كونكورس دي- المبنى 1

تشهد حركة الركاب في مطار دبي نمواً لافتاً حيث من المتوقع أن يصل عدد المسافرين عبر المطار في العام 2015 إلى 79 مليون مسافر. ويعد (كونكورس دي) عنصراً أساسياً ضمن الخطة الاستراتيجية لمطارات دبي للعام 2020 لتوفير افضل الخدمات لنحو 100 ناقلة دولية تستخدم مطار دبي الدولي سوف يكون الكونكورس مخصصا لها.

 ومن المتوقع أن يكتمل الكونكورس دي في اواخر العام 2015 مما يرفع حجم الطاقة الاستيعابية لمطار دبي الدولي الى اكثر من 90 مليون مسافر سنويا. وسيتم الربط بين الكونكورس دي يوالمبنى1 من خلال نظام سكك حديدية مع زمن عبور يبلغ دقيقتين بين هذين المبنيين. كما يخضع المبنى1 أيضاً لبرنامج تحديثات كبير سيتم الانتهاء منه في الوقت المحدد من أجل افتتاح (كونكورس دي).

الكونكورس دي .. معلومات عامة

* الطاقة الاستيعابية : 18 مليون راكب
* المساحة 65000 م2
* 32 بوابة متضمنة بوابات الرمز 4 F)) (21 بوابة اتصال و 11 جهاز تحكم عن بعد)
* ارتباط مع المبنى1 عبر نظام سكة حديدية يتألف من 5 عربات وقابلية استيعاب 300 راكب
* تسع قاعات موزعة على 6،926 م2 بما فيها خمس قاعات لخطوط الطيران وقاعة جديدة للمجلس وقاعتان لفندق دبي الدولي وقاعة مرحبا لـ VIP.
* 450 م2 من الطاقة الشمسية التي تنتج ما يقدر بـ 1% من الطاقة السنوية التي تتطلبها المنشأة
* مقاعد جلوس لأكثر من 8 آلاف راكب.
* تقدم خدمة البوابة المفتوحة لتتيح للركاب مزيداً من المرونة بحيث يمكنهم أن يتسوقوا أو يتناولوا الطعام أو يتمتعوا بالاسترخاء قبل الصعود على متن الطائرة.
* توفر منطقة استقبال فسيحة ومريحة للمودعين والمرحبين ومنطقة انتظار مكيفة لسيارات الأجرة في المبنى 1 المحدثة.
* سيكون لدى المنبى1 بعد التحديث 207 نقاط تفتيش و 4 نقاط تفتيش للحقائب ذات الوزن الكبير، منتشرة عبر 6 مناطق تفتيش لخطوط الطيران المختلفة

|  |
| --- |
|  **(كونكورس دي) بالأرقام**  |
| **مساحة (**م2**)** | 150000 م2 |
| **رقم البوابة (الرمز E) و القاعات المتصلة بها** | 12 |
| **رقم البوابة (الرمز C) و القاعات المتصلة بها** | 1 |
| **رقم البوابة (الرمزF) و القاعات المتصلة بها** | 4 |
| **رقم المنصات البعيدة** | 11 |
| **رقم القاعات البعيدة** | 11 |
| **مساحة البيع بالتجزئة** | حوالي 8,484 م2 |
| **المساحة الكلية : قاعة DIH** | حوالي 1,751 م2 |
| **المساحة الكلية لـF&B** | 4,261 م2 |
|  |
| **طول البناء x العرض x الارتفاع** | 700م x144م x 27 م  |
| **عدد الطوابق** | 4 طوابق (متضمنة طابق الخدمة) |
| **الطاقة الاستيعابية السنوية** | 18 مليون مسافر |