

مقاييس ختامية

عملية تنفيذ الاعمال الكهربائية لوحدة مطافي بجوار نقطة تفتيش بقنا ضمن اعمال تطوير طريق قنا / الاقصر الصحراوي الشرقي	اسم العميل
شركة مكة للمقاييس - اولات العام	اسم الشركة المنفذة
٢٠٢٥ / ٢٠٢٤ / ٣٠٧	رقم العقد
شهران	مدة المشروع
١٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠ جنية	قيمة العملية حسب العقد
٢٠٢٤ / ١٠ / ٠١	تاريخ بدء العمل
٢٠٢٤ / ١١ / ٣٠	تاريخ النهي وطبقة التعاقب
المنطقة الثامنة	المقاييس الواردة من
١٥٠٠٠٠٠٠٠٠٠ جنية	قيمة المقاييس طبقاً للمقاييس الختامية
١١٠٠٠٠ جنية	قيمة النقص عن المقاييس المعتمدة
٠,٠٠٠٠٠٧٣ %	نسبة النقص عن المقاييس المعتمدة
<p>مبررات المقاييس الختامية</p> <p>- طبقاً لما تم تنفيذه على طبيعته ودفاتر الحصر للاعمال والمعتمد من المنطقة بالإضافة لتغيير الاسعار بعد المفاوضات.</p>	
مهندس / أحمد محمد النوبسي	مهندس المشروع
مهندس / محمد محمود محمد اباظة	مدير عام تنفيذ وصيانة الكباري
مهندس / عماد محمد حسين	رئيس الإدارة المركزية للمنطقة الثامنة
الأستاذ / شكري فؤاد شكري	رئيس الإدارة المركزية للشؤون المالية والإدارية
مهندس / أيمن محمد متولي	رئيس الإدارة المركزية لتنفيذ وصيانة الكباري والإنشاءات
الأستاذ / تامر بدرت محمود	مدير عام العقود والفتاوى واللوائح

التوقيع: ()
مهندس / محمد عبد الخالق حواس
نائب رئيس الهيئة لبحوث المشروعات

يعتمد،

التوقيع: ()
لواء مهندس / طارق محمد عبد الجواد
رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري



مقاييس ختامية
مشروع ((تنفيذ الاعمال الكهربائية لوحدة مطافي بجوار نقطة تفتيش بقنا ضمن اعمال تطوير طريق قنا / الاقصر الصحراوي الشرقي))
شركة / مكه للمقاولات العامة

رقم البند	بند الاعمال	الوحدة	الكمية	الفئة	الكمية المعدلة	اجمالي المعدلة	الكمية الختامية	اجمالي الختامية
اعمال الكهرباء								
١	بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحة توزيع رئيسية داخل الحائط بدرجة حماية 54 Ip مكون من الاتي : عدد امفتاح رئيسي ثلاثي ١٦٠ أمبير MCCB ٤ مفتاح ثلاثي ٦٣ أمبير MCCB ١ مفتاح ثلاثي ١٠٠ أمبير MCCB	عدد	١	١٤٠٠٠٠	١	١٤٠٠٠٠	١	١٤٠٠٠٠
٢	بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحة توزيع فرعية من النوع الذي يركب داخل الحائط مكون من الاتي : عدد امفتاح رئيسي ثلاثي ٦٣ أمبير MCCB عدد ٣٦ مفتاح احادي ١٠-٣٢ أمبير	عدد	١	١٠٠٠٠٠	٠	٠	٠	٠
٣	بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحة توزيع فرعية من النوع الذي يركب داخل الحائط مكون من الاتي : عدد امفتاح رئيسي ثلاثي ٦٣ أمبير MCCB عدد ٢٤ مفتاح احادي ١٠-٣٢ أمبير	عدد	١	٩٠٠٠٠	١	٩٠٠٠٠	١	٩٠٠٠٠
٤	بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحة توزيع فرعية من النوع الذي يركب داخل الحائط مكون من الاتي : عدد امفتاح رئيسي ثلاثي ٦٣ أمبير MCCB عدد ٤ مفتاح احادي ١٠-٢٥ أمبير	عدد	١	١٠٠٠٠	٠	٠	٠	٠
٥	بالمتر الطولي توريد وتركيب واختبار كابل قطاع (٣×١٢٠+٧٠) مم ² ألومنيوم مسلح	عدد	١٦٠	١٢٥٠	٣٢٠,٠٨٨	٤٠٠,١١٠	٣٢٠	٤٠٠,٠٠٠
٦	بالمتر الطولي توريد وتركيب واختبار كابل قطاع ٣٥×٤ مم ² ألومنيوم ثرموبلاستيك	عدد	٤٠	٥٨٠	٠	٠	٠	٠
٧	بالمتر الطولي توريد وتركيب واختبار كابل قطاع ١٦×٤ مم ² ألومنيوم ثرموبلاستيك	عدد	٢٧	٤١٠	٠	٠	٠	٠
٨	بالعدد توريد وتركيب كشاف إنارة طراز شوارع بدرجة حماية 65 Ip كامل بالمكونات واللمبة بقدرة ١٠٠ وات LED والبنء محمل عليء ذراع التثبيت من مواسير الحديد قطر ٢ بوصة بطول ١,٥ متر من الحديد المدهون ببوية	عدد	١٤	١٠٠٠٠	١٤	١٤٠٠٠٠	١٤	١٤٠٠٠٠
٩	بالعدد توريد وتركيب كشاف انفاق قدرة ١٠٠ وات بواسطة كابل نحاس قطاع ٣×٣ مم ² قدرة ١٠٠ وات مغلف بمادة PVC داخل مواسير UPVC من النوع الثقيل قطر ٣٢ مم لتغذية كشافات الانارة ومحمل عالبنء والمواسير وجميع ما يلزم للتركيب حسب المواصفات الفنية واصول الصناعة.	عدد	٩	١٢٠٠٠	٩	١٠٨٠٠٠	٩	١٠٨٠٠٠
١٠	بالعدد توريد وتركيب واختبار مروحة سقف ٥٦ بوصة من أجود الأنواع والبنء محمل عليه كل ما يلزم للتشغيل طبقا لتعليمات المهندس المشرف.	عدد	٨	٢٥٥٠	٨	٢٠٤٠٠	٨	٢٠٤٠٠
١١	بالعدد توريد وتركيب واختبار مروحة حائط ١٨ بوصة من أجود الأنواع.	عدد	١	٣٨٠٠	٠	٠	٠	٠
١٢	بالعدد توريد وتركيب واختبار شفاط هواء من النوع الذي يتم تركيبه على الحائط او زجاج سم ٣٠×٣٠	م.ط	٢	٢٢٥٠	٢	٤٥٠٠	٢	٤٥٠٠
١٣	بالعدد توريد وتركيب واختبار شفاط هواء من النوع الذي يتم تركيبه على الحائط او زجاج بقطر سم ٢٥	عدد	٦	١٩٠٠	٦	١١٤٠٠	٦	١١٤٠٠
١٤	بالعدد توريد وتركيب واختبار وحدة إضاءة تركب بالأسقف (بلفونيرة) كاملة باللمبة الموفرة للطاقة ٣٢ وات من اجود الانواع	عدد	١٥	١١٠٠	١٥	١٦٥٠٠	١٥	١٦٥٠٠
١٥	بالعدد توريد وتركيب واختبار كشاف ٦٠×١ سم من النوع الذي يتم تركيبه فوق الحوض كامل باللمبة الفلورسنت	عدد	٤	١٥٠٠	٤	٦٠٠٠	٤	٦٠٠٠

م.ع.ف

م.ع.ف



مقايسة ختامية
مشروع ((تنفيذ الاعمال الكهربائية لوحدة مطافي بجوار نقطة تفتيش بقنا ضمن اعمال تطوير طريق قنا / الاقصر الصحراوي الشرقي))
شركة / مكه للمقاولات العامه

رقم البند	بند الأعمال	الوحدة	الكمية	الفئة	الكمية المعدلة	اجمالي المعدلة	الكمية الختامية	اجمالي الختامية
١٦	بالعدد توريد وتركيب كشاف ليد ٦٠ × ٦٠ سم وبدرجة حمايه IP65 كامل بالمبة و الدويل و الترانس	عدد	٤٣	٤٥٠٠	٤٣	١٩٣٥٠٠	٤٣	١٩٣٥٠٠
١٧	بالعدد توريد وتركيب واختبار مفتاح بتشينو ٢٦×٢ امبير	عدد	١٦	٢١٠٠	١٣	٢٧٣٠٠	١٣	٢٧٣٠٠
١٨	بالعدد توريد و تركيب مخرج مفتاح انارة احادى ماجيك قطعه واحده	عدد	١٥	٣٢٠	٥	١٦٠٠	٥	١٦٠٠
١٩	بالعدد توريد و تركيب مخرج مفتاح اناره ثنائى ماجيك	عدد	١١	٥٥٠	٥	٢٧٥٠	٥	٢٧٥٠
٢٠	بالعدد توريد و تركيب مخرج مفتاح اناره ثلاثى	م.ظ	١٩	٦٢٠	١٧	١٠٥٤٠	١٧	١٠٥٤٠
٢١	بالعدد توريد و تركيب بريزة كهرباء ١٦ A	عدد	٣٠	٣٢٠	٨٣	٢٦٥٦٠	٨٣	٢٦٥٦٠
٢٢	بالعدد توريد و تركيب بريزة تليفون من اجود الانواع	عدد	١٠	٣١٠	٩	٢٧٩٠	٩	٢٧٩٠
٢٣	بالعدد توريد و تركيب واختبار بريزة معلومات	عدد	١٠	٥٢٠	٩	٤٦٨٠	٩	٤٦٨٠
٢٤	بالعدد توريد و تركيب واختبار بريزة تليفزيون	عدد	١٠	٣١٠	٧	٢١٧٠	٧	٢١٧٠
٢٥	بالعدد توريد و تركيب نر جرس من اجود الانواع	م.ظ	٨	٨٠٠	٤	٣٢٠٠	٤	٣٢٠٠
٢٦	بالعدد توريد و تركيب موتور رفع مياه قدرة ١ حصان	عدد	١	٢٩٠٠٠	١	٢٩٠٠٠	١	٢٩٠٠٠
٢٧	بالعدد توريد و تركيب موتور رفع مياه قدرة ٢ حصان	عدد	١	٣٧٠٠٠	١	٣٧٠٠٠	١	٣٧٠٠٠
٢٨	بالعدد توريد و تركيب سخان كهرباء ٥٠ لتر	عدد	٢	٩٠٠٠	٢	١٨٠٠٠	٢	١٨٠٠٠
٢٩	بالعدد توريد و تركيب سخان كهرباء ٣٠ لتر	عدد	٢	٦٠٠٠	٢	١٢٠٠٠	٢	١٢٠٠٠
٣٠	بالعدد توريد و تركيب واختبار وحدة تكييف اسبليت يونت بقدرة ١,٥ حصان بارد	عدد	٢	٤٠٠٠٠	٢	٨٠٠٠٠	٢	٨٠٠٠٠
٣١	بالعدد توريد و تركيب واختبار وحدة تكييف اسبليت يونت بقدرة ٢,٢٥ حصان بارد	عدد	١	٥٦٠٠٠	٢	١١٢٠٠٠	٢	١١٢٠٠٠
٣٢	غرفة قطب ارضي شاملة القضيب النحاس	عدد	١	٤٥٠٠٠	٠	٠	٠	٠
اجمالي المقايسة المعدلة (مليون وخمسمائة الف جنيها مصريا فقط لاغير)								
١,٤٩٩,٨٩٠,٠٠٠	١,٥٠٠,٠٠٠,٠٠٠	اجمالي المقايسة الختامية (مليون واربعمائة وتسعة وتسعون الف وثمانمائة وتسعون جنيها مصريا فقط لاغير)						

رئيس الادارة المركزية

مهندس /

عماد حسيب



رقم حبه	بند الأعمال	الوحدة	حصر الاعمال وحدة تعيب	الاجمالي الكميات	نوع الكميات		تجزير المستخلص		كمية خارج المقايسة والمستخلص		الكميات
					كمية المقايسة	التجاوز	كمية المستخلص	الفاصلة	الاجمالي المستخلص	كمية	
*	اعمال الكهرباء										
١	بالحد توريد وتركيب واختيار لوحة توزيع رئيسية داخل الحائط بدرجة حماية 54 Ip	عدد	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٠	١٤٠,٠٠٠	١٤٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٠
٢	بالحد توريد وتركيب واختيار لوحة توزيع فرعية ٣٦ خط	عدد	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٠٥,٠٠٠	١٠٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
٣	بالحد توريد وتركيب واختيار لوحة توزيع فرعية ٢٤ خط	عدد	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	٩٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٠
٤	بالحد توريد وتركيب واختيار لوحة توزيع فرعية ٤ خط	عدد	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
٥	بالحد توريد وتركيب واختيار كابل قطاع (٧٠+١٢x٣) ٢م الومنيوم مسلح	عدد	٣٢,٠٠٠	٣٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣٢,٠٠٠	٣٢,٠٠٠	٣٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣٢,٠٠٠
٦	بالحد توريد وتركيب واختيار كابل قطاع ٣٥x٤ مم الومنيوم ثرموبلاستيك	عدد	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥٨٠	٥٨٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
٧	بالحد توريد وتركيب واختيار كابل قطاع ١٦x٤ مم الومنيوم ثرموبلاستيك	عدد	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤١٠	٤١٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
٨	بالحد توريد وتركيب كشاف إنارة طراز شوارع بدرجة حماية 65 Ip كامل بالمعكولات واللمبة بقدرة ١٠٠ وات LED	عدد	١٤,٠٠٠	١٤,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠	١٤,٠٠٠	١٤,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠
٩	بالحد توريد وتركيب كشاف إنارة ١٠٠ وات بواسطة كابل نحاس قطاع ٣٣٢ مم ٢ قدرة ١٠٠ وات	عدد	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٠,٠٠٠	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٩,٠٠٠
١٠	بالحد توريد وتركيب واختيار مروحة سقف ٥٦ بوصة	عدد	٨,٠٠٠	٨,٠٠٠	٠,٠٠٠	٨,٠٠٠	٨,٠٠٠	٨,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٨,٠٠٠
١١	بالحد توريد وتركيب واختيار مروحة حائطه ١ بوصة من أنواع الأنواع.	عدد	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٣٨٠٠	٣٨٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
١٢	بالحد توريد وتركيب واختيار شفاط هواء من النوع الذى يتم تركيبه على الحائط او زجاج ٣٠٠٢٠ سم	عدد	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠
١٣	بالحد توريد وتركيب واختيار شفاط هواء من النوع الذى يتم تركيبه على الحائط او زجاج بقطر ٢٥ سم	عدد	٦,٠٠٠	٦,٠٠٠	٠,٠٠٠	٦,٠٠٠	٦,٠٠٠	٦,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٦,٠٠٠
١٤	بالحد توريد وتركيب واختيار وحدة إنشاعة تركيب بالأسقف (الفلوئيد) كعملة باللمبة الموفرة للطاقة ٣٢٠ وات من احوال الأنواع	عدد	١٥,٠٠٠	١٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠	١٥,٠٠٠	١٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠
١٥	بالحد توريد وتركيب واختيار كشاف ١٠x١٠ سم من النوع الذى يتم تركيبه فوق الحوض كامل باللمبة الفلورسنت	عدد	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤,٠٠٠
١٦	بالحد توريد وتركيب كشاف ليد ٦٠ x ٦٠ سم وبدرجة حمائه IP65 كامل باللمبة والموث و الترانس	عدد	٤٣,٠٠٠	٤٣,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤٣,٠٠٠	٤٣,٠٠٠	٤٣,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤٣,٠٠٠
١٧	بالحد توريد وتركيب واختيار مقابح بنشينو ٢٦x٢٦ اسير	عدد	١٣,٠٠٠	١٣,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٣,٠٠٠	١٣,٠٠٠	١٣,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٣,٠٠٠
١٨	بالحد توريد وتركيب مقابح للزرة احدى ماجيك قطعها واحدة	عدد	٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥,٠٠٠
١٩	بالحد توريد وتركيب مقابح للزرة ثنائى ماجيك	عدد	٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥,٠٠٠
٢٠	بالحد توريد وتركيب مقابح للزرة ثلاثى	عدد	١٧,٠٠٠	١٧,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٧,٠٠٠	١٧,٠٠٠	١٧,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٧,٠٠٠
٢١	بالحد توريد وتركيب بريزة كهرباء ١٦ A	عدد	٨٣,٠٠٠	٨٣,٠٠٠	٠,٠٠٠	٨٣,٠٠٠	٨٣,٠٠٠	٨٣,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٨٣,٠٠٠
٢٢	بالحد توريد وتركيب بريزة تليفون من احوال الأنواع	عدد	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٠,٠٠٠	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٩,٠٠٠
٢٣	بالحد توريد وتركيب واختيار بريزة مطومات	عدد	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٠,٠٠٠	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٩,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٩,٠٠٠
٢٤	بالحد توريد وتركيب واختيار بريزة تليفزيون	عدد	٧,٠٠٠	٧,٠٠٠	٠,٠٠٠	٧,٠٠٠	٧,٠٠٠	٧,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٧,٠٠٠
٢٥	بالحد توريد وتركيب زر جرس من احوال الأنواع	عدد	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤,٠٠٠
٢٦	بالحد توريد وتركيب موتور رفع مياة قدرة ١ حصان	عدد	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٠	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٠
٢٧	بالحد توريد وتركيب موتور رفع مياة قدرة ٢ حصان	عدد	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٠	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٠
٢٨	بالحد توريد وتركيب سخان كهرباء ٥٠ لتر	عدد	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠
٢٩	بالحد توريد وتركيب سخان كهرباء ٣٠ لتر	عدد	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠
٣٠	بالحد توريد وتركيب واختيار وحدة تكييف اسبليت بونت بقدرة ١,٥ حصان بارد	عدد	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠
٣١	بالحد توريد وتركيب واختيار وحدة تكييف اسبليت بونت بقدرة ٢,٢٥ حصان بارد	عدد	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢,٠٠٠
٣٢	ترفة قلب ارضى شاملة التقشيب للنحاس	عدد	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤٥٠,٠٠٠	٤٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
				الاجمالي	١,٤٩٩,٨٩٠,٠٠٠	الى	١,٤٩٩,٨٩٠,٠٠٠	١,٤٩٩,٨٩٠,٠٠٠	١,٤٩٩,٨٩٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
				قيمة المستخلص السابق	١,٤٧٤,٨٩٠,٠٠٠	الاجمالي	١,٤٧٤,٨٩٠,٠٠٠	١,٤٧٤,٨٩٠,٠٠٠	١,٤٧٤,٨٩٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠
				قيمة المتبقية	٢٥,٠٠٠,٠٠٠	الفرق	٢٥,٠٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠



مهندس الهيئة
[Signature]



محضر إستلام إبتدائى

الخاص بعملية تنفيذ الاعمال الكهربائية لوحدة مطافي بجوار نقطة تفتيش العقب الامنيه بقنا
ضمن اعمال تطوير طريق قنا / الاقصر الصحراوي الشرقي .
عقد رقم (٣٠٧ / ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥)

انه في يوم الخميس الموافق ١٥ / ٠٥ / ٢٠٢٥ وبناءا علي موافقة السيد المهندس / نائب رئيس الهيئة
لبحوث المشروعات علي تشكيل لجنة الاستلام الابتدائي الخاص بالمشروع عالية اجتمعت اللجنة المشكلة
من السادة الآتى أسمائهم لإستلام أعمال المشروع إستلاماً إبتدائياً:-

رئيساً	الإدارة المركزية لتنفيذ وصيانة الكبارى	السيد المهندس / أحمد الغمري	١
عضواً	الهندسة الميكانيكية والكهربائية	السيد المهندس / أحمد يحيى	٢
عضواً	جهاز الإشراف (المنطقة الثامنة - قنا)	السيد المهندس / أحمد محمد النوبي	٣
عضواً	الشركة المنفذة (شركة مكة للمقاولات العامة)	السيد المهندس / محمد ابراهيم محمد	٤

- قامت اللجنة بالاطلاع علي ملف المشروع ودقتر الشروط والمواصفات .
- انتقلت اللجنة للمعاينة الظاهرية علي الطبيعة للأعمال المنفذة وتبين ان الاعمال بحالة جيدة ولا مانع من استلام الاعمال استلاماً إبتدائياً .
- افاد جهاز الاشراف علي المشروع من المنطقة المشرفة بنهو جميع الاعمال في ١٦ / ١٠ / ٢٠٢٤ .
- تم التسليم الاداري للمشروع بتاريخ ١٦ / ٠٣ / ٢٠٢٥ .

اللجنة المشكلة

٢ -
١ -

جهاز الاشراف

٣ -

الشركة المنفذة

٤ -

شهادة

مشروع : تنفيذ الاعمال الكهربائية لوحده مطاني بجوار نقطه تفتيش بقنا ضمن اعمال تطوير طريق قنا /

الاتصر الصحراوي الشرقي

• تنفيذ : شركة مكه للمقاولات العمومية .

تشهد الهيئة العامة للطرق والكباري - المنطقة الثامنة - قنا .

بأنه تم إجراء التجارب العملية الخاصة بالعملية عاليه .

جهاز الإشراف

مدير العمل

مهندس / ابتسام احمد عارف

جهاز الاشراف

مهندس / احمد محمد النوبي

مدير المشروع

مهندس / محمود احمد فؤاد

تحريراً في : / / ٢٠٢٥

رئيس الإدارة المركزية

عماد حسين



شهادة

مشروع : تنفيذ الاعمال الكهربائية لوحده مطاني بجوار نقطه تفتيش بقنا ضمن اعمال تطوير طريق قنا /

الاتصر الصحراوي الشرقي

• تنفيذ : شركة مكه للمقاولات العمومية .

تقر المنطقة بتوفر المعدات بالمشروع طبقا التعاقد ووفقا للبرنامج الزمني ولما يتطلبه العمل وتعليمات

المهندس المشرف وذلك من بدء المشروع حتي تاريخه .

جهاز الإشراف

مهندس المشروع

مهندس / احمد محمد النوبي

مدير المشروع

مهندس / محمود احمد فؤاد

تصريفاً في : / / ٢٠٢٥

رئيس الإدارة المركزية

عماد حسين



شهادة المهندسين

مشروع : تنفيذ الاعمال الكهربائية لوحده مطاني بجوار نطقه تفتيش بقنا ضمن اعمال تطوير طريق قنا /

الاتصر الصحراوي الشرقي

• تنفيذ : شركة مكه للمقاولات العمومية .

أسم مهندسي الشركة المنفذة : ■

١- السيد المهندس / محمد مصطفى علي مصطفى الديب

٢- السيد المهندس / محمد إبراهيم محمد عبد العال

٣- السيد المهندس / عبد الرحمن عادل رشدي

٤- السيد المهندس / محمد احمد مكاي

• سير و سلوك مهندسي الشركة : جيد .

جهاز الإشراف

مهندس المشروع

مهندس / احمد محمد النوبي

مدير المشروع

مهندس / محمود احمد فؤاد

تحريراً في : / / ٢٠٢٥

رئيس الإدارة المركزية

عماد حسين



شهادة

مشروع : تنفيذ الاعمال الكهربائية لوحده مطاني بجوار نقطه تفتيش بقنا ضمن اعمال تطوير طريق قنا /

الاتصر الصحراوي الشرقي

- تنفيذ : شركة مكه للمقاولات العمومية .
- تفر المنطقة بإنها قامت بحصر و مراجعة قوائم الكميات الختامية المرفقة بالمستخلص الختامي و تم التوقيع عليها بمعرفة جهاز الإشراف للعملية و مهندس التنفيذ للشركة .
- وكذلك تم مراجعتها مالياً بمعرفة إدارة الشؤون المالية بالمنطقة و أرفق بالمستخلص المقياسه الختامية للأعمال التي تمت .

و هذا إقرار من المنطقة بذلك

المراجعة المالية

محاسب / مبارك عبد الغني يوسف



المراجعة الفنية

مهندس / احمد محمد النوبي

مدير المشروع

مهندس / محمود احمد فؤاد



رئيس الإدارة المركزية

مهندس /
عماد حسين

تحريراً في : / / ٢٠٢٥

محضر استلام اداري

بخصوص عملية انشاء نقطة اطفاء بجوار كمين العقبة ضمن اعمال تطوير طريق قنا الاقصر الصحراوي الشرقي

انة في يوم الجمعة الموافق ١٦/٠٣/٢٠٢٥ بمقر الحماية المدنية بقنا اجتمع كلا من السادة الاتي اسمائهم:-

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| ١- السيد اللواء / هاني الاتريبي | رئيس اللجنة (الحماية المدنية بقنا). |
| ٢- السيد العميد / محمد ياسين | (الحماية المدنية بقنا). |
| ٣- السيد الرائد / اسامة حمدي | (الحماية المدنية بقوص). |
| ٤- السيد المهندس / احمد النوبي | (الهيئة العامة للطرق والكباري). |
| ٥- السيد المهندس / محمد ابراهيم | الشركة المنفذه (شركة مكة للمقاولات). |

بالانتقال والمعينة على الطبيعة لموقع نقطة الاطفاء المذكورة بعالية تبين الاتي:-

افاد مندوبي الهيئة العامة للطرق والكباري والشركة المنفذه:

- تم الانتهاء من تنفيذ الاعمال المطلوبة طبقا لمحاضر التنسيق السابقة والرسومات المقدمة من الحماية المدنية تحت اشراف الهيئة العامة للطرق والكباري .
 - تم تنفيذ وحدة اطفاء دورين علي مسطح ٢٠٠ م كاملة التشطيب من دهانات وسيراميك وابواب ووحدات اضاءة داخلية وخارجية وعدد ٤ سخانات وعدد ٤ وحدة تكييف و٣ خزانات مياه ٢ م ٣ و ٢ موتور مياه .
 - كما تم تنفيذ خزان مياه ارضي سعة ٦٠ م ٣ وخزان ترسيب وترنش لصرف المياه .
 - تم تركيب وحدتي رفع لأبواب الجراجات بناء علي طلب مسولي الحماية المدنية وتلافي الملاحظات المطلوبة .
- افاد مندوبي الحماية المدنية :-
- الاعمال المنفذة بواسطة الشركة بحالة جيدة وبكافة متعلقاتها .
 - لا مانع من استلام نقطة الاطفاء اداريا بغرض استعمالها .
- اقفل المحضر بذلك واستلم كل طرف نسخة للعمل بها وتوقع من ذلك السادة الحضور .
- وهذا محضرا منا بذلك

التوقيعات:

٥

٣

١

٤

٢

رئيس اللجنة

لواء/

هاني الاتريبي

