

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN AGUSTIN

Nomenclatura : AS-SM-19-2024-UNSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición, instalación y Configuración de equipos para la cobertura inalámbrica de los ambientes de la Facultad de Arquitectura de la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa

Ruc/código :	20550770025	Fecha de envío :	05/12/2024
Nombre o Razón social :	PROYECTOS DE NETWORKING S.A.C.-PROYECTNET S.A.C.	Hora de envío :	19:08:35

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Observamos que las características de velocidades soportadas en el Access Point Tipo 2 y Tipo 3 son iguales, por lo cual sugerimos que de acuerdo a la potencia del AP tipo 2, se modifiquen sus velocidades a las siguientes para que esten de acuerdo a las necesidades de la UNSA:

- 802.11ax: 4 to 1774 Mbps
- 802.11ac: 6.5 to 867Mbps
- 802.11n: 6.5 Mbps to 300Mbps
- 802.11a/g: 6 to 54 Mbps
- 802.11b: 1 to 11 Mbps

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 4 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Para fomentar ua mayor pluralidad de postores de aceptarla observación y quedara como sigue:

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

ITEM 2 Acces Point Tipo 2
Velocidad Soportada:
-802.11ax: 4 to 1774 Mbps
-802.11ac: 6.5 to 867 Mbps
-802.11n: 6.5 Mbps to 300 Mbps
-802.11 a/g: 6 to 54 Mbps
-802.11b: 1 to 11 Mbps

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN AGUSTIN

Nomenclatura : AS-SM-19-2024-UNSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición, instalación y Configuración de equipos para la cobertura inalámbrica de los ambientes de la Facultad de Arquitectura de la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa

Ruc/código :	20550770025	Fecha de envío :	05/12/2024
Nombre o Razón social :	PROYECTOS DE NETWORKING S.A.C.-PROYECTNET S.A.C.	Hora de envío :	19:08:35

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Respecto al punto 5 "Alcances de cobertura inalámbrica", Por favor, aclarar si para el servicio de montaje y prueba de Access Points se brindarán al proveedor los puntos de red y energía habilitados y en funcionamiento, así también el cableado según se menciona en dicho texto.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: 5 Página: 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que dichos trabajos ya se encuentran en ejecución, lo que incluye instalación de cableado estructurado y equipos de red.

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

null

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN AGUSTIN

Nomenclatura : AS-SM-19-2024-UNSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición, instalación y Configuración de equipos para la cobertura inalámbrica de los ambientes de la Facultad de Arquitectura de la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa

Ruc/código :	20550770025	Fecha de envío :	05/12/2024
Nombre o Razón social :	PROYECTOS DE NETWORKING S.A.C.-PROYECTNET S.A.C.	Hora de envío :	19:08:35

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

Sírvase a confirmar que para acreditar que el postor está habilitado para brindar soporte a nivel nacional, se debe adjuntar una carta de fabricante donde indique que es partner y está habilitado, certificado debidamente para dar la marca.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3 Literal: A Página: 25

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que los postores podrán presentar, además de la carta del fabricante, cualquier otra documentación que consideren pertinente para acreditar su capacidad de brindar soporte a nivel nacional, tal como certificaciones, contratos, o cualquier otro documento que demuestre su habilitación.

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

null