

Belo Horizonte, 13 de agosto de 2019.

A
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARCOS - MG
AOS CUIDADOS DO SR (A) PREFEITO MUNICIPAL DE ARCOS - MG (DENÍLSON FRANCISCO TEIXEIRA).
PREGÃO PRESENCIAL Nº 034/2019;
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 0159/2019

RECURSO ADMINISTRATIVO

A INFORMÁTICA.COM LTDA. - ME, INSCRITA NO CNPJ: 12.468.333/0001-29, INSCRIÇÃO ESTADUAL: 00.1654698.00-96, SEDIADA NA RUA TENENTE BRITO MELO, N.º 1365, SALA: 402B, BARRO PRETO, CEP: 30.180-070 - BH - MG, vem através deste apresentar recurso contra sua desclassificação no pregão presencial nº **034/2019 (Item 06)** nos termos abaixo:

I - DA TEMPESTIVIDADE

14. Declarada a vencedora, qualquer licitante poderá, de forma imediata e motivada, manifestar sua intenção de recurso.
- 14.1. A falta de manifestação autoriza a Pregoeira a adjudicar o objeto à vencedora.
- 14.2. A Pregoeira examinará a intenção de recurso, aceitando-a ou, motivadamente, rejeitando-a.
- 14.3. A licitante que tiver sua intenção de recurso aceita deverá registrar as razões do recurso no prazo de 03 (três) dias, protocolando-o no setor de licitações, Rua Getulio Vargas, 228, 3º andar, centro, Arcos/MG, de 12h00min as 18h00min horas, ficando as demais licitantes, desde logo, intimadas a apresentarem contra-razões, em igual prazo, que começará a correr do término do prazo da recorrente.

J

DOS FATOS

A Prefeitura Municipal de Arcos - MG, instaurou procedimento licitatório na modalidade Pregão Presencial cujo objeto visa o objeto: **Registro de Preços para aquisição de Equipamentos de Informática para atender as Secretarias Municipais e seus Departamentos, do tipo menor preço por ITEM, sob demanda em âmbito municipal, de acordo com quantidades e especificações constantes do Termo de Referência.**

DAS EXIGÊNCIAS RESTRITIVAS

A Administração Pública tem a discricionariedade para definir as condições da contratação, o momento de realizá-la, os recursos que pretendem contratar, as especificações do objeto entre outros. No entanto, devem ater-se as disposições do Estatuto das Licitações, para estabelecer um edital com cláusulas objetivas e claras, e somente assim a licitação alcançará seu principal escopo, a contratação da proposta mais vantajosa.

O edital informa como configuração mínima o seguinte para o item 06:

Microcomputador novo (Montado) com Processador com frequência mínima de (3,20 GHZ sem uso de overclock e turbo boost ou similares), dois núcleos (não virtuais) (sugestão: Intel® Core™ i3), 03 Mb de memória cache no mínimo, com suporte em operação para sistemas 32 e 64 bits, o socket deverá ser LGA 1150 com suporte para memória 1600 MHZ, HD mínimo de 01 TB - 7200 Rpm – Sata III com velocidade de 06Gb/s, cache 64MB, Memória ram mínimo de 4096 mb – DDR3 mínimo de 1600 MHZ, Placa mãe(som-rede(Gigabit lan 10/100/1000)-video) integrados, com chipset da mesma marca do fabricante do processador, com soquete LGA 1150, slot para memória de 1600 MHZ, mínimo 02 slots PCI express, mínimo de 04 portas 06Gb/s, mínimo de 02 portas 03Gb/s, mínimo de 04 interfaces USB 2.0 fixas direto na placa mãe e 02 interfaces USB 3.0 na placa principal, 01 porta hdmi, conexão vídeo compatível com D-Sub, Fonte de alimentação padrão (ATX 20+4 pinos, potência total: mínimo de 450W (deverá constar na etiqueta do fabricante da fonte, a potência total mínima acima de 450W). Alimentação 115~230VAC, chaveado manualmente, frequência 60/50Hz, ventilador 80x80mm, com quantidade mínima dos seguintes conectores : 03 ATA/IDE, 04 SATA, 01 P4 (ATX 12v+12v), 01 conector ATX 20+4

pinos (placa-mãe), gravador de DVD-Rom, cabo de energia, 02 cabos de dados SATA 6.0 Gb/s, gabinete torre média com mínimo de 02 baias, caixas de som, estabilizador de voltagem 110v/220v-mínimo de 04 tomadas, mouse pad. Garantia mínima de 12 meses. A placa mãe, fonte de energia e processador, deverão ter marca e modelo discriminados destes 03 componentes.

Nesta data, 12/08/2019, a Sr (a) pregoeira SORÀYA DE MELO NOGUEIRA, desqualificou nossa proposta comercial para o item 06 (**microcomputador montado**), baseada no laudo técnico assinado pelo técnico de informática Sr Ígor Gonçalves de Oliveira, pelo seguinte motivo:

- NÃO APRESENTA LGA 1150.

SEÇÃO XX – DOS ESCLARECIMENTOS E DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL

20.1. Até 02 (dois) dias úteis antes da data fixada para abertura da sessão pública, qualquer pessoa, física ou jurídica, poderá solicitar esclarecimentos sobre o ato convocatório deste Pregão mediante petição a ser enviada para o endereço eletrônico arcoslicita@arcos.mg.gov.br, não sendo de responsabilidade da Pregoeira o não recebimento quando detectadas falhas técnicas e/ou não funcionamento da internet.

A informática.com Ltda, na data de 07/08/2019 efetuou pedido de esclarecimentos em tempo hábil, referente as marcas e modelos informadas no presente edital, na qual sabemos que, quando iformadas, servem somente como referência / sugestão.

Uma das características na qual solicitamos esclarecer foi justamente a **exigência do Socket 1150**, que trata-se se um modelo exclusivo da intel, desta forma o edital estaria direcionando somente a um fabricante.

Em resposta do email do município de Arcos, nos foi informado que as informações seriam somente como sugestão. **(resposta do email anexa).**

A partir da resposta deste município e também em conversa informal através do celular do técnico em informática (Igor – [Tel:37-99125-6270](tel:37-99125-6270)), fomos informados que ofertando produtos superiores ao edital não teria nenhum problema.

A partir deste momento buscamos o melhor produto para este município, atendendo superiormente as características mínimas exigidas pelo edital, sendo informado em nossa proposta comercial o processador AMD Athlon 200GE, porém no momento da licitação fomos pegos de surpresa, sendo este pedido de esclarecimentos sem nenhuma validade pela comissão de licitação.

Características:

- Marca: AMD
- Modelo: YD200GC6FBBOX
- Especificações:
- Soquete: AM4
- Núcleos: Dual-Core
- N° de segmentos: 4
- Frequência de operação: 3,2 GHz
- Cache L3: 5 MB
- Tecnologia de Fabricação: 14nm
- Suporte Hyper-Threading
- Tipos de memória: DDR4
- Canal de Memória: 2
- Gráficos integrados: Gráficos de Radeon Vega 3
- Frequência básica de gráficos: 1 GHz
- Revisão PCI Express: 3.0
- Potência de Design Térmico: 35W

Totalmente equivocado o laudo técnico do Sr Ígor Gonçalves de Oliveira, ao desqualificar nossa proposta comercial para o item 06, pois se baseou somente no socket 1150 exclusivo da intel, sendo um socket já descontinuado, não observando que o socket AM4 por nós ofertado é de última geração tecnicamente superior.

O processador Athlon 200GE conforme especificações acima, possui 3.20 GHZ / 5 MB de Cache / DDR4, enquanto o sugerido pelo edital é: 3.20 GHZ / 3 MB de cache, memória DDR3.

F

Já existem vários acórdãos do tribunal de contas sobre a exigência de marca e modelo no edital, sendo todas elas sendo exigidas que caso haja alguma informação, seja somente como sugestão / referência / similar.

AcórdãoAcórdão 17/2010-Plenário**Data da sessão**

20/01/2010

Relator

ANDRÉ DE CARVALHO

Área

Licitação

Tema

Edital de licitação

Subtema

Marca

Outros indexadores

Princípio da padronização

Tipo do processo

RELATÓRIO DE AUDITORIA

Enunciado

Em processos licitatórios, deve ser evitada a indicação de marcas de produtos para caracterização do objeto, a não ser quando legalmente possível e estritamente necessária para atendimento das exigências de uniformização e padronização, **sempre mediante justificativa prévia.**

AcórdãoAcórdão 808/2019-Plenário**Data da sessão**

10/04/2019

Relator

WALTON ALENCAR RODRIGUES

Área

Licitação

Tema

Edital de licitação

Subtema

Marca

Outros indexadores

Referência, Qualidade

Tipo do processo

REPRESENTAÇÃO

Enunciado

Permite-se menção a marca de referência no edital, como forma ou parâmetro de qualidade para facilitar a descrição do objeto, caso em que se deve necessariamente acrescentar expressões do tipo “ou equivalente”, “ou similar”, “ou de melhor qualidade”, podendo a Administração exigir que a empresa participante do certame demonstre desempenho, qualidade e produtividade compatíveis com a marca de referência mencionada.

AcórdãoAcórdão 1008/2011-Plenário**Data da sessão**

20/04/2011

Relator

UBIRATAN AGUIAR

Área

Licitação

Tema

Edital de licitação

Subtema

Marca

Outros indexadores

Justificativa, Fundamentação técnica, Exceção, Vedação

Tipo do processo

REPRESENTAÇÃO

Enunciado

Não se admite, de modo geral, licitação com especificação de marca de produto, a não ser que tal exigência encontre-se técnica e juridicamente justificada.

Em uma breve pesquisa em um site de performance de processadores, conseguimos também comprovar que o processador AMD Athlon 200GE é superior ao I3 que é informado como sugestão na presente especificação (testes em anexo).

J

DO PEDIDO:

Solicitamos que a empresa Informática.com Ltda seja mantida na fase de lances do presente certame, uma vez que foi comprovado que o equipamento ofertado AMD Athlon 200 GE é superior ao solicitado pelo edital, atendendo todas as características técnicas.



INFORMÁTICA.COM LTDA. - ME / 12.468.333/0001-29

Ronaldo Eustáquio Cardoso

CPF N.º: 518.310.906-00;

CI N.º: M-3.226.516;

AMD Athlon™ 200GE

Especificações

Nº de núcleos de CPU: 2

Nº de threads: 4

Nº de núcleos de GPU: 3

núcleos de computação: 5 (2 CPU + 3 GPU)

Clock básico: 3.2GHz

Total de Cache L1: 192KB

Total de Cache L2: 1MB

Cachê L3 total: 4MB

Desbloqueado: Não

CMOS: 14nm

Pacote: AM4

Versão PCI Express: PCIe 3.0

TDP / TDP Padrão^{ROM-06a}: 35W

Temps máx: 95°C

*Suporte de SO

Edição Windows 10 - 64-Bit

RHEL x86 64-Bit

Ubuntu x86 64-Bit

*O suporte ao sistema operacional (SO) poderá variar de acordo com o fabricante.

Memória

Velocidade máxima da memória^{ROM-06a}: 2667MHz

canais de memória: 2

Especificações da placa de vídeo

Frequência gráfica: 1000 MHz

Modelo gráfico: Radeon™ Vega 3 Graphics

Contagem de núcleos gráficos: 3

Principais recursos

Display Port: Yes

HDMI™: Yes

Foundation

Família de produto: AMD Athlon™ Processors

Linha de produto: AMD Athlon™ Desktop Processors with Radeon™ Vega Graphics

Plataforma: Desktop

Bandeja OPN: YD200GC6M2OFB

PIB OPN: YD200GC6FBBOX



Intel® Core™ i3-4130 Processor

3M Cache, 3.40 GHz

Add to Compare

Specifications

Essentials

Performance

Supplemental Information

Memory Specifications

Processor Graphics

Expansion Options

Package Specifications

Advanced Technologies

Security & Reliability

Ordering and Compliance

Product Images

Compatible Products

Downloads and Software

Essentials

[Export specifications](#)

Product Collection	4th Generation Intel® Core™ i3 Processors
Code Name	Products formerly Haswell
Vertical Segment	Desktop
Processor Number	i3-4130
Status	Discontinued
Launch Date ?	Q3'13
Lithography ?	22 nm
Recommended Customer Price ?	

Performance

# of Cores ?	2
# of Threads ?	4
Processor Base Frequency ?	3.40 GHz
Cache ?	3 MB SmartCache
Bus Speed ?	5 GT/s DMI2
TDP ?	54 W

Supplemental Information

Embedded Options Available ?	No
Datasheet	View now

Memory Specifications

Max Memory Size (dependent on memory type) ?	32 GB
Memory Types ?	DDR3-1333/1600, DDR3L-1333/1600 @ 1.5V
Max # of Memory Channels ?	2
Max Memory Bandwidth ?	25.6 GB/s
ECC Memory Supported ?	Yes

Processor Graphics

Processor Graphics ?	Intel® HD Graphics 4400
Graphics Base Frequency ?	350 MHz
Graphics Max Dynamic Frequency ?	1.15 GHz

Graphics Video Max Memory ?	2 GB
Graphics Output ?	eDP/DP/HDMI/DVI/VGA
Max Resolution (HDMI 1.4) ?	4096x2304@24Hz
Max Resolution (DP) ?	3840x2160@60Hz
Max Resolution (eDP - Integrated Flat Panel) ?	3840x2160@60Hz
Max Resolution (VGA) ?	1920x1200@60Hz
DirectX* Support ?	11.1/12
OpenGL* Support ?	4.3
Intel* Quick Sync Video ?	Yes
Intel* InTru™ 3D Technology ?	Yes
Intel* Clear Video HD Technology ?	Yes
# of Displays Supported [†]	3
Device ID	0x41E

Expansion Options

Scalability	1S Only
PCI Express Revision ?	Up to 3.0
PCI Express Configurations [†] ?	Up to 1x16, 2x8, 1x8+2x4
Max # of PCI Express Lanes ?	16

Package Specifications

Sockets Supported ?	FCLGA1150
Max CPU Configuration	1
Thermal Solution Specification ?	PCG 2013C
T _{CASE} ?	72°C
Package Size	37.5mm x 37.5mm

Advanced Technologies

Intel* Turbo Boost Technology [‡] ?	No
Intel* vPro™ Platform Eligibility [†] ?	No
Intel* Hyper-Threading Technology [†] ?	Yes
Intel* Virtualization Technology (VT-x) [†] ?	Yes
Intel* Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d) [†] ?	No
Intel* VT-x with Extended Page Tables (EPT) [†] ?	Yes
Intel* TSX-NI ?	No
Intel* 64 [†] ?	Yes
Instruction Set ?	64-bit
Instruction Set Extensions ?	Intel* SSE4.1, Intel* SSE4.2, Intel* AVX2
Idle States ?	Yes
Enhanced Intel SpeedStep® Technology ?	Yes
Thermal Monitoring Technologies ?	Yes

Intel® Stable Image Platform Program (SIPP) 

No

Security & Reliability

Intel® AES New Instructions 

Yes

Intel® Trusted Execution Technology 

No

Execute Disable Bit 

Yes

More support options for Intel® Core™ i3-4130 Processor (3M Cache, 3.40 GHz)



Product Support



Downloads and Software



Support Community

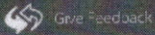


Warranty and Replacement



Need more help?

Contact support



All information provided is subject to change at any time, without notice. Intel may make changes to manufacturing life cycle, specifications, and product descriptions at any time, without notice. This information herein is provided "as-is" and Intel does not make any representations or warranties whatsoever regarding accuracy of the information, nor on the product features, availability, functionality, or compatibility of the products listed. Please contact system vendor for more information on specific products or systems.

Intel classifications are for informational purposes only and consist of Export Control Classification Numbers (ECCN) and Harmonized Tariff Schedule (HTS) numbers. Any use made of Intel classifications are without recourse to Intel and shall not be construed as a representation or warranty regarding the proper ECCN or HTS. Your company as an importer and/or exporter is responsible for determining the correct classification of your transaction.

Refer to Datasheet for formal definitions of product properties and features.

*Announced SKUs are not yet available. Please refer to the Launch Date for market availability.

Some products can support AES New Instructions with a Processor Configuration update. In particular, i7-2630QM/i7-2635QM, i7-2670QM/i7-2675QM, i5-2430M/i5-2435M, i5-2410M/i5-2415M. Please contact OEM for the BIOS that includes the latest Processor configuration update.

† This feature may not be available on all computing systems. Please check with the system vendor to determine if your system delivers this feature, or reference the system specifications (motherboard, processor, chipset, power supply, HDD, graphics controller, memory, BIOS, drivers, virtual machine monitor-VMM, platform software, and/or operating system) for feature compatibility. Functionality, performance, and other benefits of this feature may vary depending on system configuration.

See <http://www.intel.com/content/www/us/en/architecture-and-technology/hyper-threading/hyper-threading-technology.html?wapw=hyper-threading> for more information including details on which processors support Intel® HT Technology.

Max Turbo frequency refers to the maximum single-core processor frequency that can be achieved with Intel® Turbo Boost Technology. See www.intel.com/technology/turboboost/ for more information.

The Recommended Customer Price (RCP) is pricing guidance for Intel products. Prices are for direct Intel customers, typically represent 1,000-unit purchase quantities, and are subject to change without notice. Taxes and shipping, etc. not included. Prices may vary for other package types and shipment quantities, and special promotional arrangements may apply. If sold in bulk, price represents individual unit. Listing of these RCP does not constitute a formal pricing offer from Intel. Please work with your appropriate Intel representative to obtain a formal price quotation.

System and Maximum TDP is based on worst case scenarios. Actual TDP may be lower if not all I/Os for chipsets are used.

For benchmarking data see <http://www.intel.com/performance>.

Intel processor numbers are not a measure of performance. Processor numbers differentiate features within each processor family, not across different processor families. See <http://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html> for details.

Processors that support 64-bit computing on Intel® architecture require an Intel 64 architecture-enabled BIOS.

Home » CPU Benchmarks » AMD Athlon 200GE

[CPU Benchmarks](#) [Video Card Benchmarks](#) [Hard Drive Benchmarks](#) [RAM](#) [PC Systems](#) [Android](#) [iOS / iPhone](#)

CPU Benchmarks

Over 1,000,000 CPUs
Benchmarked



----Select A Page ----



How does your CPU compare?
Add your CPU to our benchmark chart
with PerformanceTest V9!

AMD Athlon 200GE

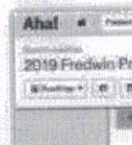
Price and performance details for the AMD Athlon 200GE can be found below. This is made up of thousands of PerformanceTest benchmark results and is updated daily.

- The first graph shows the relative performance of the CPU compared to the 10 other common (single) CPUs in terms of PassMark CPU Mark.
- The 2nd graph shows the value for money, in terms of the CPUmark per dollar.
- The pricing history data shows the price for a single Processor. For multiple Processors, multiply the price shown by the number of CPUs.

Aha!

The world's #1
product roadmap software

Start your free 30-day trial



AMD Athlon 200GE [+ Compare](#)

Description: with Radeon Vega 3 Graphics
Class: Desktop Socket: AM4
Clockspeed: 3.2 GHz
Turbo Speed: 3.2 GHz
No of Cores: 4 (in 2 physical modules)
Typical TDP: 35 W

Other names: AMD Athlon 200GE with Radeon Vega Graphics
CPU First Seen on Charts: Q2 2018
CPUmark/\$Price: 74.59 Overall Rank: 882
Last Price Change: \$65.95 USD (2019-08-09)

Average CPU Mark

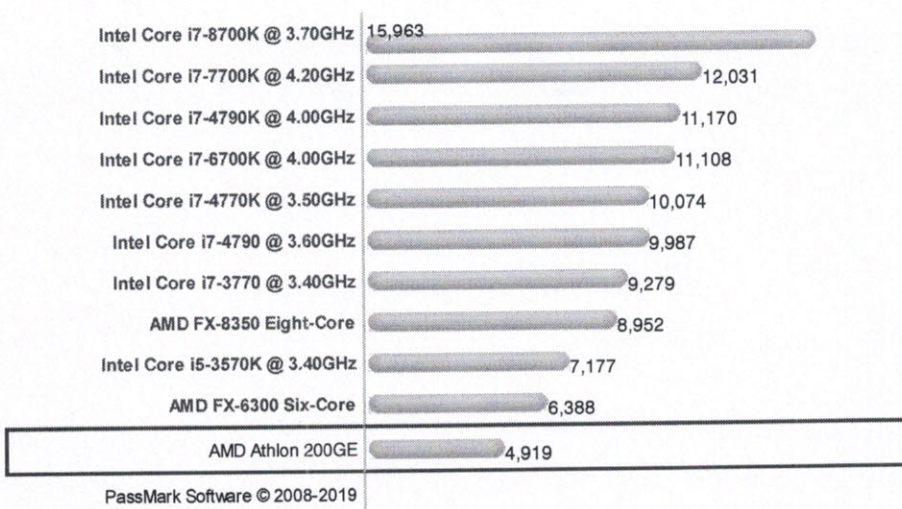
4919

Single Thread Rating: 1627
Samples: 192*
*Margin for error: Low

Merchant	Price (USD)	Purchase
	\$65.95	Buy Now!
	NA	CPU Not Available. See Other Models

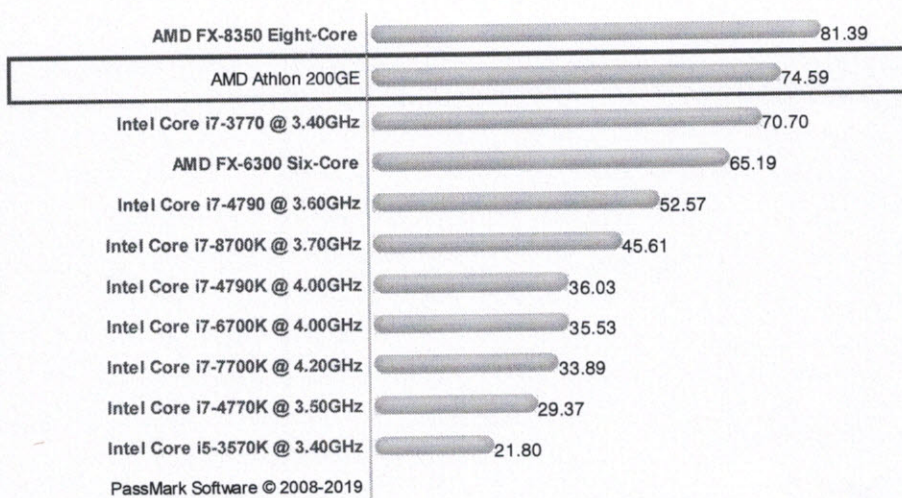
CPU Mark Relative to Top 10 Common Desktop CPUs

As of 12th of August 2019 - Higher results represent better performance

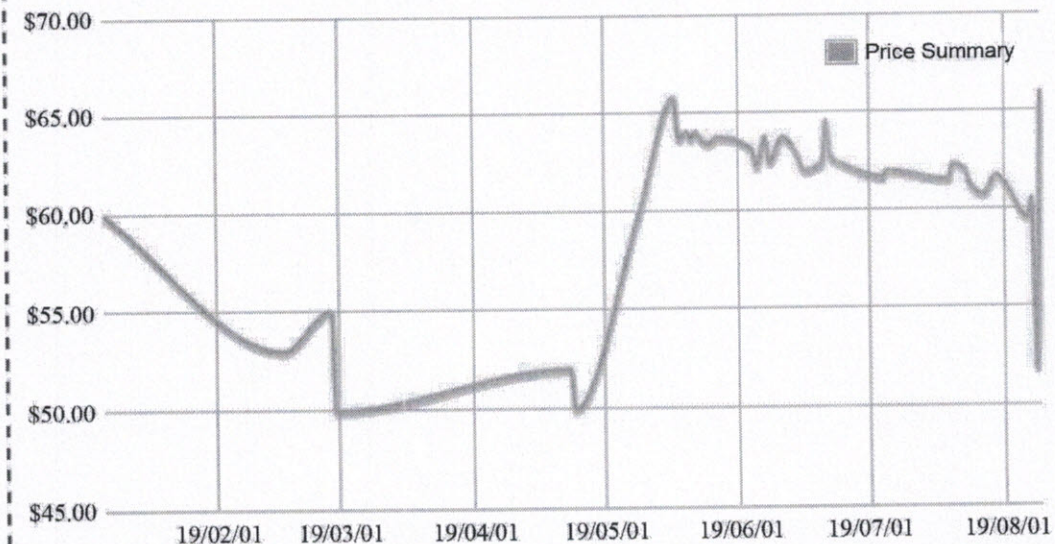


CPU Value (CPU Mark / \$Price)

As of 12th of August 2019 - Higher results represent better value

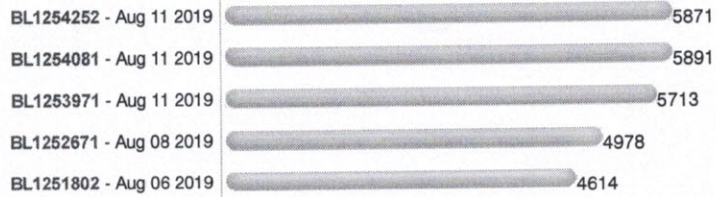


Pricing History



Last 5 Baselines for AMD Athlon 200GE

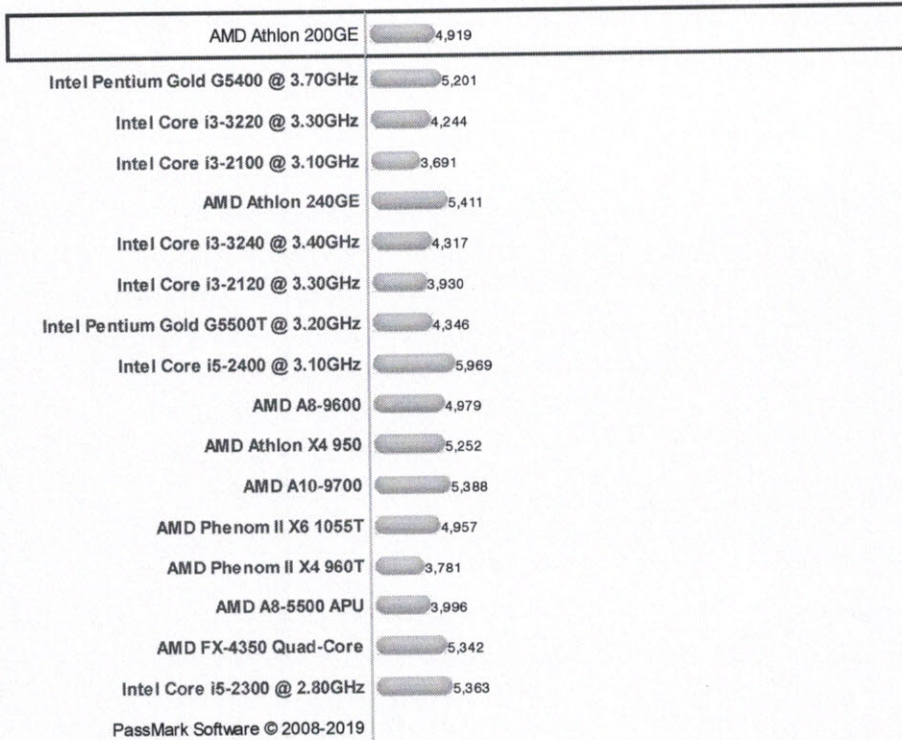
Most recent listed first



PassMark Software © 2008-2019

Popular comparisons for AMD Athlon 200GE

As of 12th of August 2019 - Higher results represent better performance



PassMark Software © 2008-2019

vimeo

Home » CPU Benchmarks » Intel Core i3-4130 @ 3.40GHz

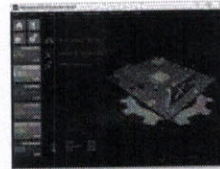
[CPU Benchmarks](#) [Video Card Benchmarks](#) [Hard Drive Benchmarks](#) [RAM](#) [PC Systems](#) [Android](#) [iOS / iPhone](#)

CPU Benchmarks

Over 1,000,000 CPUs
Benchmarked



----Select A Page ----



How does your CPU compare?
Add your CPU to our benchmark chart
with PerformanceTest V9!

Intel Core i3-4130 @ 3.40GHz

Price and performance details for the Intel Core i3-4130 @ 3.40GHz can be found below. This is made using thousands of PerformanceTest benchmark results and is updated daily.

- The first graph shows the relative performance of the CPU compared to the 10 other common (single) CPUs in terms of PassMark CPU Mark.
- The 2nd graph shows the value for money, in terms of the CPUmark per dollar.
- The pricing history data shows the price for a single Processor. For multiple Processors, multiply the price shown by the number of CPUs.

Intel Core i3-4130 @ 3.40GHz [+ Compare](#)

Class: Desktop Socket: LGA1150
Clockspeed: 3.4 GHz
No of Cores: 2 (2 logical cores per physical)
Typical TDP: 54 W

Other names: Intel(R) Core(TM) i3-4130 CPU @ 3.40GHz
CPU First Seen on Charts: Q1 2013
CPUmark/\$Price: 53.40 Overall Rank: 907
Last Price Change: \$90 USD (2019-08-08)

Average CPU Mark

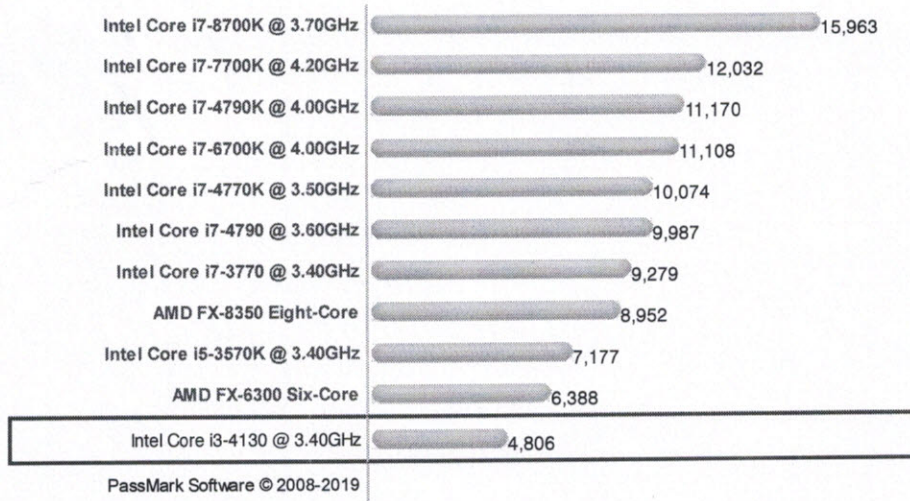
4806

Single Thread Rating: 1962
Samples: 2237*
*Margin for error: Low

Merchant	Price (USD)	Purchase
	\$90	Buy Now!
	\$222.99	Buy Now!

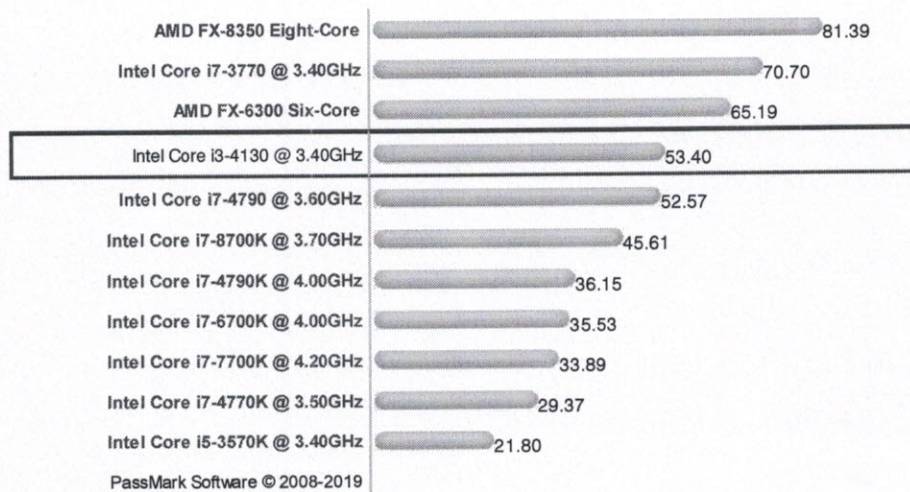
CPU Mark Relative to Top 10 Common Desktop CPUs

As of 13th of August 2019 - Higher results represent better performance

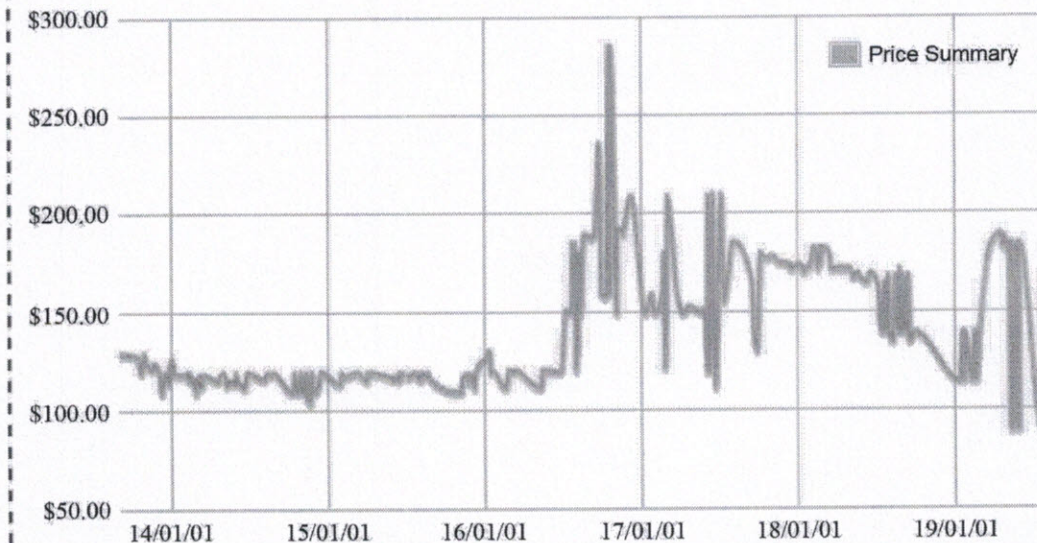


CPU Value (CPU Mark / \$Price)

As of 13th of August 2019 - Higher results represent better value

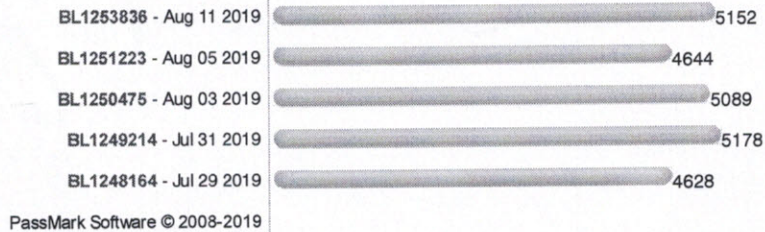


Pricing History



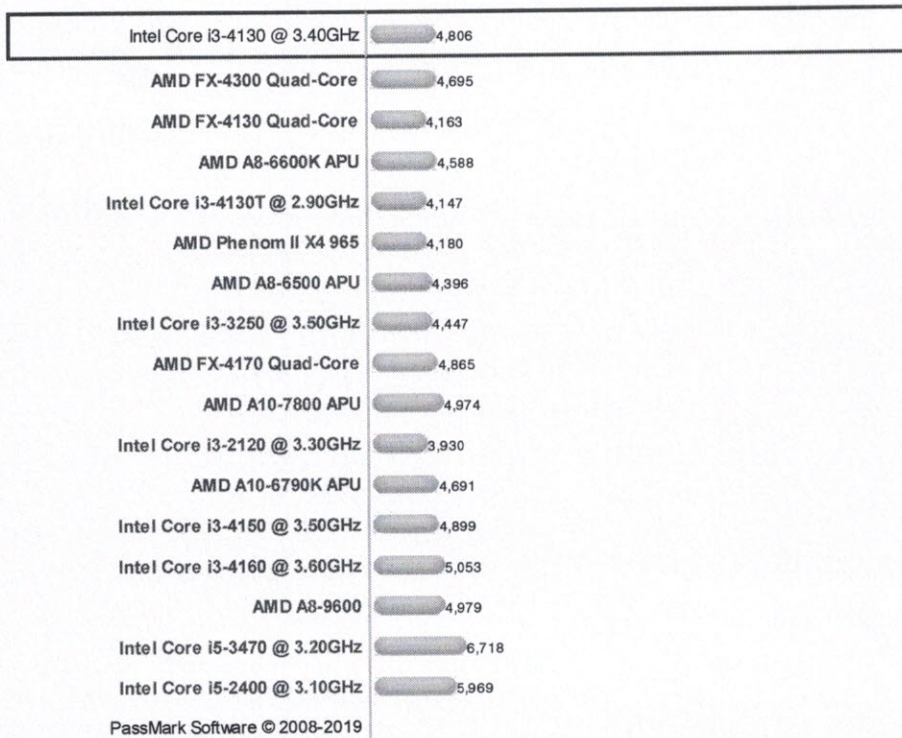
Last 5 Baselines for Intel Core i3-4130 @ 3.40GHz

Most recent listed first



Popular comparisons for Intel Core i3-4130 @ 3.40GHz

As of 13th of August 2019 - Higher results represent better performance



Placa Mãe Asus M5A78L M Plus U3

R\$369.90

Placa Mãe ASUS p AMD AM3E mATX M5A78L M
DDR3 HDMIDVIVGA USB 30 Frontal...

KaRuMI

PEDIDO ESCLARECIMENTO PREGÃO 034/2019

2 mensagens

infor. licitacao <infor.licitacao@gmail.com>
Para: arcoslicita@arcos.mg.gov.br

7 de agosto de 2019 08:53

BOM DIA PREGOEIRO,

SOLICITAMOS PEDIDO ESCLARECIMENTOS REFERENTE O PREGÃO PRESENCIAL 034/2019 ITEM 06 (COMPUTADORES).

ESTÁ SENDO INFORMADO NA PRESENTE ESPECIFICAÇÃO DESTE ITEM A MARCA E MODELO DE ALGUNS COMPONENTES COMO INTEL CORE I3, LGA 1150 QUE É EXCLUSIVO DA INTEL.

ENTENDEMOS QUE AS MARCAS, MODELOS E COMPONENTES EXCLUSIVOS DA INTEL INFORMADOS NO PRESENTE EDITAL SERVEM SOMENTE COMO REFERENCIA, PODENDO OS LICITANTES OFERTAREM PRODUTOS SIMILARES COMO DO FABRINCATE AMD.,

NOSSO ENTENDIMENTO ESTÁ CORRETO ?

SDS,

INFOR.COM

Licitações Arcos <arcoslicita@arcos.mg.gov.br>
Para: "infor. licitacao" <infor.licitacao@gmail.com>

7 de agosto de 2019 17:45

É SUGESTÃO DE MARCA E MODELO.

Em 2019-08-07 08:53, infor. licitacao escreveu:

BOM DIA PREGOEIRO,

SOLICITAMOS PEDIDO ESCLARECIMENTOS REFERENTE O PREGÃO PRESENCIAL 034/2019 ITEM 06 (COMPUTADORES).

ESTÁ SENDO INFORMADO NA PRESENTE ESPECIFICAÇÃO DESTE ITEM A MARCA E MODELO DE ALGUNS COMPONENTES COMO INTEL CORE I3, LGA 1150 QUE É EXCLUSIVO DA INTEL.

ENTENDEMOS QUE AS MARCAS, MODELOS E COMPONENTES EXCLUSIVOS DA INTEL INFORMADOS NO PRESENTE EDITAL SERVEM SOMENTE COMO REFERENCIA, PODENDO OS LICITANTES OFERTAREM PRODUTOS SIMILARES COMO DO FABRINCATE AMD.,

NOSSO ENTENDIMENTO ESTÁ CORRETO ?

SDS,

INFOR.COM

Simática. Com Ltda. manifestou intenção de interposição de recurso baseada em:
vou manifestar intenção de recurso referente a desclassificação no item 06 que o TI
constatou que o processador ofertado pela empresa não contém soquete LGA 1150
sendo que este é direcionado pela marca intel". Assim fica aberto o prazo recursal
conforme lei. O envelope "Documentos de Habilitação" da empresa Informática. Com
Ltda. ficará sob a guarda da pregoeira e equipe de apoio até a assinatura da Ata de
Registro de Preços e após ficará à disposição da empresa para retirada do mesmo, no
setor de licitações. O representante da empresa Ludmila Aparecida de Souza retirou-se
antes do término da sessão. Nestes termos, nada mais havendo a tratar, encerrou-se a
sessão, com o agradecimento a todos pela presença, lavrando-se a presente Ata que,
após lida e achada conforme, foi assinada pela Pregoeira, membros da equipe de
apoio e pelos representantes legais dos licitantes, presentes a este ato.

SORAYA DE MELO NOGUEIRA
PREGOEIRA

MARINA LUISA RODRIGUES VIEIRA

ADRIANA AMORIM ALBUQUERQUE
EQUIPE DE APOIO

VIVIANE CRISTINA GUIMARÃES RAMOS

Relatório de desclassificação

Empresa Automatiza Brasil

Item 06 (Microcomputador) Placa mãe não contém número específico de porta HDMI.

Item 09 (Notebook) Não apresenta modelo,

Empresa Informática.com

Item 06 (Microcomputador) Não apresenta LGA 1150.

Empresa Arenna

Item 09 (Notebook) não atinge a frequência de processamento especificada no Edital nem o número de células da bateria.

Empresa Target Tecnologia

Item 06 (Microcomputador) Não apresenta marca nem modelo da Placa mãe, Processador e fonte de alimentação

Item 10 (projektor) gráfico(sxga) divergente do edital (Wxga)

Empresa Ludmila

Item 06(Microcomputador) quantidades de conectores ATA/IDE divergente do edital

Empresa RP Licitações

Item 06 (Microcomputador) quantidade de conectores satas divergente do edital.

Os demais itens estão dentro do especificado no edital nº034/2019.

Igor Gonçalves de Oliveira

Técnico em Informática

