



## Aena adjudica el suministro con instalación de equipamiento de seguridad en el nuevo Edificio Terminal del Aeropuerto de Alicante

- A la empresa Tecosa, Grupo Siemens por un importe de más de 769.000 euros
- El plazo de ejecución es de 12 meses

8 de junio de 2010

Aena (Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea) ha adjudicado el suministro con instalación de equipamiento de seguridad para personas y equipaje de mano para el Nuevo Edificio Terminal del Aeropuerto de Alicante a la empresa Tecosa, Grupo Siemens. El importe de adjudicación es de 769.826,89 euros y el plazo de ejecución es de 12 meses.

El objeto de este expediente consiste en la adquisición e instalación del equipamiento de seguridad necesario, equipos de rayos X de inspección y arcos detectores de metales para la inspección de todos los pasajeros y personal del aeropuerto.

El expediente se compone de dos lotes: uno es el suministro e instalación de 13 arcos detectores de metales y otro es el suministro e instalación de 18 equipos convencionales de rayos X para inspección de equipaje de mano de reciente tecnología y de diferentes anchos de túnel. En ambos casos, los suministros permitirán su integración en un sistema de gestión en red a través de la red multiservicio de Aena.

El Nuevo Edificio Terminal del Aeropuerto de Alicante está compuesto por un dique de embarque paralelo a la pista y por un edificio procesador perpendicular a ésta y su superficie es de 333.500 m<sup>2</sup>. En estos momentos, se está llevando a cabo el

equipamiento interno del edificio, que contará con 96 mostradores de facturación, nuevas salas de embarque con una superficie total de 27.000 m<sup>2</sup>, 26 puertas de embarque y 16 pasarelas de acceso directo al avión. El conjunto de actuaciones del plan de ampliación dotarán al aeropuerto de capacidad para atender a 20 millones de pasajeros.

-----