

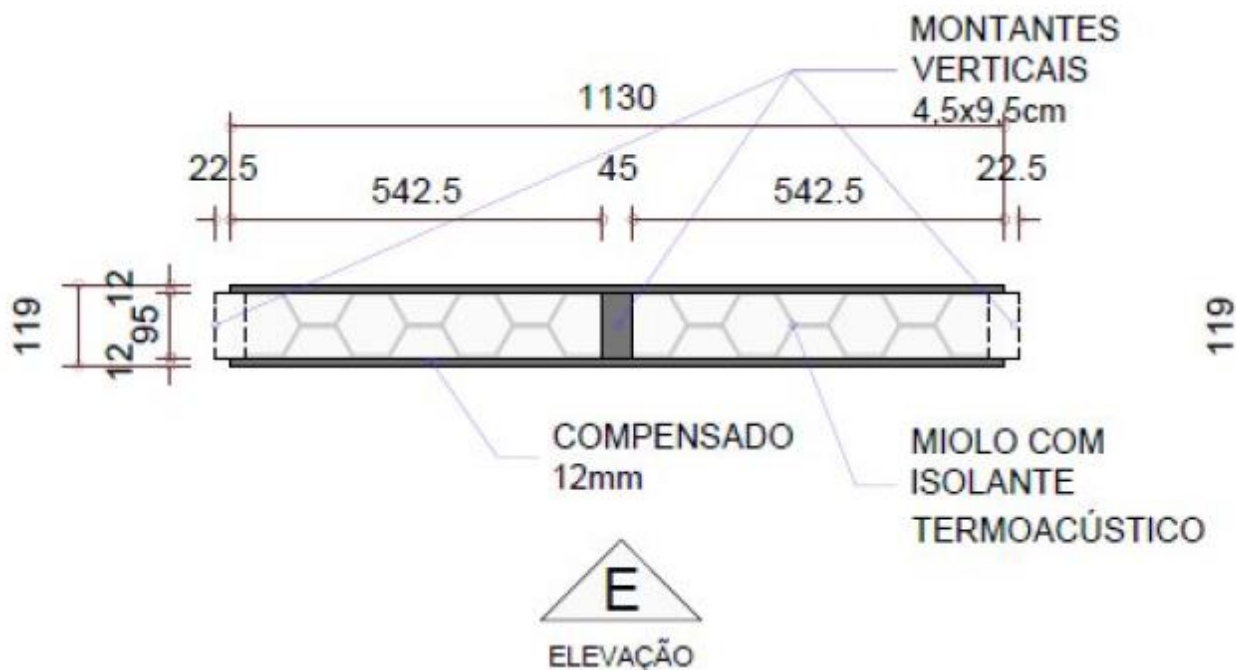
FUSP/CCT/P.4000/2023
São Paulo, 03 de julho de 2023**SELEÇÃO PÚBLICA 04/2023**
QUESTIONAMENTOS - RESPOSTAS**Pergunta 01**

Solicitamos o envio das especificações do retardante anti-chamas e qual o tempo de resistência ao fogo a estrutura deve suportar?

Resposta: Conforme indicado no memorial descritivo do Sistema Construtivo, a referência de especificação considerada é o retardante de chamas Osmoguard FR100.

Pergunta 02

Nos projetos dos painéis (conforme imagem abaixo) indica que entre as chapas de compensado de 12mm deve ser usado um miolo com isolante Termo acústico, qual a especificação desse material?



Resposta: Considerar como isolante termoacústico a lã de rocha.

Pergunta 03

Na região das coberturas, é indicado para colocar uma Manta TPO cinza, qual a espessura dessa manta?

Resposta: A manta TPO considerada tem espessura de 1,2mm.

Pergunta 04

Estamos entendendo que a vigilância noturna é de responsabilidade da Contratante, poderiam confirmar o nosso entendimento?

Resposta: Apesar da Cidade Universitária ser uma área cercada e possuir portarias, a contratante não se responsabilizará pela guarda e vigilância de materiais e equipamentos

da contratada.

Pergunta 05

Entendemos que o Custo de Energia elétrica e água para a alimentação do Canteiro é de responsabilidade da contratante, poderiam confirmar o nosso entendimento?

Os custos de energia elétrica e água serão de responsabilidade da contratada. Para o caso de água e esgoto deverá ser solicitada ligação provisória à Sabesp e no caso da energia elétrica será solicitada ligação para a Prefeitura do Campus USP da Capital.

Pergunta 06

Na planilha de Orçamentos Item 2.14.41, é mencionado um kit para instalação de módulos fotovoltaicos, quais são as especificações dos inversores, placas e demais equipamentos, quais são as demandas que eles devem atender?

Resposta: Para definição das especificações, podem ser considerados módulos fotovoltaicos de potência total entre 5 e 6 kWp e/ou área de aprox. 30m² para instalação dos painéis. Esta indicação considera um consumo médio mensal 500 a 600 kWh/mês do Centro de Vivência da Praça do Relógio (desconsideram-se os food trucks). Para especificações dos demais equipamentos que compõem o kit, podem ser usadas referências da PHB Solar ou similar, de instalação sobreposta, preferencialmente em mini-trilho.

Pergunta 07

Qual a área destinada para canteiro de obras?

Respostas: No centro FFLCH/IQ/FCF, é possível utilizar como área para canteiro de obras parte das vagas de estacionamento na Travessa 12 ou um dos trechos sob árvores ao lado da área prevista para cobertura.

Na Praça do Relógio, poderá ser utilizada área gramada junto da área prevista para cobertura.