

## التقرير الإداري :-

حسب الأمر الوزاري المرقم ٨٩٧٧ في ٢٠١٨/٢/١٢ والأمر الإداري المرقم ٢٨٢٦ في ٢٠١٨/٢/٢١ تم إيفادنا إلى تركيا لغرض إجراء فحص على محولة قدرة سعة (٣١.٥ أم في أي) ولمدة سبعة أيام تلبية لدعوة شركة مسار الأبراج وبالتنسيق مع منظمة ال ( UNDP ) ضمن مشروع إعادة تأهيل (٧) محطات ثانوية جهد (١١/٣٣ كي في) متضررة في الساحل الأيمن وحسب المواصفات الفنية المعتمدة لوزارة الكهرباء وإصدار شهادة الفحص للمحولات الكهربائية .

حيث تم الانفكاك من الدائرة بتاريخ (٢٠١٨/٥/٩) وكان السفر من مطار اربيل إلى تركيا - اسطنبول بتاريخ (٢٠١٨/٥/١٠) وفي اليوم التالي (٢٠١٨/٥/١١) تم السفر من اسطنبول إلى منطقة (بالك أسير) موقع مصنع شركة ( BEST ) لصناعة المحولات (محولات قدرة ومحولات توزيع مختلفة السعات) حيث استغرق السفر بالباخرة تقريباً ساعة ونصف وبعدها بالسيارة بحدود ساعة حيث أن (بالك أسير) واقعة على طريق مدينة (بورصة) تم البدء بالفحوصات المصنعية (الفحص الروتيني فحص النوع الاختبارات الخاصة ..... ) لمدة أربعة أيام متواصلة بقينا في المصنع وتمت مغادرة المصنع بتاريخ ٢٠١٨/٥/١٤ والرجوع إلى اسطنبول والبقاء ليومين والرجوع إلى ارض الوطن كان بتاريخ (٢٠١٨/٥/١٧) حيث تم إجراء الفحوصات على المحولة وإصدار شهادة بالفحص المصنعي لها .