

# PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-63-2023-CS-GORE.ICA-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	Adquisición de Pulidora de Cilindros, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

Ruc/código :	20602216609	Fecha de envío :	22/11/2023
Nombre o Razón social :	TECNOLOGIA Y EQUIPAMIENTO KANG S.A.C.	Hora de envío :	17:35:27

**Consulta: Nro. 1**

**Consulta/Observación:**

PULIDORA DE CILINDROS

5.1.1. Características Técnicas

**CONSULTA:**

Se verifica en las características técnicas, que el equipo requerido está descontinuado (Fuera de producción); en ese sentido, solicitamos al honorable comité confirmar si pueden aceptar el un equipo que reemplaza al anterior, con las siguientes características:

- 1) Bruñidora vertical hidráulica.
  - 2) El husillo adopta la velocidad variable continua para su movimiento alternativo y rotación.
  - 3) El bruñido de carrera corta se puede realizar fácilmente en cualquier posición dentro del recorrido del husillo para revisar cómodamente la pieza de trabajo.
  - 4) El diámetro del cabezal de bruñido se puede cambiar opcionalmente durante el proceso de bruñido.
  - 5) La caja del husillo está provista de un sistema neumático para su movimiento cómodo y flexible y fácil centrado.
  - 6) La mesa de trabajo tipo marco puede realizar movimientos y rotaciones hacia arriba y hacia abajo, así como el mecanizado de bloques en forma de V y cualquier otra pieza de trabajo complicada, incluso sin el accesorio especial.
- ESPECIFICACIONES:**

Máx. diámetro de bruñido milímetros  $\varnothing$  170  
Máx. profundidad del agujero pulido milímetros 300  
Velocidad del husillo (continua) rpm 100-300  
Redondez milímetros 0.0025  
Cilindricidad milímetros 0.005  
Rugosidad de la superficie Ra0.2  
Recorrido longitudinal de la mesa milímetros 1100  
Recorrido transversal de la mesa milímetros 80  
Mesa máx. cargando kg 200  
Motor principal kilovatios 1.1  
Motor de estación hidráulica kilovatios 1.5  
Motor de bomba de refrigerante W. 90  
Velocidad de movimiento alternativo del husillo (continua) m/min 0-18  
Dimensiones totales (LxAnxAl) milímetros 1820x1440x2170  
Dimensiones del embalaje (LxWxH) milímetros 2210x1610x2270  
PESO NETO/PESO BRUTO kg 1200/1400

**Acápite de las bases :**    **Sección:** Especifico    **Numeral:** 5.1    **Literal:** 5.1.1    **Página:** 22

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

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

Se aclara la consulta, se puede considerar opcionalmente lo mencionado por el postor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores, las carasterísticas mencionadas en el requerimiento son minimas, por lo cual el postor puede presentar características que le aporten una mejora y/o un mayor valor al equipo. sin variar la funcionalidad del equipo.

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

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-63-2023-CS-GORE.ICA-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	Adquisición de Pulidora de Cilindros, correspondiente a la IOARR denominado: Adquisición de equipo de laboratorio y/o taller y mobiliario de laboratorio y/o taller, en el (la) institución superior tecnológico publico Nasca Distrito de Nasca, Provincia de Nasca, Departamento Ica.

---

se puede considerar opcionalmente lo mencionado por el postor, con la finalidad de no limitar la pluralidad de postores, las características mencionadas en el requerimiento son minimas, por lo cual el postor puede presentar características que le aporten una mejora y/o un mayor valor al equipo. sin variar la funcionalidad del equipo.