



PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAXUPÉ

ATA DE ABERTURA DE SESSÃO DE PREGÃO PRESENCIAL Nº 90/2018

Processo Licitatório nº 221/2018

ABERTURA:

Às 09:00 horas do dia 05 outubro de 2018, o Pregoeiro CARLOS ROBERTO NAZARE e sua Equipe de Apoio formada pelos servidores FABIANA MARA MARQUES e LUCIA PASQUA reuniram-se na sala de licitações da Prefeitura de Guaxupé com a finalidade de receber e analisar os envelopes com propostas comerciais e documentos de habilitação do referido procedimento visando à seleção e contratação de empresa(s) para o fornecimento de diversos materiais para decoração natalina durante as festividades do Natal de Luz de 2018 da Prefeitura de Guaxupé/MG.

DA PUBLICIDADE:

A Prefeitura disponibilizou o Edital em seu site: www.guaxupe.mg.gov.br e também foi publicado no jornal DIÁRIO OFICIAL DOS MUNICÍPIOS MINEIROS, edição 2338 do dia 17 de setembro de 2018, código identificador 14810EEE, com o objetivo de divulgação do presente certame e atendendo ao princípio constitucional da publicidade dos atos da administração pública.

DAS DOTAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS:

FICHA		
590	02.08.01.13.392.0052.1053.4.4.90.52.00	Equipamentos e Material Permanente
607	02.08.02.13.392.0473.2135.3.3.90.30.00	Material de Consumo

EMPRESAS PARTICIPANTES:

LUZ & FORMA COMERCIO E DECORAÇÕES LTDA., Joinville/SC, representada pelo Sr. SÉRGIO DA SILVA GUERRA SIMÕES

BOARETO & RUIZ LTDA – ME, Igarapu do Tiete/SP, representada pelo Sr. PEDRO ADAUTO BOARETO

CASA DO ALUMÍNIO LTDA, Monte Santo de Minas/MG, representada pelo Sr. ADAUTO VENTURA NUNES DA SILVA.

FASE DE CREDENCIAMENTO, RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS E CADASTRAMENTO:

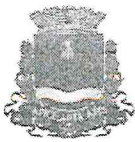
Dando início à sessão, o Pregoeiro recebeu os envelopes contendo as propostas comerciais e os documentos de habilitação bem como os documentos de credenciamento dos representantes presentes.

Os envelopes foram rubricados e verificadas suas inviolabilidades pelo Pregoeiro, por sua equipe e pelos licitantes presentes, não sendo constatada nenhuma irregularidade quanto a este ato.

Dando sequência, os documentos de credenciamento dos representantes das licitantes presentes foram devidamente conferidos, não sendo apontada nenhuma irregularidade.

FASE DE APURAÇÃO DAS PROPOSTAS COMERCIAIS:

Nesta fase, o Pregoeiro abriu os envelopes contendo as propostas de preços e realizou a classificação das empresas, conforme determina a legislação e demonstrado no **mapa de apuração das propostas**, anexo. As propostas de preços foram submetidas ao crivo dos representantes das licitantes e nenhuma falha foi observada em relação às mesmas.



PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAXUPÉ

FASE DE LANCES:

Em continuidade abriu-se a fase de lances verbais e de negociação direta com as licitantes classificadas conforme demonstra mapa de apuração de lances, anexo.

Pelo Pregoeiro, foram adjudicados os itens do edital às empresas vencedoras conforme demonstra o mapa de apuração resumido de vencedores e o relatório resumido da situação dos itens/lotes, anexos.

FASE DE ABERTURA DOS ENVELOPES DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO:

Procedeu-se à abertura dos envelopes contendo a documentação de habilitação das licitantes que ofertaram os menores preços, as quais, após a apreciação dos documentos, mostraram-se em conformidade com as exigências do edital.

DOS RECURSOS:

As licitantes foram consultadas quanto à intenção de interpor recursos, e uma vez que a sessão transcorreu de forma célere e transparente, não houve licitante que tivesse tal intenção.

DA CONCLUSÃO DA SESSÃO:

Desta forma, nada mais havendo a relatar, deu-se por encerrada a reunião às 10:40 horas e lavrado o presente registro de acontecimentos que, depois de lido e achado conforme, segue assinado pelo Pregoeiro, pela Equipe de Apoio e pelos representantes que permaneceram até a lavratura do mesmo.

Guaxupé/MG, 05 outubro de 2018.


CARLOS ROBERTO NAZARE

Pregoeiro

EQUIPE DE APOIO:


FABIANA MARA MARQUES

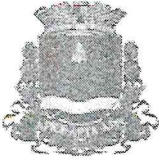

LUCIA PASQUA

EMPRESAS:


LUZ & FORMA COMERCIO E DECORAÇÕES LTDA


BOARETO & RUIZ LTDA - ME


CASA DO ALUMÍNIO LTDA



Município de Guaxupé
Estado de Minas Gerais
Mapa de Apuração Resumido dos Vencedores

Processo: 221/2018

Pregão: 90/2018

Data: 05/10/2018

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances
9141-LUZ & FORMA COMERCIO E DECORAÇÕES LTDA.								
1	<p>CONJ. COM 80 LEDS NA COR BRANCO FRIO (METEORO), TEMP. 6.500 K COM MOVIMENTO SNOW FALL-DE 1,00 DE COMP., FIO ELETRICO PRETO DE 2 X 0,5 MM². SENDO CABO DE COBREFORMADO POR 7 FIOS DE 0,13MM. CONSUMO MÉDIO DE 4WDE POTÊNCIA 220 V C/ ISOLAMENTO EXTRA NA CAIXA</p> <p>ÁRVORE DE PÉTALAS CÔNCAVAS Árvore de pétalas côncavas, medindo 12,00m de altura, produzida em estrutura de metalon 20,00mm x 20,00mm, metalon 15,00mm x 15,00mm, tubo de 4 polegadas parede de 3mm, tubo de 3,5 polegadas parede de 2,5mm e barra chata 1/8 x 3/8, material zincado proporcionando proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa de LED morno (3.000k), em PVC flexível extrusado, de 13,00mm de diâmetro, com 36 LEDs por metro, dispostos na horizontal vista com a mangueira na horizontal que permite a ampla iluminação independente de posição da mangueira nas peças ou parede e permite corte a cada 1 metro, tensão de 220v, preenchimento das pétalas com LEDs azuis, revestimento do fio elétrico cristal transparente, sendo 2 cabos de 0,5mm², formados por 12 fios de cobre de 0,12mm² cada e 9.000 LEDs lilases, revestimento do fio elétrico cristal transparente, sendo 2 cabos de 0,5mm², formados por 12 fios de cobre de 0,12mm² cada. Adição de lâmpadas de xênon de 6w de potência, com flashes de luz brilhante, aproximadamente 50 emissões por minuto, modelo redondo, medindo 8,5cm de base de fixação. A alimentação elétrica deverá ser feita por cabos apropriados providos dos respectivos isolamentos, através de fita isolante, bem como isolamento com silicone de alta temperatura, nas extremidades de cada segmento da mangueira luminosa. O pinheiro deve possuir sistema de controle de iluminação para 23 canais em corrente alternada (AC) com acionamento dos canais independentes e software web / desktop para a programação dos canais. Cada canal deve ter a potência mínima 400 Watts e permitir conexão de lâmpadas incandescentes, cordão ou mangueira de LED, strobos, snowieds e fontes AC. O funcionamento do sistema deverá ser totalmente autônomo após a programação a qual deverá ser entregue pronta, sem a necessidade de um computador durante o processo de funcionamento. O invólucro dos módulos devem possuir proteção IP65 contra penetração de água, podendo operar sem proteção extra em ambientes abertos. Os módulos devem possuir proteção contra curto-circuito em todos os canais. O software deve permitir a programação para até 23 canais. O módulo mestre deve possuir a capacidade de leitura de arquivos armazenados em um cartão de memória SD card. A potência total da árvore é de aproximadamente 2286W.</p>	UN	200	LUZ E FORMA	52,870	10574,00	1,86	2
3	<p>BALANÇO COM 3 GÔNDOLAS Balanço com 3 gôndolas em formato de meia boia natalina, medindo 2,35m de altura x 3,50m de largura x 1,82m de comprimento, produzido em estrutura metálica nas seguintes especificações: sustentação lateral das laterais feita por cano 2" com arabescos em barra chata 3/4 e sustentação superior feita com cano 3.1/2 parede 3mm com suporte para fixação das balanças em barra chata 1.1/2 x 5/16 e parafuso de 1/2 (toda a estrutura de sustentação das possui tratamento de zincagem e pintura eletrostática na cor verde), balanças produzidas com ferro redondo maciço 5/16 fixados com barra chata 1.1/2 x .1/16 com pintura dourada e assentos produzidos em fibra de vidro com pintura em esmalte sintético automotivo e verniz automotivo. Os assentos possuem cintos ajustáveis para acomodação de crianças menores conforme normas de segurança. A idade mínima recomendada para utilização deste brinquedo é a partir de 2 anos.</p>	1	1	LUZ E FORMA	43700,000	43700,00	0,23	4
4	<p>BALANÇO COM 3 GÔNDOLAS Balanço com 3 gôndolas em formato de meia boia natalina, medindo 2,35m de altura x 3,50m de largura x 1,82m de comprimento, produzido em estrutura metálica nas seguintes especificações: sustentação lateral das laterais feita por cano 2" com arabescos em barra chata 3/4 e sustentação superior feita com cano 3.1/2 parede 3mm com suporte para fixação das balanças em barra chata 1.1/2 x 5/16 e parafuso de 1/2 (toda a estrutura de sustentação das possui tratamento de zincagem e pintura eletrostática na cor verde), balanças produzidas com ferro redondo maciço 5/16 fixados com barra chata 1.1/2 x .1/16 com pintura dourada e assentos produzidos em fibra de vidro com pintura em esmalte sintético automotivo e verniz automotivo. Os assentos possuem cintos ajustáveis para acomodação de crianças menores conforme normas de segurança. A idade mínima recomendada para utilização deste brinquedo é a partir de 2 anos.</p>	1	1	LUZ E FORMA	6430,000	6430,00	0,17	2
5	<p>BALÃO DE LUZ TRIDIMENSIONAL Balão de luz tridimensional, com função interativa (para fotos), medindo aproximadamente 5,80m de altura por 3,50m de diâmetro. O cesto tem abertura na parte de trás, permitindo que pessoas de até 1,60m de altura, fiquem de pé em seu interior para serem fotografadas. O balão é produzido com as seguintes especificações: parte superior fabricada em metalon 20 mm x 20 mm, metalon 15 mm x 15 mm, barra chata de 1/8 x 3/8 polegada e 1/2 x 3/16 polegada, material zincado, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa de LED branco, em PVC flexível extrusado, de 13,00 mm de diâmetro, com 36 LEDs por metro, dispostos na horizontal vista com a mangueira na horizontal que permite a ampla iluminação independente de posição da</p>	1	1	LUZ E FORMA	23710,000	23710,00	0,04	2

mangueira nas peças ou parede e permite corte a cada 1 metro, tensão de 220v, preenchimento com conjuntos de 90 LEDs verdes + 10 LEDs flashing branco, 90% verde fixo e 10% branco pisca 220v, fio elétrico cristal verde 2 x 0,5mm², formado por 12 fios de cobre de 0,12mm², conjuntos de LEDs brancos mornos (luz de tom amarelado) fio elétrico cristal transparente 2 x 0,5mm², cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm², conjuntos de LEDs brancos fio elétrico branco 2 x 0,5mm², cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm² e conjuntos de LEDs vermelhos, fio elétrico cristal vermelho 2 x 0,5mm², cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm². Parte inferior produzida em estrutura de tubo metálico de 2,5 polegadas com parede de 2,5mm, metalon 30mm x 30mm, metalon 20mm x 20mm, barra chata de 1/8 x 3/8 polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposições às intempéries, cesto em vime sintético com formato abalado resistente ao tempo, assoalho em compensado naval forrado com grama sintética e adornado com festão aramado verde, fita de veludo vermelho, laços de veludo vermelho e bolas douradas. Acompanha manual de montagem, poste metálico e refletor de LED de 50W para iluminação noturna do cesto.

BRINQUEDO GIRA-GIRA Brinquedo Gira-Gira com formato de pirulito de bolas natalinas sobre base floral de pétalas coloridas, medindo 1,80m de altura x 1,70m de diâmetro, produzido em estrutura metálica zincada e pintada com pintura eletrostática, nas seguintes especificações: eixo de rolamento feito com cano 3 1/2 q 1.3/4, base de sustentação do assento feita com cano de 1" e metalon 20,00mm x 20,00mm e pega mãos produzidos com cano de 1.1/4, fixados com parafusos de 1/4 e barra roscada. Revestimento em fibra de vidro com pintura em esmalte sintético automotivo e verniz automotivo. A idade mínima recomendada para utilização deste brinquedo é a partir de 3 anos.

6		1	LUZ E FORMA	6445,000	6445,00	0,05	2
---	--	---	-------------	----------	---------	------	---

Total Geral do Vencedor:

90859,00

Processo: 221/2018

Pregão: 90/2018

Data: 05/10/2018

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances	
11313-BOARETO & RUIZ LTDA - ME									
7	FIGURA LUMINOSA Figura luminosa bidimensional com desenho em forma de estrelas com arabescos, medindo 0,80m de altura x 1,95m de largura x 0,015m de profundidade, produzida em estrutura de barra chata de 1/8 x 3/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa incandescente na cor cristal, em PVC flexível extrusado, de 13,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v, mangueira de LED na cor branca 13mm de diâmetro, com 64 LEDs por metro. Com aparelho sequencial que aciona aproximadamente 13 LEDs em cada canal, proporcionando um efeito de movimento e lâmpadas de xênon de 6w de potência, com flashes de luz brilhante, aproximadamente 50 emissões por minuto, modelo redondo, medindo 8,5cm de base de fixação. A figura luminosa tem potência total de 126W.	30		DECOR	457,000	13710,00	0,31	5	
8	FIGURA LUMINOSA BIDIMENSIONAL COM DIZERES DE NATAL DE LUZ GUAXUPÉ Figura luminosa bidimensional dizeres de "Natal de Luz GUAXUPÉ", medindo 3,30m de altura x 3,40m de largura, produzida em estrutura de barra chata de 1/8 x 3/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa incandescente na cor cristal, em PVC flexível extrusado, de 13,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v. Preenchimento da palavra Guaxupé com lâmpadas de LED branco fio transparente e aplicação de Laço bidimensional, medindo 0,90m de altura por 0,85m de largura por 0,07m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético automotivo e verniz automotivo.	2		DECOR	4250,000	8500,00	0,10	4	
9	FIGURA LUMINOSA BIDIMENSIONAL EM FORMA DE BOLA Figura luminosa bidimensional em forma de Bola com dizeres de "Natal de Luz", medindo 2,15m de altura x 2,00m de largura, produzida em estrutura de barra chata de 1/8 x 3/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa incandescente na cor cristal, em PVC flexível extrusado, de 13,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v. A figura luminosa tem potência total de 320W.	10		DECOR	1420,000	14200,00	0,21	4	
Total Geral do Vencedor:							36410,00		

Processo: 221/2018

Pregão: 90/2018

Data: 05/10/2018

Vencedor

Item	Descrição	Unid.	Qtda.	Marca	Valor Unitário	Valor Total	Economia	Lances
11695-CASA DO ALUMÍNIO LTDA								
2	M ² DE GRAMA SINTÉTICA 12MM NA COR VERDE grama sintética decorativa verde - Superfície 100% polietileno, base de tela 100%	M2	200	PLAYGRAMA	61,500	12300,00	0,81	5

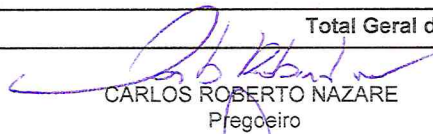
polipropileno revestida por 39,7 % látex, 60% PU e Microfresh, 50.000
pontos por m², distância entre carreiras de 5 mm, altura do fio de 12
mm e peso de 1,43 kg

Total Geral do Vencedor:

12300,00

Total Geral da Licitação:

139569,00



CARLOS ROBERTO NAZARE
Pregoeiro



FABIANA MARA MARQUES
Membro/ Equipe de Apoio



LUCIA PASQUA
Membro/ Equipe de Apoio