

Requisição Material Permanente

Empresa: FUNDACAO DE EDUCAÇÃO TECNOLOGICA E CULTURAL DA PARAIBA - 1. MTZ

Usuário: MARIA AURILENE DE ASSIS - Data: 21/02/2022 - Hora: 13:43

Número da Requisição: WEB:00410/2022 Protocolo: 12692002220001 RC/RS com Cotação

Data da Requisição: 20/02/2022 Data Limite para a Compra: Data Limite para Entrega: Proieto / C.C.: FOXCONN (ASUS) - 4° ACORDO DE PARCERIA/ EMPRESA - C.C.: 13793 - Vigência: 03/02/2020 à 31/07/2022

Rubrica: 00.00.07 - INFRAESTRUTURA E EQUIPAMENTOS

Solicitante: MATEUS ASSIS MAXIMO DE LIMA Liberado p/ coord.: 20/02/2022 22:09 Liberado p/ analista: VANDA FIRMINO DA S

O mesmo local para todos os itens? SIM

Local: av. Piauí, 75, João Pessoa, dos estados, PB A mesma instituição. Unidade/Centro e Departamento para todos os itens? NÃO

Justificativa/Finalidade: O projeto intitulado WorkflowPAG tem por objetivo desenvolver uma solução para gestão dos fluxos de análise e autorizaçã

o de pagamento, incluindo o desenvolvimento de aplicações web, mobile para as plataformas Android e IOs. No escopo do pr

oieto está previsto a realização de testes de integração nas aplicações web, assim como, a simulação da instalação e con

figuração das aplicações similar ao que será disponibilizado no ambiente relevante da empresa (Windows). Além disto, há a necessidade de realização de testes na aplicação mobile voltada à plataforma iOS da Apple. Desta forma, a aquisição do Macbook tem por objetivo suprir a demanda por infraestrutura computacional macOS para desenvolvimento, testes e validação de artefatos de software para o sistema operacional iOS. Ressalta-se que a única forma legal

de desenvolvimento para a plataforma iOS é utilizando dispositivos Apple. A opção por este Macbook Pro justifica-se, portanto, como plataforma de desenvolvimento, apresentação e para possíveis adequações da solução junto ao cliente em sua sede. Na condição de coordenador responsável pelo projeto, declaro que os referidos dispêndios solicitados atendem aos critérios de Elegibilidade, Pertinência e Adeguação definidos na Metodologia de Avaliação do Relatório Demonstrativo Anual (RDA) e estão em conformidade com o Acordo de Parceria e o Plano de Trabalho do projeto, em especial com a cláusula 3.1.1,

UNIDADE

1,00

22.607,10

22.607,10

item a.

Grupo Material Unidade Quantidade Valor Unitário Valor Total

INFORMÁTICA [permanente]

NOTEBOOK Detalhe do Material:

MacBook Pro de 14 polegadas - Cinza-espacial • Chip M1 Pro da Apple com CPU de 8 núcleos, GPU de 14 núcleos, Neural Engine de 16 núcleos • Memória unificada de 16 GB • SSD de 512 GB ou 1TB (preferencial(• Adaptador de energia USB-C de 67W ou 96W(preferencial) • Tela Liquid Retina XDR de 14 polegadas • Três portas Thunderbolt 4, porta HDMI, slot para cartão SDXC, porta MagSafe 3 • Magic

Keyboard retroiluminado com Touch ID -Inglês (EUA)

Observação: Verificar a viabilidade da compra do dispositivo com SSD de 1TB e/ou fonte de alimentação de 96W.

ITEM PARAMETRIZADO PARA REALIZAR RESERVA

SALDO DA RUBRICA NO MOMENTO DA IMPRESSÃO: R\$ 16.967.66

NO MOMENTO DESTA IMPRESSÃO O SISTEMA NÃO ESTÁ PARAMETRIZADO PARA BLOQUEAR PAGAMENTO SEM SALDO EM RUBRICA

ATENÇÃO: O PROJETO NÃO ESTÁ NO SICONV

TOTAL: 22.607,10