



## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

O presente Estudo Técnico Preliminar tem por fim encontrar a melhor solução para atender à necessidade da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE e suas secretarias nos termos a seguir expostos.

### 1. INTRODUÇÃO

O Estudo Técnico Preliminar – ETP é o documento constitutivo da primeira etapa do planejamento de uma contratação, que caracteriza o interesse público envolvido e a sua melhor solução. Ele serve de base ao Termo de Referência a ser elaborado, caso se conclua pela viabilidade da contratação.

O ETP tem por objetivo identificar e analisar os cenários para o atendimento de demanda registrada no Documento de Formalização da Demanda – DFD, bem como demonstrar a viabilidade técnica e econômica das soluções identificadas, fornecendo as informações necessárias para subsidiar a tomada de decisão e o prosseguimento do respectivo processo de contratação.

**Referência: Inciso XI, do art. 2º e art. 11 da IN SGD/ME nº 94/2022.**

### 2. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

O objeto do presente Estudo Técnico Preliminar, elaborado pelo setor de Planejamento da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE, é a escolha da melhor solução para Contratação de empresa especializada para o serviço de locação parcelada de equipamentos e estruturas para realização de eventos, compreendendo montagem e desmontagem de palcos, painel de LED, tendas, fechamento/cercas, arquibancadas, banheiros químicos, sonorização, iluminação e ornamentação em geral, para atender às necessidades da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE e suas secretarias, isto é, a contratação se faz necessária para garantir condições estruturais adequadas à realização dos eventos educacionais, cívicos e culturais promovidos pela Secretaria Municipal de Educação ao longo do ano letivo. Tais eventos possuem relevância pedagógica e social, pois fortalecem o vínculo entre escola, família e comunidade, estimulam a participação estudantil, valorizam as tradições culturais locais e promovem o desenvolvimento integral dos alunos.

A rede municipal não dispõe de equipamentos próprios para atender à demanda de palco, sonorização, iluminação, tendas, banheiros químicos e demais estruturas indispensáveis à execução segura e organizada das atividades. Dessa forma, a locação dos itens é a alternativa mais viável técnica e economicamente, evitando custos de aquisição, armazenamento, manutenção e depreciação de bens de uso eventual.



A contratação, portanto, é imprescindível para assegurar a continuidade do calendário oficial de eventos da educação municipal, preservando a qualidade das ações pedagógicas, a segurança dos participantes e a imagem institucional da gestão pública.

### 3. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

O serviço a ser contratado visa suprir as demandas desta Prefeitura no tocante à realização dos eventos previstos no calendário municipal, tendo em vista a necessidade permanente de estruturas adequadas para execução dessas atividades. Os equipamentos e serviços deverão ser fornecidos pelo contratado conforme as especificações descritas no apêndice de cada item, com entrega, montagem e desmontagem nos locais indicados pela CONTRATANTE.

As quantidades informadas neste Estudo Técnico serão suficientes para atender as demandantes, pelo período de 12 meses, tomando como parâmetro básico os quantitativos estimados na proposta orçamentária para o exercício do ano vigente, combinado com o histórico da demanda do material de cada secretaria, constante em anexo como objeto do Termo de Referência.

A atual administração municipal de Jatobá/PE, visando proporcionar ao cidadão o bem-estar através de um serviço de elevada qualidade, de acordo com as melhores práticas aplicadas na gestão de atendimento ao cidadão, identificou ser indispensável aos gestores e profissionais envolvidos a contratação tem como finalidade assegurar a infraestrutura necessária para a realização dos eventos pedagógicos, culturais, esportivos e cívicos promovidos pela Prefeitura Municipal de Jatobá/PE ao longo do ano, tais como formaturas, desfiles cívicos, jogos escolares, festividades juninas, palestras formativas, entre outros já previstos no calendário oficial da rede municipal.

A execução desses eventos exige estruturas físicas específicas, como palcos, tendas, sonorização, iluminação, arquibancadas, banheiros químicos, painéis de LED e demais equipamentos que garantem segurança, organização e qualidade técnica. Entretanto, a Prefeitura não dispõe desses bens em caráter permanente, o que inviabiliza a realização adequada das atividades sem a contratação de empresa especializada.

Além disso, a aquisição definitiva desses equipamentos implicaria custos elevados de compra, armazenamento, manutenção, depreciação e logística — tornando a locação a solução mais vantajosa sob o ponto de vista técnico e econômico, conforme princípio da eficiência previsto no art. 11 da Lei nº 14.133/2021, voltada para orientar nas tomadas de decisões com vistas à melhoria na execução dos eventos educacionais da rede municipal, a contratação dos equipamentos e estruturas representa um avanço concreto na qualidade, segurança e organização das atividades promovidas pela Prefeitura Municipal de Jatobá/PE. Atualmente, muitos dos eventos municipais são realizados de forma improvisada ou com estruturas insuficientes, o que compromete a experiência dos alunos, a participação da comunidade e, em alguns casos, a própria segurança dos envolvidos. Com a locação de palcos, tendas, sonorização, iluminação, arquibancadas, painéis de LED e banheiros químicos, haverá um ganho direto na padronização e profissionalização da realização dos eventos, garantindo maior conforto ao público, melhor visibilidade das apresentações, melhor acústica, proteção contra intempéries e estrutura adequada para atender alunos, servidores e famílias. Além de qualificar a execução das ações pedagógicas





e culturais, a contratação evita gastos permanentes com aquisição, manutenção e armazenamento desses equipamentos, tornando-se a alternativa mais eficiente do ponto de vista operacional e financeiro. Assim, a melhoria gerada não é apenas estética ou logística, mas institucional: os eventos deixam de depender de improviso e passam a contar com estrutura profissionalizada, fortalecendo a imagem da rede municipal, estimulando o engajamento estudantil e ampliando o impacto social das iniciativas da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE e suas secretarias.

É de grande conhecimento que a Prefeitura Municipal de Jatobá/PE vem buscando suprir as demandas dos diversos setores com eficiência, qualidade, racionalidade, estando atenta às necessidades atuais da instituição alinhadas as tendências e inovações tecnológicas. Entretanto, em razão da complexidade da matéria, observou-se que a contratação de empresas especializadas no fornecimento de aplicações que atendem a área da administração pública, vem sendo praticada por diversos municípios, apresentando resultados bastante positivos.

Neste sentido, o principal objetivo da contratação é garantir a estrutura física necessária para a realização dos eventos pedagógicos, culturais, cívicos e institucionais organizados pela Prefeitura Municipal de Jatobá/PE, por meio da locação de equipamentos como palcos, tendas, sonorização, iluminação, arquibancadas, painéis de LED e demais itens essenciais, assegurando qualidade, segurança, organização e continuidade do calendário municipal.

Neste viés, a contratada deverá dispor de:

- A. Garantir transporte, entrega, montagem, regulagem, operação (quando aplicável) e desmontagem dos equipamentos;
- B. Atender os prazos definidos pela administração, podendo ser acionada com aviso prévio mínimo, dependendo da demanda;
- C. Fornecer equipe própria ou terceirizada qualificada para manuseio de som, luz e estrutura, quando o serviço exigir operador;
- D. Garantir assistência técnica durante todo o período do evento, sendo responsável por substituir equipamentos defeituosos ou danificados;
- E. Manter todos os itens assegurados contra danos, acidentes e responsabilidade civil, isentando o Município de qualquer ônus;
- F. Obedecer às normas de segurança, acessibilidade e funcionamento, inclusive Corpo de Bombeiros, NR-18, NR-35, NBR 9077, entre outras aplicáveis;

Há contrato vigente ou anterior com o mesmo objeto? Sim. A demanda já foi atendida anteriormente por meio do Pregão Eletrônico nº 014/2023, Processo Licitatório nº 017/2023 e Ata de Registro de Preços nº 014/2023. Contudo, a respectiva Ata/contratação encontra-se encerrada (não vigente), razão pela qual não há instrumento válido que ampare novas requisições/ordens de serviço para o exercício atual.

Assim, considerando a continuidade e recorrência das ações institucionais e eventos previstos no calendário municipal, bem como a necessidade de garantir cobertura contratual regular para a locação parcelada de equipamentos e estruturas ao longo do período, faz-se necessária a deflagração de novo procedimento licitatório, evitando descontinuidade dos serviços e assegurando o atendimento tempestivo das demandas.



## 4. LEVANTAMENTO DE MERCADO

A pesquisa de preços resultou na lista abaixo de valores para os produtos necessários, os quais tornam viável ao mercado atender à demanda identificada. Todos os valores relacionados a demanda foram tomados por meio de cotação eletrônica verificada no site eletrônico [www.cestadeprecos.com](http://www.cestadeprecos.com) e referências da internet tomados como base o valor médio.

Após pesquisas referentes ao presente objeto, tendo em vista se tratar de serviço comum na Administração Pública, entretanto, em averiguação na Cesta de Preços.

Existem múltiplas soluções semelhantes disponíveis no mercado aptas a atenderem a demanda?

( X ) Não. Após pesquisa de mercado foi observado que há apenas uma única solução apta a atender a demanda.

QUADRO 01 - ANÁLISE DE BENEFÍCIOS DO OBJETO

Nº	BENEFÍCIOS	RESULTADO ESPERADO
1	CONTRATAÇÃO MAIS VANTAJOSA PARA A ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA.	EFICÁCIA
2	ESCOLHA DE PROPOSTA APTA A GERAR RESULTADOS BENÉFICOS E DE MAIOR CELERIDADE NO ÓRGÃO MUNICIPAL.	EFICIÊNCIA e AGILIDADE
3	PROVER O DESENVOLVIMENTO NACIONAL SUSTENTÁVEL	EFICIÊNCIA e ECONOMICIDADE
4	FORNECER ALINHAMENTO ESTRATÉGICO ÀS LEIS ORÇAMENTÁRIAS	EFICIÊNCIA e EFICÁCIA
5	PRODUTOS DE MENOR IMPACTO AMBIENTAL	EFICÁCIA e ECONOMICIDADE
6	MELHORAR E PROPICIAR O ATENDIMENTO DE QUALIDADE E DIGNO AO MUNICÍPE	EFICÁCIA
7	PERMITIR MELHOR GESTÃO E MAIOR AGILIDADE NAS ATIVIDADES DIÁRIAS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA	EFICIÊNCIA e EFICÁCIA

## 5. ESCOLHA DA SOLUÇÃO MAIS ADEQUADA

O presente instrumento tem como objetivo a Contratação de empresa especializada para o serviço de locação parcelada de equipamentos e estruturas para realização de eventos, compreendendo montagem e desmontagem de palcos, painel de LED, tendas, fechamento/cercas, arquibancadas, banheiros químicos, sonorização, iluminação e ornamentação em geral, para atender às necessidades da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE e suas secretarias. A partir dessa





aquisição, garante-se um melhor atendimento e suporte nas demandas existentes das Secretarias.

A solução que se visa com a contratação é fornecer aos munícipes uma estrutura adequada, segura e organizada para a realização dos eventos educacionais promovidos pela Secretaria Municipal de Educação, garantindo suporte técnico e condições logísticas compatíveis com as atividades previstas no calendário escolar, tais como formaturas, desfiles cívicos, apresentações culturais, ações esportivas, solenidades institucionais, entre outras.

A demanda por esses equipamentos é de natureza eventual e não contínua, o que torna inviável a aquisição definitiva de palcos, tendas, sistemas de sonorização, iluminação, banheiros químicos, arquibancadas e painéis de LED, já que a posse desses bens implicaria custos permanentes com armazenamento, manutenção, transporte, reposição, depreciação e mão de obra especializada para montagem e operação. Assim, a locação se apresenta como solução tecnicamente adequada e economicamente racional, uma vez que atende às necessidades específicas da administração sem gerar despesas permanentes ou ociosidade patrimonial.

Outro fator determinante é que a execução dos serviços exige estrutura profissionalizada, com montagem e desmontagem realizadas por equipe técnica habilitada, observando normas de segurança, estabilidade estrutural e responsabilidade civil. Ao contratar empresa especializada, o Município transfere ao fornecedor a responsabilidade integral pela operação, instalação, suporte técnico durante o evento e retirada dos equipamentos, assegurando maior segurança jurídica e operacional.

Diante disso, a escolha pela locação em vez de aquisição ou execução direta representa a alternativa mais vantajosa sob os aspectos técnico, econômico, logístico e de eficiência administrativa, garantindo o atendimento do interesse público com melhor custo-benefício, maior qualidade estrutural e menor risco à gestão.

## 6. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A contratação cujo objeto compreende Contratação de empresa especializada para o serviço de locação parcelada de equipamentos e estruturas para realização de eventos, compreendendo montagem e desmontagem de palcos, painel de LED, tendas, fechamento/cercas, arquibancadas, banheiros químicos, sonorização, iluminação e ornamentação em geral, para atender às necessidades da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE e suas secretarias, deverá prover uma prestação de serviços com alta qualidade, eficácia, efetividade, economicidade e melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros, mantendo pleno funcionamento das Secretarias Municipais de Jatobá/PE, por um período de doze meses, dessa maneira, é crucial a contratada dispor, os seguintes benefícios:

- A. Fornecimento de todos os equipamentos em perfeito estado de conservação, funcionamento e segurança, sem avarias estruturais, falhas elétricas ou desgaste que comprometa o uso.
- B. Execução completa dos serviços de entrega, montagem, instalação, operação (quando aplicável), manutenção durante o evento e desmontagem, sem qualquer custo adicional para a Administração.



- C. Disponibilização de equipe técnica qualificada, com experiência comprovada em montagem de estruturas para eventos, incluindo operador de som, iluminação, montagem de palco, painel de LED e demais itens quando necessário.
- D. Atendimento emergencial durante o evento, assegurando substituição imediata de equipamentos que apresentem defeito, sem interrupção da programação.

## 7. ESTIMATIVA DO QUANTITATIVO

Estimativa de quantidades (média anual por porte):

O dimensionamento do quantitativo estimado foi definido a partir do levantamento das demandas previstas no Calendário Oficial de Eventos do Município e do Calendário de Festas de Padroeiros. Para fins de planejamento, os eventos foram classificados por porte conforme a estrutura mínima exigida (ex.: referência a “pequeno porte”, “médio porte”, “grande porte” e, quando aplicável, uso de “mini trio”, entendido como estrutura reduzida e equivalente a pequeno porte).

Assim, considera-se, para o exercício anual, a seguinte média/estimativa de ocorrências:

- Eventos de pequeno porte: aproximadamente 32 eventos/ano (incluindo festas de padroeiro e ações com estrutura reduzida/mini trio);
- Eventos de grande porte: aproximadamente 6 eventos/ano (eventos com exigência de palco/som/iluminação de grande porte e demais estruturas correlatas).

A partir dessa média anual e das particularidades de cada evento (estimativa de público, localidade e estrutura mínima), foram definidos os quantitativos por item na planilha de referência, visando assegurar disponibilidade contratual para atendimento parcelado durante a vigência da contratação.

Nº	CATSER/ CATMAT	DESCRIÇÃO	MED. DE FORNEC.	QNT
----	-------------------	-----------	--------------------	-----



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

1	24376	PALCO MÉDIO 12m X 08m: Com montagem e desmontagem em estrutura, com pilares em treliças de cantoneiras metálicas ou em box truss Q30 OU P50, com pisos em compensado naval ante derrapante com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. - Cobertura deverá ser em lona vinílica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m² e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente. - As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. CONSIDERAR ATERRAMENTOS, SISTEMA DELTA CONFORME NORMA TÉCNICA, POR INSTALAÇÃO.	DIÁRIAS	5
2	20460	SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE MESAS KIT + 4 CADEIRAS: Mesas plásticas para 04 (quatro) lugares, de qualidade, resistente, na cor branca, dentro dos padrões e especificações aceitos pelos órgãos controladores do mercado. Contendo kit de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras; Material: Polipropileno; De acordo com as normas da ABNT e INMETRO; Proteção conta os raios UV; Dimensões mínimas: Comprimento 70cm, Largura: 70cm, Altura 70,5cm para realização de eventos públicos de médio a grande porte e solenidades	DIÁRIAS	250





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

3	13757	SONORIZAÇÃO PROFISSIONAL DE GRANDE PORTE - A EMPRESA CONTRATADA MANTERÁ NO LOCAL DO EVENTO EQUIPE DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS ABAIXO RELACIONADOS. TODAS AS DESPESAS RELATIVAS AO TRANSPORTE, OPERAÇÃO, MONTAGEM, E SEGURANÇA SERÃO POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER MONTADO/INSTALADO PELO PRESTADOR DOS SERVIÇOS, DE SOM 20 CAIXAS DE GRAVE COM 40 FALANTES DE 18 POLEGADAS 16 CAIXAS DE LINE ARRAY. 04 CAIXAS KF PARA SIDE 04 MONITORES DE PALCO 01 MONITOR PARA CONTRABAIXO COM 02 CAIXAS E 01 CABEÇOTE 01 MONITOR PARA GUITARRA 02 MONITORES P/ TECLADOS 02 POWER PLAYS PARA MONITOR AURICULAR DE 08 CANAIS CADA UM 16 MONITORES AURICULARES (FONES DE OUVIDO) 02 RACKS DE POTÊNCIAS P/ P.A COM 05 POTÊNCIAS CADA UM SENDO TODAS DE ÚLTIMA GERAÇÃO (04 8.0 SD- 04 6.0 SD 02 2.8 SD) 01 RACK COM 04 POTÊNCIAS PARA SIDE 02 PROCESSADORES DIGITAIS DE ÁUDIO PARA P.A E SIDE 02 MESAS DIGITAIS COM 40 CANAIS DISPONÍVEIS SENDO 01 P/ PALCO E 01 P/ P.A 01 KIT DE MICROFONES PARA BATERIA (07 MICROFONES) 01 KIT DE MICROFONES PARA PERCUSSÃO (08 MICROFONES).	DIÁRIAS	15
---	-------	--	---------	----





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

4	13757	SONORIZAÇÃO PROFISSIONAL MÉDIO PORTE - PARA ATENDER: INAUGURAÇÕES, DESCERRAMENTOS, ABERTURAS DE PEQUENOS EVENTOS COM PÚBLICO DE ATÉ 200 PESSOAS. A EMPRESA CONTRATADA MANTERÁ NO LOCAL DO EVENTO EQUIPE DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS ABAIXO RELACIONADOS. TODAS AS DESPESAS RELATIVAS AO TRANSPORTE, OPERAÇÃO, MONTAGEM, E SEGURANÇA SERÃO POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER MONTADO/INSTALADO PELO PRESTADOR DOS SERVIÇOS E COM OPERADOR DE SOM, 02 CAIXAS DE SOM ATIVAS DE FIBRA DE CARBONO, SENDO A MESMA COMPOSTA DE DUAS VIAS COM 400W EM RMS (CADA) , SENDO O WOOFER DE 15", E EM DRIVE DE TITÂNIO DE 1,25", COM PROCESSADOR DE SOM INTEGRADO PARA UM MAIOR CONTROLE E PROTEÇÃO DO SISTEMA. 02 TRIPÉS PARA AS CAIXAS DE SOM EM ALUMÍNIO OU AÇO. 01 PEDESTAL MODELO GIRAFÁ, PARA MICROFONE. 01 MICROFONE SM 58 SEM FIO. 01 MICROFONE SM 58 120COM FIO. 01 CD/DVD PLAYER OU NOTEBOOK. 01 MESA DIGITAL DE NO MÍNIMO 08 CANAIS.	DIÁRIAS	10
5	13757	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE I - PARA ATENDER: INAUGURAÇÕES, DESCERRAMENTOS, ABERTURAS DE PEQUENOS EVENTOS COM PÚBLICO DE ATÉ 200 PESSOAS. A EMPRESA CONTRATADA MANTERÁ NO LOCAL DO EVENTO EQUIPE DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS ABAIXO RELACIONADOS. TODAS AS DESPESAS RELATIVAS AO TRANSPORTE, OPERAÇÃO, MONTAGEM, E SEGURANÇA SERÃO POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER MONTADO/INSTALADO PELO PRESTADOR DOS SERVIÇOS E COM OPERADOR DE SOM, 02 CAIXAS DE SOM ATIVAS DE FIBRA DE CARBONO, SENDO A MESMA COMPOSTA DE DUAS VIAS COM 400W EM RMS (CADA) , SENDO O WOOFER DE 15", E EM DRIVE DE TITÂNIO DE 1,25", COM PROCESSADOR DE SOM INTEGRADO PARA UM MAIOR CONTROLE E PROTEÇÃO DO SISTEMA. 02 TRIPÉS PARA AS CAIXAS DE SOM EM ALUMÍNIO OU AÇO. 01 PEDESTAL MODELO GIRAFÁ, PARA MICROFONE. 01 MICROFONE SM 58 SEM FIO. 01 MICROFONE SM 58 120COM FIO. 01 CD/DVD PLAYER OU NOTEBOOK. 01 MESA DIGITAL DE NO MÍNIMO 08 CANAIS.	DIÁRIAS	30



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

6	13757	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE II - A EMPRESA CONTRATADA MANTERÁ NO LOCAL DO EVENTO EQUIPE DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS ABAIXO RELACIONADOS. TODAS AS DESPESAS RELATIVAS AO TRANSPORTE, OPERAÇÃO, MONTAGEM, E SEGURANÇA SERÃO POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER MONTADO/INSTALADO PELO PRESTADOR DOS SERVIÇOS E COM OPERADOR DE SOM, DJ, SOM COM 08 CAIXAS GRAVES COM FALANTE 18 POLEGADAS 12 CAIXAS LINE ARRAY 01 MESA COM 24 CANAIS DIGITAL 01 MESA DE PALCO COM 24 CANAIS DIGITAIS 38 METROS DE MULTI CABO 05 MICROFONES COM FIO 06 MICROFONES SEM FIO 06 VIAS DE COMPRESSOR 01 EFEITOS DIGITAIS 06 PEDESTAIS 04 MONITORES DE PALCO 02 RETORNOS	DIÁRIAS	20
7	21679	GERADORES 180 KVA GERADOR DE ENERGIA - 180 KVA - ESPECIFICAÇÃO : ESTRUTURA FÍSICA BASE ABERTA PARA INSTALAÇÃO EM SALA ABRIGADA. CARENAGEM SILENCIADA SL 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 7 METROS. CARENAGEM SUPER SILENCIADA SS 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 1,5 METROS. CONTAINER 20' SILENCIADA SL 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 7 METROS. MOTOR DIESEL: INJEÇÃO DIRETA, MOTOR 4 TEMPOS, 3, 4, 5 E 6 CILINDROS EM LINHA OU 8 CILINDROS EM V GERADOR: WEG, SÍNCRONO, TRIFÁSICO, 60 HZ, FATOR DE POTÊNCIA 0,80, TIPO BRUSHLESS, COM REGULADOR DE TENSÃO INCORPORADO. MÓDULOS: DEEP SEA, DEIF OU COMAP. AUTOMAÇÃO: MANUAL, AUTOMÁTICO DE TRANSFERÊNCIA ABERTA, AUTOMÁTICO DE TRANSFERÊNCIA FECHADA, USINA E USINA EM RAMPA. TENSÕES: 220/127V - 380/220V - 440/254V - 480/277V ACESSÓRIOS: ATENUAÇÃO ACÚSTICA PARA SALAS EM 75DB(A) @ 7 METROS / 75DB(A) @ 1,5M / 65DB(A) @ 1,5M +/- 3DB(A). TANQUE DE COMBUSTÍVEL PARA 150, 300, 600 E 1200 LITROS. TANQUE EXTERNO METÁLICOS DE COMBUSTÍVEL PARA 1000, 3000, 5000 OU 10000 LITROS. BATERIAS COM CABOS E TERMINAIS. AMORTECEDORES DE VIBRAÇÃO. SILENCIOSO STANDARD. MANUAIS TÉCNICOS. BASE COM BACIA DE 24 CONTENÇÃO INTEGRADA (EQUIPAMENTOS COM SL E SS). SISTEMA DE IÇAMENTO FIXADO NA BASE REFORÇADA INTEGRADA À CARENAGEM, COM DEGRAUS DE ACESSO AO TETO (EQUIPAMENTOS COM SL E SS). MANUAIS TÉCNICOS. TRANSFERÊNCIA EM CAIXA SEPARADA. SISTEMA DE TRANSFERÊNCIA DE CARGA EM RAMPA (STR). DAFE.	DIÁRIAS	30



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

8	21679	GERADOR DE ENERGIA DE 260 KVA - ESTRUTURA FÍSICA BASE ABERTA PARA INSTALAÇÃO EM SALA ABRIGADA. CARENAGEM SILENCIADA SL 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 7 METROS. CARENAGEM SUPER SILENCIADA SS 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 1,5 METROS. CONTAINER 20' SILENCIADA SL 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 7 METROS. MOTOR DIESEL: INJEÇÃO DIRETA, MOTOR 4 TEMPOS, 3, 4, 5 E 6 CILINDROS EM LINHA OU 8 CILINDROS EM V GERADOR: WEG, SÍNCRONO, TRIFÁSICO, 60 HZ, FATOR DE POTÊNCIA 0,80, TIPO BRUSHLESS, COM REGULADOR DE TENSÃO INCORPORADO. MÓDULOS: DEEP SEA, DEIF OU COMAP. AUTOMAÇÃO: MANUAL, AUTOMÁTICO DE TRANSFERÊNCIA ABERTA, AUTOMÁTICO DE TRANSFERÊNCIA FECHADA, USINA E USINA EM RAMPA. TENSÕES: 220/127V - 380/220V - 440/254V - 480/277V ACESSÓRIOS: ATENUAÇÃO ACÚSTICA PARA SALAS EM 75DB(A) @ 7 METROS / 75DB(A) @ 1,5M / 65DB(A) @ 1,5M +/- 3DB(A). TANQUE DE COMBUSTÍVEL PARA 150, 300, 600 E 1200 LITROS. TANQUE EXTERNO METÁLICOS DE COMBUSTÍVEL PARA 1000, 3000, 5000 OU 10000 LITROS. BATERIAS COM CABOS E TERMINAIS. AMORTECEDORES DE VIBRAÇÃO. SILENCIOSO STANDARD. S. BASE COM BACIA DE CONTENÇÃO INTEGRADA (EQUIPAMENTOS COM SL E SS). SISTEMA DE IÇAMENTO FIXADO NA BASE REFORÇADA INTEGRADA À CARENAGEM, COM DEGRAUS DE ACESSO AO TETO (EQUIPAMENTOS COM SL E SS). MANUAIS TÉCNICOS. TRANSFERÊNCIA EM CAIXA SEPARADA. SISTEMA DE TRANSFERÊNCIA DE CARGA EM RAMPA (STR). DAFPE.	DIÁRIAS	30
---	-------	--	---------	----





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

9	24376	PALCO TIPO GEO - SPACE 18X14: ESPECIFICAÇÃO : PALCO TIPO GEO-SPACE 18X14M EM ALUMÍNIO PISO DE MADEIRA E COBERTURA TIPO TÚNEL GEODÉSICO, COM DOIS PRATICÁVEIS DE 3,5M X 2,5M ESTRUTURA GEODÉSICA NO FORMATO DE ARCO TIPO TÚNEL, MEDINDO 18M (DEZOITO METROS) DE FRENTE (BOCA) X 14,00 (QUATORZE) METROS DE PROFUNDIDADE X 9 (NOVE) DE ALTURA INTERNA CENTRAL, PROFUNDIDADE COM MEDIDA MÚLTIPLA DE 4 (QUATRO METROS) DE DISTÂNCIA ENTRE ARCOS. MATERIAL DA ESTRUTURA FABRICADO EM ALUMÍNIO DO TIPO DURALUMÍNIO LIGA 6351 T6, NO FORMATO DE TRELIÇAS, CONFECCIONADOS COM SOLDA LIGA 5356, CERTIFICADO POR ÓRGÃO COMPETENTE. ARCOS DE TRELIÇAS TRAVADOS ENTRE SI POR LONGARINAS DE CONTRAVENTAMENTO RETANGULAR, EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO DO TIPO DURALUMÍNIO OBEDECENDO MESMAS ESPECIFICAÇÕES DE LIGA E SOLDA. ARCOS DIMENSIONADOS PARA CARGA DE 30 KGF/M E TRAVESSAS DE LONGARINAS DIMENSIONADOS PARA CARGA DE 10 KGF/. REVESTIMENTO DA ESTRUTURA DE TÚNEL EM LONAS MP 1400F24 NAS OPÇÕES DE TRANSLÚCIDA, BRANCA E PRETA, BANCA E BRANCA, DUAS FACES, ANTI-CHAMA E ANTI-FUNGO. ESTRUTURA FIXADA AO PISO POR MEIO DE SAPATA EM AÇO ESPECIAL DO TIPO AÇO CARBONO LIGA 6013, FIXADOS COM PARAFUSOS DE 5/8" OU ESTACA LONGA. TODA A ESTRUTURA É CONTRA VENTADA EM CABOS DE AÇO DE SUSTENTAÇÃO NO FORMATO DE X, E ESTAIADOS AO SOLO POR PONTEIRAS LONGAS DO TIPO ESTACA ASA, CABOS DE AÇO E ESTICADORES. COM 5 PRATICÁVEIS MEDINDO 3,5MX2,5M.	DIÁRIAS	2
10	24376	PALCO MODULAR 10X10: ESPECIFICAÇÃO: ESTRUTURA EM ALUMÍNIO PISO E MADEIRA E COBERTURA TIPO QUATRO ÁGUAS, EM LONA COM FECHAMENTOS LATERAIS E FUNDOS, ESTRUTURA MEDINDO 10 (DEZ) METROS DE FRENTE (BOCA) X 10 (DEZ) METROS DE PROFUNDIDADE X 9,00 (NOVE) METROS DE ALTURA INTERNA CENTRAL COM 5 PRATICÁVEIS MEDINDO 3,5MX2,5M..	DIÁRIAS	15
11	601300	TABLADO PALCO 8MX08 COM COBERTURA E FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS: TABLA DO PALCO 8MX08 FORRADO DE CARPETE NO TAMANHO 8MX8M COM 50 CENTÍMETRO DE ALTURA PARA SOLENIDADE EM LOCAIS ABERTOS COM COBERTURA DE TENDA E FECHAMENTO DO FUNDO E LATERAIS.	UND	15
12	601300	TABLADO PALCO 8MX16 M COM COBERTURA DE TENDA: ESPECIFICAÇÃO: FORRADO DE CARPETE NO TAMANHO 8MX16M 50 CENTÍMETRO DE ALTURA PARA SOLENIDADE EM LOCAIS ABERTOS COM COBERTURA DE TENDA.	UND	15



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

13	17809	PASSARELA 4 X 2: ESPECIFICAÇÃO: EM ALUMÍNIO PISO DE MADEIRA, ENCARPETADA REVESTIDA EM MALHA NAS LATERAIS MEDINDO 4 METROS DE COMPRIMENTO E 2 METROS DE LARGURA, ALTURA DE ACORDO COM PALCO.	UND	10
14	NÃO CONSTA	ÁREA PARA CADEIRANTE 6/8 M: 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 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 QUADRADOM², COM QUARDA CORPOS NAS LATERAIS E RAMPA DE ACESSO PARA CADEIRANTE.	DIÁRIAS	4
15	NÃO CONSTA	100 METROS DE ARQUIBANCADA MODULAR: EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA COMPOSTA DE 08 (OITO) DEGRAUS MAIS UM PATAMAR DE ACESSO DE 1,20 M DE LARGURA À 1,60 M DE ALTURA DO PISO. ARQUIBANCADA DEVERÁ TER 200 (DUZENTOS) METROS LINEARES DOTADA COM GUARDA CORPO EM ESTRUTURA SIMILAR, NA PARTE INFERIOR E LATERAIS DE 1,10M DE ALTURA E NA PARTE SUPERIOR POSTERIOR DE 2,00M DE ALTURA COM MODULAÇÃO DO PISO DE 2,25 X 0,60M. A ARQUIBANCADA DEVERÁ CONTER TÚNEIS DE ACESSO INTERNOS COM ESCADAS, SINALIZADOS E ILUMINADO, ADEQUADAMENTE PARA SEU USO. OBS.: A ESTRUTURA DEVERÁ ESTAR EM TODO O SEU CONJUNTO ESTABILIZADA E SOBREPOSTA EM SAPATAS METÁLICAS COM ATERRAMENTO CONFORME A NORMA DA ABNT. NO PATAMAR DE ACESSO DEVERÁ SER IMPLANTADO UMA ÁREA DE PNESP COM CAPACIDADE DE 15 CADEIRANTES, DOTADO COM RAMPAS DE ACESSO E GUARDA CORPO COM FORME AS NORMAS DA ABNT.	DIÁRIAS	2
16	NÃO CONSTA	ELEVADO DE POLÍCIA E CORPO DE BOMBEIROS: ESTRUTURA TUBULAR DE 2,00 X 4,00 METROS, ENTRE 30CM E 1,5M DE ALTURA, COM LONA ANTI CHAMA COM GUARDA CORPO.	DIÁRIAS	20



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

17	17019	BACKDROP GRID DE ALUMINIO BOX TRUSS PEÇAS Q30: PEÇAS DE Q30 EM ALUMÍNIO PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS DIVERSAS. (EQUIPAMENTO MÓVEL PARA MONTAGEM NO CHÃO E ELEVAÇÃO) INCLUINDO MONTAGEM, DESMONTAGEM, TRANSPORTE PARA O EVENTO.	PEÇAS	900
18	17019	GRIDE BOX TRUSS PEÇAS Q50 PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS: ESTRUTURA BOX TRUSS Q50 - CONTRATAÇÃO DE ESTRUTURA PARA SUSTENTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E SONORIZAÇÃO, PÓRTICOS E OUTROS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES: MEDIDAS: A SEREM DEFINIDAS CONFORME O TAMANHO DO PALCO E A ESTRUTURA DE LUZ (A SEREM DEFINIDAS ATÉ 15 DIAS UTÉIS ANTES DO EVENTO), COM QUATRO LINHAS INTERMEDIÁRIAS NA MEDIDA (L) A SER REPASSADA DA ESTRUTURA, CONSIDERANDO PEÇAS PARA IÇAMENTO MANUAL OU ELÉTRICO (PAU DE CARGA, SLEAVE, CINTAS E TALHAS), SAPATA E/OU MÃO FRANCESA PARA ESTRUTURAÇÃO. DEVERÁ TER INCLUSO O FORNECIMENTO DE PROFISSIONAIS CAPACITADOS PARA MONTAGEM E DESMONTAGEM DAS ESTRUTURAS E TODO O MATERIAL NECESSÁRIO PARA SUA EXECUÇÃO INCLUSIVE EQUIPAMENTOS PARA SUSTENTAÇÃO DAS ESTRUTURAS.	METROS	1200
19	17019	CAMARIM 4MX4M: COM MONTAGEM E DESMONTAGEM CLIMATIZADO, COMPOSTO DE ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, COM MONTANTES DE 02,70M DE ALTURA, E PLACAS FORMICADA TIPO TS NA COR BRANCA BRILHANTE, PISO COM 10CM DE ALTURA MÍNIMA EM COMPENSADO ANTE DERRAPANTE OU FIBRA DE VIDRO ESTRUTURADO COM PERFIL METÁLICO RECAPEADO COM CARPETE NA COR PRETA, COBERTURA DEVERÁ SER EM LONA VINÍLICA SOBRE TENDA EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA GALVANIZADA, DEVENDO A LONA TER GRAMATURA MÍNIMA DE 550G/M² E FILTRO SOLAR, DE MODO A PROPORCIONAR MAIOR CONFORTO TÉRMICO NO AMBIENTE. CONSIDERAR ATERRAMENTOS, SISTEMA DELTA CONFORME NORMA TÉCNICA, POR INSTALAÇÃO.	DIÁRIAS	50
20	17019	GRADES DE ISOLAMENTO TUBULAR/DISCIPLINADORES - DISCIPLINADORES: GRADE DE ISOLAMENTO TUBULAR, MATERIAL: AÇO TUBULAR 1 1/2" - GALVANIZADO À FOGO MEDIDAS: 2,00 X 1,20 M (COMPRIMENTO X ALTURA).	PEÇAS	13000

[@prefeituradejatobape](#) | [Prefeitura de Jatobá-PE](#)





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

21	NÃO CONSTA	PRATICÁVEL: PRATICÁVEL EM AÇO GALVANIZADO ULTRA RESISTENTE OU EM ALUMÍNIO ROSCO ALTURA 50 CM LARGURAS 2X1M , RESISTENTE EM COM CAPACIDADE DE ATÉ 500KG POR M2 PESO 35KG 3 BARRAS DE APOIO AO LONGO DO PRATICÁVEL, CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA COM LACA PRETA PARA MAIOR RESISTÊNCIA A CHUVA E AO TEMPO. PÉS COM SAPATAS EMBORRACHADA.	UND	150
22	17019	PLACAS METÁLICAS FECHAMENTO: PLACAS METÁLICAS COM TRAVESSA E SUPORTE PARA FIXAÇÃO E SEM PONTAS DE LANÇA, PORTÕES PARA SAÍDAS DE EMERGÊNCIA. ESTRUTURA PARA FECHAMENTO, LIMITAÇÃO E ISOLAMENTO DE ÁREAS EM CHAPA DE ZINCO, MEDINDO 2,20M DE ALTURA X 2,00M COMPRIMENTO, EM PERFEITO ESTADO DE CONSERVAÇÃO. INCLUINDO MONTAGEM, DESMONTAGEM E TRANSPORTE.	PEÇAS	1200
23	17019	CAMAROTE: LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE CAMAROTES MEDINDO 2M DE FRENTE X 4M DE FUNDO LATERAL, COM CAPACIDADE PARA 10 PESSOAS CADA, COM 01 METRO DE CORREDOR PARA CIRCULAÇÃO DO PÚBLICO, EM ESTRUTURA METÁLICA MODULADA EM 2 OU 3 NÍVEIS COM O 1º PISO À 2,3M DE ALTURA, O 2º COM 4,6M ACIMA DO SOLO E O 3º COM 6,9M ACIMA DO SOLO, EM ALUMÍNIO E COBERTURA DE UMA ÁGUA EM LONA ANTE CHAMAS. COM GUARDA CORPO INCLUSO, ESCADA DE ACESSO DE 7M X 2M DE LARGURA, CORRIMÃO, PISO EM COMPENSADO NAVAL E 40 LUMINÁRIAS INCANDESCENTES. A) ENTREGAR MONTADO E COM ATESTADO DE REGULARIDADE DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR, COM ANTECEDÊNCIA MÍNIMA DE 10 DIAS DO INÍCIO DO EVENTO B) APRESENTAR A ART (ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA) DEVIDAMENTE RECOLHIDA NO SETOR REQUISITANTE COM ANTECEDÊNCIA MÍNIMA DE 10 (DEZ) DIAS DA REALIZAÇÃO DO EVENTO C) ADOTAR AS MEDIDAS DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO QUE SE FIZEREM NECESSÁRIAS PARA COMPLETA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS, INCLUSIVE QUANTO AO SEU PESSOAL, MATERIAIS E EQUIPAMENTOS FORNECIDOS DURANTE O PERÍODO EM QUE ESTIVER EM CUMPRIMENTO DE SUAS ATIVIDADES D) A EMPRESA DEVERÁ POSSUIR EM SEU QUADRO TÉCNICO UM ENGENHEIRO CIVIL COM CARTEIRA ASSINADA OU DE FORMA CONTRATADA TEMPORARIAMENTE.	DIÁRIAS	4



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

24	21164	TENDA PIRAMIDAL 10MX10M: COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS: ESPECIFICAÇÃO : ( 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 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.	UND	10
25	21164	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.	UND	30
26	21164	TENDAS CHAPÉU DE BRUXA - 4MX4M: COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES, PILARES DE SUSTENTAÇÃO 3M 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.	UND	120



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

27		CADEIRAS TIFFANY: SEM BRAÇO COR BRANCA: ESPECIFICAÇÃO : (01 DIA ) CADEIRAS TIFFANY, SEM BRAÇO, COR BRANCA OU TRANSPARENTE, FABRICADA COM PROCESSO DE INJEÇÃO MONOBLOCO. CERIFICADA E AROVAD 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.	UND	600
28	485825	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.	DIÁRIAS	10
29	17612	BANHEIRO QUÍMICO: MEDINDO 2,30 X 1,20 DE LARGURA, 1,20 DE COMPRIMENTO, TANQUE COM CAPACIDADE DE 227 LT. PESO TOTAL 75 KG. BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PNE – FEMININO/MASCULINO, EM POLIPROPILENO, PORTÁTIL, COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO E LIMPEZA DIÁRIA, DIMENSÕES PADRÃO, COMPOSTO DE PORTA DEJETOS, PORTA PAPEL HIGIÊNICO COM FECHAMENTO COM IDENTIFICAÇÃO DE OCUPADO. EM PERFEITO ESTADO DE CONSERVAÇÃO E FUNCIONAMENTO.	UND	400
30	17612	BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PNE – FEMININO/MASCULINO, EM POLIPROPILENO, PORTÁTIL, COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO E LIMPEZA DIÁRIA, DIMENSÕES PADRÃO, COMPOSTO DE PORTA DEJETOS, PORTA PAPEL HIGIÊNICO E TODOS OS EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS DE SEGURANÇA QUE ATENDAM AOS PADRÕES DE ACESSIBILIDADE (NBR 9050/2004), FECHAMENTO COM IDENTIFICAÇÃO DE OCUPADO. EM PERFEITO ESTADO DE CONSERVAÇÃO E FUNCIONAMENTO.	UND	40





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

31	13757	<p>PAINEL DE LED TIPO I: PAINEL DE LED P3. DE ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO E OUTDOOR NA DIMENSÃO DE 3X2 METROS.</p> <p>1- PROCESSADORA 4K RGBLINK COM SAÍDAS SDI, HDMI, DVI E VGA.</p> <p>1- SEND CARD NOVA STAR PARA PROCESSAMENTO DE IMAGEM E CONFIGURAÇÃO DO PAINEL DE LED.</p> <p>1- NOTBOOK MAC PRO OU SIMILAR COM PLACA DE VÍDEO.</p> <p>TRAVE DE BOX TRUSS SENDO Q30 OU Q50 DE 4,50M LARGURA</p> <p>POR 4,00M DE ALTURA SENDO MONTADA COM SLIVE E TALHA E ESTANHADO SEGUINDO TODAS NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS.</p>	DIÁRIAS	15
32	13757	<p>PAINEL DE LED TIPO II: PAINEL DE LED 5X3 COMPLETO (ALTA RESOLUÇÃO P5DE ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO E OUTDOOR, PODENDO SER MONTADO CHAPADO OU MODULAR ESPAÇADO. 1- PROCESSADORA 4K RGBLINK COM SAÍDAS SDI, HDMI, DVI E VGA. 2-SEND CARD NOVA STAR PARA PROCESSAMENTO DE IMAGEM E CONFIGURAÇÃO DO PAINEL DE LED. 1- NOTEBOOK MAC PRO OU SIMILAR COM PLACA DE VÍDEO. 1- TRAVE DE BOX TRUSS SENDO Q50 DE 10,50M LARGURA POR 5,00M DE ALTURA SENDO MONTADA COM SLIVE E TALHA E ESTANHADO SEGUINDO TODAS NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS.</p>	DIÁRIAS	25
33	13757	<p>PAINEL DE LED TIPO III: PAINEL DE LED P5 DE ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO E OUTDOOR NA DIMENSÃO DE 8 X 2 METROS, PODENDO SER MONTADO CHAPADO OU MODULAR ESPAÇADO. 1- PROCESSADORA 4K RGBLINK COM SAÍDAS SDI, HDMI, DVI E VGA. 2-SEND CARD NOVA STAR PARA PROCESSAMENTO DE IMAGEM E CONFIGURAÇÃO DO PAINEL DE LED. 1- NOTEBOOK MAC PRO OU SIMILAR COM PLACA DE VÍDEO. 1- TRAVE DE BOX TRUSS SENDO Q50 DE 10,50M LARGURA POR 5,00M DE ALTURA SENDO MONTADA COM SLIVE E TALHA E ESTANHADO SEGUINDO TODAS NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS .</p>	DIÁRIAS	15



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

34	13757	ILUMINAÇÃO DE GRANDE PORTE: MESAS CONTROLADORAS: 2 MESAS COMPUTADORIZADAS COM 2048 CANAIS (AVOLITES, GRAMMALIGHT FULL SIZE), DIMMER: 64 CANAIS DE DIMMER RACK DMX COM 4000 WATTS POR CANAL, 72 CANAIS DE MAIN POWER. REFLETORES: 64 REFLETORES PAR 64 # 1, 2, 5 24 REFLETORES LOCOLIGHT, 16 REFLETORES ELIPSOIDAI ETC, 16 REFLETORES MOLEFAY COM 8 LÂMPADAS DWE, INTERCONS/EQUIPAMENTOS DMX/FOLLOW SPOTS: 36 MOVINGS HEAD SPOT 1200, 36 MOVINGS HEAD WASH 575, 24 MOVINGS LED DELTA R, 32 MOVING HEAD BEM 700, 8 PONTOS DE INTERCOM, 4 MÁQUINAS DE FUMAÇA, 16 ATOMICS 3000, 4 CANHÕES SEGUIDORES HMI 1200, 2 SEARCHS LIGHTS DMX COM LÂMPADAS XENON DE 4000 WATTS. ESTRUTURAS DE ALUMÍNIO: 120 METROS DE ESTRUTURA DE ALUMÍNIO ESPECIAL Q-30 DE 1, 2, 3, E 4 METROS, 36 BOX TRUSS, 8 CORNER BOX, 8 DOBRADIÇAS PARA BOX, 16 CORNER PARA Q- 30, PARAFUSOS/ARRUELAS, 8 BASES PARA Q-30, 8 SLEEVES PARA BOX, 8 SLEEVES PARA Q- 30, 8 TALHAS MANUAIS DE 1 TONELADA, 16 MOTORES DE 1 TONELADA COM 12 METROS DE ELEVAÇÃO, 2 COMANDO PARA MOTORES DE OITO VIAS, 48 CINTAS DE 1 TONELADA. 01 OPERADOR TÉCNICO.	DIÁRIAS	15
35	13757	ILUMINAÇÃO DE MÉDIO PORTE: ESPECIFICAÇÃO - DESCRIÇÃO: 01 MESA DIGITAL COM 40 CANAIS 06 MOVING HEAD 700 SPOT 08 BEEM 300 08 PAR LED 3W 04 ATOMIC 3000W 08 ELIPSOIDAL C/ IRIS 12 ACL 06-VARAS C/4 UNID 02 MINI BRUTE 06 LAMPADAS 18 LAMPADAS PAR64 F5 18 FILTRO DE COR 61 P/ LAMPADAS PAR64 02 MAQUINAS DE FUMAÇA 02 VENTILADORES 01 CANHÃO SEGUIDOR 16 CANAIS DE RACK ATERRADOS 16 CANAIS DE DIMMER DMX 02 SET LIGHT 1000W (LUZ DE SERVIÇO) 01 GRID 12- FRENTE / 08-DE FUNDO / 06- PÉ DIREITO / 03-PASSADAS 01 SISTEMA DE COMUNICAÇÃO INTERCOM 01 MULTI CABO DE 12 VIAS 02 SISTEMA COM ARKAOS 01 SIETEMA LED SINC TVONE. HOUSE MIX 5X5M, COM 4,0M DE ALTURA DIVIDIDO EM DUAS PARTES, SENDO UMA PARA COBERTURA DAS MESAS DE SOM NO TÉRREO E NO PRIMEIRO PISO SERVIRÁ PARA FILMAGEM E CANHÃO SEGUIDOR, ESTRUTURA EM BOX DE ALUMÍNIO E BANNER, 01 OPERADOR TÉCNICO.	DIÁRIAS	15



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

36	13757	ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE I: 01 MESA DIGITAL COM 40 CANAIS 08 - CANHÃO DE LED 03 LASER NAS CORES VERDE E VERMELHO, 08 PAR LED 3W 04 ATOMIC 3000W 08 ELIPSOIDAL C/ IRIS 18 LÂMPADAS PAR64 F5 18 FILTRO DE COR 61 P/ LÂMPADAS PAR64 02 MAQUINAS DE FUMAÇA 01 CANHÃO SEGUIDOR 02 STROBO 01 OPERADOR TÉCNICO.	DIÁRIAS	20
37	13757	ILUMINAÇÃO PEQUENO PORTE II: SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO PEQUENO PORTE COMPOSTO DE: 24 REFLETORES PAR 64 FOCOS 1, 2 E 5; 02 MODULOS DE DIMMER DIGITAIS DE 12 CANAIS; 01 MESA CONTROLADORA DIGITAL DE 48 CANAIS DMX 512; 04 ELIPSÓIDAI; 10 SET LIGHTS DE 1000 WATTS; 02 MINI BRUTTS DE 06 LÂMPADAS DE 650 WATTS CADA; 01 MAQUINA DE FUMAÇA DE 800 WATTS; 04 MOVING SPOT 575; 04 MOVING WASH 575, 01 FIAÇÃO NECESSÁRIA PARA INTERLIGAR O SISTEMA; 01 CABO DE AC DE 100M.	DIÁRIAS	30

## 8. ESTIMATIVA DE PREÇO

Após análise e estudos, com base na melhor escolha da solução para a contratação de empresa especializada para locação parcelada de equipamentos e estruturas para eventos (incluindo montagem e desmontagem de palcos, painéis de LED, tendas, fechamentos/cercas, arquibancadas, banheiros químicos, sonorização, iluminação e itens correlatos), e em consonância com as diretrizes das normativas aplicáveis, definiu-se a metodologia de composição do valor estimado conforme segue.

A administração realizou pesquisa direta junto a fornecedores do ramo, tendo em vista que, para parte relevante dos itens do objeto (especialmente estruturas e serviços de eventos com montagem, operação técnica e logística), não foi possível localizar parâmetros suficientes e comparáveis em bases/sistemas de consulta de preços (por ausência de padronização, baixa recorrência, descrições divergentes, itens agregados em “pacotes” e/ou indisponibilidade de registros compatíveis com as especificações). Assim, para garantir aderência técnica, compatibilidade com o mercado local/regional e exequibilidade dos valores, adotou-se a cotação direta como forma mais idônea para compor a cesta de preços.

Em determinados itens, não foi possível obter 05 (cinco) cotações válidas, apesar das solicitações encaminhadas, em razão de restrição do número de empresas aptas a fornecer orçamento com as especificações exigidas (incluindo capacidade técnica, disponibilidade operacional e atendimento às condições de montagem/desmontagem e segurança), bem como por não apresentação de proposta por parte de alguns fornecedores consultados. Nesses casos, a Administração registrou as tentativas realizadas e utilizou as cotações efetivamente obtidas, assegurando que os valores considerados fossem compatíveis com o mercado, suficientes para





# Prefeitura Municipal de Jatobá

Pernambuco



subsidiar a estimativa e sem prejuízo da competitividade do certame, já que o preço final será definido em disputa.

Por fim, a estimativa de preços desta contratação foi composta pelos valores unitários dos itens efetivamente demandados, conforme planilha de referência anexa, considerando-se, para fins de formação do valor estimado, os itens nº 1, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 35, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45 e 46, correspondentes aos serviços e equipamentos necessários ao atendimento do calendário municipal de eventos.

Nº	CATSER/ CATMAT	DESCRIÇÃO	MED. DE FORNEC.	QNT	VALOR MAXIMO ADMITIDO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	24376	PALCO MÉDIO 12m X 08m: Com montagem e desmontagem em estrutura, com pilares em treliças de cantoneiras metálicas ou em box truss Q30 OU P50, com pisos em compensado naval ante derrapante com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. Cobertura deverá ser em lona vinílica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m² e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. CONSIDERAR ATERRAMENTOS, SISTEMA DELTA CONFORME NORMA TÉCNICA, POR INSTALAÇÃO.	DIÁRIAS	5	R\$ 9.753,33	R\$ 48.766,65
2	20460	SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE MESAS KIT + 4 CADEIRAS: Mesas plásticas para 04 (quatro) lugares, de qualidade, resistente, na cor branca, dentro dos padrões e especificações aceitos pelos órgãos controladores do mercado. Contendo kit de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras; Material: Polipropileno; De acordo com as normas da ABNT e INMETRO; Proteção conta os raios UV; Dimensões mínimas: Comprimento 70cm, Largura: 70cm, Altura 70,5cm para realização de eventos públicos de médio a grande porte e solenidades	DIÁRIAS	250	R\$ 13,45	R\$ 3.362,50



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

3	13757	SONORIZAÇÃO PROFISSIONAL DE GRANDE PORTE - A EMPRESA CONTRATADA MANTERÁ NO LOCAL DO EVENTO EQUIPE DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS ABAIXO RELACIONADOS. TODAS AS DESPESAS RELATIVAS AO TRANSPORTE, OPERAÇÃO, MONTAGEM, E SEGURANÇA SERÃO POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER MONTADO/INSTALADO PELO PRESTADOR DOS SERVIÇOS, DE SOM 20 CAIXAS DE GRAVE COM 40 FALANTES DE 18 POLEGADAS 16 CAIXAS DE LINE ARRAY. 04 CAIXAS KF PARA SIDE 04 MONITORES DE PALCO 01 MONITOR PARA CONTRABAIXO COM 02 CAIXAS E 01 CABEÇOTE 01 MONITOR PARA GUITARRA 02 MONITORES P/ TECLADOS 02 POWER PLAYS PARA MONITOR AURICULAR DE 08 CANAIS CADA UM 16 MONITORES AURICULARES (FONES DE OUVIDO) 02 RACKS DE POTÊNCIAS P/ P.A COM 05 POTÊNCIAS CADA UM SENDO TODAS DE ÚLTIMA GERAÇÃO (04 8.0 SD- 04 6.0 SD 02 2.8 SD) 01 RACK COM 04 POTÊNCIAS PARA SIDE 02 PROCESSADORES DIGITAIS DE ÁUDIO PARA P.A E SIDE 02 MESAS DIGITAIS COM 40 CANAIS DISPONÍVEIS SENDO 01 P/ PALCO E 01 P/ P.A 01 KIT DE MICROFONES PARA BATERIA (07 MICROFONES) 01 KIT DE MICROFONES PARA PERCUSSÃO (08 MICROFONES).	DIÁRIAS	15	R\$ 14.729,53	R\$ 220.942,95
---	-------	--	---------	----	---------------	----------------



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

4	13757	SONORIZAÇÃO PROFISSIONAL MÉDIO PORTE - PARA ATENDER: INAUGURAÇÕES, DESCERRAMENTOS, ABERTURAS DE PEQUENOS EVENTOS COM PÚBLICO DE ATÉ 200 PESSOAS. A EMPRESA CONTRATADA MANTERÁ NO LOCAL DO EVENTO EQUIPE DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS ABAIXO RELACIONADOS. TODAS AS DESPESAS RELATIVAS AO TRANSPORTE, OPERAÇÃO, MONTAGEM, E SEGURANÇA SERÃO POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER MONTADO/INSTALADO PELO PRESTADOR DOS SERVIÇOS E COM OPERADOR DE SOM, 02 CAIXAS DE SOM ATIVAS DE FIBRA DE CARBONO, SENDO A MESMA COMPOSTA DE DUAS VIAS COM 400W EM RMS (CADA) , SENDO O WOOFER DE 15", E EM DRIVE DE TITÂNIO DE 1,25", COM PROCESSADOR DE SOM INTEGRADO PARA UM MAIOR CONTROLE E PROTEÇÃO DO SISTEMA. 02 TRIPÉS PARA AS CAIXAS DE SOM EM ALUMÍNIO OU AÇO. 01 PEDESTAL MODELO GIRAFÁ, PARA MICROFONE. 01 MICROFONE SM 58 SEM FIO. 01 MICROFONE SM 58 120COM FIO. 01 CD/DVD PLAYER OU NOTEBOOK. 01 MESA DIGITAL DE NO MÍNIMO 08 CANAIS.	DIÁRIAS	10	R\$ 10.056,67	R\$ 100.566,70
5	13757	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE I - PARA ATENDER: INAUGURAÇÕES, DESCERRAMENTOS, ABERTURAS DE PEQUENOS EVENTOS COM PÚBLICO DE ATÉ 200 PESSOAS. A EMPRESA CONTRATADA MANTERÁ NO LOCAL DO EVENTO EQUIPE DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS ABAIXO RELACIONADOS. TODAS AS DESPESAS RELATIVAS AO TRANSPORTE, OPERAÇÃO, MONTAGEM, E SEGURANÇA SERÃO POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER MONTADO/INSTALADO PELO PRESTADOR DOS SERVIÇOS E COM OPERADOR DE SOM, 02 CAIXAS DE SOM ATIVAS DE FIBRA DE CARBONO, SENDO A MESMA COMPOSTA DE DUAS VIAS COM 400W EM RMS (CADA) , SENDO O WOOFER DE 15", E EM DRIVE DE TITÂNIO DE 1,25", COM PROCESSADOR DE SOM INTEGRADO PARA UM MAIOR CONTROLE E PROTEÇÃO DO SISTEMA. 02 TRIPÉS PARA AS CAIXAS DE SOM EM ALUMÍNIO OU AÇO. 01 PEDESTAL MODELO GIRAFÁ, PARA MICROFONE. 01 MICROFONE SM 58 SEM FIO. 01 MICROFONE SM 58 120COM FIO. 01 CD/DVD PLAYER OU NOTEBOOK. 01 MESA DIGITAL DE NO MÍNIMO 08 CANAIS.	DIÁRIAS	30	R\$ 3.888,57	R\$ 116.657,10





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

6	13757	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE II - A EMPRESA CONTRATADA MANTERÁ NO LOCAL DO EVENTO EQUIPE DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS ABAIXO RELACIONADOS. TODAS AS DESPESAS RELATIVAS AO TRANSPORTE, OPERAÇÃO, MONTAGEM, E SEGURANÇA SERÃO POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER MONTADO/INSTALADO PELO PRESTADOR DOS SERVIÇOS E COM OPERADOR DE SOM, DJ, SOM COM 08 CAIXAS GRAVES COM FALANTE 18 POLEGADAS 12 CAIXAS LINE ARRAY 01 MESA COM 24 CANAIS DIGITAL 01 MESA DE PALCO COM 24 CANAIS DIGITAIS 38 METROS DE MULTI CABO 05 MICROFONES COM FIO 06 MICROFONES SEM FIO 06 VIAS DE COMPRESSOR 01 EFEITOS DIGITAIS 06 PEDESTAIS 04 MONITORES DE PALCO 02 RETORNOS	DIÁRIAS	20	R\$ 6.536,52	R\$ 130.730,40
7	21679	GERADORES 180 KVA GERADOR DE ENERGIA - 180 KVA - ESPECIFICAÇÃO : ESTRUTURA FÍSICA BASE ABERTA PARA INSTALAÇÃO EM SALA ABRIGADA. CARENAGEM SILENCIADA SL 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 7 METROS. CARENAGEM SUPER SILENCIADA SS 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 1,5 METROS. CONTAINER 20' SILENCIADA SL 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 7 METROS. MOTOR DIESEL: INJEÇÃO DIRETA, MOTOR 4 TEMPOS, 3, 4, 5 E 6 CILINDROS EM LINHA OU 8 CILINDROS EM V GERADOR: WEG, SÍNCRONO, TRIFÁSICO, 60 HZ, FATOR DE POTÊNCIA 0,80, TIPO BRUSHLESS, COM REGULADOR DE TENSÃO INCORPORADO. MÓDULOS: DEEP SEA, DEIF OU COMAP. AUTOMAÇÃO: MANUAL, AUTOMÁTICO DE TRANSFERÊNCIA ABERTA, AUTOMÁTICO DE TRANSFERÊNCIA FECHADA, USINA E USINA EM RAMPA. TENSÕES: 220/127V - 380/220V - 440/254V - 480/277V ACESSÓRIOS: ATENUAÇÃO ACÚSTICA PARA SALAS EM 75DB(A) @ 7 METROS / 75DB(A) @ 1,5M / 65DB(A) @ 1,5M +/- 3DB(A). TANQUE DE COMBUSTÍVEL PARA 150, 300, 600 E 1200 LITROS. TANQUE EXTERNO METÁLICOS DE COMBUSTÍVEL PARA 1000, 3000, 5000 OU 10000 LITROS. BATERIAS COM CABOS E TERMINAIS. AMORTECEDORES DE VIBRAÇÃO. SILENCIOSO STANDARD. MANUAIS TÉCNICOS. BASE COM BACIA DE 24 CONTENÇÃO INTEGRADA (EQUIPAMENTOS COM SL E SS). SISTEMA DE IÇAMENTO FIXADO NA BASE REFORÇADA INTEGRADA À CARENAGEM, COM DEGRAUS DE ACESSO AO TETO (EQUIPAMENTOS COM SL E SS). MANUAIS TÉCNICOS. TRANSFERÊNCIA EM CAIXA SEPARADA. SISTEMA DE	DIÁRIAS	30	R\$ 3.532,50	R\$ 105.975,00



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

TRANSFERÊNCIA DE CARGA EM RAMPA  
(STR). DAFPE.



  [prefeituradejatobape](#) |  [Prefeitura de Jatobá-PE](#)



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

8	21679	GERADOR DE ENERGIA DE 260 KVA - ESTRUTURA FÍSICA BASE ABERTA PARA INSTALAÇÃO EM SALA ABRIGADA. CARENAGEM SILENCIADA SL 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 7 METROS. CARENAGEM SUPER SILENCIADA SS 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 1,5 METROS. CONTAINER 20' SILENCIADA SL 75DB(A) +/- 3DB(A) @ 7 METROS. MOTOR DIESEL: INJEÇÃO DIRETA, MOTOR 4 TEMPOS, 3, 4, 5 E 6 CILINDROS EM LINHA OU 8 CILINDROS EM V GERADOR: WEG, SÍNCRONO, TRIFÁSICO, 60 HZ, FATOR DE POTÊNCIA 0,80, TIPO BRUSHLESS, COM REGULADOR DE TENSÃO INCORPORADO. MÓDULOS: DEEP SEA, DEIF OU COMAP. AUTOMAÇÃO: MANUAL, AUTOMÁTICO DE TRANSFERÊNCIA ABERTA, AUTOMÁTICO DE TRANSFERÊNCIA FECHADA, USINA E USINA EM RAMPA. TENSÕES: 220/127V - 380/220V - 440/254V - 480/277V ACESSÓRIOS: ATENUAÇÃO ACÚSTICA PARA SALAS EM 75DB(A) @ 7 METROS / 75DB(A) @ 1,5M / 65DB(A) @ 1,5M +/- 3DB(A). TANQUE DE COMBUSTÍVEL PARA 150, 300, 600 E 1200 LITROS. TANQUE EXTERNO METÁLICOS DE COMBUSTÍVEL PARA 1000, 3000, 5000 OU 10000 LITROS. BATERIAS COM CABOS E TERMINAIS .AMORTECEDORES DE VIBRAÇÃO. SILENCIOSO STANDARD. S. BASE COM BACIA DE CONTENÇÃO INTEGRADA (EQUIPAMENTOS COM SL E SS). SISTEMA DE IÇAMENTO FIXADO NA BASE REFORÇADA INTEGRADA À CARENAGEM, COM DEGRAUS DE ACESSO AO TETO (EQUIPAMENTOS COM SL E SS). MANUAIS TÉCNICOS. TRANSFERÊNCIA EM CAIXA SEPARADA. SISTEMA DETRANSFERÊNCIA DE CARGA EM RAMPA (STR). DAFFE.	DIÁRIAS	30	R\$ 4.187,46	R\$ 125.623,80
---	-------	--	---------	----	--------------	----------------





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

9	24376	PALCO TIPO GEO - SPACE 18X14: ESPECIFICAÇÃO : PALCO TIPO GEO- SPACE 18X14M EM ALUMÍNIO PISO DE MADEIRA E COBERTURA TIPO TÚNEL GEODÉSICO, COM DOIS PRATICÁVEIS DE 3,5M X 2,5M ESTRUTURA GEODÉSICA NO FORMATO DE ARCO TIPO TÚNEL, MEDINDO 18M (DEZOITO METROS) DE FRENTE (BOCA) X 14,00 (QUATORZE) METROS DE PROFUNDIDADE X 9 (NOVE) DE ALTURA INTERNA CENTRAL, PROFUNDIDADE COM MEDIDA MÚTIPLA DE 4 (QUATRO METROS) DE DISTÂNCIA ENTRE ARCOS. MATERIAL DA ESTRUTURA FABRICADO EM ALUMÍNIO DO TIPO DURALUMÍNIO LIGA 6351 T6, NO FORMATO DE TRELIÇAS, CONFECCIONADOS COM SOLDA LIGA 5356, CERTIFICADO POR ÓRGÃO COMPETENTE. ARCOS DE TRELIÇAS TRAVADOS ENTRE SI POR LONGARINAS DE CONTRAVENTAMENTO RETANGULAR, EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO DO TIPO DURALUMÍNIO OBEDECENDO MESMAS ESPECIFICAÇÕES DE LIGA E SOLDA. ARCOS DIMENSIONADOS PARA CARGA DE 30 KGF/M E TRAVESSAS DE LONGARINAS DIMENSIONADOS PARA CARGA DE 10 KGF/. REVESTIMENTO DA ESTRUTURA DE TÚNEL EM LONAS MP 1400F24 NAS OPÇÕES DE TRANSLÚCIDA, BRANCA E PRETA, BANCA E BRANCA, DUAS FACES, ANTI-CHAMA E ANTI- FUNGO. ESTRUTURA FIXADA AO PISO POR MEIO DE SAPATA EM AÇO ESPECIAL DO TIPO AÇO CARBONO LIGA 6013, FIXADOS COM PARAFUSOS DE 5/8? OU ESTACA LONGA. TODA A ESTRUTURA É CONTRA VENTADA EM CABOS DE AÇO DE SUSTENTAÇÃO NO FORMATO DE X, E ESTAIADOS AO SOLO POR PONTEIRAS LONGAS DO TIPO ESTACA ASA, CABOS DE AÇO E ESTICADORES. COM 5 PRATICÁVEIS MEDINDO 3,5MX2,5M.	DIÁRIAS	2	R\$ 26.250,00	R\$ 52.500,00
10	24376	PALCO MODULAR 10X10: ESPECIFICAÇÃO: ESTRUTURA EM ALUMÍNIO PISO E MADEIRA E COBERTURA TIPO QUATRO ÁGUAS, EM LONA COM FECHAMENTOS LATERAIS E FUNDOS, ESTRUTURA MEDINDO 10 (DEZ) METROS DE FRENTE (BOCA) X 10 (DEZ) METROS DE PROFUNDIDADE X 9,00 (NOVE) METROS DE ALTURA INTERNA CENTRAL COM 5 PRATICÁVEIS MEDINDO 3,5MX2,5M..	DIÁRIAS	15	R\$ 9.490,00	R\$ 142.350,00
11	601300	TABLADO PALCO 8MX08 COM COBERTURA E FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS: TABLA DO PALCO 8MX08 FORRADO DE CARPETE NO TAMANHO 8MX8M COM 50 CENTÍMETRO DE ALTURA PARA SOLENIDADE EM LOCAIS ABERTOS COM COBERTURA DE TENDA E FECHAMENTO DO FUNDO E LATERAIS.	UND	15	R\$ 8.333,33	R\$ 124.999,95



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

12	601300	TABLADO PALCO 8MX16 M COM COBERTURA DE TENDA: ESPECIFICAÇÃO: FORRADO DE CARPETE NO TAMANHO 8MX16M 50 CENTÍMETRO DE ALTURA PARA SOLENIDADE EM LOCAIS ABERTOS COM COBERTURA DE TENDA.	UND	15	R\$ 14.125,00	R\$ 211.875,00
13	17809	PASSARELA 4 X 2: ESPECIFICAÇÃO: EM ALUMÍNIO PISO DE MADEIRA, ENCARPETADA REVESTIDA EM MALHA NAS LATERAIS MEDINDO 4 METROS DE COMPRIMENTO E 2 METROS DE LARGURA, ALTURA DE ACORDO COM PALCO.	UND	10	R\$ 3.240,00	R\$ 32.400,00
14	NÃO CONSTA	ÁREA PARA CADEIRANTE 6/8 M: 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 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 <sup>2</sup> , COM GUARDA-CORPO NAS LATERAIS E RAMPA DE ACESSO PARA CADEIRANTE.	DIÁRIAS	4	R\$ 6.966,67	R\$ 27.866,68
15	NÃO CONSTA	100 METROS DE ARQUIBANCADA MODULAR: EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA COMPOSTA DE 08 (OITO) DEGRAUS MAIS UM PATAMAR DE ACESSO DE 1,20 M DE LARGURA À 1,60 M DE ALTURA DO PISO. ARQUIBANCADA DEVERÁ TER 200 (DUZENTOS) METROS LINEARES DOTADA COM GUARDA-CORPO EM ESTRUTURA SIMILAR, NA PARTE INFERIOR E LATERAIS DE 1,10M DE ALTURA E NA PARTE SUPERIOR POSTERIOR DE 2,00M DE ALTURA COM MODULAÇÃO DO PISO DE 2,25 X 0,60M. A ARQUIBANCADA DEVERÁ CONTER TÚNEIS DE ACESSO INTERNOS COM ESCADAS, SINALIZADOS E ILUMINADO, ADEQUADAMENTE PARA SEU USO. OBS.: A ESTRUTURA DEVERÁ ESTAR EM TODO O SEU CONJUNTO ESTABILIZADA E SOBREPOSTA EM SAPATAS METÁLICAS COM ATERRAMENTO CONFORME A NORMA DA ABNT. NO PATAMAR DE ACESSO DEVERÁ SER IMPLANTADO UMA ÁREA DE PNESP COM CAPACIDADE DE 15 CADEIRANTES, DOTADO COM RAMPAS DE ACESSO E GUARDA-CORPO COM FORME AS NORMAS DA ABNT.	DIÁRIAS	2	R\$ 16.666,67	R\$ 33.333,34





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

16	NÃO CONSTA	ELEVADO DE POLÍCIA E CORPO DE BOMBEIROS: ESTRUTURA TUBULAR DE 2,00 X 4,00 METROS, ENTRE 30CM E 1,5M DE ALTURA, COM LONA ANTI CHAMA COM GUARDA CORPO.	DIÁRIAS	20	R\$ 583,33	R\$ 11.666,60
17	17019	BACKDROP GRID DE ALUMÍNIO BOX TRUSS PEÇAS Q30: PEÇAS DE Q30 EM ALUMÍNIO PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS DIVERSAS. (EQUIPAMENTO MÓVEL PARA MONTAGEM NO CHÃO E ELEVAÇÃO) INCLUINDO MONTAGEM, DESMONTAGEM, TRANSPORTE PARA O EVENTO.	PEÇAS	900	R\$ 52,50	R\$ 47.250,00
18	17019	GRIDE BOX TRUSS PEÇAS Q50 PARA MONTAGEM DE ESTRUTURAS: ESTRUTURA BOX TRUSS Q50 - CONTRATAÇÃO DE ESTRUTURA PARA SUSTENTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E SONORIZAÇÃO, PÓRTICOS E OUTROS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES: MEDIDAS: A SEREM DEFINIDAS CONFORME O TAMANHO DO PALCO E A ESTRUTURA DE LUZ (A SEREM DEFINIDAS ATÉ 15 DIAS ÚTEIS ANTES DO EVENTO), COM QUATRO LINHAS INTERMEDIÁRIAS NA MEDIDA (L) A SER REPASSADA DA ESTRUTURA, CONSIDERANDO PEÇAS PARA IÇAMENTO MANUAL OU ELÉTRICO (PAU DE CARGA, SLEAVE, CINTAS E TALHAS), SAPATA E/OU MÃO FRANCESA PARA ESTRUTURAÇÃO. DEVERÁ TER INCLUSO O FORNECIMENTO DE PROFISSIONAIS CAPACITADOS PARA MONTAGEM E DESMONTAGEM DAS ESTRUTURAS E TODO O MATERIAL NECESSÁRIO PARA SUA EXECUÇÃO INCLUSIVE EQUIPAMENTOS PARA SUSTENTAÇÃO DAS ESTRUTURAS.	METROS	1200	R\$ 67,30	R\$ 80.760,00
19	17019	CAMARIM 4MX4M: COM MONTAGEM E DESMONTAGEM CLIMATIZADO, COMPOSTO DE ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, COM MONTANTES DE 02,70M DE ALTURA, E PLACAS FORMICADA TIPO TS NA COR BRANCA BRILHANTE, PISO COM 10CM DE ALTURA MÍNIMA EM COMPENSADO ANTE DERRAPANTE OU FIBRA DE VIDRO ESTRUTURADO COM PERFIL METÁLICO RECAPEADO COM CARPETE NA COR PRETA, COBERTURA DEVERÁ SER EM LONA VINÍLICA SOBRE TENDA EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA GALVANIZADA, DEVENDO A LONA TER GRAMATURA MÍNIMA DE 550G/M² E FILTRO SOLAR, DE MODO A PROPORCIONAR MAIOR CONFORTO TÉRMICO NO AMBIENTE. CONSIDERAR ATERRAMENTOS, SISTEMA DELTA CONFORME NORMA TÉCNICA, POR INSTALAÇÃO.	DIÁRIAS	50	R\$ 2.932,23	R\$ 146.611,50





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

20	17019	GRADES DE ISOLAMENTO TUBULAR/DISCIPLINADORES - DISCIPLINADORES: GRADE DE ISOLAMENTO TUBULAR, MATERIAL: AÇO TUBULAR 1 1/2" - GALVANIZADO À FOGO MEDIDAS: 2,00 X 1,20 M (COMPRIMENTO X ALTURA).	PEÇAS	13000	R\$ 33,38	R\$ 433.940,00
21	NÃO CONSTA	PRATICÁVEL: PRATICÁVEL EM AÇO GALVANIZADO ULTRA RESISTENTE OU EM ALUMÍNIO ROSCO ALTURA 50 CM LARGURAS 2X1M, RESISTENTE EM COM CAPACIDADE DE ATÉ 500KG POR M2 PESO 35KG 3 BARRAS DE APOIO AO LONGO DO PRATICÁVEL, CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA COM LACA PRETA PARA MAIOR RESISTÊNCIA A CHUVA E AO TEMPO. PÉS COM SAPATAS EMBORRACHADA.	UND	150	R\$ 243,33	R\$ 36.499,50
22	17019	PLACAS METÁLICAS FECHAMENTO: PLACAS METÁLICAS COM TRAVESSA E SUPORTE PARA FIXAÇÃO E SEM PONTAS DE LANÇA, PORTÕES PARA SAÍDAS DE EMERGÊNCIA. ESTRUTURA PARA FECHAMENTO, LIMITAÇÃO E ISOLAMENTO DE ÁREAS EM CHAPA DE ZINCO, MEDINDO 2,20M DE ALTURA X 2,00M COMPRIMENTO, EM PERFEITO ESTADO DE CONSERVAÇÃO. INCLUINDO MONTAGEM, DESMONTAGEM E TRANSPORTE.	PEÇAS	1200	R\$ 52,25	R\$ 62.700,00



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

23	17019	CAMAROTE: LOCAÇÃO COM MONTAGEM E DESMONTAGEM DE CAMAROTES MEDINDO 2M DE FRENTE X 4M DE FUNDO LATERAL, COM CAPACIDADE PARA 10 PESSOAS CADA, COM 01 METRO DE CORREDOR PARA CIRCULAÇÃO DO PÚBLICO, EM ESTRUTURA METÁLICA MODULADA EM 2 OU 3 NÍVEIS COM O 1º PISO À 2,3M DE ALTURA, O 2º COM 4,6M ACIMA DO SOLO E O 3º COM 6,9M ACIMA DO SOLO, EM ALUMÍNIO E COBERTURA DE UMA ÁGUA EM LONA ANTE CHAMAS. COM GUARDA CORPO INCLUSO, ESCADA DE ACESSO DE 7M X 2M DE LARGURA, CORRIMÃO, PISO EM COMPENSADO NAVAL E. 40 LUMINÁRIAS INCANDESCENTES. A) ENTREGAR MONTADO E COM ATESTADO DE REGULARIDADE DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR, COM ANTECEDÊNCIA MÍNIMA DE 10 DIAS DO INÍCIO DO EVENTO B) APRESENTAR A ART (ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA) DEVIDAMENTE RECOLHIDA NO SETOR REQUISITANTE COM ANTECEDÊNCIA MÍNIMA DE 10 (DEZ) DIAS DA REALIZAÇÃO DO EVENTO C) ADOTAR AS MEDIDAS DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO QUE SE FIZEREM NECESSÁRIAS PARA COMPLETA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS, INCLUSIVE QUANTO AO SEU PESSOAL, MATERIAIS E EQUIPAMENTOS FORNECIDOS DURANTE O PERÍODO EM QUE ESTIVER EM CUMPRIMENTO DE SUAS ATIVIDADES D) A EMPRESA DEVERÁ POSSUIR EM SEU QUADRO TÉCNICO UM ENGENHEIRO CIVIL COM CARTEIRA ASSINADA OU DE FORMA CONTRATADA TEMPORARIAMENTE.	DIÁRIAS	4	R\$ 11.166,67	R\$ 44.666,68
24	21164	TENDA PIRAMIDAL 10MX10M: COM FECHAMENTO DE FUNDO E LATERAIS: ESPECIFICAÇÃO : ( 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 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.	UND	10	R\$ 1.992,65	R\$ 19.926,50



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

25	21164	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.	UND	30	R\$ 704,24	R\$ 21.127,20
26	21164	TENDAS CHAPÉU DE BRUXA - 4MX4M: COMPOSTA EM ESTRUTURA METÁLICA REFORÇADA CHAPA 14 COM MONTAGEM INDIVIDUAL OU AGREGADA COM FORMAÇÃO DE PAVILHÕES, PILARES DE SUSTENTAÇÃO 3M 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.	UND	120	R\$ 457,50	R\$ 54.900,00
27		CADEIRAS TIFFANY: SEM BRAÇO COR BRANCA: ESPECIFICAÇÃO : (01 DIA ) CADEIRAS TIFFANY, SEM BRAÇO, COR BRANCA OU TRANSPARENTE, FABRICADA COM PROCESSO DE INJEÇÃO MONOBLOCO. CERIFICADA E AROVAD 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.	UND	600	R\$ 16,33	R\$ 9.798,00
28	485825	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.	DIÁRIAS	10	R\$ 713,79	R\$ 7.137,90





# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

29	17612	BANHEIRO QUÍMICO: MEDINDO 2,30 X 1,20 DE LARGURA, 1,20 DE COMPRIMENTO, TANQUE COM CAPACIDADE DE 227 LT. PESO TOTAL 75 KG. BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PNE – FEMININO/MASCULINO, EM POLIPROPILENO, PORTÁTIL, COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO E LIMPEZA DIÁRIA, DIMENSÕES PADRÃO, COMPOSTO DE PORTA DEJETOS, PORTA PAPEL HIGIÊNICO COM FECHAMENTO COM IDENTIFICAÇÃO DE OCUPADO. EM PERFEITO ESTADO DE CONSERVAÇÃO E FUNCIONAMENTO.	UND	400	R\$ 616,50	R\$ 246.600,00
30	17612	BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PNE – FEMININO/MASCULINO, EM POLIPROPILENO, PORTÁTIL, COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO E LIMPEZA DIÁRIA, DIMENSÕES PADRÃO, COMPOSTO DE PORTA DEJETOS, PORTA PAPEL HIGIÊNICO E TODOS OS EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS DE SEGURANÇA QUE ATENDAM AOS PADRÕES DE ACESSIBILIDADE (NBR 9050/2004), FECHAMENTO COM IDENTIFICAÇÃO DE OCUPADO. EM PERFEITO ESTADO DE CONSERVAÇÃO E FUNCIONAMENTO.	UND	40	R\$ 575,60	R\$ 23.024,00
31	13757	PAINEL DE LED TIPO I: PAINEL DE LED P3. DE ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO E OUTDOOR NA DIMENSÃO DE 3X2 METROS. 1- PROCESSADORA 4K RGBLINK COM SAÍDAS SDI, HDMI, DVI E VGA. 1- SEND CARD NOVA STAR PARA PROCESSAMENTO DE IMAGEM E CONFIGURAÇÃO DO PAINEL DE LED. 1- NOTBOOK MAC PRO OU SIMILAR COM PLACA DE VÍDEO. TRAVE DE BOX TRUSS SENDO Q30 OU Q50 DE 4,50M LARGURA POR 4,00M DE ALTURA SENDO MONTADA COM SLIVE E TALHA E ESTANHADO SEGUINDO TODAS NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS.	DIÁRIAS	15	R\$ 5.360,00	R\$ 80.400,00
32	13757	PAINEL DE LED TIPO II: PAINEL DE LED 5X3 COMPLETO (ALTA RESOLUÇÃO P5DE ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO E OUTDOOR, PODENDO SER MONTADO CHAPADO OU MODULAR ESPAÇADO. 1- PROCESSADORA 4K RGBLINK COM SAÍDAS SDI, HDMI, DVI E VGA. 2-SEND CARD NOVA STAR PARA PROCESSAMENTO DE IMAGEM E CONFIGURAÇÃO DO PAINEL DE LED. 1- NOTEBOOK MAC PRO OU SIMILAR COM PLACA DE VÍDEO. 1- TRAVE DE BOX TRUSS SENDO Q50 DE 10,50M LARGURA POR 5,00M DE ALTURA SENDO MONTADA COM SLIVE E TALHA E ESTANHADO SEGUINDO TODAS NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS.	DIÁRIAS	25	R\$ 10.080,00	R\$ 252.000,00



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

33	13757	PAINEL DE LED TIPO III: PAINEL DE LED P5 DE ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO E OUTDOOR NA DIMENSÃO DE 8 X 2 METROS, PODENDO SER MONTADO CHAPADO OU MODULAR ESPAÇADO. 1- PROCESSADORA 4K RGBLINK COM SAÍDAS SDI, HDMI, DVI E VGA. 2-SEND CARD NOVA STAR PARA PROCESSAMENTO DE IMAGEM E CONFIGURAÇÃO DO PAINEL DE LED. 1- NOTEBOOK MAC PRO OU SIMILAR COM PLACA DE VÍDEO. 1- TRAVE DE BOX TRUSS SENDO Q50 DE 10,50M LARGURA POR 5,00M DE ALTURA SENDO MONTADA COM SLIVE E TALHA E ESTANHADO SEGUINDO TODAS NORMAS DO CORPO DE BOMBEIROS .	DIÁRIAS	15	R\$ 12.960,00	R\$ 194.400,00
34	13757	ILUMINAÇÃO DE GRANDE PORTE: MESAS CONTROLADORAS: 2 MESAS COMPUTADORIZADAS COM 2048 CANAIS (AVOLITES, GRAMMALIGHT FULL SIZE), DIMMER: 64 CANAIS DE DIMMER RACK DMX COM 4000 WATTS POR CANAL, 72 CANAIS DE MAIN POWER. REFLETORES: 64 REFLETORES PAR 64 # 1, 2, 5 24 REFLETORES LOCOLIGHT, 16 REFLETORES ELIPSOIDAIIS ETC, 16 REFLETORES MOLEFAY COM 8 LÂMPADAS DWE, INTERCONS/EQUIPAMENTOS DMX/FOLLOW SPOTS: 36 MOVINGS HEAD SPOT 1200, 36 MOVINGS HEAD WASH 575, 24 MOVINGS LED DELTA R, 32 MOVING HEAD BEM 700, 8 PONTOS DE INTERCOM, 4 MÁQUINAS DE FUMAÇA, 16 ATOMICS 3000, 4 CANHÕES SEGUIDORES HMI 1200, 2 SEARCHS LIGHTS DMX COM LÂMPADAS XENON DE 4000 WATTS. ESTRUTURAS DE ALUMÍNIO: 120 METROS DE ESTRUTURA DE ALUMÍNIO ESPECIAL Q-30 DE 1, 2 , 3, E 4 METROS, 36 BOX TRUSS, 8 CORNER BOX, 8 DOBRADIÇAS PARA BOX, 16 CORNER PARA Q- 30, PARAFUSOS/ARRUELAS, 8 BASES PARA Q-30, 8 SLEEVES PARA BOX, 8 SLEEVES PARA Q- 30, 8 TALHAS MANUAIS DE 1 TONELADA, 16 MOTORES DE 1 TONELADA COM 12 METROS DE ELEVAÇÃO, 2 COMANDO PARA MOTORES DE OITO VIAS, 48 CINTAS DE 1 TONELADA. 01 OPERADOR TÉCNICO.	DIÁRIAS	15	R\$ 16.750,00	R\$ 251.250,00



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

Pernambuco						
35	13757	ILUMINAÇÃO DE MÉDIO PORTE: ESPECIFICAÇÃO - DESCRIÇÃO: 01 MESA DIGITAL COM 40 CANAIS 06 MOVING HEAD 700 SPOT 08 BEEM 300 08 PAR LED 3W 04 ATOMIC 3000W 08 ELIPSOIDAL C/ IRIS 12 ACL 06-VARAS C/4 UNID 02 MINI BRUTE 06 LAMPADAS 18 LAMPADAS PAR64 F5 18 FILTRO DE COR 61 P/ LAMPADAS PAR64 02 MAQUINAS DE FUMAÇA 02 VENTILADORES 01 CANHÃO SEGUIDOR 16 CANAIS DE RACK ATERRADOS 16 CANAIS DE DIMMER DMX 02 SET LIGHT 1000W (LUZ DE SERVIÇO) 01 GRID 12- FRENTE / 08-DE FUNDO / 06-PÉ DIREITO / 03-PASSADAS 01 SISTEMA DE COMUNICAÇÃO INTERCOM 01 MULTI CABO DE 12 VIAS 02 SISTEMA COM ARKAOS 01 SIETEMA LED SINC TVONE. HOUSE MIX 5X5M, COM 4,0M DE ALTURA DIVIDIDO EM DUAS PARTES, SENDO UMA PARA COBERTURA DAS MESAS DE SOM NO TÉRREO E NO PRIMEIRO PISO SERVIRÁ PARA FILMAGEM E CANHÃO SEGUIDOR, ESTRUTURA EM BOX DE ALUMÍNIO E BANNER, 01 OPERADOR TÉCNICO.	DIÁRIAS	15	R\$ 9.472,00	R\$ 142.080,00
36	13757	ILUMINAÇÃO DE PEQUENO PORTE I: 01 MESA DIGITAL COM 40 CANAIS 08 - CANHÃO DE LED 03 LASER NAS CORES VERDE E VERMELHO, 08 PAR LED 3W 04 ATOMIC 3000W 08 ELIPSOIDAL C/ IRIS 18 LÂMPADAS PAR64 F5 18 FILTRO DE COR 61 P/ LÂMPADAS PAR64 02 MAQUINAS DE FUMAÇA 01 CANHÃO SEGUIDOR 02 STROBO 01 OPERADOR TÉCNICO.	DIÁRIAS	20	R\$ 7.007,50	R\$ 140.150,00
37	13757	ILUMINAÇÃO PEQUENO PORTE II: SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO PEQUENO PORTE COMPOSTO DE: 24 REFLETORES PAR 64 FOCOS 1, 2 E 5; 02 MODULOS DE DIMMER DIGITAIS DE 12 CANAIS; 01 MESA CONTROLADORA DIGITAL DE 48 CANAIS DMX 512; 04 ELIPSOIDAIIS; 10 SET LIGHTS DE 1000 WATTS; 02 MINI BRUTTS DE 06 LÂMPADAS DE 650 WATTS CADA; 01 MAQUINA DE FUMAÇA DE 800 WATTS; 04 MOVING SPOT 575; 04 MOVING WASH 575, 01 FIAÇÃO NECESSÁRIA PARA INTERLIGAR O SISTEMA; 01 CABO DE AC DE 100M.	DIÁRIAS	30	R\$ 6.250,00	R\$ 187.500,00
VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO			R\$ 3.972.337,95			





## 9. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO DA SOLUÇÃO

A ENTREGA/EXECUÇÃO poderá ser parcelada à medida em que forem surgindo necessidades de pedidos com base nos controles de estoques a serem efetuados pelas demandantes. Há que se verificar a real necessidade e quantitativos dos pedidos a cada tempo, prezando pela economicidade, preservando o gasto público mensal.

A presente contratação será dividida em itens unitários com vistas a estimular uma maior disputa com potencial de impacto na redução do preço final de cada item. Garantindo, assim, a ampla concorrência. Tal decisão fundamenta-se no Art. 18, § 1º, inciso VIII, Lei 14.133/21 e Súmula nº 247 do TCU, no tocante à obrigatoriedade da adjudicação por item e não por preço global.

## 10. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

Não se verificam contratações correlatas nem interdependentes para a viabilidade e contratação desta demanda.

## 11. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

Em conformidade com o previsto no inciso IX do Art. 7º, da IN 40/2020, a presente contratação não encontra-se respaldada no Plano de Contratações Anual, tendo em vista a ausência de sua elaboração, devido uma série de fatores que limitaram a sua implementação até o momento, apesar de sua obrigatoriedade constante no Art. 12, VII, da Lei nº 14.133/21, porém é imprescindível considerar as circunstâncias específicas que podem justificar a sua ausência temporária, isto é, a escassez de técnicos disponíveis para a elaboração do referido plano.

Todavia, é crucial ressaltar que a Prefeitura Municipal de Jatobá/PE está tomando todas as medidas cabíveis para resolver essa situação, restando demonstrado o compromisso da administração municipal em cumprir com as exigências legais e implementar boas práticas de gestão, realizando assim, levantamento minucioso das necessidades da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE, bem como a análise de fornecedores e a definição de critérios claros para as contratações.

## 12. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

Com a contratação pretendida, objetiva-se fornecer à comunidade escolar e ao público



participante uma estrutura adequada, segura e de qualidade para a realização dos eventos educacionais, culturais e institucionais promovidos pela Prefeitura Municipal de Jatobá/PE, considerando a essencialidade desses equipamentos para o bom desempenho das atividades da gestão educacional. A disponibilização de palcos, tendas, sonorização, iluminação, arquibancadas, painéis de LED e demais itens permitirá a execução eficiente das programações oficiais, garantindo organização, acessibilidade, segurança e melhor experiência aos estudantes, servidores e munícipes.

### 13. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO PREVIAMENTE À CONTRATAÇÃO

Não se verifica a necessidade de providências específicas a serem adotadas pela Administração previamente à celebração do contrato.

### 14. DESCRIÇÃO DE POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS E DAS RESPECTIVAS MEDIDAS MITIGADORAS QUE PODEM SER ADOTADAS

Em observância ao princípio do desenvolvimento sustentável, a Administração deverá considerar, em todas as etapas da contratação, medidas que promovam eficiência no uso de recursos, redução de impactos ambientais e mitigação de riscos, nos termos das diretrizes aplicáveis às contratações públicas.

Embora a contratação tenha por objeto a locação parcelada de equipamentos e estruturas para eventos, há impactos ambientais pontuais e controláveis, especialmente relacionados a: consumo de energia elétrica por sistemas de iluminação, sonorização e painéis; uso e destinação de efluentes provenientes de banheiros químicos; poluição sonora; e emissões atmosféricas e manejo de combustíveis associados a geradores.

Dessa forma, adotam-se as seguintes diretrizes e medidas mitigadoras:

Consumo de energia – Iluminação e painéis (priorização de LED e eficiência energética)

A utilização de equipamentos com tecnologia LED (especialmente em iluminação cênica e painéis) é medida recomendável, uma vez que, em regra, apresenta maior eficiência energética, menor dissipação térmica e melhor relação desempenho/consumo quando comparada a tecnologias convencionais, contribuindo para redução do impacto ambiental e do custo operacional dos eventos.

Assim, deverá ser exigido que os sistemas locados estejam em perfeitas condições de funcionamento, com cabeamento adequado, dimensionamento compatível e operação técnica correta, a fim de evitar desperdícios e riscos elétricos.



## Banheiros químicos – Efluentes, limpeza e destinação ambientalmente adequada

O uso de banheiros químicos demanda atenção quanto ao correto manejo dos resíduos e efluentes, para evitar riscos ambientais e sanitários. Assim, a contratada deverá:

- realizar limpeza, manutenção e higienização periódica durante os eventos, conforme a demanda e o quantitativo instalado;
- assegurar o transporte e a destinação final ambientalmente adequada dos efluentes, por meio de empresa/serviço regularizado, com descarte em local permitido e em conformidade com normas ambientais e sanitárias;
- adotar procedimentos preventivos para evitar vazamentos, contaminações do solo e mau acondicionamento, responsabilizando-se por eventual recomposição/limpeza em caso de ocorrência.

## Poluição sonora – Controle operacional e atendimento a limites de decibéis

Eventos com sonorização podem gerar impactos relativos à poluição sonora, especialmente em áreas urbanas ou próximas a unidades sensíveis (escolas, unidades de saúde e áreas residenciais). Para mitigação, a execução deverá observar:

- operação por técnico responsável, com regulagem adequada do sistema, evitando picos e distorções;
- utilização de equipamentos com manutenção em dia e calibração/ajuste de ganho, reduzindo ruídos e excesso de pressão sonora;
- atendimento às regras municipais e demais normativas aplicáveis quanto a horários e limites de emissão sonora, bem como às orientações de fiscalização do Município, com possibilidade de redução imediata do volume quando determinado pela Administração.

## Geradores de energia – Emissões, ruído, segurança e controle de combustível

A locação de geradores implica impactos associados a consumo de combustível e emissões (gases e particulados), além de ruído operacional e riscos por manuseio de diesel/óleo. Para mitigação, a contratada deverá:

- disponibilizar equipamentos com manutenção preventiva/corretiva em dia, assegurando funcionamento eficiente e reduzindo emissões;
- observar requisitos de atenuação acústica quando aplicável (equipamentos silenciados), posicionamento seguro e afastamento adequado do público;
- garantir armazenamento e abastecimento de combustível em condições seguras, prevenindo vazamentos, com uso de recipientes e procedimentos apropriados;
- responsabilizar-se por eventuais ocorrências ambientais decorrentes de falha operacional, inclusive providenciando contenção/limpeza em caso de derramamento.

## Responsabilização e boas práticas

A contratada deverá adotar boas práticas de sustentabilidade e segurança ambiental durante toda a execução, respondendo por danos causados por ação ou omissão na prestação do serviço, sem prejuízo das medidas administrativas cabíveis. A fiscalização contratual acompanhará o cumprimento dessas exigências e poderá determinar ajustes imediatos para mitigação de





impactos.

## 15. DA ANÁLISE DE RISCO

Não se vislumbra necessidade de análise de riscos, visto que se trata de contratação de solução simples. Assim, não demanda a elaboração de um gerenciamento de riscos específico. Ademais, a análise é obrigatória somente em contratações que o valor estimado supere R\$10.000.000,00 (dez milhões), conforme art. 22, §3º, A, da Lei municipal n. 541/2023.

## 16.POSICIONAMENTO CONCLUSIVO ACERCA DA VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

Segundo o supracitado, a equipe de Planejamento, após concluir os Estudos Técnicos Preliminares aqui registrados, posiciona-se pela viabilidade da Contratação de empresa especializada para o serviço de locação parcelada de equipamentos e estruturas para realização de eventos, compreendendo montagem e desmontagem de palcos, painel de LED, tendas, fechamento/cercas, arquibancadas, banheiros químicos, sonorização, iluminação e ornamentação em geral, para atender às necessidades da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE e suas secretarias, com ênfase nos elementos acima expostos, além de ser necessária para o atendimento das necessidades e interesses da Prefeitura Municipal de Jatobá/PE, estando de acordo com as diretrizes determinadas com a legislação em vigor.

A lista de verificação abaixo oferece o resumo do atendimento da contratação a todos os requisitos elencados no estudo técnico preliminar.

Lista de verificação para declaração da viabilidade ou não da contratação

Item do estudo técnico preliminar:	Atende?
1. A necessidade da contratação é clara e adequadamente justificada?	SIM
2. O alinhamento entre a contratação e o planejamento institucional do órgão ou entidade está demonstrado?	SIM
3. Os requisitos técnicos e a solução tecnológica como um todo foram adequadamente descritos e analisados?	SIM
4. A quantidade de itens está coerente com a demanda prevista?	SIM
5. O levantamento de mercado e a pesquisa de preços foram devidamente realizados?	SIM



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

6. A análise de cenário e escolha do tipo de solução foram devidamente justificadas?	SIM
7. O parcelamento da solução foi analisado e justificado, se for o caso?	SIM
8. As estimativas preliminares dos preços foram feitas, a partir dos preços pesquisados?	SIM
9. Há orçamento disponível para a contratação no exercício corrente, bem como previsão de provimento de recursos no caso de contratação que se estenda por vários exercícios no caso de serviços contínuos?	SIM
10. Os riscos relevantes para a contratação foram levantados, incluindo-se ações para prevenção ou contingência?	SIM
11. A relação custo-benefício da contratação é considerada favorável e vantajosa para o órgão ou entidade?	SIM

Em assim sendo, diante do exposto no presente estudo técnico preliminar, declara-se que a aquisição é viável, necessária e adequada a este órgão. Além disso, convém ressaltar que o mercado já dispõe de um número razoável de fornecedores capazes de oferecer a solução.

Jatobá/PE, 19 de janeiro de 2026.

MARCUS VINICIUS FEITOSA RANGEL  
SETOR DE PLANEJAMENTO



# Prefeitura Municipal de Jatobá

Pernambuco



## Anexo – A

EVENTO	LOCALIDADE (Sede, distrito, bairro)	MÊS	DATA	ESTIMATIVA DE PÚBLICO	ESTRUTURA MÍNIMA
FESTA DE SÃO VINCENTE FERRER	DISTRITO DA VOLTA DO MOXOTÓ	FEVEREIRO		5.000	PALCO GRANDE PORTE, SOM DE GRADE PORTE, ILUMINAÇÃO DE GRANDE PORTE, 20 TENDAS 4X4, 15 BANHEIROS QUÍMICOS, 80 PLACAS DE FECHAMENTOS, 150 METROS DE DISCIPLINADORES, PAINEL DE LED, 200 METROS DE GRID, 2 GERADORES, 10 PRATICÁVEIS, E 2 CAMARINS.
DIA DO TRABALHADOR	CENTRO	MAIO	01/05	5.000	PALCO DE PEQUENO PORTE, SOM DE PEQUENO PORTE, 100 METROS DE GRID, 200 METROS DE DISCIPLINADORES.
SÃO JOÃO	CENTRO	JUNHO		10.000	PALCO GRANDE PORTE, SOM DE GRADE PORTE, ILUMINAÇÃO DE GRANDE PORTE, 20 TENDAS 4X4, 15 BANHEIROS QUÍMICOS, 80 PLACAS DE FECHAMENTOS, 150 METROS DE DISCIPLINADORES, PAINEL DE LED, 200 METROS DE GRID, 2 GERADORES 10 PRATICÁVEIS, 3 CAMARINS
PEDALA JATOBÁ	CENTRO	JUNHO		500	MINI TRIO
FENTIJA	CENTRO	AGOSTO		10.000	PALCO GRANDE PORTE, SOM DE GRADE PORTE, ILUMINAÇÃO DE GRANDE

@f@prefeituradejatobape | 📺 Prefeitura de Jatobá-PE





# Prefeitura Municipal de Jatobá



					Pernambuco PORTE, 20 TENDAS 4X4, 15 BANHEIROS QUIMICOS, 80 PLACAS DE FECHAMENTOS, 150 METROS DE DISCIPLINADORES, PAINEL DE LED, 200 METROS DE GRID, 2 GERADORES 10 PRATICÁVEIS, 3 CAMARINS
FESTA DE AMANCIAPÇÃO POLÍTICA	CENTRO	SETEMBRO	28/09	10.000	PALCO GRANDE PORTE, SOM DE GRADE PORTE, ILUMINAÇÃO DE GRANDE PORTE, 20 TENDAS 4X4, 15 BANHEIROS QUIMICOS, 80 PLACAS DE FECHAMENTOS, 150 METROS DE DISCIPLINADORES, PAINEL DE LED, 200 METROS DE GRID, 2 GERADORES, 10 PRATICÁVEIS.
CAMPEONATO MUNICIPAL DE FUTEBOL		SETEMBRO/DEZEMBRO		5.000	MINI TRIO
MISSA DE VAQUEIRO	CENTRO	OUTUBRO		10.000	PALCO GRANDE PORTE, SOM DE GRADE PORTE, ILUMINAÇÃO DE GRANDE PORTE, 20 TENDAS 4X4, 15 BANHEIROS QUIMICOS, 80 PLACAS DE FECHAMENTOS, 150 METROS DE DISCIPLINADORES, PAINEL DE LED, 200 METROS DE GRID, 2 GERADORES, 10 PRATICÁVEIS, 3 CAMARINS.
FESTA DE PADROEIRO	CENTRO	OUTUBRO	12/10	10.000	PALCO GRANDE PORTE, SOM DE GRADE PORTE, ILUMINAÇÃO DE GRANDE PORTE, 20 TENDAS 4X4, 15 BANHEIROS QUIMICOS, 80 PLACAS DE FECHAMENTOS, 150 METROS DE DISCIPLINADORES, PAINEL DE LED, 200 METROS DE GRID, 2 GERADORES, 10 PRATICÁVEIS, 3 CAMARINS.
COPA FEMININA DE FUTSAL	CENTRO	OUTUBRO		1.500	MINI TRIO
COPA TILÁPIA DE FUTSAL	CENTRO	OUTUBTO		3.000	MINI TRIO

EVENTO	LOCALIDADE (Sede, distrito, bairro)	ESTRUTURA MÍNIMA
FESTA DE PADROEIRO	BARRA DO MOXOTÓ	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	MARI	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	FAZZENDA GRANDE	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	MALHADA GRANDE	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE

@f@prefeituradejatobape | Prefeitura de Jatobá-PE



# Prefeitura Municipal de Jatobá



Pernambuco

FESTA DE PADROEIRO	SANTA RITA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	UMBURANAS	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	CANAFISTULA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	PANKAIUKA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	NOVA TERRA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	PASARO PRETO	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	BANANEIRAS	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	JATOBÁ 2	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	ITAPARICA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	OPARÁ	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	PROJETO CIDADANIA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	CAMARATU	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	LOGRADOURO	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	KARIRA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	CALDEIRÃO	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	CARRAPATEIRA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	TAPERA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	SACO DOS BARROS	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	BEM QUERER DE CIMA	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	BEM QUERER DE BAIXO	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	CAXIADO	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
FESTA DE PADROEIRO	SANTO ANTÔNIO	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE

@f@prefeituradejatobape | Prefeitura de Jatobá-PE



# Prefeitura Municipal de Jatobá



FESTA DE PADROEIRO	SÃO JOSE	SOM DE PEQUENO PORTE, DUAS TENDAS E PALCO PEQUENO PORTE
--------------------	----------	---



@f@prefeituradejatobape | ▶ Prefeitura de Jatobá-PE