

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE PASCO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-33-2025-CS-GRP-3

Nro. de convocatoria : 3

Objeto de contratación : Consultoría de Obra

Descripción del objeto : CONTRATACION DEL SERVICIO DE CONSULTORIA DE OBRA PARA LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DEL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE EDUCACION PRIMARIA EN LA I.E. 30231 PLATANILLO SHIMAKI DISTRITO DE PUERTO BERMUDEZ DE LA PROVINCIA DE OXAPAMPA DEL DEPARTAMENTO DE PASCO CON CUI 2610087

Ruc/código :	20489645590	Fecha de envío :	05/06/2025
Nombre o Razón social :	CONTRATISTAS "B & V SR. DE ANCARA" EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	23:55:45

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

SE OBSERVA: FORMA DE PAGO

1ER ENTREGABLE presentación y conformidad por el área usuaria, del primer 30%

2DO Entregable .-A la presentación y conformidad por el área usuaria, del segundo 30%

3ER.- A la aprobación por el sector competente a financiar y presentación de la versión final del expediente técnico.

SE SOLICITA ADECUAR A LO SIGUIENTE:

EL PRIMER ENTREGABLE AL 40 % POR CONTENER ESTUDIOS DE MAYOR COSTO COMO SON ESTUDIOS DE SUELO, TOPOGRAFICOS EVALUACION DE RIESGOS Y OTROS QUE DEMANDAN MAYOR COSTO

EL SEGUNDO ENTREGABLE AL 40% POR CONTENER INFORMACION MAS DETALLADA Y CERTIFICADA DE LO ANTERIOR DESCRITO

EL TERCER ENTREGABLE POR CONTAR CON LA CONFORMIDAD DEL AREA USUARIA

Acápite de las bases : Sección: Específico Numeral: II Literal: 2.7 Página: 21

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

ART. 2 LCE PRINCIPIOS DE EQUIDAD, TRATO JUSTO , ETC

Análisis respecto de la consulta u observación:

Que, de conformidad con el artículo 16° del TUO de la Ley de Contrataciones del Estado y el artículo 29° en su numeral 29.3 de su Reglamento, establece que: Las especificaciones técnicas, los términos de referencia o el expediente técnico, que integran el requerimiento, contienen la descripción objetiva y precisa de las características y/o requisitos funcionales relevantes para cumplir la finalidad pública de la contratación, siendo que, el área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación. Estando al cumplimiento al marco citado, se precisa al participante que la entidad a través del área usuaria se ha definido el requerimiento FORMA DE PAGO. Estando a lo indicado, teniendo sustento en el marco legal de contrataciones, en relación a la observación por parte del participante y considerando criterios razonables en lo solicitado, que permitirán asegurar la calidad técnica de la contratación y garantizar el cumplimiento de la finalidad pública de la misma y de los objetivos y funciones de la entidad, lo que permitirá garantizar una oportuna y eficiente prestación del servicio de consultoría de Obra todo dentro del marco de los principios de competencia y libre concurrencia, consagrados en el artículo 2° de la misma Ley. Por todo lo indicado SE ACOGE LA OBSERVACION.

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

ENTREGABLE 1. A la presentación y conformidad por el área usuaria, del primer entregable. % DE PAGO es de 40% del monto contractual.

ENTREGABLE 2. A la presentación y conformidad por el área usuaria, del segundo entregable. % DE PAGO es de 40% del monto contractual.

ENTREGABLE 3. A la aprobación por el sector competente a financiar y presentación de la versión final del expediente técnico.

(*) El consultor presentará la versión final en: 02 originales del expediente técnico y sus estudios básicos y 03 copias legible (debidamente firmado por cada especialista, foliado), 01 archivo digital en CD y/o DVD (contendrá los archivos digitales y nativos), 01 archivo digital en CD y/o DVD (contendrá el escaneado del expediente técnico aprobado). Debiéndose estar forrado de color rojo. % DE PAGO es de 20% del monto contractual.