

Requisição Material Permanente

Empresa: FUNDAÇÃO DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA E CULTURAL DA PARAIBA - 1. MTZ
Usuário: KARLA CARDOSO - Data: 15/06/2022 - Hora: 16:21

Número da Requisição:	WEB:1539/2022	Protocolo:	10631506220001	RC/RS com Cotação
Data da Requisição:	15/06/2022	Data Limite para a Compra:		Data Limite para Entrega:
Projeto / C.C.:	HUAWEI - UFPB - HUAWEI SOLAR TRACKING CONTROL (AI BASED) - EMPRESA - C.C.: 14290 - Vigência: 24/12/2021 à 23/12/2022			
Rubrica:	99.99.60 - MATERIAIS E EQUIPAMENTOS			
Solicitante:	EULER CASSIO TAVARES DE MACEDO	Liberado p/ coord.:	15/06/2022 14:28	Liberado p/ analista: VANDA FIRMINO DA S
O mesmo local para todos os itens?	SIM			
Local:	CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS - CAMPUS I - UFPB, SN, JOÃO PESSOA, CIDADE UNIVERSITÁRIA, PB			
A mesma instituição, Unidade/Centro e Departamento para todos os itens?	NÃO			
Justificativa/Finalidade:	Aquisição de software supervisorio a ser adotado para o monitoramento da usina solar que será instalada na UFPB. o Valor da atual proposta é de R\$50.883,36 porém ainda existe margem de negociação junto à empresa.			

Grupo	Material	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
SOFTWARE [direito de uso]	SOFTWARE	UNIDADE	1,00	50.883,36	50.883,36
Detalhe do Material: Elipse Power Developer Kit , Elipse Power Renewable 1500, Driver Modicon Modbus Master (ASC/RTU/TCP), Driver Modicon Modbus Master (ASC/RTU/TCP) (connection), EPM Historian 500 ITEM PARAMETRIZADO PARA REALIZAR RESERVA					

SALDO DA RUBRICA NO MOMENTO DA IMPRESSÃO: R\$ 153.252,15

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

ATENÇÃO: O PROJETO NÃO ESTÁ NO SICONV

TOTAL: 50.883,36