



P M S B  
F L S N° 317

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021.04.26.01

**PROPOSTA**

A empresa de Razão Social: Luk Indústria e Comércio de Usinas Geradoras de Oxigênio Ltda., inscrita no CNPJ nº 22.677.012/0001-98, com Inscrição Estadual nº 9071294037, com sede e foro na Rua Valdemiro Valaski, nº 2140 – Condomínio Industrial Dinattec – Bloco C – Bairro Guatupê – CEP: 83065-400 – São José dos Pinhais/PR. – Telefone: 41 3595-8686. Representada por seu Sócio David Lessa Chaves, empresário, inscrito no CPF: 020.819.649-88 e RG: 6.212.966-2. E-mail: [david@dinatec.ind.br](mailto:david@dinatec.ind.br) / [secretaria@dinatec.ind.br](mailto:secretaria@dinatec.ind.br)

**1. DADOS BANCÁRIOS:**

Banco: Itaú Agência: 3858 Conta Corrente: 65890-3  
Titularidade: Luk Indústria e Comércio de Usinas Geradoras de Oxigênio Ltda.  
CNPJ. 22.677.012/0001-98.

**2. CRITÉRIO DE JULGAMENTO:** Menor Preço Global.

**3. OBJETO:** Registro de preços para futuras e eventuais contratações de locação de uma usina geradora de oxigênio para fornecimento de gases no local e sob demanda, para atender a demanda do Hospital Municipal De São Benedito/CE.

It.	Und.	Qtd.	Descritivo	Valor Unitário	Valor Total
01	Mês	09	LOCAÇÃO DE UMA USINA GERADORA DE OXIGÊNIO PARA FORNECIMENTO DE GASES ONSITE&ONDEMAND Especificação: USINA GERADORA DE OXIGÊNIO Especificações mínimas: capacidade de geração de 7.9 m³/hora de oxigênio. Composição:-> 01(um) compressor de ar comprimido tipo parafuso com potência do motor elétrico novo de alto rendimento de 25hp trifásico com acoplamento direto das engrenagens nível de decibéis 6.9; nível de óleo contaminante de 2 a 3 ppm. -> Concentrador de oxigênio tipo PSA (absorção com alternância de pressão) com pressão de entrada de ar de 7 bar e pressão de saída de oxigênio de 4.5 bar, construído com dois vasos absorvedores contendo peneira molecular de alta performance capaz de concentrar oxigênio a 95% de pureza e vazão de no mínimo 2.6 metros cúbicos por hora. -> Analisador de oxigênio confiável com ponto de alarme instalado no painel e acionamento automático da válvula do suprimento auxiliar de oxigênio em caso de queda de pureza; -> 01 (um) reservatório de ar comprimido de 415 litros; -> Conjunto de filtros Coalescentes (Pré filtros 1 micron, Pós filtro 0,01 micron e Filtro de Carvão Ativado); ->	R\$ 17.950,00	R\$ 161.550,00

LUK INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE USINAS GERADORAS DE OXIGÊNIO LTDA - CNPJ: 22.677.012/0001-98. Com sede na Rua Valdemiro Valaski N.º 2140 - BLOCO C - CONDOMÍNIO INDUSTRIAL DINATEC - Bairro Guatupê - São José dos Pinhais - PR - CEP 83065-400  
TELEFONE: (41) 3595- 8686 E-MAIL: [david@dinatec.ind.br](mailto:david@dinatec.ind.br)



P M S B  
F L S N° 318

		<p>Secador de Ar Comprimido do tipo Refrigeração (Ponto de Orvalho - 3°); Secador compatível com os componentes principais e conexões e tubos de interconexão em polímero termo sensível especial para oxigênio. Acompanha Sistema de envase de cilindros com vazão de 3m<sup>3</sup>/h a pressão de 150 bar, potência média de 3Hp. com manutenção preventiva e corretiva inclusa. Destinado ao Hospital Municipal de São Benedito/CE.</p> <p>MARCA: DINATEC MODELO: USIOX 030 + OXYPRESSURE 3.0</p>		
<b>Valor Total Global: R\$ 161.550,00</b>				

#### 5. CONDIÇÕES GERAIS:

##### 5.1. A PROPONENTE DECLARA:

5.1.1 Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.

5.1.2 Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

6. Validade da proposta: 60(sessenta) dias.

7. Prazo para início do fornecimento: 45 dias.

São José dos Pinhais, 11 de maio de 2021.



David Lessa Chaves

*David Lessa Chaves*  
Luk Usinas Geradoras de Oxigênio  
CNPJ: 22.677.012/0001-98

