



## ANEXO I

Segue a descrição dos produtos a serem adquiridos:

Item	Qtde.	Descrição	Valor médio pesquisado no mercado
01	240	LOCAÇÃO DE TENDAS 3M X 3M <sup>2</sup> , MEDINDO 9 M <sup>2</sup> - MODELO CÔNICO EM LONA BRANCA COM ESPESSURA DE 0,40 COM BLACK OUT E COM ESTRUTURA DE CANO DE 2" POLEGADAS GALVANIZADAS PÉ DIREITO DE 2,2 M DE ALTURA, FECHAMENTO NAS LATERAIS, FRENTE E FUNDO. OBS.: SEMPRE QUE SOLICITADO SERÁ OBRIGATÓRIO O FECHAMENTO E A BOA FIXAÇÃO DEVIDO AS INTEMPÉRIES	200,0000
02	80	LOCAÇÃO DE TENDA 6 x 6M <sup>2</sup> , MEDINDO 36 M <sup>2</sup> - MODELO CÔNICO EM LONA BRANCA COM ESPESSURA DE 0,40 COM BLACK OUT E COM ESTRUTURA DE CANO DE 2" POLEGADAS GALVANIZADAS PÉ DIREITO DE 2,5 OU 3 M DE ALTURA, FECHAMENTO NAS LATERAIS, FRENTE E FUNDO. OBS.: SEMPRE QUE SOLICITADO SERÁ OBRIGATÓRIO O FECHAMENTO E A BOA FIXAÇÃO DEVIDO AS INTEMPÉRIES	675,0000
03	40	LOCAÇÃO DE TENDA MEDINDO 10 X 10 M <sup>2</sup> , MEDINDO 100 M <sup>2</sup> - MODELO CÔNICO EM LONA TENCIONADA COM ESPESSURA DE 0,40 NA COR BRANCA OU TRANSLÚCIDA, ESTRUTURA COM VIGA MEDINDO 30 CM DE ALTURA COM CANO DE 1" POLEGADA E PÉ DIREITO MÍNIMO COM 4 METROS DE ALTURA, GALVANIZADO, COM FECHAMENTO NAS LATERAIS, FRENTE E FUNDO. OBS.: SEMPRE QUE SOLICITADO SERÁ OBRIGATÓRIO O FECHAMENTO E A BOA FIXAÇÃO DEVIDO AS INTEMPÉRIES.	1.425,0000
04	12	LOCAÇÃO DE PORTAL INFORMATIVO 8 M x 5,50 M DE VÃO, ESPAÇO PARA BANNER 8M X 1,50 M	1.993,3333
05	20	LOCAÇÃO DE TENDAS 4M X 4M, MEDINDO 25M <sup>2</sup> - MODELO CÔNICO 25M <sup>2</sup> - FABRICADAS EM CHAPA DE FERRO TUBULAR DE 13" A 20", COM PARTES SOLDADAS EM SISTEMA MIG, GALVANIZAÇÃO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM PARTES UNIDAS POR ENCAIXE E UNIDAS COM PARAFUSO E CONEXÕES EM AÇO. PÉS DE SUSTENTAÇÃO – ESTRUTURA DE FERRO TUBULAR DE 13" A 18" COM ALTURA DE 2,20M OU 3M ANCORADAS COM CORDA DE NYLON DE ¾ COM AMARRAS ESPECIAIS, FIXADAS EM ESTACAS DE FERRO ENTERRADAS NO SOLO. LONA COBERTURA – LAMINADO DE PVC CALANDRADO COM REFORÇO DE POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, COM BLACKOUT SOLAR DE ALTA RESISTÊNCIA E COM EMENDAS VULCANIZADAS A QUENTE.	490,0000
06	40	LOCAÇÃO DE TENDAS 5 M X 5 M PIRAMIDAL, FABRICADAS EM CHAPA DE FERRO TUBULAR DE 13" A 20", COM PARTES SOLDADAS EM SISTEMA MIG, GALVANIZAÇÃO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM PARTES UNIDAS POR ENCAIXE E UNIDAS COM PARAFUSO E CONEXÕES EM AÇO. PÉS DE SUSTENTAÇÃO – ESTRUTURA DE FERRO TUBULAR DE 13" A 18" COM ALTURA DE 2,5M OU 3M ANCORADAS COM CORDA DE NYLON DE ¾ COM AMARRAS ESPECIAIS, FIXADAS EM ESTACAS DE FERRO ENTERRADAS NO SOLO. LONA COBERTURA LAMINADO DE PVC CALANDRADO COM REFORÇO DE POLIÉSTER IMPERMEÁVEL, COM BLACKOUT SOLAR DE ALTA RESISTÊNCIA E COM EMENDAS VULCANIZADAS A QUENTE	530,0000
07	20	LOCAÇÃO DE PRATICAVEL COM ALTURA AJUSTÁVEL DE 60 CENTÍMETROS ATÉ 1 METRO ALTURA EM MÓDULOS DE 2MX1M EM ALUMÍNIO.	142,3333
08	200	LOCAÇÃO DE TENDA GALPÃO M <sup>2</sup> - TENDA GALPÃO POR METRO QUADRADO (M <sup>2</sup> ) EM MÓDULO SEQUENCIAL, COM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO COM PÉ DIREITO 4,50 METROS.	36,6667



## ANEXO I

Segue a descrição dos produtos a serem adquiridos:

Item	Qtde.	Descrição	Valor médio pesquisado no mercado
		SEMPRE QUE SOLICITADO SERÁ OBRIGATÓRIO O FECHAMENTO E A BOA FIXAÇÃO DEVIDO AS INTEMPÉRIES.	
09	100	LOCAÇÃO DE PALCO EM TRELIÇA ESTRUTURA EM TRELIÇA Q30 DE ALUMÍNIO, NAS DIMENSÕES A SEREM DEFINIDAS PELA SECRETARIA, COM COBERTURA DE DURO ALUMÍNIO, NA FORMA DE DUAS ÁGUAS OU REDONDO, PISO DE PALCO EM ESTRUTURA METÁLICA OU ALUMÍNIO, COM COMPENSADO NAVAL, NA COR PRETA, ALTURA DO SOLO DE NO MÍNIMO 0,60 M E NO MÁXIMO ATÉ 2,0M, COM FECHAMENTO LATERAL E NO FUNDO EM MATERIAL TIPO SOM BRITO, NA COR PRETA, BOX TRUSS, COM LONA PLOTADA, ADESIVADA, IMPRESSA E INSTALADA (ARTE POR CONTA DA PMAV) COM ESCADA E CORRIMÃO EM UM DOS LADOS. OBRIGATÓRIO O USO DE LONA, COM TRATAMENTOS ANTICHAMAS. ASAS LATERAIS PARA SISTEMA FLY, COM 1 METRO. O PALCO SERÁ EQUIPADO COM DOIS EXTINTORES DE INCÊNDIO DE 6 KG 40 BC DE PÓ QUÍMICO SECO. A CONTRATADA É RESPONSÁVEL PELO ATERRAMENTO. TODO O EQUIPAMENTO DEVERÁ ESTAR À DISPOSIÇÃO DA PMAV PARA QUALQUER DIA E HORA COM MARCAÇÃO ANTECIPADA DE 72 HORAS. TODO O PESSOAL TÉCNICO, SEGURANÇA DE EQUIPAMENTO E VIGIA FICA SOB RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA.	47,0000
10	8	LOCAÇÃO DE PISO TABLADO EM COMPENSADO NAVAL DE 20MM COM ESTRADO EM METALON 50X30, EM MÓDULOS 2X1M COM CARPETE.	43,6667
11	120	LOCAÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO - LOCAÇÃO DE CABINE SANITÁRIA PORTÁTIL QUÍMICA - DESCRIÇÃO: LOCAÇÃO DE BANHEIRO QUÍMICO INDIVIDUAL, PORTÁTEIS, COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO DIÁRIA E DESMONTAGEM, EM POLIETILENO EM ALTA DENSIDADE, COM TETO TRANSLÚCIDO, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,10M DE FRENTE X 1,10M DE FUNDO X 2,30 DE ALTURA, COMPOSTO DE CAIXA DE DEJETOS COM ASSENTO E GEL HIGIENIZADOR, MICTÓRIO (SÓ MASC.), PISO ANTIDERRAPANTE, GRADE DE VENTILAÇÃO, PORTA-PAPEL HIGIÊNICO, FECHAMENTO COM IDENTIFICAÇÃO DE OCUPADO, IDENTIFICAÇÃO MASCULINO/FEMININO PARA USO DO PÚBLICO EM GERAL. O EQUIPAMENTO DEVE ESTAR DE ACORDO COM A NR-10 DO M.T.E. A QUANTIDADE APROXIMADA SERÁ DE ACORDO COM OS EVENTOS PREVISTOS. INCLUINDO A LIMPEZA E DRENO DOS DEJETOS EFETUADOS 01 VEZ AO DIA, INCLUINDO SÁBADOS, DOMINGOS E FERIADOS.	231,6667
12	15	LOCAÇÃO DE BANHEIROS QUÍMICOS PARA CADEIRANTE - BANHEIRO QUÍMICO PARA CADEIRANTE, EM PLÁSTICO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO (PRFV) E COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS: CAIXA D'ÁGUA COM 250 LITROS, VASO SANITÁRIO CONVENCIONAL COM SISTEMA DE ELIMINAÇÃO DE ODORES, CAIXA DE DETRITOS DE 700 LITROS, PAPEL TOALHA, PAPEL HIGIÊNICO, SABONETE LÍQUIDO, PISO ANTIDERRAPANTE, TRANSPORTE, INSTALAÇÃO E LIMPEZA. INCLUINDO A LIMPEZA E DRENO DOS DEJETOS EFETUADOS 01 VEZ AO DIA, INCLUINDO SÁBADOS, DOMINGOS E FERIADOS.	341,6667
13	300	SONORIZAÇÃO MOVEL	69,1667
14	10	SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PARA PALCO PEQUENO PORTE 6 X 6 M (SHOW), COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 24 REFLETORES PARA LED RGBW 12 WATTS; MOVING SR200; 02 MINIBRUTE COM 04 LÂMPADAS CADA; 01 SET LIGHT PARA LUZ DE SERVIÇO; 01 DIMMER'S (24 CANAIS X 4000 WATTS CADA); 01 MESA DMX; 01 MÁQUINA DE FUMAÇA COM VENTILADOR.	2.380,0000



## ANEXO I

Segue a descrição dos produtos a serem adquiridos:

Item	Qtde.	Descrição	Valor médio pesquisado no mercado
15	4	SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PARA PALCO DE MÉDIO PORTE (SHOW), COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 48 REFLETORES PAR LED RGBW 12 WATTS; 07 ELIPSOIDAL COMPLETO; 10 SET LIGHT; 02 MINIBRUTE DE 6 LÂMPADAS CADA; 02 MÁQUINAS DE FUMAÇA DE 1500W COM VENTILADOR; 12 MOVING SR200; 30 CANAIS DE DIMMER (DMX 512); 01 SPLITER DE 4 OU 8 CANAIS; 01 MESA REGIA OU AVOLITE PEARL 2010; 04 BOX TRUSS DE 12 PAR CADA SUSPENSO NO FUNDO DO TETO DO PALCO; 48 METROS DE TRELIÇA Q-30; 01 CANHÃO SEGUIDOR; 01 GROUND SERÁ MONTADO COM OS PÉS DIREITOS NA ALTURA MÍNIMA DE 7M FIXADO NO TETO DO PALCO. TODAS AS TALHAS USADAS NA ELEVAÇÃO DAS ESTRUTURAS SERÃO DE NO MÍNIMO 1.000KG, POR QUESTÕES DE SEGURANÇA TANTO DO EQUIPAMENTO QUANTO AOS DAS PESSOAS QUE ESTIVEREM TRABALHANDO PERANTE O PALCO. TODO CABEAMENTO NECESSÁRIO; LÍQUIDO PARA AS MÁQUINAS DE FUMAÇA DE BOA QUALIDADE E NEUTRO DEVERÁ ESTAR À DISPOSIÇÃO DA PMAV PARA QUALQUER DIA E HORA COM MARCAÇÃO ANTECIPADA DE 72 HORAS.	5.004,6667
16	4	SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PARA PALCO DE GRANDE PORTE (SHOW) COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: 64 REFLETORES PAR LED RGBW 12 WATTS; 32 ACL (PAR 56 FOCO 1); 07 ELIPSOIDAL COMPLETO; 10 SET LIGHT; 02 MINIBRUTE DE 6 LÂMPADAS CADA; 02 MÁQUINAS DE FUMAÇA DE 1500W COM VENTILADOR; MOVING SR 200; 60 CANAIS DE DIMMER (DMX512); 01 SPLITER DE 4 OU 8 CANAIS; 01 MESA REGIA OU AVOLITE PEARL 2010; 04 BOX TRUSS DE 12 PAR CADA SUSPENSO NO FUNDO DO TETO DO PALCO; 48 METROS DE TRELIÇA Q-30; 02 - CANHÃO SEGUIDOR. 01 GROUND SERÁ MONTADO COM OS PÉS DIREITOS NA ALTURA MÍNIMA DE 7M FIXADO NO TETO DO PALCO. TODAS AS TALHAS USADAS NA ELEVAÇÃO DAS ESTRUTURAS SERÃO DE NO MÍNIMO 1.000KG. POR QUESTÕES DE SEGURANÇA TANTO DO EQUIPAMENTO QUANTO AOS DAS PESSOAS QUE ESTIVEREM TRABALHANDO PERANTE O PALCO. TODO CABEAMENTO NECESSÁRIO; LÍQUIDO PRA AS MÁQUINAS DE FUMAÇA DE BOA QUALIDADE E NEUTRO. TODO O EQUIPAMENTO DEVERÁ ESTAR À DISPOSIÇÃO DA PMAV PARA QUALQUER DIA E HORA COM MARCAÇÃO ANTECIPADA DE 72 HORAS. TODO O PESSOAL TÉCNICO, SEGURANÇA DE EQUIPAMENTO E VIGIA FICA SOB RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA.	9.033,3333
17	120	SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE, COM TÉCNICO PARA OPERAR OS SEGUINTE EQUIPAMENTOS: 2 CAIXAS ACÚSTICAS ATIVAS 600WATTS; 2 CAIXAS ACÚSTICAS PASSIVAS 600WATTS; 2 RETORNOS ATIVOS DE 300WATTS; 1 MESA DE SOM 16 CANAIS DIGITAL; 2 MICROFONES SEM FIO; 2 MICROFONE COM FIO; 1 APARELHO DE CD/DVD; 4 TRIPES PARA CAIXA ACÚSTICA; 4 PEDESTAIS PARA MICROFONE; 1 OPERADOR DE ÁUDIO; OS EQUIPAMENTOS QUE GARANTEM O BOM FUNCIONAMENTO DO SERVIÇO, TAIS COMO CABOS, CONECTORES E PLUGS, ESTÃO INCLUSOS NO OBJETO.	1.626,6667
18	10	SISTEMA DE SONORIZAÇÃO MÉDIO PORTE, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: P.A. FLY (TORRES COM NO MÍNIMO 6 METROS DE ALTURA); 08 CAIXAS DE GRAVE COM 2 ALTO FALANTES DE 18 DE 1600W RMS; 08 CAIXAS MÉDIA, ALTA BYWAY, COM ALTO FALANTES DE 12 + DRIVER DE 800W RMS; AMPLIFICADORES SUFICIENTES. SISTEMA DE P.A. - PERIFÉRICOS: 1 PROCESSADOR DRIVE PARA SISTEMA DE CAIXAS DIGITAL; 1 PROCESSADOR EQUALIZADOR, DIGITAL; 1 EQUALIZADOR 1/3 PARA INSERT; 1 CONSOLE P.A DIGITAL 32 CANAIS; 01 APARELHO CDJ. SISTEMA DE PALCO - SIDEFILL: 2 CAIXAS DE GRAVE COM 2 ALTO FALANTES DE 18 DE 1600W RMS; 2 CAIXAS MÉDIAS, ALTAS BYWAY COM 2 ALTO FALANTES DE 12 + DRIVER DE 800W RMS; AMPLIFICADORES SUFICIENTES. SISTEMA DE PALCO - MONITORES: 6 CAIXAS DE MONITOR 12 + DRIVER DE 400 RMS; 1 SUB	4.333,0000



## ANEXO I

Segue a descrição dos produtos a serem adquiridos:

Item	Qtde.	Descrição	Valor médio pesquisado no mercado
		DE BATERIA; 4 AMPLIFICADORES DE 900W RMS; 1 AMPLIFICADOR PARA SUB DE BATERIA E PERCUSSÃO DE 2000W RMS. SISTEMA DE PALCO: 1 AMPLIFICADOR PARA GUITARRA COM ALTO FALANTE DE 12; SISTEMA PARA CONTRABAIXO COM 1 CAIXA COM 4 ALTO FALANTES DE 10 E 1 CAIXA COM 1 ALTO FALANTE DE 15; 1 BATERIA ACÚSTICA; 16 PEDESTAIS GIRAFÁ; 10 GARRAS CLAMP; 5 DIRECT BOX PASSIVO; 2 MICROFONES SEM FIO UHF, 10 MICROFONES PARA VOZ; 10 MICROFONES PARA INSTRUMENTOS. SISTEMA DE PALCO - PERIFÉRICO: 08 CANAIS DE EQUALIZAÇÃO; 1 PROCESSADOR EQUALIZADOR DIGITAL; 1 CONSOLE DIGITAL PARA MONITOR 32 CANAIS. TODO CABEAMENTO DE ÁUDIO E ELÉTRICO NECESSÁRIO PARA O CORRETO FUNCIONAMENTO DO SISTEMA, INCLUINDO CHAVE DE PROTEÇÃO (DISJUNTOR).	
19	4	SISTEMA DE SONORIZAÇÃO GRANDE PORTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: P.A FLAY (TORRES COM NO MÍNIMO 6 METROS DE ALTURA); 32 CAIXAS DE GRAVE COM 02 ALTO FALANTES DE 18 DE 1600W RMS; 32 CAIXAS MÉDIA, ALTA BYWAY, COM ALTO FALANTES DE 12 + DRIVER DE 800W RMS; AMPLIFICADORES SUFICIENTES. SISTEMA DE P.A - PERIFÉRICOS: 1 PROCESSADOR DIGITAL DRIVE PARA SISTEMA DE CAIXAS; 1 PROCESSADOR EQUALIZADOR, DIGITAL; 1 EQUALIZADOR 1/3 PARA INSERT; 1 CONSOLE P.A DIGITAL 56 CANAIS; 01 APARELHO CDJ. SISTEMA DE PALCO - SIDEFILL: 4 CAIXAS DE GRAVE COM 2 ALTO FALANTES DE 18 DE 16W RMS; 4 CAIXAS DE MÉDIA, ALTA BYWAY COM 2 ALTO FALANTES DE 12 + DRIVER DE 800W RMS. PÁG 16; AMPLIFICADORES SUFICIENTES. SISTEMA DE PALCO - MONITORES: 16 CAIXAS DE MONITOR 12 + DRIVER DE 400W RMS; 2 SUBS DE BATERIA E PERCUSSÃO; AMPLIFICADORES SUFICIENTES; 2 AMPLIFICADORES PARA SUB BATERIAM E PERCUSSÃO DE 3.000W RMS. SISTEMA DE PALCO: 2 AMPLIFICADORES PARA GUITARRA COM CAIXA 04 ALTOS FALANTES DE 12; SISTEMA PARA CONTRA BAIXO COM 1 CAIXA COM 4 ALTO FALANTES DE 10 E 1 CAIXA COM 1 ALTO FALANTE DE 15; 1 BATERIA ACÚSTICA; 16 PEDESTAIS GIRAFÁ; 10 GARRAS CLAMP; 8 DIRECT BOX PASSIVO; 8 DIRECTBOX PASSIVO; 6 MICROFONES SEM FIO UHF; 15 MICROFONES PARA VOZ; 15 MICROFONES PARA INSTRUMENTOS; 02 POWER PLAY PARA 08 FONES, COM 16 FONES. SISTEMA PALCO - PERIFÉRICO: 08 CANAIS DE EQUALIZAÇÃO; 1 PROCESSADOR EQUALIZADOR DIGITAL; 1 CONSOLE DIGITAL PARA MONITOR 56 CANAIS SISTEMA DE COMUNICAÇÃO - PALCO P.A. TODO CABEAMENTO DE ÁUDIO E ELÉTRICO NECESSÁRIO PARA O CORRETO FUNCIONAMENTO DO SISTEMA, INCLUINDO CHAVE DE PROTEÇÃO (DISJUNTOR).	9.712,5000