

PE 0042022 - SIMEPAR - AMOSTRA

1 mensagem

Ricarlos Batista da Silva <ricarlos.silva@simepar.br>

12 de maio de 2022 11:27

Para: Felipe Jahn <jahn@dualbase.com.br>

Cc: Francisco - dualBASE <francisco@dualbase.com.br>, Itamar Adilson Moreira <itamar.moreira@simepar.br>

Felipe, bom dia!

REF: PE 0042022 - LOTE ÚNICO

Comunicamos que a DualBase Tecnologia Eletrônica Ltda. atendeu as exigências do edital quanto à documentação de habilitação, para concluir a análise técnica solicitamos que nos envie a AMOSTRA da estação hidrológica.

Abre-se o prazo de 20 dias corridos para envio da AMOSTRA no endereço abaixo:
Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná-SIMEPAR
Av. Cel. Francisco H. dos Santos, 210
Bairro: Jardim das Américas
Interior do Centro Politécnico da UFPR
CEP: 81530000
Caixa Postal: 19100

Observações:

- * A análise da amostra é condição indispensável para declaração de vencedor do lote;
- * A amostra deverá respeitar todas as exigências do edital;
- * A amostra deverá estar calibrada conforme exigências do edital;
- * A amostra deverá representar a especificação das demais unidades;
- * Depois de entregue a amostra não será possível realizar qualquer tipo de alteração em sua configuração.

Descrição técnica mínima a ser atendida:

Estações Hidrológicas Automáticas contendo:	
Caixa de acondicionamento da PCD	
Datalogger	
Sensor de Pressão Barométrica	
Transmissor Satelital GOES com GPS	
Antena GOES, GPS e GSM (GPRS/3G ou 4G)	
Modem GSM	
Sensor de Chuva Pluviômetro Digital	
Sensor de Nível d'água do tipo Pressão (capacitivo cerâmico), com cabo de 50 mts	
Controlador de Carga selado	
Bateria Selada de 26Ah e suporte	
Painel Solar 30 Watts com conector	

Kit Cercado Metálico

Kit de Cabos, Conectores e demais acessórios necessários

Atenciosamente.



Ricarlos B. Silva

Analista Administrativo

+55 41 3320-2005

+55 41 98885-5576