

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

al fin de garantizar que los postores, realice una oferta económica optima, se solicita una visita técnica al lugar de la prestación del servicio.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 1 Literal: 1 Página: 1

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo al pronunciamiento del area usuaria: De acuerdo al analisis realizado, se aclara que los postores pueden realizar visitas tecnicas a fin de presentar ofertas economica acorde a las bases, asimismo se aclara que para un mayor alcance de la informacion se proporcionará los planos referenciales.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

NINGUNA

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

al fin de garantizar que los postores, realice una oferta optima, se solicita acreditar todos los equipos, con cartas por el fabricante real o fabricante legal y/o proveedor autorizado y/o dueño de la marca o filial o subsidiaria.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 2.2.1.1 **Literal:** E **Página:** 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Pronunciamiento N° 85-2024/OSCE-DGR

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo al pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, NO SE ACOGE, SOLO SERA NECESARIO que para acreditar los equipos deberan ser mediante: fichas técnicas y/o catálogos y/o brochures y/o hoja técnica de datos u otros documentos técnicos similares de los fabricantes, para acreditar de los equipos las siguientes características que se detallan:

01.01.01 SWITCH PARA RED DE 24 PUERTOS SFP

- Conectividad versátil con 24 puertos SFP 1000M y 4 puertos 10G SFP+
- 1 puerto de consola RJ-45 para una gestión cómoda
- Protección contra sobretensiones mínimo de 6 kV
- Capacidad mínima de 96 gbps
- Capacidad de transferencia mínima 95mpps
- Contabilidad de autorización de autenticación (AAA)
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3ae 10G Ethernet
- IEEE 802.3x Flow Control for full-duplex mode, auto-negotiation

01.01.02 SWITCH PARA RED DE 8 PUERTOS 10/100/1000 POE 2x1G SFP

- 8 puertos PoE 10/100/1000BASE-T
- 2 puertos Gigabit SFP
- Capacidad 20gbps mínimo
- Capacidad de transferencia superior a 14.80 mpps
- PoE minimo 65 W
- IEEE 802.3z 1000BASE-X 1 Gbps over fiber optic
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)
- IEEE 802.3x Flow Control
- IEEE 802.3af/at compliance (for PoE ports)

01.01.03 CAMARA DE VIDEO IP-TUBULAR + ACCESORIOS

- Excelente rendimiento con poca luz gracias a la tecnología (DARKFIGHTER, STARLIGHT, OPTIMIZEDIR U OTROS)
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Debe ser de un sensor de imagen mínimo de 1/3¿ CMOS de escaneo progresivo
- Máxima resolución que debe soportar 2688(H) x 1520(V)
- Resolución 4MP o superior
- Distancia de iluminación de hasta 60mts
- Ik10, IP67
- Debe contar con Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de video, excepción
- Debe contar con función detección de cruce de línea, detección de intrusión, detección de entrada de región, detección de salida de región, detección de cambio de escena

01.01.04 CAMARA DE VIDEO - PTZ Y PANORÁMICA 180° + ACCESORIOS

Cámara PTZ

- Resolución: 4 Megapixel (2560 x 1440) o superior

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

Especifico 2.2.1.1 E 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Pronunciamiento N° 85-2024/OSCE-DGR

Análisis respecto de la consulta u observación:

- Distancia focal: 6 a 252 mm (42X zoom óptico / 16X zoom digital).
- Distancia de infrarrojo: 300 mts Smart IR.
- transient protection, IK10 (IEC 62262:2002)

01.01.05 VIDEOGRABADOR DIGITAL GRABADORA DE VIDEO EN RED (NVR) INCLUYE DISCO DURO 10TBx10

- Compresión de video: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
- Soporta Hot Swap con arreglo RAID 0,1,5,6,10.
- Debe soportar 32 canales o superior
- Throughput entrada: 400 Mbps.
- Throughput salida: 400 Mbps.
- Salida simultanea HDMI 1 y VGA 1.
- Salida simultánea HDMI 2 y VGA 2.
- Entrada de Alarma: 16
- Salida de Alarma: 9

HDD 10TB

- Capacidad : 10 TB
- Velocidad de rotación : 7200RPM
- Velocidad de transferencia : 245MB/s

01.01.06 COMPUTADORA DE ESCRITORIO (CPU Y MONITOR LED)

UNIDAD CENTRAL DE PROCESO-CPU

- Intel core I7 13va. Generación como mínima
- Capacidad memoria Ram 8 gb Tipo DDR5 mínimo
- Capacidad disco 512 gb SSD mínimo
- Tarjeta de video 4gb dedicado como mínimo

MONITOR LED

- Monitor entre 23"-27" pulg
- Tipo FHD IPS

01.01.07 TELEVISOR LED INC RACK

- Tamaño de la pantalla : 55 pulgadas mínimo
- Resolución : 4K Ultra HD
- Tasa de refresco : 60 Hz
- Conexión WiFi : Sí

01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

01.01.09 CONTROLADOR DE PANTALLA DE VIDEO WALL (2X2)

- Entrada y salida 4k
- Admite 1 entrada DVI o HDMI
- Admite 4 salidas HDMI, 1 salida de audio de 3,5 mm
- La resolución de entrada incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ, 3840x2160P 25/30HZ; La resolución de salida incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ
- Formato de entrada: YUV422 de 16 bits, RGB444 de 24 bits; Formato de salida: RGB444 24 bits

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

Especifico2.2.1.1E16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Pronunciamiento N° 85-2024/OSCE-DGR

Análisis respecto de la consulta u observación:

- 01.01.10 GABINETE DE METAL 9 RU
- Estructura: Acero Laminado al Frio, 1.20mm de espesor.
 - Cumple con todas las regulaciones ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297, PART7 y GB/T3047.2 - 42
 - Compatible con los estándares EIA de 19 pulgadas y las normas ETSI de telecomunicaciones 9RU como mínimo.

Asimismo, se aclara que deben indicar marca y modelo de los equipos ofertados.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

al fin de garantizar que los postores, realice una oferta optima, resulta excesivo solicitar que el postor. Presente demasiadas fichas técnicas debido a la envergadura del Bien, en lo cual hay otros procesos de mayor envergadura y solo solicitaban 5 equipos que acrediten sus fichas técnicas.

Asimismo, al postor ganador presentara todas las fichas técnicas de todos los equipos.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: H Página: 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo al pronunciamiento del area usuaria: De acuerdo al analisis realizado, se aclara que para acreditar los equipos deberan ser mediante: fichas técnicas y/o catálogos y/o brochures y/o hoja técnica de datos u otros documentos técnicos similares de los fabricantes, para acreditar de los equipos las siguientes características que se detallan:

01.01.01 SWITCH PARA RED DE 24 PUERTOS SFP

- Conectividad versátil con 24 puertos SFP 1000M y 4 puertos 10G SFP+
- 1 puerto de consola RJ-45 para una gestión cómoda
- Protección contra sobretensiones mínimo de 6 kV
- Capacidad mínima de 96 gbps
- Capacidad de trasferencia mínima 95mpps
- Contabilidad de autorización de autenticación (AAA)
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3ae 10G Ethernet
- IEEE 802.3x Flow Control for full-duplex mode, auto-negotiation

01.01.02 SWITCH PARA RED DE 8 PUERTOS 10/100/1000 POE 2x1G SFP

- 8 puertos PoE 10/100/1000BASE-T
- 2 puertos Gigabit SFP
- Capacidad 20gbps mínimo
- Capacidad de trasferencia superior a 14.80 mpps
- PoE minimo 65 W
- IEEE 802.3z 1000BASE-X 1 Gbps over fiber optic
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)
- IEEE 802.3x Flow Control
- IEEE 802.3af/at compliance (for PoE ports)

01.01.03 CAMARA DE VIDEO IP-TUBULAR + ACCESORIOS

- Excelente rendimiento con poca luz gracias a la tecnología (DARKFIGHTER, STARLIGHT, OPTIMIZEDIR U OTROS)
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Debe ser de un sensor de imagen mínimo de 1/3¿ CMOS de escaneo progresivo
- Máxima resolución que debe soportar 2688(H) x 1520(V)
- Resolución 4MP o superior
- Distancia de iluminación de hasta 60mts
- 1k10, IP67
- Debe contar con Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
- Debe contar con función detección de cruce de línea, detección de intrusión, detección de entrada de región, detección de salida de región, detección de cambio de escena

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

| | | | |
|--|---------|---|----|
| Especifico | 2.2.1.1 | H | 16 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:

01.01.04 CAMARA DE VIDEO - PTZ Y PANORÁMICA 180º + ACCESORIOS

Cámara PTZ

- Resolución: 4 Megapixel (2560 × 1440) o superior
- Distancia focal: 6 a 252 mm (42X zoom óptico / 16X zoom digital).
- Distancia de infrarrojo: 300 mts Smart IR.
- transient protection, IK10 (IEC 62262:2002)

01.01.05 VIDEOGRABADOR DIGITAL GRABADORA DE VIDEO EN RED (NVR) INCLUYE DISCO DURO 10TBx10

- Compresión de video: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
- Soporta Hot Swap con arreglo RAID 0,1,5,6,10.
- Debe soportar 32 canales o superior
- Throughput entrada: 400 Mbps.
- Throughput salida: 400 Mbps.
- Salida simultanea HDMI 1 y VGA 1.
- Salida simultánea HDMI 2 y VGA 2.
- Entrada de Alarma: 16
- Salida de Alarma: 9

HDD 10TB

- Capacidad : 10 TB
- Velocidad de rotación : 7200RPM
- Velocidad de transferencia : 245MB/s

01.01.06 COMPUTADORA DE ESCRITORIO (CPU Y MONITOR LED)

UNIDAD CENTRAL DE PROCESO-CPU

- Intel core I7 13va. Generación como mínima
- Capacidad memoria Ram 8 gb Tipo DDR5 mínimo
- Capacidad disco 512 gb SSD mínimo
- Tarjeta de video 4gb dedicado como mínimo

MONITOR LED

- Monitor entre 23"-27" pulg
- Tipo FHD IPS

01.01.07 TELEVISOR LED INC RACK

- Tamaño de la pantalla : 55 pulgadas mínimo
- Resolución : 4K Ultra HD
- Tasa de refresco : 60 Hz
- Conexión WiFi : Sí

01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

01.01.09 CONTROLADOR DE PANTALLA DE VIDEO WALL (2X2)

- Entrada y salida 4k
- Admite 1 entrada DVI o HDMI
- Admite 4 salidas HDMI, 1 salida de audio de 3,5 mm

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

| | | | | |
|--|------------|---------|---|----|
| | Específico | 2.2.1.1 | H | 16 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:

- La resolución de entrada incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ, 3840x2160P 25/30HZ; La resolución de salida incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ
- Formato de entrada: YUV422 de 16 bits, RGB444 de 24 bits; Formato de salida: RGB444 24 bits

01.01.10 GABINETE DE METAL 9 RU

- Estructura: Acero Laminado al Frio, 1.20mm de espesor.
- Cumple con todas las regulaciones ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297, PART7 y GB/T3047.2 - 42
- Compatible con los estándares EIA de 19 pulgadas y las normas ETSI de telecomunicaciones 9RU como mínimo

Asimismo, se aclara que deben indicar marca y modelo de los equipos ofertados.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

solicitamos suprimir el Anexo 7 declaracion jurada de cumplimiento de condiciones para la aplicación de la exoneración del igv por lo que el lugar de la prestación del servicio no se encuentra en la amazonia.

Acápite de las bases : Sección: Anexos Numeral: 7 Literal: 1 Página: 40

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge, se procedera a suprimir el anexo nro. 07 por no corresponder.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

consultamos confirmar que el certificado de vigencia de poder, expedido por registro públicos, no debe tener una antigüedad mayor a treinta (30) días calendario a la fecha de presentación de ofertas, computada desde la fecha de emisión del documento.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2.1.1 Literal: B Página: 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que, conforme a lo dispuesto en las bases estandar del procedimiento de selección, concordantes con las bases estándar aprobadas por el OSCE, no se exige que el certificado de vigencia de poder que acredite la representación de quien suscribe la oferta, cuente con un determinado periodo de antigüedad desde su expedición a la fecha de presentación de ofertas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Consulta: Nro. 6

Consulta/Observación:

consultamos cual es el valor estimado del presente proceso de selección.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 1 Literal: 1 Página: 1

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara, que el valor estimado no es publico, en bienes y servicios.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

confirmar que para la presentación de la oferta económica solo bastaría presentar el anexo 6 y para el perfeccionamiento de contrato se presentaría la estructura de costos y el análisis de precio unitarios.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 6 Literal: 1 Página: 39

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que, para la presentación deber presentar el anexo nro 06 tal como se indica en los anexos adjuntos a las bases integradas del procedimiento de selección, y sobre los precios unitarios del paquete, deberán ser presentados para la suscripción de contrato, tal como lo indica en las bases integradas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Observación: Nro. 8

Consulta/Observación:

al fin de garantizar que el postor adjudicado cuenta con las capacidades necesarias para ejecutar el bien de esta envergadura y garantice la calidad de los trabajos, Ampliar la definición de bienes y/o servicios similares, Incluyendo las siguientes denominaciones: Adquisición de Sistemas de video vigilancia y/o Servicios de Instalación de Sistemas de Video Vigilancia y/o Servicio de Instalación CCTV Interiores ¿ Traslado de Cámaras y/o Servicio de Mantenimiento Preventivo CCTV.

Por lo expuesto se debe tener en cuenta que aun cuando en los documentos presentados la denominación del objeto contractual no coincida literalmente con el previsto en las bases, se deberá validar la experiencia. Asimismo, en otros países el término del nombre de servicio es diferente, pero cumple con las características similares con el servicio a contratar.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.2 **Literal:** B **Página:** 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Art. 2 del Tuo y 16 de la Ley, Opinión N° 030-2019/DTN Opinión N° 168-2017/DTN Pron. N° 409-2019-OS

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo al pronunciamiento del area usuaria: De acuerdo al analisis realizado,SE ACOGE PARCIALMENTE debido a que el objeto de contratacion es la adquisicion de bienes y de acuerdo a las bases estandar del OSCE, se define claramente como debe ser la acreditacion en la experiencia del postor en facturacion, por ello debera ceñirse a lo indicado en bienes similares: SUMINISTRO Y/O VENTA Y/O ADQUISICION DE SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA Y/O VENTA DE CAMARA Y/O GRABADORA DIGITAL DE VIDEO Y/O ADQUISICION DE CAMARAS DE VIDEO VIGILANCIA.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se consideran bienes similares a los siguientes: SUMINISTRO Y/O VENTA Y/O ADQUISICION DE SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA Y/O VENTA DE CAMARA Y/O GRABADORA DIGITAL DE VIDEO Y/O ADQUISICION DE CAMARAS DE VIDEO VIGILANCIA.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

solicitamos ampliar la profesión del operador técnico, técnico en electricidad y/o técnico en electrotecnia industrial y/o técnico electricista, por lo que permitiría mas pluralidad de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: C.1 Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Art. 2 del Tuo y 16 de la Ley

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo al pronunciamiento del area usuaria: Segun el analisis realizado, se aclara que el profesional para el operador tecnico. Deberá contar como mínimo 02 año de experiencia en instalación y/o acondicionamiento y/o implementación de redes y/o telecomunicaciones y/o cableado estructurado, como responsable Técnico y/o operador técnico, el mismo deberá ser de profesión en Bachiller en informática y sistemas y/o Bachiller en telecomunicaciones y/o Bachiller en ingeniería electrónica y/o técnico en electrónica y/o técnico en informática.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Observación: Nro. 10

Consulta/Observación:

solicitamos ampliar el plazo de entrega de bienes de la presente contratación de 15 a 45 dias calendarios, considerando que tanto las materias primas como los productos terminados requeridos por la entidad, son importados usualmente por los proveedores desde Asia hacia nuestras plantas ubicadas en Europa y Norteamérica, desde donde existen restricciones de trafico marítimo desde agosto de 2023 y el canal de panama, como es de publico conocimiento y puede corroborarse mediante notas periodísticas a nivel internacional.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** IV **Literal:** B **Página:** 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Art. 2 del Tuo y 16 de la Ley, Pronunciamiento N° 065-2024-OSCE-DGR

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo al pronunciamiento del area usuaria: Segun el analisis realizado, no se acoge, debido a que los plazos tanto de entrega como de instalación estan dentro de los plazos establecidos para la puesta en marcha de la solucion, asi como es imprescindible para el cumplimiento de metas asigandas, teniendo en cuenta la fuente de financiamiento R.O. y asi mismo se evidencia en la indagacion de mercado que mas de un proveedor cumple con los plazos de entrega.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20565671198 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ARTEGI CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 14:43:34 |

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

al fin de garantizar que el postor adjudicado cuenta con las capacidades necesarias para ejecutar el bien de esta envergadura y garantice la calidad de los trabajos, Ampliar la experiencia del Jefe Responsable y Operador Técnico y que tenga experiencia en los siguientes proyectos: Adquisición de Sistemas de video vigilancia y/o Servicios de Instalación de Sistemas de Video Vigilancia y/o Servicio de Instalación CCTV Interiores ¿ Traslado de Cámaras y/o Servicio de Mantenimiento Preventivo CCTV.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: C.1 Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo al pronunciamiento del area usuaria: Segun el analisis realizado, se ACOGE PARCIALMENTE que deberá contar:

JEFE RESPONSABLE:

¿ Deberá contar como mínimo de 05 años de experiencia en instalación y/o acondicionamiento de redes y/o telecomunicaciones, Y/O INSTALACION DE CAMARAS DE VIDEOVIGILANCIA, como responsable técnico y/o jefe en instalación de cámaras y/o jefe de proyecto y/o Supervisor y/o Coordinador; el mismo deberá ser de profesión Ingeniero de informática y sistemas y/o Ingeniero de sistemas y/o telecomunicaciones y/o ingeniero Electrónica.

OPERADOR TECNICO:

¿Deberá contar como mínimo 02 año de experiencia en instalación y/o acondicionamiento y/o implementación de redes y/o telecomunicaciones y/o cableado estructurado Y/O INSTALACION DE CAMARAS DE VIDEOVIGILANCIA, como responsable Técnico y/o operador técnico, el mismo deberá ser de profesión en Bachiller en informática y sistemas y/o Bachiller en telecomunicaciones y/o Bachiller en ingeniería electrónica y/o técnico en electrónica y/o técnico en informática.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se incorporara en las bases integradas

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|---|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20451540336 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | TELNET SERVICES PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA | Hora de envío : | 19:13:23 |

Observación: Nro. 12

Consulta/Observación:

Se observa que solicitan como personal clave al OPERADOR TECNICO, sin embargo se debe tener en cuenta que todo personal clave es Aquellos profesionales cuya intervención resulta decisiva para ejecutar la prestación (JEFES, sUPERVISORES, ESPECIALISTAS, COORDINADORES)..

No son personal clave aquellos que brinden labores de asistencia, labores operativas o laboren como obreros. El personal clave es principalmente aquel que tiene un rol de dirección y/o supervision

En ese sentido, se solicita suprimir a este personal, y solicitarlo como personal clave; por lo que se solicitará para la firma de contrato

Acápíte de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.2 **Literal:** C.1 **Página:** 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Bases Estandar, PRONUNCIAMIENTO N° 159-2020/OSCE-DGR

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria: De acuerdo al analisis realizado, no se acoge dicha observacion donde para la solucion propuesta se solicitan personal clave con requisitos como Jefe responsable y operador tecnico a fin de cumplir con la solucion propuesta, y se aclara que los trabajos se realizaran en data center, gabinetes de comunicaciones y equipos de comunicaciones, siendo necesario personal clave especialista en area informatica, es por ello se debe cenirse a lo indicado en las especificaciones técnicas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|---|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20451540336 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | TELNET SERVICES PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA | Hora de envío : | 19:25:27 |

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

Se podría aceptar la traducción en español sin certificación. Esto quiere decir, desde la misma plataforma de búsqueda al poner el traductor

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 2.2.1.1 **Literal:** e **Página:** 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria: De acuerdo al analisis realizado, se aclara que para acreditar el cumplimiento de las especificaciones tecnicas, deberan ser acreditadas mediante: fichas técnicas y/o catálogos y/o brochures y/o hoja técnica de datos u otros documentos técnicos similares de los fabricantes, para acreditar de los equipos las siguientes características que se detallan:

01.01.01 SWITCH PARA RED DE 24 PUERTOS SFP

- Conectividad versátil con 24 puertos SFP 1000M y 4 puertos 10G SFP+
- 1 puerto de consola RJ-45 para una gestión cómoda
- Protección contra sobretensiones mínimo de 6 kV
- Capacidad mínima de 96 gbps
- Capacidad de transferencia mínima 95mpps
- Contabilidad de autorización de autenticación (AAA)
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3ae 10G Ethernet
- IEEE 802.3x Flow Control for full-duplex mode, auto-negotiation

01.01.02 SWITCH PARA RED DE 8 PUERTOS 10/100/1000 POE 2x1G SFP

- 8 puertos PoE 10/100/1000BASE-T
- 2 puertos Gigabit SFP
- Capacidad 20gbps mínimo
- Capacidad de transferencia superior a 14.80 mpps
- PoE minimo 65 W
- IEEE 802.3z 1000BASE-X 1 Gbps over fiber optic
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)
- IEEE 802.3x Flow Control
- IEEE 802.3af/at compliance (for PoE ports)

01.01.03 CAMARA DE VIDEO IP-TUBULAR + ACCESORIOS

- Excelente rendimiento con poca luz gracias a la tecnología (DARKFIGHTER, STARLIGHT, OPTIMIZEDIR U OTROS)
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Debe ser de un sensor de imagen mínimo de 1/3¿ CMOS de escaneo progresivo
- Máxima resolución que debe soportar 2688(H) x 1520(V)
- Resolución 4MP o superior
- Distancia de iluminación de hasta 60mts
- Ik10, IP67
- Debe contar con Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
- Debe contar con función detección de cruce de línea, detección de intrusión, detección de entrada de región, detección de salida de región, detección de cambio de escena

01.01.04 CAMARA DE VIDEO - PTZ Y PANORÁMICA 180º + ACCESORIOS

Cámara PTZ

- Resolución: 4 Megapixel (2560 × 1440) o superior
- Distancia focal: 6 a 252 mm (42X zoom óptico / 16X zoom digital).

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

| | | | |
|--|---------|---|----|
| Especifico | 2.2.1.1 | e | 16 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:

- Distancia de infrarrojo: 300 mts Smart IR.
- transient protection, IK10 (IEC 62262:2002)

01.01.05 VIDEOGRABADOR DIGITAL GRABADORA DE VIDEO EN RED (NVR) INCLUYE DISCO DURO 10TBx10

- Compresión de video: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
- Soporta Hot Swap con arreglo RAID 0,1,5,6,10.
- Debe soportar 32 canales o superior
- Throughput entrada: 400 Mbps.
- Throughput salida: 400 Mbps.
- Salida simultanea HDMI 1 y VGA 1.
- Salida simultánea HDMI 2 y VGA 2.
- Entrada de Alarma: 16
- Salida de Alarma: 9

HDD 10TB

- Capacidad : 10 TB
- Velocidad de rotación : 7200RPM
- Velocidad de transferencia : 245MB/s

01.01.06 COMPUTADORA DE ESCRITORIO (CPU Y MONITOR LED)

UNIDAD CENTRAL DE PROCESO-CPU

- Intel core I7 13va. Generación como mínima
- Capacidad memoria Ram 8 gb Tipo DDR5 mínimo
- Capacidad disco 512 gb SSD mínimo
- Tarjeta de video 4gb dedicado como mínimo

MONITOR LED

- Monitor entre 23"-27" pulg
- Tipo FHD IPS

01.01.07 TELEVISOR LED INC RACK

- Tamaño de la pantalla : 55 pulgadas mínimo
- Resolución : 4K Ultra HD
- Tasa de refresco : 60 Hz
- Conexión WiFi : Sí

01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

01.01.09 CONTROLADOR DE PANTALLA DE VIDEO WALL (2X2)

- Entrada y salida 4k
- Admite 1 entrada DVI o HDMI
- Admite 4 salidas HDMI, 1 salida de audio de 3,5 mm
- La resolución de entrada incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ, 3840x2160P 25/30HZ; La resolución de salida incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ
- Formato de entrada: YUV422 de 16 bits, RGB444 de 24 bits; Formato de salida: RGB444 24 bits

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

| | | | | |
|--|------------|---------|---|----|
| | Específico | 2.2.1.1 | e | 16 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:
01.01.10 GABINETE DE METAL 9 RU
- Estructura: Acero Laminado al Frio, 1.20mm de espesor.
- Cumple con todas las regulaciones ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297, PART7 y GB/T3047.2 - 42
- Compatible con los estándares EIA de 19 pulgadas y las normas ETSI de telecomunicaciones 9RU como mínimo
Asimismo, se aclara que deben indicar marca y modelo de los equipos ofertados., Y DE PRESENTAR TRADUCCION se presenta la respectiva traducción por traductor público juramentado o traductor colegiado certificado, según corresponda.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|---|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20451540336 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | TELNET SERVICES PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA | Hora de envío : | 19:49:58 |

Observación: Nro. 14

Consulta/Observación:

Se observa el cronograma del proceso, si bien el DS N° 110-2024-PCM, es solo para Lima Metropolitana y Callao, se solicita cambiar este cronograma para la presentación de las ofertas, se debe considerar a los posibles postores que nos encontramos en Lima y que en esas fechas se ha decidido acatar.

Se solicita cambiar el cronograma.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: 0 Página: 0

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

DS N° 110-2024-PCM/ art. 2 literal a) Libertad de concurrencia

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que, que el cronograma se posterga debido a la espera del pronunciamiento del area usuaria, teniendo en cuenta que con fecha 15 de noviembre se esta realizando a integracion de bases, quedando la presentacion de oferta con fecha 20 /11/2024.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20606345462 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | FRAPIA SOLUTIONS S.A.C. | Hora de envío : | 20:25:47 |

Observación: Nro. 15

Consulta/Observación:

se solicita para la camara de video IP tubular, que cuente con una señal de ruido ratio SNR ¿ 56 Db, esta característica solo lo cumple la marca dahua, el cual se encuentra prohibido de direccionar el requerimiento a un solo fabricante, ademas que la ley de contrataciones del estado tambien lo prohíbe, por ende se solicita al comite que pueda aceptar camaras con una señal de ruido SNR ¿ 52 Db, como minimo, esto con el fin de no sesgar la participacion de otras marcas y por ende de postores.

se espera que se acepte este cambio, que no afectara en nada el requerimiento inicial

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: E.T. Literal: 1.1.3 Página: 4

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

art 2 LCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria: De acuerdo al analisis realizado, no se acoge debido a que la característica requerida es el minimo requerido pudiendo el postor ofertar mejoras en esa característica.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20606345462 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | FRAPIA SOLUTIONS S.A.C. | Hora de envío : | 20:25:47 |

Observación: Nro. 16

Consulta/Observación:

se solicita para la camara de video IP tubular, que cuente con un campo de vision de H: 108° - 29, V: 54° - 16°; D: 130° - 34°, las medidas solicitadas son desproporcionadas y muy precisas y solo lo cumple la marca dahua, el cual se encuentra prohibido de direccionamiento, el requerimiento a un solo fabricante, ademas que la ley de contrataciones del estado tambien lo prohíbe, por ende se solicita al comite que pueda aceptar las siguientes medidas
H: 107° - 30, V: 54° - 17°; D: 130° - 35°, como minimo, esto con el fin de no sesgar la participacion de otras marcas y por ende de postores.
se espera que se acepte este cambio, que no afectara en nada el requerimiento inicial

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** E.T. **Literal:** 1.1.3 **Página:** 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

art 2 LCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria: De acuerdo al analisis realizado, no se acoge debido a que la característica requerida es el minimo requerido pudiendo el postor ofertar mejoras en esa característica.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20606345462 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | FRAPIA SOLUTIONS S.A.C. | Hora de envío : | 20:25:47 |

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

se solicita para la camara de video PTZ y Panoramica 180°, que cuente con una iluminación mínima color 0.005 lux F1.6, se solicita al comité si se aceptara mejores medidas a las solicitas como 0.0005 lux F1.3, que es mejor medida como apertura del lentes, donde F1.3 es mejor medida que F1.6, ya que ingresa mas luz al lente por ende imágenes a color mayor tiempo.

campo de vision de H: 108° - 29, V: 54° - 16°; D: 130° - 34°, las medidas solicitadas son desproporcionadas y muy precisas y solo lo cumple la marca dahua, el cual se encuentra prohibido de direccionamiento, el requerimiento a un solo fabricante, ademas que la ley de contrataciones del estado tambien lo prohíbe, por ende se solicita al comite que pueda aceptar las siguientes medidas

H: 107° - 30, V: 54° - 17°; D: 130° - 35°, como minimo, esto con el fin de no sesgar la participacion de otras marcas y por ende de postores.

se espera que se acepte este cambio, que no afectara en nada el requerimiento inicial

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: E.T. Literal: 1.1.4 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que la característica requerida son los minimos requeridos pudiendo el postor ofertar mejoras en esa característica.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20606345462 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | FRAPIA SOLUTIONS S.A.C. | Hora de envío : | 20:25:47 |

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

se solicita para la camara de video PTZ y Panoramica 180°, que cuente con una iluminación mínima color 0.005 lux F1.6, se solicita al comité si se aceptara mejores medidas a las solicitas como 0.0005 lux F1.3, que es mejor medida como apertura del lentes, donde F1.3 es mejor medida que F1.6, ya que ingresa mas luz al lente por ende imágenes a color mayor tiempo.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: E.T. Literal: 1.1.4 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que la característica requerida son los minimos requeridos pudiendo el postor ofertar mejoras en esa característica.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20606345462 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | FRAPIA SOLUTIONS S.A.C. | Hora de envío : | 20:25:47 |

Observación: Nro. 19

Consulta/Observación:

en el inciso "e", se solicita fichas tecnicas en indiola español u otros documentos técnicos similares, entre los documentos similares se aceptaran cartas del fabricantes, donde se evidencie el cumplimiento técnico y este se encuentra dirigidas al proceso y la entidad. ya que como es de conocimiento los fabricantes cuentan con hojas técnicas en su idioma natal o ingles.

esto con el fin de cumplir con el principio de economía del articulo 2 de la LCE.

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 2.2.1.1 Literal: e Página: 16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

art 2 LCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se acoge parcialmente que para acreditar los equipos deberan ser mediante: fichas técnicas y/o catálogos y/o brochures y/o hoja técnica de datos u otros documentos técnicos similares de los fabricantes, para acreditar de los equipos las siguientes características que se detallan:

01.01.01 SWITCH PARA RED DE 24 PUERTOS SFP

- Conectividad versátil con 24 puertos SFP 1000M y 4 puertos 10G SFP+
- 1 puerto de consola RJ-45 para una gestión cómoda
- Protección contra sobretensiones mínimo de 6 kV
- Capacidad mínima de 96 gbps
- Capacidad de trasferencia mínima 95mpps
- Contabilidad de autorización de autenticación (AAA)
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3ae 10G Ethernet
- IEEE 802.3x Flow Control for full-duplex mode, auto-negotiation

01.01.02 SWITCH PARA RED DE 8 PUERTOS 10/100/1000 POE 2x1G SFP

- 8 puertos PoE 10/100/1000BASE-T
- 2 puertos Gigabit SFP
- Capacidad 20gbps mínimo
- Capacidad de trasferencia superior a 14.80 mpps
- PoE minimo 65 W
- IEEE 802.3z 1000BASE-X 1 Gbps over fiber optic
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)
- IEEE 802.3x Flow Control
- IEEE 802.3af/at compliance (for PoE ports)

01.01.03 CAMARA DE VIDEO IP-TUBULAR + ACCESORIOS

- Excelente rendimiento con poca luz gracias a la tecnología (DARKFIGHTER, STARLIGHT, OPTIMIZEDIR U OTROS)
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Debe ser de un sensor de imagen mínimo de 1/3¿ CMOS de escaneo progresivo
- Máxima resolución que debe soportar 2688(H) x 1520(V)
- Resolución 4MP o superior
- Distancia de iluminación de hasta 60mts
- Ik10, IP67
- Debe contar con Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
- Debe contar con función detección de cruce de línea, detección de intrusión, detección de entrada de región, detección de salida de región, detección de cambio de escena

01.01.04 CAMARA DE VIDEO - PTZ Y PANORÁMICA 180º + ACCESORIOS

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

art 2 LCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

Cámara PTZ

- Resolución: 4 Megapixel (2560 × 1440) o superior
- Distancia focal: 6 a 252 mm (42X zoom óptico / 16X zoom digital).
- Distancia de infrarrojo: 300 mts Smart IR.
- transient protection, IK10 (IEC 62262:2002)

01.01.05 VIDEOGRABADOR DIGITAL GRABADORA DE VIDEO EN RED (NVR) INCLUYE DISCO DURO 10TBx10

- Compresión de video: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
- Soporta Hot Swap con arreglo RAID 0,1,5,6,10.
- Debe soportar 32 canales o superior
- Throughput entrada: 400 Mbps.
- Throughput salida: 400 Mbps.
- Salida simultanea HDMI 1 y VGA 1.
- Salida simultánea HDMI 2 y VGA 2.
- Entrada de Alarma: 16
- Salida de Alarma: 9

HDD 10TB

- Capacidad : 10 TB
- Velocidad de rotación : 7200RPM
- Velocidad de transferencia : 245MB/s

01.01.06 COMPUTADORA DE ESCRITORIO (CPU Y MONITOR LED)

UNIDAD CENTRAL DE PROCESO-CPU

- Intel core I7 13va. Generación como mínima
- Capacidad memoria Ram 8 gb Tipo DDR5 mínimo
- Capacidad disco 512 gb SSD mínimo
- Tarjeta de video 4gb dedicado como mínimo

MONITOR LED

- Monitor entre 23"-27" pulg
- Tipo FHD IPS

01.01.07 TELEVISOR LED INC RACK

- Tamaño de la pantalla : 55 pulgadas mínimo
- Resolución : 4K Ultra HD
- Tasa de refresco : 60 Hz
- Conexión WiFi : Sí

01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

01.01.09 CONTROLADOR DE PANTALLA DE VIDEO WALL (2X2)

- Entrada y salida 4k
- Admite 1 entrada DVI o HDMI
- Admite 4 salidas HDMI, 1 salida de audio de 3,5 mm
- La resolución de entrada incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ, 3840x2160P 25/30HZ; La resolución de salida

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

General2.2.1.1e16

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

art 2 LCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ
- Formato de entrada: YUV422 de 16 bits, RGB444 de 24 bits; Formato de salida: RGB444 24 bits

01.01.10 GABINETE DE METAL 9 RU
- Estructura: Acero Laminado al Frio, 1.20mm de espesor.
- Cumple con todas las regulaciones ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297, PART7 y GB/T3047.2 - 42
- Compatible con los estándares EIA de 19 pulgadas y las normas ETSI de telecomunicaciones 9RU como mínimo
Asimismo, se aclara que deben indicar marca y modelo de los equipos ofertados.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
se incorporara en las bases integradas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20600985109 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ETC SOLUCIONES TECNOLOGICOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 21:22:05 |

Consulta: Nro. 20

Consulta/Observación:

CONSULTA SE DENOTA UNA CONTRADICCION YA QUE EN EL NOMBRE DEL PRODUCTO REQUERIDO ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO HACE REFERENCIA A UN UPS Y EN LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO DEFINE A UN ESTABILIZADOR FAVOR DE INDICAR SI ES ESTABILIZADOR O UPS SE FUERA UPS DEFINIR LAS CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: iii Literal: 3.1 Página: 8

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara del item 01.01.08 que debe ser UPS, y cumplir las siguientes características:

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- INCORPORA DISPLAY DIGITAL LCD
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se incorporara en las bases integradas.
01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- INCORPORA DISPLAY DIGITAL LCD
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

asimismo, se suprimira las características de estabilizador

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20600985109 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | ETC SOLUCIONES TECNOLOGICOS E.I.R.L. | Hora de envío : | 21:22:05 |

Consulta: Nro. 21

Consulta/Observación:

a fin de garantizar la pluralidad de marcas solicitamos que se precise que equipos deberan acreditarse y de esos equipos indicar que características esenciales o principales deberán ser acreditados adicional e llos indicar que documentos seran necesarios para acreditar las caracterustucas principales

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: II Literal: 2.2.1.1 Página: 18

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que para acreditar el cumplimiento de las especificaciones tecnicas, deberan ser acreditadas mediante: fichas técnicas y/o catálogos y/o brochures y/o hoja técnica de datos u otros documentos técnicos similares de los fabricantes, para acreditar de los equipos las siguientes características que se detallan:

- 01.01.01 SWITCH PARA RED DE 24 PUERTOS SFP
 - Conectividad versátil con 24 puertos SFP 1000M y 4 puertos 10G SFP+
 - 1 puerto de consola RJ-45 para una gestión cómoda
 - Protección contra sobretensiones mínimo de 6 kV
 - Capacidad mínima de 96 gbps
 - Capacidad de trasferencia mínima 95mpps
 - Contabilidad de autorización de autenticación (AAA)
 - IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
 - IEEE 802.3ae 10G Ethernet
 - IEEE 802.3x Flow Control for full-duplex mode, auto-negotiation
- 01.01.02 SWITCH PARA RED DE 8 PUERTOS 10/100/1000 POE 2x1G SFP
 - 8 puertos PoE 10/100/1000BASE-T
 - 2 puertos Gigabit SFP
 - Capacidad 20gbps mínimo
 - Capacidad de trasferencia superior a 14.80 mpps
 - PoE minimo 65 W
 - IEEE 802.3z 1000BASE-X 1 Gbps over fiber optic
 - IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)
 - IEEE 802.3x Flow Control
 - IEEE 802.3af/at compliance (for PoE ports)
- 01.01.03 CAMARA DE VIDEO IP-TUBULAR + ACCESORIOS
 - Excelente rendimiento con poca luz gracias a la tecnología (DARKFIGHTER, STARLIGHT, OPTIMIZEDIR U OTROS)
 - Tecnología de compresión H.265+ eficiente
 - Debe ser de un sensor de imagen mínimo de 1/3¿ CMOS de escaneo progresivo
 - Máxima resolución que debe soportar 2688(H) x 1520(V)
 - Resolución 4MP o superior
 - Distancia de iluminación de hasta 60mts
 - Ik10, IP67
 - Debe contar con Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
 - Debe contar con función detección de cruce de línea, detección de intrusión, detección de entrada de región, detección de salida de región, detección de cambio de escena
- 01.01.04 CAMARA DE VIDEO - PTZ Y PANORÁMICA 180º + ACCESORIOS
 - Cámara PTZ
 - Resolución: 4 Megapixel (2560 × 1440) o superior

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

| | | | |
|--|----|---------|----|
| General | II | 2.2.1.1 | 18 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:

- Distancia focal: 6 a 252 mm (42X zoom óptico / 16X zoom digital).
- Distancia de infrarrojo: 300 mts Smart IR.
- transient protection, IK10 (IEC 62262:2002)

01.01.05 VIDEOGRABADOR DIGITAL GRABADORA DE VIDEO EN RED (NVR) INCLUYE DISCO DURO 10TBx10

- Compresión de video: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
- Soporta Hot Swap con arreglo RAID 0,1,5,6,10.
- Debe soportar 32 canales o superior
- Throughput entrada: 400 Mbps.
- Throughput salida: 400 Mbps.
- Salida simultanea HDMI 1 y VGA 1.
- Salida simultánea HDMI 2 y VGA 2.
- Entrada de Alarma: 16
- Salida de Alarma: 9

HDD 10TB

- Capacidad : 10 TB
- Velocidad de rotación : 7200RPM
- Velocidad de transferencia : 245MB/s

01.01.06 COMPUTADORA DE ESCRITORIO (CPU Y MONITOR LED)

UNIDAD CENTRAL DE PROCESO-CPU

- Intel core I7 13va. Generación como mínima
- Capacidad memoria Ram 8 gb Tipo DDR5 mínimo
- Capacidad disco 512 gb SSD mínimo
- Tarjeta de video 4gb dedicado como mínimo

MONITOR LED

- Monitor entre 23"-27" pulg
- Tipo FHD IPS

01.01.07 TELEVISOR LED INC RACK

- Tamaño de la pantalla : 55 pulgadas mínimo
- Resolución : 4K Ultra HD
- Tasa de refresco : 60 Hz
- Conexión WiFi : Sí

01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

01.01.09 CONTROLADOR DE PANTALLA DE VIDEO WALL (2X2)

- Entrada y salida 4k
- Admite 1 entrada DVI o HDMI
- Admite 4 salidas HDMI, 1 salida de audio de 3,5 mm
- La resolución de entrada incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ, 3840x2160P 25/30HZ; La resolución de salida incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ
- Formato de entrada: YUV422 de 16 bits, RGB444 de 24 bits; Formato de salida: RGB444 24 bits

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|--|----|---------|----|
| General | II | 2.2.1.1 | 18 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:

01.01.10 GABINETE DE METAL 9 RU

- Estructura: Acero Laminado al Frio, 1.20mm de espesor.
- Cumple con todas las regulaciones ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297, PART7 y GB/T3047.2 - 42
- Compatible con los estándares EIA de 19 pulgadas y las normas ETSI de telecomunicaciones 9RU como mínimo

Asimismo, se aclara que deben indicar marca y modelo de los equipos ofertados.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
se incorporara en las bases integradas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|---|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20532909148 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | GRUPO NEPSYS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GRUPO NEPSYS S.A.C. | Hora de envío : | 21:46:22 |

Consulta: Nro. 22

Consulta/Observación:

Sobre la experiencia del postor, con la finalidad de promover la pluralidad de postores, se consulta si como experiencia del postor, se aceptará la ADQUISICION DE CAMARAS DE VIDEO VIGILANCIA?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: b Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis se acoge, debido a que se encuentra relacionado al objeto de contratacion, por tanto, se consideran bienes similares a los siguientes: SUMINISTRO Y/O VENTA Y/O ADQUISICION DE SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA Y/O VENTA DE CAMARA Y/O GRABADORA DIGITAL DE VIDEO Y/O ADQUISICION DE CAMARAS DE VIDEO VIGILANCIA.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se incorporara en las bases integradas: Se consideran bienes similares a los siguientes: SUMINISTRO Y/O VENTA Y/O ADQUISICION DE SISTEMA DE VIDEOVIGILANCIA Y/O VENTA DE CAMARA Y/O GRABADORA DIGITAL DE VIDEO Y/O ADQUISICION DE CAMARAS DE VIDEO VIGILANCIA.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|---|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20532909148 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | GRUPO NEPSYS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GRUPO NEPSYS S.A.C. | Hora de envío : | 21:46:22 |

Consulta: Nro. 23

Consulta/Observación:

Se consulta cuales son lo bienes a acreditar de la lista de equipos y accesorios minimos.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5.1 Página: A

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que para acreditar el cumplimiento de las especificaciones tecnicas, deberan ser acreditadas mediante: fichas técnicas y/o catálogos y/o brochures y/o hoja técnica de datos u otros documentos técnicos similares de los fabricantes, para acreditar de los equipos las siguientes características que se detallan:

01.01.01 SWITCH PARA RED DE 24 PUERTOS SFP

- Conectividad versátil con 24 puertos SFP 1000M y 4 puertos 10G SFP+
- 1 puerto de consola RJ-45 para una gestión cómoda
- Protección contra sobretensiones mínimo de 6 kV
- Capacidad mínima de 96 gbps
- Capacidad de transferencia mínima 95mpps
- Contabilidad de autorización de autenticación (AAA)
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3ae 10G Ethernet
- IEEE 802.3x Flow Control for full-duplex mode, auto-negotiation

01.01.02 SWITCH PARA RED DE 8 PUERTOS 10/100/1000 POE 2x1G SFP

- 8 puertos PoE 10/100/1000BASE-T
- 2 puertos Gigabit SFP
- Capacidad 20gbps mínimo
- Capacidad de transferencia superior a 14.80 mpps
- PoE minimo 65 W
- IEEE 802.3z 1000BASE-X 1 Gbps over fiber optic
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)
- IEEE 802.3x Flow Control
- IEEE 802.3af/at compliance (for PoE ports)

01.01.03 CAMARA DE VIDEO IP-TUBULAR + ACCESORIOS

- Excelente rendimiento con poca luz gracias a la tecnología (DARKFIGHTER, STARLIGHT, OPTIMIZEDIR U OTROS)
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Debe ser de un sensor de imagen mínimo de 1/3", CMOS de escaneo progresivo
- Máxima resolución que debe soportar 2688(H) x 1520(V)
- Resolución 4MP o superior
- Distancia de iluminación de hasta 60mts
- Ik10, IP67
- Debe contar con Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
- Debe contar con función detección de cruce de línea, detección de intrusión, detección de entrada de región, detección de salida de región, detección de cambio de escena

01.01.04 CAMARA DE VIDEO - PTZ Y PANORÁMICA 180º + ACCESORIOS

Cámara PTZ

- Resolución: 4 Megapixel (2560 x 1440) o superior
- Distancia focal: 6 a 252 mm (42X zoom óptico / 16X zoom digital).

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

| | | | | |
|--|------------|-----|-----|---|
| | Específico | 3.1 | 5.1 | A |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:

- Distancia de infrarrojo: 300 mts Smart IR.
- transient protection, IK10 (IEC 62262:2002)

01.01.05 VIDEOGRABADOR DIGITAL GRABADORA DE VIDEO EN RED (NVR) INCLUYE DISCO DURO 10TBx10

- Compresión de video: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
- Soporta Hot Swap con arreglo RAID 0,1,5,6,10.
- Debe soportar 32 canales o superior
- Throughput entrada: 400 Mbps.
- Throughput salida: 400 Mbps.
- Salida simultanea HDMI 1 y VGA 1.
- Salida simultánea HDMI 2 y VGA 2.
- Entrada de Alarma: 16
- Salida de Alarma: 9

HDD 10TB

- Capacidad : 10 TB
- Velocidad de rotación : 7200RPM
- Velocidad de transferencia : 245MB/s

01.01.06 COMPUTADORA DE ESCRITORIO (CPU Y MONITOR LED)

UNIDAD CENTRAL DE PROCESO-CPU

- Intel core I7 13va. Generación como mínima
- Capacidad memoria Ram 8 gb Tipo DDR5 mínimo
- Capacidad disco 512 gb SSD mínimo
- Tarjeta de video 4gb dedicado como mínimo

MONITOR LED

- Monitor entre 23"-27" pulg
- Tipo FHD IPS

01.01.07 TELEVISOR LED INC RACK

- Tamaño de la pantalla : 55 pulgadas mínimo
- Resolución : 4K Ultra HD
- Tasa de refresco : 60 Hz
- Conexión WiFi : Sí

01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

01.01.09 CONTROLADOR DE PANTALLA DE VIDEO WALL (2X2)

- Entrada y salida 4k
- Admite 1 entrada DVI o HDMI
- Admite 4 salidas HDMI, 1 salida de audio de 3,5 mm
- La resolución de entrada incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ, 3840x2160P 25/30HZ; La resolución de salida incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ
- Formato de entrada: YUV422 de 16 bits, RGB444 de 24 bits; Formato de salida: RGB444 24 bits

| | | | | |
|--------------------------|---|--|--|--|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA | | | |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 | | | |
| Nro. de convocatoria : | 2 | | | |
| Objeto de contratación : | Bien | | | |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN | | | |

| | | | | |
|--|------------|-----|-----|---|
| | Específico | 3.1 | 5.1 | A |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:

01.01.10 GABINETE DE METAL 9 RU

- Estructura: Acero Laminado al Frio, 1.20mm de espesor.
- Cumple con todas las regulaciones ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297, PART7 y GB/T3047.2 - 42
- Compatible con los estándares EIA de 19 pulgadas y las normas ETSI de telecomunicaciones 9RU como mínimo

Asimismo, se aclara que deben indicar marca y modelo de los equipos ofertados.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se incorporara en las bases integradas, lo indicado lineas arriba.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|---|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20532909148 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | GRUPO NEPSYS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GRUPO NEPSYS S.A.C. | Hora de envío : | 21:46:22 |

Consulta: Nro. 24

Consulta/Observación:

sobre la generica 01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA-UPS CON TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO, se solicita aclarar si las características descriitar corresponden a un UPS y/o Transformador de aislamiento?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5 Página: 9

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara del item 01.01.08 que debe ser UPS, y cumplir las siguientes características: POTENCIA 3000VA / 2700W o superior

- INCORPORA DISPLAY DIGITAL LCD
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se incorporara en las bases integradas:

01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO

- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
- INCORPORA DISPLAY DIGITAL LCD
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

asimismo, se suprimira las características del estabilizador.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|---|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20532909148 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | GRUPO NEPSYS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GRUPO NEPSYS S.A.C. | Hora de envío : | 21:46:22 |

Observación: Nro. 25

Consulta/Observación:

Con la finalidad de promover la transparencia y la participacion de los postores, se observa la auscencia de planos adjuntos para realizar un correcto dimensionamiento de la propuesta.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** 9 **Página:** 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de transparencia de la LCE

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se acoge la observacion, que para un mayor alcance de la informacion se adicionará planos referenciales .

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se adjuntara planos en EETT, de las bases integradas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|---|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20532909148 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | GRUPO NEPSYS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GRUPO NEPSYS S.A.C. | Hora de envío : | 21:46:22 |

Consulta: Nro. 26

Consulta/Observación:

Con la finalidad de garantizar la vigencia tecnologica de las CAMARA DE VIDEO IP-TUBULAR + ACCESORIOS, CAMARA DE VIDEO - PTZ Y PANORÁMICA 180° + ACCESORIOS, y su procedencia, se solicita que se solicite DECLARACION JURADA DE SER PARTNER DEL FABRICANTE emitido por la CASA MATRIZ Y/O FILIALES Y/O SUBSIDIARIAS EN PERU, como tambien para el perfeccionamiento del contrato carta del fabricante de partner autorizado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 2.2 Literal: 2.2.1.1 Página: 18

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que para acreditar el cumplimiento de las especificaciones tecnicas, solo sera necesario ser acreditadas mediante: fichas técnicas y/o catálogos y/o brochures y/o hoja técnica de datos u otros documentos técnicos similares de los fabricantes, para acreditar de los equipos las siguientes características que se detallan:

01.01.01 SWITCH PARA RED DE 24 PUERTOS SFP

- Conectividad versátil con 24 puertos SFP 1000M y 4 puertos 10G SFP+
- 1 puerto de consola RJ-45 para una gestión cómoda
- Protección contra sobretensiones mínimo de 6 kV
- Capacidad mínima de 96 gbps
- Capacidad de trasferencia mínima 95mpps
- Contabilidad de autorización de autenticación (AAA)
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- IEEE 802.3ae 10G Ethernet
- IEEE 802.3x Flow Control for full-duplex mode, auto-negotiation

01.01.02 SWITCH PARA RED DE 8 PUERTOS 10/100/1000 POE 2x1G SFP

- 8 puertos PoE 10/100/1000BASE-T
- 2 puertos Gigabit SFP
- Capacidad 20gbps mínimo
- Capacidad de trasferencia superior a 14.80 mpps
- PoE minimo 65 W
- IEEE 802.3z 1000BASE-X 1 Gbps over fiber optic
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)
- IEEE 802.3x Flow Control
- IEEE 802.3af/at compliance (for PoE ports)

01.01.03 CAMARA DE VIDEO IP-TUBULAR + ACCESORIOS

- Excelente rendimiento con poca luz gracias a la tecnología (DARKFIGHTER, STARLIGHT, OPTIMIZEDIR U OTROS)
- Tecnología de compresión H.265+ eficiente
- Debe ser de un sensor de imagen mínimo de 1/3¿ CMOS de escaneo progresivo
- Máxima resolución que debe soportar 2688(H) x 1520(V)
- Resolución 4MP o superior
- Distancia de iluminación de hasta 60mts
- Ik10, IP67
- Debe contar con Detección de movimiento (admite activación de alarma por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
- Debe contar con función detección de cruce de línea, detección de intrusión, detección de entrada de región, detección de salida de región, detección de cambio de escena

01.01.04 CAMARA DE VIDEO - PTZ Y PANORÁMICA 180° + ACCESORIOS

| | |
|--------------------------|---|
| Entidad convocante : | UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA |
| Nomenclatura : | AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2 |
| Nro. de convocatoria : | 2 |
| Objeto de contratación : | Bien |
| Descripción del objeto : | ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN |

Especifico 2.2 2.2.1.1 18

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

- Cámara PTZ
- Resolución: 4 Megapixel (2560 × 1440) o superior
 - Distancia focal: 6 a 252 mm (42X zoom óptico / 16X zoom digital).
 - Distancia de infrarrojo: 300 mts Smart IR.
 - transient protection, IK10 (IEC 62262:2002)
- 01.01.05 VIDEOGRABADOR DIGITAL GRABADORA DE VIDEO EN RED (NVR) INCLUYE DISCO DURO 10TBx10
- Compresión de video: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
 - Soporta Hot Swap con arreglo RAID 0,1,5,6,10.
 - Debe soportar 32 canales o superior
 - Throughput entrada: 400 Mbps.
 - Throughput salida: 400 Mbps.
 - Salida simultanea HDMI 1 y VGA 1.
 - Salida simultánea HDMI 2 y VGA 2.
 - Entrada de Alarma: 16
 - Salida de Alarma: 9
- HDD 10TB
- Capacidad : 10 TB
 - Velocidad de rotación : 7200RPM
 - Velocidad de transferencia : 245MB/s
- 01.01.06 COMPUTADORA DE ESCRITORIO (CPU Y MONITOR LED)
- UNIDAD CENTRAL DE PROCESO-CPU
- Intel core I7 13va. Generación como mínima
 - Capacidad memoria Ram 8 gb Tipo DDR5 mínimo
 - Capacidad disco 512 gb SSD mínimo
 - Tarjeta de video 4gb dedicado como mínimo
- MONITOR LED
- Monitor entre 23"-27" pulg
 - Tipo FHD IPS
- 01.01.07 TELEVISOR LED INC RACK
- Tamaño de la pantalla : 55 pulgadas mínimo
 - Resolución : 4K Ultra HD
 - Tasa de refresco : 60 Hz
 - Conexión WiFi : Sí
- 01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA¿UPS CON TRASFORMADOR DE AISLAMIENTO
- POTENCIA 3000VA / 2700W o superior
 - FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
 - VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
 - PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
 - EFICIENCIA: >85% o mejor
- 01.01.09 CONTROLADOR DE PANTALLA DE VIDEO WALL (2X2)
- Entrada y salida 4k
 - Admite 1 entrada DVI o HDMI
 - Admite 4 salidas HDMI, 1 salida de audio de 3,5 mm
 - La resolución de entrada incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ, 3840x2160P 25/30HZ; La resolución de salida

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | | |
|--|------------|-----|---------|----|
| | Específico | 2.2 | 2.2.1.1 | 18 |
| Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones): | | | | |

Análisis respecto de la consulta u observación:
incluye 1920x1080P 25/30/50/60HZ
- Formato de entrada: YUV422 de 16 bits, RGB444 de 24 bits; Formato de salida: RGB444 24 bits

01.01.10 GABINETE DE METAL 9 RU
- Estructura: Acero Laminado al Frio, 1.20mm de espesor.
- Cumple con todas las regulaciones ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297, PART7 y GB/T3047.2 - 42
- Compatible con los estándares EIA de 19 pulgadas y las normas ETSI de telecomunicaciones 9RU como mínimo
Asimismo, se aclara que deben indicar marca y modelo de los equipos ofertados.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20606345462 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | FRAPIA SOLUTIONS S.A.C. | Hora de envío : | 22:36:37 |

Observación: Nro. 27

Consulta/Observación:

se solicita garantia de los equipos, para poder ofrecer la garantia por parte del fabricante y por ende el postor, los equipos deberán ser nacionalizados para que se pueda brindar la garantía local (Peru), y evitar entregar equipos que no cuenten con la garantia en el Peru, Importaciones no legales o equipos sin ser declarados en el Pais, se solicita al comite indicar si los equipos ofertados deberan estar nacionalizados y estos mismos deberan ser acreditados por los fabricantes propuestos

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** E.T. **Literal:** 14 **Página:** 44

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, no se acoge, debido a que la garantia es del postor es por ello que se requiere el soporte tecnico y mantenimiento preventivo preferible en la ciudad de Tacna.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 28

Consulta/Observación:
SE SUGIERE ADJUNTAR PLANOS DE DISTRIBUCION, DONDE SE INSTALARAN LAS CAMARAS.

Acápite de las bases : Sección: General **Numeral:** . **Literal:** . **Página:** .

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:
Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se acoge la observacion, que para un mayor alcance de la informacion se adicionará planos referenciales.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
Se adjuntar planos en EETT, de las bases integradas.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 29

Consulta/Observación:

PARA LAS CAMARAS PTZ, CON EL FIN DE TENER MEJOR CAMPO DE VISIÓN, ACLARAR SI ESTOS SERAN INSTALADOS EN PARED O POSTE O EL SERVICIO TAMBIEN CONTEMPLA LA INSTALACIÓN DE POSTES DE CONCRETO O FIBRA DE VIDRIO.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 01.01.04 **Literal:** . **Página:** 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que seran instalados en postes y pared, en cuanto a la fibra el proveedor debe considerar si fuera el caso.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Consulta: Nro. 30

Consulta/Observación:

LAS CAMARAS SOLICITADAS, CUENTAN CON FUNCIONES ESPECIALES, TALES COMO: CAPTURA DE ROSTRO, Cruce de línea, intrusión, entrada a la región, salida de la región Admite la activación de alarmas por tipos de objetivos específicos (humanos y vehículos). LOS CUALES ESTAS FUNCIONES, TIENEN MEJOR DESEMPEÑO CUANDO SE USA EN SU SOFTWARE. PARA LO CUAL SE CONSULTA SI, ESTA CONSIDERADO SOFTWARE Y LICENCIAS PARA LAS CAMARAS A ADQUIRIR.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: . Literal: . Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que será mediante un NVR, siendo a considerar Resolución de Grabación por Canal (recomendado con H.265), suprimiendo canales de grabación específicos a fin de de promover la transparencia y la participacion de los postores.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

se suprimiran en EETT: -del punto 01.01.05 VIDEOGRABADOR DIGITAL GRABADORA DE VIDEO EN RED (NVR) INCLUYE DISCO DURO 10TBx10
2 MP (1080P): 64 Canales - 30 IPS.
- 4 MP: 64 Canales - 30 IPS.
- 5 MP: 64 Canales - 30 IPS.
- 6 MP: 64 Canales - 30 IPS.
- 4K (8 MP): 64 Canales - 18 IPS.
- 8K (12 MP): 64 Canales - 16 IPS.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Consulta: Nro. 31

Consulta/Observación:

CONFIRMAR SI ESTA CONSIDERADO EL SERVIDOR, YA QUE SI FUERA ESTO AYUDARIA EN EL DESEMPEÑO DE LAS CAMARAS MEDIANTE EL SOFTWARE.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: . Literal: . Página: .

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que será mediante un NVR.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 32

Consulta/Observación:

SE SUGIERE QUE LA EMPRESA SEA PARTNER AUTORIZADO POR LA MARCA.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: . Literal: . Página: .

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, no se acoge debido a que ese requisito restringiria potenciales porstores.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 33

Consulta/Observación:
CON EL FIN DE GARANTIZAR UNA BUENA INSTALACIÓN, CONFIGURACION Y POSTERIOR ASISTENCIA POST VENTA QUE EL PERSONAL CLAVE Y PERSONAL TECNICO DEBERIA CONTAR CON CERTIFICACION DE LA MARCA DONDE LOS CERTIFICADOS SEAN VERIFICADOS EN LINEA DESDE LA PAGINA DE LA MARCA.

Acápite de las bases : **Sección:** General **Numeral:** . **Literal:** . **Página:** .

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, no se acoge y se aclara que no es un requisito contar con la certificacion de la marca para una mayor concurrencia de postores.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Consulta: Nro. 34

Consulta/Observación:

SE SOLICITA 04 TELEVISORES, SABIENDO QUE ESTOS TELEVISORES SON DE USO DOMESTICO, CON UN USO MAXIMO DE HORAS POR DIA, SE SUGIERE YA QUE AL CONTAR CON UN CENTRO DE CONTROL DONDE EL MONITOREO DE CAMARAS SERA 24/7 Y CON EL FIN QUE LA ENTIDAD PUEDA TENER UNA MEJOR SOLUCIÓN, PUEDA ACOGER CARACTERISTICAS DONDE LA FUNCIONES DE LAS PANTALLAS LED SEA DE USO INDUSTRIAL CON UN USO DE 24/7.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: . Literal: . Página: 8

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que por el tema de espacio no se acoge la consulta con solucion de pantalla propuesta, asimismo, se aclara con finalidad de promover mayor participacion productos se considera opcionales las características Smart TV: opcional, Android : opcional y - Tipo de pantalla : Plana o mejor.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se incorporara en las bases integradas:

- Smart TV : opcional
- Android : opcional
- Tipo de pantalla : Plana o mejor

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 35

Consulta/Observación:

SEGUN EETT, SE SOLICITAN UN CONTROLADOR DE PANTALLA, SE SUGIERE CON EL FIN DE TENER UNA MEJOR COMPATIBILIDAD DE TODO EL SISTEMA DE CCTV Y TENER MEJOR SOPORTE DE VISUALIZACION, ESTE CONTROLADOR SEA DE LA MISMA MARCA DE LAS CAMARAS Y DEL NVR.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 01.01.09 **Literal:** . **Página:** 9

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara las características son minimas requeridas pudiendo el proveedor ofertar un controlador con mejores prestaciones.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 36

Consulta/Observación:

EN LAS EETT, SOLICITAN GABINETE DE 9RU, SE SUGIERE CON EL FIN DE UN MEJOR DESEMPEÑO Y PARA EL CUIDADO DE LOS EQUIPOS QUE SE INSTALARAN EN EL MISMO, SE PUEDA ACOGER AGREGAR UN KIT DE VENTILADORES, DONDE SEAN DE LA MISMA MARCA, ASI COMO TODO LO SOLICITADO EN EL NUMERAL

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 01.01.10 **Literal:** . **Página:** 10

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara las características son minimas requeridas pudiendo el proveedor ofertar un gabinete con mejores prestaciones.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 37

Consulta/Observación:

LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LOS ACCESORIOS Y/O MATERIALES DE RED, SE SUGIERE QUE LOS NUMERALES 01.02.02, 01.02.03, 01.02.04, 01.02.06, 01.02.07, 01.02.08, 01.02.09, CON EL FIN DE MANTENER HOMOGENIDAD, SEAN ESTOS DE UNA SOLA MARCA.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: . Literal: D Página: 11

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se acoje respecto al punto D. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS ACCESORIOS Y/O MATERIALES DE RED 01.02.02, 01.02.03, 01.02.04, 01.02.06, 01.02.07, 01.02.08, 01.02.09, deben ser de la misma marca para una mejor integracion y compatibilidad.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

D. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS ACCESORIOS Y/O MATERIALES DE RED:

Se precisa que, los ítem 01.02.02, 01.02.03, 01.02.04, 01.02.06, 01.02.07, 01.02.08, 01.02.09, deben ser de la misma marca para una mejor integración y compatibilidad.

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Consulta: Nro. 38

Consulta/Observación:

¿INSTALACIÓN DE CENTRO DE MONITOREO, INDICA LA INSTALACIÓN DE UN ESTABILIZADOR DE 3KVA, CONFIRMAR SI ESTE ESTABILIZADOR ES EL MISMO EQUIPO DE LA PAGINA 08, NUMERAL 01.01.08 ACUMULADOR DE ENERGIA-UPS CON TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: . Literal: F Página: 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que debe ser UPS debe cumplir las siguientes características: POTENCIA 3000VA / 2700W o superior

- INCORPORA DISPLAY DIGITAL LCD
- FACTOR DE POTENCIA: ¿0.99 o mejor
- VOLTAJE DE SALIDA: 220 VAC (CONFIGURABLE A 200/208/220/230/240)
- PRECISIÓN DE VOLTAJE: ± 2% o mejor
- EFICIENCIA: >85% o mejor

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se deberá realizar la adecuación de suministro eléctrico desde el tablero principal y/o secundario para la alimentación de la computadora, monitores mediante un UPS 3kva (se debe considerar todos los materiales acorde NTP 370-053-1999 NTP 370.258, ASTM B231).

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 39

Consulta/Observación:
LETRA ¿E¿, SOBRE LOS MATERIALES E INSTALACION DE CABLEADO ELÉCTRICO, SE SUGIERE ADJUNTAR PLANOS ELECTRICOS. ESTO PARA REALIZAR UNA CONEXIÓN IDONEA A LOS GABINETES.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** . **Literal:** E **Página:** 17

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:
Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara el acondicionamiento electrico en centro de monitoreo es de un tablero existente en el mismo ambiente y solo son para los equipos que seran instalados en el centro de monitoreo .

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 40

Consulta/Observación:

PERSONAL CLAVE, SE SUGUIERE AGREGAR COMO PERSONAL CLAVE UN ING. ELECTRICO O MECANICO ELECTRICO, PARA REALIZAR UN REEPLANTEO IDONEO DE LAS INSTALACIONES ELECTRICAS, UN BALANCE DE CARGAS IDONEO, CON EXPERIENCIA EN INSTALACIONES DE CCTV, HABILITADO Y EXPERIENCIA MINIMA DE 02 EN PROYECTOS SIMILARES.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 7.1 **Literal:** C **Página:** 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, no se acoge dicha observacion, donde para la solucion propuesta se solicitan personal clave con requisitos como Jefe responsable y operador tecnico a fin de cumplir con la solucion propuesta, y se aclara que los trabajos se realizaran en data center, gabinetes de comunicaciones y equipos de comunicaciones, siendo necesario personal clave especialista, es por ello se debe cenirse a lo indicado en las especificaciones técnicas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 41

Consulta/Observación:
ACUMULADOR DE ENERGIA-UPS CON TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO. SE SUGIERE AGREGAR PARA LOS 05 GABINETE DE PARED, 05 UPS CON UNA EFICIENCIA MINIMA DE 2000VA LO CUALES SERIAN MUY UTILES, EN CASO DE UN CORTE DE LUZ Y LAS CAMARAS PUEDAN SEGUIR FUNCIONANDO.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 01.01.08 **Literal:** . **Página:** 8

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:
Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que el UPS es para el centro de monitoreo.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:
ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Observación: Nro. 42

Consulta/Observación:
ACUMULADOR DE ENERGIA-UPS CON TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO, SE SUGIERE AGREGAR 01 TABLERO BYPAS, PARA CADA GABINETE, ESTO CON EL FIN DE MANTENER EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LAS CAMARAS.

Acápite de las bases : **Sección:** General **Numeral:** 01.01.08 **Literal:** . **Página:** 8

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que el UPS es para el centro de monitoreo.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - TACNA

Nomenclatura : AS-SM-77-2024-OEC-UNJBG-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION E INSTALACION DE EQUIPOS DE VIDEO VIGILANCIA EN LAS SEDES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

| | | | |
|-------------------------|----------------|------------------|------------|
| Ruc/código : | 20601492947 | Fecha de envío : | 11/11/2024 |
| Nombre o Razón social : | MAJERCI S.A.C. | Hora de envío : | 23:41:54 |

Consulta: Nro. 43

Consulta/Observación:

CON RESPECTO A LAS INSTALACIONES ELECTRICAS, CONFIRMAR SI, SE CONSIDERARA TABLERO GENERAL PARA LAS INTALACIONES ELECTRICAS O SE REALIZARA ACOMETIDAS DE LOS TABLEROS EXISTENTES PARA ALIMENTAR LOS GABINETES QUE SE INSTALARAN.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: . Literal: . Página: .

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Segun el pronunciamiento del area usuaria, De acuerdo al analisis realizado, se aclara que no se instalara tableros generales ni secundarios solo acometidas de los tableros existentes.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

ninguna