



ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA 2017-001

Ata de julgamento referente à Concorrência n.º 2017-001, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE ARGÔNIO LÍQUIDO (PUREZA MÍNIMA DE 99,998%)**, 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 02/2016, de dezesseis de setembro do ano de dois mil e dezessete, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA e MARTA LUCIA SANTINI DA SILVEIRA, membros, ELIANA HOFFMANN, membro suplente, reuniram-se às dez horas do dia oito do mês de maio do ano de dois mil e dezessete, na Sede da FATEC, Prédio 66, para julgamento das propostas apresentadas pelas empresas: **WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA, AIR PRODUCTS BRASIL LTDA**, devidamente habilitadas anteriormente. A Comissão de Licitações decide **DECLARAR VENCEDORA** a empresa conforme tabela em anexo. E nada mais a constar, em cumprimento às disposições da legislação pertinente esta Comissão de Licitações submete à apreciação de Vossa Senhoria este julgamento para Homologação e Adjudicação.

Silvia Binotto
Presidente

Jaqueline Giacomelli da Silveira
Presidente Substituta

Tatiane Machado Silva
Membro

Marta Lucia Santini da Silveira
Membro

Eliana Hoffmann
Membro

HOMOLOGO EM:

____ / ____ / ____

Adalberto Constantino Meller
Secretário Executivo
FATEC



TABELA DE VALORES PROPOSTOS: R\$

Item	Especificação	Quant. (m ³)	Empresa	Valor Unitário R\$
01	<p>ARGÔNIO LÍQUIDO (PUREZA MÍNIMA DE 99,998%) CONTENDO UM TEOR MÁXIMO DE 6 PPM DE N₂, 2 PPM DE O₂ E 3 PPM DE ÁGUA. RESERVATÓRIO EM COMODATO.</p> <p>ALGUNS REQUISITOS BÁSICOS SÃO PECULIARES E PRECISAM SER ATENDIDOS PARA O FORNECIMENTO DESTES PRODUTOS, CONFORME SEGUE:</p> <p>✓ O FORNECEDOR DEVERÁ INSTALAR, JUNTO AO LABORATÓRIO DE ANÁLISES QUÍMICAS AMBIENTAIS E INDUSTRIAIS (LAQIA, PRÉDIO 21) UM RESERVATÓRIO (TANQUE) DE ARGÔNIO LÍQUIDO PARA A ESTOCAGEM DO MATERIAL E LINHAS FRIAS E DE GASES PARA O ABASTECIMENTO DOS ESPECTRÔMETROS DE MASSA E DE EMISSÃO ÓPTICA COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO E ESPECTRÔMETROS DE ABSORÇÃO ATÔMICA, SEM CUSTOS ADICIONAIS AO COMPRADOR E EM REGIME DE COMODATO. LEVANDO EM CONTA O CONSUMO MÉDIO MENSAL DE ARGÔNIO LÍQUIDO, SOLICITAMOS A INSTALAÇÃO DE UM RESERVATÓRIO DE ARGÔNIO LÍQUIDO COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE APROXIMADAMENTE 1850 m³.</p> <p>✓ O FORNECEDOR DEVE-SE COMPROMETER A ENTREGAR O ARGÔNIO LÍQUIDO DE FORMA ININTERRUPTA ATÉ O ESGOTAMENTO TOTAL DA QUANTIDADE ADQUIRIDA NESSE PROCESSO. AS DESPESAS REFERENTES AO FRETE SERÃO DE RESPONSABILIDADE DA FIRMA VENCEDORA.</p>	15.000 m ³	WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA	5,17



	<ul style="list-style-type: none">✓ O RESERVATÓRIO DE ARGÔNIO LÍQUIDO E AS LINHAS FRIAS PARA O ABASTECIMENTO DOS ESPECTRÔMETROS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO DEVEM SER INSTALADOS DENTRO DO PRAZO DE NO MÁXIMO 30 DIAS CORRIDOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO DO PRIMEIRO EMPENHO DE COMPRA.✓ O PRAZO DE ENTREGA TOTAL DOS PRODUTOS, OBJETO DE CADA NOTA DE EMPENHO, NÃO PODERÁ EXCEDER 10 (DEZ) DIAS A CONTAR DO RECEBIMENTO DO MESMO, EXCETO PARA A PRIMEIRA ENTREGA QUE SERÁ DE NO MÁXIMO 30 (TRINTA) DIAS EM FUNÇÃO DA INSTALAÇÃO DO RESERVATÓRIO. O PRAZO INDICADO PELA UNIDADE SOLICITANTE PARA A ENTREGA PARCELADA DO OBJETO EMPENHADO DEVERÁ SER RIGOROSAMENTE OBSERVADO, SUJEITANDO A LICITANTE VENCEDORA ÀS COMINAÇÕES PREVISTAS NO PRESENTE EDITAL.✓ O FORNECEDOR DEVERÁ REALIZAR A MANUTENÇÃO DO RESERVATÓRIO E DAS LINHAS FRIAS E DE GASES DURANTE O PERÍODO DE SUPRIMENTO, SEM QUALQUER CUSTO ADICIONAL.✓ O ARGÔNIO LÍQUIDO DEVERÁ TER PUREZA MÍNIMA DE 99,998% E MÁXIMO DE 6 PPM DE N₂, 2 PPM DE O₂ E 3 PPM DE ÁGUA. ALÉM DISSO, O RESERVATÓRIO DE ARGÔNIO LÍQUIDO E AS LINHAS FRIAS E DE GASES DEVE ESTAR LIVRE DE QUALQUER OUTRO CONTAMINANTE QUE VENHA A DANIFICAR OU A COMPROMETER O FUNCIONAMENTO DOS ESPECTRÔMETROS COM PLASMA INDUTIVAMENTE ACOPLADO E ESPECTRÔMETROS DE ABSORÇÃO ATÔMICA.✓ O FORNECEDOR DEVERÁ RETIRAR O RESERVATÓRIO E AS LINHAS FRIAS E DE GASES LOGO APÓS O TÉRMINO DO			
--	---	--	--	--



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

	<p>SUPRIMENTO DE ARGÔNIO.</p> <p>✓ AS EMPRESAS INTERESSADAS, TERÃO DIREITO A VISITAÇÃO ONDE SERÁ INSTALADO O RESERVATÓRIO, DESDE QUE FAÇAM AGENDAMENTO PRÉVIO ATRAVÉS DO TELEFONE (55) 3220-9445 PRÉDIO 21, DEPARTAMENTO DE QUÍMICA.</p>			
--	--	--	--	--