

Requisição Serviços de P.J.

Empresa: FUNDAÇÃO DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA E CULTURAL DA PARAIBA - 1. MTZ
Usuário: KARLA CARDOSO - Data: 19/11/2021 - Hora: 14:17

Número da Requisição:	WEB:1661/2021	Protocolo:	12681911210002	RC/RS com Cotação
Data da Requisição:	19/11/2021	Data Limite para a Compra:		Data Limite para Entrega:
Projeto / C.C.:	SS INDUSTRIA - IFPB - SMARTFLOW - SEBRAE - C.C.: 14185 - Vigência: 22/07/2021 à 22/06/2022			
Rubrica:	00.00.08 - SERVIÇOS DE TERCEIROS - PESSOA FÍSICA E JURÍDICA			
Solicitante:	MICHEL COURA DIAS	Liberado p/ coord.:	19/11/2021 09:17	Liberado p/ analista: STHEPHANIE VILAR J
O mesmo local para todos os itens? SIM				
Local:	Av PIAUI, 75, JOÃO PESSOA, BAIRRO DOS ESTADOS, PB			
A mesma instituição, Unidade/Centro e Departamento para todos os itens? NÃO				
Justificativa/Finalidade:	<p>O projeto intitulado Smart Flow tem por objetivo desenvolver um sistema robótico de posicionamento cartesiano para movim entação e acondicionamento de placas de mdf. Nesse contexto, é necessário fabricar um protótipo para realização de teste s de conceitos desenvolvidos previamente em ambiente virtual. Além disso, a solução proposta contempla o uso de estantes utilizadas para organização das placas de mdf pelo sistema. Desta forma, se faz necessário a confecção de tais estantes para o desenvolvimento dele. Será, portanto, parte integrante do protótipo do sistema inteligente baseado em esteiras transportadoras e um robô cartesiano com integração ao ERP da empresa (resultado esperado para o projeto). Diante das razões técnicas supracitadas, solicita-se a contratação de serviço de terceiros para confecção dos itens para que se possa dar prosseguimento na execução do projeto.</p>			

Grupo	Material	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
MAQ/EQUIPTO/FERRAM [serviços]	ESTANTE	UNIDADE	1,00	2.800,00	2.800,00
Detalhe do Material:	<p>Estante de aço tubular em metalon 40mm x 40mm, chapa 18. Dimensões principais: Largura 3080mm, Altura 2180mm, profundidade 650mm, 8 prateleiras com distanciamento de 200mm, altura da primeira prateleira de 500mm. Com pintura em laca automotiva cor preta ou branca. Capacidade de carga de 70 kg por prateleira. Os desenho técnicos da estrutura encontram-se anexadas a esta solicitação.</p> <p>ITEM PARAMETRIZADO PARA REALIZAR RESERVA</p> <p>SALDO DA RUBRICA NO MOMENTO DA IMPRESSÃO: R\$ 664,00</p> <p>NO MOMENTO DESTA IMPRESSÃO O SISTEMA NÃO ESTÁ PARAMETRIZADO PARA BLOQUEAR PAGAMENTO SEM SALDO EM RUBRICA</p> <p>ATENÇÃO: O PROJETO NÃO ESTÁ NO SICONV</p>				

Observação: O desenho técnico será enviado por e-mail quando do início do processo de contratação pelo setor de compras na Funetec

TOTAL: 2.800,00