



Esclarecimento 13/07/2020 22:45:53

RELATÓRIO Trata-se de resposta ao pedido de esclarecimento formulado via e-mail: impugna.proad@ufca.edu.br, remetido pela pessoa jurídica xxxxxx, através do(a) Sr(a) xxxxxx, à data de 13/07/2020. Segue transcrição da mensagem: Prezado(a), Venho por meio deste solicitar esclarecimentos, nos termos descritos no edital. Com relação ao edital em epígrafe, temos: item 8 -impressora 3D com extrusora de 1.75mm, com cama aquecida. área de impressão de 220x220x300m. Frame: Perfil de Alumínio. Diâmetro do Filamento: 1.75mm. Temperatura máxima de extrusão: 250°C. Temperatura máxima da mesa: 110°C Fonte: AC 110 – 220V I DC Saída 24V – 15A – 270W Modelo de referência: Impressora 3D Creality - Ender 5 PRO (1.75) (Equivalente ou Superior) item9 -Impressora 3d, com Fonte de Luz: UV integrada (wavelength 405nm). XY DPI: 47um (2560*1440). Resolução Y axis: 1.25um. Resolução de Camada: 25 ~ 100um. Velocidade de Impressão: 20mm/h. Consumo de Energia: 50W. Área de Impressão: 115mm x 65mm x 165mm (4.52 x 2.56 x 6.1). Conectividade: USB. Alimentação: 220V ou Bivolt. Modelo de referência: Impressora 3d Anycubic Photon S (equivalente ou superior) Questionamento: 1) Sabendo que se trata de equipamento delicado para transporte e já tivemos diversos problemas técnicos derivados de manuseio incorreto, venho questionar se as impressoras podem ser entregues, caso sejamos vencedor do certame, desmontadas? Antecipo agradecimentos,

Fechar