

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم مستخلص ختامي رقم ( ٢ ) لمشروع اعمال رفع كفاءة طريق ساقلته/نيدة  
الزراعي الشرقي (القطاع الثاني) بطول ٤ كم من كم ٩.٥٠٠ الى كم ١٣.٥٠٠ ضمن مبادرة (حياه كريمه)

تنفيذ (شركة احمد على احمد عبدالعال ابوخروف)

عقد رقم (٢٠٢٥/٢٠٢٤/٤٢٧)

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،

تحريرا: ٢٠٢٤/١٢/١٣

رئيس الادارة المركزية  
عماد حسين

مهندس /

المرفقات :

عدد ( )

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل من طيه مستخلص جاري رقم ٢٠٢٤ عن عملية

الادارة كفاية طريق سافلته / سيد الزراي الشرق (القطاع الثاني)  
بطول ٤ كم من الكم ١٩,٥٠٠ الى ١٢,٥٠٠ في المارسيه الرئيسيه (صاه كريبه)

عن شهر نوفمبر ٢٠٢٤ وبيانه كالاتي:

الاستقطاعات

ق	جنيه	
٢٠	١٩ ٨٨٢ ٤٩٨	جملة الاعمال <u>١١٤٨,٢٠</u> تأمين ٥%
٢٨	١٩ ٧٢٩ ٥٢١	السابق صرفه: <u>٢٨٢١</u> دمغات
		خصم معمل المنطقة <u>٢٤٦٠,٤٠</u>
	١٤٩ ٩٦٦	المستحق صرفه
		جملة الاستقطاعات
		الصافي

برجاء التفضل بالاحاطة والتنبيه بالالزم نحو المراجعة والصرف برسم شركة /  
و موافاتنا بصورة منه بعد الصرف.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

برامد ماسيخ محمد تميم العلي

تحرير ٢٠٢٤/١١/١٤

عدد ( ١ ) استمارة ٥٠ ح

عدد ( ٢ ) مستخلص

عدد ( ١ ) تقرير معمل المنطقة ٢١٧

رئيس الادارة المركزية

مهندس /

عماد حسين

استمارة الاعتماد المصرفي

( ١ )

مصلحة الهيئة العامة للغاز والكهرباء  
 قسم مخططات  
 المبلغ المستحق إلى شركة الكهرباء العربية العامة أبو قرون  
 الطلبات طيبة أو ..  
 بموجب مقاومة فاصلة

بيانات الفواتير			
رقم	تاريخ	جنية	قرش
		١٢٩٦٦	٨٤
المجملة			

صادر مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إداريا وصرف القيمة بواسطة  
 إذن صرف على  
 شيك على البنك المركزي في  
 شيك على الخارج  
 صاحب الحق أو  
 يسحب باسم شركة الكهرباء العربية العامة أبو قرون  
 ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

رقم الختم ذو التاريخ  
 كشف المراجعة  
 رئيس القسم

تفيد في السجل برقم

( ب ) الكاتب المنوط

عدد المرفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم						الختم ذو التاريخ		
	بيانات		نوع الخصم						
	١	١	بند	لصل	فرع	قسم	جنية	قرش	روجع
							١٢٩٦٦	٨٤	
			إجمالي الأصل				٩٦٦	٨٤	
			بيانات الاستقطاعات		جنية	مليم			
			عادي	إضافي	دمغة توقيع				
			قرش	جنية	قرش	جنية			
			رسم الدمغة						
			كشفي القيمة المطلوب صرفها						



الإمضاء \_\_\_\_\_  
 (١) إقرار كاتب سجل الخجوزات والتنازلات  
 (٢) إقرار بان القيمة مرتبطة بها أعلى الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق للصرف  
 جاری \_\_\_\_\_  
 ( أو ) بان المبلغ مضاف بحساب الإيرادات \_\_\_\_\_  
 الإمضاء \_\_\_\_\_

الختم ذو التاريخ ( ج ) قيد في سجل رقم ٥٥ ع . ح برقم \_\_\_\_\_ توقيع الكاتب المنوط السجل

روجع ، في \_\_\_\_\_ سنة \_\_\_\_\_  
 يشيك  
 يعتمد حسب  
 إذن صرف  
 مدير أو رئيس الحسابات  
 وكيل الحسابات

في \_\_\_\_\_ سنة المبلغ

( د ) ( ١ ) رقم المستند ( وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٠٢٤ ع . ح ) \_\_\_\_\_ إمضاء الكاتب المنوط  
 ( ٢ ) قيد في دفاتر الحسابات المختصة \_\_\_\_\_

الختم ذو التاريخ .. ( ٣ ) سبب  
 ( ٤ ) قيد أو سجل  
 ( ٥ ) أدرج في كشف  
 ( ٦ ) استلمت  
 إمضاءات موظفي الشطب  
 رقم \_\_\_\_\_ إمضاء الكاتب المنوط  
 تحت رقم \_\_\_\_\_ إمضاء الكاتب المنوط  
 رقم \_\_\_\_\_ إمضاء الكاتب المنوط  
 إمضاء طالب أو كاتب الشطب \_\_\_\_\_ في \_\_\_\_\_ سنة



بيان الاعمال بالمستخلص رقم: ختامي

رفع كفاءة طريق ساقفته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ٩+٥٠٠ كم حتى ١٣+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

رقم البند وبيانه: (١)

بالمتر المسطح اعمال وتوريد وفرش طبقة اساس بالسمك المحدد

تنفيذ شركة / أحمد على أحمد عبدالعال

الكمية بالمقايسة		١٠٠,٠	مقدار العمل السابق	٠,٠٠٠
بيان الأعمال	الموقع الكيلو مترى		الاجمالي م	الاجمالي م
	من	الى		
أعمال الاساس	٩+٥٠٠	١٣+٥٠٠	١٠٠,٠	١٠٠,٠
الاجمالي				
	اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه		١٠٠,٠	
	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق		١٠٠,٠٠٠	
	الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة		٠,٠	
	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى		١٠٠,٠	

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى

التوقيع /



مهندس / انظر على المستخلص رقم ١٠٠٠٠٠  
ب ض: ٧٤٤-٨٤٥-٢١٥  
س.ت: ٦٢٠٠  
التوقيع / جرجا

بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق سافلته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ٩+٥٠٠ كم حتى ١٣+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

بالمتر المسطح اعمال FDR

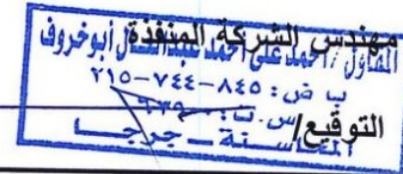
رقم البند وبيانه:(٢)

تنفيذ شركة / أحمد علي أحمد عبدالعال

الكمية بالمقايسة		٤٨٩	مقدار العمل السابق	٠,٠٠٠
بيان الأعمال	الموقع الكيلو متري		الاجمالي م	الاجمالي م
	من	الى		
FDR اعمال	٩+٥٠٠	١٣+٥٠٠	٤٨٩	٤٨٩
الاجمالي				
	اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه		٤٨٩	٤٨٩
	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق		٤٠٠	٤٠٠
	الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة		٨٩	٨٩
	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالي		٤٨٩	٤٨٩

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى

التوقيع /





## بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق ساقنته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ٩+٥٠٠ كم حتى ١٣+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

رقم البند وبيانه:(٣)

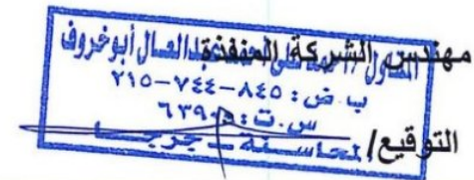
بالطن اعمال توريد وازافة الاسمنت

## تنفيذ شركة / أحمد على أحمد عبدالعال

الكمية بالمقايسة		١٥,٨	مقدار العمل السابق	٠,٠٠٠
بيان الأعمال	الموقع الكيلو مترى		الاجمالى بالطن	الاجمالى
	من	الى		
اعمال الاسمنت	٩+٥٠٠	١٣+٥٠٠	١٥,٨	١٥,٨
الاجمالى				
اجمالى ما تم تنفيذه حتى تاريخه		١٥,٨		
اجمالى الكمية المدرجة بالمستخلص السابق		١٥		
الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة		٠,٨		
اجمالى الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى		١٥,٨		

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى

التوقيع /





الهيئة العامة للطرق والكبارى

بيان الاعمال بالمستخلص رقم: ختامى

رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ٩+٥٠٠ كم حتى ١٣+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

بالمتر المسطح توريد و رش طبقة تشريب M.C.O

رقم البند وبيانه:(٤)

تنفيذ شركة أحمد على احمد عبدالعال أبو خروف

الكمية بالقياسة	مقدار العمل السابق	٥٥٨٧٨,٨	٠,٠٠٠
بيان الأعمال بالمقاييس	الاجمالي م ٢	الطول (م)	الموقع الكيلو مترى
			من
أعمال MCO	٥٥٨٧٧	٤٠٠٠	الى
			١٣+٥٠٠

الاجمالي

٥٥٨٧٧	اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه
٥٥٥٠٠	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق
٣٧٧,٠٠٠	الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة
٥٥٨٧٧,٠٠٠	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى

التوقيع /



مهندس الشركة المنفذة  
المقاول / أحمد على أحمد عبدالعال أبو خروف  
التوقيع: ٢٢٥ / ٧٤٤ - ٨٤٥  
س.ت: ٢٣٩٠٠  
العاصمة - جرجسا

بيان الاعمال بالمستخلص رقم : ختامي

رفع كفاءة طريق ساقنته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ٩+٥٠٠ كم حتى ١٣+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

بالمتر المسطح اعمال وتوريد وفرش طبقة رابطة أسفلتية بسمك ٦ سم

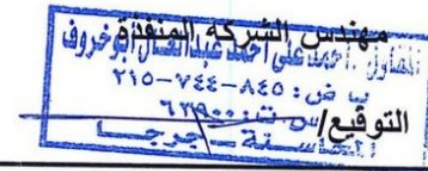
رقم البند وبيانه:(٥)

تنفيذ شركة احمد على احمد عبدالعال أبو خروف

الكمية بالقياسة		٢٣٠٢٤	مقدار العمل السابق	٠,٠٠٠
بيان الأعمال بالمقاييس	الموقع الكيلو مترى		الطول (م)	الاجمالى م
	من	الى		
أعمال الطبقة السطحية	٩+٥٠٠	١٣+٥٠٠	٤٠٠٠	٥٥٨٧٧
<b>الاجمالى</b>				
	اجمالى ما تم تنفيذه حتى تاريخه			
	٥٥٨٧٧			
	اجمالى الكمية المدرجة بالمستخلص السابق			
	٥٥٥٠٠,٠٠٠			
	الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة			
	٣٧٧,٠٠٠			
	اجمالى الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى			
	٥٥٨٧٧,٠٠٠			

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى

التوقيع / 



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم المقايسة الختامية لمشروع رفع كفاءة طريق ساقلته/نيدة الزراعى الشرقى(القطاع الثانى) بطول ٤ كم من الكم ٩.٥٠٠ الى الكم ١٣.٥٥ ضمن المبادرة الرئاسية(حياه كريمه) تنفيذ (شركة احمد على احمد عبدالعال ابوخروف) .

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم  
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،

تحريرا: ١٢ / ١٢ / ٢٠٢٤

رئيس الادارة المركزية

مهندس /  
عماد حسين  
الهيئة العامة للطرق والكبارى  
وزارة النقل  
ادارة المشروعات

المرفقات :

عدد ( )

## مقايسة ختامية



مشروع :- رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعى الشرقى القطاع الثانى بطول ٤ كم  
من كم ٩+٥٠٠ حتى كم ١٣+٥٠٠ ضمن مبادره حياه كريمه المرحله الاولى سوهاج

شركه احمد علي احمد عبد العال أبو خروف

م	بيان الاعمال	الوحدة	الكمية	الفئة	الاجمالي
١	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتردجة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات والتدرج الوارد بالإشتراطات العامة والخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٨٠% ولا يزيد نسبة الفاقد بجهاز لوس أنجلوس عن ٤٠% والزيادة الإمتصاص عن ١٠% وفردها على طبقتين باستخدام آلات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٠سم ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٥%) من الكثافة المعملية والفئة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقلية ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتلاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف . مسافة النقل ١٠٠ كم - يتم احتساب علاوة ١,٧ جنية لكل ١ كم زيادة او النقصان وذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و ١,٤ جنية لكل ١ كم زيادة عن مسافة نقل ١٠٠ كم . - السعر يشمل قيمة المادة المحجرية و على الشركة المنفذه تقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المشرفة عن المحاجر .	٣م	١٠٠	٤٦٠,٠	٤٦٠٠٠
٢	أعمال إنشاء طبقة أساس مثبت بسمك ٣٠ سم وذلك بإعادة تدوير طبقات الأسفلت وطبقة الأساس القائمة معا والفئة شاملة نظافة سطح الأسفلت الحالي والخلط و كل ما يلزم لنهوه العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والفئة شاملة بالمتر المسطح.	٢م	٤٨٩	٨٤	٤١٠٧٦
٣	بالطن أعمال توريد وإضافة أسمنت مطابق للشروط والمواصفات ويضاف بالنسب المقررة بالخلطة التصميمية والفئة شاملة كل ما يلزم لنهوه العمل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الاشراف .	طن	١٥,٨٠	٢٨٥٠	٤٥٠٣٠
٤	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ٠,٧٥ كجم/م <sup>٢</sup> ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتلاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	٥٥٨٧٧	٣٦,٢٥	٢٠٢٥٥٤١
٥	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلتية بسمك ٦سم بعد الدمك باستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتومين الصلب ٦٠/٧٠ واردة شركة النصر بالسويس أو ما يمثّلها والفئة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقلية على المخلوط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتلاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	٥٥٨٧٧	٣١٩,٠	١٧٨٢٤٧٣
الاجمالي					١٩٩٨٢٤١٠,٢٥
خصم ٠,٥٠% طبقاً للمفاوضة					٩٩٩١٢,٠٥
الاجمالي بعد الخصم					١٩٨٨٢٤٩٨,٢٠

رئيس الادارة المركزية



*(Handwritten signature)*



تحريراً في / ٢٠٢٤ /

*(Handwritten signature)*

## مقايسة ختامية



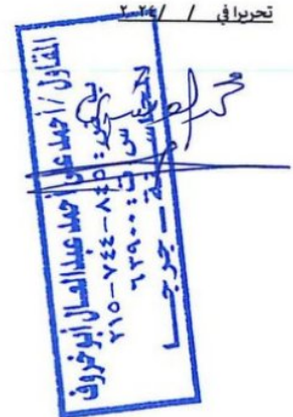
مشروع :- رفع كفاءة طريق ساقنته / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الثاني بطول ٤ كم  
من كم ٩+٥٠٠ حتى كم ١٣+٥٠٠ ضمن مبادره حياه كريمه المرحله الاولى سوهاج

شركه احمد علي احمد عبد العال أبو خروف

م	بيان الاعمال	الوحدة	الكمية	الفئة	الاجمالي
١	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات والتدرج الوارد بالإشترطات العامة والخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٨٠% ولا يزيد نسبة الفاقد بجهاز لوس أنجلوس عن ٤٠% وألا يزيد الإمتصاص عن ١٠% وفردها على طبقتين باستخدام آلات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٠سم ورشها بالمياه الأضوية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٥%) من الكثافة المعملية والفئة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقلية ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف . مسافه النقل ١٠٠ كم - يتم احتساب علاوة ١,٧ جنيه لكل ١ كم زيادة او النقصان وذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و ١,٤ جنيه لكل ١ كم زيادة عن مسافة نقل ١٠٠ كم . - السعر يشمل قيمة المادة المحجرية و على الشركة المنفذه تقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المشرفة عن المحاجر.	٣م	١٠٠	٤٦٠,٠	٤٦٠٠٠
٢	أعمال إنشاء طبقة أساس مثبت بسمك ٣٠ سم وذلك بإعادة تدوير طبقات الأسفلت وطبقة الأساس القائمة معا والفئة شاملة نظافة سطح الأسفلت الحالي والخلط وكل ما يلزم لنهوه العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والفئة شاملة بالمتر المسطح.	٢م	٤٨٩	٨٤	٤١٠٧٦
٣	بالطن أعمال توريد وإضافة أسمنت مطابق للشروط والمواصفات ويضاف بالنسب المقررة بالخلطة التصميمية والفئة شاملة كل ما يلزم لنهوه العمل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الاشراف .	طن	١٥,٨٠	٢٨٥٠	٤٥٠٣٠
٤	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ٠,٧٥ كجم/م <sup>٢</sup> ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	٥٥٨٧٧	٣٦,٢٥	٢٠٢٥٥٤١
٥	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلتية بسمك ٦سم بعد الدمك باستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتومين الصلب ٦٠/٧٠ وإزدة شركة النصر بالسويس أو ما يماثلها والفئة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقلية على المخلوط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	٥٥٨٧٧	٣١٩,٠	١٧٨٢٤٧٣
الاجمالي					١٩٩٨٢٤١٠,٢٥
خصم ٠,٥٠% طبقاً للمفاوضة					٩٩٩١٢,٠٥
الاجمالي بعد الخصم					١٩٨٨٢٤٩٨,٢٠

رئيس الادارة المركزية

تصديق / / ٢٠٢٤



## شهادة المهندسين

مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءه طريق ساقلته /نيده الزراعي الشرقي (القطاع الثاني) بطول ٤ كم

محافظة سوهاج(ضمن مبادرة حياه كريمه المرحلة الاولى)

• تنفيذ : شركة احمد علي احمد عبد العال أبو خروف

• أسم مهندسي الشركة المنفذة :

١- السيد المهندس / محمد عبد اللطيف الوتيدي

٢- السيد المهندس / محمد ممدوح علي مجاهد

٣- السيد المهندس / محمد راضي علي مجاهد

• سير وسلوك مهندسي الشركة : جيد .

### جهاز الإشراف



مهندس المشروع / محمد عبد العاطي

رئيس الإدارة المركزية

مهندس

  
عماد حسين

## شهادة

**مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءه طريق ساقلته /نييده الزراعي الشرقي (القطاع الثاني) بطول ٤ كم**

**محافظة سوهاج(ضمن مبادرة حياه كريمه المرحلة الاولى)**

- **تنفيذ : شركة احمد علي احمد عبد العال أبو خروف**
- **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 العملية**

١٢/٤/٢٠٢١

**مهندس / محمد عبد العاطي عبد الظاهر**

**رئيس الإدارة المركزية**



## شهادة

مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءه طريق ساقلته /نيده الزراعي الشرقي (القطاع الثاني) بطول ٤ كم

محافظة سوهاج(ضمن مبادرة حياه كريمه المرحلة الاولى)

• تنفيذ : شركة احمد علي احمد عبد العال أبو خروف

• تشهد الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البرى - المنطقة الثامنة - قنا .

بأنه تم إجراء التجارب العملية الخاصة بالعملية عاليه .

### جهاز الإشراف

مدير العمل

مهندس / ابتسام احمد عارف

جهاز الاشراف

مهندس / محمد عبد العاطي

تحريراً في : / / ٢٠٢٤

رئيس الإدارة المركزية

مهندس /



## شهادة

**مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءه طريق ساقلته /نيده الزراعي الشرقي (القطاع الثاني) بطول ٤ كم**

**محافظة سوهاج(ضمن مبادرة حياه كريمه المرحلة الاولى)**

**• تنفيذ : شركة احمد علي احمد عبد العال أبو خروف**

**• تقرر المنطقة بإنها قامت بحصر و مراجعة قوائم الكميات الختامية المرفقة بالمستخلص الختامي و تم التوقيع عليها**

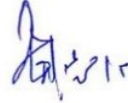
**بمعرفة جهاز الإشراف للعملية و مهندس التنفيذ للشركة .**

**و كذلك تم مراجعتها مالياً بمعرفة إدارة الشؤون المالية بالمنطقة و أرفق بالمستخلص المقياسه الختامية للأعمال التي تمت .**

**و هذا إقرار من المنطقة بذلك**

**المراجعة الفنية**

**مهندس / محمد عبد العاطي**



**المراجعة المالية**

**محاسب / مبارك عبد الفني يوسف**



**تصيراً في : ٢٠٢٤ / /**

**رئيس الإدارة المركزية**

**مهندس /**  
  
**عماد حسين**  


تقرير رقم (٢١٧) بتاريخ ٢٠/١٠/٢٠٢٤  
بخصوص/ نتائج الاختبارات المعملية التي تمت  
بعملية / ساقته / نيده  
تنفيذ/ شركة احمد على احمد ابوخروف للمقاولات

## السيد المهندس/ مدير تنفيذ شركة احمد على احمد ابو خروف

تحية طيبة — وبعد،،،

نتشرف بان نرسل وفق هذا تقرير معمل كالاتي:-

أرقام العينات	بيان العينات
٤٩١	اختبار صلاحية عينة اساس تكسير

وقد بلغت قيمة تكاليف الاختبارات والرسوم المعملية كالاتي:-

٢٨٦٠	قيمة إجراء التجارب
٤٠٠.٤	١٤% ضريبة القيمة المضافة
٣٢٦٠.٤	المبلغ الاجمالي

مرسل برجاء العلم واتخاذ اللازم .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

تحريرا في ٣١/١٠/٢٠٢٤  
فني المعمل،،،

مدير المعمل



رئيس الإدارة المركزية  
مهندس/

(عماد حسين)



تقرير رقم (٢١٧) بتاريخ ٢٠٢٤/١٠/٢٠  
بخصوص/ نتائج الاختبارات المعملية التي تمت  
عملية/ ساقلته / نيده الزراعي الشرقي  
تفنيذ/ شركة محمود علي ابو خروف للمقاولات  
( مهندس الهيئة )

أحضرت العينة بمعرفة المهندس/ احمد عبد الباسط

حدود المواصفات	٤٩١	أرقام العينات
	أساس سن تكسير	الطبقة المختبرة
	من ٣ الى ٦.١٠٠ كم	الموقع الكيلو متري
١٠٠	١٠٠	"٢
١٠٠-٧٠	٩٢.٥	"١.٥
٨٥-٥٥	٨٠.٢	"١
٨٠-٥٠	٦٩.٢	"٤/٣
٧٠-٤٠	٤٧.٣	"٨/ ٣
٦٠-٣٠	٣٨	رقم ٤
٥٠-٢٠	٣٣	رقم ١٠
٣٠-١٠	٢٩	رقم ٤٠
١٥-٥	٢٢	رقم ٢٠٠
—	% ٦	نسبة المياه الملائمة
—	٢.٢٣	أقصى كثافة جافة طن/م <sup>٣</sup>
لا تزيد عن ٢%	صفر	الانفتاح
لا تقل عن ٨٠%	%٩٥	C.B.R
لا تزيد عن ٣٠%	صفر	حـد السيولة
صفر - ٨	عديمة	مجال اللدونة
لا تزيد عن (٥٠) %	% ٢٢	نسبة لوس انجلوس

تحريرا في: ٢٠٢٤/١٠/٣١  
فني المعمل ،،،

مدير المعمل ،،،



مدير المعمل ،،،

مدير المعمل ،،،

## محضر أستلام أبتدائي

لمشروع:- أعمال رفع كفاءة طريق ساقلثة / نيدة الزراعي الشرقي ( القطاع الثاني ) من الكم ٩,٥٠

حتى الكم ١٣,٥٠ بطول ٤ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

عقد رقم (٢٠٢٥/٢٠٢٤/٤٢٧)

تنفيذ : شركة أحمد على أحمد عبد العال أبو خروف

إشراف المنطقة الثامنة (قنا)

إنه في يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/١٢/٩ وبناءا على القرار الإداري رقم ( ١١٠ ) بتاريخ ٢٠٢٤ / ١١ / ٢١

الصادر من السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق بخصوص تشكيل لجنة الأستلام الأبتدائي لعملية عالية فقد

اجتمعت اللجنة المشكلة من السادة الأتي أسماؤهم :-

رئيسا	مدير عام منطقة اسوان	١- مهندس / وليد صالح
عضوا	الأدارة المركزية للطرق	٢- مهندس / محمد علي خلف
عضوا	أدارة ضبط الجودة	٣- مهندس / محمد عبدالمنعم
عضوا	أدارة المعامل	٤- مهندس / مروان سلام
عضوا	المنطقة المشرفة	٥- مهندس / محمد عبدالعاطي
عضوا	الشركة المنفذة	٦- مهندس / محمد مجاهد

وقد بدأت اللجنة أعمالها بالأطلاع على ملف العملية وكراسة الشروط والمواصفات و عقد العملية ، ثم أنتقلت اللجنة إلى الموقع لمعاينة الأعمال ظاهريا على الطبيعة وقامت اللجنة بأخذ أكوار لقياس سماكات طبقات الرصف الاسفلتية ( مرفق كشف ) و كذلك بلاطات أسفلتية لاجراء التجارب اللازمة عليها بالمعامل المركزية وقد تبين أن الأعمال عبارة عن :-

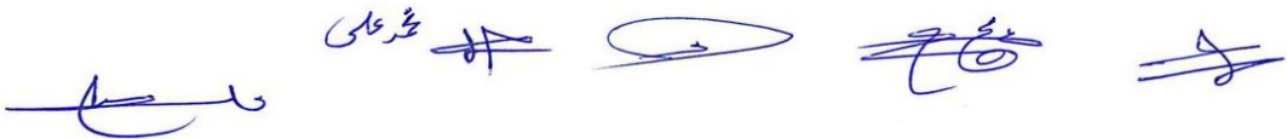
- أعمال طبقة أسفلت سطحية ٦ سم بطريق ساقلثة نيدة الزراعي الشرقي من الكم ٩,٥٠٠ حتى الكم ١٥,٧٠٠

### حالة سطح الطريق :

- مقبولة بصفة عامة عدا ما تلاحظ من وجود خشونة و عدم تجانس و عدم دقة المناسيب بالسطح و سوء تنفيذ

اللحامات الطولية و العرضية في بعض المسافات المتفرقة و قد قدرتها اللجنة بنسبة ٥٪ من المسطحات

المنفذة .



## توصيات اللجنة :-

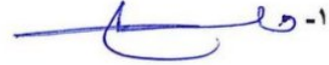
- ١- خصم نسبة ٥% من المسطحات المعيبة بالبند الخاص بحالة سطح الطريق .
- ٢- علي الشركة ترميم أماكن البلاطات فوراً تحت إشراف المنطقة المشرفة .
- ٣- علي المنطقة متابعة سلوك اعمال الرصف اثناء فترة الضمان وابلغ الشركة باي عيوب تظهر لصلاحها فوراً
- ٤- علي مندوب المنطقة موافاة اللجنة بقوائم الكميات والتجارب المعملية التي اجريت علي الاعمال اثناء التنفيذ لاتمام

## التقييم

- ٥- علي مندوب المعامل المركزية موافاة اللجنة بنتائج الاختبارات لاتمام اجراءات التقييم
  - ٦- مرفق كشف بسماكات طبقات الرصف.
  - ٧- الحصر مسنولية المنطقة المشرفة .
- وعليه تري اللجنة انه لامانع من استلام الاعمال استلاما ابتدائيا ويعتبر تاريخ بداية فترة الضمان هو ١٧ / ١١ / ٢٠٢٤ م طبقاً لخطاب المنطقة المشرفة .

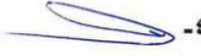
وعلى ذلك جرى التوقيع

توقيع اللجنة :

١- 

٢- محمد 

٣- 

٤- 

٥- 

٦- 

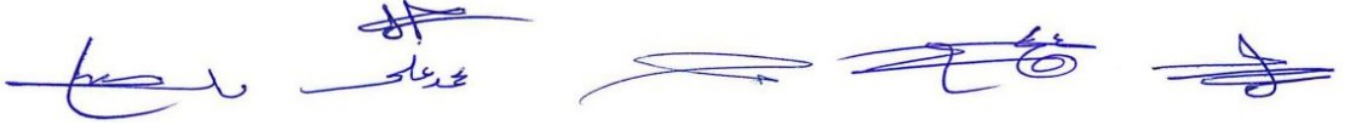
لمشروع:- أعمال رفع كفاءة طريق ساقlette / نيدة الزراعى الشرقى ( القطاع الثانى ) من

الكم ٩,٥٠ حتى الكم ١٣,٥٠ بطول ٤ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

تنفيذ : شركة أحمد على أحمد عبد العال أبو خروف

كشف بسماقات الأسفلت

ملاحظات	طبقة سطحية (سم)	الكيلو متر
	6	10.00
	7	11.00
	6	12.00
	6.5	13.00
	6.5	14.00
	7.5	15.00



## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد،،،

ببسمان حصر المواد الحجرية

مشروع / اعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نبدة الزراعى الشرقى القطاع الثانى بطول 4 كم

من كم ٩٠٥٠٠ حتى كم ١٢٠٥٠٠ ضمن مبادره حياه كريمه المرحلة الاولي سوهاج

تنفيذ / شركة أحمد على احمد عبد العال ابو خروف

يرجى التفضل بالاحاطه والتنبيه باتخاذ مايلزم مع التفضل من سيادتكم بالعلم ان المواد الحجرية المستخدمة بهانها كالاتي :

م :	نوع المادة الحجرية	الوحده	الكمية	الجهة الحصول علي الخامة
1	أساس تكسير	٣م	100	محجر احمد علي احمد عبد العال
2	سن	٣م	1957.3	محجر احمد علي احمد عبد العال
3	اتربة	٣م	0	محجر احمد علي احمد عبد العال
4	رمل	٣م	811.2	محجر احمد علي احمد عبد العال

يرجى التكرم من سيادتكم بالعلم والاحاطه والتنبيه باتخاذ اللازم

تفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

تحريرا في ١٧ / ٢ / ٢٠٢٥

مرفق مستخلص ختامي

التوقيع

مهندس / عماد حسين

رئيس الإدارة المركزية

المنطقة الثامنة بقنا (سوهاج - قنا - الأنصر)



٢٠٢٥  
١٧

١٧

بخصوص

مشروع :- أعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الثاني بطول ٤ كم  
من كم ٩+٥٠٠ حتي كم ١٣+٥٠٠ ضمن مبادره حياه كريمه المرحلة الاولي سوهاج

تنفيذ: شركة / أحمد علي أحمد عبدالعال أبوخروف

تحية طيبة وبعد

مسطح الطبقة \* السمك \* الكثافة للطبقة الاسفلتية \* نسبة المادة في الخلطة

كمية المادة المحجيرية في  
الطبقة الاسفلتية

كثافة المادة \* (1+نسبة الاسفلت)

الماده	البنء	الكمية	الوحءة	السمك	كثافة الخلطة	نسبة المادة	كثافة المادة	نسبة الاسفلت	الكمية
أساس تكسير	أساس تكسير كسارات	100	٣م		—				100
رمل تكسير	أعمال الطبقة السطحية	55877	٢م	0.06	2.387	0.29	2.73	4.80%	811.2
سن ١	أعمال الطبقة السطحية	55877	٢م	0.06	2.387	0.45	2.653	4.80%	1295.2
سن ٢	أعمال الطبقة السطحية	55877	٢م	0.06	2.387	0.23	2.653	4.80%	662.0

100.0	أساس تكسير
811.2	رمل تكسير
1295.2	سن ١ رابطة و سطحية
662.0	سن ٢ رابطة و سطحية

برءاء التكرم بالاحاطة واتخاذ اللازم

وتفضلو بقبول فائق الاحترام

رئيس الإدارة المركزية

مهندس /

عماد حسنين



محضر تقييم

عملية : أعمال رفع كفاءة طريق ساقطة / نيدة الزراعي الشرقي (القطاع الثاني) من الكم ٩,٥٠٠ حتى الكم

١٣,٥٠٠ بطول ٤ كم ضمن مبادرة حياة كريمة عقد رقم (٢٧/٤٢٤/٢٠٢٤/٢٠٢٥)

تنفيذ : شركة أحمد علي أحمد عبد العال أبو خروف

إشراف المنطقة الثامنة (قنا)

انه في يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/ ٢/٢ وبناء على قرار السيد المهندس رئيس قطاع التنفيذ والمناطق رقم (١١٠) الصادر بتاريخ ٢٠٢٤/١١/٢١ ومحضر الاستلام الإبتدائي للعملية عالية تم عمل التقييم الفني للعملية عاليه وقد اجتمعت اللجنة المشكلة من كلا من :-

- |                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| ١- مهندس / وليد صالح       | مدير عام منطقة أسوان - رئيسا  |
| ٢- مهندس / محمد علي خلف    | الإدارة المركزية الطرق - عضوا |
| ٣- مهندس / محمد عبد المنعم | ادارة ضبط الجودة - عضوا       |
| ٤- مهندس / مروان سلام      | ادارة المعامل المركزية - عضوا |
| ٥- مهندس / محمد عبد العاطي | مندوب المنطقة المشرفة - عضوا  |
| ٦- مهندس / محمد مجاهد      | مندوب الشركة المنفذة - عضوا   |

وبعد الإطلاع على التجارب المعملية الخاصة بالعملية ونتائج الأختبارات التي تمت أثناء التنفيذ (علما بأن نتائج الأختبارات التي تمت أثناء التنفيذ بمعرفة المنطقة المشرفة والشركة المنفذة تحت مسنوليتهم) يتم خصم من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ٢٢٣٤٩٢,٨٢ جنيه وجاءت تفصيلا كالتالي

-الخصم على الطبقة السطحية = يتم خصم مبلغ وقدره ٢٢٣٤٩٢,٨٢ جنيه  
-الخصم على سماكات الطبقة السطحية = لا يوجد خصم

طبقا لتوصيات محضر الاستلام الإبتدائي يتم خصم من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ٤٥٦١,٩١ جنيه

وعلى ذلك يكون اجمالي الخصومات من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ٢٦٨٠٥٤,٧٣ جنيه (فقط مبلغ وقدره مائتان وثمانية وستون ألفا وأربعة وخمسون جنيها وثلاثة وسبعون قرشا فقط لا غير)

التوقيعات :

٦-   
٥-   
٤-   
٣-   
٢-   
١- 



ملاحظات	الكمية متر	الطول الممتد (م)	العرض (م)	السمك (مم)	النقص في السمك (مم)	نسبة النقص في السمك (%)	نسبة النقص في السمك (%)	اجمالي مسطح النقص (م <sup>2</sup> )	اجمالي قيمة النقص (م <sup>2</sup> )
	9.000								
	10.000	1000	9.5	60	0	0.0	0.0	0.00	0.00
	11.000	1000	9.5	70	0	0.0	0.0	0.00	0.00
	12.000	1000	9.5	60	0	0.0	0.0	0.00	0.00
	13.000	1000	9.5	65	0	0.0	0.0	0.00	0.00
	14.000	1000	9.5	65	0	0.0	0.0	0.00	0.00
	15.000	1000	9.5	75	0	0.0	0.0	0.00	0.00
	16.000								
	اجمالي الطول						اجمالي النقص في الطبقة	0.00	0.00

0.00	اجمالي النقص في السمك في الطبقة والتعبئة
------	--

159.00	سعر الطبقة المسطحة حديد
60	سمك الطبقة المسطحة سم
159.50	سعر طبقة اسفلتية سمك 3 سم جديدة

Handwritten signature and notes in Arabic.