

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	EMPRESA REGIONAL DE SERVICIOS PUBLICOS DE ELECTRICIDAD DEL ORIENTE		
Nomenclatura :	LP-SM-13-2024-EO-L-1		
Nro. de convocatoria :	1		
Objeto de contratación :	Bien		
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE REPUESTOS PARA EL GRUPO ELECTRÓGENO CATERPILLAR MODELO 3512 PERTENECIENTE AL SERVICIO ELÉCTRICO DE CONTAMANA		

Ruc/código :	20103913340	Fecha de envío :	14/05/2024
Nombre o Razón social :	ORVISA SOCIEDAD ANONIMA	Hora de envío :	10:40:07

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

1. OBSERVACIÓN:

Referencia:

CAPITULO III: REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

5.2 Datos técnicos de los repuestos

Item N° 16 - CÓDIGO 1W6551 -

Item N° 120 - CÓDIGO 1454923 -

Item N° 125 - CÓDIGO 4640896 -

Item N° 157 - CÓDIGO 2117826

Página 24.

OBSERVACIÓN:

De conformidad con lo establecido en el artículo 29.1, 29.8, 29.11 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado: "El área usuaria es responsable de la adecuada formulación del requerimiento, debiendo asegurar la calidad técnica y reducir la necesidad de su reformulación por errores o deficiencias técnicas que repercutan en el proceso de contratación"

Así mismo precisa que "el requerimiento puede ser modificado para mejorar, actualizar o perfeccionar las especificaciones técnicas, los términos de referencia y el expediente técnico de obra, así como los requisitos de calificación, previa justificación que forma parte del expediente de contratación, bajo responsabilidad. las modificaciones cuentan con la aprobación del área usuaria.

En ese sentido, observamos que, en el requerimiento numeral 5.2 Datos técnicos de los repuestos, se observa códigos que están descontinuados y tienen cambios en fábrica, por lo que, se solicita se brinde la opción de entregar los códigos nuevos o cambios, los códigos que cambian son los siguientes:

Referencia:

Item N° 16 - CÓDIGO 1W6551 - TURBO ES REEMPLAZADO POR EL CÓDIGO ACTUAL N° 450-6710

Item N° 120 - CÓDIGO 1454923 - KIT ES REEMPLAZADO POR EL CÓDIGO ACTUAL N° 572-2725

Item N° 125 - CÓDIGO 4640896 - KIT ES REEMPLAZADO POR EL CÓDIGO ACTUAL N° 597-3817

Item N° 157 - CÓDIGO 2117826 - CAMISETAS ES REEMPLAZADO POR EL CÓDIGO ACTUAL N° 523-8663

Página 24.

En ese sentido solicitamos se mejore las bases de la siguiente manera:

Referencia:

CAPITULO III: REQUERIMIENTO

3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

5.2 Datos técnicos de los repuestos

Item N° 16 - CÓDIGO 1W6551 - TURBO ES REEMPLAZADO POR EL CÓDIGO ACTUAL N° 450-6710

Item N° 120 - CÓDIGO 1454923 - KIT ES REEMPLAZADO POR EL CÓDIGO ACTUAL N° 572-2725

Item N° 125 - CÓDIGO 4640896 - KIT ES REEMPLAZADO POR EL CÓDIGO ACTUAL N° 597-3817

Item N° 157 - CÓDIGO 2117826 - CAMISETAS ES REEMPLAZADO POR EL CÓDIGO ACTUAL N° 523-8663

Página 24.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 5.2 Página: 24

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

ART. 29 DEL REGLAMENTO

Análisis respecto de la consulta u observación:

En coordinación con el área usuaria y con autorización de esta, se PRECISA lo siguiente: Se acoge las observaciones, se agregará dichos códigos en las especificaciones técnicas.

Entidad convocante :	EMPRESA REGIONAL DE SERVICIOS PUBLICOS DE ELECTRICIDAD DEL ORIENTE
Nomenclatura :	LP-SM-13-2024-EO-L-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE REPUESTOS PARA EL GRUPO ELECTRÓGENO CATERPILLAR MODELO 3512 PERTENECIENTE AL SERVICIO ELÉCTRICO DE CONTAMANA

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

El comité de selección corrió traslado al área usuaria (Servicios Eléctricos Menores Loreto), por cuanto las exigencias establecidas en las especificaciones técnicas corresponden a su requerimiento, la misma que fue respondida como tal: Este órgano colegiado acuerda, SI acoger la observación, solicitada por el participante ORVISA SOCIEDAD ANONIMA.
(.....)
-16 2 AA: 1W6551 / 450-6710 TURBO G
-120 1 AA:1454923 / 572-2725 GASKET KIT
-125 12 AA:4640896 / 597-3817 KIT GASKET
-157 16 AA:2117826 / 523-8663 LINER-CYLIND