

ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL
Instituto de Previdência dos Servidores Públicos do Estado de Rondônia – IPERON
PROCESSO SEI 0036.044096/2023-13
PREGÃO ELECTRÔNICO 90073/2024
925373 - SUPERINTEND.ESTAD.DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO
PROPOSTA COMERCIAL e, OFERTA PÚBLICA com DECLARAÇÕES

RAZÃO SOCIAL: TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA - TELEBRASÍLIA LTDA		
CNPJ MATRIZ-DF: 18843645000151 CNPJ MATRIZ-RO: 53.445.170/0001-46 ANATEL ATO 8170/2013 SCM	Atendimento NOC/SOC – (61) 3575 5105 Atendimento prioritário para chamados 0800 444 0005 Atendiemnto local para escalonar (69) 99923 6628 Atendimento Departamento dê Contas e, Contractos (61) 3335 4815	
EMAIL: raimundo.alencar@telebrasil.com		
ENDEREÇO SEDE: RUA 47, 111, Primeiro Andar, Sala 102, São Sebastião, Brasília/DF CEP 71691008 MATRIZ RONDÔNIA: Rua Marechal Deodoro, 1.956, Sala O2, Centro, Porto Velho/RO CEP 76801098 POP Primário: Avenida Doutor Theomario Pinto da Costa, 1.022 - Chapada, Manaus/AM, 69040-045		
INSTITUIÇÃO BANCÁRIA:	AGÊNCIA:	CONTA CORRENTE:
BANCO DO BRAZIL/BRASIL	2887-8	19800-5

TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA - TELEBRASÍLIA LTDA, cadastrada no CNPJ sob o 18843645000151, com sede na RUA 47, 111, Primeiro Andar, Sala 102, São Sebastião, Brasília/DF CEP 71691008, pôr intermédio de seurepresentante legal RAIMUNDO FEITOSA ALENCAR, infra-assinado, cadastrado no CPF/MF sob 050.905.448-08, para os fins do Pregão Electrônico da Licitação 90188/2024, cujo objeto é a prestação de serviços continuados descritos à seguir:

1. OBJETO DA CONTRATAÇÃO

- 1.1. Registro de Preços para contratação de serviço de acesso dedicado à Internet, incluindo roteamento do protocolo BGP paratrânsito do sistema autônomo, conforme especificações e obedecendo aos parâmetros deste Termo de Referência, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de Referência Anexo I, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no instrumento convocatório e seus anexos.
- 1.2. Atender as necessidades da Superintendência Estadual de Tecnologia da Informação e Comunicação do Estado de Rondônia -SETIC, por meio de sua Coordenadoria de Segurança da Informação, visando o fortalecimento da segurança nos ativos e melhorias em comunicação com a internet. Com aumento de criação de apontamentos DNS (1430 registros atualmente) e de publicações de sites/aplicações na internet e rede interna (500 publicações atualmente), se faz necessária uma alta disponibilidade dos links de internet através de redundância desaiadas para internet e de um Sistema Autônomo (AS). Além disso a obtenção, junto ao Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto BR -NIC.br, de um bloco de endereços IP próprio para a SETIC, tornando-a independente de qualquer operadora de telecomunicação.
- 1.3. Serviço de link de acesso à internet dedicado na velocidade de 3 Gbps Aspectos gerais:
 - a) O Link de internet deverá ser provido na velocidade de 3Gbps cada Link.
 - b) O Link de internet deverá ser provido com dupla abordagem com redundância, localizado no PALÁCIO RIO MADEIRA (Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, PortoVelho - RO) e no contêiner localizado no COMETRAN (Rua Santa Bárbara, 4500 -Industrial, Porto Velho - RO, coordenadas para pesquisa -8.736738,-63.880214, obtidas no aplicativo Google Maps.);

1.4. Descrição do Serviço de *Link* Dedicado de 3Gbps com Anti-DDoS

1.2.1. A Contratada deverá fornecer um circuito de acesso à internet, composto por roteadores e demais equipamentos de transmissão de dados dedicados (exclusivos).

1.2.2. O *link* dedicado deverá ser entregue com estrutura exclusivamente em fibra óptica até seu ponto final.

1.2.3. Fornecimento de conectividade IP – Internet *Protocol* – a 3Gbps (*gigabytes* por segundo), velocidade fixa, *full duplex*, síncrona, simétrica e permanente, que suporte aplicações TCP/IP e proveja o acesso à rede internet.

1.2.4. Caso ocorra o aumento na demanda da rede de internet, o Tribunal poderá solicitar a modificação da taxa de transmissão, devendo o pedido ser atendido pela Contratada, desde que dentro dos limites legais estabelecidos para os aditivos contratuais.

1.2.5. A taxa de transmissão deverá sempre estar disponível na totalidade do fluxo contratado e não deverá incluir a taxa de overhead de protocolos até a camada 2 do modelo OSI.

1.2.6. O acesso deverá ser permanente (24 horas por dia e 7 dias por semana, a partir de sua ativação), dedicado, exclusivo, ou seja, serviço determinístico na rede de acesso e com total conectividade IP.

1.2.7. Todo o serviço de internet deverá ser disponibilizado por meio de conexão direta e exclusiva da Contratada, incluindo todos os insumos, equipamentos e recursos necessários para esta entrega.

Lote Único						
Item	Especificação	Meio de Transmissão	Quantidade	Valor Mensal Unitário (R\$)	Valor Anual Unitário (R\$)	Valor Global (R\$) <u>quantidade 2 (dois)</u>
1	Link Full Duplex dedicado de 3Gbps/3Gbps e serviço Anti-DDoS/Sessão BGP ASN-SETIC IPV4/24 e, suporte à IPV6.	DWDM/Metro Ethernet dupla abordagem física e, de roteador.	12 (doze) meses	BRLR\$19.600,00	BRLR\$235.200,00	BRLR\$470.400,00
Valor Anual do Item 4 (quatro) uma unidade : BRLR\$235.200,00 (duzentos e, trinta e, cinco mil e, duzentos reais).						
Valor Global do Item 4 (quatro) duas unidades: BRLR\$470.400,00 (quatrocentos e, setenta mil e, quatrocentos reais).						

2. Especificação dos Roteadores (RT-Acesso) e (RT-Interno) da solução Telebrasil NGN Guaporé

2.3. Conectividade

2.3.1. 10 portas 10GE (10 *Gigabit Ethernet*) do tipo SFP+ (*Small Form-factor Pluggable Plus / Enhanced Small Form-factor Pluggable*).

2.5. Tecnologias Suportadas

2.5.1. Capacidade de virtualização integrada;

2.5.2. Aceita implementar os protocolos IPv4 e IPv6 em todos os seus protocolos de roteamento e encaminhamento;

2.5.3. Aceita implementar os protocolos BGP (eBGP e iBGP), OSPF, LACP, NTP/SNTP, TACACS, RADIUS, SNMP e SSHv2;

2.5.4. Aceita implementar a tecnologia MPLS, com os protocolos LDP, RSVP, RSVP-TE, MP-BGP, VPLS e BGP-VPLS;

2.5.5. Capacidade de criação de L3VPNs e L2VPNs;

2.5.6. Suporta *Flowspec*, bem como a sua *address-family* BGP; e

2.5.7. Suporta as tecnologias de *flow sFlow* ou *Netflow*.

2.6. Gerenciamento N.O.C. E, S.O.C. Pró-ativo 0800 444 0005 (24 (vinte e, quatro) horas pôr dia todos os dias da semana)

2.6.1. Permite administração e configuração através de interface de linha de comando (CLI);

2.6.2. Solução deve suportar acesso via SSH, cliente ou WEB(HTTPS) e API aberta;

2.6.3. Solução de Gerenciamento e Monitoração da Rede realiza registro de todas as ocorrências de alarmes/eventos em log de históricos e/ou em base de dados contendo informações de data e hora de ocorrência, identificando os recursos gerenciados. e,

2.6.4. Status instantâneo de cada acesso (ativo/inativo) e o tempo decorrido desde a última mudança de status pôr meio de diagramas.

Lote Único – Rondônia – Guaporé/Porto Velho

Lote Único - Solução de Comunicação de Dados de Contingência (Link Secundário)			
Unidade	Logradouro	Alocação dos Itens	
		Quantidade Item 4 (quatro)	Meio e, TIPO
Edifício PALÁCIO RIO MADEIRA Rondônia/Guaporé – <u>(abordagem Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, CFOAS8012FO-MM-T1)</u>	Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, Porto Velho - RO	<u>2 (distintos) – Principal</u> <u>Dupla abordagem</u>	DWDM/Metro Ethernet Trecho (Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, PortoVelho - RO convergir na Rua Marechal Deodoro SITE Telebrásília-NGN Guaporé) TIPO dê meio CFOA-AS80-12FO para 10Gbps/10Gbps
COMETRAN <u>(abordagem vinda da Rua Santa Bárbara, 4.500 - Industrial, CFOAS8012FO-MM-TP)</u>	Rua Santa Bárbara, 4.500 - Industrial, coordenadas para pesquisa (-8.736738,-63.880214), Porto Velho/RO	<u>2 (distintos) – Principal</u> <u>Dupla abordagem</u>	DWDM/Metro Ethernet Trecho (Rua Santa Bárbara, 4500 - Industrial, Porto Velho - RO, coordenadas para pesquisa (-8.736738,-63.880214) convergir na Avenida Calama até Rua Marechal Deodoro SITE Telebrásília-NGN Guaporé) TIPO dê meio CFOA-AS80-12FO para 10Gbps/10Gbps

Enlace de dados	% da disponibilidade esperada	MTTR
DWDM/Metro Ethernet	98,95 – exigido 99,99 – disponibilida (Local menor quê 2 quilômetros entre os roteadores dê borda)	1 (uma) hora – exigido 30 (trinta) minutos – equipa técnica local dedicada para o TJRO

Lote Único – Rondônia – Guaporé/Porto Velho						
Unidade	Logradouro	C.E.P.	Cidade/Arraial	UF	Tipo	Banda mínima (em Mbps)
Edifício Sede do Tribunal dê Justiça dê Rondônia/Guaporé	Rua José Camacho, 585, Olaria, Porto Velho/RO	76.801-330	Porto Velho	RO/GP	NS/NC	3Gbps TX 3Gbps TX Ipv4/24 7~21ms

3. NÍVEIS DE SERVIÇO

3.1. O sítio de interesse da CONTRATANTE estão classificados conforme os níveis de serviço a serem contratados, descritos a seguir na Tabela 1.

Item	Nível de Serviço	Banda (Mbps)	Tipo de nó	Quantidade Inicial dê Link
Lote 2 – Item 4 (quatro) Porto Velho	99,99% <u>7~21ms</u>	3Gbps TX 3Gbps TX Ipv4/24	NS/NC	4 (quatro) – Entrega dê dois Links na sala técnica no PALÁCIO RIO MADEIRA e entrega dê dois Links COMETRAN em dupla abordagem dê meios ópticos distintos.

Lote Único – Rondônia – Guaporé/Porto Velho

Unidade	Cidade/Arraial	Banda mínima (em Mbps) (A)	Valor por Mbps (R\$) (B)12	Valor estimado (R\$) (A x B) – Unitário/Mensal
Lote 2 – Item 4 (quatro) Porto Velho	Porto Velho-RO - Guaporé	3Gbps TX 3Gbps TX Ipv4/24 7~21ms	6,5333	BRLR\$19.600,00

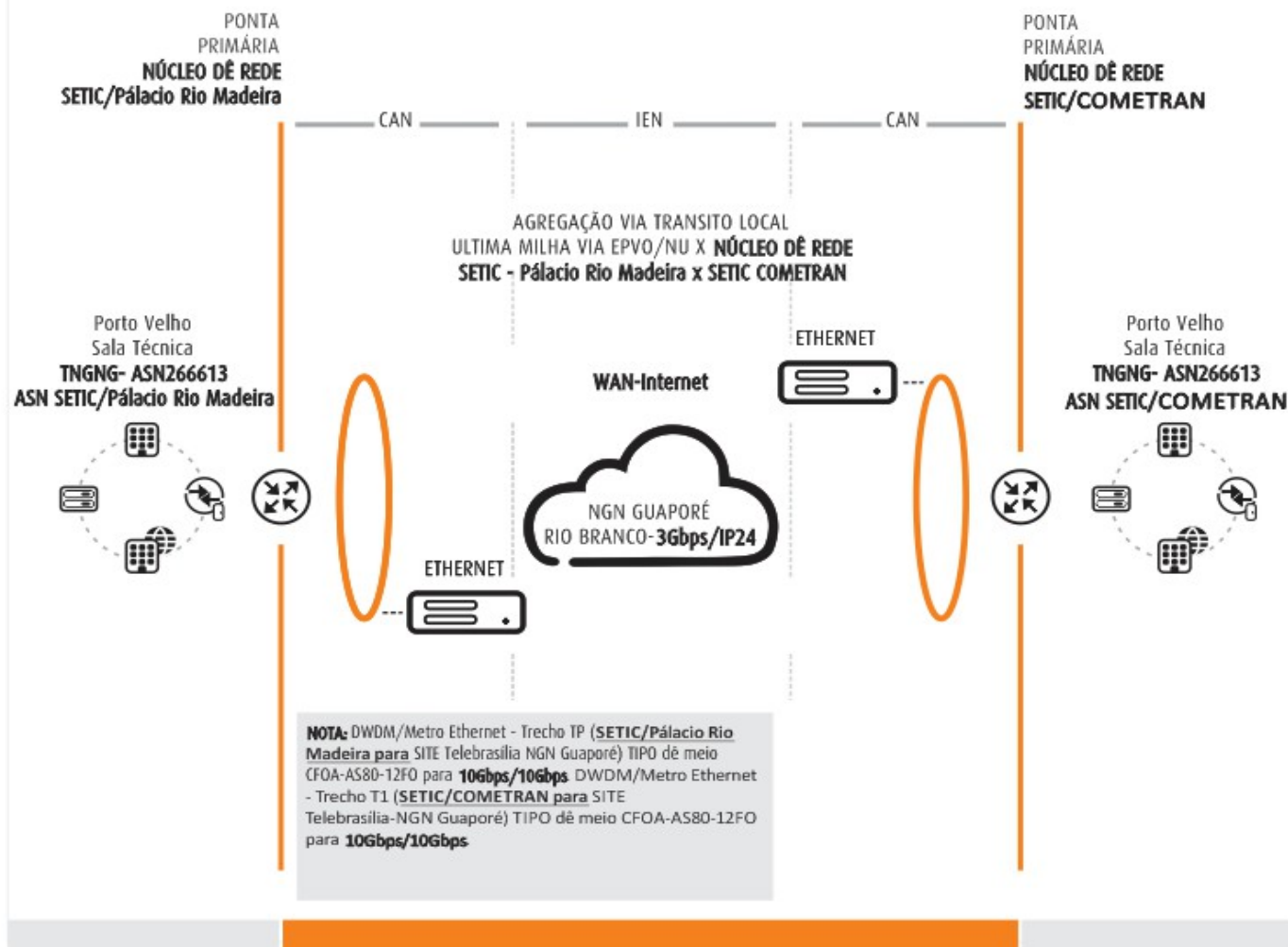
Lote 2 – Item 4 (Quatro) – Rondônia – Guaporé/Porto Velho

Unidade	Cidade/Arraial	DoS/DDoS (Denial of Service) e, (Distributed Denial of Service)	NOC/SOC – Security Operations Centre	NGFW/SD-WAN
Lote 2 – Item 4 (quatro) Porto Velho	Porto Velho-RO - Guaporé	<p><u>Gerência Pró-Ativa</u></p> <p>Bandwidth Flood) - UDP e ICMP; Pilha TCP, incluindo mal-uso das Flags TCP, ataques de RST e FIN, SYN Flood e TCP Idle Resets; Fragmentação de pacotes, incluindo pacotes IP, TCP e UDP; Botnets, Worms e ataques que utilizam falsificação de endereços IP origem (IP Spoofing); Proteção para tráfego dos serviços web (HTTP/HTTPS), DNS, VPN, FTP e correio eletrônico; <i>White Lists, Black Lists</i> <i>HTTP/HTTPS, DNS, VPN, FTP, NTP, UDP, ICMP</i></p> <p><u>7~21ms Nacional</u></p> <p><u>35~56ms Internacional</u></p>	<p>Atendimento NOC/SOC (61) 3575 5105</p> <p>Atendimento prioritário para chamados <u>0800 444 0005</u></p> <p>Atendimnto Porto Velho (69) 99923 6628</p> <p>24 (vinte e quatro) horas do dia, nos 7 (sete) dias da semana</p> <p>noc@telebrasil.com soc@telebrasil.com</p>	<p>Nativo - CENTRALIZADO DOS APPLIANCES</p> <p>Nativo - GERENCIAMENTO CENTRALIZADO DE LOGS</p>
	Monitoramento e protocolo de gerenciamento SNMP e a MIB-II, em conformidade com as RFCs 1157 e 1213, respectivamente; suporte ao protocolo SNMPv2c e, SNMPv3.			

3.2 Especificação do Serviço de Proteção no Backbone Contra Ataques Anti-DDoS e, DoS:

- 3.3 3.1. Backbone com disponibilidade de proteção contra ataques de negação de serviço, evitando assim a saturação da banda da Internet e indisponibilidade dos serviços em momentos de ataques DOS (*Denial of Service*) e DDOS (*Distributed Denial of Service*).
- 3.4 3.2. (SOC – *Security Operations Center*) em Porto Velho, Brasília, Palmas e, São Paulo, com equipe especializada em monitoramento, detecção e mitigação de ataques, com opção de atendimento através de telefone **0800 444 0005**, correio eletrônico **noc@telebrasil.com** e, **soc@telebrasil.com** durante as 24 (vinte e quatro) horas do dia, nos 7 (sete) dias da semana, no período de vigência contratual.
- 3.5 3.3. A solução ANTI-DDOS detem o serviço de mitigação de ataques de negação de serviço (*DoS – Denial of Service*) para o circuito de conectividade IP dedicada à Internet, sejam eles distribuídos (*DDoS – Distributed Denial of Service*) ou não.
- 3.6 3.4. Os centros multiplos de limpeza nacional, cada um com capacidade de mitigação de no mínimo 50Gbps e o centro de limpeza internacional com capacidade de mitigação de 100Gbps, sendo estes todos conectados aos ASN nas saídas IP e, nas interconexões.
- 3.7 3.13. Nos períodos de ataque a latência do circuito deverá ser de no máximo 100ms (cem milissegundos) quando a mitigação se originar dos centros de limpeza nacionais e de no máximo 200ms (duzentos milissegundos) quando sem originar dos centros internacionais.
- 3.8 3.18. A Solução suporta a mitigação automática de ataques, utilizando múltiplas técnicas como *White Lists*, *Black Lists*, limitação de taxa, técnicas desafio-resposta, descarte de pacotes malformados, técnicas de mitigação de ataques aos protocolos HTTP/HTTPS, DNS, VPN, FTP, NTP, UDP, ICMP, correio eletrônico, bloqueio por localização geográfica de endereços IP, dentre outras.
- 3.9 3.19. A Solução deverá implementar mecanismos capazes de detectar e mitigar todos e quaisquer ataques que façam o uso não autorizado de recursos de rede, para protocolo IPv4, incluindo, mas não se restringindo aos seguintes:
- 3.10 **a)** ataques de inundação (*Bandwidth Flood*), incluindo *Flood* de UDP e ICMP;
- 3.11 **b)** ataques à pilha TCP, incluindo mal-uso das *Flags* TCP, ataques de RST e FIN, *SYN Flood* e *TCP Idle Resets*;
- 3.12 **c)** ataques que utilizam fragmentação de pacotes, incluindo pacotes IP, TCP e UDP; e
- 3.13 **d)** ataques de *Botnets*, *Worms* e ataques que utilizam falsificação de endereços IP origem (*IP Spoofing*);
- 3.14 3.22. Realizar a comunicação da ocorrência do ataque ao Tribunal, imediatamente após a detecção:
- 3.15 **a)** a Solução deverá permitir a proteção, no mínimo, do tráfego dos serviços *web* (HTTP/HTTPS), DNS, VPN, FTP) e correio eletrônico; e
- 3.16 **b)** outras configurações deverão ser possíveis, como exemplo monitoração de um cliente por *subinterface* no PE.
- 3.17 3.25. Será apresentado o relatório analítico, enviado mensalmente ao Tribunal das ações so serviço DoS e, Anti-DDoS.
- 3.18 3.29. Os serviços ofertados têm regime operacional dê 24x7 (vinte e quatro horas por dia, sete dias por semana).
- 3.19 3.30. O *backbone* IP têm capacidade mínima saída com destino direto a outros provedores de *backbone* IP Nacionais de nível Tier 1, 2 e 3, com banda de 100Gbps e, suas interconexões e, transporte dos circuitos dê dados.

CONFIGURAÇÃO DE REDE DE GERAÇÃO AVANÇADA entre NÚCLEO DE REDE sentido EPVO/NU



PORTO VELHO | SÃO PAULO | PALMAS | BRASÍLIA

VALOR ANNUAL e Quantidade 2 (dois) para o Lote 2 – Item 4 (quatro)
BRLR\$235.200,00
Valor Annual do Item 4 (quatro) uma unidade : BRLR\$235.200,00 (duzentos e, trinta e, cinco mil e, duzentos reais).
BRLR\$470.400,60
Valor Global do Item 4 (quatro) duas unidades: BRLR\$470.400,00 (quatrocentos e, setenta mil e, quatrocentos reais).

Observação: Estão inclusos nos preços supramencionados todos os custos diretos e indiretos, inclusive de embalagens, transportes ou fretes, e ainda os resultantes da incidência de quaisquer tributos, contribuições ou obrigações decorrentes da legislação trabalhista, fiscal e previdenciária a que estiver sujeito.

PREÇO OFERTADO AO OBJETO DO PREGÃO ELECTRÔNICO apresentado acima e, proposta dê preço para o fornecimento dos itens relacionados, de acordo com os requisitos do Edital e sob as penas da Lei.

A Telecomunicações Brasília DECLARA, quê o preço proposto é definitivo e nele estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, emolumentos, despesas operacionais e obrigações financeiras de qualquer natureza, fretes, seguros, etc., que incidam ou venham a incidir sobre o objeto licitado.

E, por fim, a Telecomunicações Brasília DECLARA estar ciente e que formulou sua proposta de acordo com todos os termos e exigências constantes do Edital e Anexos, referentes ao Pregão Eletrônico 90188/2024, obrigando-se a cumprir todas as condições, prazos, especificações e demais requisitos, bem como aceitar as condições de pagamento estabelecidas no Edital, Termo de Referência e Contrato.

4.2. PRAZOS DE IMPLANTAÇÃO

4.2.1. Os prazos e marcos do projeto estão definidos conforme tabela abaixo:

MARCO	PRAZO (DIAS)	EVENTO	RESPONSÁVEL
D	-	Assinatura do contrato entre a <u>925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO</u> e a TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA LTDA	<u>925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO</u> e, TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA LTDA
D1	D + 1	Entrega do Projeto Executivo	TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA LTDA
D2	D1 + 1	Aprovação do Projeto Executivo	<u>925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO</u>
D3	<u>D2 + até 45 (quarenta e, cinco) dias corridos.</u>	<u>Instalação e configuração dos enlaces contratados</u>	<u>TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA LTDA</u>
D4	D3 + 1	Testes e aceite provisório do grupo	<u>925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO</u>
D5	D4 + 1	Aceite definitivo do grupo	<u>925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO</u>

Prazo de ligação dos circuitos de dados seguirá a tabela acima em dias corridos da assinatura do contrato ou, ordem de serviço para os serviços.

4.9. Validade da proposta:

4.9.1. O prazo de validade da proposta não inferior a 180 (cento e, oitenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

DECLARAÇÃO DE DISPENSA DE VISTÓRIA

Pregão Eletrônico 90188/2023 – Amostra da Rede/DWDM-Metro Ethernet

A TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA - TELEBRASÍLIA LTDA, CNPJ 18843645000151, por intermédio do representante Legal Raimundo Feitosa Alencar, indicado expressamente como seu representante, declara ter conhecimento do serviço a ser prestado através do Edital do Dispensa Eletrônica e, seus Anexos, dispensando a necessidade da vistoria “*in loco*” previsto no Edital do Pregão Eletrônico 90031/2024.

Declaro que me foi dado acesso às dependências do Coordenador do Departamento da Tecnologia da Informação para a Sala técnica do TJRO;

Lote 2 – Item 4 (Quatro) – Rondônia – Guaporé/Porto Velho

Lote Único - Solução de Comunicação de Dados de Contingência (Link Secundário)			
Unidade	Logradouro	Alocação dos Itens	
		Quantidade Item 4 (quatro)	Meio e, TIPO
Edifício PALÁCIO RIO MADEIRA Rondônia/Guaporé – <u>(abordagem Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, CFOAS8012FO-MM-T1)</u>	Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, Porto Velho - RO	<u>2 (distintos) – Principal</u> <u>Dupla abordagem</u>	DWDM/Metro Ethernet Trecho (Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, PortoVelho - RO convergir na Rua Marechal Deodoro SITE Telebrasilíia-NGN Guaporé) TIPO dê meio CFOA-AS80-12FO para 10Gbps/10Gbps
COMETRAN <u>(abordagem vinda da Rua Santa Bárbara, 4.500 - Industrial, CFOAS8012FO-MM-TP)</u>	Rua Santa Bárbara, 4.500 - Industrial, coordenadas para pesquisa (-8.736738,-63.880214), Porto Velho/RO	<u>2 (distintos) – Principal</u> <u>Dupla abordagem</u>	DWDM/Metro Ethernet Trecho (Rua Santa Bárbara, 4500 - Industrial, Porto Velho - RO, coordenadas para pesquisa (-8.736738,-63.880214) convergir na Avenida Calama até Rua Marechal Deodoro SITE Telebrasilíia-NGN Guaporé) TIPO dê meio CFOA-AS80-12FO para 10Gbps/10Gbps

Vinculado à 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO, através de cláusula expressa no Edital e, anexos, ao qual dispensei por ter conhecimento suficiente para a prestação dos serviços com as informações constantes do Termo de Referência e Edital.

Arraial Mor de Porto Velho no território de Rondônia/Guaporé, Oitavo o dia do mês de Agosto do ano de Dois mil e, Vinte e, Quatro.

**RAIMUNDO FEITOSA ALENCAR
REPRESENTANTE LEGAL
SÓCIO ADMINISTRADOR - C.P.F. 050.905.448-08**

ANEXO II

DECLARAÇÃO DÊ CUMPRIMENTO AOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

A TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA LTDA - TELEBRASÍLIA, com sede **RUA 47 NÚMERO 111, Primeiro Andar, Sala 102, São Sebastião, Brasília/DF CEP 71.691-008 e, Rua Marechal Deodoro, 1.956, Sala 02, Centro, Porto Velho/RO CEP 76801098**, inscrita no C.N.P.J. 18.843.645/0001-51, pôr seu representante legal abaixo identificado, **DECLARA** à 925373 - SUPERINTEND.ESTAD.DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO, para fins de participação no processo licitatório sob a modalidade Pregão Eletrônico 90188/2024, cumprir plenamente todos os requisitos de habilitação, nos termos do artigo 4º, inciso VII, da Lei 10.520/2002, estando ciente da responsabilidade administrativa, civil e penal.

Arraial Mor dê Porto Velho no território dê Rondônia/Guaporé, Oitavo o dia do mês dê Agosto do anno dê Dois mil e, Vinte e, Quatro.

RAIMUNDO FEITOSA ALENCAR
REPRESENTANTE LEGAL
SÓCIO ADMINISTRADOR
C.P.F. 050.905.448-08

ANEXO IV

DECLARAÇÃO RELATIVA A TRABALHO DE MENORES

A TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA LTDA - TELEBRASÍLIA, com sede **RUA 47 NÚMERO 111, Primeiro Andar, Sala 102, São Sebastião, Brasília/DF CEP 71.691-008 e, Rua Marechal Deodoro, 1.956, Sala 02, Centro, Porto Velho/RO CEP 76801098**, inscrita no C.N.P.J. 18.843.645/0001-51, pôr seu representante legal abaixo identificado, **DECLARA**, à 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO, para fins do disposto no inciso V, do artigo 27 da Lei 8.666/1993, acrescido pela Lei 9.854/1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso insalubre e menor de 16 (dezesseis) annos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos.

Arraial Mor dê Porto Velho no território dê Rondônia/Guaporé, Oitavo o dia do mês dê Agosto do anno dê Dois mil e, Vinte e, Quatro.

RAIMUNDO FEITOSA ALENCAR
REPRESENTANTE LEGAL
SÓCIO ADMINISTRADOR - C.P.F. 050.905.448-08

ANEXO V

DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO COMO
MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE
NOS TERMOS DA LEI COMPLEMENTAR 123/2006

A TELECOMUNICAÇÕES BRASÍLIA LTDA - TELEBRASÍLIA, com sede **RUA 47 NÚMERO 111, Primeiro Andar, Sala 102, São Sebastião, Brasília/DF CEP 71.691-008 e, Rua Marechal Deodoro, 1.956, Sala 02, Centro, Porto Velho/RO CEP 76801098**, inscrita no C.N.P.J. 18.843.645/0001-51, pôr seu representante legal abaixo identificado, **DECLARA**, à 925373 - SUPERINTEND. ESTAD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES-RO, para fins de participação no procedimento licitatório sob a modalidade Pregão Eletrônico 90188/2024, sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, que esta empresa é **OPTANTE PÔR SIMPLES NACIONAL e, ENQUADRA-SÊ NO DISPOSTO DO ANEXO V**, conforme art. 3º da Lei Complementar 123/2006.

DECLARA, ainda, estar excluída das vedações constantes do § 4º do art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.

Arraial Mor dê Porto Velho no território dê Rondônia/Guaporé, Oitavo o dia do mês dê Agosto do anno dê Dois mil e, Vinte e, Quatro.

RAIMUNDO FEITOSA ALENCAR
REPRESENTANTE LEGAL
SÓCIO ADMINISTRADOR - C.P.F. 050.905.448-08