

Ribeirão Preto, 02 de setembro de 2024.
S&C-P-802/2024

SECRETARIA NACIONAL DE SEGURANÇA PÚBLICA
MINISTÉRIO DA JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA
Esplanada dos Ministérios, Bloco "T", sala 204 - Zona Cívico-Administrativa
Brasília/DF - CEP 70.064-900

Pregão Eletrônica SRP nº 08/2024
Tipo de Licitação: Menor preço por item
Abertura: 21.08.2024 às 10:00h.

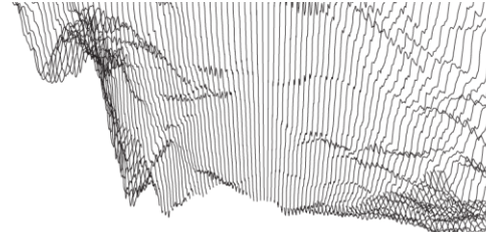
PROPOSTA

1. IDENTIFICAÇÃO

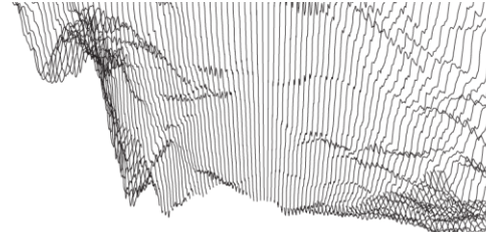
Razão Social: Santiago & Cintra Importação e Exportação LTDA		
Endereço: Av. Dr. Celso Charuri 6391 – Cond. Bella Città		
Cidade: Ribeirão Preto	Estado: São Paulo	CEP: 14.098-510
Telefone: (16) 3965-8220		
e-mail: licitacao@santiagocintra.com.br		
Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, contados a partir da data de sua apresentação.		

2. CONFORME PARÂMETROS CONSTANTES NA INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 05/2017 SEGES/MPDG:

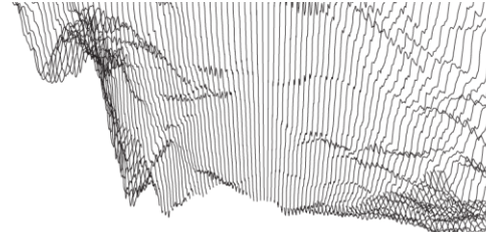
Item	Descrição/Especificação	Marca / Modelo	Un	Quant.	Valor unitário	Valor total
01	AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA (RPA) – MAVIC 3 ENTERPRISE THERMAL Com especificações a seguir: 1. Possui sistema de propulsão com no mínimo quatro motores, com configuração quadrimotor ou multi-motor independente; 2. Possui peso máximo de decolagem: 1.300g (incluindo a bateria, hélices e cartão microSD); 3. Possui dimensões máximas da aeronave remotamente pilotada dobrada sem hélices: 25 cm de comprimento x 15 cm de largura x 15 cm de altura; 4. Possui velocidade de ascensão vertical de no mínimo 5 m/s com modo esportivo que aumente a velocidade de ascensão vertical em pelo menos 25%;	DJI/ Mavic 3 Thermal	un	1329	R\$ 33.154,00	R\$ 44.061.666,00



<p>5. Possui velocidade de descensão vertical de no mínimo 5 m/s</p> <p>6. Possui velocidade de voo horizontal (frontal) de no mínimo 15 m/s com acréscimo de pelo menos 25 % no modo esportivo;</p> <p>7. Possui resistência a ventos de no mínimo 10 m/s;</p> <p>8. Possui altitude de decolagem de no mínimo 5.000 m;</p> <p>9. Possui tempo de voo de no mínimo 40 minutos;</p> <p>10. Possui tempo de voo estacionário de no mínimo 35 minutos;</p> <p>11. Possui distância de voo de no mínimo 10 km;</p> <p>12. Possui Sistema Global de Navegação por Satélite (GNSS) com, no mínimo, Sistema de Posicionamento Global (GPS);</p> <p>13. Compatível do sistema GLONASS;</p> <p>14. Compatível com sistema RTK;</p> <p>15. Possui tecnologia de estabilização em pelo menos três eixos (inclinação, rotação e giro);</p> <p>16. Possui sistema de estabilização de inclinação, de rotação, e de giro;</p> <p>17. Possui função para retorno automático ao ponto de decolagem acionável através do controle remoto;</p> <p>18. Possui função para retorno automático ao ponto de decolagem em caso de perda de sinal (perda de conexão com o controle remoto)</p> <p>19. Possui garantia mínima de 1 ano (a garantia deve se estender aos acessórios acoplados tais como câmera termográfica)</p> <p>20. Possui sensores de detecção dianteiro, traseiro, laterais, superior e inferior conforme condições indicadas pelo fabricante;</p> <p>21. Possui câmera que captura imagens com resolução mínima de 40 MP (megapixel);</p> <p>22. Possui câmera que grava vídeo no mínimo em resolução 4K;</p> <p>23. Possui câmera com velocidade do obturador eletrônico de no mínimo 1/6000seg;</p> <p>24. Possui câmera com zoom de no mínimo 32x;</p> <p>25. Possui câmera termográfica com zoom digital de no mínimo 25x;</p> <p>26. Possui câmera termográfica com distância entre pixels de no máximo 20 µm (vinte micrômetros);</p> <p>27. Possui câmera termográfica com sensibilidade térmica igual ou inferior a 50 mK;</p>					
--	--	--	--	--	--



<p>28. Possui câmera termográfica com resolução de vídeo de no mínimo 600 pixel de largura e 500 pixel de altura (600 x 500) a pelo menos 20 fps (frames por segundo) ou superior;</p> <p>29. Possui câmera termográfica que grave vídeos em formato MP4, pelo menos;</p> <p>30. Transmite ao vivo imagens com qualidade Full HD (1080p), pelo menos;</p> <p>31. Transmite imagens em frequência de 2,4 GHz e 5,8 GHz, pelo menos;</p> <p>32. Possui pelo menos uma entrada para cartão de memória do tipo microSD U3/Classe 10/V30 ou superior;</p> <p>33. Possui pelo menos uma entrada do tipo USB-C;</p> <p>34. Possui homologação junto a ANATEL de acordo com as normas vigentes.</p> <p>35. Possui os seguintes itens:</p> <p>35.1 01 (um) controle remoto com tela integrada de, no mínimo 5 polegadas, com alça de pescoço ajustável, o controle deve ser original do mesmo fabricante da aeronave remotamente pilotada, com uma entrada para cartão de memória do tipo microSD U3/Classe 10/V30 ou superior;</p> <p>35.2 03 (três) baterias adicionais originais do mesmo fabricante da aeronave remotamente pilotada;</p> <p>35.3 01 (um) carregador de bateria, original do mesmo fabricante do drone;</p> <p>35.4 01 (um) carregador veicular de 65W ou superior;</p> <p>35.5 02 (dois) cartões de memória compatíveis com a aeronave remotamente pilotada com capacidade de armazenamento de 128 GB;</p> <p>35.6 01 (uma) estação de baterias para carregamento de, no mínimo, duas baterias simultaneamente;</p> <p>35.7 05 (cinco) pares de hélices originais do mesmo fabricante da aeronave remotamente pilotada;</p> <p>35.8 01 (um) Protetor de Gimbal, original do mesmo fabricante da aeronave remotamente pilotada;</p> <p>35.9 01 (um) Cabo de comunicação (USB 3.0 Tipo/C);</p> <p>35.10 01 (um) par de sticks do controle removíveis, originais do mesmo fabricante da aeronave remotamente pilotada;</p> <p>35.11 01 (uma) Maleta de transporte original do mesmo fabricante da aeronave remotamente pilotada;</p>					
---	--	--	--	--	--

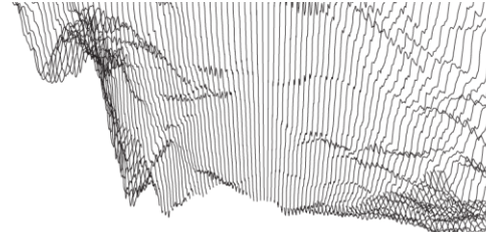


<p>35.12 01 (um) Manual de operação, preferencialmente, em idioma português do Brasil; 35.13 01 (um) Dronepad dobrável.</p> <p>35.14 Vídeo(s) tutorial(is), em idioma português do Brasil com os seguintes pontos: 35.14.1. Introdução (visão geral); 35.14.2. Instalação e configuração de aplicativos necessários; 35.14.3. Montagem e desmontagem da aeronave; 35.14.4. Interface do sistema do controle remoto; 35.14.5. Alertas no controle remoto; 35.14.6. Operação do controle remoto; 35.14.7. Recursos avançados da aeronave e do controle remoto; 35.14.8. Configuração e utilização das câmeras e demais acessórios; 35.14.9. Instruções de voo; 35.14.10. Atualização de firmwares necessários; e 35.14.11. Módulo RTK</p>					
<p>Valor total da proposta: 44.061.666,00 (Quarenta e quatro milhões sessenta e um mil seiscentos e sessenta e seis reais)</p>					

3. VALOR GLOBAL POR EXTENSO:

1. Valor total: R\$ 44.061.666,00 (Quarenta e quatro milhões sessenta e um mil seiscentos e sessenta e seis reais)
2. Esta proposta é válida por 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.
3. Agência e conta corrente nacional: Branco do Brasil, Agência 3347-2, Conta Corrente nº 5.941-2.
4. Informamos, por oportuno, que nos preços apresentados acima já estão computados todos os custos necessários, bem como já incluídos todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente.

SANTIAGO & CINTRA IMP. E EXP. LTDA.
CNPJ: 51.536.795/0006-00
 Vinicius Canholi Maldonado
 Diretor de Operações
 CPF Nº 258.540.838-84
 RG Nº 26.251.022-4 – SP



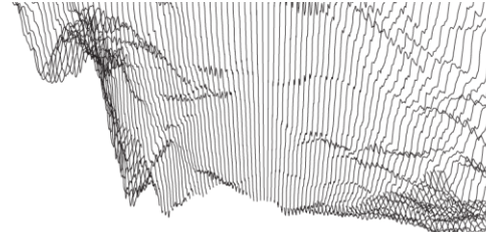
Ribeirão Preto, 02 de setembro de 2024.
S&C-P-802/2024

SECRETARIA NACIONAL DE SEGURANÇA PÚBLICA
MINISTÉRIO DA JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA
Esplanada dos Ministérios, Bloco "T", sala 204 - Zona Cívico-Administrativa
Brasília/DF - CEP 70.064-900

Pregão Eletrônica SRP nº 08/2024
Tipo de Licitação: Menor preço por item
Abertura: 21.08.2024 às 10:00h.

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:

<u>Validade da Proposta:</u>	60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.
<u>Prazo de Entrega:</u>	O prazo de entrega dos bens é de 60 (sessenta) dias, contados da assinatura do contrato, em remessa única.
<u>Condição de Pagamento:</u>	O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022.
<u>Garantia:</u>	12 (doze) meses.
<u>Impostos:</u>	Inclusos nos preços.
<u>Transporte e Frete:</u>	Será por conta da SANTIAGO & CINTRA.
<u>Banco:</u>	Banco do Brasil S/A Agência 3347-2 - Moema - São Paulo - SP Conta Corrente Nº 5.941-2
<u>Assistência Técnica e Manutenção:</u>	Assistência técnica e manutenção serão prestadas pela SANTIAGO & CINTRA.
<u>Dados da Proponente:</u>	SANTIAGO & CINTRA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA Avenida Doutor Celso Charuri, nº 6391, 3º andar, Condomínio Bella Citta CEP 14.098-510 - Ribeirão Preto - SP Fone: (16) 3965-8220 CNPJ: 51.536.795/0006-00 Insc. Estadual: 797.021.050.118 Insc. Municipal: 2.001.909-3



Responsável pela proposta:

José Fonseca
Telefone: (16)3965-8220
E-mail: licitacao@santiagoecintra.com.br

**Dados de quem assinará
o contrato:**

Luiz Fernando Antonio Dalbello
Brasileiro, Casado, Diretor Comercial
CPF Nº 310.366.818-07
RG Nº 42.824.454-3– SP
Domiciliado à Rua Do Professor nº 536, apto 132, bairro Jardim Irajá,
Ribeirão Preto/SP, CEP: 14.020-280.

SANTIAGO & CINTRA IMP. E EXP. LTDA.

CNPJ: 51.536.795/0006-00

Vinicius Canholi Maldonado

Diretor de Operações

CPF Nº 258.540.838-84

RG Nº 26.251.022-4 – SP

PP-S&C - 802-2024 - Secretaria Nacional de Segurança Pública -
Mavic pdf

Código do documento 35d827b1-0170-4489-808e-b1908e7eb384



Assinaturas



VINICIUS CANHOLI MALDONADO:25854083884
Certificado Digital
vinicius.canholi@santiagoocintra.com.br
Assinou como parte

Eventos do documento

02 Sep 2024, 14:13:33

Documento 35d827b1-0170-4489-808e-b1908e7eb384 **criado** por ELLEN DIANA COSTA DE CARVALHO (04b8a9ef-158b-433f-a4a0-06c131eec2ff). Email: adm.comercial@santiagoocintra.com.br. - DATE_ATOM: 2024-09-02T14:13:33-03:00

02 Sep 2024, 14:14:03

Assinaturas **iniciadas** por ELLEN DIANA COSTA DE CARVALHO (04b8a9ef-158b-433f-a4a0-06c131eec2ff). Email: adm.comercial@santiagoocintra.com.br. - DATE_ATOM: 2024-09-02T14:14:03-03:00

02 Sep 2024, 14:17:26

ASSINATURA COM CERTIFICADO DIGITAL ICP-BRASIL - VINICIUS CANHOLI MALDONADO:25854083884
Assinou como parte Email: vinicius.canholi@santiagoocintra.com.br. IP: 200.159.77.130
(200-159-77-130.customer.tdatabrasil.net.br porta: 3018). Dados do Certificado: C=BR,O=ICP-
Brasil,OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB,OU=AC ONLINE RFB v5,OU=A3,CN=VINICIUS CANHOLI
MALDONADO:25854083884. - DATE_ATOM: 2024-09-02T14:17:26-03:00

Hash do documento original

(SHA256):105f6af7160b206ff9dd764306be57ca26b90f6203cfd4d53c4cfe2627f

(SHA512):5589f73c2fc461d9f4db01d5f6f68ea08de5bf06bd35275d6fad6b2d4b6306230dcae86eae67c496fe387efdf6ac0caf503b19076aa1a6114ad3b4616423bc95

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign