

و (١) المهندس يوسف محمد سعيد ، لمدة ٩ شهور تبدأ من حوالي  
يونيه سنة ١٩٥٩

(٢) المهندس الرسي محمد المرمى ، لمدة ٩ شهور تبدأ من حوالي  
مارس سنة ١٩٦٠

(٣) المهندس محمود كامل مرتجمي ، لمدة ٦ شهور تبدأ من حوالي  
ديسمبر سنة ١٩٦٠

(٤) المهندس مقبل حافظ فانم ، لمدة ١٢ شهراً تبدأ من حوالي  
مايو سنة ١٩٥٩

(٥) المهندس أحمد مصطفى على أبو النجا ، لمدة ١٢ شهراً تبدأ  
من حوالي يونيو سنة ١٩٦٠

للتفيش على تركيب القاطرات والعمل على تلافي العيوب التي تظهر  
في التشغيل بالإقليم المصري .

و (١) المهندس محمود عادل بهجت ، لمدة ٩ شهور تبدأ من حوالي  
يونيه سنة ١٩٥٩

(٢) المهندس ماهر خليل ابراهيم جاد الله ، لمدة ٣ شهور تبدأ  
من حوالي مارس سنة ١٩٦٠

(٣) المهندس فهمي بيومي حواش ، لمدة ١٢ شهراً تبدأ من حوالي  
يونيه سنة ١٩٦٠

للتفيش على خامات الأجزاء الكهربائية وتجبيها وتركيبها بالوحدات  
والعمل على تلافي العيوب التي تظهر في التشغيل بالإقليم المصري .

مادة ٢ - على وزير المواصلات بالإقليم المصري تنفيذ هذا القرار

مصدر برئاسة الجمهورية في ٢٩ ديسمبر سنة ١٩٥٩ (٤ أغسطس سنة ١٩٥٩)

حال عبد الناصر

قرار :

مادة ١ - يوقد الأستاذ مصطفى نظيف عضو المجلس الأعلى للعلوم  
ورئيس الجمع العلمي المصري لتمثيل الجمهورية العربية المتحدة في مؤتمر  
تاريخ العلوم الدولي التاسع الذي سيعقد في برشلونة في الفترة  
من ١ إلى ٧ سبتمبر سنة ١٩٥٩

مادة ٢ - ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية

مصدر برئاسة الجمهورية في ٢٩ ديسمبر سنة ١٩٥٩ (٤ أغسطس سنة ١٩٥٩)

حال عبد الناصر

## قرار رئيس الجمهورية العربية المتحدة

رقم ١٣٤٥ لسنة ١٩٥٩

بشأن إيفاد بعض السادة مهندسي هيئة سلك حديد مصر  
إلى ألمانيا للتفيش على قاطرات дизيل التعاقد  
على توريدتها مع شركة هنшел بالمانيا

رئيس الجمهورية

بعد الاطلاع على الدستور المؤقت ؛

قرار :

مادة ١ - يوقد إلى ألمانيا للتفيش على العقد رقم ١٤٤٢ م المبرم  
بين هيئة سلك حديد مصر وشركة هنшел الألمانية الخاص بتوريد  
١٠٨ قاطرة ديزيل السادة :

(١) المهندس حسن محمد صبرى الكردى ، لمدة ٢٤ شهراً تبدأ  
من حوالي يونيو سنة ١٩٥٩

(٢) المهندس محمد حمدى ابراهيم ، لمدة ٢٤ شهراً تبدأ من حوالي  
يونيه سنة ١٩٥٩

(٣) المهندس محمد سعيد عبد الحميد ، لمدة ٢٤ شهراً تبدأ من حوالي  
يونيه سنة ١٩٥٩

للتفيش على الخامات والمهمات التي ستدخل في تركيب وتجبي القاطرات  
بعصانع هنшел بكامل دون الأجزاء الكهربائية .