

DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO

Processo licitatório n° 015/2018
Modalidade: Pregão presencial RP n° 009/2018
Tipo: Menor preço por item

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ESTRUTURA PARA EVENTOS, TAIS COMO SONORIZAÇÃO, ILUMINAÇÃO, CADEIRAS PLÁSTICAS, MESAS PLÁSTICAS, BANHEIROS QUÍMICOS, TENDAS, GERADORES, PALCOS, GRADIS, PLACAS METÁLICAS, A SEREM UTILIZADOS EM EVENTOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA-MG - SECRETARIA MUNICIPAL DE BEM ESTAR SOCIAL, ASSIM COMO NECESSIDADES DAS DEMAIS SECRETARIAS MUNICIPAIS.

| FICHA | DOTAÇÃO |
|--------------|--|
| 70 | 02.02.02.04.122.0005.2006.3.3.90.39.00 |
| 74 | 02.02.02.04.122.0005.2008.3.3.90.39.00 |
| 357 | 02.05.01.08.122.0005.2171.3.3.90.39.00 |
| 415 | 02.05.04.08.244.0034.2111.3.3.90.39.00 |
| 419 | 02.05.04.08.244.0034.2112.3.3.90.39.00 |
| 423 | 02.05.04.08.244.0034.2113.3.3.90.39.00 |
| 432 | 02.05.04.08.244.0034.2115.3.3.90.39.00 |
| 437 | 02.05.04.08.244.0035.2119.3.3.90.39.00 |
| 457 | 02.05.04.08.422.0035.2122.3.3.90.39.00 |
| 464 | 02.05.05.13.391.0015.2144.3.3.90.39.00 |
| 475 | 02.05.05.13.392.0015.2142.3.3.90.39.00 |
| 484 | 02.05.05.13.392.0015.2143.3.3.90.39.00 |
| 502 | 02.05.05.13.392.0015.2148.3.3.90.39.00 |
| 506 | 02.05.05.13.392.0015.2149.3.3.90.39.00 |
| 511 | 02.05.05.13.392.0015.2150.3.3.90.39.00 |
| 515 | 02.05.05.13.392.0015.2151.3.3.90.39.00 |
| 519 | 02.05.05.13.392.0015.2152.3.3.90.39.00 |
| 524 | 02.05.05.13.392.0015.2153.3.3.90.39.00 |
| 531 | 02.05.05.13.392.0015.2154.3.3.90.39.00 |
| 536 | 02.05.05.13.392.0015.2155.3.3.90.39.00 |
| 541 | 02.05.05.13.392.0015.2158.3.3.90.39.00 |
| 547 | 02.05.05.23.695.0016.2160.3.3.90.39.00 |
| 566 | 02.05.06.27.122.0017.2164.3.3.90.39.00 |
| 579 | 02.05.06.27.812.0017.2166.3.3.90.39.00 |
| 584 | 02.05.06.27.812.0017.2167.3.3.90.39.00 |
| 590 | 02.05.06.27.812.0017.2170.3.3.90.39.00 |
| 595 | 02.05.06.27.813.0017.2169.3.3.90.39.00 |
| 603 | 02.06.01.10.122.0018.2175.3.3.90.39.00 |
| 669 | 02.06.01.10.301.0025.2190.3.3.90.39.00 |
| 703 | 02.06.01.10.302.0039.2199.3.3.90.39.00 |

| | |
|------------|---|
| 819 | 02.07.01.12.361.0012.2060.3.3.90.39.00 |
| 829 | 02.07.01.12.361.0012.2061.3.3.90.39.00 |
| 839 | 02.07.01.12.361.0012.2063.3.3.90.39.00 |
| 851 | 02.07.01.12.361.0012.2067.3.3.90.39.00 |

Tendo transcorrido regularmente o processo licitatório em referência, conforme parecer jurídico datado em 31/01/2018, e depois de cumpridas todas as suas fases legais e administrativas com Fundamentação Legal na Lei 10.520/02, subsidiada pela Lei 8.666/93, homologo o procedimento no qual foram adjudicados os itens as empresas vencedoras:

| Empresa: AT PRODUÇÕES E EVENTOS EIRELI - ME | | | | | |
|--|-----|-----|---|----------------------|-------------------|
| CNPJ: 24.824.553/0001-27 | | | | | |
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 42 | 3 | UN | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS Iluminação para evento de médio porte: 24 - refletores par 64 foco 5, 24 - refletores par led rgbw; 16- acl (par 56 foco 1) 07- elipsoidal completo; 10- set light; 04- minibrute de 6 lâmpadas cada; 02- máquina de fumaça de 1500w com ventilador; 04 - moving beam 200, 04 - moving beam 300, 04 - strobo 3000, 24 - canais de dimmer. (dmx 512); 01- no mínimo 1 splitter de 4 ou 8 canais; 01 - mesa regia ou avolite pearl 2010; incluso o cabeamento necessário, liquido para as máquinas de fumaça de boa qualidade e neutro. 01 canhão seguidor, escada para afinação, com estrutura para fixação da iluminação. Configuração que atenda ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento. | R\$ 2.000,00 | R\$ 6.000,00 |
| 56 | 3 | UN | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA SONORIZACAO DE EVENTOS Sonorização para evento de médio porte: 12 caixas de grave com 02 altos falantes de 18 de 1600w rms; 12 caixas médias, alta by way "Line Array", com alto falantes de 12 driver de 800w rms; 04 amplificadores de 6400w rms p/ graves; 04 amplificadores de 4500w rms p/ médio grave; 04 amplificadores de 2000w rms driver de titânio. sistema de p.a periféricos 01 processador drive para sistema de caixas digital; 01 processador equalizador, digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 02 Mesas/consolos para o palco e PA. de no mínimo 56 canais de entrada, faders de 100mm, com (míc/line, ganho, pad 20 db, 48 v, insert) por canal. Mínimo de 24 mix auxiliares pré/pós fader, balanceados o com 04 equalizadores paramétricos com Q variável de 04 bandas LPF e HPF, ajustável por canal, Phantom Power por canal, 08 canais de entradas de linha stéreo, Volta de efeitos, 04 bandas de equalização | R\$ 2.300,00 | R\$ 6.900,00 |

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | | | <p>totalmente paramétricas com Q variável em todos os canais de entrada. 01 filtro de graves (hi- pass variável), em todos os canais de entrada. Touch-screen na tela, 01 compressor dinâmico em todos os canais de entrada. 01 noise-gate em todos os canais de entrada. Delay dinâmico por canal de entrada e em todas as vias de saída, 08 grupos de mute, 08 controles de DCA, 08 saídas de matrix, balanceadas e com 04 equalizadores paramétricos de 04 bandas, 01 saída máster L, C, R, balanceadas e com 04 equalizadores paramétricos de 04 bandas, 01 saída master L e R, balanceada e com 04 equalizadores paramétricos de 04 bandas balanceadas. 01 aparelho leitor de cds profissional tipo cdj. sistema de palco sitdefill 04 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600 rms; 04 caixas de media, alta by way c/ 2 alto falantes de 12 + driver de 800w rms; 02 amplificadores de 6400w rms p/ grave; 02 amplificadores de 4500w rms médio grave; 02 amplificadores 2000w rms driver titanio. sistema de palco monitores 08 caixas de monitor 12 + driver de 400w rms; 02subs de bateria e percussão; 06 amplificadores de 2000w rms; 02 amplificadores para sub bateria e percussão de 3.000w rms. sistema de palco 02 amplificadores valvulado p/ guitarra c/ caixa 04 alto falantes de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/ 4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falante de 15; 01 bateria acustica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 08 direct box passivo; 08 direct box ativo; 03 microfones sem fio uhf; 10 microfones para voz; 10 microfones para instrumentos; 04 power play para 08 fones, com 08 fones. sistema de palco periferico 08 canais de equalizacao; 01 processador equalizador digital; 02 aparelhos cdj para DJ; sistema de comunicação palco pa, praticáveis pantográficos atendendo ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento.</p> | | |
| Valor total: R\$ 12.900,00 (Doze mil e novecentos reais) | | | | | |

| Empresa: BRUNO HENRIQUE SANTOS LARA EIRELI - ME | | | | | |
|--|------|-----|--|----------------------|-------------------|
| CNPJ: 23.952.356/0001-20 | | | | | |
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 19 | 1600 | UN | LOCAÇÃO DE CADEIRAS Cadeira plástica: com ou sem apoio para os braços, em plástico rígido, alta resistência, cor branca. | R\$ 2,99 | R\$ 4.784,00 |
| 20 | 15 | UN | CAIXA Caixa Térmica 250 Litros - Capacidade de 250 litros, Isolamento térmico a base de espuma rígida PUR (espuma de poliuretano) injetado, Tampa com espuma rígida de poliuretano e | R\$ 113,00 | R\$ 1.695,00 |

| | | | | | |
|--|---|----|---|------------|------------|
| | | | vedação que elimina perdas térmicas, Dobradiças reforçadas em chapa de aço galvanizado 14 (1,90mm), com sistema de trava, Alças pegadoras embutidas nas laterais, Pés protetores em nylon, Gabinete externo e interno em chapa galvanizada 26 (0,50mm), dreno de água. | | |
| 113 | 5 | UN | CAIXA Caixa Térmica 250 Litros para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): Capacidade de 250 litros, Isolamento térmico a base de espuma rígida PUR (espuma de poliuretano) injetado, Tampa com espuma rígida de poliuretano e vedação que elimina perdas térmicas, Dobradiças reforçadas em chapa de aço galvanizado 14 (1,90mm), com sistema de trava, Alças pegadoras embutidas nas laterais, Pés protetores em nylon, Gabinete externo e interno em chapa galvanizada 26 (0,50mm), dreno de água. | R\$ 159,99 | R\$ 799,95 |
| Valor total: R\$ 7.278,95 (Sete mil, duzentos e setenta e oito reais e noventa e cinco centavos) | | | | | |

| Empresa: EPICO EVENTOS LTDA - ME | | | | | |
|---|-----|-----|--|----------------------|-------------------|
| CNPJ: 14.505.252/0001-87 | | | | | |
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 11 | 5 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro contêiner (container) - Container adaptado para sanitário de pessoal MASCULINO E FEMININO medindo aproximadamente 6,00 m comprimento x 2,44 m largura x 2,59m altura, dividido e completamente isolado internamente em sanitário masculino e feminino, com entradas para acesso independente de cada gênero; mínimo de 03 (três) cabines com vasos sanitários (caixa acoplada ou suspensa), mínimo de 02 (dois) lavatórios tipo cuba em aço inox, com 02 (dois) pontos de saída de água (torneiras) para MASCULINO e mínimo de 03 (três) cabines com vasos sanitários (caixa acoplada ou suspensa), mínimo de 02 (dois) lavatórios tipo cuba em aço inox, com 02 (dois) pontos de saída de água (torneiras) para FEMININO; contendo com iluminação, incluindo instalações elétricas internas e externas até 200 (duzentos) metros do ponto gerador de energia, hidrossanitárias, hidráulicas de água e esgoto até 200 (duzentos) metros da estação de água/coleta de esgoto; mobilização (incluindo o transporte de todo o material) e desmobilização (incluindo o transporte de todo o material). | R\$ 2.879,00 | R\$ 14.395,00 |
| 12 | 10 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro contêiner (container) - Container adaptado para sanitário de pessoal: Container para sanitário de pessoal - Container medindo aproximadamente 6,00 m comprimento x 2,44 m | R\$ 2.899,00 | R\$ 28.990,00 |

| | | | | | |
|----|------|----------------|---|--------------|---------------|
| | | | largura x 2,59 m altura; mínimo de 06 (seis) cabines com vasos sanitários (caixa acoplada ou suspensa), mínimo de 03 (três) lavatórios tipo cuba em aço inox, com mínimo de 03 (três) pontos de saída de água (torneiras); iluminação, incluindo instalações elétricas internas e externas até 200 (duzentos) metros do ponto gerador de energia, hidrossanitárias, hidráulicas de água e esgoto até 200 (duzentos) metros da estação de água / coleta de esgoto; mobilização (incluindo o transporte de todo o material) e desmobilização (incluindo o transporte de todo o material). | | |
| 26 | 1000 | M ² | SERVIÇO DE DECORAÇÃO Decoração: Projeto e decoração de toda a área do evento, incluindo entrada principal, arranjos em tendas, arena, camarotes, e demais espaços, identificação de setores, utilizando malhas tensionadas, enfeites ornamentais, entre outros. Materiais e equipamentos por conta da empresa vencedora. | R\$ 20,00 | R\$ 20.000,00 |
| 27 | 10 | UN | LOCAÇÃO DE DESFIBRILADOR EXTERNO Desfibrilador Externo Automático: Bateria interna: Tipo: Li-ion, 14,4 VDC 4,0 A/h / Duração: 10 horas em modo de reconhecimento de ritmo cardíaco (bateria com carga plena) ou um mínimo de 200 choques em 200 Joules. Tempo de carga completa da bateria: 5 horas; - Fonte do carregador da bateria: Rede elétrica 100 - 240V/50-60Hz / Consumo (máximo): Rede elétrica 1 A / Saída: 24 VDC, 1,5 - Armazenamento da memória interna: 100 eventos ou 2 horas de gravação do ECG; - Classificação: Equipamento Energizado Internamente / Tipo CF; - Modo de funcionamento: Operação Contínua; - Tempo máximo desde o início da análise do ritmo até a prontidão para descarga: 20s; - Tempo máximo desde o início da operação até a prontidão para descarga na energia máxima: 25s. | R\$ 1.175,00 | R\$ 11.750,00 |
| 45 | 500 | M ² | SERVIÇO DE DECORAÇÃO Lycra tensionada para revestimento de mesas, fundo de palco e ornamentação em geral. Medidas a serem submetidas à aprovação da contratante. Cores diversas. | R\$ 14,50 | R\$ 7.250,00 |
| 52 | 300 | UN | LOCAÇÃO DE ESTRUTURA PARA FECHAMENTO Placa de fechamento: com chapas em aço revestidas em metalon, em metro linear de dimensão 2,25 largura x 2,0 de altura. | R\$ 21,00 | R\$ 6.300,00 |
| 79 | 2 | UN | LOCAÇÃO DE DESFIBRILADOR EXTERNO Desfibrilador Externo Automático para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): Bateria interna: Tipo: Li-ion, 14,4 VDC 4,0 A/h / Duração: 10 horas em modo de reconhecimento de ritmo cardíaco (bateria com carga plena) ou um mínimo de 200 choques em 200 Joules. Tempo de carga completa da bateria: 5 horas; - | R\$ 2.333,00 | R\$ 4.666,00 |

| | | | | | |
|-----|----|----|---|--------------|---------------|
| | | | Fonte do carregador da bateria: Rede elétrica 100 - 240V/50-60Hz / Consumo (máximo): Rede elétrica 1 A / Saída: 24 VDC, 1,5 - Armazenamento da memória interna: 100 eventos ou 2 horas de gravação do ECG; - Classificação: Equipamento Energizado Internamente / Tipo CF; - Modo de funcionamento: Operação Contínua; - Tempo máximo desde o início da análise do ritmo até a prontidão para descarga: 20s; - Tempo máximo desde o início da operação até a prontidão para descarga na energia máxima: 25s. | | |
| 96 | 10 | UN | LOCAÇÃO DE RÁDIOS COMUNICADORES Rádio transmissor UHF alcance de 5 Km para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): 16 canais, 2 botões programáveis, CSQ / PL / DPL / inv-DPL, bloqueio de canal ocupado, canal exclusivo de recepção, compressão de voz (X-pand), transmissão interna ativada por voz (vox), eliminação de canal ruidoso, alerta de chamada, limitador de tempo de transmissão, repetidor / comunicação direta, varredura de dupla prioridade, sinalização MDC-1200, PTT-ID (envio), verificação do rádio (recepção), inibição seletiva do rádio (recepção), sinalização quick-call II, alerta de chamada (recepção), chamada seletiva (recepção), sinalização DTMF / PTT-ID (envio). | R\$ 99,00 | R\$ 990,00 |
| 104 | 1 | UN | LOCAÇÃO DE SANITÁRIOS QUÍMICOS Banheiro contêiner (container) para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso) - Container adaptado para banho de pessoal medindo aproximadamente 6,00 m comprimento x 2,44 m largura x 2,59 m altura; mínimo de 06 (seis) chuveiros, sendo 03 (três) com água quente; incluindo instalações elétricas internas e externas até 200 (duzentos) metros do ponto gerador de energia, hidrossanitárias, hidráulicas de água e esgoto até 200 (duzentos) metros da estação de água/ coleta de esgoto; mobilização (incluindo o transporte de todo o material) e desmobilização (incluindo o transporte de todo o material). | R\$ 2.200,00 | R\$ 2.200,00 |
| 105 | 6 | UN | LOCAÇÃO DE SANITÁRIOS QUÍMICOS Banheiro contêiner (container) para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso) - Container medindo aproximadamente 6,00 m comprimento x 2,44 m largura x 2,59 m altura; mínimo de 06 (seis) cabines com vasos sanitários (caixa acoplada ou suspensa), mínimo de 03 (três) lavatórios tipo cuba em aço inox, com 03 (três) pontos de saída de água (torneiras); iluminação, incluindo instalações elétricas internas e externas até 200 (duzentos) metros do ponto gerador de energia, hidrossanitárias, hidráulicas de água e esgoto até 200 (duzentos) metros da estação de água/ coleta de esgoto; mobilização | R\$ 3.198,00 | R\$ 19.188,00 |

| | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|
| | | | (incluindo o transporte de todo o material) e desmobilização (incluindo o transporte de todo o material). | | |
| Valor total: R\$ 115.729,00 (Cento e quinze mil, setecentos e vinte e nove reais) | | | | | |

| Empresa: FACA PRODUCOES LTDA - EPP CNPJ: 00.862.596/0001-39 | | | | | |
|--|------|-----|--|----------------------|-------------------|
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 4 | 2 | UN | LOCACAO DE FREEZER/REFRIGERADOR Freezer horizontal para 4 dias de evento (locação para 4 dias de uso): capacidade mínima de 200 (duzentos) litros, 220 (duzentos e vinte) volts. Isolado termicamente, livre de vazamentos, livre de ferrugens e danos na estrutura interna e externa. | R\$ 410,00 | R\$ 820,00 |
| 9 | 1000 | M | LOCACAO DE ESTRUTURA PARA FECHAMENTO Alambrado para fechamento de área, em modelo inter-traváveis em estrutura de tubo galvanizados e tela em malha de ferro, acabamento superior sem ponteira, altura mínima 2 metros. | R\$ 25,00 | R\$ 25.000,00 |
| 23 | 5 | UN | KIT CDJ PARA DJCDJ 200-1 (par) (similar ou superior) par de pick-up technics mk II (toca-discos) (similar ou superior), com agulhas e shell (cápsula) - 1 mixer numark, gemini ou pioneer com 4 canais (similar ou superior), sendo 2 canais com entrada phono (para toca-discos) e 2 para cd player. 01 Suporte para CDJ e Mixer, de alumínio com regulagem de altura, tipo praticável. | R\$ 560,00 | R\$ 2.800,00 |
| 58 | 5 | UN | LOCACAO DE TENDAS Tenda modelo Circo Tradicional Medindo 16mx16m, Pé direito com 3 metros, mastro central com 6 metros. Capacidade livre 150 pessoas. Com fechamento lateral, incluindo montagem e desmontagem, transporte, hospedagem e alimentação da equipe técnica. | R\$ 3.390,00 | R\$ 16.950,00 |
| 59 | 5 | UN | LOCACAO DE TENDAS Tenda modelo Circo Tradicional Medindo 22mx22m, Pé direito com 3 metros, mastro central com 6 metros. Capacidade livre 400 pessoas. Com fechamento lateral, incluindo montagem e desmontagem, transporte, hospedagem e alimentação da equipe técnica. | R\$ 4.795,00 | R\$ 23.975,00 |
| 65 | 1 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro contêiner (container) para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso) - Container adaptado para banho de pessoal: Containers para banho e asseio de pessoal medindo | R\$ 3.376,00 | R\$ 3.376,00 |

| | | | | | |
|-----|-----|----|---|--------------|---------------|
| | | | aproximadamente 6,00 m comprimento x 2,44 m largura x 2,59 m altura; mínimo de 06 (seis) chuveiros, sendo 03 (três) com água quente; incluindo instalações elétricas internas e externas até 200 (duzentos) metros do ponto gerador de energia, hidrossanitárias, hidráulicas de água e esgoto até 200 (duzentos) metros da estação de água/ coleta de esgoto; mobilização (incluindo o transporte de todo o material) e desmobilização (incluindo o transporte de todo o material). | | |
| 66 | 10 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro contêiner (container) para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso) - Container medindo aproximadamente 6,00 m comprimento x 2,44 m largura x 2,59 m altura; mínimo de 06 (seis) cabines com vasos sanitários (caixa acoplada ou suspensa), mínimo de 03 (três) lavatórios tipo cuba em aço inox, com 03 (três) pontos de saída de água (torneiras); iluminação, incluindo instalações elétricas internas e externas até 200 (duzentos) metros do ponto gerador de energia, hidrossanitárias, hidráulicas de água e esgoto até 200 (duzentos) metros da estação de água/ coleta de esgoto; mobilização (incluindo o transporte de todo o material) e desmobilização (incluindo o transporte de todo o material). | R\$ 3.500,00 | R\$ 35.000,00 |
| 88 | 400 | UN | LOCACAO DE GRADE DE CONTENCAO Grade de contenção para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): feitas em perfis tubulares em aço galvanizado, aço carbono ou duralumínio, de 1 ¼ com parede de 1/8 de polegada. Cada grade deve ter 02 (dois) pés em ângulo auto portante, travessas internas em barras de aço carbono verticais, sólidas e com medida mínima de 3/8. O centro de gravidade deve ser equalizado na barra inferior, com conexão entre as grades deve ser com alça de aço carbono de 3/8 de polegada e tubo adaptado para o engate. Altura de 1 m a 1,20 m e comprimento de 2 m a 2,20 m. | R\$ 11,99 | R\$ 4.796,00 |
| 118 | 2 | UN | LOCACAO DE DESFIBRILADOR EXTERNO Desfibrilador Externo Automático para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): Bateria interna: Tipo: Li-ion, 14,4 VDC 4,0 A/h / Duração: 10 horas em modo de reconhecimento de ritmo cardíaco (bateria com carga plena) ou um mínimo de 200 choques em 200 Joules. Tempo de carga completa da bateria: 5 horas; - Fonte do carregador da bateria: Rede elétrica 100 - 240V/50-60Hz / Consumo (máximo): Rede elétrica 1 A / Saída: 24 VDC, 1,5 - Armazenamento da memória interna: 100 eventos ou 2 horas de gravação do ECG; - Classificação: Equipamento Energizado Internamente / Tipo CF; - Modo de funcionamento: Operação Contínua; - Tempo | R\$ 5.700,00 | R\$ 11.400,00 |

| | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|
| | | | máximo desde o início da análise do ritmo até a prontidão para descarga: 20s; - Tempo máximo desde o início da operação até a prontidão para descarga na energia máxima: 25s. | | |
| Valor total: R\$ 124.117,00 (Cento e vinte e quatro mil, cento e dezessete reais) | | | | | |

| Empresa: GRACO SOM LTDA | | | | | |
|---|-----|-----|--|----------------------|-------------------|
| CNPJ: 02.031.122/0001-70 | | | | | |
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 28 | 15 | H | CONTRATAÇÃO DE APRESENTAÇÃO CULTURAL. Disc Jockey: Profissional capacitado a prestar serviços de DJ, com acervo musical de todos os gêneros. | R\$ 300,00 | R\$ 4.500,00 |
| Valor total: R\$ 4.500,00 (Quatro mil e quinhentos reais) | | | | | |

| Empresa: MAIS EVENTOS E ESTRUTURAS LTDA - ME | | | | | |
|---|-----|-----|---|----------------------|-------------------|
| CNPJ: 03.149.058/0001-90 | | | | | |
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 2 | 10 | UN | LOCAÇÃO DE SANITÁRIOS QUÍMICOS Banheiro químico para portadores de necessidades especiais para 4 dias de evento (locação para 4 dias de uso): fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180° de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação para pessoas com necessidades especiais (cadeirantes), dimensões mínimas de 1,57 m de largura X 1,57 m de comprimento X 2,31 m de altura, em estrutura também de polietileno. Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 640,00 | R\$ 6.400,00 |
| 14 | 20 | UN | LOCAÇÃO DE SANITÁRIOS QUÍMICOS Banheiro químico para portadores de necessidades especiais: fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180° de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros | R\$ 180,00 | R\$ 3.600,00 |

| | | | | | |
|-----|-----|----------------|---|------------|--------------|
| | | | cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação para pessoas com necessidades especiais (cadeirantes), dimensões mínimas de 1,57 m de largura X 1,57 m de comprimento X 2,31 m de altura, em estrutura também de polietileno. Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | | |
| 30 | 120 | M ² | LOCAÇÃO DE ESTANDE Estande montagem básica padrão - montagem de estrutura padrão de estande de 2,20m de altura com estrutura em alumínio e fechamento em ts adesivado, conforme a cor definida pela coordenação do evento, (policromia), quando houver necessidade estrutura pergolato. | R\$ 45,00 | R\$ 5.400,00 |
| 68 | 5 | UN | LOCAÇÃO DE SANITÁRIOS QUÍMICOS Banheiro químico para portadores de necessidades especiais para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação para pessoas com necessidades especiais (cadeirantes), dimensões mínimas de 1,57 m de largura X 1,57 m de comprimento X 2,31 m de altura, em estrutura também de polietileno. Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 899,00 | R\$ 4.495,00 |
| 80 | 32 | M ² | LOCAÇÃO DE ESTANDE Estande para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): montagem básica padrão - montagem de estrutura padrão de estande de 2,20m de altura com estrutura em alumínio e fechamento em ts adesivado, conforme a cor definida pela coordenação do evento, (policromia), quando houver necessidade estrutura pergolato. | R\$ 70,00 | R\$ 2.240,00 |
| 117 | 200 | M ² | SERVIÇO DE DECORAÇÃO Decoração para 3 dias de evento (cada metro quadrado corresponde a 3 dias de uso): Projeto e decoração de toda a área do evento, incluindo entrada principal, arranjos em tendas, arena, | R\$ 45,00 | R\$ 9.000,00 |

| | | | | | |
|---|-----|----------------|--|-----------|---------------|
| | | | camarotes, e demais espaços, identificação de setores, utilizando malhas tensionadas, enfeites ornamentais, entre outros. Materiais e equipamentos por conta da empresa vencedora. | | |
| 119 | 40 | M ² | LOCACAO DE ESTANDE Estande para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): montagem básica padrão - montagem de estrutura padrão de estande de 2,20m de altura com estrutura em alumínio e fechamento em ts adesivado, conforme a cor definida pela coordenação do evento, (policromia), quando houver necessidade estrutura pergolado. | R\$ 90,00 | R\$ 3.600,00 |
| 132 | 200 | M ² | LOCACAO DE ESTRUTURA PARA PASSARELA Piso para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): Piso estruturado para tirar desníveis de terrenos. Com variação de altura de 0,20 a 6m. Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material antiderrapante. sempre que a altura do piso exceder 0,40m, deverá ser usada uma escora de estabilização construída em aço galvanizado para travamento do piso, será necessário também guarda corpo em toda sua extensão, com grades de 1,30m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido, e para acessar o piso deverá se disponibilizado escadas medindo no mínimo 1,20m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais. | R\$ 50,00 | R\$ 10.000,00 |
| Valor total: R\$ 44.735,00 (Quarenta e quatro mil, setecentos e trinta e cinco reais) | | | | | |

| Empresa: ODYSSEIA SOM & LUZ LTDA ME | | | | | |
|--|-----|-----|---|----------------------|-------------------|
| CNPJ: 14.552.310/0001-23 | | | | | |
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 43 | 5 | UN | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS Iluminação para eventos de pequeno porte: 12 refletores Par64 Foco 1 /2/5 110 ou 220 volts, 1000 watts de potência cada Porta filtros; 02 refletores mini brutt com 04 Lâmpadas halógenas de 650 watts, refletor 110 ou 220 votes 02 barn door em cada; 12 filtros de cores específicos para os refletores acima. Controle: 24 canais de dimmers 110 volts ou 220 volts e Mínimo de 4000 watts de potência por canal; Filtros toroidal de AC; Sinal de comando digital DMX; endereçamento para sinal DMX; Chaves disjuntoras de proteção de entrada e saída de | R\$ 690,00 | R\$ 3.450,00 |

| | | | | | |
|----|---|----|--|--------------|---------------|
| | | | <p>AC. EX.; HPL; Ditei; 01 splitter de sinal DMX com 04 entrada e 16 saídas opto isoladas conectores XLR; 01 superfície de controle digitai com as seguintes características; Controle digital DMX Mínimo de 2000 canais DMX Mínimo de 120 efeitos de imagem; mínimo de 15 submaster para controle de memórias e cenas Controle simultâneo de moving lights e refletores convencionais EX.: Avolites Pearl 2010, MA, Jands</p> <p>Acessórios: 01 máquina geradora de fumaça potência mínima de 300Gw com controle DMX ou analógico abastecida com líquido específico e acompanhadas de 02 ventiladores potentes silenciosos; 01 multi cabos específicos para transmissão de sinal DMX com conectores conforme conexão entre dimmers e superfície de controle mínimo de 60 metros de comprimento; 01 sistema de AC. necessário para energizar os equipamentos acima; 01 cabo de AC. trifásico com SGm e capacidade de suportar a carga de energia dos equipamentos acima; 01 (um) kit de varas, garras e torras, apropriadas para a instalação dos refletores; 01 (um) kit de cabos, seriais, paralelos e conectores necessários para a interligação dos equipamentos acima; 01 (um) Kit de acessórios necessários para a devida montagem e instalação do sistema e perfeito funcionamento dos equipamentos acima especificado. Configuração que atenda ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento.</p> | | |
| 48 | 5 | UN | <p>LOCACAO DE PALCO Palco 08x06: Palco duas águas, tamanho mínimo de 08m x 06m, teto e colunas em Alumínio Q30, montado a 1,5m de altura em relação ao solo, Compõe os pisos grades (2,5m) e as trancas (1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm, faces superior e inferior protegidas com material anti-derrapante. Para travamento tem de ser usada uma escora de estabilização construída em ferro. Guarda corpo em toda a extensão do piso, com grades de 1,10m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido. O acesso ao piso será por escadas, medindo no mínimo 2m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, instaladas na parte traseira do palco. A Cobertura em lona antichamas, Fechamento nas laterais e fundo do palco com tela ortofônica na cor preta e proteção total contra chuva e outras</p> | R\$ 2.490,00 | R\$ 12.450,00 |

| | | | | | |
|----|---|----|--|--------------|---------------|
| | | | <p>intempéries. Aterramento do palco conforme normas NBR.</p> <p>Anexo ao palco: - a) 01 (uma) área de serviço anexa ao palco (house monitor) em medida aproximada de 3 m X 3 m, contígua ao palco, piso em Alumínio e altura compatível com o palco, coberta, com fechamentos laterais e no fundo com lona adequada à utilização em eventos e proteção total contra chuva e aterramento conforme norma NBR. b) "house mix" em Q30 (alumínio) para ser montado na frente do palco, com altura de 40 cm do solo, na medida de 5 m X 5 m, coberta com fechamento nas laterais e cercamento com grade de proteção em torno de toda a sua estrutura, contando com segundo pavimento para ponto de Observação (POVs), elevados, com cobertura, com acesso por escada, acompanhando a altura do chão ao piso dos POVs, conforme exigência do Corpo de Bombeiros/PMMG. c) 02 (duas) asas de PA "Fly" em estrutura Q30 (alumínio), medindo aproximadamente 7 m X 2 m acompanhando o mesmo alinhamento do PALCO, sendo o pé de sustentação do sistema com resistência de carga suficiente para receber as caixas de som da locadora.</p> | | |
| 49 | 3 | UN | <p>LOCACAO DE PALCO</p> <p>Palco 10x08: Palco duas águas, tamanho mínimo de 10m x 08m, teto e colunas em Alumínio Q30, montado a 1,5m de altura em relação ao solo, Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material anti-derrapante. Para travamento tem de ser usada uma escora de estabilização construída em ferro. Também será necessário guarda corpo em toda a extensão do piso, com grades de 1,10m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido. O acesso ao piso será por escadas, medindo no mínimo 2m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, instaladas na parte traseira do palco. A Cobertura deverá ser com lona anti-chama, Fechamento nas laterais e fundo do palco com tela ortofônica na cor preta e proteção total contra chuva e outras intempéries. Aterramento do palco conforme normas NBR.</p> <p>Anexo ao palco: - a) 01 (uma) área de serviço anexa ao palco (house monitor) em medida aproximada de 3 m X 3 m, contígua ao palco, piso em Alumínio e altura compatível com o</p> | R\$ 3.990,00 | R\$ 11.970,00 |

| | | | | | |
|----|---|----|--|--------------|---------------|
| | | | <p>palco, coberta, com fechamentos laterais e no fundo com lona adequada à utilização em eventos e proteção total contra chuva e aterramento conforme norma NBR. b) "house mix" em Q30 (alumínio) para ser montado na frente do palco, com altura de 40 cm do solo, na medida de 5 m X 5 m, coberta com fechamento nas laterais e cercamento com grade de proteção em torno de toda a sua estrutura, contando com segundo pavimento para ponto de Observação (POVs), elevados, com cobertura, com acesso por escada, acompanhando a altura do chão ao piso dos POVs, conforme exigência do Corpo de Bombeiros/PMMG. c) 02 (duas) asas de PA "Fly" em estrutura Q30 (alumínio), medindo aproximadamente 7 m X 2 m acompanhando o mesmo alinhamento do PALCO, sendo o pé de sustentação do sistema com resistência de carga suficiente para receber as caixas de som da locadora.</p> | | |
| 50 | 3 | UN | <p>LOCACAO DE PALCO Palco 12x10: Palco duas águas, tamanho mínimo de 12m x 10m, teto e colunas em Alumínio Q30, montado a 1,5m de altura em relação ao solo, Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material antiderrapante. Para travamento tem de ser usada uma escora de estabilização construída em ferro. Também será necessário guarda corpo em toda a extensão do piso, com grades de 1,10m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido. O acesso ao piso será por escadas, medindo no mínimo 2m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, instaladas na parte traseira do palco. A Cobertura deverá ser com lona anti-chama, Fechamento nas laterais e fundo do palco com tela ortofônica na cor preta e proteção total contra chuva e outras intempéries. Aterramento do palco conforme normas NBR. Anexo ao palco: - a) 01 (uma) área de serviço anexa ao palco (house monitor) em medida aproximada de 3 m X 3 m, contígua ao palco, piso em Alumínio e altura compatível com o palco, coberta, com fechamentos laterais e no fundo com lona adequada à utilização em eventos e proteção total contra chuva e aterramento conforme norma NBR. b) "house mix" em Q30 (alumínio) para ser montado na frente do palco, com altura de 40 cm do solo, na medida de 5 m</p> | R\$ 4.800,00 | R\$ 14.400,00 |

| | | | | | |
|----|----|----|---|--------------|--------------|
| | | | X 5 m, coberta com fechamento nas laterais e cercamento com grade de proteção em torno de toda a sua estrutura, contando com segundo pavimento para ponto de Observação (POVs), elevados, com cobertura, com acesso por escada, acompanhando a altura do chão ao piso dos POVs, conforme exigência do Corpo de Bombeiros/PMMG. c) 02 (duas) asas de PA "Fly" em estrutura Q30 (alumínio), medindo aproximadamente 7 m X 2 m acompanhando o mesmo alinhamento do PALCO, sendo o pé de sustentação do sistema com resistência de carga suficiente para receber as caixas de som da locadora. | | |
| 53 | 50 | UN | LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA PALCO Praticável em alumínio para palco - 2m x 1m, sistema pantográfico, com altura regulável de 20cm até 1m altura. | R\$ 48,00 | R\$ 2.400,00 |
| 55 | 2 | UN | LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA SONORIZAÇÃO DE EVENTOS Sonorização para evento de grande porte: 32 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 32 caixas media, alta by way "Line Array", com alto falantes de 12 + driver de 800w rms; 08 amplificadores de 6400w rms p/ graves; 08 amplificadores de 4500w rms p/ medio grave; 08 amplificadores de 2000w rms driver de titanio. sistema de p.a perifericos 01 processador digital drive para sistema de caixas; 01 processador equalizador, digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 02 Console digital para aplicação ao vivo. Memorização dos ganhos de entrada dos prés. 4 entradas estéreo, 4 retornos de efeitos estéreo, 8 processadores de efeitos. 12 EQ gráficos de 31 bandas, 501 memórias de cena com backup em cartão "Compact Flash". 25 teclas definidas pelo usuário para acesso rápido das funções, 24 mix buses, 8 matrix e 8 DCA's. fonte externa. Expandida para 144 canais (se necessario), processamento de sinal feito em 32 bits, sample rate interno de 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz e 96 kHz e externo 96 kHz. latência de sinal menor que 1.15 ms em 96 kHz. 48 canais de entrada e mais 4 entradas estéreo e 24 Omni Outs. um cabo de rede do tipo CAT 5, com até 100 metros de comprimento. 01 aparelho leitor de cds profissional tipo cdj. sistema de palco sidefill 04 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 04 caixas de media, alta by way c/ 2 alto falantes 12 + driver de 800w rms; 02 amplificadores de 6400w rms p/ grave; 02 amplificadores de 4500w rms médio grave; 02 amplificadores 2000w rms driver titanio. sistema de palco monitores 16 caixas de monitor 12 driver de 400w rms; 02 subs de bateria e percussao; 08 amplificadores de 2000w rms; 02 | R\$ 4.900,00 | R\$ 9.800,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----------------|---|--------------|--------------|
| | | | amplificadores para sub bateria e percussao de 3.000w rms. sistema de palco 02 amplificadores valvulado p/ guitarra c/ caixa 04 alto falante de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falante de 15; 01 bateria acustica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 08 direct box passivo; 08 direct box ativo; 06 microfones sem fio uhf; 15 microfones para voz; 15 microfones para instrumentos; 02 power play para 08 fones, com 16 fones; sistema de palco perifericos 08 canais de equalizacao; 01 processador equalizador digital; 02 aparelhos cdj para DJ; sistema de comunicação palco pa, atendendo ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento. | | |
| 77 | 200 | M ² | LOCACAO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Cobertura para 5 dias de evento (cada metro quadrado corresponde a 5 dias de uso) em 2 águas com estrutura em box truss para montagens diversas. | R\$ 21,00 | R\$ 4.200,00 |
| 81 | 100 | M ² | LOCACAO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Estrutura Q20 para 5 dias de evento (cada metro corresponde a 5 dias de uso): Estrutura de box truss Q20 em alumínio, em vários tamanhos para montagens diversas. | R\$ 19,99 | R\$ 1.999,00 |
| 82 | 250 | M ² | LOCACAO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Estrutura Q30 para 5 dias de evento (cada metro corresponde a 5 dias de uso): Estrutura de box truss Q30 em alumínio, em vários tamanhos para montagens diversas. | R\$ 19,99 | R\$ 4.997,50 |
| 90 | 1 | UN | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS Iluminação para evento de médio porte para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): 24 - refletores par 64 foco 5, 24 - refletores par led rgbw; 16- acl (par 56 foco 1) 07- elipsoidal completo; 10- set light; 04- minibrute de 6 lâmpadas cada; 02- máquina de fumaça de 1500w com ventilador; 04 - moving beam 200, 04 - moving beam 300, 04 - strobo 3000, 24 - canais de dimmer. (dmx 512); 01- no mínimo 1 splitter de 4 ou 8 canais; 01 - mesa regia ou avolite pearl 2010; incluso o cabeamento necessário, liquido para as máquinas de fumaça de boa qualidade e neutro. 01 canhão seguidor, escada para afinação, com estrutura para fixação da iluminação, atendendo ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento. | R\$ 9.930,00 | R\$ 9.930,00 |
| 92 | 1 | UN | LOCACAO DE PALCO Palco 10x08 para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): Palco duas águas, tamanho mínimo de 10m x 08m, teto e colunas em Alumínio Q30, montado a 1,5m de altura em relação ao solo, Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a | R\$ 4.300,00 | R\$ 4.300,00 |

| | | | | | |
|----|---|----|---|---------------|---------------|
| | | | <p>fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material anti-derrapante. Para travamento tem de ser usada uma escora de estabilização construída em ferro. Também será necessário guarda corpo em toda a extensão do piso, com grades de 1,10m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido. O acesso ao piso será por escadas, medindo no mínimo 2m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, instaladas na parte traseira do palco. A Cobertura deverá ser com lona anti-chama, Fechamento nas laterais e fundo do palco com tela ortofônica na cor preta e proteção total contra chuva e outras intempéries. Aterramento do palco conforme normas NBR. Anexo ao palco: - a) 01 (uma) área de serviço anexa ao palco (house monitor) em medida aproximada de 3 m X 3 m, contígua ao palco, piso em Alumínio e altura compatível com o palco, coberta, com fechamentos laterais e no fundo com lona adequada à utilização em eventos e proteção total contra chuva e aterramento conforme norma NBR. b) "house mix" em Q30 (alumínio) para ser montado na frente do palco, com altura de 40 cm do solo, na medida de 5 m X 5 m, coberta com fechamento nas laterais e cercamento com grade de proteção em torno de toda a sua estrutura, contando com segundo pavimento para ponto de Observação (POVs), elevados, com cobertura, com acesso por escada, acompanhando a altura do chão ao piso dos POVs, conforme exigência do Corpo de Bombeiros/PMMG. c) 02 (duas) asas de PA "Fly" em estrutura Q30 (alumínio), medindo aproximadamente 7 m X 2 m acompanhando o mesmo alinhamento do PALCO, sendo o pé de sustentação do sistema com resistência de carga suficiente para receber as caixas de som da locadora.</p> | | |
| 97 | 1 | UN | <p>LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA SONORIZAÇÃO DE EVENTOS Sonorização para evento de grande porte para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): 32 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 32 caixas media, alta by way "Line Array", com alto falantes de 12 + driver de 800w rms; 08 amplificadores de 6400w rms p/ graves; 08 amplificadores de 4500w rms p/ medio grave; 08 amplificadores de 2000w rms driver de titânio. Sistema de p.a periféricos 01 processador digital drive para sistema de caixas; 01 processador equalizador, digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 02 Console digital</p> | R\$ 13.690,00 | R\$ 13.690,00 |

| | | | | | |
|-----|-----|----------------|---|--------------|---------------|
| | | | para aplicação ao vivo. Memorização dos ganhos de entrada dos prés. 4 entradas estéreo, 4 retornos de efeitos estéreo, 8 processadores de efeitos. 12 EQ gráficos de 31 bandas, 501 memórias de cena com backup em cartão "Compact Flash". 25 teclas definidas pelo usuário para acesso rápido das funções, 24 mix buses, 8 matrix e 8 DCA's. fonte externa. Expandida para 144 canais (se necessário), processamento de sinal feito em 32 bits, sample rate interno de 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz e 96 kHz e externo 96 kHz. latência de sinal menor que 1.15 ms em 96 kHz. 48 canais de entrada e mais 4 entradas estéreo e 24 Omni Outs. um cabo de rede do tipo CAT 5, com até 100 metros de comprimento. 01 aparelho leitor de cds profissional tipo cdj. sistema de palco sidefill 04 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 04 caixas de media, alta by way c/ 2 alto falantes 12 + driver de 800w rms; 02 amplificadores de 6400w rms p/ grave; 02 amplificadores de 4500w rms médio grave; 02 amplificadores 2000w rms driver titânio. sistema de palco monitores 16 caixas de monitor 12 driver de 400w rms; 02 subs de bateria e percussão; 08 amplificadores de 2000w rms; 02 amplificadores para sub bateria e percussão de 3.000w rms. sistema de palco 02 amplificadores valvulado p/ guitarra c/ caixa 04 alto falante de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falante de 15; 01 bateria acustica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 08 direct box passivo; 08 direct box ativo; 06 microfones sem fio uhf; 15 microfones para voz; 15 microfones para instrumentos; 02 power play para 08 fones, com 16 fones; sistema de palco periféricos 08 canais de equalizacao; 01 processador equalizador digital; 02 aparelhos cdj para DJ; sistema de comunicação palco pa, atendendo ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento. | | |
| 103 | 5 | UN | LOCACAO DE VENTILADOR Ventiladores para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): com potência mínima de 55w, 3 ou 4 pás, contando com o mínimo de 3 velocidades, dimensões mínimas de 59x38x31cm. | R\$ 250,00 | R\$ 1.250,00 |
| 116 | 150 | M ² | LOCACAO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Cobertura para 3 dias de evento (cada metro quadrado corresponde a 3 dias de uso): em 2 águas com estrutura em box truss para montagens diversas | R\$ 16,90 | R\$ 2.535,00 |
| 128 | 2 | UN | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS Iluminação para evento de médio porte para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): 24 - refletores par 64 foco 5, 24 - refletores par led | R\$ 6.000,00 | R\$ 12.000,00 |

| | | | | | |
|-----|---|----|--|--------------|--------------|
| | | | <p>rgbw; 16- acl (par 56 foco 1) 07- elipsoidal completo; 10- set light; 04- minibrute de 6 lâmpadas cada; 02- máquina de fumaça de 1500w com ventilador; 04 - moving beam 200, 04 - moving beam 300, 04 - strobo 3000, 24 - canais de dimmer. (dmx 512); 01- no mínimo 1 splitter de 4 ou 8 canais; 01 - mesa regia ou avolite pearl 2010; incluso o cabeamento necessário, liquido para as máquinas de fumaça de boa qualidade e neutro. 01 canhão seguidor, escada para afinação, com estrutura para fixação da iluminação. Configuração que atenda ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento.</p> | | |
| 130 | 1 | UN | <p>LOCAÇÃO DE PALCO Palco 10x08 para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): Palco duas águas, tamanho mínimo de 10m x 08m, teto e colunas em Alumínio Q30, montado a 1,5m de altura em relação ao solo, Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material anti-derrapante. Para travamento tem de ser usada uma escora de estabilização construída em ferro. Também será necessário guarda corpo em toda a extensão do piso, com grades de 1,10m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido. O acesso ao piso será por escadas, medindo no mínimo 2m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, instaladas na parte traseira do palco. A Cobertura deverá ser com lona anti-chama, Fechamento nas laterais e fundo do palco com tela ortofônica na cor preta e proteção total contra chuva e outras intempéries. Aterramento do palco conforme normas NBR.Anexo ao palco: - a) 01 (uma) área de serviço anexa ao palco (house monitor) em medida aproximada de 3 m X 3 m, contígua ao palco, piso em Alumínio e altura compatível com o palco, coberta, com fechamentos laterais e no fundo com lona adequada à utilização em eventos e proteção total contra chuva e aterramento conforme norma NBR. b) "house mix" em Q30 (alumínio) para ser montado na frente do palco, com altura de 40 cm do solo, na medida de 5 m X 5 m, coberta com fechamento nas laterais e cercamento com grade de proteção em torno de toda a sua estrutura, contando com segundo pavimento para ponto de Observação (POVs), elevados, com cobertura, com acesso por escada, acompanhando a altura do chão ao</p> | R\$ 3.400,00 | R\$ 3.400,00 |

| | | | | | |
|-----|---|----|---|--------------|--------------|
| | | | <p>piso dos POVs, conforme exigência do Corpo de Bombeiros/PMMG. c) 02 (duas) asas de PA "Fly" em estrutura Q30 (alumínio), medindo aproximadamente 7 m X 2 m acompanhando o mesmo alinhamento do PALCO, sendo o pé de sustentação do sistema com resistência de carga suficiente para receber as caixas de som da locadora.</p> | | |
| 131 | 1 | UN | <p>LOCAÇÃO DE PALCO Palco 12x10 para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): Palco duas águas, tamanho mínimo de 12m x 10m, teto e colunas em Alumínio Q30, montado a 1,5m de altura em relação ao solo, Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material anti-derrapante. Para travamento tem de ser usada uma escora de estabilização construída em ferro. Também será necessário guarda corpo em toda a extensão do piso, com grades de 1,10m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido. O acesso ao piso será por escadas, medindo no mínimo 2m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, instaladas na parte traseira do palco. A Cobertura deverá ser com lona anti-chama, Fechamento nas laterais e fundo do palco com tela ortofônica na cor preta e proteção total contra chuva e outras intempéries. Aterramento do palco conforme normas NBR. Anexo ao palco: - a) 01 (uma) área de serviço anexa ao palco (house monitor) em medida aproximada de 3 m X 3 m, contígua ao palco, piso em Alumínio e altura compatível com o palco, coberta, com fechamentos laterais e no fundo com lona adequada à utilização em eventos e proteção total contra chuva e aterramento conforme norma NBR. b) "house mix" em Q30 (alumínio) para ser montado na frente do palco, com altura de 40 cm do solo, na medida de 5 m X 5 m, coberta com fechamento nas laterais e cercamento com grade de proteção em torno de toda a sua estrutura, contando com segundo pavimento para ponto de Observação (POVs), elevados, com cobertura, com acesso por escada, acompanhando a altura do chão ao piso dos POVs, conforme exigência do Corpo de Bombeiros/PMMG. c) 02 (duas) asas de PA "Fly" em estrutura Q30 (alumínio), medindo aproximadamente 7 m X 2 m acompanhando o mesmo alinhamento do PALCO, sendo o pé de sustentação do sistema com resistência de</p> | R\$ 3.730,00 | R\$ 3.730,00 |

| | | | | | |
|-----|---|----|--|--------------|--------------|
| | | | carga suficiente para receber as caixas de som da locadora. | | |
| 135 | 1 | UN | <p>LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA SONORIZAÇÃO DE EVENTO</p> <p>Sonorização para evento de grande porte para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): 32 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 32 caixas media, alta by way "Line Array", com alto falantes de 12 + driver de 800w rms; 08 amplificadores de 6400w rms p/ graves; 08 amplificadores de 4500w rms p/ medio grave; 08 amplificadores de 2000w rms driver de titanio. Sistema de p.a periféricos 01 processador digital drive para sistema de caixas; 01 processador equalizador, digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 02 Console digital para aplicação ao vivo. Memorização dos ganhos de entrada dos prés. 4 entradas estéreo, 4 retornos de efeitos estéreo, 8 processadores de efeitos. 12 EQ gráficos de 31 bandas, 501 memórias de cena com backup em cartão "Compact Flash". 25 teclas definidas pelo usuário para acesso rápido das funções, 24 mix buses, 8 matrix e 8 DCA's. fonte externa. Expandida para 144 canais (se necessário), processamento de sinal feito em 32 bits, sample rate interno de 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz e 96 kHz e externo 96 kHz. latência de sinal menor que 1.15 ms em 96 kHz. 48 canais de entrada e mais 4 entradas estéreo e 24 Omni Outs. um cabo de rede do tipo CAT 5, com até 100 metros de comprimento. 01 aparelho leitor de cds profissional tipo cdj. sistema de palco sidefill 04 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 04 caixas de media, alta by way c/ 2 alto falantes 12 + driver de 800w rms; 02 amplificadores de 6400w rms p/ grave; 02 amplificadores de 4500w rms médio grave; 02 amplificadores 2000w rms driver titânio. sistema de palco monitores 16 caixas de monitor 12 driver de 400w rms; 02 subs de bateria e percussão; 08 amplificadores de 2000w rms; 02 amplificadores para sub bateria e percussão de 3.000w rms. sistema de palco 02 amplificadores valvulado p/ guitarra c/ caixa 04 alto falante de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falante de 15; 01 bateria acustica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 08 direct box passivo; 08 direct box ativo; 06 microfones sem fio uhf; 15 microfones para voz; 15 microfones para instrumentos; 02 power play para 08 fones, com 16 fones; sistema de palco periféricos 08 canais de equalizacao; 01 processador equalizador digital; 02 aparelhos cdj para DJ; sistema de comunicação palco pa, atendendo ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento.</p> | R\$ 7.300,00 | R\$ 7.300,00 |

| | | | | | |
|-----|---|----|---|--------------|--------------|
| 136 | 2 | UN | <p>LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA SONORIZAÇÃO DE EVENTOS</p> <p>Sonorização para evento de médio porte para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): 12 caixas de grave com 02 altos falantes de 18 de 1600w rms; 12 caixas media, alta by way "Line Array", com alto falantes de 12 driver de 800w rms; 04 amplificadores de 6400w rms p/ graves; 04 amplificadores de 4500w rms p/ médio grave; 04 amplificadores de 2000w rms driver de titânio. sistema de p.a periféricos 01 processador drive para sistema de caixas digital; 01 processador equalizador, digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 02 Mesas/consolos para o palco e PA. de no mínimo 56 canais de entrada, faders de 100mm, com (mic/line, ganho, pad 20 db, 48 v, insert) por canal. Mínimo de 24 mix auxiliares pré/pós fader, balanceados o com 04 equalizadores paramétricos com Q variável de 04 bandas LPF e HPF, ajustável por canal, Phanton Power por canal, 08 canais de entradas de linha stéreo, Volta de efeitos, 04 bandas de equalização totalmente paramétricas com Q variável em todos os canais de entrada. 01 filtro de graves (hi- pass variável), em todos os canais de entrada. Touch-screen na tela, 01 compressor dinâmico em todos os canais de entrada. 01 noise-gate em todos os canais de entrada. Delay dinâmico por canal de entrada e em todas as vias de saída, 08 grupos de mute, 08 controles de DCA, 08 saídas de matrix, balanceadas e com 04 equalizadores paramétricos de 04 bandas, 01 saída máster L, C, R, balanceadas e com 04 equalizadores paramétricos de 04 bandas, 01 saída master L e R, balanceada e com 04 equalizadores paramétricas de 04 bandas balanceadas. 01 aparelho leitor de cds profissional tipo cdj. sistema de palco sitdefill 04 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600 rms; 04 caixas de media, alta by way c/ 2 alto falantes de 12 + driver de 800w rms; 02 amplificadores de 6400w rms p/ grave; 02 amplificadores de 4500w rms médio grave; 02 amplificadores 2000w rms driver titanio. sistema de palco monitores 08 caixas de monitor 12 + driver de 400w rms; 02subs de bateria e percussão; 06 amplificadores de 2000w rms; 02 amplificadores para sub bateria e percussão de 3.000w rms. sistema de palco 02 amplificadores valvulado p/ guitarra c/ caixa 04 alto falantes de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/ 4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falante de 15; 01 bateria acustica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 08 direct box passivo; 08 direct box ativo; 03 microfones sem fio uhf; 10 microfones para voz; 10 microfones para instrumentos; 04 power play</p> | R\$ 4.790,00 | R\$ 9.580,00 |
|-----|---|----|---|--------------|--------------|

| | | | | | |
|--|---|----|--|------------|------------|
| | | | para 08 fones, com 08 fones. sistema de palco periferico 08 canais de equalizacao; 01 processador equalizador digital; 02 aparelhos cdj para DJ; sistema de comunicação palco pa, praticáveis pantográficos, atendendo ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento. | | |
| 141 | 3 | UN | LOCACAO DE VENTILADOR Ventiladores para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): com potência mínima de 55w, 3 ou 4 pás, contando com o mínimo de 3 velocidades, dimensões mínimas de 59x38x31cm. | R\$ 200,00 | R\$ 600,00 |
| Valor total: R\$ 133.981,50 (Cento e trinta e três mil, novecentos e oitenta e um reais e cinquenta centavos) | | | | | |

| Empresa: PRINCIPE DA PAZ PRODUÇÕES E EVENTOS LTDA - ME CNPJ: 10.506.281/0001-02 | | | | | |
|--|-----|-----|---|----------------------|-------------------|
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 1 | 40 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro químico para 4 dias de evento (locação para 4 dias de uso): fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 330,00 | R\$ 13.200,00 |
| 13 | 10 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro químico com pia, fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva | R\$ 93,00 | R\$ 930,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----|--|--------------|---------------|
| | | | prestação dos serviços. | | |
| 16 | 90 | UN | LOCACAO DE BARRACAS Barracas 1,5x1,5: estrutura em metalon pintado, teto piramidal, balcão em madeira, cobertura de teto e fechamentos laterais inferiores em lona anti-incêndio. | R\$ 64,00 | R\$ 5.760,00 |
| 18 | 800 | UN | LOCACAO DE BARRICADA EM ALUMÍNIO Barricadas: montadas em alumínio com dimensões mínimas de 1,10 m de altura por 1m de comprimento, com base antiderrapante com 1 m X 1 m, suporte tipo degrau com 40cm de altura e com capacidade para suportar até 150 kg. | R\$ 43,00 | R\$ 34.400,00 |
| 21 | 10 | UN | LOCACAO DE CAMARIM MONTADO Camarim: medindo 4x4m em octanorm, com fechamento em painel TS branco, teto em pergolado, com no mínimo uma porta com tranca e chave, climatizado com ar condicionado tipo split, com cobertura especial estruturada e lonas brancas no formato duas águas, com piso estruturado e placas de madeira moduladas de 1,25x1,25m, com altura de 0,20m em relação ao solo, com forração em carpete, aplicado sobre o piso com fita dupla face. Mobiliário sendo; 01 conjunto de sofá, 02 mesas e 08 cadeiras, 01 cooler térmico, 01 espelho de corpo inteiro e 02 araras.Obs.: Cada camarim contém 1 Banheiro químico com pia, fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 1.200,00 | R\$ 12.000,00 |
| 25 | 200 | M² | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA PALCO Cortina para palco, em tecido preto, com abertura ao centro, por meio de sistema de roldanas e maquinário. | R\$ 17,00 | R\$ 3.400,00 |
| 29 | 80 | M² | LOCACAO DE ESTANDE Estande interna - montagem especial - tipo cyber - composição de espaço: 4 computadores, 4 mesas para computador adesivadas com programação visual específica, 4 cadeiras giratórias com braço, 4 banquetas com assento em tecido, forração do piso local. lixeiras. em caso de piso elevado, providenciar rampa para | R\$ 98,00 | R\$ 7.840,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----------------|--|--------------|--------------|
| | | | cadeirante. | | |
| 31 | 200 | M ² | LOCACAO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Estrutura Q20: Estrutura de box truss Q20 em alumínio, em vários tamanhos para montagens diversas. | R\$ 17,90 | R\$ 3.580,00 |
| 32 | 300 | M ² | LOCACAO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Estrutura Q30: Estrutura de box truss Q30 em alumínio, em vários tamanhos para montagens diversas. | R\$ 18,50 | R\$ 5.550,00 |
| 36 | 5 | UN | LOCACAO DE GERADOR GERADOR DE ENERGIA 150 KVA: instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para até 18 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 150 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 150 KVA em regime contínuo, potência ativa de 96 KW dentro dos padrões técnicos. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Painel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro, amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada "fase" e para "neutro" na bitola mínima de 95 mm ² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA -Conselho Regional de Engenharia). | R\$ 1.070,00 | R\$ 5.350,00 |
| 38 | 2 | UN | LOCACAO DE GERADOR GERADOR DE ENERGIA 260 KVA: instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para até 18 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 260 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, | R\$ 1.580,00 | R\$ 3.160,00 |

| | | | | | |
|----|----|----|---|------------|--------------|
| | | | <p>painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 260 KVA em regime contínuo, potência ativa de 96 KW dentro dos padrões técnicos. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Painel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro, amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada "fase" e para "neutro" na bitola mínima de 95 mm² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA - Conselho Regional de Engenharia).</p> | | |
| 39 | 10 | UN | <p>LOCACAO DE GERADOR GERADOR DE ENERGIA 80 KVA: instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para até 18 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 80 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 80 KVA em regime contínuo, potência ativa de 96 KW dentro dos padrões técnicos. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Painel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro, amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada</p> | R\$ 940,00 | R\$ 9.400,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----------------|--|------------|---------------|
| | | | grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada "fase" e para "neutro" na bitola mínima de 95 mm ² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA -Conselho Regional de Engenharia). | | |
| 40 | 800 | UN | LOCACAO DE GRADE DE CONTENCAO Grade de contenção: feitas em perfis tubulares em aço galvanizado, aço carbono ou duralumínio, de 1 ¼ com parede de 1/8 de polegada. Cada grade deve ter 02 (dois) pés em ângulo auto portante, travessas internas em barras de aço carbono verticais, sólidas e com medida mínima de 3/8. O centro de gravidade deve ser equalizado na barra inferior, com conexão entre as grades deve ser com alça de aço carbono de 3/8 de polegada e tubo adaptado para o engate. Altura de 1 m a 1,20 m e comprimento de 2 m a 2,20 m. | R\$ 9,95 | R\$ 7.960,00 |
| 44 | 5 | UN | LOCACAO DE MAQUINA DE PAPEL PICADO Lançador de papel picado, similar ao Sky Paper, Bivolt 110/220 V / 375 watts; Peso de 19 kg; confeccionada em material compensado 15 mm de espessura e revestida em fórmica; acabamento estilo case; rodízios para facilitação do transporte; saída de papel 3 polegadas, cano PVC; motor de ½ cavalo de potência, rotação de 3.580 rpm (rotações por minuto) elétrico de indução; capacidade de armazenamento de ½ kg de papel picado. | R\$ 380,00 | R\$ 1.900,00 |
| 47 | 150 | M ² | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS Painel de LED outdoor (resistente a chuva), resolução mínima P10, montagem em estrutura treliça em alumínio, em tamanho e proporção suficientes para fixação do painel, 01 kit de cabos que atenda a ligação de vídeo para o telão. Técnicos especializados para montagem, operação e desmontagem do item. | R\$ 175,00 | R\$ 26.250,00 |
| 51 | 300 | M ² | LOCACAO DE ESTRUTURA PARA PASSARELA Piso estruturado para tirar desníveis de terrenos. Com variação de altura de 0,20 a 6m. Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e | R\$ 28,00 | R\$ 8.400,00 |

| | | | | | |
|----|----|----|--|--------------|--------------|
| | | | <p>espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material antiderrapante. sempre que a altura do piso exceder 0,40m, deverá ser usada uma escora de estabilização construída em aço galvanizado para travamento do piso, será necessário também guarda corpo em toda sua extensão, com grades de 1,30m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido, e para acessar o piso deverá se disponibilizado escadas medindo no mínimo 1,20m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais.</p> | | |
| 54 | 30 | UN | <p>LOCACAO DE RADIOS COMUNICADORES Rádio transmissor UHF alcance de 5 Km: 16 canais, 2 botões programáveis, CSQ / PL / DPL / inv-DPL, bloqueio de canal ocupado, canal exclusivo de recepção, compressão de voz (X-pand), transmissão interna ativada por voz (vox), eliminação de canal ruidoso, alerta de chamada, limitador de tempo de transmissão, repetidor / comunicação direta, varredura de dupla prioridade, sinalização MDC-1200, PTT-ID (envio), verificação do rádio (recepção), inibição seletiva do rádio (recepção), sinalização quick-call II, alerta de chamada (recepção), chamada seletiva (recepção), sinalização DTMF / PTT-ID (envio).</p> | R\$ 30,00 | R\$ 900,00 |
| 57 | 7 | UN | <p>LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA SONORIZACAO DE EVENTOS Sonorização para evento de pequeno porte: 06 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 06 caixas media alta by way "Line Array", com alto falantes de 12 + driver de 800w rms; 02 amplificadores de 5000w rms p/ graves; 02 amplificadores de 3000w rms p/ medio grave; sistema de p.a periferico; 01 processador drive para sistema de caixas digital; 01 processador equalizador digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 02 console digital p.a e palco 32 Pré de microfone de alta qualidade, com facilidades de memorização em cada cena de memória. Expansível por mais 32 canais, totalizando 64 canais, 4 entradas estéreo, 16 vias de auxiliar e 8 matrix, LCR. Rack virtual com 4 processadores de Efeito e Equalizadores Gráficos. Exclusivo Reprodutor e gravador de memória USB. 01 aparelho leitor de cds profissional tipo cdj.; sistema de palco sidefill; 02 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 02 caixas de media alta by way c/ 2 alto falantes de 12 + driver de 800w rms; 01 amplificador de 3000w rms p/ grave; 01 amplificador de 2000w rms médio grave; 01 amplificador de 1200w rms driver titânio; sistema de palco monitores; 06 caixas de monitor 12 + driver de 400w rms; 01 sub de</p> | R\$ 1.300,00 | R\$ 9.100,00 |

| | | | | | |
|----|----|----|---|--------------|---------------|
| | | | bateria; 04 amplificadores de 900w rms; 01 amplificador para sub bateria e percussão de 2.000w rms. sistema de palco 01 amplificador valvulado p/ guitarra c/ alto falante de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falante de 15; 01 bateria acústica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 05 direct box passivo; 02 microfones sem fio uhf; 10 microfones para voz; 10 microfones para instrumentos; sistema de palco periférico 08 canais de equalização; 01 processador equalizador digital; 02 aparelhos cdj para DJ; 01 console digital para monitor 32 canais, atendendo ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento. | | |
| 62 | 15 | UN | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS Torre de iluminação com gerador de energia: Com elevação regulável de no mínimo 4m de altura, com 04 refletores de potência de no mínimo 400W cada, grupo gerador acoplado no sistema com potência compatível com as lâmpadas, com pés para apoio no solo, quadro elétrico e tanque de combustível e combustível suficiente para funcionamento de no mínimo 16 horas. | R\$ 1.090,00 | R\$ 16.350,00 |
| 63 | 10 | UN | LOCACAO DE TELOES COM ESTRUTURAS PARA PROJECAO Transmissão simultânea da apresentação/show: em duas telas de 250" em ambos lados do palco, na cor branca, com contorno de alumínio, projetores de no mínimo 4000 lumens ANSI, com entradas RCA, VGA, HDMI, SV, controle remoto, e suporte para fixação em estrutura de Q30, 01 Estrutura de Q30 para fixação do telão de 250-, 01 Kit de cabos que atenda a ligação de vídeo para o telão e de áudio. EX: Sony, Benq, Samsung, e outras similares. | R\$ 2.399,00 | R\$ 23.990,00 |
| 67 | 3 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro químico com pia para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 499,00 | R\$ 1.497,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----|--|--------------|---------------|
| 69 | 5 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro químico standard para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 469,00 | R\$ 2.345,00 |
| 72 | 400 | UN | LOCACAO DE BARRICADA EM ALUMÍNIO Barricadas para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): montadas em alumínio com dimensões mínimas de 1,10 m de altura por 1m de comprimento, com base antiderrapante com 1 m X 1 m, suporte tipo degrau com 40cm de altura e com capacidade para suportar até 150 kg. | R\$ 50,00 | R\$ 20.000,00 |
| 75 | 6 | UN | LOCACAO DE CAMARIM MONTADO Camarim para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): medindo 4x4m em octanorm, com fechamento em painel TS branco, teto em pergolado, com no mínimo uma porta com tranca e chave, climatizado com ar condicionado tipo split, com cobertura especial estruturada e lonas brancas no formato duas águas, com piso estruturado e placas de madeira moduladas de 1,25x1,25m, com altura de 0,20m em relação ao solo, com forração em carpete, aplicado sobre o piso com fita dupla face. Mobiliário sendo: 01 conjunto de sofá, 02 mesas e 08 cadeiras, 01 cooler térmico, 01 espelho de corpo inteiro e 02 araras. Obs: Cada camarim contém 1 Banheiro químico com pia, fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a | R\$ 1.370,00 | R\$ 8.220,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----------------|---|--------------|---------------|
| | | | cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | | |
| 76 | 20 | UN | LOCAÇÃO DE CATRACA MECANICA Catraca mecânica para controle de público para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): em tubo galvanizado em alumínio e com contador estatístico de no mínimo 04 dígitos. | R\$ 180,00 | R\$ 3.600,00 |
| 78 | 250 | M ² | SERVIÇO DE DECORAÇÃO Decoração para 5 dias de evento (cada metro quadrado corresponde a 5 dias de uso): Projeto e decoração de toda a área do evento, incluindo entrada principal, arranjos em tendas, arena, camarotes, e demais espaços, identificação de setores, utilizando malhas tensionadas, enfeites ornamentais, entre outros. Materiais e equipamentos por conta da empresa vencedora. | R\$ 48,00 | R\$ 12.000,00 |
| 85 | 3 | UN | LOCAÇÃO DE GERADOR Gerador de energia 150 KVA 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para até 18 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 150 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 150 KVA em regime contínuo. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Painel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro, amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada "fase" e para "neutro" na bitola mínima de 95 mm ² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA -Conselho Regional de Engenharia). | R\$ 6.300,00 | R\$ 18.900,00 |

| | | | | | |
|----|---|----|---|--------------|---------------|
| 86 | 4 | UN | LOCACAO DE GERADOR Gerador de energia 260 KVA para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para até 18 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 260 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 260 KVA em regime contínuo. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Painel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro, amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada "fase" e para "neutro" na bitola mínima de 95 mm ² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA - Conselho Regional de Engenharia). | R\$ 6.880,00 | R\$ 27.520,00 |
| 87 | 2 | UN | LOCACAO DE GERADOR Gerador de energia 45 KVA 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para 24 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 45 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 45 KVA em regime contínuo. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Painel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro, | R\$ 3.300,00 | R\$ 6.600,00 |

| | | | | | |
|----|---|----|---|---------------|---------------|
| | | | <p>amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada "fase" e para "neutro" na bitola mínima de 95 mm² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA -Conselho Regional de Engenharia).</p> | | |
| 89 | 1 | UN | <p>LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS Iluminação para evento de grande porte para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): 48 - refletores par 64 foco 5; 48 - refletores par led rgbwa; 32- acl (par 56 foco 1); 12- elipsoidal completo; 10 - set light; 08- minibrute de 6 lâmpadas cada; 02- máquina de fumaça de 1500w com ventilador; 12 - moving spot 700; 12 - moving wash 1200; 12 - Ribalta de led rgbw; 08 - strobo 3000; 60 - canais de dimmer (dmx 512); 02 - pro power de 12 canais de 4 kw cada canal; 01- no mínimo 1 splitter de 4 ou 8 canais; 01- mesa regia ou avolite pearl 2010; incluso o cabeamento necessário, líquido para as máquinas de fumaça de boa qualidade e neutro. 02 canhões seguidores, escada para afinação, com estrutura para fixação da iluminação. Configuração que atenda ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento.</p> | R\$ 11.000,00 | R\$ 11.000,00 |
| 93 | 1 | UN | <p>LOCACAO DE PALCO Palco 16x14 para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): Palco duas águas, tamanho mínimo de 16m x 14m, teto e colunas em Alumínio Q30, montado a 1,5m de altura em relação ao solo, Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material anti-derrapante. Para travamento tem de ser usada</p> | R\$ 12.700,00 | R\$ 12.700,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----------------|--|-----------|--------------|
| | | | <p>uma escora de estabilização construída em ferro. Também será necessário guarda corpo em toda a extensão do piso, com grades de 1,10m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido. O acesso ao piso será por escadas, medindo no mínimo 2m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, instaladas na parte traseira do palco. A Cobertura deverá ser com lona anti-chama, Fechamento nas laterais e fundo do palco com tela ortofônica na cor preta e proteção total contra chuva e outras intempéries. Aterramento do palco conforme normas NBR. Anexo ao palco: - a) 02 (duas) áreas de serviço anexas ao palco (house monitor) em medida aproximada de 4 m X 4 m, contígua ao palco, piso em Alumínio e altura compatível com o palco, coberta, com fechamentos laterais e no fundo com lona adequada à utilização em eventos e proteção total contra chuva e aterramento conforme norma NBR. b) "house mix" duplo em Q30 (alumínio) para ser montado na frente do palco, com altura de 40 cm do solo, na medida de 5 m X 5 m, coberta com fechamento nas laterais e cercamento com grade de proteção em torno de toda a sua estrutura, contando com segundo pavimento para ponto de Observação (POVs), elevados, com cobertura, com acesso por escada, acompanhando a altura do chão ao piso dos POVs, conforme exigência do Corpo de Bombeiros/PMMG. c) 02 (duas) asas de PA "Fly" em estrutura Q30 (alumínio), medindo aproximadamente 9 m X 2 m acompanhando o mesmo alinhamento do PALCO, sendo o pé de sustentação do sistema com resistência de carga suficiente para receber as caixas de som da locadora.</p> | | |
| 94 | 200 | M ² | <p>LOCACAO DE PISO EM ALUMÍNIO Piso para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): Piso estruturado para tirar desníveis de terrenos. Com variação de altura de 0,20 a 6m. Compõe os pisos grades(2,5m) e as trancas(1,25m). No perfil de grades e trancas de piso existe um rebordo para a fixação das placas de madeira, estas placas são em madeira prensada com várias camadas e espessura de 21mm. Nas suas faces superior e inferior está protegida com um material antiderrapante. sempre que a altura do piso exceder 0,40m, deverá ser usada uma escora de estabilização construída em aço galvanizado para travamento do piso, será necessário também guarda corpo em toda sua extensão, com grades de 1,30m de altura, espaçamentos de no máximo 0,15m, confeccionados em ligas de alumínio extrudido, e para acessar o piso</p> | R\$ 39,99 | R\$ 7.998,00 |

| | | | | | |
|-----|-----|----|---|--------------|---------------|
| | | | deverá se disponibilizado escadas medindo no mínimo 1,20m de largura com 02 corrimãos e degraus de acordo com as normas do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais. | | |
| 101 | 20 | UN | LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS Torre de iluminação com gerador de energia para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): Com elevação regulável de no mínimo 4m de altura, com 04 refletores de potência de no mínimo 400W cada, grupo gerador acoplado no sistema com potência compatível com as lâmpadas, com pés para apoio no solo, quadro elétrico e tanque de combustível e combustível suficiente para funcionamento de no mínimo 16 horas. | R\$ 1.390,00 | R\$ 27.800,00 |
| 102 | 2 | UN | LOCACAO DE TELA Transmissão simultânea da apresentação/show para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): em duas telas de 250" em ambos lados do palco, na cor branca, com contorno de alumínio, projetores de no mínimo 4000 lumens ANSI, com entradas RCA, VGA, HDMI, SV, controle remoto, e suporte para fixação em estrutura de Q30, 01 Estrutura de Q30 para fixação do telão de 250", 01 Kit de cabos que atenda a ligação de vídeo para o telão e de áudio. EX: Sony, Benq, Samsung, e outras similares. | R\$ 4.499,00 | R\$ 8.998,00 |
| 106 | 3 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro químico com pia para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 418,00 | R\$ 1.254,00 |
| 111 | 200 | UN | LOCACAO DE BARRICADA EM ALUMÍNIO Barricadas para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): montadas em alumínio com dimensões mínimas de 1,10 m de altura por 1m de comprimento, com base antiderrapante com 1 m X 1 m, suporte tipo degrau com 40cm de altura e com capacidade para suportar até 150 kg. | R\$ 54,99 | R\$ 10.998,00 |
| 114 | 5 | UN | LOCACAO DE CAMARIM MONTADO Camarim para 3 dias de evento (locação para 3 | R\$ 2.000,00 | R\$ 10.000,00 |

| | | | | | |
|-----|-----|----------------|---|--------------|---------------|
| | | | <p>dias de uso): medindo 4x4m em octanorm, com fechamento em painel TS branco, teto em pergolado, com no mínimo uma porta com tranca e chave, climatizado com ar condicionado tipo split, com cobertura especial estruturada e lonas brancas no formato duas águas, com piso estruturado e placas de madeira moduladas de 1,25x1,25m, com altura de 0,20m em relação ao solo, com forração em carpete, aplicado sobre o piso com fita dupla face. Mobiliário sendo; 01 conjunto de sofá, 02 mesas e 08 cadeiras, 01 cooler térmico, 01 espelho de corpo inteiro e 02 araras. Obs: Cada camarim contém 1 Banheiro químico com pia, fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços.</p> | | |
| 115 | 15 | UN | <p>LOCACAO DE CATRACA MECANICA Catraca mecânica para controle de público para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): em tubo galvanizado em alumínio e com contador estatístico de no mínimo 04 dígitos.</p> | R\$ 150,00 | R\$ 2.250,00 |
| 120 | 100 | M ² | <p>LOCACAO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Estrutura Q20 para 3 dias de evento (cada metro corresponde a 3 dias de uso): Estrutura de box truss Q20 em alumínio, em vários tamanhos para montagens diversas.</p> | R\$ 10,00 | R\$ 1.000,00 |
| 124 | 3 | UN | <p>LOCACAO DE GERADOR Gerador de energia 150 KVA 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para até 18 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 150 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 150 KVA em regime contínuo. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Painel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro,</p> | R\$ 3.900,00 | R\$ 11.700,00 |

| | | | | | |
|-----|---|----|--|--------------|---------------|
| | | | <p>amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada “fase” e para “neutro” na bitola mínima de 95 mm² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA -Conselho Regional de Engenharia).</p> | | |
| 125 | 3 | UN | <p>LOCAÇÃO DE GERADOR Gerador de energia 260 KVA para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para até 18 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 260 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 260 KVA em regime contínuo. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Painel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro, amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada “fase” e para “neutro” na bitola mínima de 95 mm² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível</p> | R\$ 4.798,00 | R\$ 14.394,00 |

| | | | | | |
|-----|----|----|--|--------------|---------------|
| | | | externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA - Conselho Regional de Engenharia). | | |
| 127 | 1 | UN | LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINAÇÃO DE EVENTOS Iluminação para evento de grande porte para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): 48 - refletores par 64 foco 5; 48 - refletores par led rgbwa; 32- acl (par 56 foco 1); 12- elipsoidal completo; 10 - set light; 08- minibrute de 6 lâmpadas cada; 02- máquina de fumaça de 1500w com ventilador; 12 - moving spot 700; 12 - moving wash 1200; 12 - Ribalta de led rgbw; 08 - strobo 3000; 60 - canais de dimmer (dmx 512); 02 - pro power de 12 canais de 4 kw cada canal; 01- no mínimo 1 spliter de 4 ou 8 canais; 01- mesa regia ou avolite pearl 2010; incluso o cabeamento necessário, líquido para as máquinas de fumaça de boa qualidade e neutro. 02 canhões seguidores, escada para afinação, com estrutura para fixação da iluminação. Configuração que atenda ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento. | R\$ 5.000,00 | R\$ 5.000,00 |
| 134 | 10 | UN | LOCAÇÃO DE RÁDIOS COMUNICADORES Rádio transmissor UHF alcance de 5 Km para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): 16 canais, 2 botões programáveis, CSQ / PL / DPL / inv-DPL, bloqueio de canal ocupado, canal exclusivo de recepção, compressão de voz (X-pand), transmissão interna ativada por voz (vox), eliminação de canal ruidoso, alerta de chamada, limitador de tempo de transmissão, repetidor / comunicação direta, varredura de dupla prioridade, sinalização MDC-1200, PTT-ID (envio), verificação do rádio (recepção), inibição seletiva do rádio (recepção), sinalização quick-call II, alerta de chamada (recepção), chamada seletiva (recepção), sinalização DTMF / PTT-ID (envio). | R\$ 75,00 | R\$ 750,00 |
| 139 | 10 | UN | LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINAÇÃO DE EVENTOS Torre de iluminação com gerador de energia para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): Com elevação regulável de no mínimo 4m de altura, com 04 refletores de potência de no mínimo 400W cada, grupo gerador acoplado no sistema com potência compatível com as lâmpadas, com pés para apoio no solo, quadro elétrico e tanque de combustível e combustível suficiente para funcionamento de no mínimo 16 horas. | R\$ 2.000,00 | R\$ 20.000,00 |
| 140 | 2 | UN | LOCAÇÃO DE TELA Transmissão simultânea da apresentação/show | R\$ 5.000,00 | R\$ 10.000,00 |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | | | para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): em duas telas de 250" em ambos lados do palco, na cor branca, com contorno de alumínio, projetores de no mínimo 4000 lumens ANSI, com entradas RCA, VGA, HDMI, SV, controle remoto, e suporte para fixação em estrutura de Q30, 01 Estrutura de Q30 para fixação do telão de 250", 01 Kit de cabos que atenda a ligação de vídeo para o telão e de áudio. EX: Sony, Benq, Samsung, e outras similares. | | |
| Valor total: R\$ 455.944,00 (Novecentos e cinquenta e cinco mil, novecentos e quarenta e quatro reais) | | | | | |

| Empresa: SAMBART DO BRASIL PRODUCAO DE EVENTOS CULTURAIS LTDA - ME CNPJ: 08.087.654/0001-06 | | | | | |
|---|-----|-----|--|----------------------|-------------------|
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 91 | 20 | UN | LOCAÇÃO DE MESA Mesa plástica para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): quadrada, 04 lugares, em plástico rígido, cor branca. | R\$ 11,00 | R\$ 220,00 |
| 98 | 1 | UN | LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA SONORIZAÇÃO DE EVENTOS Sonorização para evento de médio porte para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): 12 caixas de grave com 02 altos falantes de 18 de 1600w rms; 12 caixas media, alta by way "Line Array", com alto falantes de 12 driver de 800w rms; 04 amplificadores de 6400w rms p/ graves; 04 amplificadores de 4500w rms p/ médio grave; 04 amplificadores de 2000w rms driver de titânio. sistema de p.a periféricos 01 processador drive para sistema de caixas digital; 01 processador equalizador, digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 02 Mesas/consolos para o palco e PA. de no mínimo 56 canais de entrada, faders de 100mm, com (míc/line, ganho, pad 20 db, 48 v, insert) por canal. Mínimo de 24 mix auxiliares pré/pós fader, balanceados o com 04 equalizadores paramétricos com Q variável de 04 bandas LPF e HPF, ajustável por canal, Phantom Power por canal, 08 canais de entradas de linha stéreo, Volta de efeitos, 04 bandas de equalização totalmente paramétricas com Q variável em todos os canais de entrada. 01 filtro de graves (hi- pass variável), em todos os canais de entrada. Touch-screen na tela, 01 compressor dinâmico em todos os canais de entrada. 01 noise-gate em todos os canais de entrada. Delay dinâmico por canal de entrada e em todas as vias de saída, 08 grupos de mute, 08 controles de DCA, 08 saídas de matrix, balanceadas e com 04 equalizadores paramétricos de 04 bandas, 01 saída máster L, C, R, balanceadas e com 04 equalizadores paramétricos de 04 bandas, 01 saída master L e R, balanceada e com 04 equalizadores | R\$ 6.050,00 | R\$ 6.050,00 |

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | | | <p>paramétricas de 04 bandas balanceadas. 01 aparelho leitor de cds profissional tipo cdj. sistema de palco sitdefill 04 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600 rms; 04 caixas de media, alta by way c/ 2 alto falantes de 12 + driver de 800w rms; 02 amplificadores de 6400w rms p/ grave; 02 amplificadores de 4500w rms médio grave; 02 amplificadores 2000w rms driver titanio. sistema de palco monitores 08 caixas de monitor 12 + driver de 400w rms; 02subs de bateria e percussão; 06 amplificadores de 2000w rms; 02 amplificadores para sub bateria e percussão de 3.000w rms. sistema de palco 02 amplificadores valvulado p/ guitarra c/ caixa 04 alto falantes de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/ 4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falante de 15; 01 bateria acustica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 08 direct box passivo; 08 direct box ativo; 03 microfones sem fio uhf; 10 microfones para voz; 10 microfones para instrumentos; 04 power play para 08 fones, com 08 fones. sistema de palco periferico 08 canais de equalização; 01 processador equalizador digital; 02 aparelhos cdj para DJ; sistema de comunicação palco pa, praticáveis pantográficos, atendendo ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento.</p> | | |
| Valor total: R\$ 6.270,00 (Seis mil, duzentos e setenta reais) | | | | | |

| Empresa: VMI LOCACOES, PROMOCOES E EVENTOS LTDA - ME | | | | | |
|---|-----|-----|---|----------------------|-------------------|
| CNPJ: 13.669.277/0001-53 | | | | | |
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 3 | 100 | UN | LOCAÇÃO DE CADEIRAS Cadeira plástica para 4 dias de evento (locação para 4 dias de uso): com ou sem apoio para os braços, em plástico rígido, alta resistência, cor branca. | 4,95 | 495,00 |
| 5 | 10 | UN | LOCAÇÃO DE MESA Mesa plástica para 4 dias de evento (locação para 4 dias de uso):: quadrada, 04 lugares, em plástico rígido, cor branca. | 9,95 | 99,50 |
| 8 | 2 | UN | LOCACAO DE TRIO ELETRICO Trio Elétrico de pequeno porte (mini-trio) para 4 dias de evento (locação para 4 dias de uso): contando com as especificações mínimas: -Veículo motor a diesel, em bom estado de conservação e com pneus em bom estado; -01 (um) Inversor de 400w; 01 (um) Gerador de energia compatível com a carga de consumo "alternador"; 02 (duas) Baterias; P.A. FRENTE: 04 (quatro) Médio grave com alto falante de 12P; 02 (dois) Driver de 250w; 04 (quatro) Twiter. C) P.A. FUNDO: | 13.900,00 | 27.800,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----------------|--|--------|----------|
| | | | <p>04 (quatro) Médio grave com alto falante de 12P; 02 (dois) Driver de 250w; 04 (quatro) Twiter.</p> <p>D) P.A. LATERAL ESQUERDA: 02 (dois) Graves com alto falante de 15p; 02 (dois) Médio graves com alto falante de 12p; 02 (dois) Driver de 250w; 04 (quatro) Twiter.</p> <p>E) P.A. LATERAL DIREITA: 02 (dois) Graves com alto falante de 15p; 02 (dois) Médio graves com alto falante de 12p; 02 (dois) Driver de 250w; 04 (quatro) Twiter.</p> <p>F) AMPLIFICADORES:04 (quatro) Amplificador automotivo de 800w.</p> <p>G) PERIFÉRICOS: 01 (uma) Mesa de som com no mínimo 4 canais; 02 (dois) CD player com leitor de MP3; 01 (um) Crossover; 01 (um) Equalizador gráfico de 31 bandas; 01 (um) Microfone com fio; 01 (um) Microfone sem fio.</p> <p>H) EQUIPE: 01 (um) Motorista; 01 (um) Técnico de som/DJ.</p> <p>Toda as despesas de manutenção dos equipamentos, alimentação e hospedagem da equipe por conta da contratada. O combustível para o trio e para o gerador, bem como toda manutenção/operação do veículo será por conta da contratada. Toda estrutura deverá estar devidamente regular e licenciada junto ao DETRAN, BOMBEIROS e DMT.</p> | | |
| 17 | 80 | UN | <p>LOCAÇÃO DE BARRACAS Barracas 3x3: estrutura em metalon pintado, teto piramidal, balcões em madeira na parte frontal e laterais, cobertura de teto e fechamentos laterais inferiores em lona nas cores amarelo, azul, branco, verde ou vermelho.</p> | 100,00 | 8.000,00 |
| 24 | 500 | M ² | <p>LOCAÇÃO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Cobertura em 2 águas com estrutura em box truss para montagens diversas.</p> | 17,00 | 8.500,00 |
| 33 | 200 | M ² | <p>LOCAÇÃO DE ESTRUTURA BOX TRUSS Estrutura Q50: Estrutura de box truss Q50 em alumínio, em vários tamanhos para montagens diversas.</p> | 25,00 | 5.000,00 |
| 46 | 250 | UN | <p>LOCAÇÃO DE MESA Mesa plástica: quadrada, 04 lugares, em plástico rígido, cor branca.</p> | 7,00 | 1.750,00 |
| 70 | 100 | UN | <p>LOCAÇÃO DE BARRACAS Barracas 1,5x1,5 para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): medindo 1,5mx1,5m, estrutura em metalon pintado, teto piramidal, balcão em madeira, cobertura de teto e fechamentos laterais inferiores em lona antichamas.</p> | 75,00 | 7.500,00 |
| 73 | 100 | UN | <p>LOCAÇÃO DE CADEIRAS Cadeira plástica para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): com ou sem apoio para os braços, em plástico rígido, alta resistência, cor branca.</p> | 4,99 | 499,00 |

| | | | | | |
|---|-----|----------------|--|--------|-----------|
| 109 | 100 | UN | LOCAÇÃO DE BARRACAS Barracas 1,5x1,5 para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): estrutura em metalon pintado, teto piramidal, balcão em madeira, cobertura de teto e fechamentos laterais inferiores em lona antichamas. | 109,00 | 10.900,00 |
| 110 | 30 | UN | LOCAÇÃO DE BARRACAS Barracas 3x3 para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): estrutura em metalon pintado, teto piramidal, balcões em madeira na parte frontal e laterais, cobertura de teto e fechamentos laterais inferiores em lona nas cores amarelo, azul, branco, verde ou vermelho. | 158,00 | 4.740,00 |
| 112 | 100 | UN | LOCAÇÃO DE CADEIRAS Cadeira plástica para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): com ou sem apoio para os braços, em plástico rígido, alta resistência, cor branca. | 4,99 | 499,00 |
| 121 | 200 | M ² | LOCAÇÃO DE ESTRUTURA BOX TRUSSE Estrutura Q30 para 3 dias de evento (cada metro corresponde a 3 dias de uso): Estrutura de box truss Q30 em alumínio, em vários tamanhos para montagens diversas. | 15,00 | 3.000,00 |
| 129 | 20 | UN | LOCAÇÃO DE MESA Mesa plástica para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): quadrada, 04 lugares, em plástico rígido, cor branca. | 9,80 | 196,00 |
| Valor total: R\$ 78.978,50 (Setenta e oito mil, novecentos e setenta e oito reais e cinquenta centavos) | | | | | |

| Empresa: ZIRIGUIDUM SHOWS E EVENTUS LTDA - ME | | | | | |
|--|-----|----------------|--|----------------------|-------------------|
| CNPJ: 05.980.675/0001-68 | | | | | |
| Item | Qt. | Un. | Descrição do Objeto: | Valor Unitário (R\$) | Valor total (R\$) |
| 6 | 40 | M ² | LOCAÇÃO DE TENDAS Tendas de 4m ² até 36m ² para 4 dias de evento (locação para 4 dias de uso): estrutura metálica galvanizada tipo TFS, com sistema de auto-drenagem superior, em alumínio e aço tratado, fechamentos laterais, lonas tipo italianas em cor branca, antimofo, anti-raios UV, auto extingüível e resistência a ruptura de até 200 kg/m e anti chamas, fonte de iluminação (boquilhas) e energia. Desnecessárias fundações e possibilidade de montagem em qualquer solo. | R\$ 18,00 | R\$ 720,00 |
| 7 | 150 | M ² | LOCAÇÃO DE TENDAS Tendas maiores que 36m ² para 4 dias de evento (locação para 4 dias de uso): estrutura metálica galvanizada tipo TFS, com sistema de auto-drenagem superior, em alumínio e aço tratado, fechamentos laterais, lonas tipo italianas em cor branca, antimofo, anti-raios UV, auto extingüível e resistência a ruptura de até 200 kg/m e anti chamas, fonte de iluminação (boquilhas) e energia. Desnecessárias fundações e possibilidade de montagem em qualquer solo. | R\$ 14,00 | R\$ 2.100,00 |
| 10 | 600 | M ² | LOCAÇÃO DE ARQUIBANCADA | R\$ 49,00 | R\$ 29.400,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----|--|--------------|---------------|
| | | | Arquibancada modular em estrutura metálica, corrimão, guarda-corpo em alumínio espacial e piso de madeira, de acordo com normas do corpo de bombeiros e parecer técnico emitido por profissional registrado no CREA com ART específica do mesmo. | | |
| 15 | 100 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro químico: fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 79,00 | R\$ 7.900,00 |
| 22 | 150 | SV | SERVIÇOS TÉCNICOS ESPECIALIZADOS Carregador: Profissional capacitado a prestar serviço de carregadores de materiais diversos em eventos. Cada diária corresponde a 8 horas de trabalho. | R\$ 143,00 | R\$ 21.450,00 |
| 34 | 300 | M² | LOCACAO DE FORRAÇÃO PARA PISO Forração: Forração para piso em carpete com espessura mínima de 3mm nas cores, grafite, preto, vermelho, azul, verde e amarelo, instalados com fita dupla face, acabamento sem sobras nas extremidades do piso. O carpete deverá conter uma película protetora para que não haja danos, ou o mesmo fique sujo antes da utilização. | R\$ 18,00 | R\$ 5.400,00 |
| 35 | 10 | UN | LOCACAO DE FREEZER/REFRIGERADOR Freezer horizontal, capacidade mínima de 200 (duzentos) litros, 220 (duzentos e vinte) volts. Isolado termicamente, livre de vazamentos, livre de ferrugens e danos na estrutura interna e externa. | R\$ 350,00 | R\$ 3.500,00 |
| 37 | 20 | UN | LOCACAO DE GERADOR GERADOR DE ENERGIA 180 KVA: instalado e monitorado por técnico responsável, com combustível fornecido pela licitante suficiente para até 18 horas de funcionamento ininterrupto, nas especificações técnicas que seguem: 180 KVA. Descrição: Grupo gerador compreendendo: motor a diesel, alternado, painel de controle e container de isolamento acústico: potência aparente de 180 KVA em regime contínuo, potência ativa de 96 KW dentro dos padrões técnicos. Motor diesel com pelos menos 1800 RPM. Regulador automático | R\$ 1.070,00 | R\$ 21.400,00 |

| | | | | | |
|----|-----|----------------|--|--------------|--------------|
| | | | de tensão e frequência; chave de distribuição de força trifásica nas tensões nominais de 110 V - 60 HZ e 220 V - 60 HZ. Pannel de controle com fácil visualização dos comandos (voltímetro, amperímetro, frequencímetro, termômetro, contador de horas e etc.), para os momentos de checagem pela produção e/ou fiscalização. Blindagem e nível de ruído de até 50 decibéis na distância de 4 metros. Controle e nível de emissão de poluentes. O equipamento deverá apresentar certificado de fiscalização dos órgãos competentes. Acessórios incluídos: cada grupo gerador deverá incluir 50 metros de cabos antichamas, para cada "fase" e para "neutro" na bitola mínima de 95 mm ² com terminais compatíveis nas pontas. Caixa intermediária para acoplamento aos equipamentos a serem energizados, com barramentos para conexões e tampa protetora; chave reversora compatível com as cargas utilizadas; bacia de contenção, em caso de reservatório de combustível externo. Extintor de incêndio e demais materiais de segurança exigidos pela legislação. Qualificação técnica: A instalação e o monitoramento deverá ser por profissional legalmente habilitado, com qualificação prévia e com registro no competente conselho de classe (CREA - Conselho Regional de Engenharia). | | |
| 41 | 2 | UN | <p>LOCACAO DE EQUIPAMENTOS PARA ILUMINACAO DE EVENTOS</p> <p>Iluminação para evento de grande porte: 48 - refletores par 64 foco 5; 48 - refletores par led rgbwa; 32- acl (par 56 foco 1); 12- elipsoidal completo; 10 - set light; 08- minibrute de 6 lâmpadas cada; 02- máquina de fumaça de 1500w com ventilador; 12 - moving spot 700; 12 - moving wash 1200; 12 - Ribalta de led rgbw; 08 - strobo 3000; 60 - canais de dimmer (dmx 512); 02 - pro power de 12 canais de 4 kw cada canal; 01- no mínimo 1 splitter de 4 ou 8 canais; 01- mesa regia ou avolite pearl 2010; incluso o cabeamento necessário, líquido para as máquinas de fumaça de boa qualidade e neutro. 02 canhões seguidores, escada para afinação, com estrutura para fixação da iluminação. Configuração que atenda ao rider técnico de todos os artistas que se apresentem durante o evento.</p> | R\$ 4.960,00 | R\$ 9.920,00 |
| 60 | 720 | M ² | <p>LOCACAO DE TENDAS</p> <p>Tendas de 4m² até 36m²: estrutura metálica galvanizada tipo TFS, com sistema de auto-drenagem superior, em alumínio e aço tratado, fechamentos laterais, lonas tipo italianas em cor branca, antimoho, anti-raios UV, auto extingüível e resistência a ruptura de até 200 kg/m e anti chamas, fonte de iluminação (boquilhas) e energia. Desnecessárias fundações e possibilidade de montagem em qualquer solo.</p> | R\$ 13,50 | R\$ 9.720,00 |

| | | | | | |
|----|------|----------------|---|------------|---------------|
| 61 | 1500 | M ² | LOCACAO DE TENDAS Tendas maiores que 36m ² : estrutura metálica galvanizada tipo TFS, com sistema de auto-drenagem superior, em alumínio e aço tratado, fechamentos laterais, lonas tipo italianas em cor branca, antimoho, anti-raios UV, auto extingüível e resistência a ruptura de até 200 kg/m e anti chamas, fonte de iluminação (boquilhas) e energia. Desnecessárias fundações e possibilidade de montagem em qualquer solo. | R\$ 14,00 | R\$ 21.000,00 |
| 64 | 12 | UN | LOCACAO DE VENTILADOR Ventiladores com potência mínima de 55w, 3 ou 4 pás, contando com o mínimo de 3 velocidades, dimensões mínimas de 59x38x31cm. | R\$ 147,00 | R\$ 1.764,00 |
| 71 | 60 | UN | LOCACAO DE BARRACAS Barracas 3x3 para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): estrutura em metalon pintado, teto piramidal, balcões em madeira na parte frontal e laterais, cobertura de teto e fechamentos laterais inferiores em lona nas cores amarelo, azul, branco, verde ou vermelho. | R\$ 100,00 | R\$ 6.000,00 |
| 74 | 6 | UN | CAIXA Caixa Térmica 250 Litros para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): Capacidade de 250 litros, Isolamento térmico a base de espuma rígida PUR (espuma de poliuretano) injetado, Tampa com espuma rígida de poliuretano e vedação que elimina perdas térmicas, Dobradiças reforçadas em chapa de aço galvanizado 14 (1,90mm), com sistema de trava, Alças pegadoras embutidas nas laterais, Pés protetores em nylon, Gabinete externo e interno em chapa galvanizada 26 (0,50mm), dreño de água. | R\$ 200,00 | R\$ 1.200,00 |
| 83 | 250 | M ² | LOCACAO DE FORRAÇÃO PARA PISO Forração para 5 dias de evento (cada metro quadrado corresponde a 5 dias de uso): Forração para piso em carpete com espessura mínima de 3mm nas cores, grafite, preto, vermelho, azul, verde e amarelo, instalados com fita dupla face, acabamento sem sobras nas extremidades do piso. O carpete deverá conter uma película protetora para que não haja danos, ou o mesmo fique sujo antes da utilização. | R\$ 19,00 | R\$ 4.750,00 |
| 84 | 6 | UN | LOCACAO DE FREEZER/REFRIGERADOR Freezer horizontal para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): capacidade mínima de 200 (duzentos) litros, 220 (duzentos e vinte) volts. Isolado termicamente, livre de vazamentos, livre de ferrugens e danos na estrutura interna e externa. | R\$ 450,00 | R\$ 2.700,00 |
| 95 | 600 | UN | LOCACAO DE ESTRUTURA PARA FECHAMENTO Placa de fechamento para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): com chapas em aço revestidas em metalon, em metro linear de dimensão 2,25 largura x 2,0 de altura. | R\$ 24,99 | R\$ 14.994,00 |

| | | | | | |
|-----|-----|----------------|--|------------|--------------|
| 99 | 100 | M ² | LOCACAO DE TENDAS Tendas de 4m ² até 36m ² para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): estrutura metálica galvanizada tipo TFS, com sistema de auto-drenagem superior, em alumínio e aço tratado, fechamentos laterais, lonas tipo italianas em cor branca, antimoho, anti-raios UV, auto extingüível e resistência a ruptura de até 200 kg/m e anti chamas, fonte de iluminação (boquilhas) e energia. Desnecessárias fundações e possibilidade de montagem em qualquer solo. | R\$ 21,60 | R\$ 2.160,00 |
| 100 | 400 | M ² | Tendas maiores que 36m ² para 5 dias de evento (locação para 5 dias de uso): estrutura metálica galvanizada tipo TFS, com sistema de auto-drenagem superior, em alumínio e aço tratado, fechamentos laterais, lonas tipo italianas em cor branca, antimoho, anti-raios UV, auto extingüível e resistência a ruptura de até 200 kg/m e anti chamas, fonte de iluminação (boquilhas) e energia. Desnecessárias fundações e possibilidade de montagem em qualquer solo. | R\$ 21,60 | R\$ 8.640,00 |
| 108 | 5 | UN | LOCACAO DE SANITARIOS QUIMICOS Banheiro químico standard para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): fabricado em polietileno de alta densidade, resistente e totalmente lavável, com cobertura translúcida, inclinada, com cavaletes para impedir a entrada da chuva. Porta com 180º de abertura, com mola interna (de alta resistência) que a mantenha fechada; ventilação interna através de telas, espaço interno mínimo de 2,4 metros cúbicos. Tranca embutida resistente a violação com indicação "livre/ocupado". Caixa de dejetos com assento, suporte para papel higiênico, pontos de luz, piso antiderrapante, identificação "masculino/feminino". Obs.: Deverá efetuar a higienização dos sanitários e sucção dos dejetos em veículo apropriado 01 vez a cada diária solicitada, devendo estar incluso nos valores todas as despesas para a efetiva prestação dos serviços. | R\$ 330,00 | R\$ 1.650,00 |
| 122 | 200 | M ² | LOCACAO DE FORRAÇÃO PARA PISO Forração para 3 dias de evento (cada metro quadrado corresponde a 3 dias de uso): Forração para piso em carpete com espessura mínima de 3mm nas cores, grafite, preto, vermelho, azul, verde e amarelo, instalados com fita dupla face, acabamento sem sobras nas extremidades do piso. O carpete deverá conter uma película protetora para que não haja danos, ou o mesmo fique sujo antes da utilização. | R\$ 19,00 | R\$ 3.800,00 |
| 123 | 4 | UN | LOCACAO DE FREEZER/REFRIGERADOR Freezer horizontal para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): capacidade mínima de 200 (duzentos) litros, 220 (duzentos e vinte) volts. Isolado termicamente, livre de vazamentos, livre de ferrugens e danos na | R\$ 400,00 | R\$ 1.600,00 |

| | | | | | |
|--|-----|----------------|---|-----------|---------------|
| | | | estrutura interna e externa. | | |
| 126 | 300 | UN | LOCACAO DE GRADE DE CONTENCAO Grade de contenção para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): feitas em perfis tubulares em aço galvanizado, aço carbono ou duralumínio, de 1 ¼ com parede de 1/8 de polegada. Cada grade deve ter 02 (dois) pés em ângulo auto portante, travessas internas em barras de aço carbono verticais, sólidas e com medida mínima de 3/8. O centro de gravidade deve ser equalizado na barra inferior, com conexão entre as grades deve ser com alça de aço carbono de 3/8 de polegada e tubo adaptado para o engate. Altura de 1 m a 1,20 m e comprimento de 2 m a 2,20 m. | R\$ 10,00 | R\$ 3.000,00 |
| 133 | 400 | UN | LOCACAO DE ESTRUTURA PARA FECHAMENTO Placa de fechamento para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): com chapas em aço revestidas em metalon, em metro linear de dimensão 2,25 largura x 2,0 de altura. | R\$ 28,70 | R\$ 11.480,00 |
| 137 | 100 | M ² | LOCACAO DE TENDAS Tendas de 4m ² até 36m ² para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): estrutura metálica galvanizada tipo TFS, com sistema de auto-drenagem superior, em alumínio e aço tratado, fechamentos laterais, lonas tipo italianas em cor branca, antimofo, anti-raios UV, auto extingüível e resistência a ruptura de até 200 kg/m e anti chamas, fonte de iluminação (boquilhas) e energia. Desnecessárias fundações e possibilidade de montagem em qualquer solo. | R\$ 21,60 | R\$ 2.160,00 |
| 138 | 400 | M ² | LOCACAO DE TENDAS Tendas maiores que 36m ² para 3 dias de evento (locação para 3 dias de uso): estrutura metálica galvanizada tipo TFS, com sistema de auto-drenagem superior, em alumínio e aço tratado, fechamentos laterais, lonas tipo italianas em cor branca, antimofo, anti-raios UV, auto extingüível e resistência a ruptura de até 200 kg/m e anti chamas, fonte de iluminação (boquilhas) e energia. Desnecessárias fundações e possibilidade de montagem em qualquer solo. | R\$ 21,60 | R\$ 8.640,00 |
| Valor total: R\$ 207.048,00 (Duzentos e sete mil e quarenta e oito reais) | | | | | |

Valor total geral: R\$ 1.191.481,95 (Hum milhão, cento e noventa e um mil, quatrocentos e oitenta e um reais e noventa e cinco centavos)

Lagoa Santa, 05 de fevereiro de 2017.

Gilson de Araújo Urbano
Secretário Municipal de Bem Estar Social/Interino