

Ao

**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA – TJBA  
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 005/2023**

**DECLARAÇÃO COMPLEMENTAR DO FABRICANTE**

A Daten Tecnologia Ltda., inscrita no CNPJ 04.602.789/0001-01, na qualidade de fabricante dos equipamentos, **marca Daten**, declara expressamente que:

- A garantia ofertada é de 60 meses on-site, para todos os equipamentos, incluídos os acessórios e componentes, com reposição de peças, mão de obra e atendimento, conforme Edital.
- A Daten disponibiliza atendimento técnico para abertura de chamados durante o período de garantia dos equipamentos ofertados no site <http://www.daten.com.br/abertura-chamado.php>, e-mail: [atendimento.governo@daten.com.br](mailto:atendimento.governo@daten.com.br) ou DDG 0800 605 2010.
- A relação completa de assistências técnicas autorizadas pode ser conferida no site <http://www.daten.com.br/assistencia-autorizada.php>.
- Os serviços de atendimento técnico são de responsabilidade da Daten Tecnologia e serão prestados atendendo todos os prazos e condições estabelecidos no edital e seus anexos.
- Atende os Requisitos de Sustentabilidade, adotando práticas de sustentabilidade ambiental na execução do objeto, quando couber, conforme disposto na Instrução Normativa STI nº 01/2010, de 19 de janeiro de 2010, do Ministério do Planejamento e Gestão, conforme a seguir:
  - Os bens são constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR 15448-1 e 15448-2;
  - Observa os requisitos ambientais para a certificação do produto junto ao Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – Inmetro ou instituição congênere, como produtos sustentáveis ou de menor impacto ambiental em relação aos seus similares;
  - Os bens não possuem substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenilpolibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs), sendo seus equipamentos projetados e fabricados de acordo com a diretiva europeia 2002/95/EC e do conselho sobre restrição de uso de certos tipos de substância perigosas em equipamento elétrico e eletrônico (diretiva RoHS);
  - Possui processo que implementa a sistemática de logística reversa, nos termos da Lei 12.305, de 02 de agosto de 2010, Política Nacional de Resíduos Sólidos;
  - Adota práticas relacionadas ao uso eficiente de energia elétrica;

- Adota posturas, comportamentos e ações que promovem o bem-estar de seus públicos interno e externo, de forma a atestar sua boa prática empresarial
- Os equipamentos de marca DATEN são compatíveis com os sistemas operacionais Windows 10 e 11 e distribuições Linux, versões Red Hat, Ubuntu, Debian, Daten, entre outras (consulte o setor técnico do fabricante).
- Os equipamentos ofertados, bem como os dispositivos que o compõem, são novos, de primeiro uso e estão em fase normal de fabricação.
- Os equipamentos, componentes e acessórios da **marca Daten**, foram projetados e fabricados de acordo com a diretiva europeia 2002/95/EC e do conselho sobre restrição de uso de certos tipos de substância perigosas em equipamento elétrico e eletrônico (diretiva RoHS) bem como com os valores máximos de concentração estabelecidos pelo Comitê de Adaptação Técnica Europeia (TAC).
- A Daten disponibiliza website para download gratuito de todos os drivers de dispositivos, BIOS e firmwares para o microcomputador ofertado, incluindo correções e atualizações - <https://www.daten.com.br/suporte-publico.php>.
- O equipamento fornecido com imagem padronizada e funcional do ambiente de trabalho do TJBA (Contratante).
- O serviço de replicação de imagem completa do equipamento é prestado pela Daten Tecnologia. As despesas de transporte, seguros e embalagens, referentes à entrega e a devolução do equipamento matriz correrão por conta da Daten.
- O Gabinete do equipamento possui as seguintes especificações:
  - apresentação discreta, para uso corporativo.
  - Sem cantos, arestas ou bordas cortantes.
  - Não possui "efeitos" de iluminação ou transparências.
  - Permite a abertura do gabinete e a remoção dos componentes (memória e unidade de armazenamento) sem utilização de ferramentas (funcionalidade tool less). Unidade de armazenamento ofertada do tipo M2 (conectada direto à placa-mãe) com parafusos para essa unidade (recartilhado)
  - número de patrimônio do TJBA vai gravado fisicamente no gabinete do equipamento, em etiqueta autoadesiva fornecida pela CONTRATADA, onde o fornecedor irá elaborar protótipo do layout incluindo a logomarca da CONTRATANTE e enviar amostra prévia para aprovação antes da produção do lote.
- Acompanha cabo de alimentação no padrão NBR 14.136, com extensão mínima de 1m (um metro), do tipo "Y" para conexão simultânea do computador e o monitor de vídeo numa única tomada de energia;
- Quando não especificadas exceções, não serão ofertados equipamentos modificados através de adaptadores, frisagens, usinagens em geral, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou qualquer outro procedimento ou emprego de materiais inadequados que adaptem forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis

- Todos os equipamentos a serem entregues serão idênticos, ou seja, todos os componentes externos e internos possuem os mesmos modelos e marcas constantes na proposta comercial e utilizados nos equipamentos enviados para avaliação e/ou homologação. Caso o componente não mais se encontre disponível no mercado, admite-se substituições por componente com qualidade e características idênticas ou superiores, desde que aceito pelo CONTRATANTE, mediante nova homologação.
- O equipamento acompanha todos os cabos, drivers e manuais necessários à sua instalação bem como a de seus componentes. Todos os cabos (energia e dados) necessários ao funcionamento dos equipamentos e seus periféricos associados (monitor de vídeo, teclado e mouse) serão fornecidos, com comprimento de, no mínimo, 1m (um metro).
- Tanto o gabinete quanto o monitor são acompanhados de cabos de aço com travas/lacre do padrão kensington.
- Todos os equipamentos entregues devidamente acondicionadas em embalagens individuais adequadas;
- Todos os resíduos sólidos gerados pelos produtos fornecidos que necessitam de destinação ambientalmente adequada (incluindo embalagens vazias), terão seu descarte adequado, obedecendo aos procedimentos de logística reversa, em atendimento à Lei nº 12.305/2010, que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos, em especial a responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida do produto. A Daten aplica o disposto nos Artigos de nºs 31 a 33 da Lei nº 12.305 de 02 de agosto de 2010 e nos Artigos de nºs 13 a 18 do Decreto nº 7.404 de 23 de dezembro de 2010, principalmente, no que diz respeito à Logística Reversa.
- Número de patrimônio do TJBA vai gravado fisicamente no gabinete do equipamento, em etiqueta autoadesiva fornecida pela CONTRATADA, onde a Daten irá elaborar protótipo do layout incluindo a logomarca da CONTRATANTE e enviar amostra prévia para aprovação antes da produção do lote.

Ilhéus-BA, 18 de maio de 2023

**Alandy Barreto Conceição**  
RG nº 09814005-15 - SSP-BA  
CPF nº 027717635-24  
Supervisor Comercial Governo

04.602.789/0001-01

DATEN TECNOLOGIA LTDA

Rodovia Ilhéus-Uruçuca, Km 3,5, s/nº - Galpão  
Distrito Industrial de Ilhéus - CEP 45.658-335

ILHÉUS-BAHIA