

Senhor(a) ANA PAULA,

Conforme solicitado, segue a proposta nº 3880 para realização do(s) serviço(s) de LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE CAIXA D' ÁGUA.

O(s) serviço(s) serão realizado(s) para UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAI, CNPJ nº 35.840.659/0001-30, no endereço: RUA RIACHUELO, nº 1530, SAMUEL GRAHAN, Jataí - GO.

Essa proposta foi elaborada por IEDA DA SILVA VILELA em 02/02/2023 e é válida até 02/03/2023. Emitida em 02/02/2023.

A Empresa:

Em 2021, a ECOPEST BRASIL se torna uma empresa com atendimento nacional e já começa com 20 anos de experiência no Controle de Pragas Urbanas; A então, Floramax Controle de Pragas, fundada em 2001, com sede em Rio Verde – GO, após uma parceira de 10 anos com Ambientec, altera o seu nome fantasia para ECOPEST BRASIL, uma empresa que está há 20 anos no mercado de Rio Verde e região, oferecendo a seus clientes a melhor prestação de serviços no que diz respeito a controle de pragas urbanas e de grãos armazenados, ajudando seus clientes a obterem padrões de desempenho compatíveis com as atuais exigências do mercado e da legislação em todo o país.

Os serviços desenvolvidos pela Ecopest Brasil visam além do controle de pragas, aumentar a competitividade empresarial de nosso cliente. Prestar o melhor serviço de controle de pragas, e de grãos armazenados da região, além de contar com serviços de higienização de reservatórios de água (caixa d'água).

São nossos valores a parceria e cumplicidade, buscando constantemente soluções eficazes, com princípios de competência, seriedade e honestidade.

Missão:

Promover a satisfação dos nossos clientes e colaboradores, gerando qualidade de vida de forma ambientalmente correta e com segurança sanitária.

A Ecopest Brasil procura sempre a melhor interação entre Cliente/Empresa, pois certamente é a melhor forma de prestar um serviço de qualidade. Temos grande preocupação em fazer o melhor atendimento aos nossos clientes desde o primeiro contato, até a constatação de resultados positivos. Sempre de forma ambientalmente correta e responsável.

Corpo Técnico:

Contamos com dois Responsáveis Técnicos:

Engº Agrônomo - Alessandro Chiogna - 9623 /D-GO CREA - GO

Engº Químico – Paulo Victor Guimarães Gonçalves - 123.001.246 CRQ XII

Segurança:

A Ecopest conta com profissionais constantemente treinados e capacitados em NR35 (Trabalho em altura), NR33 (Espaço Confinado) e Aplicação, manuseio e armazenamento de produtos químicos.

Nossa empresa possui todos os programas de segurança inerentes a sua área de atuação, como:

PPRA

PCMSO

ASO

LTCAT

Seguro de Vida em Grupo

e todos os alvarás e registros solicitados pelos órgãos municipais, estaduais e federais:

Alvará Sanitário: 0365/2022

Registro no CREA GO: 17373/RF

Registro no CRQ XII: 002979

Certificada na Agrodefesa

Licença Ambiental: 263/2020

Fazemos somente o uso de produtos domissanitários, de alta seletividade, baixa toxicidade, devidamente registrados no Órgão da Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde, visando a garantia da qualidade dos produtos fabricados, protegendo a integridade física dos colaboradores e a preservação do Meio Ambiente, e sendo necessário o uso de produtos formalmente registrados pelo MAPA (Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento), quando autorizado pela legislação vigente.

ALGUNS CLIENTES ECOPEST BRASIL:

- **Subway - 3 UNIDADES - Rio Verde - GO**
- **Rede Campeão Supermercados - 8 Lojas - GO**
- **Burguer King - 2 unidades - Rio Verde - GO**
- **Hospital Presbiteriano Doutor Gordon - Evangélico - Rio Verde - GO**
- **Hospital Santa Terezinha - Rio Verde - GO**
- **Brasil PCH – Unidades de Goiás – Rio de Janeiro – RJ (Pequena Central Hidrelétrica)**
- **Sementes São Francisco - Rio Verde - GO**
- **Sementes Caraíba - Rio Verde - GO**
- **Sementes Lima - Jataí - GO**
- **Grupo Flora Agronegócios - Daniel Prante - Rio Verde - GO**
- **Fazenda Brasilanda – Grupo Kompier - Montividiu – GO**
- **Fazenda Boa Esperança – Grupo Kompier – Montividiu – GO**
- **Fazenda São Sebastião – Grupo Kompier – Montividiu - GO**
- **Fazenda da Lage – Rio Verde – GO**
- **Grupo Agropecuária Fazenda Brasil - AFB - Nova Xavantina – MT**
- **Grupo Agroverde (Grão Verde, Hotel Ouro Verde, Hotel Rio Verde Palace) - Rio Verde - GO**
- **Fazenda Rio Verdinho Monte Alegre – Montividiu – GO**
- **Fazenda Koji Watanabe – Montividiu – GO**
- **Rinco Ind. de Bebidas Ltda. – Rio Verde – GO (Indústria de Refrigerante)**
- **Rio Claro Armazéns Gerais – Jataí – GO**
- **Armazéns Gerais Irmãos Ragagnim – Jataí – GO**

- **Armazéns Gerais Giacomini – Serranópolis – GO**
- **Armazém Buriti – Jataí – GO**
- **Grupo Maggioni - Faz. Boa Esperança, Paraíso e Aliança - Jataí – GO**
- **Aliança Agropecuária - Chapadão do Sul - MS (Fábrica de Ração)**
- **Grupo Valim – Faz. São José, São Geraldo - Jacarandá – Montividiu – GO**
- **CHS – Armazéns – Ribeirão Cascalheira e Kuluene - MT**
- **Syngenta Seeds Ltda - Rio Verde - GO**
- **Cargill Agrícola S.A. - Regional Rio Verde - GO**
- **Louis Dreyfus Company - LDC - Rio Verde - GO**
- **KinRoss Group - UHE Caçu - UHE Barra dos Coqueiros**
- **Corteva – Rio Verde – GO (Pesquisa)**
- **Condomínio Residencial Miafiori - Rio Verde - GO**

- **Condomínio Residencial Green Park - Rio Verde - GO**

- **Condomínio Residencial Recanto dos Pássaros - Rio Verde - GO**
- **e muitos outros...**

Higienização de Reservatórios d'água

Metodologia - Limpeza de Caixa d' água:

Programar o dia da limpeza;

Fechar o registro no cavalete ou amarrar a bóia para impedir a entrada de água;

Deixar o fundo da caixa com água, para ser usada na lavagem;

Realizamos o processo de limpeza interior do reservatório, a fim de eliminar toda a sujeira aderida nas paredes do reservatório.

Retiramos a água da lavagem e material que restou no fundo;

Abrimos o registro para encher a caixa e após iniciado o processo será adicionado o hipoclorito de sódio;

O consumo de da água do reservatório higienizado, só poderá ocorrer após 02:00h da desinfecção.

Ao final deixamos a tampa adequadamente fechada.

Quando é necessário realizar a desinfecção:

Quando o reservatório estiver sujo;

Quando algum objeto ou animal cair dentro do reservatório;

Quando houver suspeita ou confirmação de poluição as água do reservatório;

Periodicamente como medida preventiva, onde o intervalo máximo entre as lavagens de limpeza deve ser de 6 meses.

PROPOSTA DE SERVIÇOS

Rua da Paz, 316 - Qd. 36 Lt. 02 - St. Pausanes - Rio Verde - GO
(64) 3623-5320
contato@ecopestbrasil.com.br
CNPJ: 04.530.980/0001-95



Condições do reservatório

O reservatório deve estar sempre limpo;

Deve estar sempre coberto com tampa, a fim de impedir a entrada de objetos e principalmente de animais.

As paredes e a tampa do reservatório deverão ser constituídas de material inerte a ação da água.

Deverão, igualmente, ser opacos à penetração da luz, de modo a impedir a proliferação de algas.

Solução desinfectante utilizada: Hipoclorito de sódio a 12%

Periodicidade: Máxima indicada, 6 (seis) meses.

Conforme instrução no verso da conta da água: "LEMBRE-SE: Lave sua Caixa d'Água a cada 6 meses, mantendo-a sempre limpa e tampada, a fim de evitar contaminação e doenças."

Nota:

Nunca usamos sabão, detergente ou similar para essa operação, pois poderá permanecer nas paredes do reservatório e posteriormente na água armazenada.

| Quadro Explicativo de Higienização de Reservatórios | | |
|---|------------|---------------|
| Litragem | Quantidade | G.A.T |
| Caixa D'água | 57 | 6 meses |
| Orçamento Total de Limpeza de Caixas D'água* | | R\$ 10.260,00 |

Valor e Opções de pagamento do Orçamento

| |
|--|
| Valor Total Orçamento: R\$ 10.260,00 |
| Condições de Pagamento: |
| R\$10.260,00 para 30 dias no Boleto |

**PROPOSTA PARA HIGIENIZAÇÃO DE 57 RESERVATÓRIOS NO CAMPUS RIACHUELO E JATOBÁ, DA UNIV
ERSIDADE FEDERAL DE JATAI.**

SERVIÇO A SER REALIZADO EM DIAS ÚTEIS E HORARIO COMERCIAL, EM UMA UNICA VISITA.


IEDA DA SILVA VILELA
vendas3@ecopestbrasil.com.br
(64) 98438-8712

04.530.980/0001-95
FLORAMAX CONTROLE DE PRAGAS EIRELI
ECOPEST BRASIL (Fantasia)
Rua da Paz nº 316 Qd. 36 Lt. 02
Setor Pausanes - CEP 75.904-223
Rio Verde - Go

ANEXO B - Recomendações

HIGIENIZAÇÃO DE CAIXAS D'ÁGUA:

1. Orientações Pré-Serviço:

Para realizarmos o serviço sem desperdiçar água e de forma mais rápida pedimos que os reservatórios estejam com o mínimo de água, se possível. Com no máximo 5 cm de linha d' água.

Feche a entrada dos reservatórios para que haja o consumo da água antes do dia do serviço.

Caso isso não seja feito, será necessário descartar a água através do ladrão dos reservatórios ou com a utilização de bombas de sucção de água.

2. Forma de desinfecção:

Os reservatórios passam por dois momentos distintos. Primeiramente, com o nível de água baixo, próximo ao vazio, as paredes são esfregadas com escovas ou recebem jatos de água de alta pressão, para remoção dos resíduos. Em seguida, o chão da caixa é escoado com os resíduos e limpo. Isso conclui a parte física da limpeza.

Em seguida, a caixa é cheia e é aplicado o Hipoclorito para que se atinja uma concentração de cloro. O produto deve agir por 15 minutos na caixa antes da liberação do fluxo de água.

3. Orientações Pós-Serviço:

Verifique a entrega do serviço. Teste com o técnico a vazão da água após a desinfecção.