



---

## EDITAL (Processo nº 68/2017) MODALIDADE: PREGÃO Nº 08/2017

1 mensagem

---

**Anderson Corrêa** <andeluisacor@gmail.com>

sex, 23 de jun de 2017 às 09:32

Para: licitacoes@camara-sm.rs.gov.br

Cc: fonseca.luizeduardo <fonseca.luizeduardo@yahoo.com.br>, Giovani Freitas <giovaniifreitas@msn.com>

Bom dia, quanto ao edital em questão, temos algumas dúvidas, no que segue:

- 1 - Observei somente homologação ANATEL no Patch Cord, a exigência é para todos os equipamentos?
- 2- Qual o modelo de Swicht? Não há memorial descritivo.
- 3 - Qual o modelo de Pacht Panel? Não há memorial descritivo.
- 4- Não encontrei menção a certificação dos pontos.

"Considerando o padrão Ethernet, a partir do CAT.5e, todas elas permitem a transmissão de dados a uma velocidade de até 1Gb/s. Mas atingir uma conexão de 10Tgb/s em 100 metros, só é possível com cabeamento categoria 6ª que é a única categoria capaz de cobrir esta taxa de transmissão nesta distância. " Ocorrendo certificação, será padrão CAT5e para equipamento CAT6?

No aguardo, obrigado

LSF Engenharia Eletrica Ltda  
17.453.020/0001-10

--

Anderson L. Corrêa  
(51) 99698-3226