



MUNICIPIO DE ATALAIA
ATALAIA-PR

VENCEDORES DO PROCESSO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 17/2026
Processo Administrativo Nº 41/2026
Tipo: AQUISIÇÃO
PREGOEIRO: MARCO AURÉLIO PEREIRA
Data de Publicação: 15/04/2026 15:54:20

TOTAL DO PROCESSO: **56.343,80**

ASYS TECNOLOGIA LTDA **49.354.820/0001-70** **22.588,00**

LOTE 1 Quant.: 1 Num: 477 Lance: 22.588,00 **Total: 22.588,00**

Item: 1 Unidade: UNIDADES Marca: Avell Modelo: STORM 570

Descrição: NOTEBOOK PROC.UTRA 9-275HX RTX 5070 TI BLACK (OU RTX 5080). TELA COM ATUALIZACAO DE 240HZ A 300HZ E RESOLUCAO QHD/WQXGA (2560X1600 OU SUPERIOR) PROPORCAO 16:10 E BRILHO MINIMO DE 500 NITS E COBERTURA DE COR 100% DCI-P3, TGP MINIMO DE 140W FONTE DE ALIMENTACAO DE 280 OU 330W 32 GB DDR5-5600MHZ OU SUPERIOR 1TB PCIEÂ® 4.0 NVME (5000 MHZ OU SUPERIOR).NOTEBOOK PROC.UTRA 9-275HX RTX 5070 TI BLACK (OU RTX 5080). TELA COM ATUALIZACAO DE 240HZ A 300HZ E RESOLUCAO QHD/WQXGA (2560X1600 OU SUPERIOR) PROPORCAO 16:10 E BRILHO MINIMO DE 500 NITS E COBERTURA DE COR 100% DCI-P3, TGP MINIMO DE 140W FONTE DE ALIMENTACAO DE 280 OU 330W 32 GB DDR5-5600MHZ OU SUPERIOR 1TB PCIEÂ® 4.0 NVME (5000 MHZ OU SUPERIOR).

Quantidade: 1 Val. Ref.: 23.312,67 **Valor Unit.: 22.588,00** Total Item: 22.588,00

G-F COMEX LTDA **23.358.643/0001-07** **26.878,18**

LOTE 2 Quant.: 1 Num: 858 Lance: 4.499,11 **Total: 8.998,22**

Item: 2 Unidade: UNIDADES Marca: SENNHEISER XSW1-835 Modelo: SENNHEISER XSW1-835

Descrição: SISTEMA DE MICROFONE SEM FIO UHF PROFISSIONAL COM TRANSMISSOR DE MAO E CAPSULA DINÂ?MICA CARDIOIDE COM SISTEMA INTERNO DE AMORTECIMENTO PARA REDUCAO DE RUIDO DE MANUSEIO, GRADE METALICA DE PROTECAO E CONSTRUCAO ROBUSTA DESTINADA A USO EM SONORIZACAO AO VIVO. RECEPTOR COM SISTEMA DE RECEPCAO POR COMUTACAO DE ANTENAS (DIVERSITY OU TRUE DIVERSITY) E GERENCIAMENTO AUTOMATICO DE FREQUENCIAS COM NO MINIMO 8 BANCOS DE CANAIS PRE-CONFIGURADOS.RECEPTOR COM SENSIBILIDADE MAXIMA DE 3 ÂµV PARA RELACAO SINAL-RSISTEMA DE MICROFONE SEM FIO UHF PROFISSIONAL COM TRANSMISSOR DE MAO E CAPSULA DINÂ?MICA CARDIOIDE COM SISTEMA INTERNO DE AMORTECIMENTO PARA REDUCAO DE RUIDO DE MANUSEIO, GRADE METALICA DE PROTECAO E CONSTRUCAO ROBUSTA DESTINADA A USO EM SONORIZACAO AO VIVO. RECEPTOR COM SISTEMA DE RECEPCAO POR COMUTACAO DE ANTENAS (DIVERSITY OU TRUE DIVERSITY) E GERENCIAMENTO AUTOMATICO DE FREQUENCIAS COM NO MINIMO 8 BANCOS DE CANAIS PRE-CONFIGURADOS.RECEPTOR COM SENSIBILIDADE MAXIMA DE 3 ÂµV PARA RELACAO SINAL-RUIDO MINIMA DE 52 DB EM SISTEMAS ANALOGICOS, OU SENSIBILIDADE IGUAL OU MELHOR QUE â??97 DBM A 10â»âµ BER EM SISTEMAS DIGITAIS. TRANSMISSOR COM CAPACIDADE DE SUPORTAR PRESSAO SONORA MINIMA DE 145 DB SPL COM RESPOSTA DE FREQUENCIA MINIMA DE 50 HZ A 16 KHZ E SINCRONIZACAO ENTRE RECEPTOR E TRANSMISSOR VIA CANAL REMOTO (INFRASVERMELHO OU SIMILAR).

Quantidade: 2 Val. Ref.: 7.652,96 **Valor Unit.: 4.499,11** Total Item: 8.998,22

LOTE 4 Quant.: 1 Num: 947 Lance: 8.200,00 **Total: 8.200,00**

Item: 4 Unidade: UNIDADES Marca: DJI MINI 5 PRO Modelo: DJI MINI 5 PRO



**MUNICIPIO DE ATALAIA
ATALAIA-PR**

Descrição: DRONE MULTIRROTOR COMPACTO COM CÂMERA INTEGRADA EQUIPADA COM SENSOR CMOS DE 1/2.8" E LENTE F/1.8, ESTABILIZADA POR GIMBAL MECÂNICO DE 3 EIXOS COM ROTACAO ATE 225° PARA FILMAGEM VERTICAL NATIVA (TRUE VERTICAL SHOOTING), CAPAZ DE GRAVAR VIDEO EM 4K ATE 60FPS E ATE 4K EM 120FPS EM MODOS COMPATIVELIS, ALEM DE FOTOS DE ALTA RESOLUCAO. SISTEMA DE PREVENCAO DE COLISOES COM SENSORES OMNIDIRECIONAIS (VISAO BINOCULAR FRONTAL, TRASEIRO E LATERAL, LIDAR FRONTAL E SENSOR INFERIOR), TRANSMISSAO DE VIDEO DIGITALDRONE MULTIRROTOR COMPACTO COM CÂMERA INTEGRADA EQUIPADA COM SENSOR CMOS DE 1/2.8" E LENTE F/1.8, ESTABILIZADA POR GIMBAL MECÂNICO DE 3 EIXOS COM ROTACAO ATE 225° PARA FILMAGEM VERTICAL NATIVA (TRUE VERTICAL SHOOTING), CAPAZ DE GRAVAR VIDEO EM 4K ATE 60FPS E ATE 4K EM 120FPS EM MODOS COMPATIVELIS, ALEM DE FOTOS DE ALTA RESOLUCAO. SISTEMA DE PREVENCAO DE COLISOES COM SENSORES OMNIDIRECIONAIS (VISAO BINOCULAR FRONTAL, TRASEIRO E LATERAL, LIDAR FRONTAL E SENSOR INFERIOR), TRANSMISSAO DE VIDEO DIGITAL DE LONGO ALCANCE, AUTONOMIA MINIMA DE VOO DE APROXIMADAMENTE 36MINUTOS POR BATERIA INTELIGENTE, CONTROLE REMOTO COM TELA INTEGRADA E MODOS INTELIGENTES DE VOO E SEGUIMENTO, TRANSMISSAO DE VIDEO DE LONGO ALCANCE ATE 20KM, CONTENDO 3 BATERIAS, CARREGADOR E CONTROLE COM TELA

Quantidade: 1 Val. Ref.: 11.332,83 Valor Unit.: 8.200,00 Total Item: 8.200,00

LOTE 5 Quant.: 1 Num: 300 Lance: 2.419,99 **Total: 9.679,96**

Item: 5 Unidade: UNIDADES Marca: HOLLYLAND LARK MAX 2 Modelo: HOLLYLAND LARK MAX 2

Descrição: SISTEMA DE MICROFONE DE LAPELA SEM FIO DIGITAL PROFISSIONAL COMPOSTO POR TRANSMISSORES COMPACTOS E RECEPTOR, ACOMPANHADO DE MICROFONES DE LAPELA EXTERNOS DEDICADOS. CADA TRANSMISSOR DEVE POSSUIR GRAVACAO INTERNA PARA BACKUP DE AUDIO (MINIMO 10 HORAS DE GRAVACAO CONTINUA EM 32 BIT FLOAT OU EQUIVALENTE), GERACAO DE TIMECODE PARA SINCRONIZACAO AUDIOVISUAL, RESPOSTA DE FREQUENCIA MINIMA DE 20HZ A 20KHZ, ALCANCE MINIMO DE TRANSMISSAO DE 200M EM LINHA DE VISADA E ARQUITETURA QUE PERMITA OPERACAO COSISTEMA DE MICROFONE DE LAPELA SEM FIO DIGITAL PROFISSIONAL COMPOSTO POR TRANSMISSORES COMPACTOS E RECEPTOR, ACOMPANHADO DE MICROFONES DE LAPELA EXTERNOS DEDICADOS. CADA TRANSMISSOR DEVE POSSUIR GRAVACAO INTERNA PARA BACKUP DE AUDIO (MINIMO 10 HORAS DE GRAVACAO CONTINUA EM 32 BIT FLOAT OU EQUIVALENTE), GERACAO DE TIMECODE PARA SINCRONIZACAO AUDIOVISUAL, RESPOSTA DE FREQUENCIA MINIMA DE 20HZ A 20KHZ, ALCANCE MINIMO DE TRANSMISSAO DE 200M EM LINHA DE VISADA E ARQUITETURA QUE PERMITA OPERACAO COM ATE QUATRO TRANSMISSORES SIMULTÂNEOS, SEJA POR RECEPTOR MULTICANAL UNICO OU POR COMBINACAO DE KITS COMPATIVELIS.

Quantidade: 4 Val. Ref.: 2.547,20 Valor Unit.: 2.419,99 Total Item: 9.679,96

COMERCIAL TRES ACORDES EIRELI 32.850.995/0001-76 **6.259,72**

LOTE 3 Quant.: 1 Num: 972 Lance: 3.129,86 **Total: 6.259,72**

Item: 3 Unidade: UNIDADES Marca: YAMAHA Modelo: YAMAHA HS7

Descrição: MONITOR DE REFERENCIA ATIVO DE ESTUDIO BI-AMPLIFICADO DE DUAS VIAS COM POTENCIA MINIMA DE 95 W (60 W LF + 35 W HF), WOOFER MINIMO DE 6,5", RESPOSTA DE FREQUENCIA MINIMA DE 43 HZ A 30 KHZ, ENTRADAS BALANCEADAS XLR E TRS E CONTROLES DE CORRECAO ACUSTICA ROOM CONTROL E HIGH TRIM.MONITOR DE REFERENCIA ATIVO DE ESTUDIO BI-AMPLIFICADO DE DUAS VIAS COM POTENCIA MINIMA DE 95 W (60 W LF + 35 W HF), WOOFER MINIMO DE 6,5", RESPOSTA DE FREQUENCIA MINIMA DE 43 HZ A 30 KHZ, ENTRADAS BALANCEADAS XLR E TRS E CONTROLES DE CORRECAO ACUSTICA ROOM CONTROL E HIGH TRIM.

Quantidade: 2 Val. Ref.: 6.781,44 Valor Unit.: 3.129,86 Total Item: 6.259,72

A. ROMANO DA SILVA AMBROZIO 33.072.590/0001-17 **617,90**

LOTE 6 Quant.: 1 Num: 904 Lance: 617,90 **Total: 617,90**

Item: 6 Unidade: UNIDADES Marca: AKG Modelo: K240 MKII



**MUNICIPIO DE ATALAIA
ATALAIA-PR**

Descrição: FONE DE OUVIDO DE MONITORIZACAO PROFISSIONAL PARA ESTUDIO. CARACTERISTICAS MINIMAS: FAIXA DE FREQUENCIA 15HZ - 25KHZ IMPEDÂ?NCIA 55 OHMS SENSIBILIDADE 91DB/MW POTENCIA MAXIMA DE ENTRADA 200MW OU DE MELHOR QUALIDADE FONE DE OUVIDO DE MONITORIZACAO PROFISSIONAL PARA ESTUDIO. CARACTERISTICAS MINIMAS: FAIXA DE FREQUENCIA 15HZ - 25KHZ IMPEDÂ?NCIA 55 OHMS SENSIBILIDADE 91DB/MW POTENCIA MAXIMA DE ENTRADA 200MW OU DE MELHOR QUALIDADE

Quantidade: 1

Val. Ref.: 617,96

Valor Unit.: 617,90

Total Item: 617,90

PREGOEIRO: MARCO AURÉLIO PEREIRA

Equipe de Apoio CARLOS ALBERTO STORTI

EQUIPE DE APOIO JULIANA SILVA RODRIGUES