



## PROPOSTA COMERCIAL Nº PC5702/2023.2



### DADOS DA CONTRATANTE

**Empresa:** NUCLEBRAS EQUIPAMENTOS PESADOS S/A NUCLEP

**Endereço:** AV DAS AMERICAS, 03500 - BLC 0001 SAL 0613 BLC 0001 SAL 0614, BARRA DA TIJUCA - Rio de Janeiro - Rio de Janeiro

**Contato:** CAMILA DE MOURA

**E-mail:** camilla.desa@nuclep.gov.br

**Telefone:** (21) 3781-4487

### DADOS DA SOLICITANTE

**Empresa:** NUCLEBRAS EQUIPAMENTOS PESADOS S/A NUCLEP

**Endereço:** AV DAS AMERICAS, 03500 - BLC 0001 SAL 0613 BLC 0001 SAL 0614, BARRA DA TIJUCA - Rio de Janeiro - Rio de Janeiro

**Contato:** CAMILA DE MOURA

**E-mail:** camilla.desa@nuclep.gov.br

**Telefone:** (21) 3781-4487

### DADOS DO FATURAMENTO

**Empresa:** NUCLEBRAS EQUIPAMENTOS PESADOS S/A NUCLEP

**Endereço:** AV DAS AMERICAS, 03500 - BLC 0001 SAL 0613 BLC 0001 SAL 0614, BARRA DA TIJUCA - Rio de Janeiro - Rio de Janeiro

**Contato:** CAMILA DE MOURA

**E-mail:** camilla.desa@nuclep.gov.br

**Telefone:** (21) 3781-4487

Ref.: Prestação de Serviços de Análises Químicas Ambientais

Data: 17/10/2023

### SOBRE O GRUPO EP

**SOLUÇÃO 360°** - O Grupo EP de forma única no mercado, oferece serviços de terceirização operacional de sistemas de tratamento, estudos, projetos e construção de ETEs e ETAs (**EP ENGENHARIA**), fornecimento de equipamentos e consumíveis (**EP EQUIPAMENTOS**), produtos químicos para tratamentos de torres de resfriamento, caldeiras e estações de tratamento (**EP QUÍMICA**) e análises ambientais (**EP ANALÍTICA**) na qual descrevemos:

**EP ANALÍTICA** – Apresentamos estrutura laboratorial completa para atender as diversas legislações ambientais existentes. Contamos com equipamentos modernos e profissionais altamente capacitados para a realização das análises químicas ambientais em nossas instalações permanentes, nas instalações dos clientes e amostragens.

**RESULTADOS ONLINE:** A EP Analítica trabalha com o software de gerenciamento de processos de laboratório, o MyLims, na qual possibilita que nossos clientes tenham acesso aos seus resultados online. Acesse seus resultados pela internet através de nosso site [www.grupoep.com.br](http://www.grupoep.com.br) e clicar em "RESULTADO ON-LINE" na parte superior da tela.

**DIFERENCIAIS:** Temos como missão ser o laboratório de análises ambientais referência em ATENDIMENTO aos nossos clientes, cumprindo os PRAZOS de entrega de resultados pré-acordados com EXCELÊNCIA e assegurando a geração de resultados confiáveis adotando as melhores práticas de garantia de qualidade do mercado de análises ambientais, conforme a norma ABNT NBR ISO /IEC 17025.

Consulte nosso escopo completo: <http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/docs/CRL0361.pdf>

### UNIDADES EP ANALÍTICA:

- SP - Rua Claudino Barbosa, 528 – Guarulhos – Macedo – SP - CEP: 07113-040
- SP - Rua Samuel Neves, 600 - São Dimas - Piracicaba - SP
- RJ - Rua General Mitre, 239 – Jardim Vinte e Cinco de Agosto - Duque de Caxias - RJ – CEP: 25075-100
- PR - Rua Rolândia, 677 - Jardim Cruzeiro - São José dos Pinhais - PR - CEP: 83010-060

### INFORMAÇÕES RELEVANTES

Apresentamos a seguir informações relevantes à EP Analítica, relacionada a contratação de prestação de serviços analíticos e amostragem.

#### 1. Aceite da Proposta

- O envio das amostras com suas respectivas cadeias de custódia configura o aceite automático de todas as condições estabelecidas neste documento.

- A emissão do Pedido de Compra é imprescindível para a emissão dos relatórios de ensaios e nota fiscal.

- Havendo a necessidade de se substituir o relatório de ensaio e a razão desta, seja ocasionada pela Contratante, será acrescentado valor de R\$ 30,00 (trinta reais) por relatório substituído.

## **2. Condições Comercias**

### **Preço**

- Condições comerciais válidas por 90 (noventa) dias a partir da data de envio da proposta.

- O envio das amostras pelo cliente à EP Analítica configura aceitação automática da proposta e todas suas condições comerciais e gerais.

- O faturamento mínimo por qualquer serviço prestado é de R\$ 300,00 (Trezentos Reais).

- Em casos de cancelamento do serviço até 3 dias úteis após a entrada da amostra em laboratório, será cobrado 60% do valor das amostras canceladas.

- Em relação às coletas de águas subterrâneas, se porventura nos depararmos com casos de Poços Secos, será cobrado o valor de R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais) por poço.

### **Pagamento**

- O boleto bancário será emitido no ato da entrega do relatório de ensaio, com data de pagamento pré-acordada em proposta. Em caso de inadimplência, haverá incidência de multa de 10%, juros de mora de 2,0% a.m. e demais despesas acessórias de cobrança, bem como, taxas e comissões bancárias calculadas do vencimento do boleto até a data do efetivo pagamento. Em casos de inadimplência, compete à EP Analítica analisar a suspensão ou não dos serviços e após 15 (quinze) dias do vencimento da nota fiscal, o boleto será automaticamente encaminhado para Cartório de Protesto.

## **3. Entrega de resultados**

- O prazo de emissão de resultados está condicionado ao escopo técnico e cronograma de trabalho previamente acordados. Caso haja alguma alteração nas condições técnicas e funcionais durante o processo, este prazo de entrega ou condições comerciais estarão sujeitas à renegociações entre as partes.

- O relatório de análises será emitido conforme ABNT NBR ISO/IEC 17025 e será arquivado por até um ano a contar da data de sua emissão.

- As metodologias, limites e comparativos de resultados serão estabelecidos pela legislação vigente no momento da aceitação dessa proposta ou aqueles especificados pela Contratante. Os casos que não houver definição pela contratante, serão utilizadas as metodologias e limites padrões da EP Analítica.

- A tradução do relatório de ensaio para outro idioma terá custo adicional com valor previamente acordado entre as partes.

## **4. Confidencialidade**

- Todas as informações entre o cliente e o laboratório provenientes dessa proposta comercial serão consideradas confidenciais e sigilosas.

- Quando o laboratório for obrigado por lei ou autorizado por compromissos contratuais a divulgar informações confidenciais, o cliente será notificado sobre as informações fornecidas, exceto se proibido por lei.

- As informações sobre o cliente, obtidas de outras fontes que não o próprio cliente (exemplo: reclamantes, autoridades regulamentadoras), serão tratadas como confidenciais entre o cliente e o laboratório. O fornecedor destas informações será tratado pelo laboratório como confidencial e não será compartilhado com o cliente, exceto se acordado com a fonte.

## **5. Amostragem**

- Quando a coleta / amostragem for realizada pela equipe EP Analítica, a mesma será responsável pelo fornecimento de frascos, preservação, transporte e demais necessidades para execução do serviço.

- A execução de operação de nossa equipe de amostragem deverá ser acompanhada por um(a) responsável (a) com conhecimento prévio do escopo para validar o relatório técnico de campo.

- A contratante deverá providenciar o acesso livre, limpo e seguro dos coletores nos pontos de amostragem. Os procedimentos necessários para a entrada dos coletores no local, tais como integrações, atestados e/ou outros documentos, deverão ser comunicados com antecedência mínima de 5 (cinco) dias à realização da coleta.

- O agendamento e/ou cancelamento de amostragem deverá ser solicitado com 48hs de antecedência para atendimento ao cronograma logístico da equipe de amostragem. Toda visita agendada e não efetivado o serviço de amostragem, desrespeitando o período de antecedência citado no item acima, incidirá taxa de amostragem correspondente a mobilização e hora técnica do técnico em exercício.

- Caso a amostragem seja feita pela contratante, todas as informações referentes à coleta e o número da proposta deverão ser transcritas em formulário (cadeia de custódia) e encaminhado juntamente com as amostras. A EP Analítica, se ao receber a(s) amostra(s), identificar divergências aos padrões de conservação e identificação, poderá recusar a realização do serviço e o cliente será imediatamente informado.

Informações relativas às frascarias empregadas na coleta e os procedimentos para armazenamento, preservação de amostras e orientações gerais podem ser consultadas no *Guia Nacional de Coleta e Preservação de Amostras: água, sedimento, comunidades aquáticas e efluentes líquidos da CETESB/ ANA*.

Link: <https://arquivos.ana.gov.br/institucional/sqe/CEDOC/Catalogo/2012/GuiaNacionalDeColeta.pdf>

- Horário de recebimento de amostra(s): 2ª das 8:00 às 17:00, 3ª à 6ª das 8:00 às 20:00 e sábado das 9:00 às 13:00.

#### **6. Armazenamento de Amostra (s)**

- A(s) amostra (s) tem um prazo guarda de 15 dias corridos após a emissão do relatório de ensaio, exceto para a(s) amostra(s) perecível(eis) nas quais terão seu descarte imediato.

#### **7. Condições Gerais**

- Todo e qualquer conflito referente aos serviços prestados deverão ser solucionados no foro da Comarca de Guarulhos, Estado de São Paulo.

#### **8. Regra de Decisão**

- A declaração de conformidade a uma especificação, norma ou critério para o ensaio requerido deverá ser solicitada pelo cliente formalmente (e-mail) no ato da solicitação do orçamento e/ ou na aprovação da proposta comercial.

- Caso o cliente não solicite a regra de decisão, a incerteza de medição será considerada para mais ao declarar a conformidade com a especificação, norma ou critério definido no item Limite(s) deste laudo ou o relatório de ensaio não apresentará a informação relativa à declaração de conformidade.

Vale ressaltar que o fato da EP Engenharia do Processo Ltda declarar no relatório de ensaio a declaração de conformidade (quando solicitado), não exime o contratante de analisar os resultados apresentados.

Escopo dos Serviços e Preços

Item 1064498	Amostra(s) de <b>Resíduo Sólido</b> , conforme os parâmetros citados abaixo, em atendimento a legislação <b>Resolução SIMA nº145, de 22 de dezembro de 2021 - art. 5 - PCI e Cloro.</b>
	Identificação da amostra - <b>Embalagens de Produtos Químicos Usados, Produtos Químicos Fora de Validade, Trapos Contaminados com Solventes, Escória de solda Contaminada por Óleo, EPIs Contaminados e Pontas de Eletrodo Também Contaminadas</b>

Valor Unitário	Quantidade	Valor Total	Prazo de Entrega	Especificação da Amostra
R\$ 450,00	5	R\$ 2.250,00	12 (dias úteis)	Resolução SIMA nº145, de 22 de dezembro de 2021 - art. 5 - PCI e Cloro

Parâmetros Acreditados

Ref.	Parâmetros	LQ / Faixa <sup>(1)</sup>	Unidade	Descrição Limite
2080	Poder Calorífico Inferior (PCI) - Base Seca	150	kcal/kg	≥ 1.800 kcal/kg
1062	% de Sólidos	0,05	%	—
2080	Poder Calorífico Superior (PCS)	150	kcal/kg	—
2164	Cloro (%) - Base Seca	0,045	%	≤ 1,0 %
1062	% de Umidade	0,05	%	—

Os ensaios acima são acreditados pela Cgcre de acordo com a norma ABNT NBR ISO/IEC 17025, portanto, serão emitidos relatórios de ensaios com símbolo da acreditação e/ou qualquer referência à condição de acreditado.

Nota

<sup>(1)</sup> LQ = Limite de Quantificação ou Faixa de Trabalho. Os LQ's acima apresentados, podem variar de acordo com as interferências da matriz.

Veja escopo deste laboratório no link: <http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/docs/CRL0361.pdf>

Amostragem	
Responsável pela Amostragem	EP Analítica

Resumo dos Preços em Serviços	
Preço Total dos Serviços Analíticos	R\$ 2.250,00

Outros Custos			
Despesas	Preço Item	Quantidade	Preço Total
Serviço - Taxa de Coleta Cobrada por Visita	R\$ 150,00	5	R\$ 750,00

Resumo da Proposta	
Preço Total da Proposta	R\$ 3.000,00
Forma de Pagamento	Boleto Bancário
Condição de Pagamento	30 ddl

GUIA DE PRESERVAÇÃO E DE METODOLOGIAS DE AMOSTRAS DAS ANÁLISES SOLICITADAS

Item	Ref.	Tipo de Frasco <sup>(2)</sup>	Quantidade	Volume(mL)	Preservação	Norma e/ou Procedimento	Validade da Análise(horas)
1064498	1062	Vidro Incolor	10 g	100 g	Vidro Incolor - SP	Umidade: IT 06-07.52	Imediato

1064498	2080	Vidro Incolor	50 g	100 g	Vidro Incolor - SP	Poder Calorífico: IT 06-07.53	Imediato
1064498	2164	Vidro Incolor	100 g	100 g	Vidro Incolor - SP	Composição elementar por Cromatografia Iônica: SMWW, 23ª Edição, Método 4110B e D	168

**NOTA**

(2) Os frascos devem ser enviados em caixa térmica ou isopor, refrigerados de 2°C à 6°C.

## Anexo: Ficha de Aceite da Proposta

Dados para Emissão do Relatório de Análises	
Cliente:	CPF/CNPJ:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Endereço:	
<input type="text"/>	
Bairro:	Cidade:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estado:	CEP:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Contato: <input type="text"/>	
Telefone:	E-mail:
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Dados para Envio do Relatório de Análises	
Pessoa que receberá o laudo:	Telefone:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Cargo/Função:	Consultoria:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Enviar laudo via: ( <input type="text"/> ) E-mail <input type="text"/>	

Dados para Emissão da Nota Fiscal	
( <input type="text"/> ) Repetir os dados acima	
Conta:	
<input type="text"/>	
Nome/Razão Social:	CPF/CNPJ:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
E-mail:	Telefone:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Responsável pela Nota Fiscal:	E-mail:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Responsável pela Cobrança:	E-mail:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Endereço:	
<input type="text"/>	
Bairro:	Cidade:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estado:	CEP:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Observações:	
<input type="text"/>	