

Ofício n.º 108/2026

São Leopoldo, 24 de abril de 2026.

Sr. Luís Cláudio Chaves Madruga
Pregoeiro
Av. Dom João Becker, 754 – Centro
CEP 93.010-010 – São Leopoldo/RS

Assunto: Resposta ofício nº 119/2026 – Resposta questionamento da licitação 09/2026 – Aquisição de Gas GLP a granel e P13

Prezado,

Ao cumprimentá-lo cordialmente, em resposta ao Ofício nº 119/2026, emitido pela SECOL, referente a solicitação de esclarecimento, encaminhamos, em anexo, o parecer da área técnica desta Instituição.

Sem mais para o momento, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos que se façam necessários.


Luciana Santos de Mello
Agente Administrativo

Adriana Sibemberg
Vice-Presidente Administrativo
Matrícula 5496

Adriana Rodrigues Camargo Sibemberg
Vice-Presidente Administrativa





22/04/2026 às 10:20:57

De: Nutrição - Nutrição

Para: Licitações

Assunto: Resposta esclarecimento pregão 09/2026

108

Prezados,

Resposta referente ao ofício 119/2026 (pregão 09/2026 - Aquisição futura de gás GLP a granel e P13:

Pergunta 1:

Os cilindros para abastecimento a granel são preferencialmente de 190 kg

Pergunta 2:

Atualmente possuímos 6 cilindros em comodato com a empresa atual, com possibilidade de instalação de mais 3 unidades.

Pergunta 3:

Solicitamos o prazo de instalação de no máximo 30 dias, porém pedimos que ocorra de forma parcelada e planejada, garantindo a continuidade do abastecimento, sendo vedada qualquer interrupção no fornecimento de gás à cozinha hospitalar.

Pergunta 9:

A visita técnica será obrigatória, pois a empresa deverá verificar as condições do sistema existente, avaliar as baias, tubulações, rede de distribuição e analisar a compatibilidade dos equipamentos.

Pergunta 10:

O contato para agendamento de visita técnica deverá ser feito pelo email:

chefia.nutricao@hospitalcentenario.rs.gov.br

Pergunta 11:

Atualmente contamos com 3 baias com dois cilindros de 190 kg cada (total de 6 cilindros), com mais uma baia vazia para disponibilidade de instalação de mais dois de 190 kg, para o gás a granel. Referente aos p13, atualmente utilizamos 10 botijões em comodato.

Atenciosamente,

Cintia Araujo Gomes

