

## السيد المهندس/ رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة و بعد ،،

بخصوص مشروع : محور بديل خزان أسوان  
تنفيذ : شركة القابضة لمشروعات الطرق والكبارى  
نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه مستخلص رقم (٤١) جارى واستمارة ٥٠ ع.ح  
و تفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير

تحريراً في : / / ٢٠٢٤

التوقيع ( )  
مهندس / عيد يحيى كرومر  
رئيس الإدارة المركزيه



جمهورية مصر العربية  
استمارة لاعتماد الصرف

مصلحة : إدارة المطرق والكباري  
 قسم : شؤون مالية  
 المبلغ المستحق إلى : شركة المقابضة لمشروعات المطرق والكباري  
 بموجب : الطلبات طيه ، أو : مستخلص (٤١) حاري عليه حور بديل خزان لمران  
 صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة  
 { إذن صرف على :  
 { شيك على البنك المركزي في :  
 شيك على الخارج : صاحب الحق أو شركة المقابضة لمشروعات المطرق والكباري  
 مسح باسم :  
 ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواتير		
رقم	التاريخ	جنيه
		٥٧١١٥٠
الجملة		

المتم ذو التاريخ :  
 كتب المراجعة :  
 رئيس القسم :  
 ٢٠٢

تقيد في السجل برقم :

(الكاتب المنوط)

عدد المرفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم				
	بيانات		نوع الخصم		
	رقم	تاريخ	قصر	جنيه	قصر
	٢١٢٥٥٧,٥٠	٢٠٢٤			
	٢٤.٢٦٩٠				
	بيانات الاستقطاعات		قصر	جنيه	قصر
	عادي	إضافي	قصر	جنيه	قصر
	دمغة توقيع	رسم الدفعة	قصر	جنيه	قصر
	١.٢٤٧٩,٨٠	٣٤١٢٦٦			

المتم ذو التاريخ :  
 رئيس المصلحة :  
 علامة

في سنة ٢٠٢

(١) إقرار كاتب سجل المحجوزات والتنازلات :  
 (٢) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف :  
 (أو) بأن المبلغ مضاف بحساب :  
 الإيرادات :  
 بتاريخ :  
 الإمبراءات :  
 الإمبراءات :  
 الإمبراءات :

المتم ذو التاريخ :  
 (٣) قيد في سجل رقم ٥٥ - ع - ح برقم :  
 روجع في سنة ٢٠٢ :  
 (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

وكيل الحسابات :  
 مدير أو رئيس الحسابات :  
 في سنة ٢٠٢ بمبلغ :

الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية  
 (١) رقم المستند ( وهو رقم القيد في دفتر رقم ٢٢٤ - ع - ح ) :  
 (٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة :  
 (٣) سحب :  
 (٤) قيد في سجل :  
 (٥) أدرج في كشف :  
 إمبراءات موظفي الشطب :  
 رقم :  
 تحت رقم :  
 رقم :  
 إمبراءات موظفي الشطب :  
 إمبراءات موظفي الشطب :  
 إمبراءات موظفي الشطب :









رقم البند	البيد	القيمة	كمية البند بالمقاييس	الوحدة	مقدار العمل السابق اجراؤه	مقدار الاعمال التي تمت في خلال مدة العمل	جولة قيمة الاعمال التي تمت حتى الان	جاري ام نهائي	جولة قيمة الاعمال التي تمت حتى الان	استقطاع او حجز جنبه	الباقي بعد الاستقطاع جنبه	ملاحظات
اولاً: القطاع الشرقى												
الاجمالي ما قبله												
٢- اعمال الكهرباء												
اعمال الكهرباء												
٢	لوحة انارة خارجية سليفة التجهيز P٦٥	٧٠,٠٠٠	٦,٠٠٠	عدد	٠,٠٠٠	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	جاري	٢٨٠,٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢٨٠,٠٠٠,٠٠٠	
٣-٢	كابلات جهد منخفض قطاع ٢٥+٢٥x٢	٢٥٠	١٥,٦٥٠,٠٠٠	م/ط	٥,٥٥٥,٠٠٠	١,٨٧٠,٠٠٠	٧,٤٢٥,٠٠٠	جاري	١,٨٥٦,٢٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٨٥٦,٢٥٠,٠٠٠	
٤	عامود انارة شوارع ١١ متر بعدد ١ ذراع مصنع من الحديد المجلفن مضادة للعوامل الجوية والتآكل والبيد يشمل	٩,٠٠٠	٥٦٠,٠٠٠	عدد	١٨٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠	٢١٠,٠٠٠	جاري	١,٨٩٠,٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٨٩٠,٠٠٠,٠٠٠	
٥-١	كشاف اضاءة شوارع خارجية I.F.D جميع الملحقات واوتات التوصيل والتثبيت على الاعددة بقدرة ١٥٠ وات	٨,٠٠٠	٥٦٠,٠٠٠	عدد	١٨٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠	٢١٠,٠٠٠	جاري	١,٦٨٠,٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٦٨٠,٠٠٠,٠٠٠	
٥-٢	كشاف طراز انفاق قدره ١٠٠ وات ليد	٨,٠٠٠	١٢,٠٠٠	عدد	٦,٠٠٠	٠,٠٠٠	٦,٠٠٠	جاري	٤٨٠,٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤٨٠,٠٠٠,٠٠٠	
٥-٣	توريد وتركيب مواسير PVC 3 احتياطية على جسم الكوبرى	١٧٥	٧,٧٠٠,٠٠٠	م/ط	٤,٦٤٠,٠٠٠	١,١١٥,٠٠٠	٥,٧٥٥,٠٠٠	جاري	١,٠٠٧,١٢٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٠٠٧,١٢٥,٠٠٠	
٥-٤	شريط ليد لانارة جسم عمود الانارة	١٧٥	٢,٤٠٠,٠٠٠	م/ط	٨٩٠,٠٠٠	١٦٠,٠٠٠	١,٠٥٠,٠٠٠	جاري	١٨٢,٧٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٨٢,٧٥٠,٠٠٠	
بنود مستحقة												
٦-١	كابلات جهد منخفض قطاع ٣x١٢x٢x٧٠ ألومنيوم مسلح ومغلف بمادة PVC وذلك لتغذية الولايات	٧٣٥	٢,٥٠٠,٠٠٠	م/ط	١,١٥٠,٠٠٠	٦١٠,٠٠٠	١,٧٦٠,٠٠٠	جاري	١,٢٩٢,٦٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١,٢٩٢,٦٠٠,٠٠٠	
٦-٢	بالعدد توريد وتركيب واختيار لوحة فرعية داخل العمود مكونه من فيبر سمك ١٠ مم بالعدد مناسبه مركب عليها رويته بكيليت (٤ فتحة )	٦٣٠	٢٤٠,٠٠٠	عدد	١٨٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠	٢١٠,٠٠٠	جاري	١٢٢,٣٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٢٢,٣٠٠,٠٠٠	
٦-٣	بالمتر الطولى توريد وتركيب مجرى كابلات بالقطاع من الصاج المجلفن قطاع (١٠*١٥) سم من النوع المجلفن	٧٥٠	٣٠,٠٠٠	م/ط	٣٢٠,٠٠٠	٢١٨,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	جاري	١٨٧,٥٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٨٧,٥٠٠,٠٠٠	
٦-٥	بالمتر الطولى توريد وتركيب مواسير upvc قطر ٤ بوصة لزوم اعمال التغطية	٣٩٥	١,٥٠٠,٠٠٠	م/ط	١,٥٠٠,٠٠٠	٣٥٠,٠٠٠	١,٥٠٠,٠٠٠	جاري	٥٩٢,٥٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥٩٢,٥٠٠,٠٠٠	
٦-٦	بالمتر الطولى توريد وتركيب مواسير upvc قطر ٦ بوصة لزوم اعمال عدايات الطريق	٤٢٥	٢٠٠,٠٠٠	م/ط	٤٥٠,٠٠٠	٥٠٠,٠٠٠	٥٠٠,٠٠٠	جاري	٢١,٢٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢١,٢٥٠,٠٠٠	
٦-٧	توريد وتركيب غرف تفتيش مقاس ٦٠*٦٠*٦٠ سم من الخرسانة المسلحة بغطاء GRC يتحمل ٥ طن	٥,٠٠٠	١٣,٠٠٠	عدد	٨,٠٠٠	٢,٠٠٠	١٠,٠٠٠	جاري	٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠,٠٠٠	
تتويجات												
٢	لوحة انارة خارجية سليفة التجهيز P٦٥ طبقا للمواصفات الفنية والرسومات المرفقة	٧٠,٠٠٠	٦,٠٠٠	عدد	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	جاري	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٣-١	كابلات جهد منخفض قطاع ٣x١٥٠x٢x٧٠ ألومنيوم مسلح ومغلف بمادة PVC وذلك لتغذية الولايات	٥٠٠	٢,٦٠٠,٠٠٠	م/ط	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	جاري	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٣-٢	نفس البند السابق ولكن كابلات قطاع ٢٥+٢٥x٢ وذلك لتغذية اعمدة الانارة مما جميعه بالمتر الطولى	٢٥٠	١٥,١٥٠,٠٠٠	م/ط	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	جاري	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٤	عامود انارة شوارع ١١ متر بعدد ١ ذراع مصنع من الحديد المجلفن مضادة للعوامل الجوية والتآكل	٩,٠٠٠	٥٦٠,٠٠٠	عدد	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	جاري	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٥-١	كشاف اضاءة شوارع خارجية LED جميع الملحقات واوتات التوصيل والتثبيت على الاعددة بقدرة ١٥٠ وات ودرجة حماية IP٦٥	٨,٠٠٠	٥٦٠,٠٠٠	عدد	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	جاري	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٥-٢	توريد وتركيب مواسير PVC 3 احتياطية على جسم الكوبرى	١٧٥	٧,٧٠٠,٠٠٠	م/ط	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	جاري	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
الاجمالي اعمال الكهرباء												
٩,٢٢٢,٣٧٥,٠٠٠												
الاجمالي المستخلص (القطاع الشرقى)												
٧٨٢,٦٢٤,٤٠٦,٠٠٠												

معدة رقم (٢)

مستشارى المشروع - المهندسون الاستشاريون العرب (مصر)

الشركة المنفذة

مهندس الكباري

مهندس الطرق عبر اعمال الكباري

أقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المبينة يظهره وقدره

المقاول تحريراً في سنة

ينفع الى المقاول مبلغ

على الحساب

مدير المشروعات

ملاحظة الفئات غير الواردة بصك الشروط اعتمدت من

تحريراً في سنة

سبق صرفها الى

المحاسب

نهائياً

مرسى كديس

تحريراً في سنة



بمعد  
رئيس الإدارة المركزية  
عبد يحيى كروم







رقم البند	البند	الفئة جنيه	كمية البند بالمقاييس	الوحدة	مقدار العمل السابق لإجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت في خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جاري ام نهائي	جسمه تيمم او حساب تمت حتى الان جنيه	استقطاع او حجز جنيه	الباقى بعد الاستقطاع جنيه	ملاحظات
<b>ثانياً : القطاع الغربي</b>												
<b>٢- أعمال الطرق</b>												
<b>الاجمالي ما قبله</b>												
<b>أعمال الازالة والتطهير</b>												
١-٢	بالمتر المكعب أعمال تكسير وازالة المسطحات المنهارة بالرصف الحالي	٧٥٠٠	٣٠٠٠٠٠٠	م	٢٤٦٦.٨٠	٠.٠٠	٢٤٦٦.٨٠	جاري	١٨٥٠١٠.٠٠	٠.٠٠	٥٠٢٢٩٤٣١.٢٠	١- المهندسون متواجدون ٢- المعمل متواجد ٣- السيارات متواجدة ٤- الاستراحات متواجدة
٢	أعمال الحفر	٥٠٠٠	١٣٠٠٤٠٠	م	٢٧٣٢.٠٠	٠.٠٠	٢٧٣٢.٠٠	جاري	١٣٦٦٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	١٨٥٠١٠.٠٠	
٢-١	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة (عدا التربة الصخرية والتربة شديدة التماسك)	٧٠٠٠	٣٦٠٠٠٠٠	م	١٩٧٦٠.٠٠	٠.٠٠	١٩٧٦٠.٠٠	جاري	١٣٨٣٢٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	١٣٦٦٠٠٠.٠٠	
٢-٢	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتماسكة عدا التربة الصخرية (باستخدام البلدوزر)	٧٥٠٠	١٦٥٥٠٠٠٠	م	١٤٠٥٦.٠٠	٠.٠٠	١٤٠٥٦.٠٠	جاري	١٠٥٤٢٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	١٠٥٤٢٠٠٠.٠٠	
٢-٣	بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية	٩٠٠٠	٦٤٥٠٠٠٠	م	٣٩٥٩١.٠٠	٠.٠٠	٣٩٥٩١.٠٠	جاري	٣٥٦٣١٩.٠٠	٠.٠٠	٣٥٦٣١٩.٠٠	
٢-٣-١	ذات إجهاد (٢٠٠-١٠٠) كجم / سم <sup>٢</sup>	٢٦٠٠٠٠	١٧٠٠٠٠٠٠	م	٧٥٠٠.٠٠	٠.٠٠	٧٥٠٠.٠٠	جاري	١٩٥٠٠٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	١٩٥٠٠٠٠٠.٠٠	
٢-٣-٢	ذات إجهاد (٣٠٠-٢٠٠) كجم / سم <sup>٢</sup>											
٢-٣-٤	تكسير صخور ذات إجهاد اعلى (٤٠٠) كجم / سم <sup>٢</sup>											
٣	أعمال الردم											
٣-١	بالمتر المكعب أعمال تحميل ونقل اترية صالحة للردم	٢٨.٠٠	٣٢٠٠٠٠٠	م	١٩٥٠.٠٠	٠.٠٠	١٩٥٠.٠٠	جاري	٥٤٦.٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	٥٤٦.٠٠٠.٠٠	
٣-١-١	مسافة النقل حتى ٢ كم	٣٦.٠٠	٥٦٠٠٠٠٠	م	١٠٤٤٢.٠٠	٠.٠٠	١٠٤٤٢.٠٠	جاري	٣٧٥٩١٢.٠٠	٠.٠٠	٣٧٥٩١٢.٠٠	
٣-١-٢	مسافة النقل حتى ١٠ كم	٧٢.٠٠	١٦٧٣٤٠٠٠	م	١٣٣٠٣٨.٠٠	٠.٠٠	١٣٣٠٣٨.٠٠	جاري	٩٧١١٧٧٤.٠٠	٠.٠٠	٩٧١١٧٧٤.٠٠	
٣-٢-١	مسافة النقل حتى ٣٠ كم	٧٩.٠٠	١٠٠٠٠٠٠٠	م	٩٣٠٦٦.٠٠	٠.٠٠	٩٣٠٦٦.٠٠	جاري	٧٣٥٢٢١٤.٠٠	٠.٠٠	٧٣٥٢٢١٤.٠٠	
٣-٢-٢	مسافة النقل حتى ٣٥ كم	١٢٥٠.٠٠	١٠٠.٠٠	م	١٥.٠٠	٠.٠٠	١٥.٠٠	جاري	١٨٧٥٠.٠٠	٠.٠٠	١٨٧٥٠.٠٠	
٤-٣	بالمتر المكعب أعمال توريد وصب خرسانة عادية لحماية مواسير البرايخ											
٥-١	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المتدرجة											
٥-١-٢	مسافة النقل حتى ١٤٠ كم	٣٠٥.٠٠	٩٤٠٠٠.٠٠	م	٧٥٣١٤.٠٠	٠.٠٠	٧٥٣١٤.٠٠	جاري	٢٢٩٧٠٧٧.٠٠	٠.٠٠	٢٢٩٧٠٧٧.٠٠	
٦-٢	بالمتر المسطح أعمال توريد وصب خرسانة عادية سمك ١٥ سم لحماية الكتاف والميول	٢٠٥.٠٠	٤٤٠٠٠.٠٠	م	٣٨٢٠٤.٠٠	٠.٠٠	٣٨٢٠٤.٠٠	جاري	٧٨٣١٨٢.٠٠	٠.٠٠	٧٨٣١٨٢.٠٠	
٧-١	بالمتر المسطح أعمال توريد وورش طبقة تشريب ٣٠ MC البتومين السائل	٢٢.٠٠	١٦٠٠٠.٠٠	م	١٢٤٤١٠.٠٠	٠.٠٠	١٢٤٤١٠.٠٠	جاري	٢٧٣٧٠٢.٠٠	٠.٠٠	٢٧٣٧٠٢.٠٠	
٧-٢	بالمتر المسطح أعمال توريد وورش طبقة لاضقة ٣٠٠ RC البتومين السائل	٦.٠٠	٢٨٩٩٩٩.٠٠	م	١١٨١٦٨.٠٠	٠.٠٠	١١٨١٦٨.٠٠	جاري	٧٠٩٠٠٨.٠٠	٠.٠٠	٧٠٩٠٠٨.٠٠	
٨-١	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة رابطة سمك ٧ سم بعد الدمك	١١٨.٠٠	١٦٠٠٠.٠٠	م	١٢٠٦٨٤.٠٠	٠.٠٠	١٢٠٦٨٤.٠٠	جاري	١٤٢٤٠٧١٢.٠٠	٠.٠٠	١٤٢٤٠٧١٢.٠٠	
٨-٣	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة سطحية سمك ٥ سم بعد الدمك	١٠٤.٠٠	٢٣٢٠٠.٠٠	م	١١٨١٦٨.٠٠	٠.٠٠	١١٨١٦٨.٠٠	جاري	١٢٢٨٩٤٧٢.٠٠	٠.٠٠	١٢٢٨٩٤٧٢.٠٠	
٩-١	بالمتر الطولي أعمال توريد وانشاء حاجز من الخرسانة المسلحة بالفاير جلاس (نيوجرسى ووجهين بارتفاع ٩٠ سم)	٦٥٠.٠٠	١٩٠٠٠.٠٠	م	١٨٥٦.٠٠	٠.٠٠	١٨٥٦.٠٠	جاري	١٢٠٦٤.٠٠	٠.٠٠	١٢٠٦٤.٠٠	
٩-٢	بالمتر الطولي أعمال توريد وانشاء حاجز من الخرسانة المسلحة بالفاير جلاس (نيوجرسى وجه واحد بارتفاع ٩٠ سم)	٥٧٥.٠٠	٨٥٠٠٠.٠٠	م	٢٥٤٥.٠٠	٠.٠٠	٢٥٤٥.٠٠	جاري	١٤٦٣٣٧٥.٠٠	٠.٠٠	١٤٦٣٣٧٥.٠٠	
٩-٣	بالمتر الطولي أعمال توريد وتركيب برودة أسمنتية (عجالي)	١٧٥.٠٠	٢٧٥٠٠.٠٠	م	٦١.٠٠	٠.٠٠	٦١.٠٠	جاري	١٠٦٧٥.٠٠	٠.٠٠	١٠٦٧٥.٠٠	
١٠-١	بالعدد عمل تحويل مروية لزوم نهو الأعمال وكذلك تحويل عوانق في المحور ثالثاً: أعمال الصرف والمياه	٦٦٥٠٠.٠٠	١٤	عدد	٦	٠	٦	جاري	٣٩٩٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	٣٩٩٠٠٠.٠٠	
١١-١	بالمتر الطولي توريد وتركيب مواسير ضغط ٦ بار لزوم صرف المطر (قطر ٤ بوصة)	١٤٠.٠٠	٤٨٦٠.٠٠	م	٤٨٣٠.٠٠	٠.٠٠	٤٨٣٠.٠٠	جاري	٦٧٦٢.٠٠	٠.٠٠	٦٧٦٢.٠٠	
١٢	بالعدد صب وتوريد وتركيب غرف تفتيش مقاس ١.٥*١.٥ ومائل حمل عليها التشطيب	٦٥٠٠.٠٠	٢٠	عدد	٧	٠	٧	جاري	٤٥٥٠.٠٠	٠.٠٠	٤٥٥٠.٠٠	
<b>التشويبات</b>												
٣-١-٢	مسافة النقل حتى ٣٠ كم	٧٣.٠٠	١٦٧٣٤٠.٠٠	م	٠.٠٠	٠.٠٠	٠.٠٠	جاري	٠.٠٠	٠.٠٠	٠.٠٠	
٥-١	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات											
٥-١-٢	مسافة النقل حتى ١٤٠ كم	٣٠٥.٠٠	٩٤٠٠٠.٠٠	م	٠.٠٠	٠.٠٠	٠.٠٠	جاري	٠.٠٠	٠.٠٠	١١٧٩٩٠٦٧٧.٠٠	
<b>الاجمالي أعمال الطرق</b>												
<b>رابعاً: أعمال الكهرباء</b>												
٢	لوحة اشارة خارجية شليقة التجهيز IP6٥ طبقا للمواصفات الفنية والرسومات المرفقة	٧٠٠٠.٠٠	٦.٠٠	عدد	٢.٠٠	٠.٠٠	٢.٠٠	جاري	١١٩٠٠٠.٠٠	٢١٠٠٠.٠٠	١٤٠٠٠٠.٠٠	يصرف بنسبة ٨٥%
١-٣	كابلات جهد منخفض قطاع ٣*١٥٠*٧٠ الومنيوم مسلح ومغلف بمادة PVC وذلك لتغذية الولاغات والبند يشمل توريد وتركيب اكواس باي ميتالك	٥٠٠.٠٠	٢٦٠١.٠٠	م	١٤٠٠.٠٠	٠.٠٠	١٤٠٠.٠٠	جاري	٥٩٥٠٠٠.٠٠	١٠٥٠٠٠.٠٠	٧٠٠٠٠٠.٠٠	يصرف بنسبة ٨٥%
٢-٣	نفس البند السابق ولكن كابلات قطاع ٢٥+٣*٢٥ وذلك لتغذية اعمدة الكهرباء	٢٥٠.٠٠	١٥١٥.٠٠	م	٧٧٠٠.٠٠	٠.٠٠	٧٧٠٠.٠٠	جاري	١٦٣٦٢٥.٠٠	٢٨٨٧٥٠.٠٠	١٩٢٥٠٠.٠٠	يصرف بنسبة ٨٥%
٤	عمود اشارة شوارع ١١ متر بعدد ١ اتراع مصنع من الحديد المجلفن مضادة للتآكل	٩٠٠٠	٥٦.٠٠	عدد	٢٣.٠٠	٠.٠٠	٢٣.٠٠	جاري	١٧٥٩٥٠.٠٠	٣١٠٥٠٠.٠٠	٢٠٧٠٠٠.٠٠	يصرف بنسبة ٨٥%
١-٥	كشاف اضاءة شوارع خارجية LED بجميع الملحقات وأدوات التوصيل والتثبيت	٨٠٠٠	٥٦.٠٠	عدد	٢٣.٠٠	٠.٠٠	٢٣.٠٠	جاري	١٥٦٤٠٠.٠٠	٢٧٦٠٠٠.٠٠	١٨٤٠٠٠.٠٠	يصرف بنسبة ٨٥%
٥-٤	شريط ليد اشارة جسم عمود اشارة	١٧٥٠.٠٠	٢٤٠٠.٠٠	عدد	١١٥٠.٠٠	٠.٠٠	١١٥٠.٠٠	جاري	٢٠١٢٥٠.٠٠	٣٠١٨٧.٥٠	٢٠١٢٥٠.٠٠	يصرف بنسبة ٨٥%
<b>الاجمالي أعمال الكهرباء</b>												

الاجمالي المستخلص

ممثل الملك "الهيئة للكهرباء"

مهندس المشروع / مهندس الجشنى / مدير المشروعات

ممثل الملك "الهيئة للطرق"

مهندس المشروع / مهندس الجشنى

ممثل الملك "الهيئة للكهرباء"

مهندس المشروع / مهندس الجشنى

تحريراً في / سنة ٢٠٢٤



سبق صرفها الى المحاسب

أقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المبينة بظهره وقدره

المقاول تحريراً في / سنة ٢٠٢٤

يدفع الى المقاول مبلغ على الحساب

نهائياً

ملاحظة الفئات غير الواردة بمسك الشروط اعتمدت من

تحريراً في / سنة ٢٠٢٤

رئيس الإدارة المركزية  
عبد يحيى كروم

