



**PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO**

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9^a REGIÃO

**PREGÃO 90024/2025 – Atualização de equipamentos de rede de armazenamento
(SAN – Storage Area Network)**

**ESCLARECIMENTOS
Nº 4**

QUESTIONAMENTO:

De acordo com o ANEXO VI, LOTE02, e de acordo com o Part Number referência "DS-C9396T-48EK9" entendemos que para atendimento do "ITEM 2.1.3.1.11 Ventilação", o fluxo de AR deve ser do tipo Port Side Exhausted, com saída de ar pelo lado das portas. Nossa entendimento está correto?

Resposta: Não está correto o entendimento. A empresa deverá considerar a variação do modelo do switch de 96 portas cujo o fluxo de ar seja do tipo port-side intake. Ou seja, o ar entra pelo lado das portas e exausta para o lado oposto (front to back).

Curitiba, 24 de outubro de 2025.

**Alexandro Furquim
Pregoeiro**

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO - PE Nº 90024/2025 - TRT9

1 mensagem

Letícia Paiva <Leticia.Paiva@nttdata.com>

Para: "licitacao@trt9.jus.br" <licitacao@trt9.jus.br>

Cc: Fausto Paz <Fausto.Paz@nttdata.com>, Alessandro Knobloch <Alessandro.Knobloch@nttdata.com>, "AM.BR.Documentacao" <am.br.documentacao@global.ntt>

23 de outubro de 2025 às 16:45

AO

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 9ª REGIÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90024/2025

Processo Administrativo Nº 1561/2025

Objeto: Registro de preços para atualização de equipamentos de rede de armazenamento (SAN – Storage Area Network) do TRT9, considerando serviços de instalação, configuração e garantia do fabricante, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

Ref. Solicitação de Esclarecimento

A empresa **NTT BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE TECNOLOGIA LTDA**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob nº 05.437.734/0001-56, vem respeitosamente, informar que até o momento, não recebemos retorno dos esclarecimentos, o que tem impactado o andamento das atividades relacionadas. Reforçamos a importância das informações solicitadas e, por isso, pedimos gentilmente que as respostas sejam encaminhadas com a maior brevidade possível.

QUESTIONAMENTO 01: De acordo com o ANEXO VI, LOTE02, e de acordo com o Part Number referência "DS-C9396T-48EK9" entendemos que para atendimento do "ITEM 2.1.3.1.11 Ventilação", o fluxo de AR deve ser do tipo Port Side Exhausted, com saída de ar pelo lado das portas. Nossa entendimento está correto?

Desde já agradecemos e aguardamos retorno.

Atenciosamente,

--
Letícia Paiva | Support Sales Administrator | Support Services Sales
T: +55 11 3514 6055

E: leticia.paiva@nttdata.com

NTT DATA | Delivering digital transformation | NTT (global.ntt)

NTT DATA, Inc.

[Certificado Top Employer 2023](#) em 15 países e três regiões.

Sensitivity Label: General

This email and all contents are subject to the following disclaimer:

<https://services.global.ntt/en-us/email-disclaimer>