



**PREFEITURA MUNICIPAL DE
BRUMADO**
ESTADO DA BAHIA
CNPJ/MF Nº 14.105.704/0001-33
Tel.: (77) 3441 - 8781 — Fax.: 3441 - 8781
Praça Cel. Zeca Leite, nº 415 - Centro
CEP: 46100-000 - Brumado-BA

ADJUDICAÇÃO



ESTADO DA BAHIA
FUNDO MUNICIPAL EDUCAÇÃO BRUMADO

CNPJ: 30.612.975/0001-31 Telefone: (77) 3441-8700
Endereço: Praça Coronel Zeca Leite, 415 - Centro
CEP: 46100-045 - Brumado

PREGÃO ELETRÔNICO
Nr.: 69-2022

Processo Adm.: 50/2022
Data do Processo: 15/07/2022

TERMO DE ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela Lei 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo ~~exarado pela Comissão de Licitações~~ ^{CAI} resolve:

PREFEITURA MUNICIPAL DE BRUMADO

01 - Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

a) Nr. Processo: 50/2022
b) Nr. Licitação: 69-2022 - PE
c) Modalidade: Pregão eletrônico
17/10/2022

e) Objeto da Licitação: *Atender despesa com aquisição de Biodigestores Anaeróbicos, bem como contratação de empresa para prestação de serviços de instalação de Biodigestores Anaeróbicos, destinados às Escolas e Creches Municipais, conforme especificações e quantitativos constantes no Termo de Referência em anexo.*

Lote: 1

Participante: BIOMOVEMENT AMBIENTAL EIRELI

Item	Especificação	Qtd.		Valor Unitário	Valor Total
1	BIODIGESTOR: TIPO ANAERÓBICO, CONSTITUÍDO DE DUAS CÂMARAS INDEPENDENTES; UMA CÂMARA DE DIGESTÃO COM DUPLA MANTA EXTRA SELADA E PROTEÇÃO UV INDEPENDENTE PARA A REALIZAÇÃO DO PROCESSO DE BIODIGESTÃO, ONDE SÃO DESCARTADOS OS RESÍDUOS ORGÂNICOS ALIMENTARES E/OU ESTERCO ANIMAL E ÁGUA, E ONDE ACONTECE O PROCESSO DA DIGESTÃO ANAERÓBIA E UMA CÂMARA INDEPENDENTE INTERLIGADA A PRIMEIRA, QUE SERVE COMO RESERVATÓRIO DO BIOGÁS PRODUZIDO QUE SERÁ NELA ARMAZENADO PARA POSTERIOR USO PARA COCÇÃO, INSTALADO ACIMA DO SOLO SEM NECESSIDADE DE QUALQUER TIPO DE OBRAS CIVIS E SEM NECESSIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA E/OU COMPLEMENTAR PARA SEU PLENO FUNCIONAMENTO. DE FÁCIL TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E MANUTENÇÃO. QUANDO INSTALADO EM OPERAÇÃO, FICA TOTALMENTE ACIMA DO SOLO, EM TERRENO PLANO PARA MINIMIZAR CONTAMINAÇÃO DO PRÓPRIO SOLO E DO LENÇOL FREÁTICO. EQUIPAMENTO COM MECANISMO ERGONÔMICO DE ENTRADA DOS RESÍDUOS ORGÂNICOS E MECANISMO DE PURIFICAÇÃO DO BIOGÁS COM CARVÃO ATIVADO E VÁLVULA AUTOMÁTICA DE SEGURANÇA PARA LIBERAÇÃO DE GÁS EXCEDENTE. CAPACIDADE DIÁRIA DE ATÉ 4KG/DIA DE RESÍDUOS ORGÂNICOS DOMICILIARES, SEM NECESSIDADE DE TRITURAR, E/OU 18KG/DIA DE ESTERCO ANIMAL. DIMENSÕES DO SISTEMA MONTADO ENTRE 200 A 215CM DE COMPRIMENTO X 100 A 120CM DE LARGURA X 115 A 130CM DE ALTURA. VOLUME DO TANQUE DE ALIMENTAÇÃO DE 1.000 A 1.300 LITROS. VOLUME DO TANQUE DE GÁS DE 500 A 800 LITROS. PRESSÃO NOMINAL DO GÁS NA SAÍDA DO SISTEMA DE 5 A 10MBAR. PRESSÃO MÁXIMA DO GÁS SUPORTADA PELO SISTEMA DE ALÍVIO DE 10 A 15MBAR. CAPACIDADE DIÁRIA DE SAÍDA DE ENERGIA DE 4,4 KW.H. DISTÂNCIA RECOMENDADA DO FOGÃO DE 15 ATÉ 20 METROS. TEMPO DE COCÇÃO ATÉ 3 HORAS DIÁRIAS. GERAÇÃO DIÁRIA DE ATÉ 4 LITROS DE BIOFERTILIZANTE LÍQUIDO NATURAL. ACOMPANHA FOGAREIRO DE UMA BOCA; MANGUEIRA ADAPTADA PARA FLUXO DE GÁS COM ATÉ 3 METROS, REGISTRO DE SEGURANÇA E MANUAL DE INSTALAÇÃO, USO E MANUTENÇÃO EM PORTUGUÊS. TERMO DE ENTREGA COM GARANTIA: MÍNIMA DE 24 (VINTE E QUATRO) MESES. - BIODIGESTOR: TIPO ANAERÓBICO, CONSTITUÍDO DE DUAS CÂMARAS INDEPENDENTES; UMA CÂMARA DE DIGESTÃO COM	34,000	UND	8.900,00	302.600,00

HP

Fis nº _____ CPL 036

 PREFEITURA MUNICIPAL DE BRUMADO

DUPLA MANTA EXTRA SELADA E PROTEÇÃO UV INDEPENDENTE PARA A REALIZAÇÃO DO PROCESSO DE BIODIGESTÃO, ONDE SÃO DESCARTADOS OS RESÍDUOS ORGÂNICOS ALIMENTARES E/OU ESTERCO ANIMAL E ÁGUA, E ONDE ACONTECE O PROCESSO DA DIGESTÃO ANAERÓBIA E UMA CÂMARA INDEPENDENTE INTERLIGADA A PRIMEIRA, QUE SERVE COMO RESERVATÓRIO DO BIOGÁS PRODUZIDO QUE SERÁ NELA ARMAZENADO PARA POSTERIOR USO PARA COCÇÃO, INSTALADO ACIMA DO SOLO SEM NECESSIDADE DE QUALQUER TIPO DE OBRAS CIVIS E SEM NECESSIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA E/OU COMPLEMENTAR PARA SEU PLENO FUNCIONAMENTO. DE FÁCIL TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E MANUTENÇÃO. QUANDO INSTALADO EM OPERAÇÃO, FICA TOTALMENTE ACIMA DO SOLO, EM TERRENO PLANO PARA MINIMIZAR CONTAMINAÇÃO DO PRÓPRIO SOLO E DO LENÇOL FREÁTICO. EQUIPAMENTO COM MECANISMO ERGONÓMICO DE ENTRADA DOS RESÍDUOS ORGÂNICOS E MECANISMO DE PURIFICAÇÃO DO BIOGÁS COM CARVÃO ATIVADO E VÁLVULA AUTOMÁTICA DE SEGURANÇA PARA LIBERAÇÃO DE GÁS EXCEDENTE. CAPACIDADE DIÁRIA DE ATÉ 4KG/DIA DE RESÍDUOS ORGÂNICOS DOMICILIARES, SEM NECESSIDADE DE TRITURAR, E/OU 18KG/DIA DE ESTERCO ANIMAL. DIMENSÕES DO SISTEMA MONTADO ENTRE 200 A 215CM DE COMPRIMENTO X 100 A 120CM DE LARGURA X 115 A 130CM DE ALTURA. VOLUME DO TANQUE DE ALIMENTAÇÃO DE 1.000 A 1.300 LITROS. VOLUME DO TANQUE DE GÁS DE 500 A 800 LITROS. PRESSÃO NOMINAL DO GÁS NA SAÍDA DO SISTEMA DE 5 A 10MBAR. PRESSÃO MÁXIMA DO GÁS SUPORTADA PELO SISTEMA DE ALÍVIO DE 10 A 15MBAR. CAPACIDADE DIÁRIA DE SAÍDA DE ENERGIA DE 4,4 KWH. DISTÂNCIA RECOMENDADA DO FOGÃO DE 15 ATÉ 20 METROS. TEMPO DE COCÇÃO ATÉ 3 HORAS DIÁRIAS. GERAÇÃO DIÁRIA DE ATÉ 4 LITROS DE BIOFERTILIZANTE LÍQUIDO NATURAL. ACOMPANHA FOGAREIRO DE UMA BOCA; MANGUEIRA ADAPTADA PARA FLUXO DE GÁS COM ATÉ 3 METROS, REGISTRO DE SEGURANÇA E MANUAL DE INSTALAÇÃO, USO E MANUTENÇÃO EM PORTUGUÊS. TERMO DE ENTREGA COM GARANTIA: MÍNIMA DE 24 (VINTE E QUATRO) MESES.

Item	Especificação	Qtd.		Valor Unitário	Valor Total
2	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO COMPLETA DO SISTEMA DE BIODIGESTOR ANAERÓBICO COM TODOS OS CUSTOS E ENCARGOS DEVIDOS. GARANTIA: MÍNIMA DE (NOVENTA) DIAS. - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO COMPLETA DO SISTEMA DE BIODIGESTOR ANAERÓBICO COM TODOS OS CUSTOS E ENCARGOS DEVIDOS. GARANTIA: MÍNIMA DE (NOVENTA) DIAS.	34,000	UND	6.394,10	217.399,40

Total do Participante: 519.999,40

Total Geral: 519.999,40

Brumado, 17/10/2022.

Luara
 LUARA DIAS SANTANA OLIVEIRA