

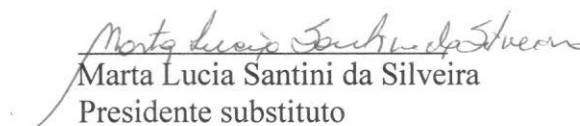


## Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

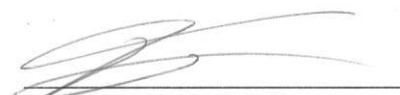
### ATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS DA CONCORRÊNCIA Nº. 2021-001(SRP)

Ata de abertura das propostas referente à Concorrência n.º 2021-001, do tipo menor preço unitário, para “ **REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE GASES DE LABORATÓRIO (Oxigênio, Hélio, Nitrogênio, Acetileno, Argônio...)** pelo período de 12 meses e de acordo com o que prescreve a Lei 8.666, de 21/06/93, alterada por legislação posterior. A Comissão de Licitações, designada pela Ordem de Serviço n.º 02/2020, de quatro de novembro do ano de dois mil e vinte, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária ELIANA HOFFMANN, Presidente, MARTA LUCIA SANTINI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA membro, VANISE CRISTINA STEFANELLO RIGHI e MAIARA DA SILVA membros suplentes, reuniram-se às dez horas do dia treze do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte e um, para abertura dos envelopes 02 (propostas), apresentaram envelopes as empresas: **AIR LIQUIDE BRASIL LTDA E NITROVALLE DISTRIBUIDORA DE NITROGENIO LÍQUIDO EIRELI, ME, já habilitadas anteriormente.** Abertos os envelopes das propostas os valores consignados constam na tabela em anexo, sendo que o item 04 não teve cotação, declarado fracassado. A decisão de JULGAMENTO e ADJUDICAÇÃO será efetuada em outra sessão, após o Parecer Técnico em data a ser definida pela Comissão. E nada mais a constar, foi lavrada a presente Ata que vai assinada pela Comissão de Licitações e Representante da Air Liquide.

  
Eliana Hoffmann  
Presidente

  
Marta Lucia Santini da Silveira  
Presidente substituto

  
Maiara da Silva  
Membro Suplente

  
Tatiane Machado Silva  
Membro

  
Glenio Peres  
Representante da Air Liquide



**QUADRO COMPARATIVO DE PREÇOS. PROCESSO: CR2021-001**

<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 1</b>	<b>Descrição Item:</b> oxigênio comprimido, concentração 99,5%, carga cilindro com 7,0 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	20,25	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 2</b>	<b>Descrição Item:</b> Oxigênio (O <sub>2</sub> ), pureza de 6.0 (99,9999%), CARGA CILINDRO, CILINDRO EM COMODATO				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	63,37	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 3</b>	<b>Descrição Item:</b> gás dióxido de carbono (co <sub>2</sub> ) carga cilindro com 23 kg, cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	13,21	KG	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 5</b>	<b>Descrição Item:</b> nitrogênio líquido (n <sub>2</sub> ), gás liquefeito refrigerado de fórmula química n <sub>2</sub> , inodoro, de peso molecular 28 g/mol, ponto de fusão de -210 °c, ponto de ebulição de -196 °c, densidade relativa de 0,8 e solubilidade em água de 20 mg/l. carga cilindro com 9,0 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
10.176.887/0001-27	NITROVALLE DISTRIBUIDORA DE NITROGÊNIO	10,00	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 6</b>	<b>Descrição Item:</b> hélio, concentração 99,999% - 5.0 Analítico, carga cilindro com 8,5 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	314,00	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 7</b>	<b>Descrição Item:</b> gás argônio, carga cilindro 10 m <sup>3</sup>				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	31,95	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 8</b>	<b>Descrição Item:</b> ar sintético, concentração 20% de oxigênio em nitrogênio, Pureza 99,999% - 5.0 FID, carga cilindro com 9,6 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	29,87	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 9</b>	<b>Descrição Item:</b> ar sintético, concentração 20% de oxigênio em nitrogênio, pureza 99,997% - 4.7, carga cilindro com 9,6 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	29,87	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 10</b>	<b>Descrição Item:</b> oxigênio, concentração 99,99% - 4.0 Analítico, carga cilindro com 10 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	20,25	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 11</b>	<b>Descrição Item:</b> hidrogênio, concentração 99,999% - 5.0 Analítico, carga cilindro com 7,2 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	59,80	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 12</b>	<b>Descrição Item:</b> hélio, concentração 99,9999% - 6.0 Analítico, carga cilindro com 8,5 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	318,00	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 13</b>	<b>Descrição Item:</b> nitrogênio, concentração 99,999% - 5.0 Analítico, carga cilindro com 9 m <sup>3</sup> , cilindro em comodato				
<b>CPF/CNPJ</b>	<b>Nome</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Unidade</b>	<b>Classif.</b>	
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	45,00	M <sup>3</sup>	Sim	
<b>Nr. Lote: 1 Nr. Item: 14</b>	<b>Descrição Item:</b> Acetileno Absorção Atômica Concentração 2.8, Carga Cilindro 9 kg, cilindro em comodato				



FATEC - FUNDAÇÃO DE APOIO A TECNOLOGIA E CIÊNCIA  
AVENIDA RORAIMA, 1000, Prédio 66 - UFSM CEP 97105-900, Santa Maria - RS  
CNPJ: 89.252.431/0001-59 - Telefone: (55) 3226-6900 - Fax: (55) 3226-6911

CPF/CNPJ	Nome	Valor Unitário R\$	Unidade	Classif.
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	105,35	KG	Sim

Nr. Lote: 1 Nr. Item: 15 Descrição Item: gás carbônico (co2) medicinal em kg cilindro em comodato

CPF/CNPJ	Nome	Valor Unitário R\$	Unidade	Classif.
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	37,63	KG	Sim

Nr. Lote: 1 Nr. Item: 16 Descrição Item: nitrogênio gás industrial (m³) cilindro em comodato

CPF/CNPJ	Nome	Valor Unitário R\$	Unidade	Classif.
00.331.788/0065-83	AIR LIQUIDE BRASIL LTDA	22,68	M³	Sim