

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

PROCESSO Nº 013/2022


PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.03.09.01

AVISO DE LICITAÇÃO



O Município de Icapuí, comunica aos interessados que fará realizar licitação na modalidade Pregão Eletrônico nº 2022.03.09.01, do tipo Menor Preço Por Lote para a aquisição de gás de cozinha liquefeito de petróleo (GLP), em botijões de 13 kg, composto de propano e butano com vasilhame retornável, para atender as necessidades das secretarias e autarquias do município de Icapuí-CE. Envio das propostas poderá ser feito das 09h00min do dia 15/03/2022 até às 08h59min do dia 24/03/2022. Início da Sessão Pública virtual será às 09h00min do dia 24/03/2022. (Horário de Brasília). A retirada do edital e sessão está disponível no endereço eletrônico www.icapui.ce.gov.br e <https://bnc.org.br/>. Informações na sala da Comissão Permanente de Licitação, de segunda a sexta-feira das 07h30min às 13h30min. (Horário Local). Informações poderão ser obtidas, através do telefone (88) 3432.1400 ou email: pregaoeletronicopmi@gmail.com.

Icapuí-CE, 11 de março de 2022.



Ana Queli de Castro Silva Costa
Pregoeira



O ESTADO • Fortaleza, Ceará, Brasil • Sáb., dom. e segunda-feira, 14 de março de 2022

Mayara Shelly Nogueira de Freitas – Pregoeira Oficial do Município de Jaguaribe

ESTADO DO CEARÁ – PREFEITURA MUNICIPAL DE ICAPUI - COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO PROCESSO Nº 013/2022 PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.03.09.01 AVISO DE LICITAÇÃO O Município de Icapuí, comunica aos interessados que fará realizar licitação na modalidade Pregão Eletrônico nº 2022.03.09.01, do tipo Menor Preço Por Lote para a aquisição de gás de cozinha liquefeito de petróleo (GLP), em botijões de 13 kg, composto de propano e butano com vasilhame retornável, para atender as necessidades das secretarias e autarquias do município de Icapuí-CE. Envio das propostas poderá ser feito das 09h00min do dia 15/03/2022 até às 08h59min do dia 24/03/2022. Início da Sessão Pública virtual será às 09h00min do dia 24/03/2022. (Horário de Brasília). A retirada do edital e sessão está disponível no endereço eletrônico www.icapui.ce.gov.br e <https://bnc.org.br/>. Informações na sala da Comissão Permanente de Licitação, de segunda a sexta-feira das 07h30min às 13h30min. (Horário Local). Informações poderão ser obtidas, através do telefone (88) 3432.1400 ou email: pregoeletronicopmi@gmail.com. Icapuí-CE, 11 de março de 2022. Ana Queli de Castro Silva Costa Pregoeira

ESTADO DO CEARÁ – PREFEITURA MUNICIPAL DE ACOIARA AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.02.16.01- SRPPE A PREGOEIRA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ACOIARA – CEARÁ, torna público, para conhecimento dos interessados, que realizará a licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO, tombado sob o nº 2022.02.16.01- SRPPE, do tipo MENOR PREÇO, tendo como OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO À AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE EXPEDIENTE DE INTERESSE DAS DIVERSAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE ACOIARA/CE, CONFORME PROJETO BÁSICO/TERMO DE REFERÊNCIA EM ANEXO AO EDITAL, o edital está disponível no endereço eletrônico: www.bil.org.br e www.tce.ce.gov.br, com o prazo de cadastramento das propostas até o dia 28 de Março de 2022 às 09:00min, abertura das propostas às 09:15min e a fase da disputa de lances às 10:00min (HORÁRIO DE BRASÍLIA), o qual encontra-se na íntegra na Sede da Comissão, CENTRO ADMINISTRATIVO, situada a Avenida José Marques Filho, nº 600, Arceiras-Acoiara - Ceará. Maiores informações no endereço citado, no horário de 08:00h às 12:00h e através do e-mail: licitaacoipara@hotmail.com. Antônia Elza Almeida da Silva- Pregoeira.

ESTADO DO CEARÁ – PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR SÁ - AVISO DE LICITAÇÃO. PROCESSO: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 1403.01/22- PE. OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO, PEDAGÓGICO E MOBILIÁRIO, DE ACORDO COM OS PLANOS DE AÇÕES ARTICULADOS – PAR Nº 201304952 ATRAVÉS DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SENADOR SÁ/CE, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. DO TIPO: MENOR PREÇO. O(A) Pregoeiro(a) da Prefeitura de Senador Sá-CE, torna público para conhecimento dos licitantes e demais interessados, que do dia 14 de Março de 2022 a 25 de Março de 2022 até às 08h00min. (Horário de Brasília), estará recebendo as Propostas de Preços e Documentos de Habilitação referentes a este Pregão, no Endereço Eletrônico www.licitacoes-e.com.br. A Abertura das Propostas acontecerá no dia 25 de Março de 2022, às 08h30mn. (Horário de Brasília) e o início da Sessão de Disputa de Lances ocorrerá a partir das 10h00min do dia 25 de Março de 2022. (Horário de Brasília). O edital na íntegra encontra-se à disposição dos interessados para consulta na Comissão de Licitação/Pregão, à Av. 23 de Agosto, S/N, Centro - Senador Sá-Ce, e no [licitacoes-e.com.br](http://www.licitacoes-e.com.br), assim como no Portal de Licitações do TCE-CE: <http://www.tcm.ce.gov.br/licitacoes/> e no site da Prefeitura Municipal. A comissão de Pregão.

ESTADO DO CEARÁ – PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR SÁ - Aviso de CHAMADA PÚBLICA – CREDENCIAMENTO nº 1403.002/2022. PROCESSO ADMINISTRATIVO nº 1403.002/2022. A Comissão Permanente de Licitação do Município de Senador Sá, localizada na Av. 23 de Agosto, S/N, Centro - Senador Sá-Ce, estará recebendo a documentação dos interessados ao EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA PARA CREDENCIAMENTO DE PROFISSIONAIS DA ÁREA DE SAÚDE (ESPECIALIDADES DIVERSAS), DESTINADOS A SUPRIR AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO, DE FORMA SUPLEMENTAR, TUDO EM CONFORMIDADE COM A LEI MUNICIPAL N 188/2022, DE 11 DE FEVEREIRO DE 2022, DE RESPONSABILIDADE DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SENADOR SÁ/CE, mediante as condições estabelecidas no EDITAL DE CREDENCIAMENTO Nº 1403.002/2022, tudo de acordo com a Lei n.º 8.666/93, de 21.06.93, alterada pela Lei n.º 8.883/94 de 08.06.94 e legislação complementar em vigor. O Edital e seus anexos poderão ser adquiridos junto à CPL no endereço acima citado, no horário de expediente do órgão, a partir da publicação deste Aviso. O presente credenciamento é permanente, permanecendo aberto durante 12 (doze) meses, obedecendo as exigências e especificações elencadas no edital de CHAMADA PÚBLICA. Maiores informações poderão ser obtidas na Sala da Comissão de Licitações e Pregões da Prefeitura Municipal, localizada na Av. 23 de Agosto, S/N, Centro - Senador Sá-Ce, pessoalmente ou enviadas para o e-mail: licitacao@senadora.ce.gov.br, os interessados poderão acessar, ainda, o portal de licitações do Tribunal de Contas do Estado do Ceará Senador Sá/CE, 14 de Março de 2022. Ervando Oliveira de Moraes Filho Presidente da Comissão Permanente de Licitação

Informar com a presença de representantes dos cooperados às 8:00 hs em segunda convocação com a presença de pelo menos 5 em condições de votar; e às 9:00 hs em terceira e última convocação de no mínimo 10 (dez) cooperados em condições de votar seguintes ORDENS DO DIA: Para a ASSEMBLEIA GERAL: a) Prestação de contas do exercício de 2021; b) Demonstração de 2021; c) Balanço Patrimonial de 2021; d) Demonstração de 2021; e) Parecer do Conselho Fiscal; II - Distribuição de Dividendos; III- Plano de atividades da Cooperativa para o exercício de 2022; componentes do Conselho Fiscal; V- Eleição da Diretoria; VI- Eleição de 2022 Alex Sandro Soares da Cruz

EDITAL DE CIÊNCIA/NOTIFICAÇÃO DE PEDIDO DE LICITAÇÃO Fazem saber, os proprietários JEANS JACQUES JOSEPH NICOLE ANGER aos que o presente edital virem ou dele tiverem conhecimento, que o Sr. JACQUES JOSEPH JACOB, francês, engenheiro, inscrito no Conselho de Engenharia nº 12.823, requer a abertura de processo de licitação para a aquisição de terreno urbano, situado no município de São Gonçalo do Amarante/CE, a AÇÃO DE USUCAÇÃO nº 46.2017.8.06.0164, de um terreno urbano que são possuídos há mais de 10 (dez) anos ininterruptos, de forma mansa e pacífica, situado na localidade de São Gonçalo do Amarante/CE, perfazendo uma área total de 329,00m, com as seguintes medidas, confrontações e limites: V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N9612659,73m no sentido oeste-leste, limitando-se com Terras de outono (esquerdo); do vértice V-4 ao vértice V-1, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-1 ao vértice V-2, com ângulo interno de 85°25'07", e N9612696,29, segue uma distância de 60,00m no sentido leste; V-2 ao vértice V-3, com ângulo interno de 92°37'44", e N9612603,54, segue uma distância de 111,28m, no sentido norte; V-3 ao vértice V-4, com ângulo interno de 74°18'51", e coordenadas E509881,82 e N96

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRUZ

EXTRATO DE CONTRATO

Tomada de Preços Nº 02/2021-SEDUC - Extrato de Contrato Nº 2022.02.10.022. Contratante: Município de Cruz - Secretaria de Educação e Cultura. Contratada: Ramilhos Construções EIRELI. Objeto: reforma e ampliação da E.E.F. Pedro Marques da Cunha. Valor Global: R\$ 961.428,83 (Novecentos e sessenta e um mil quatrocentos e vinte e oito reais e oitenta e três centavos). Recursos Financeiros: 09.01.12.361.3604.1.023 - construção, ampliação, reforma e requal. de Escolas de Ens. Fundam. e Apoio a ED. Prazo de Execução: 05 (Cinco) meses. Vigência do Contrato: 12 (doze) meses. Foro: Comarca de Cruz-Ceará. Data da Assinatura: 10 de Fevereiro de 2022. Signatários: Raimundo Otávio da Mota - Secretário de Educação e Cultura e Ronaldo Oliveira da Frota - Sócio Administrador.

AVISO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO
TOMADA DE PREÇOS Nº 2/2021-SEDUC

O Secretário de Educação e Cultura da Prefeitura Municipal de Cruz, no uso de suas atribuições legais, tendo em vista o parecer da Comissão Permanente de Licitação desta Prefeitura, Homologa e Adjudica, a licitação para: reforma e ampliação da E.E.F. Pedro Marques da Cunha, referente à Tomada de Preços nº 02/2021-SEDUC, que teve como vencedora a empresa Monteiro Construções LTDA. Valor total: R\$ 961.428,83 (Novecentos e sessenta e um mil quatrocentos e vinte e oito reais e oitenta e três centavos).

Cruz-CE, 11 de Março de 2022
RAIMUNDO OTÁVIO DA MOTA

PREFEITURA MUNICIPAL DE FARIAS BRITO

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.03.11.2

O Pregoeiro Oficial do Município de Farias Brito/CE, torna público, que será realizado Certame Licitatório na modalidade Pregão Eletrônico, tombado sob nº 2022.03.11.2. Objeto: Aquisição de materiais e equipamentos destinados ao atendimento das necessidades do Centro de Atendimento e Inclusão Social do Município de Farias Brito/CE. Início de acolhimento das propostas: 15 de março de 2022, às 17h. Abertura das propostas: 28 de março de 2022 às 13h. Início da sessão de disputa de preços: 28 de março de 2022 às 13h30min, através do site <https://bilcompras.com>. Os interessados poderão ler e obter o texto integral do edital e todas as informações sobre a licitação na sede da Comissão Permanente de Licitação, sito à Rua José Alves Pimentel, n.º 87, Centro, Farias Brito/CE, em horário normal de expediente, ou através dos endereços eletrônicos: www.fariasbrito.ce.gov.br, www.tce.ce.gov.br e <https://bilcompras.com>. Informações pelo telefone: (88) 35441569.

Farias Brito/CE, 11 de março de 2022
TIAGO DE ARAÚJO LEITE

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.03.11.1

O Pregoeiro Oficial do Município de Farias Brito/CE, torna público, que será realizado Certame Licitatório na modalidade Pregão Eletrônico, tombado sob nº 2022.03.11.1. Objeto: Aquisição de tablet's destinados ao atendimento das necessidades dos Agentes Comunitários de Saúde do Município de Farias Brito/CE. Início de acolhimento das propostas: 15 de março de 2022, às 17h. Abertura das propostas: 28 de março de 2022 às 9h. Início da sessão de disputa de preços: 28 de março de 2022 às 9h30min, através do site <https://bilcompras.com>. Os interessados poderão ler e obter o texto integral do edital e todas as informações sobre a licitação na sede da Comissão Permanente de Licitação, sito à Rua José Alves Pimentel, n.º 87, Centro, Farias Brito/CE, em horário normal de expediente, ou através dos endereços eletrônicos: www.fariasbrito.ce.gov.br, www.tce.ce.gov.br e <https://bilcompras.com>. Informações pelo telefone: (88) 35441569.

Farias Brito/CE, 11 de março de 2022
TIAGO DE ARAÚJO LEITE

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.02.11.1

O Pregoeiro Oficial do Município de Farias Brito/CE, torna público, que o Certame Licitatório na modalidade Pregão Eletrônico, tombado sob nº 2022.02.11.1, cujo objeto é a aquisição de materiais de limpeza hospitalar destinados ao atendimento das necessidades do Fundo Municipal de Saúde de Farias Brito/CE, será retomado, em virtude da desclassificação da empresa Expresso Distribuidora EIRELI, inicialmente declarada vencedora junto ao lote 2. A retomada será realizada no dia 15 de março de 2022, às 9h, através do site <https://bilcompras.com>. Maiores informações: (88) 35441569.

Farias Brito/CE, 11 de março de 2022
TIAGO DE ARAÚJO LEITE

PREFEITURA MUNICIPAL DE FORTALEZA

AVISO DE LICITAÇÃO
RDC PRESENCIAL Nº 15/2022

PROCESSO: RDC Presencial Nº. 015/2022. ORIGEM: Secretaria Municipal da Infraestrutura - SEINF.

OBJETO: Contratação de empresa para execução das obras de conclusão do Centro de Educação Infantil - CEI Cidade Jardim 1, no bairro Prefeito José Walter, Município de Fortaleza - CE, de acordo com as especificações contidas neste edital e seus anexos. CRITÉRIO DE JULGAMENTO: Maior Desconto. MODO DE DISPUTA: Aberto. REGIME DE EXECUÇÃO: Emprelhada Por Preço Unitário. INFORMAÇÕES IMPORTANTES: A presente licitação é proveniente do contrato de financiamento do Programa de Infraestrutura em Educação e Saneamento - PROINFRA, cujo o órgão financiador é o Banco de Desenvolvimento da América Latina (CAF). RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: 06/04/2022 às 09h00min. ABERTURA DAS PROPOSTAS: 06/04/2022 às 09h15min. INÍCIO DA DISPUTA: 06/04/2022 às 09h30min. FORMALIZAÇÃO DE CONSULTAS (informando o nº da licitação): Até 05 (cinco) dias úteis anteriores à data fixada para abertura das propostas. E-mail: cpl@clfor.fortaleza.ce.gov.br Telefone: (085) 3452-3483. REFERÊNCIA DE TEMPO: Para todas as referências de tempo será observado o horário local (Fortaleza - CE). ENDEREÇO PARA ENTREGA (PROTOCOLO) DE DOCUMENTOS: Central de Licitações da Prefeitura de Fortaleza - CLFOR - Avenida Heráclito Graça, nº 750, Centro, Fortaleza - CE, CEP. 60.140-060. HOME PAGE: compras.segop.fortaleza.ce.gov.br. A presente licitação reger-se-á pela Lei nº 12.462, de 04 de Agosto de 2011, pelo Decreto nº 7.581, de 11 de outubro de 2011 e pelos Decretos Municipais nº 13.512, de 30 de dezembro de 2014 e nº 15.126, de 28 de setembro de 2021. O edital na íntegra encontra-se à disposição dos interessados para consulta e aquisição na Central de Licitações | Avenida Heráclito Graça, 750, Centro, Fortaleza - CE - Fortaleza - CE, no e-compras:<https://compras.segop.fortaleza.ce.gov.br/publico/index.asp>, assim como no Portal de Licitações do TCE-CE: <https://licitacoes.tce.ce.gov.br/>.

Fortaleza - CE, 11 de março de 2022.
OTÁVIO CÉSAR LIMA DE MELO
Presidente da Comissão Permanente de Licitações

PREFEITURA MUNICIPAL DE FORTIM

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2502.01/2022-SME/PE/SRP

Pelo presente Aviso e em cumprimento a Lei nº 10.520/02, Decreto Federal nº 10.024/2019 e 8.666/93 e suas alterações, a Pregoeira Oficial da Prefeitura de Fortim - CE, Comunica aos interessados que realizará Pregão Eletrônico nº 2502.01/2022-SME/PE/SRP, para o Registro de Preços para futura e eventual aquisição de gêneros alimentícios destinados a compor a alimentação escolar dos alunos da Rede Pública Municipal de Ensino do Município de Fortim/CE. Sendo o Cadastro das Propostas a partir do dia 14/03/2022, até o dia 27 de Março de 2022 às 20h00 horas (Horário de Brasília), no site www.bbmetlicitacoes.com.br. Abertura das Propostas no dia 28 de Março de 2022 às 08h30 horas (Horário de Brasília) e a fase da Disputa de Lances no dia 28 de Março de 2022 às 11h00 horas (Horário de Brasília). O referido edital poderá ser adquirido no endereço da Prefeitura Municipal de Fortim, a Vila da Paz, nº 40 - Centro - Fortim/CE - CEP: 62.815-000, no horário de expediente ao público e no Portal de Licitações BBMETNET - licitações públicas - site www.bbmetlicitacoes.com.br, para verificação de informação e alterações supervenientes.

Fortim - CE, 11 de março de 2022
MARIA VANESSA LOURENÇO MENEZES
Pregoeira

PREFEITURA MUNICIPAL DE GRANJA

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 5/2022

O Município de Granja-CE, através de sua Comissão Permanente de Licitação torna público que se encontra a disposição dos interessados o Edital na Modalidade Pregão Eletrônico Nº 005/2022, cujo Objeto é a Aquisição de veículos para acompanhamento pedagógico e outro para transporte de alunos da Educação Infantil do Município de Granja/CE, sendo o Cadastro das Propostas até o dia 28 de Março de 2022, às 09h30min (Horário de Brasília), com a Abertura das Propostas no dia 28 de Março de 2022, às 10h (Horário de Brasília). O Referido Edital poderá ser adquirido no Site: <http://municipios.tce.ce.gov.br/licitacoes/> conforme IN-04/2015, e na Plataforma de Licitações do Banco do Brasil: <https://www.licitacoes-e.com.br>, localizada na Praça da Matriz, S/Nº, Centro, Granja-CE, no horário de 08h às 12h.

Granja-CE, 11 de Março de 2022.

WILLIAM ROCHA COSTA

Presidente da CPL

PREFEITURA MUNICIPAL DE HORIZONTE

AVISO DE CHAMADA PÚBLICA Nº 2022.02.11.1

A CPL da Prefeitura Municipal de Horizonte, por ordem da ordenadora de despesas da Secretaria Municipal de Educação, no uso de suas prerrogativas legais e considerando o disposto no art. 14, da Lei Federal nº 11.947/2009 c/c a Resolução FNDE/CD nº 06/2020, vem realizar Chamada Pública para aquisição de gêneros alimentícios da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural para o Programa de Alimentação Escolar destinado às Escolas e Centros de Educação Infantil da Rede Municipal de ensino durante o ano letivo de 2022, nos termos da Lei Federal nº 11.947/2009 c/c a Resolução FNDE/CD nº 06/2020. Os interessados (Grupos Formais, Informais e/ou Fornecedores Individuais) deverão apresentar a Documentação para Habilitação e Projeto de Venda no período de 15/03/2022 à 04/04/2022, no horário de expediente de 07h30min às 12h00min e de 13h30min às 17h00min, que deverão ser protocolados na sede da Comissão Permanente de Licitação. A relação dos proponentes dos projetos de vendas serão apresentados no dia 08/04/2022 às 14h00min, na sede da CPL, localizada na Avenida Presidente Castelo Branco, nº 5180, Centro, CEP: 62.880.000, Horizonte/CE. O Edital e seus anexos, se encontra a disposição dos interessados nos sites: www.horizonte.ce.gov.br e www.tce.ce.gov.br/licitacoes.

Horizonte - CE, 11 de Março de 2022

ROSILÂNDIA RIBEIRO DA SILVA

Presidente da CPL

PREFEITURA MUNICIPAL DE ICAPUÍ

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.03.09.01

Processo Nº 013/2022

O Município de Icapuí, comunica aos interessados que fará realizar licitação na modalidade Pregão Eletrônico nº 2022.03.09.01, do tipo Menor Preço Por Lote para a aquisição de gás de cozinha liquefeito de petróleo (GLP), em botijões de 13 kg, composto de propano e butano com vasilhame retornável, para atender as necessidades das secretarias e autarquias do município de Icapuí-CE. Envio das propostas poderá ser feito das 09h00min do dia 15/03/2022 até às 08h59min do dia 24/03/2022. Início da Sessão Pública virtual será às 09h00min do dia 24/03/2022. (Horário de Brasília). A retirada do edital e sessão está disponível no endereço eletrônico www.icapui.ce.gov.br e <https://bnc.org.br/>. Informações na sala da Comissão Permanente de Licitação, de segunda a sexta-feira das 07h30min às 13h30min. (Horário Local). Informações poderão ser obtidas, através do telefone (88) 3432.1400 ou email: pregoeiro@icapui.ce.gov.br.

Icapuí-CE, 11 de março de 2022.
ANA QUELI DE CASTRO SILVA COSTA
Pregoeira

