

Structura fișier XML pentru declaratia 600
Conform OPANAF nr.874/ 22.06.2012

Parametri an 2012:

CSMB=2117

Parametri an 2013:

CSMB=2223

Parametri an 2014:

CSMB= 2298

Parametri an 2015:

CSMB= 2415

CSMB=castig salarial mediu brut

Data modif.	Nr. crt.	Elemente/ atribute	Denumire câmp	Tip și lungime câmp	Câmp obligatoriu	Câmp calculat	Formule și restricții	Erori
	1.	<declaratie600>						
	2.	luna	Perioada de raportare - Luna	N(2)	DA		luna =12	ERR - luna raportare necompletata
	3.	an	Perioada de raportare - An	N(4)	DA		an >= 2012	ERR - an raportare necompletat
	4.	d_rec	Declaratie rectificativa	N(1)	DA		d_rec=(0-initiala,1-rectificativa)	
	5.		I. DATE DE IDENTIFICARE A CONTRIBUABILULUI					
	6.	nume_c	Nume	C(75)	DA			ERR – nume contribuabil necompletat
	7.	initiala_c	Initiala	C(1)	DA			ERR – initiala contribuabil necompletata
	8.	prenume_c	Prenume	C(75)	DA			ERR – prenume contribuabil necompletat
	9.	adresa_c	Adresa	C(200)				
	10.	telefon_c	Telefon	C(15)				
	11.	cif_c	Cod numeric personal	N(13)	DA		validare cif_c	ERR – CIF contribuabil necompletat ERR – CIF contribuabil invalid
	12.	banca_c	BANCA	C(60)				
	13.	cont_c	Cont bancar (IBAN)	C(24)			validare cont_c	ERR – cont bancar contribuabil invalid

14.		II. DATE PRIVIND ÎNCADRAREA ÎN CATEGORIILE DE CONTRIBUABILI LA SISTEMUL PUBLIC DE PENSII			Reguli suplimentare: 1.Trebuie sa existe cel putin o categorie bifata	
15.	categ1	II.1 întreprinzător titular al unei întreprinderi individuale	N(1)		categ1=(0-da,1-nu)	ERR – categorie contribuabil invalida
16.	categ2	II.2 membru al unei întreprinderi individuale	N(1)		categ2=(0-da,1-nu)	ERR – categorie contribuabil invalida
17.	categ3	II.3 persoană fizică autorizată să desfășoare activități economice	N(1)		categ3=(0-da,1-nu)	ERR – categorie contribuabil invalida
18.	categ4	II.4 persoană care realizează venituri din profesii libere	N(1)		categ4=(0-da,1-nu)	ERR – categorie contribuabil invalida
19.	categ5	II.5 persoană care realizează venituri din drepturi de proprietate intelectuală la care impozitul pe venit se determină pe baza datelor din evidența contabilă în partidă simplă	N(1)		categ5=(0-da,1-nu)	ERR – categorie contribuabil invalida
20.		III. VENIT BAZA LUNARĂ DE CALCUL AL CONTRIBUȚIEI DE ASIGURĂRI SOCIALE			Reguli suplimentare: 1.Trebuie sa existe cel putin un VB(i) 2. VB(i) >= 0 3. daca VB(i-1) >0 si VB(i+1) >0 atunci VB(i)>0	ERR – Nu exista niciun Venit baza de calcul completat ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna i
21.	VB1	Venit baza de calcul luna 01	N(15)		VB1 > ROUND(35% * CSMB) VB1 < 5 * CSMB	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 01
22.	VB2	Venit baza de calcul luna 02	N(15)		VB2 > ROUND(35% * CSMB) VB2 < 5 * CSMB	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 02
23.	VB3	Venit baza de calcul luna 03	N(15)		VB3 > ROUND(35% * CSMB) VB3 < 5 * CSMB	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 03
24.	VB4	Venit baza de calcul luna 04	N(15)		VB4 > ROUND(35% * CSMB) VB4 < 5 * CSMB	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 04
25.	VB5	Venit baza de calcul luna 05	N(15)		VB5 > ROUND(35% * CSMB) VB5 < 5 * CSMB	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 05
26.	VB6	Venit baza de calcul luna 06	N(15)		VB6 > ROUND(35% * CSMB) VB6 < 5 * CSMB	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 06
27.	VB7	Venit baza de calcul luna 07	N(15)		VB7 > ROUND(35% * CSMB) VB7 < 5 * CSMB	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 07
28.	VB8	Venit baza de calcul luna 08	N(15)		VB8 > ROUND(35% * CSMB) VB8 < 5 * CSMB	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 08
29.	VB9	Venit baza de calcul luna 09	N(15)		VB9 > ROUND(35% * CSMB)	ERR – Venit baza de calcul eronat

							$VB9 < 5 * CSMB$	pentru luna 09
	30.	VB10	Venit baza de calcul luna 10	N(15)			$VB10 > ROUND(35\% * CSMB)$ $VB10 < 5 * CSMB$	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 10
	31.	VB11	Venit baza de calcul luna 11	N(15)			$VB11 > ROUND(35\% * CSMB)$ $VB11 < 5 * CSMB$	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 11
	32.	VB12	Venit baza de calcul luna 12	N(15)			$VB12 > ROUND(35\% * CSMB)$ $VB12 < 5 * CSMB$	ERR – Venit baza de calcul eronat pentru luna 12
	33.		IV. DATE DE IDENTIFICARE A IMPUTERNICITULUI					
	34.	den_i	Nume, prenume / Denumire	C(60)				
	35.	cif_i	Cod de identificare fiscală	N(13)			Validare cif_i	ERR – cif imputernicit invalid
	36.	adresa_i	Adresa	C(200)				
	37.	telefon_i	Telefon	C(15)				
	38.	totalPlata_A	Suma de control	N(15)	DA	DA	$totalPlata_A = suma(VBi)$	ERR – suma de control – mod de calcul eronat
	39.	</declaratie600>						

Vers. A1.0.0 din 02.02.2015