



À

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE RONDONÓPOLIS-MT

Ilustríssimo Senhor (o), **MAILSON DE SOUZA OLIVEIRA**  
Pregoeiro Oficial.

REF.: AO **PREGÃO PRESENCIAL 002/2022**

A empresa **CONSTRUFER MÁQUINAS CONSTRUÇÕES FERRAMENTAS E EPI'S LTDA**, inscrita no CNPJ n.º 37.853.101/0001-15, situada à Avenida Manoel Jose De Arruda, Nº 1700 Bairro Praeiro Cuiabá-MT CEP: 78070-500, e-mail: [construfermt@hotmail.com](mailto:construfermt@hotmail.com), Fone: (65) 99663-7509, por intermédio de seu Proprietário infra-assinado o Sr. **JONAS SAMPAIA CORREA**, brasileiro, casado, empresário, portador da Carteira de Identidade nº 14459280 SSP/MT e do CPF nº 005.312.881-88, tempestivamente, com fulcro no art. 3º, da Lei nº 8666/93, vem apresentar,

### **CONTRARRAZÕES AO RECURSO ADMINISTRATIVO**

Ao inconsistente recurso interposto por **SC LEOBET LTDA**, o que faz pelas razões que passa a expor.

#### **I – DA TEMPESTIVIDADE**

Inicialmente, cabe destacar que nos termos do inciso XVII do art. 4º da lei 10.520/2002, cabe recurso administrativo no prazo de 3 (três) dias em igual prazo os demais licitantes tem para apresentar suas contrarrazões.

Portanto, após a notificação da razoante, esta teria até o dia – 09/02/2022, para interpor recurso, razão pela qual o seu prazo ainda está em curso.

#### **II – DOS FATOS**

Srº Pregoeiro e comissão de licitações da COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE RONDONÓPOLIS -MT, o respeitável julgamento das

**Avenida Manoel Jose De Arruda Nº 1700 Bairro Praeiro Cuiabá-MT CEP: 78070-500**

**Email: [construfermt@hotmail.com](mailto:construfermt@hotmail.com) Fone: (65) 99663-7509**



contrarrrazões interposto, recai neste momento para sua responsabilidade, o qual a empresa CONTRARRAZOANTE confia na sua , isonomia e imparcialidade a ser praticada no julgamento em questão.

A recorrente motivou na data de 04 de FEVEREIRO de 2022, a seguinte intenção de recurso: “contra a decisão que habilitou a empresa CONSTRUFER MÁQUINAS CONSTRUÇÕES FERRAMENTAS E EPI’S LTDA, alegando a mesma que a marca dos produtos ofertados pela empresa vencedora não atende aos parâmetros da norma ABNT NBR 14943 determinação do poder de cobertura de tinta úmida.

### III – DA FUNDAMENTAÇÃO

A **CONTRARRAZOANTE** é uma empresa séria, que, buscando uma participação impecável no certame, preparou sua documentação e propostas em **rigorosa conformidade com as exigências do edital**, provando sua plena qualificação para esse certame, conforme exigido no edital, tendo sido portanto, considerada habilitada, classificada e posteriormente declarada vencedora do presente processo pois **apresentou a proposta mais vantajosa para a administração pública.**

E levando em consideração o que a recorrente manifestou mediante as razões ao recurso a **CONTRARRAZOANTE** buscando sempre a transparência nos seus atos praticados, descreve suas contrarrrazões:

Primeiramente é importante destacar que a licitação é um procedimento administrativo, e legalmente previsto, no qual a administração pública **busca selecionar a proposta mais vantajosa**, através de atos conduzidos em estrita conformidade com os princípios constitucionais e parâmetros legais. Sendo assim a empresa CONSTRUFER MÁQUINAS, apresentou a proposta mais vantajosa para a administração uma vez que os produtos ofertados atendem a todas as exigências do edital.

**Neste sentido elucidamos as palavras do renomado Hely Lopes Meirelles vejamos:**



“A escolha da proposta será processada e julgada em estrita conformidade com os princípios básicos da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, da legalidade, da publicidade, da probidade administrativa, da vinculação ao instrumento convocatório, do julgamento objetivo e dos que lhes são correlatos”.[1]

Em atendimento ao previsto no instrumento convocatório, apresentamos nossos documentos e proposta de preços de acordo com as regras editalícias.

A verdade é que a empresa SC LEOBET E CIA, busca uma interpretação duvidosa em relação a marca **Neovinil**, quando relata que a mesma não segue os padrões das normas ABNT NBR 14943, este fato demonstra total falta de conhecimento do mesmo em relação a marca Neovinil, pois essa possui e segue todos os padrões de qualidade exigidos no termo de referência deste certame.

Para que não haja dúvida em relação ao cumprimento do solicitado no termo de referência, quando se diz respeito ao atendimento das normas ABNT NBR 14943, **comprovamos através de apresentação do pedido de ensaio e relatório de ensaio nº 22022508LDT**, documento em anexo que a marca NEOVINIL da fabricante NEO INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS EIRELI, atende fielmente todos os requisitos solicitados:

### III – DO PEDIDO

Conforme os fatos e argumentos apresentados nestas CONTRARRAZÕES RECURSAIS, solicitamos que:

A – A peça recursal da recorrente SC LEOBET E CIA, seja conhecida para, **no mérito, ser INDEFERIDA INTEGRALMENTE**, pelas razões e fundamentos expostos;

B – seja mantida a decisão desta douta comissão **declarando a empresa CONSTRUFER MÁQUINAS CONSTRUÇÕES FERRAMENTAS E EPI'S LTDA, HABILITADA para este processo licitatório.**

CUIABÁ – MT 09 DE FEVEREIRO DE 2022

---

JONAS SAMPAIA CORREA  
PROPRIETÁRIO  
RG 14459280 SSP/MT  
CPF 005.312.881-88  
CNPJ 37.853.101/0001-15

Avenida Manoel Jose De Arruda Nº 1700 Bairro Praceiro Cuiabá-MT CEP: 78070-500  
Email: [construfermt@hotmail.com](mailto:construfermt@hotmail.com) Fone: (65) 99663-7509

**LENCO – CENTRO DE CONTROLE TECNOLÓGICO**

Laboratórios de: Ensaios Mecânicos, Químicos, Metalográficos, Sinalização Viária, Tintas, Cartuchos, Fotometria e Calibração de Instrumento.  
[www.laboratorioslenco.com.br](http://www.laboratorioslenco.com.br)

**PROPOSTA COMERCIAL LENCO - 220120 PCL**

Data de Emissão: 20/01/2022

Página: 1/3

<b>Empresa: NEO IND. E COM.</b>	
Nome: Nelson Gonçalves	
Depto/ Cargo: Diretor	
Tel.: (19) 3454-3775	Fax:
E-mail: <a href="mailto:nelson@neovinil.com.br">nelson@neovinil.com.br</a>	

<b>LENCO</b>	
Nome: Daniela R. Paes	
Depto/ Cargo: Comercial	
Tel.: (11) 3857-2053	Cel:
E-mail: <a href="mailto:comercial3@laboratorioslenco.com.br">comercial3@laboratorioslenco.com.br</a>	

**1. Descrição dos Produtos / Ensaios**

Quant.	Serviços	Norma / Esp. Técnica	Valor Unitário RS	Valor Total RS
<b>ENSAIOS EM TINTA ECONOMICA</b>				
01	Ensaio de Resistência a abrasão Úmida sem pasta abrasiva	ABNT NBR 15078/2006		
01	Ensaio de Poder de Cobertura de Tinta Úmida	ABNT NBR 14943/2018		
01	Ensaio de Poder de Cobertura de Tinta Seca	ABNT NBR 14942/2019		
01	Ensaio de Rendimento	ABNT NBR 14942/2019		
01*	Ensaio de Teor de Chumbo	ABNT NBR 16407/2015		
01	Coordenada Cromática L* a*b	ABNT NBR 15077/2004		
01	Determinação de Brilho	ABNT NBR 15299/2015		
<b>ENSAIOS EM TINTA STANDARD</b>				
01	Ensaio de Resistência a abrasão Úmida com pasta abrasiva	ABNT NBR 14940/2018		
01	Ensaio de Poder de Cobertura de Tinta Úmida	ABNT NBR 14943/2018		
01	Ensaio de Poder de Cobertura de Tinta Seca	ABNT NBR 14942/2019		
01	Ensaio de Rendimento	ABNT NBR 14942/2019		
01*	Ensaio de Teor de Chumbo	ABNT NBR 16407/2015		
01	Coordenada Cromática L* a*b	ABNT NBR 15077/2004		
01	Determinação de Brilho	ABNT NBR 15299/2015		
<b>ENSAIOS EM TINTA PREMIUM</b>				
01	Ensaio de Resistência a abrasão Úmida com pasta abrasiva	ABNT NBR 14940/2018		
01	Ensaio de Poder de Cobertura de Tinta Úmida	ABNT NBR 14943/2018		
01	Ensaio de Poder de Cobertura de Tinta Seca	ABNT NBR 14942/2019		
01	Ensaio de Rendimento	ABNT NBR 14942/2019		
01*	Ensaio de Teor de Chumbo	ABNT NBR 16407/2015		
01	Coordenada Cromática L* a*b	ABNT NBR 15077/2004		
01	Determinação de Brilho	ABNT NBR 15299/2015		

\*Ensaio não faz parte do escopo de acreditação da Cegere sob número CRL 0659

**2. Condições de Pagamento**

Nota: Impostos previstos já estão inclusos nos valores abaixo

**PROPOSTA COMERCIAL LENCO - 220120 PCL**

Data de Emissão: 20/01/2022

Página: 2 / 3

**2.1 Valor Total da Proposta**

Valor Total R\$	Prazo de Pagamento	Forma de Pagamento
3.215,00	30 / 60 / 90 DDL	Boleto Bancário

**2.2 Do Pagamento:**

Os prazos de pagamento começam a contar da data de entrega do relatório de Ensaio, caso haja mais relatório, considera-se a data do primeiro relatório enviado.

No caso de ensaios de longa duração ( mais de 30 dias ) ou contratos de ensaios ( exemplo: tipo , acompanh ou rotina ), os prazos de pagamentos começam a contar da data do início dos ensaios. Em havendo cancelar contratos, os valores relativos aos ensaios já realizados deverão ser quitados pelo cliente.

No caso de serviço com valor inferior a R\$ 200,00 não efetuamos emissão de boleto bancário, o pagamento ser feito através de depósito bancário ou cheque nominal a Lenco.

Banco	Agência	Conta Corrente
Brasil	0386-7	208940-8
Itaú	7782	03938-7

**2.3 Das Condições Comerciais**

Os valores individuais e/ou total dessa proposta são aplicáveis para a contratação de todos os ensaios previstos. Em caso de acompanhamento de ensaio pelo cliente será acrescido custo relativo à hora técnica do Laboratório. Havendo solicitação de desmembramento posterior de relatório de ensaio ou números de relatórios pelo diferentemente do que foi contratado, será acrescido o devido custo.

Em caso de solicitação de relatório adicional, em outro idioma, será acrescido o seu devido custo.

Quando houver a necessidade de emissão de declaração de conformidade referente a uma especificação ou tal declaração deverá ser solicitada pelo cliente durante a aprovação da proposta.

**3. Prazos de Execução e Início dos ensaios****Prazo para execução dos ensaios:****20 dias úteis\***

O prazo de início dos ensaios será contado a partir do recebimento da amostra e/ou aceite desta proposta comercial

\*Prazo de execução dos ensaios foi estimado podendo apresentar variação tanto para mais como para menos.

**4. Aceite da Proposta**

O aceite da proposta pode ser formalizado via meio eletrônico e-mail [comercial3@laboratorioslenco.com.br](mailto:comercial3@laboratorioslenco.com.br) ou at pedido de compra, solicitação ensaio, e-mail contendo a aprovação, entre outros. Aceites verbais ( 11 ) 3857-2053, ocorram, serão documentados pelo Departamento Comercial da Lenco através de e-mail ao cliente e/ou regi informações obtidas na própria proposta comercial.

O envio da amostra pelo cliente, após o recebimento da proposta comercial, também será considerado como a mesma. O registro poderá ser feito no corpo pedido aberto durante o recebimento ou na proposta comercial.

**5. Validade da Proposta**

Validade desta proposta comercial é de 20 dias.

**6. Envio da Amostra**

A responsabilidade pelo transporte da amostra ( ida e volta ), no tocante a qualquer custo, seguro ou outro, cabe ao contratante. Solicitamos que as amostras sejam embaladas adequadamente no sentido de evitar danos as mesmas.

Horário de funcionamento da Lenco para Entrega e Retirada dos Materiais

De Segunda- Feira a Sexta –Feira das 8:00 h às 11:30 h e das 13:30 h às 17:10 h.

Quando necessário as amostras devem vir acompanhadas de nota fiscal ou declaração de simples remessa, em nome de:

**Lenco Centro de Controle Tecnológico Ltda**  
**Rua Brigadeiro Xavier de Brito, 126 - Bairro do Limão - CEP 02551-000**  
**CNPJ. 11.257.580/0001-13 I.E. Isento**

**7. Relatórios de Ensaios**

A confidencialidade de todas as informações relativas aos resultados dos ensaios, contidas no relatório de ensaio, é garantida pela Lenco. Lembramos que, com o envio do relatório, o cliente torna-se também responsável pela garantia desta confidencialidade. A sua reprodução, só poderá ser feita integralmente, reproduções parciais só poderão ser feitas mediante a prévia autorização do laboratório emissor.

O relatório de ensaio poderá ser enviado ao contratante, via e-mail (original digitalizado), ser retirado na Lenco ou ser entregue pelo correio.

**8. Liberação e Retenção de Amostras.**

As amostras ensaiadas, bem como, sobras de materiais, quando existente, serão mantidas pelo Laboratório Lenco por 10 dias. Após este período de retenção as amostras serão descartadas sem aviso prévio, executando-se os casos em que o cliente ou solicitante manifestar o interesse de retirá-las, de forma escrita.

A partir do momento que as amostras e sobras de materiais, quando existente for retirada do Laboratório esgota-se a possibilidade de contestação dos resultados ou mesmo a repetição dos ensaios, considerando que o laboratório deixa de ter responsabilidade sobre as condições da amostra.

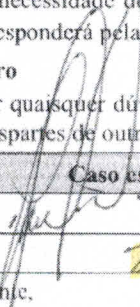
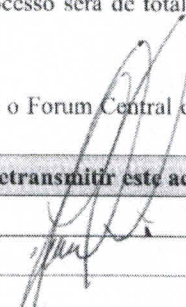
**9. Serviços Providos Externamente**

Caso haja a necessidade de se terceirizar o trabalho, ou parte dele, esse processo será de total responsabilidade do laboratório Lenco, que responderá pela qualidade do serviço executado.

**10. Foro**

"Para dirimir quaisquer dúvidas provenientes deste CONTRATO, fica eleito o Forum Central da Capital de São Paulo, abrindo mão ambas as partes de outro Foro, por mais privilegiado que seja

**Caso esteja de acordo com as condições acima, favor retransmitir este aceite.**

Nome		Assinatura	
Data	20/01/2022	Departamento	

Atenciosamente,

**Daniela Rodrigues Paes - Departamento Comercial**

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0659.

 Empresa Interessada: **NEO INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS EIRELI**  
 Rua K, Lotes 141 a 143, nº1085D - Distrito Industrial - Cuiabá/MT.

Contato: Christiane Gerra - neoconsult1@gmail.com

Pedido de Ensaio: 12617

 Natureza do Trabalho: **ENSAIOS DIVERSOS EM TINTAS IMOBILIARIAS**

Indicações fornecidas pelo interessado sobre o material a ser ensaiado.

FABRICANTE.....Neo  
 DATA DE FABRICAÇÃO..... Não Consta  
 COR.....:Branco  
 QUANTIDADE AMOSTRA..... 01 Amostra  
 QUANTIDADE DO LOTE.....:01 Amostra  
 MARCA..... Neolar  
 DATA/INSPEÇÃO..... 22/01/2022 - Entregue no laboratório  
 LOTE.....: Não Consta  
 IDENTIFICAÇÃO..... Tinta Standard  
 DATA DE VALIDADE..... Não Consta  
 TIPO..... Standard  
 MODELO.....: Não Consta  
 CONTEÚDO..... 3,6 L


**RESULTADOS ENCONTRADOS**
**I. ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DO PODER DE COBERTURA DE TINTA SECA (ABNT NBR 14942:2019)**

Massa específica (g/cm <sup>3</sup> )	Valor da Diluição (%)	Quantidade de demãos
1,31	15,00	3° Demão

Amostras	Unidade	Cobertura seca		
		Valor Especificado	Valores Encontrados	Valor Médio Encontrado
1	m <sup>2</sup> /L	Mínimo 5,00	5,36	5,32
2			5,30	
3			5,29	

 Incerteza de Medição: 0,41 m<sup>2</sup>/L

**II. ENSAIO DE DETERMINAÇÃO PODER DE COBERTURA DE TINTA UMIDA (ABNT NBR 14943:2018)**

Amostras	Unidade	Razão de Contraste		
		Valor Especificado	Valores Encontrados	Valor Médio Encontrado
1	%	Mínimo 85,00	85,41	85,50
2			85,61	
3			85,47	

Incerteza de Medição: 1,92%

Os resultados apresentados no presente documento têm significação restrita e se aplicam somente ao objeto ensaiado ou calibrado. A sua reprodução, só poderá ser feita integralmente, reproduções parciais só poderão ser feita mediante a prévia autorização do laboratório emitente

REL-805 Rev.02

**LENCO CENTRO DE CONTROLE TECNOLÓGICO LTDA.**

Unidade 1: Rua Brigadeiro Xavier de Brito, 126 - CEP: 02551-000 - São Paulo - SP - Tel. / Fax: (11) 3857-2053

Unidade 2: Rua Arão Salm, 1060 - CEP: 07664-000 - Mairiporã - SP - Tel. / Fax: (11) 4818-8832

E-mail: lenco@laboratorioslenco.com.br - Site: www.laboratorioslenco.com.br

Laboratório de Ensaio Acreditado pela Cgcre de acordo com ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0659.

**III. ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DE RESISTÊNCIA A ABRASÃO UMIDA COM PASTA ABRASIVA**

(ABNT NBR 14940:2018)

Amostras	Unidade	Resistência à abrasão		
		Valor Especificado	Valores Encontrados	Valor Médio Encontrado
1	Ciclos	Mínimo 40	42	43
2			47	
3			40	

Incerteza de Medição: 02 Ciclos

**OUTRAS INFORMAÇÕES**

- 1 - Ensaios realizados conforme procedimentos PL-801, PL-805, PL-806, PL-807, PL-809, PL-811 e IT-004
- 2 - Ensaios realizados em temperatura ambiente de  $(25 \pm 2)^{\circ}\text{C}$  e umidade relativa de  $(60 \pm 5) \%$
- 3 - A incerteza expandida de medição relatada é declarada como a incerteza padrão de medição multiplicada pelo fator de abrangência  $k=2,00$ , que para uma distribuição normal corresponde a uma probabilidade de abrangência de aproximadamente 95%. A incerteza padrão de medição foi determinada de acordo com a publicação EA-4/02.

Local e Data dos Ensaios: Mairiporã, 22 de janeiro a 08 de fevereiro de 2022.

Emissão do Relatório: Mairiporã, 08 de fevereiro de 2022.

**MARCO  
ANTONIO  
MARTINEZ:087  
27014843**Assinado de forma  
digital por MARCO  
ANTONIO  
MARTINEZ:087270  
14843

Signatário Autorizado

Os resultados apresentados no presente documento têm significação restrita e se aplicam somente ao objeto ensaiado ou calibrado. A sua reprodução, só poderá ser feita integralmente, reproduções parciais só poderão ser feitas mediante a prévia autorização do laboratório emiteinte

REL-805 Rev.02

**LENCO CENTRO DE CONTROLE TECNOLÓGICO LTDA.**

Unidade 1: Rua Brigadeiro Xavier de Brito, 126 - CEP: 02551-000 - São Paulo - SP - Tel. / Fax: (11) 3857-2053

Unidade 2: Rua Arão Sahm, 1060 - CEP: 07664-000 - Mairiporã - SP - Tel. / Fax: (11) 4818-8832

E-mail: [lenco@laboratorioslenco.com.br](mailto:lenco@laboratorioslenco.com.br) - Site: [www.laboratorioslenco.com.br](http://www.laboratorioslenco.com.br)

**Empresa Interessada: NEO INDUSTRIA E COMERCIO DE TINTAS E REVESTIMENTOS EIRELI**

Rua K, Lotes 141 a 143, nº1085D - Distrito Industrial - Cuiabá/MT.

Contato: Christiane Gerra - neoconsult1@gmail.com

Pedido de Ensaio: 12617

 Natureza do Trabalho: **ENSAIOS DIVERSOS EM TINTAS IMOBILIARIAS**

Indicações fornecidas pelo interessado sobre o material a ser ensaiado.

**FABRICANTE**..... Neo

**DATA DE FABRICAÇÃO**..... Não Consta

**COR**..... Branco

**QUANTIDADE AMOSTRA**..... 01 Amostra

**QUANTIDADE DO LOTE**..... 01 Amostra

**MARCA**..... Neolar

**DATA/INSPEÇÃO**..... 22/01/2022 - Entregue no laboratório

**LOTE**..... Não Consta

**IDENTIFICAÇÃO**..... Tinta Standard

**DATA DE VALIDADE**..... Não Consta

**TIPO**..... Standard

**MODELO**..... Não Consta

**CONTEÚDO**..... 3,6 L

**RESULTADOS ENCONTRADOS**
**I. ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DO TEOR DE CHUMBO (ABNT NBR 16407:2015)**

Amostras	Unidade	Teor de Chumbo		
		Valor Especificado	Valores Encontrados	Valor Médio Encontrado
1	%	≤ 0,06	< 0,06	< 0,06
2			< 0,06	
3			< 0,06	

Incerteza de Medição: 0,012 %

**II. DETERMINAÇÃO DO TEOR DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (VOC)**

Amostras	Unidade	VOC		
		Valor Especificado	Valores Encontrados	Valor Médio Encontrado
1	g/L	Máximo 100	98,47	98,47
2			98,96	
3			97,99	

**OUTRAS INFORMAÇÕES**

1 - Ensaio realizado conforme procedimentos PL-214 e IT-004

 2 - Ensaio realizado em temperatura ambiente de  $(25 \pm 2)^\circ\text{C}$  e umidade relativa de  $(60 \pm 5) \%$ 

Local e Data dos Ensaio: Mairiporã, 22 de janeiro a 08 de fevereiro de 2022.

Emissão do Relatório: Mairiporã, 08 de fevereiro de 2022.

 MARCO ANTONIO  
 MARTINEZ:08727  
 014843

 Assinado de forma digital por MARCO ANTONIO MARTINEZ:0872701484  
 3  
 Signatário Autorizado

Os resultados apresentados no presente documento têm significação restrita e se aplicam somente ao objeto ensaiado ou calibrado. A sua reprodução, só poderá ser feita integralmente, reproduções parciais só poderão ser feitas mediante a prévia autorização do laboratório emissor.