



PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA
Rua dos Pioneiros, 109 – CEP 88420 – Agrolândia/SC
Fone/Fax (47) 3534-4212 - www.agrolandia-sc.com.br



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 23/2024
Processo Administrativo Nº 15/2024

ATA DE AVALIAÇÃO DE AMOSTRA DO PREGÃO

Aos dois (02) dias do mês de abril do ano de dois mil e Vinte e quatro (2024), às onze horas (11:00), reuniram-se nas dependências da sala de reuniões da Secretaria de Administração, Planejamento e Finança, os servidores efetivos, Sra. Lucilene Will Ramos, Michele Gutz e Betina Ferreira Feldmann, nomeados pela PORTARIA Nº 440/2024, de 05 de Março de 2024. Iniciando os trabalhos verificou-se a entrega de **COPA E COZINHA**. Logo após, verificou-se os itens entregues e os não apresentados como também a conferências dos mesmos com o Edital. Foi conferido os itens apresentados com a descrição do Edital, ficando conforme a relação abaixo:

Fornecedor: LYURES CRISANTO

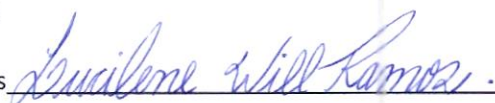
ITEM	QTD	UND	PRODUTO	MARCA APRESENTADA	ATENDE	NÃO ATENDE
05	850	PACOTE	COPO DESCARTÁVEL, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 200ML, CONFECCIONADO COM RESINA TERMOPLÁSTICA BRANCO BRANCA OU TRANSLÚCIDA MEDINDO APROXIMADAMENTE 7CM DE DIÂMETRO NA BOCA, 4,5CM DE DIÂMETRO NO FUNDO E 8 CM DE ALTURA. OS COPOS DEVEM SER HOMOGÊNEOS, ISENTOS DE MATERIAIS ESTRANHOS, BOLHAS, RACHADURAS, FUROS, DEFORMAÇÕES, BORDAS AFIADAS OU REBARBAS, NÃO DEVEM APRESENTAR SUJIDADE INTERNA OU EXTERNA. ACONDICIONADO PCT/100 UNIDADES CONFORME PRAXE DO FABRICANTE, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE E HIGIENE DO PRODUTO ATÉ O SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E QUANTIDADE. DEVERÃO ATENDER AS CONDIÇÕES DA NBR 14.865 E NBR 13.230 AS ABNT.	AMOSTRA NÃO APRESENTADA		
06	100	PACOTE	COPO DESCARTÁVEL, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 50ML, CONFECCIONADO COM RESINA TERMOPLÁSTICA BRANCA OU TRANSLÚCIDA. OS COPOS DEVEM SER HOMOGÊNEOS, ISENTOS DE MATERIAIS ESTRANHOS, BOLHAS, RACHADURAS, FUROS, DEFORMAÇÕES, BORDAS AFIADAS OU REBARBAS, NÃO DEVEM APRESENTAR SUJIDADE INTERNA OU EXTERNA. ACONDICIONADO PCT/100 UNIDADES. CONFORME PRAXE DO FABRICANTE, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE E HIGIENE DO PRODUTO ATÉ O SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E QUANTIDADE. DEVERÃO ATENDER AS CONDIÇÕES DA NBR 14.865 E NBR 13.230 AS ABNT	AMOSTRA NÃO APRESENTADA		

Fornecedor: **PERFORMANCE COMÉRCIO E SERVIÇOS**

ITEM	QTD	UND	PRODUTO	MARCA APRESENTADA	ATENDE	NÃO ATENDE
07	200	UNIDADE	COPO DE ISOPOR TÉRMICO 180ML - PACOTE COM 25 UNIDADES	COPOBRAS	X	
15	30	UNIDADE	GARRAFA TÉRMICA PLÁSTICA 1,8 LITROS - PRETA. PRÁTICAS E RESISTENTES, AS GARRAFAS TÉRMICAS POSSUEM ACABAMENTO EXTERNO EM PLÁSTICO E AMPOLA DE VIDRO. O MODELO É IDEAL PARA USO DOMÉSTICO OU INSTITUCIONAL, POSSUI AMPOLA TÉRMICA DE VIDRO E CONSERVA LÍQUIDOS QUENTES E FRIOS COM MAIOR DURABILIDADE. SEU SISTEMA DE SERVIR COM ACIONAMENTO POR PRESSÃO É PERFEITO PARA USO CONSTANTE, MINIMIZANDO A PERDA DE TEMPERATURA. POSSUI ALÇA RETRÁTIL PARA TRANSPORTE COM PRATICIDADE. CAPACIDADE (L): 1,8 LITROS. SISTEMA DE SERVIR: BOMBEAMENTO POR PRESSÃO. CONSERVAÇÃO TÉRMICA (QUENTE): 9 HORAS (QUENTE). CONSERVAÇÃO TÉRMICA (FRIO): 20 HORAS (FRIO). MATERIAL EXTERNO: PLÁSTICO. MATERIAL INTERNO: AMPOLA DE VIDRO. COMPRIMENTO (CM): 13,6. LARGURA (CM): 14,0. ALTURA (CM): 33,8. PESO LIQUIDO PRODUTO (KG): 1.03	UNITERM	X	
16	15	UNIDADE	GARRAFA TÉRMICA 1 LITRO - PRETA. DE BOMBA (PRESSÃO) COM EXCLUSIVO SISTEMA QUE NÃO PINGA POSSUI UMA CAMADA PROTETORA DE VERNIZ QUE EVITA POSSÍVEIS MANCHAS, É IDEAL PARA ACOMPANHAR A ROTINA DIÁRIA, TRAZENDO QUALIDADE E EFICIÊNCIA PARA OS AMBIENTES RESIDENCIAIS OU CORPORATIVOS. COM A CONFIANÇA E QUALIDADE DO PRODUTO, APRESENTA CONSERVAÇÃO TÉRMICA DIFERENCIADA, O QUE GARANTIRÁ LÍQUIDOS QUENTES OU FRIOS POR MUITO MAIS TEMPO. EXTERIOR EM INOX JATO FORTE E ESTABILIDADE AO BOMBEAR NÃO PINGA NÃO DEIXA MARCAS DE DEDO. CARACTERÍSTICAS PESO: 1100 MEDIDAS: ALTURA 42 CM X LARGURA 15 CM X CILINDRO 16 CM CAPACIDADE 1L CATEGORIA DE PRODUTO GARRAFA TÉRMICA ISOLAMENTO TÉRMICO AMPOLA DE VIDRO LIVRE DE BPA SIM MATERIAL ATÓXICO SIM. MATERIAL EXTERNO PLÁSTICO. SISTEMA DE SERVIR BOMBA DE PRESSÃO	UNITERM	X	

Nada mais havendo a tratar, eu, Michele Gutz, lavro a presente ata que, após lida e aprovada, vai assinada por todos os presentes:

Lucilene Will Ramos



Michele Gutz _____



Documento assinado digitalmente
MICHELE GUTZ
Data: 04/04/2024 16:02:38-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Betina Ferreira Feldmann _____



Documento assinado digitalmente
BETINA FERREIRA FELDMANN
Data: 05/04/2024 14:29:16-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>