



## ATA 02 DE ABERTURA DA CONCORRÊNCIA Nº 2015/003(SRP)

Ata 02 de abertura do envelope 02 (proposta) referente à Concorrência n.º 2015/003, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital, **REGISTRO DE PREÇOS 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 01/2015, de doze de maio do ano de dois mil e quinze, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA, NEIDA FANTINEL IOP, LIDIANE DANIELA TOSO, Membros, reuniram-se às quinze horas do dia quatorze do mês de maio do ano de dois mil e quinze, na Sede da FATEC, Prédio 66, para abertura do envelope 02 (proposta), da empresa já habilitadas anteriormente: **WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA.** Aberto o envelope de proposta, os valores consignados constam na tabela em anexo. 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 lavrado a presente ata que vai assinada pela Comissão de Licitações.

\_\_\_\_\_  
Silvia Binotto  
Presidente

\_\_\_\_\_  
Jaqueline Giacomelli da Silveira  
Presidente Substituta

\_\_\_\_\_  
Lidiane Daniela Toso  
Membro

\_\_\_\_\_  
Tatiane Machado Silva  
Membro

\_\_\_\_\_  
Neida Fantinel Iop  
Membro



## Tabela de Valores Propostos R\$

Item	Especificação	Empresa	Valor Unit.
1	OXIGÊNIO COMPRIMIDO, CONCENTRAÇÃO 99,5%, CARGA CILINDRO COM 7,0 M <sup>3</sup> , CILINDRO EM COMODATO	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 5,70
2	GÁS DIÓXIDO DE CARBONO (CO <sub>2</sub> ) CARGA CILINDRO COM 23 KG, CILINDRO EM COMODATO	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 3,50
3	GÁS GLP (GÁS DE COZINHA), BOTIJÃO CÓDIGO: P-13, VOLUME LÍQUIDO: 31,5 LITROS, PESO LÍQUIDO: 13 KG. PARA UTILIZAÇÃO DOMÉSTICA. CILINDRO EM COMODATO	<b>DESERTO</b>	-
4	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>DESERTO</b>	-
5	HÉLIO, CONCENTRAÇÃO 99,999% - 5.0 ANALÍTICO, CARGA CILINDRO COM 8,5 M <sup>3</sup> , CILINDRO EM COMODATO	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 92,00
6	GÁS ARGÔNIO, CARGA CILINDRO 10 M <sup>3</sup>	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 15,00
7	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>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 53,00
8	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>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 41,00
9	OXIGÊNIO, CONCENTRAÇÃO 99,99% - 4.0 ANALÍTICO, CARGA CILINDRO COM 10 M <sup>3</sup> , CILINDRO EM COMODATO	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 91,00
10	HIDROGÊNIO, CONCENTRAÇÃO 99,999% - 5.0 ANALÍTICO, CARGA CILINDRO COM 7,2 M <sup>3</sup> , CILINDRO EM COMODATO	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 67,00



## Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

11	HÉLIO, CONCENTRAÇÃO 99,9999% - 6.0 ANALÍTICO, CARGA CILINDRO COM 8,5 M <sup>3</sup> , CILINDRO EM COMODATO	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 198,00
12	NITROGÊNIO, CONCENTRAÇÃO 99,999% - 5.0 ANALÍTICO , CARGA CILINDRO COM 9 M <sup>3</sup> , CILINDROS EM COMODATO	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 61,00
13	ACETILENO ABSORÇÃO ATÔMICA CONCENTRAÇÃO 2.8, CARGA CILINDRO 9 KG, CILINDRO EM COMODATO	<b>WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA</b>	R\$: 68,00