
Министър Петров представи предсрочно инсталираното свръх-технологично оборудване на единния център за управление на въздушното движение

Публикуван на: 13.11.2002

Единният център за управление на въздушното движение /ЕЦ за УВД/ има вече напълно оборудвана диспечерска зала, като очакванията са последната, трета фаза от проекта за цялостното му изграждане да приключи до края на 2003 година. До тогава трябва да бъде доставено цялото технологично оборудване за обслужване на въздушното движение /ОВД/, съобщи на пресконференция в новата сграда на Единния център за УВД днес министър Пламен Петров и генералния директор на ДП 'Ръководство на въздушното движение' - Цветан Дилов. Те показаха доставените автоматизирани системи за ОВД и диспечерската зала.

Засега от нея няма да се извършва контрол над полетите, защото не сме се уверили, че системите отговарят на всички критерии за безопасност, каза Дилов. След издаване на сертификат от ГД 'Главна въздухоплавателна администрация' към МТС, центърът ще може да започне дублиране на функциите на сегашното Ръководство на въздушното движение и да работи паралелно с него 'в сянка', докато всички характеристики на системата не бъдат напълно изпитани и влязат в съответствие с изискванията на Евроконтрол и Европейската конференция за гражданска авиация /ЕКГА/. Очаква се това да стане в края на 2003 година.

От началото на 2004 година ще имаме напълно изградена система, с необходимия капацитет за контрол на полетите, която надявам се ще ни позволи да станем и регионален център за РВД на Балканите, каза министър Петров. Той добави, че внедрената система ще бъде от най-ново поколение и функционалност, които отговарят на всички изисквания на Европейската програма за УВД /ЕАТМР/ и гарантират, че при започване на работа новият център ще бъде един от най-модерните в Европа и в света. Сумата, предвидена в договора за технологичното оборудване, е общо 29 600 000 евро. Сроковете за изпълнение са съкратени с една година на същата цена. От тях 10 млн. евро е заемът от Европейската инвестиционна банка по третата фаза. Общият размер на инвестицията от ЕИБ за целият проект по изграждането и оборудването на центъра е 60 млн. евро.

Застроената площ на сградата е 8560 кв. м. и разгърнатата закрита площ 36 136 кв. м. Оперативната сграда е с площ 100 кв. м. с възможност за разширение до 1200 кв. м. без реконструкция.

Италианската фирма Аления Маркони Системс е доставчик на автоматизираната система за ОВД /обслужване на въздушното движение/.

В новия ЕЦ за УВД са предвидени и позиции и за военни ръководители на полети, с което ще се осигурава гражданско-военна координация, като съществуват и възможности за обмен на радарни и полетни данни с военни органи за ОВД.

Всички тези характеристики на системата ще доведат до повишаване на безопасността и ефективността на управлението на въздушното движение в съответствие с изискванията на ЕКГА и Евроконтрол и ще осигурят и необходимият капацитет на системата за УВД в съответствие с прогнозите за нарастване на трафика до 2015 г.

Всички тези предимства дават възможност ЕЦ за УВД да се развие като многонационален регионален център.