

ROTEIRO PARA AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE NOVOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO

Antes da autorização da solicitação de compra do aparelho de ar condicionado, o local de instalação deve estar em plenas condições técnicas de receber a instalação do equipamento. A solicitação de compra só será realizada após a conclusão de "Procedimento de Análise de Viabilidade Técnica e Adequação" e obtiver parecer favorável.

Para realização do "Procedimento de Análise de Viabilidade Técnica e Adequação" deve-se seguir as seguintes etapas:

Solicitante da compra:

- 1º) Abertura de processo de Capa Branca solicitando "Procedimento de Análise de Viabilidade Técnica e Adequação" à GPC/PAD, onde deve constar o prédio e local desejado de instalação.
- 2º) Junto com a solicitação deverá encaminhar relação de equipamentos elétricos e eletrônicos existentes no local, onde solicita instalação do ar condicionado, e deverá constar marca, modelo e potência elétrica de cada um. Também deve ser informada a quantidade de pessoas que utilizam o local.
- 3º) Encaminhar o processo à GPC/PAD junto com a solicitação aprovada da chefia do departamento ou órgão responsável.

Gerência de Projetos e Contratação de Obras - GPC/PAD:

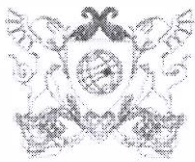
- 4º) O profissional designado pela GPC visitará e realizará medições das dimensões do local de instalação.
- 5º) Haverá uma avaliação da necessidade ou não da instalação, levando em consideração o tipo de uso do ambiente, posição do ambiente com relação à insolação. Sendo favorável o parecer quanto à necessidade do Ar Condicionado, será definido o local de instalação das unidades evaporadoras e condensadoras.
- 6º) Após as visitas e medições, junto com os dados recebidos, será realizado o dimensionamento da potência necessária que atenda a demanda solicitada.
- 7º) Após o dimensionamento do aparelho de Ar Condicionado, será verificado o atendimento da demanda elétrica pelo Quadro de Distribuição do local e elaboração de projeto de adequação, com a definição do local de instalação, dreno e ponto elétrico.

Diretoria de Manutenção - DIM/PAD:

- 8º) A "Diretoria de Manutenção" realizará as adequações indicadas pela "Gerência de Projetos e Contratação de Obras" assim como a instalação do dreno para a saída de água condensada do aparelho de Ar Condicionado.

Gerência de Projetos e Contratação de Obras - GPC/PAD:

- 9º) A GPC fará a verificação das adequações e emitirá um parecer para a nova aquisição de Ar Condicionado. No parecer deverá constar posição de instalação e a potência do aparelho que deverá ser adquirido.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO
GERÊNCIA DE PROJETOS E CONTRATAÇÃO DE OBRAS - GPC

Campus Universitário - Viçosa, MG - 36570-900 - Telefone: (31) 3612-1650 - E-mail: gpc@ufv.br


Solicitante da compra:


10º) Com o parecer aprovado, o solicitante da compra deverá fazer solicitação de compra ao órgão responsável e informar o número do processo do "Procedimento de Análise de Viabilidade Técnica e Adequação".

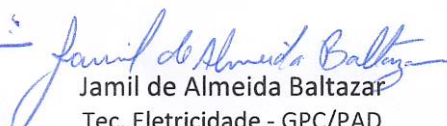
Check List de do Roteiro:

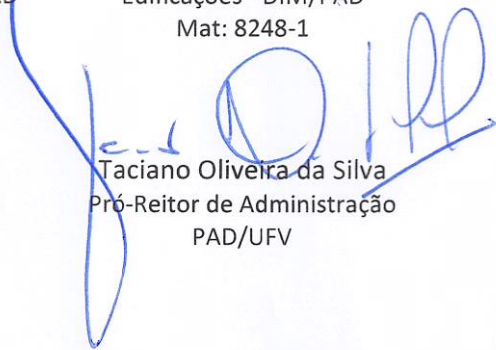
		Responsável:	Descrição:
<input type="checkbox"/>	1ª etapa:	Solicitante	Abertura de processo de Capa Branca solicitando "Procedimento de Análise de Viabilidade Técnica e Adequação" à GPC/PAD
<input type="checkbox"/>	2ª etapa:	Solicitante	Relacionar os equipamentos elétricos e eletrônicos e a quantidade de pessoas que utilizam o local da instalação.
<input type="checkbox"/>	3ª etapa:	Solicitante	Encaminhar o processo à GPC/PAD junto com a solicitação aprovada da chefia do departamento ou órgão responsável.
<input type="checkbox"/>	4ª etapa:	GPC	Medições das dimensões do local de instalação.
<input type="checkbox"/>	5ª etapa:	GPC	Avaliação da necessidade do Ar Condicionado, da posição do ambiente quanto à insolação e definição do local de instalação.
<input type="checkbox"/>	6ª etapa:	GPC	Dimensionamento da potência do Ar Condicionado.
<input type="checkbox"/>	7ª etapa:	GPC	Avaliação do atendimento da demanda elétrica pelo Quadro de Distribuição do local e elaboração de projeto de adequação.
<input type="checkbox"/>	8ª etapa:	DIM	Realizará as adequações contidas no projeto.
<input type="checkbox"/>	9ª etapa:	GPC	Verificação das adequações e emissão de parecer com local e potência de instalação.
<input type="checkbox"/>	10ª etapa:	Solicitante	Solicitação de compra à DMT informando o número do processo do "Procedimento de Análise de Viabilidade Técnica e Adequação".
<input type="checkbox"/>	11ª etapa:	GPC/DIM	Autorização para pagamento.

Viçosa, 19 de agosto de 2019.


Leonardo de Assis Vidigal
Gerente de Projetos e
Contratação de Obras - GPC/PAD
Mat: 10416-7


João Antônio Forato
Diretor de Manutenção de
Edificações - DIM/PAD
Mat: 8248-1


Jamil de Almeida Baltazar
Tec. Eletricidade - GPC/PAD
Mat: 12701-9


Taciano Oliveira da Silva
Pró-Reitor de Administração
PAD/UFV