Petición de presupuesto – CUADERNO DE RECETAS

Nº presupuesto: 304

Fecha del presupuesto: 27/04/2023

Fecha de entrega del primer pedido: mayo de 2023 Último día de recepción de ofertas: 04/05/2023

Nombre Empresa:	
CIF:	
Persona de contacto:	
Email:	
Teléfono:	

A continuación, desglosamos las especificaciones de la petición del presupuesto:

- Los precios ofertados serán válidos para todo 2023.
- Se irán haciendo pedidos de hasta un máximo de 15.000 euros en 1 año a partir de la fecha del primer pedido.
- Se contemplan diferentes diseños del mismo producto a lo largo de la vigencia del contrato.
- La entrega total tiene lugar en un plazo a determinar en un punto de Madrid tras recibir la confirmación del pedido.
- Emails a los que dirigir la oferta en este mismo documento debidamente cumplimentado: ainhoa.serrano@museodelpradodifusion.es y emma.atienza@museodelpradodifusion.es
- El precio unitario debe incluir todos los costes de producción, tales como pruebas de desarrollo o todos los gastos técnicos que pudieran derivarse del proceso, así como gastos de transporte.
- Rogamos envíen una muestra de otros productos del mismo tipo o con las mismas características para comprobar los acabados del producto en el plazo de siete días máximo, a la atención de Ainhoa Serrano/Emma Mtnez.-Atienza a Calle Ruiz de Alarcón, 13 28014 Madrid, en caso de no haber trabajado anteriormente este producto con nosotros.

Descripción del producto	Packaging (a rellenar por el proveedor)	Cantidades	Precio unitario
Cuaderno de recetas en formato vertical. Tamaño aproximado A5. Encuadernación con wire-o. Exterior: cubiertas en cartón/cartulina impresas a todo color a dos caras y plastificadas mate. Interior: primera página impresa a un color. 60 hojas. Papel pautado con línea. Varios modelos.	SIN PLÁSTICOS.	50 por modelo 100 por modelo 250 por modelo 500 por modelo	

PLAZOS DE PRODUCCIÓN (a rellenar por el proveedor):								
Varios modelos.								
oo nojas. Taper pautado con mica.								

En	, a	de		de 2023
(firma y	sello del of	fertante	2)	