

**Fagusa Elétrica Hidráulica Ltda**

Rua: Rua Rio Verde - 563, loja 2 - Riacho das Pedras - Contagem - MG - 32280-090

Telefone: 31 99178-9249 / 31 2565-0044

CNPJ: 37828525000120 IE: 0037890260091 IM: 72122412

Email:licitacao@fagusa.com.br

**Ao Órgão 925894 - Companhia de Saneamento Municipal - CESAMA. Pregão Eletrônico N° 212022. Apresentamos nossa proposta de preços.**

Item	Descrição	Unidade	Qtd	R\$ Unitário	Valor Total
1	"CABO FLEXIVEL 25MM2 VERDE 750V CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, SEÇÃO CIRCULAR, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280), ISOLAMENTO À BASE DE COMPOSTO DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TÉRMICA 70°C.TENSÃO DE ISOLAMENTO: 750V;NORMAS UTILIZADAS: NBR NM 247-3 - CABOS ISOLADOS COM POLICLORETO DE VINILA (PVC) PARA TENSÕES NOMINAIS ATÉ 450/750V. NBR 6245 - DETERMINAÇÃO DO ÍNDICE DE OXIGÊNIO. NBR NM 60332-3-24 - QUEIMA VERTICAL - FOGUEIRA. NBR 5111 - FIOS DE COBRE NU DE SEÇÃO CIRCULAR PARA FINS ELÉTRICOS - ESPECIFICAÇÃO. NBR NM 280 - CONDUTORES DE CABOS ISOLADOS. CABO DEVERÁ SER FORNECIDO NORMATIZADO. DIÂMETRO NOMINAL MÍNIMO DO CONDUTOR DE COBRE: 6,5 MM. SOBRE A COBERTURA DOS CABOS, EM INTERVALOS REGULARES DE 50 CM, DEVEM SER MARCADAS, DEFORMA INDELÉVEL, NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMações: A) MARCA DE ORIGEM (NOME, MARCA OU LOGOTIPO DO FABRICANTE);B) NÚMERO DE CONDUTORES E SEÇÃO NOMINAL DO(S) CONDUTOR(ES), EM MM²; C) TENSÃO DE ISOLAMENTO (V); D) PAÍS DE ORIGEM;E) NORMA TÉCNICA BASE PARA A CERTIFICAÇÃO." <b>MARCA:</b> MASTERCOOPER <b>FABRICANTE:</b> MASTERCOOPER <b>MODELO/VERSÃO:</b> MASTERCOOPER	UNIDADE	100,00	18,29	1.829,00
2	"CABO FLEXIVEL 16.0MM2 1KV PRETO CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS: FIO SÓLIDO DE COBRE ELETROLÍTICO, SEÇÃO CIRCULAR, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280), ISOLAMENTO E COBERTURA À BASE DE COMPOSTO DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TÉRMICA 70°C; TENSÃO DE ISOLAMENTO: 1KV; NORMAS UTILIZADAS: NBR 7288 - CABOS DE POTÊNCIA COM ISOLAÇÃO SÓLIDA EXTRUDADA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC) OU POLIETILENO (PE) PARA TENSÕES DE 1KV A 6KV. NBR 6245 - DETERMINAÇÃO DO ÍNDICE DE OXIGÊNIO. NBR NM 60332-3-24 - QUEIMA VERTICAL - FOGUEIRA. CABO DEVERÁ SER FORNECIDO NORMATIZADO. DIÂMETRO NOMINAL MÍNIMO DO CONDUTOR DE COBRE: 5 MM. SOBRE A COBERTURA DOS CABOS, EM INTERVALOS REGULARES DE 50 CM, DEVEM SER MARCADAS, DE FORMA INDELÉVEL, NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMações: A) MARCA DE ORIGEM (NOME, MARCA OU LOGOTIPO DO FABRICANTE);B) NÚMERO DE CONDUTORES E SEÇÃO NOMINAL DO(S) CONDUTOR(ES), EM MM²; C) TENSÃO DE ISOLAMENTO (V); D) PAÍS DE ORIGEM;E) NORMA TÉCNICA BASE PARA A CERTIFICAÇÃO.A COBERTURA TEM QUE ADERIR À ISOLAÇÃO INTEGRALMENTE."	UNIDADE	200,00	11,99	2.398,00

**Fagusa Elétrica Hidráulica Ltda**

Rua: Rua Rio Verde - 563, loja 2 - Riacho das Pedras - Contagem - MG - 32280-090

Telefone: 31 99178-9249 / 31 2565-0044

CNPJ: 37828525000120 IE: 0037890260091 IM: 72122412

Email:licitacao@fagusa.com.br

Ao Órgão 925894 - Companhia de Saneamento Municipal - CESAMA. Pregão Eletrônico N° 212022. Apresentamos nossa proposta de preços.

Item	Descrição	Unidade	Qty	R\$ Unitário	Valor Total
<b>MARCA: MASTERCOOPER</b> <b>FABRICANTE: MASTERCOOPER</b> <b>MODELO/VERSÃO: MASTERCOOPER</b>					
3	"CABO FLEXIVEL 16.0MM2 VERDE 1KV CABO FLEXÍVEL DE COBRE 16 MM <sup>2</sup> VERDE 0,6/1KV, CONDUTOR: FIOS DE COBRE, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 (EXTRAFLEXÍVEL) ATENDENDO ÀS NORMAS ABNT NM 280 E NBR 6251. ISOLAÇÃO: COMPOSTO TERMOFIXO ATENDENDO A NORMA NBR 6251 PARA O TIPO HEPR (EPR/B). COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO POLIVINÍLICO ATENDENDO A NORMA NBR 6251 PARA O TIPO PVC/ST2. NORMA DE REFERÊNCIA: NBR 7286."	UNIDADE	100,00	12,34	1.234,00
<b>MARCA: MASTERCOOPER</b> <b>FABRICANTE: MASTERCOOPER</b> <b>MODELO/VERSÃO: MASTERCOOPER</b>					
4	"CABO FLEXIVEL 16MM VERDE 750V CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS :FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, SEÇÃO CIRCULAR, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280), ISOLAMENTO À BASE DE COMPOSTO DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TÉRMICA 70°C.TENSÃO DE ISOLAMENTO: 750V; NORMAS UTILIZADAS: NBR NM 247-3 - CABOS ISOLADOS COM POLICLORETO DE VINILA (PVC) PARA TENSÕES NOMINAIS ATÉ 450/750V. NBR 6245 - DETERMINAÇÃO DO ÍNDICE DE OXIGÊNIO. NBR NM 60332-3-24 - QUEIMA VERTICAL - FOGUEIRA. NBR 5111 - FIOS DE COBRE NU DE SEÇÃO CIRCULAR PARA FINS ELÉTRICOS - ESPECIFICAÇÃO: NBR NM 280 - CONDUTORES DE CABOS ISOLADOS. DIÂMETRO NOMINAL MÍNIMO DO CONDUTOR DE COBRE: 5 MM. SOBRE A COBERTURA DOS CABOS, EM INTERVALOS REGULARES DE 50 CM, DEVEM SER MARCADAS, DE FORMA INDELÉVEL, NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMAÇÕES: A) MARCA DE ORIGEM (NOME, MARCA OU LOGOTIPO DO FABRICANTE);B) NÚMERO DE CONDUTORES E SEÇÃO NOMINAL DO(S) CONDUTOR(ES), EM MM <sup>2</sup> ; C) TENSÃO DE ISOLAMENTO (V); D) PAÍS DE ORIGEM;E) NORMA TÉCNICA BASE PARA A CERTIFICAÇÃO"	UNIDADE	100,00	11,69	1.169,00
<b>MARCA: MASTERCOOPER</b> <b>FABRICANTE: MASTERCOOPER</b> <b>MODELO/VERSÃO: MASTERCOOPER</b>					
7	"CABO FLEXIVEL 95 MM2 1 KV PRETO CABO FLEXÍVEL DE 95 MM <sup>2</sup> COM ISOLAÇÃO PARA 1KV DE COR PRETO COM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, SEÇÃO CIRCULAR, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDOAMENTO (NBR NM 280), ISOLAMENTO À BASE DE COMPOSTO DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TÉRMICA 70°C. CABO DEVERÁ SER FORNECIDO NORMATIZADO"	UNIDADE	100,00	68,48	6.848,00
<b>MARCA: MASTERCOOPER</b> <b>FABRICANTE: MASTERCOOPER</b> <b>MODELO/VERSÃO: MASTERCOOPER</b>					

**Fagusa Elétrica Hidráulica Ltda**

Rua: Rua Rio Verde - 563, loja 2 - Riacho das Pedras - Contagem - MG - 32280-090

Telefone: 31 99178-9249 / 31 2565-0044

CNPJ: 37828525000120 IE: 0037890260091 IM: 72122412

Email:licitacao@fagusa.com.br

Ao Órgão 925894 - Companhia de Saneamento Municipal - CESAMA. Pregão Eletrônico N° 212022. Apresentamos nossa proposta de preços.

Item	Descrição	Unidade	Qtd	R\$ Unitário	Valor Total
8	"CABO FLEXIVEL 95MM2 AZUL 1KV CABO FLEXÍVEL DE COBRE 95 MM <sup>2</sup> AZUL 0,6/1KV, CONDUTOR: FIOS DE COBRE, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 (EXTRAFLEXÍVEL) ATENDENDO ÀS NORMAS ABNT NM 280 E NBR 6251. ISOLAÇÃO: COMPOSTO TERMOFIXO ATENDENDO A NORMA NBR 6251 PARA O TIPO HEPR (EPR/B). COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO POLIVINÍLICO ATENDENDO A NORMA NBR 6251 PARA O TIPO PVC/ST2. NORMA DE REFERÊNCIA: NBR 7286." <b>MARCA:</b> MASTERCOOPER <b>FABRICANTE:</b> MASTERCOOPER <b>MODELO/VERSÃO:</b> MASTERCOOPER	UNIDADE	100,00	67,64	6.764,00
9	"CABO FLEXIVEL DE 6 MM PRETO 1KV CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:FIO SÓLIDO DE COBRE ELETROLÍTICO, SEÇÃO CIRCULAR, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 DE ENCORDAMENTO (NBR NM 280), ISOLAMENTO E COBERTURA À BASE DE COMPOSTO DE PVC, SEM CHUMBO, ANTICHAMA, CLASSE TÉRMICA 70°C. TENSÃO DE ISOLAMENTO: 1KV. NORMAS UTILIZADAS: NBR 7288 - CABOS DE POTÊNCIA COM ISOLAÇÃO SÓLIDA EXTRUDADA DE POLICLORETO DE VINILA (PVC) OU POLIETILENO (PE) PARA TENSÕES DE 1KV A 6KV. NBR 6245 - DETERMINAÇÃO DO ÍNDICE DE OXIGÊNIO. NBR NM 60332-3-24 - QUEIMA VERTICAL - FOGUEIRA." <b>MARCA:</b> MASTERCOOPER <b>FABRICANTE:</b> MASTERCOOPER <b>MODELO/VERSÃO:</b> MASTERCOOPER	UNIDADE	200,00	5,04	1.008,00
10	"CABO FLEXIVEL 50MM2 PRETO 750V CABO FLEXÍVEL DE COBRE 50 MM <sup>2</sup> PRETO 750 V, CONDUTOR: FIOS DE COBRE, TÊMPERA MOLE, CLASSE 5 (EXTRAFLEXÍVEL) ATENDENDO ÀS NORMAS ABNT NM 280 E NBR NM 247-3. ISOLAÇÃO: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO POLIVINÍLICO (PVC) TIPO BWF (RESISTENTE À PROPAGAÇÃO DE CHAMAS).DIÂMETRO NOMINAL MÍNIMO DO CONDUTOR DE COBRE: 9 MM. SOBRE A COBERTURA DOS CABOS, EM INTERVALOS REGULARES DE 50 CM, DEVEM SER MARCADAS, DEFORMA INDELÉVEL, NO MÍNIMO AS SEGUINTE INFORMações: A) MARCA DE ORIGEM (NOME, MARCA OU LOGOTIPO DO FABRICANTE);B) NÚMERO DE CONDUTORES E SEÇÃO NOMINAL DO(S) CONDUTOR(ES), EM MM <sup>2</sup> ; C) TENSÃO DE ISOLAMENTO (V); D) PAÍS DE ORIGEM;E) NORMA TÉCNICA BASE PARA A CERTIFICAÇÃO." <b>MARCA:</b> MASTERCOOPER <b>FABRICANTE:</b> MASTERCOOPER <b>MODELO/VERSÃO:</b> MASTERCOOPER	UNIDADE	100,00	36,77	3.677,00

**Fagusa Eletrica Hidraulica Ltda**

Rua: Rua Rio Verde - 563, loja 2 - Riacho das Pedras - Contagem - MG - 32280-090

Telefone: 31 99178-9249 / 31 2565-0044

CNPJ: 37828525000120 IE: 0037890260091 IM: 72122412

Email:licitacao@fagusa.com.br

Ao Órgão 925894 - Companhia de Saneamento Municipal - CESAMA. Pregão Eletrônico N° 212022. Apresentamos nossa proposta de preços.

Item	Descrição	Unidade	Qtd	R\$ Unitário	Valor Total
14	"CONECTOR PARAFUSO FENDIDO 120MM2 CONECTOR PARAFUSO FENDIDO (SPLIT BOLT) 120 MM² PARA CONEXÕES DE DERIVAÇÃO OU EMENDA COBRE-COBRE. CONEXÃO POR APERTO. CORPO EM COBRE ELETROLÍTICO, PORCA E MIOLO EM LIGA DE COBRE. ALTA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA E RESISTÊNCIA A CORROSÃO. ACABAMENTO ESTANHADO. NORMA: UL-486A-486B." <b>MARCA:</b> INTELLI <b>FABRICANTE:</b> INTELLI <b>MODELO/VERSÃO:</b> INTELLI	UNIDADE	20,00	38,72	774,40
16	"DISJUNTOR BIPOLAR DE 20 A DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO BIPOLAR 20A, CURVA DE DISPARO ""C"", FIXAÇÃO EM TRILHO DIN 35MM, TENSÃO NOMINAL DE ISOLAÇÃO 500 VCA, TENSÃO MÁXIMA DE OPERAÇÃO 440 VCA E 250 VCC. FREQUÊNCIA 50/60HZ. CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO DE CURTO-CIRCUITO MAIOR OU IGUAL A 5KA(CORRENTE ALTERNADA) E ATENDA SIMULTANEAMENTE ÀS NORMAS NBR NM 60898 E NBR IEC 60947-2, VIDA ELÉTRICA 4000 MANOBRAS, TEMPERATURA AMBIENTE -25 A 45°C, GRAU DE PROTEÇÃO IP 20, CAPACIDADE DE CONEXÃO 1 A 25 MM²" <b>MARCA:</b> ELGIN <b>FABRICANTE:</b> ELGIN <b>MODELO/VERSÃO:</b> ELGIN	UNIDADE	10,00	24,09	240,90

**Fagusa Elettrica Hidraulica Ltda**

Rua: Rua Rio Verde - 563, loja 2 - Riacho das Pedras - Contagem - MG - 32280-090

Telefone: 31 99178-9249 / 31 2565-0044

CNPJ: 37828525000120 IE: 0037890260091 IM: 72122412

Email:licitacao@fagusa.com.br

Ao Órgão 925894 - Companhia de Saneamento Municipal - CESAMA. Pregão Eletrônico N° 212022. Apresentamos nossa proposta de preços.

Item	Descrição	Unidade	Qty	R\$ Unitário	Valor Total
22	"ELETRODUTO PVC 1 1/2"" ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO DE PVC ANTICHAMA;- COR PRETA;- TUBOS FORNECIDOS EM BARRAS DE 3 METROS, COM ROSCA NAS DUAS EXTREMIDADES;- ROSCAS - NBR NM ISO 7-, COM GRAVAÇÃO DA MARCA DO FABRICANTE, BITOLA E NÚMERO DE NORMA - NORMAS DE REFERÊNCIA - NBR 15465 E NBR 5410. CRIADO PARA PROTEGER INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO, É UTILIZADA NA CONDUÇÃO, ACOMODAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE CABOS E FIOS ELÉTRICOS, ESPECIALMENTE EM SISTEMAS EMBUTIDOS. OS TUBOS E CONEXÕES DE ELETRODUTOROSCÁVEL SÃO FABRICADOS EM PVC NÃO PROPAGANTE DE CHAMAS E EM COLORAÇÃO PRETA, SEGUINDO A DETERMINAÇÃO DAS NORMAS BRASILEIRAS. ABNT NBR 15465:2007 11 9.2 AS CONEXÕES DEVEM TRAZER, DE FORMA INDELÉVEL, NO MÍNIMO O SEGUINTE: A) NOME OU MARCA DE IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE; B) DIÂMETRO NOMINAL; C) NÚMERO DESTA NORMA. ABNT NBR 15465:2007 5 5.3 ASPECTO VISUAL 5.3.1 OS ELETRODUTOS E SUAS CONEXÕES DEVEM APRESENTAR AS SUPERFÍCIES INTERNA E EXTERNA ISENTAS DE IRREGULARIDADES, SALIÊNCIAS E REENTRÂNCIAS, E NÃO DEVEM TER BOLHAS, RACHADURAS, VAZIOS OU OUTROS DEFEITOS VISUAIS QUE INDIQUEM DESCONTINUIDADE DO MATERIAL OU DO PROCESSO DE EXTRUSÃO. 5.3.2 OSELETRODUTOS E SUAS CONEXÕES DEVEM TER COR UNIFORME, PERMITINDO-SE, ENTRETANTO, VARIAÇÕES DE NUANCE, DEVIDO A NATURAIS DIFERENÇAS DE COR DA MATÉRIA-PRIMA." <b>MARCA:</b> DGT <b>FABRICANTE:</b> DGT <b>MODELO/VERSÃO:</b> DGT	UNIDADE	6,00	32,99	197,94
23	"LÂMPADA LED TUBULAR FOSCA 9W MODELO: LÂMPADA LED TUBULAR FOSCA 9W TEMPERATURA DE COR: 6.000K - 6.500K DIMENSÕES: DIÂMETRO 30MM - COMPRIMENTO 600MM ÂNGULO DE ABERTURA: 120º TENSÃO DE TRABALHO: 85 A 264V AC POTÊNCIA: 9W FATOR DE POTÊNCIA: = 0,95 VIDA ÚTIL: 50.000 HORAS CERTIFICAÇÃO: CE IRC: RA > 70 BASE: G13" <b>MARCA:</b> ELGIN <b>FABRICANTE:</b> ELGIN <b>MODELO/VERSÃO:</b> ELGIN	UNIDADE	50,00	13,55	677,50
25	"PLUG MACHO PADRAO BRAS. 2P+T 10A PLUG MACHO PRETO 10A 2P+T NBR14136 57403/103, COMPONENTES CONDUTORES E PINO MACIÇO EM LIGA DE COBRE CERTIFICADO: NBR 14136 NBR NM 60884-1" <b>MARCA:</b> PRISMATEC <b>FABRICANTE:</b> PRISMATEC <b>MODELO/VERSÃO:</b> PRISMATEC	UNIDADE	50,00	4,32	216,00
26	"RECEPTACULO P/LAMPADA E-27 RECEPTÁCULO PORCELANA LATÃO E27 MATERIAL: PORCELANA E LATÃO TERMINAL: E27"	UNIDADE	10,00	2,30	23,00

**Fagusa Elettrica Hidraulica Ltda**

Rua: Rua Rio Verde - 563, loja 2 - Riacho das Pedras - Contagem - MG - 32280-090

Telefone: 31 99178-9249 / 31 2565-0044

CNPJ: 37828525000120 IE: 0037890260091 IM: 72122412

Email:licitacao@fagusa.com.br

Ao Órgão 925894 - Companhia de Saneamento Municipal - CESAMA. Pregão Eletrônico N° 212022. Apresentamos nossa proposta de preços.

Item	Descrição	Unidade	Qtd	R\$ Unitário	Valor Total
	<b>MARCA:</b> PRISMATEC <b>FABRICANTE:</b> PRISMATEC <b>MODELO/VERSÃO:</b> PRISMATEC				
27	"TAMPAO PLASTICO P/ CONDULETE 3/4" TAMPÃO PLÁSTICO 3/4 (25MM) PARA CAIXA MÚLTIPLA (CONDULETE) DE 3/4". FABRICADO EM PLÁSTICO POLIETILENO. DIMENSÕES (MM): 25 X 25 X 4" <b>MARCA:</b> TRAMONTINA <b>FABRICANTE:</b> TRAMONTINA <b>MODELO/VERSÃO:</b> TRAMONTINA	UNIDADE	40,00	0,47	18,80
28	"TERMINAL DE COMPRESSAO 35MM2 TERMINAIS A COMPRESSÃO TF, FABRICADOS EM COBRE E ESTANHADOS PARA OBTEREM MAIOR RESISTÊNCIA À CORROSÃO. POSSUEM VIGIA NO BARRIL QUE PERMITE VERIFICAR A COMPLETA INSERÇÃO DO CABO. TÊM A BOCA DO BARRIL (RECEPTÁCULO PARA O CABO) PROJETADA EM FORMA DE SINO, PARA FACILITAR A INTRODUÇÃO DE CONDUTORES FLEXÍVEIS DE COBRE. UMA COMPRESSÃO. DIÂMETRO DO FURO : 8,5 MM" <b>MARCA:</b> INTELLI <b>FABRICANTE:</b> INTELLI <b>MODELO/VERSÃO:</b> INTELLI	UNIDADE	60,00	3,41	204,60
29	"TERMINAL DE COMPRESSAO 50MM2 TERMINAIS A COMPRESSÃO TF PARA CABO DE 50MM², FABRICADOS EM COBRE E ESTANHADOS PARA OBTEREM MAIOR RESISTÊNCIA À CORROSÃO. POSSUEM VIGIA NO BARRIL QUE PERMITE VERIFICAR A COMPLETA INSERÇÃO DO CABO. TÊM A BOCA DO BARRIL (RECEPTÁCULO PARA O CABO) PROJETADA EM FORMA DE SINO, PARA FACILITAR A INTRODUÇÃO DE CONDUTORES FLEXÍVEIS DE COBRE. UMA COMPRESSÃO. DIÂMETRO DO FURO : 10,5 MM" <b>MARCA:</b> INTELLI <b>FABRICANTE:</b> INTELLI <b>MODELO/VERSÃO:</b> INTELLI	UNIDADE	40,00	6,42	256,80
				Valor total da proposta:	27.536,94

O valor total dessa proposta é de R\$27.536,94 (vinte e sete mil e quinhentos e trinta e seis reais e noventa e quatro centavos).

**Dados Comerciais:**

Santander 033

Agência 1595

Conta corrente: 130024594

**Validade da proposta:** 90 dias**Prazo de entrega:** conforme edital**Prazo para pagamento:** conforme edital**Prazo de garantia:** conforme edital**Observações:**

Declaramos que no preço estão contidos todos os custos e despesas diretas e indiretas, tributos incidentes, encargos sociais, previdenciários, trabalhistas e comerciais, taxa de administração e lucro, materiais e mão-de-obra a serem empregados, seguros, fretes, rotulagem, embalagens, e quaisquer outros necessários ao fiel e integral cumprimento do objeto do Edital e seus Anexos.

Contagem, 18 de Abril de 2022



**Fagusa Eletrica Hidraulica Ltda**

**Rua:** Rua Rio Verde - 563, loja 2 - Riacho das Pedras - Contagem - MG - 32280-090

**Telefone:** 31 99178-9249 / 31 2565-0044

**CNPJ:** 37828525000120 **IE:** 0037890260091 **IM:** 72122412

**Email:**licitacao@fagusa.com.br

**Representante Legal**

Sabrina de Souza Caetano Cruz

**RG:**MG12942994 SSPMG

**CPF:**078.615.976-60