

## PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE CUSCO - PROYECTO ESPECIAL PLAN MERISS INKA
Nomenclatura :	AS-SM-40-2024-GR-CUSCO-PM/OEC-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	CONTRATACION DE PLANCHADO , BARRAS Y PERFILES DE ACERO PARA EL PROYECTO OBRA IRRIGACION DE AREAS MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO EN LOS SECTORES DE RIO VERSALLES , ENTRE SANTA ELENA , RETIRO DEL CARMEN , TIRIJUAY , ARENAL E IPAL DISTRITO DE OCOBAMBA Y YANATILE PROVINCIA DE LA CONVENCION Y CALCA REGION CUSCO

Ruc/código :	20544408390	Fecha de envío :	11/09/2024
Nombre o Razón social :	INPROCON ASOCIADOS S.A.	Hora de envío :	11:46:56

### Observación: Nro. 1

#### Consulta/Observación:

En la descripción del ítem 6, en el apartado de normas técnicas indican que "las propiedades mecánicas, dimensiones, pesos y espesores se fabrican según la norma ASTM A500 - Grado A y B según lo solicitado" pero la norma ASTM A500 se emplea en la fabricación de tubos de acero, no en la de barras cuadradas. Por lo que se solicita al Órgano Encargado de las contrataciones que se modifique el contenido de las normas técnicas del ítem 6 por ". Composición Química y Propiedades Mecánicas: ASTM A36/A36M y NTP 350.400.

· Tolerancias Dimensionales: ISO 1035/4 y NTP 241.105." Normas las cuales coinciden con el tipo de producto que representa el ítem 6 (BARRA CUADRADA DE ACERO LISO ASTM A36).

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1.1.6 Literal: a Página: 20

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

ASTM A500

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

Vista la Observación realizada por el postor, se ACOGE parcialmente puesto que la norma mencionada en las especificaciones técnicas corresponden a la fabricación de tubos de acero.

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

Se modificara en el ítem 5. Alcance y descripción de los bienes a contratar/5.1.1. características técnicas/ 6. BARRA CUADRADA DE ACERO LISO ASTM A-36 3/8 in X 6 m.

NORMAS TECNICAS: Composición Química y Propiedades Mecánicas: ASTM A36/A36M y NTP 350.400.