

RESUMO DE EDITAL Nº 011/2024
PROCESSO Nº 408/2024

O SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL – SENAC/AR/PB, Entidade de direito privado, sem fins lucrativos, através da sua Comissão de Licitação e Compras - CLC, instituída através da Portaria “E” SENAC/AR/PB Nº 235/2024, torna público através de divulgação em jornais e nos quadros de aviso ao público, nas Unidades Operacionais de João Pessoa e Campina Grande, no Estado da Paraíba, o Edital de Licitação na modalidade **CONCORRÊNCIA DO TIPO MENOR PREÇO**, regido pela Resolução “N” SENAC CR/PB nº 0011/2024, que passa a vigorar com a redação abaixo especificada:

OBJETO: Constitui-se objeto dessa Licitação a Contratação de Empresa Especializada para o **FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GRUPO GERADOR A DIESEL 500KVA, COM FUNCIONAMENTO SINGELO E AUTOMÁTICO, A FIM DE ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIDADE SENAC ZONA SUL**, conforme especificações constantes no Edital e seus anexos.

MODO DE DISPUTA: Fechado, hipótese em que as propostas permanecerão em sigilo até a data e hora designados para sua divulgação.

SUPORTE LEGAL: Com base na RESOLUÇÃO “N” SENAC CR/PB nº 0011/2024, e de acordo com as Normas aplicáveis, atualmente em vigor, assegurando-se o SENAC/AR/PB, o direito de cancelar parcial ou totalmente a Licitação, em qualquer fase.

DO LOCAL, HORÁRIO E DATA DE ABERTURA DOS ENVELOPES DE HABILITAÇÃO E PROPOSTAS COMERCIAIS: A documentação relativa à Habilitação e das Propostas Comerciais da CONCORRÊNCIA Nº 011/2024, deverão ser entregues na sala de Reunião da Fecomércio/PB, situada à Rua Desembargador Souto Maior, 291 – 3º andar – Centro - em João Pessoa/PB, às **14h do dia 16 de outubro de 2024**.

AQUISIÇÃO DO EDITAL e seus anexos serão fornecidos pela Comissão de Licitação e Compras - CLC, no endereço descrito no rodapé, no **horário: 9h30 às 11h30 e das 13h30 às 17h30** Informações complementares poderão ser obtidas no telefone: (83) 3208-3173 e e-mail: licitacoes@pb.senac.br.

João Pessoa, PB 08 de outubro de 2024.

COMISSÃO DE LICITAÇÃO E COMPRAS
SENAC/AR/PB