



TERMO DE REFERÊNCIA

1.OBJETO / DEFINIÇÕES / INFORMAÇÕES ESSENCIAIS

Contratação de empresa especializada para a realização da decoração natalina 2025, incluindo montagem, interligação e derivação da rede elétrica, manutenção e desmontagem, com transporte de ida e volta, consertos diários, segurança e conservação dos elementos decorativos, manutenção e assistência técnica durante toda a realização do evento de natal, através da SMCTE.

- a) **Regime de Execução:** Menor preço global por lote, com execução por preço unitário.
- b) **Referência de Preços:** Foi realizado pesquisa de preços com empresas do ramo do objeto. Cotações anexas ao processo administrativo – Art. 23, §1º inciso IV da Lei Federal nº 14.133/2021.
- c) **Tipo de licitação:** Pregão eletrônico.
- d) **Condição de serviço/bem comum:** o item pretendido se enquadra em contratação de serviços comuns.
- e) **Serviço contínuo:** O serviço não é contínuo, sendo contratação única para período determinado.
- f) **Grupo:** Não há grupo. Contratação única – Lote único.
- g) **Justificativa de agrupamento:** Optou-se pelo pregão eletrônico por menor preço global por não se revelar benéfica a divisão dos serviços, uma vez que a contratação de várias empresas resultaria em maiores gastos com transporte, logística e mão de obra, encarecendo o valor total e prejudicando a economicidade do município. Além disso, por tratar-se de decoração é necessário manter a qualidade, padrão e harmonia da decoração.

Como decorre das explicações técnicas acima que demonstraram a necessidade de implantação da solução completa, integrada e síncrona, a implantação de todos os elementos da contratação não permite, do ponto de vista fático, o fracionamento, sob pena de desconfigurar o objeto efetivamente pretendido e, conseqüentemente, não atender ao interesse público, com a eficiência e a economicidade que a contratação almeja.

Todos os serviços são interdependentes e a economicidade, nesses casos, decorre também do aproveitamento de equipes que exerçam mais de uma atividade, reduzindo o número de pessoas quando necessárias em um mesmo ponto de





intervenção. Somente a redução desse número já causa impacto financeiro relevante de economia global nos preços a serem proposto pelas licitantes.

Da mesma forma, o gerenciamento único garante objetividade nos serviços a serem realizados, reduzindo o tempo de execução e, conseqüentemente, a redução na mão de obra e no desperdício de material, que também provocam impacto nos preços a serem propostos.

Ademais, para que o município atinja seu real objetivo, que é a decoração natalina de 2025, com impactos de economia e eficiência que se estendem de forma global, como um todo, o objeto deve ser, necessariamente, síncrono e integrado, nos patamares expostos acima, o que seria impossível de garantir na aquisição de lotes fracionados, sob risco, inclusive, de inexecução.

Há, ainda, outros motivos de ordem prática que, considerando o objeto da contratação, impõe a composição por **01 Lote, de preço total**, como forma de garantir a efetiva atenção ao interesse público, afinal, para fins de classificação, será considerado o maior desconto. Competindo à Administração buscar o menor e mais eficiente dispêndio possível de recursos, assegurando a qualidade da prestação do serviço, impõe-se a definição de um objeto que seja adequado e a escolha da solução mais eficiente. No caso da presente contratação em que todos os serviços são intimamente relacionados, necessários e interdependentes entre si, para que o resultado perseguido seja efetivamente atingido, impõe-se a execução dos serviços (e da solução, como um todo) em uma sequência lógica e segura, impossível de ser executada com a divisão em lotes e mais de uma empresa atuando no mesmo local ou mesmo em locais diferentes.

A perda de economia de escala decorrente dos custos de transporte, mobilização e desmobilização para cada item é patente. Se a licitação for realizada por itens, cada licitante irá propor, para cada item, um custo referente a transporte, mobilização e desmobilização individualizado, ao passo que se o licitante obtiver a adjudicação de todos os itens, na forma global que se pretende, tais custos serão sensivelmente diluídos, visto que suportados por apenas um licitante, qual seja, aquele que se sagrar vencedor. Logo, ao propor, sua respectiva proposta considerará tal realidade, qual seja, a adjudicação e todo o objeto e não apenas parte dele, fazendo com que proponha custos mais reduzidos para mencionadas etapas.

Além disso, merecem destaque os riscos inerentes à própria execução, pois, não restam dúvidas, o objeto pretendido, quando executado por vários contratados, poderá não ser integralmente executado, tendo em vista possíveis problemas nas relações jurídicas mantidas com diversos contratados, além de possíveis incompatibilidades entre eles.





Para o êxito da contratação, mostra-se necessários que tais itens sejam compatíveis entre si, especialmente para o gerenciamento e fiscalização do cumprimento do objeto em disputa, além de ser muito mais simples e eficiente o relacionamento jurídico com apenas um contratado. Neste contexto, a licitação tendo como critério o “menor preço global” é mais satisfatória do ponto de vista da eficiência técnica, para se manter a qualidade do empreendimento, haja vista que o gerenciamento permanece todo o tempo a cargo de um mesmo administrador. Nesse ponto, as vantagens podem ser localizadas no maior nível de controle pela Administração na execução do objeto, a maior interação entre as diferentes fases do empreendimento, a maior facilidade no cumprimento do cronograma preestabelecido e na observância dos prazos, concentração da responsabilidade pela execução do empreendimento em uma só pessoa e concentração da garantia dos resultados.

Tanto é assim que, nas hipóteses de licitação com diversidade de serviços, o entendimento dos Tribunais de Contas tem sido o de que o parcelamento ou não do objeto da licitação deve ser auferido sempre no caso concreto, perquirindo-se essencialmente acerca da viabilidade técnica e econômica do parcelamento e da divisibilidade do objeto. O TCU, no Acórdão nº 732/2008, se pronunciou no sentido de que ***“a questão da viabilidade do fracionamento deve ser decidida com base em cada caso, pois cada obra tem as suas especificidades, devendo o gestor decidir analisando qual a solução mais adequada no caso concreto”***.

A partir dessa premissa é que foi avaliado o parcelamento ou não do objeto.

Neste sentido, esclarecemos que o preciso delineamento do objeto e os estudos implementados para atingi-lo de forma eficiente apontam para o **NÃO PARCELAMENTO**, uma vez que todos os serviços são profundamente inter-relacionados e, qualquer que fosse a sua divisão, isso iria ocasionar a probabilidade de maior custo final e menor eficiência (incluindo, até mesmo, **o risco de inexecução**), o retardamento do tempo de execução dos serviços, a falta de responsável na eventualidade de qualquer acidente entre outros motivos.

h) Contatos do responsável:

Rodrigo Natalino Rodrigues Barbosa - Diretor de Turismo e Eventos - SMCTE

smcte@paulinia.sp.gov.br, orcamento.smcte@paulinia.sp.gov.br

Telefone: 19- 39397024.

2.JUSTIFICATIVA



Av. Prefeito José Lozano Araújo, 1.551 - Parque Brasil 500 - CEP: 13141-901 - Paulínia/SP



www.paulinia.sp.gov.br

(19) 3874.5600





A presente contratação tem como objetivo promover a comemoração natalina. O natal é uma das principais datas comemorativas do calendário de eventos da cidade, sendo de grande importância para o município. É uma oportunidade para proporcionar aos munícipes a celebração da data através de experiências inesquecíveis, oferecendo algo encantador para toda família.

Decorar a cidade tem a objetivo reviver as tradições de natal, difundir o espírito de fraternidade entre a população e atrair turistas da região, aquecendo a economia local. Para tal, faz-se necessária a contratação de empresa especializada em locação de decoração e ornamentação natalina.

3. DESCRIÇÃO DETALHADA DO OBJETO, QUANTITATIVOS E VALOR:

Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
PRAÇA BRASIL 500 (ESTACIONAMENTO DO TEATRO)	PORTAL BOLA	2,3M (diâmetro)	PORTAL DE ENTRADA E SAÍDA DA VILA DE NATAL EM FORMATO DE BOLA COM 2,30M DE DIAMETRO COM PINTURA PU AUTOMOTIVA NA COR DOURADA E CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017), COM 1000 PONTOS DE LED EM CADA PORTAL. SISTEMA FIXAÇÃO NO SOLO POR APURAFUSAMENTO QUE SUPORTEM VENTOS FORTES CARACTERÍSTICOS NO LOCAL. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO,	2	R\$ 31.953,85	R\$ 63.907,70





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	TRONO ILUMINADO 3D	1,80x2,50M	TRONO ILUMINADO 3D NAS MEDIDAS 1,80x2,50M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO E BRANCO QUENTE, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	1	R\$ 9.799,94	R\$ 9.799,94
	BOTA PAPAÍ NOEL 3D	1,40x1,80M	BOTA 3D NAS MEDIDAS 1,40x1,80M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO E BRANCO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO E BRANCO FRIO, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E	1	R\$ 5.234,03	R\$ 5.234,03





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	GLOBO ILUMINADO	3,75 X 2,80	TÚNEL ILUMINADO EM FORMATO DE SEMICÚPULA, COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 2,80 METROS DE ALTURA POR 3,75 METROS DE DIÂMETRO, CONSTRUÍDO A PARTIR DE PERFIS METÁLICOS DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM ESTRUTURA AUTOPORTANTE E MODULAR, FORMADA POR ARCOS CURVOS INTERLIGADOS POR TRAVAMENTOS TRANSVERSAIS E ELEMENTOS CIRCULARES DE REFORÇO, COM BASE DE APOIO DOTADA DE SAPATAS AJUSTÁVEIS EM BORRACHA OU PVC, COMPATÍVEL COM INSTALAÇÃO EM PISOS PLANOS E IRREGULARES SEM FIXAÇÃO DIRETA AO SOLO. O REVESTIMENTO LUMINOSO É CONSTITUÍDO POR CORDÕES LED 220V, NA COR VERMELHA, DISTRIBUÍDOS UNIFORMEMENTE SOBRE TODA A EXTENSÃO DA ESTRUTURA, FIXADOS COM ABRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU METÁLICAS, COMPLEMENTADOS POR LINHAS DE LED BRANCO NAS BORDAS INTERNAS DO ARCO PRINCIPAL. O SISTEMA ELÉTRICO É INSTALADO COM CABEAMENTO OCULTO, CONECTORES DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO MÍNIMA IP65, COM COMPATIBILIDADE PARA ACIONAMENTO VIA REDE CONVENCIONAL OU SISTEMA DE COMANDO DEDICADO, COM OPÇÃO DE INTERFACE COM SISTEMAS DMX. O CONJUNTO ATENDE ÀS	1	R\$ 23.311,78	R\$ 23.311,78





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, INCLUINDO NR-10 (SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS), NR-18 (CONDIÇÕES E MEIO AMBIENTE DE TRABALHO NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO) E ABNT NBR 5410 (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO), E UTILIZA MATERIAIS ADEQUADOS À INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, COM RESISTÊNCIA A EXPOSIÇÃO PROLONGADA A CHUVA, UMIDADE, RADIAÇÃO SOLAR E VENTOS DE INTENSIDADE MODERADA.			
	CAIXA DE PRESENTE 3D	1,70x1,80M	CAIXA DE PRESENTE 3D NAS MEDIDAS 1,70x1,80M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO VERMELHO E VERDE, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO E BRANCO FRIO, MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	2	R\$ 10.495,44	R\$ 20.990,88
	PILHA DE CAIXAS DE PRESENTE 3D	1,40x1,75M	PILHA COM 05 CAIXAS DE PRESENTES 3D COM LAÇO NAS MEDIDAS DE 1,40x1,75M CADA, CONFECCIONADA EM ESTRUTURA METÁLICA,	1	R\$ 4.452,65	R\$ 4.452,65





P R A Ç A			REVESTIDA COM FESTÃO VERMELHO, VERDE, DOURADO E AZUL COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	(E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)	URSO FESTONADO 3D	2,70x5,00M	URSO FESTONADO 3D COM MEDIDAS 2,70x5,00M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO, MARROM E BRANCO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM EFEITO CINTILANTE (UM LED BRANCO FRIO PISCANTE A CADA 5 LEDS ESTÁTICOS), COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM	1	R\$ 14.564,01





P R A Ç A			MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	BOLA FESTONADA COM BATOQUE 3D	2,00x2,20M	BOLA FESTONADA COM BATOQUE 3D NAS MEDIDAS 2,00Mx2,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO E BRANCO QUENTE, MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	4	R\$ 4.360,46	R\$ 17.441,84
B R A S I L						
5 0 0						
(E S T A C I O N A M E N T O						
D O	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	0,60x0,80M	BOLA ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 0,60x0,80M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE	20	R\$ 947,24	R\$ 18.944,87
T E A T R O						





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	1,00x1,20M	BOLA ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 1,00x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	10	R\$ 1.491,10	R\$ 14.911,03
	CAIXA DE PRESENTE 3D	0,90x,090M	CAIXA DE PRESENTE 3D NAS MEDIDAS 0,90x,090M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO, VERDE E	4	R\$ 4.185,73	R\$ 16.742,92





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CAIXA DE PRESENTE 3D	1,20x1,20M	CAIXA DE PRESENTE 3D NAS MEDIDAS 1,20x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO, VERDE E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	8	R\$ 4.453,19	R\$ 35.625,55





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)	TÚNEL ILUMINADO	5,50x8,25M	TÚNEL ILUMINADO NAS MEDIDAS 5,50M(LARGURA)x8,25M (COMPRIMENTO)x2,40M (ALTURA) ESTRUTURA DE AÇO CARBONO COM TUBOS DE 2x1,5 E 3x1,5 MODELADOS, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA E COBERTOS COM CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	1	R\$ 26.671,75	R\$ 26.671,75
	ESTRELA DE 5 PONTAS 3D	1,75x1,84M	ESTRELA DE 5 PONTAS ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 1,75x1,84M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	4	R\$ 4.858,03	R\$ 19.432,13
	PINHEIROS (PAISAGISMO)	27 unidades 560 cordões	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM 27 PINHEIROS NATURAIS EXISTENTES MÉDIOS:	27 unidades 560 cordões	R\$ 2.490,27	R\$ 67.237,20





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			RECOBRIMENTOS DO CAULE E FOLHAGENS COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, COM EFEITO CINTILANTE (UM LED BRANCO GELO A CADA 5 LED ESTÁTICOS). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	PERSONAGEM GIGANTE (PAPAI NOEL MAESTRO 3,50M)	PAPAI NOEL - 3,50x3,50M		PERSONAGEM GIGANTE PAPAI NOEL 3D FESTONADO NAS MEDIDAS 3,50M(ALTURA)x3,50M(LARGURA) CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA INTERNA COM TUBO DE AÇO 50mmx50mm UNIDOS COM PARAFUSOS SEXTAVADOS FORMANDO UM ESQUELETO METÁLICO EM BARRA REDONDA DE 1/4" REVESTIDO DE FESTÕES COLORIDOS COM PINTURA EM PU	1	R\$ 73.257,27





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>AUTOMOTIVA; TODO PERSONAGEM DEVE SER REVESTIDO TAMBÉM COM CORDÕES DE LED ENTRE O ESQUELETO E O FESTÃO COM UM PONTO DE LUZ A CADA 5CMS VERMELHO, BRANCO QUENTE E BRANCO FRIO COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017), MONTADO SOBRE UMA BASE COM 1,20M(ALTURA)x4,00M(LARGURA)x4,00M(COMP RIMENTO)</p> <p>CONSTRUÍDA EM ESTRUTURA METÁLICA DE 1/4" REVESTIDA TOTALMENTE POR COMPENSADO NAVAL, COM CONTRA PESOS EM SEU INTERIOR PARA SUPORTAR OS VENTOS FORTES DO LOCAL; TODA A BASE DEVE SER REVESTIDA EM GRAMA SINTÉTICA VERMELHA E AZUL COM APLICAÇÃO DE LÍQUIDO PARA IGNIFUSAÇÃO PARA RETARDAR AS CHAMAS. A INSTALAÇÃO DEVE SER REALIZADA COM O USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA PARA A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO PERSONAGEM.</p> <p>LOCAÇÃO COM MONTAGEM,</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	PERSONAGEM GIGANTE (BONECO DE NEVE)	BONECO DE NEVE - 4,35x2,15M	PERSONAGEM GIGANTE - BONECO DE NEVE 3D NAS MEDIDAS 4,35M(ALTURA)x2,15M(L ARGURA) CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA INTERNA COM TUBO DE AÇO 50mmx50mm UNIDOS COM PARAFUSOS SEXTAVADOS FORMANDO UM ESQUELETO METÁLICO EM BARRA REDONDA 1/4" REVESTIDO DE FESTÕES COLORIDOS COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA; TODO O PERSONAGEM DEVE SER REVESTIDO TAMBÉM COM CORDÕES DE LED ENTRE O ESQUELETO E O FESTÃO COM UM PONTO DE LUZ A CADA 05CMS VERMELHO, BRANCO QUENTE E BRANCO FRIO COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). MONTADO SOBRE UMA BASE COM 1,20M(ALTURA)x3,50M(L ARGURA)x3,50M(COMP RIMENTO) CONSTRUÍDA EM ESTRUTURA METÁLICA DE 1/4" REVESTIDA TOTALMENTE POR	1	R\$ 44.089,59	R\$ 44.089,59





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			COMPENSADO NAVAL, COM CONTRA PESOS EM SEU INTERIOR PARA SUPORTAR OS VENTOS FORTES DO LOCAL; TODA A BASE DEVE SER REVESTIDA EM GRAMA SINTÉTICA AZUL COM APLICAÇÃO DE LÍQUIDO PARA IGNIFUSAÇÃO PARA RETARDAR AS CHAMAS. A INSTALAÇÃO DEVE SER REALIZADA COM O USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA PARA A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO PERSONAGEM. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	PISO ELEVADO	2.800M ²	PISO ELEVADO COM 2.800M ² CONSTRUÍDO EM ESTRUTURA METÁLICA E ACABAMENTO EM MADEIRA NAVAL NAÚTICA DE 15MM COM REVESTIMENTO TÊXTIL DE PISO (GRAMA SINTÉTICA) NA COR VERDE, IGNIFUGADA, PARA O NIVELAMENTO DO SOLO, ONDE SERÃO INSTALADOS TODOS OS ITENS QUE COMPÕEM A PRAÇA BRASIL 500 (ESTACIONAMENTO DO TEATRO). CAPACIDADE DE PESO DO PISO MACAQUINHO É	1	R\$ 476,55	R\$ 1.334.330 ,67





P R A Ç A			500Kgf/m2. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)	ÁRVORE DE PISO COM BUMBO	4,00M	ÁRVORES DE NATAL COM 4 METROS DE ALTURA TOTAL, INSTALADA SOBRE BASE CENOGRÁFICA EM FORMATO DE BUMBO DECORATIVO, CONFECCIONADA COM ESTRUTURA INTERNA EM PERFIL METÁLICO TUBULAR DO TIPO METALON GALVANIZADO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, FORMANDO UMA GAIOLA CÔNICA DIMENSIONADA PARA AMBIENTES EXTERNOS, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE PROLONGADA. A BASE EM FORMATO DE BUMBO EM ESTRUTURA DE MADEIRA COMPENSADA NAVAL CURVADA OU MDF HIDROFUGADO NAS MEDIDAS DE 60CMS(ALTURA)x1,00M(DIAMETRO) COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERMELHA OU AZUL, DETALHES EM TINTA DOURADA E APLICAÇÃO DE TACHINHAS CENOGRÁFICAS EM	24	R\$ 31.547,20





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>FORMATO DE BOTÕES FUNCIONANDO COMO BASE VISUAL E ESTRUTURAL PARA FIXAÇÃO DA ÁRVORE E CONTRAPESO, DENTRO DA BASE DEVE TER CONTRAPESO DE ATÉ 200K EM SACO OU CAIXA DE BRITACOM SISTEMA DE FIXAÇÃO POR SAPATAS METÁLICAS OU CHUMBADORES.</p> <p>REVESTIMENTO DA ÁRVORE COMPOSTO POR FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS, APLICADA SOBRE A ESTRUTURA EM MÚLTIPLOS NÍVEIS COM GALHOS DE ARAME INTERNO MEDINDO 20 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE E 40 CENTÍMETROS DE ALTURA, DISTRIBUÍDOS UNIFORMEMENTE AO LONGO DO CORPO DA ÁRVORE. DECORAÇÃO FORMADA POR 60 BOLAS NATALINAS EM PLÁSTICO ABS NOS DIÂMETROS DE 20 CM E 30 CM NAS CORES VERMELHO FOSCO, CHAMPANHE, VERDE E DOURADO BRILHANTE; 15 LAÇOS DE 50 CENTÍMETROS DE LARGURA EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL NA COR</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>VERMELHA COM ARAME INTERNO PARA MODELAGEM; 40 ADEREÇOS VARIADOS EM PVC ENTRE 10 E 20 CENTÍMETROS, COMO PINHAS, ESTRELAS, MINI-PRESENTES, SINOS E FLOCOS DE NEVE, FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS E ARAMES GALVANIZADOS. ILUMINAÇÃO COM 300 METROS DE CORDÃO LED 220V NA TEMPERATURA DE COR 3000K (BRANCO QUENTE), COM GRAU DE PROTEÇÃO IP65, DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL POR TODA A EXTENSÃO DA ÁRVORE E NA BASE DO BUMBO, COM FIAÇÃO PROTEGIDA POR CONDUÍTES FLEXÍVEIS E CONEXÕES ESTANQUES EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DA NR-10. NO TOPO DA ÁRVORE DEVERÁ SER FIXADA UMA ESTRELA DECORATIVA TRIDIMENSIONAL EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO COM 60 CENTÍMETROS DE ALTURA ACABAMENTO EM TINTA DOURADA E ILUMINAÇÃO DE LED INTERNA COM VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. TODOS OS MATERIAIS UTILIZADOS DEVERÃO SER</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			ADEQUADOS PARA USO EM ÁREA EXTERNA, COM EXPOSIÇÃO CONTÍNUA POR MAIS DE 60 DIAS, E ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS NR-10, NR-18, ABNT NBR 16280 E NBR 6120. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ÁRVORE DE PISO COM BUMBO	5,00M	ÁRVORES DE NATAL COM 05 METROS DE ALTURA TOTAL, INSTALADA SOBRE BASE CENOGRÁFICA EM FORMATO DE BUMBO DECORATIVO, CONFECCIONADA COM ESTRUTURA INTERNA EM PERFIL METÁLICO TUBULAR DO TIPO METALON GALVANIZADO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, FORMANDO UMA GAIOLA CÔNICA DIMENSIONADA PARA AMBIENTES EXTERNOS, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE PROLONGADA. A BASE EM FORMATO DE BUMBO EM ESTRUTURA DE MADEIRA COMPENSADA NAVAL CURVADA OU MDF HIDROFUGADO NAS MEDIDAS DE 80CMS(ALTURA)x1,30M(DIAMETRO) COM	13	R\$ 39.642,15	R\$ 515.347,9 1





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERMELHA OU AZUL, DETALHES EM TINTA DOURADA E APLICAÇÃO DE TACHINHAS CENOGRÁFICAS EM FORMATO DE BOTÕES FUNCIONANDO COMO BASE VISUAL E ESTRUTURAL PARA FIXAÇÃO DA ÁRVORE E CONTRAPESO, DENTRO DA BASE DEVE TER CONTRAPESO DE ATÉ 300K EM SACO OU CAIXA DE BRITACOM SISTEMA DE FIXAÇÃO POR SAPATAS METÁLICAS OU CHUMBADORES. REVESTIMENTO DA ÁRVORE COMPOSTO POR FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS, APLICADA SOBRE A ESTRUTURA EM MÚLTIPLOS NÍVEIS COM GALHOS DE ARAME INTERNO MEDINDO 20 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE E 40 CENTÍMETROS DE ALTURA, DISTRIBUÍDOS UNIFORMEMENTE AO LONGO DO CORPO DA ÁRVORE. DECORAÇÃO FORMADA POR 80 BOLAS NATALINAS EM PLÁSTICO ABS NOS DIÂMETROS DE 20 CM E 30 CM NAS CORES</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>VERMELHO FOSCO, CHAMPANHE, VERDE E DOURADO BRILHANTE; 20 LAÇOS DE 50 CENTÍMETROS DE LARGURA EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL NA COR VERMELHA COM ARAME INTERNO PARA MODELAGEM; 50 ADEREÇOS VARIADOS EM PVC ENTRE 10 E 20 CENTÍMETROS, COMO PINHAS, ESTRELAS, MINI-PRESENTES, SINOS E FLOCOS DE NEVE, FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS E ARAMES GALVANIZADOS. ILUMINAÇÃO COM 300 METROS DE CORDÃO LED 220V NA TEMPERATURA DE COR 3000K (BRANCO QUENTE), COM GRAU DE PROTEÇÃO IP65, DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL POR TODA A EXTENSÃO DA ÁRVORE E NA BASE DO BUMBO, COM FIAÇÃO PROTEGIDA POR CONDUÍTES FLEXÍVEIS E CONEXÕES ESTANQUES EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DA NR-10. NO TOPO DA ÁRVORE DEVERÁ SER FIXADA UMA ESTRELA DECORATIVA TRIDIMENSIONAL EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO COM 70 CENTÍMETROS DE</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			ALTURA ACABAMENTO EM TINTA DOURADA E ILUMINAÇÃO DE LED INTERNA COM VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. TODOS OS MATERIAIS UTILIZADOS DEVERÃO SER ADEQUADOS PARA USO EM ÁREA EXTERNA, COM EXPOSIÇÃO CONTÍNUA POR MAIS DE 60 DIAS, E ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS NR-10, NR-18, ABNT NBR 16280 E NBR 6120. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ÁRVORE MASTER COM PONTEIRA	20,00M	ÁRVORE DE NATAL EM FORMATO CÔNICO, COM 17,50 METROS DE ALTURA ÚTIL E UMA PONTEIRA METÁLICA DE 2,50 METROS, TOTALIZANDO 20,00 METROS DE ALTURA, EM FORMADO CILINDRICO LISO SEM REESNTRACEAS, OS GALHOS A CADA 60CM. BASE COM APROXIMADAMENTE 8,00 METROS DE DIÂMETRO, COM ESTRUTURA PROJETADA PARA INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, VISUALIZAÇÃO EM 360 GRAUS E RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES E AÇÕES DO VENTO.	1	R\$ 1.023.521 ,42	R\$ 1.023.521 ,42





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>ESTRUTURA INTERNA FORMADA POR UM CONJUNTO CÔNICO DE TUBOS METÁLICOS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM SOLDAGEM E TRATAMENTO ANTICORROSIVO. CONFIGURAÇÃO CÔNICA A PARTIR DE UMA BASE CIRCULAR COM DIMENSÃO FIXA E REDUÇÃO PROGRESSIVA ATÉ A PONTA, MANTENDO O EIXO CENTRAL COMO REFERÊNCIA ESTRUTURAL. INTERNAMENTE, UM CILINDRO EM LINHA RETA SERÁ MONTADO JUNTO AO EIXO PRINCIPAL, COM MEDIDA DE 21 METROS – UM POUCO SUPERIOR À ALTURA DO EIXO CENTRAL – PARA GARANTIR ESTABILIDADE ADICIONAL E FIXAÇÃO DOS ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO, ESTE CILINDRO SERVE COMO ESTRUTURA INTERNA DE REFORÇO E ACESSO VERTICAL, PERMITINDO A APLICAÇÃO DAS ESCADAS E PLATAFORMAS TÉCNICAS. ESTRUTURA COM CONTRAVENTAMENTO S INTERNOS EM X E OPÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ESTAIS EXTERNOS COM CABOS DE AÇO</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>TRACIONADOS, CONFORME CONDIÇÕES DE VENTO E ESPAÇO DISPONÍVEL NO LOCAL. BASE MONTADA COM CRUZETAS E CHAPAS DE FIXAÇÃO EM AÇO, BEM COMO CONTRAPESOS MODULARES. ESTRUTURA INTERNA INCLUI ESCADA METÁLICA DE ACESSO E PLATAFORMA PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS E DECORATIVOS. A COBERTURA EXTERNA SERÁ REALIZADA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC NA COR VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS. SERÃO UTILIZADOS GALHOS COM ARAME INTERNO, COM 30 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE POR 60 CENTÍMETROS DE ALTURA, INSTALADOS A CADA 60 CENTÍMETROS, VERTICAL E HORIZONTALMENTE. A ÁREA TOTAL DE COBERTURA É ESTIMADA EM 350 METROS QUADRADOS, TOTALIZANDO APROXIMADAMENTE 5.800 GALHOS. O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO É</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>COMPOSTO POR 3.000 METROS DE CORDÃO LED 220V, NA COR BRANCO QUENTE, COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO. OS CORDÕES SERÃO DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL, PREENCHENDO TAMBÉM A REGIÃO INTERNA DO CÔNICO, E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. A INSTALAÇÃO SEGUIRÁ OS CRITÉRIOS DE SEGURANÇA DEFINIDOS PELA NR-10.NO TOPO SERÁ INSTALADA UMA ESTRELA METÁLICA EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, FABRICADA EM ALUMÍNIO, COM 2,50 METROS DE ALTURA E 2,30 METROS DE LARGURA, ILUMINADA INTERNAMENTE COM LED E VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. A DECORAÇÃO INCLUI 150 BOLAS FABRICADAS EM PLÁSTICO ABS, COM DIÂMETROS DE 30 E 40 CENTÍMETROS, NAS CORES VERMELHA, DOURADA E CHAMPANHE. TAMBÉM SERÃO INSTALADOS 80 LAÇOS DE 60 CENTÍMETROS, EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL COM ARAME INTERNO PARA</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>FIXAÇÃO E MODELAGEM, ALÉM DE 200 ENFEITES EM PVC, COMO ESTRELAS, FLOCOS DE NEVE, PINHAS, MINI- PRESENTES E SINOS, ENTRE 15 E 25 CENTÍMETROS. TODOS OS ITENS SERÃO FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU ARAMES GALVANIZADOS. A MONTAGEM SERÁ REALIZADA POR UMA EQUIPE DE 8 MONTADORES E 1 ENGENHEIRO RESPONSÁVEL TÉCNICO, COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO CESTO PARA ACESSO EM ALTURA. O PRAZO ESTIMADO PARA MONTAGEM É DE 8 A 10 DIAS CORRIDOS, CONSIDERANDO ENERGIA PROVISÓRIA, DELIMITAÇÃO DE ÁREA SEGURA E LOGÍSTICA DE TRANSPORTE. A BASE SERÁ FINALIZADA COM SAIA EM LONA IMPERMEÁVEL COM IMPRESSÃO TEMÁTICA, E O INTERIOR SERÁ FECHADO COM MANTA PRETA E FOLHAGEM ADICIONAL PARA ACABAMENTO. TODOS OS MATERIAIS SÃO ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			UMIDADE, PARA PERÍODO DE EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS. O PROJETO ESTÁ ADEQUADO ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, INCLUINDO NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM), NR-10 (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS) E ABNT NBR 6120 (AÇÕES DE VENTO). TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS TERÃO PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE, E TODA A FOLHAGEM UTILIZADA SERÁ RETARDANTE DE CHAMAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	URSO INFLÁVEL COM MOTOR	6,00M	URSO INFLÁVEL EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, COM 6,00 METROS DE ALTURA, DESENVOLVIDO PARA AMBIENTES EXTERNOS CONFECCIONADO EM TECIDO DE NYLON RESINADO COM ACABAMENTO EXTERNO EM VELUDO FLOCADO NA COR MARROM. BASE ESTRUTURAL PRODUZIDA EM LONA DE ALTA GRAMATURA, COM SOLDA ELETRÔNICA E COSTURA DUPLA. O	1	R\$ 107.071,9 2	R\$ 107.071,9 2





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>CORPO DO INFLÁVEL DEVE CONTAR COM TRAVAS INTERNAS EM CÂMARAS DE AR, PARA MAIOR ESTABILIDADE. SISTEMA DE INFLAGEM CONTÍNUO, COM FUNCIONAMENTO ATRAVÉS DE TURBINA ELÉTRICA 220V, EQUIPADA COM MOTOR ACOPLADO DE BAIXO NÍVEL DE RUÍDO E PROTEÇÃO IP PARA USO EXTERNO. ENTRADA DE AR PROTEGIDA COM TELA DE CONTENÇÃO PARA EVITAR A ENTRADA DE OBJETOS. ESTRUTURA ESTABILIZADA POR MEIO DE BOLSÕES INTERNOS PARA LASTRO, QUE PODEM SER PREENCHIDOS COM AREIA OU ÁGUA, POSICIONADOS NA BASE, DEVENDO CONTAR TAMBÉM COM PONTAS DE ANCORAGEM, COM FITAS DE NYLON COSTURADAS AO TECIDO, E CINTAS DE FIXAÇÃO DESTINADAS À AMARRAÇÃO EM ESTACAS OU PESOS DE CONCRETO. PARA SEGURANÇA OPERACIONAL, O INFLÁVEL DEVE POSSUIR VÁLVULAS DE ALÍVIO DE PRESSÃO, QUE PERMITAM A LIBERAÇÃO GRADUAL DE AR EM SITUAÇÕES DE CALOR EXCESSIVO</p>			
---	--	--	---	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			OU SOBRECARGA DO MOTOR, EVITANDO RUPTURAS. ACABAMENTO EM VELUDO COM TRATAMENTO EM RESINA IMPERMEABILIZANTE E RETARDANTE DE CHAMA, CONFERINDO RESISTÊNCIA À ÁGUA E ATENDIMENTO A NORMAS BÁSICAS DE SEGURANÇA PARA ESTRUTURAS INFLÁVEIS. O CURSO DEVE CONTER ILUMINAÇÃO INTERNA EM LED DIFUSO E DETALHES CENOGRÁFICOS COSTURADOS, COMO GORROS, LAÇOS OU ELEMENTOS FACIAIS ESPECÍFICOS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	FLOCO DE NEVE 3D INSTAGRAMÁVEL	2,10x2,00x40CM	ESTRUTURA DECORATIVA EM FORMATO DE FLOCO DE NEVE, COM DIMENSÕES DE 2,10 METROS DE ALTURA, 2,00 METROS DE LARGURA E 0,40 METROS DE PROFUNDIDADE. ESTRUTURA PRINCIPAL FABRICADA EM TUBOS METÁLICOS OU FIBRA DE VIDRO COM TRATAMENTO	4	R\$ 65.686,70	R\$ 262.746,80





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>ANTICORROSIVO DESTINADA A USO EXTERNO. REVESTIMENTO EXTERNO COM CAMADA DE MATERIAL BRILHANTE OU GLITTER, FIXADO COM RESINA TRANSPARENTE PARA MAIOR ADERÊNCIA E RESISTÊNCIA À UMIDADE. ILUMINAÇÃO COMPOSTA POR FITAS OU CORDÕES DE LED DE BAIXA TENSÃO (12V OU 24V), COM PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, ADEQUADA PARA USO EXTERNO, E DISTRIBUÍDA AO LONGO DOS CONTORNOS DA PEÇA PARA DESTACAR O DESENHO DO FLOCO. FONTE DE ALIMENTAÇÃO INSTALADA EM CAIXA ESTANQUE, COM CABEAMENTO EMBUTIDO OU DISFARÇADO NA BASE. BASE DA ESTRUTURA PLANA, COM CHAPA METÁLICA OU SUPORTE EM FIBRA, COM FUROS OU PONTOS DE FIXAÇÃO PARA ANCORAGEM COM PARAFUSOS, BUCHAS OU CONTRAPESOS. A PEÇA DEVE SER PROJETADA PARA PERMITIR INTERAÇÃO VISUAL E FÍSICA, COM ESPAÇAMENTO INTERNO ADEQUADO PARA PASSAGEM OU</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A			POSICIONAMENTO DE PESSOAS PARA FOTOS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	B R A S I L	CASA DO PAPAÍ NOEL	3,50Mx4,00 Mx6,00M	CASA CONSTRUIDA EM MADEIRA NAVAL DE 18mm COM 3,50M(ALTURA)x4,00(LARGURA)x6,00(COMPRIENTO) DESENVOLVIDA PARA AMBIENTE EXTERNO, COM FORRO INTERNO NO MESMO MATERIAL, AMBOS COM TRATAMENTO IMPERMEABILIZANTE E ACABAMENTO RESISTENTE À UMIDADE. OS PAINÉIS EXTERNOS RECEBEM PINTURA PVA VERMELHO PANTONE PMS704 E REVESTIMENTO ADESIVO TEMÁTICO DE ALTA DURABILIDADE PARA COMPLETAR A DECORAÇÃO DA ÁREA EXTERNA, ENQUANTO OS INTERNOS PODEM SER FINALIZADOS COM TECIDO, PAPEL DE PAREDE OU PINTURA FOSCA CONFORME O TEMA (CASA DO PAPAÍ NOEL). DEVE TER 02 PORTAS (ENTRADA E SAÍDA) FABRICADAS EM MADEIRA NAVAL COM 3,5 CM DE ESPESSURA, ACABAMENTO EM	1	R\$ 183.098,78
5 0 0	(E S T A C I O N A M E N T O					
D O						
T E A T R O						





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>PINTURA AUTOMOTIVA, PUXADOR EM MADEIRA TORNEADA OU AÇO ESCOVADO, TRINCO METÁLICO TIPO ROLETE E DOBRADIÇAS GALVANIZADAS DE 3 POLEGADAS, ADEQUADAS PARA AMBIENTES EXTERNOS. O PISO INTERNO É REVESTIDO COM CARPETE TIPO PLUSH DE ALTA DENSIDADE NA COR VERMELHA, FIXADO COM FITA DUPLA FACE INDUSTRIAL PRÓPRIA PARA SUPERFÍCIES DE MADEIRA, COM APLICAÇÃO DE MANTA DE IMPACTO OU EVA DE 10 MM NAS ÁREAS DE MAIOR CARGA, COMO SOB A ÁRVORE E O TRONO. O RODAPÉ É CONFECCIONADO EM MADEIRA NAVAL COM 10 CM DE ALTURA, ACOMPANHANDO O ACABAMENTO ESTRUTURAL. TELHADO EM DUAS QUEDAS D'ÁGUA COM ESTRUTURA EM PVC RÍGIDO NA COR VERDE PANTONE PMS3537 EM PINTURA AUTOMOTIVA. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>	<p>DECORAÇÃO DA CASA DO PAPA I NOEL</p>	<p>1</p>	<p>NA PARTE INTERNA DA CASA DEVE CONTER: PAINEL DE FUNDO COM ACABAMENTO QUE SIMULA PEDRA OU GELO, ILUMINAÇÃO POR FITA DE LED IP67, COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,60 M DE LARGURA POR 1,20 M DE ALTURA CADA; ÁRVORE DE NATAL ARTIFICIAL COM 2,20 METROS DE ALTURA EM ESTRUTURA METÁLICA MODULAR EM AÇO GALVANIZADO OU FERRO TRATADO, MONTAGEM POR CONES SOBREPOSTOS E GANCHOS, FOLHAGEM EM PVC VERDE COM GALHOS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE POR 60 CM DE LARGURA, DECORAÇÃO COM APROXIMADAMENTE 80 A 100 BOLAS NAS CORES VERMELHA E DOURADA COM DIÂMETROS ENTRE 6 E 15 CM, LAÇOS EM VELUDO VERMELHO COM ARMAÇÃO METÁLICA, ESTRELA DE TOPO COM ILUMINAÇÃO LED EMBUTIDA E CORDÃO LED BRANCO QUENTE DE 20 METROS INSTALADO EM ESPIRAL; BASE DA ÁRVORE DEVE SER OCULTA COM TECIDO DECORATIVO E CAIXAS CENOGRÁFICAS FIXAS EM MADEIRA</p>	<p>1</p>	<p>R\$ 14.164,65</p>	<p>R\$ 14.164,65</p>
---	--	----------	--	----------	--------------------------	--------------------------





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>REVESTIDAS COM VELUDO MOLHADO E LAÇOS EM FITA; LAREIRA CONSTRUÍDA EM MADEIRA NAVAL COM 15 MM DE ESPESSURA, ESTRUTURA INTERNA REFORÇADA, REVESTIMENTO ADESIVO COM APARÊNCIA DE PEDRA, NICO CENTRAL COM FITA DE LED ÂMBAR CONTÍNUA PARA SIMULAÇÃO DE FOGO, ACOMPANHADA POR QUATRO MEIAS DECORATIVAS EM TECIDO COM BORDA BRANCA; UMA GUIRLANDA DE 60 CM DE DIÂMETRO COM FOLHAGEM ARTIFICIAL, BOLAS PEQUENAS, PINHAS, LAÇO EM FITA GORGURÃO E MICROLED BRANCO QUENTE; UTENSÍLIOS DECORATIVOS METÁLICOS, COMO PÁ, PINÇA E ATIÇADOR, SÃO POSICIONADOS AO LADO DA LAREIRA. TRONO DUPLO COM ESTRUTURA EM MADEIRA COM REFORÇO INTERNO, ASSENTO PRINCIPAL DE 1,20 M DE LARGURA POR 1,10 M DE ALTURA COM ACABAMENTO EM CAPITONÊ, ESPUMA E REVESTIMENTO EM VELUDO VERMELHO COM EXTENSÃO LATERAL REBAIXADA</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>PARA PETS MEDINDO 0,60 M DE LARGURA POR 0,50 M DE ALTURA, PÉS COM PROTEÇÃO ANTIDERRAPANTE; CAIXA DE CORREIO TEMÁTICA PRODUZIDA EM COMPENSADO TIPO VIROLA DE 15MM COM PINTURA AUTOMOTIVA VERMELHA BRILHANTE COM 1,00 M DE ALTURA, TAMPA SUPERIOR INCLINADA, ABERTURA FRONTAL BASCULANTE E DOBRADIÇAS DE AÇO INOX, INSCRIÇÃO "CARTAS PARA O NOEL" EM FAIXA BRANCA COM LETRAS DOURADAS E PÉS TORNEADOS EM MADEIRA; ILUMINAÇÃO DO AMBIENTE COM SISTEMAS EMBUTIDOS FOCANDO NOS PRINCIPAIS ELEMENTOS CENOGRÁFICOS — ÁRVORE, LAREIRA E GUIRLANDA — COM LED BRANCO QUENTE, ALÉM DE TRÊS SPOTS DE LED COM TEMPERATURA DE COR DE 2700K DIRECIONADOS PARA ÁREAS DE FOTO E CORDÕES DE LED DE 10 METROS INSTALADOS SOB MÓVEIS E PAINÉIS, PARA ILUMINAÇÃO CÊNICA COMPLEMENTAR, TODA A FIAÇÃO ELÉTRICA DEVE ESTAR OCULTA SOB O PISO OU EM COMPARTIMENTOS TRASEIROS,</p>			
---	--	--	---	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			PROTEGIDA POR DUTOS PLÁSTICOS E CONECTORES RÁPIDOS ATENDENDO AS EXIGÊNCIAS DA NR10; A CASA DEVE TER CLIMATIZAÇÃO POR AR CONDICIONADO SPLIT. TODOS OS MATERIAIS UTILIZADOS DEVEM SER ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, RESISTENTES À UMIDADE, NÃO TÓXICOS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CASA - ESTUDIO BANDA DO NOEL	3,50Mx4,00 Mx6,00M	CASA ESTÚDIO DO NOEL PARA VISITAÇÃO DE PESSOAS COM TEMÁTICA NATALINA CONFIGURADO EM ÁREA RETANGULAR DE APROXIMADAMENTE 3,50M(ALTURA)x4,00M(LARGURA)x6,00M(COMPRIMENTO), DELIMITADO POR PAINÉIS DE MDF DE 18 MM DE ESPESSURA COM TRATAMENTO ANTIUMIDADE PARA USO EXTERNO. FORRO DO ESTÚDIO TOTALMENTE REVESTIDO COM CHAPA DE MDF LISO DE 6 MM, FIXADO EM SUPORTES DE MADEIRA PINUS ESTRUTURAL E PREPARADO COM PINTURA PVA OU LÁTEX NA COR BRANCA OU TEMÁTICA. DUAS	1	R\$ 192.596,7 6	R\$ 192.596,7 6





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>PORTAS (ENTRADA E SAÍDA) CONFECCIONADAS EM MDF DE 35 MM DE ESPESSURA COM DOBRADIÇAS DE AÇO INOXIDÁVEL, PUXADOR EM MADEIRA TORNEADA OU ALUMÍNIO ESCOVADO E TRANCA TIPO ROLETA COM FECHADURA INTERNA. ESTRUTURA FIXADA EM VÃOS PADRONIZADOS COM MARCO REFORÇADO EM MADEIRA COMPENSADA OU MDF DE ALTA DENSIDADE. PISO PLANO REVESTIDO COM CHAPA DE MDF TEXTURIZADO OU LAMINADO COM PADRÃO MADEIRADO, FIXADO SOBRE BASE NIVELADA DE COMPENSADO DE 18 MM COM APOIO SOBRE PLATAFORMA MODULAR OU SAPATAS DE MADEIRA, COM TRATAMENTO NAS EMENDAS PARA EVITAR DESNÍVEIS OU FRESTAS VISUAIS. CENA COMPOSTA POR TRÊS BONECOS DE PAPAÍ NOEL EM TAMANHO NATURAL, COMPOSTOS EM FIBRA DE VIDRO, RESINA DE ALTA RESISTÊNCIA OU PVC ROTOMOLDADO, COM ALTURA VARIANDO ENTRE 1,60 M E 1,80 M, TODOS EM</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>POSTURA SENTADA, INSTALADOS SOBRE CADEIRAS INDIVIDUAIS OU BANCOS INTEGRADOS COM FIXAÇÃO OCULTA, UM DOS BONECOS SEGURA UM MICROFONE CÊNICO, OUTRO ESTÁ POSICIONADO ATRÁS DE UMA BATERIA CENOGRÁFICA E O TERCEIRO TOCA UM VIOLONCELO DECORATIVO COM INSTRUMENTOS PRODUZIDOS EM POLIURETANO OU MDF USINADO, COM PINTURA AUTOMOTIVA BRILHANTE OU ACETINADA E DETALHES REALISTAS. DUAS ÁRVORES DE NATAL ARTIFICIAIS COM 2,20 METROS DE ALTURA CADA, MONTADAS EM ESTRUTURA INTERNA DE FERRO OU AÇO TUBULAR COM MONTAGEM EM MÓDULOS DE CONE, FOLHAGEM EM PVC VERDE ESCURO, GALHOS DENSOS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, DECORAÇÃO COM BOLAS NAS CORES VERMELHA E DOURADA VARIANDO ENTRE 6 CM E 15 CM DE DIÂMETRO, LAÇOS DE FITA DE GORGURÃO OU VELUDO MOLHADO COM ARMAÇÃO DE ARAME E CORDÃO DE</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>LED BRANCO QUENTE EMBUTIDO EM CADA ÁRVORE, COM APROXIMADAMENTE 20 METROS DE COMPRIMENTO, COM ESTRELA NO TOPO, PRODUZIDA EM ACRÍLICO OU PLÁSTICO METALIZADO COM OU SEM ILUMINAÇÃO. BASE DAS ÁRVORES OCULTAS COM TECIDO OU SAIAS DECORATIVAS EM MALHA CERCADAS POR CAIXAS CENOGRÁFICAS DE PRESENTES EM MDF, REVESTIDAS COM VELUDO MOLHADO E FITAS DE GORGURÃO. CENA COM DOIS ELEMENTOS CENOGRÁFICOS EM FORMATO DE QUEDA D'ÁGUA SIMULADA PRODUZIDOS COM PAINÉIS TRANSLÚCIDOS EM PVC OU ACRÍLICO ILUMINADOS COM LED NA COR BRANCO FRIO OU AZUL CLARO, INSTALADOS SOBRE BASE CENOGRÁFICA EM MDF SEM USO DE ÁGUA OU SISTEMA HIDRÁULICO. PAREDE DE FUNDO PARCIALMENTE CONSTRUÍDA COM PAINÉIS CENOGRÁFICOS EM MDF DE 15 MM, SIMULANDO FACHADA DE CASINHA NATALINA COM ACABAMENTO DE</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>ALVENARIA ESTILO TIROLÊS, ELEMENTOS EM FAIXAS MARRONS SOBRE BASE CLARA, TELHADO SIMBÓLICO EM PVC OU MADEIRA EM FORMATO DE ÁGUA-FURTADA, E DETALHAMENTO COM JANELAS CENOGRÁFICAS COM POSTIGOS, GUARNIÇÕES, GUIRLANDAS, MICROLED EMBUTIDO, PEQUENAS ESCULTURAS, LUZES NATALINAS E ENFEITES ADICIONAIS.</p> <p>ILUMINAÇÃO DO CENÁRIO REALIZADA COM FONTE INDIRETA DE BAIXA TENSÃO, COM PONTOS DE LED EMBUTIDOS NOS ELEMENTOS CENOGRÁFICOS INSTALADOS EM POSIÇÕES OCULTAS PARA EVITAR SOMBRAS DIRETAS E MANTER O CLIMA VISUAL CÊNICO, COM TEMPERATURA DE COR PADRÃO 2700K. O SISTEMA ELÉTRICO DEVE SER MONTADO EM MÓDULOS INDEPENDENTES COM FIAÇÃO EMBUTIDA, PROTEGIDA POR CANALETAS, E CONEXÕES RÁPIDAS DE ENGATE TIPO P4 OU FASTON, ATENDENDO AS EXIGÊNCIAS DA NR10. A CASA - ESTÚDIO DA BANDA DO NOEL</p>			
---	--	--	---	--	--	--





P R A Ç A			DEVE SER CLIMATIZADA COM AR-CONDICIONADO DO TIPO SPLIT. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)	CASA - COZINHA DA MAMAE NOEL	3,50Mx4,00 Mx6,00M	CASA COZINHA DA MAMÃE NOEL PARA VISITAÇÃO DE PESSOAS CONFIGURADA EM ÁREA RETANGULAR DE APROXIMADAMENTE 3,50M(ALTURA)x4,00M(LARGURA)x6,00M(COMPRIMENTO), DELIMITADO POR PAINÉIS DE MDF DE 18 MM DE ESPESSURA COM TRATAMENTO ANTIUMIDADE PARA USO INTERNO, REPRESENTANDO UMA COZINHA DOMÉSTICA COM ELEMENTOS DECORATIVOS DE INSPIRAÇÃO NATALINA. INSTALAÇÃO DA ÁREA INTERNA CONFIGURADA EM ESTRUTURA MODULAR, COM PAREDES LATERAIS E PAINÉIS DE FUNDO CONSTRUÍDOS EM MDF DE 18 MM, REVESTIDOS COM PINTURA PVA OU ADESIVO VINÍLICO TEMÁTICO E FORRO INTERNO TOTALMENTE FECHADO COM PAINÉIS LISOS DE MDF DE 6 MM COM TRATAMENTO ANTIUMIDADE, FIXADOS SOBRE MONTANTES DE	1	R\$ 192.596,7 6





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>MADEIRA DE PINUS OU COMPENSADO ESTRUTURAL. COM DUAS PORTAS (ENTRADA E SAÍDA) EM MDF DE 35 MM, MONTADA EM BATENTE DE COMPENSADO NAVAL OU PINUS REFORÇADO, COM DOBRADIÇAS EM AÇO INOXIDÁVEL DE 3 POLEGADAS, PUXADOR TIPO TORNEADO EM MADEIRA MACIÇA OU ALUMÍNIO ESCOVADO E TRINCO DE TRANCA TIPO ROLETE COM FECHADURA INTERNA. CONJUNTO MONTADO SOBRE BASE NIVELADA EM COMPENSADO OU MDF DE 18 MM COM SAPATAS EMBUTIDAS OU PERFIS DE ELEVAÇÃO PADRONIZADOS, COM PISO REVESTIDO COM PLACAS DE MDF OU PVC TEXTURIZADO PADRÃO MADEIRA, EM COMPRIMENTO DE 1,20 M A 2,40 M E LARGURAS VARIANDO ENTRE 20 E 30 CM, COM INSTALAÇÃO SOBRE FITA DUPLA FACE INDUSTRIAL OU SISTEMA DE ENCAIXE MACHO-FÊMEA, COM JUNTAS DISFARÇADAS POR FITAS OU PERFIS DE ACABAMENTO. NO INTERIOR DO AMBIENTE, MOBILIÁRIO PRODUZIDO EM MADEIRA MACIÇA OU</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>COMPENSADO COM ACABAMENTO ENVELHECIDO, COMPOSTO POR MESA RETANGULAR CENTRAL MEDINDO CERCA DE 1,50 M X 0,80 M, MONTADA COM TRAVAMENTO EM "H" OU "X", E QUATRO CADEIRAS DE ENCOSTO RETO E ASSENTO PLANO, CONSTRUÍDAS NO MESMO PADRÃO DE MADEIRA COM ACABAMENTO EM STAIN OU LACA FOSCA; SOBRE A MESA SÃO POSICIONADOS UTENSÍLIOS REAIS EM CERÂMICA, VIDRO E METAL, INCLUINDO POTES COM FARINHA, AÇÚCAR, LATAS, FORMAS, PANOS DE PRATO, PEÇAS DE ÉPOCA E DECORAÇÕES TÍPICAS DE COZINHA NATALINA; ELEMENTOS CENOGRÁFICOS DE PANIFICAÇÃO COMO BOLOS, PANETONES E BISCOITOS FEITOS EM RESINA, ESPUMA OU POLIURETANO COM ACABAMENTO REALISTA. AO FUNDO, UM ARMÁRIO FIXADO AO PAINEL DE MDF FUNCIONA COMO DESPENSA DECORATIVA, COM PRATELEIRAS INTERNAS, PORTAS DE VIDRO, GAVETAS COM PUXADORES EM METAL, E COMPARTIMENTOS</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>COM POTES, CAIXAS, LATÕES, UTENSÍLIOS DE COZINHA, EMBALAGENS DECORATIVAS E ARRANJOS COM FOLHAGEM ARTIFICIAL E MINI LUMINÁRIAS LED EMBUTIDAS; À ESQUERDA DO AMBIENTE UM FORNO CENOGRÁFICO PRODUZIDO EM MDF DE 15 MM COM REVESTIMENTO PINTADO EM TEXTURA METÁLICA, COM PORTA SIMBÓLICA DECORADA COM DETALHES EM BAIXO RELEVO, MAÇANETA FIXA, REGISTRO SIMULADO E INTERIOR ILUMINADO COM FITA DE LED ÂMBAR PARA SIMULAÇÃO DE CALOR, COM ELEMENTOS COMO BOLOS E TRAVESSAS CENOGRÁFICAS DISPOSTOS SOBRE A BASE OU EM BANDEJAS; AO CENTRO UMA FIGURA ESTÁTICA DE MAMÃE NOEL EM TAMANHO REAL COMPOSTA EM FIBRA DE VIDRO OU PVC ROTOMOLDADO COM ROSTO E MÃOS PINTADOS À MÃO, VESTIDA COM ROUPA TEMÁTICA, AVENTAL E TOUCA DE COZINHA EM TECIDO DE ALGODÃO OU POLIÉSTER, SEGURANDO UTENSÍLIO COMO</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>COLHER DE PAU OU PENEIRA, A FIGURA É FIXADA SOBRE BASE OCULTA, COM POSTURA FRONTAL OU ANGULADA E NÃO POSSUI MECANISMOS DE MOVIMENTO; UMA ÁRVORE DE NATAL COM 2,20 METROS DE ALTURA INSTALADA NO CANTO DIREITO DO CENÁRIO, MONTADA EM ESTRUTURA INTERNA DE FERRO TUBULAR OU AÇO GALVANIZADO, COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC VERDE ESCURO E GALHOS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, DECORARADA COM BOLAS EM CORES VERMELHA E DOURADA (VARIANDO DE 6 A 15 CM), LAÇOS DE FITA EM GORGURÃO OU VELUDO, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CERCA DE 20 METROS ENVOLVIDO EM ESPIRAL E ESTRELA SUPERIOR EM PLASTICO METALIZADO OU ACRÍLICO ILUMINADO; BASE DA ÁRVORE REVESTIDA COM TECIDO DECORATIVO E CERCADA POR 05 CAIXAS DE PRESENTES CENOGRÁFICOS DE APROXIMADAMENTE 30CMx45CMS EM MDF REVESTIDO COM PAPEL LAMINADO; DOIS ELEMENTOS CÊNICOS</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>EM FORMATO DE QUEDA D'ÁGUA SIMULADA, PRODUZIDOS EM PAINÉIS TRANSLÚCIDOS DE PVC OU ACRÍLICO, ILUMINADOS COM FITA DE LED NA COR BRANCO FRIO OU AZUL CLARO, INSTALADOS SOBRE BASE EM MDF, SEM USO DE SISTEMA HIDRÁULICO. TODA A ILUMINAÇÃO FEITA COM LUMINÁRIAS DE LED COM TEMPERATURA DE COR 2700K, INSTALADAS EM TETO CÊNICO OU LATERAIS, COM FIAÇÃO EMBUTIDA EM CANALETAS, TRILHOS OU PAINÉIS OCULTOS. SISTEMA ELÉTRICO DIVIDIDO EM MÓDULOS COM FONTES DE BAIXA TENSÃO, USANDO CONECTORES PADRÃO P4 OU FASTON, DISTRIBUÍDO DE FORMA SEGMENTADA POR ZONAS DO CENÁRIO. OS MATERIAIS EMPREGADOS ADEQUADOS EXCLUSIVAMENTE PARA USO INTERNO EM ÁREAS COBERTAS, SEM NECESSIDADE DE TRATAMENTO CONTRA INTEMPÉRIES, DEVENDO GARANTINDO UMA MONTAGEM SEGURA, ESTÁVEL E COMPATÍVEL COM CIRCULAÇÃO DE PESSOAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM,</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A			MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CASA CENOGRÁFICA MERCEARIA DO PAPAI NOEL	3,00Mx2,95 Mx3,30M	ESTRUTURA CENOGRÁFICA EM FORMATO DE CASA, SEM CIRCULAÇÃO DE PÚBLICO EM SEU INTERIOR, COM MEDIDAS MÍNIMAS DE 3,00 METROS DE ALTURA, 2,95 METROS DE LARGURA E 3,30 METROS DE COMPRIMENTO COM ESTRUTURA PARA ESPAÇO EXTERNO, COM SEU INTERIOR EXECUTADO EM PERFIS DE MADEIRA TRATADA EM AUTOCLAVE (PINUS OU EUCALIPTO DE SECA CONTROLADA) OU ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA EM AÇO GALVANIZADO DE SEÇÃO 20X20 MM OU 30X30 MM, COM TRAVESSAS HORIZONTAIS DE LIGAÇÃO, CONTRAVENTAMENTO CRUZADO EM "X" OU CHAPAS DE AÇO PERFURADAS PARA ESTABILIZAÇÃO E SUPORTE DE CARGAS VERTICAIS E LATERAIS. REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES COMPENSADO NAVAL DE 15 MM, COM TRATAMENTO	1	R\$ 163.955,1 5	R\$ 163.955,1 5

B
R
A
S
I
L

5
0
0

(E
S
T
A
C
I
O
N
A
M
E
N
T
O

D
O

T
E
A
T
R
O)





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>FUNGICIDA E</p> <p>ACABAMENTO EM TINTA</p> <p>PU AUTOMOTIVA COM</p> <p>PINTURA ARTISTICA</p> <p>LEVEMENTE</p> <p>SOMBREADA NA COR</p> <p>PANTONE 17-1230.</p> <p>TELHADO EM DUAS</p> <p>ÁGUAS, COBERTO COM</p> <p>TELHAS DE PVC</p> <p>TERMOACÚSTICO OU</p> <p>POLICARBONATO</p> <p>ALVEOLAR COM</p> <p>COBERTURA</p> <p>DECORATIVA EM TINTA</p> <p>PU AUTOMOTIVO NA</p> <p>COR PANTONE 3537 CA</p> <p>E SIMULAÇÃO DE NEVE</p> <p>ARTIFICIAL APLICADA</p> <p>COM ESPUMA PU</p> <p>TEXTURIZADA OU</p> <p>POLIESTIRENO</p> <p>EXPANDIDO FIXO COM</p> <p>COLA DE CONTATO.</p> <p>NAS DUAS</p> <p>EXTREMIDADES DO</p> <p>TELHADO DEVE SER</p> <p>INSTALADO SISTEMA</p> <p>DE CALHA. FACHADA</p> <p>FRONTAL COM UMA</p> <p>PORTA FUNCIONAL EM</p> <p>MDF DE 35 MM COM</p> <p>REFORÇO INTERNO EM</p> <p>COMPENSADO NAVAL,</p> <p>MONTADA EM BATENTE</p> <p>DE PINUS OU</p> <p>EUCALIPTO TRATADO,</p> <p>COM DOBRADIÇAS</p> <p>METÁLICAS DE 3" EM</p> <p>AÇO INOXIDÁVEL,</p> <p>FECHADURA TIPO</p> <p>TRINCO OU ROLETE</p> <p>COM CHAVE E</p> <p>PUXADOR EM ALUMÍNIO</p> <p>OU MADEIRA</p> <p>ENTALHADA,</p> <p>PERMITINDO ABERTURA</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>E FECHAMENTO PARA SEGURANÇA OU ISOLAMENTO. ACIMA DA PORTA NO CENTRO DA FACHADA UMA GUIRLANDA CENOGRÁFICA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL, FITAS DE GORGURÃO E LUZES MICROLED, COMPLEMENTADA COM ELEMENTOS DECORATIVOS COMO PINHAS, LAÇOS E MINI ENFEITES. JANELAS/VITRINE FORMATO BAYWINDOWS FUNCIONAIS OU FALSAS INSTALADAS NAS LATERAIS OU NA FRENTE DA CASA, CONSTRUÍDAS EM MDF DE 15 MM COM ACRÍLICO TRANSPARENTE OU VIDRO TEMPERADO, GUARNIÇÕES EXTERNAS ENTALHADAS, POSTIGOS FIXOS OU BASCULANTES E DETALHES EM MADEIRA LAQUEADA OU TINTA PU. INTERIOR DA ESTRUTURA TOTALMENTE FORRADO COM PAINÉIS LISOS DE MDF DE 6 MM, FIXADOS AOS MONTANTES INTERNOS COM PARAFUSOS OU COLA DE CONTATO, RECEBENDO ACABAMENTO EM TINTA LÁTEX OU PVA CLARA PARA VALORIZAÇÃO DA</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>ILUMINAÇÃO INTERNA. O PISO É CONSTRUÍDO EM BASE DE COMPENSADO ESTRUTURAL DE 18 MM OU MADEIRA MACIÇA, COM NIVELAMENTO POR SAPATAS REGULÁVEIS OU BASE DE APOIO METÁLICA. DECORAÇÃO EXTERNA COM FESTÕES VERDES EM PVC FIXADOS NAS BORDAS DO TELHADO COM ABRAÇADEIRAS OU GRAMPOS, MINI PINHEIROS EM VASOS, CAIXAS DE PRESENTES CENOGRÁFICAS EM MDF REVESTIDO, BENGALAS DECORATIVAS EM ISOPOR PINTADO OU PVC, PLACAS TEMÁTICAS RECORTADAS A LASER EM MDF E OUTROS ELEMENTOS NATALINOS. ILUMINAÇÃO GERAL CONSTITUÍDA POR FITAS OU CORDÕES DE LED EM 12V OU 24V, COM PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, INSTALADAS NAS BORDAS DO TELHADO, PORTAS, JANELAS, GUIRLANDAS E DEMAIS ELEMENTOS, TODAS CONECTADAS A FONTE ESTABILIZADA EMBUTIDA EM CAIXA ESTANQUE DE POLICARBONATO IP67, COM DISTRIBUIÇÃO VIA FIAÇÃO EMBUTIDA EM</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>		<p>CANALETAS, TRILHOS OU PASSAGENS INTERNAS NOS PAINÉIS, USANDO TERMINAIS COM ENGATE RÁPIDO OU CONEXÃO P4. FIXAÇÃO DA ESTRUTURA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORES DE EXPANSÃO, PARAFUSOS AUTOPERFURANTES EM MADEIRA OU CONTRAPESOS DE FERRO FUNDIDO COM RESISTÊNCIA A VENTOS FORTES. A CENOGRAFIA DE MERCEARIA DEVE SER DISTRIBUIDA NA VITRINE BAY WINDOW COM ADEREÇOS LIGADOS A ALIMENTAÇÃO, TAIS COMO FARINHA, OVOS, GARRAFAS DE LEITE, FRUTAS, LEGUMES E OUTROS, COM UM MÍNIMO DE 30 ELEMENTOS COM TAMANHO MÍNIMO DE 20CMS. A CASA VISA FUNCIONAR COMO CENÁRIO TEMÁTICO DE NATAL PARA INTERAÇÃO FOTOGRAFICA.TODA A ESTRUTURA COMPATÍVEL COM USO INTERNO OU EXTERNO COBERTO, SEGUINDO PADRÕES DE SEGURANÇA, ESTABILIDADE E ACABAMENTO CÊNICO PROFISSIONAL.</p>			
---	--	--	--	--	--





P R A Ç A			LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)	CASA CENOGRÁFICA LOJA DE NATAL	3,00Mx2,95 Mx3,30M	ESTRUTURA CENOGRÁFICA EM FORMATO DE CASA, SEM CIRCULAÇÃO DE PÚBLICO EM SEU INTERIOR, COM MEDIDAS MÍNIMAS DE 3,00 METROS DE ALTURA, 2,95 METROS DE LARGURA E 3,30 METROS DE COMPRIMENTO COM ESTRUTURA PARA ESPAÇO EXTERNO, COM SEU INTERIOR EXECUTADO EM PERFIS DE MADEIRA TRATADA EM AUTOCLAVE (PINUS OU EUCALIPTO DE SECA CONTROLADA) OU ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA EM AÇO GALVANIZADO DE SEÇÃO 20X20 MM OU 30X30 MM, COM TRAVESSAS HORIZONTAIS DE LIGAÇÃO, CONTRAVENTAMENTO CRUZADO EM "X" OU CHAPAS DE AÇO PERFURADAS PARA ESTABILIZAÇÃO E SUPORTE DE CARGAS VERTICAIS E LATERAIS. REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES COMPENSADO NAVAL DE 15 MM, COM	1	R\$ 163.956,9 4





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>		<p>TRATAMENTO FUNGICIDA E ACABAMENTO EM TINTA PU AUTOMOTIVA COM PINTURA ARTISTICA LEVEMENTE SOMBREADA NA COR PANTONE 17-1230. TELHADO EM DUAS ÁGUAS, COBERTO COM TELHAS DE PVC TERMOACÚSTICO OU POLICARBONATO ALVEOLAR COM COBERTURA DECORATIVA EM TINTA PU AUTOMOTIVO NA COR PANTONE 3537 C E SIMULAÇÃO DE NEVE ARTIFICIAL APLICADA COM ESPUMA PU TEXTURIZADA OU POLIESTIRENO EXPANDIDO FIXO COM COLA DE CONTATO. NAS DUAS EXTREMIDADES DO TELHADO DEVE SER INSTALADO SISTEMA DE CALHA. FACHADA FRONTAL COM UMA PORTA FUNCIONAL EM MDF DE 35 MM COM REFORÇO INTERNO EM COMPENSADO NAVAL, MONTADA EM BATENTE DE PINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM DOBRADIÇAS METÁLICAS DE 3" EM AÇO INOXIDÁVEL, FECHADURA TIPO TRINCO OU ROLETE COM CHAVE E PUXADOR EM ALUMÍNIO OU MADEIRA ENTALHADA,</p>			
---	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>PERMITINDO ABERTURA E FECHAMENTO PARA SEGURANÇA OU ISOLAMENTO. ACIMA DA PORTA NO CENTRO DA FACHADA UMA GUIRLANDA CENOGRÁFICA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL, FITAS DE GORGURÃO E LUZES MICROLED, COMPLEMENTADA COM ELEMENTOS DECORATIVOS COMO PINHAS, LAÇOS E MINI ENFEITES.</p> <p>JANELAS/VITRINE</p> <p>FORMATO</p> <p>BAYWINDOWS</p> <p>FUNCIONAIS OU FALSAS INSTALADAS NAS LATERAIS OU NA FRENTE DA CASA, CONSTRUÍDAS EM MDF DE 15 MM COM ACRÍLICO TRANSPARENTE OU VIDRO TEMPERADO, GUARNIÇÕES EXTERNAS ENTALHADAS, POSTIGOS FIXOS OU BASCULANTES E DETALHES EM MADEIRA LAQUEADA OU TINTA PU. INTERIOR DA ESTRUTURA TOTALMENTE FORRADO COM PAINÉIS LISOS DE MDF DE 6 MM, FIXADOS AOS MONTANTES INTERNOS COM PARAFUSOS OU COLA DE CONTATO, RECEBENDO ACABAMENTO EM TINTA LÁTEX OU PVA CLARA</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>PARA VALORIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO INTERNA. O PISO É CONSTRUÍDO EM BASE DE COMPENSADO ESTRUTURAL DE 18 MM OU MADEIRA MACIÇA, COM NIVELAMENTO POR SAPATAS REGULÁVEIS OU BASE DE APOIO METÁLICA. DECORAÇÃO EXTERNA COM FESTÕES VERDES EM PVC FIXADOS NAS BORDAS DO TELHADO COM ABRAÇADEIRAS OU GRAMPOS, MINI PINHEIROS EM VASOS, CAIXAS DE PRESENTES CENOGRÁFICAS EM MDF REVESTIDO, BENGALAS DECORATIVAS EM ISOPOR PINTADO OU PVC, PLACAS TEMÁTICAS RECORTADAS A LASER EM MDF E OUTROS ELEMENTOS NATALINOS. ILUMINAÇÃO GERAL CONSTITUÍDA POR FITAS OU CORDÕES DE LED EM 12V OU 24V, COM PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, INSTALADAS NAS BORDAS DO TELHADO, PORTAS, JANELAS, GUIRLANDAS E DEMAIS ELEMENTOS, TODAS CONECTADAS A FONTE ESTABILIZADA EMBUTIDA EM CAIXA ESTANQUE DE POLICARBONATO IP67, COM DISTRIBUIÇÃO VIA</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>FIAÇÃO EMBUTIDA EM CANALETAS, TRILHOS OU PASSAGENS INTERNAS NOS PAINÉIS, USANDO TERMINAIS COM ENGATE RÁPIDO OU CONEXÃO P4. FIXAÇÃO DA ESTRUTURA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORES DE EXPANSÃO, PARAFUSOS AUTOPERFURANTES EM MADEIRA OU CONTRAPESOS DE FERRO FUNDIDO COM RESISTÊNCIA A VENTOS FORTES. A CENOGRAFIA DEVE SER MERCEARIA DEVE SER DISTRIBUIDA NA VITRINE BAY WINDOW COM ADEREÇOS LIGADOS A ALIMENTAÇÃO, TAIS COMO FARINHA, OVOS, GARRAFAS DE LEITE, FRUTAS, LEGUMES, COM UM MÍNIMO DE 30 ELEMENTOS COM TAMANHO MÍNIMO DE 20CMS. A CENOGRAFIA SIMULANDO UMA LOJA DE NATAL DEVE SER DISTRIBUIDO NA VITRINE BAY WINDOW ADEREÇOS LIGADOS A PRODUTOS DE NATAL, TAIS COMO GUIRLANDAS, ÁRVORES DE NATAL, FRUTAS SECAS, PINHAS, LAÇOS, BOLAS DE NATAL, CAIXA DE PRESENTES E OUTROS, COM UM</p>			
---	--	--	---	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			MÍNIMO DE 30 ELEMENTOS COM TAMANHO MÍNIMO DE 20CMS. CASA VISA FUNCIONAR COMO CENÁRIO TEMÁTICO DE NATAL PARA INTERAÇÃO FOTOGRÁFICA.TODA A ESTRUTURA COMPATÍVEL COM USO INTERNO OU EXTERNO COBERTO, SEGUINDO PADRÕES DE SEGURANÇA, ESTABILIDADE E ACABAMENTO CÊNICO PROFISSIONAL. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CASA CENOGRÁFICA BRINQUEDOS DO NOEL	3,00Mx2,95 Mx3,30M	ESTRUTURA CENOGRÁFICA EM FORMATO DE CASA, SEM CIRCULAÇÃO DE PÚBLICO EM SEU INTERIOR, COM MEDIDAS MÍNIMAS DE 3,00 METROS DE ALTURA, 2,95 METROS DE LARGURA E 3,30 METROS DE COMPRIMENTO COM ESTRUTURA PARA ESPAÇO EXTERNO, COM SEU INTERIOR EXECUTADO EM PERFIS DE MADEIRA TRATADA EM AUTOCLAVE (PINUS OU EUCALIPTO DE SECA CONTROLADA) OU ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA EM	1	R\$ 163.957,0 6	R\$ 163.957,0 6





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>		<p>AÇO GALVANIZADO DE SEÇÃO 20X20 MM OU 30X30 MM, COM TRAVESSAS HORIZONTAIS DE LIGAÇÃO, CONTRAVENTAMENTO CRUZADO EM "X" OU CHAPAS DE AÇO PERFURADAS PARA ESTABILIZAÇÃO E SUPORTE DE CARGAS VERTICAIS E LATERAIS. REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES COMPENSADO NAVAL DE 15 MM, COM TRATAMENTO FUNGICIDA E ACABAMENTO EM TINTA PU AUTOMOTIVA COM PINTURA ARTISTICA LEVEMENTE SOMBREADA NA COR PANTONE 20-0069. TELHADO EM DUAS ÁGUAS, COBERTO COM TELHAS DE PVC TERMOACÚSTICO OU POLICARBONATO ALVEOLAR COM COBERTURA DECORATIVA EM TINTA PU AUTOMOTIVO NA COR PANTONE 17-1230 E SIMULAÇÃO DE NEVE ARTIFICIAL APLICADA COM ESPUMA PU TEXTURIZADA OU POLIESTIRENO EXPANDIDO FIXO COM COLA DE CONTATO. NAS DUAS EXTREMIDADES DO TELHADO DEVE SER INSTALADO SISTEMA</p>			
---	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>DE CALHA. FACHADA FRONTAL COM UMA PORTA FUNCIONAL EM MDF DE 35 MM COM REFORÇO INTERNO EM COMPENSADO NAVAL, MONTADA EM BATENTE DE PINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM DOBRADIÇAS METÁLICAS DE 3" EM AÇO INOXIDÁVEL, FECHADURA TIPO TRINCO OU ROLETE COM CHAVE E PUXADOR EM ALUMÍNIO OU MADEIRA ENTALHADA, PERMITINDO ABERTURA E FECHAMENTO PARA SEGURANÇA OU ISOLAMENTO. ACIMA DA PORTA NO CENTRO DA FACHADA UMA GUIRLANDA CENOGRÁFICA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL, FITAS DE GORGURÃO E LUZES MICROLED, COMPLEMENTADA COM ELEMENTOS DECORATIVOS COMO PINHAS, LAÇOS E MINI ENFEITES.</p> <p>JANELAS/VITRINE FORMATO BAYWINDOWS FUNCIONAIS OU FALSAS INSTALADAS NAS LATERAIS OU NA FRENTE DA CASA, CONSTRUÍDAS EM MDF DE 15 MM COM ACRÍLICO TRANSPARENTE OU VIDRO TEMPERADO, GUARNIÇÕES</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>EXTERNAS ENTALHADAS, POSTIGOS FIXOS OU BASCULANTES E DETALHES EM MADEIRA LAQUEADA OU TINTA PU. INTERIOR DA ESTRUTURA TOTALMENTE FORRADO COM PAINÉIS LISOS DE MDF DE 6 MM, FIXADOS AOS MONTANTES INTERNOS COM PARAFUSOS OU COLA DE CONTATO, RECEBENDO ACABAMENTO EM TINTA LÁTEX OU PVA CLARA PARA VALORIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO INTERNA. O PISO É CONSTRUÍDO EM BASE DE COMPENSADO ESTRUTURAL DE 18 MM OU MADEIRA MACIÇA, COM NIVELAMENTO POR SAPATAS REGULÁVEIS OU BASE DE APOIO METÁLICA. DECORAÇÃO EXTERNA COM FESTÕES VERDES EM PVC FIXADOS NAS BORDAS DO TELHADO COM ABRAÇADEIRAS OU GRAMPOS, MINI PINHEIROS EM VASOS, CAIXAS DE PRESENTES CENOGRÁFICAS EM MDF REVESTIDO, BENGALAS DECORATIVAS EM ISOPOR PINTADO OU PVC, PLACAS TEMÁTICAS RECORTADAS A LASER EM MDF E OUTROS ELEMENTOS</p>		
---	--	--	---	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>NATALINOS. ILUMINAÇÃO GERAL CONSTITUÍDA POR FITAS OU CORDÕES DE LED EM 12V OU 24V, COM PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, INSTALADAS NAS BORDAS DO TELHADO, PORTAS, JANELAS, GUIRLANDAS E DEMAIS ELEMENTOS, TODAS CONECTADAS A FONTE ESTABILIZADA EMBUTIDA EM CAIXA ESTANQUE DE POLICARBONATO IP67, COM DISTRIBUIÇÃO VIA FIAÇÃO EMBUTIDA EM CANALETAS, TRILHOS OU PASSAGENS INTERNAS NOS PAINÉIS, USANDO TERMINAIS COM ENGATE RÁPIDO OU CONEXÃO P4. FIXAÇÃO DA ESTRUTURA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORES DE EXPANSÃO, PARAFUSOS AUTOPERFORANTES EM MADEIRA OU CONTRAPESOS DE FERRO FUNDIDO COM RESISTÊNCIA A VENTOS FORTES. A CENOGRAFIA DE BRINQUEDOS DEVE SER DISTRIBUIDA NA VITRINE BAY WINDOW COM ADEREÇOS LIGADOS A BRINQUEDOS ANTIGOS, TAIS COMO CAMINHÕES DE MADEIRA, BICICLETA, BONECAS,</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>AUTORAMA, TRENZINHOS, CUBO DE LETRAS, ENTRE OUTROS, COM UM MÍNIMO DE 30 ELEMENTOS COM TAMANHO MÍNIMO DE 20CMS. A CENOGRAFIA SIMULANDO UMA LOJA DE NATAL DEVE SER DISTRIBUIDO NA VITRINE BAY WINDOW ADEREÇOS LIGADOS A PRODUTOS DE NATAL, TAIS COMO GUIRLANDAS, ÁRVORES DE NATAL, FRUTAS SECAS, PINHAS, LAÇOS, BOLAS DE NATAL, CAIXA DE PRESENTES E OUTROS, COM UM MÍNIMO DE 30 ELEMENTOS COM TAMANHO MÍNIMO DE 20CMS. CASA VISA FUNCIONAR COMO CENÁRIO TEMÁTICO DE NATAL PARA INTERAÇÃO FOTOGRAFICA.TODA A ESTRUTURA COMPATÍVEL COM USO INTERNO OU EXTERNO COBERTO, SEGUINDO PADRÕES DE SEGURANÇA, ESTABILIDADE E ACABAMENTO CÊNICO PROFISSIONAL. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMON TAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A	CASA CENOGRÁFICA GUARDA ROUPAS DO NOEL	3,00Mx2,95 Mx3,30M	ESTRUTURA CENOGRÁFICA EM FORMATO DE CASA, SEM CIRCULAÇÃO DE PÚBLICO EM SEU INTERIOR, COM MEDIDAS MÍNIMAS DE 3,00 METROS DE ALTURA, 2,95 METROS DE LARGURA E 3,30 METROS DE COMPRIMENTO COM ESTRUTURA PARA ESPAÇO EXTERNO, COM SEU INTERIOR EXECUTADO EM PERFIS DE MADEIRA TRATADA EM AUTOCLAVE (PINUS OU EUCALIPTO DE SECA CONTROLADA) OU ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA EM AÇO GALVANIZADO DE SEÇÃO 20X20 MM OU 30X30 MM, COM TRAVESSAS HORIZONTAIS DE LIGAÇÃO, CONTRAVENTAMENTO CRUZADO EM "X" OU CHAPAS DE AÇO PERFURADAS PARA ESTABILIZAÇÃO E SUPORTE DE CARGAS VERTICAIS E LATERAIS. REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES COMPENSADO NAVAL DE 15 MM, COM TRATAMENTO FUNGICIDA E ACABAMENTO EM TINTA PU AUTOMOTIVA COM PINTURA ARTÍSTICA LEVEMENTE	1	R\$ 163.957,0	R\$ 163.957,0
				6	6	6

P
R
A
Ç
A

B
R
A
S
I
L

5
0
0

(E
S
T
A
C
I
O
N
A
M
E
N
T
O

D
O

T
E
A
T
R
O





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>SOMBREADA NA COR PANTONE 20-0069. TELHADO EM DUAS ÁGUAS, COBERTO COM TELHAS DE PVC TERMOACÚSTICO OU POLICARBONATO ALVEOLAR COM COBERTURA DECORATIVA EM TINTA PU AUTOMOTIVO NA COR PANTONE 3537 C E SIMULAÇÃO DE NEVE ARTIFICIAL APLICADA COM ESPUMA PU TEXTURIZADA OU POLIESTIRENO EXPANDIDO FIXO COM COLA DE CONTATO. NAS DUAS EXTREMIDADES DO TELHADO DEVE SER INSTALADO SISTEMA DE CALHA. FACHADA FRONTAL COM UMA PORTA FUNCIONAL EM MDF DE 35 MM COM REFORÇO INTERNO EM COMPENSADO NAVAL, MONTADA EM BATENTE DE PINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM DOBRADIÇAS METÁLICAS DE 3" EM AÇO INOXIDÁVEL, FECHADURA TIPO TRINCO OU ROLETE COM CHAVE E PUXADOR EM ALUMÍNIO OU MADEIRA ENTALHADA, PERMITINDO ABERTURA E FECHAMENTO PARA SEGURANÇA OU ISOLAMENTO. ACIMA DA PORTA NO CENTRO DA</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>FACHADA UMA</p> <p>GUIRLANDA</p> <p>CENOGRÁFICA COM</p> <p>FOLHAGEM ARTIFICIAL, FITAS DE GORGURÃO E LUZES MICROLED, COMPLEMENTADA COM ELEMENTOS DECORATIVOS COMO PINHAS, LAÇOS E MINI ENFEITES.</p> <p>JANELAS/VITRINE FORMATO BAYWINDOWS FUNCIONAIS OU FALSAS INSTALADAS NAS LATERAIS OU NA FRENTE DA CASA, CONSTRUÍDAS EM MDF DE 15 MM COM ACRÍLICO TRANSPARENTE OU VIDRO TEMPERADO, GUARNIÇÕES EXTERNAS ENTALHADAS, POSTIGOS FIXOS OU BASCULANTES E DETALHES EM MADEIRA LAQUEADA OU TINTA PU. INTERIOR DA ESTRUTURA TOTALMENTE FORRADO COM PAINÉIS LISOS DE MDF DE 6 MM, FIXADOS AOS MONTANTES INTERNOS COM PARAFUSOS OU COLA DE CONTATO, RECEBENDO ACABAMENTO EM TINTA LÁTEX OU PVA CLARA PARA VALORIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO INTERNA. O PISO É CONSTRUÍDO EM BASE DE</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>COMPENSADO ESTRUTURAL DE 18 MM OU MADEIRA MACIÇA, COM NIVELAMENTO POR SAPATAS REGULÁVEIS OU BASE DE APOIO METÁLICA. DECORAÇÃO EXTERNA COM FESTÕES VERDES EM PVC FIXADOS NAS BORDAS DO TELHADO COM ABRAÇADEIRAS OU GRAMPOS, MINI PINHEIROS EM VASOS, CAIXAS DE PRESENTES CENOGRÁFICAS EM MDF REVESTIDO, BENGALAS DECORATIVAS EM ISOPOR PINTADO OU PVC, PLACAS TEMÁTICAS RECORTADAS A LASER EM MDF E OUTROS ELEMENTOS NATALINOS. ILUMINAÇÃO GERAL CONSTITUÍDA POR FITAS OU CORDÕES DE LED EM 12V OU 24V, COM PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, INSTALADAS NAS BORDAS DO TELHADO, PORTAS, JANELAS, GUIRLANDAS E DEMAIS ELEMENTOS, TODAS CONECTADAS A FONTE ESTABILIZADA EMBUTIDA EM CAIXA ESTANQUE DE POLICARBONATO IP67, COM DISTRIBUIÇÃO VIA FIAÇÃO EMBUTIDA EM CANALETAS, TRILHOS OU PASSAGENS INTERNAS NOS</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>PAINÉIS, USANDO TERMINAIS COM ENGATE RÁPIDO OU CONEXÃO P4. FIXAÇÃO DA ESTRUTURA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORES DE EXPANSÃO, PARAFUSOS AUTOPERFURANTES EM MADEIRA OU CONTRAPESOS DE FERRO FUNDIDO COM RESISTÊNCIA A VENTOS FORTES. A CENOGRAFIA DEVE SER DO GUARDA ROUPAS DO NOEL NA VITRINE BAY WINDOW COM ADEREÇOS VESTIMENTAS DO NOEL COMO BOTAS, SUSPENSÓRIOS, GORROS, CASACOS VERMELHOS, ENTRE OUTROSS LIGADOS A VESTIMENTAS DO NOEL, TAIS COMO BOTAS, SUSPENSÓRIOS, GORR OS, CASACOS VERMELHOS, ENTRE OUTROS, COM UM MÍNIMO DE 10 ELEMENTOS COM TAMANHO NATURAL. A CENOGRAFIA SIMULANDO UMA LOJA DE NATAL DEVE SER DISTRIBUIDO NA VITRINE BAY WINDOW ADEREÇOS LIGADOS A PRODUTOS DE NATAL, TAIS COMO GUIRLANDAS, ÁRVORES DE NATAL, FRUTAS</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			SECAS, PINHAS, LAÇOS, BOLAS DE NATAL, CAIXA DE PRESENTES E OUTROS, COM UM MÍNIMO DE 30 ELEMENTOS COM TAMANHO MÍNIMO DE 20CMS. CASA VISA FUNCIONAR COMO CENÁRIO TEMÁTICO DE NATAL PARA INTERAÇÃO FOTOGRÁFICA.TODA A ESTRUTURA COMPATÍVEL COM USO INTERNO OU EXTERNO COBERTO, SEGUINDO PADRÕES DE SEGURANÇA, ESTABILIDADE E ACABAMENTO CÊNICO PROFISSIONAL. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CASA CENOGRÁFICA COLEÇÃO DE GUIRLANDAS DO NOEL	3,00Mx2,95 Mx3,30M	ESTRUTURA CENOGRÁFICA EM FORMATO DE CASA, SEM CIRCULAÇÃO DE PÚBLICO EM SEU INTERIOR, COM MEDIDAS MÍNIMAS DE 3,00 METROS DE ALTURA, 2,95 METROS DE LARGURA E 3,30 METROS DE COMPRIMENTO COM ESTRUTURA PARA ESPAÇO EXTERNO, COM SEU INTERIOR EXECUTADO EM PERFIS DE MADEIRA TRATADA EM AUTOCLAVE (PINUS	1	R\$ 163.957,0 6	R\$ 163.957,0 6





<p>P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)</p>			<p>OU EUCALIPTO DE SECA CONTROLADA) OU ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA EM AÇO GALVANIZADO DE SEÇÃO 20X20 MM OU 30X30 MM, COM TRAVESSAS HORIZONTAIS DE LIGAÇÃO, CONTRAVENTAMENTO CRUZADO EM "X" OU CHAPAS DE AÇO PERFURADAS PARA ESTABILIZAÇÃO E SUPORTE DE CARGAS VERTICAIS E LATERAIS. REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES COMPENSADO NAVAL DE 15 MM, COM TRATAMENTO FUNGICIDA E ACABAMENTO EM TINTA PU AUTOMOTIVA COM PINTURA ARTISTICA LEVEMENTE SOMBREADA NA COR PANTONE 3537 C. TELHADO EM DUAS ÁGUAS, COBERTO COM TELHAS DE PVC TERMOACÚSTICO OU POLICARBONATO ALVEOLAR COM COBERTURA DECORATIVA EM TINTA PU AUTOMOTIVO NA COR PANTONE 17-1230 E SIMULAÇÃO DE NEVE ARTIFICIAL APLICADA COM ESPUMA PU TEXTURIZADA OU POLIESTIRENO EXPANDIDO FIXO COM COLA DE CONTATO.</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>NAS DUAS EXTREMIDADES DO TELHADO DEVE SER INSTALADO SISTEMA DE CALHA. FACHADA FRONTAL COM UMA PORTA FUNCIONAL EM MDF DE 35 MM COM REFORÇO INTERNO EM COMPENSADO NAVAL, MONTADA EM BATENTE DE PINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM DOBRADIÇAS METÁLICAS DE 3" EM AÇO INOXIDÁVEL, FECHADURA TIPO TRINCO OU ROLETE COM CHAVE E PUXADOR EM ALUMÍNIO OU MADEIRA ENTALHADA, PERMITINDO ABERTURA E FECHAMENTO PARA SEGURANÇA OU ISOLAMENTO. ACIMA DA PORTA NO CENTRO DA FACHADA UMA GUIRLANDA CENOGRÁFICA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL, FITAS DE GORGURÃO E LUZES MICROLED, COMPLEMENTADA COM ELEMENTOS DECORATIVOS COMO PINHAS, LAÇOS E MINI ENFEITES. JANELAS/VITRINE FORMATO BAYWINDOWS FUNCIONAIS OU FALSAS INSTALADAS NAS LATERAIS OU NA FRENTE DA CASA, CONSTRUÍDAS EM MDF DE 15 MM COM</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>ACRÍLICO TRANSPARENTE OU VIDRO TEMPERADO, GUARNIÇÕES EXTERNAS ENTALHADAS, POSTIGOS FIXOS OU BASCULANTES E DETALHES EM MADEIRA LAQUEADA OU TINTA PU. INTERIOR DA ESTRUTURA TOTALMENTE FORRADO COM PAINÉIS LISOS DE MDF DE 6 MM, FIXADOS AOS MONTANTES INTERNOS COM PARAFUSOS OU COLA DE CONTATO, RECEBENDO ACABAMENTO EM TINTA LÁTEX OU PVA CLARA PARA VALORIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO INTERNA. O PISO É CONSTRUÍDO EM BASE DE COMPENSADO ESTRUTURAL DE 18 MM OU MADEIRA MACIÇA, COM NIVELAMENTO POR SAPATAS REGULÁVEIS OU BASE DE APOIO METÁLICA. DECORAÇÃO EXTERNA COM FESTÕES VERDES EM PVC FIXADOS NAS BORDAS DO TELHADO COM ABRAÇADEIRAS OU GRAMPOS, MINI PINHEIROS EM VASOS, CAIXAS DE PRESENTES CENOGRÁFICAS EM MDF REVESTIDO, BENGALAS DECORATIVAS EM ISOPOR PINTADO OU PVC, PLACAS</p>		
---	--	--	---	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>TEMÁTICAS</p> <p>RECORTADAS A LASER EM MDF E OUTROS ELEMENTOS NATALINOS.</p> <p>ILUMINAÇÃO GERAL CONSTITUÍDA POR FITAS OU CORDÕES DE LED EM 12V OU 24V, COM PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, INSTALADAS NAS BORDAS DO TELHADO, PORTAS, JANELAS, GUIRLANDAS E DEMAIS ELEMENTOS, TODAS CONECTADAS A FONTE ESTABILIZADA</p> <p>EMBUTIDA EM CAIXA ESTANQUE DE POLICARBONATO IP67, COM DISTRIBUIÇÃO VIA FIAÇÃO EMBUTIDA EM CANALETAS, TRILHOS OU PASSAGENS INTERNAS NOS PAINÉIS, USANDO TERMINAIS COM ENGATE RÁPIDO OU CONEXÃO P4. FIXAÇÃO DA ESTRUTURA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORES DE EXPANSÃO, PARAFUSOS AUTOPERFURANTES EM MADEIRA OU CONTRAPESOS DE FERRO FUNDIDO COM RESISTÊNCIA A VENTOS FORTES. A CENOGRAFIA DE GUIRLANDAS DEVE SER DISTRIBUIDA NA VITRINE BAY WINDOW COM UMA COLEÇÃO DE GUIRLANDAS COM</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			DECORAÇÃO VARIADA DE GUIRLANDAS DE 60CMS A 80CMS, COM UM MÍNIMO DE 15 UNIDADES. CASA VISA FUNCIONAR COMO CENÁRIO TEMÁTICO DE NATAL PARA INTERAÇÃO FOTOGRÁFICA.TODA A ESTRUTURA COMPATÍVEL COM USO INTERNO OU EXTERNO COBERTO, SEGUINDO PADRÕES DE SEGURANÇA, ESTABILIDADE E ACABAMENTO CÊNICO PROFISSIONAL. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CASA CENOGRÁFICA PRODUÇÃO DE BOLAS DE NATAL	3,00Mx2,95 Mx3,30M	ESTRUTURA CENOGRÁFICA EM FORMATO DE CASA, SEM CIRCULAÇÃO DE PÚBLICO EM SEU INTERIOR, COM MEDIDAS MÍNIMAS DE 3,00 METROS DE ALTURA, 2,95 METROS DE LARGURA E 3,30 METROS DE COMPRIMENTO COM ESTRUTURA PARA ESPAÇO EXTERNO, COM SEU INTERIOR EXECUTADO EM PERFIS DE MADEIRA TRATADA EM AUTOCLAVE (PINUS OU EUCALIPTO DE SECA CONTROLADA)	1	R\$ 163.957,0 6	R\$ 163.957,0 6





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>OU ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA EM AÇO GALVANIZADO DE SEÇÃO 20X20 MM OU 30X30 MM, COM TRAVESSAS HORIZONTAIS DE LIGAÇÃO, CONTRAVENTAMENTO CRUZADO EM "X" OU CHAPAS DE AÇO PERFURADAS PARA ESTABILIZAÇÃO E SUPORTE DE CARGAS VERTICAIS E LATERAIS. REVESTIMENTO EXTERNO DAS PAREDES COMPENSADO NAVAL DE 15 MM, COM TRATAMENTO FUNGICIDA E ACABAMENTO EM TINTA PU AUTOMOTIVA COM PINTURA ARTISTICA LEVEMENTE SOMBREADA NA COR PANTONE 3537 C. TELHADO EM DUAS ÁGUAS, COBERTO COM TELHAS DE PVC TERMOACÚSTICO OU POLICARBONATO ALVEOLAR COM COBERTURA DECORATIVA EM TINTA PU AUTOMOTIVO NA COR PANTONE 20-0069 E SIMULAÇÃO DE NEVE ARTIFICIAL APLICADA COM ESPUMA PU TEXTURIZADA OU POLIESTIRENO EXPANDIDO FIXO COM COLA DE CONTATO. NAS DUAS EXTREMIDADES DO</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>TELHADO DEVE SER INSTALADO SISTEMA DE CALHA. FACHADA FRONTAL COM UMA PORTA FUNCIONAL EM MDF DE 35 MM COM REFORÇO INTERNO EM COMPENSADO NAVAL, MONTADA EM BATENTE DE PINUS OU EUCALIPTO TRATADO, COM DOBRADIÇAS METÁLICAS DE 3" EM AÇO INOXIDÁVEL, FECHADURA TIPO TRINCO OU ROLETE COM CHAVE E PUXADOR EM ALUMÍNIO OU MADEIRA ENTALHADA, PERMITINDO ABERTURA E FECHAMENTO PARA SEGURANÇA OU ISOLAMENTO. ACIMA DA PORTA NO CENTRO DA FACHADA UMA GUIRLANDA CENOGRÁFICA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL, FITAS DE GORGURÃO E LUZES MICROLED, COMPLEMENTADA COM ELEMENTOS DECORATIVOS COMO PINHAS, LAÇOS E MINI ENFEITES.</p> <p>JANELAS/VITRINE FORMATO BAYWINDOWS FUNCIONAIS OU FALSAS INSTALADAS NAS LATERAIS OU NA FRENTE DA CASA, CONSTRUÍDAS EM MDF DE 15 MM COM ACRÍLICO TRANSPARENTE OU</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>VIDRO TEMPERADO, GUARNIÇÕES EXTERNAS ENTALHADAS, POSTIGOS FIXOS OU BASCULANTES E DETALHES EM MADEIRA LAQUEADA OU TINTA PU. INTERIOR DA ESTRUTURA TOTALMENTE FORRADO COM PAINÉIS LISOS DE MDF DE 6 MM, FIXADOS AOS MONTANTES INTERNOS COM PARAFUSOS OU COLA DE CONTATO, RECEBENDO ACABAMENTO EM TINTA LÁTEX OU PVA CLARA PARA VALORIZAÇÃO DA ILUMINAÇÃO INTERNA. O PISO É CONSTRUÍDO EM BASE DE COMPENSADO ESTRUTURAL DE 18 MM OU MADEIRA MACIÇA, COM NIVELAMENTO POR SAPATAS REGULÁVEIS OU BASE DE APOIO METÁLICA. DECORAÇÃO EXTERNA COM FESTÕES VERDES EM PVC FIXADOS NAS BORDAS DO TELHADO COM ABRAÇADEIRAS OU GRAMPOS, MINI PINHEIROS EM VASOS, CAIXAS DE PRESENTES CENOGRÁFICAS EM MDF REVESTIDO, BENGALAS DECORATIVAS EM ISOPOR PINTADO OU PVC, PLACAS TEMÁTICAS RECORTADAS A LASER</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>EM MDF E OUTROS ELEMENTOS NATALINOS. ILUMINAÇÃO GERAL CONSTITUÍDA POR FITAS OU CORDÕES DE LED EM 12V OU 24V, COM PROTEÇÃO IP65 OU SUPERIOR, INSTALADAS NAS BORDAS DO TELHADO, PORTAS, JANELAS, GUIRLANDAS E DEMAIS ELEMENTOS, TODAS CONECTADAS A FONTE ESTABILIZADA EMBUTIDA EM CAIXA ESTANQUE DE POLICARBONATO IP67, COM DISTRIBUIÇÃO VIA FIAÇÃO EMBUTIDA EM CANALETAS, TRILHOS OU PASSAGENS INTERNAS NOS PAINÉIS, USANDO TERMINAIS COM ENGATE RÁPIDO OU CONEXÃO P4. FIXAÇÃO DA ESTRUTURA AO SOLO POR MEIO DE CHUMBADORES DE EXPANSÃO, PARAFUSOS AUTOPERFURANTES EM MADEIRA OU CONTRAPESOS DE FERRO FUNDIDO COM RESISTÊNCIA A VENTOS FORTES. A CENOGRAFIA DEVE SER MERCEARIA DEVE SER DISTRIBUIDA NA VITRINE BAY WINDOW COM ADEREÇOS LIGADOS A ALIMENTAÇÃO, TAIS COMO FARINHA, OVOS, GARRAFAS DE</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>LEITE, FRUTAS, LEGUMES, COM UM MÍNIMO DE 30 ELEMENTOS COM TAMANHO MÍNIMO DE 20CMS. A CENOGRAFIA SIMULANDO UM ESTOQUE DE BOLAS DE NATAL DEVE SER DISTRIBUIDO NA VITRINE BAY WINDOW COM UMA COLEÇÃO DE BOLAS DE NATAL COM VARIADOS ACABAMENTOS E TAMANHOS DE 10CMS A 30CMS DE DIÂMETRO, ACOMPANHANDO OS PADRÕES DE ACABAMENTOS E REVESTIMENTOS QUE FARÃO PARTE DE TODA A DECORAÇÃO DA CIDADE, DISPOSTAS EM CAIXA DE PRESENTES ABERTAS.MESAS PQUENAS COM BOLAS SEMIACABADAS SIMULANDO QUE ESTÃO SENDO FABRICADAS E ITENS DE PRODUÇÃO E CUSTOMIZAÇÃO COMO TECIDOS, TESOURA, COLA BRNCA, FITILHOS DOURADOS,, ENTRE OUTROS, COM UM MÍNIMOM DE 80 UNIDADES DE BOLAS.. CASA VISA FUNCIONAR COMO CENÁRIO TEMÁTICO DE NATAL PARA INTERAÇÃO FOTOGRAFICA.TODA A ESTRUTURA COMPATÍVEL COM USO INTERNO OU EXTERNO COBERTO, SEGUINDO</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			PADRÕES DE SEGURANÇA, ESTABILIDADE E ACABAMENTO CÊNICO PROFISSIONAL. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CASA PALCO NATALINO	6,00Mx10,00x4,00M	CASA PALCO NATALINO COM DOIS NÍVEIS ESTRUTURAIIS (DOIS ANDARES), COM BASE ELEVADA DE APROXIMADAMENTE 06,00M DE ALTURA POR 10,00M DE LARGURA E 04,00 DE COMPRIMENTO. A ESTRUTURA PRINCIPAL É CONSTRUÍDA EM PERFIS METÁLICOS DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM PLATAFORMAS EM COMPENSADO NAVAL TRATADO, SUPORTADAS POR TRAVAMENTOS EM "X", PERFIS TRANSVERSAIS E SAPATAS AJUSTADAS AO NÍVEL DO SOLO. O PRIMEIRO NÍVEL COM REVESTIMENTO FRONTAL INTEGRAL EM PAINÉIS CENOGRÁFICOS, PRODUZIDOS EM MDF OU COMPENSADO RESINADO, FIXADOS SOBRE ESTRUTURA TUBULAR, COM ELEMENTOS VOLUMÉTRICOS	1	R\$ 901.239,6 6	R\$ 901.239,6 6





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>APLICADOS COMO SIMULAÇÕES DE APARELHOS ELETRÔNICOS, FALANTES, BOTÕES E GRADEADOS, EM FORMA RETANGULAR E CIRCULAR, PINTADOS EM CORES CONTRASTANTES E DISTRIBUÍDOS EM SEÇÕES MODULARES. O SEGUNDO NÍVEL, QUE SERÁ UTILIZADO COMO PALCO COM APRESENTAÇÕES COM ATÉ 10 PESSOAS, COMPREENDE UMA PLATAFORMA DE APOIO SOBRE O PRIMEIRO ANDAR, COM GUARDA- CORPO TUBULAR DE AÇO EM TODA A EXTENSÃO FRONTAL, COM COBERTURA EM FORMA DE TELHADO EM DUAS ÁGUAS NAS MEDIDAS DE 10M POR 2M EM MADEIRAS NAVAL E TELHAS COM PINTURA ARTÍSTICA, FUNDO CENOGRÁFICO COM MADEIRA NAVAL PINTURA ARTÍSTICA IMITANDO PAREDE DE CASA, COM PORTAS DE ACESSO, ACESSO INTERNO POR ESCADA FIXA EM FERRO E MADEIRA, E CAPACIDADE PARA INSTALAÇÃO DE CENOGRAFIAS, EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E PESSOAL OPERACIONAL. AO</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>CENTRO DO SEGUNDO NÍVEL, UMA ÁRVORE DE NATAL COM 3 METROS DE ALTURA, EM ESTRUTURA CÔNICA DE METALON REVESTIDA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC COM TRATAMENTO ANTI-UV, ILUMINADA POR CORDÕES DE LED 220V TIPO RGB, COM DISTRIBUIÇÃO EM ESPIRAL E FIXAÇÃO POR ABRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU ARAME GALVANIZADO, QUE DEVERÁ SER INSTALADA SOBRE BASE CIRCULAR REBAIXADA, COM ACESSO LATERAL, AO LADO DE UM ELEMENTO CENOGRÁFICO EM FORMATO DE TRONO COM PAPAÍ NOEL POSICIONADO EM PÉ. NAS LATERAIS DA ÁRVORE, BONECOS CENOGRÁFICOS EM FORMATO DE SOLDADOS, COM CERCA DE 2,50 METROS DE ALTURA CADA FIXADOS SOBRE BASES PRISMÁTICAS, ESTRUTURADOS EM FIBRA DE VIDRO, ISOPOR REFORÇADO OU OUTRO MATERIAL LEVE COM RESISTÊNCIA MECÂNICA PARA FIXAÇÃO EXTERNA, COM PINTURA EM DUAS OU TRÊS CORES. AO FUNDO, CONES DECORATIVOS DE</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>APROXIMADAMENTE 2 METROS DE ALTURA E 50 CM DE BASE, EM ESTRUTURA LEVE COM REVESTIMENTO COLORIDO E ILUMINAÇÃO INTERNA, DISTRIBUÍDOS SIMETRICAMENTE. COM CONJUNTO DE ILUMINAÇÃO FORMADO POR REFLETORES DE LED RGB DE SOLO E ESTRUTURA, MOVING HEADS DE FEIXE E EFEITO POSICIONADOS NO TELHADO E NA BASE, LUMINÁRIAS EMBUTIDAS NO PAINEL FRONTAL, E CORDÕES LED NAS BORDAS E ELEMENTOS FIXOS. ILUMINAÇÃO CONTROLADA VIA SISTEMA DMX, COM MESA DE COMANDO PROGRAMADA PARA SINCRONISMO COM TRILHA DE ÁUDIO. SISTEMA DE SOM AMBIENTE DE MÉDIO ALCANCE DISTRIBUÍDAS NAS LATERAIS DO PALCO E EMBUTIDAS NA CENOGRAFIA, COM CABEAMENTO CAMUFLADO. ENERGIA ALIMENTADA POR REDE EXTERNA OU FONTE DEDICADA DE RESPONSABILIDADE DA CONTRATANTE, COM DISTRIBUIÇÃO VIA QUADRO DE FORÇA, PROTEÇÃO IP65 E ATERRAMENTO DE RESPONSABILIDADE DA</p>			
---	--	--	---	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			CONTRATADA. TODA ESTRUTURA E COMPONENTES DEVEM ATENDER ÀS NORMAS NR-10 (SEGURANÇA ELÉTRICA), NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM TEMPORÁRIA), ABNT NBR 9050 (ACESSIBILIDADE) E NBR 6120 (CARGAS EM ESTRUTURAS), COM USO DE MATERIAIS ADEQUADOS À EXPOSIÇÃO AO TEMPO POR PERÍODOS PROLONGADOS, COM RESISTÊNCIA À CHUVA, UMIDADE, CALOR, VENTO E RADIAÇÃO SOLAR. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, DESMONTAGEM E TRANSPORTES DE IDA E VOLTA.			
	BOLA ILUMINADA	3,10Mx4,00 M	BOLA ILUMINADA COM ESTRUTURA CONFECCIONADA EM TUBOS METÁLICOS OU EM FIBRA DE VIDRO, COM 3,10M(d)X4,00M(c), INTEIRAMENTE REVESTIDO COM ESFERAS OU BOLAS LUMINOSAS EM LED, COM DISTRIBUIÇÃO REGULAR EM TODA A EXTENSÃO DO TÚNEL. ILUMINAÇÃO COM LUZES LED DE BAIXO CONSUMO ELÉTRICO, COM OPÇÃO PARA CORES FIXAS OU VARIÁVEIS E EFEITOS SEQUENCIAIS OU	1	R\$ 85.023,79	R\$ 85.023,79





P R A Ç A	B R A S I L	5 0 0	(E S T A C I O N A M E N T O	PULSANTE, DEPENDENDO DA PROGRAMAÇÃO SOLICITADA PELO GESTOR DO CONTRATO. SISTEMA ELÉTRICO COM COMPONENTES COM GRAU DE PROTEÇÃO IP65, ADEQUADOS PARA INSTALAÇÕES EXTERNAS, GARANTINDO PROTEÇÃO CONTRA POEIRA E JATOS DE ÁGUA. A FIXAÇÃO DA ESTRUTURA SERÁ REALIZADA ATRAVÉS DE PLACAS DE BASE, CHUMBADORES OU CONTRAPESOS, GARANTINDO ESTABILIDADE EM DIFERENTES CONDIÇÕES CLIMÁTICAS. O TÚNEL DEVE PERMITIR A PASSAGEM LIVRE DE PEDESTRES. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
				D O			
T E A T R O							





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>2 POLEGADAS, COM ALTURA VARIÁVEL ENTRE 3,00 E 5,00 METROS. BASE DO POSTE DOTADA DE FLANGE COM CHAPA DE AÇO DE 5 MM DE ESPESSURA E FUROS PARA FIXAÇÃO COM PARAFUSOS OU CHUMBADORES EM BASE DE CONCRETO, GARANTINDO ESTABILIDADE EM ÁREA EXTERNA EM DIFERENTES CONDIÇÕES CLIMÁTICAS. FIXAÇÃO COM CONTRAPESO APLICADA PARA INSTALAÇÕES TEMPORÁRIAS SEM FUNDAÇÃO. CORPO DO POSTE COM PINTURA EPÓXI NA COR PRETA OU VERMELHA, COM GALVANIZAÇÃO A FOGO PARA AMBIENTES SUJEITOS A UMIDADE. PARTE SUPERIOR DO POSTE EQUIPADA COM ADORNOS DECORATIVOS NATALINOS EM ESTRUTURA DE ARAME OU ALUMÍNIO, REVESTIDOS COM MANGUEIRAS LED OU CORDÕES DE LUZ LED 220V COM PROTEÇÃO IP65. FIGURAS DECORATIVAS: ESTRELAS, PINHEIROS, FLOCO DE NEVE, VELAS, LAÇOS</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			OU OUTROS ELEMENTOS DE NATAL. ILUMINAÇÃO FIXA, INSTALADA COM FONTES DE ENERGIA COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. PARTE ELÉTRICA COM CONFORMIDADE À NR-10, CABOS COM ISOLAMENTO E ACABAMENTO TÉRMICO. PROTEÇÃO ELÉTRICA COM CAIXAS DE DISTRIBUIÇÃO COM VEDAÇÃO E ACESSO PARA MANUTENÇÃO. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CERCA DE FERRO	510	CERCA METÁLICA DE PROTEÇÃO PARA DELIMITAÇÃO E SEGURANÇA DE ÁREAS DECORADAS. SISTEMA FORMADO POR PAINÉIS METÁLICOS INDEPENDENTES, CONECTADOS ENTRE SI POR ENGATES LATERAIS, PARAFUSOS OU TRAVAS RÁPIDAS. CADA MÓDULO COM MEDIDA PADRÃO DE 2,00 METROS DE COMPRIMENTO POR 1,20 METRO DE ALTURA, COM ESTRUTURA FABRICADA EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO DE 3/4" OU 1", E ENCHIMENTO POR TELA METÁLICA DE MALHA	510	R\$ 2.937,34	R\$ 1.498.041 ,70





<p>P R A Ç A</p> <p>B R A S I L</p> <p>5 0 0</p> <p>(E S T A C I O N A M E N T O</p> <p>D O</p> <p>T E A T R O)</p>			<p>ELETROSSOLDADA OU CHAPA PERFURADA. OS MÓDULOS SÃO APOIADOS SOBRE BASES DE CONCRETO OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COM PESO MÉDIO ENTRE 20 E 30 QUILOGRAMAS POR BASE, GARANTINDO ESTABILIDADE EM AMBIENTES EXTERNOS. EM LOCAIS COM MAIOR EXPOSIÇÃO AO VENTO DEVRÁ SER ADICIONADAS TRAVAS INFERIORES E CONTRAPESOS. SISTEMA DEVE PERMITIR MONTAGEM EM LINHA RETA OU CURVADA, ACOMPANHANDO O PERÍMETRO DE ÁREAS DECORADAS, COMO ÁRVORES DE NATAL, TÚNEIS ILUMINADOS, CENOGRAFIAS, TRONOS OU BRINQUEDOS. AJUSTE DE DIREÇÃO FEITO PELO ENCAIXE LIVRE DOS MÓDULOS EM ÂNGULO. ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR VERDE, VERMELHO OU DOURADO. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
---	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)	MÁQUINA DE NEVE	1	SISTEMA DE NEVE ARTIFICIAL PARA COBERTURA DE UMA PRAÇA COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 40 METROS POR 40 METROS (1.600 M²), COM OBJETIVO DE GERAR EFEITO VISUAL DE NEVE POR MEIO DE EMISSÃO DE ESPUMA EVAPORATIVA. O EFEITO SIMULA FLOCOS DE NEVE NO AR, SEM RESÍDUOS OU ACÚMULO NO SOLO. O SISTEMA DEVE SER COMPOSTO POR 6 A 8 MÁQUINAS DE NEVE TIPO PROFISSIONAL, CADA UMA COM POTÊNCIA DE 1.500W. CADA UNIDADE COM ALCANCE MÉDIO DE ATÉ 12 METROS NA HORIZONTAL E ATÉ 8 METROS NA VERTICAL, COM VAZÃO DE 5 M³ DE ESPUMA POR MINUTO. AS MÁQUINAS DEVERÃO SER FIXADAS EM ESTRUTURAS ELEVADAS, COMO POSTES OU BOX TRUSS METÁLICOS, COM ALTURA MÍNIMA DE 3,5 METROS. O FLUIDO UTILIZADO DEVERÁ SER À BASE D'ÁGUA, BIODEGRADÁVEL, NÃO TÓXICO, SEM ODOR, COM EVAPORAÇÃO NATURAL, SEM DEIXAR MARCAS OU TORNAR A SUPERFÍCIE	1	R\$ 74.666,46	R\$ 74.666,46





P R A Ç A B R A S I L 5 0 0 (E S T A C I O N A M E N T O D O T E A T R O)			ESCORREGADIA. O FUNCIONAMENTO PODERÁ SER CONTÍNUO OU CICLADO, POR MEIO DE PAINEL DIGITAL, CONTROLE REMOTO, TEMPORIZADOR PROGRAMÁVEL OU SISTEMA DMX, CONFORME ORIENTAÇÃO DO GESTOR DO CONTRATO. O PRODUTO NÃO PODERÁ DEIXAR RESÍDUO VISÍVEL E NEM INTERFERIR NA MOBILIDADE OU SEGURANÇA DOS FREQUENTADORES. A CONTRATADA SERÁ RESPONSÁVEL POR TODA MÃO DE OBRA DE OPERAÇÃO (INCLUSIVE DE REPOSIÇÃO DE PRODUTOS PARA FUNCIONAMENTO), MANUTENÇÃO E FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	RODA GIGANTE COM CADEIRAS	26M(DIÂME TRO)	RODA GIGANTE COM APROXIMADAMENTE 26M DE DIÂMETRO, COM LOTAÇÃO MÁXIMA DE NO MINIMO 70 PESSOAS, DISTRIBUÍDAS EM CADEIRAS FECHADAS COM ACRILICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM	1	R\$ 2.166.952 ,00	R\$ 2.166.952 ,00





<p>PRAÇA BRASIL 500 (ESTACIONA MENTO DO TEATRO)</p>			<p>ILUMINAÇÃO ELÉTRICA PROGRAMÁVEL EM RGB. A CONTRATADA SERÁ RESPONSÁVEL POR TODA MÃO DE OBRA DE OPERAÇÃO (INCLUSIVE DE FILAS DE ESPERA), MANUTENÇÃO E FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. DEVERÁ APRESENTAR ART ELÉTRICA, ESTRUTURAL E MECÂNICA ADEQUADA A ABNT NBR 15926-5. DEVERÁ TAMBÉM APRESENTAR APÓLICE DE SEGUROS CONTRA TERCEIROS EM VALOR IGUAL OU SUPERIOR A R\$ 1.000.000,00. FUNCIONAMENTO DE 15/11/25 A 24/12/25, COM DESMONTAGEM INICIANDO DIA 26/12/25. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
	<p>CARROSSEL</p>	<p>12M(D)X4,5 m(A)</p>	<p>CARROSSEL COM MEDIDAS DE 12 METROS DE DIÂMETRO POR 4,5 METROS DE ALTURA COM LOTAÇÃO MÁXIMA MÍNIMA DE 20 PESSOAS, DISTRIBUÍDAS EM 20 CAVALOS GALOPANTES, COM UM MOTOR DE 05 CV, ILUMINAÇÃO ELÉTRICA. A CONTRATADA SERÁ RESPONSÁVEL POR TODA MÃO DE OBRA DE</p>	<p>1</p>	<p>R\$ 302.970,1 7</p>	<p>R\$ 302.970,1 7</p>





Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	R\$	R\$
P R A Ç A M A T R I Z	CAIXA DE PRESENTE 3D	0,90x,090M	CAIXA DE PRESENTE 3D FESTONADA NAS MEDIDAS 0,90x,090M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO VERMELHO E VERDE DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	5	R\$ 3.544,31	R\$ 17.721,57
	CAIXA DE PRESENTE 3D	1,20x1,20M	CAIXA DE PRESENTES 3D FESTONADAD NAS MEDIDAS 1,20x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO VERMELHO E VERDE	10	R\$ 4.428,14	R\$ 44.281,43





P R A Ç A M A T R I Z			DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	0,60x0,80M	BOLA ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 0,60x0,80M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	8	R\$ 948,14	R\$ 7.585,15
	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	1,00x1,20M	BOLA ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 1,00x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO	4	R\$ 1.487,77	R\$ 5.951,08





P R A Ç A M A T R I Z			DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	PAISAGISMO	30 árvores / 450 cordões	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM 30 ÁRVORES MÉDIO/GRANDE NATURAIS EXISTENTES: RECOBRIMENTO DO CAULE E GALHOS COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	30 árvores / 450 cordões	R\$ 1.761,43	R\$ 52.842,90
	LETREIRO 3D (EU AMO PAULÍNIA)	1	CORAÇÃO + EU AMO PAULÍNIA EM 3D CONSTRUÍDO PREFERENCIALMENTE EM MATERIAL DE ORIGEM ORGÂNICA,	1	R\$ 22.192,50	R\$ 22.192,50





P R A Ç A M A T R I Z			DESENVOLVIDO EM MATERIAL RECICLÁVEL, COM APARENCIA DE MATERIAL METÁLICO OU EM ALUMÍNIO COMPOSTO (ACM). A FIGURA SERÁ INSTALADA AO AR LIVRE POR LONGOS PERÍODOS SEM CAUSAR DANOS ESTÉTICOS OU MECÂNICOS AO MEIO AMBIENTE. REVESTIDA COM CORDÕES DE LED BRANCO E VERMELHO COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.		
	PAISAGISMO	1 árvore / 200 cordões	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS RGB EM 01 ÁRVORE GRANDE NATURAL EXISTENTE NO PAISAGISMO DA PRAÇA: RECOBRIMENTO DE TODOS OS GALHOS E CAULE, CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA	1 árvore / 200 cordões	R\$ 25.941,08





P R A Ç A M A T R I Z			COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, COM EFEITO CINTILANTE (UM LED BRANCO GELO A CADA 5 LED ESTÁTICOS). USO DE FONTE E CONTROLADORA A CADA 20CORDÕES RGB. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CORETO DA PRAÇA	1	INSTALAÇÃO DE REVESTIMENTO DE FESTÃO ARAMADO DE 26CM COM COMPRIMENTO DE 2M, COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) EM TODO CONTORNO DO CORETO EXISTENTE NA PRAÇA. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	1	R\$ 113,69	R\$ 5.684,33
	PRESEPIO (MARIA, JOSÉ, 3 REIS MAGOS, JESUS, 2 ANIMAIS)	7 COMPONENTES	PRESEPIO COMPOSTO POR SETE ESCULTURAS EM ESCALA HUMANA: MARIA, JOSÉ, MENINO JESUS, OS TRÊS REIS MAGOS (BELCHIOR, GASPAS E BALTAZAR) E DOIS ANIMAIS, SENDO UM BOVINO (BOI OU CAVALO) E UM CAPRINO (BODE OU OVELHA). TODAS AS FIGURAS	1	R\$ 78.993,51	R\$ 78.993,51





P
R
A
Ç
A

M
A
T
R
I
Z

CONFECCIONADAS EM FIBRA DE VIDRO COM CAMADAS INTERNAS DE RESINA ESTRUTURAL, POSSUINDO ENTRE 1,60M E 1,80M DE ALTURA, EXCETO O MENINO JESUS, QUE SERÁ POSICIONADO EM UMA MANJEDOURA ESCULPIDA. AS PEÇAS DEVEM POSSUIR BASES INDIVIDUAIS REFORÇADAS COM ESTRUTURA INTERNA METÁLICA, GARANTINDO ESTABILIDADE E PERMITINDO FIXAÇÃO AO PISO ATRAVÉS DE PARAFUSOS OU CONTRAPESOS INTERNOS. TODAS AS ESCULTURAS DEVERÃO SER FINALIZADAS COM PINTURA ARTESANAL EM RESINA PIGMENTADA OU TINTA AUTOMOTIVA, RECEBENDO CAMADAS DE VERNIZ COM FILTRO UV E TRATAMENTO CONTRA UMIDADE, GARANTINDO DURABILIDADE E DETALHAMENTO VISUAL MESMO EM AMBIENTES EXTERNOS. AS EXPRESSÕES FACIAIS, DOBRAS DE VESTIMENTA, PELOS E TEXTURAS DOS ANIMAIS, APRESENTANDO REALISMO CÊNICO, SEGUINDO REFERÊNCIAS





<p>P R A Ç A M A T R I Z</p>		<p>ICÔNICAS DO PRESÉPIO TRADICIONAL. O CONJUNTO DEVERÁ SER MONTADO SOBRE O PISO DO CORETO REVESTIDO DE MANTA TEXTURIZADA, GRAMA SINTÉTICA OU TAPETE VINÍLICO COM ELEMENTOS DECORATIVOS COMO PEDRISCO CENOGRÁFICO, TRONCOS SECOS OU LUZES DE ENFEITE. A ILUMINAÇÃO DO PRESÉPIO DEVE SER REALIZADA COM SISTEMA DE REFLETORES LED NA COR BRANCO QUENTE (3000K), COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO, INSTALADOS EM 4 A 6 PONTOS ESTRATÉGICOS, FIXADOS EM SOLO OU EM SUPORTES DISCRETOS. OS CABOS DEVERÃO ESTAR EMBUTIDOS E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE, COM INSTALAÇÃO ADEQUADA ÀS EXIGÊNCIAS DA NR-10 E NORMAS DE SEGURANÇA ELÉTRICA. OS ELEMENTOS CENOGRÁFICOS DEVERÃO SER FIXADOS COM SISTEMA ANTI-FURTO UTILIZANDO</p>			
---	--	---	--	--	--





Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
PRAÇA MATRIZ			BRAÇADEIRAS METÁLICAS, CABOS DE AÇO OU PARAFUSOS EMBUTIDOS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
PARQUE DAS FLORES	PAISAGISMO	45	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM 45 ÁRVORES MÉDIO/GRANDE NATURAIS EXISTENTES: RECOBRIMENTO DO CAULE E GALHOS COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	900	R\$ 2.373,77	R\$ 106.819,6 5
	PONTE ILUMINADA	1	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS POR TODA PASSARELA (PONTE) EXISTENTE, USO APROXIMADO DE 100UNID. DE CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA	1	R\$ 70.925,88	R\$ 70.925,88





P A R Q U E D A S F L O R E S			INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	0,60x0,80M	BOLA ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 0,60x0,80M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METALICA, REVESTIDO COM FESTÃO DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	8	R\$ 948,14	R\$ 7.585,15
	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	1,00x1,20M	BOLAS ILUMINADAS 3D NAS MEDIDAS 1,00x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METALICA, REVESTIDO COM FESTÃO DOURADO,	4	R\$ 1.488,44	R\$ 5.953,75





P A R Q U E			COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.				
	D A S	CAIXA DE PRESENTE 3D	0,90x,090M	CAIXA DE PRESENTE 3D FESTONADA NAS MEDIDAS 0,90x,090M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO, VERDE E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	5	R\$ 3.544,63	R\$ 17.723,15
	F L O R E S	CAIXA DE PRESENTE 3D	1,20x1,20M	CAIXA DE PRESENTE 3D FESTONADA NAS MEDIDAS 1,20x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA,	10	R\$ 4.428,78	R\$ 44.287,77





P A R Q U E D A S F L O R E S			REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO, VERDE E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ÁRVORE MASTER COM PONTEIRA	11,00M	ÁRVORE DE NATAL EM FORMATO CÔNICO, COM 9,00 METROS DE ALTURA ÚTIL E UMA PONTEIRA METÁLICA DE 2,00 METROS, TOTALIZANDO 11,00 METROS DE ALTURA, EM FORMADO CILINDRICO LISO SEM REESNTRACEAS, OS GALHOS A CADA 60CM. A BASE POSSUI APROXIMADAMENTE 5,00 METROS DE DIÂMETRO, COM ESTRUTURA PROJETADA PARA INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, VISUALIZAÇÃO EM 360 GRAUS E RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES E AÇÕES DO VENTO. A ESTRUTURA INTERNA	1	R\$ 562.590,9 1	R\$ 562.590,9 1





<p>P A R Q U E</p> <p>D A S</p> <p>F L O R E S</p>			<p>FORMADA POR UM CONJUNTO CÔNICO DE TUBOS METÁLICOS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM SOLDAGEM E TRATAMENTO ANTICORROSIVO. CONFIGURAÇÃO CÔNICA A PARTIR DE UMA BASE CIRCULAR COM DIMENSÃO FIXA E REDUÇÃO PROGRESSIVA ATÉ A PONTA, MANTENDO O EIXO CENTRAL COMO REFERÊNCIA ESTRUTURAL. INTERNAMENTE, UM CILINDRO EM LINHA RETA SERÁ MONTADO JUNTO AO EIXO PRINCIPAL, COM MEDIDA DE APROXIMADAMENTE 9,50 METROS – UM POUCO SUPERIOR À ALTURA DO EIXO CENTRAL – PARA GARANTIR ESTABILIDADE ADICIONAL E FIXAÇÃO DOS ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO, PERMITINDO A APLICAÇÃO DAS ESCADAS E PLATAFORMAS TÉCNICAS. ESTRUTURA COM CONTRAVENTAMENTO S INTERNOS EM X E OPÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ESTAIS EXTERNOS COM CABOS DE AÇO TRACIONADOS, PARA ATENDER AS DIVERSAS CONDIÇÕES DE VENTO.</p>			
--	--	--	---	--	--	--





<p>P A R Q U E</p> <p>D A S</p> <p>F L O R E S</p>		<p>BASE MONTADA COM CRUZETAS E CHAPAS DE FIXAÇÃO EM AÇO, BEM COMO CONTRAPESOS MODULARES. ESTRUTURA INTERNA COM ESCADA METÁLICA DE ACESSO E PLATAFORMA PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS E DECORATIVOS. COBERTURA EXTERNA REALIZADA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC NA COR VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS. DEVERÃO SER UTILIZADOS GALHOS COM ARAME INTERNO, COM 30 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE POR 60 CENTÍMETROS DE ALTURA, INSTALADOS A CADA 15 CENTÍMETROS, VERTICAL E HORIZONTALMENTE. A ÁREA TOTAL DE COBERTURA É ESTIMADA EM 150 METROS QUADRADOS, TOTALIZANDO APROXIMADAMENTE 2.500 GALHOS. O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTO POR 1.500 METROS DE CORDÃO LED 220V, NA COR BRANCO QUENTE, COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO.</p>			
--	--	--	--	--	--





<p>P A R Q U E</p> <p>D A S</p> <p>F L O R E S</p>		<p>OS CORDÕES SERÃO DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL, PREENCHENDO TAMBÉM A REGIÃO INTERNA DO CÔNICO, E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. A INSTALAÇÃO DEVERÁ ATENDER OS CRITÉRIOS DE SEGURANÇA DEFINIDOS PELA NR-10. NO TOPO DEVERÁ SER INSTALADA UMA ESTRELA METÁLICA EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, FABRICADA EM ALUMÍNIO, COM 2,00 METROS DE ALTURA E 1,80 METROS DE LARGURA, ILUMINADA INTERNAMENTE COM LED E VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. DECORAÇÃO DEVERÁ TER 80 BOLAS FABRICADAS EM PLÁSTICO ABS COM DIÂMETROS DE 30 E 40 CENTÍMETROS NAS CORES VERMELHA, DOURADA E CHAMPANHE, 40 LAÇOS DE 60 CENTÍMETROS EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL COM ARAME INTERNO PARA FIXAÇÃO E MODELAGEM E DE 120 ENFEITES EM PVC COMO ESTRELAS, FLOCOS DE NEVE, PINHAS, MINI-</p>			
--	--	---	--	--	--





<p>P A R Q U E</p> <p>D A S</p> <p>F L O R E S</p>			<p>PRESENTES E SINOS, ENTRE 15 E 25 CENTÍMETROS. TODOS OS ITENS DEVERÃO SER FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU ARAMES GALVANIZADOS. A MONTAGEM DEVERÁ SER REALIZADA COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO CESTO PARA ACESSO EM ALTURA. A BASE SERÁ FINALIZADA COM SAIA EM LONA IMPERMEÁVEL COM IMPRESSÃO TEMÁTICA, E O INTERIOR SERÁ FECHADO COM MANTA PRETA E FOLHAGEM ADICIONAL PARA ACABAMENTO. TODOS OS MATERIAIS DEVERÃO SER ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE, PARA PERÍODO DE EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS. A MONTAGEM E EQUIPAMENTOS DEVERÃO ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES DE SEGURANÇA, INCLUINDO NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM), NR-10 (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS) E ABNT NBR 6120 (AÇÕES DE VENTO). TODOS OS COMPONENTES</p>			
--	--	--	---	--	--	--





Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	R\$	R\$
PARQUE DAS FLORES			ELÉTRICOS DEVERÃO TER PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE E ATERRAMENTO, ALÉM DE TODA A FOLHAGEM UTILIZADA TER RETARDANTE DE CHAMAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
PRAÇA DA IGREJA SÃO BENTO	HOHOHO 3D FESTONADO	4,60x2,00M	LETREIRO HOHOHO 3D FESTONADO NAS MEDIDAS 4,60x2,00M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: VERMELHO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). BASE DE REVESTIMENTO EM MADEIRA COMPENSADO NAVAL NAÚTICO COM REVESTIMENTO TÊXTIL DE PISO (GRAMA SINTÉTICA) NA COR VERDE NAS MEDIDAS 5,00x0,30M IGNIFUGADA. USO DE CONTRA PESO (BLOCO DE CONCRETO DE 20KG TAMANHO DE	1	R\$ 25.919,02	R\$ 25.919,02





P R A Ç A D A I G R E J A S Ã O B E N T O			0,50x0,30x0,60M) .LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.		
	PRESEPIO (MARIA, JOSÉ, 3 REIS MAGOS, JESUS, 2 ANIMAIS)	5,00M(L)x4, 00M(P)	PRESEPIO, INSTALADO SOBRE UMA ESTRUTURA DE PISO TABLADO EM MADEIRA, COMPOSTO POR SETE ESCULTURAS EM ESCALA HUMANA: MARIA, JOSÉ, MENINO JESUS, OS TRÊS REIS MAGOS (BELCHIOR, GASPAR E BALTAZAR) E DOIS ANIMAIS, SENDO UM BOVINO (BOI OU CAVALO) E UM CAPRINO (BODE OU OVELHA). TODAS AS FIGURAS CONFECCIONADAS EM FIBRA DE VIDRO COM CAMADAS INTERNAS DE RESINA ESTRUTURAL, POSSUINDO ENTRE 1,60M E 1,80M DE ALTURA, EXCETO O MENINO JESUS, QUE SERÁ POSICIONADO EM UMA MANJEDOURA ESCULPIDA. AS PEÇAS DEVEM POSSUIR BASES INDIVIDUAIS REFORÇADAS COM ESTRUTURA INTERNA METÁLICA, GARANTINDO ESTABILIDADE E PERMITINDO FIXAÇÃO AO PISO ATRAVÉS DE PARAFUSOS OU CONTRAPESOS INTERNOS. TODAS AS	1	R\$ 79.143,71





<p>P R A Ç A D A I G R E J A S Ã O B E N T O</p>			<p>ESCULTURAS DEVERÃO SER FINALIZADAS COM PINTURA ARTESANAL EM RESINA PIGMENTADA OU TINTA AUTOMOTIVA, RECEBENDO CAMADAS DE VERNIZ COM FILTRO UV E TRATAMENTO CONTRA UMIDADE, GARANTINDO DURABILIDADE E DETALHAMENTO VISUAL MESMO EM AMBIENTES EXTERNOS. AS EXPRESSÕES FACIAIS, DOBRAS DE VESTIMENTA, PELOS E TEXTURAS DOS ANIMAIS, APRESENTANDO REALISMO CÊNICO, SEGUINDO REFERÊNCIAS ICÔNICAS DO PRESÉPIO TRADICIONAL. O CONJUNTO DEVERÁ SER MONTADO SOBRE UM PISO TABLADO RETANGULAR COM DIMENSÕES DE 5,00 METROS DE LARGURA POR 4,00 METROS DE PROFUNDIDADE, ELEVADO A 15 CENTÍMETROS DO SOLO, COMPONDO UMA BASE ESTÁVEL PARA MONTAGEM EM ÁREAS EXTERNAS. TABLADO COM ESTRUTURA MODULAR EM MADEIRA COMPENSADA NAVAL DE 18MM, COM TRATAMENTO ANTI-CUPIM E IMPERMEABILIZAÇÃO,</p>			
--	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A D A I G R E J A S Ã O B E N T O</p>		<p>APOIADA SOBRE ESTRUTURA METÁLICA OU ESTRADOS EM MADEIRA TRATADA, COM NÍVEL AJUSTÁVEL ATRAVÉS DE PÉS REGULÁVEIS, COM A SUPERFÍCIE REVESTIDA DE MANTA TEXTURIZADA, GRAMA SINTÉTICA OU TAPETE VINÍLICO, COM ESTRUTURA DE COBERTURA EM MADEIRA OU FERRO, COM TELHADO EM PALHA SINTÉTICA, RIPADO OU TELHAS RÚSTICAS, REPRODUZINDO UMA PALHOÇA OU ABRIGO TÍPICO DE PRESÉPIOS. O FUNDO DA CENA DEVE SER VEDADO COM FOLHAGEM ARTIFICIAL, PAINÉIS DE MADEIRA OU TECIDO TEMÁTICO, E A COMPOSIÇÃO COMPLETADA COM ELEMENTOS DECORATIVOS COMO PEDRISCO CENOGRÁFICO, TRONCOS SECOS OU LUZES DE ENFEITE. A ILUMINAÇÃO DO PRESÉPIO DEVE SER REALIZADA COM SISTEMA DE REFLETORES LED NA COR BRANCO QUENTE (3000K), COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO, INSTALADOS EM 4 A 6 PONTOS</p>			
--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A D A I G R E J A S Ã O B E N T O</p>			<p>ESTRATÉGICOS, FIXADOS EM SOLO OU EM SUPORTES DISCRETOS. OS CABOS DEVERÃO ESTAR EMBUTIDOS E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE, COM INSTALAÇÃO ADEQUADA ÀS EXIGÊNCIAS DA NR-10 E NORMAS DE SEGURANÇA ELÉTRICA. TODO O CONJUNTO SERÁ DELIMITADO POR UMA CERCA DE SEGURANÇA DISCRETA, POSICIONADA A 40CM DAS FIGURAS, COM POSTES EM METAL OU PVC E CORDÕES DECORATIVOS, EVITANDO O ACESSO DIRETO SEM INTERFERIR NA VISUALIZAÇÃO. A BASE DO PRESÉPIO DEVE SER FINALIZADA COM ACABAMENTO EM MANTA PRETA E FOLHAGEM ARTIFICIAL ADICIONAL NA REGIÃO INFERIOR. TODOS OS ELEMENTOS DO PRESÉPIO DEVERÃO SER PROJETADOS PARA RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES, COM EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS EM CONDIÇÕES EXTERNAS. OS ELEMENTOS CENOGRÁFICOS DEVERÃO SER FIXADOS</p>			
--	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A D A I G R E J A S Ã O B E N T O			COM SISTEMA ANTI-FURTO UTILIZANDO BRAÇADEIRAS METÁLICAS, CABOS DE AÇO OU PARAFUSOS EMBUTIDOS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ÁRVORE DE PISO	5,00M	ÁRVORE DE NATAL COM 5 METROS DE ALTURA TOTAL, INSTALADA SOBRE BASE CENOGRÁFICA EM FORMATO DE BUMBO DECORATIVO, COMPOSTA POR ESTRUTURA METÁLICA INTERNA EM METALON GALVANIZADO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, FORMANDO UMA GAIOLA CÔNICA PROJETADA PARA AMBIENTES EXTERNOS, RESISTENTE À CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE PROLONGADA. BASE EM BUMBO COM ACABAMENTO EM MDF OU COMPENSADO NAVAL CURVADO, COM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERMELHA OU AZUL, DETALHES DOURADOS E APLICAÇÃO DE TACHINHAS DECORATIVAS, SERVINDO COMO ESTRUTURA VISUAL E TÉCNICA PARA FIXAÇÃO E CONTRAPESO, COM	1	R\$ 29.968,67	R\$ 29.968,67





<p>P R A Ç A</p> <p>D A</p> <p>I G R E J A</p> <p>S Ã O</p> <p>B E N T O</p>			<p>ESPAÇO INTERNO PARA SACO OU CAIXA DE BRITA DE ATÉ 300 KG, E SISTEMA DE ANCORAGEM POR CHUMBADORES OU SAPATAS METÁLICAS. A ÁRVORE DEVERÁ SER REVESTIDA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC VERDE ESCURO COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS, COMPOSTA POR GALHOS COM ARAME INTERNO DE 20 CM DE PROFUNDIDADE POR 40 CM DE ALTURA, INSTALADOS EM MÚLTIPLOS NÍVEIS AO LONGO DA ESTRUTURA. DECORAÇÃO COM 80 BOLAS NATALINAS EM PLÁSTICO ABS COM DIÂMETROS DE 20 CM E 30 CM NAS CORES VERMELHO FOSCO, DOURADO BRILHANTE, CHAMPANHE E VERDE; 20 LAÇOS EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL COM ARAME MODELADOR NA COR VERMELHA COM ACABAMENTO DOURADO MEDINDO 50 CM DE LARGURA; E 50 ADEREÇOS VARIADOS EM PVC, COMO PINHAS, FLOCOS DE NEVE, MINI-PRESENTES, ESTRELAS E SINOS, ENTRE 10 E 20 CM, TODOS FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS E ARAMES GALVANIZADOS.</p>			
--	--	--	--	--	--	--





P R A Ç A D A I G R E J A S Ã O B E N T O			ILUMINAÇÃO COMPOSTA POR 400 METROS DE CORDÃO LED 220V NA COR BRANCO QUENTE (3000K), COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO, DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL AO LONGO DA ÁRVORE E TAMBÉM APLICADOS NA BASE DO BUMBO, COM FIAÇÃO PROTEGIDA POR CONDUÍTES FLEXÍVEIS E CONECTADA A FONTE ELÉTRICA COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE, ATENDENDO ÀS NORMAS DA NR-10. NO TOPO DA ÁRVORE INSTALAR UMA ESTRELA TRIDIMENSIONAL EM ALUMÍNIO COM 70 CM DE ALTURA, ACABAMENTO DOURADO E ILUMINAÇÃO LED INTERNA COM VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. TODOS OS MATERIAIS DEVERÃO ESTAR PREPARADOS PARA EXPOSIÇÃO EXTERNA CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	
	BOTA PAPAÍ NOEL 3D	1,40x1,80M	BOTA 3D FESTONADA NAS MEDIDAS 1,40x1,80M CONFECCIONADO EM	1	R\$ 5.239,03	R\$ 5.239,03





P R A Ç A	D O	S Ã O	J O S É		ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO E BRANCO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO E BRANCO FRIO, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.		
				GORRO DO PAPAÍ NOEL 3D	1,50x1,60M	GORRO FESTONADO 3D NAS MEDIDAS 1,50x1,60M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO E BRANCO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO E BRANCO FRIO, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	1





P R A Ç A D O S Ã O J O S É	PAISAGISMO	45	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM 45 ÁRVORES MÉDIO/GRANDE NATURAIS EXISTENTES: RECOBRIMENTOS DO CAULE E FOLHAGENS COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	900	R\$ 2.318,58	R\$ 104.336,2 5
	BOLA FESTONADA COM BATOQUE 3D	2,00x2,20M	BOLA FESTONADA COM BATOQUE 3D NAS MEDIDAS 2,00x2,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METALICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO E BRANCO QUENTE, MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM	2	R\$ 4.342,16	R\$ 8.684,32





P R A Ç A D O S Ã O J O S É			COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ESTRELA DE 5 PONTAS 3D	1,75x1,84M	ESTRELA DE 5 PONTAS ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 1,75x1,84M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	2	R\$ 4.804,70	R\$ 9.609,40
	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	0,60x0,80M	BOLA ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 0,60x0,80M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO, COM PINTURA EM PU	8	R\$ 948,14	R\$ 7.585,15





P R A Ç A D O S Ã O J O S É			AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	1,00x1,20 M	BOLA ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 1,00x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	4	R\$ 1.482,37	R\$ 5.929,48
	ÁRVORE MASTER COM PONTEIRA	11,00M	ÁRVORE DE NATAL EM FORMATO CÔNICO, COM 9,00 METROS DE ALTURA ÚTIL E UMA	1	R\$ 560.955,9 1	R\$ 560.955,9 1





<p>P R A Ç A D O S Ã O J O S É</p>			<p>PONTEIRA METÁLICA DE 2,00 METROS, TOTALIZANDO 11,00 METROS DE ALTURA, EM FORMADO CILINDRICO LISO SEM REESNTRACEAS, OS GALHOS A CADA 60CM. A BASE POSSUI APROXIMADAMENTE 5,00 METROS DE DIÂMETRO, COM ESTRUTURA PROJETADA PARA INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, VISUALIZAÇÃO EM 360 GRAUS E RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES E AÇÕES DO VENTO. A ESTRUTURA INTERNA FORMADA POR UM CONJUNTO CÔNICO DE TUBOS METÁLICOS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM SOLDAGEM E TRATAMENTO ANTICORROSIVO. CONFIGURAÇÃO CÔNICA A PARTIR DE UMA BASE CIRCULAR COM DIMENSÃO FIXA E REDUÇÃO PROGRESSIVA ATÉ A PONTA, MANTENDO O EIXO CENTRAL COMO REFERÊNCIA ESTRUTURAL. INTERNAMENTE, UM CILINDRO EM LINHA RETA SERÁ MONTADO JUNTO AO EIXO PRINCIPAL, COM MEDIDA DE APROXIMADAMENTE 9,50 METROS – UM POUCO SUPERIOR À</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>D O</p> <p>S Ã O</p> <p>J O S É</p>			<p>ALTURA DO EIXO CENTRAL – PARA GARANTIR ESTABILIDADE ADICIONAL E FIXAÇÃO DOS ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO, PERMITINDO A APLICAÇÃO DAS ESCADAS E PLATAFORMAS TÉCNICAS. ESTRUTURA COM CONTRAVENTAMENTO S INTERNOS EM X E OPÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ESTAIS EXTERNOS COM CABOS DE AÇO TRACIONADOS, PARA ATENDER AS DIVERSAS CONDIÇÕES DE VENTO. BASE MONTADA COM CRUZETAS E CHAPAS DE FIXAÇÃO EM AÇO, BEM COMO CONTRAPESOS MODULARES. ESTRUTURA INTERNA COM ESCADA METÁLICA DE ACESSO E PLATAFORMA PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS E DECORATIVOS. COBERTURA EXTERNA REALIZADA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC NA COR VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS. DEVERÃO SER UTILIZADOS GALHOS COM ARAME INTERNO, COM 30 CENTÍMETROS DE</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>D O</p> <p>S Ã O</p> <p>J O S É</p>			<p>PROFUNDIDADE POR 60 CENTÍMETROS DE ALTURA, INSTALADOS A CADA 15 CENTÍMETROS, VERTICAL E HORIZONTALMENTE. A ÁREA TOTAL DE COBERTURA É ESTIMADA EM 150 METROS QUADRADOS, TOTALIZANDO APROXIMADAMENTE 2.500 GALHOS. O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTO POR 1.500 METROS DE CORDÃO LED 220V, NA COR BRANCO QUENTE, COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO. OS CORDÕES SERÃO DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL, PREENCHENDO TAMBÉM A REGIÃO INTERNA DO CÔNICO, E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. A INSTALAÇÃO DEVERÁ ATENDER OS CRITÉRIOS DE SEGURANÇA DEFINIDOS PELA NR-10. NO TOPO DEVERÁ SER INSTALADA UMA ESTRELA METÁLICA EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, FABRICADA EM ALUMÍNIO, COM 2,00 METROS DE ALTURA E 1,80 METROS DE LARGURA, ILUMINADA</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A</p> <p>D O</p> <p>S Ã O</p> <p>J O S É</p>		<p>INTERNAMENTE COM LED E VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. DECORAÇÃO DEVERÁ TER 80 BOLAS FABRICADAS EM PLÁSTICO ABS COM DIÂMETROS DE 30 E 40 CENTÍMETROS NAS CORES VERMELHA, DOURADA E CHAMPANHE, 40 LAÇOS DE 60 CENTÍMETROS EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL COM ARAME INTERNO PARA FIXAÇÃO E MODELAGEM E DE 120 ENFEITES EM PVC COMO ESTRELAS, FLOCOS DE NEVE, PINHAS, MINI- PRESENTES E SINOS, ENTRE 15 E 25 CENTÍMETROS. TODOS OS ITENS DEVERÃO SER FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU ARAMES GALVANIZADOS. A MONTAGEM DEVERÁ SER REALIZADA COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO CESTO PARA ACESSO EM ALTURA. A BASE SERÁ FINALIZADA COM SAIA EM LONA IMPERMEÁVEL COM IMPRESSÃO TEMÁTICA, E O INTERIOR SERÁ FECHADO COM MANTA PRETA E FOLHAGEM ADICIONAL PARA ACABAMENTO. TODOS OS MATERIAIS DEVERÃO SER ADEQUADOS PARA USO</p>			
---	--	--	--	--	--





P R A Ç A			EXTERNO, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE, PARA PERÍODO DE EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS.A MONTAGEM E EQUIPAMENTOS DEVERÃO ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES DE SEGURANÇA, INCLUINDO NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM), NR-10 (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS) E ABNT NBR 6120 (AÇÕES DE VENTO). TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS DEVERÃO TER PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE E ATERRAMENTO, ALÉM DE TODA A FOLHAGEM UTILIZADA TER RETARDANTE DE CHAMAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
D O						
S Ã O						
J O S É						
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
PRAÇA DE BETEL	PAISAGISMO	5	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM 5 ÁRVORES MÉDIO/GRANDE NATURAIS EXSITENTES: RECOBRIMENTOS DO CAULE E FOLHAGENS COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM	50	R\$ 2.906,73	R\$ 14.533,67





P R A Ç A D E B E T E L			CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, COM EFEITO CINTILANTE (UM LED BRANCO GELO A CADA 5 LEDS ESTÁTICOS). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	0,60x0,80M	BOLA ILUMINADA COM BATOQUE 3D NAS MEDIDAS 0,60x0,80M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	2	R\$ 947,97	R\$ 1.895,94





P R A Ç A D E B E T E L	BOLA ILUMINADA 3D COM BATOQUE	1,00x1,20M	BOLA ILUMINADA COM BATOQUE 3D NAS MEDIDAS 1,00x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	4	R\$ 1.487,69	R\$ 5.950,75
	CAIXA DE PRESENTE 3D	0,90x,090M	CAIXA DE PRESENTE FESTONADA 3D NAS MEDIDAS 0,90x,090M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO, VERDE E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E	2	R\$ 3.544,63	R\$ 7.089,26





P R A Ç A D E B E T E L			TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	CAIXA DE PRESENTE 3D	1,20x1,20M	CAIXA DE PRESENTE FESTONADA 3D NAS MEDIDAS 1,20x1,20M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO, VERDE E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO FRIO E BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	4	R\$ 4.428,13	R\$ 17.712,51
	BOLA ILUMINADA	3,10Mx4,00 M	BOLA ILUMINADA COM ESTRUTURA CONFECCIONADA EM TUBOS METÁLICOS OU EM FIBRA DE VIDRO, COM 3,10M(d)X4,00M(c), INTEIRAMENTE REVESTIDO COM ESFERAS OU BOLAS LUMINOSAS EM LED, COM DISTRIBUIÇÃO REGULAR EM TODA A EXTENSÃO DO TÚNEL. ILUMINAÇÃO COM LUZES LED DE BAIXO CONSUMO ELÉTRICO, COM OPÇÃO PARA	6	R\$ 42.403,43	R\$ 254.420,60





P R A Ç A D E B E T E L			<p>CORES FIXAS OU VARIÁVEIS E EFEITOS SEQUENCIAIS OU PULSANTE, DEPENDENDO DA PROGRAMAÇÃO SOLICITADA PELO GESTOR DO CONTRATO. SISTEMA ELÉTRICO COM COMPONENTES COM GRAU DE PROTEÇÃO IP65, ADEQUADOS PARA INSTALAÇÕES EXTERNAS, GARANTINDO PROTEÇÃO CONTRA POEIRA E JATOS DE ÁGUA. A FIXAÇÃO DA ESTRUTURA SERÁ REALIZADA ATRAVÉS DE PLACAS DE BASE, CHUMBADORES OU CONTRAPESOS, GARANTINDO ESTABILIDADE EM DIFERENTES CONDIÇÕES CLIMÁTICAS. O TÚNEL DEVE PERMITIR A PASSAGEM LIVRE DE PEDESTRES. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
	ÁRVORE MASTER COM PONTEIRA	11,00M	<p>ÁRVORE DE NATAL EM FORMATO CÔNICO, COM 9,00 METROS DE ALTURA ÚTIL E UMA PONTEIRA METÁLICA DE 2,00 METROS, TOTALIZANDO 11,00 METROS DE ALTURA, EM FORMADO CILINDRICO</p>	1	R\$ 560.937,8 6	R\$ 560.937,8 6





<p>P R A Ç A D E B E T E L</p>		<p>LISO SEM REESNTRACEAS, OS GALHOS A CADA 60CM. A BASE POSSUI APROXIMADAMENTE 5,00 METROS DE DIÂMETRO, COM ESTRUTURA PROJETADA PARA INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, VISUALIZAÇÃO EM 360 GRAUS E RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES E AÇÕES DO VENTO. A ESTRUTURA INTERNA FORMADA POR UM CONJUNTO CÔNICO DE TUBOS METÁLICOS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM SOLDAGEM E TRATAMENTO ANTICORROSIVO. CONFIGURAÇÃO CÔNICA A PARTIR DE UMA BASE CIRCULAR COM DIMENSÃO FIXA E REDUÇÃO PROGRESSIVA ATÉ A PONTA, MANTENDO O EIXO CENTRAL COMO REFERÊNCIA ESTRUTURAL. INTERNAMENTE, UM CILINDRO EM LINHA RETA SERÁ MONTADO JUNTO AO EIXO PRINCIPAL, COM MEDIDA DE APROXIMADAMENTE 9,50 METROS – UM POUCO SUPERIOR À ALTURA DO EIXO CENTRAL – PARA GARANTIR ESTABILIDADE ADICIONAL E FIXAÇÃO</p>			
--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A D E B E T E L</p>		<p>DOS ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO, PERMITINDO A APLICAÇÃO DAS ESCADAS E PLATAFORMAS TÉCNICAS. ESTRUTURA COM CONTRAVENTAMENTO S INTERNOS EM X E OPÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ESTAIS EXTERNOS COM CABOS DE AÇO TRACIONADOS, PARA ATENDER AS DIVERSAS CONDIÇÕES DE VENTO. BASE MONTADA COM CRUZETAS E CHAPAS DE FIXAÇÃO EM AÇO, BEM COMO CONTRAPESOS MODULARES. ESTRUTURA INTERNA COM ESCADA METÁLICA DE ACESSO E PLATAFORMA PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS E DECORATIVOS. COBERTURA EXTERNA REALIZADA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC NA COR VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS. DEVERÃO SER UTILIZADOS GALHOS COM ARAME INTERNO, COM 30 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE POR 60 CENTÍMETROS DE ALTURA, INSTALADOS A CADA 15 CENTÍMETROS, VERTICAL E</p>			
--	--	--	--	--	--





<p>P R A Ç A D E B E T E L</p>			<p>HORIZONTALMENTE. A ÁREA TOTAL DE COBERTURA É ESTIMADA EM 150 METROS QUADRADOS, TOTALIZANDO APROXIMADAMENTE 2.500 GALHOS. O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTO POR 1.500 METROS DE CORDÃO LED 220V, NA COR BRANCO QUENTE, COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO. OS CORDÕES SERÃO DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL, PREENCHENDO TAMBÉM A REGIÃO INTERNA DO CÔNICO, E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. A INSTALAÇÃO DEVERÁ ATENDER OS CRITÉRIOS DE SEGURANÇA DEFINIDOS PELA NR-10. NO TOPO DEVERÁ SER INSTALADA UMA ESTRELA METÁLICA EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, FABRICADA EM ALUMÍNIO, COM 2,00 METROS DE ALTURA E 1,80 METROS DE LARGURA, ILUMINADA INTERNAMENTE COM LED E VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. DECORAÇÃO DEVERÁ TER 80 BOLAS</p>			
--	--	--	---	--	--	--





<p>P R A Ç A D E B E T E L</p>		<p>FABRICADAS EM PLÁSTICO ABS COM DIÂMETROS DE 30 E 40 CENTÍMETROS NAS CORES VERMELHA, DOURADA E CHAMPANHE, 40 LAÇOS DE 60 CENTÍMETROS EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL COM ARAME INTERNO PARA FIXAÇÃO E MODELAGEM E DE 120 ENFEITES EM PVC COMO ESTRELAS, FLOCOS DE NEVE, PINHAS, MINI- PRESENTES E SINOS, ENTRE 15 E 25 CENTÍMETROS. TODOS OS ITENS DEVERÃO SER FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU ARAMES GALVANIZADOS. A MONTAGEM DEVERÁ SER REALIZADA COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO CESTO PARA ACESSO EM ALTURA. A BASE SERÁ FINALIZADA COM SAIA EM LONA IMPERMEÁVEL COM IMPRESSÃO TEMÁTICA, E O INTERIOR SERÁ FECHADO COM MANTA PRETA E FOLHAGEM ADICIONAL PARA ACABAMENTO. TODOS OS MATERIAIS DEVERÃO SER ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE, PARA PERÍODO DE</p>		
--	--	--	--	--





P R A Ç A D E B E T E L			EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS.A MONTAGEM E EQUIPAMENTOS DEVERÃO ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES DE SEGURANÇA, INCLUINDO NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM), NR-10 (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS) E ABNT NBR 6120 (AÇÕES DE VENTO). TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS DEVERÃO TER PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE E ATERRAMENTO, ALÉM DE TODA A FOLHAGEM UTILIZADA TER RETARDANTE DE CHAMAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE IDA E VOLTA.			
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
P R E F E I T U R A A	ESTROBO	1	INSTALAÇÃO DE ESTROBO REDONDO COM LÂMPADA NA COR BRANCO FRIO DE 12W, NA FACHADA DA PREFEITURA, NAS MEDIDAS: 80x80MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP44 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO,	47	R\$ 11.422,14	R\$ 11.422,14





P R E F E I T U R A			DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	PAISAGISMO	9	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM 9 ÁRVORES MÉDIO/GRANDE NATURAIS EXISTENTES: RECOBRIMENTO DO CAULE E GALHO COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	90	R\$ 1.133,64	R\$ 10.202,79
	PAPAI NOEL APARECENDO	6,50x3,40M	ROSTO, OMBRO E MÃOS DO PAPAI NOEL APARECENDO, SOBRE A FACHADA DE VIDRO 2D, NAS MEDIDAS 6,50x3,40M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METALICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO, BRANCO E BEGE, COM PINTURA	1	R\$ 18.719,00	R\$ 18.719,00





P R E F E I T U R A			EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, BRANCO QUENTE E BRANCO FRIO, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). FIXAÇÃO DA FIGURA EM AÇO DE CARBONO, MÃO FRANCESA TUBO 50x50#1,5' E ESTRUTURA DE TRAVAMENTO TUBO 30x30#1,5', CHAPAS DE SP PARA APOIO ESPESSURA DE 20MM, CONTRAPESO (BOMBONA DE 50L). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	
T E A T R O M U N I C I P A L	CASCATAS	7,5Mx16,0M CADA CASCATA	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM FORMATO DE CASCATAS, NOS 10 VÃOS ENTRE AS COLUNAS, INSTALADAS NA LATERAL DO TEATRO VOLTADA PARA O ESTACIONAMENTO, COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS	10	R\$ 59.506,56	R\$ 59.506,56





T E A T R O M U N I C I P A L			EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, COM EFEITO CINTILANTE (UM LED BRANCO GELO A CADA 5 LED ESTÁTICOS). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	COLUNAS	6	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS NAS COLUNAS EXISTENTES DO EDIFÍCIO EM FORMATO DE CASCATAS COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, COM EFEITO CINTILANTE (UM LED BRANCO GELO A CADA 5 LED ESTÁTICOS). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO,	120	R\$ 9.674,92	R\$ 58.049,50





Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
			DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
PONTE DE FERRO (AVENIDA JOSÉ PAULÍNIO)	MANGUEIRA DE LED (BRANCO QUENTE)	4 (8 FASES)	MANGUEIRA DE LED, INSTALADA NO CONTORNO DA ESTRUTURA METÁLICA SOBRE A AVENIDA, BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	3.000	R\$ 22,03	R\$ 66.080,00
	ESTROBO	4 (8 FASES)	ESTROBO REDONDO, INSTALADOS NA ESTRUTURA METÁLICA SOBRE A AVENIDA, COM LÂMPADA NA COR BRANCO FRIO DE 12W NAS MEDIDAS: 80x80MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP44 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	1.120	R\$ 33,59	R\$ 37.620,80
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		





PONTE NOVA (ESTAIADA)	CORDÃO DE LED ENTRELAÇADO	1	INSTALAÇÃO DE CORDÃO DE LED ENTRELAÇADO, EM TODOS OS STAIS DA PONTE, BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017), APROXIMADAMENTE 400 CORDÕES ENTRELACADOS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	400	R\$ 55,90	R\$ 22.358,67
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
ROTATÓRIA DO PLANALTO	PERSONAGEM GIGANTE - PAPAÍ NOEL SENTADO	BONECO - 6,00x2,80M / BASE 2,00x4,00x4 ,00M	PERSONAGEM GIGANTE - PAPAÍ NOEL SENTADO COM MEDIDAS 6,00x2,80M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA INTERNA COM TUBO DE AÇO 50x50 UNIDOS COM PARAFUSOS SEXTAVADOS, ESQUELETO EM BARRA REDONDA 1/4" REVESTIDO DE FESTÕES COLORIDOS COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÕES DE LED VERMELHO, BRANCO QUENTE E BRANCO FRIO COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE	1	R\$ 68.354,06	R\$ 68.354,06





<p>ROTATÓRIA DO PLANALTO</p>			<p>2017), ROSTO DO NOEL EFEITO COM RESINA TRANSLÚCIDA LEITOSAS NA COR BEGE E OS OLHOS COM PINTURA ARTÍSTICA COM TINTA LACA. BASE DE REVESTIMENTO EM MADEIRA COMPENSADO NAVAL NAÚTICO COM REVESTIMENTO TÊXTIL DE PISO (GRAMA SINTÉTICA) NA COR VERMELHO, IGNIFUGADA. BASE ESTRUTURAL DE BOX TRUSS NAS MEDIDAS 4,00x4,00M COM A ALTURA DE 2,00M, UNIDAS COM PARAFUSOS SEXTAVADOS E USO DE CHAPAS DE SP PARA APOIO, ESPESSURA DE 20MM, CONTRAPESO (BOMBONA DE 50L). SERÁ NECESSÁRIO O USO DE PLATAFORMA PARA A MONTAGEM E DESMONTAGEM DO PERSONAGEM. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
<p>ROTATÓRIA DO PLANALTO</p>						
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
	<p>PAISAGISMO (PINHEIROS)</p>	<p>8</p>	<p>INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM 08 PINHEIROS MÉDIOS NATURAIS EXISTENTES: RECOBRIMENTOS DO CAULE E FOLHAGENS COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM</p>	<p>160</p>	<p>R\$ 2.012,12</p>	<p>R\$ 16.096,99</p>





R O T A T Ó R I A A S S A Í			CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, COM EFEITO CINTILANTE (UM LED BRANCO GELO A CADA 5 LED ESTÁTICOS). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ÁRVORE MASTER COM PONTEIRA	24,50M(A)	ÁRVORE DE NATAL EM FORMATO CÔNICO, COM 22 METROS DE ALTURA ÚTIL E UMA PONTEIRA METÁLICA DE 2,50 METROS, TOTALIZANDO 22,50 METROS DE ALTURA, EM FORMADO CILINDRICO LISO SEM REESNTRACEAS. A BASE POSSUI APROXIMADAMENTE 9,00 METROS DE DIÂMETRO, COM ESTRUTURA PROJETADA PARA INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, VISUALIZAÇÃO EM 360 GRAUS E RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES E AÇÕES DO VENTO. ESTRUTURA INTERNA FORMADA POR UM CONJUNTO CÔNICO DE	1	R\$ 1.252.433 ,13	R\$ 1.251.433 ,13





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>A S S A Í</p>			<p>TUBOS METÁLICOS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM SOLDAGEM E TRATAMENTO ANTICORROSIVO. CONFIGURAÇÃO CÔNICA A PARTIR DE UMA BASE CIRCULAR COM DIMENSÃO FIXA E REDUÇÃO PROGRESSIVA ATÉ A PONTA, MANTENDO O EIXO CENTRAL COMO REFERÊNCIA ESTRUTURAL. INTERNAMENTE, UM CILINDRO EM LINHA RETA MONTADO JUNTO AO EIXO PRINCIPAL, COM MEDIDA DE 21 METROS – UM POUCO SUPERIOR À ALTURA DO EIXO CENTRAL – PARA GARANTIR ESTABILIDADE ADICIONAL E FIXAÇÃO DOS ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO, COM ESCADAS E PLATAFORMAS TÉCNICAS. ESTRUTURA COM CONTRAVENTAMENTO S INTERNOS EM X E OPÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ESTAIS EXTERNOS COM CABOS DE AÇO TRACIONADOS, PARA ATENDER ÀS CONDIÇÕES DE VENTOS FORTES, ROTINEIROS NO LOCAL.. BASE MONTADA COM CRUZETAS E CHAPAS DE FIXAÇÃO EM AÇO, BEM COMO</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>A S S A Í</p>		<p>CONTRAPESOS MODULARES. ESTRUTURA INTERNA COM ESCADA METÁLICA DE ACESSO E PLATAFORMA PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS E DECORATIVOS. COBERTURA EXTERNA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC NA COR VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS. UTILIZAR GALHOS COM ARAME INTERNO, COM 30 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE POR 60 CENTÍMETROS DE ALTURA, INSTALADOS A CADA 15 CENTÍMETROS, VERTICAL E HORIZONTALMENTE. ÁREA TOTAL DE COBERTURA ESTIMADA EM 350 METROS QUADRADOS, TOTALIZANDO APROXIMADAMENTE 5.800 GALHOS.SISTEMA DE ILUMINAÇÃO COMPOSTO POR 3.000 METROS DE CORDÃO LED 220V, NA COR BRANCO QUENTE, COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO. OCORDÕES DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL, PREENCHENDO TAMBÉM A REGIÃO INTERNA DO CÔNICO, E</p>			
---	--	--	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>A S S A Í</p>			<p>CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. A INSTALAÇÃO SEGUIRÁ OS CRITÉRIOS DE SEGURANÇA DEFINIDOS PELA NR- 10.NO TOPO DEVE SER INSTALADA UMA ESTRELA METÁLICA EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, COM 2,50 METROS DE ALTURA E 2,30 METROS DE LARGURA, ILUMINADA INTERNAMENTE COM LED E VISIBILIDADE EM 360 GRAUS.DECORADA COM 15 FIGURAS ARVORE DE NATAL DE 1,5 METROS DE ALTURA PREFERENCIALMENTE IMPRESSAS EM MATERIAL DE ORIGEM ORGÂNICA, RECICLÁVEL E BIODEGRADÁVEL LIVRE DE OGM. COM CORDÕES DE LED BRANCO FRIO E VERDE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017), COM ESTRUTURA METALICA NO ENTORNO DE BARRAS CHATAS DE MEIA POLEGADA CALANDRADAS NO FORMATO E SOLDADAS COM SOLDA MIG; 25 FIGURAS ESTRELAS DE</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>A S S A Í</p>			<p>1,5 METROS DE ALTURA PREFERENCIALMENTE IMPRESSAS EM MATERIAL DE ORIGEM ORGÂNICA, RECICLÁVEL E BIODEGRADÁVEL LIVRE DE OGM. COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017), COM ESTRUTURA METALICA NO ENTORNO DE BARRAS CHATAS DE MEIA POLEGADA CALANDRADAS NO FORMATO E SOLDADAS COM SOLDA MIG; 15 FIGURAS BOLAS VERMELHAS DE 1,5 METROS DE ALTURA PREFERENCIALMENTE IMPRESSAS EM MATERIAL DE ORIGEM ORGÂNICA, RECICLÁVEL E BIODEGRADÁVEL LIVRE DE OGM. COM CORDÕES DE LED VERMELHO COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM ESTRUTURA METALICA NO ENTORNO DE BARRAS CHATAS DE MEIA POLEGADA CALANDRADAS NO FORMATO E SOLDADAS COM SOLDA MIG; 15 FIGURAS BOLAS AZUIS</p>			
---	--	--	---	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>A S S A Í</p>			<p>DE 1,5 METROS DE ALTURA PREFERENCIALMENTE IMPRESSAS EM MATERIAL DE ORIGEM ORGÂNICA, RECICLÁVEL E BIODEGRADÁVEL FEITO DA CANA-DE-AÇÚCAR BIOLÓGIC LIVRE DE OGM. COM CORDÕES DE LED aAZUSI COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017), COM ESTRUTURA METALICA NO ENTORNO DE BARRAS CHATAS DE MEIA POLEGADA CALANDRADAS NO FORMATO E SOLDADAS COM SOLDA MIG; 10 FIGURAS SINOS DOURADOS DE 1,5 METROS DE ALTURA PREFERENCIALMENTE IMPRESSAS EM MATERIAL DE ORIGEM ORGÂNICA, RECICLÁVEL E BIODEGRADÁVEL , LIVRE DE OGM. COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017), COM ESTRUTURA METALICA NO ENTORNO DE BARRAS CHATAS DE MEIA POLEGADA CALANDRADAS NO FORMATO E SOLDADAS COM SOLDA MIG. A</p>			
---	--	--	--	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>A S S A Í</p>			<p>MONTAGEM COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO CESTO PARA ACESSO EM ALTURA BASE COM SAIA EM LONA IMPERMEÁVEL COM IMPRESSÃO TEMÁTICA, E O INTERIOR SERÁ FECHADO COM MANTA PRETA E FOLHAGEM ADICIONAL PARA ACABAMENTO. TODOS OS MATERIAIS DEVERÃO SER ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE, PARA PERÍODO DE EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS.O PROJETO DEVERÁ ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, INCLUINDO NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM), NR-10 (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS) E ABNT NBR 6120 (AÇÕES DE VENTO). TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS DEVERÃO TER PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE, E TODA A FOLHAGEM UTILIZADA SERÁ RETARDANTE DE CHAMAS. TODA A ESTRUTURA DEVE SER ATERRADA COM SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)</p>			
---	--	--	---	--	--	--





R O T A T Ó R I A A S S A Í			EM CONSONÂNCIA COM A NR 5419/2015 (ABNT). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	BOLA FESTONADA COM BATOUE 3D	2,00x2,20M	BOLA FESTONADA COM BATOQUE 3D 2,00x2,20M NAS MEDIDAS CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METALICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NAS CORES: VERMELHO E DOURADO, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO E BRANCO QUENTE, MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	4	R\$ 4.369,48	R\$ 17.477,91
	ESTRELA DE 5 PONTAS 3D	1,75x1,84M	ESTRELA DE 5 PONTAS ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 1,75x1,84M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA,	2	R\$ 4.833,28	R\$ 9.666,57





R O T A T Ó R I A			COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ESTRELA DE 5 PONTAS 3D	2,62x2,50M	ESTRELA DE 5 PONTAS ILUMINADA 3D NAS MEDIDAS 2,62x2,50M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	2	R\$ 6.294,81	R\$ 12.589,61
A S S A Í						
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
ROTATÓRIA JOÃO ARANHA	ÁRVORE MASTER COM PONTEIRA	15,00M	ÁRVORE DE NATAL EM FORMATO CÔNICO, COM 13,00 METROS DE ALTURA ÚTIL E UMA PONTEIRA METÁLICA DE 2,00 METROS, TOTALIZANDO 15,00 METROS DE ALTURA, EM FORMADO CILINDRICO LISO SEM	1	R\$ 706.500,5	R\$ 706.500,5





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>J O Ã O</p> <p>A R A N H A</p>		<p>REESNTRACEAS, OS GALHOS A CADA 60CM. BASE COM APROXIMADAMENTE 6,00 METROS DE DIÂMETRO, COM ESTRUTURA PROJETADA PARA INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, VISUALIZAÇÃO EM 360 GRAUS E RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES E AÇÕES DO VENTO. ESTRUTURA INTERNA FORMADA POR UM CONJUNTO CÔNICO DE TUBOS METÁLICOS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM SOLDAGEM E TRATAMENTO ANTICORROSIVO. A CONFIGURAÇÃO CÔNICA SE DÁ A PARTIR DE UMA BASE CIRCULAR COM DIMENSÃO FIXA E REDUÇÃO PROGRESSIVA ATÉ A PONTA, MANTENDO O EIXO CENTRAL COMO REFERÊNCIA ESTRUTURAL. INTERNAMENTE, UM CILINDRO EM LINHA RETA SERÁ MONTADO JUNTO AO EIXO PRINCIPAL, COM MEDIDA DE APROXIMADAMENTE 13,50 METROS – UM POUCO SUPERIOR À ALTURA DO EIXO CENTRAL – PARA GARANTIR ESTABILIDADE ADICIONAL E FIXAÇÃO</p>			
--	--	--	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>J O Ã O</p> <p>A R A N H A</p>		<p>DOS ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO, PERMITINDO A APLICAÇÃO DAS ESCADAS E PLATAFORMAS TÉCNICAS. ESTRUTURA COM CONTRAVENTAMENTO S INTERNOS EM X E OPÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ESTAIS EXTERNOS COM CABOS DE AÇO TRACIONADOS. BASE MONTADA COM CRUZETAS E CHAPAS DE FIXAÇÃO EM AÇO, BEM COMO CONTRAPESOS MODULARES. ESTRUTURA INTERNA COM ESCADA METÁLICA DE ACESSO E PLATAFORMA PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS E DECORATIVOS. COBERTURA EXTERNA REALIZADA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC NA COR VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS, UTILIZANDO GALHOS COM ARAME INTERNO, COM 30 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE POR 60 CENTÍMETROS DE ALTURA, INSTALADOS A CADA 15 CENTÍMETROS, VERTICAL E HORIZONTALMENTE. A ÁREA TOTAL DE</p>			
--	--	--	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>J O Ã O</p> <p>A R A N H A</p>		<p>COBERTURA É ESTIMADA EM 280 METROS QUADRADOS, TOTALIZANDO APROXIMADAMENTE 4.600 GALHOS. SISTEMA DE ILUMINAÇÃO COMPOSTO POR 2.500 METROS DE CORDÃO LED 220V, NA COR BRANCO QUENTE, COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO, DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL, PREENCHENDO TAMBÉM A REGIÃO INTERNA DO CÔNICO, E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. INSTALAÇÃO DEVERÁ SEGUIR OS CRITÉRIOS DE SEGURANÇA DEFINIDOS PELA NR-10. NO TOPO INSTALAR UMA ESTRELA METÁLICA EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, COM 2,00 METROS DE ALTURA E 2,00 METROS DE LARGURA, ILUMINADA INTERNAMENTE COM LED E VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. DECORAÇÃO COM 130 BOLAS FABRICADAS EM PLÁSTICO ABS, COM DIÂMETROS DE 30 E 40 CENTÍMETROS, NAS CORES VERMELHA, DOURADA E CHAMPANHE; 70 LAÇOS</p>			
--	--	--	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>J O Ã O</p> <p>A R A N H A</p>		<p>DE 60 CENTÍMETROS, EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL COM ARAME INTERNO PARA FIXAÇÃO E MODELAGEM; 180 ENFEITES EM PVC, COMO ESTRELAS, FLOCOS DE NEVE, PINHAS, MINI-PRESENTES E SINOS, ENTRE 15 E 25 CENTÍMETROS; TODOS OS ITENS FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU ARAMES GALVANIZADOS. A MONTAGEM DEVERÁ SER REALIZADA COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO CESTO PARA ACESSO EM ALTURA.BASE FINALIZADA COM SAIA EM LONA IMPERMEÁVEL COM IMPRESSÃO TEMÁTICA, E O INTERIOR SERÁ FECHADO COM MANTA PRETA E FOLHAGEM ADICIONAL PARA ACABAMENTO. TODOS OS MATERIAIS SÃO ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE, PARA PERÍODO DE EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS. O PROJETO DEVE ESTAR ADEQUADO ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, INCLUINDO NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM), NR-10</p>			
--	--	--	--	--	--





<p>ROTATÓRIA</p> <p>JOÃO</p> <p>ARANHA</p>			<p>(INSTALAÇÕES ELÉTRICAS) E ABNT NBR 6120 (AÇÕES DE VENTO). TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS TERÃO PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE, E TODA A FOLHAGEM UTILIZADA SERÁ RETARDANTE DE CHAMAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
<p>R</p> <p>O</p> <p>T</p> <p>A</p> <p>Ó</p> <p>R</p> <p>I</p> <p>A</p> <p>J</p> <p>O</p> <p>Ã</p> <p>O</p> <p>A</p> <p>R</p> <p>A</p> <p>N</p> <p>H</p> <p>A</p>	<p>CAIXAS DE PRESENTES CENOGRÁFICAS 3D</p>	<p>4,00M(L)x4,00M(A)</p>	<p>CAIXA DE PRESENTE CENOGRÁFICA EM FORMATO CÚBICO, COM DIMENSÕES DE 4,00 METROS DE LARGURA, 4,00 METROS DE PROFUNDIDADE E 4,00 METROS DE ALTURA, CONFECCIONADA EM ESTRUTURA INTERNA DE PERFIL METÁLICO TUBULAR EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E JUNÇÕES SOLDADAS OU PARAFUSADAS. BASE COM APOIO REFORÇADO COM CHAPAS E CONTRAPESOS AJUSTÁVEIS PARA ESTABILIZAÇÃO, GARANTINDO RESISTÊNCIA À AÇÃO DE VENTO, CHUVA E CONDIÇÕES EXTERNAS PROLONGADAS. O REVESTIMENTO</p>	<p>4</p>	<p>R\$ 70.788,29</p>	<p>R\$ 283.153,15</p>





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>J O Ã O</p> <p>A R A N H A</p>		<p>EXTERNO É FORMADO POR PAINÉIS DE MDF HIDROFUGADO OU COMPÓSITOS LEVES DE ALTO DESEMPENHO, FIXADOS À ESTRUTURA E ACABADOS COM PINTURA INDUSTRIAL NA COR VERMELHA, COM PROTEÇÃO UV E HIDORREPELENTE.</p> <p>FITAS CENOGRÁFICAS EM PERFIL DE PVC OU ALUMÍNIO PINTADO EM DOURADO OU BRANCO APLICADAS NAS BORDAS, SIMULANDO A EMBALAGEM DE UM PRESENTE. NO TOPO, UM LAÇO GIGANTE TRIDIMENSIONAL COM MEDIDA ENTRE 1,50 E 2,00 METROS DE LARGURA, EM ESTRUTURA LEVE REVESTIDA COM TECIDO IMPERMEÁVEL OU MATERIAL TERMOFORMADO, FIXADO COM SUPORTE METÁLICO COM ILUMINAÇÃO ILUMINAÇÃO INTERNA EM LED COM PROTEÇÃO IP65. DECORAÇÃO COM ELEMENTOS NATALINOS COMO ESTRELAS, FLOCOS DE NEVE, MINI-PRESENTES E PINHAS EM PVC OU RESINA, FIXADOS COM PRESILHAS OU ARAMES GALVANIZADOS.</p> <p>INTERIOR VAZADO OU FECHADO COM MANTA PRETA OU TECIDO</p>			
--	--	--	--	--	--





<p style="text-align: center;">R O T A T Ó R I A</p> <p style="text-align: center;">J O Ã O</p> <p style="text-align: center;">A R A N H A</p>			<p>CENOGRÁFICO, COM ACESSO TÉCNICO POR PAINEL REMOVÍVEL. TODAS AS CONEXÕES ELÉTRICAS PARA ILUMINAÇÃO DEVERÃO SEGUIR AS DIRETRIZES DA NR-10, COM CABEAMENTO EMBUTIDO E PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. A MONTAGEM DEVE SER REALIZADA COM NIVELAMENTO DO SOLO PARA FIXAÇÃO. TODOS OS MATERIAIS E COMPONENTES SÃO ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, RESISTENTES A SOL, CHUVA E UMIDADE, COM VIDA ÚTIL EM EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS, E ATENDER ÀS NORMAS NR-18, NR-10 E ABNT NBR 6120. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
<p style="text-align: center;">ROTATÓRIA DO SEMINÁRIO</p>	<p style="text-align: center;">ÁRVORE MASTER COM PONTEIRA</p>	<p style="text-align: center;">13,00M</p>	<p>ÁRVORE DE NATAL EM FORMATO CÔNICO, COM 11,00 METROS DE ALTURA ÚTIL E UMA PONTEIRA METÁLICA DE 2,00 METROS, TOTALIZANDO 13,00 METROS DE ALTURA, EM FORMADO CILÍNDRICO LISO SEM REESNTRACEAS, OS</p>	<p style="text-align: center;">1</p>	<p style="text-align: center;">R\$ 634.816,5 9</p>	<p style="text-align: center;">R\$ 634.816,5 9</p>





<p>R O T A T Ó R I A D O S E M I N Á R I O</p>			<p>GALHOS A CADA 60CM. BASE COM APROXIMADAMENTE 5,00 METROS DE DIÂMETRO, COM ESTRUTURA PROJETADA PARA INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, VISUALIZAÇÃO EM 360 GRAUS E RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES E AÇÕES DO VENTO. ESTRUTURA INTERNA FORMADA POR UM CONJUNTO CÔNICO DE TUBOS METÁLICOS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM SOLDAGEM E TRATAMENTO ANTICORROSIVO. CONFIGURAÇÃO CÔNICA A PARTIR DE UMA BASE CIRCULAR COM DIMENSÃO FIXA E REDUÇÃO PROGRESSIVA ATÉ A PONTA, MANTENDO O EIXO CENTRAL COMO REFERÊNCIA ESTRUTURAL. INTERNAMENTE, UM CILINDRO EM LINHA RETA SERÁ MONTADO JUNTO AO EIXO PRINCIPAL, COM MEDIDA DE APROXIMADAMENTE 11,50 METROS – UM POUCO SUPERIOR À ALTURA DO EIXO CENTRAL – PARA GARANTIR ESTABILIDADE ADICIONAL E FIXAÇÃO DOS ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO,</p>			
--	--	--	--	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A D O S E M I N Á R I O</p>		<p>PERMITINDO A APLICAÇÃO DAS ESCADAS E PLATAFORMAS TÉCNICAS. ESTRUTURA COM CONTRAVENTAMENTO S INTERNOS EM X E OPÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ESTAIS EXTERNOS COM CABOS DE AÇO TRACIONADOS.. BASE MONTADA COM CRUZETAS E CHAPAS DE FIXAÇÃO EM AÇO, BEM COMO CONTRAPESOS MODULARES. ESTRUTURA INTERNA COM ESCADA METÁLICA DE ACESSO E PLATAFORMA PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS SISTEMAS ELÉTRICOS E DECORATIVOS. COBERTURA EXTERNA REALIZADA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC NA COR VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS.DEVERÃO SER UTILIZADOS GALHOS COM ARAME INTERNO, COM 30 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE POR 60 CENTÍMETROS DE ALTURA, INSTALADOS A CADA 15 CENTÍMETROS, VERTICAL E HORIZONTALMENTE. A ÁREA TOTAL DE COBERTURA É ESTIMADA EM 220</p>			
--	--	---	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A D O S E M I N Á R I O</p>			<p>METROS QUADRADOS, TOTALIZANDO APROXIMADAMENTE 3.800 GALHOS. SISTEMA DE ILUMINAÇÃO COMPOSTO POR 2.100 METROS DE CORDÃO LED 220V, NA COR BRANCO QUENTE, COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO. CORDÕES DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL, PREENCHENDO TAMBÉM A REGIÃO INTERNA DO CÔNICO, E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. INSTALAÇÃO EM CONSONÂNCIA OS CRITÉRIOS DE SEGURANÇA DEFINIDOS PELA NR-10. NO TOPO SERÁ INSTALADA UMA ESTRELA METÁLICA EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, COM 2,00 METROS DE ALTURA E 1,80 METROS DE LARGURA, ILUMINADA INTERNAMENTE COM LED E VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. DECORAÇÃO COM 110 BOLAS FABRICADAS EM PLÁSTICO ABS, COM DIÂMETROS DE 30 E 40 CENTÍMETROS, NAS CORES VERMELHA, DOURADA E CHAMPANHE; 60 LAÇOS DE 60 CENTÍMETROS, EM CETIM SINTÉTICO</p>			
--	--	--	---	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>D O</p> <p>S E M I N Á R I O</p>		<p>IMPERMEÁVEL COM ARAME INTERNO PARA FIXAÇÃO E MODELAGEM; 150 ENFEITES EM PVC, COMO ESTRELAS, FLOCOS DE NEVE, PINHAS, MINI-PRESENTES E SINOS, ENTRE 15 E 25 CENTÍMETROS, TODOS OS ITENS SERÃO FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU ARAMES GALVANIZADOS. A MONTAGEM DEVERÁ SER REALIZADA COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO CESTO PARA ACESSO EM ALTURA. FINALIZAR A BASE COM SAIA EM LONA IMPERMEÁVEL COM IMPRESSÃO TEMÁTICA, E O INTERIOR FECHAR COM MANTA PRETA E FOLHAGEM ADICIONAL PARA ACABAMENTO. TODOS OS MATERIAIS SÃO ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE, PARA PERÍODO DE EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS. O PROJETO DEVE ESTAR ADEQUADO ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, INCLUINDO NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM), NR-10 (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS) E ABNT</p>			
--	--	---	--	--	--





<p>ROTATÓRIA DO SEMINÁRIO</p>			<p>NBR 6120 (AÇÕES DE VENTO). TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS TERÃO PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE, E TODA A FOLHAGEM UTILIZADA SERÁ RETARDANTE DE CHAMAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
<p>R O T A T Ó R I A D O S E M I N Á R I O</p>	<p>CASINHAS CENOGRÁFICAS 3D</p>	<p>2,80M(A)x4,00M(L)</p>	<p>CASINHA CENOGRÁFICA COM 4,00 METROS DE LARGURA, 2,80 METROS DE ALTURA E PROFUNDIDADE PROPORCIONAL À SUA ESTRUTURA, CONSTRUÍDA EM ESTRUTURA DE MADEIRA TRATADA OU PERFIL METÁLICO, COM REVESTIMENTO EM PAINÉIS DE MDF OU COMPÓSITOS LEVES DE ALTA RESISTÊNCIA FIXADOS À ESTRUTURA POR PARAFUSOS EMBUTIDOS OU SISTEMAS MODULARES. TODAS AS FACE EXTERNAS PINTADAS COM TINTA RESISTENTE A INTEMPÉRIES, COM APLICAÇÃO DE CORES TEMÁTICAS E ELEMENTOS NATALINOS COMO GUARNIÇÕES, FACHADAS TEXTURIZADAS,</p>	<p>4</p>	<p>R\$ 28.145,52</p>	<p>R\$ 112.582,08</p>





<p>R O T A T Ó R I A D O S E M I N Á R I O</p>			<p>CORTINAS FIXAS NAS JANELAS E DETALHES COMO MOLDURAS, TELHADOS EM RIPADO OU CHAPA, E BEIRAS APLICADOS EM CONTRASTE. FRENTES/ACHADAS COM ABERTURAS SIMULADAS DE PORTA E JANELAS, NÃO SENDO PREVISTO ACESSO INTERNO, SENDO UTILIZADA APENAS COMO ELEMENTO VISUAL. TELHADO FIXO, CONSTRUÍDO EM PLACAS PLANAS OU INCLINADAS, COM SOBREPOSIÇÃO DE TELHAS CENOGRÁFICAS, ESTRUTURADO COM RIPAS OU PERFIS DE MADEIRA OU METAL LEVE. BASE REFORÇADA PARA INSTALAÇÃO DIRETA EM PISO NIVELADO, COM FIXAÇÃO ATRAVÉS DE SAPATAS, CONTRAPESOS OU SISTEMA DE ANCORAGEM.. AS CASINHAS SERÃO DESTINADAS AO USO EXTERMO, EXPOSTAS AO TEMPO, FUNCIONANDO COMO CENÁRIO ESTÁTICO. TODAS AS CONEXÕES E MATERIAIS UTILIZADOS SÃO ADEQUADOS A EXPOSIÇÃO CLIMÁTICA, COM RESISTÊNCIA A UMIDADE E RADIAÇÃO SOLAR PARA PERÍODO</p>			
--	--	--	--	--	--	--





Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	R\$	R\$
ROTATÓRIA SERRA AZUL	ÁRVORE MASTER COM PONTEIRA	11,00M	DE EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA. ÁRVORE DE NATAL EM FORMATO CÔNICO, COM 9,00 METROS DE ALTURA ÚTIL E UMA PONTEIRA METÁLICA DE 2,00 METROS, TOTALIZANDO 11,00 METROS DE ALTURA, EM FORMADO CILINDRICO LISO SEM REESNTRACEAS, OS GALHOS A CADA 60CM. A BASE POSSUI APROXIMADAMENTE 5,00 METROS DE DIÂMETRO, COM ESTRUTURA PROJETADA PARA INSTALAÇÃO EM AMBIENTES EXTERNOS, VISUALIZAÇÃO EM 360 GRAUS E RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES E AÇÕES DO VENTO. A ESTRUTURA INTERNA FORMADA POR UM CONJUNTO CÔNICO DE TUBOS METÁLICOS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, COM SOLDAGEM E TRATAMENTO ANTICORROSIVO. CONFIGURAÇÃO CÔNICA A PARTIR DE UMA BASE CIRCULAR COM DIMENSÃO FIXA E REDUÇÃO	1	R\$ 592.314,2 6	R\$ 592.314,2 6





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>S E R R A</p> <p>A Z U L</p>			<p>PROGRESSIVA ATÉ A PONTA, MANTENDO O EIXO CENTRAL COMO REFERÊNCIA ESTRUTURAL.</p> <p>INTERNAMENTE, UM CILINDRO EM LINHA RETA SERÁ MONTADO JUNTO AO EIXO PRINCIPAL, COM MEDIDA DE APROXIMADAMENTE 9,50 METROS – UM POUCO SUPERIOR À ALTURA DO EIXO CENTRAL – PARA GARANTIR ESTABILIDADE ADICIONAL E FIXAÇÃO DOS ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO, PERMITINDO A APLICAÇÃO DAS ESCADAS E PLATAFORMAS TÉCNICAS. ESTRUTURA COM CONTRAVENTAMENTO S INTERNOS EM X E OPÇÃO PARA FIXAÇÃO DE ESTAIS EXTERNOS COM CABOS DE AÇO TRACIONADOS, PARA ATENDER AS DIVERSAS CONDIÇÕES DE VENTO. BASE MONTADA COM CRUZETAS E CHAPAS DE FIXAÇÃO EM AÇO, BEM COMO CONTRAPESOS MODULARES.</p> <p>ESTRUTURA INTERNA COM ESCADA METÁLICA DE ACESSO E PLATAFORMA PARA INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DOS</p>			
--	--	--	---	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>S E R R A</p> <p>A Z U L</p>			<p>SISTEMAS ELÉTRICOS E DECORATIVOS. COBERTURA EXTERNA REALIZADA COM FOLHAGEM ARTIFICIAL EM PVC NA COR VERDE ESCURO, COM TRATAMENTO ANTI-UV E RETARDANTE DE CHAMAS. DEVERÃO SER UTILIZADOS GALHOS COM ARAME INTERNO, COM 30 CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE POR 60 CENTÍMETROS DE ALTURA, INSTALADOS A CADA 15 CENTÍMETROS, VERTICAL E HORIZONTALMENTE. A ÁREA TOTAL DE COBERTURA É ESTIMADA EM 150 METROS QUADRADOS, TOTALIZANDO APROXIMADAMENTE 2.500 GALHOS. O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DEVERÁ SER COMPOSTO POR 1.500 METROS DE CORDÃO LED 220V, NA COR BRANCO QUENTE, COM PROTEÇÃO IP65 PARA USO EXTERNO. OS CORDÕES SERÃO DISTRIBUÍDOS EM ESPIRAL, PREENCHENDO TAMBÉM A REGIÃO INTERNA DO CÔNICO, E CONECTADOS A FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE. A INSTALAÇÃO DEVERÁ</p>			
--	--	--	---	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>S E R R A</p> <p>A Z U L</p>			<p>ATENDER OS CRITÉRIOS DE SEGURANÇA DEFINIDOS PELA NR-10. NO TOPO DEVERÁ SER INSTALADA UMA ESTRELA METÁLICA EM FORMATO TRIDIMENSIONAL, FABRICADA EM ALUMÍNIO, COM 2,00 METROS DE ALTURA E 1,80 METROS DE LARGURA, ILUMINADA INTERNAMENTE COM LED E VISIBILIDADE EM 360 GRAUS. DECORAÇÃO DEVERÁ TER 80 BOLAS FABRICADAS EM PLÁSTICO ABS COM DIÂMETROS DE 30 E 40 CENTÍMETROS NAS CORES VERMELHA, DOURADA E CHAMPANHE, 40 LAÇOS DE 60 CENTÍMETROS EM CETIM SINTÉTICO IMPERMEÁVEL COM ARAME INTERNO PARA FIXAÇÃO E MODELAGEM E DE 120 ENFEITES EM PVC COMO ESTRELAS, FLOCOS DE NEVE, PINHAS, MINI-PRESENTES E SINOS, ENTRE 15 E 25 CENTÍMETROS. TODOS OS ITENS DEVERÃO SER FIXADOS COM BRAÇADEIRAS PLÁSTICAS OU ARAMES GALVANIZADOS. A MONTAGEM DEVERÁ SER REALIZADA COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO</p>			
--	--	--	--	--	--	--





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>S E R R A</p> <p>A Z U L</p>			<p>CESTO PARA ACESSO EM ALTURA. A BASE SERÁ FINALIZADA COM SAIA EM LONA IMPERMEÁVEL COM IMPRESSÃO TEMÁTICA, E O INTERIOR SERÁ FECHADO COM MANTA PRETA E FOLHAGEM ADICIONAL PARA ACABAMENTO. TODOS OS MATERIAIS DEVERÃO SER ADEQUADOS PARA USO EXTERNO, COM RESISTÊNCIA A CHUVA, SOL, VENTO E UMIDADE, PARA PERÍODO DE EXPOSIÇÃO CONTÍNUA SUPERIOR A 60 DIAS.A MONTAGEM E EQUIPAMENTOS DEVERÃO ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES DE SEGURANÇA, INCLUINDO NR-18 (SEGURANÇA NA MONTAGEM), NR-10 (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS) E ABNT NBR 6120 (AÇÕES DE VENTO). TODOS OS COMPONENTES ELÉTRICOS DEVERÃO TER PROTEÇÃO CONTRA UMIDADE E ATERRAMENTO, ALÉM DE TODA A FOLHAGEM UTILIZADA TER RETARDANTE DE CHAMAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E</p>			
--	--	--	--	--	--	--





R O T A T Ó R I A S E R R A A Z U L			VOLTA.			
	ROLDANA COM URSO PENDURADOS	2	SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO CENOGRÁFICA INSTALADO NA PARTE INTERNA DA ESTRUTURA DE UMA ÁRVORE DE NATAL DE 11 METROS DE ALTURA, COMPOSTO POR UM CONJUNTO DE ROLDANAS, CABOS DE AÇO E CONTRAPESOS, DESTINADO À SUSPENSÃO E DESLOCAMENTO VERTICAL DE DOIS URSOS CENOGRÁFICOS EM POSIÇÃO INCLINADA, SIMULANDO UMA DESCIDA EM CORDA NO ESTILO "MISSÃO IMPOSSÍVEL". CADA URSO DEVE TER CERCA DE 1,20 METROS DE ALTURA, CONFECCIONADO EM MATERIAL LEVE COMO EPS REFORÇADO COM FIBRA ESTRUTURAL OU PLÁSTICO ROTOMOLDADO, POSSUINDO REVESTIMENTO EXTERNO EM TECIDO NATALINO, COM PONTOS DE FIXAÇÃO EMBUTIDOS EM ARGOLAS DE METAL GALVANIZADO. OS URSOS DEVERÃO SER PRESOS INDIVIDUALMENTE A CABOS DE AÇO	2	R\$ 31.923,77	R\$ 63.847,54





<p>R O T A T Ó R I A</p> <p>S E R R A</p> <p>A Z U L</p>		<p>TRACIONADOS QUE CORREM EM ROLDANAS METÁLICAS INSTALADAS EM TRILHOS INTERNOS NA ESTRUTURA DA ÁRVORE, COM PONTOS DE ANCORAGEM NO TOPO E NA BASE, PERMITINDO MOVIMENTO VERTICAL CONTROLADO OU POSICIONAMENTO ESTÁTICO EM DIFERENTES ALTURAS. SISTEMA PODE SER MANUAL OU COM POSSIBILIDADE DE ACIONAMENTO MECÂNICO, COM TRAVAS DE SEGURANÇA PARA EVITAR MOVIMENTOS BRUSCOS E ACIDENTES. TODA A ESTRUTURA INTERNA DEVE SER DE ROLDANAS E SUPORTES FIXADOS AO EIXO CENTRAL DA ÁRVORE, DE FORMA QUE FIQUE OCULTA PELA FOLHAGEM, PERMITINDO VISUALIZAÇÃO EXTERNA APENAS DOS URSOS EM SUSPENSÃO, DE FORMA QUE PAREÇAM FLUTUAR OU DESCER DE FORMA COREOGRAFADA. O CONJUNTO DECORATIVO DEVE SER COMPLEMENTADO POR ILUMINAÇÃO EM LED BRANCO QUENTE, COM</p>			
--	--	--	--	--	--





R O T A T Ó R I A S E R R A A Z U L			<p>FOCOS VOLTADOS PARA CADA URSO, REALÇANDO A CENA EM PERÍODOS NOTURNOS. A MONTAGEM DEVERÁ SER REALIZADA COM USO DE PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO CESTO PARA ACESSO EM ALTURA. TODA A MONTAGEM DEVERÁ SEGUIR AS NORMAS DE SEGURANÇA VIGENTES, COM USO DE ELEMENTOS CERTIFICADOS PARA CARGAS LEVES E INSTALAÇÃO EM ÁREAS EXTERNAS. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.</p>			
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade		
PORTAL 1 GRECO ROMANO	BOAS FESTAS 2D FESTONADO	2,00x10,00 M	BOAS FESTAS FESTONADO 2D NAS MEDIDAS 2,00x10,00M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: VERMELHO COM PINTURA EM PU	2	R\$ 10.279,66	R\$ 20.559,32





P O R T A L			AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). A FIGURA TERÁ A FIXAÇÃO COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	1	COLUNAS ILUMINADAS	8	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS NAS COLUNAS EXISTENTES DO EDIFÍCIO EM FORMATO DE CASCATAS COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, COM EFEITO CINTILANTE (UM LED BRANCO GELO A CADA 5 LEDS ESTÁTICOS). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	160	R\$ 2.013,76
G R E C O						
R O M A N O						





Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	R\$	R\$
P O R T A L 2 C O L O N I A L	ESTROBO	1	ESTROBO REDONDO COM LÂMPADA NA COR BRANCO FRIO DE 12W NAS MEDIDAS: 80x80MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP44 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	60	R\$ 33,59	R\$ 2.015,40
	MANGUEIRA DE LED (BRANCO QUENTE)	1	MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	100	R\$ 22,03	R\$ 2.202,67
	ESTRELA 2D 4 PONTAS	1,50x1,50M	ESTRELA DE 4 PONTAS FESTONADA 2D NAS MEDIDAS 1,50x1,50M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE E MANGUEIRA DE LED	6	R\$ 1.007,13	R\$ 6.042,80





P O R T A L 2 C O L O N I A L			BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). A FIGURA TERÁ A FIXAÇÃO COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ESTRELA 2D 8 PONTAS	1,65x1,65M	ESTRELA DE 8 PONTAS FESTONADA 2D NAS MEDIDAS 1,65x1,65M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METALICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE E MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). A FIGURA TERÁ A FIXAÇÃO COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	8	R\$ 1.211,53	R\$ 9.692,21
			ESTRELA DE SETE			R\$



P O R T A L 2 C O L O N I A L	ESTRELA 2D 07 PONTAS	1,50x1,50M	PONTAS ILUMINADAS MEDIDAS 1,50x1,50M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE E MANGUEIRA DE LED BRANCO FRIO COM ESPESSURA DE 13MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017)A ESTRELA DEVERÁ SER FIXADA COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	12	915,22	10.982,68
	Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	Valor Unitário
P O R T A L 3 M E D I E V A L	ESTROBO	1	ESTROBO REDONDO COM LÂMPADA NA COR BRANCO FRIO DE 12W NAS MEDIDAS: 80x80MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP44 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	40	R\$ 33,59	R\$ 1.343,60
			MANGUEIRA DE LED		R\$	R\$



P O R T A L 3 M E D I E V A L	MANGUEIRA DE LED (BRANCO QUENTE)	1	BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	100	22,03	2.202,67
	BOAS FESTAS 2D FESTONADO	2,00x10,00 M	BOAS FESTAS FESTONADO 2D NAS MEDIDAS 2,00x10,00M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: VERMELHO COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). A FIGURA TERÁ A FIXAÇÃO COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	2	R\$ 10.279,03	R\$ 20.558,05
	ESTRELA 2D 4 PONTAS	1,50x1,50M	ESTRELA DE 4 PONTAS FESTONADA 2D NAS MEDIDAS 1,50x1,50M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE	6	R\$ 1.007,13	R\$ 6.042,80





P O R T A L 3 M E D I E V A L			3CM NA COR: DOURADO COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE E MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). A FIGURA TERÁ A FIXAÇÃO COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ESTRELA 2D 8 PONTAS	1,65x1,65M	ESTRELA DE 8 PONTAS FESTONADA 2D NAS MEDIDAS 1,65x1,65M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METALICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: DOURADO COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE E MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM ESPESSURA DE 13MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). A FIGURA TERÁ A FIXAÇÃO COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO	6	R\$ 1.211,53	R\$ 7.269,16





P O R T A L 3 M E D I E V A L			COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
	ESTRELA 2D 07 PONTAS	1,50x1,50M	ESTRELA DE SETE PONTAS ILUMINADA NAS MEDIDAS 1,50x1,50M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED BRANCO QUENTE E MANGUEIRA DE LED BRANCO FRIO COM ESPESSURA DE 13MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017)A ESTRELA DEVERÁ SER FIXADA COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	14	R\$ 915,22	R\$ 12.813,13
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
AV JOSE PAULINO	PAISAGISMO (PALMEIRAS, ARVORES E PINHEIROS)	250	INSTALAÇÃO DE MICRO LÂMPADAS EM 250 ÁRVORES MÉDIO/GRANDE: RECOBRIMENTO DO CAULE E GALHO COM CORDÕES DE LED BRANCO QUENTE COM	3000	R\$ 1.290,98	R\$ 322.745,8 3





AV JOSE PAULINO			CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017) COM CABOS EMBORRACHADOS DE 3MM COR VERDE, LEDS DE 7MM DE DIÂMETRO SOLDADOS E ENVOLTOS EM RESINA COM CAPA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.			
EM TODOS OS PONTOS DE PAULÍNIA	SEGURANÇA	1	SERVIÇO DE SEGURANÇA DOS EQUIPAMENTOS E/OU ACESSÓRIOS DE TODA A DECORAÇÃO, DURANTE A MONTAGEM, DESMONTAGEM E TODO O PERÍODO DO EVENTO.	1	R\$ 1.221.407 ,79	R\$ 1.221.407 ,79
Local	Item	Tamanho /Unidade	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
PORTAL 4 F U T U R I S T A	ESTROBO	1	ESTROBO REDONDO COM LÂMPADA NA COR BRANCO FRIO DE 12W NAS MEDIDAS: 80x80MM, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP44 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	60	R\$ 33,59	R\$ 2.015,40
	MANGUEIRA DE	1	MANGUEIRA DE LED BRANCO QUENTE COM	60	R\$	R\$





P O R T A L 4 F U T U R I S T A	LED (BRANCO QUENTE)		ESPESSURA DE 13MM COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.		22,03	1.321,60
	FELIZ NATAL 2D	14,00x1,56 M	BOAS FESTAS FESTONADO 2D NAS MEDIDAS 14,00x1,56M CONFECCIONADO EM ESTRUTURA METÁLICA, REVESTIDO COM FESTÃO QUÁDRUPLO DE 3CM NA COR: VERMELHO COM PINTURA EM PU AUTOMOTIVA, COM CORDÃO DE LED VERMELHO, COM CLASSE DE PROTEÇÃO PARA INVÓLUCROS ELÉTRICOS IP65 (NBR IEC 60529, DE ABRIL DE 2017). FIXAÇÃO COM CABO DE AÇO DE 1/8. LOCAÇÃO COM MONTAGEM, MANUTENÇÃO, DESMONTAGEM E TRANSPORTE DE IDA E VOLTA.	2	R\$ 11.320,75	R\$ 22.641,50
VALOR TOTAL				R\$	19.888.841,40	

4. OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA:

- Manter inalterados os termos e condições aqui estabelecidos;
- Fornecer todos os materiais utilizados nas decorações;
- A empresa contratada deverá apresentar o ACPS - Atestado de Compatibilidade de Prestador de Serviço, emitido pela Divisão de Engenharia e Segurança do Trabalho deste





- município (conforme Ordem de Serviço nº 002/2003, da Secretaria Municipal de Desenvolvimento e Gestão de Pessoas), em até 05 (cinco) dias após a assinatura do contrato, sob pena de cancelamento do contrato;
- Será de responsabilidade da contratada: equipamentos de apoio técnico e infraestrutura, munks, plataformas, andaimes, carrinhos, escadas, contêiners, gradis e extintores de incêndio;
- A empresa vencedora contratada será responsável por transportar todos os materiais e os prestadores de serviços, e realizar toda a logística das montagens e desmontagens;
- Em caso de quebra ou apresentação de qualquer problema com as luzes, estruturas ou qualquer outro material utilizado na prestação dos serviços, os mesmos deverão ser substituídos imediatamente, sem qualquer ônus à contratante;
- A empresa deve solicitar os laudos necessários para os bombeiros e autoridades competentes, visando legalizar a execução dos serviços, tanto de estruturas quanto de iluminação;
- Para os itens decorativos que precisarem de alimentação de energia elétrica, deverão conter acessos de fiação, bem como terminais (tomadas e seus respectivos plugues), correspondentes as voltagens de cada um dos itens, as espessuras dos fios e os terminais, deverão seguir todas as medidas de segurança, atendendo a norma NBR IEC 60.529/2017, com jogos de micro lâmpadas IP44 (a prova de perfuração por objeto pontiagudo e a prova d'água), considerando que serão utilizadas em áreas externas sujeitas a chuva;
- A empresa contratada deve tomar todas as providências quanto ao isolamento elétrico de todas as estruturas, preservando a segurança dos visitantes do evento, não sendo aceitos adaptadores ou cabeamentos sem suas qualificações técnicas descritas em suas respectivas embalagens;
- Todos os itens de decoração e/ou acessório com estrutura metálica e lâmpadas, deverão ser devidamente protegidos contra descargas atmosféricas, por sistema de proteção devidamente projetado por engenheiro elétrico, e aterrada;
- A empresa vencedora, deverá apresentar declaração subscrita por seu representante legal, constando que se contratada, elaborará e implementará o PCMSO (Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional) no início dos serviços;
- Todos os serviços devem ser acompanhados e fiscalizados por profissionais qualificados (engenheiro, arquiteto, projetista) da empresa;
- Manter a equipe de manutenção em regime de plantão vinte e quatro horas;





- Os profissionais devem obrigatoriamente fazer uso dos Equipamentos de Proteção Individuais - EPI's;
- Selecionar e preparar rigorosamente os empregados que irão prestar os serviços, encaminhando elementos portadores de atestados de boa conduta e demais referências, tendo funções profissionais legalmente registradas em suas carteiras de trabalho;
- Manter a disciplina nos locais dos serviços, retirando imediatamente após notificação, qualquer empregado com conduta inadequada;
- Manter seu pessoal uniformizado, portando documentos de identificação, identificando-o através de crachás em que conste o nome e o sobrenome acompanhado do número de RG com fotografia recente;
- Fornecer os equipamentos e ferramentas a serem utilizados na execução dos serviços, que deverão ser compatíveis com os serviços a serem executados;
- Responsabilizar-se pelo cumprimento, por parte de seus empregados, das normas disciplinares determinadas pela administração;
- Assumir todas as responsabilidades e tomar as medidas necessárias ao atendimento dos seus empregados acidentados ou com mal súbito, por meio de seus encarregados;
- Arcar com todas as despesas destinadas ao transporte, alimentação e hospedagem dos prestadores dos serviços;
- Responsabilizar-se por quaisquer danos ou prejuízos pessoais ou materiais ou à terceiros, causados por seus empregados, quando em serviço nos locais descritos neste termo de referência, sendo por ação ou omissão dos mesmos no desempenho de suas atividades;
- Assumir todas as responsabilidades e ônus, no que se referem aos seus empregados, tais como: salários, encargos sociais, assistência médica, seguros, auxílios transportes e alimentação, impostos e demais obrigações trabalhistas, taxas e tributos que recaiam sobre a atuação laboral, inclusive de seus prepostos e representantes, ficando a administração isenta de qualquer despesa deste tipo;
- Atender a legislação federal, estadual e municipal a respeito da atividade a ser exercida pela contratada;
- Ter seus equipamentos segurados;
- Responsabilizar-se por todo o seu material e equipamentos;
- Responsabilizar-se por quaisquer danos ou prejuízos pessoais ou materiais ou à terceiros, causados pelos funcionários ou materiais utilizados nos locais dos eventos,





sendo por ação ou omissão da empresa no desempenho de suas atividades;

- A empresa contratada é responsável pela segurança dos equipamentos e/ou acessórios de toda a decoração, durante a montagem, desmontagem e todo o período do evento;
- Em caso de furto de equipamentos e/ou acessórios, ou ainda em caso de danos causados nos equipamentos e/ou acessórios, que porventura ocorrerem durante a montagem, desmontagem e todo o período do evento, será de responsabilidade da empresa contratada a reposição em até 24 (vinte e quatro) horas, evitando assim prejuízos a decoração.
- A montagem e os equipamentos deverão atender às normas técnicas vigentes de segurança, incluindo NR-18 (segurança e montagem), NR -10 (instalações elétricas) e ABNT 6120 (ações de ventos).
- Todos os componentes elétricos deverão ter proteção contra umidade e aterramento.
- Toda folhagem deverá apresentar certificado de ignifugação para retardante de chamas.

5. OBRIGAÇÕES DA ADMINISTRAÇÃO

- Assegurar ao pessoal técnico da contratada, encarregados dos serviços, livre acesso, em horário previamente estabelecidos;
- Autorizar a entrada de equipamento pertencente a contratada;
- Acompanhar, supervisionar e fiscalizar as estruturas montadas e os serviços a serem executados e dar as devidas orientações;
- Exercer a fiscalização dos serviços através de servidores especialmente designados para este fim.

6. PROPOSTA

A proposta, que compreende a descrição da locação de elementos decorativos e iluminação, montagem e desmontagem, logística de transporte, consertos diários, segurança e conservação dos elementos, manutenção e assistência técnica ofertada pelo licitante, preço unitário e preço total, deverá ser compatível com as especificações constantes do Termo de Referência e seus anexos, bem como atender as seguintes exigências:

- a. Descrição da locação de elementos decorativos e iluminação, montagem e desmontagem, logística de transporte, consertos diários, segurança e conservação dos elementos, manutenção e assistência técnica, observadas as mesmas





especificações constantes do Termo de Referência, de forma clara e específica, descrevendo detalhadamente as características, bem como preços unitários e total detalhados em planilha.

- b. Prazo de validade da proposta de 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua assinatura e o prazo de garantia.

MODELO DE PROPOSTA

Razão Social:						
CNPJ:						
Endereço completo:						
Telefone:						
E-mail:						
LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO/MARCA	UNIDADE	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	01					

Prazo de validade da proposta

Prazo de entrega

Local de entrega

Forma de pagamento

Nome do representante legal/procurador da licitante:

RG:

CPF:





Profissão:

E-mail particular:

Dados bancários para pagamento:

Nome do banco:

Nº banco:

Nº agência:

Nº conta bancária:

Local e Data

Assinatura do Representante Legal

6. HABILITAÇÃO

• JURÍDICA

- Apresentação das certidões negativas de débitos;
- CNPJ – ramo de atividade que contemple o objeto da contratação;
- CND Federal;
- CND Estadual;
- Certidão Negativa Trabalhista;
- Certidão Negativa de FGTS Empregador;
- Certidão Negativa de feitos sobre falência da sede da licitante.

• ECONÔMICO-FINANCEIRA

- Balanço patrimonial e demonstrações contábeis dos dois últimos exercícios sociais, já exigíveis e apresentados na forma da Lei, que comprovem a boa situação financeira da empresa vedada a sua substituição por balancetes ou balanços provisórios, podendo ser atualizados por índices oficiais quando encerrados há mais de 3 (três) meses da data de apresentação da proposta.

• QUALIFICAÇÃO TÉCNICA E PROFISSIONAL:

- Certidão de Pessoa Jurídica emitida pelo Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo, dentro do prazo de validade;
- Comprovação de capacidade técnica para a execução do objeto deste Termo de Referência, mediante apresentação de documento emitido por pessoa jurídica de direito público ou privado, no qual se ateste que a empresa ou o responsável técnico da mesma prestou a qualquer tempo,





serviços em atividade pertinente e compatível com o objeto da licitação (Atestado de Capacidade Técnica);

- Atestado de Capacidade Técnica registrado no órgão competente (CREA) para o item de maior relevância técnica (árvore de 24,50 metros);
 - Atestado de Capacidade Técnica registrado no órgão competente (CREA) para o item de maior relevância técnica (carrossel de no mínimo 20 lugares);
 - Atestado de Capacidade Técnica registrado no órgão competente (CREA) para o item de maior relevância técnica (roda gigante de no mínimo 26m de diâmetro e capacidade de lotação máxima de no mínimo 70 pessoas);
 - Atestado de Capacidade Técnica registrado no órgão competente (CREA) para ligação elétrica de enfeites luminosos com derivação da rede elétrica.
- A empresa vencedora deverá apresentar declaração, no momento da apresentação da proposta definitiva, atestando que possui profissional legalmente habilitado, com formação superior compatível e devidamente registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) ou no Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU).

A comprovação poderá ser feita por meio de:

- Carteira de Trabalho e Previdência Social (CTPS);
 - Contrato de prestação de serviços;
 - Contrato social ou alteração contratual, no caso de sócio.
- Certidão de Pessoa Física emitida pelo Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo, dentro do prazo de validade. No caso de a empresa vencedora ou o responsável técnico não serem registrados ou inscritos no CREA/CAU;
 - Certidão de Acervo Técnico (CAT) emitida pelo Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo), demonstrando a responsabilidade técnica para desempenho dos serviços em atividade pertinente e compatível com o objeto da licitação.



7. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Dotação 02.27.05.23.695.0113.2.132.339039.01.1100000 - Ficha 1644

8. LOCAL DE ENTREGA OU REALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS / HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO / PRAZO DE EXECUÇÃO

LOCAL: MUNICÍPIO DE PAULÍNIA.

CRONOGRAMA:

*** VILA DE NATAL – PARQUE BRASIL 500***

A Vila de Natal deverá ser entregue em total funcionamento em até 30 (trinta) dias após a emissão da Autorização de Fornecimento / Ordem de Serviço.

Após a entrega, a data de inauguração será definida de acordo com o cronograma da Secretaria Municipal de Cultura, Turismo e Eventos.

TÉRMINO DO EVENTO: 06/01/2026.

DESMONTAGEM: A PARTIR DE 07/01/2026.

*** MÁQUINA DE NEVE NA VILA DE NATAL:**

INÍCIO DO FUNCIONAMENTO: A definir de acordo com a inauguração e cronograma da Secretaria Municipal de Cultura, Turismo e Eventos.

ENCERRAMENTO: 23/12/2025.

Horário: De 2ª a 6ª feira: Das 18:00h às 23:00h / Sábado e domingo: Das 15:00h às 23:00h.

No dia da inauguração da Vila de Natal o início de funcionamento da máquina de neve será após a chegada do Papai Noel na Vila de Natal, em horário a ser definido pela Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos.

*** DEMAIS ESTRUTURAS DECORADAS PELA CIDADE***

As demais estruturas decoradas pela cidade deverão ser entregues em total funcionamento em até 45 (quarenta e cinco) dias após a emissão da Autorização de Fornecimento / Ordem de Serviço.

ACENDIMENTO / INAUGURAÇÃO: A data de inauguração / acendimento deverá ser definida de acordo com o cronograma da Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos.

TÉRMINO DO EVENTO: 06/01/2026.



Av. Prefeito José Lozano Araújo, 1.551 - Parque Brasil 500 - CEP: 13141-901 - Paulínia/SP



www.paulinia.sp.gov.br

(19) 3874.5600





*** BRINQUEDOS:**

RODA GIGANTE / CARROSSEL:

INÍCIO DO FUNCIONAMENTO: Data a definir de acordo com a inauguração e cronograma da Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos.

ENCERRAMENTO DO FUNCIONAMENTO: 04/01/2026, exceto nos dias 24 e 25/12; 31/12 e 01/01/2026, que não haverá funcionamento dos brinquedos na Vila de Natal.

De 2ª a 6ª feira: Das 18:00h às 23:00h / Sábado e domingo: Das 15:00h às 23:00h

No dia da inauguração o início de funcionamento da roda gigante e do carrossel será após a chegada do Papai Noel na Vila de Natal, em horário a ser definido pela Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos.

Nos dias 05 e 06/01/2026, não haverá funcionamento dos brinquedos, porém a desmontagem ocorrerá na mesma data da Vila de Natal, a partir de 07/01/2026.

9. DOS SERVIÇOS A SEREM PRESTADOS

- Após emissão da Autorização de Fornecimento/Serviços emitida pelo setor competente e enviada via E-mail para a empresa contratada, a empresa deverá entrar em contato, em até 24 (vinte e quatro) horas, com a secretaria de cultura, turismo e eventos a fim de acertar os detalhes da logística da decoração;
- As decorações/estruturas serão montadas em locais determinados pela Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos, dentro do município de Paulínia. A Vila de Natal no Parque Brasil 500, terá prioridade de montagem, uma vez que será inaugurada em data anterior as demais estruturas montadas pela cidade;
- Os brinquedos: Roda gigante e Carrossel seguirão o cronograma de funcionamento descrito no item 8 deste termo,
- A decoração e a iluminação deverão ser instaladas conforme o cronograma descrito no item 8 deste termo;
- A desmontagem das estruturas deverá ter início no dia **07/01/2026**, sendo prevista a desmontagem de todas as estruturas até o dia **31/01/2026**;
- O licitante vencedor deverá apresentar anotação de responsabilidade técnica (ART) de forma a assumir a responsabilidade civil, penal, ambiental por todas as estruturas e iluminação a serem instaladas. A ART deverá ser registrada no CREA (Conselho de Engenharia e Agronomia) ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo);
- A cópia da ART da execução dos serviços deve ser apresentada devidamente quitada em 05 (cinco) dias após o início dos serviços, sob pena de arcar com todas as responsabilidades junto ao CREA ou CAU;





- Após a retirada dos elementos decorativos a empresa contratada se responsabilizará por todo e qualquer dano que possa ocorrer nos mobiliários urbanos, estando vinculada a execução destas recuperações a última parcela do pagamento descrito neste termo de referência, com a devida anuência do fiscal do contrato;
- A contratada deverá fornecer todo material elétrico e equipe especializada para interligações e derivações de rede elétrica nos locais onde se fizerem necessárias para energizar a decoração luminosa;
- Os prestadores de serviços, deverão comunicar imediatamente ao responsável representante da Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos qualquer anormalidade verificada, inclusive de ordem funcional, para que sejam adotadas as providências de regularização necessárias;
- Os serviços deverão ser executados por profissionais habilitados, com supervisão de um técnico responsável;
- A Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos poderá eventualmente alterar a data e o local da entrega, comunicando a empresa contratada com antecedência mínima de 48 (quarenta e oito horas) de antecedência;
- Deverá ser realizado teste pelo responsável da empresa contratada, acompanhado de um representante da Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos nos 2 (dois) dias que antecedem a inauguração / acendimento, sendo da Vila de Natal ou das demais estruturas montadas pela cidade.
- Em caso de mal funcionamento ou falhas, no momento da realização dos testes, os mesmos devem ser corrigidos nas 24 (vinte e quatro) horas subsequentes, para que não haja atrasos na inauguração.

10. CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO / CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

O pagamento será realizado em duas etapas:

60% (sessenta por cento) do valor total com a nota fiscal emitida após a montagem ser realizada e aprovada pela Secretaria de Cultura, Turismo e Eventos, para pagamento em até 10 (dez) dias do ateste da Nota Fiscal pela Secretaria;

40% (quarenta por cento) restantes com a nota fiscal emitida após a desmontagem total, ao final do período combinado, para pagamento em até 10 (dez) dias do ateste da Nota Fiscal pela Secretaria.





11. VIGÊNCIA DA CONTRATAÇÃO

O prazo de vigência contratual é de até 06 (**seis meses**), contados a partir do recebimento da autorização de fornecimento.

12. SANÇÕES

12.1. Comete infração administrativa o fornecedor que cometer quaisquer infrações previstas no art. 155 da Lei 14.133/21, quais sejam:

I - dar causa à inexecução parcial do contrato;

II - dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

III - dar causa à inexecução total do contrato;

IV - deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

V - não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

VI - não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

VII - ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

VIII - apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;

IX - fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;

X - comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

XI - praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

XII - praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

Art. 156. Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas nesta Lei as seguintes sanções:

I - advertência;

II - multa;





III - impedimento de licitar e contratar;

IV - declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

§ 1º Na aplicação das sanções serão considerados:

I - a natureza e a gravidade da infração cometida;

II - as peculiaridades do caso concreto;

III - as circunstâncias agravantes ou atenuantes;

IV - os danos que dela provierem para a Administração Pública;

V - a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

13. ASSINATURAS

De acordo com o Termo de Referência.

Aprovo o presente Termo de Referência, bem como estou de acordo com todas as informações prestadas nas declarações e assinaturas acima.

Em, 16 de setembro de 2025.

RODRIGO N. R. BARBOSA

Diretor de Turismo e Eventos

Secretaria Municipal de Cultura, Turismo e Eventos

