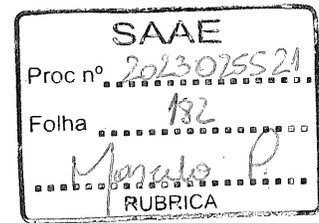


A/C IGOR - ESCLARECIMENTOS PREGÃO PRESENCIAL 5/2023



De Ana Beatriz - GR Química <ana.beatriz@grindustria.com.br>
Para contratacao@saaeangra.com.br <contratacao@saaeangra.com.br>
Data 16/11/2023 09:32



Bom dia,

Solicito esclarecimentos referente ao PREGÃO PRESENCIAL 5/2023:

1) No edital é solicitado a instalação de 02 sistemas de dosagem automatizados, gostaria de saber **quais equipamentos** compõe esse sistema de dosagem, e quais as especificações técnicas desses equipamentos? A informação é imprescindível para a formação de nossa proposta de preços.

Desde já agradeço e aguardo o mais breve possível a resposta.

Atenciosamente,



Ana Beatriz

Assistente de Licitações

Setor de Licitações

(12) 3141-2144

Ramal: 2166

> ana.beatriz@grindustria.com.br

- <https://grindustria.com.br>

Antes de imprimir pense em sua responsabilidade e compromisso com o MEIO AMBIENTE

Aviso Legal: Esta mensagem, incluindo seus anexos, é destinada exclusivamente para a(s) pessoa(s) a quem é dirigida, podendo conter informação confidencial e/ou privilegiada. Se você não for destinatário desta mensagem, desde já fica notificado de não utilizar a informação contida nesta mensagem de qualquer forma, sujeitando o infrator às penas da lei. Você deverá notificar o remetente e eliminar o seu conteúdo de forma definitiva.



Novos Tempos
Novos Desafios

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Município de Angra dos Reis
Serviço Autônomo de Água e Esgoto
Departamento de Operação e Controle de Qualidade

SAAE	
Proc nº	2023025521
Folha	194
Manuel P.	
RUBRICA	



Angra dos Reis, 21 de novembro de 2023.

Prezada Ana Beatriz (GR Química),

Conforme conversa telefônica, não possuímos a especificação dos equipamentos instalados. Neste contrato não havia comodato de equipamentos, no entanto diante as dificuldades de manutenção resolvemos inserir também este item. Desta forma, os equipamentos e qual tipo de tecnologia a ser instalada fica na responsabilidade da empresa contratada. Ficando assim responsável pelos resultados conforme solicitado no edital.

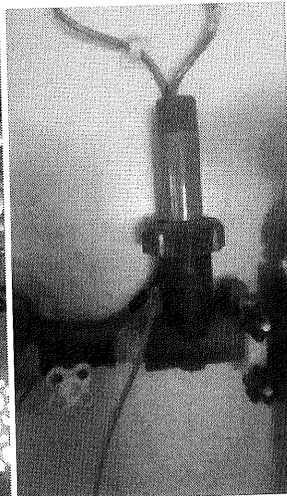
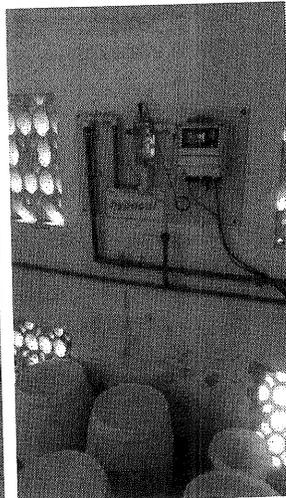
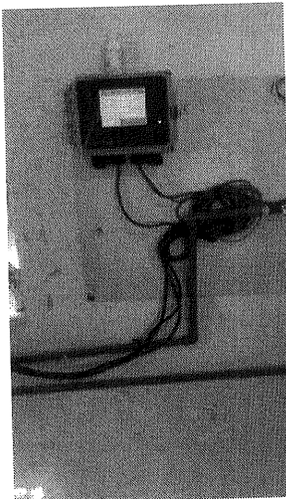
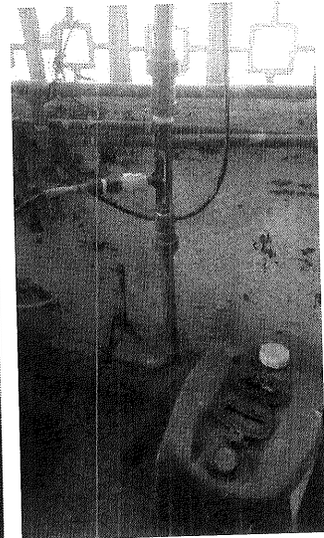
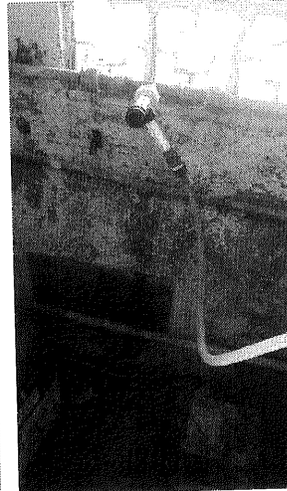
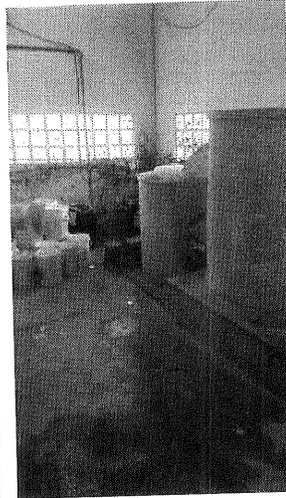
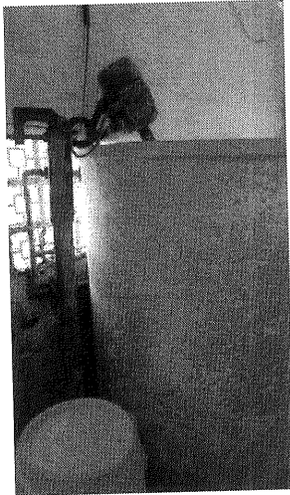
Contudo, visando auxiliar no entendimento das instalações hoje existente a serem de imediato instaladas, segue abaixo as fotos e descritivo sucinto. Cabendo ressaltar da importância de uma visita técnica de todos os sistemas existentes, pois há outras unidades que poderemos estar solicitando instalações, caso necessário conforme quantitativo descrito no edital.

Banqueta – O sistema possui dois tanques com misturador e dosagem através de sucção (venturi). No entanto também possui equipamentos sofisticados em face de ter também o hipoclorito de cálcio em tablete, pois diante as dificuldades do sistema de granulado (saae) atingir resultados satisfatórios, solicitamos a empresa que colocasse o sistema de dosagem em pastilha. Portanto será necessário implantarmos os sistemas independentes, visando (granulado e pastilha) suprir emergencialmente a falha de um dos produtos.



Novos Tempos
Novos Desafios

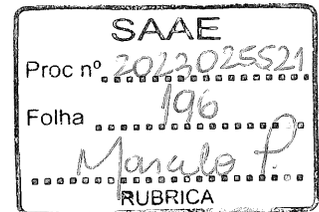
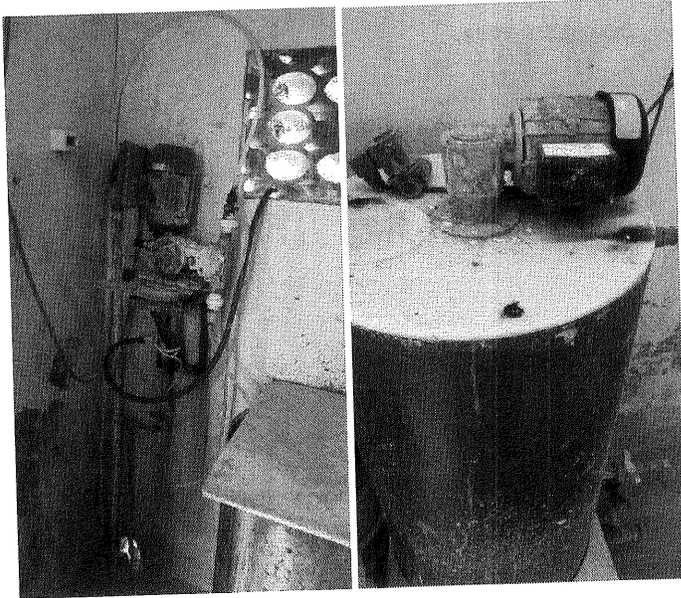
ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Município de Angra dos Reis
Serviço Autônomo de Água e Esgoto
Departamento de Operação e Controle de Qualidade



SAAE	
Proc nº	2023025521
Folha	195
Maurício P.	
RUBRICA	

Sertãozinho (Frade)

O sistema de dosagem envolve o tanque de solução com agitador e dosadora de cloro



Bracui – O sistema possui tanque de solução com agitador e bomba dosadora

