

## Consultas Realizadas

# Licitación 431261 - LPN MITIC UEP FEEI N° 04/2023 SERVICIO DE CONECTIVIDAD SATELITAL PARA ESTABLECIMIENTOS EDUCATIVOS - PLURIANUAL

### Consulta 1 - Especificaciones Tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	21-08-2023
En la pagina 17 del PBC , donde especifica lo relacionado a “Monitoreo permanente del Enlace” indica cuanto sigue: “El proveedor deberá contar con un Sistema de Monitoreo de los servicios de conectividad mediante software o vía acceso WEB disponible 7x24. Deberá configurarse el siguiente equipamiento para el acceso del Sistema de Monitoreo del Proveedor vía acceso web, con los permisos necesarios y suficientes para la supervisión (que será exclusivamente para monitoreo) de los enlaces en tiempo real, estadísticas, reportes, etc. Dicho equipamiento deberá mínimamente contar con la siguiente configuración:...” En relación a dicho equipo para monitoreo, consultamos: ¿dónde deberá estar instalado el mismo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

### Consulta 2 - Prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	21-08-2023
Solicitamos a la convocante una extensión del plazo de presentación de ofertas por 30 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

### Consulta 3 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	21-08-2023
Por favor, aclarar el factor de reúso para las terminales a proveer.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 4 - Experiencia requerida

Consulta	Fecha de Consulta	21-08-2023
El PBC solicita una experiencia previa equivalente al 25%, en sumatoria, de los años 2019, 2022, 2021 y 2022 en servicios, insumos y/o equipos de telecomunicaciones. Tenemos a bien solicitar se puedan considerar adicionalmente el corriente año 2023 para la experiencia requerida y adicionalmente contratos en ejecución. Esto permitirá una mayor participación de los oferentes interesados y mejores propuesta para la convocante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 5 - Prorroga

Consulta	Fecha de Consulta	21-08-2023
A fin de poder realizar un análisis fino de los costos, los cuales se traducirán en una oferta mas conveniente para la contratante, solicitamos se pueda realizar una prorroga en los plazos de consultas, como así también en la presentación y apertura de ofertas de al menos 30 días adicionales.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 6 - prorroga consultas

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2023
debido a la envergadura del proyecto, solicitamos una prorroga de 20 días hábiles para el análisis exhaustivo y el posterior dimensionamiento de una propuesta acorde a sus necesidades.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 7 - subcontratación

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2023
se indica que será aceptado "50% (cincuenta por ciento) del monto del contrato, conforme a la normativa vigente.-" consultamos amablemente: 1. Cuál es la normativa vigente a la cual hacen mención? 2. en favor de que mayores oferentes podamos presentar oferta, solicitamos puedan aceptar porcentajes de subcontratación de hasta 75% (setenta y cinco por ciento) del monto del contrato.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 8 - Capacidad Tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2023
<p>Solicitan "El Oferente deberá poseer Licencia vigente para la prestación del Servicio de Acceso a Internet Satelital solicitada en las especificaciones técnicas y Transmisión de Datos otorgada por la Comisión Nacional de Telecomunicaciones (CONATEL). La Convocante desestimaré la oferta presentada por el Oferente que no pueda demostrar el cumplimiento de este requisito"</p> <p>Solicitamos amablemente a la convocante tenga la opción de aceptar documentaciones del tipo de "licencia para la prestación de servicio de internet" sin necesariamente limitar a los participantes. La solicitud se debe a que actualmente existen poco oferentes dedicados al rubro en exclusividad satelital, no obstante existen varias empresas en el mercado de las comunicaciones de internet que pudieramos ofertar para este proceso.</p> <p>Adicionamos a la solicitud que puedan aceptar documentaciones del tipo declaración jurada que la empresa se compromete a iniciar y finalizar los tramites para la obtención en la Conatel de la licencia específica de internet satelital</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 9 - datos tecnicos del Lugar de Entrega

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2023
<p>favor confirmar si en todos los establecimientos educativos indicados en el ANEXO 1 cuentan con energía eléctrica y con equipos de Networking</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 10 - Especificaciones Tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2023
<p>La administración y gestión de los equipos de networking (en caso de contar con estos en las instituciones) ¿están configuradas de manera a aceptar una conexión de toma automática media protocolo DHCP?</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 11 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2023
<p>Solicitan "Deberá ser una red satelital escalable de manera modular con la capacidad de operar en la banda Ka"</p> <p>Consultamos amablemente a la convocante pueda aceptar redes y equipos en otras bandas diferentes a Ka, modificando la solicitud a "capacidad de operar en la banda Ka, Ku u otras bandas disponibles para el uso satelital"</p> <p>La solicitud lo hacemos para garantizar la mejor evaluación del proyecto (en cuanto a cuales opciones de tecnologías cumplirían el fin solicitado) y posterior presentación de mayores y mejores ofertas, todo esto en beneficio de la ciudadanía.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		

## Consulta 12 - INSTALACION

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2023
En cuento a los plazos de instalación, solicitamos ampliar el plazo de entrega del servicio a 8 meses desde la emisión de la orden de trabajo por parte del MITIC		
Respuesta	Fecha de Respuesta	19-09-2023
LLAMADO CANCELADO		