

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-99-2024-GRA-SEDECENTRAL-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO 1 TONELADA DE 2 ROLAS PARA LA OBRA: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE FORMACION PROFESIONAL EN INGENIERIA AGRICOLA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA, DISTRITO DE AYACUCHO, PROVINCIA DE HUAMANGA, DEPARTAMENTO DE AYACUCHO"

Ruc/código :	20100027021	Fecha de envío :	05/08/2024
Nombre o Razón social :	UNIMAQ S.A.	Hora de envío :	20:07:18

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Antecedentes:

RODILLO VIBRATORIO DE 1.0 TN DE 2 ROLAS

Señores miembros del Comité de Selección, como se menciona en el capítulo III en las Especificaciones Técnicas Ítem 1 se indica RODILLO VIBRATORIO DE 1.0 TN DE 2 ROLAS y puesto que nuestro Rodillo tándem articulado de la categoría de 1,2 TN con ROPS fijo es mayor a 1.0 TN por lo que pedimos se considere en un rango de 1.0 TN a 1.2 TN siendo nuestra consulta que se pueda considerar el rango que indicamos, en ese sentido pedimos que se pueda modificar de la siguiente manera.

RODILLO VIBRATORIO DE 1.0TN a 1.2TN DE 2 ROLAS

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: Cap. III Literal: Especifica Página: 23

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

Principio de Libertad de concurrencia, Igualdad de Trato, Competencia del Art. 2 de la Ley de Contra

Análisis respecto de la consulta u observación:

se ACOGE LA OBSERVACION, a fin de garantizar y fomentar mayor participacion de potenciales postores, de conformidad a los principios que rigen las contrataciones del estado mencionados en el articulo 2 de la Ley de Contrataciones del Estado. Cabe precisar que, el rodillo vibratorio de 1 TN a 1.2 TN cumplen con la final de la contratacion del bien.

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

SE MODIFICARA LAS CARACTERISTICAS EN LAS EE.TT: 01 A 1.2 TN

Entidad convocante : GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO SEDE CENTRAL

Nomenclatura : AS-SM-99-2024-GRA-SEDECENTRAL-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE RODILLO VIBRATORIO 1 TONELADA DE 2 ROLAS PARA LA OBRA: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE FORMACION PROFESIONAL EN INGENIERIA AGRICOLA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA, DISTRITO DE AYACUCHO, PROVINCIA DE HUAMANGA, DEPARTAMENTO DE AYACUCHO"

Ruc/código :	20100027021	Fecha de envío :	05/08/2024
Nombre o Razón social :	UNIMAQ S.A.	Hora de envío :	20:07:18

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Antecedentes:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Unidad: Rodillo Vibratorio DE 1.0 T

Señores miembros del Comité de Selección, como se menciona en el capítulo III en las Especificaciones Técnicas Unidad: Rodillo Vibratorio DE 1.0 T y puesto que nuestro Rodillo tándem articulado de la categoría de 1,2 TN con ROPS fijo, es mayor a 1.0 TN por lo que pedimos se considere en un rango de 1.0 TN a 1.2 TN siendo nuestra consulta que se pueda considerar el rango que indicamos, en ese sentido pedimos que se pueda modificar de la siguiente manera.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Unidad: Rodillo Vibratorio DE 1.0 TN a 1.2TN

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: Cap. III Literal: Espc. Tecn Página: 23

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

Principio de Libertad de concurrencia, Igualdad de Trato, Competencia del Art. 2 de la Ley de Contra

Análisis respecto de la consulta u observación:

se ACOGE LA OBSERVACION, a fin de garantizar y fomentar mayor participacion de potenciales postores, de conformidad a los principios que rigen las contrataciones del estado mencionados en el articulo 2 de la Ley de Contrataciones del Estado. Cabe precisar que, el rodillo vibratorio de 1 TN a 1.2 TN cumplen con la final de la contratacion del bien.

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

SE MODIFICARA LAS CARACTERISTICAS EN LAS EE.TT: 01 A 1.2 TN