



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Hacienda

EXPEDIENTE N° 30493

PLANILLA DE COTIZACIÓN EMPRESAS DEL EXTERIOR

Podrán presentar la cotización según la presente que forma parte del Pliego de Bases y Condiciones, o replicando en formato similar.

REGLÓN	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO FOB	PRECIO UNITARIO FLETE	PRECIO UNITARIO SEGURO	PRECIO UNITARIO CIF	TOTAL CIF
1	1.00	Equipo torno a control numérico computarizado.					
2	1.00	Servicio de puesta en funcionamiento (desconsolidación, emplazamiento y conexión).					
3	1.00	Insumos y materiales.					
4	1.00	Capacitación y Programación.					
TOTAL CIF PUERTO DE BS.AS							

OPCIÓN DE FLETE X KILO BRUTO:

CONDICIÓN DE VENTA: CIF Puerto de Bs. As. (Incoterms 2010).

PLAZO DE ENTREGA:

REGLÓN N° 1: INMEDIATO, EN EL PUERTO DE BUENOS AIRES INCOTERMS 2010).

LAZOS DE ENTREGA SE ENTENDERÁN CUMPLIDOS EN EL PUERTO DE BUENOS AIRES.

MANTENIMIENTO DE OFERTA: 60 días

Firma y Aclaración

(Handwritten signatures)

NO APTO PARA COTIZAR



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Economía y Finanzas Públicas



NO APTO PARA COTIZAR

TORNO A CONTROL NUMERICO ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

OBJETO

Las presentes especificaciones técnicas tienen por objeto establecer los requisitos mínimos para la provisión, instalación y puesta en funcionamiento de un torno CNC para mecanizados en Casa de Moneda S.E. planta Retiro.

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Los elementos ofrecidos deberán responder en todo a los requisitos mínimos enumerados en PLANILLA DE DATOS CARACTERISTICOS GARANTIZADOS.
- A criterio del oferente será incluida toda información adicional que considere corresponder; cuya pormenorización deberá estar referenciada a los ítems solicitados correspondientes.

CONDICIONES

Además de los requisitos mínimos en cuanto a características técnicas, las ofertas deberán contemplar los ítems que se enumeran a continuación.

A- Instalación y puesta en funcionamiento.

Una vez recibida la máquina en las instalaciones de Casa de Moneda, deberá concurrir personal de la Adjudicataria para la puesta en funcionamiento del equipo. Estará a su cargo la supervisión para la desconsolidación, emplazamiento y conexión.

B- Preparación de Sitio

Conjunto con la presentación de la oferta se deberán detallar los requerimientos del sitio de instalación de la máquina, los servicios a proveer, base y todo lo necesario para el óptimo funcionamiento el equipo.

Handwritten marks and signatures at the bottom of the page.



S. E. CASA DE MONEDA
Ministerio de Economía y Finanzas Públicas

NO APTO PARA COTIZAR

ART. CM 53060150

Foja N° 6

C- Capacitación y Programación

En forma posterior a la instalación y puesta en funcionamiento del equipo, la firma Adjudicataria brindará una capacitación básica en la operación del equipo a los operarios que Casa de Moneda designe cuyo alcance será la generación de un programa de mecanizado para la producción de cuños, de modo que al momento de la entrega y conformidad del equipo, el mismo quede en condiciones de producir de forma autónoma.

D- Insumos y materiales

Estará a cargo de la Adjudicataria todo lo necesario para la puesta en funcionamiento del equipo, como ser aceites, grasas, refrigerantes y otros accesorios que se requieran para el llenado de los sistemas y el correcto funcionamiento del equipo.

E- Cotización

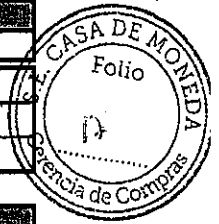
La oferta deberá detallar y cotizar el equipo básico que cumpla con los requerimientos solicitados en planilla de datos característicos garantizados. En el caso de ofrecer otros accesorios y prestaciones, deberán ser detalladas y cotizadas en forma separada y como opcional a la oferta básica.

F- Documentación

El proveedor deberá entregar manuales de operación mantenimiento de la totalidad de los componentes de la provisión con listado de repuestos.

G- Garantía:

Deberá proveerse garantía por la totalidad de la provisión, por un período mínimo de 12 (doce) meses, desde la fecha del conforme del mismo por esta Sociedad



PLANILLA DE DATOS CARACTERÍSTICOS GARANTIZADOS

TORNO CNC

FABRICANTE:

MODELO (Descripción del Fabricante):

PAIS DE ORIGEN:

A) CAPACIDAD MINIMA		UNIDAD	pedido	ofrecido
1	TAMAÑO DE PLATO	mm	200	
2	VOLTEO DE BANCADA	mm	400	
3	VOLTEO SOBRE CARRO	mm	300	
4	DISTANCIA A CENTRO	mm	645	
6	DIAMETRO MAX. DE TORNEADO	mm	300	
7	LARGO MAX. TORNEABLE	mm	500	
8	DIAMETRO DEL AGUJERO DEL HUSILLO	mm	52	

B) TORRETA HIDRAULICA - VALORES MINIMOS		UNIDAD	pedido	ofrecido
1	CANTIDAD DE ESTACIONES HERRAMIENTAS		10	
2	TAMAÑO DEL PORTA	mm	25	
3	DIAMETRO DE PORTA	mm	40	
4	SET DE HERRAMIENTAS ESTÁNDAR	Set de 10 herramientas para los procesos estándar		adjuntar especificacion

C) CONTRAPUNTA HIDRAULICA - VALORES MINIMOS		UNIDAD	pedido	ofrecido
1	RECORRIDO (CUERPO)	mm	400	
2	RECORRIDO DE PUNTA	mm	100	
3	TAMAÑO DE CONO MORSE	mm	MT4	

D) HUSILLO - VALORES MINIMOS		UNIDAD	pedido	ofrecido
1	VELOCIDAD	RPM	4000	
2	CABEZAL DEL HUSILLO		A2-6	
2	DIAMETRO RODAMIENTO FRONTAL	mm	100	
3	DIAMETRO DEL AGUJERO	mm	63	

E) Ejes - VALORES MINIMOS		UNIDAD	pedido	ofrecido
1	AVANCE EJE X	m/min	20	
2	AVANCE EJE Z	m/min	20	
3	RECORRIDO EJE X	mm	180	
4	RECORRIDO EJE Z	mm	500	

F) MOTORES - VALORES MINIMOS		UNIDAD	pedido	ofrecido
1	MOTOR DEL HUSILLO	kW	8	
2	SERVO MOTOR EJE X	kW	1	
3	SERVO MOTOR EJE Z	kW	2	
4	SERVO MOTOR DE TORRETA	kW	1	

G) CONTROLADOR - VALORES MINIMOS		UNIDAD	pedido	ofrecido
1	FANUC		OI MATE - TC	

H) DIMENSIONES - VALORES MINIMOS		UNIDAD	pedido	ofrecido
1	PESO	Kg		
2	ANCHO	mm		
3	ALTURA	mm		
4	LARGO	mm		

0 *[Handwritten signature]*

NO APTO PARA COTIZAR