



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
CNPJ: 27.165.703/0001/26

ANEXO I - MAPA DE COTAÇÃO (PREFEITURA) - TERMO Nº 000087/2018

Pregão Eletrônico Nº 000068/2018

Processo: 008982 / 2018

Termo Nº 000087/2018

Empresa: PICBUM INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS EIRELI EPP

CNPJ: 04.066.872/0001-03

Endereço: RUA Caracas, 43 - ARACAS - VILA VELHA - ES - CEP: 29103019

SEC. MUN. CULTURA, TURISMO, ESPORTE E LAZER.

SEC. MUN. CULTURA, TURISMO, ESPORTE E LAZER

<i>Lote</i>	<i>Código</i>	<i>Especificação</i>	<i>Unidade</i>	<i>Quantidade</i>	<i>Unitário</i>	<i>Valor Total</i>
001	00000059	<p>CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA locação de quiosque alimentação assim constituído: 10 (dez) quiosques alimentação medindo cada um 36m², sendo assim, 06x06 todo coberto, em estrutura de sistema de montantes de alumínio anodizado tipo octanoum+, sistema de bolachas de alumínio para fixação de prateleiras de alumínio, conforme projeto a ser aprovado pela (semuctel) secretaria municipal de cultura, turismo, esporte e lazer, estrutura construída com paredes em octanoum com divisórias, sendo uma cozinha coberta medindo 03x06 e área de atendimento também coberta medindo 03x06 totalizando assim 36m² cada quiosque deverá possuir extensor de altura de 0,50 cm, tendo como altura do quiosque 3,20 metros. 02 (duas) portas sendo 01 (uma) na frente de cada quiosque e outra nos fundos, com fechaduras e chaves novas. identificação visual de cada quiosque com nome. cada quiosque deverá obrigatoriamente estarem cobertos independentemente da tenda, isto é, o quiosque deverá possuir sua cobertura própria, cada quiosque deverá ter uma distância mínima de 1,5 metros um do outro, ou seja, os quiosques deverão obrigatoriamente estarem separados, montados separadamente com tenda individualmente. iluminação/eletricidade com, 08 lâmpadas tubulares de led 20w(cada) em cada quiosque, condutor: o cabo que deverá ser usado é o cabo pp flexível de 10mm² com 3 condutores, isolamento 0,6/1kv. proteção: cada barraca terá 1 mini-disjuntor bipolar de 40a, curva c e icn de 5ka em 220v e um interruptor diferencial residual (idr) bipolar de 40a com sensibilidade de 30ma . o disjuntor e o idr deve ser próprio para trilho din e deve atender a nbr nm 60898. deverá ser instalado, em algum pilar metálico de sustentação, uma fita metálica perfurada de latão niquelado de aproximadamente 20mm de largura. essa fita deverá abraçar o pilar sendo presa por um parafuso, adequado, com arruela e porca. essa fita deverá ser fixada em um terminal estanhado de compressão com 1 furo. esse terminal com 1 furo deverá estar fixado em um cabo flexível de pvc 750v de 4mm² de cor verde. esse cabo fará o aterramento das tendas e deverá ser derivado do quadro de distribuição elétrica ou caixa de disjuntor.</p>	DIAR	071	4.290,000	304.590,000



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

CNPJ: 27.165.703/0001/26

entrada de energia: a entrada de energia das barracas deverá ser composta por um quadro de distribuição elétrica ou uma caixa para disjuntor, ambas devem ser de sobrepor sem barramento, para 6 mini-disjuntores, com trilho din que atendam a nbr nm 60898. esse quadro deverá ser fixado por abraçadeira na estrutura da tenda, distando de 1,5 a 1,8 metros do solo.

pontos de tomada: cada barraca deverá ter 8 pontos de tomadas duplas 2p+t, 10a/250v e 3 ponto de tomada duplas 2p+t, 20a/250v, e 3 pontos de tomada trifásica 3p+t,20a/250vos pontos devem ser uniformemente distribuídos.

os pontos de tomada deverão ficar em uma caixa plástica fechada apropriada para eletricidade, devendo ser de sobrepor. sendo fixada através de abraçadeiras.

02 pias internas, com torneiras e encanamento interno e externo em cada quiosque, 06 balcões com fechamento para atendimento medindo 0,70x0,50x1,00m em cada quiosque a área do balcão/atendimento deverá obrigatoriamente estar fechado, deverá ter fechamento em toda a área dos balcões com a mesma estrutura do quiosque, 06 prateleiras interna em cada quiosques, sistema contra incêndio (extintores), obrigatoriamente deverá ter 02 (dois extintores) em cada quiosque. 10 (dez) tendas em lona medindo 10x10, sendo 01 (uma) tenda sob cada quiosque, tenda 10x10 em estrutura de colunas metálicas de tubo galvanizado de 1 ½ polegadas com espessura de 2mm, cobertura de quatro abas revestida com lona branca laminada em pvc e calandrada com reforço de tecidos de poliéster anti-chamas e auto extingüível com fechamento ao fundo, 02 (dois) refletores hqi 500w com braço em cada tenda para iluminação geral de cada quiosque. cada tenda deverá estar separada uma da outra, estando em uma distância mínima de 1,5 metros, 100 m² de piso em cada tenda para montagem de cada quiosque, totalizando assim, 1.000 m² de piso el

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA
locação de tenda galpão em alumínio q-30 medindo 15 x 30:

quantidade 01 (uma)
galpão em 02 águas tipo galpão em alumínio (q-30), medindo 15 metros de largura por 30 metros de comprimento, com pé direito de 5,0 metros de altura e vãos de 10 metros entre um pé e outro. cobertura em lona sintética bo antichamas, na cor branca. com fechamento em lonas nas laterais. com laudo de incombustibilidade.

003 00000059

DIAR

002

11.000,000

22.000,000

obs. toda estrutura deverá estar montada 72 horas antes do evento.

festa do santuário nossa senhora das neves

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA
locação de tenda 08 x 08 assim constituído:
quantidade 05 (cinco)

006 00000059

DIAR

100

1.499,000

149.900,000

tenda medindo 08 x 08 em lona sintética de primeira qualidade na cor branca, tecido 100% poliéster revestido com duas camadas de pvc com black-out produto auto extingüível, junções das lonas através de sistema de soldagem eletrônica e fixada na estrutura com cabos de aço de ¼ tencionada mecanicamente. estrutura: metálica



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

CNPJ: 27.165.703/0001/26

desmontável galvanizada com vigas laterais de ferro $\frac{1}{2}$ de 200 mm, treliçada e vigas central em perfil retangular de 70 x 30, junções através de encaixe com parafusos de 5/8, colunas quadrada com 200mm x 200mm, fixada ao solo através de estacas de 01 diretamente na base das colunas, com laudo de incombustibilidade.

obs. toda estrutura deverá estar montada 24 horas antes do evento.

eventos comunitários

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA

locação de tenda 10 x 10 assim constituído:

quantidade 06 (seis)

tenda medindo 10 x 10 em lona sintética de primeira qualidade na cor branca, tecido 100% poliéster revestido com duas camadas de pvc com black-out produto auto extingüível, junções das lonas através de sistema de soldagem eletrônica e fixada na estrutura com cabos de aço de $\frac{1}{4}$ tencionada mecanicamente. estrutura: metálica desmontável galvanizada com vigas laterais de ferro $\frac{1}{2}$ de 200 mm, treliçada e vigas central em perfil retangular de 70 x 30, junções através de encaixe com parafusos de 5/8, colunas quadrada com 200mm x 200mm, fixada ao solo através de estacas de 01 diretamente na base das colunas, com laudo de incombustibilidade.

009 00000059

DIAR

007

779,000

5.453,000

obs. toda estrutura deverá estar montada 24 horas antes do evento.

festa do santuário de nossa senhora das neves

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA

locação de tenda 08 x 08 assim constituído:

quantidade 05 (cinco)

tenda medindo 08 x 08 em lona sintética de primeira qualidade na cor branca, tecido 100% poliéster revestido com duas camadas de pvc com black-out produto auto extingüível, junções das lonas através de sistema de soldagem eletrônica e fixada na estrutura com cabos de aço de $\frac{1}{4}$ tencionada mecanicamente. estrutura: metálica desmontável galvanizada com vigas laterais de ferro $\frac{1}{2}$ de 200 mm, treliçada e vigas central em perfil retangular de 70 x 30, junções através de encaixe com parafusos de 5/8, colunas quadrada com 200mm x 200mm, fixada ao solo através de estacas de 01 diretamente na base das colunas, com laudo de incombustibilidade.

010 00000059

DIAR

007

973,000

6.811,000

obs. toda estrutura deverá estar montada 24 horas antes do evento.

festa do santuário de nossa senhora das neves

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA

locação de tenda galpão em alumínio q-30 medindo 15 x 50:

quantidade 01 (uma)

galpão em 02 águas tipo galpão em alumínio (q-30), medindo 15 metros de largura por 50 metros de comprimento, com pé direito de 4,0 metros de altura e vãos de 10 metros entre um pé e outro. cobertura em lona sintética bo antichamas, na cor branca. com fechamento em lonas nas laterais. com laudo de incombustibilidade.

011 00000059

DIAR

005

16.100,000

80.500,000

obs. toda estrutura deverá estar montada 48 horas antes do evento.



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

CNPJ: 27.165.703/0001/26

para atender ao gabinete. será utilizado/pago por diária/evento.

569.254,00