

Structura fișier XML pentru declaratia 300

Pentru an 2017

UniversalCode=D300_A5.0.0 (din 01.01.2017)

```
... xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="mfp:anaf:dgti:d300:declaratie:v5 D300.xsd"
xmlns="mfp:anaf:dgti:d300:declaratie:v5"/>
```

| Data modificării | Nr. crt. | Nr.r d. dec ont | Elemente/ atribute | Denumire câmp | Tip și lungime câmp | Câmp obligatoriu | Câmp calculat | Formule și restricții | Erori |
|----------------------|----------|-----------------|--------------------|---|---------------------|------------------|---------------|---|-----------------------|
| | 1. | | <declaratie300> | | | | | | |
| | 2. | | luna | Perioada de raportare - Luna | N(2) | DA | | 1>=luna <=12 | ERR - luna raportare |
| 01.01.16 31.01.17 | 3. | | an | Perioada de raportare - An | N(4) | DA | | an >= 2016 an >= 2017 | ERR - an raportare |
| 12.12.11 | 4. | | bifa_interne | Se bifeaza daca se aplica metoda simplificata pentru operatiuni interne | N(1) | DA | | bifa_interne = (0,1) bifa_interne = 0 daca NU se aplica metoda simplificata pentru operatiuni interne bifa_interne = 1 daca se aplica metoda simplificata pentru operatiuni interne | |
| 01.01.16 | 5. | | temei | Temeiul legal pentru depunerea decontului de taxă pe valoarea adăugată după anularea rezervei verificării ulterioare: | N(1) | DA | | temei=0 nu s-a bifat temeiul temei = 2 cf art. 105 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 207/2015 privind Codul de procedură fiscală, | ERR – valoare eronata |

| | | | | | | | | | |
|--|-----|----------------|--|---------|----|--|---|--|---|
| | | | | | | | | cu modificările și completările ulterioare | |
| | 6. | nume_declar | Nume declarant | C(75) | DA | | | | ERR - nume declarant necompletat |
| | 7. | prenume_declar | Prenume declarant | C(75) | DA | | | | ERR - prenume declarant necompletat |
| | 8. | functie_declar | Functie declarant | C(50) | DA | | | | ERR – functie declarant necompletată |
| | 9. | cui | Cod de înregistrare în scopuri de tva | N(10) | DA | | Verificare cui | | ERR - cui invalid sau inexistent |
| | 10. | den | Denumire sau Nume și Prenume | C(200) | DA | | | | ERR - denumire necompletată |
| | 11. | adresa | Adresă domiciliu fiscal | C(1000) | DA | | | | ERR – adresă necompletată |
| | 12. | telefon | Telefon domiciliu fiscal | C(15) | | | | | |
| | 13. | fax | Fax domiciliu fiscal | C(15) | | | | | |
| | 14. | mail | E-mail domiciliu fiscal | C(200) | | | | | |
| | 15. | banca | Banca | C(50) | DA | | | | ERR – banca necompletată ERR – banca contine caracterele , # |
| | 16. | cont | Contul | C(50) | DA | | | | ERR – cont necompletat ERR – contul contine caracterele , # |
| | 17. | caen | Cod CAEN | C(4) | DA | | caen in lista de valori | | ERR – cod caen necompletat |
| | 18. | tip_decont | Tip decont lunar/ trimestrial/ semestrial/ anual | C(1) | DA | | tip_decont in (L,T,S,A) Atentie pentru platitorii de TVA TRIMESTRIAL si achizitii intracomunitare! Daca in lunile 02,05,08 sau 11 se opereaza achizitii intracomunitare, pentru aceste luni se va incarca decont | | ERR – tip_decont=T si luna # (02,03,05,06,08,09,11,12) tip_decont = S si luna # (06,12) tip_decont = A si luna #12 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------|--|--------------|--|--------|----|---|--|
| | | | | | | | <p>TRIMESTRIAL, cu valoarea cumulata din lunile 01+02, 04+05, 07+08, respectiv 10+11 Decontul urmator va trebui sa fie LUNAR (pentru lunile 03,06,09,12).</p> <p>Daca tip_decont = L , atunci luna_r in (01,02,03,04,05,06,07,08,09,10,11,12) Daca tip_decont = T , atunci luna_r in (02,03,05,06,08,09,11,12) Daca tip_decont = S , atunci luna_r in (06,12) Daca tip_decont = A , atunci luna_r =12</p> | |
| | 19. | | pro_rata | Pro-rata | N(7.2) | DA | pro_rata in [0,100] | |
| 12.12.11 01.01.16 | 20. | | bifa_cereale | Ați efectuat livrari de cereale și plante tehnice pentru care se aplică taxarea inversă în conformitate cu prevederile art.160 din Codul fiscal, a căror exigibilitate intervine în perioada de raportare ? | C(1) | DA | <p>bifa_cereale = (N,D) bifa_cereale = N daca NU s-au efectuat livrari</p> <p>bifa_cereale = D daca s-au efectuat livrari</p> | |
| 01.01.16 | 21. | | bifa_mob | Ați efectuat livrari de telefoane mobile pentru care se aplică taxarea inversă în conformitate cu prevederile | C(1) | DA | <p>bifa_mob = (N,D) bifa_mob = N daca NU s-au efectuat livrari</p> | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------|--------------|---|-------|----|----|---|--|
| | | | art.331 din Codul fiscal, a căror exigibilitate intervine în perioada de raportare ? | | | | bifa_mob = D daca s-au efectuat livrari | |
| 01.01.16 | 22. | bifa_disp | Ați efectuat livrari de dispozitive cu circuite integrate înainte de integrarea lor în produse destinate utilizatorului final pentru care se aplică taxarea inversă în conformitate cu prevederile art.331 din Codul fiscal, a căror exigibilitate intervine în perioada de raportare ? | C(1) | DA | | bifa_disp = (N,D) bifa_disp = N daca NU s-au efectuat livrari bifa_disp = D daca s-au efectuat livrari | |
| 01.01.16 | 23. | bifa_cons | Ați efectuat livrari de console de jocuri, tablete PC și laptopuri pentru care se aplică taxarea inversă în conformitate cu prevederile art.331 din Codul fiscal, a căror exigibilitate intervine în perioada de raportare ? | C(1) | DA | | bifa_cons = (N,D) bifa_cons = N daca NU s-au efectuat livrari bifa_cons = D daca s-au efectuat livrari | |
| 12.12.11 | 24. | solicit_ramb | Solicitare rambursare TVA | C(1) | DA | | solicit_ramb in (D, N) solicit_ramb = N daca R40_2<5000 | ERR - rd. '42.Soldul sumei negative de TVA la sfarsitul perioadei de raportare' < 5000 si solicit_ramb=D |
| | 25. | nr_evid | Nr.de evidenta a platii | C(23) | DA | DA | Ex.nr.evid.a platii : 10301010111250211000020 Verificare componenta si suma de control : Poz.1-2 :10 Poz.3-5 : 301,302,303,304 corelat cu tip_decont = L/T/S/A Poz.6-7 :01 | ERR – 'Nr.de evidenta a platii' este eronat |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|----------------------|---------------------|---------------------------|------------------|----|----|---|--|
| | | | | | | | | Poz.8-11 : LLAA (sf.per.de raportare) Poz.12-17 : ZZLLAA (scadenta platii) Poz.18-21 : 0000 Poz.22-23 : suma de control = suma primelor 21 pozitii (se iau ultimele 2 cifre) | |
| 12.12.11 | 26. | | totalPlata_A | Suma de control | N(18) | DA | DA | totalPlata_A= suma(camp 27 la 124) | ERR – suma de control eronata |
| | 27. | 1 | R1_1 | Rd.1 col.1 | N(15) | | | | |
| | 28. | 2 | R2_1 | Rd.2 col.1 | N(15) | | | | |
| | 29. | 3 | R3_1 | Rd.3 col.1 | N(15) | | | | |
| | 30. | 3.1 | R3_1_1 | Rd.3.1 col.1 | N(15) | | | | |
| | 31. | 4 | R4_1 | Rd.4 col.1 | N(15) | | | | |
| | 32. | 5 | R5_1 | Rd.5 col.1 | N(15) | | | | |
| | 33. | | R5_2 | Rd.5 col.2 | N(15) | | | | |
| | 34. | 5.1 | R5_1_1 | Rd.5.1 col.1 | N(15) | | | | |
| | 35. | | R5_1_2 | Rd.5.1 col.2 | N(15) | | | | |
| | 36. | 6 | R6_1 | Rd.6 col.1 | N(15) | | | | |
| | 37. | | R6_2 | Rd.6 col.2 | N(15) | | | | |
| | 38. | 7 | R7_1 | Rd.7 col.1 | N(15) | | | | |
| | 39. | | R7_2 | Rd.7 col.2 | N(15) | | | | |
| | 40. | 7.1 | R7_1_1 | Rd.7.1 col.1 | N(15) | | | | |
| | 41. | | R7_1_2 | Rd.7.1 col.2 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 42. | 7.1. 4 | R7_1_1_1 | Rd.7.1.1 col.1 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 43. | | R7_1_1_2 | Rd.7.1.1 col.2 | N(15) | | | | |
| | 44. | 8 | R8_1 | Rd.8 col.1 | N(15) | | | | |
| | 45. | | R8_2 | Rd.8 col.2 | N(15) | | | | |
| | 46. | 9 | R9_1 | Rd.9 col.1 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 01.01.16 31.01.17 | 47. | | R9_2 | Rd.9 col.2 | N(15) | | | Round(18% * R9_1,0)<= R9_2 <= Round(20%* R9_1,0) | ATT : TVA(9) nu se incadreaza in 20-19%+- marja 1% |
| | 48. | 10 | R10_1 | Rd.10 col.1 | N(15) | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|------------|----------|----------------|----------------------------|-------|--|--|--|---|
| 12.12.11 | 49. | | R10_2 | Rd.10 col.2 | N(15) | | | Round(8% * R10_1,0)<= R10_2 <= Round(10% * R10_1,0) | ATT : TVA(10) nu se incadreaza in 9%+-marja 1% |
| 12.12.11 | 50. 51. | 11 | R11_1 R11_2 | Rd.11 col.1 Rd.11 col.2 | N(15) | | | Round(4% * R11_1,0) <= R11_2 <= Round(6% * R11_1,0) | ATT : TVA(11) nu se incadreaza in 5%+-marja 1% |
| 01.01.16 | 52. | 12 | R12_1 | Rd.12 col.1 | N(15) | | | R12_1>= R12_1_1 + R12_2_1 + R12_3_1 | ERR : Baza(12) trebuie să fie mai mare sau egal cu Baza(12.1) + Baza(12.2) + Baza(12.3) |
| 01.01.16 | 53. | | R12_2 | Rd.12 col.2 | N(15) | | | R12_2>= R12_1_2 + R12_2_2 + R12_3_2 | ERR : TVA(12) trebuie să fie mai mare sau egal cu TVA(12.1) + TVA(12.2) + TVA(12.3) |
| 01.01.16 | 54. | 12. 1 | R12_1_1 | Rd.12.1 col.1 | N(15) | | | | |
| 01.01.16 31.01.17 | 55. | | R12_1_2 | Rd.12.1 col.2 | N(15) | | | Round(18% * R12_1_1,0)<= R12_1_2<= Round(20% * R12_1_1,0) | ATT : TVA(12.1) nu se incadreaza in 19%+-marja 1% |
| 01.01.16 | 56. | 12. 2 | R12_2_1 | Rd.12.2 col.1 | N(15) | | | | |
| 01.01.16 | 57. | | R12_2_2 | Rd.12.2 col.2 | N(15) | | | Round(8% * R12_2_1,0)<= R12_2_2 <= Round(10% * R12_2_1,0) | ATT : TVA(12.2) nu se incadreaza in 9%+-marja 1% |
| 01.01.16 | 58. | 12. 3 | R12_3_1 | Rd.12.3 col.1 | N(15) | | | | |
| 01.01.16 | 59. | | R12_3_2 | Rd.12.3 col.2 | N(15) | | | Round(4% * R12_3_1 ,0) <= R12_3_2 <= Round(6% * R12_3_1,0) | ATT : TVA(12.3) nu se incadreaza in 5%+-marja 1% |
| 12.12.11 | 60. | 13 | R13_1 | Rd.13 col.1 | N(15) | | | | |
| | 61. | 14 | R14_1 | Rd.14 col.1 | N(15) | | | | |
| | 62. | 15 | R15_1 | Rd.15 col.1 | N(15) | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|-----------------------|----------------------|----------------------------|------------------|----|---|---|--|
| | 63. | 16 | R16_1 | Rd.16 col.1 | N(15) | | | | |
| | 64. | | R16_2 | Rd.16 col.2 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 65. | 17 | R17_1 | Rd.17 col.1 | N(15) | DA | R17_1 = R1_1+ R2_1+ R3_1+ R4_1+ R5_1+ R6_1+ R7_1+ R8_1+ R9_1+ R10_1+ R11_1+ R12_1+ R14_1+ R15_1+ R16_1+ R13_1 | ERR : calcul VAL(17) | |
| 12.12.11 | 66. | | R17_2 | Rd.17 col.2 | N(15) | DA | R17_2 =R5_2+ R6_2+ R7_2+ R8_2+ R9_2+ R10_2+ R11_2+ R12_2 + R16_2 | ERR : calcul TVA(17) | |
| 16.11.12 | 67. | 17. 4 | R17_1_1 | Rd.17.1 col.1 | N(15) | | | | |
| 16.11.12 | 68. | | R17_1_2 | Rd.17.1 col.2 | N(15) | | | | |
| | 69. | 18 | R18_1 | Rd.18 col.1 | N(15) | | | | |
| | 70. | | R18_2 | Rd.18 col.2 | N(15) | | | | |
| | 71. | 18. 1 | R18_1_1 | Rd.18.1 col.1 | N(15) | | | | |
| | 72. | | R18_1_2 | Rd.18.1 col.2 | N(15) | | | | |
| | 73. | 19 | R19_1 | Rd.19 col.1 | N(15) | | | | |
| | 74. | | R19_2 | Rd.19 col.2 | N(15) | | | | |
| | 75. | 20 | R20_1 | Rd.20 col.1 | N(15) | | | | |
| | 76. | | R20_2 | Rd.20 col.2 | N(15) | | | | |
| | 77. | 20. 1 | R20_1_1 | Rd.20.1 col.1 | N(15) | | | | |
| | 78. | | R20_1_2 | Rd.20.1 col.2 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 79. | 20. 1-1 | R19_1_1_1 | Rd.20.1.1 col.1 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 80. | | R19_1_1_2 | Rd.20.1.1 col.2 | N(15) | | | | |
| | 81. | 21 | R21_1 | Rd.21 col.1 | N(15) | | | | |
| | 82. | | R21_2 | Rd.21 col.2 | N(15) | | | | |
| | 83. | 22 | R22_1 | Rd.22 col.1 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 01.01.16 31.01.17 | 84. | | R22_2 | Rd.22 col.2 | N(15) | | Round(18% * R22_1,0) <= R22_2 <= Round(20% * R22_1,0) | ATT : TVA(22) nu se incadreaza in 20-19%+- marja 1% | |

| | | | | | | | | | |
|--|------------|------------------------|---------|---------------|-------|--|--|---|--|
| | 85. | 23 | R23_1 | Rd.23 col.1 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 86. | | R23_2 | Rd.23 col.2 | N(15) | | | Round(8% * R23_1,0) <= R23_2 <= Round(10% * R23_1,0) | ATT : TVA(23) nu se incadreaza in 9%+-marja 1% |
| | 87. | 24 | R24_1 | Rd.24 col.1 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 88. | | R24_2 | Rd.24 col.2 | N(15) | | | Round(4% * R24_1,0) <= R24_2 <= Round(6% * R24_1,0) | ATT : TVA(24) nu se incadreaza in 5%+-marja 1% |
| 12.12.11 01.01.16 | 89. | 25 | R25_1 | Rd.25 col.1 | N(15) | | | R25_1>= R25_1_1 + R25_2_1 + R25_3_1 | ERR : Baza(25) trebuie să fie mai mare sau egal cu Baza(25.1) + Baza(25.2) + Baza(25.3) |
| 12.12.11 01.01.16 | 90. | | R25_2 | Rd.25 col.2 | N(15) | | | R25_2>= R25_1_2 + R25_2_2 + R25_3_2 | ERR : TVA(25) trebuie să ie mai mare sau egal cu TVA(25.1) + TVA(25.2) + TVA(25.3) |
| 01.01.16 | 91. | 25. 1 | R25_1_1 | Rd.25.1 col.1 | N(15) | | | | |
| 01.01.16 31.01.17 | 92. | | R25_1_2 | Rd.25.1 col.2 | N(15) | | | Round(18% * R25_1_1,0)<= R25_1_2<= Round(20% * R25_1_1,0) | ATT : TVA(25.1) nu se incadreaza in 20 - 19 %+- marja 1% |
| 01.01.16 | 93. | 25. 2 | R25_2_1 | Rd.25.2 col.1 | N(15) | | | | |
| 01.01.16 | 94. | | R25_2_2 | Rd.25.2 col.2 | N(15) | | | Round(8% * R25_2_1,0)<= R25_2_2 <= Round(10% * R25_2_1,0) | ATT : TVA(25.2) nu se incadreaza in 9%+-marja 1% |
| 01.01.16 | 95. | 25. 3 | R25_3_1 | Rd.25.3 col.1 | N(15) | | | | |
| 01.01.16 | 96. | | R25_3_2 | Rd.25.3 col.2 | N(15) | | | Round(4% * R25_3_1 ,0) <= R25_3_2 <= Round(6% * R25_3_1,0) | ATT : TVA(25.3) nu se incadreaza in 5%+-marja 1% |

| | | | | | | | | |
|----------------------|------|----------|---------|---------------|-------|----|--|----------------------|
| 31.01.17 | 96.a | 26 | R43_2 | Rd. 26 col. 2 | N(15) | | | |
| 31.01.17 | 96.b | 27 | R44_2 | Rd. 27 col. 2 | N(15) | | | |
| | 97. | 28 | R26_1 | Rd.28 col.1 | N(15) | | | |
| | 98. | 28. 1 | R26_1_1 | Rd.28.1 col.1 | N(15) | | | |
| 12.12.11 | 99. | 29 | R27_1 | Rd.29 col.1 | N(15) | DA | R27_1 = R18_1+ R19_1+ R20_1+ R21_1+ R22_1+ R23_1+ R24_1+ R25_1 | ERR : calcul VAL(27) |
| 12.12.11 31.01.17 | 100. | | R27_2 | Rd.29 col.2 | N(15) | DA | R27_2 = R18_2+ R19_2+ R20_2+ R21_2+ R22_2+ R23_2+ R24_2+ R25_2+ R43_2 + R44_2 | ERR : calcul TVA(27) |
| 16.11.12 | 404. | 27. 4 | R27_1_1 | Rd.27.1 col.2 | N(15) | | | |
| 16.11.12 | 402. | | R27_1_2 | Rd.27.1 col.2 | N(15) | | | |
| | 403. | 30 | R28_2 | Rd.30 col.2 | N(15) | | | |
| | 104. | 31 | R29_2 | Rd.31 col.2 | N(15) | | | |
| | 105. | 32 | R30_1 | Rd.32 col.1 | N(15) | | | |
| | 106. | | R30_2 | Rd.32 col.2 | N(15) | | | |
| | 107. | 33 | R31_2 | Rd.33 col.2 | N(15) | | | |
| 12.12.11 | 108. | 34 | R32_2 | Rd.34 col.2 | N(15) | DA | R32_2 = R28_2+ R29_2+ R30_2+ R31_2 | ERR : calcul TVA(32) |
| 12.12.11 | 109. | 35 | R33_2 | Rd.35 col.2 | N(15) | DA | R33_2 = MAX (R32_2 – R17_2 , 0) | ERR : calcul TVA(33) |
| 12.12.11 | 110. | 36 | R34_2 | Rd.36 col.2 | N(15) | DA | R34_2 = MAX (R17_2 – R32_2 , 0) | ERR : calcul TVA(34) |
| 12.12.11 | 111. | 37 | R35_2 | Rd.37col.2 | N(15) | | R35_2=0 daca | ERR : TVA(35) |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|-----------|--------------------|--|-------|--|----|--|-------------------------------|
| | | | | | | | | R38_2 >0 | |
| | 112. | 38 | R36_2 | Rd.38 col.2 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 113. | 39 | R37_2 | Rd.39 col.2 | N(15) | | DA | $R37_2 = R34_2 + R35_2 + R36_2$ | ERR : calcul TVA(37) |
| 12.12.11 | 114. | 40 | R38_2 | Rd.40col.2 | N(15) | | | R38_2=0 daca R35_2 >0 | ERR : TVA(38) |
| | 115. | 41 | R39_2 | Rd.41 col.2 | N(15) | | | | |
| 12.12.11 | 116. | 42 | R40_2 | Rd.42 col.2 | N(15) | | DA | $R40_2 = R33_2 + R38_2 + R39_2$ | ERR : calcul TVA(40) |
| 12.12.11 | 117. | 43 | R41_2 | Rd.43 col.2 | N(15) | | DA | $R41_2 = \text{MAX}(R37_2 - R40_2, 0)$ | ERR : calcul TVA(41) |
| 12.12.11 | 118. | 44 | R42_2 | Rd.44 col.2 | N(15) | | DA | $R42_2 = \text{MAX}(R40_2 - R37_2, 0)$ | ERR : calcul TVA(42) |
| | 119. | | nr_facturi | Numar total facturi emise | N(15) | | | | |
| | 120. | | baza | Total baza de impozitare | N(15) | | | | |
| | 121. | | tva | Total TVA aferenta | N(15) | | | | |
| 01.01.16 | 122. | | nr_facturi_primate | Numar total facturi primite | N(15) | | | | |
| 01.01.16 | 123. | | baza_primate | Total baza de impozitare facturi primite | N(15) | | | | |
| 01.01.16 | 124. | | tva_primate | Total TVA aferenta facturi primite | N(15) | | | | |
| 16.11.12 01.01.16 | 125. | | valoare_a | Valoare livrari bunuri si prestari servicii a caror TVA a ramas neexigibila ca urmare a aplicarii sistemului TVA la incasare, din care | N(15) | | | $valoare_a \geq valoare_{a1}$ | ERR |
| 01.01.16 | 126. | | valoare_a1 | Valoare livrari de bunuri și prestari de servicii efectuate în ultimele 6 luni/2 trimestre calendaristice | N(15) | | | | |
| 16.11.12 01.01.16 | 127. | | tva_a | TVA ramasa neexigibila pt livrari bunuri si prestari servicii ca urmare a aplicarii sistemului TVA la incasare, din care | N(15) | | | $tva_a \geq tva_{a1}$ | ERR |
| 01.01.16 | 128. | | tva_a1 | Valoare TVA aferenta livrarilor de bunuri și prestarilor de servicii efectuate în ultimele 6 luni/2 trimestre calendaristice | N(15) | | | | |
| 16.11.12 01.01.16 | 129. | | valoare_b | Valoare achizitii de bunuri si servicii efectuate pt care nu s-a | N(15) | | | $valoare_b \geq valoare_{b1}$ | ERR |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|------|--|-------------------|---|---|-------|--|----------------|-----|
| | | | | exercitat dreptul de deducere a TVA, existenta in sold la sfarsitul perioadei de raportare, din care | | | | | |
| 01.01.16 | 130. | | valoare_b1 | Valoare achizitii de bunuri și servicii efectuate în ultimele 6 luni/2 trimestre calendaristice | N(15) | | | | |
| 16.11.12 01.01.16 | 131. | | tva_b | TVA aferenta achizitiilor de bunuri si servicii efectuate pt care nu s-a exercitat dreptul de deducere, existenta in sold la sfarsitul perioadei de raportare, din care | N(15) | | | tva_b ≥ tva_b1 | ERR |
| 01.01.16 | 132. | | tva_b1 | Valoare TVA aferenta achizitiilor de bunuri și servicii efectuate în ultimele 6 luni/2 trimestre calendaristice | N(15) | | | | |
| 31.01.17 | 133. | | nr_fact_emise | N | r facturi emise după înregistrarea în scopuri de tva pt operațiuni efectuate în perioada în care codul de înregistrare în scopuri de tva a fost anulat | N(15) | | | |
| 31.01.17 | 134. | | total_baza | T | otal baza de impozitare pt facturi emise după înregistrarea în scopuri de tva pt operațiuni efectuate în perioada în care codul de înregistrare în scopuri de tva a fost anulat | N(15) | | | |
| 31.01.17 | 135. | | total_tva | T | otal tva aferenta facturilor emise după înregistrarea în scopuri de tva pt operațiuni efectuate în perioada în care codul de înregistrare în scopuri de tva a fost anulat | N(15) | | | |
| | 136. | | </ declaratie300> | | | | | | |

Alte validari :

| Data actualiz. | Cod validare | Validare | M |
|--------------------------|--------------|---|---|
| esaje de eroare 12.11 | V_1 | - daca bifa_interne=1 , atunci campurile : R 1_1, R2_1, R3_1, R3_1_1, R4_1, R5_1, R5_2, R5_1_1, R5_1_2, R6_1, R6_2, R7_1, R7_2, R7_1_1, R7_1_2, R8_1, R8_2 si R18_1, R18_2, R18_1_1, R18_1_2, R19_1, R19_2, R20_1, R20_2, R20_1_1, R20_1_2, R21_1, R21_2, R26_1_1 sunt nulle | ERR: S-a bifat ca se aplica metoda simplificata pentru operatiuni interne dar s-au gasit valori in randurile: 1, 2, 3, 3.1, 4, 5, 5.1, 6, 7, 7.1, 8, 18, 18.1, 19, 20, 20.1, 21, 26.1 |
| 15.02.12 | V_2 | R17_1_1<=>R17_1 | ERR: rd.17.1>rd.17 (col.1) |
| 15.02.12 | V_3 | R17_1_2<=>R17_2 | ERR: rd.17.1>rd.17 (col.2) |
| 15.02.12 | V_4 | R27_1_1<=>R27_1 | ERR: rd.27.1>rd.27 (col.1) |
| 15.02.12 | V_5 | R27_1_2<=>R27_2 | ERR: rd.27.1>rd.27 (col.2) |
| 06.03.12 | V_6 | R28_2<=>R27_2 | ERR: rd.28>rd.27 (col.2) |
| 12.12.11 | V_7 | R18_1=R5_1 | ERR: rd.18<>rd.5 (col.1) |
| 12.12.11 | V_8 | R18_2=R5_2 | ERR: rd.18<>rd.5 (col.2) |
| 12.12.11 | V_9 | R18_1_1=R5_1_1 | ERR: rd.18.1<>rd.5.1 (col.1) |
| 12.12.11 | V_10 | R18_1_2=R5_1_2 | ERR: rd.18.1<>rd.5.1 (col.2) |
| 12.12.11 | V_11 | R19_1=R6_1 | ERR: rd.19<>rd.6 (col.1) |
| 12.12.11 | V_12 | R19_2=R6_2 | ERR: rd.19<>rd.6 (col.2) |
| 12.12.11 | V_13 | R20_1=R7_1 | ERR: rd.20<>rd.7 (col.1) |
| 12.12.11 | V_14 | R20_2=R7_2 | ERR: rd.20<>rd.7 (col.2) |
| 12.12.11 | V_15 | R20_1_1=R7_1_1 | ERR: rd.20.1<>rd.7.1 (col.1) |
| 12.12.11 | V_16 | R20_1_2=R7_1_2 | ERR: rd.20.1<>rd.7.1 (col.2) |
| 12.12.11 | V_17 | R21_1=R8_1 | ERR: rd.21<>rd.8 (col.1) |
| 12.12.11 | V_18 | R21_2=R8_2 | ERR: rd.21<>rd.8 (col.1) |
| 12.12.11 | V_19 | R25_1=R12_1 | ERR: rd.25<>rd.12 (col.1) |
| 12.12.11 | V_20 | R25_2=R12_2 | ERR: rd.25<>rd.12 (col.1) |

Coduri CAEN – lista de valori

| CAEN | CAEN | CAEN | CAEN | CAEN | CAEN | CAEN |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 0111 | 1414 | 2562 | 3900 | 4771 | 7211 | 9523 |

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 0112 | 1419 | 2571 | 4110 | 4772 | 7219 | 9524 |
| 0113 | 1420 | 2572 | 4120 | 4773 | 7220 | 9525 |
| 0114 | 1431 | 2573 | 4211 | 4774 | 7311 | 9529 |
| 0115 | 1439 | 2591 | 4212 | 4775 | 7312 | 9601 |
| 0116 | 1511 | 2592 | 4213 | 4776 | 7320 | 9602 |
| 0119 | 1512 | 2593 | 4221 | 4777 | 7410 | 9603 |
| 0121 | 1520 | 2594 | 4222 | 4778 | 7420 | 9604 |
| 0122 | 1610 | 2599 | 4291 | 4779 | 7430 | 9609 |
| 0123 | 1621 | 2611 | 4299 | 4781 | 7490 | 9700 |
| 0124 | 1622 | 2612 | 4311 | 4782 | 7500 | 9900 |
| 0125 | 1623 | 2620 | 4312 | 4789 | 7711 | 8422 |
| 0126 | 1624 | 2630 | 4313 | 4791 | 7712 | 5122 |
| 0127 | 1629 | 2640 | 4321 | 4799 | 7721 | 9810 |
| 0128 | 1711 | 2651 | 4322 | 4910 | 7722 | 9820 |
| 0129 | 1712 | 2652 | 4329 | 4920 | 7729 | |
| 0130 | 1721 | 2660 | 4331 | 4931 | 7731 | |
| 0141 | 1722 | 2670 | 4332 | 4932 | 7732 | |
| 0142 | 1723 | 2680 | 4333 | 4939 | 7733 | |
| 0143 | 1724 | 2711 | 4334 | 4941 | 7734 | |
| 0144 | 1729 | 2712 | 4339 | 4942 | 7735 | |
| 0145 | 1811 | 2720 | 4391 | 4950 | 7739 | |
| 0146 | 1812 | 2731 | 4399 | 5010 | 7740 | |
| 0147 | 1813 | 2732 | 4511 | 5020 | 7810 | |
| 0149 | 1814 | 2733 | 4519 | 5030 | 7820 | |
| 0150 | 1820 | 2740 | 4520 | 5040 | 7830 | |
| 0161 | 1910 | 2751 | 4531 | 5110 | 7911 | |
| 0162 | 1920 | 2752 | 4532 | 5121 | 7912 | |
| 0163 | 2011 | 2790 | 4540 | 5210 | 7990 | |
| 0164 | 2012 | 2811 | 4611 | 5221 | 8010 | |
| 0170 | 2013 | 2812 | 4612 | 5222 | 8020 | |
| 0210 | 2014 | 2813 | 4613 | 5223 | 8030 | |
| 0220 | 2015 | 2814 | 4614 | 5224 | 8110 | |
| 0230 | 2016 | 2815 | 4615 | 5229 | 8121 | |
| 0240 | 2017 | 2821 | 4616 | 5310 | 8122 | |

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|--|
| 0311 | 2020 | 2822 | 4617 | 5320 | 8129 | |
| 0312 | 2030 | 2823 | 4618 | 5510 | 8130 | |
| 0321 | 2041 | 2824 | 4619 | 5520 | 8211 | |
| 0322 | 2042 | 2825 | 4621 | 5530 | 8219 | |
| 0510 | 2051 | 2829 | 4622 | 5590 | 8220 | |
| 0520 | 2052 | 2830 | 4623 | 5610 | 8230 | |
| 0610 | 2053 | 2841 | 4624 | 5621 | 8291 | |
| 0620 | 2059 | 2849 | 4631 | 5629 | 8292 | |
| 0710 | 2060 | 2891 | 4632 | 5630 | 8299 | |
| 0721 | 2110 | 2892 | 4633 | 5811 | 8411 | |
| 0729 | 2120 | 2893 | 4634 | 5812 | 8412 | |
| 0811 | 2211 | 2894 | 4635 | 5813 | 8413 | |
| 0812 | 2219 | 2895 | 4636 | 5814 | 8421 | |
| 0891 | 2221 | 2896 | 4637 | 5819 | 8423 | |
| 0892 | 2222 | 2899 | 4638 | 5821 | 8424 | |
| 0893 | 2223 | 2910 | 4639 | 5829 | 8425 | |
| 0899 | 2229 | 2920 | 4641 | 5911 | 8430 | |
| 0910 | 2311 | 2931 | 4642 | 5912 | 8510 | |
| 0990 | 2312 | 2932 | 4643 | 5913 | 8520 | |
| 1011 | 2313 | 3011 | 4644 | 5914 | 8531 | |
| 1012 | 2314 | 3012 | 4645 | 5920 | 8532 | |
| 1013 | 2319 | 3020 | 4646 | 6010 | 8541 | |
| 1020 | 2320 | 3030 | 4647 | 6020 | 8542 | |
| 1031 | 2331 | 3040 | 4648 | 6110 | 8551 | |
| 1032 | 2332 | 3091 | 4649 | 6120 | 8552 | |
| 1039 | 2341 | 3092 | 4651 | 6130 | 8553 | |
| 1041 | 2342 | 3099 | 4652 | 6190 | 8559 | |
| 1042 | 2343 | 3101 | 4661 | 6201 | 8560 | |
| 1051 | 2344 | 3102 | 4662 | 6202 | 8610 | |
| 1052 | 2349 | 3103 | 4663 | 6203 | 8621 | |
| 1061 | 2351 | 3109 | 4664 | 6209 | 8622 | |
| 1062 | 2352 | 3211 | 4665 | 6311 | 8623 | |
| 1071 | 2361 | 3212 | 4666 | 6312 | 8690 | |
| 1072 | 2362 | 3213 | 4669 | 6391 | 8710 | |

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|--|
| 1073 | 2363 | 3220 | 4671 | 6399 | 8720 | |
| 1081 | 2364 | 3230 | 4672 | 6411 | 8730 | |
| 1082 | 2365 | 3240 | 4673 | 6419 | 8790 | |
| 1083 | 2369 | 3250 | 4674 | 6420 | 8810 | |
| 1084 | 2370 | 3291 | 4675 | 6430 | 8891 | |
| 1085 | 2391 | 3299 | 4676 | 6491 | 8899 | |
| 1086 | 2399 | 3311 | 4677 | 6492 | 9001 | |
| 1089 | 2410 | 3312 | 4690 | 6499 | 9002 | |
| 1091 | 2420 | 3313 | 4711 | 6511 | 9003 | |
| 1092 | 2431 | 3314 | 4719 | 6512 | 9004 | |
| 1101 | 2432 | 3315 | 4721 | 6520 | 9101 | |
| 1102 | 2433 | 3316 | 4722 | 6530 | 9102 | |
| 1103 | 2434 | 3317 | 4723 | 6611 | 9103 | |
| 1104 | 2441 | 3319 | 4724 | 6612 | 9104 | |
| 1105 | 2442 | 3320 | 4725 | 6619 | 9200 | |
| 1106 | 2443 | 3511 | 4726 | 6621 | 9311 | |
| 1107 | 2444 | 3512 | 4729 | 6622 | 9312 | |
| 1200 | 2445 | 3513 | 4730 | 6629 | 9313 | |
| 1310 | 2446 | 3514 | 4741 | 6630 | 9319 | |
| 1320 | 2451 | 3521 | 4742 | 6810 | 9321 | |
| 1330 | 2452 | 3522 | 4743 | 6820 | 9329 | |
| 1391 | 2453 | 3523 | 4751 | 6831 | 9411 | |
| 1392 | 2454 | 3530 | 4752 | 6832 | 9412 | |
| 1393 | 2511 | 3600 | 4753 | 6910 | 9420 | |
| 1394 | 2512 | 3700 | 4754 | 6920 | 9491 | |
| 1395 | 2521 | 3811 | 4759 | 7010 | 9492 | |
| 1396 | 2529 | 3812 | 4761 | 7021 | 9499 | |
| 1399 | 2530 | 3821 | 4762 | 7022 | 9511 | |
| 1411 | 2540 | 3822 | 4763 | 7111 | 9512 | |
| 1412 | 2550 | 3831 | 4764 | 7112 | 9521 | |
| 1413 | 2561 | 3832 | 4765 | 7120 | 9522 | |

Vers. A4.0.0 din 15.02.2016