

**RESULTADO FINAL DO JULGAMENTO
DISPENSA DE LICITAÇÃO N.º 21/01.00056–DL**

O SESC - Serviço Social do Comércio – Administração Regional em Goiás, comunica que foram julgadas mais vantajosas para a licitação em epígrafe, as propostas apresentadas pelas empresas abaixo:

ITENS	DESCRIÇÃO	QNT	UND	LOCAL DE ENTREGA	VENCEDOR	MARCA	MÉDIA DE PREÇO	
							Valor Unitário	Valor Total
1	DISJUNTOR DIM EUROPEU CURVA C - UNIPOLAR 16 A O produto deverá conter tensão máxima de serviço entre 415V corrente alternada; Corrente nominal de 16 A, Frequência de 50/60Hz; 1 polo, montagem em trilho Din 35mm. Necessário serem desenvolvidos conforme recomenda a norma da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).	10	UND	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SOPRANO	R\$ 6,60	R\$ 66,00
2	DISJUNTOR DIM EUROPEU CURVA C - UNIPOLAR 25 A O produto deverá conter tensão máxima de serviço entre 415V corrente alternada; Corrente nominal de 25 A, Frequência de 50/60Hz; 1 polo, montagem em trilho Din 35mm. Necessário serem desenvolvidos conforme recomenda a norma da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).	10	UND	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SOPRANO	R\$ 6,60	R\$ 66,00
3	DISJUNTOR DIM EUROPEU CURVA C - UNIPOLAR 32 A O produto deverá conter tensão máxima de serviço entre 415V corrente alternada; Corrente nominal de 32 A, Frequência de 50/60Hz; 1 polo, montagem em trilho Din 35mm. Necessário serem desenvolvidos conforme recomenda a norma da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).	10	UND	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SOPRANO	R\$ 6,60	R\$ 66,00
4	DISJUNTOR DIM EUROPEU CURVA C - UNIPOLAR 10 A O produto deverá conter tensão máxima de serviço entre 415V corrente alternada; Corrente nominal de 10 A, Frequência de 50/60Hz; 1 polo, montagem em trilho Din 35mm. Necessário serem desenvolvidos conforme recomenda a norma da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).	10	UND	Sesc Caldas Novas	SAËTA INDÚSTRIA E COMÉRCIO	EATON	R\$ 6,44	R\$ 64,40

5	FITA ISOLANTE ANTICHAMA ROLO DE 19MM X 20M O produto deverá ter espessura de 19mm e comprimento 20m; classe de temperatura de 90° á 130°C; Necessário serem desenvolvidos conforme recomenda a norma da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).	100	UND	Sesc Caldas Novas	MARLENE CUSTODIA DE ARAUJO LAGARES LTDA	NORTON	R\$ 3,66	R\$ 366,00
6	FIO ELETRICO PARALELO 2 X 1,5 MM COR: BRANCA O produto deverá contar com as seguintes especificações: Cabo Paralelo 2X 1,5MM 300V Branco; Norma: NBR 247-3:2002; Secção Nominal (bitola): 1,5 mm ² ; Tensão Máxima: Até 300V; Conductor: Cobre; Capa: Composto de PVC..	100	MTS	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	DACOTA	R\$ 2,04	R\$ 204,00
7	FIO ELÉTRICO PARALELO 2 X 2,5 MM COR: BRANCA O produto deverá contar com as seguintes especificações: Cabo Paralelo 2X 2,5MM 300V Branco; Norma: NBR 247-3:2002; Secção Nominal (bitola): 1,5 mm ² ; Tensão Máxima: Até 300V; Conductor: Cobre; Capa: Composto de PVC	100	MTS	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	DACOTA	R\$ 3,34	R\$ 334,00
8	GUIA PASSA FIO - SONDA EM PVC 20MT Passa Fio Com Alma De Aço 20m; Ponta metálica arredondada para não enroscar no condute; Eixo flexível para maior mobilidade em curvas; Alma: Cabo de aço latonado;	20	MTS	Sesc Caldas Novas	ENGRÁCIA MERCANTIL DE MOBÍLIAS UTILIDADES E SUPRIMENTOS LTDA	VONDER	R\$ 5,91	R\$ 118,20
9	CABO PP 2 X 2,5 MM Conductor: formado por fios de cobre eletrolítico nu, têmpera mole, atendendo à classe 5 de encordoamento. Isolação: PVC (70°C) - Composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, em cores diferentes para identificação. Cobertura: PVC - composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, tipo ST1 na cor preta. Necessária atender as normas NBR 6880 - Condutores de cobre mole para fios e cabos isolados. NBR 13249 - Cabos e cordões flexíveis para tensões até 750V	100	MTS	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	DACOTA	R\$ 4,06	R\$ 406,00
10	CABO PP 2 X 4 MM Conductor: formado por fios de cobre eletrolítico nu, têmpera mole, atendendo à classe 5 de encordoamento. Isolação: PVC (70°C) - Composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, em cores diferentes para identificação. Cobertura: PVC - composto termoplástico de Cloreto de Polivinila	100	MTS	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	DACOTA	R\$ 6,25	R\$ 625,00

	flexível, tipo ST1 na cor preta. Necessária atender as normas NBR 6880 - Condutores de cobre mole para fios e cabos isolados. NBR 13249 - Cabos e cordões flexíveis para tensões até 750V							
11	CABO PP 3 X 2,5 MM Condutor: formado por fios de cobre eletrolítico nu, têmpera mole, atendendo à classe 5 de encordoamento. Isolação: PVC (70°C) - Composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, em cores diferentes para identificação. Cobertura: PVC - composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, tipo ST1 na cor preta. Necessária atender as normas NBR	100	MTS	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	DACOTA	R\$ 5,49	R\$ 549,00
12	CABO PP 3X4,0MM Condutor: formado por fios de cobre eletrolítico nu, têmpera mole, atendendo à classe 5 de encordoamento. Isolação: PVC (70°C) - Composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, em cores diferentes para identificação. Cobertura: PVC - composto termoplástico de Cloreto de Polivinila flexível, tipo ST1 na cor preta. Necessária atender as normas NBR 6880 - Condutores de cobre mole para fios e cabos isolados. NBR 13249 - Cabos e cordões flexíveis para tensões até 750V	100	MTS	Sesc Caldas Novas	ELTRICA CIDADE EIRELI	DACOTA	R\$ 11,70	R\$ 1.170,00
13	LÂMPADA LED TUBULAR 20W Potência 20w; Temperatura de cor 6500k; Fluxo luminoso 1850lm; Eficiência luminosa 92,5m/tensão 100-240v; Vida útil 25000h; Frequência 50/60hz; Temperatura de operação -20° c à 40°c ; Dimensões da luminária ø26x1200mm; Soquete g-13, luz branca.	150	UND	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	AVANT	R\$ 13,30	R\$ 1.995,00
14	LÂMPADA LED TUBULAR T8 9W Potência 9w; Temperatura de cor 6500k; Fluxo luminoso 1850lm; Eficiência luminosa 92,5m/w; Tensão 100-240v; Vida útil 25000h; Frequência 50/60hz; Temperatura de operação -20° c à 40°c; Dimensões da luminária ø25x600mm; Soquete g-13, luz branca.	150	UND	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	AVANT	R\$ 10,40	R\$ 1.560,00

15	LÂMPADA AR 70 50 W - 220V Formato - AR70; - Base/encaixe - GU10; - Não dimerizável; - Voltagem - Bivolt 100 - 240 V; Potência em watts - 5W; - Equivalente em Watts - 50 W; Características da luz: Cor - Branco Quente; Durabilidade: 25000 horas.	50	UND	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	AVANT	R\$ 23,40	R\$ 1.170,00
16	REATOR VAPOR METÁLICO EXTERNO 150 W Reator: Externo; Tensão nominal de alimentação (V): 220; Frequência nominal (Hz): 60; Corrente nominal de alimentação (A): 0,84; Fator de potência: ≥ 0,92.	10	UND	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	FATTOR	R\$ 53,50	R\$ 535,00
17	REATOR VAPOR METÁLICO EXTERNO 400 W Reator: Externo; Tensão nominal de alimentação (V): 220; Frequência nominal (Hz): 60; Corrente nominal de alimentação (A): 2,10; Fator de potência: ≥ 0,92.	10	UND	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	FATTOR	R\$ 91,00	R\$ 910,80
18	REATOR VAPOR METÁLICO EXTERNO 250 W Reator: Externo; Tensão nominal de alimentação (V): 220; Frequência nominal (Hz): 60; Corrente nominal de alimentação (A): 1,35; Fator de potência: ≥ 0,92.	10	UND	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	FATTOR	R\$ 73,70	R\$ 737,00
19	RECEPTÁCULO DE LOUÇA E-27 Receptáculo em porcelana; interior em latão; base E27; com terminais protegidos, para plafon, soquete em latão, encaixe de fixação anti-giro - 4A - 250V.	50	UND	Sesc Caldas Novas	ALCANTARA E FONSECA COMERCIO DE FERRAGENS LTDA ME	MELFI	R\$ 1,72	R\$ 86,00
20	SOQUETE COM RABICHO E-27 Bocal Soquete E27 com rabicho em borracha isolado. Tensão Elétrica: Bivolt.	20	UND	Sesc Caldas Novas	ALCANTARA E FONSECA COMERCIO DE FERRAGENS LTDA ME	MELFI	R\$ 2,09	R\$ 41,80
21	PLACA CEGA 4 X 2 BRANCA O produto deverá ser confeccionado em plástico, na cor branca, com medidas aproximadas de 9cm altura x 19,5cm de comprimento x 12 cm de largura.	20	UND	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	MECTRONIC	R\$ 2,00	R\$ 40,00
22	PLACA CEGA 4 X 4 BRANCA O produto deverá ser confeccionado em plástico, na cor branca,	10	UND	Sesc Caldas Novas	MARLENE CUSTODIA DE ARAUJO LAGARES	PLUZIE	R\$ 3,32	R\$ 33,20

	com medidas aproximadas de 12cm altura x 20 cm de comprimento x 12 cm de largura.				LTDA			
23	LÂMPADA LED COMPACTA BASE E-27 15W - LUZ BRANCA Lâmpada Led 15w, E27, Bulbo; Corpo Plástico; Cor: 6500k (branco frio) Ângulo de abertura: 180º; Fluxo luminoso: 1500 Lúmens; Potência: 15w; Vida útil: 50.000 horas; base: E27.	500	UND	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	AVANT	R\$ 11,05	R\$ 5.525,00
24	LÂMPADA LED COMPACTA BASE E-27 30W - LUZ BRANCA Modelo: Lâmpada Led E27 30w compacta; Cor: 6000k (branco frio) Ângulo de abertura: 120º; vida útil 2500h, tensão bivolt, frequência 50/60hz.	100	UND	Sesc Caldas Novas	ELÉTRICA CIDADE EIRELI	AVANT	R\$ 27,30	R\$ 2.730,00
25	PLUG MACHO 2P+T 10A Composição: Termoplásticos isolantes, ligas de cobre, elementos de contato em prata; conector: 2P+T (Padrão brasileiro); Voltagem: 250V; Amperagem: 10A	50	UND	Sesc Caldas Novas	A SETE COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI ME	RADIAL	R\$ 2,10	R\$ 105,00
26	PLUG FEMEA 2P+T 10A Composição: Termoplásticos isolantes, ligas de cobre, elementos de contato em prata; conector: 2P+T (Padrão brasileiro); Voltagem: 250V; Amperagem: 10A	50	UND	Sesc Caldas Novas	A SETE COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI ME	RADIAL	R\$ 2,40	R\$ 120,00
27	GLOBO ESFÉRICO LEITOSO POLIETILENO 15 X 30 CM Material: Polietileno; Medidas: 15cm de gargalo (boca); 30cm de diâmetro, leitoso.	30	UND	Sesc Caldas Novas	ALCANTARA E FONSECA COMERCIO DE FERRAGENS LTDA ME	GLOBOS	R\$ 51,60	R\$ 1.548,00
28	MINI CONTADOR CW07 10 A 220V O produto deverá conter 4 contatos auxiliares 2NA+2NF, tensão da bobina em 220v; Corrente nominal In-AC-3(Ue = 440 V): 10A; Tensão de comando: 220v 50/ 60Hz; Tipo de terminal: parafuso.	10	UND	Sesc Caldas Novas	SAËTA INDÚSTRIA E COMÉRCIO	WEG	R\$ 45,44	R\$ 454,40
29	ALICATE AMPERÍMETRO DIGITAL TENSÃO DC: 200M/20/200/1000V TENSÃO AC: 200/750V CORRENTE AC: 20/200/10009 Medição de corrente de: CA de 400 A; Classificação de segurança: CAT IV 300 V, CAT III 600 V; True RMS: True RMS AC; Garra de: 30 mm; Faixa de resistência de: 4 k; Temperatura local para utilização: 0 °C a 40 °C (não mede temperatura); Corrente CA faixa: 400,0 A, precisão:	1	UND	Sesc Caldas Novas	ALCANTARA E FONSECA COMERCIO DE FERRAGENS LTDA ME	MINIPA	R\$ 168,00	R\$ 168,00

	1,8% ±5; Tensão CA faixa: 400/600, precisão: 1,5% ±5; Tensão CC faixa: 400/600, precisão: 1,5% ±5; Resistência faixa: 4000, precisão: 1% ±5; Display LCD/Contagem: 3 1/2 Dígitos/2000							
30	CABO ELÉTRICO FLEXIVEL 10MM COR: VERMELHA Condutor flexível com seção de 10mm ² formado por fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5; Isolação de PVC 70 ° C (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto à não propagação e auto extinção do fogo (PVC/A-BWF-B); Que atendas as normas - NBR NM 247-3: cabos isolados sem PVC para tensões nominais até 750 V e NBR NM 280: condutores de cabos isolados. Para Instalação de acordo com a NBR 5410	100	MTS	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SIL	R\$ 9,00	R\$ 900,00
31	CABO ELÉTRICO FLEXIVEL 10 MM COR: AZUL Condutor flexível com seção de 10mm ² formado por fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5; Isolação de PVC 70 ° C (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto à não propagação e auto extinção do fogo (PVC/A-BWF-B); Que atendas as normas - NBR NM 247-3: cabos isolados sem PVC para tensões nominais até 750 V e NBR NM 280: condutores de cabos isolados. Para Instalação de acordo com a NBR 5410	100	MTS	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SIL	R\$ 9,00	R\$ 900,00
32	CABO ELÉTRICO FLEXIVEL 2,5MM COR: AMARELA Condutor flexível com seção de 2,5mm ² formado por fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5; Isolação de PVC 70 ° C (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto à não propagação e auto extinção do fogo (PVC/A-BWF-B); Que atendas as normas - NBR NM 247-3: cabos isolados sem PVC para tensões nominais até 750 V e NBR NM 280: condutores de cabos isolados. Para Instalação de acordo com a NBR 5410	100	MTS	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SIL	R\$ 2,15	R\$ 215,00
33	CABO ELÉTRICO FLEXIVEL 2,5MM COR: VERDE Condutor flexível com seção de 2,5mm ² formado por fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5; Isolação de PVC 70 ° C (policloreto de vinila) antichama,	100	MTS	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SIL	R\$ 2,15	R\$ 215,00

	com características especiais quanto à não propagação e auto extinção do fogo (PVC/A-BWF-B); Que atendas as normas - NBR NM 247-3: cabos isolados sem PVC para tensões nominais até 750 V e NBR NM 280: condutores de cabos isolados. Para Instalação de acordo com a NBR 5410.							
34	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL 2,5 MM COR: VERMELHO Conductor flexível com seção de 2,5mm ² formado por fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5; Isolação de PVC 70 ° C (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto à não propagação e auto extinção do fogo (PVC/A-BWF-B); Que atendas as normas - NBR NM 247-3: cabos isolados sem PVC para tensões nominais até 750 V e NBR NM 280: condutores de cabos isolados. Para Instalação de acordo com a NBR 5410.	100	MTS	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SIL	R\$ 2,15	R\$ 215,00
35	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL 4MM COR: AZUL Conductor flexível com seção de 4,0mm ² formado por fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5; Isolação de PVC 70 ° C (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto à não propagação e auto extinção do fogo (PVC/A-BWF-B); Que atendas as normas - NBR NM 247-3: cabos isolados sem PVC para tensões nominais até 750 V e NBR NM 280: condutores de cabos isolados. Para Instalação de acordo com a NBR 5410..	100	MTS	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SIL	R\$ 3,50	R\$ 350,00
36	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL 4MM – COR VERMELHA Conductor flexível com seção de 4,0mm ² formado por fios de cobre eletrolítico, têmpera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5; Isolação de PVC 70 ° C (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto à não propagação e auto extinção do fogo (PVC/A-BWF-B); Que atendas as normas - NBR NM 247-3: cabos isolados sem PVC para tensões nominais até 750 V e NBR NM 280: condutores de cabos isolados. Para Instalação de acordo com a NBR 5410	100	MTS	Sesc Caldas Novas	JAQUES & COUTINHO	SIL	R\$ 3,50	R\$ 350,00
37	REFLETOR LED 50 WATTS, 220V - LUZ VERDE Refletor, potência 50W Led SMD; A prova d´água IP66; Lumens :	6	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	ELETRICA CIDADE EIRELI	LUZ SOLAR	R\$ 84,50	R\$ 507,00

	4500 lm; Material do corpo: alumínio; Bivolt 90v ~240v; Cor Verde; Ângulo 120; Dimensão 285X234X61mm							
38	REFLETOR LED 20 WATTS, 220V - LUZ VERDE Refletor, potência 50W Led SMD; A prova d'água IP66; Lumens : 4500 lm; Material do corpo: alumínio; Bivolt 90v ~240v; Cor Verde; Ângulo 120; Dimensão 285X234X61mm.	10	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	ELETRICA CIDADE EIRELI	LUZ SOLAR	R\$ 52,00	R\$ 520,00
39	REFLETOR LED 10 WATTS, 220V – LUZ VERDE Refletor, potência 10W Led SMD; A prova d'água IP66; Lumens : 900 lm; Material do corpo: alumínio; Bivolt 90v ~240v; Cor Verde; Ângulo 120; Dimensão 115X86X30mm.	30	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	MARLENE CUSTODIA DE ARAUJO LAGARES LTDA	AVANT	R\$ 37,18	R\$ 1.115,40
40	CABO PP FLEXÍVEL 2 X 1,5 Cabo Flexível PP; Sessão Bitola : 2x1,50 mm; Potência Máxima em 110V: 1815 W; Potência Máxima em 220V: 3630 W; Corrente Elétrica (Ampére): 16,5 A; Material do Condutor: Cobre	200	MTS	Pousada Sesc Pirenópolis	ELETRICA CIDADE EIRELI	DACOTA	R\$ 2,72	R\$ 544,00
41	PORCA SEXTAVADA 3/80 Diâmetro da rosca da porca (pol): 3/8 ; Tipo da rosca da porca: UNC; Material da porca: Aço carbono 1010/1020; Acabamento da porca: Zincada; Medida do sextavado da porca/tamanho da chave (pol): 11/16; Número de fios por polegada: 16; Norma ANSI: B-18.2.2.	100	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	SAÊTA INDÚSTRIA E COMÉRCIO	JOMARCA	R\$ 0,20	R\$ 20,00
42	BARRA ROSCADA VERGALHÃO 3/8, BARRA COM 1 MT Barra Roscada 3/8 Um Aço Liga 4140: Diâmetro: 3/8 (9,52mm); Comprimento: 1 Metro; Material: Aço liga SAE 4140; Acabamento: Sem Tempera; Rosca/fpp: UNC- 16 Fios.	12	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	ALCANTARA E FONSECA COMERCIO DE FERRAGENS LTDA ME	COP	R\$ 6,30	R\$ 75,60
43	ELETRODUTO ROSCÁVEL PVC 1/2 PRETO - BARRA COM 3 MT Largura (cm): 300; Tipo: PVC; Dimensões Aproximadas do Produto com Embalagem (cm) - AxLxP: 2,1 X 300 cm; Tipo de Material: Eletroduto; Cor: Preto; Diâmetro do Eletroduto (cm): 2,08.	20	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	ALCANTARA E FONSECA COMERCIO DE FERRAGENS LTDA ME	MAX DUTOS	R\$ 7,78	R\$ 155,60
44	LUVA ROSCÁVEL PV 1/2 PRETO Diâmetro do tubo: 1,1; Material: PVC; Cor: Preto	50	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	SAÊTA INDÚSTRIA E COMÉRCIO	ELECON	R\$ 0,59	R\$ 29,50
45	FITA ISOLANTE ALTA FUSÃO 19MM X 20M Fita Vinílica: 20m; Cor: Preta; Elongação:250; Espessura: 0,19mm; Faixa de Temperatura de Operação: 0 a 105c; Espessura	10	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	A SETE COMÉRCIO E SERVIÇOS	ENERBRAS	R\$ 15,89	R\$ 158,90

	Revestimento Protetor (sistema métrico) :0,13; Largura: 19mm; Material: PVC.							
46	FITA ISOLANTE 18MM X 10M Tipo: Isolante; Cor: Preta; Dimensões (MM X M): 18mm X 10m; Espessura (MM): 0,13; Classe de Tensão: 750V.	20	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	ALCANTARA E FONSECA COMERCIO DE FERRAGENS LTDA ME	KLAMMER	R\$ 1,82	R\$ 36,40
47	CURVA 90 ROSCAVEL PV 1/2 PRETO Dimensões Aproximadas do Produto com Embalagem (cm) - AxLxP: 2,1 x13,5 x 13,5 cm; Tipo de Material: PVC; Bitola em Polegadas: 1/2; Norma Técnica: NBR15465; Cor: Preto; Ângulo(graus): 90.	50	UND	Pousada Sesc Pirenópolis	SAËTA INDÚSTRIA E COMÉRCIO	ELECON	R\$ 1,22	R\$ 61,00

Goiânia, 22 de junho de 2021.

Comissão de Licitação

SESC Goiás