

Préstamo BID N° 3249/OC-AR
Programa de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos
Comparación de Precios n° 05/2021

ADQUISICIÓN DE INSUMOS ELECTRÓNICOS E INFRAESTRUCTURA PARA COMUNICACIONES

TUCUMÁN 664 PRIMER PISO

EX-2021-108787386- -APN-DGAYF#MAD

GIRSU-A-210-CP-B-

Enmienda N°1/2021

Aclaración 1:

En primer lugar, se procede a realizar las siguientes modificaciones en el pliego en renglón 2 del Formulario anexo, con el detalle de las Especificaciones Técnicas Cotizadas dentro del Anexo III.

2.	INFRAESTRUCTURA PARA COMUNICACIONES	
2.1	Servicio de Cableado Estructurado	
	Se deberá incluir el cableado horizontal en piso 1 el mismo, deberá realizarse de acuerdo a las siguientes Especificaciones Técnicas: Cable UTP Categoría 6, con Soporte POE + IEEE 802.3at/af/bt norma T568A y terminación en roseta del tipo Conector RJ-45.	
2.2	INFRAESTRUCTURA	
	Provisión e Instalación de Switch PoE (puede ser 1 switch de 48 puertos o 2 de 24 puertos), tipo DELL N2248PX-ON / ARUBA CX 6300M o similar/superior, el mismo debe asegurar las siguientes características mínimas: <ul style="list-style-type: none"> - 48 puertos Gigabit RJ45 (o 24 puertos en cada uno en caso de ser 2 switches) - 2 puertos Up/Down Links RJ45 - 2 puertos SFP + como mínimo - 1 Puerto de consola serie o usb - Rendimiento sin bloqueo: mínimo 70 Gbps - Capacidad de conmutación: mínimo 140 Gbps - Tasa de reenvío: mínimo 100 Mpps 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Consumo de energía: Al menos 1500W en caso de ser de 48 o 1000W en caso de ser de 24 - Fuente redundante incluida - Ventiladores incluidos - Soporte POE + IEEE 802.3at/af/bt - Montaje en rack 19" 	
	Provisión e instalación de Patchera Categoría 6 (puede ser 1 patchera de 48 puertos o 2 de 24 puertos) tipo Furukawa Gigalan / COMMSCOPE UDDM SL 2U 48 o similar/superior, la misma debe contar con las siguientes características mínimas: <ul style="list-style-type: none"> - Rackeable de 2 unidades - 48 puertos (o 24 puertos en cada una en caso de ser 2 patcheras) - Compatible con fichas Jack RJ45 desmontables, las cuales deberán estar incluidas - Soporte POE + IEEE 802.3at/af/bt - Debe ser provista con ordenadores de cableado 	

	<p>Provisión e instalación de Cables Patchcord UTP Cat-6 Cortos, tipo Furukawa o similar, los mismos deben contar con las siguientes características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipo de Cable: U/UTP Cat.6 multifilar de 4 pares - Longitud desde 0,30 cm hasta 0,80cm - Tipo de conductor: cobre, sólido - Conector RJ-45 en ambos extremos - Velocidad de transmisión 1.000 Mbps / 1Gbps - Soporte POE + IEEE 802.3at/af/bt - Certificaciones ETL Verified - Normas: ANSI/TIA-568.2-D/TIA-568-C.2 ISO/IEC 11801 - Utilizados para conectar Switches a Patcheras a través de los ordenadores 		
	<p>Provisión e instalación de Cables Patchcord UTP Cat-6 Largos, tipo Furukawa o similar, los mismos deben contar con las siguientes características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tipo de Cable: U/UTP Cat.6 multifilar de 4 pares - Longitud desde 2 hasta 3 metros - Tipo de conductor: cobre, sólido - Conector RJ-45 en ambos extremos - Velocidad de transmisión 1.000 Mbps / 1Gbps - Soporte POE + IEEE 802.3at/af/bt - Certificaciones ETL Verified - Normas: ANSI/TIA-568.2-D/TIA-568-C.2 ISO/IEC 11801 - Utilizados para conectar de la roseta al puesto 		
	<p>Provisión e instalación de UPS, tipo APC, EATON o similar/superior</p>		
	<p>Provisión e instalación de zócalos para conexión de red, los mismos deberán abastecer a la totalidad de los puestos de trabajos indicados en el plano.</p>		

Asimismo, en virtud de consultas recibidas, se copian las mismas con sus respectivas respuestas.

Consulta 1: Respecto a la licitación publicada de la calle Tucuman por la Adquisición de Insumos y el Cableado Estructurado, no se menciona la provisión del zócalo ducto nada de canalizaciones ni tampoco nada mencionado con la alimentación eléctrica.

Respuesta: Respecto a la provisión de zócalo ducto, de acuerdo al documento de la comparación de precios se indica en el ítem Provisión e instalación de Cables Patchcord UTP Cat-6 Largos, tipo Furukawa o similar/superior, los mismos deben contar con las siguientes características mínimas que:

“Provisión e instalación de zócalos para conexión de red, los mismos deberán abastecer a la totalidad de los puestos de trabajos indicados en el plano”.

Ver aclaración 1 sobre el formulario anexo, con el detalle de las Especificaciones Técnicas Cotizadas.

La cotización incluirá únicamente los elementos detallados en el documento.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: CP 05/2021 - Enmienda 1/2021 - ADQUISICIÓN DE INSUMOS ELECTRÓNICOS E
INFRAESTRUCTURA PARA COMUNICACIONES TUCUMÁN 664 PRIMER PISO

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.