



Pregão Seplag <pregao@seplag.mt.gov.br>

ESCLARECIMENTO PE11/2022

Pregão Seplag <pregao@seplag.mt.gov.br>
Para: comercial@dtmanager.com.br
Cc: Leonardo Chaves de Moura <leonardomoura@seplag.mt.gov.br>

22 de julho de 2022 08:12

Bom Dia

Após análise da equipe técnica do órgão demandante da licitação, segue resposta.

Atenciosamente

----- Forwarded message -----

De: **Gerência de Aquisições** <aquisicao@mti.mt.gov.br>
Date: qui., 21 de jul. de 2022 às 17:26
Subject: Fwd: ESCLARECIMENTO PE11/2022
To: Pregão Seplag <pregao@seplag.mt.gov.br>, Erick Petronius Lima Ribeiro <erickribeiro@seplag.mt.gov.br>

Boa tarde

Segue a resposta a área demandante , para conhecimento.

ALESSANDRA DE CASTRO

Gerência de Aquisições - GAQS
Tels.: + 55 (65) 3613-3012, 3056 e 3066 Cel. Vivo Coop. : + 55 (65) 9 9942-8071.
End.: Palácio Paiaguás - Rua C, S/N - Centro Político Administrativo
Cep.: 78050-970 | Cuiabá - MT.
Site.: <http://www.mti.mt.gov.br>

----- Forwarded message -----

De: **Agenor da Silva Santana Junior** <agenorjunior@mti.mt.gov.br>
Date: qui., 21 de jul. de 2022 às 16:59
Subject: Re: ESCLARECIMENTO PE11/2022
To: Gerência de Aquisições <aquisicao@mti.mt.gov.br>
Cc: Cirano Campos <ciranocampos@mti.mt.gov.br>, Alci Junior <alcijunior@mti.mt.gov.br>

Boa tarde,

Segue resposta ao questionamento:

Sr. Pregoeiro.

A Empresa DATA MANAGER PRESTADORA DE SERVIÇOS DE INFORMATICA LTDA ME, vem tempestiva e mui respeitosamente à presença de Vossa Senhoria, com o fulcro nas disposições pertinentes do Edital, com o intuito de agilizar as contratações desde órgão em questão, posto que as informações são pertinentes e capazes de inviabilizar o certame, vem expor e solicitar o que segue abaixo:

Esclarecimento 01:

LOTE 01 - ITEM 02 - NOTEBOOK TIPO II (PERFIL AVANÇADO)
CÓD. SIAG: 1101340

...

PROCESSADOR:

POSSUIR NO MÍNIMO 08 (OITO) NÚCLEOS FÍSICOS; POSSUIR MEMÓRIA CACHE DE NO MÍNIMO 16 MB; POSSUIR NO MÍNIMO FREQUÊNCIA DE RELÓGIO REAL DE 2.9 GHZ. SUPORTAR TECNOLOGIA TURBO BOOST OU TURBO CORE; DEVE POSSUIR PERFORMANCE MÍNIMA DE 12.000 (DOZE MIL) PONTOS, NO PERFORMANCE TEST DA PASSMARK®. PARA EFEITO DE COMPROVAÇÃO DE DESEMPENHO SERÁ ACEITO

SOMENTE OS RESULTADOS DE BENCHMARK DISPONÍVEIS EM: [HTTP://WWW.CPUBENCHMARK.NET/CPULIST.PHP](http://www.cpubenchmark.net/cpulist.php) O PROCESSADOR DEVERÁ SER DE ÚLTIMA GERAÇÃO.

...

após análise junto aos fabricantes de processadores Intel e AMD, verificamos que atualmente, nenhum modelo de equipamento disponível no mercado ira atender todos os pontos elencados na descrição acima.

Conforme podemos verificar abaixo.

Família de Processadores Intel

Processor

Processor Family

Intel® Pentium® or 11th Generation Intel Core™ i3 / i5 / i7 Processor

Processor**

Processor Name	Cores	Threads	Base Frequency	Max Frequency	Cache
Pentium Gold 7505	2	4	2.0GHZ	3.5GHZ	4MB
Core i3-1115G4	2	4	3.0GHZ	4.1GHZ	6MB
Core i5-1135G7	4	8	2.4GHZ	4.2GHZ	8MB
Core i5-1145G7	4	8	2.6GHZ	4.4GHZ	8MB
Core i7-1165G7	4	8	2.8GHZ	4.7GHZ	12MB
Core i7-1185G7	4	8	3.0GHZ	4.8GHZ	12MB

Família de processadores AMD

Processor

Processor Family

AMD Ryzen™ 3 / 5 / 7 Processor

Processor**

Processor Name	Cores	Threads	Base Frequency	Max Frequency	Cache
AMD Ryzen 3 5400U	4	8	2.6GHZ	4.0GHZ	2MB L2 / 8MB L3
AMD Ryzen 3 PRO 5450U	4	8	2.6GHZ	4.0GHZ	2MB L2 / 8MB L3
AMD Ryzen 5 5600U	6	12	2.3GHZ	4.2GHZ	3MB L2 / 16MB L3
AMD Ryzen 5 PRO 5650U	6	12	2.3GHZ	4.2GHZ	3MB L2 / 16MB L3
AMD Ryzen 7 PRO 5850U	8	16	1.9GHZ	4.4GHZ	4MB L2 / 16MB L3

Diante do exposto acima, pedimos que seja informado, quais modelos de processadores, atualmente disponível serão aceitos para o item acima supracitado.

Entendemos que, caso o processador ofertado atinja índice de performance superior a 12.000 (DOZE MIL) PONTOS, no PERFORMANCE TEST DA PASSMARK®. comprovado através do link [HTTP://WWW.CPUBENCHMARK.NET/CPULIST.PHP](http://www.cpubenchmark.net/cpulist.php). estará atendendo ao exigido na integra ao Edital? está correto o nosso entendimento?

Correto o entendimento.

Att,

Agenor da Silva Santana Junior

Gerente de Unidade de Gestão de Serviços de TIC - UGSTI

(65) 3613-3017 / (65) 99245-8883

✉ agenorjunior@mti.mt.gov.br

📍 Rua Des. Carlos Avalone, s/n - Centro Político Administrativo - CEP: 78049-903 | Cuiabá - MT



Em qua., 20 de jul. de 2022 às 17:14, Gerência de Aquisições <quisicao@mti.mt.gov.br> escreveu:

Boa tarde

Considerando o pedido de esclarecimentos da empresa DATA MANAGER PRESTADORA DE SERVIÇOS DE INFORMATICA LTDA ME, referente ao Pregão Eletrônico nº 011/2022/MTI, encaminhado em 20 de julho por e-mail já com esboço dos quesitos para análise.

Solicito à área demandante análise do esclarecimento, portanto assim que o prazo para resposta e até o dia **21/07/2022**.

Após cumpridas as providências, retornem os autos a esta Unidade para que proceda com os encaminhamentos pertinentes

ALESSANDRA DE CASTRO

Gerência de Aquisições - GAQS

Tels.: + 55 (65) 3613-3012, 3056 e 3066 Cel. Vivo Coop. : + 55 (65) 9 9942-8071.

End.: Palácio Paiaguás - Rua C, S/N - Centro Político Administrativo

Cep.: 78050-970 | Cuiabá - MT.

Site.: <http://www.mti.mt.gov.br>

----- Forwarded message -----

De: **Data Manager** <comercial@dtmanager.com.br>

Date: qua., 20 de jul. de 2022 às 16:06

Subject: ESCLARECIMENTO PE11/2022

To: quisicao@mti.mt.gov.br <quisicao@mti.mt.gov.br>, pregao@seplag.mt.gov.br <pregao@seplag.mt.gov.br>

Cc: licitação <licitacao@dtmanager.com.br>

Sr. Pregoeiro.

A Empresa DATA MANAGER PRESTADORA DE SERVIÇOS DE INFORMATICA LTDA ME, vem tempestiva e mui respeitosamente à presença de Vossa Senhoria, com o fulcro nas disposições pertinentes do Edital, com o intuito de agilizar as contratações desde órgão em questão, posto que as informações são pertinentes e capazes de inviabilizar o certame, vem expor e solicitar o que segue abaixo:

Esclarecimento 01:

LOTE 01 - ITEM 02 - NOTEBOOK TIPO II (PERFIL AVANÇADO)

CÓD. SIAG: 1101340

...

PROCESSADOR:

POSSUIR NO MÍNIMO 08 (OITO) NÚCLEOS FÍSICOS; POSSUIR MEMÓRIA CACHE DE NO MÍNIMO 16 MB; POSSUIR NO MÍNIMO FREQUÊNCIA DE RELÓGIO REAL DE 2.9 GHZ. SUPORTAR TECNOLOGIA TURBO BOOST OU TURBO CORE; DEVE POSSUIR PERFORMANCE MÍNIMA DE 12.000 (DOZE MIL) PONTOS, NO PERFORMANCE TEST DA PASSMARK®. PARA EFEITO DE COMPROVAÇÃO DE DESEMPENHO SERÁ ACEITO SOMENTE OS RESULTADOS DE BENCHMARK DISPONÍVEIS EM:

[HTTP://WWW.CPUBENCHMARK.NET/CPULIST.PHP](http://www.cpubenchmark.net/cpulist.php) O PROCESSADOR DEVERÁ SER DE ÚLTIMA GERAÇÃO.

...

após análise junto aos fabricantes de processadores Intel e AMD, verificamos que atualmente, nenhum modelo de equipamento disponível no mercado ira atender todos os pontos elencados na descrição acima.

Conforme podemos verificar abaixo.

Família de Processadores Intel

Processor

Processor Family

Intel® Pentium® or 11th Generation Intel Core™ i3 / i5 / i7 Processor

Processor**

Processor Name	Cores	Threads	Base Frequency	Max Frequency	Cache
Pentium Gold 7505	2	4	2.0GHz	3.5GHz	4MB
Core i3-1115G4	2	4	3.0GHz	4.1GHz	6MB
Core i5-1135G7	4	8	2.4GHz	4.2GHz	8MB
Core i5-1145G7	4	8	2.6GHz	4.4GHz	8MB
Core i7-1165G7	4	8	2.8GHz	4.7GHz	12MB
Core i7-1185G7	4	8	3.0GHz	4.8GHz	12MB

Familia de processadores AMD

Processor

Processor Family

AMD Ryzen™ 3 / 5 / 7 Processor

Processor**

Processor Name	Cores	Threads	Base Frequency	Max Frequency	Cache
AMD Ryzen 3 5400U	4	8	2.6GHz	4.0GHz	2MB L2 / 8MB L3
AMD Ryzen 3 PRO 5450U	4	8	2.6GHz	4.0GHz	2MB L2 / 8MB L3
AMD Ryzen 5 5600U	6	12	2.3GHz	4.2GHz	3MB L2 / 16MB L3
AMD Ryzen 5 PRO 5650U	6	12	2.3GHz	4.2GHz	3MB L2 / 16MB L3
AMD Ryzen 7 PRO 5850U	8	16	1.9GHz	4.4GHz	4MB L2 / 16MB L3

Diante do exposto acima, pedimos que seja informado, quais modelos de processadores, atualmente disponível serão aceitos para o item acima supracitado.

Entendemos que, caso o processador ofertado atinja índice de performance superior a 12.000 (DOZE MIL) PONTOS, no PERFORMANCE TEST DA PASSMARK®. comprovado através do link [HTTP://WWW.CPUBENCHMARK.NET/CPULIST.PHP](http://www.cpubenchmark.net/cpulist.php). estará atendendo ao exigido na integra ao Edital? está correto o nosso entendimento?

Antônio Silva

Diretor Comercial

(65)99650-5884

Data Manager Prestadora de Serviços de Informática LTDA

19.707.627/0001-05

