

 ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUNICIPAL DESENVOLVIMENTO AGROPECUÁRIO XANXERÊ CNPJ: 37.682.864/0001-40 Telefone: (49) 3441-8500 Endereço: Rua Dr. José de Miranda Ramos, 455 - Centro CEP: 89820-000 - Xanxerê	PREGÃO ELETRÔNICO Nr.: 12/2021
	Processo Adm.: 82/2021 Data do Processo: 03/05/2021

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

O Prefeito Municipal Sr. OSCAR MARTARELLO, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pela Legislação em vigor, especialmente pela Lei 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve

01 - Homologar a presente Licitação nestes termos:

- a) **Nr. Processo:** 82/2021
 b) **Nr. Licitação:** 12/2021 - PE
 c) **Modalidade:** Pregão eletrônico
 d) **Data de Homologação:** 21/05/2021
 e) **Objeto da Licitação:** *A presente licitação tem como objeto a Aquisição de equipamento de medição integrador de nível sonoro, conforme especificações e quantidades constantes no Edital e seus anexos.*

Participante: FORMIS INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	Equipamento de Medição integrador de nível sonoro, com as seguintes especificações: - Equipamento de Medição integrador de nível sonoro, com as seguintes especificações: <ul style="list-style-type: none"> • O equipamento deve ser Classe 1, atender a NBR 10151: 2019, ter no mínimo as funções LAeq; LAFmax; LZeq, T, f Hz(1/1); LZeq, T, f Hz (1/3). • O fabricante deve apresentar "Aprovação/Certificado de tipo de sonômetro para as normas IEC 61672-2 e IEC 61260-2". O sonômetro (medidor integrador de nível sonoro ou sistema de medição de nível de pressão sonora) deve atender aos critérios da IEC 61672 (todas as partes), para a classe 1. • Para medição e caracterização de som tonal, o sonômetro deve possuir filtros de 1/3 de oitava. Os filtros de 1/1 de oitava e de 1/3 de oitava devem atender à IEC 61260 (todas as partes), para a classe 1. • O aparelho deve possuir os filtros de 1/1 de oitava devem abranger pelo menos as bandas de 63 Hz a 8 kHz e os filtros de 1/3 de oitava devem abranger pelo menos as bandas de 50 Hz a 10 kHz. • Deve-se acompanhar o sonômetro digital, o microfone de ½ polegada para campo livre (o microfone de medição deve ser especificado para atender à IEC 61672-1 ou à IEC 61094-4). • Deve possuir calibrador acústico para medição de ruído ambiental (este calibrador deve ser do mesmo fabricante do sonômetro, e o calibrador sonoro deve atender à IEC 60942, para a classe 1, Protetor para vento. Deve possuir pilhas e ou bateria. • Tripé para posicionar o instrumento de no mínimo 1 metro de altura. • Maleta. • Carregador com cabo, 220 volts ou bivolt. • Bateria com autonomia mínima de 10h. • Software para emissão dos laudos. • Cabos de conexão (equipamento/computador) • Os equipamentos devem ser entregues com certificado de aferição. 	1,000	UN	15.000,00	15.000,00

Total do Participante: 15.000,00

Total Geral: 15.000,00

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
ATIVIDADE APOIO AO HOMEM DO CAMPO	15.001.20.608.2001.2055.4.4.90.00.00	R\$ 24.000,00

Xanxerê, 21/05/2021

.....
OSCAR MARTARELLO
PREFEITO MUNICIPAL