

COMPRA PRIVADA FFM/ICESP 1121/2020

CONCORRÊNCIA – PROCESSO DE COMPRA FFM/ICESP RC Nº 5672

CIRCULAR Nº 05

São Paulo, 03 de Junho de 2020.

Prezados segue para ciência, **Circular 5**, referente ao processo de contratação de empresa especializada no serviço de “ **CONTRATAÇÃO DE MÃO DE OBRA E MATERIAIS PARA REFORMA DO AUDITÓRIO E DOS DOIS ANFITEATROS ICESP** para o ICESP (Instituto do Câncer do Estado de São Paulo), situado à Av. Dr. Arnaldo, nº 251, Cerqueira César – São Paulo/SP.

Segue abaixo dúvidas e respostas técnicas:

A - Corte em laje para passagem em dutos

1 – Será necessário a apresentação de ART para execução do serviço específico?

Será necessária a emissão da ART para execução total da obra, incluindo os serviços preliminares.

2 – O projeto está compatibilizado para a furação não atingir vigas / pilares?

Sim.

3 – A laje onde será aberto o vão é protendida?

A laje sim, mas vãos estão fora.

4 – Podemos utilizar máquina de corte ? Pois conforme informado em visita técnica, não podemos utilizar martelete.

Máquinas de corte sim, martelete não!

B – Furação de laje para criação de ralos

1 – Será necessário a apresentação de ART para execução do serviço específico?

Idem ao item anterior.

2 – O projeto está compatibilizado para a furação não atingir vigas / pilares?

Idem ao item anterior.

3 – No local onde faremos a abertura de ralo, qual o ambiente que temos no 6º pavimento? Precisamos de alguma especificação ou cuidado que não consta no manual, pois o local não foi verificado em visita técnica?

Imagino estar se referindo ao 5º andar, o qual executaremos a atividade em data programada com os setores, conforme informado na visita técnica.

C – Retirada de Remoção de Fancoils existentes / Remoção de Ventiladores existentes

1 – Não foi possível a visita no 7º pavimento para análise do local e equipamentos que serão retirados, os equipamentos citados no projeto de climatização, conseguem ser retirados pelo elevador ou precisam de içamento externo?

Podem ser removidos pelo elevador interno.

2 – Os materiais pertinentes ao sistema de climatização a serem retirados serão armazenados pelo Icesp, ou devem ser descartados?

Tudo o que for possível ser reaproveitado deverá ser retirado com cuidado e entregue para a engenharia do Instituto.