

# Observaciones a las reglas de participación- Aclaraciones

Recibidos



**Coordinador Licitaciones <coordlicitaciones@mecmpc.com>** 16:33  
(hace 11 minutos)

para mí, Victor, Asistente

Buenas Tardes, Estimados

En relación al proceso de la licitación IA-01-2019 AOM cuyo objeto es la prestación de los servicios de Administración, Operación y Mantenimiento de la infraestructura Técnica y civil de emisión, transporte y transmisión de radio y televisión públicas a nivel nacional y regional, envío de acuerdo al cronograma indicado en los pre pliegos de condiciones, la presentación de las observaciones a las reglas de participación consideramos lo siguiente:

Buscar la pluralidad de ofertas como valor agregado en un proceso de contratación es uno de los objetivos principales en la contratación pública, no sólo para garantizar la objetividad del proceso, sino de igual forma para garantizar también los principios de la contratación pública como transparencia, economía, selección objetiva, igualdad, concurrencia y planeación.

El impacto tecnológico y la necesidad de una buena red de comunicaciones, han hecho también que el trabajo del instalador varíe: hoy día, las redes deben ser planificadas dentro de un proyecto de telecomunicaciones y el instalador pasa a ser un integrador de todos los sistemas necesarios para que la red funcione. Esto implica la necesidad absoluta de que, por ejemplo, los profesionales del área eléctrica adopten el conocimiento de estas nuevas tecnologías, lo que sin duda mejorará su estrategia de negocios, ya que entregarán una solución integral, al considerar la integración de la red eléctrica y la de telecomunicaciones. Es necesario agregar valor a los proyectos, integrar electricidad y telecomunicaciones, y contribuir a que éstos cumplan los estándares de calidad, seguridad y eficiencia, tanto en la energía como en la transmisión de datos.

Los proyectos deben incorporar desde ya como requisito básico la interacción entre Electricidad y Telecomunicaciones. Considerando que los distintos medios de comunicación como el cable par telefónico, el cable par trenzado en sus diferentes categorías, el cable coaxial en todos sus tipos o la fibra óptica, cada vez más común, están y estarán presentes en todas las instalaciones de redes requeridas actualmente.

Todos los componentes de una red (servidores, estaciones de trabajo, tarjetas de red, sistemas de cableado, periféricos, recursos compartidos, entre otros) funcionan con electricidad y, en este sentido, se hace indispensable la buena relación entre electricidad y telecomunicaciones. La red depende de esta unión.

En las diferentes topologías de conexión para las redes de telecomunicaciones, las cuales son diferentes a las de las instalaciones eléctricas, pero pueden desarrollarse en conjunto e integrarse en un mismo proyecto, se deben considerar las canalizaciones y espacios disponibles para el correcto paso de los cables y de los equipos necesarios para el óptimo

funcionamiento de las redes, ya que incluso las redes inalámbricas deben tener el concepto de cableado.

Es un deber para los profesionales eléctricos prepararse e integrar estos conceptos en su conocimiento. El desconocer esta realidad los dejará irremediablemente afuera de la revolución tecnológica y del mercado.

Debemos considerar que la electricidad y las telecomunicaciones nos permiten integrar aspectos tan básicos como solicitar desde el celular la apertura de la puerta de la casa, accionar el riego automático, controlar las luces del jardín, realizar una transferencia electrónica para pagar una cuenta de servicios o pagar los sueldos de los empleados en una empresa, controlar la seguridad y el acceso de un banco, etc.

La integración de la electricidad y las telecomunicaciones reunirá por siempre a los encargados de estas áreas, por lo que esta integración sea efectiva para el desarrollo de los proyectos es una tarea que debemos asumir.

En este sentido, trabajar en conjunto para elaborar y dar difusión a las normas y estándares del sector eléctrico y de telecomunicaciones, y difundir la importancia de los beneficios que aporta la optimización en la calidad de los productos finales con todos los actores involucrados es una tarea que debemos asumir.

Motivados en lo anterior, nos permitimos presentar a ustedes la siguiente observación al numeral 3.4.1 Experiencia mínima del proponente (Capacidad Técnica), de la invitación abierta 01 de 2019. Y solicitar modificar esta importante experiencia haciéndola más abierta a redes eléctricas, teniendo en consideración lo expuesto anteriormente y la logística operativa que para la administración y/o mantenimiento, y/o instalación, y/o operación de redes en general se hace necesario, más aún teniendo en cuenta que la infraestructura de la red eléctrica del AOM requiere de una alta atención y ha demandado siempre la mayor inversión de recursos en la ejecución del proceso de AOM, objeto de la presente contratación.

Por lo anterior, se solicita respetuosamente modificar este requisito y se sugiere de igual forma la siguiente redacción:

“2. Contratos para la administración y/o mantenimiento, y/o instalación, y/o operación de redes de telecomunicaciones y/o eléctricas.”

Quedo atenta a sus consideraciones,

**Ing. Alejandra Guerrero**

Coordinadora Licitaciones

Cl. 78 No. 80 A - 47

Bogotá D. C., Colombia

Tel: 57(1) 7 565 688 Ext. 140

Cel.: 57(1) 317 6589031

[coordlicitaciones@mecmpc.com](mailto:coordlicitaciones@mecmpc.com)

[licitaciones@mecmpc.com](mailto:licitaciones@mecmpc.com)

[www.mecmpc.com](http://www.mecmpc.com)

**Antes de imprimir este correo, piensa bien si es necesario hacerlo. Una tonelada de papel implica la tala de 15 árboles. Cuida el medio ambiente.**

En cumplimiento de la Ley 1581 de 2012 y el Decreto Único Reglamentario 1074 de 2015, MECM PROFESIONALES CONTRATISTAS S. A. S., ha implementado mecanismos para la protección de los datos personales que sean o hayan sido recolectados y reposen en sus bases de datos y/o archivos físicos, en desarrollo de sus actividades.

Para cualquier efecto y en cualquier momento diríjase a la página web <http://www.mecmpc.com> y diligencie el formulario de contacto.

...

[Mensaje recortado] [Ver todo el mensaje](#)



**Cuenta - Licitaciones y concursos / RTVC**

16:45  
(hace 0  
minutos)

para Diego, Diego, Claudia, Paula, Jairo, jestrada05, Orlando, Juan

Cordial Saludo,  
Envío observación Proceso Invitación Abierta 01 2019

--

=====

**Cuenta - Licitaciones y concursos / RTVC**

Cuenta Licitaciones y concursos  
Oficina Asesora Jurídica  
[licitacionesyconcursos@rtvc.gov.co](mailto:licitacionesyconcursos@rtvc.gov.co)  
(+571) 2200700

RTVC Sistema de Medios Públicos: [www.rtv.gov.co](http://www.rtv.gov.co) Av. El Dorado Cr. 45 # 26 - 33 Bogotá D.C., Colombia. Código Postal: 111321  
PBX: [\(+571\) 2200700](tel:+5712200700). Línea gratuita: 018000123414. [info@rtvc.gov.co](mailto:info@rtvc.gov.co)