

**TERMO DE APOSTILAMENTO Nº 03/2023
AO TERMO DE CONTRATO Nº 115/2020/SMS-1/CONTRATOS ✓**

PROCESSO Nº 6018.2020/0034230-4 ✓
CONTRATANTE: PREFEITURA DE SÃO PAULO / SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
CONTRATADA: NEOFTAL SERVIÇOS MÉDICOS LTDA. ✓
OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de oftalmologia especializada em Retinopatia da Prematuridade
OBJETO DO APOSTILAMENTO: Reajuste Definitivo de preços ✓

Aos 21 dias de setembro de 2023, na **SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE**, situada na Rua General Jardim, 36 - 3º andar – Vila Buarque – São Paulo – SP, foi lavrado o presente **TERMO DE APOSTILAMENTO Nº 03/2023 AO TERMO DE CONTRATO Nº 115/2020/SMS-1/CONTRATOS**, visando o reajuste definitivo.

CLÁUSULA PRIMEIRA

1.1. Informa-se o percentual de 3,33% para fins de Cálculo de Reajuste Definitivo ao **TERMO DE CONTRATO Nº 115/2020/SMS-1/CONTRATOS**, aplicado a partir de 07/08/2023, conforme Tabela Índice de Reajuste - IPC-FIPE (089972134) e Planilha de Cálculo de Reajuste (089972270) do processo SEI nº 6018.2020/0034230-4, passando o valor mensal para **R\$ 107.535,02** (cento e sete mil e quinhentos e trinta e cinco reais e dois centavos), conforme planilha a seguir:

SERVIÇOS OFTALMOLÓGICOS PARA RECÉM-NASCIDOS

OBJETO	QUANTIDADE ANUAL	VALOR UNITÁRIO REAJUSTADO	VALOR MENSAL	VALOR ANUAL
VISITA DE AVALIAÇÃO (INDEPENDENTE DO NÚMERO DE PACIENTES)	1.092	R\$ 1.123,19	R\$ 102.210,29	R\$ 1.226.523,48
TRATAMENTO COM FOTOCOAGULAÇÃO A LASER	40	R\$ 1.597,42	R\$ 5.324,73	R\$ 63.896,80
TOTALIS			R\$ 107.535,02	R\$ 1.290.420,28

VALOR MENSAL ATUAL	R\$	104.069,22
VALOR DO REAJUSTE	R\$	3.465,80
VALOR MENSAL REAJUSTADO	R\$	107.535,02

CLÁUSULA SEGUNDA

2.1 Ficam mantidas e inalteradas as demais Cláusulas do Termo de Contrato nº 115/2020/SMS-1/CONTRATOS, no que não colidirem com o presente Termo.



LUIZ CARLOS ZAMARCO
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
CONTRATANTE




MAYLA DE LOURDES NAVEIRA
Secretaria Municipal de Saúde
nº 6018.2020/0034230-4



PROPERTY OF THE
LIBRARY OF THE
UNIVERSITY OF TORONTO