

چنئی بین الاقوامی ۔ وائی اڈے پر نئے انسٹرومینٹ لینڈنگ سسٹم کا آغاز

Posted On: 06 NOV 2017 5:37PM by PIB Delhi

نئی دہلی، 6 نومبر 2017 / ایئرپورٹس اتھارٹی آف انڈیا نے پانچ کروڑ روپے کی لاگت سے چنئی بین الاقوامی ہوائی اڈے پر رن وے-7 کے لئے موجودہ انسٹرومینٹ لینڈنگ سسٹم (آئی ایل ایس) کی جگہ نئے انسٹرومینٹ لینڈنگ سسٹم کا آغاز کیا ہے۔ آئی ایل ایس پائلٹوں کو رن وے پر لینڈنگ کے قریب آتے وقت ضروری ہدایات فراہم کرتا ہے۔

نئے انسٹرومینٹ سسٹم سے چنئی ہوائی اڈے پر طیاروں کی آسان لینڈنگ کے لئے راہ ہموار ہوگی۔ یہاں تک کہ بارش کے دوران، نیز کم بادلوں، دھوئیں اور کھرے کے دوران بھی طیارے کو لینڈ کرنے میں کوئی دشواری نہیں ہوگی۔ آئی ایل ایس ایئرکرافٹس کو بہتر رہنمائی فراہم کرتا ہے۔ اس نئے نظام میں ایک اعلیٰ معیار کے سمت کا پتہ بتانے والے انٹینا نظام ”وائڈ اپرچر لوگ پیراڈیک اینٹینا ایررے (ایل پی ڈی اے)“ کا استعمال کیا جاتا ہے۔ اس انٹینا نظام نے پرانے آئی ایل ایس کی کوریج کی بندشوں کے معاملے کو حل کر دیا ہے۔ علاوہ ازیں یہ انٹینا نظام کم اونچائی پر اڑنے والے طیاروں کو بھی بہتر رہنمائی فراہم کرتا ہے۔ اس سے طیاروں کو لینڈنگ کرتے وقت مزید تحفظ فراہم ہو سکے گا۔ اس جدید ترین آلے کو اندرا نیویا اے ایس، ناروے نامی کمپنی نے تیار کیا ہے، جبکہ اس آلے کی مکمل تنصیب، الاینمنٹ، ٹیسٹنگ، طیاروں کے معائنہ اور نئے انسٹرومینٹ لینڈنگ سسٹم کے آغاز کا کام ایئرپورٹس اتھارٹی آف انڈیا کے سی ایم ایس تکنیکی ماہرین کے ذریعہ اندرون ملک کیا گیا ہے۔

م۔ن۔م۔ع۔ج۔

U- 5553

