

### Pregão Eletrônico

Dados do Processo	
<b>Nº Processo</b> 059/2026	<b>Responsável</b> Prefeitura Municipal de Bandeirantes - MS
<b>Objeto</b> Registro de preço para contratação de empresa especializada para LOCAÇÃO DE ESTRUTURAS para realização de eventos, para atender as necessidades do Município de Bandeirantes/MS.	

Dados Gerais			
<b>Situação</b> Aguardando Abertura	<b>Início Envio Propostas</b> 27/04/2026 - 08:00	<b>Fim Envio Propostas</b> 13/05/2026 - 08:30	<b>Pregoeiro</b> Cleiton de Souza Lima
<b>Modo de Disputa</b> Valor Unitário	<b>Exibir Valor de Referência</b> Sim	<b>Amparo legal</b> Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

Listagem de Lotes/Itens						
Lote	Item	Descrição	Un	Qty	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	1	44704-LOCAÇÃO DE TENDA 10X10. Locação e instalação de tenda padronizada 10x10m estrutura de metal modelopiramidal ou modelo similar, fechamento total, com pé direito lateral mínimo coe el 3,30m, altura central mínima de 6m, sem piso, fundo e laterais com fechamento regulável.	Serviço	20	3.437,00	68.740,00
2	2	44705-LOCAÇÃO DE FECHAMENTO METÁLICO em chapas de aço com travamentos, fixadas contendo nomáximo 2,5m de altura.	METRO	4.875	56,95	277.631,25
3	3	44706-LOCAÇÃO DE GRADE DE ISOLAMENTO. Locação de tubulação metálica em barras redondas ou similares e aço pintado e galvanizado obedecendo no mínimo as seguintes e ?egalvo medidas de 2 cm de comprimento x 1,2 m de altura.	METRO	2.925	45,66	133.555,50
4	4	44707-LOCAÇÃO DE TENDA 15X40. Locação de tenda em estrutura de alumínio ou material similar, tamanho mínimo 15 x 40m; com fechamentos fundo e laterais, pé direito com altura regulavel mínima de 5 mts e 7,5 mts.	Serviço	6	35.330,00	211.980,00
5	5	44708-LOCAÇÃO DE GERADOR 260 KVA: em Grupo Motor Gerador (GMG)- Gerador 260 KVA Locação de Grupo MotorGerador (GMG) especificações mínimas: Grupo Gerador móvel com capacidade de 260 KVA, trifásico, sem escovas, tensão 440/380/220/110 VAC, 60 Hz, base 3T, disjuntor de proteção, silenciado em nível de ruído sonoro de no mínimo 32 db @ 1,5 metros, com 02 jogos de cabos de 95mm/4 lances/25 metros flexível (95mm x 4 x 25 m), s da cohra n intemadiórie com isoladores e chave quadro de barramento de cobre paraconexão intermediária com isoladores e chave reversora para duas fontess de energia elétrica dimensionada de acordocom a potência de grupo gerado.	Serviço	8	6.850,00	54.800,00
6	6	44709-LOCAÇÃO DE TENDA 5X5. Locação e instalação de tenda padronizada 5x5mestrutura de direito laterial minim 330m altura. central minima de 6m fundo a metal ou similar, com pé direito lateral mínimo 3,30m, altura central mínima de 6 m, fundo e laterais com fechamento regulável.	Serviço	62	1.716,13	106.400,06
7	7	44710-LOCAÇÃO DE SOM MÉDIO. Obedecendo o no mínimoimo as à seguintes especificações: 02 consoles digitais de 32 canais de entrada e 16 canais de saída, sistema de P.A Line Array estéreo com mínimo de 3 vias, composto de 12 caixas de alta frequência com 3000 watts de estérep.com mínimo de 3 vias compostode 12 caixas de alta frequência com 3000 watts de potência cada por lado e 4 caixas de subgrave de 4000 watts de potência por lado, com sistema de amplificação digital classe D com processamento (DSP) interno, 08monitores de chão de 1200 watts de potência cada com sistema com amplificação digital classe D, 01 chão de1200 watts de potência cada com sistema com amplificação digital classe D. 01 amplificador para guitarra de 120watts, 01 amplificador para contra-baixo 800watts, 12 microfones com fio e pedestais, 02 microfones sem fio 10UHFcom frequências programáveis, 12 microfones específicos para bateria, 01 Notebook com.configuracão mínima:Processador INTEL i7, 08GB de memória e 02 TB de HD para música ambiente	Serviço	27	7.344,44	198.299,88
8	8	44711-LOCAÇÃO DE PAINEL DE LED. SMD P4, com contratação inclusa de estrutura para fixação ou sustentação do painel e todo cabeamento necessário, controladora e processadora de vídeo Hidefinition e notebook, painel medindo 15m lado esquerdo, 15m na direita e 24m central um total de 54 metros ao todo	Serviço	9	6.791,33	61.121,97

9	9	44712-LOCAÇÃO DE ILUMINAÇÃO. Sistema de iluminação para eventos de grande porte com apresentação musical composto por no mínimo : 02 Mesas computadorizadas (Windows e Mac), com protocolo GDTF, conexões para MIDI, LTC, Audio IN, Trigger e múltiplas conexões Ethernet, Audio IN e OUT, 64 Canais de Dimmer Rack DMX com 4000w por canal, conexões c, ILis 8 Pollelore Elinsoldals ETC 08 Lmadas 72 Canais de MAINPOWER para os movings, 16 Refletores Elipsoidais ETC, 08 Lâmpadas DWE: 48 refletores PAR Led RGBW de 18 watts outdoor, 24 Moving Beam 200, 24 Moving Wash Led, 16 moving Spot Híbrido, 24 Ribaltas de Led, 16 Estrobo de Led RGBW, 04 Inotões de intercom 02 méquinas de Fumaca Haze: 02 Canhões seguidores HMI 1200w: pontos de intercom, 02 máquinas de Fumaça Haze; 02 Canhões seguidores HMI 1200w; Estruturas em alumínio - - 96 metros de estrutura em alumínio P-30 sendo peças e 0,5m, 1m, 2m e 4m, 10 Box Truss, 04 Corner Box, 08 Dobradiças para Box Truss, 12 Corner para P-30, parafusos /arruelas, 04 bases para P-30, 04 Sleeves para Box Truss, 04 Sleeves para P.30 narafusos/amuelas 04 bases nara P-30 04 Sleeves para Box Truss. 04 Sleeves par? P-30, 08 talhas manuais de 01 tonelada, 12 cintas de 1 tonelada cada e 12 Plataformas Pantográficas de 2m X 1m com elevação regulável; Acessórios: Fiação/ acessórios, cabo de A/C compatível para ligação dos sistemas, distribuidores de energia, extensões, cabos A/C compatível para ligação dos sistemas distribuidores de energia. extensões, cabos dimensionados para interligação dos equipamentos.	Serviço	9	7.520,00	67.680,00
10	10	44713-LOCAÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO. No mínimo com as seguintes especificações: toaletes autônomas que dispensam redes de água e esgoto; com vaso sanitário, suporte para papel, com piso, abertura para a circulação de ar, teto, trinco e porta com fechamento e iluminação.	Serviço	90	465,80	41.922,00
11	11	44714-LOCAÇÃO DE SOM GRANDE. Locação de som obedecendo no mínimo às seguintes especificações: 03 consoles digitais de 96 canais de entrada e 48 canais de saída com possibilidade de expansão para até 192 canais por meio de placa WSG-HD com amostragem de no mínimo 96Khz e 64 bits, e controle direto de plug-ins AAX e Waves e gravação de 128 pistas no Pro Tools, conexões AES/EBU para tráfego do áudio totalmente digital, conexões RJ45 para utilização de digital snake através de cabo CAT6, portas EtherCON AVB para controle remoto total dos consoles, multicabo digital (digital snake) de 100 metros (cabo CAT6) com redundância, sistema de P.A Line Array estéreo com mínimo de 4 vias, composto de 48 caixas de alta frequência com 5000 watts de potência cada composta por 2 falantes de 15", 4 falantes de 8" e 3 drives de 3", 24 caixas de subgrave de 21 polegadas de 6000 watts de potência cada, com sistema de amplificadores digitais de 20.000 Watts cada classe D com processamento (DSP) interno, 04 Talhas Elétricas de 02 toneladas cada para elevação do sistema de P.A, 08 caixas bi amplificadas classe D para front-fill, sistema de side fill Line Array estéreo com 6 caixas de alta frequências em 3 vias e 03 subwoofers com alto falante de 18 polegadas por lado, com amplificadores de 10.000 watts cada, classe D de processamento (DSP) interno, 16 sistemas de in-ear PSM 1000 ou PSM 900 estéreo UHF com frequências programáveis com sistema de antenas direcionais, 16 Monitores tipo Spot com alto-falantes de 12" ou 15" e drive de 400w cada com sistema de amplificação digital classe D, 02 baterias acústicas completas (Pearl, Mapex, Yamaha ou similar), 02 sistemas para teclados com mesa digital de 12 canais e 02 caixas bi amplificadas classe D cada, 04 amplificadores para guitarra valvulados de 120 watts, 02 amplificadores para contra-baixo 800watts com caixas 4x10" e 2x15", 30 microfones dinâmicos com fio e pedestal, 08 microfones sem fio UHF com frequências programáveis e antenas direcionais, 16 microfones condenser específicos para bateria, 01 Notebook com configuração mínima: Processador INTEL I7, 08 GB de memória e 02 TB de HD para musica ambiente, 01 Main- Power Trifásico de 600 A, com chave seletora de voltagem, 03 distribuidores de energia trifásica, P.A e Delay, cabeamento necessário para atender as necessidades do sistema.	Serviço	6	16.070,40	96.422,40
12	12	44715-LOCAÇÃO DE PALCO MÉDIO com dimensões aproximadas de 12 metros de largura por 10 DE FALLUED a matrasindiead nara eventos culturais metros de profundidade, com altura de até 6 metros, indicado para eventos culturais, musicais e esportivos em espaços abertos. Estrutura modular fabricada em aço galvanizado musicais e esportivos em espaços abertos. Estrutura modular fabricada em aço galvanizado ou alumínio, com montagem reforçada, segura e adequada às normas técnicas. Características técnicas: Estrutura: Metálica, em alumínio ou aço galvanizado, com anéis e entulha Metálica em alumínio ou aço galvanizado. com travamentos diagonais para garantir estabilidade e segurança; Piso: Painéis modulares de madeira naval ou compensado, com tratamento antiderrapante, sustentados por estruturas metálicas reforçadas com capacidade de carga mínima de 500 ka/m²; Cobertura: Em lona metálica reforçada, com capacidade de carga mínima de 500 kg/m²; Cobertura: Em lona PVC tensionada, impermeável, antichamas e resistente a raios UV, no modelo "duas águas" PVC tensionada, impermeável, antichamas e resistente a raios UV, noes eac ou "arca", com inclinação adequada para escoamento de água da chuva; Altura livre interna: Mínima de 5 metros, com altura máxima de até 6 metros no ponto mais alto da cobertura. Meio de 5 metros com altura máxima de até 6 metros no ponto mais alto da cobertura.	Serviço	7	31.779,97	222.459,79

		Laterais: Fechamentos com lonas removíveis ou painéis, para proteção contra vento e chuva; Acessos: Escadas de acesso laterais com corrimão, piso antiderrapante e plataforma de desembarque; Segurança: Gradis de contenção para isolamento da área do palco, sistema de ancoragem e fixação ao solo, sinalização de segurança e saídas de emergência; sistema de ancoragem para o chão, sistema de lestrutura anexa ou Outros itens incluídos: Área de backstage ou camarim simples (estrutura anexa ou separada), cobertura adicional para equipamentos, e área técnica para apoio de produção				
13	13	44716-LOCAÇÃO DE CAMARIM com cobertura 4X4 ou similar, com piso carpetado, ar condicionado, geladeira e iluminação.	Serviço	10	8.729,17	87.291,70
14	14	44717-LOCAÇÃO DE Piso Moldado em plástico polipropileno de alta resistência e impacto, com acabamento antiderrapante e proteção anti chamas, pode ser utilizado sobre qualquer superfície e nos mais diversos tipos de aplicações. Sua utilização é ecologicamente correta, pois o Easyfloor(r) é 100% reciclável e seu processo de reciclagem não polui e não deixa resíduo. Módulos medindo 31,5cm x 8,5cm; Peso de cada Módulo: 125g 1,8 cm de espessura; moldado em plástico polipropileno de alta resistência e impacto; com encaixes intertravados; medindo ao todo 600 metros. Proteção anti fogo padrão UL; protegido contra raios ultravioletas; Superfície totalmente antiderrapante; Ranhuras que permitem a ventilação e a fotossíntese parcial de gramados; permite a troca de umidade com o meio ambiente.	Serviço	3	21.000,00	63.000,00
15	15	44731-LOCAÇÃO DE FECHAMENTO METÁLICO em chapas de aço com travamentos, fixadas contendo no máximo 2,5m de altura. ME/EPP	METRO	1.625	56,95	92.543,75
16	16	44732-LOCAÇÃO DE GRADE DE ISOLAMENTO. Locação de tubulação metálica em barras redondas ou similares e aço pintado e galvanizado obedecendo no mínimo as seguintes e talvez medidas de 2 cm de comprimento x 1,2 m de altura. ME/ EPP	METRO	975	45,66	44.518,50
17	17	44733-LOCAÇÃO DE TENDA 15X40. Locação de tenda em estrutura de alumínio ou material similar, tamanho mínimo 15 x 40m; com fechamentos fundo e laterais, pé direito com altura regulável mínima de 5 mts e 7,5 mts. ME EPP	Serviço	2	35.330,00	70.660,00
18	18	44734-LOCAÇÃO DE TENDA 5X5. Locação e instalação de tenda padronizada 5x5 estrutura de direito lateral mínimo 330m altura. central mínima de 6m fundo a metal ou similar, com pé direito lateral mínimo 3,30m, altura central mínima de 6 m, fundo e laterais com fechamento regulável. ME EPP	Serviço	20	1.716,13	34.322,60
19	19	44735-LOCAÇÃO DE SOM MÉDIO. Obedecendo o no mínimo as seguintes especificações: 02 consoles digitais de 32 canais de entrada e 16 canais de saída, sistema de P.A Line Array estéreo com mínimo de 3 vias, composto de 12 caixas de alta frequência com 3000 watts de potência cada com mínimo de 3 vias compostas de 12 caixas de alta frequência com 3000 watts de potência cada por lado e 4 caixas de subgrave de 4000 watts de potência por lado, com sistema de amplificação digital classe D com processamento (DSP) interno, 08 monitores de chão de 1200 watts de potência cada com sistema de amplificação digital classe D, 01 chão de 1200 watts de potência cada com sistema de amplificação digital classe D. 01 amplificador para guitarra de 120watts, 01 amplificador para contra-baixo 800watts, 12 microfones com fio e pedestais, 02 microfones sem fio 10UHF com frequências programáveis, 12 microfones específicos para bateria, 01 Notebook com configuração mínima: Processador INTEL i7, 08GB de memória e 02 TB de HD para música ambiente. ME EPP	Serviço	8	7.344,44	58.755,52
20	20	44736-LOCAÇÃO DE SOM GRANDE. Locação de som obedecendo no mínimo as seguintes especificações: 03 consoles digitais de 96 canais de entrada e 48 canais de saída com possibilidade de expansão para até 192 canais por meio de placa WSG-HD com amostragem de no mínimo 96KHz e 64 bits, e controle direto de plug-ins AAX e Waves e gravação de 128 pistas no Pro Tools, conexões AES/EBU para tráfego do áudio totalmente digital, conexões RJ45 para utilização de digital snake através de cabo CAT6, portas EtherCON AVB para controle remoto total dos consoles, multicabo digital (digital snake) de 100 metros (cabo CAT6) com redundância, sistema de P.A Line Array estéreo com mínimo de 4 vias, composto de 48 caixas de alta frequência com 5000 watts de potência cada composta por 2 falantes de 15", 4 falantes de 8" e 3 drives de 3", 24 caixas de subgrave de 21 polegadas de 6000 watts de potência cada, com sistema de amplificadores digitais de 20.000 Watts cada classe D com processamento (DSP) interno, 04 Taisas Elétricas de 02 toneladas cada para elevação do sistema de P.A, 08 caixas bi amplificadas classe D para front-fill, sistema de side fill Line Array estéreo com 6 caixas de alta frequências em 3 vias e 03 subwoofers com alto falante de 18 polegadas por lado, com amplificadores de 10.000 watts cada, classe D de processamento (DSP) interno, 16 sistemas de in-ear PSM 1000 ou PSM 900 estéreo UHF com frequências programáveis com sistema de antenas direcionais, 16 Monitores tipo Spot com alto-falantes de 12" ou 15" e drive de 400w cada com sistema de amplificação digital classe D, 02 baterias acústicas completas (Pearl, Mapex, Yamaha ou similar), 02 sistemas para teclados com mesa digital de 12 canais e 02 caixas bi amplificadas classe D cada, 04 amplificadores para guitarra valvulados de 120 watts, 02 amplificadores para contra-baixo 800watts com caixas 4x10" e 2x15", 30 microfones dinâmicos com	Serviço	2	16.070,40	32.140,80

		<p>           fio e pedestal, 08 microfones sem fio UHF com frequências programáveis e antenas direcionais, 16 microfones condenser específicos para bateria, 01 Notebook com configuração mínima: Processador INTEL I7, 08 GB de memória e 02 TB de HD para musica ambiente, 01 Main- Power Trifásico de 600 A, com chave seletora de voltagem, 03 distribuidores de energia trifásica, P.A e Delay, cabeamento necessário para atender as necessidades do sistema ME/EPP.         </p>				
21	21	<p>           44737-LOCAÇÃO DE PALCO MÉDIO com dimensões aproximadas de 12 metros de largura por 10 metros de profundidade, com altura de até 6 metros, indicado para eventos culturais, musicais e esportivos em espaços abertos. Estrutura modular fabricada em aço galvanizado para eventos musicais e esportivos em espaços abertos. Estrutura modular fabricada em aço galvanizado ou alumínio, com montagem reforçada, segura e adequada às normas técnicas. Características técnicas: Estrutura: Metálica, em alumínio ou aço galvanizado, com anéis e tubos em alumínio ou aço galvanizado, com travamentos diagonais para garantir estabilidade e segurança; Piso: Painéis modulares de madeira naval ou compensado, com tratamento antiderrapante, sustentados por estruturas metálicas reforçadas com capacidade de carga mínima de 500 kg/m²; Cobertura: Em lona metálica reforçada, com capacidade de carga mínima de 500 kg/m²; Cobertura: Em lona PVC tensionada, impermeável, antichamas e resistente a raios UV, no modelo "duas águas" PVC tensionada, impermeável, antichamas e resistente a raios UV, no modelo "duas águas" ou "arco", com inclinação adequada para escoamento de água da chuva; Altura livre interna: Mínima de 5 metros, com altura máxima de até 6 metros no ponto mais alto da cobertura. Mínima de 5 metros com altura máxima de até 6 metros no ponto mais alto da cobertura. Laterais: Fechamentos com lonas removíveis ou painéis, para proteção contra vento e chuva; Acessos: Escadas de acesso laterais com corrimão, piso antiderrapante e plataforma de desembarque; Segurança: Grades de contenção para isolamento da área do palco, sistema de ancoragem e fixação ao solo, sinalização de segurança e saídas de emergência; sistema de ancoragem anexa ao solo; sistema de estrutura anexa ou Outros itens incluídos: Área de backstage ou camarim simples (estrutura anexa ou separada), cobertura adicional para equipamentos, e área técnica para apoio de produção ME EPP         </p>	Serviço	2	31.779,97	63.559,94
22	22	<p>           44738-LOCAÇÃO DE CAMARIM com cobertura 4X4 ou similar, com piso carpetado, ar condicionado, geladeira e iluminação ME EPP         </p>	Serviço	3	8.729,17	26.187,51
23	23	<p>           44739-LOCAÇÃO DE Piso Moldado em plástico polipropileno de alta resistência e impacto, com acabamento antiderrapante e proteção anti-chamas, pode ser utilizado sobre qualquer superfície e nos mais diversos tipos de aplicações. Sua utilização é ecologicamente correta, pois o Easyfloor(r) é 100% reciclável e seu processo de reciclagem não polui e não deixa resíduo. Módulos medindo 31,5cm x 8,5cm; Peso de cada Módulo: 125g 1,8 cm de espessura; moldado em plástico polipropileno de alta resistência e impacto; com encaixes intertravados; medindo ao todo 600 metros. Proteção anti fogo padrão UL; protegido contra raios ultravioletas; Superfície totalmente antiderrapante; Ranhuras que permitem a ventilação e a fotossíntese parcial degradadas; permite a troca de umidade com o meio ambiente. ME EPP         </p>	Serviço	1	21.000,00	21.000,00