



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

PARECER DE ANÁLISE DE AMOSTRAS

PREGÃO ELETRÔNICO N.º : 36/2020

Aos oito dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte, às quinze horas, na sede da Prefeitura Municipal de Bom Sucesso do Sul na sala de licitações, sita à rua Cândido Merlo, nº 290, bairro centro, a comissão de análise de Amostras os de Departamentos de Administração e Planejamento e Educação Cultura e Esporte, tiveram como responsabilidade avaliar as amostras dos produtos e materiais solicitados por meio do Pregão Eletrônico nº 36/2020, cujo objeto é o **Registro de Preços para futuras de materiais elétricos para decoração do evento Natal de luz**, de acordo com o exigência do item 1.1 do ANEXO I do edital.

As amostras foram avaliadas quanto aos requisitos de qualidade e sua compatibilidade com as especificações estabelecidas no Edital.

Conclui-se que:

COMERCIAL PRINT LUX EIRELI - CNPJ: 28.818.594/0001-61

Item	Descrição do Item	
1	Corda luminosa em leds, decorativa, mangueira de 13 mm de diâmetro, corte a cada metro, com 36 leds por metro (mínimo), leds deitados para uma visão em 360 graus. Potência mínima de 3 w/mt. Uso interno/externo, mangueira de 2 fios, tensão: 220 volts. Rolo de 100 metros, contendo: 5 cabos de força, 5 emendas (conectores de interconexão) e 5 capas terminação 13 mm. Leds na cor branco frio. (rolo)	APROVADA
2	Corda luminosa em leds, decorativa, mangueira de 13 mm de diâmetro, corte a cada metro, com 36 leds por metro (mínimo), leds deitados para uma visão em 360 graus. Potência mínima de 3 w/mt. Uso interno/externo, mangueira de 2 fios, tensão: 220 volts. Rolo de 100 metros, contendo: 5 cabos de força, 5 emendas(conectores interconexão) e 5 capas terminação 13 mm. Leds na cor verde. (rolo)	APROVADA
3	Corda luminosa em leds, decorativa, mangueira de 13 mm de diâmetro, corte a cada metro, com 36 leds por metro (mínimo), leds deitados para uma visão em 360 graus. Potência mínima de 3 w/mt. Uso interno/externo, mangueira de 2 fios, tensão: 220 volts. Rolo de 100 metros, contendo: 5 cabos de força, 5 emendas (conectores interconexão) e 5 capas terminação 13 mm. Leds na cor azul. (rolo)	APROVADA
4	Corda luminosa em leds, decorativa, mangueira de 13 mm de diâmetro, corte a cada metro, com 36 leds por metro (mínimo), leds deitados para uma visão em 360 graus. Potência mínima de 3 w/mt. Uso interno/externo, mangueira de 2 fios, tensão: 220 volts. Rolo de 100 metros, contendo: 5 cabos de força, 5 emendas (conectores interconexão) e 5 capas terminação 13 mm. Leds na cor vermelho. (rolo)	APROVADA



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

GUTHARAES MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - CNPJ: 04.571.726/0001-35

Item	Descrição do Item	
5	Cordão com 100 leds blindados para uso externo na cor branco frio / 6.000k, com fio verde, fixo (sem pisca), tomada macho e fêmea para união de até 5 conjuntos. Extensão de 10 mts, 220v. Potência mínima de 5 watts. Medidas do led: diâmetro da base = 8mm / diâmetro da ponta do led = 6mm / comprimento total do led 3 cm.	APROVADA
7	Cordão com 100 leds blindados para uso externo na cor azul, com fio verde, fixo (sem pisca), tomada macho e fêmea para união de até 5 conjuntos. Extensão de 10 mts, 220v. Potência mínima de 5 watts. Medidas do led: diâmetro da base = 8mm / diâmetro da ponta do led = 6mm / comprimento total do led 3 cm. Unidade	APROVADA
9	Cordão com 100 leds, fixo (sem pisca), tomada macho e fêmea para união de até 5 conjuntos. Para uso externo, resistentes a chuva, com resina na base dos leds, sendo totalmente a prova d'água, com fiação resistente e seu revestimento na cor verde. Fiação de cobre, diâmetro do fio 2,2 mm.(mínimo). Comprimento total de 9,5 mts mais 0,50m de tomada. Tensão 220 volts. Potência mínima: 3 watts. Cor dos leds: azul. Unidade	APROVADA

ANTONIALE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI - CNPJ: 07.005.073/0001-15

Item	Descrição do Item	
8	Cordão com 100 leds, fixo (sem pisca), tomada macho e fêmea para união de até 5 conjuntos. Para uso externo, resistentes a chuva, com resina na base dos leds, sendo totalmente a prova d'água, com fiação resistente e seu revestimento na cor verde. Fiação de cobre, diâmetro do fio 2,2 mm.(mínimo). Comprimento total de 9,5 mts mais 0,50m de tomada. Tensão 220 volts. Potência mínima: 3 watts. Cor dos leds: branco frio. Unidade	APROVADA
10	Cascata com 350 leds, 8 funções, podendo ter efeitos pisca ou fixo, 10 mts de extensão. Com fiação resistente e seu revestimento na cor branca tomada macho e femea para união de até 2 unidades com tomada bivolt. Para uso interno e uso externo. Cores: branco frio ou azul. Unidade	APROVADA
11	Cordão com 100 leds, fixo (sem pisca), tomada macho e fêmea para união de até 5 conjuntos. Para uso externo, resistentes a chuva, com resina na base dos leds, sendo totalmente a prova d'água, com fiação resistente e seu revestimento na cor transparente. Fiação de cobre, diâmetro do fio 1,8 mm.(mínimo). Comprimento total de 9,5 mts mais 0,50m de tomada. Tensão 220 volts. Potência mínima: 2 watts. Cor dos leds: branco frio.	APROVADA

Elk.

Cláudio

Stefy



Município de Bom Sucesso do Sul

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 80.874.100/0001-86

AG CALDAS COMERCIO E SERVICOS LTDA – CNPJ: 41.748.138/0001-50

Item	Descrição do Item	
6	Cordão com 100 leds blindados para uso externo na cor branco frio / 6.000k, com fio branco, fixo (sem pisca), tomada macho e fêmea para união de até 5 conjuntos. Extensão de 10 mts, 220v. Potência mínima de 5 watts. Medidas do led: diâmetro da base = 8mm / diâmetro da ponta do led = 6mm / comprimento total do led 3 cm. Unidade.	APROVADA

Todas as amostras das empresas foram aprovadas por estarem de acordo com o descritivo do Edital.

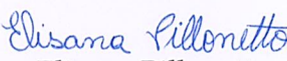
A avaliação de amostras é uma das alternativas de que dispõe o gestor público para assegurar a eficácia da contratação, tendo como objetivo verificar a aderência do produto ofertado aos requisitos de qualidade e desempenho estabelecidos no instrumento convocatório.

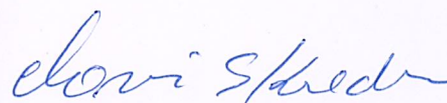
No presente caso, o que se observa é que, embora se tolerem algumas irregularidades das informações, manifesta a má qualidade de alguns dos itens acima avaliados. Infere-se, pois, que os mencionados itens não são aptos a garantir a eficácia da contratação, uma vez que não atendem a todos os requisitos de qualidade e especificações solicitados.

É o parecer.

Bom Sucesso do Sul, 14 de setembro de 2020.


Ieda Ana Geme
Administração


Elisana Pilonetto
Educação


Clovis S. Kredens
Eletricista responsável