



Campo Grande, 07 de Dezembro de 2023.

DE: SECRETARIA DE LICITAÇÕES - SELIC/DICONT/PROADI

PARA: AGETIC/RTR

VIA: DICONT/PROADI

ASSUNTO: Solicitação de Parecer do Pregão Eletrônico SRP 43/2023 - 2ª Convocação de Fornecedores.

DESPACHO

Senhor Diretor,

Solicitamos parecer para aceitação dos itens objeto do Pregão Eletrônico SRP nº 43/2023 - Aquisição de uma solução para disponibilização, ampliação e atualização do sistema de vídeo monitoramento através do Sistema de Registro de Preços.

Informamos que os pareceres devem ser elaborados de acordo com as especificações que constam no edital 4462598, não cabendo realizar novas exigências ou modificações nestas especificações. Solicitamos que caso haja parecer desfavorável à aceitação, sejam indicadas quais características não atendem ao especificado no edital.

Trata-se da 2ª convocação de fornecedores, as propostas e os catálogos para análise estão disponibilizados no arquivo 4524480, a relação de itens e as empresas vencedoras acham-se dispostos na tabela abaixo.

Solicitante	Fornecedor	Itens
DINTEC/AGETIC	Egtech Soluções Tenológicas - CNPJ: 52.919.696/0001-58	1
	Fox Eletrônica - CNPJ: 19.721.072/0001-56	2
	Rezende e Carvalho - CNPJ: 14.509.513/0001-37	3
	Agira Tecnologia - CNPJ: 26.833.976/0001-39	4
	MS Security - CNPJ: 09.376.330/0001-50	6, 7, 13, 14 e 15
	GYN Comércio de Prod. em TI - CNPJ: 30.426.527/0001-43	8

J L Pereira - CNPJ: 78.556.156/0001-40	9 e 11
Legacy Distribuidora - CNPJ: 52.504.817/0001-09	10
GD Assessorias - CNPJ: 52.260.165/0001-04	12
Drive A Informática - CNPJ: 00.677.870/0003-61	16

Informo que reagendamos a sessão pública do pregão para a próxima **terça-feira (12/12/2023)**, às **15:00** no horário de Brasília, motivo pelo qual solicitamos que os pareceres sejam enviados até às **11:00 do dia 12/12/2023**. O prazo citado poderá ser prorrogado mediante solicitação.

Estamos a disposição para eventuais auxílios e caso seja necessário a apresentação de mais algum documento, favor solicitar.

Atenciosamente,

José Edilson Dias Basilio
Pregoeiro
SELIC/DICONT/PROADI

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Jose Edilson Dias Basilio, Assistente em Administração**, em 07/12/2023, às 16:33, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Marcio de Aquino, Diretor(a)**, em 07/12/2023, às 16:46, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4524505** e o código CRC **0C5FA67D**.

SECRETARIA DE LICITAÇÕES

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

Fone:

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.011959/2022-21

SEI nº 4524505



Campo Grande, 11 de dezembro de 2023.

DE: DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA TECNOLÓGICA - DINTEC/AGETIC

PARA: SECRETARIA DE LICITAÇÕES - SELIC/DICONT/PROADI

ASSUNTO: Análise das propostas da 2ª convocação de fornecedores PE 43/2023.

DESPACHO

Senhor Pregoeiro:

Em atendimento ao Despacho SELIC/DICONT/PROADI (4524505), manifestamos como segue, de acordo com o Termo de Referência e requisitos levantados para a Solução.

Fornecedor	Item	Parecer
Egtech Soluções Tecnológicas CNPJ: 52.919.696/0001-58	1	Desfavorável. Não atende ou não apresentou declaração de atendimento aos itens: 3.3.1.1. V- Suporte para até 8 HDs SATA III de mínimo 8 TB cada com tecnologia de hibernação do HD, alarme de falha e alarme de espaço insuficiente; VII- Possuir 2 (duas) interfaces de rede (RJ-45) Gigabit Ethernet; X- Possuir 3 (três) portas USB, com pelo menos uma 3.0; XI- Possuir 1 (uma) porta RS232; XVI- Suportar resoluções (visualização e gravação): 8MP(4K) , 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP (Full HD/1080p), 1MP (HD/720p), D1, CIF;
Fox Eletrônica CNPJ: 19.721.072/0001-56	2	Desfavorável. Não atende ou não apresentou declaração de atendimento aos itens: 3.3.2.1. VII- Suporte para até 8 HDs SATA III de mínimo 14TB cada com tecnologia de hibernação do HD, alarme de falha e alarme de espaço insuficiente; XIII- Possuir 1 (uma) porta RS232; Não encontrado no datasheet: 3.3.2.2. Características adicionais: I- Câmera offline, Erro de HD, HD cheio, Conflito de IP, Conflito de MAC, Login Bloqueado, Anormalidade na segurança de rede; III- Busca de atributos faciais: Gênero, Idade, Óculos, Expressão, Máscara, Barba; IV- Classificação de Objetos: a) Pessoas: Tipo de roupa, Cor da roupa, Tipo de calça, Cor de calça, Chapéu, Bolsa, Gênero, Idade, Guarda-Chuva; b) Veículos: Número de placa, Tipo, Cor, Tipo do veículo, Marca, Cor da placa, Ornamento, Cinto de segurança, Região; c) Motos e bicicletas: Tipo, Cor, Número de passageiros, Uso de capacete;
		Desfavorável. Não atende ou não apresentou declaração de atendimento aos itens: 3.3.3.1.

<p>Rezende e Carvalho CNPJ: 14.509.513/0001-37</p>	<p>3</p>	<p>II- Câmera IP; III- Resolução: no mínimo 5MP; V- Lente: Varifocal, intervalo mínimo de 2,7mm a 13mm; VI- Zoom ótico: mínimo 3x; VIII- Certificação / nível de proteção: IP67; IX- Armazenamento: entrada para cartão micro-SD; FTP; XII- Compressão de vídeo: H.265/ H.264/H.264H/H.264B/MJPEG; XIII- Protocolos: HTTP; HTTPS; 802.1x; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPoE; IPv4/v6; QoS; UPnP; Bonjour; SIP; Multicast; SNMP; XV- Alimentação: PoE 802.3af; XVI- Distâncias (DORI), aproximadamente: a) Detectar: 200m; b) Observar: 80m; c) Reconhecer: 40m; d) Identificar: 20m; XVII- Inteligência artificial: a) Detecção de face: expressão facial; gênero; óculos; b) Contagem de pessoas: entrada e saída; quantidade de pessoas; c) Classificação de humanos e veículos; d) Detecção de estacionamento XVII- Inteligência artificial: a) Detecção de face: expressão facial; gênero; óculos; b) Contagem de pessoas: entrada e saída; quantidade de pessoas; c) Classificação de humanos e veículos; d) Detecção de estacionamento;</p>
<p>Agira Tecnologia CNPJ: 26.833.976/0001-39</p>	<p>4</p>	<p>Favorável.</p>
	<p>6</p>	<p>Desfavorável. Não atende ao item: 3.3.6.1. II- De sobrepor; IV- Com tampa aparafusada; V- Grau de proteção IP66;</p>
	<p>7</p>	<p>Desfavorável. Não atende ao item: 3.3.7.1. IV- Com tampa aparafusada;</p>
	<p>13</p>	<p>Desfavorável. Não atende ou não apresentou declaração de atendimento aos itens: 3.3.13.1. II- Deve possuir 4 portas SFP+ fixed 1000/10000 SFP+; V- Deve possuir taxa de transferência igual ou superior à 95 Mpps; VI- Deve possuir capacidade de comutação igual ou superior à 128 Gbps; XIX- Deve implementar RIPv2; XX- Deve implementar OSPFv1/v2; XXI- Deve implementar OSPFv3; XXII- Deve suportar no mínimo 1024 rotas; XXXVIII- Deve implementar RFC 1492 TACACS+; XLI- Deve implementar DHCP Server, DHCP Snooping, DHCP client e DHCP Relay; XLIII- Deve permitir duas imagens de firmware; LV- Deve possuir garantia lifetime com assistência técnica no Brasil. Não encontrado no datasheet: XLII- Deve implementar gerenciamento IPv6, incluindo suporte a IPv6 para os seguintes protocolos: Ping, Traceroute, Telnet, TFTP, DNS, Syslog, FTP, SNMP, DHCP e RADIUS; XLV- Deve implementar Secure File Transfer Protocol; XLVII- Deve implementar Sflow;</p>

MS Security CNPJ: 09.376.330/0001-50		XLVIII- Deve implementar RFC 1213 MIB II; L- Deve implementar RFC 2620 RADIUS Accounting Client MIB; LI- Deve implementar RFC 2819 RMON MIB; LII- Deve implementar RFC 2925 Ping MIB;
	14	Desfavorável. Não atende ao item: 3.3.14.1. I- Deve possuir no mínimo 24 portas SFP+, podendo ser até 8 portas através da adição de módulos que devem ser inclusos para totalizar 24 portas ativas simultaneamente; VI- As fontes de alimentação devem suportar hot-swap; IX- Deve possuir latência menor que 2.8 µs (pacotes de 64-bytes) para o tráfego de 1000 Mb; XII- Deve possuir taxa de transferência igual ou superior à 280 Mpps; XIII- Deve possuir capacidade de comutação igual ou superior à 480 Gbps; XXX- Deve implementar BGP; XLV- Deve implementar RFC 3810 Multicast Listener Discovery Version 2 (MLDV2) for IPv6; LXXXIII- Deve possuir garantia lifetime com assistência técnica no Brasil e com atendimento de suporte imediato para chamados críticos;
	15	Desfavorável. Não atende completamente: O equipamento ofertado é um roteador Wi-Fi, foi pedido injetor/fonte PoE. 3.3.15.1. Características Técnicas Mínimas: I- Deve ser do mesmo fabricante das câmeras de vigilância (itens 3 e 4) ou homologado e certificado pelo mesmo para utilização em seus equipamentos; II- Potência: até 15.4W; III- Padrão: IEEE 802.3af; IV- Deve permitir o fornecimento de energia suficiente para habilitar todas as funcionalidades das câmeras de vigilância; V- Deve possuir 2 portas RJ-45 fêmea, uma para conectar ao switch não-PoE, outra para fornecer energia e dados. Ambas as portas devem operar em Gigabit ou velocidade superior; VI- Deve acompanhar cabos e acessórios para o seu perfeito funcionamento; VII- Deve ser fornecido com fonte de alimentação interna com capacidade para operar em tensões de 110V ou 220V com comutação automática; VIII- Deve ser incluído cabo para conexão à rede elétrica no padrão brasileiro.
GYN Comércio de Prod. em TI CNPJ: 30.426.527/0001-43	8	Desfavorável. Não atende ao item: 3.3.8.1. III- Tipo: Vigilância/Surveillance;
J L Pereira CNPJ: 78.556.156/0001-40	9	Favorável.
	11	Desfavorável. Não atende ao item: 3.3.11.1. IV- Padrão: IEEE 802.3 at/af; VII- Deve possuir 24 Portas PoE+ (RJ45) - Compatível com 802.3at/af; VIII- Deve suprir no mínimo 384W para o PoE; IX- Deve suprir no mínimo 4 portas PoE+;
		Desfavorável. Não atende ou não apresentou declaração de atendimento aos itens: 3.3.11.1.

<p>Legacy Distribuidora CNPJ: 52.504.817/0001-09</p>	<p>10</p>	<p>VI- Deve suprir no mínimo 150W para o PoE; XLVI- Deve possuir garantia lifetime com assistência técnica no Brasil. 4.17.17. O FABRICANTE deverá possuir site na internet com a disponibilização de manuais, drivers, firmwares e todas as atualizações existentes relativas ao equipamento ofertado. Durante toda vigência do CONTRATO e da GARANTIA, deverá ser mantida base de conhecimento de problemas, bem como o histórico dos reparos ou substituições para os equipamentos fornecidos.</p> <p>Não encontrado no datasheet: XV- Deve implementar LLDP e LLDP-MED; XVI- Deve implementar DHCP Server, DHCP Snooping, DHCP client e DHCP Relay; XVIII- Deve implementar MLD snooping; XXIII- Deve implementar SNMPv3, SSL e SSHv2; XXIV- Deve implementar Jumbo frames com tamanho de até 9000 bytes; XXIX- Deve implementar MLDv1/v2 snooping; XXXII- Deve implementar RADIUS; XXXIII- Deve implementar accounting RADIUS; XXXIV- Deve implementar proteção contra ataques de ARP; XXV- Deve implementar funcionalidade que permita que a configuração de root do Spanning Tree seja mantida mesmo no caso de recebimento de BPDU com maior prioridade (root guard); XXXVI- Deve implementar suporte a IPv6 para os seguintes protocolos: Ping, Traceroute, Telnet, TFTP, SNMP, SSH, SSL. XLI- Deve implementar RFC 2925 Ping MIB; XLII- Deve implementar RFC 1493 Bridge MIB; XLIII- Deve implementar RFC 2674 P/Q-Bridge MIB;</p>
<p>GD Assessorias CNPJ: 52.260.165/0001-04</p>	<p>12</p>	<p>Desfavorável. Não atende ou não apresentou declaração de atendimento aos itens: 3.3.12.1. I- Tipo de Produto: Switch PoE Ethernet gerenciável; V- Padrão: IEEE 802.3 at/af; X- Deve possuir capacidade de comutação igual ou superior à 176 Gbps; XI- Deve possuir taxa de Encaminhamento de Pacotes igual ou superior à 130 Mpps;</p>
<p>Drive A Informática CNPJ: 00.677.870/0003-61</p>	<p>16</p>	<p>Solicitação de Diligência: Consta no Termo de Referência: 3.3.16.1.10. Interface de Rede 10Gbps: V- Deverão ser entregues 04 (quatro) transceivers SFP+ 10GBase-SR;</p> <p>A proposta apresenta a seguinte redação: ■ 01 placa de rede 10Gb SFP+, com 02 portas e seus Transceivers;</p> <p><i>Não está claro quanto a quantidade de Transceivers a ser fornecida.</i></p> <p>Não apresentou as seguintes declarações: ■ 3.5. I - Deverá ser apresentada Declaração de Não Ocorrência de Registro de Oportunidade, conforme item 1.7 da Instrução Normativa SGD/ME nº 94, de 23 de dezembro de 2022; ■ 3.3.16.1.13. III - Apresentar declaração do fabricante informando que todos os componentes do objeto são novos (sem uso, reforma ou recondição) e que não estão fora de linha de fabricação;</p>

É o Parecer.

Diego Orro de Campos Vieg
Analista de Tecnologia da Informação

Luan Ramiro dos Santos
Assistente em Administração

Egon Leon Dadalt
Diretor da Dintec/Agetic

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Diego Orro de Campos Vieg**, **Analista de Tecnologia da Informação**, em 12/12/2023, às 08:40, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Luan Ramiro dos Santos**, **Assistente em Administração**, em 12/12/2023, às 08:44, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

NOTA
MÁXIMA
NO MEC

UFMS
É 10!!!



Documento assinado eletronicamente por **Egon Leon Dadalt**, **Diretor(a)**, em 12/12/2023, às 08:52, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4527030** e o código CRC **972CA13E**.

DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA TECNOLÓGICA

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

Fone: (67)3345-7292

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.011959/2022-21

SEI nº 4527030