

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE CALLAO SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-87-2024-GRC-CS-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Servicio
Descripción del objeto :	SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TODAS LAS TORRES AUTO SOPORTADAS DE LOS NODOS DEL GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO

Ruc/código :	20601860067	Fecha de envío :	04/03/2025
Nombre o Razón social :	GRUP CIVILTEL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	14:51:38

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD:

En aras de dar al proceso una mayor pluralidad de postores, y ampliar la competencia libre y eficaz del proceso se solicita a la entidad considerar igualmente validos la experiencia en "SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE TORRES Y ANTENAS DE COMUNICACIÓN"

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 3.2 Literal: C Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

El área usuaria acoge la consulta, procediendo con la modificación de los términos de referencia, en el ultimo parrafo del numeral 9.1, el mismo que quedará redactado de la siguiente forma: Servicios de mantenimiento, condicionamiento o implementación de torres. Y/o servicio de mantenimiento de torres y antenas de comunicación

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

Se precisará en el último párrafo del numeral 9.1 de los términos de referencia, el mismo que quedará redactado de la siguiente forma: Servicios de mantenimiento, condicionamiento o implementación de torres. Y/o servicio de mantenimiento de torres y antenas de comunicación.

Asimismo, en el ultimo párrafo del literal c Experiencia del postor en la especialidad del numeral 3.2 requisitos de calificación del Capítulo III de la sección específica de las bases se precisara lo siguiente: Servicios de mantenimiento, condicionamiento o implementación de torres. Y/o servicio de mantenimiento de torres y antenas de comunicación.