

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSION EN ENERGIA Y MINERIA
Nomenclatura :	AS-SM-55-2024-OSINERGMIN-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Servicio
Descripción del objeto :	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE SOPORTE EN EL PROCESO DE APROBACIÓN DE PROCEDIMIENTOS TÉCNICOS COES 2024

Ruc/código :	20613179951	Fecha de envío :	03/01/2025
Nombre o Razón social :	MED CONSTRUCCIONES E INVERSIONES S.A.C.	Hora de envío :	15:51:31

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

De acuerdo a las bases estándar en el folio del 41 al 44 indican los factores de evaluación, pero no indican el factor de precio que señala en las bases estándar del OSCE, vulnerándose así el Artículo 44 RLC

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** CAPITUL IV **Literal:** A,B,C **Página:** 41

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

Artículo 44 RLC

Análisis respecto de la consulta u observación:

De acuerdo al artículo 51 del Reglamento de la Ley de Contrataciones N° 30225, Factores de evaluación, la Entidad evalúa las ofertas conforme a los factores de evaluación previstos en los documentos del procedimiento, a fin de determinar la mejor oferta.

Se precisa al participante, que se incluirá la Evaluación Económica considerando como factor de evaluación el precio.

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

Con ocasión de la integración de las Bases Administrativas se adicionará en el Capítulo IV Factores de Evaluación de la Sección Específica de las Bases lo siguiente:

"EVALUACIÓN ECONÓMICA (Puntaje: 100 Puntos)

FACTOR DE EVALUACION

A. PRECIO

EVALUACION:

Se evaluará considerando la oferta económica del postor.

ACREDITACION:

Se acreditará mediante el documento que contiene la oferta económica (Anexo N° 7)

PUNTAJE / METODOLOGIA PARA SU ASIGNACION

La evaluación consistirá en asignar un puntaje de cien (100) puntos a la oferta de precio más bajo y otorga a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula:

$$P_i = O_m \times PMP / O_i$$

I = Oferta.

P_i = Puntaje de la oferta a evaluar

O_i = Precio I

O_m = Precio de la oferta más baja

PMP = Puntaje máximo del precio