



CNPJ – 28.041.982/0001-89 NIRE: 15 6 0018749 0



À

Prefeitura municipal de Nova Esperança do Piriá-PA

OBJETO: contratação de pessoa jurídica especializada na prestação de serviços de locação, montagem e desmontagem de estruturas metálicas e mobiliárias, e de locação de equipamentos de iluminação e sonorização para a realização de eventos, serviços correlacionados e suporte.

Cotação de Preços

ITEM	SERVIÇO	DESCRÍÇÃO	UND	QUANT	\$ UNIT	\$ TOTAL
01	Locação de Banheiros químicos (com 2 und)	Em polietileno expandido, tipo standard, nas dimensões de 1,10m x 1,20m x 2,30m de altura, com tratamento de resíduos através de produto químico, com manutenção, limpeza e higienização através de sistema a vácuo.	Diária	10	800,00	8.000,00
02	Locação de Banheiros químicos (com 4 und)	Em polietileno expandido, tipo standard, nas dimensões de 1,10m x 1,20m x 2,30m de altura, com tratamento de resíduos através de produto químico, com manutenção, limpeza e higienização através de sistema a vácuo.	Diária	20	1.600,00	32.000,00
03	Locação de Banheiros químicos para portadores de necessidades especiais	Cabines sanitárias na cor verde-água ou azul piscina, com indicação visível para usos de portadores de necessidades especiais, fabricadas em polietileno de alta densidade, com piso antiderrapante, superfície das paredes internas lisas, telas superiores para circulação de ar, dispositivo de trinco com indicação livre/ocupado, devendo possuir vaso sanitário suporte para papel, caixa de dejetos no mínimo de 200 litros contendo produtos químicos biodegradáveis, formulados para total assepsia, não contendo formol ou qualquer outra substância química de natureza agressiva, dimensões mínimas 2,30 de altura, largura de 1,60 e profundidade de 1,50, com corrimões que permitem a movimentação do portador de necessidades especiais, devendo também ter rampa de acesso antiderrapante. Não devendo haver nenhum tipo de ligação com a rede de água e esgoto, instaladas em local plano que permita a aproximação de equipamento de manutenção para limpeza diária, a manutenção e higienização diária são de responsabilidade da empresa vencedora do item.	Diária	10	500,00	5.000,00
04	Palco 4 m X 2 m	Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos	Diária	10	1.800,00	18.000,00

VM PRODUÇÕES EIRELI

VI. Cubiteua, 35, Zona Rural - CEP 68.650-000, Capitão Poço – PA.
Contatos: 91 98293 3731 / 91 99219 2532 email: jesus30anos@yahoo.com.br



CNPJ - 28.041.982/0001-89 NIRE: 156 0018749 0



		com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelado da estrutura, revestimento de saia podendo ser em lona, compensado ou lycra e fechamento em compensado ou lona vinilica cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m2 e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente.				
05	Palco 10 m X 8 m	Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelado da estrutura, revestimento de saia podendo ser em lona, compensado ou lycra e fechamento em compensado ou lona vinilica cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m2 e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente.	Diária	10	5.000,00	50.000,00
06	Palco 15 m x 10 m	Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelado da estrutura, revestimento de saia podendo ser em lona, compensado ou lycra e fechamento em compensado ou lona vinilica cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m2 e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente.	Diária	10	7.500,00	75.000,00
07	Locação de disciplinadores	Em estrutura tubular metálica modulada nas dimensões de 1,00m x 2,00m de comprimento por 1,00m de altura, executadas com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ¼ polegadas com espessura mínima de 2,65mm de parede de modo a proporcionar um peso próprio compatível com as necessidades de isolamento para público. As divisões internas de fechamento das cercas poderão ser tubos ou barras metálicas, não podendo proporcionar espaçamento maior que 10 centímetros entre elas de modo a não causar acidentes com crianças. As ligações entre cercas deverão ser um sistema de encaixe que garanta a continuidade e estabilidade da linha, permitindo a	Metro	4800	40,00	192.000,00

VM PRODUÇOES EIRELI

VI. Cubiteua, 35, Zona Rural - CEP 68.650-000, Capitão Poço – PA.
Contatos: 91 98293 3731 / 91 99219 2532 email: jesus30anos@yahoo.com.br



CNPJ - 28.041.982/0001-89 NIRE: 156 0018749 0



		transferência e distribuição de cargas entre elas.				
08	Praticáveis elevados cobertos	Em estrutura tubular metálica nas dimensões de 2,00m x 1,00 x 2,00m de altura, revestido em compensado, com piso em compensado estruturado com perfil de metálico, coberto com lona.	Und	200	150,00	30.000,00
09	Tablado com altura até 1,30m	Em estrutura metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. Com escada de acesso pantográfica em alumínio.	M²	100	75,00	7.500,00
10	Locação de Tenda 3m x 3m	Cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m² e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.	Und	50	400,00	20.000,00
11	Locação de Tenda 6m x 6m	Cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m² e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.	Und	30	1.000,00	30.000,00
12	Locação de Tenda 10m x 10m	Cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m² e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.	Und	10	1.800,00	18.000,00
13	Sala de apoio	Em estrutura de alumínio com montantes de altura de 2,70m e placas formicada tipo TS na cor branca brilhante, piso em compensado ante - derrapante estruturado com perfil metálico pintado com tinta PVA na cor preta, cobertura em lona vinilica com filtro solar que proporciona melhor conforto térmico, com a redução do calor, forrada e climatizada. Incluindo 01 ponto de iluminação e 03 pontos de tomadas a cada 25m².	M²	50	170,00	8.500,00
14	Locação de	Camarote 08x04 metros período de 4 dias	Diária	30	4.000,00	120.000,00

VM PRODUÇÕES EIRELI

VI. Cubiteua, 35, Zona Rural - CEP 68.650-000, Capitão Poço – PA.
Contatos: 91 98293 3731 / 91 99219 2532 email: jesus30anos@yahoo.com.br



CNPJ - 28.041.982/0001-89 NIRE: 15 6 0018749 0

	Camarote com capacidade para 100 pessoas.	consecutivos prestação de serviço de montagem de camarote nas dimensões de 8 metros de frente x 04 metros de profundidade em treliça de ferro, piso de palco em estrutura metálica com compensado naval de 20 mm na cor preta, altura do solo de no mínimo 1 metro e no máximo 1,80 metros com cobertura do tipo tenda chapéu de bruxa com lona emborrachada anti chamas, guarda corpo e escada lateral de acesso. As estruturas deverão apresentar aspecto de nova e não apresentar pontos de ferrugem Com montagem e desmontagem.				
15	Locação de Arquibancada (descoberta)	Em estrutura modulada metálica, piso em madeira ou em compensado antiderrapante, estruturado com perfil metálico, largura mínima de degrau 0,70cm, revestimento no fundo com 2,20m de altura mínima, tapume metálico galvanizado ou compensado, considerar espaçamento de 0,50cm por pessoa, passarela frontal de 14,40m mínimo, altura entre degraus de 0,35cm nos 3 primeiros degraus (espaço destinado a terceira idade), altura máxima de 0,45cm nos degraus restantes. Com montagem e desmontagem.	Lugar	7000	45,00	315.000,00
16	Serviços de Sistema de Som e Iluminação (Grande Porte)	02 mesas de som 48 canais com 24 auxiliares digital, 1 multicabo de 56 vias, 2 processadores digitais de sistema (P.A E SYDE) 16 caixas de som modelo Line Array p/ o P.A 16 caixas de som sub grave, 1 side fill estéreo processado. 2 aparelhos CDJ profissional, 1 aparelho para gravação, 1 drum fill, 10 retornos 8 fones de ouvidos com amplificadores, 1 sistema de contra baixo com 1 caixa 4x10 e 1 caixa de 1x15, 2 cubos de guitarra valvulado, 2 microfones sem fio UHF 14 microfones tipo SM 58. 16 microfones tipo SM 57. 1 kit de microfones para bateria (com 8 microfones, no mínimo), 18 Direct-Boxes, 28 pedestais, 12 Clamps. 1 main power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, 1 grupo gerador, cabeamento necessário para interligação de todo o sistema (microfones, instrumentos, potencias, caixas, insert, sistema de iluminação e grupo gerador) 1 sistema de intercomunicação entre P.A e palco. Iluminação 72 canhões de 1000 watts com lâmpadas par 64 (foco 1 e foco 5) e gelatinas coloridas conforme o espetáculo se assim se fizer necessário, 6 mine BRUT de 6 lâmpadas 4 rack de luz DMX de 12 canais c/ 4 kw por canal, 2 módulos disjuntor padrão rack com 12 canais, 1 mesa de luz digital 20/48 canais DMX a volute pearl ou similar, 1 splitter DMX de 4 canais, no mínimo 1 mein power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, 12 moving head 575 spot, 6 moving wash wash 575, 2 strobo de 3000w. 16 refletores aci ou loco light, 2 caminhões seguidor hmi 1200w, 2 máquinas de fumaça DMX com ventilador, extensões de cabos e conectores para ligação dos mesmos. 1 telão de led de 16mm medindo 6,0m x 3,0m, computador p/ vídeo processador de vídeo full HD com semd card	Diária	10	14.000,00	140.000,00

VM PRODUÇÕES EIRELI

VI. Cubiteua, 35, Zona Rural - CEP 68.650-000, Capitão Poço – PA.
Contatos: 91 98293 3731 / 91 99219 2532 email: jesus30anos@yahoo.com.br



CNPJ – 28.041.982/0001-89 NIRE: 15 6 0018749 0



		instalada.				
17	Serviços de Sistema de Som e Iluminação (Médio Porte)	2 mesas de som 48 canais com 16 auxiliares digital, 1 multicabo de 56 vias, 2 processadores digitais de sistema 8 caixas de som modelo line array p/ o P.A 8 caixas de som sub grave, 1 side fill estéreo processado 2 aparelhos CDJ profissional, 1 aparelho para gravação, 6 caixas de som p/ retorno no palco. 8 fones de ouvido com amplificadores 1 amplificação para o sistema caso as caixas de retorno não possuam a mesma 1 sistema de contra baixo com 1 caixa 4x10 e 1 caixa de 1x15, 1 cubo de guitarra valvulado, 2 microfones sem fio UHF 7 microfones tipo SM 58, 7 microfones tipo SM 57, 1 kit de microfones para bateria (com 8 microfones, no mínimo) 1 bateria completa 10 Direct-Boxes, 18 pedestais 10 Clamps, 1 Main power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, cabeamento necessário para interligação de todo o sistema. Iluminação 48 canhões de 1000 watts com lâmpadas par 64 (foco 1 e foco 5) e gelatinosas coloridas conforme o espetáculo se assim se fizer necessário, 4 mine brut de 6 lâmpadas, 2 rack de luz DMX de 12 canais c/ 4 kw por canal 1 módulo disjuntor padrão rack com 12 canais, 1 mesa de luz digital DMX 512 canais no mínimo 1 mein power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, 8 moving hed 575 spot, 1 strobo de 3000w, 2 maquinas de fumaça. Extensões de cabos e conectores da ligação do mesmo.	Diária	10	11.000,00	110.000,00
18	Serviços de Sistema de Som e Iluminação (Pequeno Porte)	1 mesa de som 32 canais co 8 auxiliares digital, 4 caixas de som modelo line array p/ o P.A 4 caixas de som sub grave, 2 caixas de retorno, 1 processador de sistema digital, 12 microfones 8 pedestais 8 Direct-Boxes, 2 CDJ play profissional, 2 microfones sem fio UHF 1 main power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado cabeamento necessário para interligação de todo o sistema 9microfone, instrumentos, potencia, energia, etc...). iluminação 32 canhões de 1000 watts com lâmpada par 64 (foco 1 e foco 5) e gelatinas coloridas conforme o espetáculo se assim se fizer necessário 2 mine brut de 6 lâmpadas 1 rack de luz DMX de 12 canais c/ 4 kw por canal, módulo disjuntor padrão rack com 12 canais 1 mesa de luz digital DMX 512 canais, no mínimo 1 mein power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, 6 moving hed 575 spot 1 maquina de fumaça extensões de cabos e conectores da ligação do mesmo.	Diária	20	7.000,00	140.000,00
19	Serviços de Sistema de Som – Tipo Trio Elétrico	Caminhão três quartos com 4 caixas de som de frente, 6 caixas de som de fundo, 8 caixas de som nas laterais (4 de cada lado) com falantes de 15"+10"+ drive por caixa, mesa de som de 32 canais e 8 auxiliares digital, 1 microfone sem fio 16 microfones com fio e gerador de 30KVA.	Diária	30	3.200,00	96.000,00
20	Painel de led	Tamanho 4x3 placa P7MM	Unidade/diária	10	4.000,00	40.000,00
21	Mapping video	Sistema de projeção de vídeo, projetor de vídeo de 10,000 ansiilumes com lente para	Unidade/diária	10	2.800,00	28.000,00

VM PRODUÇÕES EIRELI

VI. Cubiteua, 35, Zona Rural - CEP 68.650-000, Capitão Poço – PA.
Contatos: 91 98293 3731 / 91 99219 2532 email: jesus30anos@yahoo.com.br

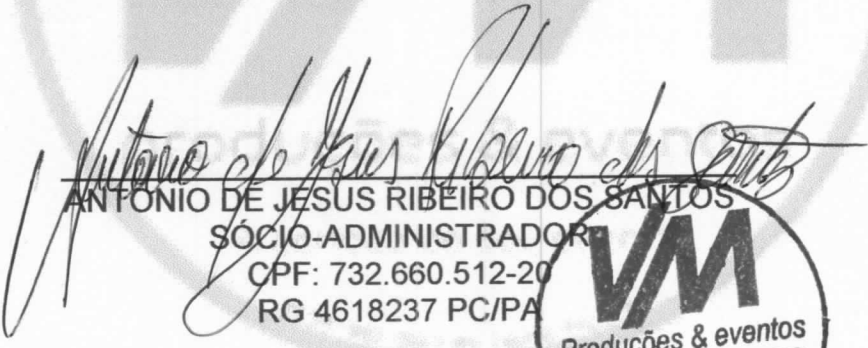


CNPJ - 28.041.982/0001-89 NIRE: 156 0018749 0

		vídeo mapping, ilha corte mestre switcher. Transmissão simultânea em vídeo com corte mestre, ilha de ilha ao vivo, câmera man, técnico, auxiliar, direção.					
22	Projeto multimídia de 3000 ansilumes com controle remoto	Projeto de multimídia com controle remoto e solução real XGA 1.024 x 768 brilho de 3.000 ANSI lumens ou superior. Resolução compatível SVGA, XGA, SXGA, VGA, UXGA. Compatibilidade computadores, notebook, TV, com controle remoto vídeo e DVD player, HDTV câmera fotográficas e filmadoras.	Unidade/ diária	10	700,00	7.000,00	
23	Tela de projeção	Com as medidas 5 m x 3 m, com pedestal.	Unidade/ diária	10	300,00	3.000,00	
24	Serviços de Segurança do Evento	Segurança realizado por homens e/ou mulheres treinados e capacitados para execução de segurança desarmada noturna, uniformizado e com nada consta na Polícia Civil, de empresa especializada no ramo e credenciada junto ao órgão competente, cujo objetivo é manter a ordem e tranqüilidade da realização dos eventos realizados pela Prefeitura Municipal de Nova Esperança do Piriá.	Diária/ Pessoa	400	180,00	72.000,00	

Total desta cotação é de R\$ 1.565.000,00 (um milhão quinhentos e sessenta e cinco mil reais).

Capitão Poço-PA, 18 de julho de 2019.


ANTONIO DE JESUS RIBEIRO DOS SANTOS
SÓCIO-ADMINISTRADOR
CPF: 732.660.512-20
RG 4618237 PC/PA



VM PRODUÇOES EIRELI

VI. Cubiteua, 35, Zona Rural - CEP 68.650-000, Capitão Poço – PA.
Contatos: 91 98293 3731 / 91 99219 2532 email: jesus30anos@yahoo.com.br



CASTANHAL, 18 DE JULHO DE 2019.

À

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA ESPERANÇA DO PIRIÁ-PA.

COTAÇÃO DE PREÇOS

ITEM	SERVIÇO	DESCRÍÇÃO	UND	QTD.	RS UND	RS TOTAL
01	LOCAÇÃO DE BANHEIROS QUÍMICOS (COM 2 UND)	EM POLIETILENO EXPANDIDO, TIPO STANDARD, NAS DIMENSÕES DE 1,10M X 1,20M X 2,30M DE ALTURA, COM TRATAMENTO DE RESÍDUOS ATRAVÉS DE PRODUTO QUÍMICO, COM MANUTENÇÃO, LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO ATRAVÉS DE SISTEMA A VÁCUO.	DIÁRIA	10	1.000,00	10.000,00
02	LOCAÇÃO DE BANHEIROS QUÍMICOS (COM 4 UND)	EM POLIETILENO EXPANDIDO, TIPO STANDARD, NAS DIMENSÕES DE 1,10M X 1,20M X 2,30M DE ALTURA, COM TRATAMENTO DE RESÍDUOS ATRAVÉS DE PRODUTO QUÍMICO, COM MANUTENÇÃO, LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO ATRAVÉS DE SISTEMA A VÁCUO.	DIÁRIA	20	2.000,00	40.000,00
03	LOCAÇÃO DE BANHEIROS QUÍMICOS PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS	CABINES SANITÁRIAS NA COR VERDE-ÁGUA OU AZUL PISCINA, COM INDICAÇÃO VISÍVEL PARA USOS DE PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS, FABRICADAS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COM PISO ANTIDERRAPANTE, SUPERFÍCIE DAS PAREDES INTERNAS LISAS, TELAS SUPERIORES PARA CIRCULAÇÃO DE AR, DISPOSITIVO DE TRINCO COM INDICAÇÃO LIVRE/OCCUPADO, DEVENDO POSSUIR VASO SANITÁRIO SUPORTE PARA PAPEL, CAIXA DE DEJETOS NO MÍNIMO DE 200 LITROS CONTENDO PRODUTOS QUÍMICOS BIODEGRADÁVEIS, FORMULADOS PARA TOTAL ASSEPSIA, NÃO CONTENDO FORMOL OU QUALQUER OUTRA SUBSTÂNCIA QUÍMICA DE NATUREZA AGRESSIVA.DIMENSÕES MÍNIMAS 2,30 DE ALTURA, LARGURA DE 1,60 E PROFUNDIDADE DE 1,50, COM CORRIMÕES QUE PERMITAM A MOVIMENTAÇÃO DO PORTADOR DE NECESSIDADES ESPECIAIS, DEVENDO TAMBÉM TER RAMPA DE ACESSO ANTIDERRAPANTE. NÃO DEVENDO HAVER NENHUM TIPO DE LIGAÇÃO COM A REDE DE ÁGUA E ESGOTO, INSTALADAS EM LOCAL PLANO QUE PERMITA A APROXIMAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE MANUTENÇÃO PARA LIMPEZA DIÁRIA, A MANUTENÇÃO E HIGIENIZAÇÃO DIÁRIA SÃO DE RESPONSABILIDADE DA EMPRESA VENCEDORA DO ITEM.	DIÁRIA	10	520,00	5.200,00
04	PALCO 4 M X 2 M	EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA, COM PILARES COM TUBOS GALVANIZADOS DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 ½ POLEGADAS (48,30MM) CONTRA VENTADOS EM TUBOS METÁLICOS, COM PISOS EM COMPENSADO NAVAL ANTIDERRAPANTE, COM 15 MM DE ESPESSURA, ESTRUTURADOS E FIXADOS EM TUBOS E PERFIS METÁLICOS SEM A UTILIZAÇÃO DE PREGOS. AS BASES DEVERÃO SER MONTADAS SOBRE SAPATAS AJUSTÁVEIS EM FUSOS METÁLICOS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 ¼ POLEGADAS DE MODO A SE FAZER UM PERFEITO E SEGURO NIVELADO DA ESTRUTURA. REVESTIMENTO DE SAIA PODENDO SER EM LONA, COMPENSADO OU LYCRA E FECHAMENTO EM COMPENSADO OU LONA VINÍLICA COBERTURA EM LONA VINÍLICA SOBRE TENDA EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA GALVANIZADA, DEVENDO A LONA TER GRAMATURA MÍNIMA DE 550G/M2 E FILTRO SOLAR, DE MODO A PROPORCIONAR MAIOR CONFORTO TÉRMICO NO AMBIENTE.	DIÁRIA	10	1.700,00	17.000,00
05	PALCO 10 M X 8 M	EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA, COM PILARES COM TUBOS GALVANIZADOS DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 ½ POLEGADAS (48,30MM) CONTRA VENTADOS EM TUBOS METÁLICOS, COM PISOS EM COMPENSADO NAVAL ANTIDERRAPANTE, COM 15 MM DE ESPESSURA, ESTRUTURADOS E FIXADOS EM TUBOS E PERFIS METÁLICOS SEM A UTILIZAÇÃO DE PREGOS. AS BASES DEVERÃO SER MONTADAS SOBRE SAPATAS AJUSTÁVEIS EM FUSOS METÁLICOS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 ¼ POLEGADAS DE MODO A SE FAZER UM PERFEITO E SEGURO NIVELADO DA ESTRUTURA. REVESTIMENTO DE SAIA PODENDO SER EM LONA, COMPENSADO OU LYCRA E FECHAMENTO EM COMPENSADO OU LONA VINÍLICA COBERTURA EM LONA VINÍLICA SOBRE TENDA EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA GALVANIZADA, DEVENDO A LONA TER GRAMATURA MÍNIMA DE 550G/M2 E FILTRO SOLAR, DE MODO A PROPORCIONAR MAIOR CONFORTO TÉRMICO NO	DIÁRIA	10	6.000,00	60.000,00

JAPA SOUND SONORIZAÇÃO E ILUMINAÇÃO PROFFSSIONAL LTDA.

CNPJ 07.522.705/0001-18 Av. Presid. Vargas, nº6400 , Bairro: Ianelama, Castanhal – PA. CEP 68745-000

Contatos: 91 8144 9803 / 91 8822 9799 / 91 98907 8000 e-mail: japasound_pa@hotmail.com



		AMBIENTE.				
06	PALCO 15 M X 10 M	EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA, COM PILARES COM TUBOS GALVANIZADOS DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 ½ POLEGADAS (48,30MM) CONTRA VENTADOS EM TUBOS METÁLICOS, COM PISOS EM COMPENSADO NAVAL ANTIDERRAPANTE, COM 15 MM DE ESPESSURA, ESTRUTURADOS E FIXADOS EM TUBOS E PERFIS METÁLICOS SEM A UTILIZAÇÃO DE PREGOS. AS BASES DEVERÃO SER MONTADAS SOBRE SAPATAS AJUSTÁVEIS EM FUSOS METÁLICOS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 ¼ POLEGADAS DE MODO A SE FAZER UM PERFEITO E SEGURO NIVELADO DA ESTRUTURA, REVESTIMENTO DE SAIA PODENDO SER EM LONA, COMPENSADO OU LYCRA E FECHAMENTO EM COMPENSADO OU LONA VINÍLICA COBERTURA EM LONA VINÍLICA SOBRE TENDA EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA GALVANIZADA, DEVENDO A LONA TER GRAMATURA MÍNIMA DE 550G/M2 E FILTRO SOLAR, DE MODO A PROPORCIIONAR MAIOR CONFORTO TÉRMICO NO AMBIENTE.	DIÁRIA	10	7.200,00	72.000,00
07	LOCAÇÃO DE DISCIPLINADORES	EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA MODULADA NAS DIMENSÕES DE 1,00M X 2,00M DE COMPRIMENTO POR 1,00M DE ALTURA, EXECUTADAS COM TUBOS GALVANIZADOS DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 ¼ POLEGADAS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,65MM DE PAREDE DE MODO A PROPORCIIONAR UM PESO PRÓPRIO COMPATÍVEL COM AS NECESSIDADES DE ISOLAMENTO PARA PÚBLICO. AS DIVISÕES INTERNAS DE FECHAMENTO DAS CERCAS PODERÃO SER TUBOS OU BARRAS METÁLICAS, NÃO PODENDO PROPORCIIONAR ESPAÇAMENTO MAIOR QUE 10 CENTÍMETROS ENTRE ELAS DE MODO A NÃO CAUSAR ACIDENTES COM CRIANÇAS. AS LIGAÇÕES ENTRE CERCAS DEVERÃO SER UM SISTEMA DE ENCAIXE QUE GARANTA A CONTINUIDADE E ESTABILIDADE DA LINHA, PERMITINDO A TRANSFERÊNCIA E DISTRIBUIÇÃO DE CARGAS ENTRE ELAS.	METRO	4800	37,50	180.000,00
08	PRATICÁVEIS ELEVADOS COBERTOS	EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA NAS DIMENSÕES DE 2,00M X 1,00 X 2,00M DE ALTURA, REVESTIDO EM COMPENSADO, COM PISO EM COMPENSADO ESTRUTURADO COM PERFIL DE METÁLICO, COBERTO COM LONA.	UND	200	170,00	34.000,00
09	TABLADO COM ALTURA ATÉ 1,30M	EM ESTRUTURA METÁLICA, COM PILARES COM TUBOS GALVANIZADOS DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 ½ POLEGADAS (48,30MM) CONTRA VENTADOS EM TUBOS METÁLICOS, COM PISOS EM COMPENSADO NAVAL ANTIDERRAPANTE, COM 15MM DE ESPESSURA, ESTRUTURADOS E FIXADOS EM TUBOS E PERFIS METÁLICOS SEM A UTILIZAÇÃO DE PREGOS. AS BASES DEVERÃO SER MONTADAS SOBRE SAPATAS AJUSTÁVEIS EM FUSOS METÁLICOS COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1 ¼ POLEGADAS DE MODO A SE FAZER UM PERFEITO E SEGURO NIVELAMENTO DA ESTRUTURA. COM ESCADA DE ACESSO PANTOGRÁFICA EM ALUMÍNIO.	M²	100	72,00	7.200,00
10	LOCAÇÃO DE TENDA 3M X 3M	COBERTURA EM LONA VINÍLICA SOBRE TENDA EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA GALVANIZADA, DEVENDO A LONA TER GRAMATURA MÍNIMA DE 550G/M2 E FILTRO SOLAR, DE MODO A PROPORCIIONAR MAIOR CONFORTO TÉRMICO NO AMBIENTE A SER COBERTO. DEVERÁ SER MONTADA SOBRE PILARES COM TUBOS GALVANIZADOS DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 ½ POLEGADAS (48,30MM) CONTRA VENTADOS EM TUBOS METÁLICOS DEVIDAMENTE ESTAIADOS NO SOLO OU EM OUTRA ESTRUTURA DE APOIO ATRAVÉS DE CABOS DE AÇO.	UND	50	450,00	22.500,00
11	LOCAÇÃO DE TENDA 6M X 6M	COBERTURA EM LONA VINÍLICA SOBRE TENDA EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA GALVANIZADA, DEVENDO A LONA TER GRAMATURA MÍNIMA DE 550G/M2 E FILTRO SOLAR, DE MODO A PROPORCIIONAR MAIOR CONFORTO TÉRMICO NO AMBIENTE A SER COBERTO. DEVERÁ SER MONTADA SOBRE PILARES COM TUBOS GALVANIZADOS DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 ¼ POLEGADAS (48,30MM) CONTRA VENTADOS EM TUBOS METÁLICOS, DEVIDAMENTE ESTAIADOS NO SOLO OU EM OUTRA ESTRUTURA DE APOIO ATRAVÉS DE CABOS DE AÇO.	UND	30	1.000,00	30.000,00
12	LOCAÇÃO DE TENDA 10M X 10M	COBERTURA EM LONA VINÍLICA SOBRE TENDA EM ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA GALVANIZADA, DEVENDO A LONA TER GRAMATURA MÍNIMA DE 550G/M2 E FILTRO SOLAR, DE MODO A PROPORCIIONAR MAIOR CONFORTO TÉRMICO NO AMBIENTE A SER COBERTO. DEVERÁ SER MONTADA SOBRE PILARES COM TUBOS GALVANIZADOS DE DIÂMETRO MÍNIMO DE 1 ½ POLEGADAS (48,30MM) CONTRA VENTADOS EM TUBOS METÁLICOS, DEVIDAMENTE ESTAIADOS NO SOLO OU EM OUTRA ESTRUTURA DE APOIO ATRAVÉS DE CABOS DE AÇO.	UND	10	2.100,00	21.000,00
13	SALA DE APOIO	EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO COM MONTANTES DE ALTURA DE 2,70M E PLACAS FORMICADA TIPO TS NA COR BRANCA BRILHANTE, PISO EM COMPENSADO ANTE - DERRAPANTE ESTRUTURADO COM PERFIL METÁLICO PINTADO COM TINTA	M²	50	165,00	8.250,00

JAPA SOUND SONORIZAÇÃO E ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL LTDA.

CNPJ 07.522.705/0001-18 Av. Presid. Vargas, nº6400 , Bairro: Ipanema, Castanhal - PA. CEP 68745-000

Contatos: 91 8144 9803 / 91 8822 9799 / 91 98907 8000 e-mail: japasound_pa@hotmail.com



		PVA NA COR PRETA, COBERTURA EM LONA VINILICA COM FILTRO SOLAR QUE PROPORCIONA MELHOR CONFORTO TÉRMICO, COM A REDUÇÃO DO CALOR, FORRADA E CLIMATIZADA. INCLUINDO 01 PONTO DE ILUMINAÇÃO E 03 PONTOS DE TOMADAS A CADA 25M2.				
14	LOCAÇÃO DE CAMAROTE COM CAPACIDADE PARA 100 PESSOAS.	CAMAROTE 08X04 METROS PERÍODO DE 4 DIAS CONSECUTIVOS PRESTAÇÃO DE SERVIÇO DE MONTAGEM DE CAMAROTE NAS DIMENSÕES DE 8 METROS DE FRENTE X 04 METROS DE PROFUNDIDADE EM TRELIÇA DE FERRO, PISO DE PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA COM COMPENSADO NAVAL DE 20 MM NA COR PRETA, ALTURA DO SOLO DE NO MÍNIMO 1 METRO E NO MÁXIMO 1,80 METROS COM COBERTURA DO TIPO TENDA CHAPÉU DE BRUXA COM LONA EMBORRACHADA ANTI CHAMAS, GUARDA CORPO E ESCADA LATERAL DE ACESSO. AS ESTRUTURAS DEVERÃO APRESENTAR ASPECTO DE NOVA E NÃO APRESENTAR PONTOS DE FERRUGEM COM MONTAGEM E DESMONTAGEM.	DIÁRIA	30	4.000,00	120.000,00
15	LOCAÇÃO DE ARQUIBANCADA (DESCOBERTA)	EM ESTRUTURA MODULADA METÁLICA, PISO EM MADEIRA OU EM COMPENSADO ANTIDERRAPANTE, ESTRUTURADO COM PERFIL METÁLICO, LARGURA MÍNIMA DE DEGRAU 0,70CM, REVESTIMENTO NO FUNDO COM 2,20M DE ALTURA MÍNIMA, TAPUME METÁLICO GALVANIZADO OU COMPENSADO, CONSIDERAR ESPAÇAMENTO DE 0,50CM POR PESSOA, PASSARELA FRONTAL DE 14,40M MÍNIMO, ALTURA ENTRE DEGRAUS DE 0,35CM NOS 3 PRIMEIROS DEGRAUS (ESPAÇO DESTINADO A TERCEIRA IDADE), ALTURA MÁXIMA DE 0,45CM NOS DEGRAUS RESTANTES. COM MONTAGEM E DESMONTAGEM.	LUGAR	7000	50,00	350.000,00
16	SERVIÇOS DE SISTEMA DE SOM E ILUMINAÇÃO (GRANDE PORTE)	02 MESAS DE SOM 48 CANAIS COM 24 AUXILIARES DIGITAL, 1 MULTICABO DE 56 VIAS, 2 PROCESSADORES DIGITAIS DE SISTEMA (P.A E SYDE) 16 CAIXAS DE SOM MODELO LINE ARRAY P/ O P.A 16 CAIXAS DE SOM SUB GRAVE, 1 SIDE FILL ESTÉREO PROCESSADO. 2 APARELHOS CDJ PROFISSIONAL, 1 APARELHO PARA GRAVAÇÃO, 1 DRUM FILL, 10 RETORNOS 8 FONES DE OUVIDOS COM AMPLIFICADORES, 1 SISTEMA DE CONTRA BAIXO COM 1 CAIXA 4X10 E 1 CAIXA DE 1X15, 2 CUBOS DE GUITARRA VALVULADO, 2 MICROFONES SEM FIO UHF 14 MICROFONES TIPO SM 58. 16 MICROFONES TIPO SM 57. 1 KIT DE MICROFONES PARA BATERIA (COM 8 MICROFONES, NO MÍNIMO), 18 DIRECT-BOXES, 28 PEDESTAIS, 12 CLAMPS. 1 MAIN POWER COM CHAVE REVERSORA 220V/380V SISTEMA DE AC ATERRADO, 1 GRUPO GERADOR, CABEAMENTO NECESSÁRIO PARA INTERLIGAÇÃO DE TODO O SISTEMA (MICROFONES, INSTRUMENTOS, POTENCIAS, CAIXAS, INSERT, SISTEMA DE ILUMINAÇÃO E GRUPO GERADOR) 1 SISTEMA DE INTERCOMUNICAÇÃO ENTRE P.A E PALCO. ILUMINAÇÃO 72 CANHÕES DE 1000 WATTS COM LÂMPADAS PAR 64 (FOCO 1 E FOCO 5) E GELATINAS COLORIDAS CONFORME O ESPETÁCULO SE ASSIM SE FIZER NECESSÁRIO, 6 MINE BRUT DE 6 LÂMPADAS 4 RACK DE LUZ DMX DE 12 CANAIS C/ 4 KW POR CANAL, 2 MÓDULOS DISJUNTOR PADRÃO RACK COM 12 CANAIS, 1 MESA DE LUZ DIGITAL 20/48 CANAIS DMX A VOLTE PEARL OU SIMILAR, 1 SPLITER DMX DE 4 CANAIS, NO MÍNIMO 1 MEIN POWER COM CHAVE REVERSORA 220V/380V SISTEMA DE AC ATERRADO, 12 MOVING HEDN575 SPOT, 6 MOVING WASH WASH 575, 2 STROBO DE 3000W, 16 REFLETORES ACL OU LOCO LIGHT, 2 CAMINHÕES SEGUIDOR HMI 1200W, 2 MAQUINAS DE FUMAÇA DMX COM VENTILADOR, EXTENSÕES DE CABOS E CONECTORES PARA LIGAÇÃO DOS MESMOS. 1 TELÃO DE LED DE 16MM MEDINDO 6,0M X 3,0M, COMPUTADOR P/ VÍDEO PROCESSADOR DE VÍDEO FULL HD COM SEMD CARD INSTALADA.	DIÁRIA	10	12.700,00	127.000,00
17	SERVIÇOS DE SISTEMA DE SOM E ILUMINAÇÃO (MÉDIO PORTE)	2 MESAS DE SOM 48 CANAIS COM 16 AUXILIARES DIGITAL, 1 MULTICABO DE 56 VIAS, 2 PROCESSADORES DIGITAIS DE SISTEMA 8 CAIXAS DE SOM MODELO LINE ARRAY P/ O P.A 8 CAIXAS DE SOM SUB GRAVE, 1 SIDE FILL ESTÉREO PROCESSADO 2 APARELHOS CDJ PROFISSIONAL, 1 APARELHO PARA GRAVAÇÃO, 6 CAIXAS DE SOM P/ RETORNO NO PALCO. 8 FONES DE OUVIDO COM AMPLIFICADORES 1 AMPLIFICAÇÃO PARA O SISTEMA CASO AS CAIXAS DE RETORNO NÃO POSSUAM A MESMA 1 SISTEMA DE CONTRA BAIXO COM 1 CAIXA 4X10 E 1 CAIXA DE 1X15, 1 CUBO DE GUITARRA VALVULADO, 2 MICROFONES SEM FIO UHF 7 MICROFONES TIPO SM 58, 7 MICROFONES TIPO SM 57, 1 KIT DE MICROFONES PARA BATERIA (COM 8 MICROFONES, NO MÍNIMO) 1 BATERIA COMPLETA 10 DIRECT-BOXES, 18 PEDESTAIS 10 CLAMPS, 1 MAIN POWER COM CHAVE REVERSORA 220V/380V SISTEMA DE AC ATERRADO, CABEAMENTO NECESSÁRIO PARA INTERLIGAÇÃO DE TODO O SISTEMA. ILUMINAÇÃO 48 CANHÕES DE 1000 WATTS COM LÂMPADAS PAR 64 (FOCO 1 E FOCO 5) E GELATINOSAS COLORIDAS CONFORME O ESPETÁCULO SE ASSIM SE FIZER	DIÁRIA	10	10.000,00	100.000,00

JAPA SOUND SONORIZAÇÃO E ILUMINAÇÃO PROFFSSIONAL LTDA.

CNPJ 07.522.705/0001-18 Av. Presid. Vargas, nº6400 , Bairro: Ianelama, Castanhais - PA. CEP 68745-000

Contatos: 91 8144 9803 / 91 8822 9799 / 91 98907 8000 e-mail: japasound_pa@hotmail.com



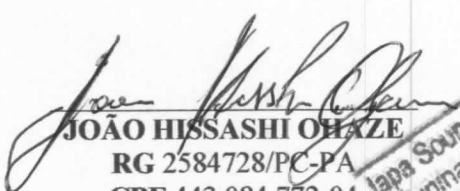
		NECESSÁRIO, 4 MINE BRUT DE 6 LÂMPADAS, 2 RACK DE LUZ DMX DE 12 CANAIS C/ 4 KW POR CANAL 1 MÓDULO DISJUNTOR PADRÃO RACK COM 12 CANAIS, 1 MESA DE LUZ DIGITAL DMX 512 CANAIS NO MÍNIMO 1 MEIN POWER COM CHAVE REVERSORA 220V/380V SISTEMA DE AC ATERRADO, 8 MOVING HEAD 575 SPOT, 1 STROBO DE 3000W, 2 MAQUINAS DE FUMAÇA. EXTENSÕES DE CABOS E CONECTORES DA LIGAÇÃO DO MESMO.				
18	SERVIÇOS DE SISTEMA DE SOM E ILUMINAÇÃO (PEQUENO PORTE)	1 MESA DE SOM 32 CANAIS CO 8 AUXILIARES DIGITAL, 4 CAIXAS DE SOM MODELO LINE ARRAY P/ O P.A 4 CAIXAS DE SOM SUB GRAVE, 2 CAIXAS DE RETORNO, 1 PROCESSADOR DE SISTEMA DIGITAL, 12 MICROFONES 8 PEDESTAIS 8 DIRECT-BOXES, 2 CDJ PLAY PROFISSIONAL, 2 MICROFONES SEM FIO UHF 1 MAIN POWER COM CHAVE REVERSORA 220V/380V SISTEMA DE AC ATERRADO CABEAMENTO NECESSÁRIO PARA INTERLIGAÇÃO DE TODO O SISTEMA 9MICROFONE, INSTRUMENTOS, POTENCIA, ENERGIA, ETC...). ILUMINAÇÃO 32 CANHÕES DE 1000 WATTS COM LÂMPADA PAR 64 (FOCO 1 E FOCO 5) E GELATINAS COLORIDAS CONFORME O ESPETÁCULO SE ASSIM SE FIZER NECESSÁRIO 2 MINE BRUT DE 6 LÂMPADAS 1 RACK DE LUZ DMX DE 12 CANAIS C/ 4 KW POR CANAL, MÓDULO DISJUNTOR PADRÃO RACK COM 12 CANAIS 1 MESA DE LUZ DIGITAL DMX 512 CANAIS, NO MÍNIMO 1 MEIN POWER COM CHAVE REVERSORA 220V/380V SISTEMA DE AC ATERRADO, 6 MOVING HEAD 575 SPOT 1 MAQUINA DE FUMAÇA EXTENSÕES DE CABOS E CONECTORES DA LIGAÇÃO DO MESMO.	DIÁRIA	20	6.500,00	130.000,00
19	SERVIÇOS DE SISTEMA DE SOM – TIPO TRIO ELÉTRICO	CAMINHÃO TRÊS QUARTOS COM 4 CAIXAS DE SOM DE FREnte, 6 CAIXAS DE SOM DE FUNDO, 8 CAIXAS DE SOM NAS LATERAIS (4 DE CADA LADO) COM FALANTES DE 15"+10"+ DRIVE POR CAIXA, MESA DE SOM DE 32 CANAIS E 8 AUXILIARES DIGITAL, 1 MICROFONE SEM FIO 16 MICROFONES COM FIO E GERADOR DE 30KVA.	DIÁRIA	30	3.500,00	105.000,00
20	PAINEL DE LED	TAMANHO 4X3 PLACA P7MM	UNIDADE/DIÁRIA	10	4.000,00	40.000,00
21	MAPPING VIDEO	SISTEMA DE PROJEÇÃO DE VÍDEO, PROJETOR DE VÍDEO DE 10,000 ANSI LUMENS COM LENTE PARA VÍDEO MAPPING, ILHA CORTE MESTRE SWITCHER. TRANSMISSÃO SIMULTÂNEA EM VÍDEO COM CORTE MESTRE, ILHA DE ILHA AO VIVO, CÂMERA MAN, TÉCNICO, AUXILIAR, DIREÇÃO.	UNIDADE/DIÁRIA	10	3.200,00	32.000,00
22	PROJETOR MULTIMÍDIA DE 3000 ANSI LUMENS COM CONTROLE REMOTO	PROJETOR DE MULTIMÍDIA COM CONTROLE REMOTO E SOLUÇÃO REAL XGA 1.024 X 768 BRILHO DE 3,000 ANSI LUMENS OU SUPERIOR. RESOLUÇÃO COMPATÍVEL SVGA, XGA, SXGA, VGA, UXGA. COMPATIBILIDADE COMPUTADORES, NOTEBOOK, TV, COM CONTROLE REMOTO VÍDEO E DVD PLAYER, HDTV CÂMERA FOTOGRAFICAS E FILMADORAS.	UNIDADE/DIÁRIA	10	1.000,00	10.000,00
23	TEL A DE PROJEÇÃO	COM AS MEDIDAS 5 M X 3 M, COM PEDESTAL.	UNIDADE/DIÁRIA	10	500,00	5.000,00
24	SERVIÇOS DE SEGURANÇA DO EVENTO	SEGURANÇA REALIZADO POR HOMENS E/OU MULHERES TREINADOS E CAPACITADOS PARA EXECUÇÃO DE SEGURANÇA DESARMADA NOTURNA, UNIFORMIZADO E COM NADA CONSTA NA POLICIA CIVIL, DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO RAMO E CREDENCIADA JUNTO AO ÓRGÃO COMPETENTE, CUJO OBJETIVO É MANTER A ORDEM E TRANQUILIDADE DA REALIZAÇÃO DOS EVENTOS REALIZADOS PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA ESPERANÇA DO PIRIÁ.	DIÁRIA/PESSOA	400	175,00	70.000,00

PREÇO GLOBAL: R\$ 1.078.250,00 (UM MILHÃO SETENTA E OITO MIL DUZENTOS E CINQUENTA REAIS)

PRAZO DE EXECUÇÃO: CONFORME EDITAL

PRAZO DE VALIDADE: 90 DIAS

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: CONFORME EDITAL


JOÃO HISSASHI OHAZE
 RG 2584728/PC-PA
 CPF 443.084.772-04
 Japa Sound Sonorização
 e Iluminação Profissional
 CNPJ 07.522.705/0001-18

JAPA SOUND SONORIZAÇÃO E ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL LTDA.

CNPJ 07.522.705/0001-18 Av. Presid. Vargas, nº6400 , Bairro: Ianelama, Castanhal – PA. CEP 68745-000

Contatos: 91 8144 9803 / 91 8822 9799 / 91 98907 8000 e-mail: japasound_pa@hotmail.com



CNPJ 32.796.118/0001-64



À Prefeitura Municipal de Nova Esperança do Piriá

Viemos por meio desta, enviar-lhes **cotações de preços** para eventos futuros.

OBJETO: Contratação de pessoa jurídica especializada na prestação de serviços de locação, montagem e desmontagem de estruturas metálicas e mobiliárias, e de locação de equipamentos de iluminação e sonorização para a realização de eventos, serviços correlacionados e suporte.

ITENS	SERVIÇOS	DESCRIÇÃO	UN	QT	\$ UN	\$ TOTAL
01	Locação de Banheiros químicos (com 2 und)	Em polietileno expandido, tipo standard, nas dimensões de 1,10m x 1,20m x 2,30m de altura, com tratamento de resíduos através de produto químico, com manutenção, limpeza e higienização através de sistema a vácuo.	Diária	10	850,00	8.500,00
02	Locação de Banheiros químicos (com 4 und)	Em polietileno expandido, tipo standard, nas dimensões de 1,10m x 1,20m x 2,30m de altura, com tratamento de resíduos através de produto químico, com manutenção, limpeza e higienização através de sistema a vácuo.	Diária	20	1.700,00	34.000,00
03	Locação de Banheiros químicos para portadores de necessidades especiais	Cabines sanitárias na cor verde-água ou azul piscina, com indicação visível para usos de portadores de necessidades especiais, fabricadas em polietileno de alta densidade, com piso antiderrapante, superfície das paredes internas lisas, telas superiores para circulação de ar, dispositivo de trinco com indicação livre/ocupado, devendo possuir vaso sanitário suporte para papel, caixa de dejetos no mínimo de 200 litros contendo produtos químicos biodegradáveis, formulados para total assepsia, não contendo formol ou qualquer outra substância química de natureza agressiva.dimensões mínimas 2,30 de altura, largura de 1,60 e profundidade de 1,50, com corrimões que permitam a movimentação do portador de necessidades especiais, devendo também ter rampa de acesso antiderrapante. Não devendo haver nenhum tipo de ligação com a rede de água e esgoto, instaladas em local plano que permita a aproximação de equipamento de manutenção para limpeza diária, a manutenção e higienização diária são de	Diária	10	480,00	4.800,00



CNPJ 32.796.118/0001-64



		responsabilidade da empresa vencedora do item.				
04	Palco 4 m X 2 m	Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelado da estrutura, revestimento de saia podendo ser em lona, compensado ou lycra e fechamento em compensado ou lona vinilica cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m2 e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente.	Diária	10	2.000,00	20.000,00
05	Palco 10 m X 8 m	Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelado da estrutura, revestimento de saia podendo ser em lona, compensado ou lycra e fechamento em compensado ou lona vinilica cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m2 e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente.	Diária	10	6.500,00	65.000,00
06	Palco 15 m x 10 m	Em estrutura tubular metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15 mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelado da estrutura, revestimento de saia podendo ser em lona,	Diária	10	8.000,00	80.000,00



CNPJ 32.796.118/0001-64



		compensado ou lycra e fechamento em compensado ou lona vinilica cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m2 e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente.					
07	Locação de disciplinadores	Em estrutura tubular metálica modulada nas dimensões de 1,00m x 2,00m de comprimento por 1,00m de altura, executadas com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ¼ polegadas com espessura mínima de 2,65mm de parede de modo a proporcionar um peso próprio compatível com as necessidades de isolamento para público. As divisões internas de fechamento das cercas poderão ser tubos ou barras metálicas, não podendo proporcionar espaçamento maior que 10 centímetros entre elas de modo a não causar acidentes com crianças. As ligações entre cercas deverão ser um sistema de encaixe que garanta a continuidade e estabilidade da linha, permitindo a transferência e distribuição de cargas entre elas.	Metro	4800	42,00	201.600,00	
08	Praticáveis elevados cobertos	Em estrutura tubular metálica nas dimensões de 2,00m x 1,00 x 2,00m de altura, revestido em compensado, com piso em compensado estruturado com perfil de metálico, coberto com lona.	Und	200	200,00	40.000,00	
09	Tablado com altura até 1,30m	Em estrutura metálica, com pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, com pisos em compensado naval antiderrapante, com 15mm de espessura, estruturados e fixados em tubos e perfis metálicos sem a utilização de pregos. As bases deverão ser montadas sobre sapatas ajustáveis em fusos metálicos com espessura mínima de 1 ¼ polegadas de modo a se fazer um perfeito e seguro nivelamento da estrutura. Com escada de acesso pantográfica em alumínio.	M²	100	78,00	7.800,00	
10	Locação de Tenda 3m x 3m	Cobertura em lona vinilica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m2 e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de	Und	50	450,00	22.500,00	



CNPJ 32.796.118/0001-64



		apoio através de cabos de aço.				
11	Locação de Tenda 6m x 6m	Cobertura em lona vinílica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m² e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.	Und	30	1.200,00	36.000,00
12	Locação de Tenda 10m x 10m	Cobertura em lona vinílica sobre tenda em estrutura tubular metálica galvanizada, devendo a lona ter gramatura mínima de 550g/m² e filtro solar, de modo a proporcionar maior conforto térmico no ambiente a ser coberto. Deverá ser montada sobre pilares com tubos galvanizados de diâmetro mínimo de 1 ½ polegadas (48,30mm) contra ventados em tubos metálicos, devidamente estaiados no solo ou em outra estrutura de apoio através de cabos de aço.	Und	10	2.000,00	20.000,00
13	Sala de apoio	Em estrutura de alumínio com montantes de altura de 2,70m e placas formicada tipo TS na cor branca brilhante, piso em compensado ante - derrapante estruturado com perfil metálico pintado com tinta PVA na cor preta, cobertura em lona vinílica com filtro solar que proporciona melhor conforto térmico, com a redução do calor, forrada e climatizada. Incluindo 01 ponto de iluminação e 03 pontos de tomadas a cada 25m².	M²	50	190,00	9.500,00
14	Locação de Camarote com capacidade para 100 pessoas.	Camarote 08x04 metros período de 4 dias consecutivos prestação de serviço de montagem de camarote nas dimensões de 8 metros de frente x 04 metros de profundidade em treliça de ferro, piso de palco em estrutura metálica com compensado naval de 20 mm na cor preta, altura do solo de no mínimo 1 metro e no máximo 1,80 metros com cobertura do tipo tenda chapéu de bruxa com lona embrorrhachada anti chamas, guarda corpo e escada lateral de acesso. As estruturas deverão apresentar aspecto de nova e não apresentar pontos de ferrugem. Com montagem e desmontagem.	Diária	30	3.800,00	114.000,00
15	Locação de Arquibancada (descoberta)	Em estrutura modulada metálica, piso em madeira ou em compensado antiderrapante, estruturado com perfil metálico, largura mínima de degrau 0,70cm, revestimento no fundo com 2,20m de altura mínima, tapume metálico	Lugar	7000	48,00	336.000,00



CNPJ 32.796.118/0001-64



		galvanizado ou compensado, considerar espaçamento de 0,50cm por pessoa, passarela frontal de 14,40m mínimo, altura entre degraus de 0,35cm nos 3 primeiros degraus (espaço destinado a terceira idade), altura máxima de 0,45cm nos degraus restantes. Com montagem e desmontagem.				
16	Serviços de Sistema de Som e Iluminação (Grande Porte)	02 mesas de som 48 canais com 24 auxiliares digital, 1 multicabo de 56 vias, 2 processadores digitais de sistema (P.A E SYDE) 16 caixas de som modelo Line Array p/ o P.A 16 caixas de som sub grave, 1 side fill estéreo processado. 2 aparelhos CDJ profissional, 1 aparelho para gravação, 1 drum fill, 10 retornos 8 fones de ouvidos com amplificadores, 1 sistema de contra baixo com 1 caixa 4x10 e 1 caixa de 1x15, 2 cubos de guitarra valvulado, 2 microfones sem fio UHF 14 microfones tipo SM 58. 16 microfones tipo SM 57. 1 kit de microfones para bateria (com 8 microfones, no mínimo), 18 Direct Boxes, 28 pedestais, 12 Clamps. 1 main power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, 1 grupo gerador, cabeamento necessário para interligação de todo o sistema (microfones, instrumentos, potencias, caixas, insert, sistema de iluminação e grupo gerador) 1 sistema de intercomunicação entre P.A e palco. Iluminação 72 canhões de 1000 watts com lâmpadas par 64 (foco 1 e foco 5) e gelatinas coloridas conforme o espetáculo se assim se fizer necessário, 6 mine BRUT de 6 lâmpadas 4 rack de luz DMX de 12 canais c/ 4 kw por canal, 2 módulos disjuntor padrão rack com 12 canais, 1 mesa de luz digital 20/48 canais DMX a volute pearl ou similar, 1 splitter DMX de 4 canais, no mínimo 1 mein power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, 12 moving head 575 spot, 6 moving wash wash 575, 2 strobo de 3000w. 16 refletores acl ou loco light, 2 caminhões seguidor hmi 1200w, 2 máquinas de fumaça DMX com ventilador, extensões de cabos e conectores para ligação dos mesmos. 1 telão de led de 16mm medindo 6,0m x 3,0m, computador p/ vídeo processador de vídeo full HD com semd card instalada.	Diária	10	15.000,00	150.000,00
17	Serviços de Sistema de Som e Iluminação (Médio Porte)	2 mesas de som 48 canais com 16 auxiliares digital, 1 multicabo de 56 vias, 2 processadores digitais de sistema 8 caixas de som modelo line array p/ o P.A 8 caixas de som sub	Diária	10	12.000,00	120.000,00



CNPJ 32.796.118/0001-64



		grave, 1 side fill estéreo processado 2 aparelhos CDJ profissional, 1 aparelho para gravação, 6 caixas de som p/ retorno no palco. 8 fones de ouvido com amplificadores 1 amplificação para o sistema caso as caixas de retorno não possuam a mesma 1 sistema de contra baixo com 1 caixa 4x10 e 1 caixa de 1x15, 1 cubo de guitarra valvulado, 2 microfones sem fio UHF 7 microfones tipo SM 58, 7 microfones tipo SM 57, 1 kit de microfones para bateria (com 8 microfones, no mínimo) 1 bateria completa 10 Direct-Boxs, 18 pedestais 10 Clamps, 1 Maim power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, cabeamento necessário para interligação de todo o sistema. Iluminação 48 canhões de 1000 watts com lâmpadas par 64 (foco 1 e foco 5) e gelatinosas coloridas conforme o espetáculo se assim se fizer necessário, 4 mine brut de 6 lâmpadas, 2 rack de luz DMX de 12 canais c/ 4 kw por canal 1 módulo disjuntor padrão rack com 12 canais, 1 mesa de luz digital DMX 512 canais no mínimo 1 mein power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, 8 moving hed 575 spot, 1 strobo de 3000w, 2 maquinas de fumaça. Extensões de cabos e conectores da ligação do mesmo.				
18	Serviços de Sistema de Som e Iluminação (Pequeno Porte)	1 mesa de som 32 canais co 8 auxiliares digital, 4 caixas de som modelo line array p/ o P.A 4 caixas de som sub grave, 2 caixas de retorno, 1 processador de sistema digital, 12 microfones 8 pedestais 8 Direct-Boxs, 2 CDJ play profissional, 2 microfones sem fio UHF 1 main power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado cabeamento necessário para interligação de todo o sistema 9microfone, instrumentos, potencia, energia, etc...). iluminação 32 canhões de 1000 watts com lâmpada par 64 (foco 1 e foco 5) e gelatinas coloridas conforme o espetáculo se assim se fizer necessário 2 mine brut de 6 lâmpadas 1 rack de luz DMX de 12 canais c/ 4 kw por canal, módulo disjuntor padrão rack com 12 canais 1 mesa de luz digital DMX 512 canais, no mínimo 1 mein power com chave reversora 220v/380v sistema de AC aterrado, 6 moving hed 575 spot 1 maquina de fumaça extensões de cabos e conectores da ligação do mesmo.	Diária	20	8.000,00	160.000,00
19	Serviços de Sistema de Som - Tipo Trio Elétrico	Caminhão três quartos com 4 caixas de som de frente, 6 caixas de som de fundo, 8 caixas de som	Diária	30	3.000,00	90.000,00



CNPJ 32.796.118/0001-64



		nas laterais (4 de cada lado) com falantes de 15''+10''+ drive por caixa, mesa de som de 32 canais e 8 auxiliares digital, 1 microfone sem fio 16 microfones com fio e gerador de 30KVA.				
20	Painel de led	Tamanho 4x3 placa P7MM	Unidade/ diária	10	5.000,00	50.000,00
21	Mapping video	Sistema de projeção de vídeo, projetor de vídeo de 10,000 ansilumes com lente para vídeo mapping, ilha corte mestre switcher. Transmissão simultânea em vídeo com corte mestre, ilha de ilha ao vivo, câmera man, técnico, auxiliar, direção.	Unidade/ diária	10	3.200,00	32.000,00
22	Projetor multimídia de 3000 ansilumes com controle remoto	Projeto de multimídia com controle remoto e solução real XGA 1.024 x 768 brilho de 3,000 ANSI lumens ou superior. Resolução compatível SVGA, XGA, SXGA, VGA, UXGA. Compatibilidade computadores, notebook, TV, com controle remoto vídeo e DVD player, HDTV câmera fotográficas e filmadoras.	Unidade/ diária	10	800,00	8.000,00
23	Tela de projeção	Com as medidas 5 m x 3 m, com pedestal.	Unidade/ diária	10	300,00	3.000,00
24	Serviços de Segurança do Evento	Segurança realizado por homens e/ou mulheres treinados e capacitados para execução de segurança desarmada noturna, uniformizado e com nada consta na Policia Civil, de empresa especializada no ramo e credenciada junto ao órgão competente, cujo objetivo é manter a ordem e tranqüilidade da realização dos eventos realizados pala Prefeitura Municipal de Nova Esperança do Piriá.	Diária/ Pessoa	400	150,00	60.000,00

R\$ 1.672.700,00

Capitão Poço, 18 de julho de 2019.

Rodrigo Moraes Santa Brigida

Rodrigo Moraes Santa Brigida

Sócio-Administrador

CPF: 894.088.102-87

RG 5726285 PC/PA

