E3_44 E3_suma = \sum asigurat (C_18) corelatie dubla (verificare pe 2 cai)	ERR daca (E3_suma>0 si dat=0) 'Valoare neacceptata deoarece nu datoreaza contributie de accidente de munca' ----- ERR daca (E3_suma <0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
		</angajatorE3>								
05.11.10		<angajatorE4>	0-1 aparitii							
18.10.10	152	E4_baza	desfiintat							
18.10.10	153	E4_ct	desfiintat							
14.04.11	154	E4_aj_nr	Număr cazuri - Ajutoare de deces	N(5)				→	ERR daca (E4_aj_nr<0) ' Valoare negativa neacceptata'	P
14.12.10	155	E4_aj_suma	Sumă - Ajutoare de deces	N(15)			DA	E4_aj_suma=0 ptr E4_aj_nr=0 E4_aj_suma / E4_aj_nr <= ajutorDeces ptr E4_aj_nr>0	ATT E4_aj_suma 'Suma acceptata numai cu hotarare judecatoreasca'	P
		</angajatorE4>								
		<angajatorF1>	0-1 aparitii							
	156	F1_suma	Suma calculata sediu	N(15)				→		

			principal (impozit pe venit)							
22.05.18	156a	F1_suma_ded	Suma distribuita în cota de 2 % sau 3.5 %	N(15)	DA					
22.05.18	156b	F1_deplata	Suma de plată sediu principal (impozit pe venit)	N(15)	DA		F1_deplata=F1_suma-F1_suma_ded	ERR		
05.11.10		</angajatorF1>								
05.11.10		<angajatorF2>	0-1000 aparitii					(campurile sunt obligatorii daca exista sedii secundare)		
20.01.11	157	F2_cif	Cod de inregistrare fiscala sediu secundar	N(10)	DA			→ cu verificare CIF si verificare unicitate CIF sediu secundar		
14.12.10	157b	F2_id	Nr.crt. sediu secundar	N(5)	DA					
14.12.10	158	F2_suma	Suma calculata sediu secundar (impozit pe venit)	N(15)	DA			→		
22.05.18	158a	F2_suma_ded	Suma distribuita în cota de 2 % sau 3.5 %	N(15)	DA					
22.05.18	158b	F2_deplata	Suma de plată sediu secundar (impozit pe venit)	N(15)	DA		F2_deplata=F2_suma-F2_suma_ded	ERR		
		</angajatorF2>								
01.10.17 25.01.18		<angajatorG>	0-n aparitii Date informative privind aj de deces acordate					count(angajatorG)=E4_aj_nr		
01.10.17 17.11.17	159	cnp_d	CNP persoana decedata	N(13)	DA			cnp_d trebuie să fie unic în cadrul sectiunii cnp_d<>cnp_b		
01.10.17	160	den_d	Nume si prenume persoana decedata	C(50)	DA					
01.10.17	161	nr_act_d	Serie si numar certificat de deces	C(50)	DA					
01.10.17	162	data_d	Data decesului	C(10)	DA					
01.10.17	163	cnp_b	CNP beneficiar	N(13)	DA					
01.10.17	164	den_b	Nume si prenume beneficiar	C(50)	DA					
01.10.17 12.12.17	165	cuantum_d	Cuquantumul ajutorului de deces	N(5)	DA			≤ ajutorDeces valabil la data decesului		
		</angajatorG>								
14.01.11		</angajator>								
14.01.11		<asigurat>	0-n aparitii					(campurile sunt obligatorii daca exista asigurat tip A, B sau C)		
28.02.11 09.05.14	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
20.12.10	1b	idAsig	Nr.crt.	N(6)	DA			Contor numar de inregistrari ale asiguratilor		
01.10.17	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		S NOU
02.03.11	2	numeAsig	Nume	C(75)	DA			→ numeAsig <>null daca cnpAsig<>null	ERR Nume asigurat necompletat	
02.03.11	3	prenAsig	Prenume	C(75)	DA			→ prenAsig <>null daca cnpAsig<>null	ERR Prenume asigurat necompletat	
14.12.10	4	cnpAnt	CNP/NIF anterior	N(13)				→ pentru D_rec=1	ERR daca cnpAnt<>0 si	P

									d_rec<>1	
24.11.10	5	numeAnt	Nume anterior	C(75)				→ pentru D_rec=1	ERR daca numeAnt<>spatiu si d_rec<>1	P
24.11.10	6	prenAnt	Prenume anterior	C(75)				→ pentru D_rec=1	ERR daca prenAnt<>spatiu si d_rec<>1	P
02.03.11 01.10.17	7	dataAng	Data angajare intrarii în categoria de asigurat	D(10)	DA			→ dataAng <> null	ERR : Data angajare nu a fost completata	S
23.12.11 01.04.13 01.10.17	8	dataSf	Data plecare-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 dar, ATENTIE, data plecarii trebuie sa fie completata ca in declaratia anterioara (adica data pana la care a fost salariat). 4. LA FEL PENTRU PERSOANELE AFLATE IN CONCEDIU FARA PLATA CEL PUTIN O LUNA INTREAGA Angajatorul va trebui sa o raporteze la intoarcere cu data angajare = data la care se intoarce la lucru.	ERR : Data plecare nu poate fi inainte de Data angajare sau dupa luna raportarii	S J
07.01.11 23.09.14 01.10.17	9	casaSn	Casa de asigurare de sanatate	C(2)	DA			→ Nomenclator 2 - Case de sanatate Camp obligatoriu, mai puțin pentru C_1 in (17,18) casaAng=_N (Neasigurat (zilier)) daca asiguratul este zilier (A_1=3) Camp obligatoriu din 01-07-2012	ERR casaSn : campul casa asigurari sanatate asigurat necompletat ERR casaSn : campul casa asigurari sanatate asigurat completat gresit	
14.12.10	9b	asigCl	Asigurat pentru concedii și indemnizații de asigurări sociale de sănătate	N(1)	DA			asigCl in (1,2) Valori : 1- asigurat , 2 – neasigurat	ERR : campul asigurat pentru concedii si indemnizatii necompletat	S
40.12.40 03.08.12 01.01.14	9bb	asigSO	Asigurat in sistemul de asigurari pentru somaj	N(1)	DA			Valori : 1- asigurat , 2 – neasigurat	ERR : campul asigurat in sistemul de asigurari pentru	J

26.05.16								In sectiunea C avem : asig_SO=2 pt.orice C_1<>25 asig_SO=1 pt.C_1=25 începând cu ianuarie 2016 : In sectiunea C avem : asig_SO=2 pt.orice C_1<>19.25 asig_SO=1 pt.C_1=25, 19	somaj necompletat/incorect	
01.10.17	9bbb	asigScu	Persoana scutita de la plata impozitului pe venit	N(1)				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, realizate în mod individual și/sau într-o formă de asociere fără personalitate juridică, în luna de raportare. 2= pentru persoanele fizice, care realizează venituri din salarii și 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. 3= pentru persoanele fizice, care realizează venituri din salarii și asimilate salariilor prevăzute la art. 76 alin. (1) - (3) din Codul fiscal, ca urmare a desfășurării activității de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică, în luna de raportare. 4= pentru persoanele fizice, care realizează venituri din salarii și 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. 5= pentru persoanele fizice, care realizează alte venituri scutite de la plata impozitului pe venit, în luna de raportare, potrivit legii.		
22.05.18	9c	asigExc	Persoana exceptata de la plata CAS și CASS la nivelul salariului minim	N(1)				asigExc = 1 dacă persoana este exceptata de la plata CAS și CASS la nivelul salariului minim altfel e null ;		
14.01.11		<coAsigurati>	0-3 aparitii					(campurile sunt obligatorii daca exista co- asigurati)		
23.11.10	10	tip	Tip asigurat	C(1)	DA			Valori : S - sot/ sotie si P - parinte	ERR : daca cnp is not null : tip asigurat necompletat	
23.11.10	11	cnp	CNP/CIS	N(13)	DA			Verificare CNP	ERR : cnp incorect	

01.10.17												
23.11.10	12	nume	Nume	C(75)	DA				→	ERR : daca cnp is not null : nume necompletat		
23.11.10	13	prenume	Prenume	C(75)	DA				→	ERR : daca cnp is not null : prenume necompletat		
14.01.11		</coAsigurati>										
05.11.10		<asiguratA>	0-1 aparitii						(campurile sunt obligatorii daca exista asigurat tip A) Sectiunea A nu poate exista concomitent cu sectiunile B si D			
01.06.14 11.06.12 01.10.17 28.09.18	14	A_1	Tip asigurat dpdv contract de munca	N(1) N(2)	DA				→ Nomenclator 5 - Tip asigurat A,B A_1 = 2,7 (militari) este permis numai in raportarile speciale ale Unitatilor Speciale. Incepand cu 04/2018 (S14) 1.A_1 = (1,8,2, 9,10,11,12,13,14,15,18, 16,23,17,24,19,20,4,5,6,21,22,3) (16,23 se declara doar sectiunea B1) -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. AJ.Som:2,3,5,15,18,20 ?	ERR : campul tip asigurat dpdv contract de munca necompletat/incorect		
26.11.10	15	A_2	Pensionar	N(1)	DA				Valori : 1- pensionar sau 0	ERR : campul pensionar necompletat/incorect	P	
26.11.10	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		
26.11.10	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		
01.01.14 01.10.17 01.11.2017 25.01.18 01.02.18 08.02.18	18	A_5	Baza de calcul pentru plata fondului de garantare Baza pentru contributia asiguratorie pentru munca CAM	N(15)	DA				→daca A_1 în (3,4 , 7) sau (A_1 >8 și not în (18,19)) atunci A_5 =0 Începând cu luna de raportare ianuarie 2018 : A_5 >0 dacă datCAM>0 și A_1 în (1,6, 8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22 ,24)	ATT daca A_5<>0 si A_1 in (4,6) Începând cu luna de raportare oct 2017 : ATT daca A_5=0 si A_1 in (1,18,19) ATT daca A_5<>0 si A_1 not in (1,18,19)		
15.02.11 09.03.17	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 ' pentru asigSO=1 si A_1 IN (1,3, 8)	Err Campul ore lucrate efectiv in luna eronat	J	
15.02.11 09.03.17	20	A_7	Ore suspendate în luna	N(3)					A_7<= NZL*A_4 - A_6 daca A_3= 'N ' A_7<= NZL* - A_6 daca A_3= 'Pi ' A_7 si A_6 nu pot fi simultan 0	ERR daca Ore suspendate în luna + Ore lucrate efectiv în luna > Numar zile lucratoare in luna * Ore norma	J	

								pentru asigSO=1 si A_1 IN (1,3, 8)	zilnica contract ERR daca Ore suspendate in luna = 0 si Ore lucrate efectiv in luna = 0	
21.12.10	21	A_8	Total zile lucrate	N(5)				→ A_8 <= NZL	ERR daca Total zile lucrate >numar zile lucratoare in luna	P
11.02.11 09.06.16 09.03.17 25.01.18	22	A_9	Baza Contributie Individuala SOMAJ neplafonata Baza de calcul a indemnizatiei de somaj	N(15)				→ A_9 si A_6 sunt simultan =0 sau >0- pentru asigSO=1 si (A_1) IN (1,3, 4, 8) A_9=0 pentru asigSO=2 si (A_1) IN (1,3, 8) validarea pt A_1 = 4 este valabilă începând cu 01.01.2016 începând cu luna de raportare oct 2017 : A_9 si A_6 sunt simultan =0 sau >0- pentru asigSO=1 si (A_1) IN (1,3, 4, 8,9,10,11,12,14,16,17,21,22) altfel A_9=0	ERR daca Baza Contributie Individuala SOMAJ > 0 si Ore lucrate efectiv in luna = 0 ERR daca Baza Contributie Individuala SOMAJ = 0 si Ore lucrate efectiv in luna > 0 Baza Contributie Individuala SOMAJ > 0 pt neasigurat la somaj	J
22.12.10 25.01.18	23	A_10	Contributie Individuala SOMAJ	N(15)			DA	A_10= ROUND (A_9 * CIsom %) pentru asigSO=1 A_10=0 pentru asigSO=2	ERR Campul contributie Individuala SOMAJ calculat eronat	J
31.01.11 01.10.17 01.11.2017 25.01.18	24	A_11	Baza Contributie Individuala SANATATE plafonata	N(15)	DA	DA	DA	A_11=A_20 Începând cu luna de raportare ian 2018: A_11=0 pt A_1 în (3,7,16,17,23, 24) Dacă A_8>0 și A_1not în (3,7,16,17,23, 24) atunci A_11>0	ATT A_11 'Baza Contributie Individuala SANATATE diferita de suma calculata'	S
23.11.10 06.02.17 01.02.18 22.05.18	25	A_12	Contributie Individuala SANATATE	N(15)	DA		DA	Pt ianuarie 2017 A_12= Round (MIN (A_11 , NcastigMed5 * castigMed)* CIsan %) altfel A_12= ROUND (A_11 * CIsan %) Începând cu luna de raportare ianuarie 2018: A_12= ROUND (max(A_11, salmin * A_8/NZL) * CIsan %) dacă A_11 >0	ERR A_12 Contributie Individuala SANATATE diferita de suma calculata'	S

								<p>Începând cu luna de raportare aprilie 2018: Dacă asigExc e null și A_11 < salmin * A_8/NZL și A_11 > 0 : atunci A_12= ROUND ((salmin * A_8/NZL) * CIsan %); altfel: A_12= ROUND (A_11* CIsan)</p>		
<p>24.11.10 27.03.14 09.03.17 01.11.2017</p>	26	A_13	Baza Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE plafonata	N(15)	DA		DA	<p>A_13= MIN (A_20 , NcastigMed5 * castigMed) ptr A_1 IN (1, 2, 3, 4, 5,6,7)</p> <p>Începand cu luna de raportare februarie 2017 : A_13 = A_20 pentru A_1 (1, 2, 3, 4, 5,6,7)</p> <p>A_13= MIN (A_20 , NcastigMed5 * castigMed) ptr A_1 =8</p> <p>Începand cu luna de raportare oct 2017 : pt A_1 in (2,3,15,17,22) A_13=0 altfel daca A_8>0 atunci A_13>0</p> <p>Începand cu luna de raportare ian 2018 : pt A_1 in (2,3,7,15,17,22,24) A_13=0 altfel daca A_8>0 atunci A_13>0</p>	<p>ERR A_13 'Baza Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE plafonata diferita de suma calculata'</p> <p>ATT Dacă A_1 în (2,15,17,22) atunci A_13=0;</p> <p>ATT Dacă A_1 nu este în (2,15,17,22) și A_8>0 atunci A_13>0</p>	P
<p>24.11.10 25.01.18 01.02.18 22.05.18</p>	27	A_14	Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE	N(15)	DA		DA	<p>A_14=ROUND(A_13 * Cipens%)</p> <p>Începând cu luna de raportare ianuarie 2018</p> <p>A_14=ROUND(MIN (A_13 , NcastigMed5 * castigMed) * Cipens%) pt A_1 =8</p> <p>Începând cu luna ianuarie 2018 → A_14=ROUND(MAX(A_13 , salmin*A_8/NZL) * Cipens%) daca A_13 <>0 și A_1in (1,8) și → A_14=ROUND(A_13*Cipens%) daca A_13 =0 sau A_1<>1 și 8</p> <p>Începând cu luna de raportare aprilie 2018: Dacă asigExc e null și A_13 < salmin * A_8/NZL și A_13 > 0 : atunci</p>	<p>ERR A_14 Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE diferita de suma calculata'</p>	P

								A_14= ROUND ((salmin * A_8/NZL) * Cipens %); altfel: A_14= ROUND (A_13* Cipens)		
10.02.11 01.01.14 01.10.17	28	A_20	Baza contributiei individuale de asigurari sociale neplafonata (se inscrie castigul brut neplafonat realizat de asigurat in vederea calcularii contributiilor de asigurari sociale pentru pensii conform OUG 117/2010, exclusiv sumele exceptate de prezenta ordonanta de urgenta). Nu se includ indemnizatiile de asigurari sociale)	N(15)	DA			→ Incepand cu luna de raportare octombrie 2017 se elimina	ERR daca A_20 < 0 'Baza contributiei individuale de asigurari sociale neplafonata - Suma negativa nepermisa'	P
		</asiguratA> <asiguratB1>								
05.11.10			0-10 aparitii					(campurile sunt obligatorii daca exista asigurat tip B) Sectiunea B nu poate exista concomitent cu sectiunea A		
01.06.14 11.06.12 28.09.18	29	B1_1	Tip asigurat dpdv contract de munca	N(2)	DA			→ Nomenclator 5 - Tip asigurat A,B B1_1 = 2,7 (militari) este permis numai in raportarile speciale ale Unitatilor Speciale <u>Incepand cu 04/2018 (S29)</u> B1_1 = (1,8,2,9,10,11,12,13,14,15,18,16,23,17,24,19,20,4,5,6,21,22,3) -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. AJ.Som:2,3,5,15,18,20 ?	ERR : campul tip asigurat dpdv contract de munca necompletat/incorect	
14.12.10	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	
14.12.10 01.10.17 25.01.18 01.02.18	33	B1_5	Baza de calcul pentru plata fondului de garantare Baza pentru contributia asiguratorie pentru munca	N(15)				→daca B1_1 în (4 , 7) sau (B1_1 >8 și not în (18,19)) atunci B1_5 =0 Începând cu luna de raportare ianuarie 2018 : B1_5 >0 dacă datCAM>0 și B1_1 în (1,8,2,9,10,11,12,13,14,18,16,24,19,6,21,22,24)		J
15.02.11	34	B1_6	Ore lucrate efectiv in luna	N(3)				B1_6 <= NZL * B1_4 daca B1_3 = 'N ' B1_6 <= NZL * i daca B1_3= 'Pi ' pentru asigSO=1 si B1_1 IN (1,3)	Err Campul ore lucrate efectiv in luna eronat	J
15.02.11	35	B1_7	Ore suspendate in luna	N(3)				B1_7 <= NZL * B1_4 - B1_6 daca B1_3= 'N ' B1_7 <= NZL * i daca B1_3= 'Pi '	ERR daca Ore suspendate în	J

								<p>B1_7<= NZL* i - B1_6 daca B1_3= 'Pi '</p> <p>B1_7 + B1_6 >0</p> <p>pentru asigSO=1 si B1_1 IN (1,3)</p>	<p>luna + Ore lucrate efectiv în luna > Numar zile lucratoare in luna * Ore norma zilnica contract</p> <p>ERR daca Ore lucrate efectiv in luna = 0 si Ore suspendate in luna = 0</p>	
04.04.12	36	B1_8	Din care ore somaj tehnic in luna beneficiare de scutire	N(3)				<p>→B1_8<=B1_7 pentru asigSO=1</p> <p>→ B1_8=0</p>	<p>ERR daca Din care ore somaj tehnic in luna beneficiare de scutire > Ore suspendate luna</p> <p>ERR daca B1_8>0</p>	J
04.04.12	37	B1_9	Zile somaj tehnic beneficiare de scutire	N(2)				<p>→B1_9<=NZL</p> <p>→B1_9=0</p>	<p>ERR daca B1_9 >NZL</p> <p>'Numar zile somaj tehnic depaseste numarul de zile lucratoare din luna'</p> <p>ERR daca B1_9>0</p>	P
11.02.11 09.06.16 01.10.17 01.11.2017	38	B1_10	Baza de calcul pentru indemnizatia de somaj SOMAJ	N(15)	DA			<p>→ B1_10 = 0 daca B1_6=0 pentru asigSO=1 si (B1_1) IN (1,3, 4) validarea pt B1_1 = 4 este valabilă începând cu 01.01.2016</p> <p>B1_10 = 0 pentru (B1_1) NOT IN (1,3, 4) sau asigSO = 2 validarea pt B1_1 = 4 este valabilă începând cu 01.01.2016</p> <p>începând cu luna de raportare oct 2017 B1_10=0 dacă și numai dacă asigSO=2 sau (B1_1)NOT IN (1,3, 4, 8,9,10,11,12,14,16,17,21,22) sau B1_6=0</p>	<p>ERR daca Baza Contributie Individuala SOMAJ > 0 si Ore lucrate efectiv in luna = 0</p> <p>ERR daca Baza Contributie Individuala SOMAJ = 0 și Ore lucrate efectiv in luna > 0</p> <p>Baza Contributie Individuala SOMAJ > 0 pt neasigurat la soma</p>	J

18.10.10		B1_12	desfiintat								
14.12.10	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
05.11.10		<asiguratB11>	0-10 aparitii						(campurile sunt obligatorii daca exista motive de scutire)		
11.07.11	40	B11_1	Motiv scutire	N(2)					→ Nomenclator 11 – Motiv scutire B11_1 nu poate avea aparitii multiple B11_1=3 din 02.2011; In cazul in care exista mai multe contracte de munca pe acelasi CNP ,se completeaza scutirea (in campul B11_41) pe un singur contract, dar la nivelul minim dintre Baza Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE (campul B4_7) si castigul mediu brut (2022 lei).	ERR B11_1 aparitii multiple	
11.07.11 25.01.18	41	B11_2	ANGAJATOR Suma pentru care se beneficiaza de scutire SOMAJ	N(15)			DA		→ B11_2 <= B1_10 pt (B11_1= 1,2 si asigSO=1) B11_2=0 pt.B11_1=3	ERR ,ANGAJATOR Suma pentru care se beneficiaza de scutire SOMAJ'	J
11.07.11	42	B11_3	ANGAJATOR Suma pentru care se beneficiaza de scutire SANATATE	N(15)					→ B11_3=0 pt.B11_1=3		S
28.01.14 25.01.18	43	B11_41	ANGAJATOR Suma pentru care se beneficiaza de scutire ASIGURARI SOCIALE SI ASIGURARI PENTRU ACCIDENTE DE MUNCA SI BOLI PROFESIONALE pentru conditii normale de munca	N(15)					→ B11_41=0 pt.B11_1=1 B11_41=MIN(B4_7-B3_7,castigMedAnt) pt.B11_1=3	Err pt B11_41<0 'Suma negativa nepermisa'	P
11.07.11 25.01.18	43b	B11_42	ANGAJATOR Suma pentru care se beneficiaza de scutire ASIGURARI SOCIALE SI ASIGURARI PENTRU ACCIDENTE DE MUNCA SI BOLI PROFESIONALE pentru conditii deosebite de munca	N(15)					→ B11_42=0 pt.B11_1=1,3	Err pt B11_42<0 'Suma negativa nepermisa'	P
11.07.11 25.01.18	43bb	B11_43	ANGAJATOR Suma pentru care se beneficiaza de scutire ASIGURARI SOCIALE SI ASIGURARI PENTRU ACCIDENTE DE MUNCA SI BOLI PROFESIONALE pentru conditii speciale de munca	N(15)					→ B11_43=0 pt.B11_1=1,3	Err pt B11_43<0 'Suma negativa nepermisa'	P
11.07.11 25.01.18	44	B11_5	ASIGURAT Suma pentru care se beneficiaza de scutire SOMAJ	N(15)			DA		→ B11_5 =B1_10 pt. (B11_1 = 1 si asigSO=1) B11_5=0 pt.B11_1=2,3	ERR ,ASIGURAT Suma pentru care se beneficiaza de scutire SOMAJ'	J
11.07.11	45	B11_6	ASIGURAT Suma pentru	N(15)					→	ERR pt. B11_6<0	S

			care se beneficiaza de scutire - SANATATE				B11_6=0 daca B11_1 = 2,3		
11.07.11 25.01.18 05.02.18	46	B11_71	ASIGURAT Suma pentru care se beneficiaza de scutire - ASIGURARI SOCIALE pentru conditii normale de munca	N(15)			→ B11_71=0 pt.B11_1 in (1,2,3)	Err pt B11_71<0 'Suma negativa nepermisa'	P
11.07.11 05.02.18	46b	B11_72	ASIGURAT Suma pentru care se beneficiaza de scutire -ASIGURARI SOCIALE- pentru conditii deosebite de munca	N(15)			→ B11_72=0 pt.B11_1 in (1,2,3)	Err pt B11_72<0 'Suma negativa nepermisa'	P
11.07.11 05.02.18	46bb	B11_73	ASIGURAT Suma pentru care se beneficiaza de scutire -ASIGURARI SOCIALE- pentru conditii speciale de munca	N(15)			→ B11_73=0 pt.B11_1 in (1,2,3)	Err pt B11_73<0 'Suma negativa nepermisa'	P
		</asiguratB11>							
		</asiguratB1>							
05.11.10		<asiguratB2>	0-1 aparitii						
20.01.11	47	B2_1	Indicativ conditii speciale	N(1)			→ Nomenclator 7 - Indicativ conditii speciale	ERR daca nu e in nomenclator	P
24.11.10	48	B2_2	Zile lucrate conditii normale	N(2)			→	ERR daca B2_2<0 'Suma negativa nepermisa'	P
24.11.10	49	B2_3	Zile lucrate conditii deosebite	N(2)			→	ERR daca B2_3<0 'Suma negativa nepermisa'	P
24.11.10	50	B2_4	Zile lucrate conditii speciale	N(2)			→	ERR daca B2_4<0 'Suma negativa nepermisa'	P
04.02.11 01.01.14 13.06.18	51	B2_5	Baza contributiei individuale de asigurari sociale neplafonata conditii normale(se inscrie castigul brut neplafonat realizat de asigurat in conditii normale de munca in vederea calcularii contributiilor de asigurari sociale pentru pensii conform OUG 117/2010, exclusiv sumele exceptate de prezenta ordonanta de urgenta. Nu se includ indemnizatiile de asigurari sociale)	N(15)			→Daca toate B1_1 sunt în (2,3,7,15,17,22,24) atunci B2_5=0	ERR daca B2_5<0 'Suma negativa nepermisa'	P
04.02.11 01.01.14 13.06.18	52	B2_6	Baza contributiei individuale de asigurari sociale neplafonata conditii deosebite(se inscrie castigul brut neplafonat realizat de asigurat in conditii deosebite de munca in vederea calcularii contributiilor de asigurari sociale pentru pensii conform OUG 117/2010, exclusiv sumele exceptate de prezenta ordonanta de urgenta. Nu se includ	N(15)			→ Daca toate B1_1 sunt în (2,3,7,15,17,22,24) atunci B2_6=0	ERR daca B2_6<0 'Suma negativa nepermisa'	P

			indemnizatiile de asigurari sociale)								
04.02.11 01.01.14 13.06.18	53	B2_7	Baza contributiei individuale de asigurari sociale neplafonata conditii speciale(se inscrie castigul brut neplafonat realizat de asigurat in conditii speciale de munca in vederea calcularii contributiilor de asigurari sociale pentru pensii conform OUG 117/2010, exclusiv sumele exceptate de prezenta ordonanta de urgenta. Nu se includ indemnizatiile de asigurari sociale)	N(15)					→ Daca toate B1_1 sunt in (2,3,7,15,17,22,24) atunci B2_6=0	ERR daca B2_7<0 'Suma negativa nepermisa'	P
01.01.14 25.01.18	53A	B2_8	Zile lucrate in alte conditii	N(2)					→	ERR daca B2_8<0 'Suma negativa nepermisa' ERR daca an_r<2014 si B2_8<>null ERR daca cif<> cif unitate speciala	
01.01.14 25.01.18	53B	B2_9	Baza contributiei individuale de asigurari sociale neplafonata in alte conditii (se inscrie castigul brut neplafonat realizat de asigurat in alte conditii de munca in vederea calcularii contributiilor de asigurari sociale pentru pensii conform OUG 117/2010, exclusiv sumele exceptate de prezenta ordonanta de urgenta. Nu se includ indemnizatiile de asigurari sociale)	N(15)					→	ERR daca B2_9<0 'Suma negativa nepermisa' ERR daca an_r<2014 si B2_9<>null ERR daca cif<> cif unitate speciala	
28.10.10		</asiguratB2>									
05.11.10		<asiguratB3>	0-1 aparitii								
24.11.10	54	B3_1	Zile Indemnizatii conditii normale	N(2)					→	ERR daca B3_1<0 'Suma negativa nepermisa'	P
24.11.10	55	B3_2	Zile Indemnizatii conditii deosebite	N(2)					→	ERR daca B3_2<0 'Suma negativa nepermisa'	P
24.11.10	56	B3_3	Zile Indemnizatii conditii speciale	N(2)					→	ERR daca B3_3<0 'Suma negativa nepermisa'	P
20.12.10	57	B3_4	Zile prestatii suportate din suma suportata din sumele prevazute pentru asigurarea pentru accidente de muncă și boli profesionale în bugetul asigurărilor sociale	N(2)					→ B3_4=0 daca datCAM=0	ERR daca (B3_4<>0 and dat=0) ' Zile prestatii suporate din FAAMBP incorecte-Nu datoraeza contributie de accidente de	P

										munca'	
24.11.10	58	B3_5	Zile de concediu fara plata indemnizatie pt. cresterea copilului dupa primele 3 nasteri	N(2)					→	ERR daca B3_5<0 'Suma negativa nepermisa'	P
10.02.12	59	B3_6	Total zile lucratoare concediu medical (cf OUG 158/2005)	N(2)		DA	DA		$B3_6 = \sum D_{16}$ daca exista cel putin un B1_1<> null	ERR daca B3_6<0 'Suma negativa nepermisa' ATT daca B3_6<>Σ D_16 : total nr. zile lucratoare din concediile medicale – mod de calcul eronat	P
24.11.10 11.02.18 12.02.18	60	B3_7	Baza calcul cas aferenta indemnizatiilor (OUG 158/2005) – asigurat	N(15)			DA		$B3_7 = \text{ROUND} (B3_6 * P_{\text{castigMed}} \% * \text{castigMed} / \text{NZL})$ B3_7 se introduce incepand cu ianuarie 2018 B3_7 = B3_12+B3_13	ERR daca B3_7=0 si B3_6<>0 'Neconcordanta intre campuri aferente concediului medical (OUG 158/2005) ----- ERR daca B3_7>0 si B3_6=0 'Neconcordanta intre campuri aferente concediului medical (OUG 158/2005) ----- ERR daca B3_7<0 'Suma negativa nepermisa'	P
24.11.10 09.03.18	61	B3_8	Total zile lucratoare din concediu medical pentru accidente de munca	N(2)					→ B3_8=0 daca B3_11=0 ERR dacă (B3_8=0 și B3_11>0)	ERR daca B3_8<0 'Suma negativa nepermisa' ----- (se completeaza de angajator cu zilele lucratoare de CM cauzate de accident de munca)	P
20.12.10	62	B3_9	Suma prestatii de asigurari sociale suportate din suma suportata din sumele prevăzute pentru asigurarea pentru accidente de muncă și boli profesionale în bugetul asigurărilor sociale	N(15)					→ B3_9=0 daca datCAM=0	ERR daca (dat=0 si B3_9<>0) 'Nepermis suma prestatii diferita de 0- nu datoreaza contributii de accidente de munca' ----- ERR daca B3_9<0 'Suma negativa nepermisa' ----- se completeaza de angajator cu suma prestatii suportate din FAAMPB	P
24.11.10	63	B3_10	Suma prestatii de asigurari	N(15)					→	ERR daca B3_10<0	P

			sociale suportate de angajator (conform legii 346/2002)						'Suma negativa nepermisa' ----- (se completeaza de angajator ptr primele 3 zile de CM cauzat de accident de munca cu suma de prestatii suportata de angajator)	
20.12.10 07.02.18	64	B3_11	Total venit asigurat din indemnizatii/prestatii	N(15)			DA	$B3_{11}=B3_7+B3_9+B3_{10}$ Începând cu ianuarie 2018 $B3_{11}=B3_9+B3_{10}$	ERR B3_11 : Total venit asigurat din indemnizatii/prestatii - mod de calcul eronat ----- ERR daca B3_11<0 'Suma negativa nepermisa'	P
23.11.10	65	B3_12	Total indemnizatie sanatate suportata de angajator (cf.OUG 158/2005)	N(15)			DA	$B3_{12}=\sum D_{20}$	ERR B3_12 :Total indemnizatie sanatate suportata de angajator pt. concediile medicale –mod de calcul eronat	S
23.11.10	66	B3_13	Total indemnizatie sanatate suportata din FNUASS	N(15)			DA	$B3_{13}=\sum D_{21}$	ERR B3_13 total indemnizatie sanatate suportata din FNUASS pt. concediile medicale – mod de calcul eronat	S
01.01.14 25.01.18	66A	B3_14	Zile Indemnizatii alte conditii-	N(2)				→B3_14 se raporteaza incepand cu luna 07 an=2013	ERR daca B3_14<0 'Suma negativa nepermisa' ERR daca an_r<2014 si B3_14<>null ERR daca cif<> cif unitate speciala	
07.01.11		</asiguratB3>								
21.01.11		<asiguratB4>	0-1 aparitii							
24.11.10 01.01.14	67	B4_1	Total zile lucrate	N(2)			DA	$B4_1=B2_2+B2_3+B2_4+B2_8 \leq NZL$ (sunt numai zile lucrate nu si prestatii)	ERR daca (B4_1>NZL) 'Numar zile depaseste numarul de zile lucratoare din luna' ----- ERR daca B4_1<0 'Suma negativa nepermisa'	P
24.11.10	68	B4_2	Total zile somaj tehnic beneficiare de scutire	N(2)			DA	$B4_2=\sum B1_9$ (Ptr pensii - total zile lucratoare de somaj tehnic)	ERR daca B4_2<0 'Suma negativa nepermisa'	P
10.02.11 09.06.16 01.10.17 25.01.18	69	B4_3	Baza Contributie Individuala pentru indemnizatia de SOMAJ	N(15)			DA	$B4_3=\sum B1_{10}$ pentru asigSO=1 si (B1_1) IN (1,3, 4)	ERR Baza Contributie Individuala SOMAJ calculata eronat	J

								<p>începând cu luna de raportare oct 2017 :</p> $B4_3 = \sum_{S1} B1_10$ <p>pentru asigSO=1 si (1,3, 4 , 8,9,10,11,12,14,16,17,21,22)</p>		
<p>10.02.11 09.06.16 01.10.17 25.01.18</p>	70	B4_4	Contributie Individuala-SOMAJ	N(15)	DA	DA	<p>$B4_4 = \sum_{S1} \text{ROUND}(B1_10 * C1som \%)$</p> <p>pentru asigSO=1 si (B1_1) IN (1,3, 4)</p> <p>începând cu luna de raportare oct 2017 :</p> $B4_4 = \sum_{S1} \text{ROUND}(B1_10 * C1som \%)$ <p>pentru asigSO=1 si (1,3, 4 , 8,9,10,11,12,14,16,17,21,22)</p>	Err Contributie Individuala SOMAJ calculata eronat	J	
<p>01.02.11 01.01.14 01.02.18</p>	71	B4_5	Baza Contributie Individuala SANATATE <i>plafonata</i>	N(15)		DA	DA	<p>$B4_5 = B2_5 + B2_6 + B2_7 + B2_9$</p>	ATT calcul B4_5 : Baza contributiei individuale de sanatate – mod de calcul eronat	S
<p>27.01.11 06.02.17 22.05.18</p>	72	B4_6	Contributie Individuala SANATATE	N(15)			DA	<p>Pt ianuarie 2017 $B4_6 = \text{Round}(\text{MIN}(B4_5, NcastigMed5 * castigMed) * C1san \%)$</p> <p>altfel $B4_6 = \text{ROUND}(B4_5 * C1san \%)$</p> <p>Începând cu luna de raportare aprilie 2018: Dacă asigExc = null și $B4_5 < salmin * B4_1 / NZL$ și $B4_5 > 0$: atunci $B4_6 = \text{ROUND}((salmin * B4_1 / NZL) * C1san \%)$; altfel: $B4_6 = \text{ROUND}(B4_5 * C1san)$</p> <p>(S72) Dacă asigExc = null atunci $B4_6 = \text{ROUND}(\text{MAX}(B4_5, salmin * B4_1 / NZL) * C1san \%)$ Altfel $B4_6 = \text{ROUND}(B4_5 * C1san \%)$</p>	ERR calcul B4_6 Contributie individuala sanatate –mod de calcul eronat	S
<p>14.12.10 16.01.14 09.03.17 01.02.18 09.02.18</p>	73	B4_7	Baza Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE <i>plafonata</i>	N(15)			DA	<p>$B4_7 = \text{MIN}(B2_5 + B2_6 + B2_7 + B3_7 + B2_9, NcastigMed5 * castigMed)$</p> <p>începând cu luna de raportare februarie 2017 : $B4_7 = B2_5 + B2_6 + B2_7 + B3_7 + B2_9$</p>	ERR B4_7 'Baza Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE- mod de calcul eronat'	P

<p>24.11.10 25.01.18 07.02.18 13.02.18 09.03.18 22.05.18 13.07.18</p>	74	B4_8	Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE	N(15)			DA	<p>B4_8= ROUND (B4_7 * Cipens %)</p> <p>Începând cu luna de raportare ianuarie 2018</p> <p>B4_8=ROUND((MAX(B4_7 , salmin) * Cipens%) dacă B4_7 <=0</p> <p>B4_8=ROUND((MAX((B2_5+B2_6+B2_7),salmin/NZL*(B2_2+B2_3+B2_4))+B3_7)*Cipens%) dacă B4_7 <=0 și B4_1>0 B4_8= ROUND(B4_7*Cipens%) dacă B4_7 = 0 sau B4_1 = 0</p> <p>B4_8=ROUND(MAX((B2_5+B2_6+B2_7),salmin*(B2_2+B2_3+B2_4)/NZL)*Cipens%+ MIN(B3_7* Cipens%,3131*35%*B3_6/NZL*10.5%))</p> <p>altfel: B4_8=ROUND((B2_5+B2_6+B2_7)*Cipens% + MIN(B3_7* Cipens%,3131*35%*B3_6/NZL*10.5%))</p> <p>ERR dacă B4_8<=ROUND((B2_5+B2_6+B2_7)*Cipens% + MIN(B3_7* Cipens%,3131*35%*B3_6/NZL*10.5%))</p> <p>Începând cu luna de raportare aprilie 2018: Dacă asigExc e null și B2_5+B2_6+B2_7 < salmin * (B2_2+B2_3+B2_4)/NZL și B2_5+B2_6+B2_7 >0 : atunci B4_8= ROUND((salmin*(B2_2+B2_3+B2_4)/NZL)*Cipens% + MIN(B3_7* Cipens%, 3131*35%*B3_6/NZL*10.5%)); altfel: B4_8=ROUND((B2_5+B2_6+B2_7)*Cipens% + MIN(B3_7* Cipens%, 3131*35%*B3_6/NZL*10.5%))</p> <p>Incepand cu luna de raportare iulie 2018 :</p> <p>Pt perioada iulie 2018-septembrie 2018 inclusiv ;</p> <p><u>Daca toate CM sunt initiale si niciun CM nu are D 12 in (08,09,15) atunci :</u></p> <p>Dacă asigExc e null și B2_5+B2_6+B2_7 < salmin * (B2_2+B2_3+B2_4)/NZL</p>	ERR B4_8 'Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE- mod de calcul eronat'	P
---	----	------	---	-------	--	--	----	---	--	---

și $B2_5+B2_6+B2_7 > 0$:
atunci
 $B4_8 =$
 $ROUND((salmin*(B2_2+B2_3+B2_4)/NZL)*Cipens\% + B3_7 * Cipens\%) - 5$; (formula prevazuta cu ERR)
altfel:
 $B4_8 = ROUND((B2_5+B2_6+B2_7)*Cipens\% + B3_7 * Cipens\%) - 5$; (formula prevazuta cu ERR)

Daca cel putin un CM este in continuare (D 3 si D 4 <> null) sau daca cel putin un CM are D 12 in (08,09,15) atunci:

Dacă asigExc e null și
 $B2_5+B2_6+B2_7 < salmin * (B2_2+B2_3+B2_4)/NZL$
și $B2_5+B2_6+B2_7 > 0$:
atunci
 $B4_8$ nu poate fi mai mic decat
 $ROUND((salmin*(B2_2+B2_3+B2_4)/NZL)*Cipens\% + MIN(B3_7 * Cipens\%, 3131*35\%*B3_6/NZL*10.5\%)) - 5$ (formula prevazuta cu ERR) -5
altfel:
 $B4_8$ nu poate fi mai mic decat $ROUND((B2_5+B2_6+B2_7)*Cipens\% + MIN(B3_7 * Cipens\%, 3131*35\%*B3_6/NZL*10.5\%)) - 5$ (formula prevazuta cu ERR)

Incepand cu luna de raportare octombrie 2018 inclusiv ;

Daca toate CM sunt initiale atunci :

Dacă asigExc e null și
 $B2_5+B2_6+B2_7 < salmin * (B2_2+B2_3+B2_4)/NZL$
și $B2_5+B2_6+B2_7 > 0$:
atunci
 $B4_8 =$
 $ROUND((salmin*(B2_2+B2_3+B2_4)/NZL)*Cipens\% + B3_7 * Cipens\%) - 5$; (formula prevazuta cu ERR)
altfel:
 $B4_8 = ROUND((B2_5+B2_6+B2_7)*Cipens\% + B3_7 * Cipens\%) - 5$; (formula prevazuta cu ERR)

Daca cel putin un CM este in continuare (D 3 si D 4 <> null) atunci:

Dacă asigExc e null și
 $B2_5+B2_6+B2_7 < salmin * (B2_2+B2_3+B2_4)/NZL$
și $B2_5+B2_6+B2_7 > 0$:
atunci
 $B4_8$ nu poate fi mai mic decat

ROUND((salmin*(B2_2+B2_3+B2_4)/NZL)*Cipens% + B3_7* Cipens%) - 5; (formula prevazuta cu ERR)
altfel:
B4_8 nu poate fi mai mic decat ROUND((B2_5+B2_6+B2_7)*Cipens% % + B3_7* Cipens%) - 5 ; (formula prevazuta cu ERR)

Începând cu luna de raportare 07/2018

Corectie B4_8 (26.11.2018) in softJ

(S74)

zile234=B2_2+B2_3+B2_4

baza567= B2_5+B2_6+B2_7

v1= salmin*zile234/NZL*Cipens%

v2= baza567*Cipens%

vCAS1 = max(v1,v2) + B3_7* Cipens%

vCAS2 = max(v1,v2) + min(B3_7* Cipens%,

castigMedAnt*35% - 10.5%*B3_6/NZL)

daca (exista D_3,D_4 # null) sau

[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>=ROUND(vCAS2)

altfel B4_8 = ROUND(vCAS1)

(+/- 5 lei)

B4_8=0 pt. B4_7=0

Corectie B4_8 (03.12.2018) in softJ

(S74)

zile234=B2_2+B2_3+B2_4

baza567= B2_5+B2_6+B2_7

v1= salmin*zile234/NZL*Cipens%

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

Corectie B4_8 (03.12.2018) in softA

(cor.03.12.2018)

(S74)

S-au introdus campurile ajutoare **Data_CMI** si

CAS_D in sectiunea D a aplicatiei PDF

28.09.2018

26.10.2018

							<p>v1=(D_20+D_21)*Cipens% v2= 115*D_16 / NZL v3= (B2_5+B2_6+B2_7) * 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 daca cond1 atunci CAS_D=v2 altfel CAS_D=v1 altfel (CM initial) daca cond2 atunci CAS_D=v2 altfel CAS_D=v1</p> <p>B4_8=round(v3 + suma(CAS_D)) ----- B4_8=0 daca B4_7=0</p>		
24.12.10 25.01.18	75	B4_14	Baza de calcul pentru plata fondului de garantare contributia asiguratorie pentru munca	N(15)		DA	B4_14=ΣB1_5	ERR 'Baza de calcul pentru plata fondului de garantare incorecta'	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	
19.07.12 01.01.14									
25.01.18 22.05.18 28.09.18	76	C_1	Tip asigurat alte entitati asimilate (pt. C_1= 2,10,13,14,17,30 se calculeaza CAS)	N(2)	DA		<p>Nomenclator 6 - Tip asigurat C</p> <p>Incepand cu 01/2018 → C_1 in (2,5,6,10,11,13,14,15,28)</p> <p>Incepand cu 04/2018 (S76) C_1 = (2,4,5,6,10,11,13,14,15,17,22,26,27,28,29,30)</p> <p>Explicatie: [2(P),4,5,6,10(P),11,13(P),14(P),15,17(PS), 22(S),26(S),27(S),28(S),29(S),30(PS)] unde P =CAS si S=CASS</p> <p>Obs. : - doar C_1=2 poate avea sectiune D - C_1=(5,6) declara numai C_2 - C_1=11 declara numai C_3,C_4, C_17,C_18 - C_1=(4,15) declara sesiunea C pe zero - C_1=(17,30) care nu datoreaza CAS,CASS declara sesiunea C pe zero</p>	<p>ERR C_1 not in nom.6 'Tip asigurat nu exista in nomenclator 6' ERR daca (C_1=10 si cif<-> cif CASAN) 'Incompatibilitate intre tip asigurat =10 si cod fiscal Casa de sanatate' ERR daca (C_1=2,15 si cif<-> cif AJOFM) 'Incompatibilitate intre tip asigurat =2,15 si cod fiscal AJOFM'</p> <p>ERR daca (C_1=5,6 si cif<-> cif ANPIS) 'Incompatibilitate intre tip asigurat =5,6 si cod fiscal ANPIS'</p>	P

22.05.18			SANATATE plafonata					Începând cu luna de raportare 01/2018 C_8=0 pt C_1<>28	Baza Contributie Individuala SANATATE – mod de calcul eronat'	
28.09.18								Începând cu luna de raportare 04/2018 (S83) C_8 = 0 pt C_1 # (17,22,26,27,28,29,30)		
	84	C_9	Contributie Individuala SANATATE	N(15)		DA	DA	C_9= ROUND (C_8 * Cisan %)	ATT calcul C_9 Contributie Individuala SANATATE – mod de calcul eronat'	S
19.07.12 01.01.14 26.05.16 17.11.16 09.03.17 25.01.18 13.02.18 23.02.18 22.05.18 30.08.18	85	C_10	Baza Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE plafonata	N(15)			DA	C_10= MIN (C_19 + ROUND (C_5 * PcastigMed % * castigMed / NZL), NcastigMed5 * castigMed) daca C_1 in (10,13,14,15,17,18,19,20) C_10=0 daca C_1 in (1,3,4,5,6,7,8,9,11,16,19,21,22,23) C_10= MIN (ROUND (C_5 * PcastigMed % * castigMed / NZL), NcastigMed5 * castigMed) daca C_1 = 2 C_10 se introduce daca C_1 in (19,24,25) Începând cu luna de raportare februarie 2017: C_10= C_19 + ROUND (C_5 * PcastigMed % * castigMed / NZL) daca C_1 =19 Începând cu luna de raportare ianuarie 2018 C_10= 0 pt C_1 not în (2,10,13,14) altfel C_10= C_19+ D_20+D_21 pt C_1 in (2,13,14) C_10 se introduce pt C_1 = 10 Începând cu luna de raportare aprilie 2018 : C_10= 0 pt C_1 not în (2,10,13,14, 17, 30) altfel C_10= C_19+ D_20+D_21 pt C_1 in (2,13,14) C_10 se introduce pt C_1 in (10,17,30) ----- Începând cu luna de raportare 04/ 2018 (S85) C_10=C_19 pt.C_1=(17,30)	ERR calcul C_10 Baza Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE – mod de calcul eronat'	P
28.09.18										

								<p>(S85) $C_{10} = \min(C_{19}, 5 * \text{castigMed})$ pt.C_1=(2,13) si C_5=0 ,unde castigMed=4162</p> <p>(S85) $C_{10} = \min(C_{19}, 3 * \text{salMin})$ pt.C_1=14 ,unde salMin=1900</p> <p>(S85) $C_{10} = \min(C_{19}, 5 * \text{castigMed})$ +suma(D_20+D_21) pt.C_1=2 si C_5>0</p> <p>(S85) $C_{10} = 0$ pt.C_1#(2,10,13,14,17,30) (S85) C_10 se introduce pt.C_1=10</p>		
09.03.18	86	C_11	Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE	N(15)		DA	DA	<p><u>Incepand cu luna 01/ 2018</u></p> <p>daca are concediu medical (C_5>0) $C_{11} = \text{ROUND}(C_{19} * \text{Cipens\%} + \text{MIN}((C_{10} - C_{19}) * \text{Cipens\%, } 3131 * 35\% * C_5 / \text{NZL} * 10.5\%))$ altfel $C_{11} = \text{ROUND}(C_{19} * \text{Cipens\%} + (C_{10} - C_{19}) * \text{Cipens\%})$</p> <p><u>Incepand cu luna 04/ 2018</u> (S86) $C_{11} = 0$ pt. C_10=0</p> <p>(S86) $C_{11} \geq \text{MIN}(C_{10} * \text{Cipens\%, } 115 * C_5 / \text{NZL})$ pt.C_1=10</p> <p>(S86) $C_{11} = C_{10} * \text{Cipens\%}$ pt.C_1=(2,13,14,17,30) si C_5=0 (+/- 2 lei)</p> <p><u>Corectie C 11 (26.11.2018)</u> (S86) pt.C_1=2 si C_5>0 vCAS1 = $C_{10} * \text{Cipens\%}$ vCAS2 = $\text{MIN}(C_{19}, 5 * \text{castigMed}) * \text{Cipens\%} +$ $\text{MIN}(\text{suma}(D_{20} + D_{21}) * \text{Cipens\%, } \text{castigMedAnt} * 35\% + 10.5\% * C_5 / \text{NZL})$</p> <p>daca exista (D_3, D_4 # null) sau [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>Corectie C 11 (03.12.2018) in softJ</u> (S86) pt.C_1=2 si C_5>0 vCAS1 = $C_{10} * \text{Cipens\%}$ vCAS2 = $\text{MIN}(C_{19}, 5 * \text{castigMed}) * \text{Cipens\%} +$ $\text{MIN}(\text{suma}(D_{20} + D_{21}) * \text{Cipens\%, } 115 * C_5 / \text{NZL})$,</p> <p>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</p>	<p>ERR daca C_11<0 'Sume negative nepermise'</p> <p>ERR calcul C_11 ' Contributie Individuala ASIGURARI SOCIALE diferita de suma calculata +2 ' + (suma corecta)</p>	P

							<p>C_11>=vCAS2 altfel C_11 =vCAS1 (+/- 2 lei)</p> <p><u>Corectie C 11 in softA (cor.03.12.2018) (S86)</u> S-au introdus campurile ajutoare Data_CMI si CAS_D in sectiunea D a aplicatiei PDF pt.C_1=2 si C_5>0</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) (<u>CM in continuare</u>) atunci daca cond1 atunci CAS_D=v2 altfel CAS_D=v1 altfel (<u>CM initial</u>) daca cond2 atunci CAS_D=v2 altfel CAS_D=v1</p> <p>C_11=round(v3 + suma(CAS_D))</p>		
24.11.10 28.09.18	87	C_17	Zile prestatii suportate din FAAMBP	N(2)			<p>→ <u>Incepand cu luna 04/ 2018 (S87)</u> C_17=0 pt.C_1#(2, 11)</p>	<p>ERR daca (C_1=10 si C_17<>0)</p> <p>“raportare concedii medicale de casa de sanatate pentru asiguratii cu declaratii sau contracte de asigurare la CJP – nu se accepta zile prestatii suportate din FAAMBP”</p> <p>----- ERR daca C_17<0 ‘ Nu se raporteaza sume negative’</p>	P
28.09.18	88	C_18	Suma prestatii de asigurari sociale suportate din FAAMBP	N(15)			<p>→ <u>Incepand cu luna 04/ 2018 (S88)</u> C_18=0 pt.C_1#(2, 11)</p>	<p>ERR daca (C_1=10 si C_18<>0) ‘raportare concedii medicale de casa de sanatate pentru asiguratii cu declaratii sau contracte de asigurare la CJP – nu se accepta suma prestatii suportate din</p>	P

									FAAMBP'	
									ERR daca C_18<0 ' Nu se raporteaza sume negative'	
25.01.18 12.03.18 28.09.18	89	C_19	Baza contributiei individuale de asigurari sociale neplafonata (pt.punctaj) (camp folosit numai de catre casa de pensii) Atentie ! c_19 trebuie sa contina numai veniturile care intra in baza de calcul pentru Contributia Individuala de ASIGURARI SOCIALE ! (pentru C_1=(2, 13, 14, 15,17) se inscrie castigul brut realizat de asigurat in vederea calcularii contributiilor de asigurari sociale pentru pensii conform OUG 117/2010, exclusiv sumele exceptate de prezenta ordonanta de urgenta. Nu se includ indemnizatiile de asigurari sociale)	N(15)				<u>Începând cu luna de raportare 01/ 2018</u> C_19= 0 pt C_1 # (2,13,14) <u>Începând cu luna de raportare 04/ 2018 (S89) C_19=0 pt.C_1#(2,13,14,17,30)</u>		P
		</asiguratC>								
05.11.10		<asiguratD>	0-10 aparitii					(campurile sunt obligatorii daca exista certificate medicale) Sectiunea D nu poate exista concomitent cu sectiunea A		
19.07.12 03.08.12 01.10.17	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 C_1<>10,17,18,19,20,21,22,23	ERR : Certificatul medical (serie si nr) nu este unic pe raportare	S
23.11.10	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
19.10.10	92	D_3	Seria cetificatului de concediu medical initial	C(5)				Perechea (D_1,D_2) <> Perechea (D_3,D_4)		S
19.11.10	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
23.11.10	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
19.07.12 01.10.17	95	D_6	Data inceput valabilitate CM	D(10)	DA			daca D_3=D_4=null si (D_9 =(07,08))sau	ERR	S

<p>12.02.18 22.05.18</p>							<p>D_10 = (2,4) sau D_13 # null sau D_22 # null) atunci D_5=D_6 sau D_5>=D_6+1 altfel daca D_3=D_4=null atunci D_5=D_6 sau D_5=D_6+1</p> <p><u>Incepand cu 01.2018</u></p> <p>dacă D5 >= 01.01.2018 atunci D5 <= D6</p> <p>D5 >= D6 numai pt.:</p> <p>a) în caz de sarcină și lăuzie (numai concediu medical pentru maternitate); b) pentru perioada de internare în spital; c) pentru imobilizare în sisteme de imobilizare specifice aparatului locomotor, numai de către medicul ortoped/chirurg; d) situații pentru care este necesar avizul medicului expert al asigurărilor sociale peste 90 de zile; e) în caz de carantină; f) pentru pacienții cu afecțiuni oncologice.</p> <p>D_6 trebuie să fie în cursul lunii de raportare</p> <p>Corectie 26.10.2018 dacă D5 >= 01.01.2018 atunci D5 >= D6</p> <p>-----</p> <p>Corectie 01.11.2018 <u>Incepand cu 01.2018</u> daca (D_3=null si D_4=null) atunci D_5>=D_6 (cu eroare pt.CM initial) altfel D_5<D_6 (cu avertisment pt.CM in continuare)</p> <p><u>avertisment:</u> Pentru CM in continuare, se impune D_5<D_6 si data acordării nu poate fi mai mare decât data la care se termină</p>	<p>Daca D_3=D_4=null si D_6>D_5 :</p> <p>Data de inceput a valabilitatii concediuului medical nu poate fi mai mare decat data acordarii in cazul concediului medical initial</p> <p>ATT :</p> <p>- daca D_3=D_4=null si D_5>D_6+1</p> <p>Data acordarii unui certificat medical initial trebuie sa fie aceeași cu data de inceput a perioadei de valabilitate sau mai mare cu cel mult o zi cu urmatoarele exceptii :</p> <p>-pentru perioada de internare</p> <p>-pentru sarcina si lauzie (numai concediu medical pentru maternitate)</p> <p>- situatii pentru care este necesar avizul medicului expert al asigurărilor sociale peste 90 de zile</p> <p>- in caz de carantină</p> <p>-pentru aparat gipsat (numai de medicul ortoped/chirurg</p> <p>- pentru persoanele la care face referire art.32 si art.33 din Ordin 60/2006</p> <p>ERR</p> <p>Data de inceput valabilitate nu este in</p>	
------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	---	--

								valabilitatea CM acordate anterior pentru aceeași afecțiune	una si anul de raportare	
23.11.10 19.07.12	96	D_7	Data incetare valabilitate CM	D(10)	DA			<p>$D_7 \geq D_6$ si $D_7 - D_6 + 1 \leq 10$ zile daca $D_{10}=1$ si $D_9 = (01, 04, 05)$</p> <p>$D_7 \geq D_6$ si $D_7 - D_6 + 1 \leq 5$ zile daca $D_{10}=(1,3)$ si $D_9 = 06$</p> <p>D_7 sa apartina de luna_r si an_r</p>	<p>ERR : Concediul medical eliberat pentru incapacitate temporara de munca de catre medicul de familie nu poate depasi 10 zile.</p> <p>ERR</p> <p>Concediul medical eliberat in ambulatoriu pentru urgente medico-chirurgicale nu poate depasi 5 zile</p> <p>ERR</p> <p>Data de incetare valabilitate nu este in luna si anul de raportare</p>	S
23.11.10 19.07.12 01.10.17	97	D_8	Codul numeric personal al copilului/Cod unic de identificare din sistemul de asigurari de sanatate	N(13)				<p>Verificare CNP Obligativu pentru $D_9 = 09$.</p>	<p>ERR : 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
20.12.10	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 Certificatele cu codul de indemnizatie 11 nu se raporteaza la F.N.U.A.S.S.</p>	S
23.11.10	99	D_10	Locul de prescriere a certificatului medical	N(2)	DA			<p>→ Nomenclator 8 - Loc prescriere (certIFICATE medicale)</p>	<p>ERR : Daca D_{10} is null : Nu s-a completat locul prescrierii</p>	S
16.03.11 19.07.12	100	D_11	Cod urgenta medico-chirurgicala	C(3)				<p>D_{11} si D_{12} nu pot fi completate simultan pentru $D_9 = 06$ $D_{12}=\text{null}$</p> <p>daca $D_9=06$, D_{11} in Nomenclator urgente medico-chirurgicale</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</p>	S

												completa simultan ERR : Daca D_9 =06 si D_11 is null Nu s-a completat codul de urgenta medico-chirurgicala ERR completare D_11		
16.03.11 31.07.12	101	D_12	Cod boala infectocontagioasa grupa A	C(2)								D_11 si D_12 nu pot fi completate simultan pentru D_9 = 05 D_11= null daca D_9=05, D_12 in Nomenclator boli infecto contagioase daca D_9=05 atunci D_12<>null altfel D_12=null	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 ERR : Daca D_9 =05 si D_12 is null Nu s-a completat codul de boli infeco- contagioase ERR completare D_12	S
23.11.10	102	D_13	Numarul avizului medicului expert	C(10)								D_13 not null pentru D_9 = 10 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.	S	
15.03.11 03.08.12	103	D_14	Zile prestatii (zile lucratoare) suportate de angajator	N(2)	DA							0<=D_14<=5 D14=0 pentru tip asigurat C_1=2 (someri)	ERR ; daca D_14>5 : Numarul de zile suportate de angajator nu trebuie sa depaseasca 5 zile	S
15.03.11	104	D_15	Zile prestatii (zile lucratoare) suportate de FNUASS	N(2)	DA							→		S
15.03.11	105	D_16	Total Zile prestatii (zile lucratoare) aferente concediului medical	N(2)	DA			DA				D_16 = D_14+D_15 D_16<=NZL	ERR : daca D_16>NZL : Numarul de zile lucratoare aferente concediului medical depaseste numarul	S

21.01.14 01.04.13 07.02.18	106	D_17	Suma venituri ultimile 6 luni	N(6)	DA			<p>-din 01/2013 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>total de zile lucratoare din luna de raportare</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 luni	N(3)	DA			<p>→ 0< D_18 <= 132</p>	<p>ERR : daca D_18 is null Numarul de zile aferente veniturilor din ultimele 6 luni necompletat</p> <p>ERR : Daca D_18=0 Numarul de zile aferente veniturilor din ultimele 6 luni nu poate fi zero</p> <p>ERR : D_18>132 Numar de zile aferente veniturilor din ultimile 6 luni nu poate depasi 132 zile lucratoare</p>	S
18.04.11 07.02.18	108	D_19	Media zilnica a bazei de calcul	N(6.2)	DA		DA	<p>D_19 = ROUND(D_17/D_18,2))</p> <p>Începând cu luna ianuarie 2018: Dacă D_17=0 sau D_18=0 atunci D_19=0</p>	<p>ERR : Media zilnica a bazei de calcul –mod de calcul eronat</p>	S
15.03.11 07.02.18	109	D_20	Indemnizatie sanatare suportata de angajator	N(15)	DA			<p>→Daca D_9 in(07,08,09,10,15) , D_20=0</p> <p>Începând cu luna ianuarie 2018</p> <p>Dacă D_17=0 atunci D_20=0</p>	<p>ERR: Pentru cod indemnizatie 07,08,09,10,15 indemnizatia se suporta doar din FNUASS</p>	S
02.03.11 07.02.18	110	D_21	Indemnizatie sanatare suportata din FNUASS	N(15)	DA			<p>→ D_21<>null</p> <p>Începând cu luna ianuarie 2018</p> <p>Dacă D_17=0 atunci D_20=0</p>	<p>ERR: Indemnizatie sanatare suportata din FNUASS nu a fost completata</p>	S
01.10.17	110.1	D_22	Data aviz direcția de sănătate publică	D(10)				<p>Daca D_22 <> null, D_22+5<=D_5</p>	<p>ATT: Data acordarii certificatului medical (D_5) nu trebuie sa depaseasca 5 zile de la data avizului directiei de sanatate publica</p> <p>Data aviz direcția de sănătate publică se completeaza doar pentru cazurile prezentate la art.32 si art.33 din Ordin</p>	S NOU

25.01.18 01.02.18	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	60/2006	
		</asiguratD>								
			Date privind impozitul pe venit							
	110A	<asiguratE1>	0-1 aparitii					Sectiune valabila incepand cu luna 01 an 2014 pentru asigurat in sectiunea A, B sau 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 functia de baza si sectiune asiguratE1 lipsa	
			Venituri din salarii obtinute la functia de baza							
01.01.14	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	
01.01.14	112	E1_2	Contributii sociale obligatorii	N(15)	DA			E1_2>=0 =ΣE3_9 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
01.01.14	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	
01.01.14	114	E1_4	Deduceri personale	N(4)	DA			E1_4>=0 =ΣE3_12 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
11.02.14	115	E1_5	Alte deduceri	N(15)	DA			E1_5>=0 =ΣE3_13 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
01.01.14	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	
01.01.14	117	E1_7	Impozit retinut	N(15)	DA			E1_7>=0 =ΣE3_15 pentru E3_3=1	ATT - mod calcul eronat	
		</asiguratE1>								
01.01.14	117A	<asiguratE2>	0-1 aparitii					Sectiune valabila incepand cu luna 01 an 2014 pentru asigurat in sectiunea A, B sau 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 veniturii in afara	

									funcției de baza si secțiune asiguratE2 lipsa	
			Alte venituri din salarii							
01.01.14	118	E2_1	Venit brut	N(15)	DA			E2_1>=0 =ΣE3_8 pentru E3_3=2	ATT -mod calcul eronat	
01.01.14	119	E2_2	Contributii sociale obligatorii	N(15)	DA			E2_2>=0 =ΣE3_9 pentru E3_3=2	ATT - mod calcul eronat	
01.01.14	120	E2_3	Venit baza de calcul al impozitului	N(15)	DA			E2_3>=0 =ΣE3_14 pentru E3_3=2	ATT - mod calcul eronat	
01.01.14	121	E2_4	Impozit retinut	N(15)	DA			E2_4>=0 =ΣE3_15 pentru E3_3=2	ATT - mod calcul eronat	
		</asiguratE2>								
	121A	<asiguratE3>	1-20 aparitii					Sectiune valabila incepand cu luna 01 an 2014	ERR – Sectiune valabila incepand cu luna 01 an 2014 ERR- Sectiune E3 lipsa	
	121B							Nr aparitii sectiune asiguratE3(tip_asigurat)>= count(tip asigurat)	ERR- nr aparitii sectiune asiguratE3 pt fiecare tip asigurat< nr aparitii calculat pentru fiecare tip asigurat	
			Date detaliate privind impozitul pe venit							
03.02.14	122 122.2	E3_1	Secțiunea	C(1)	DA			= 'A' , 'B' sau ' C'	ERR- valoare eronata ERR- tip asigurat din secțiunea A/B/C trebuie sa fie = cu tip asigurat declarat in E3 si reciproc	
01.01.14	123	E3_2	Tip asigurat	N(2)	DA			Nomenclator in functie de E3_1	ERR- valoare eronata	
01.01.14	124	E3_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	
01.01.14	125	E3_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	
21.01.14	126	E3_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<=ll <=12 11<=aaaa<=an raportare Nu se completeaza daca E3_4='P' Perioada E3_5 <= 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
21.01.14	127	E3_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<=ll <=12 11<=aaaa<=an raportare Nu se completeaza daca E3_4='P' Perioada E3_5 <= 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
01.01.14	128	E3_7	Justificarea venitului din altă perioadă decât cea de raportare (tip venit referitor la perioada = 'A')	N(3)				E3_7 se completeaza pentru E3_4='A' Valori Nomenclator N1	ERR- valoare eronata ERR- campul se completeaza doar pentru venituri din alta perioada
01.01.14	129	E3_8	Venit brut	N(15)	DA			E3_8>=0	ERR- valoare eronata
01.01.14	130	E3_9	Contribuții sociale obligatorii	N(15)	DA			E3_9>=0	ERR- valoare eronata
01.01.14 25.01.18 28.09.18	131	E3_10	Contravaloarea tichetelor de masă/tichete de cresa/vouchere de vacanta	N(15)				E3_10>=0	ERR- valoare eronata
01.01.14	132	E3_11	Număr persoane aflate în întreținere	N(15)				E3_11 se completeaza pentru E3_3=1 E3_11>=0	ERR- campul E3_11 se completeaza doar pentru functia de baza ERR- valoare eronata
01.01.14	133	E3_12	Deduceri personale	N(4)				E3_12 se completeaza pentru E3_3=1 E3_12>=0	ERR- campul E3_12 se completeaza doar pentru functia de baza ERR- valoare eronata
01.01.14	134	E3_13	Alte deduceri	N(15)				E3_13 se completeaza pentru E3_3=1 E3_13>=0	ERR- campul E3_13 se completeaza doar pentru functia de baza ERR- valoare eronata
03.02.14	135	E3_14	Venit bază de calcul al impozitului	N(15)	DA			E3_14>=0	
01.01.14	136	E3_15	Impozit reținut	N(15)	DA			E3_15>=0	ERR- valoare eronata

19.02.14	137	E3_16	Suma încasată	N(15)	DA		E3_16>=0		
01.10.17	138	E3_17	Tip impozit	N(1)			1= impozit final 2= impozit anticipat se completeaza numai pt E3_1=C și E3_2=17 altfel null		
25.01.18	139	E3_18	Venit scutit cf. Art. 60 din Codul fiscal	N(15)	DA		Dacă asigScu e null atunci E3_18 = 0		
		</asiguratE3>							
		<asiguratE4>							
22.05.18	140	nr_ctr	Nr contract bursa privata	C(30)			nr_ctr și data_ctr trebuie să fie simultan nule sau simultan nenule ; nr_ctr <>null atunci cui = null		
22.05.18	141	data_ctr	Data contract bursa privata	C(10)					
22.05.18	142	den	Denumire entitate nonprofit/unitate de cult	C(50)			den și cui trebuie să fie simultan nule sau simultan nenule		
22.05.18	143	cui	CIF entitate nonprofit/unitate de cult	N(13)			cui<>null atunci nr_ctr=null		
22.05.18	144	cota	Cota distribuita	N(1)	DA		Nomenclator : 1= 2 % 2 = 3.5 % Dacă nr_ctr <> null atunci cota=1		
22.05.18	145	suma	Suma distribuita	N(15)	DA				
		</asiguratE4>							

Validari intre campuri (pensii si somaj)

	Nr. crt	Validare	Tip eroare	Mesaj
25.11.10	V1	-		
10.12.10	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
04.05.11	V3	C3_11+C3_21+C3_31+C3_41 > B_ennp- E3_11+E3_21+E3_31+E3_41 > D1- C3_11+C3_21+C3_31+C3_41 > COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig)	ERR	Nr. cazuri de accid. de munca din anexa angajator nu trebuie sa depaseasca numarul de asigurati

		E3_11+E3_21+E3_31 +E3_41 > COUNT (asiguratC(cnp_asig)) ptr. C_1=2,11 C_1=11		
23.12.10	V4			
28.10.10	V5	dat=0 and tRisc>0	ERR	Nu datoreaza Fd.Acc. si tariful de risc este completat
07.02.11	V6	dat=0 and A_datorat(24)<>0	ERR	Nu datoreaza Fd.Acc. si A_datorat(24)#0
28.10.10	V7	dat=1 and tRisc=0	ERR	Procent Fd. Acc. necompletat
25.11.10	V8	-		
28.10.10	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 FAAMBP>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 FAAMBP>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 FAAMBP>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 FAAMBP>0
25.11.10	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 FAAMBP=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 FAAMBP=0 si zile prestatii = 0
	V17	C3_31>0 and C3_34=0 and C3_32=0 E3_31>0 and E3_34=0 and E3_32=0	ATT	Numar cazuri pe tip de indemnizatie >0 si suma suportata din FAAMBP=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 FAAMBP=0 si zile prestatii = 0
	V19	C3_14=0 and C3_12<>0 E3_14=0 and E3_12<>0	ATT	Suma suportata din FAAMBP=0 si zile prestatii <>0
	V20	C3_24=0 and C3_22<>0 E3_24=0 and E3_22<>0	ATT	Suma suportata din FAAMBP=0 si zile prestatii <>0
	V21	C3_34=0 and C3_32<>0 E3_34=0 and E3_32<>0	ATT	Suma suportata din FAAMBP=0 si zile prestatii <>0
	V22	C3_44=0 and C3_42<>0 E3_44=0 and E3_42<>0	ATT	Suma suportata din FAAMBP=0 si zile prestatii <>0

	V23	C3_14>0 and C3_12=0 E3_14>0 and E3_12=0	ATT	Suma suportata din FAAMBP>0 si zile prestatii =0
	V24	C3_24>0 and C3_22=0 E3_24>0 and E3_22=0	ATT	Suma suportata din FAAMBP>0 si zile prestatii =0
	V25	C3_34>0 and C3_32=0 E3_34>0 and E3_32=0	ATT	Suma suportata din FAAMBP>0 si zile prestatii =0
	V26	C3_44>0 and C3_42=0 E3_44>0 and E3_42=0	ATT	Suma suportata din FAAMBP>0 si zile prestatii =0
23.12.10	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
25.11.10	V28			
25.11.10	V29			
25.11.10	V30			
23.12.10	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(quantum_d)	ERR	Total suma ajutor deces din sectiunile angajator C și E <> de suma quantum ajutor deces din sectiunea G
25.11.10	V32			
	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
25.11.10	V37			
25.11.10	V38			
25.11.10	V39			
25.11.10	V40			
23.12.10	V41			
23.12.10	V42			
23.12.10	V43			
23.12.10	V44			

25.11.10	V45			
25.11.10	V46			
21.12.10 23.02.18	V47	$C1_{12}=0$ and Σ asigurat(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
21.12.10	V48	$C1_{22}=0$ and Σ asigurat (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
21.12.10	V49	$C1_{32}=0$ and Σ asigurat (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
18.10.10	V50	$B3_6+B3_4 > B3_1+B3_2+B3_3 +B3_{14}$	ERR	Zile prestatii suportate dinFAAMBP+ zile prestatii cf OUG158/2005> total zile prestatii pe conditii de munca
23.12.10 28.09.18	V51	(C_1=10 or C_1=11) and C_17>C_3 $C_1=(2,11)$ and $C_3>0$ and $C_{17}>0$ and $C_{17}>C_3$	ERR	Zile prestatii suportate dinFAAMBP> total zile concediu medical pentru accidente de munca 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)
18.10.10 01.01.14 08.02.18 23.02.18	V52	$B3_1+B3_2+B3_3+B3_{14}=B3_6$ and $B3_{11}<>B3_7$ and $B3_6<>0$ $B3_1+B3_2+B3_3=B3_6$ 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 cuatum total indemnizatii<> baza de calcul CAS ptr indemnizatii OUG 158 Zile total indemnizatii=Zile PPCAS si baza de calcul CAS ptr indemnizatii OUG 158=0
28.10.10	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
23.12.10 01.01.14	V54	$B3_1+B3_2+B3_3 + B3_{14} =0$ and $B3_4=0$ and $B3_{11}>0$ and $B3_9=0$	ERR	Total zile indemnizatii =0 , zile prestatii suportate din FAAMBP=0, total venit asigurat din indemnizatii/ prestatii > 0 si suma prestatii de asig.sociale suportata din FAAMB=0

23.12.10	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
25.11.10	V55			
25.11.10	V56			
18.10.10 01.01.14	V57	B4_1+B3_1+B3_2+B3_3+B3_5+B3_14>NZL	ERR	Total zile lucrate +prestatii > numar zile lucratoare din luna
23.12.10 01.01.14 08.02.2018	V58	B3_1+B3_2+B3_3+B3_14>0 and B3_11=0 C_1=10 or C_1=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 SAU (C_1=10 or C_1=11) and C_3>0 and C_5=0 and C_4=0	ERR	Zile prestatii <> 0 si quantum total prestatii=0
18.10.10	V59			
25.11.10	V60			
25.11.10	V61			
16.02.11	V62	A_8>0 and A_13<=0 B2_2>0 and B2_5<=0 C_2>0 and C_19<=0 pt.C_1<=5,6 Daca C_1#(5,6) si C_19=0 atunci C_2=0	ATTN	Nu exista venit pt conditii normale de munca
18.10.10	V63	B2_3>0 and B2_6<=0	ATTN	Nu exista venit pt. conditii deosebite de munca
18.10.10	V64	B2_4>0 and B2_7<=0	ATTN	Nu exista venit pt. conditii speciale de munca
01.01.14	V65	B2_8>0 and B2_9<=0	ATTN	Nu exista venit pt. alte conditii de munca
18.10.10	V66	B3_4>0 and B3_9=0 C_1=11 and C_17>0 and C_18=0	ERR	Zile suportate din FAAMBP >0 si suma suportata din FAAMBP=0
18.10.10	V67	B3_4=0 and B3_9>0 C_1=11 and C_17=0 and C_18>0	ATTN	Zile suportate din FAAMBP =0 si suma suportata din FAAMBP>0
25.11.10	V68			
28.10.10 17.08.15	V69	(A_13>0 or A_20 > 0) and A_8 =0 pt A_1#(1,8) 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 asiguratii <> de salariatii cu contract de munca

09.03.17				
28.10.10 17.08.15	V70	$B2_6 > 0$ and $B2_3 + B3_2 = 0$ pt $B1_1 < 1$	ATTN	Nu exista zile lucrate in conditii de munca deosebite si exista sume pt asiguratii < de salariatii cu contract de munca
28.10.10 17.08.15	V71	$B2_7 > 0$ and $B2_4 + B3_3 = 0$ pt $B1_1 < 1$	ATTN	Nu exista zile lucrate in conditii de munca speciale si exista sume pt asiguratii < de salariatii cu contract de munca
01.01.14 17.08.15	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 asiguratii < de salariatii cu contract de munca
25.11.10	V72			
25.11.10 28.09.18	V73	$C_1 = 10$ or $C_1 = 11$ and $C_18 > C_4$ $C_1 = (2,11)$ and $C_4 > 0$ and $C_18 > 0$ and $C_18 > C_4$	ERR	Prestatii suportate din FAAMBP > total indemnizatii pentru accidente de munca Prestatii suportate din sumele prevăzute pentru asigurarea pentru accidente de muncă > total indemnizatii pentru accidente de munca ($C_18 > C_4$ nepermis)
03.12.10	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
03.12.10	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 $C_5, C_3, C_17, C_4, C_18, C_10, C_11$
23.12.10	V76			
06.01.11	V77	daca $B1_9 > 0$ si $B11_1 < 1$ (cand exista un singur motiv de scutire)	ERR	Necorelare zile somaj tehnic si motiv scutire
25.11.10	V78			
04.01.11	V79 somaj	$\Sigma C5_restituit > 0$ si $\Sigma C5_recuperat < A_datorat(17)$	ERR	Pt.creanta 17, exista 'Suma de restituit de la AJOFM/ANOFM' dar 'Suma de recuperat din contributia datorata' este mai mica decat Suma datorata
31.01.11	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
04.05.11	V80	Daca $C2_8 + E2_8 < ROUND(C3_14 * CAconi \%)$ $\% + ROUND(E3_14 * CAconi \%)$ Daca $C2_8 < ROUND(C3_14 * CAconi \%)$ Daca $E2_8 < ROUND(E3_14 * CAconi \%)$ ptr- $C_1 = 11$	ERR	.Contributia pentru concedii si indemnizatii datorata de pers aflate in incapacit de munca cauzata de accident de munca suportata din FAAMBP diferita de suma calculata'

19.01.11	V81	Daca A_datorat (04) > ROUND (E1_venit + Σ 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
19.01.11 19.07.12 01.01.14 29.09.14 17.11.16 22.05.18	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 concediu medical cf OUG 158/2005 plus zilele de concediu medical pentru accidente de munca depaseste suma zilelor lucratoare din luna, inclusiv pt consilierii locali
19.01.11	V83	C_2+C_5+C_3 > NZC daca C_1 IN (2)	ERR	Suma zilelor lucrate plus zilele de concediu medical cf OUG 158/2005 plus zilele de concediu medical pentru accidente de munca depaseste suma zilelor calendaristice din luna pentru someri
20.01.11	V84	Daca B2_7 > 0 and B2_1=0	ERR	Exista venit in conditii speciale si nu s-a selectat Indicativ conditii speciale
20.01.11	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
26.01.11 22.05.18	V86	Daca (C_3 > 0 sau C_4 > 0 sau C_17 > 0 sau C_18 > 0 ptr C_1 in (13, 14, 17, 30)	ERR	Nu se raporteaza accidente de munca pentru acest tip de asigurat
28.01.11	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
03.02.11	V88	B3_1+B3_2+B3_3 + B3_14 <> 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
09.02.11	V89	dat=0 and A_datorat(04)<>0	ERR	A_datorat(04)<>0 si nu datoreaza contributie de acc. munca
11.07.11	V90	Daca B_pensie > [COUNT asiguratA(cnp_asig)+ COUNT asiguratB(cnp_asig) pentru asigurat(A_14)>0 sau asigurat(B4_8)>0 and B11_1<>2)]	ERR	Numarul de asigurati pentru care angajatorul datoreaza CAS din campul B_pensie este > decat cel calculat
11.07.11	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
31.03.11	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
02.03.11	V93	daca B1_9=0 si B11_1 = 1	ERR	Nu exista zile somaj tehnic beneficiare de scutire si exista motiv scutire
04.05.11 19.07.12 22.05.18	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	Ptr asiguratii cu conventii civile sau drepturi de autor nu se raporteaza concedii medicale Pentru aceste tipuri de asigurati nu se raporteaza concedii medicale
04.05.11	V95	Daca C_1 in (5,6) and C_2=0	ERR	Asigurati raportati de Agentia de Prestatii Sociale cu zile de prestatii =0
04.05.11	V96	Daca B1_9 > 0 and B11_1=0	ERR	Sunt completate zile somaj tehnic care beneficiaza de scutire desi OUG.4 s-a desfiintat -fara completare motiv scutire-
04.05.11	V97	C3_aj_nr >9999 E4_aj_nr >9999	ERR	Numar cazuri ajutor de deces depaseste numarul de asigurati
04.05.11 01.01.14	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.
28.01.14	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)
11.07.11	V100 (OUG 6)	Daca Nr aparitii (B11_1=3) > 4	ERR	Nu se pot acorda scutiri pentru mai mult de 4 salariatii
17.08.15 09.03.17	V101	(A_13>0 or A_20>0) and A_8 = 0 pt A_1=1 si 8	ERR	Pentru tip asigurat cu contract de munca nu se poate declara venit fara zile (declarat in sectiunea A)
17.08.15	V102	(B2_2 + B2_3 + B2_4 + B2_8 + B3_1 + B3_2 + B3_3 + B3_14) = 0 si B4_7 > 0 pt cel putin un B1_1=1	ERR	Pentru tip asigurat cu contract de munca nu se poate declara venit fara zile (declarat in sectiunea B)
17.11.16	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 prestații accidente de muncă=0 și quantum indemnizație accidente de muncă>0"
09.03.18	V105	(C_1=10 or C_1=11) and C_3=0 and		ERR dacă (C_1=10 or C_1=11) and C_3=0 and

		C_4=0		C_4>0 "Zile prestații accidente de muncă=0 și cuantum indemnizație accidente de muncă>0"
22.05.18 13.06.18 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 același 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 (actualizat conform HG 225/30.04.2013 din M.Of.275/16.05.2013, valabil din 01.06.2013) actualizat 01.07.13

CAEN	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%
0111	0,270	1414	0,205	2562	0,297	3900	0,279	4771	0,159	7211	0,270	9523	0,150
0112	0,150	1419	0,224	2571	0,242	4110	0,233	4772	0,178	7219	0,251	9524	0,150
0113	0,260	1420	0,150	2572	0,260	4120	0,270	4773	0,150	7220	0,214	9525	0,150

0114	0,150	1431	0,159	2573	0,325	4211	0,251	4774	0,150	7311	0,178	9529	0,242	
0115	0,325	1439	0,187	2591	0,205	4212	0,325	4775	0,150	7312	0,150	9601	0,233	
0116	0,316	1511	0,168	2592	0,178	4213	0,463	4776	0,150	7320	0,159	9602	0,159	
0119	0,260	1512	0,178	2593	0,196	4221	0,325	4777	0,159	7410	0,159	9603	0,150	
0121	0,196	1520	0,214	2594	0,260	4222	0,260	4778	0,187	7420	0,187	9604	0,159	
0122	0,150	1610	0,316	2599	0,279	4291	0,334	4779	0,196	7430	0,159	9609	0,233	
0123	0,150	1621	0,260	2611	0,205	4299	0,224	4781	0,150	7490	0,187	9700	0.233	
0124	0,205	1622	0,214	2612	0,159	4311	0,270	4782	0,150	7500	0,196	9900	0.150	
0125	0,279	1623	0,316	2620	0,187	4312	0,288	4789	0,150	7711	0,242	8422	0.000	
0126	0,150	1624	0,187	2630	0,159	4313	0,279	4791	0,150	7712	0,150	5122	0.343	
0127	0,150	1629	0,270	2640	0,205	4321	0,260	4799	0,187	7721	0,150	9810	0.000	
0128	0,150	1711	0,279	2651	0,196	4322	0,260	4910	0,334	7722	0,150	9820	0.000	
0129	0,316	1712	0,214	2652	0,325	4329	0,214	4920	0,233	7729	0,150			
0130	0,260	1721	0,316	2660	0,168	4331	0,178	4931	0,481	7731	0,150			
0141	0,260	1722	0,178	2670	0,168	4332	0,224	4932	0,205	7732	0,233			
0142	0,214	1723	0,178	2680	0,150	4333	0,260	4939	0,242	7733	0,150			
0143	0,242	1724	0,150	2711	0,408	4334	0,196	4941	0,242	7734	0,150			
0144	0,288	1729	0,150	2712	0,233	4339	0,260	4942	0,196	7735	0,150			
0145	0,150	1811	0,168	2720	0,408	4391	0,233	4950	0,233	7739	0,251			
0146	0,352	1812	0,224	2731	0,150	4399	0,270	5010	0,251	7740	0,150			
0147	0,233	1813	0,150	2732	0,270	4511	0,196	5020	0,150	7810	0,150			
0149	0,150	1814	0,168	2733	0,150	4519	0,159	5030	0,279	7820	0,205			
0150	0,306	1820	0,150	2740	0,224	4520	0,224	5040	0,279	7830	0,150			
0161	0,224	1910	0,150	2751	0,306	4531	0,187	5110	0,343	7911	0,159			
0162	0,242	1920	0,380	2752	0,389	4532	0,178	5121	0,297	7912	0,150			
0163	0,325	2011	0,233	2790	0,352	4540	0,150	5210	0,306	7990	0,196			
0164	0,150	2012	0,242	2811	0,389	4611	0,214	5221	0,233	8010	0,205			
0170	0,270	2013	0,426	2812	0,380	4612	0,150	5222	0,260	8020	0,187			
0210	0,279	2014	0,362	2813	0,435	4613	0,279	5223	0,196	8030	0,168			
0220	0,389	2015	0,408	2814	0,518	4614	0,224	5224	0,371	8110	0,178			
0230	0,150	2016	0,334	2815	0,306	4615	0,150	5229	0,178	8121	0,178			
0240	0,150	2017	0,242	2821	0,316	4616	0,159	5310	0,205	8122	0,251			
0311	0,150	2020	0,408	2822	0,408	4617	0,159	5320	0,205	8129	0,242			
0312	0,168	2030	0,426	2823	0,168	4618	0,178	5510	0,178	8130	0,233			
0321	0,150	2041	0,224	2824	0,187	4619	0,178	5520	0,150	8211	0,150			
0322	0,251	2042	0,260	2825	0,178	4621	0,214	5530	0,233	8219	0,233			
0510	0,720	2051	0,233	2829	0,224	4622	0,168	5590	0,178	8220	0,159			
0520	0,500	2052	0,150	2830	0,454	4623	0,150	5610	0,187	8230	0,150			
0610	0,362	2053	0,150	2841	0,270	4624	0,178	5621	0,214	8291	0,150			

0620	0,352	2059	0,417	2849	0,362	4631	0,196	5629	0,196	8292	0,168
0710	0,325	2060	0,233	2891	0,316	4632	0,233	5630	0,187	8299	0,178
0721	0,352	2110	0,279	2892	0,417	4633	0,205	5811	0,159	8411	0,150
0729	0,454	2120	0,178	2893	0,325	4634	0,187	5812	0,150	8412	0,178
0811	0,334	2211	0,279	2894	0,178	4635	0,159	5813	0,187	8413	0,214
0812	0,288	2219	0,214	2895	0,150	4636	0,159	5814	0,150	8421	0,150
0891	0,150	2221	0,233	2896	0,150	4637	0,168	5819	0,150	8423	0,159
0892	0,150	2222	0,214	2899	0,288	4638	0,214	5821	0,150	8424	0,260
0893	0,316	2223	0,214	2910	0,481	4639	0,224	5829	0,159	8425	0,325
0899	0,573	2229	0,196	2920	0,214	4641	0,168	5911	0,150	8430	0,150
0910	0,325	2311	0,316	2931	0,196	4642	0,168	5912	0,150	8510	0,168
0990	0,518	2312	0,168	2932	0,306	4643	0,159	5913	0,150	8520	0,196
1011	0,214	2313	0,444	3011	0,435	4644	0,205	5914	0,150	8531	0,159
1012	0,187	2314	0,334	3012	0,150	4645	0,168	5920	0,168	8532	0,187
1013	0,214	2319	0,196	3020	0,417	4646	0,178	6010	0,233	8541	0,150
1020	0,251	2320	0,454	3030	0,380	4647	0,214	6020	0,214	8542	0,187
1031	0,325	2331	0,297	3040	0,150	4648	0,150	6110	0,214	8551	0,159
1032	0,168	2332	0,270	3091	0,150	4649	0,159	6120	0,187	8552	0,159
1039	0,279	2341	0,260	3092	0,196	4651	0,196	6130	0,150	8553	0,159
1041	0,251	2342	0,362	3099	0,150	4652	0,159	6190	0,205	8559	0,159
1042	0,334	2343	0,288	3101	0,251	4661	0,214	6201	0,150	8560	0,150
1051	0,214	2344	0,260	3102	0,233	4662	0,178	6202	0,150	8610	0,279
1052	0,233	2349	0,398	3103	0,178	4663	0,178	6203	0,168	8621	0,168
1061	0,297	2351	0,380	3109	0,288	4664	0,187	6209	0,205	8622	0,196
1062	0,224	2352	0,343	3211	0,150	4665	0,150	6311	0,214	8623	0,159
1071	0,251	2361	0,260	3212	0,150	4666	0,150	6312	0,187	8690	0,214
1072	0,242	2362	0,270	3213	0,150	4669	0,187	6391	0,150	8710	0,306
1073	0,288	2363	0,260	3220	0,352	4671	0,242	6399	0,196	8720	0,242
1081	0,343	2364	0,196	3230	0,168	4672	0,214	6411	0,178	8730	0,242
1082	0,168	2365	0,417	3240	0,159	4673	0,205	6419	0,178	8790	0,159
1083	0,187	2369	0,159	3250	0,187	4674	0,168	6420	0,242	8810	0,159
1084	0,159	2370	0,380	3291	0,279	4675	0,196	6430	0,150	8891	0,196
1085	0,205	2391	0,260	3299	0,260	4676	0,150	6491	0,168	8899	0,159
1086	0,150	2399	0,472	3311	0,205	4677	0,260	6492	0,159	9001	0,389
1089	0,168	2410	0,463	3312	0,398	4690	0,196	6499	0,168	9002	0,279
1091	0,187	2420	0,500	3313	0,196	4711	0,187	6511	0,159	9003	0,251
1092	0,150	2431	0,417	3314	0,251	4719	0,150	6512	0,205	9004	0,168
1101	0,224	2432	0,343	3315	0,316	4721	0,224	6520	0,150	9101	0,159
1102	0,196	2433	0,297	3316	0,279	4722	0,187	6530	0,150	9102	0,168

1103	0,150	2434	0,279	3317	0,334	4723	0,168	6611	0,150	9103	0,187
1104	0,150	2441	0,150	3319	0,398	4724	0,196	6612	0,196	9104	0,178
1105	0,260	2442	0,490	3320	0,233	4725	0,150	6619	0,168	9200	0,168
1106	0,150	2443	0,555	3511	0,371	4726	0,150	6621	0,150	9311	0,196
1107	0,270	2444	0,389	3512	0,187	4729	0,168	6622	0,150	9312	0,159
1200	0,196	2445	0,509	3513	0,224	4730	0,196	6629	0,150	9313	0,150
1310	0,316	2446	0,325	3514	0,205	4741	0,196	6630	0,279	9319	0,187
1320	0,435	2451	0,509	3521	0,187	4742	0,159	6810	0,205	9321	0,288
1330	0,178	2452	0,380	3522	0,233	4743	0,150	6820	0,196	9329	0,205
1391	0,224	2453	0,352	3523	0,178	4751	0,224	6831	0,150	9411	0,168
1392	0,205	2454	0,224	3530	0,306	4752	0,196	6832	0,159	9412	0,150
1393	0,150	2511	0,279	3600	0,214	4753	0,150	6910	0,196	9420	0,178
1394	0,187	2512	0,214	3700	0,214	4754	0,187	6920	0,150	9491	0,168
1395	0,196	2521	0,306	3811	0,279	4759	0,196	7010	0,205	9492	0,150
1396	0,214	2529	0,316	3812	0,288	4761	0,187	7021	0,150	9499	0,168
1399	0,270	2530	0,251	3821	0,187	4762	0,196	7022	0,168	9511	0,150
1411	0,159	2540	0,389	3822	0,408	4763	0,150	7111	0,159	9512	0,168
1412	0,214	2550	0,279	3831	0,242	4764	0,168	7112	0,205	9521	0,224
1413	0,196	2561	0,242	3832	0,270	4765	0,150	7120	0,205	9522	0,150

Nomenclator 1 – coduri CAEN si tarife de risc (actualizat 19.01.2011, valabil pana la 31.05.2013)

CAEN	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	CAE N	tRisc%	
0111	0.242	1414	0.178	2562	0.426	3900	0.233	4771	0.159	7211	0.270	9523	0.150	
0112	0.260	1419	0.159	2571	0.279	4110	0.150	4772	0.233	7219	0.270	9524	0.260	
0113	0.242	1420	0.168	2572	0.481	4120	0.279	4773	0.150	7220	0.150	9525	0.150	
0114	0.251	1431	0.168	2573	0.325	4211	0.242	4774	0.150	7311	0.159	9529	0.214	
0115	0.251	1439	0.233	2591	0.426	4212	0.279	4775	0.168	7312	0.159	9601	0.178	
0116	0.251	1511	0.463	2592	0.362	4213	0.297	4776	0.150	7320	0.251	9602	0.159	
0119	0.242	1512	0.288	2593	0.270	4221	0.306	4777	0.150	7410	0.159	9603	0.325	
0121	0.205	1520	0.205	2594	0.260	4222	0.297	4778	0.150	7420	0.159	9604	0.150	
0122	0.205	1610	0.371	2599	0.279	4291	0.334	4779	0.159	7430	0.178	9609	0.214	
0123	0.205	1621	0.444	2611	0.205	4299	0.279	4781	0.150	7490	0.205	9700	0.214	
0124	0.205	1622	0.270	2612	0.178	4311	0.463	4782	0.150	7500	0.334	9900	0.150	
0125	0.214	1623	0.270	2620	0.325	4312	0.463	4789	0.150	7711	0.150	8422	0.000	
0126	0.242	1624	0.325	2630	0.187	4313	0.251	4791	0.159	7712	0.150	5122	0.279	
0127	0.205	1629	0.334	2640	0.168	4321	0.260	4799	0.159	7721	0.150	9810	0.000	

0128	0.233	1711	0.536	2651	0.196	4322	0.279	4910	0.371	7722	0.150	9820	0.000	
0129	0.279	1712	0.352	2652	0.150	4329	0.288	4920	0.371	7729	0.150			
0130	0.205	1721	0.380	2660	0.178	4331	0.224	4931	0.325	7731	0.150			
0141	0.279	1722	0.325	2670	0.178	4332	0.279	4932	0.205	7732	0.150			
0142	0.279	1723	0.270	2680	0.150	4333	0.178	4939	0.325	7733	0.150			
0143	0.233	1724	0.150	2711	0.334	4334	0.224	4941	0.270	7734	0.150			
0144	0.196	1729	0.343	2712	0.297	4339	0.233	4942	0.270	7735	0.150			
0145	0.233	1811	0.168	2720	0.233	4391	0.260	4950	0.270	7739	0.150			
0146	0.297	1812	0.352	2731	0.270	4399	0.288	5010	0.325	7740	0.159			
0147	0.224	1813	0.168	2732	0.279	4511	0.178	5020	0.325	7810	0.168			
0149	0.224	1814	0.224	2733	0.334	4519	0.178	5030	0.224	7820	0.168			
0150	0.270	1820	0.150	2740	0.214	4520	0.224	5040	0.224	7830	0.168			
0161	0.325	1910	0.316	2751	0.316	4531	0.196	5110	0.279	7911	0.196			
0162	0.205	1920	0.490	2752	0.224	4532	0.196	5121	0.279	7912	0.196			
0163	0.270	2011	0.316	2790	0.288	4540	0.150	5210	0.408	7990	0.196			
0164	0.260	2012	0.454	2811	0.389	4611	0.168	5221	0.297	8010	0.196			
0170	0.518	2013	0.454	2812	0.316	4612	0.187	5222	0.288	8020	0.251			
0210	0.270	2014	0.260	2813	0.316	4613	0.260	5223	0.242	8030	0.196			
0220	0.288	2015	0.426	2814	0.316	4614	0.150	5224	0.509	8110	0.214			
0230	0.242	2016	0.316	2815	0.343	4615	0.150	5229	0.168	8121	0.159			
0240	0.297	2017	0.279	2821	0.288	4616	0.150	5310	0.242	8122	0.159			
0311	0.178	2020	0.454	2822	0.288	4617	0.187	5320	0.196	8129	0.205			
0312	0.178	2030	0.371	2823	0.178	4618	0.178	5510	0.178	8130	0.260			
0321	0.159	2041	0.288	2824	0.242	4619	0.168	5520	0.150	8211	0.178			
0322	0.187	2042	0.279	2825	0.325	4621	0.205	5530	0.150	8219	0.214			
0510	0.638	2051	0.601	2829	0.242	4622	0.150	5590	0.150	8220	0.150			
0520	0.481	2052	0.242	2830	0.472	4623	0.187	5610	0.205	8230	0.159			
0610	0.279	2053	0.316	2841	0.426	4624	0.205	5621	0.168	8291	0.159			
0620	0.279	2059	0.260	2849	0.444	4631	0.159	5629	0.178	8292	0.279			
0710	0.536	2060	0.279	2891	0.426	4632	0.159	5630	0.168	8299	0.168			
0721	0.325	2110	0.297	2892	0.490	4633	0.316	5811	0.150	8411	0.150			
0729	0.582	2120	0.426	2893	0.444	4634	0.168	5812	0.150	8412	0.214			
0811	0.536	2211	0.270	2894	0.279	4635	0.178	5813	0.150	8413	0.168			
0812	0.343	2219	0.279	2895	0.224	4636	0.150	5814	0.159	8421	0.150			
0891	0.417	2221	0.251	2896	0.297	4637	0.150	5819	0.178	8423	0.178			
0892	0.251	2222	0.260	2899	0.224	4638	0.159	5821	0.187	8424	0.288			
0893	0.270	2223	0.260	2910	0.509	4639	0.196	5829	0.187	8425	0.196			
0899	0.564	2229	0.288	2920	0.316	4641	0.150	5911	0.205	8430	0.168			
0910	0.435	2311	0.389	2931	0.214	4642	0.150	5912	0.316	8510	0.214			
0990	0.297	2312	0.463	2932	0.352	4643	0.196	5913	0.150	8520	0.214			
1011	0.297	2313	0.463	3011	0.371	4644	0.150	5914	0.150	8531	0.150			
1012	0.196	2314	0.417	3012	0.325	4645	0.168	5920	0.178	8532	0.297			

1013	0.306	2319	0.426	3020	0.306	4646	0.159	6010	0.187	8541	0.205
1020	0.178	2320	0.306	3030	0.343	4647	0.196	6020	0.187	8542	0.205
1031	0.251	2331	0.444	3040	0.343	4648	0.168	6110	0.233	8551	0.251
1032	0.150	2332	0.380	3091	0.150	4649	0.159	6120	0.233	8552	0.205
1039	0.205	2341	0.316	3092	0.251	4651	0.150	6130	0.233	8553	0.214
1041	0.233	2342	0.481	3099	0.224	4652	0.187	6190	0.233	8559	0.279
1042	0.205	2343	0.500	3101	0.251	4661	0.150	6201	0.187	8560	0.224
1051	0.297	2344	0.242	3102	0.270	4662	0.150	6202	0.168	8610	0.279
1052	0.150	2349	0.426	3103	0.297	4663	0.196	6203	0.168	8621	0.288
1061	0.325	2351	0.371	3109	0.325	4664	0.150	6209	0.178	8622	0.288
1062	0.224	2352	0.481	3211	0.178	4665	0.150	6311	0.159	8623	0.214
1071	0.224	2361	0.352	3212	0.168	4666	0.150	6312	0.150	8690	0.306
1072	0.260	2362	0.233	3213	0.168	4669	0.270	6391	0.150	8710	0.306
1073	0.362	2363	0.270	3220	0.417	4671	0.159	6399	0.159	8720	0.297
1081	0.325	2364	0.233	3230	0.214	4672	0.196	6411	0.251	8730	0.288
1082	0.196	2365	0.500	3240	0.178	4673	0.196	6419	0.159	8790	0.233
1083	0.196	2369	0.306	3250	0.205	4674	0.178	6420	0.150	8810	0.150
1084	0.325	2370	0.251	3291	0.187	4675	0.178	6430	0.150	8891	0.150
1085	0.251	2391	0.316	3299	0.178	4676	0.205	6491	0.178	8899	0.150
1086	0.150	2399	0.398	3311	0.334	4677	0.187	6492	0.150	9001	0.288
1089	0.205	2410	0.463	3312	0.389	4690	0.205	6499	0.150	9002	0.233
1091	0.224	2420	0.564	3313	0.205	4711	0.168	6511	0.178	9003	0.168
1092	0.150	2431	0.435	3314	0.297	4719	0.159	6512	0.178	9004	0.150
1101	0.196	2432	0.297	3315	0.398	4721	0.168	6520	0.178	9101	0.325
1102	0.214	2433	0.435	3316	0.316	4722	0.168	6530	0.150	9102	0.150
1103	0.150	2434	0.454	3317	0.343	4723	0.150	6611	0.150	9103	0.150
1104	0.270	2441	0.481	3319	0.352	4724	0.187	6612	0.150	9104	0.178
1105	0.343	2442	0.619	3320	0.352	4725	0.168	6619	0.150	9200	0.159
1106	0.150	2443	0.555	3511	0.371	4726	0.150	6621	0.150	9311	0.316
1107	0.187	2444	0.564	3512	0.251	4729	0.150	6622	0.150	9312	0.150
1200	0.242	2445	0.481	3513	0.297	4730	0.178	6629	0.150	9313	0.150
1310	0.408	2446	0.325	3514	0.297	4741	0.150	6630	0.150	9319	0.150
1320	0.444	2451	0.582	3521	0.205	4742	0.150	6810	0.178	9321	0.150
1330	0.168	2452	0.647	3522	0.260	4743	0.205	6820	0.205	9329	0.214
1391	0.214	2453	0.362	3523	0.260	4751	0.150	6831	0.150	9411	0.297
1392	0.270	2454	0.555	3530	0.306	4752	0.159	6832	0.159	9412	0.150
1393	0.536	2511	0.389	3600	0.279	4753	0.150	6910	0.150	9420	0.150
1394	0.150	2512	0.325	3700	0.564	4754	0.205	6920	0.150	9491	0.178
1395	0.270	2521	0.251	3811	0.260	4759	0.178	7010	0.150	9492	0.150
1396	0.260	2529	0.343	3812	0.371	4761	0.178	7021	0.224	9499	0.168
1399	0.270	2530	0.408	3821	0.352	4762	0.178	7022	0.214	9511	0.150
1411	0.150	2540	0.343	3822	0.389	4763	0.205	7111	0.196	9512	0.168

1412	0.196	2550	0.371	3831	0.334	4764	0.150	7112	0.196	9521	0.150
1413	0.196	2561	0.288	3832	0.316	4765	0.150	7120	0.233	9522	0.187

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. Cr.	Cod oblig.	Cod bugetar	Explicatie
1	602	5503XXXXXX	Impozit pe veniturile din salarii si/sau asimilate salariilor
2	412	5503XXXXXX	CAS datorata de asigurati
7	432	5503XXXXXX	CASS datorata de asigurati
10	441	5503XXXXXX	CASS datorată de pensionari pt.per.anterioare datei de 01.02.2017
28	611	5503XXXXXX	Impozit pe veniturile din dr. de prop. intelectuală
30	451	5503XXXXXX	CAS datorată de PF care realiz. ven.din dr. de prop. intelectuală
31	461	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz.ven. din dr. de prop. intelectuală
36	464	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz.ven.dintr-o asociere cu o PJ contribuabil, potrivit tit. III din L.227/ 2015
40	623	5503XXXXXX	Impozit pe ven. PF dintr-o asociere cu o PJ contribuabil, potrivit tit. III din L.227/ 2015
42	469	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz.ven. din arendarea bunurilor agricole
43	619	5503XXXXXX	Impozit pe ven. din arendarea bunurilor agricole
44	471	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz.ven.dintr-o asociere cu o PJ contribuabil, potrivit tit. II din L.227/ 2015
45	622	5503XXXXXX	Impozit pe venitul obținut dintr-o asociere cu o PJ contribuabil, potrivit titl.II din L.227/ 2015
46	480	20470300XX	Contribuția asiguratorie pentru muncă (CAM)
47	481	5503XXXXXX	CAS datorata de angajator pt condiții deosebite de munca
48	482	5503XXXXXX	CAS datorata de angajator pt condiții speciale de munca
49	624	5503XXXXXX	Impozit pe ven.realiz. de PF dintr-o asociere cu o PJ contribuabil, potrivit L.170/2016 privind impozitul specific
50	472	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz. ven. din asocierea cu o PJ, contribuabil, potrivit L.170/2016 privind impozitul specific
51	473	5503XXXXXX	CAS datorată de PF care realiz.ven.în baza contractelor de activitate sportivă
52	474	5503XXXXXX	CASS datorată de PF care realiz. ven. în baza contractelor de activitate sportivă
53	625	5503XXXXXX	Impozit pe ven. realiz. de PF din activit. indep. realizate în baza contractelor de activitate sportivă

Nomenclator 5 - Tip asigurat A,B

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

Cod Tip asig.	Explicatie	CAS	CASS	CAM	Aj. Som.
		412	432	480	

1	1	Salariat	DA	DA	DA	DA
8	1.1	Personalul român trimis în misiune în străinătate (HG)	DA	DA	DA	DA
2	2	Salariat Militar (politisti,functionari publici cu statut special,la incet.rap.de serviciu)	NU	DA	DA	
7	2.1	Salariat Militar in alte conditii de munca	DA	DA	DA	
9	3.1	PF care ocupă funcții de demnitate publică	DA	DA	DA	DA
10	3.2	Consilierii locali , județeni și ai mun.București	DA	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	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	DA
13	3.5	Administratori ai societ. si manageri care primesc sume din profitul unitatii	DA	DA	DA	DA
14	3.6	Salariați care primesc sume pt. participarea la profit , cu excepția sumelor care se acordă ulterior încetării CIM	DA	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 incaseaza 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) <i>(se declara numai in sectiunea B si are sectiune D)</i>	DA	NU	DA	DA
23	3.10	PF care au rap. de munca suspendat (incap. temp. de munca și indemniz. suportata din FNUASS) <i>(se declara numai in sectiunea B si are sectiune D)</i>	DA	NU	NU	
17	3.11	PF care au rap. de muncă suspendat (incap. temp. de muncă și indemniz. din FAAMBP)	NU	NU	NU	DA
24	3.12	PF care au rap. de muncă suspendat (incap. temp. de muncă cf.L346/2002 și indemniz. suportata de angajator)	NU	NU	DA	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	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	DA
5	5	PF disponibilizate care benef.de plati compensatorii acordate in 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 act. 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	DA
22	8	PF care realiz. ven.din activit. dependente , asigurate în sist. proprii	NU	DA	DA	DA

		de asig.soc. de pensii (avocati, pensionari militari, etc.)				
3	9	PF care desfas.activit.necalificate cu car.ozasional potrivit L52/2011 (zilieri)	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)

	Explicatie	CAS	CASS	CAM
2	Somer (declara ANOFM) (singurul tip C care poate avea sectiune D pt.CM)	DA	NU	NU
4	Pers. beneficiare de ajutor social (declara primariile)	NU	NU	NU
5	Pers.care benef.de indemniz.pt.cresterea copilului < 2 ani sau <3 ani (copilul cu handicap) (declara ANPS)	NU	NU	NU
6	Pers.care benef. de indemniz. de cresterea copilului cu handicap intre 3-7 ani (declara ANPS)	NU	NU	NU
10	Pers.prev.la art.1 alin.(2) / art.23 alin.(3) / art.32 din OUG 158/2005 (declara CNAS)	DA	NU	NU
11	Asigurati preluati de la unitatile in faliment sau preluati in plata pt.incapacitate temporara de munca (declara de CNPP)	NU	NU	NU
13	Sot/Sotie pt. personalul roman trimis in misiune permanenta in strainatate (declara unitatile trimitatoare)	DA	NU	NU
14	Membrii Corpului diplomatic si consular al Romaniei (pt. cursuri de pregatire in strainatate > 90 de zile calend.) (declara MAE)	DA	NU	NU
15	Pers.disponibilizate care beneficiaza de plati compensatorii suportate de BAS (declara ANOFM)	NU	NU	NU
17	PF care realiz. ven. din dr.de prop. intelectuală (declara platitorul de venit)	DA 451	DA 461	NU
22	PF care realiz. ven. din asocierea cu o PJ contribuabil, potrivit tit. III din L227/2015	NU	DA 464	NU
26	PF care realiz.ven. din arendarea bunurilor agricole în regim de reținere la sursă	NU	DA 469	NU
27	PF dintr-o asociere cu o PJ contribuabil, potrivit tit. II din L227	NU	DA 471	NU
28	Pensionari , pt perioadele cand CASS era suportata de contribuabil (declarati de CNPP)	NU	DA	NU
29	PF care realiz. ven. din asocierea cu o PJ, contribuabil, potrivit L170/2016 privind impozitul specific	NU	DA 472	NU
30	PF care realiz.ven. din activit. indep., în baza contractelor de activitate sportivă (declara platitorul de venit)	DA 473	DA 474	NU

Nomenclator 2 - Case de sanatate (modificari 23.09.2014)

Valoare	Explicatie	La Angajator	La Asigurat
_B	CAS Municipiul Bucuresti	DA	DA
_A	AOPSNAJ	NU	DA
_F	CASMTCT desfiintata in 29.04.2013 actualizata in 23.09.2014		
_N	Neasigurat (zilier) 23.09.2014	NU	DA
AB	Alba	DA	DA
AR	Arad	DA	DA
AG	Argeş	DA	DA
BC	Bacău	DA	DA
BH	Bihor	DA	DA
BN	Bistriţa-Nasaud	DA	DA
BT	Botoşani	DA	DA
BV	Braşov	DA	DA
BR	Brăila	DA	DA
BZ	Buzău	DA	DA
CS	Caraş Severin	DA	DA
CJ	Cluj	DA	DA
CT	Constanţa	DA	DA
CV	Covasna	DA	DA
CL	Calarasi	DA	DA
DB	Dâmboviţa	DA	DA
DJ	Dolj	DA	DA
GL	Galaţi	DA	DA
GR	Giurgiu	DA	DA
GJ	Gorj	DA	DA
HR	Harghita	DA	DA
HD	Hunedoara	DA	DA
IL	Ialomiţa	DA	DA
IS	Iaşi	DA	DA
IF	Ifov	DA	DA
MM	Maramureş	DA	DA
MH	Mehedinţi	DA	DA
MS	Mureş	DA	DA
NT	Neamţ	DA	DA
OT	Olt	DA	DA
PH	Prahova	DA	DA
SM	Satu Mare	DA	DA
SJ	Sălaj	DA	DA
SB	Sibiu	DA	DA
SV	Suceava	DA	DA
TR	Teleorman	DA	DA
TM	Timiş	DA	DA

TL	Tulcea	DA	DA
VS	Vaslui	DA	DA
VL	Vâlcea	DA	DA
VN	Vrancea	DA	DA

Nomenclator 4 - Subventii, scutiri si reduceri

Valoare	Explicatie	
1	Subvenții conform art. 80 din Legea nr. 76/2002 privind sistemul asigurărilor pentru șomaj și stimularea ocupării forței de muncă, cu modificările și completările ulterioare	
2	Scutire de la plata contribuției datorate de angajator conform art.80 din Legea nr. 76/2002, cu modificările și completările ulterioare	
3	Subvenții conform art. 85 din Legea nr. 76/2002, cu modificările și completările ulterioare	
4	Scutire de la plata contribuției datorate de angajator conform art.85 alin. (1) din Legea nr. 76/2002, cu modificările și completările ulterioare	
5	Subvenții cf.art.7 alin.(3) din OUG 58/2004	20.08.12
6	Subvenții conform art. 93 ⁴ și 93 ⁶ din Legea nr. 76/2002, cu modificările și completările ulterioare (sau subvenții conform art.8 din Legea nr. 116/2002 privind prevenirea și combaterea marginalizării sociale, cu modificările ulterioare, pentru angajatorii care mai pot beneficia, în condițiile legii, de aceste subvenții)	
7	Reduceri ale contribuției datorate de angajator conform art. 93 din Legea nr. 76/2002, cu modificările și completările ulterioare	
8	Subvenții cf.art.17 alin.(1) lit.a) din Legea 279/ 2005 Subvenții cf.art.15 alin.(1) din Legea 279/ 2005 Subvenții conform art. 16 alin. (2) din Legea nr. 279/2005 privind ucenicia la locul de muncă, republicată	20.08.12 01.01.14
9	Subvenții cf.art.17 alin.(1) lit.b) din Legea 279/ 2005	20.08.12
10	Subvenții cf.art.1 din Legea 72/ 2007	
11	Subvenții conform art. 28 din Legea nr. 335/2013 privind efectuarea stagiului pentru absolvenții de învățământ superior, cu modificările ulterioare Atentie ! Dupa aparitia OPANAF cu modificarea ,Nomenclator 4 - Subventii, scutiri si reduceri' in M.OF, aceasta subventie va putea fi raportata si retroactiv (in declaratii rectificative), incepand cu 03.2014 .	18.11.14 01.03.15

Nomenclator 7 - Indicativ conditii speciale (pt.conditii de munca speciale)

(modif. 07.06.11

Valoare	Explicatie
0	Rest

1	art.30 alin.(1) lit.a) din L263/2010
2	art.30 alin.(1) lit.b) din L263/2010 zona I radiatii
3	art.30 alin.(1) lit.b) din L263/2010 zona II radiatii
4	art.30 alin.(1) lit.c) din L263/2010 (Militari)
5	art.30 alin.(1) lit.d) din L263/2010 (Aviatori)
6	art.30 alin.(1) lit.e) din L263/2010 (cf anexa 2,3 din L263)
7	art.30 alin.(1) lit.f) din L263/2010 (Artisti)

Nomenclator 8 - Loc prescriere (certificate medicale)

Valoare	Explicatie
1	Medic de familie
2	Spital
3	Ambulatoriu
4	CAS
5	CEX

Nomenclator 9 - Cod indemnizatie boala (certificate medicale) **(26.01.11)**

Valoare	Explicatie	Grupa de boala
01	Boala obisnuita	G1
02	Accident in timpul deplasarii la/ de la locul de munca – neconfirmat de casa de pensii	G1
03	Accident de munca – neconfirmat de casa de pensii	G1
04	Boala profesionala – neconfirmat de casa de pensii	G1
05	Boala infecto-contagioasa din grupa A	G1
06	Urgenta medico-chirurgicala	G1
07	Carantina	G2
08	Sarcina si lehuzie	G3
09	Ingrijire copil bolnav in varsta de pana la 7 ani sau copil cu handicap	G4
10	Reducerea cu 1/4 a duratei normale de lucru	G2
11	Trecerea temporara in alta munca	G2
12	Tuberculoza	G1
13	Boala cardio-vasculara	G1
14	Cancer, HIV, SIDA	G1
15	Risc maternal	G5

Nomenclator 10 - Grupe de boala (OUG 158)

Valoare	Explicatie	Cod de boala corespondent
G1	Incapacitate temporara	01-06,12-14
G2	Prevenire imbolnavire	07,10,11
G3	Sarcina si lauzie	08
G4	Ingrijire copil bolnav	09
G5	Risc maternal	15

Nomenclator 11 (**Lista de valori**) - Motiv scutire la plata contributi

Valoare	Explicatie
1	OUG 4/2009.... (somaj teh.)(fosta OUG28/2009)-
2	OG 13/2010
3	OUG 6/2011

Nomenclator 12 – Tip contract de munca

Valoare	Explicatie
N	- cu norma intreaga
P1	- cu timp de lucru partial de 1 ora
P2	- cu timp de lucru partial de 2 ore
P3	- cu timp de lucru partial de 3 ore
P4	- cu timp de lucru partial de 4 ore
P5	- cu timp de lucru partial de 5 ore
P6	- cu timp de lucru partial de 6 ore
P7	- cu timp de lucru partial de 7 ore

Tabela coduri fiscale

cif AJOFM (asigurati proprii)	cif AJOFM (pt.someri tipC=2)	cif CASAN (asigurati proprii)	cif CASAN (pt.tipC=10)	oasp	denjud	Data actualizarii
11333523	28077063	4562729	33875452	011	ALBA	24.02.2015 (se aplica din 01/2015)
11376249	28075844	11390839		021	ARAD	
11352991	28083855	11319731		031	ARGES	
5036722	28075852	4159042		041	BACAU	
6961289	28077276	11320930		051	BIHOR	
11364864	28082612	11320078	32882907	061	BISTRITA	11.03.2014
11395755	28077071	11321707		071	BOTOSANI	
11401237	28080190	11333426	28165505	091	BRAILA	
11139692	28081501	11335478		081	BRASOV	
11353261	28088445	11629740	34733375	411	BUCURESTI	08.06.2015
11350427	28081617	11317897	28229862	101	BUZAU	
11356381	28078867	11327998	28407226	401	CALARASI	
11381407	28089920	3228136	28218073	111	CARAS SEVERIN	
11372395	28087245	11324762	31260507	121	CLUJ	25.02.2013
11343926	28136690	11322621		131	CONSTANTA	
11333035	28074245	4202029	28195468	141	COVASNA	
11351325	28187333	11351317	28212887	151	DIMBOVITA	
11485726	28075950	11340652		161	DOLJ	

11361990	28078662	11317579		171	GALATI	
11358536	28080204	11324770	28238283	231	GIURGIU	
11362804	28076971	11334855		181	GORJ	
11344042	28078816	11330470	28151739	191	HARGHITA	
11326062	28083936	11319740		201	HUNEDOARA	
11460853	28078670	11342440	28495732	211	IALOMITA	06.10.2011
11390065	28087237	4540178	31137157	221	IASI	25.02.2013
3627064	28086320	11320493	28214489	241	MARAMURES	
11574157	28081609	11317951		251	MEHEDINTI	
11339089	28077233	11343845	29393609	261	MURES	24.01.2012
11335273	28077217	2613087	28202204	271	NEAMT	
11505874	28078727	11340121	32790390	281	OLT	25.03.2014
3197021	28121436	11319359		291	PRAHOVA	
11340679	28090712	11346922	32594580	311	SALAJ	28.01.2014
11341313	28077098	11449936	29837540	301	SATU MARE	19.04.2012
11364678	28135407	10549058		471	ILFOV	
11333027	28077292	11342530	28105155	321	SIBIU	
7588430	28078743	11352916		331	SUCEAVA	
11431220	28082639	11347260		341	TELEORMAN	
11375707	28082680	2483580		351	TIMIS	
11403289	28091955	3429350		361	TULCEA	
11495517	28077330	11374760		371	VASLUI	
11342394	28078786	11342386		381	VILCEA	
11360870	28077020	11351511	28227519	391	VRANCEA	

16.03.11

Boli infecto-contagioase

Cod	Descriere
1	Amibiaza (dizenterie amibiana)
10	Febra tifoida
11	Filarioza, dracunculoza
12	Hepatita virala
13	Holera
14	Infectia gonococica
15	Leishmaniozele
16	Lepra
17	Leptospiroza
18	Limfogrulomatoza inghinala benigna
19	Malaria
2	Antraxul
20	Meningita cerebrospinala epidemica
21	Morva, meidoza

22	Pesta
23	Poliomielita si alte neuroviroze paralitice
24	Psitacoza-ornitoza
25	Rabia
26	Reumatismul articular acut
27	Scarlatina
28	Sifilisul
29	Sancrul moale
3	Bruceloza
30	Tetanosul
31	Tifosul exantematic
32	Tuberculoza (toate formele si localizarile)
33	Tularemia
34	Tusea convulsiva
35	Complicatiile postvaccinale
36	Infectia HIV
4	Difteria
5	Febra butunoasa
6	Febra galbena
7	Febrele paratifoide A, B, C
8	Febra Q
9	Febra recurenta

16.03.11

Urgențe medico-chirurgicale

Cod	Descriere
1	Arsurile
10	Artritele reactive in puseu acut
100	Leucemia acuta in faza de evolutie initiala sau de recadere
101	Leucemiile cronice cu hiperleucocitoza si sindrom de leucostaza
102	Limfoame maligne cu mase ganglionare compresive
103	Nevralgia cervicobrahiala
104	Ocluziile intestinale
105	Ocluziile vasculare retiniene
106	Pusee acute de scleroza in placi
107	Paraliziile periodice diskaliemice
108	Pleureziile acute virale si bacteriene
109	Pneumotoraxul neterapeutic
11	Artritele septice
110	Polimiozite acute
111	Pneumopatia de aspiratie

112	Plagi si traumatisme cardiopericardice si vasculare
113	Plagi complicate
114	Plagi ale globului ocular si organelor anexe
115	Parodontita apicala acuta
116	Pulpita acuta
117	Poliradiculonevrita acuta
118	Paralizia periferica de nerv facial
119	Penetratia si perforatia ulcerelor
12	Abdomenul acut medico-chirurgical
120	Pancreatitele acute
121	Peritonita
122	Patologia inflamatorie acuta a uterului si anexelor
123	Periartrita scapulolumelara - umerul acut hiperalgic
124	Poliartrita reumatoida activa in puseu acut
125	Pericardita acuta cu tamponada cardiaca
126	Politraumatisme cu leziuni importante
127	Reumatismul articular acut
128	Rectocolita hemoragica - puseu acut - megacolonul toxic
129	Reactiile alergice
13	Abcesul pulmonar
130	Reactiile alergice oculare
131	Reactiile adverse, severe la terapia hipoglicemianta orala (cutanate si digestive)
132	Retentia acuta de urina
133	Starile comatoase de cauza neurologica
134	Starile confuzionale acute in afectiunile sistemice, inclusiv in bolile nutritionale si metabolice ale sistemului nervos
135	Sindroamele cefalgice acute
136	Sindroamele septice
137	Sindromul de agitatie psihomotorie
138	Sindromul psihopatic acut
139	Sindromul catatonie
14	Anuria
140	Sindromul discomportamental violent
141	Sarcina extrauterina
142	Sincopa
143	Sindromul de ischemie periferica acuta
144	Supuratiile acute si cele cronice, reactualizate
145	Sindroamele vestibulare in criza
146	Surditatea brusc instalata sau brusc agravata
147	Sangerarile uterine disfunctionale
148	Sindromul de debit cardiac scazut prin colmatarea valvulelor
149	Socul cardiogen si alte stari de debit cardiac scazut
15	Astmul bronsic in criza

150	Sindroamele coronariene acute (infarctul acut de miocard, angina instabila)
151	Starile de instabilitate hemodinamica sau aritmia acuta survenita la bolnavii cu cardiopatii cronice, care le pot pune in pericol viata
152	Sindroame hemoragice cu manifestari clinice ce pun in pericol viata
153	Sindromul febril
154	Sindromul de hiperuricemie
155	Traumatismele musculare neurovasculare, osteoarticulare, tegumentare si viscerale recente
156	Traumatismele craniene si ale maduvei spinarii
157	Traumatismele toracice cu insuficienta respiratorie
158	Tulburarea depresiva cu risc suicidar
159	Tulburarea anxioasa paroxistica (atacul de panica)
16	Accidentele vasculare cerebrale (infarctul cerebral, hemoragia cerebrala, hemoragia subarahnoidiana, atacul ischemic tranzitoriu)
160	Tulburarea acuta de stres
161	Traumatismele aparatului urinar
162	Traumatismele aparatului locomotor (fracturi, luxatii, entorse, rupturi de tendoane, rupturi musculare), cu exceptia celor determinate de alcoolism
163	Tumorile maligne sangerande
164	Tromboflebita orbito-cavernoasa
165	Traumatismele orbito-oculare cu complicatii
166	Traumatismele abdominale
167	Tumorile neuroendocrine cu eliberari paroxistice de insulina, VIP, serotonina, glucagon
168	Trombembolismul pulmonar acut
169	Tulburarile acute paroxistice de ritm supraventriculare
17	Atacul migrenos
170	Tahicardiile ventriculare
171	Tromboflebita acuta proximala severa
172	Trombocitozele complicate cu eritromelalgie si cu alte fenomene de constrictione a microcirculatiei
173	Urgentele hipertensive (encefalopatia hipertensiva, criza hipertensiva, hemoragia cerebromeningee, eclampsia)
174	Uveita optica, cu exceptia celei alcoolice-tabagice
175	Ulcerul gastroduodenal in puseu acut
18	Atacul cerebral
19	Avortul complicat septic sau cu soc hemoragic
2	Anemiile severe, cu complicatii cardiovasculare
20	Atacul acut de glaucom
21	Apoplexia utero-placentara
22	Abcesul sau flegmonul cu stare septica
23	Bolile cardiace congenitale ale nou-nascutului si copilului mic
24	Bronhopneumonia, pneumopatiile acute virale si bacteriene
25	BPOC cu insuficienta respiratorie severa
26	Blocurile atrio-ventriculare simptomatice neonatale
27	Bolile medico-chirurgicale specifice perinatale

28	Criza epileptica si starea de rau epileptic
29	Criza miastenica
3	Accidentele tromboembolice la pacientii cu tromboflebita ereditara
30	Cetoacidoza la pacientii cu diabet zaharat tip 1, tip 2 si in diabetul gestational
31	Chistul hidatic evacuat
32	Corpui straini (nazali, faringieni, laringieni, traheo-bronhici, esofagieni, auriculari cu lezarea partilor conductului auditiv extern sau a timpanului)
33	Conjunctivita acuta virala sau microbiana
34	Corpui straini penetranti sau nepenetranti in globul ocular
35	Colica renala, biliara, abdominala
36	Colecistita acuta
37	Colita ischemica
38	Complicatiile sarcinii
39	Complicatiile litiazei reno-ureterale si vezicale
4	Accidente toxice hematologice si viscerale, secundare tratamentelor cu citostatice
40	Criza de lumbago
41	Coma hipofizara
42	Criza tireotoxica
43	Coma mixedematoasa
44	Coma hiperglicemica
45	Comele diabetice (cetoacidoza, hiperosmolara si lactica)
46	Come de alte etiologii
47	Criza addisoniana
48	Criza de hemoliza acuta extra- si intravasculara
49	Complicatiile hemoragice dupa interventii cardiovasculare
5	Accidentele survenite dupa terapia de substitutie cu produse sanguine
50	Complicatiile septice dupa interventiile cardiovasculare
51	Carditele acute (endocardite, miocardite si pericardite)
52	Crizele severe de cianoza, hipoxie, acidoze in cardiovascular
53	Convulsiile, starea de rau convulsiv
54	Disgravidia precoce - forma severa
55	Disgravidia tardiva
56	Dermatomizitele active
57	Diabetul zaharat tip 1 nou-depistat
58	Diabetul gestational nou-depistat
59	Delirium
6	Accidente cardiace sau vasculare dupa cateterism cardiac
60	Decolarea de retina
61	Dispneea faringiana, laringiana, traheala inalta
62	Disfagia totala de cauza bucofaringiana sau esofagiana
63	Disectia de aorta, anevrismul disecant al aortei si alte leziuni parietale cu manifestari acute
64	Disfunctiile acute de proteze cardiace
65	Edemul pulmonar acut

66	Edemul pulmonar acut de cauza cardiovasculara
67	Encefalopatia hepatica
68	Eritrocitoze asociate cu fenomene de sludge
69	Embolia pulmonara
7	Angioaccesul pentru dializa extrarenala
70	Eclampsia si preeclampsia
71	Flebta si tromboflebita profunda, extensiva
72	Gamapatiile monoclonale cu sindrom de hiperviscositate
73	Hemoptizia
74	Hematuria
75	Hemoragiile nazale (epistaxisul major, epistaxisul minor, repetat cu anemie secundara), faringiene, laringiene, traheale (posttraumatice, tumorale) si hemoragii exteriorizate prin conductul auditiv extern
76	Hemoragia digestiva superioara (hematemeza)
77	Hemoragia digestiva inferioara
78	Hemoragiile genitale
79	Hemoragia in vitros si retinopatia diabetica preproliferativa si proliferativa (cazuri noi)
8	Artrita gutoasa acuta
80	Hipertrigliceridemiile severe (>1.000 mg/l)
81	Hepatita acuta toxica/medicamentoasa
82	Hipercalcemia
83	Hipertensiunea arteriala paroxistica
84	Insuficientele cardiorespiratorii acute
85	Insuficienta respiratorie la obezitate cu risc crescut (IMC>40)
86	Infectiile acute ale cailor respiratorii superioare, cu alterarea starii generale
87	Infectiile acute ale mainii
88	Infectiile acute rinosinusale, otice, faringiene, perifaringiene si cervicomediastinale
89	Infectiile si inflamatiile acute ale anexelor globului ocular
9	Angiocolecistita acuta
90	Infectiile acute osoase
91	Infectiile acute urinare
92	Insuficienta renala acuta
93	Insuficienta corticosuprarenala acuta (iatrogena sau de alte cauze)
94	Ischemia viscerală (renala, enteromezenterica, hepatica, splenica)
95	Intoxicatiile acute voluntare si involuntare
96	Keratita virala sau microbiana
97	Lovirea sau alte acte de violenta ce au avut ca rezultat vatamarea corporala, conform art. 180, 181, 182, 184 si 211 (talharia) din Codul penal
98	Lombosciatica
99	Lupusul eritematos sistemic activ, cu manifestari renale miocardice seroase, vasculitice

Nr. Crt.	Cod eroare	Validare	Mesaj de eroare / atentionare
ERORI			
1	ERR_DET_DECL	Verificare intre datele din pdf si datele din xml (initiala/rectificativa, an, luna, cui, totalplata_A)	urmatoarele informatii din PDF nu corespund cu cele din XML:.....
2	ERR_DEC_FUTURE	Verificare perioada de raportare cu data depunerii – nu se pot depune declaratii pentru perioade viitoare	Nu puteti depune o declaratie pentru aceasta perioada
3	ERR_DEC_IN_RUN	Nu se accepta o declaratie daca exista una in prelucrare cu acelasi cui/luna/an	Mai exista o declaratie in prelucrare in acest moment
4	ERR_MULTI_INIT	Nu se accepta a doua Initiala daca exista o Initiala valida cu acelasi cui/luna/an	A mai fost depusa o declaratie initiala valida pentru aceeasi perioada
5	ERR_NO_INIT_DEC	Nu se accepta o rectificativa fara o initiala valida pt aceeasi cui/luna/an	Nu a fost depusa o declaratie initiala valida pentru aceeasi perioada
6	ERR_MULTI_R_DAY	Nu se accepta 2 rectificative valide in aceeasi zi	Nu puteti depune 2 declaratii rectificative valide in aceeasi zi
7	ERA4.1 ERA4.2	Verificare existenta cif declarant in baza de date (in functie de perioada de raportare si momentul inscrierii cif, verificare daca este radiat)	CIF-ul angajatorului nu figureaza in baza de date CIF-ul angajatorului este radiat
8	ERCif_e_pui	Verificare ca cif-ul declarantului sa fie cif de sediu principal	CIF angajator este CIF de sediu secundar
9	ERA157.2	Verificare daca cif-ul sediului secundar apartine de cif-ul declarantului (sediul principal) – se verifica si daca nu este radiat	CIF sediu secundar=..... nu apartine sediului principal din declaratie
10	ERA157.3	Verificare daca s-au declarat toate cif-urile secundare (care nu sunt radiate)	CIF sediu secundar=..... nu este declarat
11	ERA157.1	Verificare existenta cif sediu secundar in baza de date (in functie de perioada de raportare si momentul inscrierii cif, verificare daca este radiat)	CIF-ul sediului secundar nu figureaza in baza de date
ATENIONARI			
1	ARS4	Verificare existenta CNP/ NIF asigurat in baza de date a MFP	CNP-ul nu a fost gasit in baza de date a persoanelor a MFP
2	ARS11	Verificare existenta CNP/ NIF coasigurat in baza de date a MFP	CNP-ul nu figureaza in baza de date pentru coAsiguratul al asiguratului

Vers. A6.0.4 din 03.12.2018

Corectie B4 8 (03.12.2018) in softJ

{S74} zile234=B2_2+B2_3+B2_4
baza567= B2_5+B2_6+B2_7
v1= salmin*zile234/NZL*Cipens%
v2= baza567*Cipens%

v3= 115*B3_6/NZL
 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

Corectie B4 8 (03.12.2018) in softA

(S74)

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

v1=(D_20+D_21)*Cipens%
 v2= 115 * D_16 / NZL
 v3= (B2_5+B2_6+B2_7) * Cipens%
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

B4_8=round(v3 + suma(CAS_D))

 B4_8=0 daca B4_7=0

Corectie C 11 (03.12.2018) in softJ

(S86)

pt.C_1=2 si C_5>0
 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)

Corectie C 11 (03.12.2018) in softA

(S86)

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

pt.C_1=2 si C_5>0

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)

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

C_11=round(v3 + suma(CAS_D))

Vers. A6.0.4din 01.11.2018

-corectie in formula S95 :

Incepand cu 01.2018

daca (D_3=null si D_4=null)

atunci D_5>=D_6 (cu eroare pt.CM initial)

altfel D_5<D_6 (cu avertisment pt.CM in continuare)

Vers. A6.0.4din 26.10.2018

-corectie in formula S74 semn + cu *: vCAS2 = MAX(v1,v2) + MIN(B3_7* Cipens%, castigMedAnt*35%*10.5%*B3_6/NZL)

~~-corectie in formula S95 : dacă D5 >= 1 ian 2018 atunci D5 >= D6~~

Vers. A6.0.4din 15.10.2018 cu modif. 28.09.2018 Modificare validari in sectiunea C asigurat

Incepand cu luna 04/ 2018 - modificari

C_1 = [2(P), 4, 5, 6, 10(P), 11,13(P), 14(P), 15, 17(PS), 22(S), 26(S), 27(S), 28(S), 29(S), 30(PS)]

unde P = CAS si S = CASS

(S76) 1. C_1 = (2,4,5,6,10,11,13,14,15,17, 22,26,27,28,29,30)

(S77) 2. C_2=0 pt.C_1=(10,11) (pt. stagiou)

(C_2<=NZC pt.C_1=2 ; C_2<=NZL pt.C_1#2)

(S78) 3. C_3=0 pt.C_1#(2, 11) ; (C3<=NZL)

(S79) 4. C_4=0 pt.C_1#(2, 11)

(S80) 5. C_5=0 pt.C_1#(2, 10)

(S87) 6. C_17=0 pt.C_1#(2, 11)

(S88) 7. C_18=0 pt.C_1#(2, 11)

(S83) 8. C_8=0 pt.C_1#(17,22,26,27,28,29,30)

(S84) 9. C_9= C_8*Clsan%

(S89) 10.C_19=0 pt.C_1#(2,13,14,17,30) (pt.punctaj)

(S85) 11.C_10=C_19 pt.C_1=(17,30)

(S85) 12.C_10=MIN(C_19, 5*castigMed) pt.C_1=(2,13) si C_5=0 ,unde castigMed=4162

(S85) 13.C_10=MIN(C_19, 3*salMin) pt.C_1=14 ,unde salMin=1900

(S85) 14.C_10=MIN(C_19, 5*castigMed) +suma(D_20+D_21) pt.C_1=2 si C_5>0

(S85) 15.C_10=0 pt.C_1#(2,10,13,14,17,30)

(S85) 16.C_10 se introduce pt.C_1=10

~~(S86) 15.C_11>=C_19*Cipens% +MIN((C_10-C_19)*Cipens%, 115*C_5/NZL) pt.C_1=(2,10) si C_5>0~~

~~(S86) 16.C_11 = C_10*Cipens% pt.C_1=(2,13,14,17,30) si C_5=0 (+/- 2 lei)~~

(S86) 17.C_11= 0 pt C_10=0

(S86) 18.C_11>= MIN(C_10*Cipens%, 115*C_5/NZL) pt.C_1=10

(S86) 19.C_11 = C_10*Cipens% pt.C_1=(2,13,14,17,30) si C_5=0 (+/- 2 lei)

(S86) 20. pt.C_1=2 si C_5>0

vCAS1 = C_10*Cipens%

vCAS2 =MIN(C_19,5*castigMed)*Cipens% +

MIN(suma(D_20+D_21)*Cipens%, 115*C_5/NZL) ,unde 115=castigMedAnt(3131)*35%+10.5%

daca exista (D_3,D_4 # null) sau [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)

Obs. :

- doar C_1=2 poate avea sectiune D

- C_1=(5,6) declara numai C_2

- C_1=11 declara numai C_3,C_4, C_17,C_18

- C_1=(4,15) declara sesiunea C pe zero

- C_1=(17,30) care nu datoreaza CAS,CASS declara sesiunea C pe zero

alte modificari:

-modificare angajator **A21**: 46.(480) CAM (er.daca nu e US)

-modificare **V106** (er.daca nu e US)

-modificare **V51**: C_17<=C_3 daca C_17>0 si C_3>0 pt. C_1=(2,11)

-modificare **V73**: C_18<=C_8 daca C_18>0 si C_4>0 pt. C_1=(2,11)

-modificare **A101**

-modificare **A103**: E1_venit= $\sum C_{19}$

-modificare **A104**: E1_baza= ($\sum C_{10}$ pt.C_1=10) + ($\sum D_{20} + \sum D_{21}$ pt. C_1=2)

-modificare **B4_8**:

(S74) zile234=B2_2+B2_3+B2_4

baza567= B2_5+B2_6+B2_7

v1= salmin*zile234/NZL*Cipens%

v2= baza567*Cipens%

vCAS1 = MAX(v1,v2) + B3_7* Cipens%

vCAS2 = MAX(v1,v2) + MIN(B3_7* Cipens%, castigMedAnt*35%*10.5%*B3_6/NZL)

daca (exista D_3,D_4 # null) sau [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

Vers. A6.0.4 din 13.07.2018 Modificare validare B4_8 . Modificare coduri bugetare create

Vers. A6.0.3 din 13.06.2018 Modificare validare rand 51,52,53 . Modificare validare V106

Vers. A6.0.2 din 29.05.2018 Modificare mod calcul D3 angajator
Vers. A6.0.1 din 23.05.2018 Adaugare coduri bugetare create noi

Vers. A6.0.0 din 22.05.2018 Modificare cf Ordin (modificarile sunt marcate cu 22.05.18)
Vers. A5.0.1. din 17.11.2017 Corecție C1_t3, sănătate angajator (create)
Vers. A5.0.0. din 01.11.2017 Modificare denumire cifS, modificare nomenclator asigurat sectiunea A/B (se adauga val 3)

Vers. A5.0.0. din 01.10.2017 Modificare cf Ordin 1024/1582/934/2017

Vers. A4.1.0. din 24.03.2017 Corectie formula E1_ct

Vers. A4.0.9. din 09.03.2017 Eliminare plafon CAS, actualizare parametri
Vers. A4.0.8. din 17.02.2017 Modificare câștig mediu anterior

Vers. A4.0.7. din 07.02.2017 Adaugare plafon baza contribuție asigurari sociale de sanatate pt luna ianuarie 2017

Vers. A4.0.6. din 31.01.2017 Actualizare parametri an 2017

Vers. A4.0.5 din 13.01.2017 modificare validare rd. 95

Vers. A4.0.4 din 17.11.2016 modificare validare S85, V82, adaugare validare V103.

Vers. A4.0.3 din 10.06.2016 modificare validare contributi somaj pt tip asigurat A_1=4 sau B1_1= 4

Vers. A4.0.2 din 30.05.2016 Modificare salariu minim, respectiv D_17
Modificare calcul contributi pt tip asigurat C_1=19(consilieri)

Vers. A4.0.0 din 28.01.2016 Corecție NZL

Vers. A3.0.9 din 25.01.2016 Actualizare parametri an 2016

Vers. A3.0.8 din 19.08.2015
Eliminare validari V101, V102.

Vers. A3.0.7 din 17.08.2015 Modificare validari V69, V70, V71, V71B ;
Introducere validari V101, V102.

Vers. A3.0.6 din 08.07.2015 Actualizare Tabela coduri fiscale CNAS (pt. tip asigurat=10)

Vers. A3.0.5 din 03.03.2015 - Actualizare Nomenclator 4 - Subventii, scutiri si reduceri cu poz.11

Vers. A3.0.5 din 23.01.2015 - modificare parametri an 2015

Vers. A3.0.4 din 03.12.2014 (18.11.2014) Actualizare Nomenclator 4 - Subventii, scutiri si reduceri

<angajatorC5>

0-11 aparitii

Atentie ! Dupa aparitia OPANAF cu modificarea ,Nomenclator 4 - Subventii, scutiri si reduceri' in M.OF, aceasta subventie va putea fi raportata si retroactiv (in declaratii rectificative), incepand cu 03.2014 !

Vers. A3.0.3 din 08.10.2014

(29.09.14) Modificare corelatie V82 in tabelul 'Validari intre campuri (pensii si somaj)'.
(29.09.14) Modificare corelatie S80 (la validare asigurat)
(23.09.14) S-a modificat procent CAS angajator din 01.10.2014.
(23.09.14) Modificari in Nomenclator 2 - Case de asigurari de sanatate.

Vers. A3.0.0 din 09.05.2014 (S-a modificat validarea cu privire la minimul varstei asiguratilor din sectiunea C (tip 5, 6, 17))

Vers. A3.0.0 din 19.02.2014 (S-a eliminat validarea S137)

Vers. A3.0.0 din 11.02.2014 (S-a modificat validarea campului E3_16
S-a modificat formula creantei 416)

Vers. A3.0.0 din 07.02.2014 (S-a eliminate validarea S135)

Vers. A3.0.0 din 03.02.2014 (Adaugare validare E3_1)

Vers. A3.0.0 din 29.01.2014 (Modificare formula B11_41)

Vers. A3.0.0 din 28.01.2014 (Modificare Tabela coduri fiscal, Modificare formula B11_41)

Vers. A3.0.0 din 27.01.2014 (Modificare Nomenclator Tip asigurat pentru sectiune A/B)

Vers. A3.0.0 din 23.01.2014 (Modificare formule E3_14 si E3_15 in sectiunea asiguratE3
Adaugare eroare S121B
Modificare format E3_5, E3_6 din sectiunea asiguratE3)

Vers. A3.0.0 din 21.01.2014 (Sectiunea E3 este obligatorie
Sectiunea E1 este obligatorie pentru venituri realizate la functia de baza
Sectiunea E2 este obligatorie pentru venituri realizate in afara functiei de baza)

Vers. A3.0.0 din 17.01.2014 (adaugare validare CNP : CNP trebuie sa fie unic
Sectiunile A si C , respectiv B si C se vor declara simultan in acelasi tag <asigurat>)

Vers. A3.0.0. din 15.01.2014 (sectiune E3 : adaugare conditii validare pt E3_5 si E3_6, corectie conditie validare E3_16,
Sectiune E1 : corectie validare E1_3
Actualizare Nomenclator Obligatii de plata)

Vers. A3.0.0. din 01.01.2014 (actualizari : Nomenclator asigurat A/B , Nomenclator creante,
Nomenclator asigurat C, Sectiune C repetitiva, Sectiune E,
alte conditii de munca in Sectiunea B)

Vers. A2.0.9. din 01.06.2013 (actualizari : Nomenclator 1 pentru CAEN - tarife de risc)

Vers. A2.0.8. din 01.04.2013 (actualizari : dataSf, D_17)

Vers. A2.0.8. din 04.03.2013 (actualizari parametri an 2013)

Vers. A2.0.7. din 23.01.2013

Vers. A2.0.3 din 20.11.2012

Vers. A2.0.3 din 20.08.2012

Vers. A2.0.0 (modif.din 10.08.12, 03.08.2012, 31.07.2012, 19.07.2012)

Vers. A1.8.0 din 11.06.2012

Vers. A1.7.0 din 19.04.2012

Vers. A1.7.0 din 10.02.2012