

 Transportes Aéreos Bolivianos CARGO	FORM.: ET-BN-01 GAC
	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - BIENES
	OBJETO: N° BN-GAC 006/2025 "ADQUISICION DE VALVE ASSY PARA LA AERONAVE MD10-30F CON REGISTRO CP-2791"

I. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL(LOS) BIEN(ES) REQUERIDO(S)

DESCRIPCIÓN DEL(LOS) BIEN(ES)

LOS BIENES A SER ADQUIRIDOS DEBERÁN SER ACORDE A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, QUE A CONTINUACION SE DETALLAN:

A. CARACTERÍSTICAS

N° Item	Cantidad	Unidad de Medida	Número de Parte	Numero de Parte Alterno	Descripción y/o Nomenclatura
1	1	EA	AV24E1150-5		VALVE ASSY / VALVE ASSY 1-3 HYDR TRANSFER SYSTEM / VALVE

B. GARANTÍAS

ESPECIFICAR: GARANTÍA 12 MESES

C. CONDICIÓN DEL(LOS) BIEN(ES)

1. NE = NEW OR FACTORY NEW <input checked="" type="checkbox"/>	2. OH = OVERHAULED <input checked="" type="checkbox"/>	3. REP = REPAIRED <input checked="" type="checkbox"/>
4. SV = SERVICEABLE <input checked="" type="checkbox"/>	5. OTHER <input checked="" type="checkbox"/>	

ESPECIFICAR: NEW or Fresh OVH or Fresh REPAIR or Fresh SVC (8130-3 no more than 2 years)

D. FORMA DE ADQUISICIÓN DEL(LOS) BIEN(ES) Se puede realizar el marcado de una o varias casillas con una (X)

1. PURCHASE <input checked="" type="checkbox"/>	2. EXCHANGE <input type="checkbox"/>
3. FLAT EXCHANGE <input checked="" type="checkbox"/>	4. OTROS <input type="checkbox"/>

ESPECIFICAR:

E. DOCUMENTACIÓN ADMINISTRATIVA Y TECNICA DE(LOS) BIEN(ES)

1. PACKING LIST <input checked="" type="checkbox"/>	2. FORM: 8130-3 <input checked="" type="checkbox"/>
3. CERTIFICACION DE CONFORMIDAD DEL FABRICANTE <input type="checkbox"/>	4. FORM: ATA 106 <input type="checkbox"/>
5. OTROS <input type="checkbox"/>	ESPECIFICAR:

II. DATOS PARA LA CONTRATACION DEL(LOS) BIEN (ES)

A. LUGAR DE ENTREGA DEL BIEN

EL BIEN SERÁ ENTREGADO POR EL PROVEEDOR ADJUDICADO EN LA SIGUIENTE DIRECCION: REGIONAL TAB MIAMI - FLORIDA, 1601 N.W. 70 AV. MIAMI FL. 33126.

B. PLAZO DE ENTREGA DEL BIEN

EL BIEN ADJUDICADO, DEBE SER ENTREGADO DENTRO DE LOS SIETE (7) DÍAS HÁBILES A PARTIR DE LA FECHA DE FORMALIZACIÓN (ORDEN DE COMPRA).



LUGAR Y FECHA: 07 de enero de 2025

Juan Carlos Perez Flores
 Tec. Univ. Sup. Aer. JUAN CARLOS PEREZ FLORES
 GERENTE DE AERONAVEGABILIDAD CONTINUA DE TAB