



Anuncio de licitación

Número de Expediente **2090418016300**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 23-10-2018 a las 13:02 horas.



Suministro de consumibles para la elaboración de las tarjetas de identificación militar (TIM)

- Valor estimado del contrato 19.000 EUR.
- Importe 19.000 EUR.
- Importe (sin impuestos) 15.702,48 EUR.
- Plazo de Ejecución
 - Del 05/11/2018 durante 30 Año(s)
 - Observaciones: Siempre antes del 30 de noviembre de 2018
- Clasificación CPV
 - 30122100 - Sistemas de impresión offset digital.
- Tipo de Contrato Suministros
- Subtipo Adquisición

Proceso de Licitación

- Procedimiento Abierto simplificado
- Tramitación Ordinaria
- Presentación de la oferta Electrónica
- Detalle de la Licitación:
https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=RiJSuZEEoQudvYnTkQN0%2FZA%3D%3D

Entidad Adjudicadora

- **Sección de Asuntos Económicos de la Jefatura Sistemas de Información, Telecomunicaciones y Asistencia Técnica**
- Tipo de Administración Administración General del Estado
- Actividad Principal 2 - Defensa
- Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación
- Perfil del Contratante
<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=6xbobPQwgNE%3D>

Dirección Postal

- C/. Prim, 6-8
- (28004) Madrid España
- ES300

Contacto

- Teléfono 917803435
- Fax 917803344
- Correo Electrónico saecojcisat@et.mde.es

Proveedor de Pliegos

- Sección de Asuntos Económicos de la Jefatura Sistemas de Información, Telecomunicaciones y Asistencia Técnica

Proveedor de Información adicional

- Sección de Asuntos Económicos de la Jefatura Sistemas de Información, Telecomunicaciones y Asistencia Técnica

Plazo de Obtención de Pliegos

- Hasta el 23/10/2018 a las 12:09

Dirección Postal

- C/. Prim, 6-8
-

(28004) Madrid España

Dirección Postal

- C/. Prim, 6-8
- (28004) Madrid España

Recepción de Ofertas

- Sección de Asuntos Económicos de la Jefatura Sistemas de Información, Telecomunicaciones y Asistencia Técnica

Dirección Postal

- C/. Prim, 6-8
- (28004) Madrid España

Plazo de Presentación de Oferta

- Hasta el 31/10/2018 a las 23:59

Objeto del Contrato: Suministro de consumibles para la elaboración de las tarjetas de identificación militar (TIM)

- Valor estimado del contrato 19.000 EUR.
 - Presupuesto base de licitación
 - Importe 19.000 EUR.
 - Importe (sin impuestos) 15.702,48 EUR.
 - Clasificación CPV
 - 30122100 - Sistemas de impresión offset digital.
 - Plazo de Ejecución
 - Del 05/11/2018 durante 30 Año(s)
 - Observaciones: Siempre antes del 30 de noviembre de 2018
 - Lugar de ejecución
 - Subentidad Nacional Madrid
 - Código de Subentidad Territorial ES300
- Dirección Postal**
- España

Condiciones de Licitación

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

- Capacidad de obrar
- No prohibición para contratar
- Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social
- Cumplimiento con las obligaciones tributarias

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

- Trabajos realizados - Prestación de suministros de igual o similar naturaleza.

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

- Cifra anual de negocio - Volumen anual de negocios del mejor de los últimos tres años, superior al importe del contrato.

Preparación de oferta

- Sobre Sobre único
- Tipo de Oferta Documentación administrativa y criterios cuantificables automáticamente
- Descripción Documentación a incluir según lo dispuesto en la cláusula 20 del PCAP (Declaración responsable y oferta económica)

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- Precio
 - Subtipo Criterio : Precio
 - Ponderación : 100

Plazo de Validez de la Oferta

→ Hasta el 31/12/2018

ID 0000003313309 | UUID 2018-444424 | SELLO DE TIEMPO Fecha Tue, 23 Oct 2018 13:02:13:812 CEST N.Serie
96276361957082687182536335254710159737 Autoridad 4: C=ES,O=FÁBRICA NACIONAL DE MONEDA Y TIMBRE-REAL CASA DE LA
MONEDA,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2016