

Estado do Rio de Janeiro Poder Judiciário Tribunal de Justiça SGJUD - TRIBUNAL PLENO E ORGAO ESPECIAL

Prévia OFÍCIO Nº: 2023.02605/OFREQ

OFÍCIO REQUISITÓRIO DE PAGAMENTO DE VERBA ALIMENTÍCIA

Αo

Exmo. Desembargador Presidente do Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro

Requisito a V.Exa. o pagamento do valor apurado na execução a que foi condenada a Fazenda Pública infra qualificada, em cumprimento ao que determina a Resolução n 303/2019 do CNJ, com base nas seguintes informações:

I - TIPO DE REQUISIÇÃO: Originária

Natureza: ALIMENTÍCIA

II - ENTIDADE EXECUTADA

Nome: ESTADO DO RIO DE JANEIRO

CNPJ: 42.498.600/0001-71

III - BENEFICIÁRIO

Nome: Neuza de Almeida CPF: 224.850.587-68 Tipo do beneficiário: Autor

IV - DADOS PROCESSUAIS

Número do processo de conhecimento: 0029447-62.2022.8.19.0000

Natureza da obrigação (assunto): Pagamento de Quantia Certa pela Fazenda Pública / Liquidação / Cumprimento / Execução / DIREITO PROCESSUAL CIVIL E DO TRABALHO

Data do ajuizamento do processo de conhecimento: 28/08/1998

Data do trânsito em julgado da sentença ou acórdão do processo de conhecimento: 08/05/2002

Houve embargos à execução ou impugnação? Sim

Data do decurso do prazo para interposição de recurso: 03/05/2018

Tributário: Não



Meses a que se refere a conta de liquidação: 08/1998 a 03/2003

Recolhimento das despesas processuais no momento do pagamento do precatório: Não

V - GARANTIAS DE SUPERPREFERÊNCIA

Data de nascimento do beneficiário: 15/10/1949

Doente grave: Não

Pessoa com deficiência: Não

VI - DADOS DA LIQUIDAÇÃO

Valor bruto da requisição: R\$ 56.579,01 Valor do principal corrigido: R\$ 27.302,79

Valor dos juros: R\$ 29.276,22 Data base do cálculo: 19/09/2019 Desconto previdenciário: R\$ 474,41

Entidade Previdênciária: RIO PREVIDÊNCIA (03.066.219/0001-81)

CNPJ da entidade previdenciária: 03.066.219/0001-81

Incide IR: Sim

VII - ADVOGADO DO BENEFICIÁRIO

Nome: - Não há CPF: Não há

Reserva de honorários: 0.00 %

VIII - HABILITADOS

Rio de Janeiro, 21/10/2023.

DANIEL VIANNA VARGAS