

قرار رئيس جمهورية مصر العربية

رقم ١٦٩٨ لسنة ١٩٧٣

رئيس الجمهورية

بعد الاطلاع على الدستور ،

وعل نظام العاملين المدنيين بالدولة الصادر بالقانون رقم ٥٨
لسنة ١٩٧١ ،

قرر :

مادة ١ - تعيين السادة الموضحة أسماؤهم فيما بعد بالوظائف الموضحة
فرين اسم كل منهم بالجهاز المصري العامة سلك حديد مصر بمستوى
الادارة العليا (١٢٠٠ - ١٨٠٠ جنيه) مدير عام .المهندس سرى حبيب فهمى ، وكيل لافتتاح عام الهندسة الميكانيكية .
المهندس رليم لويس برسوم ، وكيل لافتتاح عام الهندسة الميكانيكية
المهندس موريس صادق عياد ، وكيل لافتتاح عام هندسة الإناءات
"بيان" .

الدكتور عبد الحميد مأمون شومان ، وكيل للادارة الطبية .

مادة ٢ - ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ما

صدر براسة الجمهورية في ١٠ شوال سنة ١٢٩٢ (٤ نوفمبر ١٩٧٣)

أنور السادات

قرار رئيس جمهورية مصر العربية

رقم ١٦٩٩ لسنة ١٩٧٣

رئيس الجمهورية

بعد الاطلاع على الدستور ،

وعل نظام العاملين المدنيين بالدولة الصادر بالقانون رقم ٥٨ لسنة ١٩٧١ ،

قرار :

مادة ١ - تعيين السيد المهندس بهجت فتح عبد الفتاح وكيل لافتتاح
عام هندسة الإناءات "بارى" بالجهاز المصري العامة سلك حديد
مصر بمستوى الإدارة العليا (١٢٠٠ - ١٨٠٠ جنيه) مدير عام .

مادة ٢ - ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ما

صدر براسة الجمهورية في ١٠ شوال سنة ١٢٩٣ (٤ نوفمبر ١٩٧٣)

أنور السادات

قرار رئيس جمهورية مصر العربية

رقم ١٦٩٦ لسنة ١٩٧٣

رئيس الجمهورية

بعد الاطلاع على الدستور ،

وعل نظام العاملين المدنيين بالدولة الصادر بالقانون رقم ٥٨ لسنة ١٩٧١ ،

قرار :

مادة ١ - تعيين السيد /حسين غنيم محمد ، مدير عاماً بالجهاز المصري العامة
سلك حديد مصر بمستوى الإدارة العليا (١٢٠٠ - ١٨٠٠ جنيه) مدير عام .

مادة ٢ - ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ما

صدر براسة الجمهورية في ١٠ شوال سنة ١٢٩٢ (٤ نوفمبر ١٩٧٣)

أنور السادات

قرار رئيس جمهورية مصر العربية

رقم ١٦٩٧ لسنة ١٩٧٣

رئيس الجمهورية

بعد الاطلاع على الدستور ،

وعل نظام العاملين المدنيين بالدولة الصادر بالقانون رقم ٥٨ لسنة ١٩٧١ ،

قرار :

مادة ١ - تعيين السيد المهندس لطيف رياض خليل مدير
المرفق سلك حديد وجه بمحرى بالمنصورة بمستوى الإدارة العليا
١٢٠٠ - ١٨٠٠ جنيه) مدير عام .

مادة ٢ - ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ما

صدر براسة الجمهورية في ١٠ شوال سنة ١٢٩٣ (٤ نوفمبر ١٩٧٣)

أنور السادات