

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE LIMA SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-126-2024-GRL/CS-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Consultoría de Obra
Descripción del objeto :	CONTRATACION DE CONSULTORIA DE OBRA PARA SUPERVISION DE LA EJECUCION DE OBRA ¿MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL C.P. LA UNION DEL DISTRITO DE SAYAN - PROVINCIA DE HUAURA - DEPARTAMENTO DE LIMA¿ CUI N° 2471733

Ruc/código :	10159411279	Fecha de envío :	25/10/2024
Nombre o Razón social :	DE LA CRUZ ROMERO CESAR ALBERTO	Hora de envío :	21:30:06

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Que indica conocimiento del proyecto Modelamiento en3D con la finalidad advertir INTERFERENCIAS e INCOMPATIBILIDADES. para si llevar el control de avance de obra
SUSTENTO
Con la finalidad de identificar, incompatibilidades e interferencias en la zona del
En primer lugar, habrá que recopilar la información detallada del proyecto tales como los planos, memoria descriptiva, especificaciones técnicas, es decir habrá que revisar toda la ingeniería del proyecto, estas acciones toman un tiempo prudencial.
Luego de evaluar la documentación, tendrá que cuantificarse las interferencias en campo, para lo cual se debe hacer PREVIAMENTE EL REPLANTEO TOPOGRÁFICO, lo cual permitirá identificar, cuantificar y se podrá describir las interferencias e incompatibilidades.
Cabe indicar, para un proceso de selección y responder todo lo indicado en las preguntas requiere un tiempo de análisis del expediente técnico y el replanteo del proyecto en obra. y el uso del programa de ayuda como el Revit 2024 que ya se trabaja en obras viales. por lo que en la etapa de un proceso de selección los tiempos no es suficiente, y además los datos a comparar no solo es del expediente técnico o del Google Earth si no lo más importante es el replanteo del proyecto en forma física y alimentar los datos obtenidos al programa en mención para la facilidad de la verificación con respecto a los datos topográficos y los planos del proyecto , ya que dicho programa no detecta las interferencias si no hay datos de verificación como el replanteo del proyecto para responder si hay o no interferencia y otros.
Cabe indicar este proceso de la determinación de errores y interferencias e incompatibilidades se realiza al inicio de la ejecución de la obra, en los informes de compatibilidad y revisión de expediente técnico en obra.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: CAP. IV Literal: ITEM B Página: 49

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

LEY N° 30225 , D.S N° 082-2019-EF articulo 177, (15) días el plazo , después del entrega de terreno

Análisis respecto de la consulta u observación:

El Artículo 51 del RLCE, en su Numeral 51.4 dispone que "En el caso de consultoría en general o consultoría de obra, además del precio, se consideran los siguientes factores de evaluación: a) Experiencia del postor en la especialidad; y b) La metodología propuesta". Como es de apreciar, la "metodología propuesta" está prevista por la normativa de contrataciones del estado, así mismo, en las bases, Capitulo IV, Metodología Propuesta, se han establecido reglas claras y precisas, que pueden ser cumplidas por una diversidad de participantes, pues se conoce con precisión y de forma indubitable los requerimientos objetivos en base a los cuales, los postores deben presentar su metodología propuesta, no existiendo posibilidad de una interpretación subjetiva, de libre criterio o de diferente forma, por parte de los postores ni del colegiado que conduce el presente procedimiento de selección, cumpliendo en este extremo, con lo exigido por la normativa de contrataciones del estado. En cuanto al cuestionamiento del participante, cabe mencionar que, de la Metodología Propuesta, se solicita el desarrollo de un modelamiento 3D de la infraestructura objeto de la convocatoria. indicar que el moldeado 3D es una herramienta utilizada en el trabajo colaborativo de proyectos que anexa la información para la gestión de la construcción con el fin de crear un entorno digital con datos de las actividades necesarias para realizar el seguimiento durante la ejecución de la obra, así mismo se encuentra en función de las particularidades del objeto de la convocatoria, en tanto, que las actividades del supervisor son más amplias que la del contratista, y no solo se limita en hacer cumplir lo dispuesto en el expediente técnico, sino resulta un valor agregado para la entidad, seleccionar un supervisor que tenga solvencia técnica en el conocimiento de todo el ciclo de un proyecto, que nace en el estudio de pre inversión, continua con la elaboración del respectivo expediente técnico y concluye con la ejecución optima de la obra y su entrega e inmediata puesta en servicio, siendo relevante para la entidad, este valor agregado para satisfacer sus requerimientos, que va permitir el uso racional de sus recursos, que son públicos y escasos, reiterando que la metodología propuesta es clara y suficientemente entendible por los proveedores interesados y capacitados en ello, sirve indicar que de

Entidad convocante :GOBIERNO REGIONAL DE LIMA SEDE CENTRAL

Nomenclatura :AS-SM-126-2024-GRL/CS-2

Nro. de convocatoria :2

Objeto de contratación :Consultoría de Obra

Descripción del objeto :CONTRATACION DE CONSULTORIA DE OBRA PARA SUPERVISION DE LA EJECUCION DE OBRA ¿MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL C.P. LA UNION DEL DISTRITO DE SAYAN - PROVINCIA DE HUAURA - DEPARTAMENTO DE LIMA¿ CUI N° 2471733

Específico	CAP. IV	ITEM B	49
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):			
LEY N° 30225 , D.S N° 082-2019-EF articulo 177, (15) días el plazo , después del entrega de terreno			
Análisis respecto de la consulta u observación:			
conformidad con el Artículo 46, en su numeral 46.1. El comité es autónomo en sus decisiones, por lo expuesto, NO SE ACOGE.			
Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:			
null			