



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO**

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

**CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE LOCAÇÃO,
MONTAGEM E DESMONTAGEM E DISPONIBILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS FÍSICAS PARA EVENTOS
PELA PREFEITURA , FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE.**

Salgado, maio 2026



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO**

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR DA CONTRATAÇÃO

INTRODUÇÃO

O Estudo Técnico Preliminar tem por objetivo identificar e analisar os cenários para o atendimento da demanda que consta no Documento de Oficialização da Demanda, bem como demonstrar a viabilidade técnica e econômica das soluções identificadas, fornecendo as informações necessárias para subsidiar o respectivo processo de contratação.

Base legal: LEI Nº 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021, À LEI COMPLEMENTAR Nº 123, DE 14 DE DEZEMBRO DE 2006, DECRETO Nº 11.462 DE 31 DE MARÇO DE 2023, BEM COMO AO DECRETO MUNICIPAL Nº 48 DE 28 DE DEZEMBRO DE 2023, DECRETO MUNICIPAL Nº 50 DE 28 DE DEZEMBRO DE 2023 E DECRETO MUNICIPAL Nº 53 DE 28 DE DEZEMBRO DE 2023.

- 1. OBJETO:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE LOCAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM E DISPONIBILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS FÍSICAS PARA EVENTOS PELA PREFEITURA, FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE.

2. ESPECIFICAÇÃO DAS NECESSIDADES E REQUISITOS

2.1. Identificação das necessidades

A contratação dos serviços se faz necessária para que se tenha estrutura adequada para realização de Eventos em geral no município de SALGADO uma vez que o Município de Salgado não possui equipamentos necessários para realização de eventos e ainda não dispõe de quadro de pessoal especializado na área para a realização deste tipo de serviço técnico, assim motiva a Contratação de prestador de serviços da área de eventos, que tenha atividade específica do objeto licitado, conforme especificação deste termo, que faça os procedimentos legais para emissão das licenças e realize os recolhimentos de taxas para atender cada evento, bem como, promova parte da segurança devida e organização popular, conforme datas a serem definidas e solicitadas pelos Coordenadores de cada evento deste Município.

3. ESCOLHA DA MELHOR SOLUÇÃO:

- a) Garantia de contratação de fornecedor com experiência para entrega da solução.
- b) Garantia de continuidade da solução.
- c) Garantia de solução vantajosa para a administração.



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO**

3.1. Soluções estudadas:

- a. Contrato de prestação de serviços por estimativa de demanda;
- b. Registro de preços para Contratação de Empresa Especializada para os serviços, com emissão de ordem de serviços por demanda;

Considerando que a demanda pretendida são eventuais, a solução que melhor se adequa ao Município é a solução “b”, por abranger a contratação parcelada e eventual, ou seja, a utilização do Sistema de Registro de Preços, uma vez que esta se traduz em uma maior economicidade e eficiência no gerenciamento e planejamento, cumpre ressaltar, como necessidade imperiosa da Administração Pública, a implementação de medidas visando o uso sustentável e consciente promovendo medidas de economia.

3.1.1. O modelo adotado como “Sistema de Registro de Preços” vem sendo utilizado pela Administração Pública com o intuito de celerizar a contratação de serviços e aquisição de bens, uma vez que faculta ao gestor a possibilidade, ou não, de aquisição imediata dos preços registrados ao longo da vigência da ATA..

3.1.2. A faculdade que o instituto proporciona é a premissa que atrai essa modalidade, pois ao optar por este regime de contratação o gestor público não irá bloquear o seu orçamento global e não precisará realizar um processo licitatório a cada vez que necessitar de um bem ou serviço específico.

3.1.3. Ao registrar os preços, cada contratação originária deste instituto gera um contrato que é regido por legislação distinta a que rege o Serviço de Registro de Preços. Portanto, a Ata de Registro é a matriz gerenciada por um órgão da administração pública que possibilita a adesão, por intermédio de contratos, de outros órgãos públicos que necessitam executar aquele serviço ou adquirir determinados bens.

3.1.4. Ao analisar com maior precisão a pretensão em epigrafe, verifica-se que realmente há uma série de vantagens, a redução do número de licitações redundantes, a rapidez na contratação e a total liberdade para o órgão público – que pode ou não efetuar a aquisição. Os processos licitatórios representam custos financeiros muito altos para a administração, sem contar que o rito processual eleva o prazo de conclusão de um certame licitatório.

3.2. Importante asseverar ainda que diante do atendimento de urgência e emergência é necessário o adequado fornecimento de materiais e medicamentos através do Sistema de Registro de Preços.

3.3. Recomenda-se observar a aplicação da cota parte reservada as empresas ME/EPP de acordo com o estabelecido na Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006 e suas alterações, como feito no item 7.

4. DO CENÁRIO ATUAL:

De acordo com informações do Setor Demandante não há contratações vigentes no Município.

5. DA ÁREA REQUISITANTE:



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO

a) Secretaria de Administração do Município de Salgado/SE

6. ANÁLISE DE VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

- d) Garantia de contratação de empresa com experiência para entrega da solução.
- e) Garantia de continuidade da solução.
- f) Garantia de solução vantajosa para a administração.

7. ESTIMATIVA DA DEMANDA – QUANTITATIVOS

7.1. Conforme Documento de Formalização de Demanda e pesquisas de preços realizada pelo setor de compras , a tabela abaixo traz os quantitativos e valores para atender as necessidades da PREFEITURA DO MUNICIPIO DE SALGADO/SE :

Item	Código	Produto/Serviço	Unid	Qtde	Unitário (Estimado)	Total (Estimado)
1	41652	ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL GRANDE PORTE	DRA	18,0000	6.548,2400	117.868,32
	Especificação	ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL GRANDE PORTE – 01, MESA DE COMANDO DIGITAL DE NO MÍNIMO 512 CANAIS COM 80 CANAIS DIRETO DE DIMMERS; 01 SISTEMA OPERACIONAL DM X 512 COM MÍNIMO DE 04 KVA POR CANAL, 01 CHAVE DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA TRIFÁSICA COM NO MÍNIMO 150 A POR FASE.; 24 REFLETORES PAR LED 5 WATS, 36 REFLETORES PAR-64 FOCOS, 1, 2 E 5 COM 1000WX110V; 24 REFLETORES PAR-56 COM 100WX120V; 04 REFLETORES TIPO COB 200WATS, 04 BATERIAS DE MINI BRUT COM 06 LÂMPADAS DWEX 1000W; 08 SUPERSTROBO 3000W,02 MAQUINAS DE FUMAÇA 3000W, 03 CABOS AC DE 90MM, MÍNIMO DE 50MM E 50M DE COMPRIMENTO, ANTICHAMAS; INCLUINDO MONTAGEM, TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.				
2	38371	ILUMINAÇÃO - SKY WALKER	DRA	20,0000	1.178,3900	23.567,80
	Especificação	ILUMINAÇÃO - SKY WALKER LOCAÇÃO DE SKY WALKER, COM 5.000 W DE POTÊNCIA. COM ALCANCE DE 5KM DE ALTURA E VISUALIZAÇÃO DE 20 KM DE DISTÂNCIA				
3	41653	ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL MÉDIO PORTE	DRA	20,0000	3.087,3700	61.747,40
	Especificação	ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL MÉDIO PORTE– 01, MESA DE COMANDO DIGITAL DE NO MÍNIMO 512 CANAIS COM 80 CANAIS DIRETO DE DIMMERS; 01 SISTEMA OPERACIONAL DM X 512 COM MÍNIMO DE 04 KVA POR CANAL, 01 CHAVE DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA TRIFÁSICA COM NO MÍNIMO 150 A POR FASE.; 16 REFLETOR PAR LED 5 WATS; 16 REFLETORES PAR-56 COM 100WX120V; 02 REFLETORES TIPO COB 200WATS,02 BATERIAS DE MINI BRUT COM 06 LÂMPADAS DWEX 1000W; 04 SUPERSTROBO 1500W, 01 MAQUINA DE FUMAÇA 3000W, 03 CABOS AC DE 50MM, MÍNIMO DE 35MM 40M DE COMPRIMENTO, ANTICHAMAS; INCLUINDO MONTAGEM, TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.				
4	41654	PAINEL DE LED INDOR	DRA	36,0000	3.676,9900	132.371,64
	Especificação	PAINEL DE LED INDOR DE ALTA DEFINIÇÃO P6 (6MM PIXEL/PITCH) E MODULOS DE 1000MM X 1000MM, 4X3 INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.				
5	41659	REFLETORES TIPO HQI SUPER BRANCO	DRA	900,0000	220,1900	198.171,00
	Especificação	REFLETORES TIPO HQI SUPER BRANCO 400 WATS DE POTENCIA				
6	41655	PAINEL DE LED OUTDOOR	M	558,0000	430,3600	240.140,88
	Especificação	PAINEL DE LED OUTDOOR DE ALTA DEFINIÇÃO P6 (6MM PIXEL/PITCH) COM MÓDULOS DE 1000MM X 1000MM, INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM, ALIMENTAÇÃO E INSTALAÇÕES.				
7	41656	ILUMINAÇÃO TIPO MOVING BEAM 200 9R	UND	300,0000	212,7300	63.819,00
	Especificação	ILUMINAÇÃO TIPO MOVING BEAM 200 9R				
8	41657	ILUMINAÇÃO TIPO MOVING BEAM 230 7R	UND	300,0000	206,6900	62.007,00
	Especificação	ILUMINAÇÃO TIPO MOVING BEAM 230 7R				
9	41658	TRELIÇA EM ALUMINIO	M	2.160,0000	112,0300	241.984,80
	Especificação	TRELIÇA EM ALUMINIO BOX TRUSS P30 LINHA PESADA				
10	41665	CÍRCULO EM ALUMÍNIO BOX TRUSS MEDINDO 3 METROS DE DIÂMETRO	DRA	10,0000	3.083,5400	30.835,40
	Especificação	CÍRCULO EM ALUMÍNIO BOX TRUSS MEDINDO 3 METROS DE DIÂMETRO				
11	41666	PRATICÁVEIS PANTOGRÁFICOS MEDINDO 2,0 X 1,0 X 0,50 CM DE ALTURA CADA, EM ALUMÍNIO, COM PISO FORRADO EM CARPETE E RODEIRA	DRA	540,0000	249,1900	134.562,60
	Especificação	PRATICÁVEIS PANTOGRÁFICOS MEDINDO 2,0 X 1,0 X 0,50 CM DE ALTURA CADA, EM ALUMÍNIO, COM PISO FORRADO EM CARPETE E RODEIRAS.				
12	41667	PLACAS DE FECHAMENTO	DRA	3.600,0000	126,7300	456.228,00
	Especificação	PLACAS DE FECHAMENTO DEVERÃO SER DE CHAPAS METÁLICAS COM ESTRUTURAS TUBULARES PARA A PROTEÇÃO DO PALCO E ÁREA DE EVENTO E BACKSTAGE, MEDINDO 2,0 X 2,0M CADA., INCLUINDO MONTAGEM,TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.				
13	41671	HOUSE MIX DUPLO	DRA	10,0000	6.499,9100	64.999,10



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO

Especificação		HOUSE MIX DUPLO: SERÁ MONTADA UMA ESTRUTURA PARA O CONTROLE DE SOM, AFASTADA DO PALCO PRINCIPAL, EM ESTRUTURA TIPO BOX TRUSS. SERÁ COMPOSTA DE UM TOLDO DE 4 ÁGUAS DE 5,0X5,0M. INCLUINDO MONTAGEM, TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.				
14	41675	CARRO DE SOM	HS	900,0000	201,7600	181.584,00
Especificação		CARRO DE SOM, COM NO MÍNIMO 04 (QUATRO) ALTOS FALANTES DE 15", 08(OITO) ALTOS FALANTES DE 12", 12 DRIVES FENOLICO, 12 TWITTER, MESA DE SOM DE 08 CANAIS, CD PLAYER COM PORTA USB, 01 MICROFONE SEM FIO E 3 MICROFONES COM FIO. COM COMBUSTÍVEL, OPERADOR E MOTORISTA.				
15	41677	TRIO DE MÉDIO PORTE	DRA	5,0000	8.073,6100	40.368,05
Especificação		TRIO DE MÉDIO PORTE - TRIO ELÉTRICO DE MÉDIO PORTE COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: CAMINHÃO TRATOR COM 02 EIXOS, PRANCHA COM MÍNIMO DE 12 M DE COMPRIMENTO; 01 GERADOR DE NO MÍNIMO 150 KVA; PALCO: FORRADO DE GRAMA SINTÉTICA. SISTEMA DE SOM DE PERIFÉRICO: PA LATERAIS: 24 GRAVES, 16 MÉDIO GRAVES, 16 CORNETAS TITÂNIO; PA FRENTE E FUNDO: 24 GRAVES, 16 MÉDIO GRAVES, 16 CORNETAS TITÂNIO; 01 CONSOLE DIGITAL COM NO MÍNIMO 48 CANAIS E 16 AUXILIARES; 04 MONITORES E CHÃO; 30 MICROFONES EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS PARA ATENDER RIDER TÉCNICO DO ARTISTA. DESPESAS DE ABASTECIMENTO, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM. POR CONTA DA CONTRATADA OBS. É OBRIGATÓRIA A ART DO TRIO ELÉTRICO PARA O EVENTO.				
16	41678	TRIO DE GRANDE PORTE	DRA	9,0000	17.279,0100	155.511,09
Especificação		TRIO DE GRANDE PORTE - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE TRIO ELÉTRICO GRANDE PORTE COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: CARRETA COM 03 EIXOS CARROCERIA, MONTADA EM "PRANCHA BAIXA" COM 24,00M DE COMPRIMENTO, 4,80M DE ALTURA, 4,70 DE LARGURA; PALCO PRINCIPAL MEDINDO 13M DE COMPRIMENTO POR 4,80 DE LARGURA FORRADO COM GRAMA SINTÉTICA, COM 02 ACESSOS INDEPENDENTES CAVALO DE FORÇA TRUCADO E TRACADO, REVISIONADO COMPROVADAMENTE; 02 CAMARINS COM AR CONDICIONADO, FRIGOBAR, BANHEIRO, TV DE 40", SOFÁ E ESPELHO. BANHEIROS INDEPENDENTES PARA CONVIDADOS SISTEMA DE SONORIZAÇÃO: PA FRENTE E FUNDO - 40 SUB, 32 MÉDIO GRAVES, 32 DRIVER; PA LATERAIS - 40 SUB, 32 MÉDIO GRAVES, 32 DRIVER; AMPLIFICADORES LATERAIS: 24 COMPATÍVEIS COM O SISTEMA; AMPLIFICADORES FRENTE E FUNDO: 24 COMPATÍVEIS COM O SISTEMA; SISTEMA DE AC: 02 GERADORES COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 180 KVA CADA; PALCO: CONSOLE E PERIFÉRICOS - 02 CONSOLE DIGITAL MIXER 48 CANAIS E 24 AUXILIARES; 30 MICROFONES DO TIPO SM57, 20 MICROFONES DO TIPO SM 58, KIT DE MICROFONE PARA BATERIA, 40 PEDESTAIS, 20 GARRAS, CABEÇOTE COM DUAS CAIXAS COM 01 ALTO FALANTES DE 18 E 04 ALTO FALANTES DE 10", 1 AMPLIFICADOR DE GUITARRA TIPO JAZZ OU SIMILAR, 1 CABEÇOTE DE TECLADO COM NO MÍNIMO 300 WATTS, 01 PROCESSADORES DE EFEITO DIGITAL; DVD E MP3; 12 MONITORES DE VOZ COM 02 ALTO FALANTE E 01 DRIVER. OBS: O CONTRATADO SE RESPONSABILIZARA A ATENDER O RIDER TÉCNICO DO ARTISTA E SUAS EXIGÊNCIAS. ABASTECIMENTO, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM. POR CONTA DA CONTRATADA OBS. É OBRIGATÓRIA A ART DO TRIO ELÉTRICO PARA O EVENTO.				
17	41679	PALCO 02 AGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO BOX TRUSS, MEDINDO: 08 M DE LARGURA	DRA	10,0000	7.080,5500	70.805,50
Especificação		PALCO 02 AGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO BOX TRUSS, MEDINDO: 08 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 08M DE PROFUNDIDADE X 6M DE ALTURA NO MÍNIMO (PÉ DIREITO DO PALCO ATÉ AS VARAS DE ILUMINAÇÃO, PODENDO VARIAR DE ACORDO COM O EVENTO) X 1,00 M DE ALTURA DE PALCO NO MÍNIMO (EM RELAÇÃO AO PISO ONDE FICARÁ O PÚBLICO, PODENDO VARIAR ATÉ 2M), COM COBERTURA, EM LONA ANTI-CHAMAS PRETA POR DENTRO E BRANCA POR FORA, ANTE FUNGO E BLACK OUT, PISO DO PALCO COM FORRAÇÃO EM CARPETE E ATERRAMENTO, TENDO TABLADO COM COMPENSADO NAVAL DE 15 MM), COM FECHAMENTO NAS ÁREAS LATERAIS E TRASEIRAS, UMA ESCADA MÓVEL DO SOLO PARA O PISO, PODENDO SER MONTADA NA LATERAL. A SAÍDA DO PALCO É FECHADA EM TODO O SEU ENTORNO COM PAINÉIS DE 2M DE ALTURA. TODO O PALCO É INSTALADO COM CABO DE AÇO DE SEGURANÇA E OS MESMOS ENVELOPADOS COM CANTONETES DE POLIETILENO DO CHÃO ATÉ A ALTURA DE 2M				
18	41681	SISTEMA DE SOM PARA PEQUENOS EVENTOS	DRA	45,0000	1.966,2200	88.479,90
Especificação		SISTEMA DE SOM PARA PEQUENOS EVENTOS, SISTEMA COMPOSTO DE 04 CAIXAS DE SUB GRAVE FABRICADA COM COMPENSADO NAVAL DE 18 TELA EM AÇO CARBONO DE 18 POLEGADAS DE 800 WATS DE POTENCIA EM RMS CADA, 04 CAIXAS TIPO TORRE FABRICADA EM COMPENSADO NAVAL DE 15 TELA EM AÇO CARBONO E PINTURA ELETROACÚSTICA COM 1200 WATS EM RMS DE POTENCIA CADA COMPOSTA COM ALTO FALANTES DE 6 OU 8 POLEGADAS COM RESPOSTA DE FREQUENCIA FULL RANGER MESA DE SOM DIGITAL DE NO MÍNIMO 16 CANAIS COM CONTROLE VIA SOFTWARE EM TABLET OU SMARTPHONE 04 MICROFONES SEM FIO 06 MICROFONES COM FIO 06 PEDESTAIS PARA MICROFONE 02 CAIXAS DE RETORNO (MONITOR) INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM HOSPEDAGEM E ALIMENTAÇÃO POR CONTA DA CONTRATADA				
19	41649	EQUIPAMENTOS DE SOM/SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE	DRA	18,0000	4.591,5900	82.648,62
Especificação		EQUIPAMENTOS DE SOM/SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE, COM PA: 1 SISTEMA COM 3 VIAS P.A. COM 08 CAIXAS DE ALTAS E 16 SUB GRAVES POR LADO, OBS. ALTAS COM 2X10+DRIVE, SUB COM 2X18 DE NO MÍNIMO 800 WATTS, 1 CONSOLE DE 48 CANAIS DIGITAL, 1 GERENCIADOR DE FREQUÊNCIA DVD PLAYER; MONITOR: 1 CONSOLE DE 48 CANAIS DIGITAL, 1 GERENCIADOR DIGITAL, 8 CANAIS DE FONE DE BOA QUALIDADE E COM AMPLIFICADOR, VIAS: 06 VIAS DE MONITOR, OBS. 2X12+DRIVE DE BOA APARÊNCIA E BOA QUALIDADE, 1 SUB DE BATERIA (COM ALTAS), OBS. 2X18 COM NO MÍNIMO 800 WATTS, 1 SIDEFILL (3VIAS) FALANTES DE 18 E 12 + DRIVE, OBS. ALTAS COM 2X12+DRIVE, SUB COM 2X18 DE NO MÍNIMO 800 WATTS; MONITOR DE INSTRUMENTOS: 1 CABEÇOTE COM DUAS CAIXAS COM FALANTES DE 18 E 10 - BASS, OBS. 18 COM NO MÍNIMO 800WATTS, 4X10, 1 CABEÇOTE DE GUITARRA COM CAIXA 4X12, 1 CUBO DE GUITARRA COM 2X12, 1 CABEÇOTE DE TECLADO COM NO MÍNIMO 300 WATTS, 01 AMPLIFICADORES DE GUITARRA TIPO JAZZ OU SIMILAR, 20 PEDESTAIS DE MICROFONE TIPO GIRAFÁ ARTICULADO, 02 MICROFONES SEM FIO UHF DE MAO DE ACORDO COM O RIDER TÉCNICO DA BANDA OU SIMILAR COM A MESMA QUALIDADE TÉCNICA, MEDIANTE APROVAÇÃO DA CONTRATANTE, MICROFONES DIVERSOS SEGUNDO RIDER TÉCNICO DAS BANDAS, OU SIMILAR COM A MESMA QUALIDADE TÉCNICA, MEDIANTE APROVAÇÃO DA CONTRATANTE. INCLUINDO MONTAGEM, TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.				
20	43463	DECORAÇÃO PARA COBERTURA DE EVENTOS COM 300 MTS DE MALHAS, 200 BOLAS, 12 VASOS TAMANHO MEDIO, 60 TOALHAS,	UND	54,0000	5.334,1800	288.045,72
Especificação		DECORAÇÃO PARA COBERTURA DE EVENTOS COM 300 MTS DE MALHAS, 200 BOLAS, 12 VASOS TAMANHO MEDIO, 60 TOALHAS, 50 BANDEIRAS QUANDO NECESSÁRIO, 120 MTS TAPETE, 12 ARRANJOS DE FLORES NATURAIS, ENTRE OUTROS ARTIFÍCIOS RELACIONADO AO EVENTO A SER REALIZADO.				
21	44035	ENTRADAS COM DISCIPLINADORES 6,0 X 6,0, COM COBERTURA EM TOLDO E ESTRUTURA EM ALUMÍNIO	UND	20,0000	1.449,4800	28.989,60
Especificação		ENTRADAS COM DISCIPLINADORES 6,0 X 6,0, COM COBERTURA EM TOLDO E ESTRUTURA EM ALUMÍNIO				
22	44036	EXTINTOR DE INCENDIO CO3, ÁGUA OU PÓ	UND	60,0000	216,4800	12.988,80
Especificação		EXTINTOR DE INCENDIO CO3, ÁGUA OU PÓ				



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO

23	44037	SERVIÇO DE ORNAMENTAÇÃO EM PALCO DE ALUMÍNIO BOX TRUS COM MALHAS DE COR A COMBINAR NA SOLICITAÇÃO DO SERVIÇO	M ²	1.080,0000	700,5300	756.572,40
Especificação		SERVIÇO DE ORNAMENTAÇÃO EM PALCO DE ALUMÍNIO BOX TRUS COM MALHAS DE COR A COMBINAR NA SOLICITAÇÃO DO SERVIÇO				
24	47537	ESTRUTURA BOXTRUSS EM ALUMÍNIO. PÓRTICO DE ENTRADA PARA EVENTO MEDINDO APROXIMADAMENTE 6,0 X 4,00	M	20,0000	2.503,8300	50.076,60
Especificação		ESTRUTURA BOXTRUSS EM ALUMÍNIO. PÓRTICO DE ENTRADA PARA EVENTO MEDINDO APROXIMADAMENTE 6,0 X 4,00				
25	47538	SOM DE GRANDE PORTE	DRA	11,0000	8.255,3400	90.808,74
Especificação		Um sistema de som de grande porte (sonorização profissional para shows e eventos) exige alta potência e capacidade de cobertura. Potência acima de $\{(5.000 \times W)\}$ RMS, caixas Line Array, mesas de mixagem digital com mais de $\{(32)\}$ canais e processadores digitais de sinal (DSP)				
26	47539	SOM DE PALESTRA	DRA	90,0000	1.092,1000	98.289,00
Especificação		Sistemas profissionais com 200W a mais de 1000W RMS. Caixas montadas em tripés e subwoofers, perfeitos para grandes auditórios e eventos corporativos.				
27	47543	BARRICADA TIPO GRANDE EM METAL	M	3.600,0000	80,0800	288.288,00
Especificação		BARRICADA TIPO GRADE EM METAL MEDINDO 2X1M. LXA, COM PÉS DE SUSTENTAÇÃO EM PERFEITO ESTADO, INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM, ALIMENTAÇÃO E INSTALAÇÕES.				
28	41680	PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO BOX TRUSS, MEDINDO: 14 M DE LARGURA	DRA	7,0000	13.559,5900	94.917,13
Especificação		PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO BOX TRUSS, MEDINDO: 14 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 14 M DE PROFUNDIDADE X 6M DE ALTURA NO MÍNIMO (PÉ DIREITO DO PALCO ATÉ AS VARAS DE ILUMINAÇÃO, PODENDO VARIAR DE ACORDO COM O EVENTO) X 0,80 M DE ALTURA DE PALCO NO MÍNIMO (EM RELAÇÃO AO PISO ONDE FICARÁ O PÚBLICO, PODENDO VARIAR ATÉ 2M), COM COBERTURA, EM LONA ANTI-CHAMAS PRETA POR DENTRO E BRANCA POR FORA, ANTE FUNGO E BLACK OUT, PISO DO PALCO COM FORRAÇÃO EMBORRACHADA ANTIDERRAPANTE TIPO LINÓLEO, OU CARPETE PRETO E ATERRAMENTO (SENDO COMPOSTO COM VIGAS, ANDAIMES E PILARES EM TUBOS PATENTES, TENDO TABLADO COM COMPENSADO NAVAL DE 15 MM), COM FECHAMENTO NAS ÁREAS LATERAIS E TRASEIRAS, UMA ESCADA MÓVEL DO SOLO PARA O PISO, PODENDO SER MONTADA NA LATERAL. A SAIA DO PALCO É FECHADA EM TODO O SEU ENTORNO COM PAINÉIS DE 2M DE ALTURA. TODO O PALCO É INSTALADO COM CABO DE AÇO DE SEGURANÇA E OS MESMOS ENVELOPADOS COM CANTONETES DE POLIETILENO DO CHÃO ATÉ A ALTURA DE 2M				
29	47550	PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO TUBULAR, MEDINDO: 06 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 06 M DE PROFUNDIDADE X 6	DRA	20,0000	3.927,9900	78.559,80
Especificação		PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO TUBULAR, MEDINDO: 06 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 06 M DE PROFUNDIDADE X 6M DE ALTURA NO MÍNIMO (PÉ DIREITO DO PALCO ATÉ AS VARAS DE ILUMINAÇÃO, PODENDO VARIAR DE ACORDO COM O EVENTO) X 0,80 M DE ALTURA DE PALCO NO MÍNIMO (EM RELAÇÃO AO PISO ONDE FICARÁ O PÚBLICO, PODENDO VARIAR ATÉ 2M), COM COBERTURA, EM LONA ANTI-CHAMAS PRETA POR DENTRO E BRANCA POR FORA, ANTE FUNGO E BLACK OUT, PISO DO PALCO COM FORRAÇÃO EMBORRACHADA ANTIDERRAPANTE TIPO LINÓLEO E ATERRAMENTO (SENDO COMPOSTO COM VIGAS, ANDAIMES E PILARES EM TUBOS PATENTES, TENDO TABLADO COM COMPENSADO NAVAL DE 15 MM), COM FECHAMENTO NAS ÁREAS LATERAIS E TRASEIRAS, UMA ESCADA MÓVEL DO SOLO PARA O PISO, PODENDO SER MONTADA NA LATERAL. A SAIA DO PALCO É FECHADA EM TODO O SEU ENTORNO COM PAINÉIS DE 2M DE ALTURA. TODO O PALCO É INSTALADO COM CABO DE AÇO DE SEGURANÇA E OS MESMOS ENVELOPADOS COM CANTONETES DE POLIETILENO DO CHÃO ATÉ A ALTURA DE 2M				
30	47555	PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO TUBULAR, MEDINDO: 08 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 08 M DE PROFUNDIDADE X 6	DRA	16,0000	4.684,7900	74.956,64
Especificação		PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO TUBULAR, MEDINDO: 08 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 08 M DE PROFUNDIDADE X 6M DE ALTURA NO MÍNIMO (PÉ DIREITO DO PALCO ATÉ AS VARAS DE ILUMINAÇÃO, PODENDO VARIAR DE ACORDO COM O EVENTO) X 0,80 M DE ALTURA DE PALCO NO MÍNIMO (EM RELAÇÃO AO PISO ONDE FICARÁ O PÚBLICO, PODENDO VARIAR ATÉ 2M), COM COBERTURA, EM LONA ANTI-CHAMAS PRETA POR DENTRO E BRANCA POR FORA, ANTE FUNGO E BLACK OUT, PISO DO PALCO COM FORRAÇÃO EMBORRACHADA ANTIDERRAPANTE TIPO LINÓLEO E ATERRAMENTO (SENDO COMPOSTO COM VIGAS, ANDAIMES E PILARES EM TUBOS PATENTES, TENDO TABLADO COM COMPENSADO NAVAL DE 15 MM), COM FECHAMENTO NAS ÁREAS LATERAIS E TRASEIRAS, UMA ESCADA MÓVEL DO SOLO PARA O PISO, PODENDO SER MONTADA NA LATERAL. A SAIA DO PALCO É FECHADA EM TODO O SEU ENTORNO COM PAINÉIS DE 2M DE ALTURA. TODO O PALCO É INSTALADO COM CABO DE AÇO DE SEGURANÇA E OS MESMOS ENVELOPADOS COM CANTONETES DE POLIETILENO DO CHÃO ATÉ A ALTURA DE 2M.				
31	47558	PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO TUBULAR, MEDINDO: 12 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 12 M DE PROFUNDIDADE X 6M	DRA	12,0000	5.214,7700	62.577,24
Especificação		PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO TUBULAR, MEDINDO: 12 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 12 M DE PROFUNDIDADE X 6M DE ALTURA NO MÍNIMO (PÉ DIREITO DO PALCO ATÉ AS VARAS DE ILUMINAÇÃO, PODENDO VARIAR DE ACORDO COM O EVENTO) X 0,80 M DE ALTURA DE PALCO NO MÍNIMO (EM RELAÇÃO AO PISO ONDE FICARÁ O PÚBLICO, PODENDO VARIAR ATÉ 2M), COM COBERTURA, EM LONA ANTI-CHAMAS PRETA POR DENTRO E BRANCA POR FORA, ANTE FUNGO E BLACK OUT, PISO DO PALCO COM FORRAÇÃO EMBORRACHADA ANTIDERRAPANTE TIPO LINÓLEO E ATERRAMENTO (SENDO COMPOSTO COM VIGAS, ANDAIMES E PILARES EM TUBOS PATENTES, TENDO TABLADO COM COMPENSADO NAVAL DE 15 MM), COM FECHAMENTO NAS ÁREAS LATERAIS E TRASEIRAS, UMA ESCADA MÓVEL DO SOLO PARA O PISO, PODENDO SER MONTADA NA LATERAL. A SAIA DO PALCO É FECHADA EM TODO O SEU ENTORNO COM PAINÉIS DE 2M DE ALTURA. TODO O PALCO É INSTALADO COM CABO DE AÇO DE SEGURANÇA E OS MESMOS ENVELOPADOS COM CANTONETES DE POLIETILENO DO CHÃO ATÉ A ALTURA DE 2M.				
32	47561	CAMAROTE CENTRAL MEDINDO 20,0 X 5,0 M COM VARANDA, EM ALUMÍNIO, COM PISO EM MADEIRITE NAVAL, COBERTURA EM LONA ANTI INCÊ	DRA	10,0000	7.271,1100	72.711,10
Especificação		CAMAROTE CENTRAL MEDINDO 20,0 X 5,0 M COM VARANDA, EM ALUMÍNIO, COM PISO EM MADEIRITE NAVAL, COBERTURA EM LONA ANTI INCÊNDIO, GUARDA CORPO EM TODA ÁREA MEDINDO 1,0M DE ALTURA REVESTIDO EM OCTANORMANODIZADO, ESCADA DE ACORDO COM NORMAS DE PROJETOS DOS BOMBEIROS;				
33	47563	CAMAROTE CENTRAL MEDINDO 30,0 X 6,0 M COM VARANDA, EM ALUMÍNIO, COM PISO EM MADEIRITE NAVAL, COBERTURA EM LONA ANTI INCÊ	DRA	6,0000	12.568,7600	75.412,56



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO

Especificação	CAMAROTE CENTRAL MEDINDO 30,0 X 6,0 M COM VARANDA, EM ALUMÍNIO, COM PISO EM MADEIRITE NAVAL, COBERTURA EM LONA ANTI INCÊNDIO, GUARDA CORPO EM TODA ÁREA MEDINDO 1,0M DE ALTURA REVESTIDO EM OCTANORMANODIZADO, ESCADA DE ACORDO COM NORMAS DE PROJETOS DOS BOMBEIROS;					
34	47565	CAMARINS ESTRUTURA DE OCTANORME ANODIZADO, COM PERFIS DE ALUMÍNIO E FECHAMENTO EM TS ITALIANO, BRANCO, COM MEDIDAS DE 3,	DRA	36,0000	2.126,4200	76.551,12
Especificação	CAMARINS ESTRUTURA DE OCTANORME ANODIZADO, COM PERFIS DE ALUMÍNIO E FECHAMENTO EM TS ITALIANO, BRANCO, COM MEDIDAS DE 3,00M X 3,00M, PORTAS COM FECHADURAS TOTALMENTE EM PERFEITO ESTADO, CLIMATIZADOS, COM PAINÉIS DE VIDRO ONDE FOR NECESSÁRIO, REVESTIDO DE CARPETE, TER CAPACIDADE MÍNIMA PARA 10 (DEZ) PESSOAS, EQUIPADO COM 02 (DUAS) CESTAS DE LIXO GRANDES, 02 (DUAS) MESAS PLÁSTICA COM 04 (QUATRO) CADEIRAS, 04 (QUATRO) POLTRONAS, 01 (UM) SOFÁ DE 03 (TRÊS) LUGARES, 01 (UM) ESPELHO CORPO INTEIRO, 01 (UM) FRIGOBAR, SANITÁRIO QUÍMICO COM ACESSO PELO LADO DE DENTRO DO CAMARIM, 03 (TRÊS) TOMADAS TRIPOLAR COM ADAPTADORES, ILUMINAÇÃO BÁSICA COM LUMINÁRIA DE 400W E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO MESMO.					
35	47566	BARRICADAS AS GRADES TIPO BARRICADA DEVERÃO TER AS DIMENSÕES DE 2,00 X 1,00M.	M	2.700,0000	87,5400	236.358,00
Especificação	BARRICADAS AS GRADES TIPO BARRICADA DEVERÃO TER AS DIMENSÕES DE 2,00 X 1,00M.					
36	38378	PÓRTICO EM BOX TRUSS P 300 MEDINDO 10,00 M DE LARGURA POR 6,00 M DE ALTURA. CÍRCULO EM ALUMÍNIO MEDINDO 3 METROS DE	DRA	24,0000	3.162,4400	75.898,56
Especificação	PÓRTICO EM BOX TRUSS P 300 MEDINDO 10,00 M DE LARGURA POR 6,00 M DE ALTURA. CÍRCULO EM ALUMÍNIO MEDINDO 3 METROS DE DIÂMETRO.					
37	47571	GRID EM ALUMÍNIO BOX TRUS P-38 12 x 10, COM 3 PASSADAS.	DRA	16,0000	4.904,8100	78.476,96
Especificação	GRID EM ALUMÍNIO BOX TRUS P-38 12 x 10, COM 3 PASSADAS.					
38	47569	GRID EM ALUMÍNIO BOX TRUS P-30 8 x 8, COM 2 PASSADAS.	DRA	22,0000	3.736,8100	82.209,82
Especificação	GRID EM ALUMÍNIO BOX TRUS P-30 8 x 8, COM 2 PASSADAS.					
39	47575	ESTRUTURA BOX TRUSS EM ALUMÍNIO P30.	M	1.800,0000	87,3500	157.230,00
Especificação	ESTRUTURA BOX TRUSS EM ALUMÍNIO P30.					
40	47567	ESTRUTURA BOX TRUSS EM ALUMÍNIO P50.	M	1.080,0000	112,2400	121.219,20
Especificação	ESTRUTURA BOX TRUSS EM ALUMÍNIO P50.					
41	47540	ESTRUTURA PARA POSTO MÉDICO: SALA7MX5M EM SISTEMA OCTANORME E PAREDES DE TS COM 2,70M DE ALTURA, PISO REVESTIDO DE CARPE	DRA	16,0000	3.702,5100	59.240,16
Especificação	ESTRUTURA PARA POSTO MÉDICO: SALA7MX5M EM SISTEMA OCTANORME E PAREDES DE TS COM 2,70M DE ALTURA, PISO REVESTIDO DE CARPETE NOVO, ACESSO EM PORTA DE VIDRO REVESTIDA EM ALUMÍNIO COM CHAVE, ÁREA COBERTA E CLIMATIZADA (COM AR-CONDICIONADO), CAIXA D'ÁGUA COM ÁGUA (500 LITROS) E TOLDO 8MX8M					
42	47541	CARREGADOR: PROFISSIONAL CAPACITADO PARA CARREGAR MATERIAL PARA ESTRUTURA, FOLHETERIA OU EQUIPAMENTOS PARA APRESENTAÇÃO	UND	120,0000	198,6000	23.832,00
Especificação	CARREGADOR: PROFISSIONAL CAPACITADO PARA CARREGAR MATERIAL PARA ESTRUTURA, FOLHETERIA OU EQUIPAMENTOS PARA APRESENTAÇÃO ARTÍSTICA. INCLUSOS NO PREÇO: TRANSPORTE, HIDRATAÇÃO E ALIMENTAÇÃO.					
43	47542	EXTINTOR DE INCENDIO CO ₂ , ÁGUA OU PÓ	DRA	180,0000	209,4400	37.699,20
Especificação	EXTINTOR DE INCENDIO CO ₂ , ÁGUA OU PÓ					
44	47544	GERADOR: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 180KVA TRIFÁSICO, TENSÃO 440/380/220/110 VCA, 60 HZ, DISJUNTOR DE PRESTAÇÃO, SILENCIAD	DRA	22,0000	5.214,7300	114.724,06
Especificação	GERADOR: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 180KVA TRIFÁSICO, TENSÃO 440/380/220/110 VCA, 60 HZ, DISJUNTOR DE PRESTAÇÃO, SILENCIADO EM NÍVEL DE RUÍDOS SONOROS DE 82 DB DE ENERGIA ELÉTRICA DIMENSIONADA DE ACORDO COM A POTÊNCIA DO GRUPO GERADOR, ABASTECIDO.					
45	47545	GERADOR: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 360KVA TRIFÁSICO, TENSÃO 440/380/220/110 VCA, 60 HZ, DISJUNTOR DE PRESTAÇÃO, SILENCIAD	DRA	15,0000	6.861,3500	102.920,25
Especificação	GERADOR: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 360KVA TRIFÁSICO, TENSÃO 440/380/220/110 VCA, 60 HZ, DISJUNTOR DE PRESTAÇÃO, SILENCIADO EM NÍVEL DE RUÍDOS SONOROS DE 82 DB DE ENERGIA ELÉTRICA DIMENSIONADA DE ACORDO COM A POTÊNCIA DO GRUPO GERADOR, ABASTECIDO.					
46	47546	ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL MÉDIO PORTE – 01, MESA DE COMANDO DIGITAL DE NO MÍNIMO 512 CANAIS COM 80 CANAIS DIRETO DE DIMMER	DRA	20,0000	3.133,1600	62.663,20
Especificação	ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL MÉDIO PORTE – 01, MESA DE COMANDO DIGITAL DE NO MÍNIMO 512 CANAIS COM 80 CANAIS DIRETO DE DIMMERS; 01 SISTEMA OPERACIONAL DM X 512 COM MÍNIMO DE 04 KVA POR CANAL; 01 CHAVE DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA TRIFÁSICA COM NO MÍNIMO 150 A POR FASE.;12 REFLETOR PAR LED, 02 BATERIAS DE MINI BRUTT COM 06 LÂMPADAS DWEX 1000W; 04 SUPERSTOBO 1500W ; 03 CABOS AC DE 50MM, MÍNIMO DE 35MM 40M DE COMPRIMENTO, ANTICHAMAS,					
47	47547	ILUMINACAO TIPO MOVING MAC AURA COM 24 CANIAS DMX 512, DOIS DISCO DE COR 02 DISCO DE GOBO, PRISMA, FOCOMOTIRIZADO	DRA	540,0000	142,8700	77.149,80
Especificação	ILUMINACAO TIPO MOVING MAC AURA COM 24 CANIAS DMX 512, DOIS DISCO DE COR 02 DISCO DE GOBO, PRISMA, FOCOMOTIRIZADO					
48	47548	RIBALTA P5 44X10W RGBW OUTDOOR	DRA	400,0000	149,7800	59.912,00
Especificação	RIBALTA P5 44X10W RGBW OUTDOOR					
49	47549	RIBALTA CAMALEÃO 14 LEDS EFEITO BRANCO QUENTE LUZ RGBW DMX	DRA	400,0000	111,1600	44.464,00
Especificação	RIBALTA CAMALEÃO 14 LEDS EFEITO BRANCO QUENTE LUZ RGBW DMX					



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO

50	47551	PAINEL DE LED INDOOR P3.8 – COM 10MM PIXEL/PITCH DE 4X3MT.	M	28,0000	2.766,4000	77.459,20
Especificação		PAINEL DE LED INDOOR P3.8 – COM 10MM PIXEL/PITCH DE 4X3MT.				
51	47552	PAINEL DE LED OUTDOOR – P 2.9 MM ENTRE PIXEL MÓDULOS DE 50CMX50CM COM CAMERA FULL HD PARA TRANSMISSÃO SIMUTANIA, MESA DE	M	270,0000	497,8600	134.422,20
Especificação		PAINEL DE LED OUTDOOR – P 2.9 MM ENTRE PIXEL MÓDULOS DE 50CMX50CM COM CAMERA FULL HD PARA TRANSMISSÃO SIMUTANIA, MESA DE CORTE ATEM BLECK MAGIC, CONTROLADORA 4K (O PAINEL DEVERÁ ATENDER O AMBIENTE EXTERNO NO SOL E CHUVA) EM METROS LINEAR.				
52	47553	PAINEL DE LED OUTDOOR – P 3.9 MM ENTRE PIXEL MÓDULOS DE 50CMX100CM COM CAMERA FULL HD PARA TRANSMISSÃO SIMUTANIA, MESA D	M	360,0000	493,9300	177.814,80
Especificação		PAINEL DE LED OUTDOOR – P 3.9 MM ENTRE PIXEL MÓDULOS DE 50CMX100CM COM CAMERA FULL HD PARA TRANSMISSÃO SIMUTANIA, MESA DE CORTE ATEM BLECK MAGIC, CONTROLADORA 4K (O PAINEL DEVERÁ ATENDER O AMBIENTE EXTERNO NO SOL E CHUVA) EM METROS LINEAR.				
53	47556	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE PARA FESTAS E SHOWS CONTENDO ENTRE 12 E 16 GRAVES, MESA DIGITAL DE 24 CANAIS, MICROFONES..	DRA	33,0000	2.455,7900	81.041,07
Especificação		SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE PARA FESTAS E SHOWS CONTENDO ENTRE 12 E 16 GRAVES, MESA DIGITAL DE 24 CANAIS, MICROFONES; INCLUSIVE DO TIPO HEADSET AURICULAR SEM FIO, CAIXAS ACÚSTICAS DE FREQUÊNCIAS MÉDIAS E ALTAS, INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM E INSTALAÇÕES...				
54	47557	SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE TIPO 1 – COM PA: 1 SISTEMA COM 3 VIAS P.A. COM 16 ALTAS E 32 SUB GRAVES, OBS: ALTAS COM 2X12+	DRA	18,0000	4.393,6800	79.086,24
Especificação		SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE TIPO 1 – COM PA: 1 SISTEMA COM 3 VIAS P.A. COM 16 ALTAS E 32 SUB GRAVES, OBS: ALTAS COM 2X12+DRIVE, SUB COM 2X18 DE NO MÍNIMO 800 WATTS, 1 CONSOLE DE 48 CANAIS DIGITAL, 1 GERENCIADOR DE FREQUÊNCIA, 1 DVD PLAYER; MONITOR: 2 CONSOLE DE 48 CANAIS DIGITAL, 1 GERENCIADOR DIGITAL DE FONE DE BOA QUALIDADE E COM AMPLIFICADOR; VIAS: 12 VIAS DE MONITOR, OBS. 2X12+DRIVE DE BOA APARÊNCIA E BOA QUALIDADE, 2 SUB DE BATERIA (COM ALTAS), OBS. 2X18 COM NO MÍNIMO 600 WATTS, 2 DIDEFILL (3 VIAS) FALANTES DE 18 E 12 + DRIVE, OBS. ALTAS COM 2X12+DRIVES, SUB COM 2X18 DE NO MÍNIMO 800 WATTS; MONITOR INSTRUMENTOS: 1 CABEÇOTE COM DUAS CAIXAS COM FALANTES DE 18 E 10 – BASS, OBS. 18 COM NO MÍNIMO 800 WATTS, 4X10, 1CABEÇOTE DE GUITARRA COM CAIXA 4X12, 1 CUBO DE GUITARRA COM 2X12, 1 CABEÇOTE DE TECLADO COM NO MÍNIMO 300 WATTS, 01 BATERIA ACÚSTICA IMPORTADA COMPLETA COM FERRAGENS E ESTANTES DE PRATOS, 02 AMPLIFICADORES DE GUITARRA TIPO JAZZ OU SIMILAR, 30 PEDESTRAIS DE MICROFONE TIPO GIRAFÁ ARTICULADO, 04 MICROFONES SEM FIO UHF DEMÃO DE ACORDO COM O RIDER TÉCNICO DA BANDA OU SIMILAR COM A MESMA QUALIDADE TÉCNICA, MEDIANTE APROVAÇÃO DA CONTRATANTE, MICROFONES DIVERSOS SEGUNDO RIDER TÉCNICO DAS BANDAS, OU SIMILAR COM A MESMA QUALIDADE TÉCNICA, MEDIANTE APROVAÇÃO DA CONTRATANTE.				
55	47559	SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE TIPO 2 – COM PA: 1 SISTEMA COM 3 VIAS P.A. COM 12 ALTAS E 24 SUB GRAVES, OBS: ALTAS COM 2X10+	DRA	20,0000	3.900,4200	78.008,40
Especificação		SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE TIPO 2 – COM PA: 1 SISTEMA COM 3 VIAS P.A. COM 12 ALTAS E 24 SUB GRAVES, OBS: ALTAS COM 2X10+DRIVE, SUB COM 2X21 DE NO MÍNIMO 800 WATTS, 1 CONSOLE DE 48 CANAIS DIGITAL, 1 GERENCIADOR DE FREQUÊNCIA, 1 DVD PLAYER; MONITOR: 1 CONSOLE DE 48 CANAIS DIGITAL, 1 GERENCIADOR DIGITAL DE FONE DE BOA QUALIDADE E COM AMPLIFICADOR; VIAS: 12 VIAS DE MONITOR, OBS. 2X12+DRIVE DE BOA APARÊNCIA E BOA QUALIDADE, 2 SUB DE BATERIA (COM ALTAS), OBS. 2X18 COM NO MÍNIMO 600 WATTS, 2 DIDEFILL (3 VIAS) FALANTES DE 18 E 12 + DRIVE, OBS. ALTAS COM 2X12+DRIVES, SUB COM 2X18 DE NO MÍNIMO 800 WATTS; MONITOR INSTRUMENTOS: 1 CABEÇOTE COM DUAS CAIXAS COM FALANTES DE 18 E 10 – BASS, OBS. 18 COM NO MÍNIMO 800 WATTS, 4X10, 1CABEÇOTE DE GUITARRA COM CAIXA 4X12, 1 CUBO DE GUITARRA COM 2X12, 1 CABEÇOTE DE TECLADO COM NO MÍNIMO 300 WATTS, 01 BATERIA ACÚSTICA IMPORTADA COMPLETA COM FERRAGENS E ESTANTES DE PRATOS, 02 AMPLIFICADORES DE GUITARRA TIPO JAZZ OU SIMILAR, 30 PEDESTRAIS DE MICROFONE TIPO GIRAFÁ ARTICULADO, 04 MICROFONES SEM FIO UHF DEMÃO DE ACORDO COM O RIDER TÉCNICO DA BANDA OU SIMILAR COM A MESMA QUALIDADE TÉCNICA, MEDIANTE APROVAÇÃO DA CONTRATANTE, MICROFONES DIVERSOS SEGUNDO RIDER TÉCNICO DAS BANDAS, OU SIMILAR COM A MESMA QUALIDADE TÉCNICA, MEDIANTE APROVAÇÃO DA CONTRATANTE.				
56	47560	LOCAÇÃO 01 SOM FIXO DE 08 GRAVES, MESA DE 16 CANAIS, 05 MICROFONES, 04 POTENCIAS (AMPLIFICADORES); INSTALAÇÃO, HOSPEDAGE	DRA	32,0000	2.414,3400	77.258,88
Especificação		LOCAÇÃO 01 SOM FIXO DE 08 GRAVES, MESA DE 16 CANAIS, 05 MICROFONES, 04 POTENCIAS (AMPLIFICADORES); INSTALAÇÃO, HOSPEDAGEM E LOGÍSTICA POR CONTA DA CONTRATADA.				
57	47562	TRIO ELÉTRICO DE PEQUENO PORTE EQUIPADO COM: 1 MESA DE SOM DE 32 CANAIS E 16 AUXILIARES; 22 MICROFONES SM 58; 14 MICROFO	DRA	15,0000	6.424,0100	96.360,15
Especificação		TRIO ELÉTRICO DE PEQUENO PORTE EQUIPADO COM: 1 MESA DE SOM DE 32 CANAIS E 16 AUXILIARES; 22 MICROFONES SM 58; 14 MICROFONES SM 57; 1 MICROFONE SEM FIO 58 BETA; 6 MICROFONES COM KIT BATERIA; 12 FONES PORTA PRO; 2 PROCESSADORES DIGITAIS DBX 2496-PA; 2 EQUALIZADORES DN- 314; 04 AMPLIFICADORES TIP 12000; 4 AMPLIFICADORES 8000; 8 AMPLIFICADORES 3400; 32 AUTO-FALANTES SUB DE 18" COM 1.350 WATTS RMS; 16 ALTO-FALANTES 12" DE 600 WATTS EM RMS, 16 ALTO-FALANTES 10" DE 600 WATTS EM RMS, 32 DRIVER'S ETD-44; 20 GARRAS; 20 PEDESTAIS; 06 MINI BRUTDWE; 04 MEGABRUT PAR FOCO 5; 1 MESA DE LUZ DE 12 CANAIS;; 1 GRUPO GERADOR 55 KVA. DEVIDAMENTE AUTORIZADO PELO CORPO DE BOMBEIRO MILITAR COM LAUDO DE VISTORIA NO MOMENTO DA APRESENTAÇÃO.				
58	47564	MINI TRIO ELÉTRICO: EQUIPADO COM 1 MESA DE SOM DE 16 CANAIS; 12 MICROFONES SM 58; 1 MICROFONE SEM FIO 58 BETA; 6 MICROFO	DRA	24,0000	3.214,4600	77.147,04
Especificação		MINI TRIO ELÉTRICO: EQUIPADO COM 1 MESA DE SOM DE 16 CANAIS; 12 MICROFONES SM 58; 1 MICROFONE SEM FIO 58 BETA; 6 MICROFONES COM KIT BATERIA; 06 FONES PORTA PRO; 04 AMPLIFICADORES TIP 5000; 12 ALTO-FALANTES E-815; 12 ALTO FALANTES SW 1P; 12 ALTO FALANTES MB-1P; 08 DRIVER'S ETD-44; 1 GRUPO GERADOR 30 KVA.				
59	41661	01 SISTEMA DE SOM DE PEQUENO PORTE	DRA	90,0000	3.261,6400	293.547,60



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO

Especificação	01 SISTEMA DE SOM DE PEQUENO PORTE CONTENDO 12 GRAVES COM ALTO FALANTES DE 18 OU 21" COM MINIMO DE 800 WATS RMS DE POTENCIA, E 12 CAIXAS DO TIPO LINE ARRAY CONTENDO MINIMO DE 01 ALTO FALANTE DE 10 OU 12" COM POTENCIA MINIMA DE 500 WATS RMS, E 01 DRIVER TI COM MINIMO DE 100 WATS RMS DE POTENCIA, 01 MESA DE SOM DIGITAL COM MINIMO 24 CANAIS DE ENTRADA, 02 MICROFONES SEM FIO, 10 MICROFONES COM FIO, 01 KIT DE MICROFONE PARA BATERIA, 10 PEDESTAIS E RETORNOS NECESSARIOS, INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM, ALIMENTAÇÃO E INSTALAÇÕES.					
60*	41652	ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL GRANDE PORTE	DRA	2,0000	6.548,2400	13.096,48
Especificação	ILUMINAÇÃO PROFISSIONAL GRANDE PORTE – 01, MESA DE COMANDO DIGITAL DE NO MÍNIMO 512 CANAIS COM 80 CANAIS DIRETO DE DIMMERS; 01 SISTEMA OPERACIONAL DM X 512 COM MÍNIMO DE 04 KVA POR CANAL, 01 CHAVE DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA TRIFÁSICA COM NO MÍNIMO 150 A POR FASE.; 24 REFLETORES PAR LED 5 WATS, 36 REFLETORES PAR-64 FOCOS, 1, 2 E 5 COM 1000WX110V; 24 REFLETORES PAR-56 COM 100WX120V; 04 REFLETORES TIPO COB 200WATS, 04 BATERIAS DE MINI BRUT COM 06 LÂMPADAS DWEX 1000W; 08 SUPERSTROBO 3000W,02 MAQUINAS DE FUMAÇA 3000W, 03 CABOS AC DE 90MM, MÍNIMO DE 50MM E 50M DE COMPRIMENTO, ANTICHAMAS; MONTAGEM, TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.					
61*	41654	PAINEL DE LED INDOR	DRA	4,0000	3.676,9900	14.707,96
Especificação	PAINEL DE LED INDOR DE ALTA DEFINIÇÃO P6 (6MM PIXEL/PITCH) E MODULOS DE 1000MM X 1000MM, 4X3 INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.					
62*	41659	REFLETORES TIPO HQI SUPER BRANCO	DRA	100,0000	220,1900	22.019,00
Especificação	REFLETORES TIPO HQI SUPER BRANCO 400 WATS DE POTENCIA					
63*	41655	PAINEL DE LED OUTDOOR	M	62,0000	430,3600	26.682,32
Especificação	PAINEL DE LED OUTDOOR DE ALTA DEFINIÇÃO P6 (6MM PIXEL/PITCH) COM MÓDULOS DE 1000MM X 1000MM, INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM, ALIMENTAÇÃO E INSTALAÇÕES.					
64*	41658	TRELIÇA EM ALUMINIO	M	240,0000	112,0300	26.887,20
Especificação	TRELIÇA EM ALUMINIO BOX TRUSS P30 LINHA PESADA					
65*	41666	PRATICÁVEIS PANTOGRÁFICOS MEDINDO 2,0 X 1,0 X 0,50 CM DE ALTURA CADA, EM ALUMÍNIO, COM PISO FORRADO EM CARPETE E RODEIRA	DRA	60,0000	249,1900	14.951,40
Especificação	PRATICÁVEIS PANTOGRÁFICOS MEDINDO 2,0 X 1,0 X 0,50 CM DE ALTURA CADA, EM ALUMÍNIO, COM PISO FORRADO EM CARPETE E RODEIRAS.					
66*	41667	PLACAS DE FECHAMENTO	DRA	400,0000	126,7300	50.692,00
Especificação	PLACAS DE FECHAMENTO DEVERÃO SER DE CHAPAS METÁLICAS COM ESTRUTURAS TUBULARES PARA A PROTEÇÃO DO PALCO E ÁREA DE EVENTO E BACKSTAGE, MEDINDO 2,0 X 2,0M CADA., INCLUINDO MONTAGEM,TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.					
67*	41675	CARRO DE SOM	HS	100,0000	201,7600	20.176,00
Especificação	CARRO DE SOM, COM NO MÍNIMO 04 (QUATRO) ALTOS FALANTES DE 15", 08(OITO) ALTOS FALANTES DE 12", 12 DRIVES FENOLICO, 12 TWITTER, MESA DE SOM DE 08 CANAIS, CD PLAYER COM PORTA USB,01 MICROFONE SEM FIO E 3 MICROFONES COM FIO. COM COMBUSTÍVEL, OPERADOR E MOTORISTA.					
68*	41678	TRIO DE GRANDE PORTE	DRA	1,0000	17.279,0100	17.279,01
Especificação	TRIO DE GRANDE PORTE - SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE TRIO ELÉTRICO DE GRANDE PORTE COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: CARRETA COM 03 EIXOS CARROCERIA, MONTADA EM "PRANCHA BAIXA" COM 24,00M DE COMPRIMENTO, 4,80M DE ALTURA, 4,70 DE LARGURA; PALCO PRINCIPAL MEDINDO 13M DE COMPRIMENTO POR 4,80 DE LARGURA FORRADO COM GRAMA SINTÉTICA, COM 02 ACESSOS INDEPENDENTES CAVALO DE FORÇA TRUCADO E TRAÇADO, REVISIONADO COMPROVADAMENTE; 02 CAMARINS COM AR CONDICIONADO, FRIGOBAR, BANHEIRO, TV DE 40", SOFÁ E ESPELHO.BANHEIROS INDEPENDENTES PARA CONVIDADOS SISTEMA DE SONORIZAÇÃO: PA FRENTE E FUNDO – 40 SUB, 32 MÉDIO GRAVES, 32 DRIVER; PA LATERAIS – 40 SUB, 32 MÉDIO GRAVES, 32 DRIVER; AMPLIFICADORES LATERAIS: 24 COMPATÍVEIS COM O SISTEMA; AMPLIFICADORES FRENTE E FUNDO: 24 COMPATÍVEIS COM O SISTEMA; SISTEMA DE AC: 02 GERADORES COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 180 KVA CADA; PALCO: CONSOLE E PERIFÉRICOS – 02 CONSOLE DIGITAL MIXER 48 CANAIS E 24 AUXILIARES; 30 MICROFONES DO TIPO SM57, 20 MICROFONES DO TIPO SM 58, KIT DE MICROFONE PARA BATERIA, 40 PEDESTAIS , 20 GARRAS, CABEÇOTE COM DUAS CAIXAS COM 01 ALTO FALANTES DE 18 E 04 ALTO FALANTES DE 10" , 1 AMPLIFICADOR DE GUITARRA TIPO JAZZ OU SIMILAR, , 1 CABEÇOTE DE TECLADO COM NO MÍNIMO 300 WATTS, 01 PROCESSADORES DE EFEITO DIGITAL; DVD E MP3; 12 MONITORES DE VOZ COM 02 ALTO FALANTE E 01 DRIVER. OBS: O CONTRATADO SE RESPONSABILIZARA A ATENDER O RIDER TÉCNICO DO ARTISTA E SUAS EXIGÊNCIAS. ABASTECIMENTO, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM. POR CONTA DA CONTRATADA OBS. É OBRIGATÓRIA A ART DO TRIO ELÉTRICO PARA O EVENTO.					
69*	41681	SISTEMA DE SOM PARA PEQUENOS EVENTOS	DRA	5,0000	1.966,2200	9.831,10
Especificação	SISTEMA DE SOM PARA PEQUENOS EVENTOS, SISTEMA COMPOSTO DE 04 CAIXAS DE SUB GRAVE FABRICADA COM COMPENSADO NAVAL DE 18 TELA EM AÇO CARBONO DE 18 POLEGADAS DE 800 WATS DE POTENCIA EM RMS CADA, 04 CAIXAS TIPO TORRE FABRICADA EM COMPENSADO NAVAL DE 15 TELA EM AÇO CARBONO E PINTURA ELETROACÚSTICA COM 1200 WATS EM RMS DE POTENCIA CADA COMPOSTA COM ALTO FALANTES DE 6 OU 8 POLEGADAS COM RESPOSTA DE FREQUENCIA FULL RANGER MESA DE SOM DIGITAL DE NO MÍNIMO 16 CANAIS COM CONTROLE VIA SOFTWARE EM TABLET OU SMARTPHONE 04 MICROFONES SEM FIO 06 MICROFONES COM FIO 06 PEDESTAIS PARA MICROFONE 02 CAIXAS DE RETORNO (MONITOR) INCLUINDO TRANSPORTE MONTAGEM HOSPEDAGEM E ALIMENTAÇÃO POR CONTA DA CONTRATADA					
70*	41649	EQUIPAMENTOS DE SOM/SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE	DRA	2,0000	4.591,5900	9.183,18
Especificação	EQUIPAMENTOS DE SOM/SONORIZAÇÃO DE MÉDIO PORTE, COM PA: 1 SISTEMA COM 3 VIAS P.A. COM 08 CAIXAS DE ALTAS E 16 SUB GRAVES POR LADO, OBS. ALTAS COM 2X10+DRIVE, SUB COM 2X18 DE NO MÍNIMO 800 WATTS, 1 CONSOLE DE 48 CANAIS DIGITAL, 1 GERENCIADOR DE FREQUÊNCIA DVD PLAYER; MONITOR: 1 CONSOLE DE 48 CANAIS DIGITAL, 1 GERENCIADOR DIGITAL, 8 CANAIS DE FONE DE BOA QUALIDADE E COM AMPLIFICADOR, VIAS: 06 VIAS DE MONITOR, OBS. 2X12+DRIVE DE BOA APARÊNCIA E BOA QUALIDADE, 1 SUB DE BATERIA (COM ALTAS), OBS. 2X18 COM NO MÍNIMO 800 WATTS,1 SIDEFILL (3VIAS) FALANTES DE 18 E 12 + DRIVE, OBS. ALTAS COM 2X12+DRIVE, SUB COM 2X18 DE NO MÍNIMO 800 WATTS; MONITOR DE INSTRUMENTOS: 1 CABEÇOTE COM DUAS CAIXAS COM FALANTES DE 18 E 10 – BASS, OBS. 18 COM NO MÍNIMO 800WATTS, 4X10,1 CABEÇOTE DE GUITARRA COM CAIXA 4X12, 1 CUBO DE GUITARRA COM 2X12, 1 CABEÇOTE DE TECLADO COM NO MÍNIMO 300 WATTS, 01 AMPLIFICADORES DE GUITARRA TIPO JAZZ OU SIMILAR, 20 PEDESTAIS DE MICROFONE TIPO GIRAFÁ ARTICULADO, 02 MICROFONES SEM FIO UHF DE MAO DE ACORDO COM O RIDER TÉCNICO DA BANDA OU SIMILAR COM A MESMA QUALIDADE TÉCNICA, MEDIANTE APROVAÇÃO DA CONTRATANTE, MICROFONES DIVERSOS SEGUNDO RIDER TÉCNICO DAS BANDAS, OU SIMILAR COM A MESMA QUALIDADE TÉCNICA, MEDIANTE APROVAÇÃO DA CONTRATANTE. INCLUINDO MONTAGEM, TRANSPORTE, ALIMENTAÇÃO E HOSPEDAGEM.					



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO

71*	43463	DECORAÇÃO PARA COBERTURA DE EVENTOS COM 300 MTS DE MALHAS, 200 BOLAS, 12 VASOS TAMANHO MEDIO, 60 TOALHAS,	UND	6,0000	5.334,1800	32.005,08
Especificação		DECORAÇÃO PARA COBERTURA DE EVENTOS COM 300 MTS DE MALHAS, 200 BOLAS, 12 VASOS TAMANHO MEDIO, 60 TOALHAS, 50 BANDEIRAS QUANDO NECESSÁRIO, 120 MTS TAPETE, 12 ARRANJOS DE FLORES NATURAIS, ENTRE OUTROS ARTIFÍCIOS RELACIONADO AO EVENTO A SER REALIZADO.				
72*	44037	SERVIÇO DE ORNAMENTAÇÃO EM PALCO DE ALUMÍNIO BOX TRUS COM MALHAS DE COR A COMBINAR NA SOLICITAÇÃO DO SERVIÇO	M ²	120,0000	700,5300	84.063,60
Especificação		SERVIÇO DE ORNAMENTAÇÃO EM PALCO DE ALUMÍNIO BOX TRUS COM MALHAS DE COR A COMBINAR NA SOLICITAÇÃO DO SERVIÇO				
73*	47538	SOM DE GRANDE PORTE	DRA	1,0000	8.255,3400	8.255,34
Especificação		Um sistema de som de grande porte (sonorização profissional para shows e eventos) exige alta potência e capacidade de cobertura. Potência acima de $\sqrt{5.000 \text{ (W)}}$ RMS, caixas Line Array, mesas de mixagem digital com mais de $\sqrt{32}$ canais e processadores digitais de sinal (DSP)				
74*	47539	SOM DE PALESTRA	DRA	10,0000	1.092,1000	10.921,00
Especificação		Sistemas profissionais com 200W a mais de 1000W RMS. Caixas montadas em tripés e subwoofers, perfeitos para grandes auditórios e eventos corporativos.				
75*	47543	BARRICADA TIPO GRANDE EM METALL	M	400,0000	80,0800	32.032,00
Especificação		BARRICADA TIPO GRANDE EM METAL MEDINDO 2X1M. LXA, COM PÉS DE SUSTENTAÇÃO EM PERFEITO ESTADO, INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM, ALIMENTAÇÃO E INSTALAÇÕES.				
76*	41680	PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO BOX TRUSS, MEDINDO: 14 M DE LARGURA	DRA	1,0000	13.559,5900	13.559,59
Especificação		PALCO 02 ÁGUAS EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO BOX TRUSS, MEDINDO: 14 M DE LARGURA ÚTIL (BOCA DE CENA) X 14 M DE PROFUNDIDADE X 6M DE ALTURA NO MÍNIMO (PÉ DIREITO DO PALCO ATÉ AS VARAS DE ILUMINAÇÃO, PODENDO VARIAR DE ACORDO COM O EVENTO) X 0,80 M DE ALTURA DE PALCO NO MÍNIMO (EM RELAÇÃO AO PISO ONDE FICARÁ O PÚBLICO, PODENDO VARIAR ATÉ 2M), COM COBERTURA, EM LONA ANTI-CHAMAS PRETA POR DENTRO E BRANCA POR FORA, ANTE FUNGO E BLACK OUT, PISO DO PALCO COM FORRAÇÃO EMBORRACHADA ANTIDERRAPANTE TIPO LINÓLEO, OU CARPETE PRETO E ATERRAMENTO (SENDO COMPOSTO COM VIGAS, ANDAIMES E PILARES EM TUBOS PATENTES, TENDO TABLADO COM COMPENSADO NAVAL DE 15 MM), COM FECHAMENTO NAS ÁREAS LATERAIS E TRASEIRAS, UMA ESCADA MÓVEL DO SOLO PARA O PISO, PODENDO SER MONTADA NA LATERAL. A SAÍDA DO PALCO É FECHADA EM TODO O SEU ENTORNO COM PAINÉIS DE 2M DE ALTURA. TODO O PALCO É INSTALADO COM CABO DE AÇO DE SEGURANÇA E OS MESMOS ENVELOPADOS COM CANTONETES DE POLIETILENO DO CHÃO ATÉ A ALTURA DE 2M				
77*	47566	BARRICADAS AS GRADES TIPO BARRICADA DEVERÃO TER AS DIMENSÕES DE 2,00 X 1,00M.	M	300,0000	87,5400	26.262,00
Especificação		BARRICADAS AS GRADES TIPO BARRICADA DEVERÃO TER AS DIMENSÕES DE 2,00 X 1,00M.				
78*	47569	GRID EM ALUMÍNIO BOX TRUS P-30 8 x 8, COM 2 PASSADAS.	DRA	2,0000	3.736,8100	7.473,62
Especificação		GRID EM ALUMÍNIO BOX TRUS P-30 8 x 8, COM 2 PASSADAS.				
79*	47575	ESTRUTURA BOX TRUSS EM ALUMÍNIO P30.	M	200,0000	87,3500	17.470,00
Especificação		ESTRUTURA BOX TRUSS EM ALUMÍNIO P30.				
80*	47567	ESTRUTURA BOX TRUSS EM ALUMÍNIO P50.	M	120,0000	112,2400	13.468,80
Especificação		ESTRUTURA BOX TRUSS EM ALUMÍNIO P50.				
81*	47544	GERADOR: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 180KVA TRIFÁSICO, TENSÃO 440/380/220/110 VCA, 60 HZ, DISJUNTOR DE PRESTAÇÃO, SILENCIAD	DRA	2,0000	5.214,7300	10.429,46
Especificação		GERADOR: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 180KVA TRIFÁSICO, TENSÃO 440/380/220/110 VCA, 60 HZ, DISJUNTOR DE PRESTAÇÃO, SILENCIADO EM NÍVEL DE RUÍDOS SONOROS DE 82 DB DE ENERGIA ELÉTRICA DIMENSIONADA DE ACORDO COM A POTÊNCIA DO GRUPO GERADOR, ABASTECIDO.				
82*	47545	GERADOR: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 360KVA TRIFÁSICO, TENSÃO 440/380/220/110 VCA, 60 HZ, DISJUNTOR DE PRESTAÇÃO, SILENCIAD	DRA	1,0000	6.861,3500	6.861,35
Especificação		GERADOR: COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 360KVA TRIFÁSICO, TENSÃO 440/380/220/110 VCA, 60 HZ, DISJUNTOR DE PRESTAÇÃO, SILENCIADO EM NÍVEL DE RUÍDOS SONOROS DE 82 DB DE ENERGIA ELÉTRICA DIMENSIONADA DE ACORDO COM A POTÊNCIA DO GRUPO GERADOR, ABASTECIDO.				
83*	47547	ILUMINACAO TIPO MOVING MAC AURA COM 24 CANIAS DMX 512, DOIS DISCO DE COR 02 DISCO DE GOBO, PRISMA, FOCOMOTIRIZADO	DRA	60,0000	142,8700	8.572,20
Especificação		ILUMINACAO TIPO MOVING MAC AURA COM 24 CANIAS DMX 512, DOIS DISCO DE COR 02 DISCO DE GOBO, PRISMA, FOCOMOTIRIZADO				
84*	47552	PAINEL DE LED OUTDOOR – P 2.9 MM ENTRE PIXEL MÓDULOS DE 50CMX50CM COM CAMERA FULL HD PARA TRANSMISSÃO SIMUTANIA, MESA DE	M	30,0000	497,8600	14.935,80
Especificação		PAINEL DE LED OUTDOOR – P 2.9 MM ENTRE PIXEL MÓDULOS DE 50CMX50CM COM CAMERA FULL HD PARA TRANSMISSÃO SIMUTANIA, MESA DE CORTE ATEM BLECK MAGIC, CONTROLADORA 4K (O PAINEL DEVERÁ ATENDER O AMBIENTE EXTERNO NO SOL E CHUVA) EM METROS LINEAR.				
85*	47556	SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE PARA FESTAS E SHOWS CONTENDO ENTRE 12 E 16 GRAVES, MESA DIGITAL DE 24 CANAIS, MICROFONES..	DRA	3,0000	2.455,7900	7.367,37
Especificação		SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE PARA FESTAS E SHOWS CONTENDO ENTRE 12 E 16 GRAVES, MESA DIGITAL DE 24 CANAIS, MICROFONES; INCLUSIVE DO TIPO HEADSET AURICULAR SEM FIO, CAIXAS ACÚSTICAS DE FREQUÊNCIAS MÉDIAS E ALTAS, INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM E INSTALAÇÕES...				
86*	47562	TRIO ELÉTRICO DE PEQUENO PORTE EQUIPADO COM: 1 MESA DE SOM DE 32 CANAIS E 16 AUXILIARES; 22 MICROFONES SM 58; 14 MICROFO	DRA	1,0000	6.424,0100	6.424,01



ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO

Especificação	TRIO ELÉTRICO DE PEQUENO PORTE EQUIPADO COM: 1 MESA DE SOM DE 32 CANAIS E 16 AUXILIARES; 22 MICROFONES SM 58; 14 MICROFONES SM 57; 1 MICROFONE SEM FIO 58 BETA; 6 MICROFONES COM KIT BATERIA; 12 FONES PORTA PRO; 2 PROCESSADORES DIGITAIS DBX 2496-PA; 2 EQUALIZADORES DN- 314; 04 AMPLIFICADORES TIP 12000; 4 AMPLIFICADORES 8000; 8 AMPLIFICADORES 3400; 32 AUTO-FALANTES SUB DE 18" COM 1.350 WATTS RMS; 16 ALTO-FALANTES 12" DE 600 WATTS EM RMS, 16 ALTO-FALANTES 10" DE 600 WATTS EM RMS, 32 DRIVER'S ETD-44; 20 GARRAS; 20 PEDESTAIS; 06 MINI BRUTDWE; 04 MEGABRUT PAR FOCO 5; 1 MESA DE LUZ DE 12 CANAIS;; 1 GRUPO GERADOR 55 KVA. DEVIDAMENTE AUTORIZADO PELO CORPO DE BOMBEIRO MILITAR COM LAUDO DE VISTORIA NO MOMENTO DA APRESENTAÇÃO.					
87*	41661	01 SISTEMA DE SOM DE PEQUENO PORTE	DRA	10,0000	3.261,6400	32.616,40
Especificação	01 SISTEMA DE SOM DE PEQUENO PORTE CONTENDO 12 GRAVES COM ALTO FALANTES DE 18 OU 21" COM MINIMO DE 800 WATS RMS DE POTENCIA, E 12 CAIXAS DO TIPO LINE ARRAY CONTENDO MINIMO DE 01 ALTO FALANTE DE 10 OU 12" COM POTENCIA MINIMA DE 500 WATS RMS, E 01 DRIVER TI COM MINIMO DE 100 WATS RMS DE POTENCIA, 01 MESA DE SOM DIGITAL COM MINIMO 24 CANAIS DE ENTRADA, 02 MICROFONES SEM FIO, 10 MICROFONES COM FIO, 01 KIT DE MICROFONE PARA BATERIA, 10 PEDESTAIS E RETORNOS NECESSARIOS, INCLUINDO TRANSPORTE, MONTAGEM, ALIMENTAÇÃO E INSTALAÇÕES.					
88*	47565	CAMARINS ESTRUTURA DE OCTANORME ANODIZADO, COM PERFIS DE ALUMÍNIO E FECHAMENTO EM TS ITALIANO, BRANCO, COM MEDIDAS DE 3,	DRA	4,0000	2.126,4200	8.505,68
Especificação	CAMARINS ESTRUTURA DE OCTANORME ANODIZADO, COM PERFIS DE ALUMÍNIO E FECHAMENTO EM TS ITALIANO, BRANCO, COM MEDIDAS DE 3,00M X 3,00M, PORTAS COM FECHADURAS TOTALMENTE EM PERFEITO ESTADO, CLIMATIZADOS, COM PAINÉIS DE VIDRO ONDE FOR NECESSÁRIO, REVESTIDO DE CARPETE, TER CAPACIDADE MÍNIMA PARA 10 (DEZ) PESSOAS, EQUIPADO COM 02 (DUAS) CESTAS DE LIXO GRANDES, 02 (DUAS) MESAS PLÁSTICA COM 04 (QUATRO) CADEIRAS, 04 (QUATRO) POLTRONAS, 01 (UM) SOFÁ DE 03 (TRÊS) LUGARES, 01 (UM) ESPELHO CORPO INTEIRO, 01 (UM) FRIGOBAR, SANITÁRIO QUÍMICO COM ACESSO PELO LADO DE DENTRO DO CAMARIM, 03 (TRÊS) TOMADAS TRIPOLAR COM ADAPTADORES, ILUMINAÇÃO BÁSICA COM LUMINÁRIA DE 400W E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO MESMO.					
89*	47553	PAINEL DE LED OUTDOOR – P 3.9 MM ENTRE PIXEL MÓDULOS DE 50CMX100CM COM CAMERA FULL HD PARA TRANSMISSÃO SIMUTANIA, MESA D	M	40,0000	493,9300	19.757,20
Especificação	PAINEL DE LED OUTDOOR – P 3.9 MM ENTRE PIXEL MÓDULOS DE 50CMX100CM COM CAMERA FULL HD PARA TRANSMISSÃO SIMUTANIA, MESA DE CORTE ATEM BLECK MAGIC, CONTROLADORA 4K (O PAINEL DEVERÁ ATENDER O AMBIENTE EXTERNO NO SOL E CHUVA) EM METROS LINEAR.					
* Cota reservada para concorrência entre empresas EPP/ME (Lei Complementar nº 147, de 2014).						

7.2. DO VALOR ESTIMADO DA CONTRATAÇÃO: R\$ 7.690.073,49 (sete milhões , seiscentos e noventa mil, setenta e três reais e quarenta e nove centavos)

7.3. Relatório gerado (IP: 45.225.122.42)

Código Validação: hgqinzJ4B61v7O%2bZ1rVA060PmhTr3%2fSiMSPR6JMgVfLoICvGfzAduV4YqLgJdcK5Kh1Pjz7Zulg%3d
<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=hgqinzJ4B61v7O%252bZ1rVA060PmhTr3%252fSiMSPR6JMgVfLoICvGfzAduV4YqLgJdcK5Kh1Pjz7Zulg%253d>, de acordo com certidão de mercado gerada sob a responsabilidade do setor de compras acompanhada dos relatórios pertinentes e anexados aos autos do processo.

8. REQUISITOS MINIMOS

8.1. Manter, durante toda a vigência da Ata de Registro de Preços, as exigências de habilitação ou condições determinadas no procedimento da licitação que deu origem à mesma, sob pena de sua rescisão e aplicação das penalidades ora previstas;

8.2. Alocar todos os recursos necessários para se obter uma perfeita execução dos serviços, de forma plena e satisfatória, sem ônus adicionais de qualquer natureza ao Município;

8.3. Responsabilizar-se por todas as despesas, obrigações e tributos decorrentes da execução dos serviços, inclusive as de natureza trabalhista, devendo, quando solicitado, fornecer ao Município comprovante de quitação com os órgãos competentes;

8.4. Responsabilizar-se por eventuais multas, municipais, estaduais e federais, decorrentes de faltas por ela cometidas durante os serviços;



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO**

- 8.5. Responsabilizar-se pelos danos causados diretamente ao Município ou a terceiros decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do serviço, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo Município;
- 8.6. Responsabilizar-se pela obtenção de Alvarás, Licenças ou quaisquer outros termos de autorização que se façam necessários à execução dos serviços;
- 8.7. Não transferir a outrem, no todo ou em parte, o objeto firmado com o Município, sem prévia e expressa anuência.
- 8.8. Não realizar associação com outrem, cessão ou transferência total ou parcial, bem como a fusão, cisão ou incorporação, sem prévia e expressa anuência do Município.
- 8.9. Os serviços deverão ser iniciados em até 05 (cinco) dias após a data de recebimento da Ordem de Serviço que será repassado ao detentor do registro, sempre que for necessária a disponibilização dos veículos;
- 8.10. Os serviços devem ser executados no município de SALGADO-SE, de acordo com o estabelecido na ordem de serviços.
- 8.11. A(s) empresa(s) detentoras do registro (s) deverá(ão) disponibilizar os serviços objeto deste documento em conformidade com o descrito neste no termo de referência e edital, podendo o contratante durante a execução da ARP rejeitar a aquilo que estiver em desconformidade com a especificação, sem qualquer prejuízo para as Secretarias solicitantes.
- 8.12. A empresa detentora do preço registrado arcará com todas as despesas de mão-de-obra pertinente aos serviços solicitados..

9. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PARA ANDAMENTO PROCESSUAL

- 9.1. Abertura de procedimento licitatório,
- 9.2. Considerando tratar-se de contratação de serviços comuns, a modalidade licitatória a ser adotado e o Pregão , em sua forma eletrônica, com adoção do critério **MENOR PREÇO POR ITEM.**

10 – JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO, SE APLICÁVEL:

- 10.1. não se aplica o parcelamento da solução.

11 – CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES:

- 11.1. Não se aplica, não há contratações correlatas

12 – DEMONSTRAÇÃO DO ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO:

- 12.1. As demandas solicitadas estavam previstas no Planejamento

13. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO PREVIAMENTE À CELEBRAÇÃO DO CONTRATO:

- 13.1. Não se aplica



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO**

14 – POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS E RESPECTIVAS MEDIDAS DE TRATAMENTO

14.1. Não se aplica

15. EQUIPE DE GESTÃO DA CONTRATAÇÃO

15.1. A gestão da futura Ata ficará a cargo da Secretaria Demandante, que também será o responsável pela emissão das ordens de serviços de acordo com solicitações.

16. ESTRATÉGIA DE CONTINUIDADE EM EVENTUAL INTERRUPÇÃO CONTRATUAL

16.1. Evento: Não prestar os serviços contratados ou presta-los parcialmente;

16.1.1. Ação de contingência 1 : Responsável pelo acompanhamento da contratação informa à Administração o não atendimento ou a atendimento parcial dos serviços contratados;

➤ Responsável: Responsável pelo acompanhamento da contratação;

16.1.2. Ação de contingência 2 : Concluídos os contatos com a(s) empresa(s) prestadoras dos serviços contratados e, na impossibilidade de solucionar os problemas identificados, aplicar as penalidades previstas no edital;

➤ Responsável: Responsável pelo acompanhamento da contratação.

16.1.3. Ação de contingência 3 : Encaminhar pedido para deflagração de novo processo de aquisição para atendimento da demanda, caso esta ainda exista, procedimento a ser impulsionado pela Unidade Demandante.

➤ Responsável: Área Demandante.

17. RISCOS DO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO

17.1. Risco: Negativa ou demora na contratação:

- Probabilidade: Baixa;
- Dano: morosidade no andamento dos trabalhos;
- Impacto: Muito Alto;
- Ação Preventiva: Expor justificativas quanto à necessidade da contratação .
 - Responsável: Secretaria demandante;
- Ação de Contingência: levantamento de novas possibilidades de contratação.

Responsável: Secretaria Demandante

17.2. Risco: Tentativa de impugnação da licitação por incompatibilidade de requisitos técnicos com os oferecidos no mercado:

- Probabilidade: baixa;
- Dano: Atraso na contratação;
- Impacto: Alto;
- Ação Preventiva: Levantamento do mercado durante a elaboração do ETP e revisão dos requisitos levantados.
 - Responsável: Setor de Compras , Setor de Planejamento;

17.2. Risco: Corte no orçamento inviabilizando a contratação:



**ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE SALGADO**

- Probabilidade: baixa;
- Dano: NÃO CONTRATAÇÃO;
- Impacto: Alto;
- Ação Preventiva: Realizar contratação parceladas através de Ata de Registro de Preços conforme liberação do orçamento.
 - Responsável: Equipe de Planejamento da Contratação;
- Ação de Contingência: Antecipação em pedidos de suplementação orçamentária
 - Responsável: Secretaria Demandante.

17.3. Risco: Início do Contrato fora do prazo:

- Probabilidade: Baixa;
- Dano: Atraso na conclusão do processo de contratação;
- Impacto: Alto
- Ação Preventiva: Acompanhamento e cobrança periódica dos prazos.
 - Responsável: Secretaria Demandante ;
- Ação Preventiva: Definir prazos factíveis para início da prestação de serviços.

Responsável: Setor de planejamento;

- Ação de Contingência: Acompanhamento e fiscalização
 - Responsável: Secretaria Demandante .

18. ESTRATÉGIA DE INDEPENDÊNCIA

18.1. Transferência de Conhecimento tecnológico - Não se aplica.

18.2. Direitos de propriedade intelectual - Não se aplica.

19. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

19.1. A equipe de Planejamento da Contratação, após concluir os estudos técnicos preliminares aqui apresentados,

DECLARA SER VIÁVEL A CONTRATAÇÃO PRETENDIDA.

Salgado/SE, 18 de maio de 2026.

CARLOS FELIPE SOUZA SANTANA

Planejamento