

## 2ª ALTERAÇÃO DE EDITAL

### CONVITE Nº. 08/2017

A SAECIL – Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme informa que o Edital do **Convite nº 08/2017** sofreu as seguintes alterações:

a) No **Item 01**, onde consta:

“Microcomputadores com placa - mãe: Igual, similar ou superior ao Socket 1150 para 4ª geração processadores Core™ i7/Core™ i5/Core™ i3/Pentium®/Celeron®, Memória 2 x DI2MM, máximo de 16GB, DDR3 1600/1333/1066. Arquitetura de memória: Dois canais, 2 x Porta(s) SATA 6Gb/s 2 x Porta(s) SATA 3Gb/s, 1 x PS/2 teclado , 1 x PS/2 mouse , 1 x saída(s) DVI, 1 x saída(s) D-Sub, 1 x HDMI, 1 x porta(s) LAN (RJ45), 4 x porta(s) USB 2.0, 3 x conector(es) de áudio, 2 x porta(s) USB 3.0 . Processador: Igual, similar ou superior 4ª GERAÇÃO CORE I3 Soquete: LGA 1150 com cooler Clock (GHz): 3.70 GHz memória cache no mínima 3M Nº de núcleos: 2 Nº de threads: 4 Tipos de memória: DDR3 e DDR3L 1333/1600 1.5V. Memória RAM: Memória Igual, similar ou superior para desktop capacidade 4 GB padrão DDR3 frequência 1600/1333/1066 MHz pinagem 240 pin tensão 1,5 v formato DIMM. Hard Disk: SSD Igual, similar ou superior capacidade mínima 240GB SSD PLUS 2.5` SATA III 6Gbit/s. ADAPTADOR DE HD: 2,5 7MM/9MM PARA HD 3,5 DESKTOP. Fonte de Alimentação: Fonte ATX12V v2.3, Potência máxima: 400W , Fãs: 1x 120mm, Conector principal: 20 +4pin, **Conector PCI-Express: 2 x6 +2 – Pin (...)**”.

#### **Leia-se:**

“Microcomputadores com placa - mãe: Igual, similar ou superior ao Socket 1150 para 4ª geração processadores Core™ i7/Core™ i5/Core™ i3/Pentium®/Celeron®, Memória 2 x DI2MM, máximo de 16GB, DDR3 1600/1333/1066. Arquitetura de memória: Dois canais, 2 x Porta(s) SATA 6Gb/s 2 x Porta(s) SATA 3Gb/s, 1 x PS/2 teclado , 1 x PS/2 mouse , 1 x saída(s) DVI, 1 x saída(s) D-Sub, 1 x HDMI, 1 x porta(s) LAN (RJ45), 4 x porta(s) USB 2.0, 3 x conector(es) de áudio, 2 x porta(s) USB 3.0 . Processador: Igual, similar ou superior 4ª GERAÇÃO CORE I3 Soquete: LGA 1150 com cooler Clock (GHz): 3.70 GHz memória cache no mínima 3M Nº de núcleos: 2 Nº de threads: 4 Tipos de memória: DDR3 e DDR3L 1333/1600 1.5V. Memória RAM: Memória Igual, similar ou superior para desktop capacidade 4 GB padrão DDR3 frequência 1600/1333/1066 MHz pinagem 240 pin tensão 1,5 v formato DIMM. Hard Disk: SSD Igual, similar ou superior capacidade mínima 240GB SSD PLUS 2.5` SATA III 6Gbit/s. ADAPTADOR DE HD: 2,5 7MM/9MM PARA HD 3,5 DESKTOP. Fonte de Alimentação: Fonte ATX12V v2.3, Potência máxima: 400W , Fãs: 1x 120mm, Conector principal: 20 +4pin, **Conector PCI-Express: 1 x 6 +2 – Pin (...)**”.

b) No **Item 04**, onde consta:

- Impressora Multifuncional Laser Monocromática igual, similar ou superior RICOH Aficio MP 201.
- Velocidade de Impressão mínimo **52 páginas por minuto**.
- Conectividade USB, Ethernet.
- Ciclo de Trabalho Máximo mensal, mínimo 25.0000 Páginas ao mês.”

#### **Leia-se:**

- Impressora Multifuncional Laser Monocromática igual, similar ou superior RICOH Aficio MP 201.

- Velocidade de Impressão mínimo **30 páginas por minuto**.
- Conectividade USB, Ethernet.
- Ciclo de Trabalho Máximo mensal, mínimo 25.0000 Páginas ao mês.”

c) No **Item 10**, onde consta:

“Fonte de alimentação ATX12V v2.3, Potência máxima: 400W , Fãs: 1x 120mm, Conector principal: 20 +4pin, **Conector PCI-Express: 2 x6 +2 – Pin** (...).”

**Leia-se:**

“Fonte de alimentação ATX12V v2.3, Potência máxima: 400W , Fãs: 1x 120mm, Conector principal: 20 +4pin, **Conector PCI-Express: 1 x 6 +2 – Pin** (...).”

Fica mantido para o dia **20/07/2017, às 14 horas**, o recebimento dos envelopes, sendo o horário da abertura **às 14 horas e 30 minutos** do mesmo dia, permanecendo inalterados os demais itens do Edital.

Leme, 11 de julho de 2017.

RAUL AUGUSTO NOGUEIRA  
Diretor-Presidente