

Serra, ES, 11 de dezembro de 2025

Carta Circular/CPL/002/LCE012/2025

**ATENÇÃO EMPRESAS LICITANTES**

Considerando as dúvidas encaminhadas por interessados no Edital de Licitação CESAN nº 012/2025, cujo objeto é “contratação de empresa para execução de serviços de instalação e substituição de módulos tubulares de pvc rígido e suporte de madeira de lei, nos decantadores da estação de tratamento de água (ETA) de Vale Esperança, com fornecimento de todos os materiais, mão-de-obra e equipamentos necessários à sua realização.”, depois de consultada a área técnica, prestamos os esclarecimentos anexos.

Em razão das alterações abaixo, a licitação fica adiada, nos seguintes termos:

HORÁRIO E DATA LIMITE PARA REGISTRO DAS PROPOSTAS: Às 9h do dia 13/01/2026.

HORÁRIO E DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS: Às 9h do dia 13/01/2026.

INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: Às 9h30min do dia 13/01/2026.

**Retificações no subitem 12.1 - QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:**

**ONDE SE LÊ:**

Item	Descrição	Unid.	Quant. Licitada	Quant. mínima exigida no atestado (50%)
1	Fornecimento de estruturas de suporte e sustentação, para decantadores, em madeira de lei.	m <sup>2</sup>	1.203,30	301,65
2	Montagem de estruturas de suporte e sustentação, para decantadores, em madeira de lei.	m <sup>2</sup>	1.203,30	301,65
3	Fornecimento de módulos tubulares de decantação confeccionados em PVC rígido (Policloreto de Vinila e PSAI-Poliestireno de Alto Impacto, com aditivos anti-UV), quimicamente inertes, que não acrescente qualquer tipo de resíduo na água tratada.	m <sup>2</sup>	1.203,30	301,65
4	Instalação de módulos tubulares em decantadores.	m <sup>2</sup>	1.203,30	301,65

**LEIA-SE:**

Item	Descrição	Unid.	Quant. Licitada	Quant. mínima exigida no atestado (50%)
1	Fornecimento de estruturas de suporte e sustentação, para decantadores, em madeira de lei.	m <sup>2</sup>	1.203,30	600
2	Montagem de estruturas de suporte e sustentação, para decantadores, em madeira de lei.	m <sup>2</sup>	1.203,30	600
3	Fornecimento de módulos tubulares de decantação confeccionados em PVC rígido (Policloreto de Vinila com aditivos anti-UV), quimicamente inertes, que não acrescente qualquer tipo de resíduo na água tratada.	m <sup>2</sup>	1.203,30	600
4	Instalação de módulos tubulares em decantadores.	m <sup>2</sup>	1.203,30	600

**Retificações no subitem 16.42 - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA:**

**ONDE SE LÊ:**

16.42.1 Módulos decantadores do tipo confeccionados em PVC rígido (Policloreto de Vinila e PSAI-Poliestireno de Alto Impacto, com aditivos anti-UV), quimicamente inertes, que não acrescente qualquer tipo de resíduo na água tratada, gabaritados e pré-montados com fixadores mecânicos em alumínio prontos para instalação final nos decantadores. Tal montagem deve garantir geração de conjuntos autoportantes, de alta resistência e longa durabilidade a prova de colapsos;

**LEIA-SE:**

16.42.1 Módulos decantadores do tipo confeccionados em PVC rígido (Policloreto de Vinila com aditivos anti-UV), quimicamente inertes, que não acrescente qualquer tipo de resíduo na água tratada, gabaritados e pré-montados com fixadores mecânicos em alumínio prontos para instalação final nos decantadores. Tal montagem deve garantir geração de conjuntos autoportantes, de alta resistência e longa durabilidade a prova de colapsos;

**Retificações no ANEXO VI – PROJETO BÁSICO - Item 2 - CARACTERÍSTICA DOS SERVIÇOS:**

**ONDE SE LÊ:**

- Módulos decantadores confeccionados em PVC rígido (Policloreto de Vinila e PSAI-Poliestireno de Alto Impacto, com aditivos anti-UV), quimicamente inertes, que não acrescentem qualquer tipo de resíduo na água tratada. Eles devem ser gabaritados e pré-montados com fixadores mecânicos em alumínio, prontos para instalação final nos

decantadores. A montagem deve garantir conjuntos autoportantes, de alta resistência e longa durabilidade, à prova de colapsos.

**LEIA-SE:**

- Módulos decantadores confeccionados em PVC rígido (Policloreto de Vinila, com aditivos anti-UV), quimicamente inertes, que não acrescentem qualquer tipo de resíduo na água tratada. Eles devem ser gabaritados e pré-montados com fixadores mecânicos em alumínio, prontos para instalação final nos decantadores. A montagem deve garantir conjuntos autoportantes, de alta resistência e longa durabilidade, à prova de colapsos.

Retificações no ANEXO VIII – PRESCRIÇÕES TÉCNICAS - Item 1 - DESCRIÇÃO DO SERVIÇO:

**ONDE SE LÊ:**

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS DE ENGENHARIA PARA SUBSTITUIÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DOS MÓDULOS TUBULARES DE PVC RÍGIDO (POLICLORETO DE VINILA E PSAI-POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO, COM ADITIVOS ANTIUV), QUIMICAMENTE INERTES, QUE NÃO ACRESCENTE QUALQUER TIPO DE RESÍDUO NA ÁGUA TRATADA, GABARITADOS E PRÉ-MONTADOS COM FIXADORES MECÂNICOS EM ALUMÍNIO PRONTOS PARA INSTALAÇÃO FINAL NOS DECANTADORES E SUPORTE DE MADEIRA DE LEI PARA OS DECANTADORES DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA DE VALE ESPERANÇA.

**LEIA-SE:**

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS ESPECIALIZADOS DE ENGENHARIA PARA SUBSTITUIÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DOS MÓDULOS TUBULARES DE PVC RÍGIDO (POLICLORETO DE VINILA COM ADITIVOS ANTI- UV), QUIMICAMENTE INERTES, QUE NÃO ACRESCENTE QUALQUER TIPO DE RESÍDUO NA ÁGUA TRATADA, GABARITADOS E PRÉ-MONTADOS COM FIXADORES MECÂNICOS EM ALUMÍNIO PRONTOS PARA INSTALAÇÃO FINAL NOS DECANTADORES E SUPORTE DE MADEIRA DE LEI PARA OS DECANTADORES DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA DE VALE ESPERANÇA.

Atenciosamente,

Roberto Felix de Almeida  
Presidente da Comissão Permanente de Licitação

**ROBERTO FELIX DE ALMEIDA JUNIOR**  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL  
CESAN - GOVES  
assinado em 11/12/2025 15:24:36 -03:00



**INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO**

Documento capturado em 11/12/2025 15:24:36 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)  
por ANA CAROLINA DE OLIVEIRA FERREIRA (COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL - CESAN - GOVES)  
Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2025-D8T30Q>