

Lauro de Freitas (Ba), 01 de setembro de 2020.

À

## **MONSANTO DO BRASIL LTDA**

Rua Eteno, n.º 5.001  
Pólo Petroquímico,  
Camaçari (Ba)  
CEP.: 42.810-000

**Att.:** Sr. Charles Rodrigo da Silva

**Ref.:** Recapacitação térmica do revestimento refratário dos TO 30-327, TO 30-342 e TO 30-328.

Prezado (s) Senhor (es):

Conforme solicitação de V.Sa., estamos encaminhando-lhe nossa proposta n.º **PC-1026-J/20** para prestação dos serviços de acordo com o seguinte:

### **1. OBJETIVO**

A presente proposta tem por objetivo a prestação dos serviços de construção civil referente à recapacitação térmica do revestimento refratário do TO 30-327, TO 30-342 e do TO 30-328 a serem executados nas dependências da Risoterm - Isolantes Térmicos LTDA, em Lauro de Freitas (Ba), e instalados na Monsanto do Brasil, em Camaçari (Ba):

### **2. OBRIGAÇÕES DA RISOTERM**

- 2.1. Responsabilizar-se por todas as obrigações da legislação trabalhista e previdência social referente à mão-de-obra a ser utilizada na execução dos trabalhos;
- 2.2. Executar com rigor técnico em obediência as especificações os serviços supracitados;
- 2.3. Manter sempre limpo, ordenado e em perfeitas condições de segurança os seus locais de trabalho;
- 2.4. A montagem do revestimento refratário será realizada no galpão da Risoterm em Lauro de Freitas (Ba);
- 2.5. Acatar integralmente as Normas de Coordenação dos serviços fixados de comum acordo com a Contratante, objetivando harmonizar e disciplinar o relacionamento entre as partes;
- 2.6. A Risoterm acompanhará a montagem em campo com 03 colaboradores no período da montagem das peças "in loco", a fim de garantir confiabilidade e efetividade do sistema.
- 2.7. Zelar pela eficiência do andamento de todos os serviços de mão-de-obra contratados, obedecendo às normas técnicas;

### **3. OBRIGAÇÕES DA MONSANTO**

- 3.1. Transporte em caminhão do tipo Munck das peças a serem montadas o revestimento refratário para o galpão da Risoterm localizado em Lauro de Freitas (Ba), bem como retorno à planta Monsanto do Brasil;
- 3.2. A Risoterm acompanhará a montagem em campo com 03 colaboradores. Desta forma, os itens abaixo relacionados poderão ser necessários somente no período de montagem das peças "in loco", a fim de garantir confiabilidade e efetividade do sistema.
- 3.3. Facilitar o acesso e atuação dos funcionários da RISOTERM, no intuito de apoio e ajustes na montagem das peças no período necessário para realizar tal atividade;
- 3.4. Fornecimento de iluminação para execução dos serviços, se necessário;
- 3.5. Fornecimento e apoio de eletricitista nos locais dos serviços, se necessário;
- 3.6. Fornecimento, montagem e locação de andaimes em quantidades suficientes com as frentes de serviço, se necessário;
- 3.7. Fornecimento de todos os materiais de aplicação necessários para execução dos serviços.

### **4. PREÇO**

O preço para recapitação térmica do revestimento refratário dos TO 30-327, TO 30-342 e do TO 30-328 será de **R\$ 162.011,47 (cento e sessenta e dois mil, onze reais e quarenta e sete centavos)**.

Durante a instalação das peças na Monsanto, serão utilizados **03 colaboradores da RISOTERM.**

### **5. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO**

O pagamento dos serviços será efetuado através de emissão de Boletim de Medição, que deverá ser aprovado pelo cliente, e posterior emissão de nota fiscal com vencimento em 30 dias.

### **6. HORÁRIO DE TRABALHO**

Os trabalhos serão executados em regime de parada.

### **7. VALIDADE DA PROPOSTA**

Esta proposta é válida por 30 (trinta) dias a contar da data de entrega da mesma.

Sem mais, colocamo-nos a disposição para quaisquer esclarecimentos que sejam considerados necessários.

Atenciosamente,



**Eng. Paulo Mesquita**  
**Diretor**