

Concorrência Pública nº 001/2017 - STCRIP/MT

Processo n.º 114734/2012

AVISO DE CONVOCAÇÃO - SESSÃO DE SORTEIO DOS LOTES COM OS LICITANTES DE PROPOSTAS EMPATADAS E SESSÃO DE ABERTURA DE ENVELOPES E DECISÃO SOBRE HABILITAÇÃO

A SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA - SINFRA, por intermédio da COMISSÃO ESPECIAL DE LICITAÇÃO - CEL, instituída pela portaria/AGER/MT nº 098/2018/CGAB/SINFRA, vem a público CONVOCAR OS LICITANTES, e convidar os demais interessados em geral, para a realização de Sessão Pública de Sessão de Sorteio dos Lotes com os Licitantes de Propostas empatadas e Sessão de Abertura de Envelopes e Decisão sobre Habilitação, no dia 04/10/2018 (Quinta-feira), às 14h, no Auditório da Secretaria de Estado de Infraestrutura e Logística - SINFRA - Edifício Engº Edgar Prado Arze - Centro Político Administrativo - CPA - Rua J - Quadra 1 - Lote 5 - Setor A - CEP 8049-906 - Cuiabá - MT, referente ao Edital de Licitação da Concorrência Pública AGER/MT nº 001/2017, cujo objeto é a CONCESSÃO do SERVIÇO PRINCIPAL integrante do SISTEMA DE TRANSPORTE COLETIVO RODOVIÁRIO INTERMUNICIPAL DE PASSAGEIROS DO ESTADO DE MATO GROSSO - STCRIP/MT, em suas Categorias Básica e Diferenciada para os 8 (oito) Mercados Intermunicipais de Transporte - MIT descritos e caracterizados no Anexo I - PROJETO BÁSICO do EDITAL.

Informações poderão ser obtidas pelo telefone (65) 3613-6636.

Cuiabá/MT, 28 de setembro de 2018.

Josy Soares Santos da Silva

Presidente de Comissão Especial de Licitação

Portaria nº 098/2018/CGAB/SINFRA

Isaac Nascimento Filho

Membro de Comissão Especial de Licitação

Portaria nº 098/2018/CGAB/SINFRA

Sibeli Nardoni Roika

Membro Suplente de Comissão Especial de Licitação

Portaria nº 098/2018/CGAB/SINFRA

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: 671d497c

Consulte a autenticidade do código acima em https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar