

CONTRATO EMERGENCIAL DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS Nº 031/2024

QUADRO RESUMO

A) PARTES

(i) Contratante:

IMED – Instituto de Medicina, Estudos e Desenvolvimento

CNPJ/MF nº 19.324.171/0001-02

Endereço: Rua Itapeva, nº 202, conj. 33, Bela Vista, Município de São Paulo - SP, CEP.: 01.332-000

(ii) Contratada:

Nome: Hidrosolo Ambiental Ltda

CNPJ/MF nº 03.681.783/0001-04

Endereço: Rua Honório Lobo, nº 211, Loja B, Centro, Formosa/GO, CEP: 73.801-450.

B) OBJETO: Prestação de serviços de coleta e análise de qualidade/potabilidade de água e ar (Condições Físico-Químicas e Microbiológicas).

C) PRAZO DE VIGÊNCIA:

- O presente contrato tem vigência por até 90 (noventa) dias contados da data de assinatura deste instrumento, com efeitos retroativos a 01.08.2024.

- A CONTRATANTE poderá encerrar antecipadamente este contrato mediante comunicação escrita à CONTRATADA com efeito imediato.

- A vigência do Contrato poderá ser prorrogada, caso necessário para conclusão do processo seletivo de contratação ordinária, mediante termo aditivo firmado pelas Partes.

- Caso o processo ordinário de seleção seja concluído antes do término da vigência do presente contrato emergencial, este também será automaticamente rescindido sem nenhum ou penalidades para as partes.

- Ficam sem efeito quaisquer condições diversas eventualmente dispostas no Anexo I.

D) PREÇO MENSAL DO CONTRATO: Conforme mediação mensal, de acordo com os valores unitários previstos no Anexo I.

E) RESPONSÁVEL TÉCNICO DA CONTRATADA:

F) MULTAS APLICÁVEIS À CONTRATADA:

F.1: Advertência ou Multa de R\$ 1.000,00 (mil reais) por infração contratual ou legal cometida, até a 10ª infração ocorrida dentro de um mesmo mês, sendo que este valor será dobrado a partir da 11ª infração dentro do mesmo mês. Caso a infração não seja corrigida até o mês subsequente, a CONTRATADA estará sujeita a novas penalidades pela mesma infração no mês seguinte, até que sejam sanadas;

F.2: de 1% (um por cento) do preço mensal dos Serviços por cada dia de atraso.

G) COMUNICAÇÃO ENTRE AS PARTES:

1) Para o CONTRATANTE:

- Nome: Luciana Souza
- E-mail: luciana.souza@imed.org.br

2) Para a CONTRATADA:

- Nome: Geovana Natacha de Almeida Araujo
- E-mail: comercial@hidrosoloambiental.com.br
- Telefone: (61) 99518-7977 / (61) 3387-9663

H) Anexos:

- (a) Anexo I – Proposta da Contratada.

- Considerando que o CONTRATANTE foi convidado para celebração de Termo de Colaboração por meio de Dispensa de Chamamento Público fundamentado no inc. I, art. 30 da Lei nº 13.019 (Processo Administrativo nº 202400010044191), que tem como objeto a formação de parceria destinada ao gerenciamento, operacionalização e execução das atividades da Policlínica Estadual da Região Nordeste - Unidade Posse, conforme Ofício N° 43337/2024/SES de 07 de julho de 2024.

- Considerando que, após o aceite do Convite, o CONTRATANTE foi convocado e celebrou, em 26.07.2024, com o Estado de Goiás, por meio de sua Secretaria de Estado da Saúde (“SES/GO”), o termo de colaboração correspondente ao gerenciamento, operacionalização e execução das ações e serviços de saúde na Policlínica Estadual da Região Nordeste - Unidade Posse, localizada na Avenida Juscelino K. de Oliveira, Setor Buenos Aires, Posse/GO - CEP 73.900-000, no Estado de Goiás (Termo de Colaboração nº 94/2024 – SES/GO, Processo nº 202400010044191), com data para início de suas operações no dia 26.07.2024, conforme publicado no Diário Oficial do Estado de Goiás;

- Considerando que, dada a imediatividade na assunção da unidade de saúde em razão da necessidade de retomada dos serviços prestados, além da exiguidade do lapso temporal entre os eventos retro indicados, não é possível nem razoável ao CONTRATANTE iniciar e concluir o processo ordinário de seleção para fins de contratação de serviços e fornecimento de bens relacionados à referida Policlínica; e

- Considerando que é consenso entre as partes que, mesmo diante da imediatividade na assunção da unidade de saúde e exiguidade temporal já mencionada, não pode haver risco de interrupção ou mesmo suspensão, ainda que parcial, dos serviços diretos ou indiretos disponibilizados e utilizados pela população usuária da Policlínica Estadual da Região Nordeste – Unidade Posse;

Pelo presente instrumento e na melhor forma de direito, as Partes qualificadas no **Item A do QUADRO RESUMO** têm entre si justo e acordado, o presente Contrato Emergencial de Prestação de Serviços (“Contrato”), em conformidade com as seguintes cláusulas e condições, bem como pela legislação vigente, e que mutuamente outorgam, aceitam e se obrigam a cumprir, por si e seus eventuais sucessores.

CLÁUSULA I - OBJETO DO CONTRATO

1.1. - É objeto do presente Contrato a prestação pela **CONTRATADA** à **CONTRATANTE** dos serviços descritos no **Item B do QUADRO RESUMO** (“Serviços”), em caráter autônomo e não exclusivo, conforme e nos termos deste Contrato e seus Anexos listados no **Item H do QUADRO RESUMO**.

1.2. - Em caso de divergências na interpretação ou aplicação entre os termos e condições do presente Contrato e os termos e condições dos anexos, prevalecerão, para todos os fins e efeitos de direito, os termos e condições previstas no Contrato. Em caso de divergências na interpretação ou aplicação entre os termos e condições dos anexos, prevalecerão, para todos os fins e efeitos de direito, os anexos na ordem em que estão listados acima.

1.3. - Outras atividades que forem correlatas e/ou complementares à efetiva prestação dos Serviços ora contratados também integram o objeto desta cláusula, ainda que não mencionadas expressamente.

1.4. - Os Serviços ora contratados deverão ser prestados com estrita observância à legislação pertinente ora vigente. A **CONTRATADA** assegura para todos os fins que, está apta e em conformidade legal para a execução do presente Contrato, bem como que possui todas as licenças, autorizações, registros, certidões e certificados necessários para o fornecimento do seu objeto, atendendo a todos os requisitos legais.

1.5. – A **CONTRATADA** declara ter ciência de que a **CONTRATANTE** exerce atividade essencial à saúde pública e que os Serviços objeto deste Contrato são essenciais ao atendimento de tal finalidade e, portanto, a **CONTRATADA** não poderá suspender a execução de suas obrigações contratuais sob qualquer hipótese.

1.6. - A **CONTRATADA** declara ter considerado na formação de seus preços as características do local onde serão prestados os Serviços, bem como das condições que poderão afetar o custo, o prazo e a realização dos mesmos. Declara, ainda, ter analisado detalhadamente a natureza e as condições das localidades onde os Serviços serão prestados, inclusive no que se refere às vias e rotas de acesso,

dados topográficos, localização, adequação das localidades, condições ambientais locais, clima, condições meteorológicas, geológicas, infraestrutura dos locais passíveis, sendo os preços ofertados pela **CONTRATADA** suficientes para a perfeita prestação dos Serviços.

CLÁUSULA II - GARANTIAS E RESPONSABILIDADES

2.1 - Serão de integral responsabilidade da **CONTRATADA** todos os ônus e encargos trabalhistas, tributários, fundiários e previdenciários decorrentes dos Serviços objeto deste Contrato, assumindo a **CONTRATADA**, desde já, todos os riscos de eventuais reclamações trabalhistas e/ou tributárias e/ou autuações previdenciárias que envolvam seus contratados, empregados, subcontratados e prepostos, ainda que propostas contra a **CONTRATANTE** ou quaisquer terceiros, comprometendo-se a **CONTRATADA** a pedir a exclusão da lide da **CONTRATANTE**, bem como arcar com todos os custos eventualmente incorridos pela mesma em virtude das reclamações em tela.

2.2 - Responsabiliza-se a **CONTRATADA**, também, por todas as perdas, danos e prejuízos causados por culpa e/ou dolo comprovado de seus contratados, empregados, subcontratados e prepostos na execução deste Contrato, inclusive por danos causados a terceiros.

2.3 - Caso a **CONTRATANTE** seja notificada, citada, autuada, intimada ou condenada em decorrência de quaisquer obrigações fiscais, trabalhistas, tributárias, previdenciárias ou de qualquer natureza, atribuíveis à **CONTRATADA**, ou qualquer dano ou prejuízo causado pela mesma, fica a **CONTRATANTE** desde já autorizada a reter os valores pleiteados de quaisquer pagamentos devidos à **CONTRATADA**, em decorrência deste ou de outros Contratos firmados entre as partes, bem como utilizar tais valores para compensar os custos eventualmente incorridos pela **CONTRATANTE**.

2.4 – A comprovação do cumprimento pela **CONTRATADA** e pelos seus subcontratados dos encargos sociais e trabalhistas e todos os ônus de seu pessoal empregados para a execução dos Serviços é condição para o recebimento dos pagamentos devidos sob este Contrato pela **CONTRATADA**.

CLÁUSULA III - OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

3.1 - Além de outras obrigações expressamente previstas neste Contrato e na legislação vigente, obriga-se a **CONTRATADA** a:

a) fornecer profissionais qualificados para a execução dos Serviços, bem como disponibilizar outros para a cobertura ou substituição dos mesmos, na hipótese de impedimento daqueles;

b) obedecer as normas de segurança e de higiene do trabalho e aos regulamentos internos da **CONTRATANTE**, inclusive para que a prestação dos Serviços ora contratados não interfira na rotina de trabalho existente dentro das dependências da **CONTRATANTE**;

- c) fazer com que seus contratados, empregados, subcontratados e prepostos usem uniforme adequado e estejam identificados com crachá no desenvolvimento de suas atividades, em conformidade com as normas internas da CONTRATANTE e incluindo no crachá a terminologia “Secretaria de Estado da Saúde de Goiás”, bem como, os logotipos do SUS e da Policlínica em conformidade com o Manual de Identidade Visual do Governo do Estado de Goiás vigente no momento da prestação dos Serviços;
- d) substituir imediatamente qualquer contratado, empregado, subcontratado ou preposto que, a critério exclusivo da **CONTRATANTE**, seja considerado inadequado;
- e) indicar responsável técnico para execução dos Serviços no momento em que estes forem iniciados;
- f) executar os Serviços ora contratados com zelo e eficiência e de acordo com os padrões e recomendações que regem a boa técnica;
- g) obedecer e fazer cumprir a legislação pertinente à prestação dos Serviços ora contratados;
- h) cumprir tempestivamente o recolhimento de todos os encargos trabalhistas, previdenciários e securitários de acordo com as leis vigentes, referentes aos seus contratados, empregados, subcontratados e prepostos ou mesmo alocados para a execução dos Serviços objeto deste Contrato;
- i) cumprir tempestivamente o recolhimento de todos os impostos, taxas e contribuições concernentes à execução dos Serviços objeto deste Contrato;
- j) submeter à aprovação prévia e por escrito da **CONTRATANTE** a intenção de subcontratar, total ou parcialmente, os Serviços objetos deste Contrato;
- k) prestar todas as informações e apresentar todos os relatórios solicitados pela **CONTRATANTE**, em até 5 (cinco) dias a contar da respectiva solicitação;
- l) fornecer ao seu pessoal utilizado na prestação dos Serviços todo o material, ferramentas, equipamentos, insumos, EPIs e tudo o que for necessário para a completa prestação dos Serviços, sem ônus para a **CONTRATANTE**;
- m) refazer ou corrigir imediatamente qualquer parte dos Serviços executados em desacordo com o estabelecido neste Contrato e na legislação vigente, ou de forma insatisfatória ou sem qualidade; e
- n) manter sob sua guarda, pelo período de 5 (cinco) anos, todos os registros e documentos técnicos e contábeis relativos à execução dos Serviços prestados.

CLÁUSULA IV - OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

4.1 - Além de outras obrigações expressamente previstas neste instrumento, obriga-se a **CONTRATANTE** a:

- a) efetuar o pagamento das faturas apresentadas observando os prazos e condições estabelecidos neste Contrato;
- b) comunicar em tempo hábil à **CONTRATADA**, a ocorrência de fato impeditivo, suspensivo, extintivo ou modificativo à execução dos Serviços; e
- c) assegurar aos contratados, empregados, subcontratados e prepostos da **CONTRATADA** o acesso às informações e equipamentos necessários para prestação dos Serviços contratados e aos locais onde os mesmos serão executados.

CLÁUSULA V – PREÇOS, REAJUSTE E CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

5.1. - Pela integral execução dos Serviços será pago o preço especificado no **ITEM D do QUADRO RESUMO**.

5.2. - Os pagamentos serão realizados até o dia 15 (quinze) do mês subsequente ao da prestação dos Serviços, mediante emissão e entrega da respectiva nota fiscal (emitida em nome da **filial da CONTRATANTE** mencionada no **QUADRO RESUMO**) e relatório mensal de atividades, e desde que o IMED tenha recebido da Secretaria de Estado da Saúde de Goiás o valor do custeio/repasso correspondente ao mês em que objeto foi executado, do que a **CONTRATADA**, desde já, fica ciente e concorda.

5.3. - O relatório mensal de atividades deverá ser enviado pela **CONTRATADA** de acordo com o previsto no Contrato para validação e deverá conter os documentos abaixo mencionados:

- a) Folha de rosto timbrada da empresa com a indicação do mês de competência;
- b) Relação pormenorizada de todas as atividades desenvolvidas com as evidências pertinentes (fotos e/ou documentos, quando aplicável);
- c) Certidões Negativas de Débito (Federal Conjunta, Trabalhista, FGTS, Estadual e Municipal), sendo aceitas certidões positivas com efeito de negativa, onde o descumprimento obstará o pagamento até a devida regularização; e
- d) Outros documentos que, oportuna e previamente, sejam solicitados pelo **CONTRATANTE**.

5.3.1. - A **CONTRATADA**, quando aplicável, deverá manter arquivado e apresentar à **CONTRATANTE** sempre que solicitado por esta, os seguintes documentos:

- Contrato Social e últimas alterações;
- Inscrição Estadual e Municipal; e
- Registro na Junta Comercial.

5.3.2. - A não apresentação dos documentos acima indicados ou, se apresentados, estiverem em desacordo com as determinações legais aplicáveis, facultará à **CONTRATANTE** reter os pagamentos mensais correspondentes, até que a situação seja regularizada. Uma vez regularizada a situação, à custa e sob exclusiva responsabilidade da **CONTRATADA**, as quantias que lhe forem porventura devidas serão pagas sem qualquer reajuste e/ou juros, sendo que, o prazo de vencimento para o pagamento da remuneração será automaticamente prorrogado pelo número de dias correspondente ao atraso na apresentação dos documentos.

5.3.3. - Caso os documentos não sejam apresentados até a data prevista para o pagamento da remuneração, o vencimento será prorrogado para 5 (cinco) dias úteis após a respectiva apresentação não existindo, nesta hipótese, qualquer atualização ou acréscimo de juros sobre o valor em aberto.

5.4. - Se o vencimento da contraprestação pelos Serviços prestados recair em dias de sábado, domingo ou feriados, este será prorrogado para o primeiro dia útil subsequente.

5.5. - Caso ocorra divergência entre quaisquer valores, o pagamento da respectiva fatura será suspenso até a data do seu esclarecimento ou de correção pela **CONTRATADA**, não existindo, nesta hipótese, qualquer atualização ou acréscimo de juros sobre o valor em aberto.

5.6. - Todos os pagamentos à **CONTRATADA** serão feitos por meios eletrônicos para a conta bancária especificada abaixo, ou a qualquer outra conta de sua titularidade que venha a ser posteriormente informada por escrito à **CONTRATANTE**, servindo o comprovante de transferência bancária como recibo de pagamento:

HIDROSOLO AMBIENTAL LTDA
C.N.P.J: 03.681.783/0001-04
BANCO ITAÚ (341)
AGÊNCIA: 1584
C.C: 29.599-0

5.7. - A **CONTRATANTE** fará a retenção de todos os tributos que, por força de lei, devam ser recolhidos pela fonte pagadora.

5.8 - O preço mensal indicado na cláusula 5.1, acima, têm com data-base o mês de assinatura do Contrato e poderá ser reajustado anualmente mediante livre negociação entre as partes. A título meramente referencial, fica eleito como critério de reajuste o IPCA, sendo certo que, na hipótese de extinção, deverá, de comum acordo, ser eleito um outro índice de correção que melhor se adapte a este Contrato.

5.9. - Nos preços dos Serviços ora contratados estão compreendidos todos os custos e despesas da **CONTRATADA**, incluindo, mas não se limitando a transporte, uniforme, alimentação, tributos, taxas, pessoal e equipamentos necessários para o desenvolvimento dos Serviços contratados, ficando expressamente vedado o seu repasse para a **CONTRATANTE**.

5.10. - Esclarecem as partes o preço dos Serviços contratados foi estipulado por mútuo consenso, levando-se em consideração, dentre outros critérios, os custos, as despesas e os tributos devidos em decorrência direta ou indireta do presente Contrato, o período, o horário (inclusive noturno) e o ambiente em que os Serviços serão executados, como também a natureza e a complexidade do trabalho a ser desenvolvido, sendo que a **CONTRATADA** declara ter tido pleno conhecimento de tais fatores e que os considerou no preço proposto.

5.11. - No caso de a Secretaria de Estado da Saúde de Goiás (SES/GO) atrasar o repasse de um ou mais repasse(s)/custeio(s) mensal(is), o pagamento deverá ser disponibilizado à **CONTRATADA** em até 10 (dez) dias úteis da regularização das pendências financeiras pela SES/GO, e a antes desse prazo a **CONTRATANTE** não será considerada inadimplente, não se aplicando o disposto na cláusula **5.12**, abaixo, restando vedado à **CONTRATADA** emitir duplicatas e/ou realizar protestos e cobrar tais valores, tanto por meio extrajudicial, como judicial, suspender ou rescindir o Contrato.

5.12. - Atrasos de pagamento por culpa exclusiva e comprovada da **CONTRATANTE** acarretarão a incidência de correção monetária pela variação do IPCA e juros moratórios de 0,5% (meio por cento) ao mês, que serão calculados proporcionalmente ao número de dias em atraso. Na hipótese de o IPCA do mês de pagamento ainda não ter sido divulgado, utilizar-se-á o do mês anterior. Qualquer encargo adicional ou disposição divergente constante do Anexo I ou qualquer outro Anexo deste Contrato não será aplicável.

5.13. – Sem prejuízo das penalidades ou outros direitos da **CONTRATANTE** aplicáveis por força deste Contrato ou da lei, a **CONTRATANTE** poderá efetuar a retenção ou glosa do pagamento de qualquer documento de cobrança, no todo ou em parte, nos seguintes casos:

I. Execução parcial, inexecução total ou execução defeituosa ou insatisfatória dos Serviços, até que o problema seja sanado a contento da **CONTRATANTE**;

II. Não utilização de materiais e recursos humanos exigidos para a execução do Serviço, ou utilização em qualidade ou quantidade inferior à demandada;

III. Descumprimento de obrigação relacionada ao objeto do ajuste que possa ensejar a responsabilização solidária ou subsidiária da **CONTRATANTE**, independente da sua natureza.

5.14. – As despesas decorrentes da contratação correrão por conta da dotação orçamentária prevista no Termo de Colaboração nº 94/2024 – SES/GO (Processo nº 202400010044191).

5.15 - A **CONTRATADA** declara estar ciente de que a **CONTRATANTE** não é responsável por qualquer

eventual crédito da **CONTRATADA** pela prestação de serviços à Policlínica Estadual da Região Nordeste – Unidade Posse, anteriormente a 26.07.2024.

CLÁUSULA VI – FORÇA MAIOR OU CASO FORTUITO

6.1. - Qualquer alegação de ocorrência de caso fortuito ou de força maior deverá ser imediatamente comunicada por escrito pela parte afetada à outra, com a devida comprovação dentro dos 5 (cinco) dias subseqüentes à comunicação, sob pena de não surtir efeitos neste Contrato.

6.2. - Caso seja realmente necessário suspender a execução dos Serviços contratados, a **CONTRATADA** receberá sua remuneração proporcionalmente aos dias de serviço prestados até a data efetiva da suspensão.

6.3. - Cessado o motivo da suspensão, a parte suscitante comunicará, por escrito, tal fato à parte suscitada e os Serviços serão retomados pela **CONTRATADA** no menor tempo possível, o qual não deverá ser, em qualquer hipótese, superior a 3 (três) dias, a contar da data da aludida comunicação.

6.4. - A data de retomada dos Serviços será o marco inicial para fins de cálculo da remuneração da **CONTRATADA** no mês em que os Serviços forem retomados.

6.5. - Não serão considerados como eventos de caso fortuito ou força maior, dentre outros, as condições climáticas normais do local de prestação dos serviços, greves ou perturbações envolvendo o pessoal da **CONTRATADA** ou variação cambial.

CLÁUSULA VII – CONFIDENCIALIDADE

7.1. - A **CONTRATADA** se obriga a não revelar Informações Confidenciais a qualquer pessoa natural ou jurídica, sem o prévio consentimento por escrito da **CONTRATANTE**. Entende-se por Informação(ões) Confidencial(is) toda e qualquer informação e dados revelados pela **CONTRATANTE** à **CONTRATADA** sejam eles desenvolvidos a qualquer momento pela **CONTRATANTE**, sejam estes dados ou informações sejam eles de natureza técnica, comercial, jurídica, ou ainda, de natureza diversa, incluindo, sem limitação, segredos comerciais, know-how, e informações relacionadas com tecnologia, clientes, projetos, memórias de cálculo, desenhos, planos comerciais, atividades promocionais ou de comercialização, econômicas, financeiras e outras, que não sejam de conhecimento público, bem como todo e qualquer dado pessoal ou informação sensível de pacientes da **CONTRATANTE**. A **CONTRATADA**, por si e por seus subcontratados, empregados, diretores e representantes (todos, conjuntamente, “REPRESENTANTES”), obriga-se a não usar, nem permitir que seus REPRESENTANTES usem, revelem, divulguem, copiem, reproduzam, divulguem, publiquem ou circulem a Informação Confidencial, a menos que exclusivamente para a execução do Contrato.

7.2. - Caso se solicite ou exija que a **CONTRATADA**, por interrogatório, intimação ou processo legal semelhante, revele qualquer das Informações Confidenciais, a **CONTRATADA** concorda em imediatamente comunicar à **CONTRATANTE** por escrito sobre cada uma das referidas

solicitações/exigências, tanto quanto possível, para que a **CONTRATANTE** possa obter medida cautelar, renunciar ao cumprimento por parte da **CONTRATADA** das disposições desta Cláusula, ou ambos. Se, na falta de entrada de medida cautelar ou recebimento da renúncia, a **CONTRATADA**, na opinião de seu advogado, seja legalmente compelida a revelar as Informações Confidenciais, a **CONTRATADA** poderá divulgar as Informações Confidenciais às pessoas e ao limite exigido, sem as responsabilidades aqui estipuladas, e envidará os melhores esforços para que todas as Informações Confidenciais assim divulgadas recebam tratamento confidencial.

7.3. - A violação à obrigação de confidencialidade estabelecida nesta cláusula, quer pela **CONTRATADA**, quer pelos seus REPRESENTANTES, sujeitará a **CONTRATADA** a reparar integralmente as perdas e danos diretos causados à **CONTRATANTE**.

7.4. - A **CONTRATADA** se obriga a devolver imediatamente todo material tangível que contenha Informações Confidenciais, incluindo, sem limitação, todos os resumos, cópias de documentos e trechos de informações, disquetes ou outra forma de suporte físico que possa conter qualquer Informação Confidencial, tão logo ocorra término ou a rescisão do Contrato.

7.5. - A **CONTRATADA** não fará qualquer comunicado, tirará ou divulgará quaisquer fotografias (exceto para as suas finalidades operacionais internas para a fabricação e montagem dos bens), ou revelará quaisquer informações relativas a este CONTRATO ou com respeito ao seu relacionamento comercial com a **CONTRATANTE** ou qualquer Afiliada da **CONTRATANTE**, a qualquer terceira parte, exceto como exigido pela Lei aplicável, sem o consentimento prévio por escrito da **CONTRATANTE** ou de suas Afiliadas. A **CONTRATADA** concorda que, sem consentimento prévio por escrito da **CONTRATANTE** ou suas Afiliadas, como aplicável, não (a) utilizará em propagandas, comunicados ou de outra forma, o nome, nome comercial, o logotipo da marca comercial ou simulação destes, da **CONTRATANTE** ou de suas Afiliadas ou o nome de qualquer executivo ou colaborador da **CONTRATANTE** ou de suas Afiliadas ou (b) declarará, direta ou indiretamente, que qualquer produto ou serviço fornecido pela **CONTRATADA** foi aprovado ou endossado pela **CONTRATANTE** ou suas Afiliadas. Entende-se por Afiliada qualquer empresa controlada por, controladora de ou sob controle comum à **CONTRATANTE**.

7.6. - A **CONTRATADA**, por si e por seus colaboradores, obriga-se a atuar no presente Contrato em conformidade com a Legislação vigente sobre Proteção de Dados Pessoais e as determinações de órgãos reguladores/fiscalizadores sobre a matéria, em especial a Lei 13.709/2018, em especial com relação a todo e qualquer dado pessoal ou informação sensível de pacientes da **CONTRATANTE**. A **CONTRATADA** obriga-se a comunicar por escrito a **CONTRATANTE** sobre qualquer infração à referida legislação, inclusive sobre o vazamento de dados.

7.7. – Esta obrigação subsistirá por tempo indeterminado, desde a assinatura do presente instrumento e após o seu encerramento por qualquer motivo.

CLÁUSULA VIII – DURAÇÃO E RESCISÃO

8.1. - O presente Contrato entrará em vigor na data de sua assinatura pelo prazo definido no **ITEM C do QUADRO RESUMO**.

8.2. - O presente contrato poderá ser encerrado, nas seguintes hipóteses:

- a) por mútuo acordo, mediante assinatura de termo de encerramento correspondente;
- b) por conveniência, pela **CONTRATANTE**, a qualquer momento, por comunicação, de qualquer forma escrita à **CONTRATADA**, com efeito imediato, sem que seja devido o pagamento de quaisquer multas e/ou indenizações de qualquer espécie; e
- c) em razão de evento de força maior, devidamente comprovada, que impeça o cumprimento por quaisquer das Partes de suas obrigações contratuais e que perdure por mais de 60 (sessenta) dias.

8.3. - A **CONTRATANTE** poderá rescindir o presente Contrato mediante simples comunicação escrita nos seguintes casos:

- a) Inadimplemento ou o cumprimento irregular de qualquer cláusula contratual, por parte da **CONTRATADA**;
- b) Pedido de falência ou de recuperação judicial da **CONTRATADA**;
- c) Imperícia, atraso, negligência, imprudência, dolo, má-fé ou desídia da **CONTRATADA**, na execução do Contrato;
- d) Caso as multas aplicadas à **CONTRATADA** superem 20% (vinte por cento) do valor total do Contrato; ou
- e) Por ordem da Secretaria de Estado da Saúde de Goiás.

8.4. - Na hipótese de rescisão contratual motivada por culpa ou dolo da **CONTRATADA** na prestação dos Serviços ora contratados, deverá esta, após devidamente notificada, encerrar imediatamente suas atividades e pagar multa equivalente a 30% (trinta por cento) do valor total anual do Contrato, sem prejuízo de cobrança de indenização por perdas e danos que eventualmente vier a causar à **CONTRATANTE**.

8.5. – Em qualquer uma das hipóteses de encerramento contratual será devido à **CONTRATADA** o pagamento da contraprestação proporcional aos dias em que forem efetivamente prestados os Serviços contratados, desde que aceitos e aprovados pela **CONTRATANTE**, descontado o valor das multas, indenizações e retenções eventualmente aplicadas nos termos do Contrato.

8.6. – A **CONTRATADA** tem pleno conhecimento de que foi contratada para prestar os Serviços objeto deste Contrato ao **CONTRATANTE**, uma vez que este é o responsável pelo gerenciamento e execução das ações e serviços de saúde constantes no Termo de Colaboração firmado com o Estado de Goiás, por intermédio de sua Secretaria de Estado da Saúde de Goiás (Termo de Colaboração nº 94/2024-

SES/GO), razão pela qual concorda, desde já, que caso o ente público intervenha, rescinda ou encerre, por qualquer modo ou razão, o referido contrato, o presente instrumento restará automaticamente rescindido, não fazendo a **CONTRATADA** jus a qualquer tipo de indenização, qualquer que seja sua natureza, renunciando expressamente ao direito de pleitear quaisquer valores indenizatórios, em qualquer tempo ou jurisdição, junto ao **CONTRATANTE**.

CLÁUSULA IX – DAS PENALIDADES POR DESCUMPRIMENTO LEGAL E CONTRATUAL

9.1. - Sem prejuízo do direito da **CONTRATANTE** de rescindir o Contrato, a ineficiência na prestação dos Serviços ora contratados, como também o descumprimento da legislação e/ou das obrigações e demais disposições assumidas pela **CONTRATADA** no presente Contrato e em seus anexos, ensejará a imediata obrigatoriedade desta em, dependendo de cada caso, refazer os Serviços de acordo com os padrões de qualidade aplicáveis e atender as disposições e obrigações contratuais previstas, sendo facultado à **CONTRATANTE**:

- a) reter imediata e integralmente o pagamento da contraprestação prevista na Cláusula V deste Instrumento até que a(s) pendência(s) seja(m) devida e satisfatoriamente regularizada(s); e/ou
- b) contratar terceiros para executar ou refazer os Serviços, obrigando-se a **CONTRATADA** a arcar com os custos decorrentes. Neste caso, o serviço executado por terceiros não excluirá ou reduzirá as obrigações, responsabilidades e garantias atribuídas à **CONTRATADA** previstos neste Contrato e/ou na lei; e/ou
- c) aplicar multa prevista no **ITEM F.1 do QUADRO RESUMO**.

9.2. – Em caso de atraso na prestação dos Serviços será devida pela **CONTRATADA** multa prevista no **ITEM F.2 do QUADRO RESUMO**.

9.3. – O valor de quaisquer penalidades ou indenizações cobradas da **CONTRATADA** por força deste Contrato poderá, a critério da **CONTRATANTE**, ser descontado na fatura do próximo mês. Caso não haja saldo contratual suficiente para pagamento da multa, a mesma poderá ser descontada dos pagamentos devidos à **CONTRATADA** por força de outros Contratos ou obrigações existentes entre as Partes ou cobrada judicial ou extrajudicialmente pela **CONTRATANTE**.

9.4. – As penalidades estabelecidas neste Contrato, tem caráter não compensatório, não isentando a **CONTRATADA** do cumprimento de quaisquer de suas obrigações previstas neste Contrato, especialmente a de prestar os Serviços em atraso, bem como da obrigação de indenizar integralmente a **CONTRATANTE** pelos danos decorrentes do atraso, e não prejudica o direito da **CONTRATANTE** de, a seu critério, dar por rescindido o presente Contrato.

CLÁUSULA X – ANTICORRUPÇÃO E ÉTICA NOS NEGÓCIOS

10.1. - A **CONTRATADA** declara estar em conformidade com todas as leis, normas, regulamentos e requisitos vigentes, relacionados com o presente contrato. Assim, compromete-se a cumprir rigorosamente e de boa fé a legislação aplicável aos serviços que deve executar nos termos deste Contrato.

10.2. - Em virtude deste Contrato, nenhuma das partes poderá oferecer, conceder ou comprometer-se a ceder a ninguém, ou receber ou concordar em aceitar de qualquer pessoa, qualquer pagamento, doação, compensação, benefícios ou vantagens financeiras ou não financeiras de qualquer espécie que configurem uma prática ilegal ou corrupção, por conta própria ou de terceiros, direta ou indiretamente, devendo-se assegurar o cumprimento desta obrigação por parte de seus representantes e colaboradores.

10.3. - As partes declaram e garantem categoricamente durante toda a vigência do presente Contrato, inclusive no que tange aos seus colaboradores e parceiros utilizados na execução dos serviços a serem prestados, a ausência de situações que constituam ou possam constituir um conflito de interesses em relação às atividades e serviços que devem ser realizados de acordo com este documento legal. Da mesma forma, as partes comprometem-se a adotar, durante toda a validade do contrato, uma conduta apropriada para evitar o surgimento de qualquer situação que possa gerar um conflito de interesses. No caso de haver qualquer situação suscetível a levar a um conflito de interesses, as partes comprometem-se a informar imediatamente por escrito a outra parte e a ater-se nas indicações que podem porventura ser assinaladas a esse respeito. O não cumprimento pelas partes das obrigações assumidas sob esta cláusula, facultará a outra Parte a possibilidade de rescindir o contrato imediatamente, sem prejuízo das demais ações e direitos que possam ser exercidos de acordo com a lei.

10.4. - As partes declaram e garantem que cumprem e cumprirão, durante todo o prazo de vigência do presente contrato, todas as leis de anticorrupção, federais, estaduais e locais, decretos, códigos, regulamentações, regras, políticas e procedimentos de qualquer governo ou outra autoridade competente, em especial os preceitos decorrentes da Lei nº 12.846/13 (“Lei de Anticorrupção Brasileira”), abstendo-se de praticar qualquer ato de corrupção (“Atos de Corrupção”) e/ou qualquer ato que seja lesivo à administração pública, nacional ou estrangeira, que atente contra o patrimônio público nacional ou estrangeiro, contra princípios da administração pública ou contra os compromissos internacionais assumidos pelo Brasil.

10.5. - Na hipótese de qualquer das partes violar qualquer disposição prevista nesta cláusula e/ou qualquer obrigação legal prevista na legislação, operar-se-á a rescisão motivada, com aplicação das penalidades e indenizações por perdas e danos cabíveis.

10.6. – A **CONTRATADA** declara que não contrata, direta ou indiretamente, mão de obra infantil (salvo na condição de aprendiz, a partir dos 14 anos), escrava, em condições análogas à escravidão, ou em condições sub-humanas, devendo garantir a seus empregados e contratados remuneração compatível com o piso salarial da categoria, jornadas e condições de trabalho conforme legislação em vigor.

10.7. – As Partes obrigam-se a agir de modo leal, responsável e probo, além de perseguir a boa-fé, para repelir quaisquer ações intencionalmente desleais, injustas, desonestas, prejudiciais, fraudulentas ou ilegais, sempre ancorados nas ações de transparência pública.

CLÁUSULA XI – CESSÃO E SUBCONTRATAÇÃO

11.1. - As partes não poderão ceder, transferir ou, de qualquer modo, alienar direitos e obrigações decorrentes do presente contrato, sem um acordo prévio e expresso uma da outra.

11.2. - A **CONTRATADA** obriga-se a utilizar para a execução do presente Contrato apenas empregados por ele direta e regularmente registrados em regime CLT, sendo que a subcontratação ou utilização de outras empresas ou pessoas jurídicas na execução das atividades decorrentes do Contrato apenas será admitida mediante prévia e expressa anuência da **CONTRATANTE** caso a caso, mantida a total responsabilidade da **CONTRATADA** em relação aos Serviços subcontratados, nos termos do presente Contrato, e sem que isto importe em qualquer adicional de custo e responsabilidade para a **CONTRATANTE**.

11.3. - A responsabilidade da **CONTRATADA** pela parcela dos Serviços executados por seus subcontratados é integral, abrangendo inclusive as obrigações por acidentes gerais e do trabalho e os encargos e deveres de natureza trabalhista, previdenciária e tributária.

11.4. - Nenhuma cláusula contida nos contratos entre a **CONTRATADA** e seus subcontratados se constituirá em vínculo contratual entre a **CONTRATANTE** e a **CONTRATADA** ou entre a **CONTRATANTE** e os subcontratados da **CONTRATADA**. Os contatos da **CONTRATANTE**, comunicações e entendimentos, relativos ao objeto deste Contrato, serão sempre levados a efeito entre a **CONTRATANTE** e a **CONTRATADA**, cabendo a esta retransmitir, quando necessário, ordens e/ou instruções aos seus subcontratados.

CLÁUSULA XII – DA SUPERVISÃO E INSPEÇÃO

12.1. - A **CONTRATANTE** exercerá a qualquer tempo, ampla fiscalização em todas as frentes de Serviços, podendo qualquer pessoa autorizada por ela, ter livre acesso ao local em que estão sendo executados, podendo sustar os trabalhos sem prévio aviso, sempre que justificadamente considerar a medida necessária, bem como, acompanhar a realização de medições e ensaios no campo de quaisquer materiais, equipamentos ou serviços.

12.2. - A ação de fiscalização e controle não diminui ou atenua a responsabilidade das **CONTRATADA** quanto à perfeita execução dos Serviços. A **CONTRATADA** não poderá acrescentar aos prazos de execução dos serviços, o tempo para fiscalização e inspeção.

12.3. - Em caso de ocorrência de falhas reiteradas comprovadas na execução dos Serviços, a **CONTRATANTE** poderá exigir a contratação de pessoal especializado ou a obtenção de equipamentos especiais para perfeita execução dos mesmos. Os custos relativos à contratação de pessoal especializado ou a obtenção de equipamentos especiais serão pagos pela **CONTRATADA**.

CLÁUSULA XIII – DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1. - O presente instrumento e seus anexos, como também eventuais aditamentos, consubstanciam toda a relação contratual, ficando sem validade e eficácia quaisquer outros documentos aqui não mencionados e já assinados, correspondências já trocadas, bem como quaisquer compromissos e/ou acordos pretéritos, presentes e/ou futuros, os quais não obrigarão as partes, sendo considerados inexistentes para os fins deste Contrato caso não seja observada a formalidade contida no item a seguir.

13.2. - Quaisquer alterações a este Contrato somente terão validade e eficácia se forem devidamente formalizadas através de aditamento contratual firmado pelos representantes legais das partes.

13.3. - Se qualquer uma das disposições do presente Contrato for ou vier a tornar-se nula ou revelar-se omissa, inválida ou ineficaz não afetará ou prejudicará as cláusulas remanescentes, que continuarão com vigência, validade e eficácia plenas. Na ocorrência desta hipótese, as partes farão todos os esforços possíveis para substituir a cláusula tida como nula, omissa, inválida ou ineficaz por outra, sem vícios, a fim de que produza os mesmos efeitos jurídicos, econômicos e financeiros que a cláusula original produziria, ou, caso isso não seja possível, para que produza os efeitos mais próximos possíveis daqueles inicialmente vislumbrados.

13.4. - O não exercício dos direitos previstos no presente Contrato, em especial no tocante à rescisão contratual e obtenção da reparação de danos eventualmente causados, bem como a tolerância, de uma parte com a outra, quanto ao descumprimento de qualquer uma das obrigações assumidas neste instrumento ou em seus anexos, serão considerados atos de mera liberalidade, não resultando em modificação, novação ou renúncia das disposições contratuais ora estabelecidas, podendo as partes exercer, a qualquer tempo, seus direitos.

13.5. - Em hipótese alguma o silêncio das partes será interpretado como consentimento tácito.

13.6. - Declaram as partes que toda e qualquer notificação, se necessário, poderá ser enviada e recebida eletronicamente aos contatos mencionados no **ITEM G do QUADRO RESUMO**.

13.7. - O presente instrumento e seus anexos obrigam não só as partes, como também seus eventuais sucessores a qualquer título.

13.8. - Tendo em vista o caráter do presente Contrato – prestação de Serviços – a **CONTRATADA** declara ser contribuinte do Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza (ISSQN).

13.9. - O presente instrumento não estabelece entre as partes nenhuma forma de sociedade, agência, associação, consórcio, ou responsabilidade solidária.

13.10. - Para a prestação dos Serviços objeto do presente contrato, a **CONTRATADA** declara que se acha devidamente habilitada e registrada nos órgãos competentes quando legalmente requerido.

CLÁUSULA XIV – FORO

14.1. - Fica eleito, com expressa renúncia de qualquer outro, por mais privilegiado que o seja, o foro de São Paulo, Estado de São Paulo, para dirimir quaisquer controvérsias resultantes da interpretação e/ou execução do presente Contrato.

E, por estarem justas e contratadas, firmam as partes e 02 (duas) testemunhas o presente Contrato para que produza os efeitos jurídicos desejados, reconhecendo a forma de contratação por meios eletrônicos, digitais e informáticos como válida e plenamente eficaz, ainda que seja estabelecida com a assinatura eletrônica ou certificação fora dos padrões ICP-BRASIL, conforme disposto pelo Art. 10 da Medida Provisória nº 2.200/2001 em vigor no Brasil. Sendo certo que na (i) na hipótese de assinatura eletrônica deste Contrato, ele produzirá efeitos a partir da abaixo mencionada, independentemente da data em que for assinado pelas partes; e (ii) na hipótese de assinatura na forma física, o Contrato deverá ser entregue em 02 (duas) vias em igual teor e valor.

Posse, 04 de setembro de 2024

**HIDROSOLO
AMBIENTAL
LTDA:03681783000
104**

Assinado de forma digital
por HIDROSOLO AMBIENTAL
LTDA:03681783000104
Dados: 2024.09.18 11:19:00
-03'00"

CONTRATADA: HIDROSOLO AMBIENTAL LTDA

CONTRATANTE: IMED – INSTITUTO DE MEDICINA, ESTUDOS E DESENVOLVIMENTO

Testemunhas:

1)  Documento assinado digitalmente
GEOVANA NATACHA DE ALMEIDA ARAUJO
Data: 18/09/2024 11:34:31-0300
verifique em <https://validar.itl.gov.br>
Nome: Geovana Natacha de Almeida Araujo
C.P.F: 713.713.001-19

2) _____
Nome:
C.P.F.

ANEXO I

PROPOSTA DA CONTRATADA

Proposta Comercial - Nº: 868.2024 Rev.1

Identificação do Laboratório:			
Razão Social:	Hidrosolo Ambiental Ltda-ME		
CNPJ/CPF:	03.681.783/0001-04	Inscrição Estadual:	10.419.714-5
Endereço:	Rua Honório Lobo,211-B	Bairro:	Centro
Cidade:	Formosa/GO	CEP:	73801450
E-mail:	comercial@hidrosoloambiental.com.br	Telefone:	+55 (61) 3387-9663

Dados Cliente			
Solicitante:	IMED - INSTITUTO DE MEDICINA, ESTUDOS E DESENVOLVIMENTO	CNPJ/CPF:	19.324.171/0001-02
Endereço:	Rua Itapeva,202 Conj 13 Bela Vista - Sao Paulo/SP CEP: 01332000		
Contato:	Raelmá Magalhães		
E-mail:	rael.magalhaes@imed.org.br	Celular:	(62) 99846-3845
HIDROSOLO AMBIENTAL			

A **HIDROSOLO AMBIENTAL LTDA** foi fundada em 1991, inicialmente na área de Análises de Solo. Em 2001 iniciaram as atividades de Análises Ambientais Água para fim potável, Não Potável e Efluente com a visão de ser um laboratório de referênciana região Centro - Oeste

Somos registrados no Conselho Regional de Química -12ª Região, Órgão Ambiental do DF e Goiás, IBAMA e em processo de registro no MAPA e EMBRAPA. Nossa equipe é composta por químicos com pós graduação em gestão ambiental, química analítica ambiental, especialistas em tratamento físico-químico e biológico de efluentes e tratamento de água, biólogo e técnicos de laboratório e pessoal administrativo.

Nosso laboratório possui um programa de gestão da qualidade no formato da **ISO 17025** e atualmente estamos ajustando o laboratório para a acreditação no INMETRO.

Agilidade, comprometimento, excelência, transparência, valorização do cliente e trabalho em parceria são alguns de nossos valores. Estamos Comprometidos com Você!

comercial@hidrosoloambiental.com.br

Dados da Negociação			
Data Elaboração:	14/08/2024	Duração Contrato:	14/08/2024 a 31/07/2025
Cond Pagto:	NF e Transferência ou PIX		
Validade da Proposta:	31/07/2025	Soma dos Pontos:	R\$ 99.265,00
		Valor Adicionais:	R\$ 18.356,00
Responsável Amostragem:	Laboratorio	Valor Total Proposta:	R\$ 117.621,00
Prazo Entrega Relatório:	15 dias a partir da data de recebimento da amostra no laboratório		

Descrição dos Pontos de Coleta e Ensaios:			
Ponto de Coleta:	P.01 (M) - Pré Tratamento		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Água
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Consumo Humano
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 855,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 1.710,00
Característica:	Simples		
Ensaios			

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
4	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
5	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não
6	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
7	Cianetos Livre	mg/L	SMWW 4500-CN-B Preliminary Treatment of Samples e 4550	0,002	Não
8	Cloretos	mg/L	SMWW 4500Cl- B - Argentometric Method	1,0	Não
9	Cloro Residual Livre em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	0,11	Não
10	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
12	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
13	Cor Aparente	uH (mg Pt-Co/L)	SMWW, 22ª Edição, Método 2120B	0,21	Não
14	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
15	Dureza Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C	1,0	Não
16	Escherichia coli	NMP/100 mL	SMWW, 22ª Edição, Método 9223 A e B	1,0	Não
17	Ferro	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,05	Não
18	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Íon-Selectiv Electrode Method	0,1	Não
19	Fósforo Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500P E	-	Não
20	Manganês Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
21	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não
22	Níquel	mg/L Ni	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
23	Nitrogênio Amoniacal	mg NH3-N/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500- NH3 H	0,05	Não
24	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
25	Nitrogênio de Nitritos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500NO2-B	-	Não
26	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
27	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500SO42- E	2,0	Não
28	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
29	Turbidez	UNT	SMWW, 22ª Edição, Método 2130B	0,02	Não
30	Urânio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,01	Não
31	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.02 (M) - Looping		
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 740,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 8.880,00
Característica:	Simples		

Ensaio					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
3	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
4	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
5	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
6	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
7	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.03 (M) - Reuso		
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 740,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 8.880,00
Característica:	Simples		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
3	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22°4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
4	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
5	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
6	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
7	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.04 (M) - Pós Carvão		
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Tratada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 740,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 8.880,00
Característica:	Simples		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
3	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22°4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
4	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
5	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
6	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
7	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.05 (M) - Osmose Reversa Portátil		
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 740,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 8.880,00
Característica:	Simples		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
3	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22°4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
4	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
5	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
6	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
7	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.06 (M) - Osmose Reversa Portátil			
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água	
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Purificada	
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024	
Valor Unitário:	R\$ 740,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 8.880,00	
Característica:	Simples			

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
3	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22°4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
4	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
5	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
6	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
7	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.07 (M) - Osmose Reversa Portátil			
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água	
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Purificada	
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024	
Valor Unitário:	R\$ 740,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 8.880,00	
Característica:	Simples			

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
3	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22°4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
4	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
5	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
6	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
7	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.08 (M) - Osmose Reversa Portátil			
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água	
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Purificada	
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024	
Valor Unitário:	R\$ 740,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 8.880,00	
Característica:	Simples			

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
3	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22°4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
4	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
5	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
6	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
7	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.09 (M) - Osmose Reversa Portátil		
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 740,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 8.880,00
Característica:	Simples		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
3	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
4	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
5	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
6	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
7	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.10 - (M) CME		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Água
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Tratada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 855,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 1.710,00
Característica:	Simples		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
4	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
5	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não
6	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
7	Cianetos Livre	mg/L	SMWW 4500-CN-B Preliminary Treatment of Samples e 4550	0,002	Não
8	Cloretos	mg/L	SMWW 4500Cl- B - Argentometric Method	1,0	Não
9	Cloro Residual Livre em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	0,11	Não
10	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
12	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
13	Cor Aparente	uH (mg Pt-Co/L)	SMWW, 22ª Edição, Método 2120B	0,21	Não
14	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
15	Dureza Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C	1,0	Não
16	Escherichia coli	NMP/100 mL	SMWW, 22ª Edição, Método 9223 A e B	-	Não
17	Ferro	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,05	Não
18	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Ion-Selectiv Electrode Method	0,1	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
19	Fósforo Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500P E	-	Não
20	Manganês Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
21	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não
22	Níquel	mg/L Ni	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
23	Nitrogênio Amoniacal	mg NH3-N/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500- NH3 H	0,05	Não
24	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
25	Nitrogênio de Nitritos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500NO2-B	-	Não
26	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
27	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500SO42- E	2,0	Não
28	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
29	Turbidez	UNT	SMWW, 22ª Edição, Método 2130B	0,02	Não
30	Urânio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,01	Não
31	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.11 (M) Endoscopia		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Água
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Tratada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 855,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 1.710,00
Característica:	Simples		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
4	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
5	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não
6	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
7	Cianetos Livre	mg/L	SMWW 4500-CN-B Preliminary Treatment of Samples e 4550	0,002	Não
8	Cloretos	mg/L	SMWW 4500Cl- B - Argentometric Method	1,0	Não
9	Cloro Residual Livre em Campo	mg/L	SMWW 22 ° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	0,11	Não
10	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
12	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
13	Cor Aparente	uH (mg Pt-Co/L)	SMWW, 22ª Edição, Método 2120B	0,21	Não
14	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
15	Dureza Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C	1,0	Não
16	Escherichia coli	NMP/100 mL	SMWW, 22ª Edição, Método 9223 A e B	-	Não
17	Ferro	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,05	Não
18	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Íon-Selectiv Electrode Method	0,1	Não
19	Fósforo Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500P E	-	Não
20	Manganês Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
21	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não
22	Níquel	mg/L Ni	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
23	Nitrogênio Amoniacal	mg NH3-N/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500- NH3 H	0,05	Não
24	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
25	Nitrogênio de Nitritos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500NO2-B	-	Não
26	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
27	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500S042- E	2,0	Não
28	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
29	Turbidez	UNT	SMWW, 22ª Edição, Método 2130B	0,02	Não
30	Urânio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,01	Não
31	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.12 (M) - Laboratório		
Frequência:	Unica	Matriz:	Água
Número Campanhas:	1	Origem Amostra:	Água Tratada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 345,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 345,00
Característica:	Simples		

Ensaio					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Cálcio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C Cálcio e Magnésio	1,0	Não
3	Cloretos	mg/L	SMWW 4500Cl- B - Argentometric Method	1,0	Não
4	Cloro Residual Livre em Campo	mg/L	SMWW 22ª 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	0,11	Não
5	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
6	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
7	Cor Aparente	uH (mg Pt-Co/L)	SMWW, 22ª Edição, Método 2120B	0,21	Não
8	Dureza Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C	1,0	Não
9	Escherichia coli	NMP/100 mL	SMWW, 22ª Edição, Método 9223 A e B	1,0	Não
10	Ferro	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,05	Não
11	Magnésio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
12	Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2540C..	8,0	Não
13	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
14	Turbidez	UNT	SMWW, 22ª Edição, Método 2130B	0,02	Não

Ponto de Coleta:	P.03 (M) - Máquina N° :		
Frequência:	Unica	Matriz:	Água
Número Campanhas:	1	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	18	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 40,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 720,00
Característica:	Simples		

Ensaio					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não

Ponto de Coleta:	P.04 (M) - Máquina N°		
Frequência:	Unica	Matriz:	Água
Número Campanhas:	1	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	18	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 40,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 720,00
Característica:	Simples		

Ensaio					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não

Ponto de Coleta:	P.07 (S) - Pré Tratamento				
Frequência:	Semestral	Matriz:	Água		
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Tratada		
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024		
Valor Unitário:	R\$ 855,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 1.710,00		
Característica:	Simples				

Ensaio					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
4	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
5	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não
6	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
7	Cianetos Livre	mg/L	SMWW 4500-CN-B Preliminary Treatment of Samples e 4550	0,002	Não
8	Cloretos	mg/L	SMWW 4500Cl- B - Argentometric Method	1,0	Não
9	Cloro Residual Livre em Campo	mg/L	SMWW 22ª Edição 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	0,11	Não
10	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
12	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
13	Cor Aparente	uH (mg Pt-Co/L)	SMWW, 22ª Edição, Método 2120B	0,21	Não
14	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
15	Dureza Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C	1,0	Não
16	Escherichia coli	NMP/100 mL	SMWW, 22ª Edição, Método 9223 A e B	-	Não
17	Ferro	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,05	Não
18	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Íon-Selectiv Electrode Method	0,1	Não
19	Fósforo Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500P E	-	Não
20	Manganês Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
21	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não
22	Níquel	mg/L Ni	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
23	Nitrogênio Amoniacal	mg NH3-N/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500- NH3 H	0,05	Não
24	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
25	Nitrogênio de Nitritos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500NO2-B	-	Não
26	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
27	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500SO42- E	2,0	Não
28	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
29	Turbidez	UNT	SMWW, 22ª Edição, Método 2130B	0,02	Não
30	Urânio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,01	Não
31	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.09 (S) - Osmose Reversa Portátil		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Água
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024

Valor Unitário:	R\$ 1.195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 2.390,00		
Característica:	Simplex				
Ensaio					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Antimônio	mg/L Sb	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,004	Não
4	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
5	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
6	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
7	Berílio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,003	Não
8	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não
9	Cálcio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C Cálcio e Magnésio	1,0	Não
10	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
12	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
13	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
14	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
15	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
16	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
17	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Íon-Selectiv Electrode Method	0,1	Não
18	Magnésio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
19	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não
20	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
21	Potássio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
22	Prata	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	-	Não
23	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
24	Sódio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
25	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500SO42- E	2,0	Não
26	Tálio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
27	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
28	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.10 (S) Osmose Reversa Portátil				
Frequência:	Semestral	Matriz:	Água		
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Purificada		
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024		
Valor Unitário:	R\$ 1.195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 2.390,00		
Característica:	Simplex				
Ensaio					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Antimônio	mg/L Sb	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,004	Não
4	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
5	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
6	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
7	Berílio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,003	Não
8	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
9	Cálcio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C Cálcio e Magnésio	1,0	Não
10	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
12	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
13	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
14	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
15	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
16	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
17	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Íon-Selectiv Electrode Method	0,1	Não
18	Magnésio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
19	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não
20	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
21	Potássio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
22	Prata	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	-	Não
23	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
24	Sódio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
25	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500SO42- E	2,0	Não
26	Tálio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
27	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
28	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.11 (S) Osmose Reversa Portátil		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Água
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 1.195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 2.390,00
Característica:	Simplex		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Antimônio	mg/L Sb	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,004	Não
4	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
5	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
6	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
7	Berílio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,003	Não
8	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não
9	Cálcio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C Cálcio e Magnésio	1,0	Não
10	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
12	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
13	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
14	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
15	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
16	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
17	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Íon-Selectiv Electrode Method	0,1	Não
18	Magnésio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
19	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
20	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
21	Potássio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
22	Prata	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	-	Não
23	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
24	Sódio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
25	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500SO42- E	2,0	Não
26	Tálio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
27	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
28	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.12 (S) Osmose Reversa Portátil		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Água
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 1.195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 2.390,00
Característica:	Simplex		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Antimônio	mg/L Sb	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,004	Não
4	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
5	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
6	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
7	Berílio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,003	Não
8	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não
9	Cálcio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C Cálcio e Magnésio	1,0	Não
10	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
12	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
13	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
14	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
15	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
16	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
17	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Íon-Selectiv Electrode Method	0,1	Não
18	Magnésio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
19	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não
20	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
21	Potássio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
22	Prata	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	-	Não
23	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
24	Sódio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
25	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500SO42- E	2,0	Não
26	Tálio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
27	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
28	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.13 (S) Osmose Reversa Portátil
-------------------------	----------------------------------

Frequência:	Semestral	Matriz:	Água
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Água Purificada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 1.195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 2.390,00
Característica:	Simplex		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Alumínio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,05	Não
3	Antimônio	mg/L Sb	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,004	Não
4	Arsênio	mg/L As	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
5	Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	SMWW 9215 A,B	10,0	Não
6	Bário Total	mg/L Ba	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
7	Berílio Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,003	Não
8	Cádmio Total	mg/L Cd	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,001	Não
9	Cálcio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C Cálcio e Magnésio	1,0	Não
10	Chumbo Total	mg/L Pb	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
11	Cloro Residual Total em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	-	Não
12	Cobre	mg/L Cu	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não
13	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
14	Condutividade Em Campo	µS/cm	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
15	Cromo Total	mg/L Cr	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,005	Não
16	Endotoxinas	EU/mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	-	Não
17	Fluoreto	mg/L	SMWW 4500 - D - Íon-Selectiv Electrode Method	0,1	Não
18	Magnésio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
19	Mercúrio	mg/L Hg	SMWW, 22ª Edição, Método 3112B	0,0002	Não
20	Nitrogênio de Nitratos	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500 NO3 - D	0,114	Não
21	Potássio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
22	Prata	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	-	Não
23	Selênio	mg/L Se	SMWW, 22ª Edição, Método 3114C - 3030	0,005	Não
24	Sódio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	0,1	Não
25	Sulfato	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 4500SO42- E	2,0	Não
26	Tálio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
27	Temperatura em Campo	°C	Interno	-	Não
28	Zinco	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,005	Não

Ponto de Coleta:	P.14 (M) - Local: STDAH		
Frequência:	Mensal	Matriz:	Água
Número Campanhas:	12	Origem Amostra:	Água Tratada
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 345,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 4.140,00
Característica:	Simplex		

Ensaios

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	pH em Campo	Adi	SMWW 4500 - B - Eletrometric Method	1,0	Não
2	Cálcio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C Cálcio e Magnésio	1,0	Não
3	Cloretos	mg/L	SMWW 4500Cl- B - Argentometric Method	1,0	Não
4	Cloro Residual Livre em Campo	mg/L	SMWW 22° 4500Cl- G - Chlorine Test - DPD Colorimetric Method	0,11	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
5	Coliformes Totais	NMP/100 mL	SMWW - American Public Health Association - APHA e Ministér	1,0	Não
6	Condutividade Em Campo	$\mu\text{S/cm}$	SMWW, 22ª Edição, Método 2510B	-	Não
7	Cor Aparente	uH (mg Pt-Co/L)	SMWW, 22ª Edição, Método 2120B	0,21	Não
8	Dureza Total	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2340C	1,0	Não
9	Escherichia coli	NMP/100 mL	SMWW, 22ª Edição, Método 9223 A e B	1,0	Não
10	Ferro	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111B	0,05	Não
11	Magnésio	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 3111D	-	Não
12	Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	SMWW, 22ª Edição, Método 2540C..	8,0	Não
13	Temperatura em Campo	$^{\circ}\text{C}$	Interno	-	Não
14	Turbidez	UNT	SMWW, 22ª Edição, Método 2130B	0,02	Não

Ponto de Coleta:	P.01 - Local:		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Interno
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00
Característica:	Simples		

Pacotes

Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	$\mu\text{g/m}^3$	Interno	-	Não
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/ m^3	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	$^{\circ}\text{C}$	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.02 - Local:		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Interno
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00
Característica:	Simples		

Pacotes

Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	$\mu\text{g/m}^3$	Interno	-	Não
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/ m^3	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	$^{\circ}\text{C}$	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.03 - Local		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar

Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Interno
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00
Característica:	Simplex		

Pacotes

Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	µg/m ³	Interno	-	Não
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/m ³	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	°C	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.04 - Local:		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Interno
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00
Característica:	Simplex		

Pacotes

Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	µg/m ³	Interno	-	Não
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/m ³	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	°C	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.05 - Local:		
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Interno
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00
Característica:	Simplex		

Pacotes

Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	µg/m ³	Interno	-	Não
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/m ³	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	°C	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não
Ponto de Coleta:		P.06 - Local:			
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar		
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Interno		
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024		
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00		
Característica:	Simples				
Pacotes					
Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	µg/m ³	Interno	-	Não
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/m ³	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	°C	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não
Ponto de Coleta:		P.07 - Local:			
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar		
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Interno		
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024		
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00		
Característica:	Simples				
Pacotes					
Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	µg/m ³	Interno	-	Não
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/m ³	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	°C	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não
Ponto de Coleta:		P.08 - Local:			
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar		
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Interno		
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	16/08/2024		
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00		
Característica:	Simples				
Pacotes					
Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00					
Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	µg/m ³	Interno	-	Não

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/m ³	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	°C	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não

Ponto de Coleta:	P.09 (S) - Ponto Externo				
Frequência:	Semestral	Matriz:	Ar		
Número Campanhas:	2	Origem Amostra:	Ar Ambiente Externo		
Quantidade de Pontos:	1	Previsão Primeira Amostragem:	15/08/2024		
Valor Unitário:	R\$ 195,00	Valor Total do Ponto:	R\$ 390,00		
Característica:	Simples				

Pacotes					
Qualidade do ar - Valor: R\$ 195,00					

Item	Parâmetros	Unidade Medida	Metodologia	L.Q.	Acre ditado
1	Aerodispersóides/ Poeira Total	µg/m ³	Interno	-	Não
2	Dióxido de Carbono	ppm	Interno	-	Não
3	Fungos Viáveis	UFC/m ³	Interno	-	Não
4	Temperatura do ar	°C	Interno	-	Não
5	Umidade relativa do ar	%	Interno	-	Não
6	Velocidade do ar	m/s	Interno	-	Não

Ensaio Executados In loco:

pH em Campo, Cloro Residual Livre em Campo, Condutividade Em Campo, Temperatura em Campo, Temperatura do ar , Umidade relativa do ar, Velocidade do ar.

Observações Importantes:

Para limites de quantificação inferiores à referência normativa apresentada, tanto quanto os limites de quantificação declarados na proposta, o cliente deve entrar em contato com o laboratório quanto aos seus requisitos de resultados.

Orçamento de Serviços

Segue descritivo técnico e comercial dos serviços solicitados. Caso haja concordância com nossos termos, solicitamos aprovar este orçamento através do link. O recebimento das amostras no laboratório aprovam esta proposta automaticamente.

Condições Gerais

NOTA 1: Condições especiais poderão ser negociadas e estarão discriminadas junto às especificações dos serviços e proposta do processo comercial.

NOTA 2: O prazo de entrega dos resultados é contado após o recebimento das amostras no laboratório.

NOTA 3: A aprovação da proposta significa que o cliente analisou e verificou que os requisitos e solicitações técnicas e estão plenamente de acordo com sua solicitação.

O envio das amostras ao laboratório aprovam esta proposta automaticamente. Em caso de alteração em quaisquer informações deste orçamento, estas devem ser formalmente enviadas ao setor comercial do laboratório ou deve-se destacar claramente as alterações nas solicitações de análises enviadas junto com as amostras. Tais alterações podem alterar o valor da proposta comercial, por esse motivo é necessário nova aprovação em caso de alterações.

NOTA 4: Análises físico-químicas e microbiológicas requerem 2 amostras distintas, uma amostra para cada grupo de análises.

Amostragem e Recebimento: Caso o serviço de amostragem seja contratado, o contratante deve disponibilizar pessoal responsável para acompanhar a realização da amostragem, bem como deixar os pontos de amostragem desobstruídos, identificados, com acesso viável e volume suficiente para que ocorra a coleta. Por questões de segurança, os técnicos do laboratório não estão autorizados a preparar os pontos de coleta e/ou desobstruí-los. Na impossibilidade de coleta por algum motivo de responsabilidade do contratante ou atraso no horário marcado, será cobrado valor adicional referente ao número de horas de espera e deslocamento adicional, quando for o caso de reagendamento. **Agendamento de amostragem:** A amostragem deve ser previamente agendada quando o serviço de coleta do laboratório for contratado. Caso o cliente não opte pela contratação do serviço, a amostragem, identificação, preservação e transporte de amostras serão de sua integral responsabilidade. Todas as informações referentes à amostragem deverão ser transcritas em formulário apropriado fornecido pelo laboratório e este deve ser encaminhado juntamente com as amostras para o endereço:

HIDROSOLO AMBIENTAL LTDA, RUA HONÓRIO LOBO , 211B - FORMOSA-GO OU CLN 211 BLOCO A, LOJA 16 - ASA NORTE - BRASILIA DF. Caso as amostras cheguem fora das condições ideais de preservação e identificação ou ainda danificadas, o cliente será imediatamente comunicado. Neste caso, a responsabilidade de realização ou não dos ensaios analíticos e consequentemente por qualquer alteração dos resultados analíticos será exclusiva do contratante. O cliente deverá confirmar via e-mail ou outro meio escrito a continuidade ou não da realização dos serviços solicitados. Se a contratante optar por ela mesma realizar as amostragens, A HIDROSOLO poderá fornecer orientações, bem como disponibilizar todo o material de coleta necessário. Neste caso será emitida nota de remessa discriminando os materiais enviados e o cliente se responsabilizará pelo ressarcimento dos custos, no caso de dano ou extravio de qualquer dos itens relacionados, bem como frete. Se as amostras forem enviada ao laboratório sem as informações mínimas para a realização do recebimento, como data, horário de coleta, descrição do ponto de coleta, ou ensaios de campo, quando for o caso, as amostras poderão ser retidas sem dada a entrada no laboratório. As embalagens, bem como as amostras, serão descartadas de forma ambientalmente correta, de acordo com a legislação ambiental em vigor, ao final de sua utilização. O laboratório fornece garantia por eventuais falhas durante o processo de amostragem realizados por ele.

Preços

Os preços discriminados no Orçamento de Serviços Analíticos incluem todos os impostos e demais encargos. A HIDROSOLO se reserva ao direito de rever os preços estipulados no Orçamento de Serviços Analíticos, caso o número de amostras encaminhadas para a análise, ou sua frequência, seja inferior ao inicialmente previsto, sendo cobrada a diferença eventualmente existente devido à economia de escala aplicada aos trabalhos. As amostragens poderão sofrer mudanças de preços caso o cliente não respeite o agendamento previamente realizado. Os custos adicionais serão calculados de acordo com as horas técnicas gastas pelo técnico da amostragem na espera. Em caso de solicitação de alteração nos relatórios de ensaio, incluindo informações não previamente informadas, será cobrada uma taxa administrativa de R\$20,00 para a reemissão de relatórios de ensaios e reenvio. O faturamento será realizado conforme a entrada das amostras no laboratório. Não será cobrado por amostras não analisadas. É possível estabelecer outras negociações de faturamento sempre que solicitado.

Garantia da qualidade no Processo Analítico

Eventualmente a metodologia para a execução do seu ensaio pode ser alterada pela Hidrosolo Ambiental visando um resultado que se demonstre mais confiável para a matriz específica. São exemplos de casos: Rediluições microbiológicas após 24 horas do início do ensaio em métodos quantitativos, que pode ocorrer quando o cliente necessita de números exatos. Substituição de métodos espectrofotométricos por cromatografia iônica e vice-versa. Ou ensaios acreditados por ensaio não acreditados e vice-versa. Ou repetição de ensaio de DBO após o prazo máximo de início da análise para realização de provas confirmatórias ou novas diluições quando identificado algum interferente na amostra. A Hidrosolo Ambiental possui como regra de decisão não considerar a Incerteza de Medição dos ensaios na elaboração da Declaração de Conformidade.

Termo de Garantia

Todas as informações referentes aos trabalhos, bem como resultados e documentos afins serão mantidos arquivados e os mesmos somente serão divulgadas a terceiros mediante autorização prévia por escrito da contratante. A HIDROSOLO garante confidencialidade de todas as informações a ele disponibilizado.

Lei Geral de Proteção de Dados e Política de Privacidade dos ambientes virtuais da Hidrosolo Ambiental

Estamos a disposição para mais informações que se façam necessárias.

Atenciosamente



CLN 211, Bloco A, sala 16/18, subsolo,
Asa Norte, Brasília-DF
Rua Honório Lobo nº211, Centro,
Formosa-GO
(61) 33879663
www.hidrosoloambiental.com.br
[@hidrosoloambiental](https://www.instagram.com/hidrosoloambiental)

Geovana Natacha de Almeida Araujo

Administrativo