

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE UCAYALI-RAYMONDI

Nomenclatura : CP-SM-2-2024-GRU-GTA-CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Consultoría de Obra

Descripción del objeto : SERVICIO DE CONSULTORIA DE OBRA PARA LA REFORMULACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DEL PROYECTO: MEJORAMIENTO, AMPLIACION DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS DEL NIVEL SECUNDARIA COMPRENDIDAS EN LAS REDES N° 13 Y 14 DE LA UGEL ATALAYA, DISTRITO DE RAYMONDI- ATALAYA-UCAYALI

Ruc/código :	20606661925	Fecha de envío :	20/09/2024
Nombre o Razón social :	SERVICIOS E INVERSIONES ABRIL'EZ EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	12:45:00

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Se observa las bases en lo que se refiere al CAPITULO IV FACTORES DE CALIFICACION RESPECTO AL ACAPITE B METODOLOGIA PROPUESTA en la página 26 de las bases publicadas.

Se observa: la palabra obra ya que se trata de la elaboración de un Proyecto; También se observa: el puntaje de 10 en las bases a un puntaje mayor. se justifica la observación por el hecho que la metodología propuesta debe ser más rigurosa coherente con los principios de eficacia y eficiencia para la ejecución del proyecto, los que además son los entes rectores para la elaboración de buenos proyectos que reflejan la veracidad , exactitud de sus mediciones, cálculos y demás estudios coincidentes con la realidad del campo a ser intervenida.Lo que se pretende es que la empresa ganadora del presente proceso de selección garantiza la gestión eficiente de un servicio, establecidas dentro de las Bases Estándar; Por lo que la entidad convocante a través del Comité de Selección al considerar este proyecto primordial, es necesario que se asegure de buscar un contratista que asegure la ejecución oportuna, eficaz y eficiente del servicio.

Por lo que se solicita: la modificación del cuadro B METODOLOGIA PROPUESTA de la página 26 de las bases publicadas, la cual dice: se evaluara la metodología propuesta por el postor para la ejecución de la consultoría de obra, cuyo contenido mínimo es el siguiente: Control de Calidad, control de plazos, control económico de la obra, control de seguridad de la obra. La cual debe decir: Evaluación. ¿Se evaluará la metodología propuesta por el postor para la ejecución de la consultoría de obra, cuyo contenido mínimo es el siguiente:

a. Recopilación histórica de información., b. Plan de trabajo. ¿ Alcance, responsabilidad del consultor, descripción de las actividades a desarrollar, Plan o metodología de la consultoría, Programa de reuniones semanales, c. Mejoras en el desempeño funcional del equipo técnico, d. Plan de seguridad. e. Matriz de asignación de responsabilidades, f. Organigrama del personal, g. Riesgos advertidos que puedan afectar el desarrollo del proyecto lo que contempla visita de campo, h. Control de plazos, i. Mecanismos de aseguramiento de calidad del servicio de trabajo, j. Flujograma de actividades del proyecto.

Se solicita: la modificación del cuadro B. PUNTAJE / METODOLOGÍA PARA SU ASIGNACIÓN, la cual dice Desarrolla la metodología que sustenta la oferta 10 puntos, la cual debe decir Desarrolla la metodología que sustenta la oferta 30 puntos.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: IV Literal: B Página: 26

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

Ley de Contrataciones del Estado N°31535, Texto Único Ordenado de la Ley N° 30225 Ley de Contratación

Análisis respecto de la consulta u observación:

en atención al principio de eficiencia y eficacia se ha determinado el puntaje que se otorgara de manera congruente a fin de lograr tener una mejor oferta y con ello garantizar la correcta ejecución del servicio de consultoría y lograr el cumplimiento de la finalidad publica de la contratación, Se ACOGE LA OBSERVACIÓN, del participante, debiendo quedar redactado de la siguiente manera: EL DETALLE SE ANEXA A LAS BASES INTEGRADAS

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

null