

ANEXO III

REQUISITOS PARA O RECEBIMENTO DOS ITENS

| CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA REALIZAR SERVIÇOS DE MARCENARIA | | |
|---|--|---|
| ITEM | DESCRIÇÃO DO OBJETO | |
| 1 | PILAR HALL (Prancha 12) | execução completa incluindo material |
| 2 | PERGOO RECEPÇÃO (Prancha 03) | execução parcial remanescente, com aproveitamento de material |
| 3 | SHAFT HALL (Prancha 14) | execução completa incluindo material |
| 4 | PILAR HIDRANTE (Prancha 02) | instalação de ripas faltantes incluindo material |
| 5 | ACABAMENTO SUPERIOR FUNDO PLENÁRIO E SALA CONVIVÊNCIA (Pranchas 17 e 18) | Incluindo Material |
| 6 | REVISÃO GERAL ACABAMENTO | Incluindo Material |

Documentação e Conformidade

Apresentação de nota fiscal ou documento equivalente referente aos serviços e materiais executados/fornecidos.

Atendimento integral às normas técnicas aplicáveis (ABNT NBRs relacionadas a madeira, estruturas, revestimentos, fixações e demais componentes).

Cumprimento das condições estabelecidas em contrato, projeto executivo, pranchas, memoriais descritivos e especificações técnicas.

Entrega de certificações de origem ambiental e laudos exigidos, quando aplicável (ex.: DOF/IBAMA, FSC ou PEFC para madeira).

Materiais Utilizados

Painel composto por chapas de MDF texturizado preto com ripas em madeira de lei tipo peroba mica,

Ripas para uso em “pergolado” em madeira maciça tipo peroba mica.

Certificação de procedência legal da madeira, quando aplicável.

Aplicação de acabamentos (verniz, pintura, seladora, laca, laminados) de acordo com o padrão definido, sem manchas, bolhas ou imperfeições.

Emprego de ferragens, puxadores, dobradiças, trilhos e corrediças conforme marca, modelo e especificações técnicas aprovadas.

Execução e Qualidade

Dimensões rigorosamente compatíveis com o projeto, com margem de tolerância máxima de ± 2 mm.

Montagem e fixação estáveis, sem folgas, empenamentos, desalinhamentos ou vibrações.

Bordas lixadas e acabadas, sem rebarbas, lascas ou irregularidades.

Superfícies niveladas e uniformes, sem manchas, bolhas, fissuras ou arranhões.

Integração estética e dimensional com elementos existentes, sem distinções visuais perceptíveis.

Segurança e Durabilidade

Estruturas com resistência adequada às cargas previstas e conformidade com normas de segurança.

Fixações firmes e resistentes, evitando riscos de queda, deslocamento ou acidentes.
Cantos e arestas tratados ou arredondados quando exigido por normas de segurança.

Limpeza e Entrega Final

Local de trabalho entregue limpo, livre de resíduos e pó de madeira.

Peças e elementos entregues limpos, prontos para uso e sem danos.

Reparos imediatos em eventuais danos causados a pisos, paredes ou demais elementos durante a instalação.

Destinação de todos os resíduos gerados na execução dos serviços, não cabendo à contratante sua destinação.

Testes, Vistoria e Aceitação

Realização de vistoria conjunta entre contratante e contratado para verificação da conformidade dos serviços executados.

Assinatura de termo de recebimento provisório após a aprovação integral dos itens instalados.

Aprovação de recebimento definitivo após prazo previsto em edital e da não detecção de inconformidades adicionais no período.

Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação e instalação, conforme legislação vigente.

ITEM 1 – PILAR HALL (Prancha 12)

Execução conforme dimensões e alinhamentos de projeto, porém em caso de divergência, mantendo a leitura com o ripado instalado nos pilares da localidade.

Acabamento superficial contínuo, sem fissuras ou imperfeições.

Integração estética e estrutural com os pilares existentes.

ITEM 2 – PERGOLADO RECEPÇÃO (Prancha 03)

Estrutura executada conforme projeto estrutural e arquitetônico.

Fixações firmes, niveladas e estáveis, sem folgas.

Materiais e acabamento compatíveis com os elementos existentes, sem distinção visual.

A estrutura do pergolado apresenta interferências existentes com o sistema de interruptores, devendo à contratada a apresentação das soluções que envolvem

marcenaria para a solução do problema, cabendo à contratada os eventuais ajustes de elétrica.

Recomenda-se que a contratada avalie previamente tal serviço e defina em conjunto com a contratante uma linha de atuação para a execução.

ITEM 3 – SHAFT HALL (Prancha 14)

Dimensões, espaçamento de ripas e posicionamento conforme projeto. Em caso de divergência entre o projeto e a localidade, deverá sempre ser avaliada a homogeneidade com os painéis existentes no ambiente.

Fechamentos nivelados, sem saliências ou reentrâncias indevidas.

Vedação adequada e acesso facilitado aos dutos e instalações.

Integração estética e estrutural com os pilares existentes.

A dobradiças deverão garantir o funcionamento adequado os fechamentos, instaladas de modo que não promovam empenamento impossibilitem o fechamento do painel.

O shaft deve-se manter funcional e garantir o acesso a todas as prumadas.

ITEM 4 – PILAR HIDRANTE (Prancha 02)

Dimensões, espaçamento de ripas e posicionamento conforme projeto. Em caso de divergência entre o projeto e a localidade, deverá sempre ser avaliada a homogeneidade com os painéis existentes no ambiente.

Acabamento deve manter homogeneidade ao existente, sem apresentar divergências claras.

Identificação e sinalização conforme normas de segurança.

ITEM 5 – ACABAMENTO SUPERIOR FUNDO PLENÁRIO E SALA CONVIVÊNCIA (Prancha 17 e 18)

Execução de peça maciça em peroba mica, com perfil estimado de aproximadamente 3,00x6,00 cm, podendo sofrer alterações a depender do resultado estético, sobre os painéis ripados que possuem acabamento de altura baixa.

Acabamento contínuo, uniforme e sem emendas aparentes.

Cores, texturas e materiais compatíveis com o existente, sem distinções visuais.

ITEM 6 - REVISÃO GERAL ACABAMENTOS

Verificação minuciosa de todos os acabamentos executados.

Correção de eventuais imperfeições e uniformização estética, por meio de lixamento, enceramento, tingimento, aplicação de verniz, entre outras técnicas que forem necessárias à qualidade dos serviços.

Limpeza final e entrega apta para uso imediato.