

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

O(a) Prefeito Municipal, JOSÉ EDER GALDINO DA COSTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente sob Lei nº 10.520/02 e em face aos princípios ordenados através da Lei nº 8.666/93 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pelo Pregoeiro e sua equipe de apoio, resolve:

01 - HOMOLOGAR a presente Licitação nestes termos:

- a ) Processo Nr.: 83/2022
- b ) Licitação Nr.: 42/2022-PR
- c ) Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL
- d ) Data Homologação: 13/06/2022
- e ) Objeto da Licitação: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA E EVENTUAL LOCAÇÃO DE PALCOS, EQUIPAMENTOS DE SOM E ILUMINAÇÃO.

(em Reais R\$)

f ) Fornecedores e Itens declarados Vencedores (cfe. cotação): Unid. Quantidade Descto (%) Preço Unitário Total do Item

Cunha, 13 de Junho de 2022.

-----  
JOSÉ EDER GALDINO DA COSTA  
PREFEITO MUNICIPAL

**CNPJ: 45.704.053/0001-21**  
**PRAÇA CORONEL JOÃO OLÍMPIO, 91**  
**C.E.P.: 12530-000 - Cunha - SP**

**Processo Administrativo: 83/2022**  
**Processo de Licitação: 83/2022**  
**Data do Processo: 30/05/2022**

Folha: 2/5

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**MC LOCACOES E SERVICOS EIRELI (12661)**

1	LOCAÇÃO DE PALCO 12M X 08M	UNI	7,00	0,0000	10.000,00	70.000,00
	<p>Palco medindo 12x08 metros = 96,00 metros quadrados. Palco em estrutura metálica de formato retangular, medindo 12 metros de frente por 8 metros de fundo, com guarda corpo nas laterais e fundo. Altura de no mínimo entre 1,0 e 2,0 metros do solo até o piso do palco. Com grid para montagem de iluminação e som, com talha, com altura do teto de no mínimo 4,00 metros a partir do piso do palco. Fechamento no fundo e nas laterais do palco na altura do piso até o grid de iluminação em lona vinílica preta, tipo KP 1000, anti chama, anti UV, impermeável, anti mofo auto extingüível, modeladas e soldadas, por sistema de alta frequência nas emendas, fixadas nas estruturas em cordas de polipropileno ou gancho e argola, e fechamento abaixo do piso do palco nos quatro lados. Área de serviço, no mesmo nível, e junto ao palco medindo 03x03m com cobertura, fechamento nas laterais e fundo com tapadeiras fixas em lona e gradil nas laterais e fundo, e piso em compensado naval de 18 mm. 2 sobre palcos para bateria e percussão medindo 02x02m com 0,50m de altura. 02 asas de public adress (PA) medindo no mínimo 1 metro de comprimento em cada lado do palco. Piso em compensado naval de 18 mm. Escada com 02 corrimãos na lateral ou fundo do palco. House mix com estrutura para comportar operador e equipamento de som e iluminação, para montar à frente do palco medindo 02x02m e com altura de 40cm do solo, com fechamento nos quatro lados com gradil. A base do palco devera suporta aproximadamente 9600 Kg. Sistema de aterramento de acordo as normas legais. Travamento em estrutura tubular em aço de no mínimo 2 polegadas. Toda a estrutura deverá atender às especificações da Associação Brasileira das Normas Técnicas (ABNT). Capacidade de carga mínima: Base piso: 200 kg/ m2 - Aéreo teto: 50 kg/ m2 - Asas de P.A: 6.000 Kg</p>					

Cunha, 13 de Junho de 2022.

-----  
JOSÉ EDER GALDINO DA COSTA  
PREFEITO MUNICIPAL

CNPJ: 45.704.053/0001-21  
PRAÇA CORONEL JOÃO OLÍMPIO, 91  
C.E.P.: 12530-000 - Cunha - SP

Processo Administrativo: 83/2022  
Processo de Licitação: 83/2022  
Data do Processo: 30/05/2022

Folha: 3/5

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**MC LOCACOES E SERVICOS EIRELI (12661)**

2	LOCAÇÃO DE PALCO 12M X 08M COM COBERTURA	UNI	3,00	0,0000	11.900,00	35.700,00
	<p>Palco medindo 12x08 metros = 96,00 metros quadrados. Palco em estrutura metálica de formato retangular, medindo 12 metros de frente por 8 metros de fundo, com guarda corpo nas laterais e fundo. Altura de no mínimo entre 1,0 e 2,0 metros do solo até o piso do palco. Com grid para montagem de iluminação e som, com talha. Altura do teto de no mínimo 4,00 metros a partir do piso do palco. Fechamento no fundo e nas laterais do palco em lona vinílica preta, tipo KP 1000, anti chama, anti UV, impermeável, anti mofo auto extingüível, modeladas e soldadas, por sistema de alta frequência nas emendas, fixadas nas estruturas em cordas de polipropileno ou gancho e argola, e fechamento abaixo do piso do palco nos quatro lados. Área de serviço, no mesmo nível, e junto ao palco medindo 03x03m com cobertura, fechamento nas laterais e fundo com tapadeiras fixas em lona e gradil nas laterais e fundo, e piso em compensado naval de 18 mm. 2 sobre palcos para bateria e percussão medindo 02x02m com 0,50m de altura. 02 asas de public adress (PA) medindo no mínimo 1 metro de comprimento em cada lado do palco. Piso em compensado naval de 18 mm. Escada com 02 corrimãos na lateral ou fundo do palco. House mix com estrutura para comportar operador e equipamento de som e iluminação, para montar à frente do palco com altura de 40 cm do solo, com fechamento nos quatro lados com gradil. House mix com estrutura para comportar operador e equipamento de som e iluminação, para montar à frente do palco com altura de 40cm do solo, com cobertura e fechamento lateral em lona emborrachada ou PVC, em bom estado de conservação e apresentação. A base do palco devera suporta aproximadamente 9600 Kg. Sistema de aterramento de acordo as normas legais. Travamento em estrutura tubular em aço de no mínimo 2 polegadas. Toda a estrutura deverá atender às especificações da Associação Brasileira das Normas Técnicas (ABNT). Capacidade de carga mínima: Base piso: 200 kg/ m2 - Aéreo teto: 50 kg/ m2 - Asas de P.A: 6.000 Kg</p>					

Cunha, 13 de Junho de 2022.

-----  
JOSÉ EDER GALDINO DA COSTA  
PREFEITO MUNICIPAL

**CNPJ: 45.704.053/0001-21**  
**PRAÇA CORONEL JOÃO OLÍMPIO, 91**  
**C.E.P.: 12530-000 - Cunha - SP**

**Processo Administrativo: 83/2022**  
**Processo de Licitação: 83/2022**  
**Data do Processo: 30/05/2022**

Folha: 4/5

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**MC LOCACOES E SERVICOS EIRELI (12661)**

3	LOCAÇÃO DE PALCO 08M X 06M	UNI	12,00	0,0000	5.000,00	60.000,00
	<p>Palco medindo 08x06 metros = 48 metros quadrados. Palco em estrutura metálica de formato retangular, medindo 08 metros de frente por 06 metros de fundo, com guarda corpo nas laterais e fundo. Em estrutura de alumínio treliçada. Altura de no mínimo entre 1,0 e 2,0 metros do solo até o piso do palco. Com grid para montagem de iluminação e som, com talha, e altura de no mínimo 4,00 metros a partir do piso do palco. Fechamento no fundo e nas laterais do palco na altura do piso até o grid de iluminação em lona vinílica preta, tipo KP 1000, anti chama, anti UV, impermeável, anti mofo auto extingüível, modeladas e soldadas, por sistema de alta frequência nas emendas, fixadas nas estruturas em cordas de polipropileno ou gancho e argola, e fechamento abaixo do piso do palco nos quatro lados. Área de serviço, no mesmo nível, e junto ao palco medindo 03x03m com cobertura, fechamento nas laterais e fundo com tapadeiras fixas em lona e gradil, e piso em compensado naval de 18 mm. Duas asas de public address (PA) medindo no mínimo 1 metro de comprimento, piso em compensado naval de 18 mm. Tapadeiras fixas em tela ou lona nas laterais e fundo, escada com 02 corrimãos na lateral ou fundo do palco. House mix com estrutura para comportar operador e equipamento de som e iluminação, para montar à frente do palco medindo 02x02m e com altura de 40cm do solo, com fechamento nos quatro lados com gradil. Sistema de aterramento de acordo as normas legais, travamento em estrutura tubular em aço de no mínimo 2 polegadas. Toda a estrutura deverá atender às especificações da Associação Brasileira das Normas Técnicas (ABNT); Capacidade de carga mínima: Base piso: 200 kg/ m2: Aéreo teto: 50kg/m².</p>					
4	LOCAÇÃO DE PALCO 08M X 06M COBERTO	UNI	10,00	0,0000	6.200,00	62.000,00
	<p>Palco medindo 08x06 metros = 48 metros quadrados. Em estrutura de alumínio treliçada. Altura de no mínimo entre 1,0 e 2,0 metros do solo até o piso do palco. Com grid para montagem de iluminação e som, com talha. Altura do teto de no mínimo 4,00 metros a partir do piso do palco. Duas asas de public address (PA) medindo no mínimo 1 metro de comprimento, Piso em compensado naval de 18 mm. Tapadeiras fixas em tela ou lona nas laterais e fundo, escada com 02 corrimãos na lateral ou fundo do palco. House mix com estrutura para comportar operador e equipamento de som e iluminação, para montar à frente do palco com altura de 40cm do solo, com cobertura e fechamento lateral em lona emborrachada ou PVC, em bom estado de conservação e apresentação. Sistema de aterramento de acordo as normas legais, travamento em estrutura tubular em aço de no mínimo 2 polegadas. Toda a estrutura deverá atender às especificações da Associação Brasileira das Normas Técnicas (ABNT); Capacidade de carga mínima: Base piso: 200 kg/ m2: Aéreo teto: 50kg/m².</p>					
5	TRELIÇA DE ALUMINIO P30 (BOX)	UNI	500,00	0,0000	81,00	40.500,00
	<p>Estrutura treliçada em alumínio, para montagem de pórticos, portais de entrada, fixação de baners (não fornecidos), devendo ser montadas no padrão p30, inclusive sleeves, coner's, base, pau de carga, talhas, mão francesa e outros acessórios que se fizerem necessários para montagem conforme os projetos da contratante. Medida para cobrança deverá ser por metro linear. O valor unitário corresponde a um período de 72 horas.</p>					

Cunha, 13 de Junho de 2022.

-----  
JOSÉ EDER GALDINO DA COSTA  
PREFEITO MUNICIPAL

**ESTADO DE SÃO PAULO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CUNHA**

CNPJ: 45.704.053/0001-21  
PRAÇA CORONEL JOÃO OLÍMPIO, 91  
C.E.P.: 12530-000 - Cunha - SP

**PREGÃO PRESENCIAL**

Nr.: 42/2022 - PR

Processo Administrativo: 83/2022  
Processo de Licitação: 83/2022  
Data do Processo: 30/05/2022

Folha: 5/5

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**MC LOCACOES E SERVICOS EIRELI (12661)**

6	GRADE EM ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR GALVANIZADA Locação de grade em estrutura metálica tubular galvanizada e em perfeitas condições de uso, segurança e apresentação, medindo 2,00x1,20, com espaçamento máximo de 0,10cm, com encaixes laterais, possibilitando o perfeito isolamento de público; que deverá manter no local um responsável pela montagem e desmontagem das grades de acordo com a necessidade do contratante. Toda a estrutura deverá atender às especificações da Associação Brasileira das Normas Técnicas (ABNT). Medida para cobrança deverá ser por metro linear. O valor unitário corresponde a um período de 72 horas.	UNI	1.000,00	0,0000	31,00	31.000,00
7	TENDA 2 ÁGUAS FRONTAIS Tenda com medidas frontais (boca) em diversas dimensões, podendo variar de 10,00m a 40,00m de largura, sendo sempre intercalados de 5,00 em 5,00 metros. Comprimento variável de 10,00 m a 150,00, sendo sempre intercalados de 5,00 em 5,00 metros. Cobertura montada em estrutura metálica treliçada de 3"e 4" com parede de 4mm. Pés em estrutura metálica treliçada no mínimo 3mm de espessura. Cobertura e fechamentos deverão ser confeccionados, em lona vinílica branca, tipo KP 1000, anti chama, anti UV, impermeável, anti mofo auto extingüível, modeladas e soldadas, por sistema de alta frequência nas emendas, fixadas nas estruturas em cordas de polipropileno ou gancho e argola. Toda a estrutura deverá atender às especificações da Associação Brasileira das Normas Técnicas (ABNT); Capacidade de carga mínima: Aéreo teto: 50 kg/ m2	UNI	8.000,00	0,0000	43,00	344.000,00

**Total do Fornecedor: 643.200,00**

**Total Geral: 643.200,00**

Cunha, 13 de Junho de 2022.

-----  
JOSÉ EDER GALDINO DA COSTA  
PREFEITO MUNICIPAL