



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO  
DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS  
AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
Rua José dos Santos, 275 – Centro  
CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

**ANEXO II**  
**MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL**

**Processo Administrativo nº:** 011/2023

**Objeto:** Registro de Preços para a aquisição compartilhada de produtos químicos para tratamento de água para consumo humano.

**Modalidade:** Pregão Eletrônico nº 003/2023

**SRP Nº:** 002/2023

**Critério de Julgamento:** Menor preço por ITEM.

**Local da sessão pública do pregão:** [www.comprasgovernamentais.gov.br](http://www.comprasgovernamentais.gov.br)

**Data de Abertura para lances:** 20/01/2023

**Horário:** 09:00 horas

**DADOS DA LICITANTE:**

RAZÃO SOCIAL:

CNPJ:

ENDEREÇO:

TELEFONE/FAX/E-MAIL:

DADOS BANCÁRIOS (OPCIONAL):

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO  
DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS  
Tel.: (031) 3891-5636 E-mail: [licitacaocisab@gmail.com](mailto:licitacaocisab@gmail.com)



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO  
DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS  
AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
Rua José dos Santos, 275 – Centro  
CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

### PLANILHA DE ESPECIFICAÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANTIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	<b>SULFATO DE ALUMÍNIO</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características: Teor mínimo de Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> = 16% Teor máximo de Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> = 0,05% Teor máximo de acidez (% em massa como H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) = 0,5% Teor máximo de alcalinidade livre (% em massa como Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) = 0,4% Teor máximo de insolúveis (% em massa) = 1,0% Características físicas: Solubilidade (25 °C) = 53,0% Cor = branco creme Malha 2 = 98% mínimo Malha 100 = 10% máximo Embalagens em sacos de 25 kg.	kg	<b>317.450</b>		
2	<b>SULFATO DE ALUMÍNIO</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características: Concentração da solução = 50% Líquido, isento de ferro, para tratamento de água. Teor mínimo em Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> = 7,5% Teor máximo de Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> = 0,25% Teor máximo de acidez livre (% em massa como H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) = 0,5% Teor máximo de alcalinidade livre (% em massa como Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) = 0,2% Teor máximo de insolúveis (% em massa) = 0,1% Densidade = 1,3 g/cm <sup>3</sup> (+/- 0,01) Cor = Incolor Amarelado.	L	<b>327.000</b>		



**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
**AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63**  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
 Rua José dos Santos, 275 – Centro  
 CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

	Entrega em cargas de aproximadamente 10.000 litros em caminhão tanque certificado.				
3	<b>HIPOCLORITO DE CÁLCIO</b> destinado ao tratamento de água com registro no Ministério da Saúde, con-forme norma ABNT NBR 11887, com as seguintes características: Teor mínimo de cloro ativo disponível em peso = 65% Teor máximo de insolúveis em água = 5% Isento de soda cáustica Teor máximo de ferro = 0,05% Teor máximo de óxidos de metais pesados = 0,5% pH (solução a 1%) = 10,5 a 11,5 Solubilidade em água = 180 g/L Apresentado em grânulos Embalagens de 45 Kg.	kg	<b>32.695</b>		
4	<b>FLUOSSILICATO DE SÓDIO</b> destinado ao tratamento de água, com as seguintes características: Pureza mínima = 98,0% Teor mínimo de flúor = 59,4% Umidade máxima = 0,5% Insolúveis (máximo) = 0,5% Densidade aparente = 1,20 kg/m <sup>3</sup> Solubilidade em água (25 °C) = 0,762 % Aspecto = pó branco brilhante cristalino Malha 325 = 25% (máximo) Malha 80 = 100% Embalagens em sacos de 25 kg.	kg	<b>19.180</b>		
5	<b>ÁCIDO FLUOSSILÍCICO</b> destinado ao tratamento de água, com as seguintes características: Aspecto = claro e límpido	L	<b>92.000</b>		



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO  
 DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS  
 AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
 Rua José dos Santos, 275 – Centro  
 CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

	<p>           Teor de H<sub>2</sub>SiF<sub>6</sub> = mínimo de 20% em massa            Densidade = 1,20 g/mL            Acidez livre = máximo de 1%            Material em suspensão = isento            Teor de ferro total = máximo de 10g/kg            Teor de manganês total = máximo de 10g/kg            Toxicidade (calculada para uma dosagem máxima de 6,25 mg/L de ácido fluossilícico a 20%):            Arsênio = máximo de 800 mg/kg            Cromo = máximo de 800 mg/kg            Chumbo = máximo de 800 mg/kg            Entrega em cargas de aproximadamente 10.000 litros em caminhão tanque certificado.         </p>				
6	<p> <b>ÁCIDO FLUOSSILÍCICO</b> destinado ao tratamento de água, com as seguintes características:            Aspecto = claro e límpido            Teor de H<sub>2</sub>SiF<sub>6</sub> = mínimo de 19,8% em massa            Densidade = 1,18 g/mL            Acidez livre = máximo de 1%            Material em suspensão = isento            Teor de ferro total = máximo de 10g/kg            Teor de manganês total = máximo de 10g/kg            Toxicidade (calculada para uma dosagem máxima de 6,25 mg/L de ácido fluossilícico a 20%):            Arsênio = máximo de 800 mg/kg            Cromo = máximo de 800 mg/kg            Chumbo = máximo de 800 mg/kg            O produto deverá ser entregue em bombonas.         </p>	L	<b>4.100</b>		
7	<p> <b>CAL HIDRATADA</b> destinada ao tratamento de água, com as seguintes características:            Teor de hidróxido de cálcio: ≥ 90,0%         </p>	kg	<b>100.380</b>		



**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
**AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63**  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
 Rua José dos Santos, 275 – Centro  
 CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

	Teor de carbonato de cálcio: $\leq 5,5\%$ Teor de hidróxido de magnésio: $\leq 2,2\%$ Granulometria (% retida na peneira 100 mesh): $\leq 2,2\%$ Umidade Máxima = 1% Teor máximo de resíduos insolúveis = 1% Na dosagem necessária ao processo de tratamento, as substâncias que possam causar efeitos tóxicos a saúde não devem extrapolar 1/10 dos limites permitidos na legislação vigente para água potável. Embalagens em sacos de 20 kg, em folha em papel duplo.				
8	<b>HIPOCLORITO DE SÓDIO</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características: Teor mínimo de cloro ativo = 10% Aparência = líquido amarelo à esverdeado Embalagens em bombonas de 50 kg.	kg	<b>162.500</b>		
9	<b>TRICLORO ORGÂNICO</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características: Pastilha a base de ácido tricloro isocianúrico C3Cl3N3O3 Teor de cloro ativo: $\geq 90\%$ Pastilhas de 200 g.	kg	<b>11.050</b>		
10	<b>HIDROXIDO DE CÁLCIO</b> em suspensão aquosa destinado ao tratamento de água com as seguintes características: Concentração de Ca(OH) <sub>2</sub> = mínima de 28,00% Substâncias reativas ao HCl (CaCO <sub>3</sub> m/m) = 1,80 (máximo) Teor de sílica (SiO <sub>2</sub> ) + resíduos insolúveis = 0,50% (máximo) Suspensão 24 h: 95,00% (mínimo) Massa específica = 1,10 a 1,30 g/mL Retido em peneira de 0,075 mm = 1,50% (máximo) Viscosidade em copo Ford 04 mm = 17 segundos (máximo) Dioxinas e Furanos = isento	L = KG	<b>250.000</b>		

**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
 Tel.: (031) 3891-5636 E-mail: [licitacaocisab@gmail.com](mailto:licitacaocisab@gmail.com)



**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
**AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63**  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
 Rua José dos Santos, 275 – Centro  
 CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

	<p>Impurezas metálicas/metais pesados/fluoretos/ radionuclídeos: em conformidade com a ABNT NBR 15784/2014 e Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5 MS de 28/09/2017.</p> <p>Entrega em cargas de aproximadamente 12.000 litros em caminhão tanque certificado.</p>				
11	<p><b>POLICLORETO DE ALUMÍNIO (PAC) A GRANEL</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características:</p> <p>Deve ser uma solução clara a ligeiramente brumosa.</p> <p>Deve ser isento de materiais estranhos visíveis ou sedimentos.</p> <p>Densidade: entre 1,23 e 1,27 g/cm<sup>3</sup></p> <p>Teor de trióxido de alumínio: 9,0% ≤ Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> ≤ 11,0%</p> <p>Basicidade química: 7,0 ≤ BAS ≤ 67,0%</p> <p>Turbidez ≤ 50 NTU</p> <p>Limite máximo de impurezas (conforme dosagem máxima do material de 225,0 mg/L a ser utilizada no tratamento): Arsênio ≤ 4,4 mg/kg; Bário ≤ 311,1 mg/kg; Cádmio ≤ 2,2 mg/kg; Chumbo ≤ 4,4 mg/kg; Mercúrio ≤ 0,4 mg/kg; Selênio ≤ 4,4 mg/kg; Prata ≤ 2,2 mg/kg</p> <p>Parâmetros de recebimento:</p> <p>Temperatura impurezas: não deve conter substâncias em quantidade capaz de produzir efeitos danosos ou prejudiciais à saúde dos consumidores da água adequadamente tratada com o material policloreto de alumínio líquido.</p> <p>Apresentação: forma aquosa (líquida)</p> <p>Entrega em cargas de aproximadamente 12.000 litros em caminhão tanque certificado.</p>	L	<b>360.000</b>		
12	<p><b>PRODUTO QUÍMICO LIQUÍDO A BASE DE POLIFOSFATO DE SÓDIO</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características:</p> <p>Teor de óxido de fósforo (BS) = 61,8% Densidade mínima = 1,55 g/cm<sup>3</sup> Concentração (BS) = 54%</p> <p>Teor de fosfatos reativos = 21,6%.</p>	kg	<b>30.000</b>		



**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
**AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63**  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
 Rua José dos Santos, 275 – Centro  
 CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

	O preço da embalagem (acondicionamento) deverá estar incluído no preço total do produto.				
13	<p><b>SAL GROSSO</b>, não iodado destinado ao tratamento de água com as seguintes características:</p> <p>Para produção de hipoclorito de sódio para o tratamento de água, com padrão químico para consumo humano.</p> <p>Teor de cloreto de sódio: Mínimo = 99,12%, Típico = 99,86%, Máximo = 99,91%</p> <p>Teor de umidade (120 °C/2h): Mínimo = 0,1%, Típico = 1,0%, Máximo = 2,0%. Teor de cálcio (Ca<sup>2+</sup>): Mínimo = 0,020%, Típico = 0,040%, Máximo = 0,075%. Teor de magnésio (Mg<sup>2+</sup>): Mínimo = 0,004%, Típico = 0,010%, Máximo = 0,045%. Teor de sulfato (SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>): Mínimo = 0,030%, Típico = 0,100%, Máximo = 0,200%. Teor de insolúveis em água: Mínimo = 0,006%, Típico = 0,035%, Máximo = 0,050%. Ph (solução 10% p/v): Mínimo = 6,5, Típico = 8,0, Máximo = 9,5. Teor de iodo (metalóide) = isento. Teor de ferrocianeto de sódio = isento. Teor de nitrito = isento. Teor de sílico aluminato de sódio = isento. Turbidez visual = claro límpido.</p> <p>Granulometria = poderá ser fornecido sal grosso padrão churrasco, desde que a composição química atenda a especificação acima.</p> <p>Forma = cristais brancos (Decreto nº 75697 de 06/05/1975)</p> <p>Granulação = uniforme (Decreto nº 75697 de 06/05/1975)</p> <p>Odor = inodoro (Decreto nº 75697 de 06/05/1975)</p> <p>Sabor = salino, salgado próprio (Decreto nº 75697 de 06/05/1975)</p> <p>Embalagens: sacos plásticos contendo 25 Kg.</p>	kg	<b>419.580</b>		
14	<p><b>CARVÃO ATIVADO</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características:</p> <p>Sólido granulado, na cor preta, de origem vegetal, produzido sob condições controladas de ativação, proporcionando uma área superficial e distribuição uniforme de poros, o que lhe permite uma grande capacidade de absorção. O carvão ativado deverá conter uma vasta rede de micro poros de tamanho médio, mantendo uma boa dureza e elevado índice de resistência à abrasão o que o torna apto para ser</p>	kg	<b>41.500</b>		

**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
 Tel.: (031) 3891-5636 E-mail: [licitacaocisab@gmail.com](mailto:licitacaocisab@gmail.com)



**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
**AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63**  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
 Rua José dos Santos, 275 – Centro  
 CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

	<p>dosado na calha parshall com a finalidade de adsorção de cianotoxinas e outros compostos.</p> <p>Índice de iodo (600 min) = 695 mg/g</p> <p>Densidade (0,20 à 0,75%) = 0,45 g/cm<sup>3</sup></p> <p>Número de fenol (2,5 máximo) = 2,5 g/L</p> <p>Granulometria 100 mesh (100 máximo) = 99,97%</p> <p>Granulometria 200 mesh (100 máximo) = 99,81%</p> <p>Granulometria 325 mesh (100 máximo) = 98,04%</p> <p>Embalagens: sacos de 25 kg.</p>				
15	<p><b>HIDROXIDO DE CÁLCIO</b> em suspensão aquosa destinado ao tratamento de água com as seguintes características:</p> <p>Concentração de Ca(OH)<sub>2</sub> = mínima de 28,00% e máxima de 32,00%</p> <p>Substâncias reativas ao HCl (CaCO<sub>3</sub> m/m) = 1,80 (máximo)</p> <p>Teor de sílica (SiO<sub>2</sub>) + resíduos insolúveis = 0,50% (máximo)</p> <p>Suspensão 24 h: 95,00% (mínimo)</p> <p>Massa específica = 1,10 a 1,30 g/mL</p> <p>Retido em peneira de 0,075 mm = 1,50% (máximo)</p> <p>Viscosidade em copo Ford no máximo 4,0 mm = 17 segundos (máximo)</p> <p>Alumínio, antimônio, arsênio, bário, berílio, cádmio, cromo, chumbo, ferro, manganês, mercúrio, selênio, tálio, zinco, cobre e níquel deverão estar em conformidade com a ABNT NBR 15784/2014 e Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5 MS de 28/09/2017.</p> <p>Entrega em cargas de aproximadamente 12.000 litros em caminhão tanque certificado.</p> <p>Prestação de Serviço de dosagem e manutenção do Hidróxido de Cálcio em suspensão aquosa. Periodicidade: Manutenção dos equipamentos e uma visita mensal obrigatória.</p> <p>Fornecimento de equipamentos em comodato: 01 Bomba Helicoidal 01 Bomba de Recirculação</p>	L = KG	<b>100.000</b>		



**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
**AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63**  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
 Rua José dos Santos, 275 – Centro  
 CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

	<p>As bombas de recirculação e dosagem do hidróxido de cálcio em suspensão serão utilizadas em tanque de 20.000L.</p> <p>A empresa vencedora terá 30 (trinta) dias a contar da emissão da ordem de serviço ou contrato para implantação e conclusão das instalações dos equipamentos de dosagem do produto, de forma a possibilitar que o produto esteja disponível para uso ao final dos 30 (trinta) dias.</p>				
16	<p><b>SULFATO DE ALUMÍNIO</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características:</p> <p>Líquido, isento de ferro, para tratamento de água.</p> <p>Teor mínimo em Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> = 7,5%</p> <p>Teor máximo de Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> = 0,25%</p> <p>Teor máximo de acidez livre (% em massa como H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>) = 0,5%</p> <p>Teor máximo de alcalinidade livre (% em massa como Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) = 0,2%</p> <p>Teor máximo de insolúveis (% em massa) = 0,1%</p> <p>Densidade = 1,3 g/cm<sup>3</sup> (+/- 0,01)</p> <p>Cor = Incolor Amarelado.</p> <p>Entrega em cargas de aproximadamente 5.000 litros.</p>	L	<b>30.000</b>		
17	<p><b>ÁCIDO FLUOSSILÍCICO</b> destinado ao tratamento de água, com as seguintes características:</p> <p>Aspecto = claro e límpido</p> <p>Teor de H<sub>2</sub>SiF<sub>6</sub> = mínimo de 20% em massa</p> <p>Densidade = 1,20 g/mL</p> <p>Acidez livre = máximo de 1%</p> <p>Material em suspensão = isento</p> <p>Teor de ferro total = máximo de 10g/kg</p> <p>Teor de manganês total = máximo de 10g/kg</p> <p>Toxicidade (calculada para uma dosagem máxima de 6,25 mg/L de ácido fluossilícico a 20%):</p> <p>Arsênio = máximo de 800 mg/kg</p>	L	<b>2.400</b>		



**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO**  
**DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS**  
**AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63**  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
 Rua José dos Santos, 275 – Centro  
 CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

	Cromo = máximo de 800 mg/kg Chumbo = máximo de 800 mg/kg Entrega em bombonas em cargas de aproximadamente 300 litros.				
18	<b>HIDROXIDO DE CÁLCIO</b> em suspensão aquosa destinado ao tratamento de água com as seguintes características: Concentração de Ca(OH) <sub>2</sub> = mínima de 28,00%. Substâncias reativas ao HCl (CaCO <sub>3</sub> m/m) = 1,80 (máximo) Teor de sílica (SiO <sub>2</sub> ) + resíduos insolúveis = 0,50% (máximo) Suspensão 24 h: 95,00% (mínimo) Massa específica = 1,10 a 1,30 g/mL Retido em peneira de 0,075 mm = 1,50% (máximo) Viscosidade em copo Ford 04 mm = 17 segundos (máximo) Dioxinas e Furanos = isento Impurezas metálicas/metais pesados/fluoretos/ radionuclídeos: em conformidade com a ABNT NBR 15784/2014 e Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5 MS de 28/09/2017. Entrega em cargas de aproximadamente 2.000 litros.	L = KG	<b>9.000</b>		
19	<b>HIPOCLORITO DE CÁLCIO EM PASTILHAS 65%</b> destinado ao tratamento de água com as seguintes características: Hipoclorito de Cálcio em Pastilhas 65% Alta concentração de cloro ativo – 65% Baixo residual de insolúveis Tabletes de Dissolução normal Pastilhas de 200 ou 250 gramas. Embalagens: Baldes de 14kg.	kg	<b>280</b>		



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO  
DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS  
AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
Rua José dos Santos, 275 – Centro  
CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

**OBS:** Em caso de divergência entre as especificações do objeto, disposições deste Edital e de seus anexos ou demais informações ou peças que compõem o processo, em relação ao portal do governo (COMPRASNET) prevalecerá as deste Edital. A (o) pregoeira (o) e a equipe de apoio orienta aos licitantes que considerem SOBERANAS as especificações do objeto (condições de entrega, pagamento, prazo, especificações, observações, unidades de medida, quantitativos, valores entre outras diretrizes relacionadas ao certame) que estejam contidas no instrumento convocatório, Termo de Referência e seus anexos. Sempre prevalecerão as condições e especificações estabelecidas no Edital e seus anexos. A cláusula em tela se justifica porque o CATMAT/CATSER (Catálogo de Materiais e Catálogo de Serviços) do Comprasnet, por vezes não ter exatidão do objeto pleiteado no certame, portanto o município busca transparecer de forma lícita e eficiente as especificações expressas no instrumento convocatório.

**Declaramos para os devidos fins e sob as penas da lei que:**

- 1- Estão incluídas, nos preços cotados, todas as despesas, de qualquer natureza, incidentes sobre o cumprimento do objeto deste Pregão.
- 2- Será cumprido o fornecimento de acordo com a especificação da proposta e com o edital, a partir da assinatura do contrato.
- 3- Esta proposta tem validade de 60 dias.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2022.

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO  
DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS  
Tel.: (031) 3891-5636 E-mail: [licitacaocisab@gmail.com](mailto:licitacaocisab@gmail.com)



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO  
DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS  
AUTARQUIA INTERMUNICIPAL - CNPJ: 10.331.797/0001-63  
[www.cisab.com.br](http://www.cisab.com.br)  
Rua José dos Santos, 275 – Centro  
CEP: 36.570-135 – Viçosa – Minas Gerais – Tel.: (031) 3891-5636

PROCESSO Nº	
FLS	Rubrica

---

(Representante legal)