

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ
TRE-PR

ANEXO VI

CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO
REFORMA GERAL SALA DE AULA 01
FÓRUM ELEITORAL DE CURITIBA

AGOSTO DE 2023

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO

REFORMA GERAL SALA DE AULA 01 - FÓRUM ELEITORAL DE CURITIBA

1. **INTRODUÇÃO**

- 1.1. Os critérios de aceitação elencados neste documento têm o objetivo de estabelecer os padrões de desempenho e qualidade almejados para a contratação da **reforma geral da sala de aula 01 do Fórum Eleitoral de Curitiba**
- 1.2. Os conceitos de desempenho e de qualidade estão relacionados à conformidade do produto final entregue pelos serviços com os padrões normatizados e aceitos pela fiscalização.
- 1.3. Assim, todos os critérios apresentados devem ser rigorosamente cumpridos para possibilitar a aferição da qualidade e conformidade com o contratado dos serviços prestados.
- 1.4. Os critérios de aceitabilidade para os serviços foram elaborados em formato de questionário, a fim de facilitar sua compreensão e sua utilização, tanto por parte da empresa quanto da fiscalização.
- 1.5. Os critérios apresentados a seguir deverão ser utilizados como parâmetros para possibilitar o recebimento e a medição das etapas executadas, porém, eventualmente a fiscalização poderá exigir que outros critérios, além dos apresentados, sejam também atendidos.
- 1.6. Qualquer situação que implique na impossibilidade do cumprimento de um dos critérios de aceitabilidade apresentados deve ser relatada pela empresa à fiscalização por escrito, para que esta avalie e emita parecer sobre a situação.
- 1.7. Para a perfeita compreensão deste documento ele deve ser lido em conjunto à Planilha Orçamentária, ao projeto básico e outros documentos relacionados.

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO

REFORMA GERAL SALA DE AULA 01 - FÓRUM ELEITORAL DE CURITIBA

2. CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO

SERVIÇOS PRELIMINARES	
Foi emitida a ART no nome do responsável técnico?	
A placa de obra foi instalada com todas as informações necessárias?	
DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES (1ª ETAPA)	
Todos os serviços que compõem a 1ª etapa de remoções e demolições foram concluídos? Conforme Projeto Executivo	
Os materiais que serão aproveitados pelo TRE-PR em momento futuro foram entregues por completo?	
Os materiais que não serão reutilizados foram descartados corretamente?	
DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES (2ª ETAPA)	
Todos os serviços que compõem a 2ª etapa de remoções e demolições foram concluídos? Conforme Projeto Executivo	
Os materiais que serão aproveitados pelo TRE-PR em momento futuro foram entregues por completo?	
Os materiais que não serão reutilizados foram descartados corretamente?	
ALVENARIA EXTERNA (NO LOCAL DAS ESQUADRIAS)	
Os vãos das esquadrias removidas foram fechados com alvenaria por completo?	
A alvenaria está no prumo e nivelada com o restante da parede existente?	
Foi executado chapisco e emboço em toda a alvenaria executada?	
PAREDES DRYWALL	
Todas as paredes internas foram executadas corretamente? Conforme posição indicada no projeto arquitetônico?	
Foi feita a instalação de isolamento acústico com Lã de PET dentro das paredes?	
As paredes foram instaladas com uma face dupla, guias duplas e fechamento até a laje?	
PORTAS ACÚSTICAS	
As novas portas instaladas são de modelo acústico, comprovado através de documentação adequada?	
As novas portas foram instaladas com guilhotina na parte inferior das folhas, barra antipânico dupla e fechadura adequada?	
As novas portas foram instaladas com vistas e batente de qualidade? Tudo com acabamento na cor branca?	
As portas novas instaladas foram fornecidas sem defeitos estéticos aparentes?	
Foi instalada soleira de granito na porta da antecâmara? Conforme especificações do Projeto Executivo	

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ
CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO
REFORMA GERAL SALA DE AULA 01 - FÓRUM ELEITORAL DE CURITIBA

Após instaladas, todas as portas estão funcionando perfeitamente? Inclusive a barra antipânico.	
JANELAS ACÚSTICAS	
As janelas instaladas são de modelo similar àquelas existentes na edificação?	
As janelas instaladas estão totalmente estanques? Foi realizado teste com mangueira ou chuva?	
As novas janelas são de modelo acústico, comprovado através de documentação adequada?	
FORRO	
Foi feita a adequação do forro mineral junto às novas paredes?	
Foi feita a instalação de lã de PET para isolamento acústico sobre o forro?	
PISO ELEVADO	
O piso elevado foi instalado conforme layout previsto?	
A rampa na entrada da sala foi executada conforme o layout apresentado?	
O piso elevado possui bom encaixe entre as placas? Não deve existir desníveis ou degraus entre as peças.	
As placas de piso elevado possuem boa estrutura e estabilidade?	
A furação para as tomadas de piso foi feita de maneira adequada?	
ELÉTRICA E LÓGICA	
Toda a infraestrutura elétrica foi instalada conforme as especificações do Projeto elétrico	
Todos os sistemas elétricos estão em perfeito funcionamento? (Tomadas, sensores, interruptores)	
As eletrocalhas e eletrodutos estão bem fixadas?	
PINTURA GERAL	
Todas as paredes internas foram pintadas conforme indicação do Projeto Executivo?	
CARPETE E RODAPÉ	
O carpete instalado foi aquele aprovado pela fiscalização?	
O carpete foi instalado da maneira correta com cola TAC? Sua remoção e refixão é fácil?	
Foi feita a instalação de rodapé em madeira, 7cm, em todo o perímetro das salas?	
O rodapé instalado possui bom acabamento junto às portas?	
Existem defeitos estéticos aparentes na instalação das peças de revestimento?	
SERVIÇOS COMPLEMENTARES	

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ
CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO
REFORMA GERAL SALA DE AULA 01 - FÓRUM ELEITORAL DE CURITIBA

Os resíduos da obra foram descartados corretamente, conforme a classe, e com apresentação de MTR?	
Todos os ambientes da obra foram entregues limpos e organizados?	
ADMINISTRAÇÃO LOCAL	
Os serviços foram devidamente acompanhados pelo Engenheiro Responsável?	

3. RESPONSABILIDADE TÉCNICA

- 3.1. Incluídas em anexo a este documento, as Anotações de Responsabilidade Técnica, que indicam os responsáveis técnicos pela elaboração deste documento, como segue assinado

Bruno Gustavo de Oliveira
Engenheiro Civil
CREA-PR 153.086
Apoio Seção de Obras e Projetos

Henry Vaz Dreon
Engenheiro Civil
CREA-PR 119.503
Apoio Seção de Obras e Projetos