



Provincia del Chubut
Subsecretaría de Servicios Públicos

S. I. A. F. y C.

Gestión de Compra - Gobierno de la Provincia del Chubut
Pedido de presupuestos

Nº Expediente: 1191/2024-SIYP

sobre Preventivo Nº: 510876 ADQUISICION DE SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA ESTACIONES TRANSFORMADORAS

Subsecretaria de Servicios Públicos
Dirección General de Administración
Belgrano y 25 de Mayo (9103) Rawson-Chubut
Mail: spsuminis@dgspp.gov.ar - Tel. y Fax: 0280-4481646
CUIT: 30-99915496-0

Concurso Privado de Precios Nº 28/2024
Presupuesto oficial: cinco millones noventa mil (\$ 5.090.000,00)
Proveedor:
Domicilio:

Sírvase cotizar precio con IVA incluido por el suministro que se indica a continuación, de acuerdo con las especificaciones que se detallan. Esta contratación se rige por lo dispuesto por la Ley II Nº 76 y el Dto 777/06. Su cotización se recibirá en: D.G.S.P. sito en 25 de Mayo y Belgrano-(9103) Rawson Chubut- en sobre cerrado sin identificación de la firma en el deberá constar N.º de expediente, N.º Compra de referencia, fecha y hora de apertura.

Deberá presentar Constancia de Proveedor del Estado Provincial, Certificado de Registro de Alimentantes Morosos de la Provincia (RAM), Constancia de clasificación del Banco Chubut S.A., Certificado de cumplimiento de Obligaciones Fiscales Provinciales y Certificado del Fondo para el desarrollo productivo. y declarar domicilio real y legal, este último en la provincia del Chubut. -

Presentar los datos correspondientes al proveedor: N.º C.U.I.T., domicilio real y legal en la Provincia, número de teléfono, correo electrónico, nombre o razón social. Deberá especificar la marca del material ofertado. -

Firma responsable contratación
Director General de Servicios Públicos
Subsecretaria de Servicios Públicos
Secretaría de Infraestructura,
Energía y Planificación

Fecha de apertura: 2/5/2024 12:00 hs.

Detalle de ITEMS					
Rg	Código	Descripción	Cant.	P.Unit.	Total
001	4.01.019.020	SISTEMA DE CIRCUITO CERRADO. GRABADOR DE VIDEO DIGITAL (DVR) DVR 16 CANALES	4	\$.....	\$.....
002	4.01.019.020	SISTEMA DE CIRCUITO CERRADO. GRABADOR DE VIDEO DIGITAL (DVR) DVR 8 CANALES	2	\$.....	\$.....
003	4.01.015.016	DISCO RIGIDO INTERNO. DISCO RIGIDO DISCO RÍGIDO 2T	6	\$.....	\$.....
004	4.01.019.020	SISTEMA DE CIRCUITO CERRADO. CAMARA CÁMARA 2M EXTERIOR	50	\$.....	\$.....
005	4.01.019.020	SISTEMA DE CIRCUITO CERRADO. BALUN PARA VIDEO PAR BALUN DE VIDEO + FICHA PLUG / JACK MACHO-HEMBRA	50	\$.....	\$.....
006	3.03.023.001	CAMARA . FUENTE DE ALIMENTACION PARA CAMARA FUENTE PARA CÁMARA 12V - 2A	50	\$.....	\$.....
007	4.01.053.012	CABLE P/COMUNICACION. CABLE UTP BOBINA DE CABLE 305MTS UTP CAT 5E EXTERIOR CON PORTANTE	3	\$.....	\$.....
008	4.01.053.012	CABLE P/COMUNICACION. CABLE UTP BOBINA DE CABLE 305 MTS UTP CAT 5E	5	\$.....	\$.....
009	4.01.015.106	CONECTORES. 1 (Rj45) m CONECTORES RJ 45 CAT 5E x100 UNIDADES	10	\$.....	\$.....



Provincia del Chubut
Subsecretaría de Servicios Públicos

S. I. A. F. y C.

**Gestión de Compra - Gobierno de la Provincia del Chubut
Pedido de presupuestos**

Rg	Código	Descripción	Cant.	P.Unit.	Total
				Total:	\$.....

Nota: Deberán acompañarse a la propuesta, catálogo y/o folletos ilustrativos con descripción técnica y de características, medidas, etc., suficientes para evaluar debidamente los elementos ofertados.-

Plazo mantenimiento de oferta: 30 días hábiles a partir de la fecha de apertura.

Plazo de pago: 20 días hábiles a partir de la fecha de recepción.

Plazo entrega de mercaderías: 30 días hábiles a partir de la fecha de notificación.

Lugar de entrega de la mercadería: En los depósitos de la D.G.S.P. sito en 25 de Mayo y Belgrano de la ciudad de Rawson - Chubut, con flete a cargo del proveedor. -

Firma del Proveedor



ESPECIFICACIONES TECNICAS

ITEM 1 – DVR 16 CANALES

CANTIDAD: CUATRO (4) UNIDADES

El DVR deberá contar con 16 canales Full HD para transmisión de video de alta definición a 1080p mediante cable coaxial.

Soporte de cámaras de hasta 4MPX.

16 Canales HD 1080P por conector BNC.

Entrada de video HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP.

2 Canales IP Adicionales hasta 4MP.

1 HDMI/ 1 VGA.

1 Entrada /1 Salida de Audio RCA.

1 puerto SATA (hasta 6TB).

1 puerto USB (USB 2.0).

1 Puerto RJ-45 (1000M).

Compresion H.265

Soporte de Audio mediante cable coaxial.

Acceso remoto – Navegador Web.

Soporte de P2P

Fuente de Alimentación (Incluida) DC12V/ 2A.

Consumo de Energía <10W. (sin HDD).

Condiciones de Operación -10°C a 45°C.

No incluye disco rigido

Tipo Dahua - Hikvision

DEBE INCLUIR:

1- DVR DAHUA/HIKVISION 16 CANALES

1- FUENTE DE ALIMENTACION

1- MOUSE OPTICO

ITEM 2 – DVR 8 CANALES

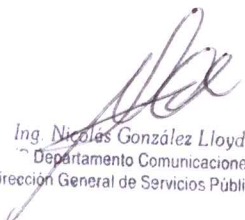
CANTIDAD: DOS (2) UNIDADES

El DVR deberá contar con 8 canales Full HD para transmisión de video de alta definición a 1080p mediante cable coaxial.

Soporte de cámaras de hasta 4MPX.

8 Canales HD 1080P por conector BNC.

Entrada de video HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP.


Ing. Nicolás González Lloyd
Departamento Comunicaciones
Dirección General de Servicios Públicos



2 Canales IP Adicionales hasta 4MP.
1 HDMI/ 1 VGA.
1 Entrada /1 Salida de Audio RCA.
1 puerto SATA (hasta 6TB).
1 puerto USB (USB 2.0).
1 Puerto RJ-45 (1000M).
Compresión H.265
Soporte de Audio mediante cable coaxial.

Acceso remoto – Navegador Web.
Soporte de P2P

Fuente de Alimentación (Incluida) DC12V/ 2A.
Consumo de Energía <10W. (sin HDD).
Condiciones de Operación -10°C a 45°C.
No incluye disco rígido.
Tipo Dahua - Hikvision

DEBE INCLUIR:

- 1- DVR DAHUA/HIKVISION 8 CANALES
- 1- FUENTE DE ALIMENTACION
- 1- MOUSE OPTICO

ITEM 3 – DISCO RIGIDO DE ALTO RENDIMIENTO

CANTIDAD: SEIS (6) UNIDADES.

Descripción:

Disco de alto rendimiento, velocidad de envío de información para sistemas de video vigilancia, tipo WD Purple.
Capacidad 2TB
Tecnología de almacenamiento: HDD
Interfaces: SATA III
Aplicaciones: Sistema de videovigilancia
Ubicación del disco: Interno
Factor de forma: 3.5"
Caché de datos: 64 MB
Velocidad de rotación: 5400 rpm

ITEM 4 - CÁMARAS SEGURIDAD FULL HD 2MPX

CANTIDAD: CINCUENTA (50) UNIDADES.

Formato: Bullet
Resolución: 2MP
Tipo de cámara: Infrarroja
Calidad de resolución: 30fps@1080p
Lente: Fijo entre 2.8mm y 3.6mm


Ing. Nicolás González Lloyd
Departamento Comunicaciones
Dirección General de Servicios Públicos



Salida de vídeo: HD-CVI / HD-TVI / AHD / PAL, 1 Vpp / 75 O
Tipo de conexión: BNC
Ambiente de uso: Interno/Externo
Con visión nocturna: Sí
Motorizada: No
Micrófono: No
Infrarrojo: Sí
Longitud mínima de IR: 20 m
IR inteligente
Protección mínimo: IP67
Alimentación: 12 VCC
Tipo Dahua/Hikvision

ITEM 5 – PAR BALUN DE VIDEO + FICHA PLUG/JACK MACHO-HEMBRA

CANTIDAD: CINCUENTA (50) UNIDADES

Soporte de VIDEO + ALIMENTACION

Transmisión de audio y video mediante Cable UTP Cat-5e / 6 conector y RJ45

Compatibilidad: AHD / CVI / TVI / CVBS

Transmisión de señal: 720p / 1080p

Cable: CAT5 / CAT5e / CAT6

Transmisión a distancia: 250m con CVI / AHD , 150m con TVI

Tamaño aproximado: 13,7mm x 11,6mm x 3mm

Conexión de video: BNC

PLUG

Conector plug macho-hembra

ITEM 6 – FUENTE DE ALIMENTACION

CANTIDAD: CINCUENTA (50) UNIDADES

Descripción

Fuente De Alimentacion 220V a 12vdc 2 Ampers –

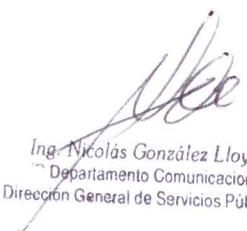
Las fuentes ofertadas deben ser compatibles con los ITEM 2 Y 3.

ITEM 7 – CABLE UTP EXTERIOR CON PORTANTE

CANTIDAD: TRES (3) BOBINAS/CARRETE DE 305 METROS C/U

UTP CATEGORÍA 5E C/ PORTANTE DE ACERO

DESCRIPCIÓN:


Ing. Nicolás González Lloyd
Departamento Comunicaciones
Dirección General de Servicios Públicos



Calibre del conductor: 24 AWG.
Conductor de aluminio cobreado de 0.5 mm.
Tipo de ensamble: 4 pares.
Tipo de cubierta: Doble vaina..
Portante de Acero: 1.2mm, Polietileno, 0.55mm de diámetro.
Impedancia: 100 O/km.
Malla de aluminio: 0.052mm

ITEM 8 – CABLE UTP CAT 3E

CANTIDAD: CINCO (5) BOBINAS DE 305 METROS C/U

UTP CATEGORÍA 5E

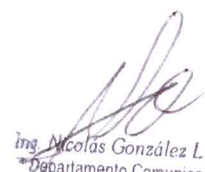
DESCRIPCIÓN:

Calibre del conductor: 24 AWG.
Conductor de aluminio cobreado de 0.5 mm.
Tipo de ensamble: 4 pares.
Tipo de cubierta: Doble vaina..
Resistencia del conductor: AT 20°C MAX: 24AWG: 100/km
Alargamiento del Conductor: >=20%
Resistencia de aislamiento: 2000M/km MIN.AT 20°C
Alargamiento del Aislamiento: >300%
ATT: 1MHZ (2.0dB) -100MHZ (22dB)
Rigidez Dieléctrica: DC 2.5kv/3S
RL: 1MHZ (20dB) -100MHZ (20.1dB)
Velocidad de propagación: >=69%
NEXT: 1MHZ (62dB) -100MHZ (32dB)

ITEM 9 – CONECTORES RJ 45 CAT 5E X 100 UNIDADES

CANTIDAD: DIEZ (10) UNIDADES BOLSA X 100

Tipo de ficha	RJ45
Tipo de conexión	Red Ethernet
Formato de entrega	Pack
Unidades por pack	100
Categoría	5E


Ing. Nicolás González Lloyd
Departamento Comunicaciones
Dirección General de Servicios Públicos