

Pregão 36/2023 - IMPRESSORAS 3D - Tabela com os itens adquiridos e não adquiridos.

Nº do Item	SIE	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QTDADE	Valor Unitário Adjudicado	Valor total Adjudicado	SITUAÇÃO DO ITEM
1	3E+05	Impressora 3D Resina. Tela: LCD touchscreen; Camadas entre 0,03 e 0,06mm. Tipo de insumo: resina; Volume mínimo de construção: 1.705.000 mm ³ . Resolução mínima XY: 50 microns (2560 x 1620 pixels). Precisão do eixo z: 0,01 mm. Sistema operacional: Windows. Conectividade: WI-FI, USB. Voltagem: Bi-Volt. Garantia mínima de 12 meses.	Unidade	1	R\$ 2.940,00	R\$ 2.940,00	ADJUDICADO
2	3E+05	Impressora 3D, tecnologia de fabricação por filamento fundido, material de impressão: PLA, equipada com cabeça de impressão, resolução de no máximo 0,3 mm, alimentação 127 V, conectividade com USB e cartão SD, volume de impressão mínimo: 25 x 15 x 15 cm.	Unidade	1	R\$ 1.102,50	R\$ 1.102,50	ADJUDICADO
3	3E+05	Impressora 3D. Alimentação: 100~240 V, 50-60 Hz Extrusores: 2. Tecnologia: FFF (Fused Filament Fabrication) Volume de Impressão (mm): 230 x 150 x 160 Material de Impressão: PLA, ABS, FLEX Diâmetro do Filamento: 1.75mm. Plataforma com aquecimento. Resolução das Camadas: 50-400 µm. Precisão de Posição: XY: 11µm Z: 2.5 µm Acuracidade: ±0.2mm. Diâmetro do Extrusor: 0.4 mm. Software: Flashprint, Simplify 3D ou compatível. Tipo do Arquivo: 3MF/STL/OBG/FPP/PNG/JPG. Sistema Operacional: Windows 7 ou superior, Mac OS X ou superior, Linux. Conexões: Cabo USB, Cartão SD, WiFi. Material: Liga Plástica. Potência mínima: 350 W.	Unidade	1	R\$ 5.000,00	R\$ 5.000,00	ADJUDICADO
						R\$ 9.042,50	