

À

White Martins Gases Industriais LTDA (Joinville) | 35.820.448/0107-94 | Banco: BBRASIL | Agência: 3180-1 | Conta: 409045-4
 R: Albano Schimidt, 2850 - Boa Vista - 89.206-001 - Joinville/SC |
 Mauricio | (41) 99218-0926, (41) 99218-0926 | mauricio.bail@linde.com

AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 1284/2023 SGPE 26373/2023

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "Pregão SRP 0627/2023, Aquisição de Gases para o CAV/ UDESC, realizado em: 20/04/2023". A presente AF tem vigência até: 31/12/2023

NOTA: 1				Fonte: 0100 Subação: 11038 Natureza: 33903004
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
1 / 5	9	151,98	1.367,82	[00420-0-008] [KG] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, ACETILENO, CARGA DE GAS, ACETILENO, TIPO AA (Absorção Atômica), com grau de pureza mínima de 99,8% (2.8) - preferencialmente para cilindro de 9 kg. Para o CAV/UDESC
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28721/ROGERIO LAUS - 9
1 / 6	40	122,54	4.901,60	[00420-0-066] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, ARGONIO, , PUREZA MINIMA 99,999% (5.0). Tipo AA (absorção atômica), preferencialmente para abastecer cilindros de volume de 10 m3. 200 BAR. Cilindros em regime de comodato. Para o CAV/UDESC
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28721/ROGERIO LAUS - 40
1 / 10	1	3.980,40	3.980,40	[00420-0-089] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, EM CILINDRO TIPO ALC, Carga de gás óxido nítrico (1000 ppm + balanço N2) em cilindro tipo ALS, com válvula CGA 660 INOX, com pressão de trabalho de 140 kgf/cm2, volume de 4,0 m. Cilindro em regime de comodato para o CAV/UDESC.
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28709/CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 1
1 / 13	10	344,32	3.443,20	[00420-0-012] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, HELIO, , para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,999% (5.0), pressão de trabalho de 300-980 Kpa. Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 10 m3. 190 Bar. Cilindro em regime de comodato. Para o CAV/UDESC
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28709/CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 10
1 / 15	8	162,45	1.299,60	[00420-0-013] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, HIDROGENIO, para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,999%. (5.0) , pressão de trabalho 300 -500 kPa .Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 7,2m3.Para o CAV/UDESC
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28709/CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 8
1 / 16	10	42,09	420,90	[00420-0-014] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, NITROGENIO, Nitrogênio analítico 5.0 analítico, com padrão gases puros com pureza de 99,999%. Para acondicionamento em cilindro com capacidade aproximada de 9m³ a 10m³ (a UDESC possui casco próprio de 9 m³. Caso a empresa opte por não utilizar o casco da UDESC, deverá trabalhar com o casco em comodato, sem custos adicionais). PARA SER

				UTILIZADO NO CAV
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28709/CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 10
1 / 18	180	7,53	1.355,40	[00420-0-014] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, NITROGENIO, , Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 6,6m³.
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28709/CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 180
1 / 19	27	42,09	1.136,43	[00420-0-014] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, NITROGENIO, A, ANALITICO 5.0, com grau de pureza mínima 99,999%,(5.0) Pressão trabalho de 300-980kPa. Para abastecer preferencialmente cilindros com volume de 10 m³. Para o CAV/UDESC
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28721/ROGERIO LAUS - 27
1 / 24	6	9,20	55,20	[00420-0-017] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, OXIGENIO, Oxigenio industrial O2, para abastecer cilindro com volume de 6 metro cubicos
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28709/CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 6
1 / 25	10	87,88	878,80	[00420-0-017] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, OXIGENIO, , Grau de pureza mínima 99,9999% (6.0) . preferencialmente para abastecer cilindro com volume de 10 m3. Cilindro em regime de comodato. Para o CAV/UDESC
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28721/ROGERIO LAUS - 10
1 / 26	20	51,00	1.020,00	[00420-0-017] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, OXIGENIO, , com pureza mínima 99,99% . (4.0). Preferencialmente para abastecer cilindros com volume de 10 m3. Cilindro em regime de comodato. Para o CAV/UDESC
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28721/ROGERIO LAUS - 20
1 / 27	10	50,11	501,10	[00420-0-065] [MET 3] [WHITE MARTINS] CARGA DE GAS, RECARGA DE GAS AR SINTETICO, Ar Sintético de alta pureza 5.0 FID. Para acondicionamento em cilindro, com capacidade aproximada de 9,6m3 a 10m³ (a UDESC possui casco próprio de 9,6 m3 para a recarga. Caso a empresa opte por não utilizar o casco da UDESC, deverá trabalhar com o casco em comodato, sem custos adicionais).
Centro/Pedido/Solicitante - Quantidade:				CAV/28709/CRISTIANO ANDRE STEFFENS - 10
TOTAL DA NOTA 1: 20.360,45				EMPENHO:
				FISCAL:

A (s) nota (s) fiscal (is) deverão ser emitida (s) seguindo a orientação dos quadros acima e emitidas em nome de:

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
 CNPJ 83.891.283/0001-36
 Av. Madre Benvenuta, 207, Itacorubi - Florianópolis SC - CEP 88.035.001

Local de entrega
 Centro de Ciências Agroveterinárias/CAV
 Av. Luiz de Camões, 2090 - Lages/SC - CEP 88520-000 - Fone (49) 3289-9291

As mercadorias deverão ser entregues no Almoxarifado e seu horário de funcionamento é entre 13h e 18h

Prazo de Entrega: 0 dias.

OBS 1: Frete - CIF

OBS 2: Para efeitos de pagamento, apresentar: Nota Fiscal; CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do Fornecedor; CND municipal; CND Federal conjunta com INSS; CND Trabalhistas e CND FGTS;

OBS 3: Advertimos que o não cumprimento das observações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções previstas;

OBS 4: As empresas catarinenses deverão observar a Isenção do ICMS, conforme o Inciso XI, Art. 1º (Dec. 2870 de 27/08/2001) - convenio ICMS 26/03, Anexo 2, não apresentando qualquer alíquota na Nota Fiscal;

OBS 5: São partes integrantes desta Autorização de Fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação, seus anexos, a Ata de Registro de Preços e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pela licitante vencedora e que deram suporte ao julgamento da licitação.

_____ / ____ / _____

_____ / ____ / _____



Assinaturas do documento



Código para verificação: **B8M261OZ**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **GLÓRIA MARIA FERNANDES** (CPF: 009.XXX.069-XX) em 03/07/2023 às 13:55:24
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:33:51 e válido até 30/03/2118 - 12:33:51.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **ANDRE THALER NETO** (CPF: 490.XXX.519-XX) em 03/07/2023 às 19:10:14
Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 10/05/2022 - 11:23:00 e válido até 10/05/2025 - 11:23:00.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjYzNzNfMjYzOTZfMjAyM19COE0yNjFPWg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00026373/2023** e o código **B8M261OZ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.