



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
NÚCLEO DE GESTÃO INTEGRADA ICMBIO MATINHOS

Rua das Palmeiras, 170, - Bairro Caiobá - Matinhos - CEP 83260-000

Telefone: (41)34526340 Voip 9932

INFORMAÇÃO

Em referência ao projeto “**Partido arquitetônico para a nova sede administrativa (Caiobá, Matinhos/PR)**” (SEI 15813830), a equipe do NGI ICMBio Matinhos, após análise, avalia pela aprovação do documento, com as seguinte considerações de ajustes:

01. Considerar os altos índices pluviométricos e umidade relativa do ar na cidade de Matinhos e as decorrentes infiltrações e mofos em paredes, pisos e estruturas;
02. Privilegiar, dentre outras, a ventilação cruzada, iluminação natural, incidência do sol e afastamento do prédio de fontes úmidas, além de considerar baixa manutenção;
03. Neste sentido, faz-se necessário eliminar terraços verdes, pois trata-se de fonte de umidade ligada diretamente ao prédio, incluindo a interligação de circulação coberta - entrada do prédio;
04. Eliminar paredes verdes, a não ser que não tenha contato com o prédio e prevendo a utilização de espécies locais de baixa manutenção;
05. Incluir janelas na sala multiuso e privilegiar sua ventilação e insolação;
06. Considerar para alojamento somente os 2 quartos no piso superior do anexo ao invés dos 3 mostrados nas plantas;
07. Considerar na entrada do prédio placa de identificação da Sede com o nome do NGI e dos Parques ;
08. Tendo em vista a incidência solar preponderante na região em sentido leste-oeste, é imperioso que haja o total “espelhamento” das plantas que aparecem na folha 10 do Partido Arquitetônico, reduzindo o sombreamento das instalações, visando otimizar a incidência solar e garantindo o aproveitamento da face norte.
09. Deve-se considerar, se possível, o aumento da área do pátio de manobra dos veículos, reduzindo a área de jardim que se situa na entrada do prédio e observando o recuo obrigatório;
10. É premente que a curva de acesso a garagem (S) disponha de espaço suficiente para passagem de carreta com barco. Caso necessário, deve-se ajustar as medidas das instalações contíguas a fim de se prover visibilidade e segurança;
11. Atentar quanto a questão de vagas para estacionamento público, com observância das normas da Prefeitura Municipal;
12. Por segurança e facilitação de manobras, solicita-se a redução do uso de pilares na garagem.

Atenciosamente,

MARCIO RICARDO FERLA
Chefe do NGI ICMBio Matinhos
Analista Ambiental - Matrícula 1513645

