

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MINISTERIO DEL AMBIENTE

Nomenclatura : AS-SM-9-2024-MINAM/OGA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Consultoría de Obra

Descripción del objeto : SERVICIO DE SUPERVISIÓN DE LA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO, PARA EL CENTRO DE CONSERVACIÓN DEL SURI EN EL MARCO DEL PROYECTO DE INVERSIÓN: RECUPERACIÓN DE LAS POBLACIONES DE LA ESPECIE SURI (RHEA PENNATA) EN LAS REGIONES PUNO, MOQUEGUA Y TACNA, Y EN EL ACR VILACOTA MAURE - DISTRITO DE TICACO - PROVINCIA DE TARATA - REGIÓN TACNA, CUI 2354347

Ruc/código :	20606729601	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	PROYECTOS DE INGENIERIA MENDOZA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	14:15:55

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En los documentos del procedimiento de selección, no se visualizan adjunto al Resumen Ejecutivo, las estructuras de costo del servicio.
Se solicita al Comité adjuntar el detalle de las estructuras de componentes o rubros según corresponda.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 1 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a la consulta indicada, se adjunta en el Resumen Ejecutivo, la información correspondiente a las estructuras de costo del presente servicio.

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

null

Entidad convocante : MINISTERIO DEL AMBIENTE

Nomenclatura : AS-SM-9-2024-MINAM/OGA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Consultoría de Obra

Descripción del objeto : SERVICIO DE SUPERVISIÓN DE LA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO, PARA EL CENTRO DE CONSERVACIÓN DEL SURI EN EL MARCO DEL PROYECTO DE INVERSIÓN: RECUPERACIÓN DE LAS POBLACIONES DE LA ESPECIE SURI (RHEA PENNATA) EN LAS REGIONES PUNO, MOQUEGUA Y TACNA, Y EN EL ACR VILACOTA MAURE - DISTRITO DE TICACO - PROVINCIA DE TARATA - REGIÓN TACNA, CUI 2354347

Ruc/código :	20564348954	Fecha de envío :	10/09/2024
Nombre o Razón social :	GRUPO LIVIC INGENIERIA Y CONSTRUCCION SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	23:58:02

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

DE LA EXPRIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Se solicita considerar a la entidad como servicio de consultoria similar a: elaboración de expedientes técnicos y/o elaboración de estudios de pre inversión de edificaciones en general

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.2 **Literal:** C **Página:** 24

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la observación.

En el entendido que, si bien los estudios de preinversion no se efectuan con el nivel de rigurosidad de los estudios definitivos, se efectuan con un alto grado de aproximacion del mismo y para el presente caso en edificaciones implican de igual forma estudios basicos de ingenieria y la participacion de equipo multidisciplinario por especialidades, por consiguiente, se precisa que la elaboracion de estudios de preinversion de edificaciones será considerado como obras similares.

El texto quedara redactado de la siguiente forma:

"Elaboración de expedientes técnicos o estudios definitivos o estudios de pre inversión de obras de carácter público o privado para la construcción o reconstrucción o remodelación o ampliación o mejoramiento o rehabilitación o creación o la combinación de estos términos de edificaciones en general".

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

En las bases integradas, se modificará:

B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

(...)

Se consideran servicios de consultoría de obra similares a los siguientes: Elaboración de expedientes técnicos o estudios definitivos o estudios de pre inversión de obras de carácter público o privado para la construcción o reconstrucción o remodelación o ampliación o mejoramiento o rehabilitación o creación o la combinación de estos términos de edificaciones en general.