



Ofício. nº 3771/2023 – Departamento de Compras

Ipixuna do Pará (PA) 20 de outubro de 2023

Dep. de Compras
À diretoria de Licitações e Contratos

Honrado em cumprimenta-lo, venho por meio deste solicitar a vossa senhoria que seja providenciado a abertura de processo licitatório para execução a contratação da empresa para prestação de serviços em locação de itens para uso nos eventos municipais e contratação de produtora de eventos para subsidiar a execução de show de bandas regionais, nacionais e locais para atender as necessidades da Secretarias Municipais de Ipixuna do Pará.

A justificativa para a contratação da referida empresa se faz necessária pelo fato dos eventos realizados por esta Prefeitura Municipal, entre eles; Festival do Servidor, Aniversário da Cidade, Agrofest entre outros, e visando o profissionalismo e a qualidade nas realizações de tais eventos a contratação de uma empresa é indispensável.

1991
EDUCAÇÃO E DESENVOLVIMENTO

Rodrigo Sarmiento Costa
Diretor de Compras
Portaria nº 1464/2022



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020001

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará

Prefeitura Municipal de Ipixuna do Pará

Pag.: 1

ÓRGÃO : 07 Sec. Mun. Turismo, Esporte, Cult. Lazer

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA : 01 Sec. Mun. Turismo, Esporte, Cult. LazerS

PROJETO / ATIVIDADE :

CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA :

Submetemos à apreciação de Vossa Senhoria a relação do(s) item(ns) abaixo discriminado(s) necessário(s) a LOCAÇÃO DE ESTRUTURA PARA EVENTOS E SERVIÇOS, para qual solicitamos as providências necessárias

Justificativa : Manutenção das atividades da Administração objetivando a consecução do interesse público.

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
041863	ARQUIBANCADA OITO DEGRAUS E VINTE E SETE METROS LINEARES Especificação: Em estrutura modulada metálica piso em compensado antiderrapante, estruturado com perfil metálico, argura mínima de degrau 0,61m, revestimento no fundo com 2,20m de altura mínima, em tapume metálico pintado com tinta anti ferrugíosa na cor prata metálica, considerar espaçamento de 0,60m por pessoa, passarela frontal de 01.70 m mínimo, altura entre degraus de 0,25m nos três primeiros degraus (espaço destinado à terceira idade), e altura máxima de 0,33m nos degraus restantes	30,0000 UNIDADE	0,00
029571	PALANQUE MED. 6 X 4M Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. Cobertura 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 1¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. Os palanques devem ser garnecidos por guarda-corpos em estrutura tubular metálica, com no mínimo duas linhas de tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm) e espessura mínima de paredes com 3mm.	20,0000 UNIDADE	0,00
029572	PALANQUE MED. 4m X 4m Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. Cobertura 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. Os palanques devem ser garnecidos por guarda-corpos em estrutura tubular metálica, com no mínimo duas linhas de tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm) e espessura mínima de paredes com 3mm.	20,0000 UNIDADE	0,00
029574	PALCO MED. 12m x 8m Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante 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. A 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 ¾ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura.	25,0000 DIA	0,00



SOLICITAÇÃO DE DESPESA N° 20231020001

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará

Prefeitura Municipal de Ipixuna do Pará

Pag.: 2

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
029575	PALCO MED. 8m X 6m Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante 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. A 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.	18,0000 DIA	0,00
029576	PALCO MED. 6m X 4m Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante 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 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.	10,0000 DIA	0,00
029577	PASSARELA T 10m Especificação: Em estrutura metálica desmontável, com largura de 3,00m e 1,50m de altura, com pisos em compensado naval antiderrapante, e revestimentos externos em tapume metálico pintado com tinta anti ferruginosa na cor prata.	300,0000 METRO	0,00
029578	PÓRTICO Especificação: Em estrutura tubular metálica de sistema Box Truss Q30 em Alumínio, com vão de 10,00m de largura x 5,00m de altura.	15,0000 DIA	0,00
029580	PONTAIS PARA SORTEIZAÇÃO (REFLETOR) Especificação: Em estrutura metálica desmontável, nas dimensões de 1,50m x 1,50m x 2,00m de altura, com piso em compensado naval antiderrapante, pintado com tinta PVA na cor preta.	20,0000 UNIDADE	0,00
029582	TENDA 10m X 06m Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.	30,0000 DIA	0,00
029583	TENDA 6m X 06m Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.	30,0000 DIA	0,00
029584	TENDA 3m X 3m Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.	30,0000 DIA	0,00



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020001

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Prefeitura Municipal de Ipixuna do Pará

Pag.: 3

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	<p>Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.</p>		
029586	BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PORTÁTIL	80,0000 UNIDADE	0,00
	<p>Especificação: Individual portátil, com montagem, manutenção diária e desmontagem em polietileno ou material similar, com teto, dimensões mínimas de 1,10m de frente x 1,10m de fundo x 2,10 de altura, composto de caixa de dejeto, porta papel higiênico fechamento com identificação de ocupado, para uso do público em geral.</p>		
029588	GRUPO GERADOR MÓVEL, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 KVA	15,0000 DIA	0,00
	<p>Especificação: Trifásicos, tensão 220/110V. 60 Hz, disjuntor de proteção silenciado em nível de ruído sonoro de 32 db, cabine 1,5 metros, acoplado a um caminhão por meio de grampos fixados no chassi para transporte rápido, com 02 jogos de cabos de 95mm/4lances/25 metros flexíveis (95mm x 4 x 25m), quadro de barramento de cobre para conexão intermediária com isoladores e chave reversora para duas fontes de energia elétrica dimensionada de acordo com a potência de grupo gerador, incluindo custo de montagem com ponto de aterramento para proteção composto de 01 (uma) haste de cobre de 03 metros de comprimento, com cordalha de cobre n 16 mm2, no mínimo, com 05 metros com conectores.</p>		
029590	SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 01 (PEQUENO PORTE)	8,0000 SERVIÇO	0,00
	<p>Especificação: SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 01 (PEQUENO PORTE) COM: -120 lâmpadas par 64 - 16 elipsoidal - 06 ribaltas - 30 par led de 3w - 24 lâmpadas ACL ou locolight - 12 refletores mini brutes - 02 máquinas de fumaça - 30 moving heads spot - 30 moving beam - 12 strob atomic 3000 - 02 canhões seguidores - 03 mesas de luz digital de 2048 canais DMX - 03 sistemas de dímer digital DMX com 60 canais de 4kwa - 04 pontos de intercon Boxtruss e fiação necessária para as ligações dos equipamentos.</p>		
029591	SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 02 (MÉDIO PORTE)	8,0000 SERVIÇO	0,00
	<p>Especificação: SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 02 (MÉDIO PORTE) COM: 60 refletores par 64, 16 ribaltas, 24 lâmpadas ACL ou locolight, 80 metros de estrutura de alumínio especial de 01,02,03 e 04 metros, 16 box truss de 01,02,03 e 04 metros, corner box, dobradiças para box, Parafusos/Arruelas, bases de box, sleeves para box, Talhas/Motores, talhas manuais de 01 tonelada, 24 cintas de 01 tonelada Acessórios: Fiação, cabos de AC compatíveis para ligação do sistema de iluminação, distribuidores de energia, extensões, cabos de comando dimensionados para interligação dos equipamentos.</p>		
029593	LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED DE ALTA RESOLUÇÃO	10,0000 DIA	0,00
	<p>Especificação: 01 painel de 3x2 m em led de alta resolução (10mm), outdoor e indoor, com dimensões 200X400mm, com processador de vídeo, estrutura de box em alumínio, cabos e acessórios, computador com sistema de projeção.</p>		
029595	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE	16,0000 DIA	0,00
	<p>Especificação: SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE COM: 01 Mesa de som digital de 48 canais com 16 mandadas auxiliares 01 Multicabo de 48 canais com 60 metros + splitter 02 Processadores digitais 01 CD/DVD player, 01 Notebook 16 Caixas de subgrave com 02 falantes de 18" 16 Caixas de alta frequência Line Array com 2x12 + 4x6.5" + 2Driver em guias de onda. Sistema de amplificação que atenda as necessidades do sistema acima efiação e conexões para as devidas ligações MONITOR (PALCO) 01 Mesa de som digital 48 canais com 16 mandadas auxiliares, 01 Processador digital para o sidefill 01 Sidefill com 2 caixa para subgrave com 2x18" e 2 caixa de 3 vias, com 1x15"+1x10"+ driver ou 2 caixas de alta frequência Line Array com 1x12"+ driver para cada lado (esquerdo e direito) 10 Monitores 2x12" + driver de 2" 02 Monitores tipo drumfill com 2x15" + driver 2? 04 Multicabos de 12 canais. Sistema de amplificação que atenda as necessidades do sistema acima efiação e conexões para as devidas ligações. MICROFONES E ACESSÓRIOS 08</p>		



SOLICITAÇÃO DE DESPESA N° 20231020001

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Prefeitura Municipal de Ipixuna do Pará

Pag.: 4

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	<i>Microfones sem fio UHF 24 Microfones dinâmicos 04 Microfones tipo condensador 12 Direct Box 28 Pedestais tipo girafa para microfone 12 Garras para instrumentos. Cabos e conexões necessários para os devidos equipamentos BACKLINES 02 Amplificadores para guitarra 100 W + caixa 01 Amplificador para contrabaixo com 1 caixa com 4x10" +1x15" 01 Kit de bateria acústica completo 08 Praticáveis 2,0x1, Om 01 Amplificador de teclado (tipo combo). Sistema de Comunicação Intercom com 02 pontos.</i>		
029596	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PEQUENO PORTE 1	20,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PEQUENO PORTE 1 COM: 01 Mesa de som 16 canais digital com 08 mandadas de auxiliar 06 Caixas amplificadas de 500 w cada com pedestal (todas ativas) 06 Microfones dinâmicos 02 Microfones lapela sem fio UHF 02 Microfones sem fio UHF 08 Pedestais tipo girafa para microfone 08 Pedestais de mesa para microfone 01 CD/DVD player, 01 Notebook 02 Monitores de voz ativos de 500w cada. Cabos e conexões necessárias para ligação de todo o equipamento acima descrito</i>		
029594	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO GRANDE PORTE	20,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: 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/installado 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).</i>		
029598	LOCAÇÃO DE MINI TRIO ELÉTRICO	20,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: LOCAÇÃO DE MINI TRIO ELÉTRICO COM: 01 Caminhão de pequeno porte com 04 caixas na frente, 06 caixas no fundo e 16 caixas nas laterais, sendo 08 por lado, com falantes de 15" + 10" + driver por caixa, mesa de som de 16 canais digital, 02 microfones sem fio UHF, 06 microfones dinâmicos 01 CD/DVD player e 01 Notebook, cabos e conexões necessárias para ligação de todo o equipamento acima descrito, assim como para ligar instrumentos como violões, teclados e cavacos.</i>		
041864	LOCAÇÃO DE TRIO ELÉTRICO	20,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: (Carreta com som de Grande Porte e Gerador de energia) 01 Caminhão (Cavalo Mecânico) + Carreta com som de Grande Porte e com Gerador de energia.</i>		
041865	LOCAÇÃO DE SONORIZAÇÃO SOM DE CARRETA SONORA	15,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: Capacidade para garantir a sonorização de aproximadamente 300m2, com 06sub-grave de falante de 18 spi graves, 06 médios com falante de 15spi, 06 cornetas, 06 TI, 01 mesa digital de 24 canais 01 processador digital de caixa, 01 equalizador estéreo de 31 bandas, 02 microfones com fio, 02 microfones sem fio, 01 iluminação completa e 01 Djs.</i>		
029607	SHOW PIROTÉCNICO 1	15,0000 UNIDADE	0,00
	<i>Especificação: Composto de girândola 468 tiros, kit morteiro 2', 3, 4 e 5 pol, torta 50 tubos cores, kit 100 tubos luzes e cores e leque 5 pol.</i>		
029608	SHOW PIROTÉCNICO 2	15,0000 UNIDADE	0,00



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020001

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará

Município de Ipixuna do Pará

Pag.: 5

Código	Descrição	Quant	Unidade	VL. Estimado
	Especificação: Composto de girândola 468 cores, kit 12 morteiros 2' e 6 morteiros de 3'pol, torta 49 tubos cores, kit 100 tubos luzes e cores e leque lobo 5' pol.			
041866	SEGURANÇA NÃO ARMADA	2000,0000	UNIDADE	0,00
	Especificação: Segurança uniformizado e outros, profissional com experiência na atividade de segurança em eventos, sem necessidade de ser armado			
029570	CERCA MODULADA	3000,0000	METRO	0,00
	Especificação: Em estrutura tubular metálica modular nas dimensões de 01,00m, 02,00m, ou 03,00m de comprimento por 01,10 metro de altura, executadas com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 1/4 polegadas com espessura mínima de 2,65 mm de parede de modo a proporcionar um peso próprio compatível com as necessidades de isolamento para público. As divisões internas de fechamento das cercas poderão ser em tubos ou barras metálicas, não podendo proporcionar espaçamento maior que 10 centímetros entre elas de modo a não causar acidentes com crianças. As ligações entre cercas deverão ser um sistema de encaixe que garanta a continuidade e estabilidade da linha, permitindo a transferência e distribuição de cargas entre elas.			
041867	CAMAROTE	50,0000	UNIDADE	0,00
	Especificação: Com montagem e desmontagem em estrutura tubular metálica nas dimensões de 3,00m x 2,00 x 2,10m de altura E VINTE E SETE METROS LINEARES, pé direito de 2,50m, ALTURA DO PISO AO SOLO DE 2,23M, piso em compensado ante derrapante OU EM FIBRA DE VIDRO, estruturado com perfil metálico pintado com tinta PVA na cor preta, revestido na saia, fundos e laterais até o guarda-corpo com tapumes metálicos, pintado com tinta anti ferruginosa na cor prata, 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. Com capacidade para 20 lugares. CONSIDERAR ATERRAMENTOS, SISTEMA DELTA CONFORME NORMA TÉCNICA, POR INSTALAÇÃO.			
029568	CAMARIM MEDINDO 4x4m	16,0000	DIA	0,00
	Especificação: Climatizado, composto de estrutura de alumínio, com montantes de 02,70m de altura, e placas formicada tipo TS na cor branca brilhante, piso em compensado antiderrapante 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.			
041868	PALCO MED. 22 X X8	20,0000	DIA	0,00
	Especificação: 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 1/4 polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. A 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 1/4 polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. CONSIDERAR ATERRAMENTOS, SISTEMA DELTA CONFORME NORMA TÉCNICA, POR INSTALAÇÃO			



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020001

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Prefeitura Municipal de Ipixuna do Pará

Pag.: 6

Código	Descrição	Quant	Unidade	VL. Estimado

Ipixuna do Pará, 20 de Outubro de 2023

RODRIGO SARMENTO COSTA
RESPONSÁVEL

rpt01

Estado do Pará
Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Educação

AUTORIZAÇÃO

Autorizo a abertura do procedimento de contratação da Solicitação de Despesa de nº 20231020002, que versa sobre LOCAÇÃO DE ESTRUTURA PARA EVENTOS E SERVIÇO, a qual utilizará recursos oriundos do orçamento vigente.

Recomendo o procedimento a Assessoria Jurídica para as providências cabíveis

Ipixuna do Pará, 20 de outubro de 2023

G.Silva



SOLICITAÇÃO DE DESPESA N° 20231020002

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Educação

Pag.: 1

ÓRGÃO : 10 Secretaria Municipal de Educação

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA : 01 Sec. Municipal de Educação

PROJETO / ATIVIDADE :

CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA :

Submetemos à apreciação de Vossa Senhoria a relação do(s) item(ns) abaixo discriminado(s) necessário(s) a **LOCAÇÃO DE ESTRUTURA PARA EVENTOS E SERVIÇO**, para qual solicitamos as providências necessárias.

Justificativa : Manutenção das atividades da Administração objetivando a consecução do interesse público.

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
041863	ARQUIBANCADA OITO DEGRAUS E VINTE E SETE METROS LINEARES Especificação: Em estrutura modulada metálica piso em compensado antiderrapante, estruturado com perfil metálico, argura mínima de degrau 0,61m revestimento no fundo com 2,2um de altura minima, em tapume metalico pintado com tinta anti ferruginosa na cor prata metálica, considerar espaçamento de 0,60m por pessoa, passarela frontal de 01.70 m mínimo, altura entre degraus de 0,25m nos três primeiros degraus (espaço destinado à terceira idade), e altura máxima de 0,33m nos degraus restantes	10,0000 UNIDADE	0,00
029571	PALANQUE MED. 6 X 4M Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. Cobertura 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 1¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. Os palanques devem ser guarnecidos por guarda-corpos em estrutura tubular metálica, com no mínimo duas linhas de tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1972 polegadas (48,30 mm) e espessura mínima de paredes com 3mm.	15,0000 UNIDADE	0,00
029572	PALANQUE MED. 4m X 4m Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. Cobertura 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. Os palanques devem ser guarnecidos por guarda-corpos em estrutura tubular metálica, com no mínimo duas linhas de tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm) e espessura mínima de paredes com 3mm.	10,0000 UNIDADE	0,00
029574	PALCO MED. 12m x 8m Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante 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. A 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 ½ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura.	5,0000 DIA	0,00

Gilson



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020002

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Educação

Pag.: 2

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
029575	PALCO MED. 8m X 6m	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante 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. A 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.		
029576	PALCO MED. 6m X 4m	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante 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 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.		
029577	PASSARELA T 10m	200,0000 METRO	0,00
	Especificação: Em estrutura metálica desmontável, com largura de 3,00m e 1,50m de altura, com pisos em compensado naval antiderrapante, e revestimentos externos em tapume metálico pintado com tinta anti ferruginosa na cor prata.		
029578	PÓRTICO	10,0000 DIA	0,00
	Especificação: Em estrutura tubular metálica de sistema Box Truss Q30 em Alumínio, com vão de 10,00m de largura x 5,00m de altura.		
029579	PRATICÁVEIS PARA SONORIZAÇÃO (ABERTO)	10,0000 UNIDADE	0,00
	Especificação: Em estrutura metálica desmontável, nas dimensões de 1,50m x 1,50m x 2,00m de altura, com piso em compensado naval antiderrapante, pintado com tinta PVA na cor preta.		
029582	TENDA 10m X 06m	10,0000 DIA	0,00
	Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.		
029583	TENDA 6m X 6m	10,0000 DIA	0,00
	Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.		
029584	TENDA 3m X 3m	10,0000 DIA	0,00

Chaves



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020002

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Educação

Pag.: 3

Código	Descrição	Quant	Unidade	VL Estimado
	<p>Especificação: Cobertura em lona vinilica 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.</p>			
029586	BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PORTÁTIL	50,0000	UNIDADE	0,00
	<p>Especificação: Individual portátil, com montagem, manutenção diária e desmontagem em polietileno ou material similar, com teto, dimensões mínimas de 1,10m de frente x 1,10m de fundo x 2,10 de altura, composto de caixa de dejeto, porta papel higiênico fechamento com identificação de ocupado, para uso do público em geral.</p>			
029588	GRUPO GERADOR MÓVEL, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 KVA	5,0000	DIA	0,00
	<p>Especificação: Trifásicos, tensão 220/110V, 60 Hz, disjuntor de proteção, silenciado em nível de ruído sonoro de 32 db, cabine 1,5 metros, acoplado a um caminhão por meio de gramos fixados no chassi para transporte rápido, com 02 jogos de cabos de 95mm/4lances/25 metros flexíveis (95mm x 4 x 25m), quadro de barramento de cobre para conexão intermediária com isoladores e chave reversora para duas fontes de energia elétrica dimensionada de acordo com a potência de grupo gerador, incluindo custo de montagem com ponto de aterramento para proteção composto de 01 (uma) haste de cobre de 03 metros de comprimento, com cordoalha de cobre n 16 mm2, no mínimo, com 05 metros com conectores.</p>			
029590	SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 01 (PEQUENO PORTE)	5,0000	SERVIÇO	0,00
	<p>Especificação: SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 01 (PEQUENO PORTE) COM: -120 lâmpadas par 64 - 16 elipsoidal - 06 ribaltas - 30 par led de 3w - 24 lâmpadas ACL ou locolight - 12 refletores mini brutes - 02 máquinas de fumaça - 30 moving heads spot - 30 moving beam - 12 strob atomic 3000 - 02 canhões seguidores - 03 mesas de luz digital de 2048 canais DMX - 03 sistemas de dimer digital DMX com 60 canais de 4kwa - 04 pontos de intercon Boxtruss e fiação necessária para as ligações dos equipamentos.</p>			
029591	SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 02 (MÉDIO PORTE)	5,0000	SERVIÇO	0,00
	<p>Especificação: SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 02 (MÉDIO PORTE) COM: 60 refletores par 64, 16 ribaltas, 24 lâmpadas ACL ou locolight, 80 metros de estrutura de alumínio especial de 01,02,03 e 04 metros, 16 box truss de 01,02,03 e 04 metros, corner box, dobradiças para box, Parafusos/Arruelas, bases de box, sleeves para box, Talhas/Motores, talhas manuais de 01 tonelada, 24 cintas de 01 tonelada Acessórios: Fiação, cabos de AC compatíveis para ligação do sistema de iluminação, distribuidores de energia, extensões, cabos de comando dimensionados para interligação dos equipamentos.</p>			
029593	LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED DE ALTA RESOLUÇÃO	10,0000	DIA	0,00
	<p>Especificação: 01 painel de 3x2 m em led de alta resolução (10mm), outdoor e indoor, com dimensões 200X400mm, com processador de vídeo, estrutura de box em alumínio, cabos e acessórios, computador com sistema de projeção.</p>			
029595	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE	10,0000	DIA	0,00
	<p>Especificação: SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE COM: 01 Mesa de som digital de 48 canais com 16 mandadas auxiliares 01 Multicabo de 48 canais com 60 metros + 01 Monitor de 22 polegadas digitais 01 CD/DVD player 01 Notebook 16 Caixas de subgrave com 02 falantes de 18" 16 Caixas de alta frequência Line Array com 2x12 + 4x6.5" + 2Driver em guias de onda. Sistema de amplificação que atenda as necessidades do sistema acima efiação e conexões para as devidas ligações MONITOR (PALCO) 01 Mesa de som digital 48 canais com 16 mandadas auxiliares, 01 Processador digital para o sidefill 01 Sidefill com 2 caixa para subgrave com 2x18" e 2 caixa de 3 vias, com 1x15"+1x10"+ driver ou 2 caixas de alta frequência Line Array com 1x12"+ driver para cada lado (esquerdo e direito) 10 Monitores 2x12" + driver de 2" 02 Monitores tipo drumfill com 2x15" + driver 2? 04 Multicabos de 12 canais. Sistema de amplificação que atenda as necessidades do sistema acima efiação e conexões para as devidas ligações. MICROFONES E ACESSÓRIOS 08</p>			

Orlino



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020002

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Educação

Pag.: 4

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	<i>Microfones sem fio UHF 24 Microfones dinâmicos 04 Microfones tipo condensador 12 Direct Box 28 Pedestais tipo girafa para microfone 12 Garras para instrumentos. Cabos e conexões necessárias para os devidos equipamentos BACKLINE 02 Amplificadores para guitarra 100 W + caixa 01 Amplificador para contrabaixo com 1 caixa com 4x10" +1x15" 01 Kit de bateria acústica completo 08 Praticáveis 2,0x1, Om 01 Amplificador de teclado (tipo combo). Sistema de Comunicação Intercom com 02 pontos.</i>		
029596	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PEQUENO PORTE 1	10,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PEQUENO PORTE 1 COM: 01 Mesa de som 16 canais digital com 08 mandadas de auxiliar 06 Caixas amplificadas de 500 w cada com pedestal (todas ativas) 06 Microfones dinâmicos 02 Microfones lapela sem fio UHF 02 Microfones sem fio UHF 08 Pedestais tipo girafa para microfone 08 Pedestais de mesa para microfone 01 CD/DVD player, 01 Notebook 02 Monitores de voz ativos de 500w cada. Cabos e conexões necessárias para ligação de todo o equipamento acima descrito</i>		
029594	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO GRANDE PORTE	10,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: 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/installado 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).</i>		
029598	LOCAÇÃO DE MINI TRIO ELÉTRICO	10,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: LOCAÇÃO DE MINI TRIO ELÉTRICO COM: 01 Caminhão de pequeno porte com 04 caixas na frente, 06 caixas no fundo e 16 caixas nas laterais, sendo 08 por lado, com falantes de 15" + 10" + driver por caixa, mesa de som de 16 canais digital, 02 microfones sem fio UHF, 06 microfones dinâmicos 01 CD/DVD player e 01 Notebook, cabos e conexões necessárias para ligação de todo o equipamento acima descrito, assim como para ligar instrumentos como violões, teclados e cavaquinhos.</i>		
041864	LOCAÇÃO DE TRIO ELÉTRICO	10,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: (Carreta com som de Grande Porte e Gerador de energia) 01 Caminhão (Cavalo Mecânico) + Carreta com som de Grande Porte e com Gerador de energia.</i>		
041865	LOCAÇÃO DE SONORIZAÇÃO- SOM DE CARRETINHA SONORA	5,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: Capacidade para garantir a sonorização de aproximadamente 300m2, com 06 sub-grave de falante de 18 spi graves, 06 médios com falante de 15spi, 06 cornetas, 06 TI, 01 mesa digital de 24 canais 01 processador digital de caixa, 01 equalizador estéreo de 31 bandas, 02 microfones com fio, 02 microfones sem fio, 01 iluminação completa e 01 DJs.</i>		
029607	SHOW PIROTÉCNICO 1	5,0000 UNIDADE	0,00
	<i>Especificação: Composto de giranônia 468 tiros, kit morteiro 2', 3', 4' e 5' pol, torta 50 tubos cores, kit 100 tubos luzes e cores e leque 5 pol.</i>		
029608	SHOW PIROTÉCNICO 2	5,0000 UNIDADE	0,00

Gilberto



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020002

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Educação

Pag.: 5

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
<i>Especificação: Composto de girândola 468 cores, kit 12 morteiros 2' e 6 morteiros de 3'pol, torta 49 tubos cores, kit 100 tubos luzes e cores e leque lobo 5' pol.</i>			
041866	SEGURANÇA NÃO ARMADA	1000,0000 UNIDADE	0,00
<i>Especificação: Segurança não armada é aquela profissional com experiência na atividade da segurança em eventos, sem necessidade de ser armado</i>			
029570	CERCA MODULADA	1000,0000 METRO	0,00
<i>Especificação: Em estrutura tubular metálica modulada nas dimensões de 01,00m, 02,00m, ou 03,00m de comprimento por 01,10 metro de altura, executadas com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ¼ polegadas com espessura mínima de 2,65 mm de parede de modo a proporcionar um peso próprio compatível com as necessidades de isolamento para público. As divisões internas de fechamento das cercas poderão ser em tubos ou barras metálicas, não podendo proporcionar espaçamento maior que 10 centímetros entre elas de modo a não causar acidentes com crianças. As ligações entre cercas deverão ser um sistema de encaixe que garanta a continuidade e estabilidade da linha, permitindo a transferência e distribuição de cargas entre elas.</i>			
029568	CAMARIM MEDINDO 4x4m	2,0000 DIA	0,00
<i>Especificação: Climatizado, composto de estrutura de alumínio, com montantes de 02,70m de altura, e placas formicada tipo TS na cor branca brilhante, piso em compensado antiderrapante 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.</i>			

Ipixuna do Pará, 20 de Outubro de 2023

GLAUCIA DA CONCEIÇÃO SANTANA RODRIGUES DA SILVA
RESPONSÁVEL

Estado do Pará
Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Assistência Social

AUTORIZAÇÃO

Autorizo a abertura do procedimento de contratação da Solicitação de Despesa de nº 20231020004, que versa sobre LOCAÇÃO DE ESTRUTURA E EVENTOS, a qual utilizará recursos oriundos do orçamento vigente.

Remeta-se o procedimento a Assessoria Jurídica para as providências cabíveis

Ipixuna do Pará, 20 de Outubro de 2023

ADNA GOMES Assinado de forma digital
MARTINS:7046551723 por ADNA GOMES
4 MARTINS:70465517234

ADNA GOMES MARTINS
Secretaria Municipal de Assistencia



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020004

Pag.: 1

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Assistência Social

ÓRGÃO : 12 Secretaria Mun. de Assistência Social

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA : 02 Fundo Municipal de Assistência Social

PROJETO / ATIVIDADE :

CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA :

Submetemos à apreciação de Vossa Senhoria a relação do(s) item(ns) abaixo discriminado(s) necessário(s) a LOCAÇÃO DE ESTRUTURA E EVENTOS para qual solicitamos as providências necessárias.

Justificativa : Manutenção das atividades da Administração objetivando a consecução do interesse público.

Código	Descrição	Quant Unidade	VI. Estimado
029571	PALANQUE MED. 6 X 4M Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. Cobertura 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. Os palanques devem ser guarnecidos por guardacorpos em estrutura tubular metálica, com no mínimo duas linhas de tubos galvanizados de diâmetro de 1 ½ polegadas (48,30 mm) e espessura mínima de paredes com 3mm.	5,0000 UNIDADE	0,00
029572	PALANQUE MED. 4m X 4m Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante com 15 mm de espessura estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. Cobertura 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. Os palanques devem ser guarnecidos por guardacorpos em estrutura tubular metálica, com no mínimo duas linhas de tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm) e espessura mínima de paredes com 3mm.	5,0000 UNIDADE	0,00
029575	PALCO MED. 8m X 6m Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante 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. A 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.	2,0000 DIA	0,00
029579	PRATICÁVEIS PARA SONORIZAÇÃO (ABERTO)	10,0000 UNIDADE	0,00



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020004

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Assistência Social

Pag.: 2

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	<i>Especificação: Em estrutura metálica desmontável, nas dimensões de 1,50m x 1,50m x 2,00m de altura, com piso em compensado naval antiderrapante, pintado com tinta PVA na cor preta.</i>		
029582	TENDA 10m X 06m	5,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.</i>		
029583	TENDA 6m X 6m	5,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.</i>		
029584	TENDA 3m X 3m	5,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.</i>		
029586	BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PORTÁTIL	20,0000 UNIDADE	0,00
	<i>Especificação: Individual portátil, com montagem, manutenção diária e desmontagem em polietileno ou material similar, com teto, dimensões mínimas de 1,0m de frente x 1,10m de fundo x 2,10 de altura, composto de caixa de dejeto, papel higiênico fechamento com identificação de ocupado, para uso do público em grupo.</i>		
029588	GRUPO GERADOR MÓVEL, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 KVA	5,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: Trifásicos, tensão 220/110V, 60 Hz, disjuntor de proteção, silenciado em nível de ruído sonoro de 32 db, cabine 1,5 metros, acoplado a um caminhão ou meio de gramos fixados no chassi para transporte rápido, com 02 jogos de abas de 95mm/4lances/25 metros flexíveis (95mm x 4 x 25m), quadro de barreto de cobre para conexão intermediária com isoladores e chave reversora para duas fontes de energia elétrica dimensionada de acordo com a potência do grupo gerador, incluindo custo de montagem com ponto de aterramento para proteção composto de 01 (uma) haste de cobre de 03 metros de comprimento, com cordalha de cobre n 16 mm², no mínimo, com 05 metros cores.conector</i>		
029590	SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 01 (PEQUENO PORTE)	2,0000 SERVIÇO	0,00
	<i>Especificação: SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 01 (PEQUENO PORTE) COM:120 lâmpadas par 64 - 16 elipsoidal - 06 ribaltas - 30 par led de 3w - 24 lâmpadas ACL ou locolight - 12 refletoto mini brutes - 02 máquinas de fumaça 30 moving heads spot - 30 moving beam- 12 strob atomic 3000- 02 canhões seguidores- 03 mesas de luz digital de 2048 canais DMX- 03 sistemas de dimer digital DMX com 60 canais de 4kw - 04 pontos de intercon Boxtruss e fiação necessária para as</i>		



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020004

Pag.: 3

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Assistência Social

Código	Descrição	Quant	Unidade	VL. Estimado
<i>ligações dos equipamentos.</i>				
029591	SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 02 (MÉDIO PORTE)	2,0000	SERVIÇO	0,00
<p><i>Especificação: SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 02 (MÉDIO PORTE) COM: 60 refletores pa4, 16 ribaltas, 24 lâmpadas ACL ou locolight, 80 metros de estrutura de alumínio especial de 01,02,03 e 04 metros, 16 box truss de 01,02,03 e 04 metros, corner box, dobradiças para box, Parafusos/Arruelas, bases de box, sleeves para box, Talhas/Motores, talhas manuais de 01 tonelada, 24 cintas de 01 tonelada Acessórios: Fiação, cabos de AC compatíveis para ligação do sistema de iluminação, distribuidores de energia, extensões, cabos de comando dimensionados para interligação dos equipamentos.</i></p>				
029593	LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED DE ALTA RESOLUÇÃO	5,0000	DIA	0,00
<p><i>Especificação: 01 painel de 3x2 m em led de alta resolução (10mm), outdoor e indoor, com dimensões 200X400mm, com processador de vídeo, estrutura de box em alumínio, cabos e acessórios, computador com sistema de projeção.</i></p>				
029595	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE	2,0000	DIA	0,00
<p><i>Especificação: SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE COM: 01 Mesa de som digital com 16 canais com 16 mandadas auxiliares 01 Multicabo de 48 canais com 60 metros + splitter 02 Processadores digitais 01 CD/DVD player, 01 Notebook 10 Caixas de subgrave com 02 falantes de 18" 16 Caixas de alta frequência Line Array com 2x12 + 4x6.5" + 2Driver em guias de onda. Sistema de amplificação que atenda as necessidades do sistema acima efação e conexões para as devidas ligações MONITOR (PALCO) 01 Mesa de som digital 48 canais com 16 mandadas auxiliares, 01 Processador digital para o sidefill 01 Sidefill com 2 caixa para subgrave com 2x18" e 2 caixa de 3 vias, com 1x15"+1x10"+ driver ou 2 caixas de alta frequência Line Array com 1x12"+ driver para cada lado (esquerda e direito) 10 Monitores 2x12" + driver de 2" 02 Monitores tipo drumfill com 2x15" + driver 2 04 Multicabos de 12 canais. Sistema de amplificação que atenda as necessidades do sistema acima efação e conexões para as devidas ligações. MICROFÔNIOS E ACESSÓRIOS 08 Microfones sem fio UHF 24 Microfones dinâmicos tipo condensador 12 Direct Box 28 Pedestais tipo girafa para microfone 12 Garras para instrumentos. Cabos e conexões necessários para os devidos equipamentos BACKLINES 02 Amplificadores para guitarra 100 W + caixa 01 Amplificador para contrabaixo com 1 caixa com 4x10" +1x15" 01 Kit de bateria acústica completa 08 Praticáveis 2,0x1, 0m 01 Amplificador de teclado (tipo combo). Sistema de Comunicação Intercom com 02 pontos.</i></p>				
029596	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PEQUENO PORTE 1	5,0000	DIA	0,00
<p><i>Especificação: SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PEQUENO PORTE 1 COM: 01 Mesa de som 16 canais digital com 08 mandadas de auxiliar 06 Caixas amplificadas de 500 w cada com pedestal (todas ativas) 06 Microfones dinâmicos 02 Microfones lapela sem fio UHF 02 Microfones sem fio UHF 08 Pedestais tipo girafa para microfone 08 Pedestais de mesa para microfone 01 CD/DVD player, 01 Notebook 02 Monitores de voz ativos de 500w cada. Cabos e conexões necessárias para ligação de todo o equipamento acima descrito</i></p>				
029594	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO GRANDE PORTE	5,0000	DIA	0,00
<p><i>Especificação: a empresa contratada manterá no local do evento equipe de operação e manutenção, para o perfeito funcionamento dos equipamentos abrangidos. Todas as despesas relativas ao transporte, operação, montagem, e segurança serão por conta da empresa contratada, os equipamentos devem ser montados/installados pelo prestador dos serviços, de som 20 caixas de line array de 18 Polegadas 16 caixas de line array. 04 caixas KF para a side 04 monitores de palco 01 monitor para contrabaixo com 02 caixas e 01 cabeçote 01</i></p>				



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020004

Estado do Pará

Pag.: 4

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Assistência Social

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	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).		
029598	LOCAÇÃO DE MINI TRIO ELÉTRICO	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: LOCAÇÃO DE MINI TRIO ELÉTRICO COM: 01 Caminhão de pequeno porte com 04 caixas na frente, 06 caixas no fundo e 16 caixas nas laterais tendo 08 por lado, com falantes de 15" + 10" + driver por caixa, mesa de som de 16 canais digital, 02 microfones sem fio UHF, 06 microfones dinâmicos 01 CD/DVD player 01 Notebook, cabos e conexões necessárias para ligação de todo o equipamento acima descrito, assim como para ligar instrumentos como violões, teclados e cavacos.		
041864	LOCAÇÃO DE TRIO ELÉTRICO	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: (Carreta com som de Grande Porte e Gerador de energia) 01 Caminhão (Cavalo Mecânico) + Carreta com som de Grande Porte e com Gerador de energia		
041865	LOCAÇÃO DE SONORIZAÇÃO- SOM DE CARRETA SONORA	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Capacidade para garantir a sonorização de aproximadamente 300m², com 06 sub-grave de falante de 18 polegadas, 06 médios com falante de 15 polegadas, 06 cornetas, 06 TI, 01 mesa digital de 24 canais 01 processador digital de caixa, 01 equalizador estéreo de 31 bandas, 02 microfones com fio, 02 microfones sem fio, 01 iluminação completa e 01 DJs.		
029607	SHOW PIROTÉCNICO 1	5,0000 UNIDADE	0,00
	Especificação: Composto de girândola 468 tiros, kit morteiro 2', 3', 4' e 5' pol, rta 50 tubos cores, kit 100 tubos luzes e cores e leque 5 pol.		
029608	SHOW PIROTÉCNICO 2	5,0000 UNIDADE	0,00
	Especificação: Composto de girândola 468 cores, kit 12 morteiros 2' e 6 morteiros 3' pol, torta 49 tubos cores, kit 100 tubos luzes e cores e leque lobo 5' pol.		
029570	CERCA MODULADA	500,0000 METRO	0,00
	Especificação: Em estrutura tubular metálica modulada nas dimensões de 01,00m, 02,00m, ou 03,00m de comprimento por 01,10 metro de altura, executadas com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 1/4 polegadas com espessura mínima de 2,65 mm de parede de modo a proporcionar um peso próprio compatível com as necessidades de isolamento para público. As divisões internas de fechamento das cercas poderão ser em tubos ou barras metálicas, não podendo proporcionar espaçamento maior que 10 centímetros entre elas de modo a não causar acidentes com crianças. As ligações entre cercas deverão ser um sistema de ecaixe que garanta a continuidade e estabilidade da linha, permitindo a transferência e distribuição de cargas entre elas.		



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020004

Pag.: 5

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Assistência Social

Código	Descrição	Quant	Unidade	VL. Estimado

Ipixuna do Pará, 20 de Outubro de 2023

ADNA GOMES

MARTINS:70465517234

Assinado de forma digital por ADNA

GOMES MARTINS:70465517234

ADNA GOMES MARTINS
RESPONSÁVEL

rp01



ESTADO DO PARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIXUNA DO PARÁ
CNPJ N°. 83.268.011/0001-84
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



OFÍCIO N° 487/2023

Ipixuna do Pará (PA), 20 de Outubro de 2023

À Diretoria de Licitações e Contratos

Vimos por meio deste, encaminhar a Vossa Senhoria os itens, para abertura de procedimento para locação de ESTRUTURA E SERVIÇOS, visando atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde, para uso no decorrer do exercício de 2023.

Atenciosamente,

José Maria Amaral Santos
Secretário Municipal de Saúde
Decreto N° 418/2023-GP

Estado do Pará
Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Saúde

AUTORIZAÇÃO

Autorizo a abertura do procedimento de contratação da Solicitação de Despesa de nº 20231020003, que versa sobre LOCAÇÃO DE ESTRUTURA E SERVIÇOS, a qual utilizará recursos oriundos do orçamento vigente.

Remeta-se o procedimento a Assessoria Jurídica para as providências cabíveis

Ipixuna do Pará, 20 de Outubro de 2023



JOSE MARIA AMARAL SANTOS
SECRETARIO MUNICIPAL D E SAÚDE



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020003

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Saúde

Pag.: 1

ÓRGÃO : 09 Sec. Municipal de Saúde

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA : 01 Sec. Municipal de Saúde

PROJETO / ATIVIDADE :

CLASSIFICAÇÃO ECONÔMICA :

Submetemos à apreciação de Vossa Senhoria a relação do(s) item(ns) abaixo discriminado(s) necessário(s) a LOCAÇÃO DE ESTRUTURA E SERVIÇOS para qual solicitamos as providências necessárias.

Justificativa : Manutenção das atividades da Administração objetivando a consecução do interesse público.

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
041863	ARQUIBANCADA OITO DEGRAUS E VINTE E SETE METROS LINEARES <i>Especificação: Em estrutura modulada metálica piso em compensado antiderrapante e estruturado com perfil metálico, argura mínima de degrau 0,61m, revestimento em fundo com 2,20m de altura mínima, em tapume metálico pintado com tinta antiugilosa na cor prata metálica, considerar espaçamento de 0,60m por pessoas entre frontal de 01.70 m mínimo, altura entre degraus de 0,25m nos três primeiros degraus (espaço destinado à terceira idade), e altura máxima de 0,33m nos degraus restantes</i>	10,0000 UNIDADE	0,00
029571	PALANQUE MED. 6 X 4M <i>Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. Cobertura 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. Os palanques devem ser guarnecidos por guardacorpos em estrutura tubular metálica, com no mínimo duas linhas de tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm) e espessura mínima de paredes com 3mm.</i>	10,0000 UNIDADE	0,00
029572	PALANQUE MED. 4m X 4m <i>Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. Cobertura 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. Os palanques devem ser guarnecidos por guardacorpos em estrutura tubular metálica, com no mínimo duas linhas de tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm) e espessura mínima de paredes com 3mm.</i>	5,0000 UNIDADE	0,00
029575	PALCO MED. 8m X 6m <i>Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante 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</i>	5,0000 DIA	0,00



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020003

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Saúde

Pag.: 2

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. A 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.		
029576	PALCO MED. 6m X 4m	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante com 15 mm de espessura 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 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.		
029578	PÓRTICO	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Em estrutura tubular metálica de sistema Box Truss Q30 em Alumínio com vão de 10,00m de largura x 5,00m de altura.		
029579	PRATICÁVEIS PARA SONORIZAÇÃO (ABERTO)	10,0000 UNIDADE	0,00
	Especificação: Em estrutura metálica desmontável, nas dimensões de 1,50m x 1,50m x 2,00m de altura, com piso em compensado naval antiderrapante, pintado com PVA na cor preta.		
029582	TENDA 10m X 06m	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devendo estar aterrados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.		
029583	TENDA 6m X 6m	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devendo estar aterrados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.		
029584	TENDA 3m X 3m	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Cobertura 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 a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½		



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020003

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Saúde

Pag.: 3

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	<i>polegadas (48,30 mm), contraventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.</i>		
029586	BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL PORTÁTIL	50,0000 UNIDADE	0,00
	<i>Especificação: Individual portátil, com montagem, manutenção diária e desmontagem em polietileno ou material similar, com teto, dimensões mínimas de 1,0m de frente x 1,10m de fundo x 2,10 de altura, composto de caixa de dejeto, pqrpel higiênico fechamento com identificação de ocupado, para uso do público emrgé</i>		
029588	GRUPO GERADOR MÓVEL, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 150 KVA	5,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: Trifásicos, tensão 220/110V, 60 Hz, disjuntor de proteção, silenciado em nível de ruído sonoro de 32 db, cabine 1,5 metros, acoplado a um caminhão qr meio de gramos fixados no chassi para transporte rápido, com 02 jogos de abas de 95mm/4lances/25 metros flexíveis (95mm x 4 x 25m), quadro de barrento de cobre para conexão intermediária com isoladores e chave reversora para duas fontes de energia elétrica dimensionada de acordo com a potência do grupo gerador, incluindo custo de montagem com ponto de aterramento para proteção composto de 01 (uma) haste de cobre de 03 metros de comprimento, com cordoalha de cobre n 16 mm², no mínimo, com 05 metros cores.conector</i>		
029590	SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 01 (PEQUENO PORTE)	5,0000 SERVIÇO	0,00
	<i>Especificação: SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 01 (PEQUENO PORTE) COM: 120 lâmpadas par 64 - 16 elipsoidal - 06 ribaltas - 30 par led de 3w - 24 lâmpadas ACL ou locolight - 12 refletores mini brutes - 02 máquinas de fumaça 30 moving heads spot - 30 moving beam- 12 strob atomic 3000- 02 canhões seguidores- 03 mesas de luz digital de 2048 canais DMX- 03 sistemas de dimer digital DMX com 60 canais de 4kwa - 04 pontos de intercon Boxtruss e fiação necessária para as ligações dos equipamentos.</i>		
029591	SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 02 (MÉDIO PORTE)	5,0000 SERVIÇO	0,00
	<i>Especificação: SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO TIPO 02 (MÉDIO PORTE) COM: 60 refletores par 16, 24 lâmpadas ACL ou locolight, 80 metros de estrutura de alumínio especial de 01,02,03 e 04 metros, 16 box truss de 01,02,03 e 04 mtrs, corner box, dobradiças para box, Parafusos/Arruelas, bases de box, sleeves para box, Talhas/Motores, talhas manuais de 01 tonelada, 24 cintas de 01 tonelada Acessórios: Fiação, cabos de AC compatíveis para ligação do sistema de iluminação, distribuidores de energia, extensões, cabos de comando dimensionados para interligação dos equipamentos.</i>		
029593	LOCAÇÃO DE TELÃO DE LED DE ALTA RESOLUÇÃO	10,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: 01 painel de 3x2 m em led de alta resolução (10mm), outdoor e indoor, com dimensões 200X400mm, com processador de vídeo, estrutura de box em alumínio, cabos e acessórios, computador com sistema de projeção.</i>		
029595	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE	2,0000 DIA	0,00
	<i>Especificação: SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE COM: 01 Mesa de som digital 48 canais com 16 mandadas auxiliares 01 Multicabo de 48 canais com 60 metros + splitter 02 Processadores digitais 01 CD/DVD player, 01 Notebook 10 caixas de subgrave com 02 falantes de 18" 16 Caixas de alta frequência Linearray com 2x12 + 4x6.5" + 2Driver em guias de onda. Sistema de amplificação que atende as necessidades do sistema acima fiação e conexões para as devidas ligações MONITOR (PALCO) 01 Mesa de som digital 48 canais com 16 mandadas auxiliares, 01 Processador digital para o sidefill 01 Sidefill com 2 caixa para subgrave com 2x18" e 2 caixa de 3 vias, com 1x15"+1x10"+ driver ou 2 caixas de</i>		



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020003

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Saúde

Pag.: 4

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	alta frequência Line Array com 1x12"+ driver para cada lado (esquerda e direito) 10 Monitores 2x12" + driver de 2" 02 Monitores tipo drumfill com 2x15 + driver 2? 04 Multicabos de 12 canais. Sistema de amplificação que atenda as necessidades do sistema acima efiação e conexões para as devidas ligações. MICROFONES E ACESSÓRIOS 08 Microfones sem fio UHF 24 Microfones dinâmicos tipo condensador 12 Direct Box 28 Pedestais tipo girafa para microfone 12 Garras para instrumentos. Cabos e conexões necessários para os devidos equipamentos BACKLINES 02 Amplificadores para guitarra 100 W + caixa 01 Amplificador para contrabaixo com 1 caixa com 4x10" +1x15" 01 Kit de bateria acústica completa 08 Praticáveis 2,0x1, Om 01 Amplificador de teclado (tipo combo). Sistema de Comunicação Intercom com 02 pontos.		
029596	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PEQUENO PORTE 1	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PEQUENO PORTE 1 COM: 01 Mesa de som 16 canais digital com 08 mandadas de auxiliar 06 Caixas amplificadas 500 w cada com pedestal (todas ativas) 06 Microfones dinâmicos 02 Microfones lapela sem fio UHF 02 Microfones sem fio UHF 08 Pedestais tipo girafa para microfone 01 Notebook 02 Monitores de voz ativos de 500w cada. Cabos e conexões necessárias para ligação de todo o equipamento acima descrito		
029594	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO GRANDE PORTE	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: a empresa contratada manterá no local do evento equipe de operação manutenção, para o perfeito funcionamento dos equipamentos abeacionados. Todas as despesas relativas ao transporte, operação, montagem, e segurança serão por conta da empresa contratada, os equipamentos devem ser montado/installado pelo prestador dos serviços, de som 20 caixas dgrave com 40 falantes de 18 Polegadas 16 caixas de line array. 04 caixas KF par a 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).		
029598	LOCAÇÃO DE MINI TRIO ELÉTRICO	10,0000 DIA	0,00
	Especificação: LOCAÇÃO DE MINI TRIO ELÉTRICO COM: 01 Caminhão de pequeno porte 00 04 caixas na frente, 06 caixas no fundo e 16 caixas nas laterais tendo 08 por lado, com falantes de 15" + 10" + driver por caixa, mesa de som de 16 canais digital, 02 microfones sem fio UHF, 06 microfones dinâmicos 01 CD/DVD player 01 Notebook, cabos e conexões necessárias para ligação de todo o equipamento acima descrito, assim como para ligar instrumentos como violões, teclados e cavacos.		
041864	LOCAÇÃO DE TRIO ELÉTRICO	10,0000 DIA	0,00
	Especificação: (Carreta com som de Grande Porte e Gerador de energia) 01 Caminhão (Cavalo Mecânico) + Carreta com som de Grande Porte e com Gerador de energia		
041865	LOCAÇÃO DE SONORIZAÇÃO- SOM DE CARRETINHA SONORA	5,0000 DIA	0,00
	Especificação: Capacidade para garantir a sonorização de aproximadamente 300m2, com 06 sub-grave de falante de 18 spis graves, 06 médios com falante de 15spis6 cornetas, 06		



SOLICITAÇÃO DE DESPESA Nº 20231020003

Estado do Pará

Governo Municipal de Ipixuna do Pará
Fundo Municipal de Saúde

Pag.: 5

Código	Descrição	Quant Unidade	VL. Estimado
	TI, 01 mesa digital de 24 canais 01 processador digital de caixa, 01 equalizador estéreo de 31 bandas, 02 microfones com fio, 02 microfones sem fio, 01 iluminação completa e 01 Djs.		
029607	SHOW PIROTÉCNICO 1 Especificação: Composto de girândola 468 tiros, kit morteiro 2', 3', 4' e 5' pol, rta 50 tubos cores, kit 100 tubos luzes e cores e leque 5' pol.	5,0000 UNIDADE	0,00
029608	SHOW PIROTÉCNICO 2 Especificação: Composto de girândola 468 cores, kit 12 morteiros 2' e 6 morteiros 3'pol, torta 49 tubos cores, kit 100 tubos luzes e cores e leque lobo 5' pol.	5,0000 UNIDADE	0,00
041866	SEGURANÇA NÃO ARMADA Especificação: Segurança uniformizado e outros, profissional com experiência na área de segurança em eventos, sem necessidade de ser armado	500,0000 UNIDADE	0,00
029570	CERCA MODULADA Especificação: Em estrutura tubular metálica modulada nas dimensões de 01,00m, 020m, ou 03,00m de comprimento por 01,10 metro de altura, executadas com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ¼ polegadas com espessura mínima de 2,65 mm de parede de modo a proporcionar um peso próprio compatível com as necessidades de isolamento para público. As divisões internas de fechamento das cercas poderão ser em tubos ou barras metálicas, não podendo proporcionar espaçamento maior que 10 centímetros entre elas de modo a não causar acidentes com crianças. As ligações entre cercas deverão ser um sistema de ecaixe que garanta a continuidade e estabilidade da linha, permitindo a transferência e distribuição de cargas entre elas.	500,0000 METRO	0,00
029568	CAMARIM MEDINDO 4x4m Especificação: Climatizado, composto de estrutura de alumínio, com montantes de 2070m de altura, e placas formicada tipo TS na cor branca brilhante, piso em compensado antiderrapante estruturado com perfil metálico recapeado com carpete 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.	2,0000 DIA	0,00

Ipixuna do Pará, 20 de Outubro de 2023

JOSE MARIA AMARAL SANTOS
RESPONSÁVEL