

PREFEITURA MUNICIPAL DE SABARA  
SISTEMA DE PREGÃO - Exercício: 2022  
PREGAO ELETRONICO  
Mapa de Apuração

Página: 1/5  
FRANCIEINESABINO  
18/05/2022 13:47:27

PREGAO	Solicitação	Processo Administrativo	Data Abertura	Hora Abertura	Data Certame
000025/2022	000226/2022	00001834/2022	18/05/2022	09:00	18/05/2022

**Código**    **Credor**  
51511    AUDIO MISTER MIX LTDA

Item	Descrição do Item	Marca/Modelo	Unidade	Quantidade	Val. Unitário	Val. Total
1	ADJUDICADO	LOCACAO DE GERADOR 100 KWASILENCIADO COM ABASTECIMENTO - TÉCNICO PARA 12HS DE TRABALHO. ART DE RESPONSABILIDADE DO FORNECEDOR POR EVENTO, BACIA DE CONTENÇÃO COMPATÍVEL A QUANTIDADE DE LÍQUIDO COMBUSTÍVEL ARMAZENADO E DEMAIS ITENS PRECONIZADOS PELO CBMMG ATRAVÉS DA VERSÃO MAIS RECENTE DA IT 33.	DIÁRIA	50,0000	3.000,0000	150.000,0000

PREGAO	Solicitação	Processo Administrativo	Data Abertura	Hora Abertura	Data Certame			
000025/2022	000226/2022	00001834/2022	18/05/2022	09:00	18/05/2022			
2	ADJUDICADO	<p>LOCACAO GERADOR DE ENERGIA 180 KVA - INSTALADO E MONITORADO POR TÉCNICO RESPONSÁVEL, COM COMBUSTÍVEL FORNECIDO PELA LICITANTE SUFICIENTE PARA ATÉ 24 HORAS DE FUNCIONAMENTO ININTERRUPTO, NAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS QUE SEGUEM: 180 KVA. DESCRIÇÃO: GRUPO GERADOR COMPREENDENDO: MOTOR A DIESEL, ALTERNADO, PAINEL DE CONTROLE E CONTAINER DE ISOLAMENTO ACÚSTICO: POTÊNCIA APARENTE DE 180 KVA EM REGIME CONTÍNUO, POTÊNCIA ATIVA DE 96 KW DENTRO DOS PADRÕES TÉCNICOS. MOTOR DIESEL COM PELOS MENOS 1800 RPM. REGULADOR AUTOMÁTICO DE TENSÃO E FREQUÊNCIA; CHAVE DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA TRIFÁSICA NAS TENSÕES NOMINAIS DE 110 V – 60 HZ E 220 V – 60 HZ. PAINEL DE CONTROLE COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO DOS COMANDOS (VOLTÍMETRO, AMPERÍMETRO, FREQUENCÍMETRO, TERMÔMETRO, CONTADOR DE HORAS E ETC.), PARA OS MOMENTOS DE CHECAGEM PELA PRODUÇÃO E/OU FISCALIZAÇÃO. BLINDAGEM E NÍVEL DE RUÍDO DE ATÉ 50 DECIBÉIS NA DISTÂNCIA DE 4 METROS. CONTROLE E NÍVEL DE EMISSÃO DE POLUENTES. O EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR CERTIFICADO DE FISCALIZAÇÃO DOS ÓRGÃOS COMPETENTES. ACESSÓRIOS INCLUÍDOS: CADA GRUPO GERADOR DEVERÁ INCLUIR 100 METROS DE CABOS ANTICHAMAS, PARA CADA “FASE” E PARA “NEUTRO” NA BITOLA MÍNIMA DE 120 MM² COM TERMINAIS COMPATÍVEIS NAS PONTAS. CAIXA INTERMEDIÁRIA PARA ACOPLAMENTO AOS EQUIPAMENTOS A SEREM ENERGIZADOS, COM BARRAMENTOS PARA CONEXÕES E TAMPA PROTETORA; CHAVE REVERSORA COMPATÍVEL COM AS CARGAS UTILIZADAS; BACIA DE CONTENÇÃO, EM CASO DE RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL EXTERNO. EXTINTOR DE INCÊNDIO E DEMAIS MATERIAIS DE SEGURANÇA EXIGIDOS PELA LEGISLAÇÃO. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA: A INSTALAÇÃO E O MONITORAMENTO DEVERÁ SER POR PROFISSIONAL LEGALMENTE HABILITADO, COM QUALIFICAÇÃO PRÉVIA E COM REGISTRO NO COMPETENTE CONSELHO DE CLASSE (CREA -CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA).</p>	DIÁRIA	50,0000	4.380,0000	219.000,0000		

PREGAO	Solicitação	Processo Administrativo	Data Abertura	Hora Abertura	Data Certame			
000025/2022	000226/2022	00001834/2022	18/05/2022	09:00	18/05/2022			
3	ADJUDICADO	LOCACAO GERADOR DE ENERGIA 260 KVA - INSTALADO E MONITORADO POR TÉCNICO RESPONSÁVEL, COM COMBUSTÍVEL FORNECIDO PELA LICITANTE SUFICIENTE PARA ATÉ 24 HORAS DE FUNCIONAMENTO ININTERRUPTO, NAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS QUE SEGUEM: 260 KVA. DESCRIÇÃO: GRUPO GERADOR COMPREENDENDO: MOTOR A DIESEL, ALTERNADO, PAINEL DE CONTROLE E CONTAINER DE ISOLAMENTO ACÚSTICO: POTÊNCIA APARENTE DE 260 KVA EM REGIME CONTÍNUO, POTÊNCIA ATIVA DE 96 KW DENTRO DOS PADRÕES TÉCNICOS. MOTOR DIESEL COM PELOS MENOS 1800 RPM. REGULADOR AUTOMÁTICO DE TENSÃO E FREQUÊNCIA; CHAVE DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA TRIFÁSICA NAS TENSÕES NOMINAIS DE 110 V – 60 HZ E 220 V – 60 HZ. PAINEL DE CONTROLE COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO DOS COMANDOS (VOLTÍMETRO, AMPERÍMETRO, FREQUENCÍMETRO, TERMÔMETRO, CONTADOR DE HORAS E ETC.), PARA OS MOMENTOS DE CHECAGEM PELA PRODUÇÃO E/OU FISCALIZAÇÃO. BLINDAGEM E NÍVEL DE RUÍDO DE ATÉ 50 DECIBÉIS NA DISTÂNCIA DE 4 METROS. CONTROLE E NÍVEL DE EMISSÃO DE POLUENTES. O EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR CERTIFICADO DE FISCALIZAÇÃO DOS ÓRGÃOS COMPETENTES. ACESSÓRIOS INCLUÍDOS: CADA GRUPO GERADOR DEVERÁ INCLUIR 100 METROS DE CABOS ANTICHAMAS, PARA CADA “FASE” E PARA “NEUTRO” NA BITOLA MÍNIMA DE 240 MM² COM TERMINAIS COMPATÍVEIS NAS PONTAS. CAIXA INTERMEDIÁRIA PARA ACOPLAMENTO AOS EQUIPAMENTOS A SEREM ENERGIZADOS, COM BARRAMENTOS PARA CONEXÕES E TAMPA PROTETORA; CHAVE REVERSORA COMPATÍVEL COM AS CARGAS UTILIZADAS; BACIA DE CONTENÇÃO, EM CASO DE RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL EXTERNO. EXTINTOR DE INCÊNDIO E DEMAIS MATERIAIS DE SEGURANÇA EXIGIDOS PELA LEGISLAÇÃO. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA: A INSTALAÇÃO E O MONITORAMENTO DEVERÁ SER POR PROFISSIONAL LEGALMENTE HABILITADO, COM QUALIFICAÇÃO PRÉVIA E COM REGISTRO NO COMPETENTE CONSELHO DE CLASSE (CREA - CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA).			DIÁRIA	30,0000	5.450,0000	163.500,0000

PREGAO	Solicitação	Processo Administrativo	Data Abertura	Hora Abertura	Data Certame			
000025/2022	000226/2022	00001834/2022	18/05/2022	09:00	18/05/2022			
4	ADJUDICADO	<p>LOCACAO GERADOR DE ENERGIA 350 KVA - INSTALADO E MONITORADO POR TÉCNICO RESPONSÁVEL, COM COMBUSTÍVEL FORNECIDO PELA LICITANTE SUFICIENTE PARA ATÉ 24 HORAS DE FUNCIONAMENTO ININTERRUPTO, NAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS QUE SEGUEM: 350 KVA. DESCRIÇÃO: GRUPO GERADOR COMPREENDENDO: MOTOR A DIESEL, ALTERNADO, PAINEL DE CONTROLE E CONTAINER DE ISOLAMENTO ACÚSTICO: POTÊNCIA APARENTE DE 350 KVA EM REGIME CONTÍNUO, POTÊNCIA ATIVA DE 96 KW DENTRO DOS PADRÕES TÉCNICOS. MOTOR DIESEL COM PELOS MENOS 1800 RPM. REGULADOR AUTOMÁTICO DE TENSÃO E FREQUÊNCIA; CHAVE DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA TRIFÁSICA NAS TENSÕES NOMINAIS DE 110 V – 60 HZ E 220 V – 60 HZ. PAINEL DE CONTROLE COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO DOS COMANDOS (VOLTÍMETRO, AMPERÍMETRO, FREQUENCÍMETRO, TERMÔMETRO, CONTADOR DE HORAS E ETC.), PARA OS MOMENTOS DE CHECAGEM PELA PRODUÇÃO E/OU FISCALIZAÇÃO. BLINDAGEM E NÍVEL DE RUÍDO DE ATÉ 50 DECIBÉIS NA DISTÂNCIA DE 4 METROS. CONTROLE E NÍVEL DE EMISSÃO DE POLUENTES. O EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR CERTIFICADO DE FISCALIZAÇÃO DOS ÓRGÃOS COMPETENTES. ACESSÓRIOS INCLUÍDOS: CADA GRUPO GERADOR DEVERÁ INCLUIR 100 METROS DE CABOS ANTICHAMAS, PARA CADA "FASE" E PARA "NEUTRO" NA BITOLA MÍNIMA DE 240 MM² COM TERMINAIS COMPATÍVEIS NAS PONTAS. CAIXA INTERMEDIÁRIA PARA ACOPLAMENTO AOS EQUIPAMENTOS A SEREM ENERGIZADOS, COM BARRAMENTOS PARA CONEXÕES E TAMPA PROTETORA; CHAVE REVERSORA COMPATÍVEL COM AS CARGAS UTILIZADAS; BACIA DE CONTENÇÃO, EM CASO DE RESERVATÓRIO DE COMBUSTÍVEL EXTERNO. EXTINTOR DE INCÊNDIO E DEMAIS MATERIAIS DE SEGURANÇA EXIGIDOS PELA LEGISLAÇÃO. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA: A INSTALAÇÃO E O MONITORAMENTO DEVERÁ SER POR PROFISSIONAL LEGALMENTE HABILITADO, COM QUALIFICAÇÃO PRÉVIA E COM REGISTRO NO COMPETENTE CONSELHO DE CLASSE (CREA -CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA)</p>	DIÁRIA	15,0000	7.780,0000	116.700,0000		

PREFEITURA MUNICIPAL DE SABARA  
SISTEMA DE PREGÃO - Exercício: 2022  
PREGAO ELETRONICO  
Mapa de Apuração

Página: 5/5  
FRANCIEINESABINO  
18/05/2022 13:47:27

PREGAO	Solicitação	Processo Administrativo	Data Abertura	Hora Abertura	Data Certame		
000025/2022	000226/2022	00001834/2022	18/05/2022	09:00	18/05/2022		
						<b>TOTAL:</b>	649.200,0000
						<b>TOTAL GERAL:</b>	649.200,0000

---

DEMETRIUS GIL  
Pregoeiro(a) Oficial

---

FRANCIEINE SOARES SABINO  
Equipe de Apoio