

Memorando 4- 12.170/2024

De: Renata T. - SME-EMEB-ClaudioEvang.

Para: SME-DAAF - Depart. Apoio Administrativo e Financeiro - A/C Maria F.

Data: 05/04/2024 às 14:31:17

Setores envolvidos:

SME-DAAF, SME-DG, SME-EMEB-ClaudioEvang.

Instalação de Grelhas para Captação de Águas Pluviais

Segue anexo Termo de Referência com Orçamento anexo, conforme solicitado.

—
Renata Jodas Tafner

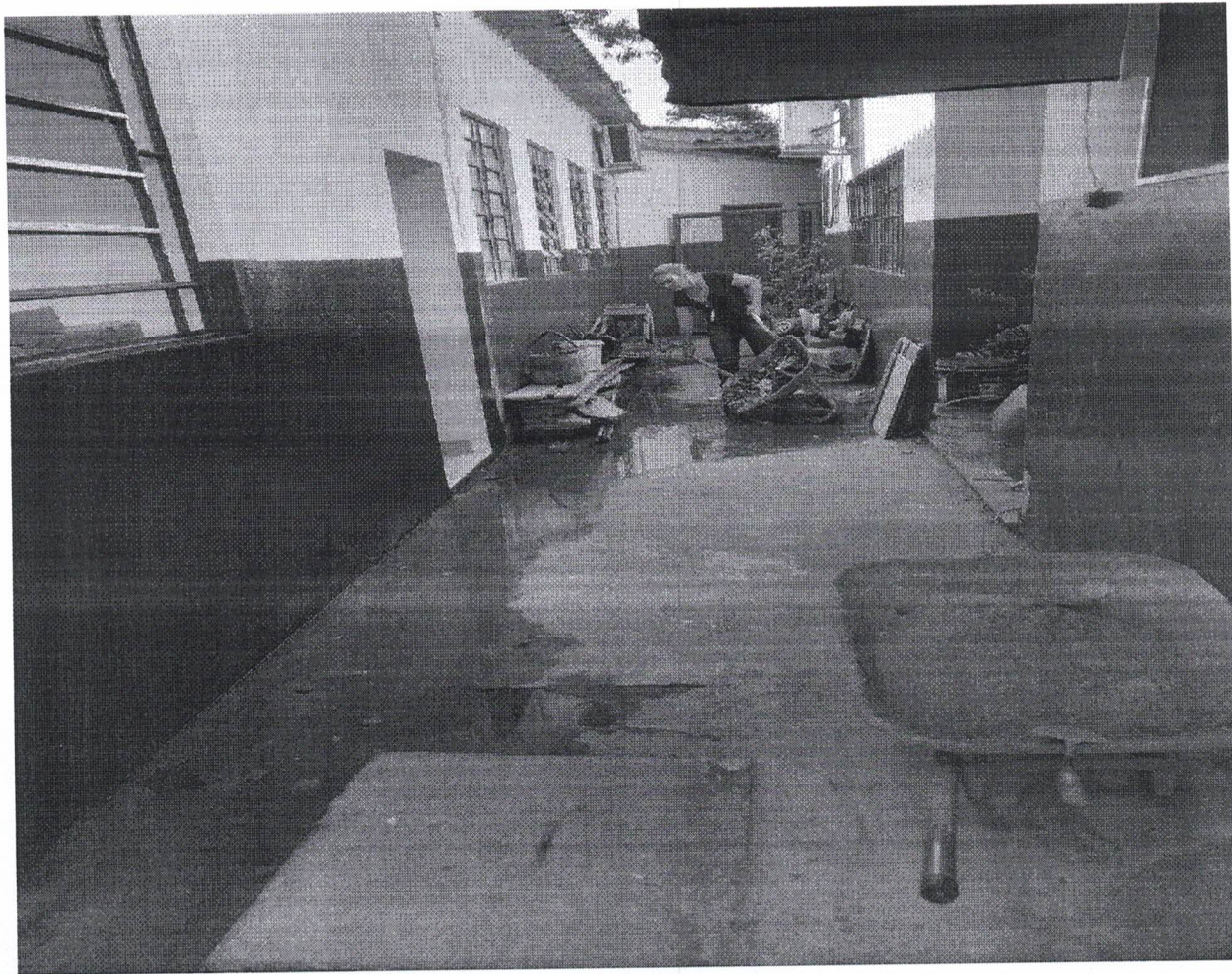
Diretora de Escola

Anexos:

Termo_de_Referencia_Orçamento.pdf

TERMO DE REFERÊNCIA

1. **OBJETO** - Contratação de empresa para colocação de grelha para captação de água pluvial e drenos para 2 aparelhos condicionadores de ar.
2. **JUSTIFICATIVA/DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO** - O presente termo de referência estabelece as especificações técnicas e os requisitos necessários para contratação de empresa especializada em reformas prediais, com a finalidade de resolver o problema da água que não tem vazão e fica empoçada em frente à porta da nova sala construída nesta Unidade Escolar, pondo em risco à integridade física dos servidores e crianças, especialmente em dias de chuva. Essa água é pluvial e também resultado de dois aparelhos condicionadores de ar que não têm dreno e, portanto, também deságuam no mesmo local, parando em frente à porta da referida porta, podendo inclusive causar um acidente de trabalho, como quase ocorreu semana passada. (vide fotos)
A prestação dos serviços aqui especificados, resolverão o problema da água parada neste local, como medida preventiva dos riscos acima citados.
3. **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS** – Serviço de colocação de grelhas para captação de água pluvial e instalação de dreno para os aparelhos condicionadores de ar na EMEB Cláudio Evangelista Teixeira, no prazo de 7 dias úteis após a aprovação da proposta com as seguintes especificações técnicas: - Corte de 14,20 ml contra piso em toda a extensão da parede (da largura da grelha); - Quebra de 14,20 ml contra piso; - Retirada de entulho; - Fazer canaleta com queda para escorrer a água; - Sentamento de 14,20 m de grelha (20 x 100 cm cada grelha); - Reconstrução de 2 m² de acimentado que interliga o prédio da escola com a sala dos professores; - Colocação de tubulação de dreno do ar condicionado, jogando na grelha de água pluvial que será executada. Material a ser utilizado: 14 peças de grelha 20X100 cm; 1 peça de grelha 20X50 cm; 2 discos diamantados; 1 caçamba para retirada de entulho; ½ metro de areia grossa; ½ metro de pedra; 4 sacos de cimento; 10 ml de tubo pvc soldável; 2 joelhos de 45°; 4 joelhos de 90°; 1 folha de lixa, 1 tubo de cola.
4. **CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO E PAGAMENTO** - Prazo de entrega: Prazo máximo para entrega do serviço de até 7 dias úteis contados a partir do recebimento do empenho. O pagamento será realizado em até 30 dias após a liquidação da nota fiscal devidamente atestada pela direção do prédio escolar.
5. **ESTIMATIVA DE DESPESA** – Valor total de R\$6.500,00 já inclusos mão-de-obra e material utilizado, conforme orçamento anexo.





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 17CE-5BDB-F47C-48E8

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ RENATA JODAS TAFNER (CPF 095.XXX.XXX-82) em 05/04/2024 14:31:39 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://aracatuba.1doc.com.br/verificacao/17CE-5BDB-F47C-48E8>