

D177 CERERE PRIVIND REDIRECȚIONAREA IMPOZITULUI PE PROFIT / IMPOZITULUI PE VENITURILE MICROÎNTRERPRINDERILOR

structura xml

D177\_A1.0.0 data: 22092022

dataModificare	nr.crt	element/ atribut	semnificatie	tipDate	Cardinalitate 0..1 = optional maxim o aparitie 0..n = optional maxim n aparitii 1..1 = obligatoriu maxim 1 aparitie 1..n = obligatoriu maxim n aparirii	reguli operationale	eroare/ atentiona re
		<D177>			1..1		
	1	d_rec	Declaratie rectificativa	N(1)	1..1	d_rec = (0, 1)	
	2	index	Index încarcare formularul care se rectifica	N(20)	0..1	index != null <=> d_rec =1	
	3	an	Anul	N(4)	1..1	an >= 2021	
	4	luna	Luna	N(2)	1..1	<del>Luna = 12</del> luna trebuie sa coincida cu luna din dataSfarsit, sau sa fie 12 daca dataSfarsit este necompletat	

	5	dataInceput	Data inceput perioada	D(10)	1..1	<p>zz.ll.aaaa  dataInceput &lt; dataSfarsit  <b>Daca tipPlatitor = 2, atunci  fie dataInceput si dataSfarsit  sunt null, fie dataInceput =  01.01.an si dataSfarsit =  31.12.an</b></p> <p><b>Daca tipPatitor = 1, anul din  dataInceput poate fi an-1 sau  an</b></p>	
	6	dataSfarsit	Data inceput perioada	D(10)	1..1	<p>zz.ll.aaaa  <b>dataSfarsit != null &lt;=&gt;  dataInceput != null</b></p> <p><b>dataSfarsit.substr(6,4)==an</b></p> <p><b>daca anul din dataInceput = an  atunci dataSfarsit = 31.12.an</b></p> <p><b>Daca (tipPatitor = 1 si anul  din dataInceput = an-1) atunci  dataSfarsit &gt;= dataInceput + 365  sau 366 in functie de an  nebisect/bisect</b></p> <p>anul din dataSfarsit  TREBUIE sa fie egal cu an</p>	
	7	totalPlata_A	Suma de control	C(15)	1..1	<p>totalPlata_A =  Math.round(sumaRest/100).t  oString(2)</p> <p><i>suma ramasa de redictionat / 100  rotunjita la intreg si convertita într-  un șir folosind baza 2</i></p>	

	8	cif	Cod de identificare fiscala contribuabil	N(13)	1..1	Validare CUI, CNP
	9	denC	Denumire contribuabil	C(250)	1..1	
	10	sumaMax	Suma maximă care poate fi redirecționată potrivit legii (lei)	N(15)	1..1	sumaMax > 0 sumaMax >= sumaAnt + sumaRest
	11	sumaAnt	Suma redirecționată prin formularele 177 depuse anterior(lei)	N(15)	1..1	sumaAnt >= 0
	12	sumaRest	Suma rămasă de redirecționat(lei)	N(15)	1..1	sumaRest > 0
	13	adresaC	Adresa Contribuabil	C(500)	0..1	
	14	telC	Telefon contribuabil	N(10)	0..1	
	15	tipPlatitor	Platitor de impozit pe profit/ Platitor de impozit pe veniturile microintreprinderi	N(1)	1..1	tipPlatitor = (1,2) 1 = Platitor de impozit pe profit 2 = Platitor de impozit pe veniturile microintreprinderi
	16	emailC	Adresa de email contribuabil	C(400)	0..1	Validare format adresa de email
	17	denR	Denumire imputernicit	C(250)	0..1	

	18	cifR	Cod de identificare fiscala imputernicit	N(13)	0..1	cifR != null <=> denR != null  Validare CUI, CNP	
	19	adresaR	Adresa imputernicit	C(500)	0..1		
	20	telR	Telefon imputernicit	N(10)	0..1		
	21	emailR	Adresa de email imputernicit	C(400)	0..1		
	22	<beneficiar>			1...n		
	23	tipB	Tip beneficiar	N(1)	1..1	tipB = (1,2,3,4,5) 1 = Sponsorizare către entități persoane juridice fără scop lucrativ, inclusiv unități de cult 2 = Sponsorizare către beneficiari, alții decât cei de la punctul 1, potrivit legii 3= Act de mecenat 4= Bursa privată 5= Fondul Națiunilor Unite Pentru Copii (UNICEF) și alte organizații internaționale care își desfășoară activitatea potrivit prevederilor unor acorduri speciale la care România este parte  IF (tipPlatitor = 2) THEN tipB	

						<> 3	
	24	cuiB	Cod de identificare fiscala	N(13)	1..1	Validare CUI, CNP  IF (tipB = 1,2,5) cuiB = CUI IF (tipB = 3,4) cuiB = CNP	
	25	denB	Denumire beneficiar	C(250)	1..1		
	26	adresaB	Adresa beneficiar	C(500)	0..1		
	27	contractB	Numar si data contract	C(500)	0..1	IF (tipB < 5) THEN contractB MUST EXIST	
	28	telB	Telefon beneficiar	N(10)	0..1		
	29	emailB	Adresa email beneficiar	C(400)	0..1		
	30	ibanB	Cod IBAN beneficiar	C(24)	1..1	Validare lungime , sintaxa si cifra de control IBAN  ibanB.substring(0, 2)== RO IBAN trebuie sa fie emis de o banca din Romania	
	31	sumaB	Suma de redistribuit	N(15)	1..1	$\Sigma$ sumaB <= sumaRest	
	32	</beneficiar>					
	33	</D177>					