

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SANTA - CHIMBOTE

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-MPS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE TELECOMUNICACIONES PARA LA IOARR "ADQUISICION DE SERVIDOR, HARDWARE GENERAL, SOFTWARE, CABLEADO ESTRUCTURADO Y ESTANTERÍAS DE PARED; EN EL(LA) GITIC DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL SANTA DEL DISTRITO DE CHIMBOTE, PROVINCIA SANTA, DEPARTAMENTO ANCASH" - CUI N° 2458059 - SWITCH 24F 24-PORT GIGABIT/10/100/1000/10

Ruc/código : 20533750657

Fecha de envío : 21/11/2024

Nombre o Razón social : REYSA SOLUCIONES S.A.C.

Hora de envío : 23:13:03

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Estimados Comité de Selección, se solicita que se evalúe lo siguiente:

- En el punto 5.3.1.1. se menciona que el switch debe soportar puertos PoE+; sin embargo, en el detallado técnico qe especifica que el consumo del equipo no debe superar los 24W en total, por ello se considera un switch NO PoE. Esto beneficiaría al concurso dado que habrá más concurrencia de postores.

Acápite de las bases : Sección: General

Numeral: 3

Literal: 5

Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se Acoge las observaciones y se precisa que los Switch deben soportar puertos PoE+ y el consumo de energía es referencial.

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SANTA - CHIMBOTE

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-MPS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE TELECOMUNICACIONES PARA LA IOARR "ADQUISICION DE SERVIDOR, HARDWARE GENERAL, SOFTWARE, CABLEADO ESTRUCTURADO Y ESTANTERÍAS DE PARED; EN EL(LA) GITIC DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL SANTA DEL DISTRITO DE CHIMBOTE, PROVINCIA SANTA, DEPARTAMENTO ANCASH" - CUI N° 2458059 - SWITCH 24F 24-PORT GIGABIT/10/100/1000/10

Ruc/código :	20533750657	Fecha de envío :	21/11/2024
Nombre o Razón social :	REYSA SOLUCIONES S.A.C.	Hora de envío :	23:13:03

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Estimados Comité de Selección, se solicita que se evalúe lo siguiente:

- Se indica que el switch debe tener puertos uplink de 10 GbE, sin embargo, para el consumo de potencia tan bajo se recomienda puertos uplink de 1GbE. ¿Es factible este ajuste?

Esto beneficiaría al concurso dado que habrá más concurrencia de postores.

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: 5 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se precisa que, de acuerdo a la memoria de cálculo de interconexión de equipos de telecomunicaciones establecidas en el Expediente Técnico de la IOARR aprobado mediante Resolución Gerencial N° 005 - 2024-GI-MPS, de fecha 16 de enero 2024, la interconexión de datos Uplink es de 10 GB por lo que el Switch debe tener el puerto mencionado.

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SANTA - CHIMBOTE

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-MPS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE TELECOMUNICACIONES PARA LA IOARR "ADQUISICION DE SERVIDOR, HARDWARE GENERAL, SOFTWARE, CABLEADO ESTRUCTURADO Y ESTANTERÍAS DE PARED; EN EL(LA) GITIC DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL SANTA DEL DISTRITO DE CHIMBOTE, PROVINCIA SANTA, DEPARTAMENTO ANCASH" - CUI N° 2458059 - SWITCH 24F 24-PORT GIGABIT/10/100/1000/10

Ruc/código :	20542139138	Fecha de envío :	21/11/2024
Nombre o Razón social :	TECHSYSTEMHZ S.A.C.	Hora de envío :	23:29:44

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

Punto 5.3.1.1

Estimados Comité de Selección, se solicita que se evalúe lo siguiente:

- En el punto 5.3.1.1. se menciona que el switch debe soportar puertos PoE+; sin embargo, en el detallado técnico qe especifica que el consumo del equipo no debe superar los 24W en total, por ello se considera un switch NO PoE. Esto beneficiaría al concurso dado que habrá más concurrencia de postores.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: 5 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se Acoge la observación y se precisa que los Switch deben soportar puertos PoE+ y el consumo de energía es referencial.

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE SANTA - CHIMBOTE

Nomenclatura : AS-SM-70-2024-MPS-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE TELECOMUNICACIONES PARA LA IOARR "ADQUISICION DE SERVIDOR, HARDWARE GENERAL, SOFTWARE, CABLEADO ESTRUCTURADO Y ESTANTERÍAS DE PARED; EN EL(LA) GITIC DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL SANTA DEL DISTRITO DE CHIMBOTE, PROVINCIA SANTA, DEPARTAMENTO ANCASH" - CUI N° 2458059 - SWITCH 24F 24-PORT GIGABIT/10/100/1000/10

Ruc/código :	20542139138	Fecha de envío :	21/11/2024
Nombre o Razón social :	TECHSYSTEMHZ S.A.C.	Hora de envío :	23:29:44

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

Estimados Comité de Selección, se solicita que se evalúe lo siguiente:

- Se indica que el switch debe tener puertos uplink de 10 GbE, sin embargo, para el consumo de potencia tan bajo se recomienda puertos uplink de 1GbE. ¿Es factible este ajuste?

Esto beneficiaría al concurso dado que habrá más concurrencia de postores.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: 5 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se precisa que, de acuerdo a la memoria de cálculo de interconexión de equipos de telecomunicaciones establecidas en el Expediente Técnico de la IOARR aprobado mediante Resolución Gerencial N° 005 - 2024 - GI - MPS, de fecha 16 de enero 2024, la interconexión de datos Uplink es de 10 GB por lo que el Switch debe tener el puerto mencionado.

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

null