

(Traducido por Himalaya España con el propósito de utilizarlo como referencia)

07

Confidencial

---

## Comandancia de la Fuerza Aérea del Ejército Popular de Liberación (Petición)

---

Firmada por Yang Guohai

Leída por Zhao Zhongxin

ST (2007) No. 107

---

### Informe sobre el primer lote del proyecto de construcción de red de acceso integrada de onda corta de la Fuerza Aérea

#### Departamento de Estado Mayor:

De acuerdo con el espíritu del CT [2007] No. 325 "Emitido (el 11° Plan Quinquenal para la Construcción de Instalaciones de Comunicación del Campo de Batalla del Ejército)" y combinado con las tareas de combate emprendidas por la Fuerza Aérea, llevamos a cabo un estudio especial sobre los requisitos de la construcción de las redes de comunicación de onda corta. En la actualidad, se han reestructurado la Fuerza Aérea de la Región Militar y las divisiones importantes y unidades a nivel de brigada a lo largo de la costa sureste, y se han renovado las estaciones de comunicación de onda corta, se ha mejorado considerablemente el nivel de comunicación por radio del avión, y se ha fortalecido la capacidad de protección. Para adaptarse a la construcción de la red de acceso a las comunicaciones de onda corta de todo el ejército, el Ejército del Aire necesita transformar la defensa aérea de la capital y las nuevas aeronaves, nuevos equipos y las estaciones de onda corta de la división inconclusa y unidades a nivel de brigada a lo largo de la costa sureste mientras se construye la red integral de acceso de onda corta. En base a esto, planeamos organizar la construcción de 48 nodos de acceso integrado de onda corta y 37 estaciones de comunicación de onda corta para unidades a nivel de división y brigada en combinación con las operaciones de emergencia contra la "independencia de Taiwán", defensa aérea de la capital, construcción de red de acceso integrado de onda corta y nuevas necesidades de comunicación de reemplazo de armas. Una vez que se completen las tareas anteriores, se mejorará aún más la comunicación de onda corta de las tropas de combate de emergencia en la dirección costera sureste, y se mejorarán aún

más las capacidades de comunicación de apoyo de la defensa aérea de la capital y las tropas con nuevos equipamientos.

Se estima que se requerirá un total de 234'690,800 de yuanes de fondos de construcción para completar los proyectos mencionados anteriormente. Solicitamos una solución especial del plan de construcción de instalaciones de comunicación del campo de batalla especificado en el "11° Plan quinquenal".

Se solicita la confirmación y la aprobación.

**Anexo:**

1. Costo estimado del primer lote de proyectos de construcción de red de acceso integrado de onda corta del Ejército del Aire
2. Lista de proyectos de reconstrucción de importantes estaciones transceptoras de onda corta a nivel de brigada de división de la Fuerza Aérea

Comandancia de la Fuerza Aérea  
24 de octubre del 2007

Palabras clave: Onda corta, proyecto de construcción (Red de acceso integrado)

Copias: Departamento de comunicaciones del Estado Mayor, Departamento de Finanzas de Logística del Estado Mayor, Departamento de guerra de la Comandancia de la Fuerza Aérea, Departamento de comunicaciones de la Comandancia, Departamento de Finanzas de Logística de la Comandancia. Total 7 copias

Departamento organizadora: Departamento de comunicaciones de la Comandancia de la Fuerza Aérea

Contacto: Xiao Mouji

Tel: 986523