

PREFEITURA MUNICIPAL DE XINGUARA

Gabinete da Secretaria Municipal de Administração

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA- Nº 041/2025-SEMAD

Unidade Gestora Solicitante: Secretaria Municipal de Administração				
Setor/Área Requisitante: Gabinete Executivo da Secretaria de Administração				
Responsável pela Demanda: João Alexandre Neto Matrícula: nº 046/2025				
Cargo/Função: Secretário Municipal de Administração				

1. OBJETO A SER CONTRATADO:

Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de decoração e Ornamentação de ambientes, locação de Mesas, Cadeiras, toalhas de mesas, forros de cadeiras, arranjos florais, Incluindo Montagem e Desmontagem dos espaços, e locação de estrutura para festas e eventos. Para atender as demandas da Secretaria Municipal de Administração de Xinguara e Subsecretarias Vinculadas.

2. JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO:

A formalização de um DFD é essencial para garantir a organização, transparência e eficiência na contratação dos serviços necessários para a realização dos eventos culturais promovidos pelo município. Esses serviços — incluindo ornamentação, sonorização, palco, tendas e banheiros químicos — são fundamentais para criar um ambiente adequado, seguro e confortável para os participantes, artistas e equipe envolvida.

A ornamentação desempenha um papel fundamental na realização de eventos culturais, pois vai além da simples decoração do espaço. Ela é responsável por criar uma atmosfera envolvente, que reflete o tema, a identidade e o propósito do evento, contribuindo para uma experiência mais marcante e memorável para todos os participantes.

Ao investir em uma ornamentação bem planejada, o município consegue transformar ambientes comuns em cenários especiais, capazes de transmitir emoções, reforçar a cultura local e promover o engajamento do público. Desde a escolha de cores, elementos decorativos, iluminação até detalhes específicos que remetam à temática do evento, cada aspecto da ornamentação deve ser cuidadosamente pensado para harmonizar com o espaço e com o objetivo do evento.

Além de sua função estética, a ornamentação também auxilia na organização do espaço, delimitando áreas, criando pontos de destaque e facilitando a circulação dos participantes. Ela contribui para a identidade visual do evento, tornando-o mais reconhecível e alinhado com a cultura e os valores do município.

Por isso, a contratação de serviços especializados em ornamentação é essencial para garantir que o evento seja não apenas bem organizado, mas também visualmente impactante e acolhedor. Uma ornamentação adequada eleva a qualidade do evento, promove uma atmosfera festiva e reforça a importância da cultura local, deixando uma impressão positiva duradoura nos participantes.

A locação de som, palco, iluminação, tendas e banheiros químicos é fundamental para garantir o sucesso de eventos culturais. O som de qualidade assegura que todos possam ouvir claramente, promovendo uma experiência mais envolvente. O palco adequado oferece segurança e estrutura para apresentações artísticas. A iluminação realça o ambiente, cria clima e destaca os momentos importantes. As tendas proporcionam abrigo e organização, especialmente em eventos ao ar livre, protegendo participantes e equipamentos. Já os banheiros químicos garantem conforto e higiene, essenciais para o bem-estar de todos. Investir nesses itens é garantir que o evento seja seguro, confortável e bem organizado, refletindo profissionalismo e promovendo uma experiência positiva para o público.







Gabinete da Secretaria Municipal de Administração

A locação desses serviços é uma opção econômica e eficiente. Ao alugar em vez de comprar, o município evita altos custos de aquisição, manutenção e armazenamento de equipamentos, além de poder escolher fornecedores especializados que oferecem qualidade e preços competitivos. Essa estratégia também permite maior flexibilidade, já que é possível contratar exatamente o que é necessário para cada evento, sem desperdícios. Assim, a locação garante economia, praticidade e a garantia de equipamentos adequados e bem conservados, contribuindo para o sucesso do evento sem comprometer o orçamento.

Assim, solicitamos a aprovação desta medida para assim atender às demandas administrativas de forma ágil e eficaz.

3. DESCRIÇÃO DE ITENS E QUANTITATIVOS:

80	LOCAÇÃO DE TAMPOS REDONDO PARA MESA DE 6 LUGARES 1 METRO	UNID	200
81	LOCAÇÃO DE TAMPOS RETANGULAR PARA MESA 220 x 80	UNID	150
82	LOCAÇÃO DE TOALHAS QUADRADA BORDADA 150X150	UNID	160
83	LOCAÇÃO DE TOALHAS <mark>REDONDA CETIM</mark> 280X280	UNID	200
84	LOCAÇÃO DE TOALHAS <mark>REDONDAS JACAR</mark> 280X280	UNID	200
85	TOALHAS DE 3 METROS JACAR	UNID	50
86	LOCAÇÃO DE TOALHAS QUADRADA EM CETIM 150 X 150	UNID	10
87	LOCAÇÃO DE JOGO DE TOALHAS QUADRADA E REDONDA EM CETIM	UNID	80
88	LOCAÇÃO DE TOALHAS DE JACAR PARA MESA GRANDE (DE 3 A 5 M)	UNID	30
89	LOCAÇÃO DE TOALHAS DE 3 METROS EM CETIM	UNID	30
90	LOCAÇÃO DE MESAS EM MADEIRA DE 2 METROS	UNID	10
91	LOCAÇÃO DE MESAS EM MADEIRA REDONDA DE 1e10 M	UNID	2
92	LOCAÇÃO DE MESAS EM MADEIRA DE 3 METROS	UNID	3
93	LOCAÇÃO DE MESAS EM MADEIRA REDONDA DE 70CM	UNID	20
94	LOCAÇÃO DE MESA ESPELHADA 2 20X90	UNID	20
95	LOCAÇÃO DE CADEIRAS DE MADEIRAS TRADICIONAL	UNID	50
96	LOCAÇÃO DE CADEIRAS MOD KATRINOR	UNID	100
97	ARRANJOS COM FLORES NATURAIS PARA CENTRO DE MESAS, PARA EVENTOS.	UNID	20
98	ARRANJOS COM PLANTAS ARTIFICIAIS, GRANDE PARA CHÃO.	UNID	20
99	LOCAÇÃO DE ARRANJOS DE FLORES ARTIFICIAIS PARA MESA DE AUTORIDADES (MEDIO)	UNID	20
100	LOCAÇÃO DE ARRANJOS DE FLORES ARTIFICIAIS PARA MESA DE AUTORIDADES (GRANDE)	UNID	20
101	LOCAÇÃO DE ARRANJOS DE FLORES ARTIFICIAIS (PEQUENO)	UNID	20
102	LOCAÇÃO DE ARRANJOS DE FLORES ARTIFICIAIS (MEDIO)	UNID	20
103	LOCAÇÃO DE ARRANJOS DE FLORES ARTIFICIAIS (GRANDE)	UNID	20
104	FORAÇÃO DIVISÓRIAS DE PAREDE EM TECIDO DE 4 METROS	UNID	10



105	FORAÇÃO DIVISÓRIAS DE PAREDE EM TECIDO DE 6 METROS	UNID	10
106	FORAÇÃO DIVISÓRIAS DE PAREDE EM TECIDO DE 10 METROS	UNID	10
107	ROL DE ESPAÇO PARA FOTOGRAFIA COM POLTRONA PAINEL TAPETE E APARADOR	UNID	10
108	LOCAÇÃO DE PÚLPITOS	UNID	10
109	FORRAÇÃO DE TETO EM TECIDO 5X5 METRO	MT	2
110	FORRAÇÃO DE TETO EM TECIDO 20X30 METRO	MT	2
111	FORRAÇÃO DE TETO EM TECIDO 10X10 METRO	MT	6
112	LOCAÇÃO DE CARPETES PARA PISO 3 MT	UNID	6
113	LOCAÇÃO DE TAPETES 3X2 40 MT	UNID	6
114	PASSARELA EM TECIDO 25 METROS	UNID	4
115	PASSARELA RETA DE 30 METROS	UNID	4
116	RAL P/ ENTRADAS DE EVENTOS TEPETES APARADOR ARRANJOS ARTIFICIAIS POLTRONA E FUNDO	UNID	4
117	LOCAÇÃO DE SOFA DE DOIS LUGARES	UNID	5
118	LOCAÇÃO DE JOGO DE SOFA	UNID	5
119	LOCAÇÃO DE POLTRONA XV	UNID	10
120	LOCAÇÃO DE POLTRONA 2 LUGARES XV	UNID	6
121	SERVIÇOS EM BALÕES (ARCO COM 300 UM)	SERV	10
122	SERVIÇOS EM BALÕES (COLUNA COM 3 METROS)	SERV	8
123	SERVIÇOS EM ORGANIZAÇÃO EM EVENTOS NO GERAL	UNID	10
124	APARADOR (PEQUENO)	UNID	6
125	APARADOR (MEDIO)	UNID	6
126	LOCAÇÃO DE CADEIRAS PLASTICAS COM BRAÇO	UNID	5000
127	LOCAÇÃO DE FORROS PARA CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO	UNID	2000
128	LOCAÇÃO DE MESAS PARA JANTAR	UNID	10
129	LOCAÇÃO DE ARRANJOS DE FLORES NATURAIS	UNID	30
130	LOCAÇÃO DE BIOMBOS	UNID	20
131	LOCAÇÃO DE PUFES	UNID	30

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANTIDADE
1	LOCAÇÃO DE GRADES DE CONTENÇÃO - ALAMBRADOS - COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ALAMBRADOS PARA ISOLAMENTO DE ÁREA EM MODELO INTERTRAVÁVEIS EM ESTRUTURA DE TUBOS GALVANIZADOS E TELA EM MALHA DE FERRO NA ALTURA MÍNIMA DE 1 20 METROS ESTRUTURADOS EM FERRO COM 1 20 M DE ALTURA X 2M DE COMPRIMENTO ACABAMENTO SUPERIOR SEM PONTEIRA EM METRO LINEAR	METRO LINEAR/DIA	1.500
2	PALCO PEQUENO 8MX6M COM MONTAGEM E DESMONTAGEM EM ESTRUTURA COM PILARES EM TRELIÇAS DE CANTONEIRAS METÁLICAS OU EM BOX TRUSS Q30 OU P50 TABLADO COM PISO MONTADO SOBRE BASE DE ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR TRELIÇADO ALTURA AJUSTÁVEL ENTRE 0 10 A 3 METROS DE ALTURA DO CHÃO SAPATAS DE AJUSTE FINO DE 0 01 A 0 35 METROS PARAPEITO TUBULAR A 1 10 METROS DO PISO COM 3 LINHAS DE APOIO ESCADA DE ACESSO COM 1 30 DE LARGURA E DEGRAUS COM NO	DIA	50







	MÁXIMO 20 CENTÍMETRO DE DIFERENÇA UM DO OUTRO REVESTIDO EM CHAPA DE COMPENSADO NAVAL DE 20 MM DE ESPESSURA FORRADO EM CARPETE PRETO OU CINZA COM CAPACIDADE MÍNIMA COMPROVADA DE 400 QUILOS POR METRO QUADRADO M² COM QUARDA CORPOS NAS LATERAIS E RAMPA DE ACESSO E ÁREA PARA CADEIRANTE		
3	ARQUIBANCADAS PORTE 1 - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA DE 07 (SETE) DEGRAUS COM INÍCIO DO PRIMEIRO PISO DE NO MÍNIMO 1 20 METROS DO NÍVEL DO CHÃO ASSENTOS CONFECCIONADOS EM CHAPAS DOBRADAS E COM REFORÇOS DE SEGURANÇA EM INTERVALOS MÁXIMOS DE 20 (VINTE) CENTÍMETROS COM ENCAIXES E FIXADORES NOS DEGRAUS COM PINOS OU PARAFUSOS ESCADAS DE ACESSO COM 2 30 METROS DE LARGURA E ESPELHOS DE DEGRAUS NO MÁXIMO DE 15 (QUINZE) CENTÍMETROS PARAPEITO E CORRIMÕES NO MÍNIMO DE 1 10 METROS DE ALTURA E INTERVALOS DE VÃOS LIVRES DE NO MÁXIMO 15 (QUINZE) CENTÍMETROS COM PLACA DE IDENTIFICAÇÃO INFORMANDO CAPACIDADE DE PESSOAS	METRO LINEAR/DIA	30
4	ARQUIBANCADAS PORTE 2 - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA DE 12 (DOZE) DEGRAUS COM INÍCIO DO PRIMEIRO PISO DE NO MÍNIMO 1 20 METROS DO NÍVEL DO CHÃO ASSENTOS CONFECCIONADOS EM CHAPAS DOBRADAS E COM REFORÇOS DE SEGURANÇA EM INTERVALOS MÁXIMOS DE 20 (VINTE) CENTÍMETROS COM ENCAIXES E FIXADORES NOS DEGRAUS COM PINOS OU PARAFUSOS ESCADAS DE ACESSO COM 2 30 METROS DE LARGURA E ESPELHOS DE DEGRAUS NO MÁXIMO DE 15 (QUINZE) CENTÍMETROS PARAPEITO E CORRIMÕES NO MÍNIMO DE 1 10 METROS DE ALTURA E INTERVALOS DE VÃOS LIVRES DE NO MÁXIMO 15 (QUINZE) CENTÍMETROS COM PLACA DE IDENTIFICAÇÃO INFORMANDO CAPACIDADE DE PESSOAS	METRO LINEAR/DIA	30
5	BACKDROP EM GRID DE ALUMINIO BOX TRUSS - ESPECIFICAÇÃO DIÁRIA BACKDROP EM GRID DE ALUMINIO BOX TRUSS PEÇAS DE Q30 EM ALUMÍNIO PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS EM FORMATO QUADRADO MEDINDO 6 DE ALTURA POR 8 DE COMPRIMENTO	DIA	20
6	BACKDROP EM GRID DE ALUMINIO BOX TRUSS - ESPECIFICAÇÃO (01 DIA) BACKDROP EM GRID DE ALUMINIO BOX TRUSS PEÇAS DE Q30 EM ALUMÍNIO PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS EM FORMATO QUADRADO MEDINDO 2 DE ALTURA POR 3 DE COMPRIMENTO	DIA	0
7	BARRICADA DE CONTENÇÃO DE PÚBLICO - ESTRUTURA DE GRADE DE BARRICADA DE CONTENÇÃO E PROTEÇÃO DE PÚBLICO DO TIPO ALTO SUSTENTÁVEL PADRÃO EUROPEU COM PISO MEDINDO 1 00M X 1 00M FIXADAS UMA AS OUTRAS POR PINOS METÁLICOS DE	METRO LINEAR/DIA	100







	AÇO CONTRAPINADOS E PARAFUSOS COM MÃO DE FORÇA DEGRAUS PARA SEGURANÇA		
8	BOX TRUSS TIPO P30 COM PARAFUSOS PARA MONTAGEM CONFORME SOLICITAÇÃO DO CONTRATANTE MEDIANTE PROJETO	MHIRO	0
9	CADEIRAS DE PLÁSTICO MODELO TIPO BISTRO SEM BRAÇO COR BRANCA - ESPECIFICAÇÃO CADEIRAS DE PLÁSTICO MODELO TIPO BISTRO SEM BRAÇO COR BRANCA CERIFICADA E APROVADA PELO INMETRO E NORMA N B R 14776 2013 - ABNT CLASSE - B IRRESTRITO MATERIAL POLIPROPILENO E ADITIVOSS COM ANTI-UV ALTURA DO ENCOSTO 86CM LARGURA DO ASSENTO 39CM ALTURA DO ASSENTO 45CM PESO DA PERÇA 3 8KG PROFUNDIDADE 40CM CAPACIDADE SUPORTA ATÉ 182KG PRESTAÇÃO DE SERVIÇO POR DIÁRIA		5000
10	CADEIRAS TIFFANY SEM BRAÇO COR BRANCA - ESPECIFICAÇÃO CADEIRAS TIFFANY SEM BRAÇO COR BRANCA FABRICADA COM PROCESSO DE INJEÇÃO MONOBLOCO CERIFICADA E AROVADO PELO INMETRO E NORMA N B R 14776 2013 - ABNT CLASSE - B IRRESTRITO ALTURA DO ENCOSTO 92CM LARGURA DO ASSENTO 40CM ALTURA DO ASSENTO 43CM PESO DA PERÇA 3 8KG CAPACIDADE SUPORTA ATÉ 182KG MATERIAL POLOPROPILENO + ADITIVOS PRESTAÇÃO DE SERVIÇO POR DIÁRIA	DIA	300
11	CAMARIM COM ACESSIBILIDADE DE CHAPA DE AÇO MEDINDO 3 30 X 3 30M EM PLACAS DE AÇO GALVANIZADO SEM AR-CONDICIONADO PONTO DE ENERGIA E ILUMINAÇÃO COM PISO EM MADEIRA E COBERTO DE TENDA EM LONA ANTICHAMA	DIA	0
12	CAMARIM PALCO BACKSTAGE 5X4M - ESPECIFICAÇÃO ACOPLADO AO PALCO PRINCIPAL COM PISO DE 20M² REGULÁVEL ATÉ 2 20M DE ALTURA COM COBERTURA E BARRAS DE CONTENÇÃO EM TODA LATERAL DO CAMAROTE PISO TABLADO COM FORRAÇÃO EM CHAPA DE COMPENSADO DE 17MM MEDINDO H 0 10CM LARGURA 1M E COMPRIMENTO 2M AR-CONDICIONADO (TIPO CENTRAL) DE NO MÍNIMO 12 BTU SOFÁS DE 03 E 02 LUGARES 12 CADEIRAS PLÁSTICAS E FRIGOBAR	DIA	2
13	CAMARIM STAND MEDINDO 4X4M EM TS BRANCO EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO E NÃO PINTADOS MONTAGEM BÁSICA COM CALHA DE LUZ E UM PONTO DE ENERGIA COM PISO EM MADEIRA E COBERTO DE TENDA EM LONA ANTICHAMA TESTEIRA DE IDENTIFICAÇÃO DO EXPOSITOR COM CARPETE PRETO NO INTERIOR CONDICIONADOR DE AR DE 7 500 BTUS	DIA	3
14	CAMARIM STAND MEDINDO 5X5M EM TS BRANCO EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO E NÃO PINTADOS MONTAGEM BÁSICA COM CALHA DE LUZ E UM PONTO DE ENERGIA COM PISO EM MADEIRA E COBERTO DE TENDA EM LONA ANTICHAMA TESTEIRA DE IDENTIFICAÇÃO DO EXPOSITOR COM CARPETE PRETO NO INTERIOR CONDICIONADOR DE AR DE 7 500 BTUS	DIA	12







15	CAMAROTE COM ACESSIBILIDADE 1 - MEDINDO 6 METROS DE LARGURA POR 12 METROS DE COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 1 50 METROS DO NÍVEL DO CHÃO COM COBERTURAS EM LONA ANTICHAMA COM PISO EM MADEIRA ESCADAS E RAMPA DE ACESSO E ALAMBRADO DE PROTEÇÃO (GUARDA-CORPO) COM MONTAGEM E DESMONTAGEM	DIA	2
16	CAMAROTE COM ACESSIBILIDADE 2 - MEDINDO 06 METROS DE FRENTE POR 06 METROS DE FUNDO COM ESTRUTURA METÁLICA EM AÇO MEDINDO 2 20 X 2 20 X 0 10 REVESTIDO COM MADEIRITE PLASTIFICADO ANTICHAMAS 18MM APOIADO SOBRE COLUNAS DE 2 20M EM AÇO COM DIÂMETRO 2 7/8" X ½ DE ESPESSURA COBERTO COM TOLDO 6 X 6 EM AÇO GALVANIZADO E LONA BRANCA ANTIMOFO E ANTICHAMAS		2
17	CAMAROTE COM ACESSIBILIDADE 3 - MEDINDO 09 METROS DE FRENTE POR 09 METROS DE FUNDO COM ESTRUTURA METÁLICA EM AÇO MEDINDO 2 20 X 2 20 X 0 10 REVESTIDO COM MADEIRITE PLASTIFICADO ANTICHAMAS 18MM APOIADO SOBRE COLUNAS DE 2 20M EM AÇO COM DIÂMETRO 2 7/8" X ½ DE ESPESSURA COBERTO COM TOLDO 9 X 9 EM AÇO GALVANIZADO E LONA BRANCA ANTIMOFO E ANTICHAMAS	DIA	
18	CAMAROTE COM ACESSIBILIDADE 4 - MEDINDO 12 METROS DE FRENTE POR 12 METROS DE FUNDO COM ESTRUTURA METÁLICA EM AÇO MEDINDO 2 20 X 2 20 X 0 10 REVESTIDO COM MADEIRITE PLASTIFICADO ANTICHAMAS 18MM APOIADO SOBRE COLUNAS DE 2 20M EM AÇO COM DIÂMETRO 2 7/8" X ½ DE ESPESSURA COBERTO COM TOLDO 12 X 12 EM AÇO GALVANIZADO E LONA BRANCA ANTIMOFO E ANTICHAMAS	DIA	1
19	CAMAROTE VIP MEDINDO NO MÍNIMO 8M² - ESPECIFICAÇÃO ESTRUTURA VERTICAL 1 MÓDULO 10X10 COM 12 CAMAROTES - ESCADA GUARDA CORPO- ESTRUTURA VERTICAL DE TORRE PARA ABRIGAR CORPO DE JURADOS CONSTRUÍDA COM (DOIS) PAVIMENTOS SENDO TÉRREO MEDINDO 8 90 M X 21 80 M TOTALIZANDO 194 02 M2 CONFECCIONADO EM SISTEMA ESTRUTURAL DE ALUMÍNIO MODULAR Q30 COM SISTEMAS DE CONEXÕES DE CUBO DE ALUMÍNIO 0 30 X 0 30 X 0 30 COM SESSÕES DE PÉ DIREITO DE 3 00 H DOTADO COM COBERTURA EM ESTRUTURA SIMILAR FORRADO EM LONA VINÍLICA BRANCA INTERNO E EXTERNA COM BLACKOUT PISO EM ESTRUTURA TIPO PALLET DE 10CM FORRADO COM CHAPAS DE COMPENSADO DE 15MM COM ACABAMENTO EM CARPETE DE 4 MM PARA PISO TÉRREO EM CADA ANDAR SERÁ MONTADO UMA SALA DE 100M2 COM ESTRUTURA MODULAR TIPO OCTANORME OU SIMILAR E PISO EM ESTRUTURA DE PRATICÁVEL COM FORRAÇÃO EM CARPETE O ACESSO AOS ANDARES DEVERÁ SER EM ESCADA EXTERNA OBEDECENDO O USO DO MESMO MATERIAL EMPREGADO NA ESTRUTURA DOTADO COM CORRIMÃO DENTRO OBEDECENDO PADRÕES DE SEGURANÇA DA DEFESA CIVIL (EM CASO DE PNESP DEVERÁ SER MONTADO UMA RAMPA DE ACESSIBILIDADE DENTRO DAS NORMAS DA ABNT)	DIA	2







	TODA ESTRUTURA DEVERÁ SER DEVIDAMENTE ATERRADA CONFORME AS NORMAS DA ABNT CADA ESTRUTURA DEVERÁ PORTAR QUADROS DE DISJUNTOR INDEPENDENTE E CIRCUITO ELÉTRICA DIMENSIONADO DE ACORDO COM A DEMANDA SOLICITADA TODA ESTRUTURA DEVERÁ ESTAR DEVIDAMENTE ESTABILIZADA E COM CÁLCULO DE CARGAS APROPRIADO A SUA DESTINAÇÃO DE USO		
20	CLIMATIZADOR DE POUCO RUÍDO (DE 55 A 64 DECIBÉIS DE VOLUME MÁXIMO) - ESPECIFICAÇÃO CLIMATIZADOR DE POUCO RUÍDO (DE 55 A 64 DECIBÉIS DE VOLUME MÁXIMO) MOVIMENTAÇÃO DE 4500M3/H COM REGULAGEM DE INTENSIDADE DO VENTO COM POTÊNCIA (DO MOTOR 1 1/4 CV - BAIXA 1600 RPM - POTÊNCIA 180 WATTS E MOTOR 2 1/5 CV ALTA 3500 RPA - POTÊNCIA 150 WATTS PARA AMBIENTES INTERNOS E EXTERNOS	DIA	35
21	DISCIPLINADOR - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FECHAMENTO TIPO GRADE COM ESTRUTURA EM TUBOS GALVANIZADO 1 ¹ / ₄ DE DIÂMETRO E 2 65MM DE ESPESSURA MEDINDO 2 15 X 1 10 MODULAR UNIDADE	METRO LINEAR/DIA	50
22	ESTANDE TS - LOCAÇÃO DE ESTANDES COM PISO ELEVADO EM MADEIRA COM CARPETE DO TIPO FADEMAC PAREDES COM PAINÉIS TS DUPLA FACE BRANCO COM 4MM DE ESPESSURA EMOLDURADOS POR PERFIS OCTOGONAIS TRAVESSAS EM COR NATURAL LEITOSA DE ALUMÍNIO ANODIZADOS ILUMINAÇÃO COM NO MÍNIMO UMA LÂMPADA DE 100 WATTS OU EQUIVALENTE E UMA TOMADA MONOFÁSICA TESTEIRA NA PARTE FRONTAL DO ESTANDE COM APLICAÇÃO DE VINIL ADESIVO INCLUINDO BALCÃO ARMÁRIO 1 00M X 0 50M X 1 05M MEDIDAS 2MX2 2MX2M(LXAXP)	DIA	0
23	FECHAMENTO 1 - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FECHAMENTO SENDO OS MESMOS EM PLACAS METÁLICAS NA ALTURA MÍNIMA DE 2 20 METROS COM TRAVESSA E SUPORTE PARA FIXAÇÃO E SEM PONTAS DE LANÇA PORTÕES PARA SAÍDAS DE EMERGÊNCIA DE NO MÍNIMO 4 40 METROS DE LARGURA	DIA	0
24	FECHAMENTO 2 - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FECHAMENTO TIPO TAPUME EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA MODULAR MEDINDO 2 20 X 2 30 APOIADO POR TRAVAS DE SEGURANÇA	DIA	400
25	GRID DE ALUMÍNIO BOX TRUSS - ESPECIFICAÇÃO PEÇAS DE Q30 EM ALUMÍNIO PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS	METRO LINEAR/DIA	0







26	GRID DE ALUMÍNIO BOX TRUSS PEÇAS DE Q50 EM ALUMÍNIO PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS	DIA	0
27	GRUPO GERADOR 1 SILENCIADO PARTIDA MANUAL OU AUTOMÁTICA QUE FORNEÇA POTÊNCIA DE 180 00 KVA TENSÃO DE 220 00 VOLTS CICLAGEM EM 60 00 HZ A 1 800 00 RPM COM MOTOR A DIESEL TURBINADO CABOS ELÉTRICOS E AC COM CHAVE DE LIGAÇÃO/REVERSÃO COMPATÍVEIS HORÍMETRO ATERRAMENTO DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM INSTALAÇÕES NECESSÁRIAS OPERADORES NECESSÁRIOS E DESMONTAGEM	DIA	80
28	GRUPO GERADOR 2 SILENCIADO PARTIDA MANUAL OU AUTOMÁTICA QUE FORNEÇA POTÊNCIA DE 250 00 KVA TENSÃO DE 220 00 VOLTS CICLAGEM EM 60 00 HZ A 1 800 00 RPM COM MOTOR A DIESEL TURBINADO CABOS ELÉTRICOS E AC COM CHAVE DE LIGAÇÃO/REVERSÃO COMPATÍVEIS HORÍMETRO ATERRAMENTO DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM INSTALAÇÕES NECESSÁRIAS OPERADORES NECESSÁRIOS E DESMONTAGEM	DIA	80
29	GRUPO GERADOR 3 SILENCIADO PARTIDA MANUAL OU AUTOMÁTICA QUE FORNEÇA POTÊNCIA DE 45 00 KVA TENSÃO DE 220 00 VOLTS CICLAGEM EM 60 00 HZ A 1 800 00 RPM COM MOTOR A DIESEL TURBINADO CABOS ELÉTRICOS E AC COM CHAVE DE LIGAÇÃO/REVERSÃO COMPATÍVEIS HORÍMETRO ATERRAMENTO DE ACORDO COM AS NORMAS TÉCNICAS INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM INSTALAÇÕES NECESSÁRIAS OPERADORES NECESSÁRIOS E DESMONTAGEM	DIA	0
30	ILUMINAÇÃO PORTE 2 – COM 01 MESA COMPUTADORIZADA 2048 CANAIS 24 CANAIS DE DIMMER MONTADOS EM RACK DE 4 000 WATTS POR CANAL AMPLIFICADOR DE SINAL DMX DE 8 VIAS 04 REFLETORES MINIBRUTTS COM 6 LÂMPADAS DWE 650 WATTS 40 METROS DE Q 30 EM ALUMÍNIO ESPECIAL 04 CORNER Q 30 06 TALHAS DE 1 TONELADA ELEVAÇÃO DE 8 METROS COM MANILHAS E CINTAS 02 MÁQUINAS DE FUMAÇA DMX SISTEMA DE INTERCON COM 3 PONTOS	DIA	0
31	ILUMINAÇÃO PORTE 3 – COM 01 MESA COMPUTADORIZADA 2048 CANAIS 24 CANAIS DE DIMMER MONTADOS EM RACK DE 4 000 WATTS POR CANAL 01 AMPLIFICADOR DE SINAL DMX DE 8 VIAS 48 REFLETORES PAR 64 COM FILTROS ROSCO CORES DIVERSAS 08 REFLETORES ELIPSOIDAIS 04 REFLETORES MINIBRUTTS COM 6 LÂMPADAS DWE 650 WATTS 02 CANHÕES SEGUIDORES 1200 WATTS 40 METROS DE Q 30 EM ALUMÍNIO ESPECIAL 04 CORNER Q 30 06 TALHAS DE 1 TONELADA ELEVAÇÃO DE 8 METROS COM MANILHAS E CINTAS 02 MÁQUINAS DE FUMAÇA DMX SISTEMA DE INTERCON COM 3 PONTOS		0



32	ILUMINAÇÃO PORTE 1 — COM 01 MESA COMPUTADORIZADA 2048 CANAIS 12 CANAIS DE DIMMER MONTADOS EM RACK DE 4 000 WATTS POR CANAL AMPLIFICADOR DE SINAL DMX DE 8 VIAS 24 REFLETORES PAR 64 COM FILTROS ROSCO CORES DIVERSAS 02 REFLETORES ELIPSOIDAIS 02 REFLETORES MINIBRUTTS COM 6 LÂMPADAS DWE 650 WATTS 20 METROS DE ESTRUTURA DE ALUMÍNIO Q 30 01 MÁQUINA DE FUMAÇA	DIA	0
33	ILUMINAÇÃO PORTE 4 - COM 01 MESA COMPUTADORIZADA 2048 48 CANAIS DE DIMMER MONTADOS EM RACK DE 4 000 WATTS POR CANAL 02 AMPLIFICADOR DE SINAL DMX DE 8 VIAS 06 REFLETORES MINIBRUTTS COM 6 LÂMPADAS DWE 650 WATTS 40 METROS DE Q 30 EM ALUMINIO ESPECIAL 12 BOX TRUSS 04 CORNER BOX TRUSS 12 CORNER 4 FACES Q 30 12 TALHAS DE 1 TONELADA ELEVAÇÃO DE 8 METROS COM MANILHAS E CINTAS 02 MÁQUINAS DE FUMAÇA DMX SISTEMA DE INTERCON COM 4 PONTOS	DIA	0
34	ILUMINAÇÃO PORTE 6 — COM 01 MESA COMPUTADORIZADA 2048 CANAIS 64 CANAIS DE DIMMER MONTADOS EM RACK DE 4 000 WATTS POR CANAL 03 AMPLIFICADOR DE SINAL DMX DE 8 VIAS 72 REFLETORES PAR 64 COM FILTROS FOSCO CORES DIVERSAS 12 REFLETORES ELIPSOIDAIS 08 REFLETORES MINIBRUTTS COM 6 LÂMPADAS DWE 650 WATTS 36 REFLETORES PAR LED RGBW 40 METROS DE Q 30 EM ALUMÍNIO ESPECIAL 24 BOX TRUSS 06 CORNER BOX TRUSS 12 CORNER 4 FACES Q 30 16 TALHAS DE 1 TONELADA ELEVAÇÃO DE 8 METROS COM MANILHAS E CINTAS 02 MÁQUINAS DE FUMAÇA DMX 02 HAZERS SISTEMA DE INTERCON COM 6 PONTOS	DIA	0
35	ILUMINAÇÃO GRANDE CONTENDO PELO MENOS 40 (QUARENTA) REFLETORES DE 1 000 WATTS CADA 01 (UMA) MESA DE LUZ COMPATÍVEL 01 (UM) CANHÃO SEGUIDOR 16 MOVIE HEAD E 01 (UMA) MÁQUINA DE FUMAÇA COM DISSIPADOR INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM INSTALAÇÕES NECESSÁRIAS OPERADORES NECESSÁRIOS E DESMONTAGEM	DIA	15
36	ILUMINAÇÃO MÉDIA CONTENDO PELO MENOS 24 (VINTE E QUATRO) REFLETORES DE 1 000 00 WATTS CADA 01 (UMA) MESA DE LUZ COMPATÍVEL 01 (UM) CANHÃO SEGUIDOR 08 MOVIE HEAD E 01 (UMA) MÁQUINA DE FUMAÇA COM DISSIPADOR INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM INSTALAÇÕES NECESSÁRIAS OPERADORES NECESSÁRIOS E DESMONTAGEM	DIA	0
37	ILUMINAÇÃO PEQUENA CONTENDO PELO MENOS 12 (DOZE) REFLETORES DE 1 000 00 WATTS CADA 01 (UMA) MESA DE LUZ COMPATÍVEL 04 MOVIE HEAD E 01 (UMA) MÁQUINA DE FUMAÇA COM DISSIPADOR INCLUINDO PESSOAL PARA TRANSPORTE MONTAGEM INSTALAÇÕES E DESMONTAGEM	DIA	0
38	ILUMINAÇÃO PORTE 7 – COM 01 MESA COMPUTADORIZADA 2048 CANAIS 64 CANAIS DE DIMMER MONTADOS EM RACK DE 4 000 WATTS POR CANAL 03 AMPLIFICADOR DE SINAL DMX DE 8 VIAS 08 REFLETORES MINIBRUTTS COM 6 LÂMPADAS DWE 650 WATTS 40 METROS DE Q 30 EM ALUMÍNIO ESPECIAL 24 BOX TRUSS	DIA	0







	06 CORNER BOX TRUSS 12 CORNER 4 FACES Q 30 16 TALHAS DE 1 TONELADA ELEVAÇÃO DE 8 METROS COM MANILHAS E CINTAS 02 MÁQUINAS DE FUMAÇA DMX 02 HAZERS SISTEMA DE INTERCON COM 6 PONTOS		
39	ILUMINAÇÃO PORTE 5 — COM 01 MESA COMPUTADORIZADA 2048 CANAIS 48 CANAIS DE DIMMER MONTADOS EM RACK DE 4 000 WATTS POR CANAL 02 AMPLIFICADOR DE SINAL DMX DE 8 VIAS 64 REFLETORES PAR64 COM FILTROS ROSCO CORES DIVERSAS 12 REFLETORES ELIPSOIDAIS 06 REFLETORES MINIBRUTTS COM 6 LÂMPADAS DWE 650 WATTS 02 CANHÕES SEGUIDORES 1200 WATTS 40 METROS DE Q 30 EM ALUMÍNIO ESPECIAL 12 BOX TRUSS 04 CORNER BOX TRUSS 12 CORNER 4 FACES Q30 12 TALHAS DE 1 TONELADA ELEVAÇÃO DE 8 METROS COM MANILHAS E CINTAS 02 MÁQUINAS DE FUMAÇA DMX SISTEMA DE INTERCON COM 4 PONTOS	DIA	0
40	MESA DE HONRA - ESPECIFICAÇÃO PARA ATÉ 10 PESSOAS EM MADEIRA MEDINDO NO MÍNIMO 10 METROS DE COMPRIMENTO POR 80 CENTÍMETROS DE LARGURA MONTADA NO MÁXIMO EM 3 MÓDULOS FORRADA COM TECIDO NAS CORES PADRÕES DA PREFEITURA DE Xinguara E DECORADA CONFORME ORIENTAÇÕES DAS SECRETARIAS PRESTAÇÃO DE SERVIÇO POR DIÁRIA	DIA	5
41	MESAS DE MATERIAL PLÁSTICO NA COR BRANCA NO FORMATO QUADRADO ATESTADA PELO INMETRO MEDINDO APROXIMADAMENTE 70X70CM	DIA	200
42	PAINEL DE LED COMPLETO (ALTA DEFINIÇÃO) 5X3M ALTA RESOLUÇÃO P3 - ESPECIFICAÇÃO PAINEL DE LED COMPLETO (ALTA DEFINIÇÃO) 5X3M ALTA RESOLUÇÃO P3 - PITCH MM 6 BRINGHTNESS NITS 7 000 COLOR TEMPERATURA DEG K 6 500 VIEWING ANGLE - HORIZONTAL (50% BRIGHTNESS) DEG 140(-70~+70) BRIGHTNESS) VIEWING ANGLE - VERTICAL (50% BRIGHTNESS) DEG 140(-70~+70) PANEL WEIGHT KG 46 PANEL WIDTH MM 960 PANEL HEIGHT MM 960 PANEL DEPTH MM 140 PANEL AREA SQ M 0 9216 PANEL MATERIAL EPOXY PAINT COATED COLD ROLLED STEEL INGRESS PROTECTION (FRONT/REAR) IP IP65/IP65 OPERANTING TEMPERATURE RANGE DEG C-30 O+60 HUMIDITY OPERATING RH 10%~90% PIXEL TYPE AND CONFIGURATION R/G/B OUTDOOR 3IN1 SMD RESOLUTION PER PANEL 160X160 DOT PER PANEL 25 600 DOT PER SQ METER 27 777 LED PER SQ METER 27 777 RECOMMENDED MINIMUM VIEWING DISTANCE M 6 RECOMMMENDED BEST VIEWING DISTANCE M 8~24 COLORS 281 TRILLIN GREY SCALE (LINEAR) LEVELS 65 536 LEVELS PER COLOR BRIGHTNESS CONTROL LEVELS 256 CONTRAST RATIO 1 000 1 PROCESSING DEPTH BIT 16 VIDEO FRAME RATE HERTZ 60 DISPLAY REFRESH RATE HERTZ 1920 INPUT VOLTAGE (NOMINAL) VAC 110 TO 240 INPUT POWER FREQUENCY HERTZ 50 TO 60 INPUT POWER (MAX) WATTS/PANEL 800 INPUT POWER (TYPICAL) WATTS/PANEL 320 LIFETIME)50%	DIA	30







	BRIGHTNESS) HOURS > 100 000 RED WAVELENGTH (DOMINANT) NM 620~625 GREEN WAVELENGTH (DOMINANT) NM 525~530 BLUE WAVELENGTH (DOMINANT) 470~475 MUTIMEDIA DATA FORMAT DVI MPG AVI WMV RM ETC DATA INTERCONNECTION UTP CAT 5/OPTICAL FIBER MOUNTING SYSTEM FIXED WITH 4 PCS M10 BOLTS		
43	PAINEL DE LED COMPLETO (ALTA DEFINIÇÃO) 8X6M ALTA RESOLUÇÃO P3 - ESPECIFICAÇÃO PITCH MM 6 BRINGHTNESS NITS 7 000 COLOR TEMPERATURA DEG K 6 500 VIEWING ANGLE - HORIZONTAL (50% BRIGHTNESS) DEG 140(-70~+70) BRIGHTNESS) VIEWING ANGLE - VERTICAL (50% BRIGHTNESS) DEG 140(-70~+70) PANEL WEIGHT KG 46 PANEL WIDTH MM 960 PANEL HEIGHT MM 960 PANEL DEPTH MM 140 PANEL AREA SQ M 0 9216 PANEL MATERIAL EPOXY PAINT COATED COLD ROLLED STEEL INGRESS PROTECTION (FRONT/REAR) IP IP65/IP65 OPERANTING TEMPERATURE RANGE DEG C-30 O+60 HUMIDITY OPERATING RH 10%~90% PIXEL TYPE AND CONFIGURATION R/G/B OUTDOOR 3IN1 SMD RESOLUTION PER PANEL 160X160 DOT PER PANEL 25 600 DOT PER SQ METER 27 777 LED PER SQ METER 27 777 RECOMMENDED MINIMUM VIEWING DISTANCE M 6 RECOMMMENDED BEST VIEWING DISTANCE M 8~24 COLORS 281 TRILLIN GREY SCALE (LINEAR) LEVELS 65 536 LEVELS PER COLOR BRIGHTNESS CONTROL LEVELS 256 CONTRAST RATIO 1 000 1 PROCESSING DEPTH BIT 16 VIDEO FRAME RATE HERTZ 60 DISPLAY REFRESH RATE HERTZ 1920 INPUT VOLTAGE (NOMINAL) VAC 110 TO 240 INPUT POWER FREQUENCY HERTZ 50 TO 60 INPUT POWER (MAX) WATTS/PANEL 800 INPUT POWER (TYPICAL) WATTS/PANEL 800 INPUT POWER (TYPICAL) WATTS/PANEL 320 LIFETIME)50% BRIGHTNESS) HOURS > 100 000 RED WAVELENGTH (DOMINANT) NM 525~530 BLUE WAVELENGTH (DOMINANT) NM 620~625 GREEN WAVELENGTH (DOMINANT) NM 525~530 BLUE	DIA	15
44	PAINEL DE LED COMPLETO (MÉDIA DEFINIÇÃO) 5X3M MÉDIA RESOLUÇÃO P5 - ESPECIFICAÇÃO PAINEL DE LED COMPLETO (MÉDIA DEFINIÇÃO) 5X3M MÉDIA RESOLUÇÃO P5 - PITCH MM 10 BRINGHTNESS NITS 7 000 COLOR TEMPERATURA DEG K 6 500 VIEWING ANGLE - HORIZONTAL (50% BRIGHTNESS) DEG 140(-70~+70) BRIGHTNESS) VIEWING ANGLE - VERTICAL (50% BRIGHTNESS) DEG 140(-70~+70) PANEL WEIGHT KG 50 PANEL WIDTH MM 960 PANEL HEIGHT MM 960 PANEL DEPTH MM 170 PANEL AREA SQ M 0 9216 PANEL MATERIAL EPOXY PAINT COATED COLD ROLLED STEEL INGRESS PROTECTION (FRONT/REAR) IP IP65/IP65 OPERANTING TEMPERATURE RANGE DEG C-30 O+60 HUMIDITY OPERATING RH 10%~90% RESOLUTION PER PANEL 96X196 DOT PER PANEL 9 216 DOT PER SQ METER 10 000 LED PER SQ METER 10 000 RECOMMENDED MINIMUM VIEWING DISTANCE M 10~3~34	DIA	0







	COLORS 281 TRILLIN GREY SCALE (LINEAR) LEVELS 65 536 BRIGHTNESS CONTROL LEVELS 256 CONTRAST RATIO 1 000 1 PROCESSING DEPTH BIT 16 VIDEO FRAME RATE HERTZ 60 DISPLAY REFRESH RATE HERTZ 180~3 000 INPUT VOLTAGE (NOMINAL) VAC 110 TO 240 INPUT POWER FREQUENCY HERTZ 50 TO 60 INPUT POWER (MAX) WATTS/PANEL 860 INPUT POWER (TYPICAL) WATTS/PANEL 344 LIFETIME)50% BRIGHTNESS) HOURS > 100 000 RED WAVELENGTH (DOMINANT) NM 620~325 GREEN WAVELENGTH (DOMINANT) NM 525 BLUE WAVELENGTH (DOMINANT) 470~475 MUTIMEDIA DATA FORMAT DVI MPG AVI WMV RM ETC DATA INTERCONNECTION UTP CAT 5/OPTICAL FIBER MOUNTING SYSTEM FIXED WITH 4 PCS M10 BOLTS		
45	PAINEL DE LED COMPLETO (MÉDIA DEFINIÇÃO) 8X6M MÉDIA RESOLUÇÃO P5 - ESPECIFICAÇÃO PAINEL DE LED COMPLETO (MÉDIA DEFINIÇÃO) 8X6M MÉDIA RESOLUÇÃO P5 - PITCH MM 10 BRINGHTNESS NITS 7 000 COLOR TEMPERATURA DEG K 6 500 VIEWING ANGLE - HORIZONTAL (50% BRIGHTNESS) DEG 140(-70~+70) BRIGHTNESS) VIEWING ANGLE - VERTICAL (50% BRIGHTNESS) DEG 140(-70~+70) PANEL WEIGHT KG 50 PANEL WIDTH MM 960 PANEL HEIGHT MM 960 PANEL DEPTH MM 170 PANEL AREA SQ M 0 9216 PANEL MATERIAL EPOXY PAINT COATED COLD ROLLED STEEL INGRESS PROTECTION (FRONT/REAR) IP 1P65/IP65 OPERANTING TEMPERATURE RANGE DEG C-30 O+60 HUMIDITY OPERATING RH 10%~90% RESOLUTION PER PANEL 96X196 DOT PER PANEL 9 216 DOT PER SQ METER 10 000 LED PER SQ METER 10 000 RECOMMENDED MINIMUM VIEWING DISTANCE M 13~34 COLORS 281 TRILLIN GREY SCALE (LINEAR) LEVELS 65 536 BRIGHTNESS CONTROL LEVELS 256 CONTRAST RATIO 1 000 1 PROCESSING DEPTH BIT 16 VIDEO FRAME RATE HERTZ 60 DISPLAY REFRESH RATE HERTZ 180~3 000 INPUT VOLTAGE (NOMINAL) VAC 110 TO 240 INPUT POWER (MAX) WATTS/PANEL 860 INPUT POWER (MAX) WATTS/PANEL 860 INPUT POWER (TYPICAL) WATTS/PANEL 344 LIFETIME)50% BRIGHTNESS) HOURS > 100 000 RED WAVELENGTH (DOMINANT) NM 620~325 GREEN WAVELENGTH (DOMINANT) NM 525 BLUE WAVELENGTH (DOMINANT) NM 525 BLUE WAVELENGTH (DOMINANT) NM 525 BLUE WAVELENGTH (DOMINANT) MPG AVI WMV RM ETC DATA INTERCONNECTION UTP CAT 5/OPTICAL FIBER MOUNTING SYSTEM FIXED WITH 4 PCS M10 BOLTS	DIA	30
46	PALCO 08X07M - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO NAS DIMENSÕES DE 08 METROS DE FRENTE X 07 METROS DE PROFUNDIDADE COM ORELHA E PLATAFORMA PARA BATERIA (PRATICÁVEL MEDINDO NO MÍNIMO 2X1X 050M) COM COBERTURA EM BOX TRUSS DE DURO ALUMÍNIO FORMA DE DUAS ÁGUAS PISO DO PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA COM COMPENSADO DE 20MM NA COR PRETA ALTURA DO SOLO DE NO MÍNIMO 1 20M E NO MÁXIMO ATÉ 2 00M HOUSE MIX PARA MESAS DE PA	DIA	30







	E MONITOR MEDINDO NO MÍNIMO 4X4M TIPO TENDA CADA ESCADA DE ACESSO COM ESTRUTURA DE GRID BOX TRUSS P30 ADEQUADA AO TAMANHO DO PALCO		
47	PALCO 12X08M - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO MEDINDO 12 METROS DE FRENTE X 08 METROS DE PROFUNDIDADE ESTRUTURA PARA P A FLY E PLATAFORMA PARA BATERIA (PRATICÁVEL MEDINDO NO MÍNIMO 2X1X 050M) COM COBERTURA EM BOX TRUSS DE DURO ALUMÍNIO FORMA DE DUAS ÁGUAS PISO DO PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA COM COMPENSADO DE 20MM NA COR PRETA ALTURA DO SOLO DE NO MÍNIMO 1 20M E NO MÁXIMO ATÉ 2 00M HOUSE MIX PARA MESAS DE PA E MONITOR MEDINDO NO MÍNIMO 4X4M TIPO TENDA CADA ESCADA DE ACESSO COM ESTRUTURA DE GRID BOX TRUSS P30 ADEQUADA AO TAMANHO DO PALCO	DIA	0
48	PALCO 14X10M - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO MEDINDO 14 METROS DE FRENTE POR 10 METROS DE PROFUNDIDADE PISO DO PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA COM COMPENSADO DE 20MM NA COR PRETA ALTURA DO SOLO DE 2 00M COM COBERTURA EM BOX TRUSS DE DURO ALUMÍNIO FORMA DE DUAS ÁGUAS ESTRUTURA PARA P A FLY E 02 PRATICÁVEIS MEDINDO NO MÍNIMO 2X1X 050M CADA HOUSE MIX PARA MESAS DE PA E MONITOR MEDINDO NO MÍNIMO 5X5M TIPO TENDA CADA ESCADA DE ACESSO COM ESTRUTURA DE GRID BOX TRUSS P30 ADEQUADA AO TAMANHO DO PALCO	DIA	0
49	PALCO 16X12M - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO MEDINDO 16 METROS DE FRENTE POR 12 METROS DE PROFUNDIDADE PISO DO PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA COM COMPENSADO DE 20MM NA COR PRETA ALTURA DO SOLO DE 2 00M COM COBERTURA EM BOX TRUSS ESTRUTURA PARA P A FLY E 05 PRATICÁVEIS MEDINDO NO MÍNIMO 2X1X 050M CADA HOUSE MIX PARA MESAS DE PA E MONITOR MEDINDO NO MÍNIMO 5X5M TIPO TENDA CADA ESCADA DE ACESSO E COM 02 PRATICÁVEIS PARA UTILIZAÇÃO DE CANHÃO SEGUIDOR COM ESTRUTURA DE GRID BOX TRUSS P30 ADEQUADA AO TAMANHO DO PALCO	DIA	35
50	PALCO GEO SPACE 18X16M - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO NAS DIMENSÕES DE 18 METROS DE FRENTE POR 16 METROS DE PROFUNDIDADE COM PISO E ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL E COMPENSADOS DE 20MM NA COR PRETA NA ALTURA VARIÁVEL DE 1 00M A 2 00M 05 PRATICÁVEIS MEDINDO NO MÍNIMO 2X1X 050M CADA COM FECHAMENTO FRONTAL EM MADEIRA COM FUNDO E LATERAL EM TELA TETO EM DURALUMÍNIO NA FORMA DE ¼ DE ESFERA (TIPO GEO SPACE) COM COBERTURA EM LONA NIGHT AND DAY COM HOUSE MIX PARA MESAS DE PA E MONITOR MEDINDO NO MÍNIMO 5X5M TIPO TENDA CADA E ESCADA DE ACESSO MÍNIMO 5X5M TIPO TENDA CADA ESCADA DE ACESSO 05 PRATICÁVEIS MEDINDO NO MÍNIMO 2X1X 050M CADA	DIA	0







	COM ESTRUTURA DE GRID BOX TRUSS P30 ADEQUADA AO TAMANHO DO PALCO		
51	PALCO SIMPLES COM ACESSIBILIDADE MEDINDO 04 METROS DE FRENTE POR 04 METROS DE FUNDO COM COBERTA EM ESTRUTURA METÁLICA DE ALUMÍNIO LONA BRANCA ANTIMOFO E ANTICHAMAS REVESTIDO COM MADEIRITE ANTICHAMAS DE 18MM COM 0 80 METROS DE ALTURA COM COBERTURA EM BOX TRUSS DE DURO ALUMÍNIO FORMA DE DUAS ÁGUAS PISO DO PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA COM COMPENSADO DE 20MM NA COR PRETA ALTURA DO SOLO DE NO MÍNIMO 1 20M E NO MÁXIMO ATÉ 2 00M COM ACESSO ESCADA E FECHAMENTO DAS LATERAIS EM LONA INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM E DESMONTAGEM	DIA	30
52	PASSARELA 2M DE ALTURA - ESPECIFICAÇÃO EM ALUMÍNIO PISO DE MADEIRA ENCARPETADA REVESTIDA EM MALHA NAS LATERAIS MEDINDO E 2 METROS DE LARGURA ALTURA DE ACORDO O PALCO	METRO LINEAR/DIA	
53	PORTICO EM GRID DE ALUMINIO BOX TRUSS - MEDINDO 4 DE ALTURA POR 6 DE LARGURA - ESPECIFICAÇÃO (01 DIA) PEÇAS DE Q30 EM ALUMÍNIO PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS MEDINDO 4 DE ALTURA POR 6 DE LARGURA	DIA	30
54	PORTICO EM GRID DE ALUMINIO BOX TRUSS MEDINDO 6 DE ALTURA POR 8 DE LARGURA - ESPECIFICAÇÃO (01 DIA) PORTICO EM GRID DE ALUMINIO BOX TRUSS PEÇAS DE Q30 EM ALUMÍNIO PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS MEDINDO 6 DE ALTURA POR 8 DE LARGURA	DIA	20
55	SANITÁRIO PORTÁTIL (BANHEIRO QUÍMICO) EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE COM TETO E DIMENSÕES MÍNIMAS DE 01 16 M X 01 22 M X 02 10 M COMPOSTO DE CAIXA DE DEJETO PORTA PAPEL HIGIÊNICO FECHADO COM IDENTIFICAÇÃO DE OCUPADO PARA USO DO PÚBLICO EM GERAL INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM LIMPEZA E DESMONTAGEM QUE ATENDAM AS NORMAS TÉCNICAS APROVADAS PELOS ÓRGÃOS OFICIAIS COMPETENTES EM CONFORMIDADE COM A NR-18	DIA	500
56	SANITÁRIO PORTÁTIL (BANHEIRO QUÍMICO) PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIAS - LOCAÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PORTÁTEIS PARA DEFICIENTES FÍSICOS USUÁRIOS DE CADEIRAS DE RODAS COM MONTAGEM MANUTENÇÃO DIÁRIA E DESMONTAGEM EM POLIETILENO OU MATERIAL SIMILAR COM TETO TRANSLÚCIDO DIMENSÕES PADRÕES QUE PERMITAM A MOVIMENTAÇÃO DA CADEIRA DE RODAS DO USUÁRIO NO INTERIOR DO BANHEIRO COMPOSTO DE TODOS OS EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS DE SEGURANÇAS QUE ATENDAM AS EXIGÊNCIAS PREVISTAS EM NORMAS TÉCNICAS APROVADAS PELOS ÓRGÃOS OFICIAIS COMPETENTES EM CONFORMIDADE COM A NR-18	DIA	100







Gabinete da Secretaria Municipal de Administração

SHOW PIROTÉCNICO - ESPECIFICAÇÃO **SHOW** PIROTÉCNICO EXECUCÃO DE 01 (UM) ESPETÁCULO DE SHOW PIROTÉCNICO MULTICOLORIDO COM NO MÍNIMO 05 (CINCO) MINUTOS COM FORNECIMENTO DE TODO MATERIAL PARA REALIZAÇÃO DO ESPETÁCULO COMO MÃO DE OBRA DE MONTAGEM TAMBÉM EXECUÇÃO E RESCALDO DO SHOW DESMONTAGEM MATERIAL PARA O SHOW PIROTÉCNICO A) 25 BOMBAS DE 03 POLEGADAS B) 25 BOMBAS DE 04 POLEGADAS C) 10 BOMBAS DE 05 POLEGADAS D) 10 BOMBAS DE 06 POLEGADAS E) 100 BOMBAS DE 2 ½ POLEGADAS F) 02 CAKES DE 30T 1 ½ POLEGADAS G) 02 CAKES DE 100T 1 ½ POLEGADAS H) 02 GIRÂNDOLAS 2000 COLORIDOS I) 01 CAKES DE 130T 1 ½ POLEGADAS J) 02 CAKES 50 TUBOS K) 600 CANDELAS ROMANAS L) 01 CAKE DE 660T 1 1/2 POLEGADAS M) 01 CAKES DE 300T 1 ½ POLEGADAS N) 02 GIRÂNDOLAS 2000 TIROS ESPECIFICAÇÕES DAS BOMBAS DE 03 04 05 E 06 POLEGADAS A) SISTEMA DE DISPARO RÁDIO CONTROLADO B) DIÂMETRO DO PRODUTO METROS C) OUANTIDADE DE CADA EFEITO 30 EFEITOS E 30 CORES D) PESO DO PRODUTO 300 A 1 900 GRAMAS E) EFEITO SONORO SIM F) EFEITO COLORIDO SEGUNDOS G) ALTURA APROXIMADA TUBO DE DISPARO DE 60 A 1 20CM H) NOME DO PRODUTO BOMBA DE 03 A 06 POLEGADAS I) CLASSE DO PRODUTO D J) TRAJETÓRIA (ALTURA MÉDIA) 80 A 300 METROS L) FORMA DO PRODUTO BOMBAS ORIENTAIS REDONDAS EXPLODE NO AR E SAÍDAS EM ?VASO? M) TIPOS DE TUBOS DE LANÇAMENTO TUBOS DE PAPEL COM CINTAS DE SEGURANCA OU FIBERGLASSES COM CINTAS DE CASO SEJA SOLICITADO PELO SEGURANCA CONTRATANTE N) ORIGEM DOS **ACESSÓRIOS CHINA** PIROTÉCNICOS HUNAN? O) **BOMBAS IMPERMEABILIZADAS** PAVIO A PROVA DÁGUA (PVC) TUBOS COM CINTAS DE SEGURANÇA P) APRESENTAÇÃO DE TESTES QUÍMICOS E REAIS (DETONAÇÕES) DOS PRODUTOS ESPECIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE DISPARO A) SISTEMA DE RÁDIO CONTROLADO B) 1000 CANAIS DE DISPARO E) BATERIA INTERNA PARA USO SEM ENERGIA ELÉTRICA F) CARREGADOR INTERNO G) CHAVE DE SEGURANÇA H) CHAVE GERAL I) CHAVE ROTATIVA? TESTES CRONÔMETRO DE SINCRONIZAÇÃO D AUTOMÁTICO K) ENVIO DE 150? POR CANAL L) ILUMINAÇÃO INDEPENDENTE M) MALETA EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA / ALTA RESISTÊNCIA A ÁGUA N) SINALIZAÇÃO SONORA E VISUAL PARA INICIADOR CONECTADO O) SINALIZAÇÃO SONORA E VISUAL PARA POSIÇÃO DE DISPARO P) TEMPO DA SESSÃO MÍNIMO DE 05 MINUTOS ININTERRUPTOS FICARÁ A CARGO DA EMPRESA CONTRATADA A RESPONSABILIDADE DE OBTER JUNTO AOS ÓRGÃOS COMPETENTES A LIBERAÇÃO PARA A REALIZAÇÃO DO SHOW PIROTÉCNICO COMO POR EXEMPLO CORPO DE BOMBEIROS POLÍCIA CIVIL E OUTROS QUE SE FIZEREM NECESSÁRIOS **EM**

57

DIA

5



CONFORMEDADE COM A R-105 COM OPERADOR



Gabinete da Secretaria Municipal de Administração

SHOW PIROTÉCNICO - ESPECIFICAÇÃO **SHOW** PIROTÉCNICO EXECUCÃO DE 01 (UM) ESPETÁCULO DE SHOW PIROTÉCNICO MULTICOLORIDO COM NO MÍNIMO 10 (DEZ) MINUTOS COM FORNECIMENTO DE TODO MATERIAL PARA REALIZAÇÃO DO ESPETÁCULO COMO MÃO DE OBRA DE MONTAGEM TAMBÉM EXECUÇÃO E RESCALDO DO SHOW DESMONTAGEM MATERIAL PARA O SHOW PIROTÉCNICO A) 50 BOMBAS DE 03 POLEGADAS B) 50 BOMBAS DE 04 POLEGADAS C) 20 BOMBAS DE 05 POLEGADAS D) 20 BOMBAS DE 06 POLEGADAS E) 200 BOMBAS DE 2 ½ POLEGADAS F) 03 CAKES DE 30T 1 ½ POLEGADAS G) 04 CAKES DE 100T 1 ½ POLEGADAS H) 04 GIRÂNDOLAS 2000 COLORIDOS I) 02 CAKES DE 130T 1 ½ POLEGADAS J) 04 CAKES 50 TUBOS K) 600 CANDELAS ROMANAS L) 01 CAKE DE 660T 1 1/2 POLEGADAS M) 01 CAKES DE 300T 1 1/2 POLEGADAS N) 04 GIRÂNDOLAS 2000 TIROS ESPECIFICAÇÕES DAS BOMBAS DE 03 04 05 E 06 POLEGADAS A) SISTEMA DE DISPARO RÁDIO CONTROLADO B) DIÂMETRO DO PRODUTO METROS C) OUANTIDADE DE CADA EFEITO 30 EFEITOS E 30 CORES D) PESO DO PRODUTO 300 A 1 900 GRAMAS E) EFEITO SONORO SIM F) EFEITO COLORIDO SEGUNDOS G) ALTURA APROXIMADA TUBO DE DISPARO DE 60 A 1 20CM H) NOME DO PRODUTO BOMBA DE 03 A 06 POLEGADAS I) CLASSE DO PRODUTO D J) TRAJETÓRIA (ALTURA MÉDIA) 80 A 300 METROS L) FORMA DO PRODUTO BOMBAS ORIENTAIS REDONDAS EXPLODE NO AR E SAÍDAS EM ?VASO? M) TIPOS DE TUBOS DE LANÇAMENTO TUBOS DE PAPEL COM CINTAS DE SEGURANCA OU FIBERGLASSES COM CINTAS DE CASO SEJA SOLICITADO PELO SEGURANCA CONTRATANTE N) ORIGEM DOS **ACESSÓRIOS** HUNAN? CHINA PIROTÉCNICOS O) **BOMBAS IMPERMEABILIZADAS** PAVIO A PROVA DÁGUA (PVC) TUBOS COM CINTAS DE SEGURANÇA P) APRESENTAÇÃO DE TESTES QUÍMICOS E REAIS (DETONAÇÕES) DOS PRODUTOS ESPECIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE DISPARO A) SISTEMA DE RÁDIO CONTROLADO B) 1000 CANAIS DE DISPARO E) BATERIA INTERNA PARA USO SEM ENERGIA ELÉTRICA F) CARREGADOR INTERNO G) CHAVE DE SEGURANÇA H) CHAVE GERAL I) CHAVE ROTATIVA? TESTES CRONÔMETRO DE SINCRONIZAÇÃO D AUTOMÁTICO K) ENVIO DE 150? POR CANAL L) ILUMINAÇÃO INDEPENDENTE M) MALETA EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA / ALTA RESISTÊNCIA A ÁGUA N) SINALIZAÇÃO SONORA E VISUAL PARA INICIADOR CONECTADO O) SINALIZAÇÃO SONORA E VISUAL PARA POSIÇÃO DE DISPARO P) TEMPO DA SESSÃO MÍNIMO DE 10 MINUTOS ININTERRUPTOS FICARÁ A CARGO DA EMPRESA CONTRATADA A RESPONSABILIDADE DE OBTER JUNTO AOS ÓRGÃOS COMPETENTES A LIBERAÇÃO PARA A REALIZAÇÃO DO SHOW PIROTÉCNICO COMO POR EXEMPLO CORPO DE BOMBEIROS POLÍCIA CIVIL E OUTROS QUE SE FIZEREM NECESSÁRIOS **EM**

CONFORMEDADE COM A R-105 COM OPERADOR

58

DIA

0





59	SONORIZAÇÃO MÓVEL – TIPO I COM 16 CORNETAS 08 AUTO FALANTES 1 MICROFONE SEM FIO E 2 COM FIO 01 MESA DE SOM 01 GERADOR EQUIVALENTE 01 APARELHO DE CD PLAY COM MOTORISTA E OPERADOR DE SOM INCLUINDO COMBUSTÍVEL PARA O CARRO	DIA	30
60	SONORIZAÇÃO MÓVEL – TIPO II COM 32 CORNETAS 32 AUTOFALANTES 02 MICROFONES SEM FIOS 16 MICROFONES COM FIO 01 MESA DE SOM DE 24 CANAIS DIGITAL 01 GERADOR EQUIVALENTE 01 APARELHO DE CD PLAY COM SUPORTE A ARQUIVO MP3 COM MOTORISTA E OPERADOR DE SOM INCLUINDO COMBUSTÍVEL PARA O CARRO	DIA	0
61	SONORIZAÇÃO MÓVEL – TIPO III COM 48 CORNETAS 48 AUTO FALANTES 02 MICROFONES SEM FIOS 24 MICROFONES COM FIO 01 MESA DE SOM DE 32 CANAIS DIGITAL 01 GERADOR EQUIVALENTE 01 APARELHO DE CD PLAY COM SUPORTE A ARQUIVO MP3 COM MOTORISTA E OPERADOR DE SOM INCLUINDO COMBUSTÍVEL PARA O CARRO	DIA	0
62	SONORIZAÇÃO PARA REUNIÃO 01 MESA COM 12 CANAIS CONTENDO O MÍNIMO DE 04 SUBGRUPOS 04 VIAS AUXILIARES 04 BANDAS DE EQUALIZAÇÃO SENDO TODAS PARAMÉTRICAS FILTROS DE GRAVES TODAS AS SAÍDAS DEVERÃO SER BALANCEADAS 04 CAIXAS ATIVAS 300W RMS CONTÍNUOS CADA COM TRIPÉ MICROFONE SEM FIO PARA VOZ COM FREQÜÊNCIA DE TRABALHO SELECIONÁVEL E FAIXA DE OPERAÇÃO EM UHF 04 MICROFONES COM FIO 01 APARELHO DE CD PLAYER PARA SONORIZAÇÃO AMBIENTE CABOS E CONEXÕES PARA LIGAR TODO O SISTEMA	DIA	100
63	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - ESPECIFICAÇÃO CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE PARA PEQUENOS EVENTOS/REUNIÃO ETC 04 CAIXAS DE SUBGRAVE COM SISTEMA DE AMPLIFICAÇÃO PARA OS MESMO 08 CAIXAS DE LINE HARRY SENDO 04 ATIVAS E 04 PASSIVAS 04 CAIXAS ATIVAS DE 400WTS RMS COM TRIPÉ 04 RETORNO ATIVO 01 MESA DE SOM COM NO MÍNIMO 16 CANAIS DE ENTRADA 04 SUBGRUPOS 04 VIAS AUXILIARES 04 BANDAS DE EQUALIZAÇÃO FILTRO DE GRAVES 02 MICROFONE SEM FIO PARA VOZ COM FREQÜÊNCIA DE OPERAÇÃO EM UHF 05 MICROFONES COM FIO 01 APARELHO DE CD PLAYER OU NOTEBOOK PARA SONORIZAÇÃO AMBIENTE CABOS E CONEXÕES PARA LIGAR TODO O SISTEMA	DIA	30



Gabinete da Secretaria Municipal de Administração

SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE - DESCRIÇÃO **OUE** ATENDA AS NECESSIDADES PARA APRESENTAÇÕES DE MÉDIO PORTE EM PRAÇAS PÚBLICAS PA? PUBLIC ADRESS / 01- MESA DE SOM 32 CANAIS COM 16 AUXILIARES DIGITAL / 01 - MULTICABO DE 36 CANAIS COM 50 METROS + SPLINTER / 02- PROCESSADORES DIGITAIS / 02- CD PLAYER (QUE EXECUTE PEN DRIVE) / 01 - NOTEBOOK / 24 - CAIXAS DE SUBGRAVE COM 02 FALANTES DE 18/ (PODEM SER MONTADAS COM COMPONENTES NACIONAIS) / 16 - CAIXAS DE ALTA FREQÜÊNCIA LINE ARRAY DE 2 VIAS CONTENDO ALTO FALANTES DE 10' OU 12' + DRIVER DE NO MÍNIMO 3/ COM GUIA DE ONDAS COM BUMPERS PARA A SUSPENSÃO DO SISTEMA / 02 - TORRES DE DELAY CADA COM 6 UNIDADES DE CAIXAS DE ALTA FREQÜÊNCIA LINE ARRAY COM 2 VIAS CONTENDO ALTO FALANTES DE 10? OU 12? + DRIVER DE NO MÍNIMO 2/ COM GUIA DE ONDAS E 04 - UNIDADES DE CAIXAS DE SUBGRAVE COM 02 FALANTES DE 18? SISTEMA DE AMPLIFICAÇÃO COMPLETA QUE ATENDA AS NECESSIDADES DO SISTEMA ACIMA E FIAÇÃO E CONEXÕES PARA AS DEVIDAS LIGAÇÕES / MONITOR (PALCO) 01 - / MESA DE SOM COM 32 CANAIS SEM EXPANSOR E 16 AUXILIARES DIGITAIS / 02 PROCESSADORES DIGITAIS PARA O SIDE FILL (QUATRO) CAIXAS PARA SUBGRAVE COM 2X18? E 04 (QUATRO) CAIXAS DE 2 VIAS CONTENDO ALTO FALANTES DE 10? OU 12? + DRIVER DE NO MÍNIMO 1 5? COM GUIA DE ONDAS / 10 - MONITORES 2X12' + DRIVER DE NO MÍNIMO 1 5'/02 - MONITORES TIPO DRUM FILL COM 2X15' + DRIVER DE NO MÍNIMO 1 51 / SISTEMA DE AMPLIFICAÇÃO PARA PALCO QUE ATENDA NECESSIDADES DO SISTEMA ACIMA E FIAÇÃO E CONEXÕES PARA AS DEVIDAS LIGAÇÕES MICROFONES E ACESSÓRIOS 04 - MICROFONES SEM FIO UHF / 20 -MICROFONES DINÂMICOS (COM FIO) / 20- MICROFONES TIPO CONDENSADOR / 01 - KIT PARA MICROFONAÇÃO DE BATERIA ACÚSTICA COMPLETA / 10 - DIRECT BOX ATIVO E PASSIVO / 25 - PEDESTAIS TIPO GIRAFA PARA MICROFONE / 10 -CLAMPS (GARRAS) INSTRUMENTOS / 04 - FONES DE OUVIDO PARA MONITORAÇÃO IN EAR / 12 - FONES DE OUVIDO PARA MONITORAÇÃO / 03 - POWER PLAY (AMPLIFICADOR PARA FONE DE OUVIDO) SENDO CADA UM PARA 4 FONES / 05 -SUBSNAKES DE 10 E 12 VIAS DE 10 E 20 METROS / 10 -EXTENSÕES 110V 60HZ DE 15 METROS / 20 - CABOS XLR / 20 - CABOS P10 CABOS E CONEXÕES COMPLETA PARA O SISTEMA BACKLINES 01 - AMPLIFICADORES PARA GUITARRA 100 W + CAIXA COM 4X12? / 01 AMPLIFICADORES DE GUITARRA TIPO CUBO COM 2X12? / 01 - AMPLIFICADOR PARA CONTRABAIXO ACIMA DE 800 WATTS COM 1 CAIXA COM 4X10 + 1X15 / 01 - KIT DE BATERIA ACÚSTICA COMPLETO COM PELES NOVAS E RESERVAS / 04 - PRATICÁVEIS 2 0X1 OM 01?

64

DIA 30



AMPLIFICADOR PARA TECLADO - TIPO COMBO

OPERADOR TÉCNICO



01



Gabinete da Secretaria Municipal de Administração

SONORIZAÇÃO DE GRANDE PORTE - 01- CONSOLE DIGITAL DIGIDESIGN VENUE SC48 CANAIS 01-PROCESSADOR DE SISTEMAS DOLBY LAKE 01-PROCESSADOR DE SISTEMAS DBX 260 P/ O FRONT FILL 01- EQ GRÁFICO KLARK TEKNIK DN 370 01- CD PLAYER NUMARK MP 102 MP3 01- ZERO TRON PL 1200 01- MAIN POWER 5000 INTER TRAFO 20- CAIXAS LS AUDIO 210 04-CAIXAS LS AUDIO 208 24- CAIXAS LS AUDIO 218 SUB 04-CAIXAS LS AUDIO 110 P/ FRONT FILL 06- RACKS DE POTENCIAS C/AMPLIFICADORES MACHINE CADA UM COM 01PSL 9400 E 01 MPX 3400 E 01 MPX 1400 PARA O P A 01- RACK DE POTÊNCIA C/AMPLIFICADORES MACHINE 01PSL 6400 01 PSL 3400 E 01 PSL 1400 PARA O FRONT FILL CABOS E CONEXÕES PARA LIGAR O SISTEMA MONITOR 01- CONSOLE DIGITAL YAMAHA PM5D 48 CH PROCESSADOR DE SISTEMAS DBX DRIVE RACK 260 P/ SIDE FILL 01- EQ GRAFICO MACHINE GE 230 01- DVD 01- PENTACÚSTICA PC 3000ª **PLAYER** 01- RACK DE POTENCIA C/AMPLIFICADORES MACHINE 01 PSL 7400 01 PSL 5400 E 01 PSL 1400 P/ SIDE FILL 01- SISTEMA DE SIDE FILL COM 08 CAIXAS LS AUDIO 208 E 04 CAIXAS LS AUDIO 215 01- SISTEMA DE FONES COM 01 POWER PLAYER PRO8 DE 8 VIAS E 01 POWER PLAYER PRO XL DE 4 VIAS 10 FONES PORTA PRO KOSS COM CABOS PARA LIGAR O SISTEMA 02 SHUREPSM 600 COM BODY PACK P6T COM EARPHONE SCL5 01- PENTACÚSTICA PC 3000 A 08- MONITORES DE CHÃO SM 400 EAW SPOTS 01- RACK DE POTÊNCIA C/AMPLIFICADRES TIP 2000 P/ OS MONITORES SPOTS SM 01- MAIN POWER INTER TRAFO 15 000 WATS MULT CABO 48X08 VIAS 100 MTS 01- CASE DE PEDESTAIS 01- CASE COM REGUAS DE AC E CABOS EP4 XLR PARA MONITORES SPOTS E CABOS EP4/EP4 P/O SIDE FILL E SUB DE BATERIA P/LIGAR O SISTEMA BACK LINE 01-BATERIA PEARL COM 01 BUMBO 01 CAIXA 01 MAKINA DE CHIMBAL 02 TONS 01 SURDO E 03 ESTANTES DE PRATOS 01- AMPLIFICADOR DE BAIXO HARKTE 01 CAIXA COM 01 FALANTE DE 15P E 01 CAIXA COM 04 FALANTES DE 10P 01- AMPLIFICADOR DE GUITARRA MARSHALL JCM AMPLIFICADOR DE GUITARRA FENDER TWIN AMPLIFICADOR DE GUITARRA JAZZ CHORO 120 16- D I PASSIVO IMP2 08-D I ATIVO BEHRINGER 24-CABOS P10/P10 12- MIC SM 58 SHURE 12- MIC BETA 57^a SHURE 01- MIC SM 87 SHURE 05- MIC BETA 58a SHURE 04- MIC SM 57 SHURE 01- MIC BETA 52A SHURE 01- MIC BETA 91A 01- MIC D 112 AKG 03- MIC C 519 AKG 02- MIC SM 81 SHURE 03- MIC C 1000S AKG 03- MIC Q 2 SANSON 02-MIC S/FIO BETA 58A SHURE SLX 4 01- CASE COM 120 CABOS XLR E 08 SUB SNAKES DE 12 VIAS 01- SUB PARA A BATERIA SB 850 EAW 02- OPERADORES TÉCNICOS 01-AUXILIAR DE PALCO AS MARCAS PRESENTES NO ITEM SÃO DE REFERÊNCIA E PODEM SER ATENDIDOS COM

65

SIMILARES

DIÁRIA

30





66	SONORIZAÇÃO SEM EQUIPAMENTOS DE PALCO 01 MESA COM 24 CANAIS CONTENDO O MÍNIMO DE 08 SUBGRUPOS 08 VIAS AUXILIARES 04 BANDAS DE EQUALIZAÇÃO SENDO TODAS PARAMÉTRICAS FILTROS DE GRAVES TODAS AS SAÍDAS DEVERÃO SER BALANCEADAS COM NO MÍNIMO 04 VIAS DE MONITOR 04 CAIXAS PARA SUBGRAVES (8 FALANTES 18 POLEGADAS COM 800W RMS CADA) 04 CAIXAS VIAS MÉDIO GRAVE E MÉDIO AGUDO (1 000W RMS CADA) AMPLIFICADORES COMPATÍVEL COM O SISTEMA 01 EQUALIZADOR ESTÉREO COM 32 BANDAS E FILTORS DE 12 DB POR OITAVA 01 PROCESSADOR DE EFEITOS COM REVERB E DELAY COM ENTRADAS E SAÍDAS BALANCEADAS E CONVERSORES AD/DA DE NO MÍNIMO 20 BITS 04 CANAIS COMPRESSORES/LIMITADORES COM ENTRADAS E SAÍDAS BALANCEADAS E SAÍDAS BALANCEADAS O1 MICROFONE SEM FIO PARA VOZ COM FREQÜÊNCIA DE TRABALHO SELECIONÁVEL E FAIXA DE OPERAÇÃO UHF 04 MICROFONES PARA USO DIVERSOS COM PEDESTAIS 04 CANAIS DE GATES COM ENTRADAS E SAÍDAS BALANCEADAS 01 APARELHO DE CD PLAYER 02 MONITORES TIPO SPOT PASSIVO/ATIVO COM 300W RMS CADA CABOS E CONEXÕES PARA LIGAR TODO O SISTEMA	DIA	50
67	TENDA CÚPULA 10X10M (100M²) - COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA NA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES PILARES DE SUSTENTAÇÃO 3 M DE ALTURA NA CHAPA 14 COM PERFIL DE 100X100M COM 3 METROS DE ALTURA CALHADA EM CÚPULAS LONA VINÍLICA COM TRATAMENTO ESPECIAL E REVESTIMENTO SINTÉTICO BLACK OUT (RETENÇÃO DE LUZ SOLAR) ANTI-MOFO E AUTOEXTINGUÍVEL ESTRUTURA METÁLICA TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES	DIA	0
68	TENDA PIRAMIDAL EM LONA PVC ANTICHAMA ESTRUTURA METÁLICA EM FERRO TUBULAR BITOLAS DE 03 00'' E 01 00'' MEDINDO APROXIMADAMENTE 04 00 M X 04 00 M COM SANEFAS LATERAIS INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM E DESMONTAGEM	DIA	10
69	TENDA PIRAMIDAL 08X08M (64M²) COBERTURA EM LONA BRANCA BLACK-OUT TIPO PIRAMIDAL PÉS DE SUSTENTAÇÃO EM TUBOS GALVANIZADO CONSTITUÍDA E COMPOSTA DE CALHAS INTEIRIÇAS LATERAIS PARA CAPTAÇÃO E ESCOAMENTO DE ÁGUA ALTURA DE 3 00 METROS EM SEUS PÉS DE SUSTENTAÇÃO LATERAL COM ALONGAMENTO QUE PERMITE CHEGAR À ALTURA MÁXIMA DE 4 5 M	DIA	50
70	TENDA PIRAMIDAL 6X6M (36M²) - ESPECIFICAÇÃO (01 DIA) COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA NA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES PILARES DE SUSTENTAÇÃO 3 M DE ALTURA NA CHAPA 14 COM PERFIL DE 100X100M COM 3 METROS DE ALTURA CALHADA EM PIRAMIDE LONA VINÍLICA COM TRATAMENTO ESPECIAL E REVESTIMENTO SINTÉTICO BLACK OUT (RETENÇÃO DE LUZ SOLAR) ANTI-MOFO E AUTOEXTINGUÍVEL ESTRUTURA METÁLICA	DIA	50







	TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES		
71	TENDA TIPO GALPÃO - MEDINDO 12 METROS DE LARGURA E 50 METROS DE COMPRIMENTO PLANEJADO DE ACORDO COM AS NECESSIDADES DO EVENTO DEPENDENDO DO NÍVEL DO LOCAL PÉ DIREITO MEDINDO 06 METROS PÉS LATERAIS MEDINDO 3 50 METROS DE ALTURA ESTRUTURA EM FERRO TRILAÇADO GALVANIZADO A FOGO ANTI-FERRUGEM E EXTREMAMENTE RESISTENTE SISTEMA DE FIXAÇÃO AO SOLO BLACK OUT (RETENÇÃO DE LUZ SOLAR) ANTI-MOFO ANTI UV ANTI IV E AUTOEXTINGUÍVEL	DIA	50
72	TENDAS (01 DIA) TENDAS CHAPÉU DE BRUXA - 3MX3M COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES PILARES DE SUSTENTAÇÃO 3 M DE ALTURA NA CHAPA14 COM PERFIL DE 60X60M COM 3 METROS DE ALTURA CALHADA EM CÚPULAS LONA VINÍLICA COM TRATAMENTO ESPECIAL E REVESTIMENTO SINTÉTICO BLACK OUT (RETENÇÃO DE LUZ SOLAR) ANTI-MOFO ANTI UV ANTI IV E AUTO EXTINGUÍVEL ESTRUTURA METÁLICA TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES	DIA	10
73	TENDAS PIRAMIDAL (01 DIA) TENDAS PIRAMIDAL 10MX10M COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES PILARES DE SUSTENTAÇÃO 3 M DE ALTURA NA CHAPA 14 COM PERFIL DE 60X60M COM 3 METROS DE ALTURA CALHADA EM CÚPULAS LONA VINÍLICA COM TRATAMENTO ESPECIAL E REVESTIMENTO SINTÉTICO BLACK OUT (RETENÇÃO DE LUZ SOLAR) ANTI-MOFO ANTI UV ANTI IV E AUTO EXTINGUÍVEL ESTRUTURA METÁLICA TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES	DIA	100
74	TENDAS PIRAMIDAL 6MX6M COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS - ESPECIFICAÇÃO (01 DIA) TENDAS PIRAMIDAL 6MX6M COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES PILARES DE SUSTENTAÇÃO 3 M DE ALTURA NA CHAPA14 COM PERFIL DE 60X60M COM 3 METROS DE ALTURA CALHADA EM CÚPULAS LONA VINÍLICA COM TRATAMENTO ESPECIAL E REVESTIMENTO SINTÉTICO BLACK OUT (RETENÇÃO DE LUZ SOLAR) ANTI-MOFO ANTI UV ANTI IV E AUTO EXTINGUÍVEL ESTRUTURA METÁLICA TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES	DIA	100



75	TENDAS PIRAMIDAL 8MX8M COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS - ESPECIFICAÇÃO (01 DIA) TENDAS PIRAMIDAL 8MX8M COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES PILARES DE SUSTENTAÇÃO 3 M DE ALTURA NA CHAPA14 COM PERFIL DE 60X60M COM 3 METROS DE ALTURA CALHADA EM CÚPULAS LONA VINÍLICA COM TRATAMENTO ESPECIAL E REVESTIMENTO SINTÉTICO BLACK OUT (RETENÇÃO DE LUZ SOLAR) ANTI-MOFO ANTI UV ANTI IV E AUTO EXTINGUÍVEL ESTRUTURA METÁLICA TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES	DIA	100
76	TÚNEL 18M X 50M - ESPECIFICAÇÃO ESTRUTURA GEODÉSICA NO FORMATO DE ARCO DE ARCO TIPO TÚNEL MEDINDO 18 METROS DE FRENTE (BOCA) 9 00 METROS DE ALTURA E 50 METROS DE COMPRIMENTO COM MÓDULOS DE 4 30 METROS CONSTRUÍDO INTEIRAMENTE EM ALUMÍNIO (LIGA ESTRUTURAL) TRELIÇAS CONFECCIONADA APROPRIADA EM ARCOS TRAVADOS ENTRE SI POR LONGARINAS E CONTRAVENTADA COBERTURA EM LONA NA COR BRANCA DUAS FACE ANTI-CHAMA E ANTI-FUNGO ESTRUTURA FIXADA AO PISO POR MEIO SAPATA DE AÇO ESPECIAL TIPO AÇO CARBONO FIXADO POR PARAFUSOS DE SEXTAVADOS ROSCA PARCIAL A-325 ? 5/8?? OU ESTACA LONGA TODA A ESTRUTURA DEVE SER CONTRAVENTADA EM CABOS DE AÇO DE SUSTENTAÇÃO NO FORMATO DE X E ESTALADA AO SOLO POR PONTEIRA DO TIPO ESTACA ASA CABO DE AÇO E ESTICADORES OFERECENDO RIGIDEZ E ESTABILIDADE ATERRAMENTO EXCLUSIVO PARA ESTRUTURA COM 3 VARAS DE COBRE DE 5/8?? COM 1 5M CADA POSICIONADO NO FORMATO DELTA DEVIDAMENTE CONECTADO AO CABO DE COBRE COMO DIÂMETRO DE 30MM DE ACORDO COM A NBR 5410 NORMA BRASILEIRA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO	DIA	20
77	TENDA 2 X 2 COM BALCÃO - COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES LONA VINÍLICA COM TRATAMENTO ESPECIAL E REVESTIMENTO SINTÉTICO BLACK OUT (RETENÇÃO DE LUZ SOLAR) ANTI-MOFO ANTI UV ANTI IV E AUTOEXTINGUÍVEL ESTRUTURA METÁLICA TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES	DIA	0
78	TRIO ELÉTRICO - ESPECIFICAÇÕES LOCAÇÃO DE CAMINHÃO TRUCK COM 12 METROS DE COMPRIMENTO 4 20 METROS DE LARGURA PNEUS EM BOM ESTADO EMPLACAMENTO EM DIA (DETRAN) GRUPO GERADOR (60 KVA) 110 E 220 WATTS 01 ACESSO AO PALCO PA DE 16 ALTO FALANTES DO LADO DIREITO PA DE 16 ALTO FALANTES DO LADO ESQUERDO PA DE 08 ALTO FALANTES NA PARTE FRONTAL PA DE 08 ALTO FALANTES NA PARTE TRASEIRA POTÊNCIAS INTERNAS 01 MESA DE SOM CUBO DE BAIXO CUBO DE GUITARRAS	DIA	0





Gabinete da Secretaria Municipal de Administração

	SISTEMA COMPLETO DE RETORNO 08 MICROFONES COM FIO 03 MICROFONES SEM FIO 11 PEDESTAIS E SISTEMA DE ILUMINAÇÃO		
79	APRESENTADOR DE EVENTOS (Locutor) - CONTRATAÇÃO DE PROFISSIONAL HABILITADO PARA LOCUÇÃO DE GRANDES, MÉDIOS E PEQUENOS EVENTOS, RESPONSÁVEL POR TRANSMISSÃO DAS INFORMAÇÕES NO LOCAL DO EVENTO, COMENTAR, INTERAGIR COM O PÚBLICO, ANUNCIAR.	DIARIA	60

4. REVISÃO DE ASSINATURA CONTRATUAL:

A assinatura ocorrerá no momento em que o ato administrativo for capaz de produzir os efeitos idôneos, nos termos da legislação vigente.

5. ESTIMATIVA FINANCEIRA:

O valor estimado para a contratação em tela será estabelecido com base em parâmetros legais dispostos no Artigo 23 da Lei nº 14.133/2021.

Xinguara-PA, 08 de abril de 2025

João Alexandre Neto Secretário Municipal de Administração

