

**ATA DE ABERTURA DE ENVELOPES E JULGAMENTO DA SELEÇÃO DE FORNECEDORES, MODALIDADE COLETA DE PREÇOS EDITAL Nº 012/2021.**

Aos 12 dias do mês de março do ano de 2021, às 09h40 situada na Rua. Dr. Lund, 41, 5º andar, no bairro da Liberdade – CEP 01513-020, São Paulo/Capital, reuniu-se a **Comissão de Avaliação de Conformidade de Processos de Aquisição de Bens e Serviços**, para **ABERTURA DOS ENVELOPES DE “PROPOSTA” E “DOCUMENTAÇÃO”**, referente ao Processo de Seleção de Fornecedores, na modalidade Coleta de Preços, de acordo com as exigências do **Edital nº 012/2021, para Contratação de Empresa Especializada em Fornecimento de GASES MEDICINAIS para atendimento ao Contrato de Gestão nº 382696/2020 no Hospital Estadual de Franco da Rocha, firmado entre esta Entidade e o Governo do Estado de São Paulo.** Na sessão estavam presentes os membros da Comissão de Avaliação de Conformidade de Processos de Aquisição de Bens e Serviços, Senhores (as) Luciane Picinato da Silva, Samuel Somoggi, Gustavo Barbosa de Jesus e Mayara Lorraine Ribeiro, sob presidência da primeira, tendo sido nomeado o Sr. Samuel Somoggi para secretariar os trabalhos da Comissão. Iniciada a Sessão, a Sra. Presidente deu andamento aos trabalhos, registrando que apenas 01 (uma) empresas apresentaram envelopes contendo “Proposta” e “Documentação”, sendo: **1. Empresa: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA.** Em ato contínuo, analisada, conferida e avaliada a “Proposta” apresentada, constatou-se que a única empresa proponente apresentou os seguintes preços:

<b>GÁS MEDICINAL</b>	<b>TAMANHO DO CILINDRO</b>	<b>QTD DE CILINDROS</b>	<b>VALOR MENSAL</b>	
Oxigênio medicinal comprimido gasoso	Grande – 10m³	24	R\$315,00	
	Pequeno – 1m³	49	R\$918,75	
Ar sintético medicinal	Grande – 10m³	06	R\$78,75	
Nitrogênio medicinal	Grande – 10m³	10	R\$131,25	
Dióxido de carbono medicinal	Cilindro de 25kg	04	R\$52,50	
Oxigênio gasoso	Tanque 12.000 litros	01	R\$600,00	
Óxido nitroso – N50	Cilindro de 29 kg	06	R\$78,75	<b>VALOR ANUAL</b>
		<b>100</b>	<b>R\$2.175,00</b>	<b>R\$26.100,00</b>

**MANUTENÇÃO DO TANQUE:**

<b>MANUTENÇÃO</b>	<b>TAMANHO DO TANQUE</b>	<b>QTD DE TANQUE</b>	<b>VALOR MENSAL</b>	<b>VALOR ANUAL</b>
Manutenção de equipamentos do tanque	12.000 litros	01	<b>R\$650,00</b>	<b>R\$7.800,00</b>



**FORNECIMENTO DE GASES:**

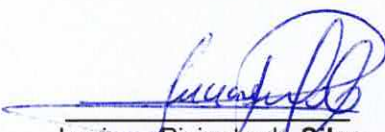
GÁS MEDICINAL	TAMANHO DO CILINDRO	CONSUMO MÉDIO MENSAL	VALOR MENSAL	
Oxigênio medicinal comprimido gasoso	Grande – 10m <sup>3</sup>	30m <sup>3</sup>	R\$247,50	
	Pequeno – 1m <sup>3</sup>	35m <sup>3</sup>	R\$2.887,50	
Ar sintético medicinal	Grande – 10m <sup>3</sup>	10m <sup>3</sup>	R\$87,50	
Nitrogênio medicinal	Grande – 10m <sup>3</sup>	50m <sup>3</sup>	R\$2.375,00	
Dióxido de carbono medicinal	Cilindro de 25kg	20m <sup>3</sup>	R\$800,00	
Oxigênio gasoso	Tanque 12.000 litros	17.000m <sup>3</sup>	R\$ 25.500,00	
Óxido nitroso – N50	Cilindro de 29 kg	90kg	R\$3.487,50	<b>VALOR ANUAL</b>
			<b>R\$35.385,00</b>	<b>R\$424.620,00</b>

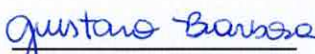
Em seguida, a Comissão passou a análise do envelope de “Documentação” da empresa primeira colocada. Analisados e conferidos os documentos de habilitação e técnicos apresentados pela empresa **AIR LIQUIDE BRASIL LTDA**, verificou-se que atendem integralmente os requisitos estabelecidos no instrumento convocatório, restando a empresa devidamente **HABILITADA**.

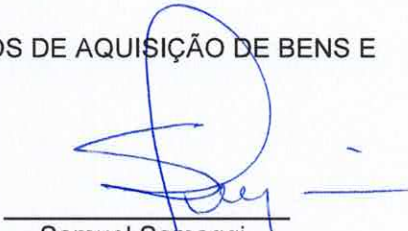
Frente a única empresa participante, a Comissão, constatou que a **empresa: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA**, foi devidamente habilitada, bem como atende ao critério de julgamento tipo menor preço global estabelecido no **Edital nº 012/2021**, a **DECLARA VENCEDORA** do certame, com base **nos valores unitários supracitados**, declarando, ainda, encerrada a sessão. Foi a presente Ata lavrada e assinada por mim, Secretário dos Trabalhos, Samuel Somoggi, em uma única via.

São Paulo, 12 de março de 2021.

COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DE CONFORMIDADE DE PROCESSOS DE AQUISIÇÃO DE BENS E SERVIÇOS:

  
Luciane Picinato da Silva  
Presidente

  
Gustavo Barbosa de Jesus  
Membro

  
Samuel Somoggi  
Secretário

  
Mayara Lorraine Ribeiro  
Membro

Documento publicado em \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_