

PREGÃO ELETRÔNICO nº 0650/2022

Autorização de fornecimento vinculada ao edital de pregão eletrônico nº 0650/2022

Autorização de fornecimento nº 0640/2022

Fornecedor: MCOM Tecnologia Eireli			Endereço: Rua Dr. João Colin, 1285		
CNPJ: 03.471.215/0001-89			Bairro: América		CEP: 89204-001
Banco: Banco do Brasil	Agência: 3041-4	Conta: 34488-5	Município: Joinville	UF: SC	Telefone: (47)3305-9798
E-mail: info@mcomtecnologia.com.br					
Lote/item	Descrição dos materiais/equipamentos	Unidade	Quantidade	Preço unitário	Preço total
11/14	Bateria original para o drone DJI MAVIC PRO. Deve ser na cor cinza, com 3830mAh. Deve ter voltagem de 43,6 Wh/11,4V. Deve ter tensão de carga máxima de 13,05 V. Deve permitir tempo máximo de voo igual ou superior a 27 minutos. A temperatura de operação deve ser entre 5 a 40°C. Deve ser do tipo LiPo 3S. Deve ter garantia mínima de 90 dias para defeitos de fabricação. Marca/modelo: DJI/Mavic Pro 3830MAH.	Peça	5	R\$ 1.617,00	R\$ 8.085,00
11/15	Par de hélice para DRONE DJI MAVIC PRO ORIGINAL. Marca/modelo: DJI/MV-8330F2.	Par	10	R\$ 161,00	R\$ 1.610,00
11/16	Bateria original DJI MINI 2. Deve ter capacidade nominal de 2250mAh. Deve ser do tipo LiPo 2S. Deve ter tensão nominal de 7,7V. Deve ter limite de tensão de carga de 8,8V. Deve ter temperatura de carregamento entre 5 a 40°C. Deve ter potência máxima de carregamento de 29W. Marca/modelo: DJI/CP.MA.00000326.01.	Peça	5	R\$ 711,00	R\$ 3.555,00
11/17	Hub de carregamento de bateria do drone DJI MAVIC MINI 2 original. Deve ter temperatura de operação entre 5° a 40°C. Deve ter entrada de entre 5 a 12V e saída de 2A. Deve permitir o uso de bateria: MB2-2400mAh-7.2V e MB3-1100mAh-7,6V. Deve ter tempo de 150 a 270 minutos. Marca/modelo: DJI/Hub DJI Mavic Mini 2.	Peça	1	R\$ 479,00	R\$ 479,00
11/18	Par de hélice original para DRONE DJI MAVIC MINI 2. Marca/modelo: DJI/Par Helice DJI Mavic Mini 2.	Par	10	R\$ 94,00	R\$ 940,00
11/19	Cabo de conexão RC Micro USB. Deve ser compatível com o DRONE DJI MAVIC MINI 2. Marca/modelo: DJI/Cabo RC p/ Micro USB.	Peça	1	R\$ 138,00	R\$ 138,00
11/20	Cabo de conexão RC USB tipo C. Deve ser compatível com o DRONE DJI MAVIC MINI 2. Marca/modelo: DJI/Cabo RC p/ USB-C.	Peça	1	R\$ 59,00	R\$ 59,00
11/21	Cabo de conexão RC lightning. Deve ser compatível com o DRONE DJI MAVIC MINI 2. Marca/modelo: DJI/Cabo RC p/ USB-C. CABO RC p/ lightning.	Peça	1	R\$ 92,00	R\$ 92,00
11/22	Carregador Original DJI Turbo 18W para MAVIC MINI 2. Marca/modelo: DJI/C18-CN.	Peça	1	R\$ 232,00	R\$ 232,00

11/23	Cabo de carregamento do controlador remoto RC para DRONE DJI MAVIC MINI 2. Marca/modelo: DJI/Cabo OTG.	Peça	1	R\$ 37,00	R\$ 37,00		
TOTAL DA AF (R\$):					R\$ 15.227,00		
ATENÇÃO – EMITIR NOTA FISCAL EM NOME DE:		Unidade Orçamentária	Sub-ação	Natureza	Fonte	Quantidade	Valor
Fundação Universidade do Estado de SC UDESC - CNPJ: 83.891.283/0001-36. Av. Madre Benvenuta, 2007, Itacorubi – Florianópolis/SC, CEP 88035-001		450022	3201	309030.26	100	15	R\$ 12.198,00
		450022	3201	309030.32	100	21	R\$ 3.029,00
Local da Entrega: Av. Lourival Cesário Pereira, s/n, Nova Esperança - Balneário Camboriú/SC, CEP 88336-275. Das 13h às 18h, de segunda a sexta-feira.							
Fiscais da AF: Oséias Alves Pessoa oseias.pessoa@udesc.br							
Vigência da AF: da data de sua assinatura até o encerramento dos créditos orçamentários do ano de sua emissão.							
ATENÇÃO:							
1) Frete – CIF;							
2) Para efeitos de pagamento, apresentar: nota fiscal; CND do estado de Santa Catarina e do estado sede do fornecedor; CND municipal; CND da União; INSS e FGTS;							
3) Advertimos que o não cumprimento das obrigações assumidas na fase licitatória e/ou na execução desta A.F. estarão sujeitas às sanções previstas;							
4) São partes integrantes desta autorização de fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação PE-0650/2022, seus anexos e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pela licitante vencedora e que deram suporte ao julgamento da licitação.							
Florianópolis, na data de sua assinatura digital							
Dilmar Baretta (assinado digitalmente)							



Assinaturas do documento



Código para verificação: **9Z2W71NP**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



DILMAR BARETTA (CPF: 824.XXX.769-XX) em 24/05/2022 às 16:09:07

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 04/04/2022 - 09:14:00 e válido até 04/04/2025 - 09:14:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMDk1MTdfOTUyMF8yMDIyXzlaMlc3MU5Q> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00009517/2022** e o código **9Z2W71NP** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.