

Autorização Fornecimento / Ordem de ServiçoAF/OS Nº: **15021/2023**Nº Processo de Compra: **3563/2023**

Emissão: 25/05/2023 - 09:58:00

Modalidade de compra: Dispensa de licitação

Gestor de Compra: Felipe Andrade Barbosa

Prazo Final para Entrega: 14/07/2023

Fornecedor: Labsynth Produtos Para Laboratorios Ltda

CNPJ: 51.462.471/0001-52

Endereço

Logradouro: Av Dr Ulisses Guimaraes, 3857

Nº: Complemento:

Bairro: Vila Mary

Cidade: Diadema

Estado: São Paulo

CEP: 9990-090

Contato: Labsynth Produtos Para Laboratorios Ltda, Labsynth
Produtos Para Laboratorios Ltda

Fax:

E-mail: synth@synth.com.br,
stefanya.nayara@synth.com.br

Telefone:

Informações da proposta:

Data da Proposta: 15/03/2023

Nº Pedido de Cotação: **3567/2023**

Tempo para Entrega: 50 dia(s)

Nº Proposta do Fornecedor: 865148

Validade da Proposta: 30 dia(s)

Tipo de Frete: CIF

Valor do Frete: 0,00

Projeto: 367 - Diversidade e Abundância de Mosquitos Vetores de Doenças em um Lago Urbano Eutrófico: Avaliação dos Efeitos das Variações no Banco de Macrófitas e das Interações com a Comunidade Planctônica - APQ-03067-22**Banco:** Banco do Brasil S.A.**Agência:** 3357-X**Conta:** 20269-X**Tipo de Pagamento:** Depósito

Solicitamos o fornecimento dos materiais/serviços abaixo especificados, de acordo com as condições desta autorização.

Nº Item	Descrição	Marca/Modelo	Quant.	Unidade	Moeda	Valor Unitário	Valor Total
1	Produto/Serviço: Sonda Limnológica Multiparâmetros	MEDIDOR MULTIP PH/ORP CE OD TURBIDEZ PORT 220V HI9829-01102 NCM: 90279099 Marca: Hanna Embalagem: Peça HI 9829 COM SENSORES DE PH/ORP, CE, OD, TURBIDEZ, SONDA DE 10 METROS, ESTOJO DE TRANSPORTE, 230V	1	Unidade	Real	29.555,00	29.555,00
Descrição: Sonda multipara^metros portátil para monitoramento da qualidade da a'gua, com display (visor) de LCD. Parâmetros mínimos a serem medidos: pH, ORP/Redox, OD (mg/L), OD (%), condutividade elétrica, TDS (sólidos totais dissolvidos), temperatura e turbidez, salinidade, pressão ou profundidade. Cabo de 10 metros. Fonte de alimentação: pilhas recarregáveis ou bateria recarregáveis.							
Especificação: MEDIDOR MULTIP PH/ORP CE OD TURBIDEZ PORT 220V HI9829-01102 NCM: 90279099 Marca: Hanna Embalagem: Peça HI 9829 COM SENSORES DE PH/ORP, CE, OD, TURBIDEZ, SONDA DE 10 METROS, ESTOJO DE TRANSPORTE, 230V							
Total: 29.555,00							

Local de Entrega

Produto/Serviço: Sonda Limnológica Multiparâmetros

Instituição/Centro/Departamento: Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas, Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas, Núcleo de Projetos e Serviços

Logradouro: Av Rui Braga

N°: s/n

Complemento: Prédio 07, 3º andar

Bairro: Vila Mauriceia

Cidade: Montes Claros

Estado: Minas Gerais

CEP: 30.401-089

Telefone: 38 3690-3909

Observação para Entrega: Fadenor - Prédio 7, 3º andar - Unimontes

Condições e Termo de Aceite:

Solicitamos o fornecimento dos produtos acima especificados, de acordo com as condições desta autorização.

A Nota Fiscal deverá ser emitida com os seguintes dados:

Natureza da operação: VENDA

Razão Social: Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas

CNPJ: 01.440.615/0001-00

Inscrição Estadual: 4333393560054

Endereço:

Av. Rui Braga S/N - Prédio 7 - Bairro Vila Mauriceia

39401-089 - Montes Claros - MG

Deverá ser informado, OBRIGATORIAMENTE, no corpo da Nota Fiscal o número desta Autorização de Fornecimento.

Informar, também, os dados bancários de sua empresa no corpo da Nota Fiscal para que o pagamento possa ser efetuado na data acordada.

Caso tenha optado por recebimento através de boleto bancário, encaminhá-lo anexado à Nota Fiscal.

Horário de entrega: de 07:30 às 11:30 e de 13:00 às 17:00 horas, de segunda à sexta.

Recebemos esta AF/OS e comprometemos-nos a cumprir as condições estipuladas acima.

Data: ___/___/___

Assinatura: _____

Contato:

Nome do Gestor de Compra: Felipe Andrade Barbosa

Telefone: 38 3690-3909

E-mail: compras@fadenor.com.br



FADENOR

FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DO ENSINO SUPERIOR DO NORTE DE MINAS

**ATA DA REUNIÃO PARA RECONHECIMENTO DO PROCESSO 3563/2023–
DISPENSA DE LICITAÇÃO 62/2023**

AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE PARA O PROJETO 367 - Diversidade e Abundância de Mosquitos Vetores de Doenças em um Lago Urbano Eutrófico: Avaliação dos Efeitos das Variações no Banco de Macrófitas e das Interações com a Comunidade Planctônica

No dia vinte e dois de maio de dois mil e vinte e três, às 14 horas, nas instalações da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas, reuniu-se a Comissão Permanente de Licitação, para proceder à sessão de reconhecimento do processo de compras de uma: **Sonda Limnológica Multiparâmetros**, do fornecedor: Labsynth Produtos Para Laboratorios Ltda, no valor de **R\$ 29.555,00 (vinte e nove mil, quinhentos e cinquenta e cinco reais)**.

Aberta a sessão o presidente passou a leitura dos documentos juntados no processo, que foi enquadrado na modalidade de Inexigibilidade de Licitação, com fulcro no artigo 24, II e XXI da Lei 8.666/93. Concluídos os trabalhos de julgamento, o presidente declarou encerrada a sessão na qual eu, Felipe Andrade Barbosa, lavrei a presente ata.

Comissão Permanente de Licitação:

Felipe Andrade Barbosa
Presidente da Comissão

Ivânia Ivanilde Martins Gomes
Secretária da Comissão

Ricardo Dias Ribeiro
Membro da Comissão

Luciano Gherardi Ferreira
Membro da Comissão



FADENOR

FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DO ENSINO SUPERIOR DO NORTE DE MINAS

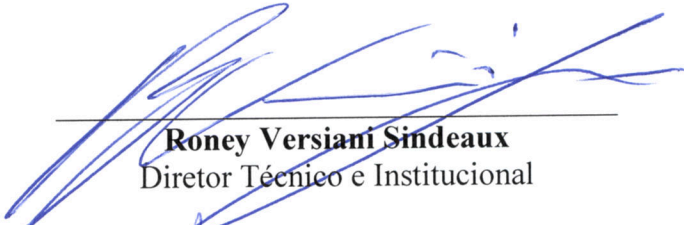
**FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DO ENSINO SUPERIOR DO
NORTE DE MINAS**

PROCESSO	3563/2023
DISPENSA	62/2023
MODALIDADE	DISPENSA DE LICITAÇÃO
CONTRATADA	Labsynth Produtos Para Laboratorios Ltda
OBJETO	Sonda Limnológica Multiparâmetros
VALOR	R\$ 29.555,00
FONTE DE RECURSOS	PROJETO 367 - Diversidade e Abundância de Mosquitos Vetores de Doenças em um Lago Urbano Eutrófico: Avaliação dos Efeitos das Variações no Banco de Macrófitas e das Interações com a Comunidade Planctônica


Reconhecimento: De acordo com a solicitação originária da Comissão de Licitação desta Fundação, reconheço os atos de Dispensa de Licitação, convalidando os atos praticados, face a justificativa apresentada nos autos de com base no artigo 24, II e XXI da Lei 8.666/93, aquisição de material permanente, para o Projeto 367. O valor total da aquisição é de R\$29.555,00.

O Diretor Técnico e Institucional e a Diretora Administrativa e Financeiro da FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DO ENSINO SUPERIOR DO NORTE DE MINAS – FADENOR, no uso de suas atribuições, ADJUDICA e HOMOLOGA, para que surtam os efeitos legais, DISPENSA DE LICITAÇÃO em epígrafe, com fundamento no artigo 24, II e XXI da Lei 8.666/93 e suas posteriores alterações.

Montes Claros – MG, 23 de maio de 2023



Roney Versiani Sindeaux
Diretor Técnico e Institucional



Tatiane Martins da Silva
Diretora Administrativa - Financeiro



LABSYNTH
PRODUTOS PARA
LABORATÓRIO
LTDA

AV DOUTOR ULYSSES GUIMARÃES, 3857
 VILA NOGUEIRA, DIADEMA, SP, 09990-080
 Fone: (11)4072-6100 Email: synth@synth.com.br
 Home Page: www.labsynth.com.br

DANFE

Documento Auxiliar da
 Nota Fiscal Eletrônica

0 - ENTRADA
 1 - SAÍDA

1

Nº 000.826.194
 SÉRIE 2
 FOLHA 1/1

CONTROLE DO FISCO



CHAVE DE ACESSO

3523 0651 4624 7100 0152 5500 2000 8261 9412 4730 0565

Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e
www.nfe.fazenda.gov.br/portal
 ou no site da Sefaz Autorizadora

PROTOCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO

135230919397442 13/06/2023 08:49:51

CNPJ/CPF

51.462.471/0001-52

NATUREZA DA OPERAÇÃO

Vda adquirida/recebida terceiro a não contribuinte

INSCRIÇÃO ESTADUAL

286056465111

INSC. ESTADUAL DO SUBST. TRIBUTÁRIO

0027293330030

DESTINATÁRIO/REMETENTE

NOME/RAZÃO SOCIAL

FUND. APOIO AO DESENV. ENSINO SUP. NORTE DE MINAS - FADENOR

CNPJ/CPF

01.440.615/0001-00

DATA DE EMISSÃO

13/06/2023

ENDEREÇO

Av Rui Braga, S/N - Predio 7

BAIRRO/DISTRITO

VILA MAURICEIA

CEP

39401-089

DATA DE SAÍDA/ENTRADA

13/06/2023

MUNICÍPIO

MONTES CLAROS

FONE/FAX

(38) 3690-3900 / 3690-3901

UF

MG

INSCRIÇÃO ESTADUAL

4333393560054

HORA DE SAÍDA

08:49:28

FATURA / DUPLICATA

001 11/07/23 29.555,00

CÁLCULO DO IMPOSTO

BASE DE CÁLCULO DO ICMS	29.555,00	VALOR DO ICMS	1.182,20	BASE DE CÁLCULO DO ICMS SUBSTITUIÇÃO	0,00	VALOR DO ICMS SUBSTITUIÇÃO	0,00	VALOR TOTAL DOS PRODUTOS	29.555,00
VALOR DO FRETE	0,00	VALOR DO SEGURO	0,00	DESCONTO	0,00	OUTRAS DESPESAS ACESSÓRIAS	0,00	VALOR DO IPI	0,00
								VALOR TOTAL DA NOTA	29.555,00

TRANSPORTADORA/VOLUMES

RAZÃO SOCIAL

ALFA TRANSPORTES LTDA

FRETE POR CONTA

0-Remetente

CÓDIGO ANTT

PLACA DO VEÍCULO

UF

SP

CNPJ/CPF

82.110.818/0003-93

ENDEREÇO

R ANTONIO UTRILLA,349

MUNICÍPIO

GUARULHOS

UF

SP

INSCRIÇÃO ESTADUAL

336829364119

QUANTIDADE

1

ESPÉCIE

CX

MARCA

NUMERAÇÃO

PESO BRUTO

7,600

PESO LÍQUIDO

7,000

DADOS DO PRODUTO/SERVIÇOS

CÓD. PRODUTO	DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS / SERVIÇOS	NCM/SH	CST	CFOP	UN	QTD	V. UNITÁRIO	V. TOTAL	BC ICMS	VLR.ICMS	VLR.IPI	ALÍQUOTA
												ICMS IPI
02M2874.08.CC	MEDIDOR MULTIP PH/ORP CE OD TURBIDEZ PORT 220V HI9829-01102 MARCA: Hanna EMBALAGEM: Peca Resolucao do Senado Federal n. 13/12 Destino: ATIVO FIXO	90279099	200	6108	UN	1,000	29.555,000000	29.555,00	29.555,00	1.182,20	0,00	4,00 0,00

CONTINUAÇÃO - INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

AF/OS N: 15021/2023 - N Processo de Compra: 3563/2023 - Horário de entrega: de 07:30 as 11:30 e de 13:00 as 17:00 horas, de segunda a sexta. Valores totais do ICMS Interestadual: DIFAL da UF destino R\$ 4.137,70 + FCP R\$. DIFAL da UF Origem R\$. Vr.Total Aprox. dos Tributos (Fonte : IBPT Chave : FADD79) : Federal R\$ 5.390,83 e Estadual R\$ 3.546,60
 Licença(s) Destinatário : (POL.FEDERAL 2022-00616573 Val. 11/08/2023)

DADOS ADICIONAIS

100 9233

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Declaro que os produtos perigosos estão adequadamente classificados, embalados, identificados, e estivados para suportar os riscos das operações de transporte e que atendem as exigências da regulamentação.
 Informações para depósito: Banco: BRASIL Agência: 3357-X conta corrente: 120269-3

Pedido(s) do cliente: : AF/OS N: 15021/2023

Nosso(s) Pedido(s) : 979960

Vendedor(a) : Luanna

RESERVADO AO FISCO