

A
TODAS AS LICITANTES,

Ref.: Pregão Eletrônico nº 017/2023 - PROCESSO DAE nº 1.147/2023

Solicitação de Esclarecimento

Objeto: Aquisição de computadores, monitores e notebooks para a DAE S/A – Água e Esgoto.

1 - É nosso entendimento que a oferta de fontes de alimentação na categoria mínima de "Gold" como citado nos descritivos dos quesitos referentes a fonte de alimentação (fls. 41, 45 e 48) será aceito. Transparece que houve um engano na grafia quando referenciado a percentagem numérica em 92% (como grifado abaixo) por se tratar de categoria Platinum muito superior e restrita e não 90% que seria o correto. Como exemplo, citamos o primeiro lote onde essa referencia (92%) direciona a combinação Processador / Fonte de alimentação que somente a fabricante DELL através de customização possui. Para conhecimento: - a fonte padrão para estes equipamentos (1º lote) é de 185 watts Gold, independente do fabricante do processador ser a Intel ou AMD. Mantendo-se todos os demais requisitos e certificações solicitadas.

4.15.3. Fonte de alimentação com potência para suportar o equipamento na sua configuração máxima com PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência igual ou superior a 92% (PFC 80+), cadastrado no site www.80plus.com na categoria Gold ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO.

Resposta: Sim, está correto o entendimento. De fato, houve um erro na transcrição dos itens.

Dessa forma, para evitar qualquer tipo de confusão peço que informe aos solicitantes as seguintes informações:

Onde se lê:

4.15.3. Fonte de alimentação com potência para suportar o equipamento na sua configuração máxima com PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência igual ou superior a 92% (PFC 80+), cadastrado no site www.80plus.com na categoria Gold ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO.



5.15.3. Fonte de alimentação com potência para suportar o equipamento na sua configuração máxima com PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência igual ou superior a 92% (PFC 80+), cadastrado no site www.80plus.com na categoria Gold, ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO;

6.15.3. Fonte de alimentação com potência para suportar o equipamento na sua configuração máxima com PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência igual ou superior a 92% (PFC 80+), cadastrado no site www.80plus.com na categoria Gold, ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO;

Leia-se:

4.15.3. Fonte de alimentação com potência para suportar o equipamento na sua configuração máxima, com PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência igual ou superior a 90% (PFC 80+), cadastrado no site www.80plus.com na categoria Gold ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO.

5.15.3. Fonte de alimentação com potência para suportar o equipamento na sua configuração máxima, com PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência igual ou superior a 90% (PFC 80+), cadastrado no site www.80plus.com na categoria Gold ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO;

6.15.3. Fonte de alimentação com potência para suportar o equipamento na sua configuração máxima, com PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência igual ou superior a 90% (PFC 80+), cadastrado no site www.80plus.com na categoria Gold ou superior. Poderão ser fornecidos atestados ou certidões que comprovem que o equipamento é aderente ao padrão de eficiência energética, emitido por instituto credenciado junto ao INMETRO;

Ficam assim ratificadas todas as cláusulas e condições do Edital e seus anexos.



Atenciosamente,

Gisele Cristina de Oliveira Mazzali
Pregoeira/Seção de Compras e Licitações

Cassiano Galzoni
Gerente de Tecnologia da Informação



+55 11 4589-1300



daejundiai.com.br



Av. Alexandre Ludke, 1500
Vila Bandeirantes - Jundiaí - SP
CEP 13.214-020