



Ano Base: 2025

Unidade Gestora 040901 FUNDO ESPECIAL DO PODER JUDICIÁRIO	Número 2025NE000127	Data Referência 28/01/2025
CNPJ UG 04.408.070/0001-34		
Gestão 04901 FERJ	Processo 1776/2025	Nota Empenho Original
Evento 400010 RC09-Emissão de Empenho da Despesa	Referência Legal Lei 8666/93	Pré-Empenho
Credor 06.150.643/0001-06 SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO	Modalidade Empenho Estimativo	Empenho Centralizado Não
Endereço Credor PRACA 15 DE NOVEMBRO, 310 - CENTRO	Valor 2.183,00 (Dois Mil e Cento e Oitenta e Três Reais)	
Grupo Programação Financeira 095	Tipo Prestação de Contas	Tipo Contrato
Modalidade Licitação 06 Dispensa de Licitação	Transação 0540 Nota Empenho	Obedece Ordem Cronológica Sim
Unidade Gestora Nota Descentralização Crédito	Nota Descentralização Crédito	
Gestão Nota Descentralização Crédito	Contrato	Contrato SICOP

Histórico

Atender despesa com serviços de fornecimento de água e captação de esgoto__ao Fórum da Comarca de Passagem Franca - MA, no exercício de 2025.__Despesa estimada no exercício corrente: R\$ 2.182,32 com base na fatura de__janeiro Fundamento legal: artigo 25, caput, da lei nº 8.666/1993

Classificação Orçamentária

Esfera Fiscal	Unidade Orçamentária 04901	Programa Trabalho 02 061 0543 6002 026732
Função 02 Judiciária		Subfunção 061 Ação Judiciária
Programa 0543 Prestação Jurisdicional		Ação 6002 Distribuição de Justiça - Ferj
Subação 026732 Água e Esgoto (AIEFAGUAF)		Fonte Recurso 1.7.60.107000 Recursos de Emolumentos e Taxas Judiciais - Ferj

Natureza Despesa

33.90.39.44 Serviços de Água e Esgoto

Cronograma Desembolso

Janeiro 192,00	Fevereiro 181,00	Março 181,00
Abril 181,00	Mai 181,00	Junho 181,00
Julho 181,00	Agosto 181,00	Setembro 181,00
Outubro 181,00	Novembro 181,00	Dezembro 181,00

Descrição Itens

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

Amudsen da Silveira Bonifácio

Ordenador Primário

Fernando Antônio Carvalho Marques

Ordenador Secundário