

La nueva terminal de carga aérea de CSA en el aeropuerto de Praga Ruzyně será inaugurada el Enero 2004

Parámetros tecnológicos

La capacidad de la futura terminal será de 60.000 toneladas por año, una compañía alemana, ALS la proveerá con tecnología avanzada. El elemento principal de la tecnología es ETV, que es la máquina automática que será utilizada para acomodar la carga en los anaqueles. Habrá un sistema de rampas con rodillos para transportar la carga y aprovechar el espacio de almacenaje. Todo esto ayudará a cargar los aviones y los camiones. Una plataforma para un avión de carga, una terminal para DHL y espacio para el servicio postal checo serán las piezas importantes de la terminal aérea.

CSA ofrece:

- Un edificio moderno multifuncional
- Oficinas atractivas
- Espacio de almacenaje
- Estacionamiento con ingreso automatizado
- Servicios de abastecimiento en el edificio