

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE CUSCO - PROYECTO ESPECIAL PLAN MERISS INKA

Nomenclatura : AS-SM-2-2023-GR-CUSCO-PM-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : CONTRATACIÓN POR SERVICIO DE ALQUILER DE EXCAVADORA HIDRÁULICA PARA LA META N° 006  
"MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO EN LOS SECTORES DEL RÍO VERSALLES,  
ENTRE SANTA ELENA, RETIRO DEL CARMEN, TIRIJUAY, ARENAL E IPAL, DISTRITOS DE OCOBAMBA Y YANATILE,  
PROVINCIA DE LA CONVENCIO

Ruc/código :	20527756392	Fecha de envío :	20/04/2023
Nombre o Razón social :	GRUPO SORIA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	Hora de envío :	12:34:39

**Observación: Nro. 1**

**Consulta/Observación:**

DE ACUERDO AL REQUERIMIENTO DE EQUIPO, SOLICITAN QUE LA POTENCIA NETA ES DE 138 A 200 HP, EL CUAL ES LIMITANTE PARA MUCHOS POSTORES Y VULNERADO ASÍ EL PRINCIPIO DE OPORTUNIDAD, SE SOLICITA AL COMITÉ ESPECIAL QUE LA POTENCIA SEA 138 HP COMO MÍNIMO Y COMO TAMBIÉN LA CAPACIDAD EL CUCHARON QUE SEA COMO MÍNIMO 0.80M3 COMO MÍNIMO.

**Acápites de las bases :** Sección: General      Numeral: 3.1      Literal: 3.1      **Página: 6**

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

**Análisis respecto de la consulta u observación:**

El comité de selección en coordinación con el área usuaria decide No Acoger la Observación. aclarando que en los Términos de referencia se tienen los parámetros como mínimo es de 138 a 200 HP como maximo, lo mismo en la capacidad del cucharon teniendo un parámetro mínimo de 0.80m3 y máximo de 1.20m3, por lo tanto existen diferentes marcas de excavadoras que cumplen los parámetros solicitados. Así mismo indicar que dicha maquinaria realizara la apertura de plataforma a partir de la progresiva 17+000 para adelante, a partir de esa progresiva el ancho de la plataforma es como indica en el plano de código CPSMD-041.

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

null