

عن عملية إنشاء مبنى المنظمة الحادية عشر بالسويس

مستخلص رقم (٥) جاري

شالية المدة من (٦) إلى (١٠) حتى ٢٠٢٤/٩/٣٠
ننشره بهدف المقارنة

الجريدة الرسمية - جمهورية مصر العربية
العدد (٦٥٩٩)
الطبعة (٢٠٣) / (١٠٠) / (٢٠٢٤)



رقم	المادة	بيان
١	باعتبر المسقط أربع العمالقة للمساحة المعموج العام للمرافق والمعدات ككل مراجبيه طرقاً بالصول الصناعي .	
٢	باعتبر الغربى عمل جسمات يعنى لازيد عن ١٥ سنت و عمل تغير طبيلاً لاصول الصناعي واعطيات مهندس الاشراف .	
٣	باعتبر المكتب تكبير بالاظافات خرسانية مسلحة تكسر ميكانيكي والذئب يصل ونكل المخالفات للحفلات العمومية وكل ما يتزور المعلم طبقاً لأصول الصناعية واعطيات مهندس الاشراف .	
٤	باعتبر المكتب تكسير بلاطات خرسانية عازية تكسر ميكانيكي والذئب يصل ونكل المخالفات العصرية وكل ما يتزور المعلم طبقاً لأصول الصناعية واعطيات مهندس الاشراف .	
٥	باعتبر المكتب عفر ميكانيكي في جميع الارتفاعات بين المعلم القوية وبين الإرشيف والمعزى بالمعطل عقد واحد بغير غرفة حملن العمل ببساطة ١٥ سم مع الغربى واستكمال اللوازم وعمل خرسانه عليه ١٠ سم للجيمين مهندس الاشراف .	
٦	باعتبر المكتب عفر ميكانيكي في جميع الارتفاعات جداً التالية المقترنة بأقصى الأصل ويلتد يصل اللوك ويلتم نقل نتاج المعلم العصبية في العمل ل تمام التغليف والتثبيت ويلتم نقل المعلم طبقاً لاصول الصناعي واعطيات مهندس الاشراف .	
٧	باعتبر المكتب زمام نقل المعلم ظرفه خالى من مواد ضخورة على طبقات لا زيرى مسلك الطففة المحددة بالمواصفات التقنية .	
٨	باعتبر المكتب زمام نقله العجل واللقدة يتم عمل الاتثناء الزاوية على حساب المقلوب والتفصيلات التقنية كل ما يتزور المعلم كاملاً طبقاً لاصول الصناعية والشروط واعطيات وتقنيات المهندس المفترض .	
٩	باعتبر المسطوح اعتماد وتنمية مهندس المفترض وضبط المفترض وإله الأضجر والمصالش والمعوقات طبقاً لابداً زالط إلى زالط على طبقات لا زيرى مسلك المقلوب والتفصيلات التقنية كل ما يتم العمل على المعلم كاملاً طبقاً لاصول الصناعية والشروط واعطيات وتقنيات المهندس المفترض .	
١٠	باعتبر المكتب خرسانية عالية الودم السادس واسفل المعلم الخطى ميكانيكي لا يعلق الجهد الاستثنى عن ٣٠٠ كجم / سم بعد يوم مع معايرة المتراسبة بعد الصب طبقاً لاصول الصناعية والشروط والمواصفات وتقنيات المهندس المفترض .	
١١	باعتبر المكتب تزويى وصب خرسانية مسلحة للأساسات (أقواعد ووصلات) مع تصميم الخافظة الخرسانية على يكون المعلم واللقدة ميكانيكي على الأقل المقاومة المعاينة عن ٢٥ سم بعد يوم من الصب ومحظى الاستثنى لا يعلق عن ٣٠ كجم / سم استثنى المتراسبة بعد الصب طبقاً لاصول الصناعية والشروط والمواصفات وتقنيات المهندس المفترض والذئب لا يتصل تزويى وتكبير طبله .	
١٢	باعتبر المكتب تزويى وصب خرسانية مسلحة لزوج الاعداد الكمرات واللؤلؤات ووجه طبلي المتراسبة مع مالحة تزويى وطبقاً لاصول الصناعية والشروط والمواصفات وتقنيات المهندس المفترض والذئب لا يتصل تزويى وتكبير طبله .	

رئيس الادارة المركزية

مهندس /

احمد عرابي
مدير عام المشروعات

مهندس /

محمد سليم
مهندس الهيئة

تحفري اى / ١٠٤٠٢



عن عملية إنشاء مبني المنطقة الحالية عشر بالسويس

مستخلص رقم (٥) جاري

٢٠٢٤/٩/١٠ شاملة المدة من (بدء العمل) حتى

تفقد فرقه - بورق للمعلومات المعمدة

وزارة النقل
الجهة العامة للطرق والجسور
المحلية (الجافية عجم - خطاب مفتاح)
إرادة : الخط رقم (١٤٠ / ٢٠٣٣ / ٢٠٢٤)

البنية التحتية
الطرق والجسور (GAB)

النوع	الوحدة	كمية المدخلات	كمية الصنف الناتجة	نوع العمل	بيانات	
					نوع العمل	نوع العمل
١٤	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم دائرة ثانوية شامل سلك سودي اصلي ٢ * ٢ مم داخل مواسير ٦ مم علامة الدين + علبة ماجيك بانتشرتو وما يخصها من الدائرة العمومية و المسار	١٣٠	١٨٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
١٥	يشتمل كل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.					
١٦	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وما يخصها من الدائرة العمومية و المسار يشمل وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٧٥٠	٦٩٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
١٧	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وما يخصها من الدائرة العمومية و المسار يشمل كل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٢٥٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
١٨	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وما يخصها من الدائرة العمومية و المسار يشمل كل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	١٣٥٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
١٩	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وما يخصها من الدائرة العمومية و المسار يشمل كل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٣٠٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٠	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وما يخصها من الدائرة العمومية و المسار يشمل كل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٣١٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢١	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وما يخصها من الدائرة العمومية و المسار يشمل كل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٥٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٢	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٤٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٣	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٣٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٤	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٣٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٥	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٣٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٦	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٣٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٧	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٣٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٨	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٣٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل
٢٩	بالبعد توريد و تركيب دائرة فرعية لزوم ببرد ماجيك بانتشرتو وكل ما يلزم لل فهو الأعمل حسب اصول الصناعة.	٤٣٠	٣٠٥٠٠	عدد	عدد	نوع العمل

رئيس الإداره المركزية

مدير عام المشروعات

مهندس /

حمد الطحان



تحريافي / ٢٠٢٤

مهندس الهيئة

مهندس /

مهندسي

مهندس /

أحمد عرابي

مهندسي

