

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90036/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da água tratada - saídas de sistemas – 2 ETAs e 40 Poços profundos. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. Anexo XX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, alterado pela Portaria GM/MS nº 888 de 24/05/2021 completa (ANEXOS 1, 9, 11 e pH), conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 84

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 168.000,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (84)

Grupo: G1

2 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água "in natura" dos Poços profundos. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. CONAMA 396/08 completo - água subterrânea, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 64.000,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (80)

Grupo: G1

3 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água Tratada na rede de distribuição. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. Anexo XX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, alterado pela Portaria GM/MS nº 888 de 24/05/2021 – Tabela de Padrão de Potabilidade para Tabela de padrão de potabilidade para subprodutos da desinfecção que representam risco à saúde, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 55

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 33.000,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (55)

Grupo: G1

4 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água Tratada das ETAs e reservatórios. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. Anexo XX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, alterado pela Portaria GM/MS nº 888 de 24/05/2021 - Gosto e odor, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 393,48

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (12)

Grupo: G1

5 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água das Captações, ETAs e reservatórios. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. Anexo XX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, alterado pela Portaria GM/MS nº 888 de 24/05/2021 - Cistos de Giardia spp, oocistos Cryptosporidium spp, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 26.706,96

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (24)

Grupo: G1

6 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água bruta das Captações superficiais e água bruta da ETA VP. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. CONAMA 357/05 completo, artigo 15, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 10.146,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (6)

Grupo: G1

7 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água Tratada na rede de distribuição. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. Anexo XX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, alterado pela Portaria GM/MS nº 888 de 24/05/2021 – Cloro de Vinila, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.880,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (18)

Grupo: G1

8 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água "in natura" dos Poços profundos. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. Portaria GM/MS nº 888 de 24/05/2021 – Artigo 42 parágrafo 2º, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 148.800,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (80)

Grupo: G1

9 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água bruta das Captações superficiais e água bruta da ETA VP. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. Portaria GM/MS nº 888 de 24/05/2021 – Artigo 42 parágrafo 1º, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 11.220,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (6)

Grupo: G1

10 - Análise Físico - Química Água

Descrição Detalhada: Contratação de empresa especializada para Coleta e Análise da Água Tratada na rede de distribuição. A empresa deverá possuir acreditação comprovada no Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO segundo os requisitos da NBR ISO/IEC 17025:2017. Anexo XX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, alterado pela Portaria GM/MS nº 888 de 24/05/2021 – Artigo 37 - Padrão Radiológico, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 5.022,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (18)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Análise Físico - Química Água	84	UNIDADE
2	Análise Físico - Química Água	80	UNIDADE
3	Análise Físico - Química Água	55	UNIDADE
4	Análise Físico - Química Água	12	UNIDADE
5	Análise Físico - Química Água	24	UNIDADE
6	Análise Físico - Química Água	6	UNIDADE
7	Análise Físico - Química Água	18	UNIDADE
8	Análise Físico - Química Água	80	UNIDADE
9	Análise Físico - Química Água	6	UNIDADE
10	Análise Físico - Química Água	18	UNIDADE