



مديرية العمليات الجوية

الرقم: ع/ج

التاريخ: 2025 / 09 / 14

السيد المدير العام

ع/ط مدير مديرية العمليات الجوية

بناءً على حاشيتكم على كتابنا رقم 1035 / ع ج تاريخ 2025/08/17 تم تشكيل لجنة مسؤولة عن القيام بما يلزم للبدء بتشغيل نظام الجدولة الالكترونية LEON من الأشخاص التالية أسمائهم:

رئيساً	الطيار هاني الطويل من مديرية العمليات الجوية
عضواً	الطيار القائد ماهر هردوف من مديرية العمليات الجوية
عضواً	السيد محمد هاشم من مديرية العمليات الجوية
عضواً	السيد أنس الشيخ من مديرية العمليات الجوية
عضواً	المهندس محمد الحسن من مديرية الشؤون التجارية
عضواً	المهندسة نسرين خضر من مديرية الشؤون الفنية
عضواً	المهندس علاء سليمان من مديرية الشؤون الفنية

قامت هذه اللجنة بما يلي:

- الاجتماع الأول بتاريخ 2025/09/07 وقام رئيس اللجنة بشرح آلية عمل النظام وتوزيع المهام على أعضاء اللجنة كل باختصاصه.
- الاجتماع الثاني بتاريخ 2025/09/11 تم التأكد في هذا الاجتماع من اطلاع أعضاء اللجنة على النظام والنقاش في بعض الآليات والتأكد من جاهزية جميع الأعضاء للمباشرة في العمل على النظام.



وبناءً على هذه الاجتماعات نود إعلامكم أن اللجنة جاهزة للبدء بالعمل على نظام LEON بعد أن يتم التعاقد معهم أصولاً مع العلم أن مديرية العمليات الجوية ما زالت بانتظار استلام تجهيزات الحواسيب التي تم طلبها سابقاً حتى يتم استخدامها للعمل على النظام بدون أي مشاكل تقنية.

ملاحظات يجب أخذها بعين الاعتبار عند التعاقد:

1. يقوم النظام باحتساب تكلفة شهرية بناءً على عدد الطائرات المتاحة على النظام بشكل شهري عند انتهاء كل شهر. بناءً على ذلك ولأن الطائرة YK-AKH متوقفة حالياً بسبب الصيانة فقد قمنا بإيقافها من على النظام.
2. في حال كانت الطائرة متاحة لمدة 15 يوم فقط فيتم احتساب شهر كامل على هذه الطائرة.
3. في حال كانت الطائرة متاحة لمدة أقصر من 15 يوم يتم احتساب التكلفة بنسبة مئوية عن هذا الشهر.
4. هناك 4 جلسات تدريبية (Online) مجانية عند إتمام التعاقد سوف يتم استخدامها بشكل كامل قبل البدء من استخدام النظام وذلك لضمان العمل بالطرق الأفضل.
5. في حال وجود حاجة لجلسات تدريبية إضافية سيتم إعلامكم بها لاحقاً.

يرجى التفضل بالاطلاع وإجراء اللازم شاكرين رعايتكم

مدير مديرية العمليات الجوية
الطيار القائد غزوان الصباغ التاجي

رئيس دائرة الأنظمة والإجراءات
الطيار المساعد هاني الطويل