



Prefeitura Municipal de Marabá
Secretaria Municipal De Administração
Departamento Administrativo de Licitação

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

Processo nº 050505235.000019/2026-28

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

A presente contratação tem por objeto a contratação de empresa especializada para locação, montagem e desmontagem de estruturas de palco e equipamentos destinados à realização de eventos, conforme especificações e quantitativos a serem definidos no Termo de Referência.

A contratação tem por finalidade atender às demandas da Secretaria Municipal de Administração e suas Unidades Vinculadas, tais como, SECULT, SEMTUR, SEMEL E SECOM, Secretarias responsáveis pela promoção, organização e apoio a eventos institucionais, culturais de interesse público realizados no âmbito do Município, conforme calendário cultural do município, em anexo. A realização dessas atividades exige a disponibilização de infraestrutura adequada, incluindo estruturas de palco, pórticos e demais equipamentos necessários à organização dos eventos, garantindo condições adequadas de funcionamento, segurança e qualidade.

Destaca-se ainda que a presente demanda visa suprir a necessidade em eventos institucionais da zona urbana e na zona rural do município de Marabá.

Nesse contexto, verifica-se a necessidade de contratação de empresa especializada para o fornecimento dessas estruturas, considerando que o Município não dispõe de equipamentos próprios suficientes para atender às demandas existentes. Assim, a contratação busca assegurar que os eventos promovidos ou apoiados pela Administração Municipal sejam realizados com a infraestrutura adequada, contribuindo para a promoção da cultura, do esporte, do lazer e da comunicação institucional, além de garantir maior organização, segurança e eficiência na execução das atividades voltadas à população.

Quanto à natureza do objeto, trata-se de serviço comum, uma vez que os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos no Termo de Referência, por meio de especificações usuais praticadas no mercado, conforme disposto na Lei nº 14.133/2021. No que se refere à natureza da contratação, esta possui caráter não contínuo, considerando que os serviços serão executados de forma eventual, conforme a necessidade da Administração para a realização de eventos ao longo do período de vigência contratual.

Para a presente contratação será adotado o Sistema de Registro de Preços (SRP), conforme previsto no art. 82 da Lei nº 14.133/2021, tendo em vista as características da demanda e a conveniência administrativa. A utilização desse procedimento auxiliar justifica-se pelo fato de que os serviços poderão ser solicitados de forma parcelada e conforme a necessidade da Administração, especialmente para atender ao calendário de eventos institucionais, em anexo promovidos pelas Secretarias demandantes. Dessa forma, o Sistema de Registro de Preços possibilita maior flexibilidade na contratação, evitando a realização de contratações em quantitativos superiores ao necessário e garantindo maior eficiência na gestão dos recursos públicos.

2. ÁREA REQUISITANTE

Secretaria Municipal de Administração e suas Unidades Vinculadas.

3. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

A presente contratação deverá observar requisitos técnicos, operacionais e administrativos indispensáveis à adequada execução dos serviços de locação, montagem, operação e desmontagem de estruturas destinadas à realização de eventos promovidos ou apoiados pela Administração Municipal.

A empresa a ser contratada deverá comprovar capacidade técnica e operacional compatível com o objeto, demonstrando experiência prévia na execução de serviços similares, bem como dispor de equipe qualificada para atuar nas etapas de montagem, operação e desmontagem das estruturas. Os equipamentos, materiais e sistemas utilizados deverão estar em perfeito estado de conservação e funcionamento, atendendo integralmente às especificações técnicas definidas no Termo de Referência, bem como às normas técnicas e de segurança aplicáveis.

A execução dos serviços deverá ocorrer em estrita observância aos prazos, condições e cronogramas estabelecidos pela Administração, conforme a demanda de cada evento. Caberá à contratada a responsabilidade integral pelo transporte, instalação, operação, manutenção e desmontagem das estruturas, assegurando que todas as atividades sejam realizadas com eficiência, segurança e dentro dos padrões exigidos.

A contratada deverá, ainda, cumprir rigorosamente todas as obrigações legais, fiscais, trabalhistas e previdenciárias relacionadas à execução do objeto, responsabilizando-se integralmente pelos profissionais envolvidos. Deverá também observar as normas técnicas e regulamentações vigentes aplicáveis à montagem de estruturas para eventos, garantindo a integridade física dos participantes, servidores e demais envolvidos.

No que se refere especificamente ao Lote 12 – Sonorização, voltado à locação de sonorização para trio elétrico, faz-se necessária a exigência de requisitos adicionais de qualificação técnica, em razão da elevada complexidade operacional, dos riscos inerentes e da necessidade de assegurar a adequada prestação dos serviços.

Nesse contexto, deverá ser exigida a apresentação de Licença de Operação expedida pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente – SEMMA ou por órgão ambiental competente, considerando os impactos sonoros e ambientais decorrentes da atividade.

Quanto à regularidade profissional, a empresa deverá comprovar registro ativo e regular junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA da unidade federativa de sua sede, devidamente atualizado. Os responsáveis técnicos indicados deverão possuir registro regular no respectivo conselho profissional, com atribuições compatíveis com o objeto da contratação, especialmente na área de engenharia elétrica.

A qualificação técnico-profissional deverá ser comprovada mediante apresentação de atestado(s) de capacidade técnica devidamente registrado(s) no CREA, acompanhado(s) da respectiva Certidão de Acervo Técnico (CAT), em nome de profissional legalmente habilitado, que demonstre experiência anterior na execução de serviços compatíveis com o objeto.

Deverá, ainda, ser demonstrado o vínculo jurídico entre a empresa e o(s) responsável(is) técnico(s), por meio de registro em carteira de trabalho, contrato de prestação de serviços, participação societária ou indicação formal constante na certidão de registro da empresa junto ao CREA.

Por fim, quanto à qualificação técnico-operacional, deverá ser exigida a apresentação de atestado(s) de capacidade técnica emitido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprovem a execução anterior de serviços similares, contendo informações relativas a quantidades, prazos e características técnicas, bem como evidenciando a adequada execução dos serviços.

Dessa forma, busca-se assegurar que a futura contratação seja executada com qualidade, eficiência e segurança, garantindo a disponibilização de infraestrutura adequada para a realização dos eventos institucionais, culturais e esportivos promovidos pelas secretarias demandantes.

4. LEVANTAMENTO DE MERCADO

Para a presente contratação, será realizada pesquisa de mercado com o objetivo de identificar fornecedores que atendam aos requisitos técnicos e legais exigidos para o fornecimento dos componentes necessários à manutenção dos scanners, assegurando, ao mesmo tempo, a economicidade e a eficiência na aquisição.

O levantamento de mercado será conduzido nos termos do art. 23, § 1º, da Lei nº 14.133/2021, utilizando como parâmetro inicial contratações similares registradas em bases públicas oficiais, como o Painel de Preços do Governo Federal.

Também será realizada pesquisa direta junto a fornecedores locais e regionais, por meio de solicitação formal de cotação, observando as especificações e os quantitativos constantes deste Estudo Técnico Preliminar.

A definição dos itens a serem adquiridos pautou-se na necessidade de restabelecer e manter o pleno funcionamento dos scanners utilizados pela Secretaria Municipal de Administração, assegurando a melhor relação custo-benefício e garantindo o atendimento eficiente às demandas administrativas, especialmente no que se refere às atividades de digitalização de documentos.

5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução proposta consiste na contratação de empresa especializada para a prestação de serviços de locação, montagem, instalação, manutenção e desmontagem de estruturas de palco, com fornecimento de todos os equipamentos, materiais, mão de obra e insumos necessários à plena execução do objeto.

A contratação contempla estruturas metálicas modulares de palco, incluindo cobertura, piso, fechamento lateral, escadas de acesso, guarda-corpo e demais elementos estruturais, bem como sistemas complementares de sonorização, iluminação cênica e, quando necessário, painéis de LED.

A execução dos serviços deverá ocorrer de forma integrada, compreendendo o transporte, montagem, testes operacionais, acompanhamento durante o período de utilização e posterior desmontagem, garantindo o pleno funcionamento e a segurança das estruturas durante toda a realização dos eventos.

A solução abrange, ainda, a disponibilização de equipe técnica qualificada, incluindo profissionais responsáveis pela montagem estrutural e operação dos sistemas elétricos e de iluminação, sob a devida supervisão de responsável técnico habilitado, com emissão de Anotação de Responsabilidade Técnica – ART, quando aplicável.

Deverão ser observadas todas as normas técnicas vigentes, especialmente aquelas relacionadas à segurança estrutural, instalações elétricas e prevenção contra incêndio e pânico, assegurando condições adequadas de uso para o público e para os profissionais envolvidos.

A adoção do Sistema de Registro de Preços justifica-se pela natureza eventual e parcelada da demanda, possibilitando à Administração a contratação conforme a necessidade, com maior eficiência, economicidade e racionalização dos recursos públicos.

6. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

Para o cálculo da estimativa de consumo, foi considerada a previsão de realização de eventos institucionais, culturais, esportivos e de interesse público promovidos ou apoiados pela Administração Municipal, bem como a necessidade de disponibilização de infraestrutura adequada para sua execução.

Dessa forma, a quantidade estimada dos serviços e estruturas necessárias ao atendimento das demandas da Administração levou em conta o calendário estimado de eventos, a dimensão das atividades a serem realizadas e a necessidade de garantir condições adequadas de organização, segurança e funcionamento das programações promovidas pelas Secretarias Municipais de Cultura, Esporte e Lazer e de Comunicação.

A estimativa detalhada dos itens e respectivos quantitativos encontra-se apresentada na planilha de Lotes e itens que acompanha o presente estudo:

Lote 01 - Geradores			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade

1	GRUPO GERADOR 1 – SILENCIADO, PARTIDA MANUAL OU AUTOMÁTICA, QUE FORNEÇA POTÊNCIA DE 100,00 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	DIÁRIA	32
2	GRUPO GERADOR 2 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	DIÁRIA	64
3	GRUPO GERADOR 3 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	DIÁRIA	48
Lote 02 - Pórtico			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
4	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.	DIÁRIA	32
5	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.	DIÁRIA	32
6	GRID DE ALUMÍNIO BOXTRUSS Q30: LOCAÇÃO GRID DE ALUMÍNIO BOXTRUSS Q30 COM SERVIÇOS DE MONTAGEM, MANUTENÇÃO E DESMONTAGEM DE PÓRTICOS – COMPOSIÇÃO: ESTRUTURA TRELIÇA EM ALUMÍNIO BOX TRUSS Q30 COM CUBOS E SAPATAS – DESTINADO A MONTAGEM DE PÓRTICOS, GRIDS, BACKDROP E AFINS.	METROS	8000

7	GRID DE ALUMÍNIO BOXTRUSS Q50: LOCAÇÃO GRID DE ALUMÍNIO BOXTRUSS Q50 COM SERVIÇOS DE MONTAGEM, MANUTENÇÃO E DESMONTAGEM DE PÓRTICOS – COMPOSIÇÃO: ESTRUTURA TRELIÇA EM ALUMÍNIO BOX TRUSS Q50 COM CUBOS E SAPATAS – DESTINADO A MONTAGEM DE PÓRTICOS, GRIDS, BACKDROP E AFINS.	METROS	4000
Lote 03 - Mesas e cadeiras			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
8	CADEIRAS DE PLÁSTICO, MODELO TIPO BISTRO COM BRAÇO, COR BRANCA - ESPECIFICAÇÃO: CADEIRAS DE PLÁSTICO, MODELO TIPO BISTRO COM 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.	DIÁRIA	20000
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.	DIÁRIA	900
13	MESA PLÁSTICA QUADRADA COR BRANCA DE 4 LUGARES	DIÁRIA	2000
14	MESA PLÁSTICA REDONDA COR BRANCA DE 4 LUGARES	DIÁRIA	1000
Lote 04 - Mobiliários Premium			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
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	DIÁRIA	600
11	MESA COM TAMPO EM MADEIRA QUADRADA OU REDONDA PARA 10 LUGARES	DIÁRIA	300

12	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 MARABÁ E DECORADA CONFORME ORIENTAÇÕES DAS SECRETARIAS. PRESTAÇÃO DE SERVIÇO POR DIÁRIA.	DIÁRIA	100
13	MESA PLÁSTICA QUADRADA COR BRANCA DE 4 LUGARES	DIÁRIA	2000
14	MESA PLÁSTICA REDONDA COR BRANCA DE 4 LUGARES	DIÁRIA	1000
Lote 05 - Tendas			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
15	TENDA: TENDA PIRAMIDAL EM ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (GALVANIZAÇÃO) MEDINDO 3,00M X 3,00M, COM ALTURA DE 3,00M, COM COBERTURA EM LONA EM PVC CALAMBRADO, COM REFORÇO EM POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ANTI-CHAMA E ANTI-MOFO, VULCANIZADA EM ALTA TEMPERATURA, NA COR BRANCA REFORÇADA COM MATERIAL DE MAIOR ESPESSURA NOS PONTOS DE TENSIONAMENTO.	DIARIA	760
16	TENDA: TENDA PIRAMIDAL EM ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (GALVANIZAÇÃO) MEDINDO 3,00M X 3,00M, COM ALTURA DE 3,00M, COM COBERTURA E FECHAMENTOS LATERAIS COM LONA EM PVC CALAMBRADO, COM REFORÇO EM POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ANTI-CHAMA E ANTI-MOFO, VULCANIZADA EM ALTA TEMPERATURA, NA COR BRANCA REFORÇADA COM MATERIAL DE MAIOR ESPESSURA NOS PONTOS DE TENSIONAMENTO.	DIÁRIA	760
17	TENDA: TENDA PIRAMIDAL EM ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (GALVANIZAÇÃO) MEDINDO 04,00M X 04,00M, COM ALTURA DE 3,00M, COM COBERTURA EM LONA EM PVC CALAMBRADO, COM REFORÇO EM POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ANTI-CHAMA E ANTI-MOFO, VULCANIZADA EM ALTA TEMPERATURA, NA COR BRANCA REFORÇADA COM MATERIAL DE MAIOR ESPESSURA NOS PONTOS DE TENSIONAMENTO.	DIARIA	120

18	TENDA PIRAMIDAL, EM ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (GALVANIZAÇÃO) MEDINDO 04,00M X 04,00M, COM ALTURA DE 3,00M, COM COBERTURA E FECHAMENTOS LATERAIS COM LONA EM PVC CALAMBRADO, COM REFORÇO EM POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ANTI-CHAMA E ANTI-MOFO, VULCANIZADA EM ALTA TEMPERATURA, NA COR BRANCA REFORÇADA COM MATERIAL DE MAIOR ESPESSURA NOS PONTOS DE TENSIONAMENTO.	DIÁRIA	120
19	TENDA: TENDA PIRAMIDAL EM ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (GALVANIZAÇÃO) MEDINDO 05,00M X 05,00M, COM ALTURA DE 3,00M, COM COBERTURA EM LONA EM PVC CALAMBRADO, COM REFORÇO EM POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ANTI-CHAMA E ANTI-MOFO, VULCANIZADA EM ALTA TEMPERATURA, NA COR BRANCA REFORÇADA COM MATERIAL DE MAIOR ESPESSURA NOS PONTOS DE TENSIONAMENTO.	DIARIA	120
20	TENDA: TENDA PIRAMIDAL EM ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (GALVANIZAÇÃO) MEDINDO 05,00M X 05,00M, COM ALTURA DE 3,00M, COM COBERTURA E FECHAMENTOS LATERAIS COM LONA EM PVC CALAMBRADO, COM REFORÇO EM POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ANTI-CHAMA E ANTI-MOFO, VULCANIZADA EM ALTA TEMPERATURA, NA COR BRANCA REFORÇADA COM MATERIAL DE MAIOR ESPESSURA NOS PONTOS DE TENSIONAMENTO.	DIÁRIA	120
21	TENDA CÚPULA 5X5M (100M²) COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS - ESPECIFICAÇÃO : (01 DIA) TENDA CÚPULA 5X5M (25M²) 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 AUTO EXTINGUÍVEL, ESTRUTURA METÁLICA TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES.	DIÁRIA	120

22	TENDA CÚPULA 5X5M (25M ²) - ESPECIFICAÇÃO : (01 DIA) TENDA CÚPULA 5X5M (25M ²) 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 AUTO EXTINGUÍVEL, ESTRUTURA METÁLICA TRILAÇADA E 100% GALVANIZADA A FOGO CONJUNTO DE HASTES.	DIÁRIA	120
23	TENDA PIRAMIDAL 08X08M- ESPECIFICAÇÃO:TENDA PIRAMIDAL 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	DIÁRIA	80
24	TENDAS PIRAMIDAL 8MX8M, COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS - ESPECIFICAÇÃO : 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.	DIÁRIA	80
25	TENDA PIRAMIDAL 10X10M - ESPECIFICAÇÃO: 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	DIARIA	800
26	TENDA: TENDA PIRAMIDAL EM ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO (GALVANIZAÇÃO) MEDINDO 10,00M X 10,00M, COM ALTURA DE 3,00M, COM COBERTURA E FECHAMENTOS LATERAIS COM LONA EM PVC CALAMBRADO, COM REFORÇO EM POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, ANTI-CHAMA E ANTI-MOFO, VULCANIZADA EM ALTA TEMPERATURA, NA COR BRANCA REFORÇADA COM MATERIAL DE MAIOR ESPESSURA NOS PONTOS DE TENSIONAMENTO.	DIÁRIA	400

Lote 06 - Camarotes			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
27	ÁREA PARA CADEIRANTE 6/8M ² - ESPECIFICAÇÃO: DIÁRIA. TABLADO COM COBERTURAS EM LONA ANTICHAMA E 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 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 M ² , COM QUARDA CORPOS NAS LATERAIS E RAMPA DE ACESSO PARA CADEIRANTE.	DIÁRIA	12
28	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.	DIÁRIA	36
29	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 ¼ DE ESPESSURA, COBERTO COM TOLDO 6 X 6 EM AÇO GALVANIZADO E LONA BRANCA ANTIMOFO E ANTICHAMAS.	DIÁRIA	12
30	CAMAROTE COM ACESSIBILIDADE 5 - MEDINDO 20 METROS DE COMPRIMENTO POR 10 METROS DE LARGURA, 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.	DIÁRIA	24
31	CAMAROTE COM ACESSIBILIDADE 6 - MEDINDO 40 METROS DE COMPRIMENTO POR 10 METROS DE LARGURA, 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.	DIÁRIA	12
Lote 07 - Palco			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade

32	PALCO 07X05: LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA EM BOX TRUSS DURO ALUMÍNIO Q30 COM 07 (SETE) METROS DE FRENTE, 05 (CINCO) METROS DE PROFUNDIDADE, 2 (DOIS) METROS DE ALTURA DO SOLO, 4 (QUATRO) METROS DE ALTURA DO PISO AO TETO, PISO DE COMPENSADO DE 20 MM NA COR PRETA, COBERTURA E LATERAIS EM LONA EMBORRACHADA, ESCADA DE ACESSO, PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ELÉTRICA, PROTEÇÃO NAS LATERAIS E FUNDO DO PALCO.	DIÁRIA	12
33	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 E MONITOR, MEDINDO NO MÍNIMO 4X4M TIPO TENDA CADA, ESCADA DE ACESSO. COM ESTRUTURA DE GRID BOX TRUSS P30 ADEQUADA AO TAMANHO DO PALCO.	DIÁRIA	24
34	PALCO 10X08: LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA EM BOX TRUSS DURO ALUMÍNIO Q30 COM 10 (DEZ) METROS DE FRENTE, 08 (OITO) METROS DE PROFUNDIDADE, 2 (DOIS) METROS DE ALTURA DO SOLO, COM PÉ DIREITO COM 9 METROS DE ALTURA, ESTRUTURA NAS LATERAIS EM Q30 PARA A MONTAGEM DO P.A. E DO PAINEL DE LED, PISO DE COMPENSADO DE 20 MM NA COR PRETA COM COBERTURA EMBORRACHADA ANTIDERRAPANTE, COM HOUSE MUSIC PARA PA E MONITOR, COBERTURA E LATERAIS EM LONA EMBORRACHADA, ESCADA DE ACESSO, PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ELÉTRICA, PROTEÇÃO NAS LATERAIS E FUNDO DO PALCO.	DIÁRIA	24
35	PALCO TIPO MODULAR 10X10M EM ALUMÍNIO PISO DE MADEIRA E COBERTURA TIPO DUAS ÁGUAS, COM DOIS PRATICÁVEIS DE 3,5M X 2,5M - 1 DIA	DIÁRIA	16

36	<p>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.</p>	DIÁRIA	12
37	<p>PALCO 14X10: LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA EM BOX TRUSS DURO ALUMÍNIO Q30 COM 14 (QUATORZE) METROS DE FRENTE, 10 (DEZ) METROS DE PROFUNDIDADE, 2 (DOIS) METROS DE ALTURA DO SOLO, COM PÉ DIREITO COM 9 METROS DE ALTURA, ESTRUTURA NAS LATERAIS EM Q30 PARA A MONTAGEM DO P.A. E DO PAINEL DE LED, PISO DE COMPENSADO DE 20 MM NA COR PRETA E COM COBERTURA EMBURRACHADA ANTIDERRAPANTE, COM HOUSE MUSIC PARA PA E MONITOR, COBERTURA, LATERAIS E FUNDO EM LONA EMBORRACHADA ANTICHAMAS, ESCADA DE ACESSO, PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ELÉTRICA, PROTEÇÃO NAS LATERAIS E FUNDO DO PALCO.</p>	DIÁRIA	10
38	<p>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.</p>	DIÁRIA	10

39	<p>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. COM ESTRUTURA DE GRID BOX TRUSS P30 ADEQUADA AO TAMANHO DO PALCO.</p>	DIÁRIA	5
40	<p>PALCO 20X20M - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO MEDINDO 20 METROS DE FRENTE POR 20 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.</p>	DIARIA	15
41	<p>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.</p>	DIÁRIA	12
42	<p>PALCO MÓVEL COM SONORIZAÇÃO: LOCAÇÃO DE CAMINHÃO TRUCK COM 8 METROS DE COMPRIMENTO, 2,30 METROS DE LARGURA, PNEUS EM BOM ESTADO, EMPLACAMENTO EM DIA (DETRAN), GRUPO GERADOR (60 KVA) 110 E 220 WATTS, 01 ACESSO AO PALCO, SONORIZAÇÃO P. A. 16 COM MESA DIGITAL DE 32 CANAIS, ILUMINAÇÃO COM 12 CANHÃO DE LED RBGW 3, 8 - STROBOS ATOMIC LED, 01 - MAQUINA DE FUMAÇA.</p>	DIÁRIA	12
Lote 08 - Show Pirotécnico			

Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
43	<p>SHOW PIROTÉCNICO - ESPECIFICAÇÃO: SHOW PIROTÉCNICO. EXECUÇÃO DE 01 (UM) ESPETÁCULO DE SHOW PIROTÉCNICO, MULTICOLORIDO COM NO MÍNIMO 05 (CINCO) MINUTOS, COM FORNECIMENTO DE TODO MATERIAL PARA REALIZAÇÃO DO ESPETÁCULO, COMO TAMBÉM, MÃO DE OBRA DE MONTAGEM, DESMONTAGEM, EXECUÇÃO E RESCALDO DO SHOW. 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 ½ POLEGADAS M) 01 CAKES DE 300T 1 ½ POLEGADAS N) 02 GIRÂNDOLAS 2000 TIROS</p> <p>ESPECIFICAÇÕES DAS BOMBAS DE 03, 04, 05 E 06 POLEGADAS: A) SISTEMA DE DISPARO: RÁDIO CONTROLADO B) DIÂMETRO DO PRODUTO: 80 METROS C) QUANTIDADE DE CADA EFEITO: 30 EFEITOS E 30 CORES D) PESO DO PRODUTO: 300 A 1.900 GRAMAS E) EFEITO SONORO: SIM F) EFEITO COLORIDO: 2 A 4 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 SEGURANÇA OU FIBERGLASSES COM CINTAS DE SEGURANÇA, CASO SEJA SOLICITADO PELO CONTRATANTE N) ORIGEM DOS ACESSÓRIOS</p> <p>PIROTÉCNICOS: HUNAN? CHINA BOMBAS IMPERMEABILIZADAS, PAVIO A PROVA D'ÁGUA (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 J) CRONÔMETRO DE SINCRONIZAÇÃO 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</p>	SERVIÇO	5

	<p>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 CONFORMIDADE COM A R-105. COM OPERADOR</p>		
44	<p>SHOW PIROTÉCNICO - ESPECIFICAÇÃO: SHOW PIROTÉCNICO. EXECUÇÃO DE 01 (UM) ESPETÁCULO DE SHOW PIROTÉCNICO, MULTICOLORIDO COM NO MÍNIMO 10 (DEZ) MINUTOS, COM FORNECIMENTO DE TODO MATERIAL PARA REALIZAÇÃO DO ESPETÁCULO, COMO TAMBÉM, MÃO DE OBRA DE MONTAGEM, DESMONTAGEM, EXECUÇÃO E RESCALDO DO SHOW. 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 ½ POLEGADAS M) 01 CAKES DE 300T 1 ½ 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: 80 METROS C) QUANTIDADE DE CADA EFEITO: 30 EFEITOS E 30 CORES D) PESO DO PRODUTO: 300 A 1.900 GRAMAS E) EFEITO SONORO: SIM F) EFEITO COLORIDO: 2 A 4 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 SEGURANÇA OU FIBERGLASSES COM CINTAS DE SEGURANÇA, CASO SEJA SOLICITADO PELO CONTRATANTE N) ORIGEM DOS ACESSÓRIOS PIROTÉCNICOS: HUNAN? CHINA 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 J) CRONÔMETRO DE SINCRONIZAÇÃO 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</p>	SERVIÇO	3

	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 NECESSÁRIO SEM CONFORMIDADE COM A R-105. COM OPERADOR		
Lote 09 - Banheiro			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
45	BANHEIROS QUÍMICOS PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA: BANHEIRO QUÍMICO NAS MEDIDAS ADEQUADAS PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA, COM VASO SANITÁRIO, MICTÓRIO, PORTA PAPEL, TANQUE COM CAPACIDADE DE 227 LITROS. REALIZAR DIARIAMENTE A LIMPEZA DOS BANHEIROS. OS BANHEIROS QUÍMICOS SERÃO UTILIZADOS NOS EVENTOS COM A FINALIDADE DE MANTER A HIGIENE, ORGANIZAÇÃO E A PRIVACIDADE DA POPULAÇÃO PRESENTE EM GERAL.	DIÁRIA	40
46	BANHEIRO QUÍMICO VIP TIPO TRAILER 8 PORTAS -O EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR OITO CABINES INDIVIDUAIS, COM SISTEMA DE ÁGUA CORRENTE (PIA COM TORNEIRA OU DISPENSER SANITIZANTE), ILUMINAÇÃO INTERNA E VENTILAÇÃO ADEQUADA, ESPAÇO INTERNO AMPLIADO, DESCARGA HIDROSSANITÁRIA OU SISTEMA EQUIVALENTE QUE ELIMINE ODORES, REVESTIMENTOS DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E RESERVATÓRIOS COMPATÍVEIS COM A DEMANDA DO EVENTO. A ESTRUTURA DEVE CONTAR AINDA COM REFORÇO EXTERNO, IDENTIFICAÇÃO VISÍVEL DE USO (MASCULINO/FEMININO), ACESSO SEGURO POR MEIO DE ESCADA COM CORRIMÃO OU SOLUÇÃO EQUIVALENTE, ALÉM DO FORNECIMENTO DE ITENS BÁSICOS DE CONSUMO (COMO PAPEL SANITÁRIO E SABONETE), ASSEGURANDO A MANUTENÇÃO E HIGIENIZAÇÃO PERIÓDICA CONFORME A NECESSIDADE DO EVENTO.	DIÁRIA	24

47	<p>BANHEIRO QUÍMICO VIP TIPO TRAILER- 6 PORTAS PCD - ESTRUTURA SANITÁRIA MÓVEL COM PADRÃO SUPERIOR DE CONFORTO, PROJETADA ESPECIFICAMENTE PARA GARANTIR ACESSIBILIDADE PLENA ÀS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA. O TRAILER DEVE CONTER SEIS CABINES INDIVIDUAIS, TODAS ADAPTADAS CONFORME AS NORMAS DE ACESSIBILIDADE VIGENTES, COM ESPAÇO INTERNO AMPLIADO, BARRAS DE APOIO, PISO ANTIDERRAPANTE E ALTURA ADEQUADA DE MOBILIÁRIOS. AS UNIDADES DEVEM DISPOR DE SISTEMA DE ÁGUA CORRENTE (PIA COM TORNEIRA OU DISPENSER SANITIZANTE), VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO ADEQUADAS, DESCARGA HIDROSSANITÁRIA OU SISTEMA EQUIVALENTE QUE MINIMIZE ODORES E REVESTIMENTOS DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO. A ESTRUTURA DEVE POSSUIR RAMPA DE ACESSO OU MECANISMO EQUIVALENTE, SINALIZAÇÃO VISÍVEL, IDENTIFICAÇÃO ESPECÍFICA PARA PCD, ALÉM DO FORNECIMENTO DE ITENS BÁSICOS DE CONSUMO (COMO PAPEL SANITÁRIO E SABONETE), INCLUINDO SUPORTE PARA HIGIENIZAÇÃO E MANUTENÇÃO PERIÓDICA DURANTE A UTILIZAÇÃO NOS EVENTOS.</p>	DIÁRIA	24
48	<p>LOCAÇÃO DE CONTAINER COM BANHEIRO DE LUXO FEMININO COM 07 DIVISÓRIAS E DIMENSÕES DE 2,50M (ALTURA), 2,30M (LARGURA) E 6M (COMPRIMENTO). INCLUI 07 VASOS SANITÁRIOS, 02 LAVATÓRIOS EM CERÂMICA, ESPELHO, PAPELEIRA, DISPENSER UNIVERSAL. SUA ESTRUTURA CONSTRUÍDA SOBRE UM CHASSI DE 2,65MM, COM OPÇÕES DE PISO EM MANTA VINÍLICA OU MADEIRA PLÁSTICA, COLUNAS DE 150MM E TETO COM PERFIS DE 2MM E TELHAS DE 6,5MM. POSSUI REDE ELÉTRICA 220V, INSTALAÇÃO HIDRÁULICA (ÁGUA E ESGOTO) E AR-CONDICIONADO DE 12.000 BTUS, INCLUINDO O SERVIÇO DE MONTAGEM, DESMONTAGEM, TRANSPORTE E LIMPEZA.</p>	DIÁRIA	24
49	<p>LOCAÇÃO DE CONTAINER COM BANHEIRO DE LUXO MASCULINO COM 07 DIVISÓRIAS E DIMENSÕES DE 2,50M (ALTURA), 2,30M (LARGURA) E 6M (COMPRIMENTO). INCLUI 07 VASOS SANITÁRIOS, 01 MICTÓRIO EM AÇO INOXIDÁVEL, 02 LAVATÓRIOS EM CERÂMICA, ESPELHO, PAPELEIRA, DISPENSER UNIVERSAL. SUA ESTRUTURA CONSTRUÍDA SOBRE UM CHASSI DE 2,65MM, COM OPÇÕES DE PISO EM MANTA VINÍLICA OU MADEIRA PLÁSTICA, COLUNAS DE 150MM E TETO COM PERFIS DE 2MM E TELHAS DE 6,5MM. POSSUI REDE ELÉTRICA 220V, INSTALAÇÃO HIDRÁULICA (ÁGUA E ESGOTO) E AR-CONDICIONADO DE 12.000 BTUS, INCLUINDO O SERVIÇO DE MONTAGEM, DESMONTAGEM, TRANSPORTE E LIMPEZA.</p>	DIÁRIA	24
Lote 10 - Arquibancadas			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade

50	ARQUIBANCADAS PORTE 1 - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA, DE 4 (QUATRO) DEGRAUS COM 20 METROS DE COMPRIMENTO, 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.	DIÁRIA	12
51	ARQUIBANCADAS PORTE 2- LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA, DE 07 (SETE) DEGRAUS COM 40 METROS DE COMPRIMENTO, 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.	DIÁRIA	6
52	ARQUIBANCADAS PORTE 3 - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE MÓDULO DE ARQUIBANCADA, DE 12 (DOZE) DEGRAUS COM 40 METROS DE COMPRIMENTO, 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.	DIÁRIA	24

Lote 10 - Camarim

Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
53	CAMARIM COM ACESSIBILIDADE, DE CHAPA DE AÇO, MEDINDO 3,30 X 3,30M EM PLACAS DE TS, COM AR CONDICIONADO, PONTO DE ENERGIA E ILUMINAÇÃO, COM PISO EM MADEIRA E COBERTO DE TENDA EM LONA ANTICHAMA.	DIÁRIA	20
54	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.	DIÁRIA	48
55	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.	DIÁRIA	48
56	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.	DIÁRIA	48
Lote 11 - Painéis de LED			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade

57	<p>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, RECOMMENDED 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% 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.</p>	DIÁRIA	16
----	---	--------	----

58	<p>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, RECOMMENDED 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 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.FREQUENCY HERTZ 50 TO 60, INPUT POWER (MAX) WATTS/PANEL 800,INPUT POWER (TYPICAL) WATTS/PANEL 320, LIFETIME)50% 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.</p>	DIÁRIA	16
----	--	--------	----

59	<p>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 10,000, RECOMMENDED BEST 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 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.</p>	DIÁRIA	24
----	--	--------	----

60	<p>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 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 10,000, RECOMMENDED BEST VIEWING DISTANCE M 13~34, COLORS 281 TRILLIN, GREY SCALE (L INEAR) 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.</p>	DIÁRIA	12
61	<p>PAINEL DE LED INDOOR/OUTDOOR, INCLUINDO ESTRUTURA DE TRELIÇA; TAMANHO DO PAINEL: 4 METROS DE LARGURA X 2 METROS DE ALTURA; TIPO DE LED: RESOLUÇÃO P5; BRILHO: 5.000 NITS; RESOLUÇÃO: 192 X 128 PIXELS; TAXA DE ATUALIZAÇÃO: DE 3.840 HZ; COM CENTRAL DE CONTROLE DE TRANSMISSÃO; ÂNGULO DE VISÃO: 140° HORIZONTAL E 140° VERTICAL; TIPO DE ALIMENTAÇÃO: 220V, 50/60HZ; PROTEÇÃO: IP65 (PAINEL) E IP54 (GABINETE).</p>	DIÁRIA	12
62	<p>PAINEL DE LED INDOOR/OUTDOOR, INCLUINDO ESTRUTURA DE TRELIÇA; TAMANHO DO PAINEL: 3 METROS DE LARGURA X 2 METROS DE ALTURA; TIPO DE LED: RESOLUÇÃO P5; BRILHO: 5.000 NITS; RESOLUÇÃO: 192 X 128 PIXELS; TAXA DE ATUALIZAÇÃO: DE 3.840 HZ; COM CENTRAL DE CONTROLE DE TRANSMISSÃO; ÂNGULO DE VISÃO: 140° HORIZONTAL E 140° VERTICAL; TIPO DE ALIMENTAÇÃO: 220V, 50/60HZ; PROTEÇÃO: IP65 (PAINEL) E IP54 (GABINETE).</p>	DIÁRIA	15

63	PAINEL DE LED INDOOR/OUTDOOR, INCLUINDO ESTRUTURA DE TRELIÇA; TAMANHO DO PAINEL: 8 METROS DE LARGURA X 3 METROS DE ALTURA; TIPO DE LED: RESOLUÇÃO P5; BRILHO: 5.000 NITS; RESOLUÇÃO: 192 X 128 PIXELS; TAXA DE ATUALIZAÇÃO: DE 3.840 HZ; COM CENTRAL DE CONTROLE DE TRANSMISSÃO; ÂNGULO DE VISÃO: 140° HORIZONTAL E 140° VERTICAL; TIPO DE ALIMENTAÇÃO: 220V, 50/60HZ; PROTEÇÃO: IP65 (PAINEL) E IP54 (GABINETE).	DIÁRIA	12
64	PAINEL DE LED INDOOR/OUTDOOR, INCLUINDO ESTRUTURA DE TRELIÇA; TAMANHO DO PAINEL: 10 METROS DE LARGURA X 4 METROS DE ALTURA; TIPO DE LED: RESOLUÇÃO P5; BRILHO: 5.000 NITS; RESOLUÇÃO: 192 X 128 PIXELS; TAXA DE ATUALIZAÇÃO: DE 3.840 HZ; COM CENTRAL DE CONTROLE DE TRANSMISSÃO; ÂNGULO DE VISÃO: 140° HORIZONTAL E 140° VERTICAL; TIPO DE ALIMENTAÇÃO: 220V, 50/60HZ; PROTEÇÃO: IP65 (PAINEL) E IP54 (GABINETE).	DIÁRIA	12
Lote 12 - Iluminação			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
65	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.	DIÁRIA	48
66	ILUMINAÇÃO MÉDIO PORTE COM NO MÍNIMO: 24 – REFLETORES PAR LED RGBW 3 WTS, 06 MINI BRUTE LED 3WTS, 8 - MOVING BEAM 200W 5R, 10 – STROBOS ATOMIC LED 3000 RGB, 01 – MESA DIGITAL MDX COM 24 CANAIS, 02 – MÁQUINAS DE FUMAÇA, , 02 – VENTILADORES, 01 - PAINEL DE LED INDOR TAMANHO 4 X 3 METROS, 01 - MONTAGEM DO GRID PARA ILUMINAÇÃO NO TAMANHO 10 X 8 METROS, EQUIPE DE OPERAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DOS EQUIPAMENTOS, PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ELÉTRICA.	DIÁRIA	48

67	<p>ILUMINAÇÃO DE GRANDE PORTE PARA ATENDER RIDER TÉCNICO DE BANDA/ARTISTA DE RENOME NACIONAL: 40 MOVING BEAM LAMPADA DE 295W MODELO 14R; 40 PAR LED OUTDOOR 18 LEDS DE 18 WATTS CORES VERMELHO/VERDE/AZUL/BRANCO/AMBAR/ULTRA VIOLETA MODELO 18X18W RGBWA+UV; 32 RIBALTA P5 OUTDOOR 44 LEDS DE 10W CORES VERMELHO/VERDE/AZUL/BRANCO MODELO (44X10W RGBW); 20 STROBO DE LED COM FITA SLIM INDOOR CORES VERMELHO/VERDE/AZUL/BRANCO MODELO 1000W RGB+W; 16 MOVING WASH 19 LEDS de 15W CORES VERMELHO/VERDE/AZUL/BRANCO MODELO 19X15W (RGBW); 6 STROBO COM FITA OUTDOOR CORES VERMELHO/VERDE/AZUL/BRANCO MODELO 1000W RGB+W; 16 BRUTE DE LED 4 LAMPADAS DE 100W CORES BRANCO QUENTE / BRANCO FRIO MODELO 4X100W QF; 24 BRUTE DE LED 2 LAMPADAS OUTDOOR DE 100W CORES BRANCO QUENTE / BRANCO FRIO MODELO 2X100W QF; 6 RIBALTA PIXEL 24 LED DE 12W CORES VERMELHO/VERDE/AZUL/BRANCO OUTDOOR MODELO 24X12W RGBW; 6 COB 400W OUTDOOR COM 4 LAMPADAS DE 100W CORES BRANCO QUENTE / BRANCO FRIO MODELO 4X100W QF; 8 COB 100W INDOOR COM 1 LAMPADAS DE 100W CORES BRANCO QUENTE / BRANCO FRIO MODELO 1X100W QF; 2 MAQUINA DE FUMAÇA 3000W MODELO FOG; 2 VENTILADORES BLINDADO PARA MAQUINA DE FUMAÇA; 4 MAQUINA DE FUMAÇA 1500W MODELO HAZE; 2 CANHÃO SEGUIDOR; 2 RACK DE AC TRIFASICO COM 12 PORTAS DE SAIDA DO TIPO POWERCON; 1 RACK DE SINAL ARTNET COM 20 UNIVERSOS DMX; 1 MESA DIGITAL DE ILUMINAÇÃO COM 33 FADERS E QUATRO TELAS SENSIVEIS AO TOQUE</p>	DIÁRIA	36
Lote 13 - Sonorização			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade

68	<p>SONORIZAÇÃO DE GRANDE PORTE - ESPECIFICAÇÃO: SONORIZAÇÃO DE GRANDE PORTE - DESCRIÇÃO: 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., 01- PROCESSADOR DE SISTEMAS DBX DRIVE RACK 260 P/ SIDE FILL, 01- EQ GRAFICO MACHINE GE 230, 01- DVD PLAYER, 01- PENTACÚSTICA PC 3000^a, 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 400, 01- MAIN POWER INTER TRAFO 15.000 WATS, 01- MULT CABO 48X08 VIAS 100 MTS,</p>	DIÁRIA	36
----	---	--------	----

69	<p>SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE - ESPECIFICAÇÃO: SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE - DESCRIÇÃO: QUE ATENDA AS NECESSIDADES PARA APRESENTAÇÕES DE MÉDIO PORTE EM PRAÇAS PÚBLICAS, PA ? PUBLIC ADDRESS / 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 FREQUÊNCIA 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 FREQUÊNCIA 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, COM 04 (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 AS NECESSIDADES DO SISTEMA ACIMA E FIAÇÃO E CONEXÕES PARA AS</p>	DIÁRIA	36
70	<p>SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - ESPECIFICAÇÃO: SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - DESCRIÇÃO: 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 FREQUÊNCIA 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.</p>	DIÁRIA	64

71	SONORIZAÇÃO EM CARRO DE SOM VOLANTE DE PEQUENO PORTE	HORA	100
72	SONORIZAÇÃO COM A UTILIZAÇÃO DE 1 (UM) TRIO ELETRICO MEDIO PORTE - 1 diária.	DIARIA	20
73	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 FREQUÊNCIA 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.	DIÁRIA	75
74	SONORIZAÇÃO PARA SHOW DE GRANDE PORTE PARA ATENDER RIDER TÉCNICO DE ARTISTA/BANDA DE RENOME NACIONAL: P.A - 48 L/R NO SISTEMA LINE ARRAY + P.A. OUTFILL COM 16 LINE ARRAY + P.A CENTER FILL COM 08 SUBGRAVE + 8 LINE ARRAY. 01 - MESA DIGITAL PARA O P.A. COM 56 CANAIS DE ENTRADA COM 24 AUXILIARES DE SAIDA, 08 VCA, 08 MATRIX; AMPLIFICADORES E PROCESSADORES COMPATÍVEIS COM O SISTEMA; 02 DUAS CAIXAS DE COMUNICAÇÃO. MONITOR – SIDE L/R: 01 – MESA DIGITAL COM 72 CANAIS DE ENTRADA COM 32 AUXILIARES DE SAÍDA, 08 VCA, 08 MATRIX, AMPLIFICADORES E PROCESSADORES COMPATÍVEIS COM O SISTEMA, 04 – CAIXAS GRAVES, 04 – CAIXAS SUB, 12 – MONITORES, 01 – SUB PARA BATERIA, 02 – AMPLIFICADORES PARA GUITARRA, 01 – AMPLIFICADOR PARA CONTRA BAIXO, 18 – PEDESTAL GIRAFÁ MÉDIO, 04 – PEDESTAL GIRAFÁ CURTO, 02 – PEDESTAL GIRAFÁ LONGO, 05 – GARRA, 16 – DI ATIVO, 12 – MICROFONES PARA BATERIA, 12 – MICROFONE PARA PERCUSSÃO, 06 – MICROFONE SM 58 PARA VOZ, 04 – MICROFONE SEM FIO FREQUÊNCIA UHF, PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ELÉTRICA.	DIÁRIA	24

Lote 14 - Trio elétrico

Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
75	TRIO ELÉTRICO - ESPECIFICAÇÕES: LOCAÇÃO DE CAMINHÃO TRUCK COM 8 METROS DE COMPRIMENTO, 2,30 METROS DE LARGURA, PNEUS EM BOM ESTADO, EMPLACAMENTO EM DIA (DETRAN), GRUPO GERADOR (60 KVA) 110 E 220 WATTS, 01 ACESSO AO PALCO, SONORIZAÇÃO P. A. 32 COM MESA DIGITAL DE 32 CANAIS COM 16 AUXILIARES, ILUMINAÇÃO COM 8 MOVING HEAD, 12 CANHÃO DE LED RGBW 3, 4 STROBOS LED, PAINEL DE LED COM 12 METROS, MAQUINA DE FUMAÇA.	DIÁRIA	15
	TRIO ELÉTRICO DE GRANDE PORTE PARA PRODUÇÃO MUSICAL: A) EQUIPAMENTOS: 01-		

CAVALO MECÂNICO COMPATÍVEL COM A CARRETA, EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO E COM PNEUS EM BOM ESTADO E JÁ ABASTECIDO COM COMBUSTÍVEL PARA REALIZAÇÃO DO EVENTO. 01-CARRETA COM NO MÍNIMO 22 (VINTE E DOIS) METROS DE COMPRIMENTO POR 4 (QUATRO) METROS DE ALTURA E 3,20 (TRÊS E VINTE CENTÍMETROS) DE LARGURA. 02- GRUPO GERADOR COM NO MÍNIMO 180 KVA E JÁ ABASTECIDO COM COMBUSTÍVEL PARA REALIZAÇÃO DO EVENTO. 01-CAMARIM COM AR CONDICIONADO E FRIGOBAR. 01-SANITÁRIO. 01-ACESSO INDEPENDENTE AO PALCO PELA PARTE DIANTEIRA. 01-ACESSO INDEPENDENTE AO PALCO PELA PARTE TRASEIRA. 02 - EXTINTORES DE CO2, E, 02 - EXTINTORES DE ÁGUA PRESSURIZADA EM LOCAL BEM VISÍVEL DE FÁCIL ACESSO E SINALIZADO DE EMERGÊNCIA. 01- ESCADA DE EMERGÊNCIA. 01-PALCO COM CAPACIDADE MÍNIMA PARA 30 CONVIDADOS. TODA ESTRUTURA DEVERÁ ESTAR DEVIDAMENTE REGULAR E LICENCIADA JUNTO AO DETRAN, CORPO DE BOMBEIROS, CREA. B) P. A. FRENTE: 40- GRAVES COM ALTO FALANTES DE 18" 1000W RMS. 30- MÉDIO GRAVE COM ALTO FALANTES DE 12" 800W RMS. 20- DRIVER CORNETAS 120W RMS. OBS: TODOS OS EQUIPAMENTOS COM OS RESPECTIVOS AMPLIFICADORES. C) P. A. FUNDO: 40- GRAVES COM ALTO FALANTES DE 18" 1000W RMS. 30- MÉDIO GRAVE COM ALTO FALANTES DE 12" 800W RMS. 20- DRIVER CORNETAS 120W RMS. OBS: TODOS OS EQUIPAMENTOS COM OS RESPECTIVOS AMPLIFICADORES. D) P. A. LATERAL ESQUERDO: 30- GRAVES COM ALTO FALANTES DE 18" 1000W RMS. 30- MÉDIO GRAVE COM ALTO FALANTES 12" 800W RMS. 20- DRIVE CORNETAS 120W RMS. 06- CAIXAS LINE 2 FALANTES DE 12" COM 600W RMS CADA /1 DRIVER 100W RMS. OBS: TODOS OS EQUIPAMENTOS COM OS RESPECTIVOS AMPLIFICADORES. E) P. A. LATERAL DIREITA: 30- GRAVES COM ALTO FALANTES DE 18" 1000W RMS. 30- MÉDIO GRAVE COM ALTO FALANTES 12" 800W RMS. 20- DRIVE CORNETAS 120W RMS. 06- CAIXAS LINE 2 FALANTES DE 12" COM 600W RMS CADA /1 DRIVER 100W RMS. OBS: TODOS OS EQUIPAMENTOS COM OS RESPECTIVOS AMPLIFICADORES. F) PERÍFERICOS: 01-CONSOLE DIGITAL COM NO MÍNIMO 48 CANAIS. 01- PROCESSADOR DIGITAL. 04-EQUALIZADOR 31 BANDAS. 01-BATERIA ELETRÔNICA COM 8 SAÍDAS PROGRAMÁVEIS. G) PALCO: 06- MONITORES DE VOZ. 08- FONES DE OUVIDO. 01-BATERIA COMPLETA. 01-AMPLIFICADOR PARA GUITARRA. 01-AMPLIFICADOR PARA CONTRA BAIXO DE 3.000W. 01-AMPLIFICADOR PARA TECLADO. 01-SIDE FILD RETORNO COM 2 FALANTES DE 18" E RETORNO DE BATERIA. 01-SIDE FILD RETORNO DE PALCO. 24- PEDESTAIS. 12- GARRAS PARA MICROFONES. 16- MICROFONES

PADRÃO PARA INSTRUMENTOS. 16- MICROFONES PADRÃO PARA VOZ. 01-MICROFONE SEM FIO. 10- MICROFONES PARA INSTRUMENTOS DIVERSOS. 01- KIT DE BATERIA. OBS: TODAS AS BATERIAS OU PILHAS PARA MICROFONES DEVEM ESTAR DEVIDAMENTE CARREGADAS E PRONTAS PARA USO. H) AMPLIFICADORES: 06- AMPLIFICADORES 8.000W RMS 2 OHMS. 05- AMPLIFICADORES 4.000W RMS 2 OHMS. 06- AMPLIFICADORES 3.000W RMS 2 OHMS. 10- AMPLIFICADORES 5.000W RMS 2 OHMS. I) EQUIPE: 01-MOTORISTA. 01-TÉCNICO. 02 -AUXILIAR GERAL. J) ILUMINAÇÃO E EFEITOS - TRIO ELÉTRICO CARRETA 10 MOVING PADRÃO BEAM. 04 STROBOS PADRÃO ATOMIC. 16 REFLETORES PART 38. 18 REFLETORES PAR 64 DE LED. 24 PAR LED 54 X 3W. 01 MESA ILUMINAÇÃO COM 2048 CANAIS DIGITAIS.

Lote 15 - Buffet

Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
77	SERVIÇO DE BUFFET PARA CAMARIM - DESCRIÇÃO: SERVIÇOS DE BUFFET NOS CAMARINS PARA ATENDER AS ATRAÇÕES MUSICAIS NACIONAIS CARDÁPIO: BEBIDAS ALCOLICAS (UISQUI, GIN, VODKA, LICOR E CERVEJAS), BEBIDAS NÃO ALCÓOLICAS (SUCO DE FRUTA, REFRIGERANTE); ÁGUA (COM E SEM GÁS), ISOTÔNICOS DE SABORES VARIADOS, ENERGÉTICOS, ÁGUA DE COCO NATURAL, ACHOCOLATADO LIQUIDO EM CAIXINHA, BISCOITO VARIADOS, BARRAS DE CEREAIS, FRUTAS DIVERSAS; SALGADOS ASSADOS; PIZZAS; SANDUICHES COM HAMBURGUERES; REFEIÇÃO COM DOIS TIPOS DE CARNES CONFORME SOLICITADO PELOS ARTISTAS. O MATERIAL DE LOUÇAS E UTENSÍLIOS PARA ATENDER O NÚMERO DE PESSOAS DEVE ESTAR INCLUSO, ESTE SERVIÇO DESTINA-SE A PROMOVER A ALIMENTAÇÃO DOS ARTISTAS E BANDAS CONVIDADAS PARA O EVENTO E CADA SERVIÇO DEVERÁ ATENDER ATÉ 30 PESSOAS. VALOR POR DIÁRIA.	DIÁRIA	46

78	SERVIÇO DE BUFFET PARA CAMARIM - DESCRIÇÃO: SERVIÇOS DE BUFFET NOS CAMARINS PARA ATENDER AS ATRAÇÕES MUSICAIS BANDAS REGIONAIS E LOCAL , CARDÁPIO: BEBIDAS NÃO ALCÓOLICAS (SUCO DE FRUTA, REFRIGERANTE); ÁGUA (COM E SEM GÁS), ISOTÔNICOS DE SABORES VARIADOS, ENERGÉTICOS, ÁGUA DE COCO NATURAL, ACHOCOLATADO LIQUIDO EM CAIXINHA, BISCOITO VARIADOS, BARRAS DE CEREAIS, FRUTAS DIVERSAS; SALGADOS ASSADOS; PIZZAS; SANDUICHES COM HAMBURGUERES; REFEIÇÃO COM DOIS TIPOS DE CARNES CONFORME SOLICITADO PELOS ARTISTAS. O MATERIAL DE LOUÇAS E UTENSÍLIOS PARA ATENDER O NÚMERO DE PESSOAS DEVE ESTAR INCLUSO, ESTE SERVIÇO DESTINA-SE A PROMOVER A ALIMENTAÇÃO DOS ARTISTAS E BANDAS CONVIDADAS PARA O EVENTO E CADA SERVIÇO DEVERÁ ATENDER ATÉ 30 PESSOAS. VALOR POR DIÁRIA.	DIARIAS	46
----	---	---------	----

Lote 16 - Galpão Lonado

Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
79	LOCAÇÃO DE GALPÃO LONADO – MEDINDO 20,00 X 80,00 X 7,00H - LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO E DESMONTAGEM DE GALPÃO LONADO MEDINDO 20,00M X 80,00M. LOCAÇÃO DE TENDA GALPÃO DE ESTRUTURA METÁLICA MÍNIMO Q30 EM AÇO GALVANIZADO, ONDE O GALPÃO DEVE TER AS DIMENSÕES (LXC) DE 20,00M X 80,00M, ÁREA TOTAL 1.600M², COM VÃO LIVRE DE 20,00M, PÉ DIREITO MÍNIMO DE 4,00M NAS LATERAIS, E A ALTURA CENTRAL DEVERÁ SE MÍNIMA DE 7,00M METROS, COM VÃO LATERAL DE 10,00M ENTRE OS PÉS. COBERTURA: REVESTIDA EM LONA (PVC) NA COR BRANCA OU CINZA, PIGMENTADA EM AMBAS AS FACES, AUTO EXTINGUÍVEL (NÃO PROPAGA CHAMA) / ANTIMOFO / ANTIFUNGOS E ANTIRAIOS UV. AS LONAS DEVERÃO TER SISTEMA DE ENCAIXE E FIXAÇÃO REFORÇADO DE MANEIRA A FICAREM PERFEITAMENTE ESTICADAS GARANTINDO TOTAIS CONDIÇÕES DE ESTANQUEIDADE E SEGURANÇA, ESSA COBERTURA EM LONA VINÍLICA, ANTI-CHAMAS, ANTI-UV, ANTI MOFO, DEVERÁ SER REVESTIDA COM MANTA TÉRMICA TIPO (FILME ALUMINIZADO PARA DIMINUIR A ISOLAÇÃO TÉRMICA)	DIARIA	4

80	LOCAÇÃO DE GALPÃO LONADO – MEDINDO 20,00 X 50,00 X 7,00H - LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO E DESMONTAGEM DE GALPÃO LONADO MEDINDO 20,00M X 50,00M. LOCAÇÃO DE TENDA GALPÃO DE ESTRUTURA METÁLICA MÍNIMO Q30 EM AÇO GALVANIZADO, ONDE O GALPÃO DEVE TER AS DIMENSÕES (LXC) DE 20,00M X 50,00M, ÁREA TOTAL 1.000M², COM VÃO LIVRE DE 20,00M, PÉ DIREITO MÍNIMO DE 4,00M NAS LATERAIS, E A ALTURA CENTRAL DEVERÁ SE MÍNIMA DE 7,00M METROS, COM VÃO LATERAL DE 10,00M ENTRE OS PÉS. COBERTURA: REVESTIDA EM LONA (PVC) NA COR BRANCA OU CINZA, PIGMENTADA EM AMBAS AS FACES, AUTO EXTINGUÍVEL (NÃO PROPAGA CHAMA) / ANTIMOFO / ANTIFUNGOS E ANTIRAIOS UV. AS LONAS DEVERÃO TER SISTEMA DE ENCAIXE E FIXAÇÃO REFORÇADO DE MANEIRA A FICAREM PERFEITAMENTE ESTICADAS GARANTINDO TOTAIS CONDIÇÕES DE ESTANQUEIDADE E SEGURANÇA, ESSA COBERTURA EM LONA VINÍLICA, ANTI-CHAMAS, ANTI-UV, ANTI MOFO, DEVERÁ SER REVESTIDA COM MANTA TÉRMICA TIPO (FILME ALUMINIZADO PARA DIMINUIR A ISOLAÇÃO TÉRMICA)	DIARIA	6
81	LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO E DESMONTAGEM DE GALPÃO LONADO 10,00M X 30,00M . LOCAÇÃO DE TENDA GALPÃO DE ESTRUTURA METÁLICA MÍNIMO Q30 EM AÇO GALVANIZADO, ONDE O GALPÃO DEVE TER AS DIMENSÕES (LXC) DE 10,00M X 30,00M, ÁREA TOTAL 300M², COM VÃO LIVRE DE 10,00M, PÉ DIREITO MÍNIMO DE 4,00M NAS LATERAIS, E A ALTURA CENTRAL DEVERÁ TER ALTURA MÍNIMA DE 6M.	DIARIA	6
82	LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO E DESMONTAGEM DE GALPÃO LONADO 10,00M X 50,00M . LOCAÇÃO DE TENDA GALPÃO DE ESTRUTURA METÁLICA MÍNIMO Q30 EM AÇO GALVANIZADO, ONDE O GALPÃO DEVE TER AS DIMENSÕES (LXC) DE 10,00M X 50,00M, ÁREA TOTAL 500M², COM VÃO LIVRE DE 10,00M, PÉ DIREITO MÍNIMO DE 4,00M NAS LATERAIS, E A ALTURA CENTRAL DEVERÁ TER ALTURA MÍNIMA DE 6M.	DIARIA	6
Itens			
Item	Descrição	Unidade de medida	Quantidade
83	DECORAÇÃO TEMÁTICA: REALIZAR A DECORAÇÃO TEMÁTICA COM MATERIAL RESISTENTE A EXPOSIÇÃO DE CHUVA E SOL, E REALIZAR A MANUTENÇÃO DE EVENTUAIS AVARIAS DA DECORAÇÃO DURANTE A REALIZAÇÃO DO EVENTO, A EMPRESA A SER CONTRATADA FICA RESPONSÁVEL A RECOLHER OS MATÉRIAS DECORATIVOS DOS LOGRADOUROS PÚBLICOS APÓS O ENCERRAMENTO DO EVENTO DECORADO.	SERVIÇO	24
84	SERVIÇO DE HIGIENIZAÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO, TANQUE COM CAPACIDADE DE 227 LT, PESO TOTAL 75KG	UND	320

85	PLATAFORMA PANTOGRÁFICA: PLATAFORMA PANTOGRÁFICA EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO NO TAMANHO DE 2MX1M COM MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA ACIONADO POR MEIO DE MAÇANETA, ALTURAS VARIÁVEIS A CADA 20CM (20/40/60/80/100CM), ACABAMENTO EM COMPENSADO NAVAL, REVESTIDO COM CARPETE NA COR PRETA OU CINZA, COM TRAVA DE ENCAIXE E RODÍZIOS COM FREIO COM CAPACIDADE DE CARGA DE 750KG/M².	DIÁRIA	140
86	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/DIÁRIA	60
87	PRATICÁVEL / PALCO FORRADO DE CARPETE NO TAMANHO 4MX4M PARA SOLENIDADE EM LOCAIS ABERTOS E FECHADOS	DIÁRIA	60
88	TÚNEL GEO SPACE 18X50M - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE PALCO, NAS DIMENSÕES DE 18 METROS DE FRENTE POR 50 METROS DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR INDUSTRIAL, COBERTURA EM LONA NIGHT AND DAY,	DIÁRIA	5
89	BRIGADISTA: O SERVIÇO DE BRIGADISTA SERÁ REALIZADO POR HOMENS E/OU MULHERES QUE ESTEJAM COM CAMISETAS IDENTIFICADORAS CUJO O OBJETIVO É MANTER A ORDEM E TRANQUILIDADE DA REALIZAÇÃO DOS EVENTOS REALIZADOS PELA PREFEITURA MUNICIPAL, ATRAVÉS DA SECRETARIA DE CULTURA, REALIZADO TODO ATENDIMENTO DE EMERGÊNCIA NO SENTIDO DE ORIENTAÇÃO E CONTROLE DE CAOS E SITUAÇÕES DE PÂNICO INDICADA PELA ORGANIZAÇÃO DOS EVENTOS. (DESARMADO) - 1 DIÁRIA DE 8 HORAS	DIÁRIA	300
90	DECORADOR – 1 DIÁRIA COM JORNADA DE 8 HORAS	DIÁRIA	60
91	LOCUTOR - 1 DIÁRIA COM JORNADA DE 8 HORAS	DIÁRIA	60
92	MESTRE DE CERIMÔNIA - 1 DIÁRIA COM JORNADA DE 8 HORAS	DIÁRIA	60
93	PROMOTOR PARA AÇÕES INSTITUCIONAIS – 1 DIÁRIA COM JORNADA DE 8 HORAS	DIÁRIA	120
94	RECEPCIONISTAS PARA EVENTOS - 1 DIÁRIA COM JORNADA DE 8 HORAS	DIÁRIA	60
95	APOIO E LIMPEZA - 1 DIÁRIA COM JORNADA DE 8 HORAS	DIÁRIA	50

96	SEGURANÇA: O SERVIÇO DE SEGURANÇA SERÁ REALIZADO POR HOMENS E/OU MULHERES QUE ESTEJAM COM CAMISETAS IDENTIFICADORAS CUJO O OBJETIVO É MANTER A ORDEM E TRANQUILIDADE DA REALIZAÇÃO DOS EVENTOS REALIZADOS PELA PREFEITURA MUNICIPAL, ATRAVÉS DA SECRETARIA DE CULTURA, REALIZADO O CONTROLE DE ACESSO AO PALCO, CAMARINS OU ÁREA RESERVADAS, RECEPÇÃO DE EVENTOS. (DESARMADO)- 1 DIÁRIA DE 8 HORAS	DIÁRIA	300
97	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 - POTENCIA: 180 WATTS E MOTOR 2 1/5 CV ALTA 3500 RPA - POTENCIA: 150 WATTS PARA AMBIENTES INTERNOS E EXTERNOS.	DIÁRIA	240
98	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).	DIÁRIA	60
99	DISCIPLINADOR - LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM, DE FECHAMENTO, TIPO GRADE COM ESTRUTURA EM TUBOS GALVANIZADO 1¼ DE DIÂMETRO E 2,65MM DE ESPESSURA, MEDINDO 2,15 X 1,10, MODULAR UNIDADE.	UND	4000
100	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.	METRO LINEAR/DIÁRIA	6000
101	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.	METRO LINEAR/DIÁRIA	1500

7. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

O valor estimado da contratação é de R\$ 18.000.000,00 (dezoito milhões de reais).

8. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

A opção pela organização do objeto em lotes, com a consequente agregação dos itens por

grupos de natureza semelhante, mostra-se tecnicamente justificada e alinhada às disposições da Lei nº 14.133/2021, especialmente no que se refere à busca pela eficiência, economicidade e adequada execução contratual. No presente caso, os itens foram estruturados em lotes considerando sua afinidade técnica, funcional e operacional, reunindo, em cada grupo, bens e serviços que possuem relação direta entre si e que, em regra, são fornecidos e executados por empresas especializadas no mesmo segmento de atuação.

A formação dos lotes, como no caso de geradores, estruturas em alumínio (pórticos e grids), mobiliário (mesas e cadeiras), tendas, camarotes, palcos, iluminação, painéis de LED, banheiros químicos, arquibancadas e camarins, decorre da necessidade de garantir a execução integrada e coordenada dos serviços. Tais itens, quando utilizados em eventos, demandam planejamento conjunto, compatibilidade técnica e logística unificada, especialmente no que se refere à montagem, operação, manutenção e desmontagem. A contratação de fornecedores distintos para itens que são interdependentes poderia comprometer a eficiência operacional, gerar conflitos de responsabilidade, dificultar a fiscalização contratual e aumentar os riscos de falhas na execução.

Além disso, a junção dos itens em lotes contribui para a otimização dos custos administrativos e operacionais, uma vez que reduz o número de contratos a serem geridos pela Administração, simplifica os processos de acompanhamento e fiscalização e possibilita ganhos de escala. A execução centralizada por lote tende a proporcionar maior economicidade, pois permite que as empresas proponham preços mais competitivos ao considerar o fornecimento conjunto dos itens, diluindo custos logísticos, de mobilização de equipe e de transporte.

Importante destacar que o parcelamento excessivo do objeto, embora em regra seja recomendável, não se mostra vantajoso neste caso específico, tendo em vista a natureza dos serviços e a necessidade de integração entre os diversos componentes que compõem a infraestrutura dos eventos. A fragmentação poderia resultar em prejuízo à qualidade da execução, aumento de custos indiretos e maior complexidade na gestão contratual, contrariando o interesse público.

Ressalta-se, ainda, que a modelagem adotada não restringe indevidamente a competitividade, uma vez que os lotes foram estruturados de forma a permitir a participação de empresas especializadas em cada segmento específico do mercado de eventos. Trata-se de setores amplamente difundidos, com diversos fornecedores aptos a atender às exigências, o que assegura a ampla concorrência e a obtenção da proposta mais vantajosa para a Administração.

Por fim, a definição detalhada dos itens dentro de cada lote visa garantir a padronização, a qualidade dos serviços prestados e o atendimento às normas técnicas e de segurança aplicáveis, incluindo requisitos de acessibilidade, proteção estrutural e adequação elétrica. Dessa forma, a junção em lotes e itens revela-se a solução mais adequada sob os aspectos técnico, econômico e operacional, assegurando a eficiência da contratação e o pleno atendimento das necessidades da Administração Pública.

9. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

Não há contratações correlatas/interdependentes.

10. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

A presente contratação está alinhada aos instrumentos de governança instituídos pela Prefeitura Municipal de Marabá/PA, notadamente o Plano de Contratações Anual (PCA) de 2026, no qual consta a previsão para a aquisição do presente objeto, conforme disponível no <https://pncp.gov.br/app/pca/27993108000189/2026/1>, item 3590 - EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA SERVIÇOS PROFISSIONAIS E COMERCIAIS.

Além disso, a iniciativa encontra-se alinhada às diretrizes estabelecidas no Planejamento Estratégico Municipal e no Plano Plurianual vigente (PPA 2026–2029), conforme alínea b, inciso III, art.3º da Lei 18.081 de 2021.

11. BENEFÍCIOS A SEREM ALCANÇADOS COM A CONTRATAÇÃO

A contratação de empresa especializada para locação, montagem e desmontagem de

estruturas de palco e fornecimento de equipamentos para eventos tem como principal benefício assegurar a adequada infraestrutura necessária à realização das atividades institucionais promovidas pelas unidades vinculadas à Secretaria Municipal de Administração, garantindo condições técnicas, operacionais e de segurança compatíveis com a natureza dos eventos realizados.

A solução proposta contribui para a eficiência administrativa ao possibilitar a utilização de estruturas e equipamentos conforme a demanda, evitando a imobilização de recursos públicos em aquisição de bens de alto custo e baixa utilização contínua, bem como eliminando despesas relacionadas à manutenção, armazenamento e gestão desses ativos. Nesse contexto, a adoção do Sistema de Registro de Preços proporciona maior racionalização dos gastos públicos, permitindo contratações futuras de forma parcelada e conforme a necessidade efetiva da Administração.

Adicionalmente, a contratação assegura a disponibilização de suporte técnico especializado, abrangendo montagem, desmontagem e acompanhamento operacional, o que reduz riscos na execução dos serviços e garante conformidade com normas técnicas e de segurança. Como resultado, espera-se maior padronização, qualidade e confiabilidade na realização dos eventos institucionais, bem como maior agilidade no atendimento das demandas administrativas.

Por fim, a solução contribui para o aprimoramento do planejamento e da gestão das ações institucionais, promovendo melhor aproveitamento dos recursos públicos e fortalecendo a capacidade operacional da Administração na execução de suas atividades, bem como o atendimento da programação prevista no calendário Cultural do município.

12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

Quanto à adequação do ambiente organizacional, verifica-se que, em regra, não haverá necessidade de adaptações estruturais permanentes, tendo em vista que os serviços serão prestados de forma eventual e sob demanda, em locais previamente definidos para realização de eventos. Contudo, poderá haver necessidade de planejamento prévio dos espaços onde ocorrerão os eventos, incluindo a verificação de condições de acesso, disponibilidade de energia elétrica, segurança do local e demais requisitos mínimos para instalação das estruturas.

Caso sejam identificadas necessidades específicas de adequação para determinados eventos, deverá ser elaborado cronograma contendo as atividades necessárias, prazos e responsáveis, o qual deverá ser juntado aos autos do processo administrativo correspondente à contratação ou à execução da demanda específica.

Ressalta-se, por fim, que eventuais falhas no planejamento ou na preparação dos locais de execução poderão impactar a adequada prestação dos serviços, razão pela qual tais situações deverão ser consideradas no Mapa de Riscos da contratação, como fatores de risco relacionados à fase preparatória.

13. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

A contratação de empresa especializada para locação, montagem e desmontagem de estruturas de palco e fornecimento de equipamentos para eventos pode gerar impactos ambientais pontuais, especialmente em decorrência do transporte, instalação e utilização dos equipamentos, bem como da realização dos eventos em si.

Dentre os principais impactos potenciais, destacam-se a emissão de poluentes atmosféricos decorrentes do transporte dos materiais e equipamentos, o aumento na geração de resíduos sólidos durante a realização dos eventos, incluindo materiais descartáveis, embalagens e resíduos diversos, além da possível geração de ruídos acima dos níveis recomendados, especialmente em eventos com utilização de sistemas de sonorização.

Também podem ocorrer impactos relacionados ao consumo de energia elétrica para funcionamento de equipamentos de iluminação e sonorização, bem como eventuais interferências no ambiente local onde os eventos forem realizados, como ocupação temporária de espaços públicos e possível desgaste de áreas utilizadas.

Como medidas mitigadoras, recomenda-se que a empresa contratada adote práticas

sustentáveis, tais como a correta destinação dos resíduos gerados, priorização de materiais reutilizáveis, utilização de equipamentos com maior eficiência energética, manutenção preventiva dos equipamentos para redução de emissões e ruídos, além do cumprimento das normas ambientais e de controle de poluição sonora vigentes.

Adicionalmente, a Administração deverá, sempre que possível, planejar os eventos de forma a minimizar impactos ao meio ambiente e à comunidade local, adotando boas práticas de gestão ambiental e promovendo o uso consciente dos recursos naturais.

Dessa forma, embora os impactos ambientais associados à contratação sejam, em sua maioria, de caráter temporário e de baixa magnitude, a adoção de medidas preventivas e mitigadoras é essencial para assegurar a sustentabilidade na execução dos serviços.

14. ANÁLISE DE RISCO

A análise de riscos foi elaborada previamente e encontra-se devidamente anexada aos autos deste processo, permitindo a identificação e avaliação dos riscos que possam comprometer o êxito da contratação e a adequada execução dos serviços de locação, montagem e desmontagem de estruturas de palco e fornecimento de equipamentos para eventos, destinados ao atendimento das demandas das unidades vinculadas à Secretaria Municipal de Administração.

O documento apontou que o **nível de risco da contratação foi classificado como médio**, considerando a natureza dos serviços, a execução sob demanda, a diversidade de estruturas e equipamentos a serem disponibilizados, bem como a possibilidade de ocorrências como atrasos na montagem, falhas estruturais, indisponibilidade de equipamentos ou inconsistências na prestação dos serviços. Foram também estabelecidas ações preventivas e contingenciais voltadas à mitigação desses riscos, de modo a assegurar a conformidade legal, a segurança das estruturas, a eficiência administrativa e a adequada realização dos eventos institucionais, conforme documento constante nos autos.

15. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

Declara-se que a presente contratação é **viável**, atendendo integralmente aos requisitos técnicos, operacionais e legais necessários ao atendimento das demandas das unidades vinculadas à Secretaria Municipal de Administração.

A contratação de empresa especializada para locação, montagem e desmontagem de estruturas de palco e fornecimento de equipamentos para eventos garante a execução organizada, segura e com qualidade das ações institucionais promovidas pela Administração, em consonância com os objetivos administrativos e com o planejamento estratégico e orçamentário previsto no Plano de Contratações Anual.

Ressalta-se que os recursos orçamentários estarão devidamente previstos para fazer frente às futuras contratações decorrentes da ata de registro de preços, que o objeto pode ser executado de forma parcelada, conforme a necessidade da Administração, e que a adoção da modalidade pregão eletrônico, com utilização do Sistema de Registro de Preços, mostra-se juridicamente adequada e eficiente para o atendimento da demanda, em conformidade com a Lei nº 14.133/2021.

16. RESPONSÁVEIS

Marabá/PA, 16 de abril de 2026.

Documento assinado eletronicamente
Nícolas Cruz Silva

Coordenador de Planejamento e Gestão de Políticas Públicas,
Matricula nº 65469

Documento assinado eletronicamente

Lorranny Souza Silva

Assessora Especial

Matricula nº 65437

Documento assinado eletronicamente

Athos Célio Oliveira Souza

Assessor Especial

Matricula nº 65467

De acordo. Aprovo o Estudo Técnico Preliminar.

Documento Assinado Eletronicamente

Norberto Ferreira Cardoso Junior

Secretário Municipal de Administração

Portaria nº 5945/2025 GP



Documento assinado eletronicamente por **Nicolas Cruz Silva**, **Coordenador de Planejamento e Gestão de Políticas Públicas**, em 22/04/2026, às 16:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 397, de 2 de agosto de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Lorranny Souza Silva**, **Assessora Especial**, em 22/04/2026, às 17:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 397, de 2 de agosto de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Athos Célio Oliveira Souza**, **Assessor Especial**, em 22/04/2026, às 17:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 397, de 2 de agosto de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Norberto Ferreira Cardoso Junior**, **Secretario Municipal de Administração**, em 22/04/2026, às 21:14, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 397, de 2 de agosto de 2023](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.maraba.pa.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1659608** e o código CRC **B86D0423**.

Av. VP - 08, Folha 26, Quadra 07, Lote 04, Edifício Ernesto Frota - subsolo. - Bairro Nova Marabá - Marabá/PA - CEP 68.509-060

semad@maraba.pa.gov.br, - Site - maraba.pa.gov.br

Referência: Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 050505235.000019/2026-28

SEI nº 1659608