



Ano Base: 2024

Unidade Gestora 040901 FUNDO ESPECIAL DE MODERN.E REAPAR. JUDICIARIO	Número 2024NE000323	Data Referência 22/02/2024
CNPJ UG 04.408.070/0001-34		
Gestão 04901 FERJ	Processo 10595/2024	Nota Empenho Original
Evento 400010 RC09-Emissão de Empenho da Despesa	Referência Legal Lei 8666/93	Pré-Empenho
Credor 646.915.513-87 RONILTON SILVA DE SOUSA	Modalidade Empenho Ordinário	Empenho Centralizado Não
Endereço Credor Rua Boa Esperança, 69, Condomínio Vivaldi, casa 09	Valor 500,00 (Quinhentos Reais)	
Grupo Programação Financeira 109	Tipo Prestação de Contas	Tipo Contrato
Modalidade Licitação 08 Não aplicável	Transação 0540 Nota Empenho	Obedece Ordem Cronológica Sim
Unidade Gestora Nota Descentralização Crédito	Nota Descentralização Crédito	
Gestão Nota Descentralização Crédito	Contrato	Contrato SICOP

Histórico

Despesa referente aos honorários periciais concedidos ao (à) Perito(a) Judicial Dr. Ronilton Silva de Sousa, Médico, registrado junto ao CRM-MA 4395, nomeado(a) nos autos do processo nº. 0809878-54.2023.8.10.0001, em conformidade com Resolução CNJ n.º 127/2011 e Resolução GP n.º 09/2017. Valor arbitrado pelo Juiz: R\$ 500,00

Classificação Orçamentária

Esfera Fiscal	Unidade Orçamentária 04901	Programa Trabalho 02 061 0543 6002 023367
Função 02 Judiciaria		Subfunção 061 Ação Judiciária
Programa 0543 Prestação Jurisdicional		Ação 6002 Distribuição de Justiça - Ferj
Subação 023367 ASSIST. JURID. PERICIAIS, TRADUTOR E INTÉRPRETE - (AOSAPETRAIF)		Fonte Recurso 1.7.60.107000 Recursos de Emolumentos e Taxas Judiciais - Ferj
Natureza Despesa 33.90.36.06 Serviços Técnicos Profissionais		

Cronograma Desembolso

Janeiro	Fevereiro	500,00	Março
Abril	Maiο		Junho
Julho	Agosto		Setembro
Outubro	Novembro		Dezembro

Descrição Itens

Item	Cód. Material	Qtd	Especificação	Unidade Medida	Valor Unitário	Valor Total
------	---------------	-----	---------------	----------------	----------------	-------------

Célia Regina Pereira da Silva
Ordenador Primário

Fernando Antônio Carvalho Marques
Ordenador Secundário