DF CETAD RFB Fl. 102





Nota Cetad/Coest nº 077, de 07 de junho de 2023.

Interessado: Gabinete da Secretaria Especial da Receita Federal do Brasil.

Impacto orçamentário-financeiro do Projeto de Lei nº 1726, de 2019. Assunto:

Processo SEI: 12100.101254/2019-13

SUMÁRIO EXECUTIVO

- Trata-se a presente de atender ao pedido de informação da Comissão de Assuntos 1. Econômicos do Senado Federal encaminhado através do Ofício 8/2023/CAE/SF, de 16 de maio de 2023, endereçado ao Ministro de Estado da Fazenda, o qual solicita a estimativa de impacto orçamentário e financeiro do Projeto de Lei nº 1.726/2019, de autoria do Senador Veneziano Vital do Rego (PSB/PB).
- 2. O Projeto de Lei supracitado altera a Lei nº 9.250, de 26 de dezembro de 1995, para considerar como despesa médica, para fins de dedução da base de cálculo do Imposto sobre a Renda das Pessoas Físicas, o pagamento relativo à instrução de pessoa com transtorno do espectro autista.
- 3. O tema já foi tratado por este Centro de Estudos por meio da Nota Técnica CETAD/COEST nº 12, de 28 de janeiro de 2020, elaborada em atendimento ao Ofício 53/2019/CAE/SF, de 7 de novembro de 2019, endereçado ao Ministro de Estado da Economia, o qual solicita a estimativa de impacto orçamentário e financeiro decorrente do citado projeto de lei.

ANÁLISE

O projeto de lei tem a seguinte redação: 4.

Art. 1º O art. 8	º da Lei nº 9	.250, de 26	de dezem	ibro de	199	5, passa a vig	orar coi	m a seguint	e reda	ıção:
"Art. 8º										
§ 2º										
VI – aplica-se				-				•		-
considerados médico	•	•		•	а	deficiencia	seja	atestada	em	laudo

- 5. As considerações realizadas pelo Cetad na Nota CETAD/COEST nº12/2020 permanecem válidas e são transcritas a seguir:
 - "3. Atualmente o § 3º do art. 73 do Decreto nº 9.580, de 2018, prevê que os pagamentos relativos à instrução de pessoa com deficiência física ou mental podem ser deduzidos da base de cálculo do imposto de renda como despesas médicas, isto é, sem se submeter ao limite de dedução das despesas de instrução, desde que sejam efetuados a entidades especializadas no atendimento de pessoas com deficiência.
 - 4. Assim, o efeito do Projeto de Lei ora analisado é permitir a dedução integral da base de cálculo do imposto de renda das despesas com instrução de pessoa com transtorno do espectro autista, efetuadas em entidades regulares de ensino (não especializadas)."

METODOLOGIA

- 6. A metodologia utilizada para o cálculo será a mesma utilizada na nota técnica citada, fazendo-se a atualização para o exercício atual e a projeção para os 4 próximos exercícios:
 - "6. A metodologia de cálculo para realizar essa estimativa partiu da base de dados da Receita Federal contendo as Declarações de Imposto de Renda das Pessoas Físicas. Utilizou-se o número total de dependentes declarados e a taxa de prevalência do transtorno do espectro autista na população para se estimar o número de dependentes que poderiam ser beneficiados pela medida.
 - 7. A partir do número de dependentes possivelmente beneficiados pela medida, estimou-se o valor da dedução2 extra da base de cálculo do imposto de renda e aplicou-se a alíquota média do IRPF para se chegar a estimativa de renúncia fiscal.
 - 8. A estimativa de impacto na arrecadação descrita acima foi projetada para os anos de 2020 a 2024 utilizando-se o método dos indicadores, que consiste em aplicar índices referentes ao efeito preço e efeito quantidade sobre as estimativas do ano base."
- 7. A taxa de prevalência utilizada é a fornecida na justificativa do PL 1.726/2019 de 1 para 59 crianças e foi adotada a hipótese de um gasto mensal de R\$ 3.500,00 por dependente.

IMPACTO

8. A medida proposta pelo PL 1.726/2019 provocará um impacto estimado de acordo com os valores apresentados na tabela abaixo:

TABELA I **ESTIMATIVA DE RENÚNCIA FISCAL** PL 1726/2019

	R\$ MILHÕES				
ANO	RENÚNCIA				
ANO	FISCAL				
2023	2.483,45				
2024	2.642,81				
2025	2.773,78				
2026	2.907,08				
2027	3.047,03				

FOLHA 3

Fl. 104

São estas as considerações preliminares que se submetem à apreciação superior.

Assinatura digital **LUIS FELIPE DE AGUILAR PAULINYI**Analista-Tributário da Receita Federal do Brasil

De acordo. Encaminhe-se ao chefe do Cetad.

Assinatura digital ROBERTO NAME RIBEIRO

Auditor-Fiscal da Receita Federal do Brasil Coordenador da Coest

Aprovo a Nota. Encaminhe-se ao Gabinete do Secretário Especial da Receita Federal do Brasil.

Assinatura digital

CLAUDEMIR RODRIGUES MALAQUIAS

Auditor-Fiscal da Receita Federal do Brasil

Chefe do Cetad



Ministério da Fazenda

PÁGINA DE AUTENTICAÇÃO

O Ministério da Fazenda garante a integridade e a autenticidade deste documento nos termos do Art. 10, § 1º, da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001 e da Lei nº 12.682, de 09 de julho de 2012.

A página de autenticação não faz parte dos documentos do processo, possuindo assim uma numeração independente.

Documento produzido eletronicamente com garantia da origem e de seu(s) signatário(s), considerado original para todos efeitos legais. Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001.

Histórico de ações sobre o documento:

Documento juntado ao processo em 07/06/2023 10:36:40 por Claudemir Rodrigues Malaquias.

Documento assinado digitalmente em 07/06/2023 10:36:40 por CLAUDEMIR RODRIGUES MALAQUIAS, Documento assinado digitalmente em 07/06/2023 10:35:49 por ROBERTO NAME RIBEIRO, Documento assinado digitalmente em 07/06/2023 10:05:22 por LUIS FELIPE DE AGUILAR PAULINYI e Documento assinado digitalmente em 07/06/2023 10:05:22 por LUIS FELIPE DE AGUILAR PAULINYI.

Esta cópia / impressão foi realizada por CLAUDEMIR RODRIGUES MALAQUIAS em 07/06/2023.

Instrução para localizar e conferir eletronicamente este documento na Internet:

- 1) Acesse o endereço: https://cav.receita.fazenda.gov.br/eCAC/publico/login.aspx
- 2) Entre no menu "Legislação e Processo".
- 3) Selecione a opção "e-AssinaRFB Validar e Assinar Documentos Digitais".
- 4) Digite o código abaixo:

EP07.0623.10373.MCX4

5) O sistema apresentará a cópia do documento eletrônico armazenado nos servidores da Receita Federal do Brasil.

Código hash do documento, recebido pelo sistema e-Processo, obtido através do algoritmo sha2: 528D47EC46F11E8B8759C12142AE702E26669C523E82E06C9EF27C62C5E7CDF3