

**PREGÃO ELETRÔNICO nº 0672/2022**

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

Conforme datas das assinaturas digitais, a FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA, inscrita no CNPJ sob o nº 83.891.283/0001-36, doravante denominado Órgão Gerenciador, representado neste ato pelo Magnífico Reitor, Dilmir Baretta, CI nº 2876321/SSPSC, CPF 824.161.769-00, nos termos do art. 15 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, em face da classificação das propostas apresentadas neste pregão eletrônico, resolve REGISTRAR OS PREÇOS das empresas com preços mais vantajosos, por lote, sujeitando-se as partes ao edital deste pregão eletrônico, as determinações da Lei Federal nº 10.520 de 17 de julho de 2002, com aplicação subsidiária da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, Decreto Estadual nº 2.617, de 16 de setembro de 2009, alterações posteriores, demais normas legais federais e estaduais vigentes e pelas cláusulas e condições que se seguem.

LOTE 04						
ITEM	OBJETO	UNIDADE	MARCA	MODELO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
167	Arduino Uno R3 - placa de microcontrolador baseado no ATmega328. Possui 14 pinos de entrada/saída digital (dos quais 6 podem ser usados como saídas PWM), 6 entradas analógicas de 10 bits, memória Flash de 32 Kbytes (2 Kbytes para o bootloader), SRAM de 2 Kbytes, EEPROM de 1 Kbyte e Clock de 16 MHz, uma conexão USB, uma entrada de alimentação uma conexão ICSP e um botão de reset.. Deve ser Cross-Plataforma, rodando em Windows, Macintosh OSX e sistemas operacionais Linux, ambiente de programação Open Source e extensível em software devendo ser publicado como ferramenta de código aberto e linguagem que possa ser expandida através de bibliotecas C, podendo-se saltar do Arduino para a linguagem de programação C AVR em que ele se baseia ou adicionar AVR-C código diretamente em programas Arduino. Acompanha 1 cabo USB 2.0.	KIT	Arduino	Uno	57	R\$ 85,81
168	Jumper para arduino 20cm 40 peças (macho - macho)	PECA	Chipsce	MM	20	R\$ 11,07
169	Jumper para arduino 20cm 40 peças (macho - fêmea)	PECA	Chipsce	MF	20	R\$ 11,07
170	Jumper para arduino 20cm 40 peças (fêmea - fêmea)	PECA	Chipsce	FF	20	R\$ 11,07
171	Display lcd 16x2 para Arduino	PECA	Chipsce	16X2	30	R\$20,08
172	Serial I2C para Arduino	PECA	Chipsce	i2c	30	R\$11,32
173	Shield Multifunção para Arduino - Possui display de 7 segmentos (anodo comum) com 4 dígitos. Tem circuito com 4 leds, 4 botões ( 1 deles botão RESET), um Buzzer, um potenciômetro, 4 headers (conjunto de pinos) para controle PWM, e mais outros dois conjuntos de soquetes - um para sensores de temperatura e outro para APC220	PECA	Chipsce	MULT	67	R\$32,56
Empresa <b>COPYINFO COM MAQ E SUPRIMENTOS LTDA</b> , inscrita no CNPJ/MF sob o nº <b>07.940.946/0001-87</b> , com sede na Rua Epitáfio Pessoa, 1067 – Novo Hamburgo/RS, doravante, denominada fornecedora.						

LOTE 05						
ITEM	OBJETO	UNIDADE	MARCA	MODELO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
174	Adaptador de cartão de memória micro SD para mini SD	PEÇA	Netac	Micro x Mini	29	R\$15,00
175	ADAPTADOR, WIRELESS USB, com conexão WI-FI integrado, 150 Mbps.	PEÇA	Bgn	LV-UW06	86	R\$22,00
176	CABO ADAPTADOR, DISPLAY PORT SINGLE LINK, DVI-D (Digital)	PEÇA	Molex	Digital	146	R\$42,00
177	CABO ADAPTADOR, DISPLAY PORT TO HDMI 1,8 metros	PEÇA	F&L	1,8m	178	R\$45,00
178	CABO ADAPTADOR, DISPLAY PORT TO VGA	PEÇA	Bizlink	DPxVga	135	R\$43,00
179	CABO ADAPTADOR CONVERSOR VGA MACHO PARA HDMI FEMEA	PEÇA	Lutus	Vga x Hdmi	147	R\$78,00
180	Cabo de cobre 1KV EPR 90º 16,00mm² azul ou branco	METRO	Rcm	Hepr	1.680	R\$10,80
181	Cabo de cobre 1KV EPR 90º 16,00mm² preto ou vermelho	METRO	Rcm	Hepr	1.590	R\$10,80
182	Cabo de cobre 750V 16,00mm² verde	METRO	Zatflex	Flex 750v	1.460	R\$8,30
183	Cabo de cobre flexível PP diâmetro de 2,5 mm², 3 condutores (1 fases+1 neutro(azul)+ 1 terra(verde/verde), PVC a 70°C (750V), encordoamento classe 5, padrão NBR NM 280, NBR NM 247-1	metro	Rcm	Hepr	2.750	R\$6,82
184	Cabo de cobre flexível PP diâmetro de 2,5 mm², 4 condutores (1 fases+1 retorno+1 neutro(azul)+ 1 terra(verde/verde), PVC a 70°C (750V), encordoamento classe 5, padrão NBR NM 280, NBR NM 247-1	metro	Rcm	Hepr	1.240	R\$7,75
185	Cabo de cobre flexível PP 1 kV, diâmetro de 4,0 mm², 5 condutores (3 fases+1 neutro(azul)+ 1 terra(verde/verde), PVC a 70°C (750V), encordoamento classe 5, padrão NBR NM 280, NBR NM 247-1	metro	Rcm	Hepr	3.930	R\$15,95
186	Cabo de cobre Flexível 1KV EPR 90º 2,5 mm² preto	metro	Sil	Silnax	2.500	R\$2,10
187	Cabo de cobre Flexível 1KV EPR 90º 2,5 mm² amarelo	metro	Sil	Silnax	200	R\$2,10
188	Cabo de cobre Flexível 1KV EPR 90º 2,5 mm² azul	metro	Sil	Silnax	2.502	R\$2,10
189	Cabo de cobre Flexível 1KV EPR 90º 2,5 mm² vermelho (retorno)	metro	Sil	Silnax	2.512	R\$2,10
190	Cabo de força fonte ATX 10A com 3 pinos	metro	Engetek	Atx - 3p	20	R\$11,96
191	Cabo de cobre flexível PP diâmetro de 2,5 mm², 5 condutores (3 fases+1 neutro(azul)+ 1 terra(verde/verde), PVC a 70°C (750V), encordoamento classe 5, padrão NBR NM 280, NBR NM 247-1	metro	Rcm	Hepr	1.017	R\$10,95
192	Cabo de cobre flexível PP diâmetro de 4,0 mm², 3 condutores (1 fases+1 neutro(azul)+ 1 terra(verde/verde), PVC a 70°C (750V), encordoamento classe 5, padrão NBR NM 280, NBR NM 247-1	metro	Rcm	Hepr	3.890	R\$9,20

193	CABO ELETRICO ELETRONICO, CABO DE EXTENSAO USB 2.0, 1,8M, Cabo Extensão USB 2.0 (A Macho - A Fêmea) com no mínimo 1,8m	PECA	Hitto	Univ	227	R\$12,00
194	CABO ELETRICO ELETRONICO, CABO DE EXTENSAO USB 2.0, 1,8M, Cabo Extensão USB 2.0 (A Macho - mini B Macho) com no mínimo 1,8m	PECA	Mxt	Mini	212	R\$12,00
195	CABO ELETRICO ELETRONICO, CABO FLEXIVEL 750V 2,5MM, de cobre eletrolítico de têmpera mole, classe 4, seção nominal 2,5 mm <sup>2</sup> , ISOL 750V em composto termoplástico de cloreto de polivinila (PVC) tipo BW, 70°C, nas cores BRANCO, PRETO, AZUL OU VERDE , e capa (cobertura) externa em PVC flexível 70°C na cor preto, rolo com 100 metros conforme norma NBR-13249 e com selo de conformidade do INMETRO.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	163	R\$169,90
196	CABO ELETRICO ELETRONICO, CABO Y PARA MONITOR VGA, Cabo Y para monitor – VGA	PECA	Mxt	Y	6	R\$30,00
197	CABO ELETRICO ELETRONICO, COBRE FLEXIVEL, PARALELO, 2.5MM, isolamento 750V em composto termoplástico de polivinila (PVC).	METRO	Zatflex	Paralelo	901	R\$3,00
198	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE 10MM, ISOLADO EM PVC, 750V, FLEXIVEL, PRETO., ISOL. 750V em composto termoplástico de cloreto de polivinila (PVC) tipo BW, 70°C, na cor preta. Rolo de 100m.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	66	R\$499,90
199	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE 10MM, ISOLADO EM PVC, 750V, FLEXIVEL, VERDE., ISOL. 750V em composto termoplástico de cloreto de polivinila (PVC) tipo BW, 70°C, na cor verde. Rolo de 100m.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	61	R\$499,90
200	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 10MM, AZUL., Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #10 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor AZUL, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	65	R\$499,90
201	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 2.5MM, AZUL., Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #2,5 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor AZUL, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	88	R\$169,90
202	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 2.5MM, VERDE., Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #2,5 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor VERDE, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	96	R\$169,90
203	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 6.0MM, AZUL., Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #6,0 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor AZUL, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	82	R\$355,00
204	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 6.0MM, BRANCO. Cabo de cobre eletrolítico	ROLO	Zatflex	Flex 750v	66	R\$355,00

	flexível seção nominal #6,0 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor BRANCO, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO					
205	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 6.0MM, PRETO., Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #6,0 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor PRETO, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	89	R\$355,00
206	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 6.0MM, VERDE., Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #6,0 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor VERDE, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	79	R\$355,00
207	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE, SUPERFLEX, BRANCO, 1.50MM , Cabo de cobre, flexível #1,5mm <sup>2</sup> , isolamento 750V através de composto de termoplástico em PVC anti chama, branco. Rolo de 100m	ROLO	Zatflex	Flex 750v	38	R\$86,90
208	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE, SUPERFLEX, VERDE, 1.50MM , Cabo de cobre, flexível #1,5mm <sup>2</sup> , isolamento 750V através de composto de termoplástico em PVC anti chama, verde. Rolo de 100m	ROLO	Zatflex	Flex 750v	62	R\$86,90
209	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE, SUPERFLEX, VERMELHO, 1.50MM , Cabo de cobre, flexível #1,5mm <sup>2</sup> , isolamento 750V através de composto de termoplástico em PVC anti chama, vermelho. Rolo de 100m	ROLO	Zatflex	Flex 750v	40	R\$86,90
210	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 1,5MM, NA COR AMARELO. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	50	R\$86,90
211	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 1,5MM, NA COR AZUL. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	81	R\$86,90
212	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 1,5MM, NA COR PRETO. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	78	R\$86,90
213	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 16,0MM, NA COR PRETO. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	25	R\$798,00
214	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 16,0MM, NA COR VERDE. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	25	R\$798,00
215	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 25,0MM, NA COR PRETO. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	28	R\$ 1.350,00
216	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 4,00MM, NA COR AZUL. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	85	R\$245,00
217	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 4,00MM, NA COR BRANCO. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	44	R\$245,00
218	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 4,00MM, NA COR PRETA. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	85	R\$245,00
219	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 4,00MM, NA COR VERDE. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	84	R\$245,00
220	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 10MM, VERMELHO, Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #10 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor	ROLO	Zatflex	Flex 750v	29	R\$499,90

	VERMELHA, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO					
221	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 10MM, BRANCO., Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #10 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor BRANCA, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	28	R\$499,90
222	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 2.5MM, VERMELHO., Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #2,5 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor VERMELHA, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	30	R\$169,90
223	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 6.0MM, VERMELHO. Cabo de cobre eletrolítico flexível seção nominal #6,0 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor VERMELHO, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO	ROLO	Zatflex	Flex 750v	33	R\$355,00
224	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 4,00MM, NA COR VERMELHO. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	38	R\$245,00
225	CABO ELETRICO ELETRONICO, FLEXIVEL, 1,5MM, NA COR AMARELO. ROLO CONTENDO 100M.	ROLO	Zatflex	Flex 750v	33	R\$86,90
226	CABO HDMI 15 MTS Versão 2.0 4K ULTRAHD 19 pinos com filtro	PEÇA	Ydetech	19P	180	R\$79,90
227	CABO HDMI, 3 MTS DE COMPRIMENTO	PEÇA	Alltech	3M	58	R\$25,00
228	CABO HDMI, 5 MTS DE COMPRIMENTO	PEÇA	Alltech	5M	92	R\$30,00
229	Divisor HDMI (Switch HDMI Splitter) 3 Portas Fêmeas de Entrada para 1 Macho de saída.	PEÇA	Altomex	3P	20	R\$57,00
230	Cabo 35 mm <sup>2</sup> PP 5 condutores (3 fases+1 neutro(azul)+ 1 terra(verde/verde), PVC a 70°C (750V)	metro	Induscabos	750/1kv	910	R\$57,60
231	Cabo de cobre flexível PP diâmetro de 10,0 mm <sup>2</sup> , 5 condutores (3 fases+1 neutro(azul)+ 1 terra(verde/verde), PVC a 70°C (750V), encordoamento classe 5, padrão NBR NM 280, NBR NM 247-1	metro	Sil	Hepr	3.415	R\$36,00
232	Cabo adaptador USB serial	PEÇA	Exbom	Usb X Serial	24	R\$35,00
233	Emenda VGA Fêmea	PEÇA	Gc	Fêmea	40	R\$16,50
234	Cabo p2xp2 com condutor 100% cobre, conectores emborrachados e extremidades reforçadas	PEÇA	GC	P2xP2	63	R\$10,00
235	Cabo VGA para monitor HDB15, macho, com comprimento de 10m, com filtro e blindado	PEÇA	Cablefit	10m	18	R\$75,00
236	Cabo VGA para monitor HDB15, macho, com comprimento de 15m, com filtro e blindado	PEÇA	Cablefit	15m	18	R\$110,00
237	Cabo VGA para monitor HDB15, macho, com comprimento de 20m, com filtro e blindado	PEÇA	Cablefit	20m	18	R\$180,00
238	CABO ELETRICO ELETRONICO, DE COBRE ELETROLITICO FLEXIVEL, 2.5MM, PRETO., Cabo de cobre eletrolítico	ROLO	Zatflex	Flex 750v	32	R\$169,90

	flexível seção nominal #2,5 mm <sup>2</sup> , classe 4 de encordoamento, isolamento p/ 750V através de composto termoplástico em PVC anti-chama, tipo BWF-B, na cor AZUL, rolo com 100 metros conforme norma NBR-6148 e com selo de conformidade do INMETRO					
239	CABO DE SILICONE 2,5mm 200°C 750V cor branca ou preta	METRO	Leads	Branco	430	R\$4,75
240	Cabo Flexível de Silicone 200°C - 750V - 12 AWG / 2,5 mm <sup>2</sup> COR BRANCA (ROLO COM 100 MTS)	PEÇA	Leads	Branco	3	R\$475,01
241	Cabo PP 3 X 1,5mm, rolo de 100 metros	ROLO	Zatflex	Flex 750v	16	R\$379,00
242	Cabo PP 3 X 2,5mm, rolo de 100 metros	PEÇA	Zatflex	500v	14	R\$648,78
243	Cabo PP 3 X 4,00mm, rolo de 25 metros	ROLO	Zatflex	Flex 750v	15	R\$259,02
244	Cabo sintenax 6mm, cor preta	METRO	Sil	Silnax	1.400	R\$4,50
245	Cabo sintenax 6mm, cor azul	METRO	Sil	Silnax	1.400	R\$4,50
246	Cabo sintenax 6mm, cor verde	METRO	Sil	Silnax	1.400	R\$4,50

Empresa **CRISTIANI LOURI RODRIGUES - ME**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **08.676.816/0001-41**, com sede na Rua 25 de Novembro, 80 – São José/SC, doravante, denominada fornecedora.

LOTE 06						
ITEM	OBJETO	UNIDADE	MARCA	MODELO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
247	CAIXA HERMETICA, PARA EQUIPAMENTOS WIRELESS, EM PVC, Caixa hermética para equipamentos wireless, Material: PVC, PP com proteção UV e estabilizador térmico, Sistema de Trava: Travamento manual Flip Top, Sistema de proteção contra violação: Local para colocação de lacre, Sistema de vedação: Anel de borracha - tipo o'ring, Dimensões 25 x 20 x 8 cm. Componentes inclusos: 02 Prensa Cabos, 01 Fundo falso, 01 Grampo U com garra tipo E e 04 Parafusos para fixação do fundo falso	PEÇA	ML	Multitoc	35	R\$77,00

Empresa **SUPERA BLOCOS LICITAÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **26.749.211/0001-15**, com sede na Rua David Bragagnolo, 141 – Condomínio Santa Isabel – Casa 2 – Letra D, Chapecó/SC, doravante, denominada fornecedora.

LOTE 07						
ITEM	OBJETO	UNIDADE	MARCA	MODELO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
248	Fio de cobre esmaltado AWG 18	kg	ML	CONDUPASCOA	7	R\$ 151,60
249	Fio de cobre esmaltado AWG 20 de classe H (180°C)	kg	ML	JF PASQUA	8	R\$ 140,00
250	Fio de cobre esmaltado AWG 22	kg	ML	CONDUPASCOA	17	R\$ 226,00
251	Fio de cobre esmaltado AWG 23	kg	ML	PASQUA	8	R\$ 219,00



252	Fio de cobre esmaltado AWG 25 de classe H (180°C)	kg	ML	PASQUA	8	R\$ 201,00
253	Fio de cobre esmaltado AWG 28	kg	ML	PASQUA	7	R\$ 136,00
254	Estanho para solda 0.5mm 500g	PEÇA	BEST	BEST	31	R\$ 173,00
255	Estanho para solda 1mm 500g	PEÇA	ML	COBIX	7	R\$ 140,00

Empresa **SUPERA BLOCOS LICITAÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **26.749.211/0001-15**, com sede na Rua David Bragagnolo, 141 – Condomínio Santa Isabel – Casa 2 – Letra D, Chapecó/SC, doravante, denominada fornecedora.

LOTE 08						
ITEM	OBJETO	UNIDADE	MARCA	MODELO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
256	Leitor de código de barras Laser USB c/ suporte (Padrão de código de barras lidos: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, 2 de 5 intercalado, (padrão e industrial), Codabar, Matriz 2 de 5, Código 11, Código 93, Código 32, Código 39, Código 128, Código MSI Plessy, Código UK Plessy, EAN/UCC 128, Telepen, IATA, Código RS), cabo usb no mínimo 1,2 m comprimento	PEÇA	BarcodeTech	BT-901 c/ suporte	7	R\$221,00

Empresa **CMK AUTOMAÇÃO COMERCIAL EIRELI - EPP**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **22.461.068/0002-70**, com sede na Rua Dagoberto Nogueira, 100 – Sala 403, Itajaí/SC, doravante, denominada fornecedora.

LOTE 09						
ITEM	OBJETO	UNIDADE	MARCA	MODELO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO
257	Kit de componentes eletrônicos contendo a partir de 37 módulos e sensores para Arduino e/ou Raspberry PI mais caixa organizadora. Kit deve incluir um de cada: relé de 1 canal, sensor de som, sensor de som sensível, Módulo seguidor de linha/faixa, detector de chama, sensor de efeito hall linear, sensor de toque, sensor de temperatura digital, buzzer ativo, buzzer passivo, módulo LED RGB 5mm, módulo LED RGB SMD, Módulo LED duas cores/RG 5 mm, Módulo LED duas cores/RG 3 mm, chave magnética digital (reed-switch), chave magnética miniatura (reed-switch), sensor de batida de coração, Módulo LED RGB/7 cores automático/pisca, botão/chave tátil, sensor de inclinação, sensor de luz LDR, sensor de temperatura e humidade DHT11, sensor de efeito hall analógico, sensor de efeito hall magnético, sensor de temperatura digital DS18B20, sensor de temperatura termistor, Módulo LED/Emissor IR, Módulo receptor IR, sensor de impacto, sensor de bloqueio de luz.	KIT	SARAVATI	SKU: srvt003140	35	R\$189,00

Empresa **SUPERA BLOCOS LICITAÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **26.749.211/0001-15**, com sede na Rua David Bragagnolo, 141 – Condomínio Santa Isabel – Casa 2 – Letra D, Chapecó/SC, doravante, denominada fornecedora.

#### CLÁUSULA PRIMEIRA – Do Objeto e sua Execução

Constitui objeto da presente Ata de Registro de Preços (ARP) o registro dos preços dos produtos especificados no Anexo II do Edital.

§ 1º – São Participantes desta ARP, aqueles descritos no Anexo I, deste Edital de pregão eletrônico.

§ 2º – É vedada a formalização de contratos de qualquer natureza, incluindo os relativos à concessão de serviços públicos e programas de apoio e linhas de crédito, pela Administração Pública estadual direta ou indireta, com as empresas inseridas no Cadastro de Empregadores que tenham mantido trabalhadores em condições análogas à de escravo, do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE), conforme o art. 2º da Lei nº 16.493/2014.

#### **CLÁUSULA SEGUNDA – Da Vigência**

O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses contadas da data de publicação do extrato no Diário Oficial do Estado de Santa Catarina (DOE/SC), vedada a sua prorrogação.

#### **CLÁUSULA TERCEIRA – Dos Contratos**

Para consecução do fornecimento dos produtos registrados nesta Ata, serão emitidas autorizações de fornecimento/contratos entre as empresas julgadas vencedoras – Fornecedoras e a FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA, Órgão Participante, deste pregão eletrônico.

**CLÁUSULA QUARTA** – São partes integrantes da presente Ata, independentemente de sua transcrição, o Edital deste pregão eletrônico, seus Anexos e a proposta eletrônica da Fornecedor.

#### **CLÁUSULA QUINTA – Do Foro**

Fica eleito o Foro da Comarca da Capital do Estado de Santa Catarina, com a renúncia expressa de qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para serem dirimidas questões originárias da execução desta Ata.

**Joinville/SC,**

*(Assinatura Digital)*

**Órgão Gerenciador**

Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina

*(Assinatura Digital)*

**Contratada 1**

*(Assinatura Digital)*

**Contratada 2**