



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - BIENES

OBJETO:

N° BN-GAC 066/2024

"ADQUISICION DE MAIN WHEEL ASSY PARA LA AERONAVE MD10-30F
CON MATRICULA 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	4	EA	P/N 2609471-2 WHEEL ASSY including P/N 541K69-2 TIRE installed		MAIN WHEEL ASSY

B. GARANTÍAS

ESPECIFICAR: GARANTÍA 12 MESES

C. CONDICIÓN DEL(LOS) BIEN(ES)

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

ESPECIFICAR:

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 CINCO (5) DÍAS HÁBILES A PARTIR DE LA FECHA DE FORMALIZACIÓN (ORDEN DE COMPRA).

LUGAR Y FECHA: 27 de noviembre de 2024



Fed. Univ. Sup. Aer. JUAN CARLOS PEREZ FLORES
GERENTE DE AERONAVEGABILIDAD CONTINUA DE TAB