



Solicitud de Información – RFI

El Acuerdo Marco de Precios para la Compra o Alquiler de Computadores y Periféricos ETP - III, CCE-280-AMP-2021, disponible en la Tienda Virtual del Estado Colombiano <https://www.colombiacompra.gov.co/tienda-virtual-del-estado-colombiano/tecnologia/compra-y-alquiler-de-computadores-y-perifericos-etp>, establece en su Clausula 6 Numeral 6.3 que:

“Las Entidades Compradoras podrán determinar únicamente especificaciones técnicas de los procesadores en el evento de cotización, siempre y cuando lancen previamente un evento de consulta (RFI) por un término no inferior a CINCO (5) DÍAS HÁBILES a los proveedores con el fin de plasmar las necesidades que ostenta para hacer exigibles tales especificaciones técnicas y recibir retroalimentación y recomendaciones del procesador que suple tal necesidad. En todo caso, la Entidad debe garantizar la pluralidad de marcas de los ETP con la escogencia de las especificidades de dicho procesador”

Con base en lo anterior y teniendo en cuenta que uno de los requisitos de la Entidad es que los procesadores cuenten con 8 cores y 16 hilos, frecuencia base 3.2 GHz y que su fecha de lanzamiento sea el año 2022 en adelante, se generó en la Tienda Virtual del Estado Colombiano el evento de solicitud de información #156284 - RFI - Nacional - Lote 6 Portátiles con el siguiente requerimiento:

				El futuro es de todos	DNP Departamento Nacional de Planeación
Formato de Solicitud de Información (RFI) - Acuerdo Marco de compra o alquiler de ETP III (CCE- 280-AMP-2021)					
Nombre de la Entidad		RAMA JUDICIAL - DIRECCION SECCIONAL DE ADMINISTRACIÓN JUDICIAL DE ARMENIA, QUINDÍO			
Dirección		Cr. 12 No. 20-63 Palacio de Justicia "Fabio Calderon Botero"			
Departamento		ARMENIA			
Municipio		QUINDIO			
Aclaración solicitada por parte de la Entidad Compradora			Respuesta del Proveedor		
La Dirección Seccional de Administración Judicial de Armenia – Quindío, se encuentra interesada en realizar una adquisición de un mínimo de 36 computadores portátiles 14" con SSD 1TB, 16GB RAM DDR4 3200Mhz productividad avanzada 5000 PCMark 10, los cuales deben contar con un procesador con las siguientes características mínimas: 8 cores y 16 hilos, frecuencia base 3.2 GHz Fecha de lanzamiento: 2022 en adelante ¿Usted como proveedor se encuentra en la capacidad de entregar computadores portátiles con procesadores que cumplan con estas características? Favor responder indicando la referencia de el/los procesadores que entregaría en cumplimiento a estas características.			*Campo exclusivo para ser diligenciado por el proveedor. Los proveedores deben atender en la medida que estén adjudicados en las categorías sobre las que se solicitan aclaraciones.		
Datos del Proveedor					
Nombre del Proveedor					

Como resultado del mencionado RFI, se recibieron a través de la Tienda Virtual del Estado Colombiano, 10 respuestas así:



Respuestas

Proveedor	Nombre de la respuesta	Enviado	Precio base	Capacidad	Precio ofertado	Ahorros	¿Adjudicado?	Acciones
NUEVA ERA SOLUCIONES SAS	NUEVA ERA SOLUCIONES SAS - #944335	14/08/23 15:22 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
PEAR SOLUTIONS S.A.S.	PEAR SOLUTIONS S.A.S. - #944459	08/08/23 13:05 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
SISTETRONICS SAS	SISTETRONICS SAS - #944467	08/08/23 13:22 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
VENEPLAST LTDA	VENEPLAST LTDA - #945375	10/08/23 12:21 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
KEY MARKET SAS EN REORGANIZACION	KEY MARKET SAS EN REORGANIZACION - #946133	14/08/23 09:12 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
UT SC AM CCE 2021	UT SC AM CCE 2021 - #946168	14/08/23 09:35 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
HARDWARE ASESORIAS SOFTWARE LTDA	HARDWARE ASESORIAS SOFTWARE LTDA - #946197	14/08/23 10:04 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
COMSISTELCO SAS	COMSISTELCO SAS - #946200	14/08/23 10:03 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
REDCOMPUTO LTDA	REDCOMPUTO LTDA - #946266	14/08/23 10:58 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		
COLSOF SAS	COLSOF SAS - #946319	14/08/23 14:34 -0500	0,00 COP		0,00	0,00 COP		

A continuación, transcriben las respuestas recibidas por parte de los proveedores, así:

No.	RESPUESTA
PROVEEDOR 1	CUMPLE - PORTATILES HP 440
PROVEEDOR 2	DÍO RESPUESTA; SIN EMBARGO, ADJUNTO UN DOCUMENTO EN BLANCO
PROVEEDOR 3	buenas tardes se cumple con el sigueinte procesador Intel core i7 1365 U 10 cores 12 hilos ylanzamiento el Q1-2023
PROVEEDOR 4	COMUNICAMOS QUE LOS EQUIPOS Y COMPONENTES QUE SE ADQUIERAN MEDIANTE EL AMP DE ETPS III, PARA LOS LOTES 1, 2, 6 Y 11, TIENEN UN TIEMPO ESTIMADO DE ENTREGA DE 180 DIAS Y SON DE LA MARCA HP Y LENOVO, Y LA REFERENCIA SE ESTIPULA UNA VEZ SALGA EL EVENTO
PROVEEDOR 5	SE CUMPLE EN LOS TERMINOS DEL AMP
PROVEEDOR 6	<p>Se cumple con este requerimiento con el procesador AMD R7 7730U o el Intel core i7-1365U. Sin embargo, se recomienda a la entidad tener en cuenta que para que se garantice el cumplimiento de proceasdores de última generación en la franja de procesamiento solicitado (AVANZADO), deberían pedirse las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Frecuencia base para núcleos doble hilo de 1,7 GHz - Frecuencia máxima para núcleos doble hilo de 4,5 GHz - Núcleos: 8 - Hilos: 12 - TDP : 15W - Cache: 12 MB <p>Esto con el fin de NO recibir proceadores Core i5 o similares que NO son la prioridad de la entidad para este proyecto.</p>
PROVEEDOR 7	DÍO RESPUESTA; SIN EMBARGO, ADJUNTO UN DOCUMENTO EN BLANCO
PROVEEDOR 8	SE REALIZARA CON LOS LINEAMINTOS DEL ACUERDO MARCO



No.	RESPUESTA
PROVEEDOR 9	Se dara cumplimiento a lo requerido por la entidad. Los procesadores con los que se podria participar: https://www.intel.la/content/www/xl/es/products/sku/232155/intel-core-i71360p-processor-18m-cache-up-to-5-00-ghz/specifications.htm
PROVEEDOR 10	De acuerdo a lo establecido por CCE las entidades pueden requerir unicamente cantidad de cores e hilos, los proveedores presentamos varias marcas y dependemos de las configuraciones que nos remitan los fabricantes y que ellos nos confirme el equipo que aplica al momento de enviar cotización.

En conclusión, el resultado del evento RFI permite dar claridad, confirmando que existen pluralidad de oferentes que pueden suministrar computadores portátiles con procesadores de 8 cores y 16 hilos, frecuencia base 3.2 GHz, con fecha de lanzamiento año 2022 en adelante. Así mismo se observa que entre las propuestas existen variedad de marcas que cumplen con tales características como lo son Intel y AMD.

En todo caso, la Entidad realizará la evaluación de la ficha técnica propuesta por los oferentes, para verificar que se cumplan estas condiciones requeridas.