

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-64-2023-CS-GORE.ICA-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	Adquisición de Rectificadora de Válvula y Rectificador de Bielas, 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 : 20605876774
Nombre o Razón social : A.S. ALLENDE S.A.C.

Fecha de envío : 22/11/2023
Hora de envío : 17:18:29

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

RECTIFICADORA DE VÁLVULAS

observación

Las especificaciones técnicas han sido tomadas de internet, y pertenecen a 3 equipos y modelos DISTINTOS; por tal motivo, solicitamos amablemente al comité, indicar si aceptarían un equipo, con las siguientes características técnicas:

- 1) Con características distintivas de este nuevo tipo de máquinas que pueden ahorrar un 30% de fuerza de corte durante proceso de mecanizado. Garantice la precisión del ángulo de la herramienta de ángulo compuesto dentro de un rango de $\pm 0,5$ grado
- 2) Capacidad de mecanizado: 14 mm / 0,55 º - 60 mm / 2,36 º
- 3) Diseño modernizado del cuerpo de la máquina estándar para estar de acuerdo con la rigidez mejorada. Dinámico y Las características estáticas se optimizan por computadora para proporcionar el proceso de mecanizado más avanzado.
- 4) Sistema de iluminación mejorado
- 5) Sujeción neumática de barras de mesa.
- 6) Motor de husillo totalmente integrado: velocidad infinitamente variable de 100 a 1200 rpm, con Vector sin sensor Control de flujo en lazo abierto. Clasificaciones de torque extremadamente amplias desde las RPM más bajas con torque constante rotación del husillo. Lectura digital de RPM para un ajuste de velocidad preciso.
- 7) Cabezal de trabajo liviano: motor de husillo incorporado y sistema de centrado automático de triple flotador de aire. Inercia mínima del cabezal de trabajo y flotación máxima para una sensibilidad de centrado inigualable.
- 8) Pintura de saturación de tres colores de alta calidad.

Acápíte 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):

ART.2

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 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.

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

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.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-64-2023-CS-GORE.ICA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Rectificadora de Válvula y Rectificador de Bielas, 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 :	20605876774	Fecha de envío :	22/11/2023
Nombre o Razón social :	A.S. ALLENDE S.A.C.	Hora de envío :	17:18:29

Observación: Nro. 2
Consulta/Observación:
1.2 OBJETO DE LA CONVOCATORIA

ITEM PAQUETE

OBSERVACIÓN

Se solicita muy amablemente, al honorable Comité, que para permitir la pluralidad de postores, tome a bien que la licitación sea por ítem, y no por un paquete total, debido a que ello no permite la libre participación de empresas que cuentan con alguno de los equipos solicitados.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: I Literal: 1.2 Página: 14
Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

ART.2

Análisis respecto de la consulta u observación:

Los participantes formulan observaciones a las bases de manera fundamentada, por supuestas vulneraciones a la normativa de contrataciones u otra normativa que tenga relacion con el objeto de contratacion, se le aclara al partipante, que el area usuaria al realizar la actualizacion de costos de los equipos ha adquirir, encontro pluralidad de postores que cumplen con la ventas de los equipos que conforman el paquete, para lo cual considero que la contratacion conjunta es mas eficiente que efectuar contrataciones separadas, por lo consiguiente, NO SE ACOGE LA OBSERVACION del participante.

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

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL
Nomenclatura :	AS-SM-64-2023-CS-GORE.ICA-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	Adquisición de Rectificadora de Válvula y Rectificador de Bielas, 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 :	17:44:12

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

RECTIFICADORA DE VÁLVULAS

5.1.1. Características Técnicas

CONSULTA:

Se verifica en las características técnicas, que las especificaciones han sido copiadas directamente de internet, y éstas hacen referencia a 3 equipos y modelos DIFERENTES; en ese sentido, solicitamos al honorable comité confirmar si pueden aceptar un equipo, con las siguientes características:

- 1) Con características distintivas de este nuevo tipo de máquinas que pueden ahorrar un 30% de fuerza de corte durante proceso de mecanizado. Garantice la precisión del ángulo de la herramienta de ángulo compuesto dentro de un rango de $\pm 0,5$ grado
- 2) Capacidad de mecanizado: 14 mm / 0,55 \pm - 60 mm / 2,36 \pm
- 3) Diseño modernizado del cuerpo de la máquina estándar para estar de acuerdo con la rigidez mejorada. Dinámico y Las características estáticas se optimizan por computadora para proporcionar el proceso de mecanizado más avanzado.
- 4) Sistema de iluminación mejorado
- 5) Sujeción neumática de barras de mesa.
- 6) Motor de husillo totalmente integrado: velocidad infinitamente variable de 100 a 1200 rpm, con Vector sin sensor Control de flujo en lazo abierto. Clasificaciones de torque extremadamente amplias desde las RPM más bajas con torque constante rotación del husillo. Lectura digital de RPM para un ajuste de velocidad preciso.
- 7) Cabezal de trabajo liviano: motor de husillo incorporado y sistema de centrado automático de triple flotador de aire. Inercia mínima del cabezal de trabajo y flotación máxima para una sensibilidad de centrado inigualable.
- 8) Pintura de saturación de tres colores de alta calidad.

Acápito de las bases : Sección: Especifico Numeral: 5.1 Literal: 5.1.1 Página: 21

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 características mencionadas en el requerimiento son mínimas, 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:

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 mínimas, 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.

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE ICA SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-64-2023-CS-GORE.ICA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : Adquisición de Rectificadora de Válvula y Rectificador de Bielas, 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 :	17:44:12

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:

1.2. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

SE OBSERVA

Se solicita al honorable Comité, que para permitir la mayor participación de postores potenciales, tenga a bien considerar la licitación por ítem, y no por paquete, ya que dicha condición limita a muchos postores que cuentan con alguno de los equipos para ofertarlos

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** I **Literal:** 1.2 **Página:** 14

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

LCE ART. 2

Análisis respecto de la consulta u observación:

Los participantes formulan observaciones a las bases de manera fundamentada, por supuestas vulneraciones a la normativa de contrataciones u otra normativa que tenga relacion con el objeto de contratacion, se le aclara al partipante, que el area usuaria al realizar la actualizacion de costos de los equipos ha adquirir, encontro pluralidad de postores que cumplen con la ventas de los equipos que conforman el paquete, para lo cual considero que la contratacion conjunta es mas eficiente que efectuar contrataciones separadas, por lo consiguiente, NO SE ACOGE LA OBSERVACION del participante.

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

null