

SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE LUCAS DO RIO VERDE - MT

Av. Pará, 219 E, Bairro Cidade Nova - Cep: 78.455-000 - Email: sonia.duarte@saaelrv.com.br

PRORROGAÇÃO INEXIGIBILIDADE Nº 004/2018

O SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE LUCAS DO RIO VERDE - MT, pessoa jurídica de direito público interno, situado na Av. Pará, 219 E, Bairro Cidade Nova, Lucas do Rio Verde-MT, através da Comissão Permanente de Licitações, designada pela Portaria nº 001/2018, torna público para conhecimento de quem possa interessar, o resultado da Inexigibilidade nº 004/2018, cujo objeto é o credenciamento para a prestação de serviços de recebimento das faturas de água e outros serviços, de qualquer consumidor, emitidas e distribuídas pelo SAAE, que deverão ser autenticadas mecanicamente ou através de débito automático, pelo período de 12 (doze) meses, tudo conforme especificações do edital. Não houve empresas credenciadas até a presente data. Prorrogação do credenciamento inicial para o período de 18/09/2018 a 05/10/2018, para vigor a partir da assinatura do contrato por 12(doze) meses. As empresas que não solicitarem o credenciamento no prazo estipulado acima, poderão solicitar nos mesmos termos deste edital, por um período de 12 (doze) meses, a contar desta publicação. Os interessados poderão obter informações detalhadas no endereço supracitado, de segunda a sexta-feira, das 7h00min as 11h00min e das 13h00min às 17h00min, com a Comissão Permanente de Licitações, ou ainda através do telefone (65)3549-7715 ou pelo site [www.saaelrvmt.com.br](http://www.saaelrvmt.com.br).

Lucas do Rio Verde - MT, 13 de Setembro de 2018.

Sônia Alves Duarte Bueno - Presidente da CPL

---

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso  
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: b934904e

Consulte a autenticidade do código acima em [https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)