

SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA

GERÊNCIA DE COMPRAS GOVERNAMENTAIS

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO - CONTRATAÇÃO DIRETA

Número do Processo SISLOG: 116581

Número do Processo SEI: 202500005029651

Pelo presente instrumento, considerando os procedimentos relativos à contratação de Aquisição de insumos para serem utilizados nos exames de DNA Forense do Laboratório de Biologia e DNA Forense do Instituto de Criminalística Leonardo Rodrigues/SPTC. Os insumos são necessários para a realização dos exames periciais de DNA de todo o Estado de Goiás, os exames são imprescindíveis nas investigações dos crimes de homicídio, estupro, crimes de patrimônio e identificação humana de todo o Estado, atendendo requisições de perícias da Medicina Legal, Perícia de local de crime, Delegacias, Judiciário e Ministério Público. Além das investigações criminais, é responsável também pelo cadastramento genético de sentenciados (Lei 13.964/19) e busca de pessoas desaparecidas (Lei 13.812/19). , mediante Inexigibilidade, referente ao processo de contratação SISLOG nº 116581 / 2025 e processo SEI nº 202500005029651, realizada atendendo aos preceitos da Lei federal nº 14.133, de 01 de abril de 2021 e da Instrução Normativa nº 5/2023-SEAD, decido AUTORIZAR e HOMOLOGAR a presente contratação, nos termos do art. 74, I da Lei federal nº 14.133, de 01 de abril de 2021, conforme resultado a seguir:

Descrição do item 001	
Código 849 - Ponteira para Laboratório, para pipeta automático (a), em polietileno, capacidade para 50 µL.	
Informações Adicionais	
Ponteira com filtro 50 µL, para equipamento Hamilton (Starlet). Ponteira descartável de volume até 50 uL (microlitros), condutiva para a detecção de líquidos (Cat. 235948BR). Possui a tecnologia CO-RE Tips, livre de DNA humano, DNase, RNase e inibidores de PCR, não estéril. Fabricada em polipropileno de cor preta, com barreira (filtro) de material que retém aerossóis. Apresenta perfeito encaixe para pipetagem nas plataformas robóticas Hamilton. Rótulo deve possuir número de lote, data de fabricação, validade e procedência – grau ISO 14644-1. Acondicionado em racks com 96 ponteiras, embalagem do tipo blister com 5 racks, temperatura ambiente. Validade mínima no momento da entrega: 360 dias. Nº catálogo: 235948BR. Ponteiras 50ul para ID Starlet, tecnologia CO-RE, específica para pipetas da plataforma Hamilton ID Starlet, condutivas e com filtro. Pct com 5760 unidades (COD 235948BR)	
Período (Meses)	1
Quantidade	7
Unidade	caixa c/ 50 unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 6.838,26
Valor Total	R\$ 47.867,82
Situação	Adjudicado
Descrição do item 002	
Código 849 - Ponteira para Laboratório, condutíveis de 300 microlitros, com filtro, estéreis, livres de DNase, RNase, pirogênicos, DNA humano e Inibidores de PCR.	
Informações Adicionais	
Ponteira com filtro 300 µL, para equipamento Hamilton (Starlet). Ponteira descartável de volume até 300 uL (microlitros), condutiva para a detecção de líquidos (COD 235903BR). Possui a tecnologia CO-RE Tips, livre de DNA humano, DNase, RNase e inibidores de PCR, não estéril. Fabricada em polipropileno de cor preta, com barreira (filtro) de material que retém aerossóis. Apresenta perfeito encaixe para pipetagem nas plataformas robóticas Hamilton. Rótulo deve possuir número de lote, data de fabricação, validade e procedência – grau ISO 14644-1. Acondicionado em racks com 96 ponteiras, embalagem do tipo blister com 5 racks, temperatura ambiente. Validade mínima no momento da entrega: 360 dias. Nº catálogo: 235903BR. Pct com 5760 unidades.	
Período (Meses)	1
Quantidade	2
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 6.930,59
Valor Total	R\$ 13.861,18
Situação	Adjudicado
Descrição do item 003	
Código 849 - Ponteira para Laboratório, até 1.000 µL, com filtro, não estéril.	
Informações Adicionais	
Ponteira com filtro 1.000 µL, para equipamento Hamilton (Starlet). Ponteira descartável de volume até 1000 uL (microlitros), condutiva para a detecção de líquidos (Cat. 235905BR). Possui a tecnologia CO-RE Tips, livre de DNA humano, DNase, RNase e inibidores de PCR,	

não estéril. Fabricada em polipropileno de cor preta, com barreira (filtro) de material que retém aerossóis. Apresenta perfeito encaixe para pipetagem nas plataformas robóticas Hamilton. Rótulo deve possuir número de lote, data de fabricação, validade e procedência – grau ISO 14644-1. Acondicionado em racks com 96 ponteiras, embalagem do tipo blister com 5 racks, temperatura ambiente. Validade mínima no momento da entrega: 360 dias. Nº catálogo: 235905BR. Pct com 3840 unidades

Período (Meses)	1
Quantidade	12
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 4.683,04
Valor Total	R\$ 56.196,48
Situação	Adjudicado

Descrição do item 004

Código 3985 - Placa para Laboratório, para extração automatizada de DNA humano, em polipropileno (PP), 96 poço (s), de fundo cônico, com volume aproximado de 2,2 mL.

Informações Adicionais

Placa de Processamento (PrepFiler™ 96-Well Processing Plates), para equipamento Hamilton (Starlet). Confeccionada em polipropileno transparente em formato deepwell com 96 poços quadrados com fundo cônico. Possui em sua borda números e letras impressos para facilitar a identificação das amostras. Autoclavável, livre de RNase, DNase e DNA humano, com certificação do lote disponível. Resistente a temperaturas abaixo de -80°C. É a única validada para o processamento das reações de extração de DNA com o reagente PrepFiler® Automated Forensic DNA Extraction Kit nas plataformas robóticas automatizadas Hamilton ID_Starlet. Cada caixa contém 10 unidades. Acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para o produto, rótulo com número de lote, data de fabricação/validade e procedência. Validade mínima no momento da entrega: 360 dias. Nº catálogo 4392904. Pct com 10 unidades

Período (Meses)	1
Quantidade	12
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 1.202,57
Valor Total	R\$ 14.430,84
Situação	Adjudicado

Descrição do item 005

Código 3669 - Conjunto de acessórios de laboratório, Conjunto para extração e purificação de ácidos nucleicos para ser utilizado com a plataforma Starlet Hamilton.

Informações Adicionais

PrepFiler Express™ Forensic DNA Extraction Kit. Cartucho de extração de vestígios da linha PrepFiler, para equipamento Hamilton (Starlet) - Conjunto de reagentes desenhado para laboratórios forenses que se baseia na tecnologia de partículas magnéticas para isolar DNA de alta qualidade, sem utilização de solventes orgânicos tóxicos como fenol e clorofórmio. Foi projetado para possibilitar a remoção de inibidores e ajudar a melhorar o rendimento global, concentração e pureza de DNA isolado, tanto em amostras difíceis como as de rotina. Esse kit utiliza partículas magnéticas com uma química de superfície multi-componente para proporcionar rendimento superior em amostras forenses. Validado para processamento das reações de extração de DNA nas plataformas robóticas automatizadas Hamilton ID_Starlet. Contém material suficiente para 960 extrações. Armazenado em temperatura ambiente. Acondicionado em embalagem apropriada, rótulo com número de lote, data de fabricação, validade e registro no órgão competente. Validade mínima no momento da entrega: 360 dias. Nº catálogo: 4463353. kit com 960 reações

Período (Meses)	1
Quantidade	9
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 24.633,00
Valor Total	R\$ 221.697,00
Situação	Adjudicado

Descrição do item 006

Código 3700 - Conjunto de reagentes, adequados para extração e purificação de amostras de ossos, dentes e adesivos.

Informações Adicionais

PrepFiler Express BTA™ Forensic DNA Extraction Kit. Cartucho de extração de ossos da linha PrepFiler, para equipamento Hamilton (Starlet) - Conjunto de reagentes desenhado para laboratórios forenses que se baseia na tecnologia de partículas magnéticas para isolar DNA de alta qualidade, sem utilização de solventes orgânicos tóxicos como fenol e clorofórmio. Foi projetado para possibilitar a remoção de inibidores e ajudar a melhorar o rendimento global, concentração e pureza de DNA isolado, tanto em amostras difíceis como as de rotina. Esse kit utiliza partículas magnéticas com uma química de superfície multi-componente para proporcionar rendimento superior em amostras forenses. Validado para processamento das reações de extração de DNA de amostras ósseas nas plataformas robóticas automatizadas Hamilton ID_Starlet. Contém material suficiente para 960 extrações. Armazenado em temperatura ambiente. Acondicionado em embalagem apropriada, rótulo com número de lote, data de fabricação, validade e registro no órgão competente. Validade mínima no momento da entrega: 270 dias. Nº catálogo: 4463354. kit com 960 reações

Período (Meses)	1
Quantidade	1
Unidade	kit
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 28.381,50
Valor Total	R\$ 28.381,50
Situação	Adjudicado

Descrição do item 007

Código 4626 - Equipamentos, Instrumentos e Artigos para Laboratório, Conjunto de reagentes para laboratório forense, baseado em tecnologia de partículas magnéticas para isolar DNA de alta qualidade, sem utilização de solventes orgânicos tóxicos como fenol e clorofórmio, para uso em palataforma automatizada.

Informações Adicionais

PrepFiler Express™ Forensic DNA Extraction Kit. Cartucho de extração de vestígios da linha PrepFiler, para equipamento Automate Express - Conjunto de reagentesdesenhado para laboratórios forenses que se baseia na tecnologia de partículas magnéticas para isolar DNA de alta qualidade, sem utilização de solventes orgânicos tóxicos como fenol e clorofórmio.Foi projetado para possibilitar a remoção de inibidores e ajudar a melhorar o rendimento global, concentração e pureza de DNA isolado, tanto em amostras difíceis como as de rotina.Essekitutiliza partículas magnéticas com uma química de superfíciumulti-componentepara proporcionar rendimentosuperior em amostras forenses. Validado para processamento das reações de extração de DNA na plataforma Automate Express. Contém material suficiente para52extrações. Armazenado em temperatura ambiente. Acondicionado em embalagem apropriada, rótulo com número de lote, data de fabricação, validade e registro no órgão competente. Validade mínima no momento da entrega: 270 dias. Nº catálogo:4441352. kit com 52 reações

Período (Meses)	1
Quantidade	3
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 3.315,00
Valor Total	R\$ 9.945,00
Situação	Adjudicado

Descrição do item 008

Código 3700 - Conjunto de reagentes, polímero POP-4 para uso nos sequenciadores automáticos.

Informações Adicionais

Polímero POP4 (unidade) 384 reações por frasco, para equipamento ABI3500 HID. Reagente Polímero POP-4 utilizado como matriz de separação para uso exclusivo nos Analisadores Genéticos 3500/3500xL, validado para aplicações de HID/Forense. Pronto para aplicação no equipamento. Frasco com volume suficiente para 384 reações. Possui rótulo com tag de identificação por freqüência de rádio (RFID). Grau DNA Forense. Nº catálogo: 4393715 Validade mínima no momento da entrega: 150 dias

Período (Meses)	1
Quantidade	32
Unidade	frasco c/ 3,5 mililitro
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 1.578,55
Valor Total	R\$ 50.513,60
Situação	Adjudicado

Descrição do item 009

Código 4715 - Solução Tampão, tampão ânodo de corrida 1x para aplicações de eletroforese.

Informações Adicionais

Tampão ânodo, para equipamento ABI3500 HID. Reservatório com tampão ânodo de corrida 1x para suportar todas as aplicações de eletroforese, pronto para uso nos Analisadores Genéticos Applied Biosystems série 3500. Grau DNA Forense. Nº catálogo: 4393927 Validade mínima no momento da entrega: 150 dias. embalagem com 4 unidades

Período (Meses)	1
Quantidade	13
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 911,24
Valor Total	R\$ 11.846,12
Situação	Adjudicado

Descrição do item 010

Código 4715 - Solução Tampão, tampão cátodo de corrida 1x para aplicações de eletroforese.

Informações Adicionais

Tampão cátodo, para equipamento ABI3500 HID. Tampão cátodo para uso nos sequenciadores automáticos ABI 3500/3500xL. Reservatório com tampão cátodo de corrida 1x para suportar todas as aplicações de eletroforese, pronto para uso nos Analisadores Genéticos Applied Biosystems série 3500. Grau DNA Forense. N° catálogo: 4408256. Validade mínima no momento da entrega: 150 dias. embalagem com 4 unidades

Período (Meses)	1
Quantidade	13
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 1.213,21
Valor Total	R\$ 15.771,73
Situação	Adjudicado

Descrição do item 011

Código 4685 - Reagentes, para limpeza dos analisadores genéticos.

Informações Adicionais

Condicionador, para equipamento ABI3500 HID. Condicionador da bomba para os analisadores genéticos ABI3500/3500XL, marca Applied Biosystems. Condicionador para lavagem, pronto para uso, utilizado para preparar a bomba de polímero, a lavagem a bomba de polímero entre as alterações do tipo de polímero, e quando o instrumento está desligado. O reagente condicionador está disponível em recipiente pronto para uso. Possui rótulo com tag de identificação por frequência de rádio (RFID). Deve ser entregue nas condições de temperatura indicada pelo fabricante. Frasco unitário. Grau DNA Forense. N° catálogo: 4393718. Validade mínima no momento da entrega: 150 dias. Unidade

Período (Meses)	1
Quantidade	26
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 231,41
Valor Total	R\$ 6.016,66
Situação	Adjudicado

Descrição do item 012

Código 921 - Formamida, líquido (a), altamente deionizado (a), pureza mínima 99 %, para análise (PA).

Informações Adicionais

Formamida, para equipamento ABI3500 HID. Formamida altamente deionizada com condutividade inferior a 100 microsiemens e pureza superior a 99%, para injeção eletrocinética de DNA em sistemas de eletroforese capilar. Compatível com o uso para genotipagem de DNA forense pelo Analisador Genético ABI3500. Frasco com 25 mL. Grau DNA Forense. N° catálogo: 4311320. Validade mínima no momento da entrega: 360 dias. Frasco de 25mL

Período (Meses)	1
Quantidade	6
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 298,78
Valor Total	R\$ 1.792,68
Situação	Adjudicado

Descrição do item 013

Código 3700 - Conjunto de reagentes, Para calibração de sistema de PCR quantitativo em tempo real, conendo 5 placas.

Informações Adicionais

Conjunto de reagentes usado para calibrar o sistema de PCR quantitativo em tempo real Applied Biosystems, modelo 7500 real time PCR. O kit deve conter 05 placas: 7500 Real Time PCR Systems Spectral Calibration Kit I (4349180), ABY® Dye Spectral Calibration Plate, 96-well (4461591), JUN® Spectral Calibration Plate, 96-well (4461593), MUSTANG PURPLE® Dye Spectral Calibration Plate, 96-well (4461599), TaqMan™ RNase P Instrument Verification Plate for 7300/7500 Systems, 96-well (4350584). O material deve ser disponibilizado com entrega programada e com validade de no mínimo 12 (doze) meses contados a partir da entrega.

Período (Meses)	1
Quantidade	1
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 3.904,25
Valor Total	R\$ 3.904,25
Situação	Adjudicado

Descrição do item 014

Código 4626 - Equipamentos, Instrumentos e Artigos para Laboratório, Arranjo de capilar de 36 cm para uso nos sequenciadores

automáticos, revestidos internamente em conjuntos de 8 capilares.

Informações Adicionais

Arranjo de capilar de 36 cm para uso nos sequenciadores automáticos ABI 3500. Capilares revestidos internamente, fornecidos em conjunto de 8 capilares por arranjo, para aplicações forense/HID. O material deve ser disponibilizado com entrega programada (Catalog number: 4404683)

Período (Meses)	1
Quantidade	5
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 10.665,52
Valor Total	R\$ 53.327,60
Situação	Adjudicado

Descrição do item 015

Código 3659 - Adesivos Ópticos, utilizados como vedantes em placas de 96 orifícios para PCR. Compatíveis com os sistemas de PCR Quantitativo Real Time 7300, 7500, 7500Fast, ABI Prism 7900HT (96/384 amostras) e 7900Fast, termocicladores ABI modelos, 9800, 9700 (96/384 amostras). Uma unidade equivale a um adesivo. Referência: MicroAmp™ Optical Adhesive Film Catalog : 4311971.

Informações Adicionais

MicroAmp™ Optical Adhesive Film, adesivo óptico, validado para uso com a MicroAmp™ Fast Optical 96-Well Reaction Plate with Barcode. Filme Plástico para Placa Ótica; Adesivo Ótico; para Leitora Ótica no Sistema de PCR Em Tempo Real; Cor Incolor; Compatível Com Aparelhos Applied Biosystems 7300/7500/7500 Fast e QuantStudio.Em Embalagem Adequada. Livre de DNase, RNase e Protease. Caixa com 100 unidades. Validade mínima no momento da entrega: 360 dias. Nº catálogo: 4311971. Caixa com 100 unidades

Período (Meses)	1
Quantidade	2
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 2.120,02
Valor Total	R\$ 4.240,04
Situação	Adjudicado

Descrição do item 016

Código 4626 - Equipamentos, Instrumentos e Artigos para Laboratório, microplaca com 96 poços 0,2 mL para qPCR, livres de DNase, RNase, DNA, RNAm, pirogênicos e metais.

Informações Adicionais

MicroAmp™ Fast Optical 96-Well Reaction Plate with Barcode, placa com código de barras validada para equipamento Hamilton (Starlet). Microplaca em polipropileno, com 99% de pureza; ótica; para PCR e PCR em tempo real, contendo 96 poços, livre de DNase/RNase, minerais ou metais pesados; Contendo paredes ultrafinas; poços com volume de 200 microlitros, autoclaváveis e Meia-Borda; para termocicladores e sequenciadores ABI; não estéril; Acondicionado em pacote apropriado. Validade mínima no momento da entrega: 360 dias. Nº catálogo:4306737. Caixa

Período (Meses)	1
Quantidade	60
Unidade	pacote c/ 10 unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 1.211,92
Valor Total	R\$ 72.715,20
Situação	Adjudicado

Descrição do item 017

Código 5795 - Placa para Calibração, espectral, kit contendo as seguintes placas: 1 Region of Interest (ROI) e 1 Background Plates, sistema de PCR em tempo real, com bloco de 96 poços (0,2 ml).

Informações Adicionais

Placas de calibração espectral Region of interest (ROI) e placa Background para uso em equipamento QuantStudio™ 5, real-time PCR system with 96-well (0.2 mL) block. O kit deve conter as seguintes placas: Region of Interest (ROI) and Background Plates, 96-well (4432364).

Período (Meses)	1
Quantidade	1
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 1.281,12
Valor Total	R\$ 1.281,12
Situação	Adjudicado

Descrição do item 018 Código 5795 - Placa para Calibração, espectral, 96 poços 0,2 mL.	
Informações Adicionais Placa de calibração espectral QuantStudio™ 3/5 Spectral Calibration Plate 1 (FAM, VIC, ROX, SYBR dyes), 96-well, 0.2 mL (A26331)	
Período (Meses)	1
Quantidade	1
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 1.607,52
Valor Total	R\$ 1.607,52
Situação	Adjudicado

Descrição do item 019 Código 5795 - Placa para Calibração, espectral, 96 poços 0,2 mL.	
Informações Adicionais Placa de calibração espectral QuantStudio™ 3/5 Spectral Calibration Plate 1 (FAM, VIC, ROX, SYBR dyes), 96-well, 0.2 mL (A26331)	
Período (Meses)	1
Quantidade	1
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	63.067.904/0005-88
Fornecedor	LIFE TECHNOLOGIES BRASIL COMERCIO E INDUSTRIA DE PRODUTOS PARA BIOTECNOLOGIA LTD
Valor Unitário	R\$ 1.587,12
Valor Total	R\$ 1.587,12
Situação	Adjudicado
VALOR TOTAL DA CONTRATAÇÃO	R\$ 616.983,71 (seiscentos e dezesseis mil e novecentos e oitenta e três reais e setenta e um centavos)

Assim, determino a divulgação da presente contratação no sistema eletrônico de contratações estaduais - SISLOG, nos termos do art. 9º da Instrução Normativa nº 5/2023-SEAD, com a posterior publicação do contrato decorrente, que será publicado nos termos do artigo 94 da Lei federal nº 14.133, de 01 de abril de 2021 e art. 11 da Instrução Normativa nº 5/2023-SEAD.

GUSTAVO CARLOS FERREIRA

SUBSECRETÁRIO DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA

Delegação de Competência- Portaria nº 0444/2024 - SSP ([59916185](#))

Versão do Doc. Padrão
0.01