

**Assunto:** Fwd: RC 123043 - Materiais Físico-Química e Microbiologia

**De:** Vivian - CESAMA <voliveira@cesama.com.br>

**Data:** 12/05/2025, 09:15

**Para:** Luzia - CESAMA <laragao@cesama.com.br>, Viviane de Oliveira Lelis - DERH <vlelis@cesama.com.br>

**Prezadas,**

**Empresa:** Iceltec    **Orçamento:** 130613 (09/05/2025)

- Todos os itens atendem a especificação

At.te,

**Vivian Nazareth Oliveira Fernandes**  
Assessora de Controle da Qualidade  
Analista de Saneamento - Bioquímica  
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)  
(32) 3692-9241



----- Mensagem encaminhada -----

**Assunto:** RE: RC 123043 - Materiais Físico-Química e Microbiologia

**Data:** Fri, 9 May 2025 19:24:07 +0000

**De:** Evaldo Bougleux <evaldo@iceltec.com.br>

**Para:** Vivian - CESAMA <voliveira@cesama.com.br>

**CC:** Licitação <licitacao@iceltec.com.br>

Boa tarde, segue nossa proposta para abertura da Licitação.  
Obrigado.



**Evaldo Bougleux**  
Diretoria

+55 31 3303-9400  
evaldo@iceltec.com.br



---

**De:** Vivian - CESAMA <voliveira@cesama.com.br>

**Enviado:** sexta-feira, 9 de maio de 2025 15:35

**Assunto:** RC 123043 - Materiais Físico-Química e Microbiologia

**Boa tarde!**

**Cotação para licitação – Pregão Eletrônico - Licitação: Cesama CNPJ: 21.572.243/0001-74**

Favor informar na proposta a descrição do item, valor unitário e total, marca e prazo de entrega.

A proposta deve vir em documento formal, informando CNPJ/CPF, endereço físico e eletrônico, telefone de contato, data da proposta, nome e identificação do responsável.

Condições comerciais: Frete CIF, impostos inclusos e pagamento faturado 30 dias.

Favor informar os dados para o depósito bancário.

Desde de já agradecemos e aguardo retorno.

Item	Código	Item	Unidade	Quantidade
<b>R040</b>	002.020.0014-1	<b>Ácido Glutâmico</b>	Frasco	1
<b>R080</b>	002.021.0001-4	<b>Álcool Etílico P.A 95% (reagente ACS)</b>	Frasco	2
<b>R030</b>	002.088.0002-6	<b>D-Glicose, Anidro, Granular (reagente ACS)</b>	Frasco	1
<b>R035</b>	002.070.0004-2	<b>Hidróxido de Amônio (reagente ACS)</b>	Frasco	1
<b>R047</b>	002.116.0001-6	<b>Oxalato de Sódio, em pó (reagente ACS)</b>	Frasco	1
<b>R041</b>	002.102.0001-4	<b>Negro de Eriocromo T, Pó</b>	Frasco	1
<b>R053</b>	002.169.0001-8	<b>Permanganato de Potássio (reagente ACS)</b>	Frasco	1
<b>R057</b>	002.165.0002-8	<b>Sílica Gel com Indicador de Umidade (gel azul)</b>	Frasco	3
<b>R056</b>	002.165.0004-4	<b>Terra Diatomácea, Suspensão Auxiliar de Filtração</b>	Frasco	1
<b>R063</b>	002.140.0020-6	<b>Solução de Pepsina</b>	Frasco	2
<b>R064</b>	002.140.0021-4	<b>Solução Tiouréia</b>	Frasco	2
<b>R075</b>	002.154.0012-7	<b>Sulfito de Sódio, Anidro (reagente ACS)</b>	Frasco	1
<b>R081</b>	002.147.0003-8	<b>Tiosulfato de Sódio P.A. (reagente ACS)</b>	Frasco	1
<b>M007</b>	002.014.0008-1	<b>Ágar Padrão para Contagem</b>	Frasco	1
<b>M008</b>	002.001.0001-9	<b>Água Peptona</b>	Frasco	1
<b>M055</b>	002.024.0004-4	<b>Azul de Bromotimol PA</b>	Frasco	2
<b>M012</b>	002.027.0007-0	<b>Caldo Triptona de Soja</b>	Frasco	1
<b>M034</b>	002.182.0000-1	<b>Fita Adesiva Autoclave</b>	Unidade	6
<b>M017</b>	002.106.0001-2	<b>Caldo MR-VP</b>	Frasco	1
<b>M058</b>	002.130.0004-1	<b>Placa de Petri em Vidro – 60 mm</b>	Peça	120
<b>EQ148</b>	002.031.0007-1	<b>Bureta de Vidro 50,0 mL Calibrada</b>	Peça	4
<b>M032</b>	002.140.0018-4	<b>Indicador Biológico <i>Bacillus atrophaeus</i></b>	Caixa	1
<b>M031</b>	002.140.0063-7	<b>Indicador Biológico <i>Geobacillus stearothermophilus</i></b>	Caixa	2

Especificação em anexo.

Responder em até 16/05/2025.

Atenciosamente,

--

**Vivian Nazareth Oliveira Fernandes**  
Assessora de Controle da Qualidade  
Analista de Saneamento - Bioquímica  
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)  
(32) 3692-9241



— Anexos:

---

Proposta 130613.pdf

158KB