

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم مستخلص ختامي رقم (٢) لمشروع اعمال رفع كفاءة طريق ساقلطة/نيدة الزراعى الشرق (القطاع الرابع) بطول ٤ كم من كم ٢٤٠٠٠ الى كم ٢٨٠٠٠ ضمن مبادرة(حياة كريمه)

تنفيذ (شركة محمود على احمد عبدالعال ابوخروف)

عقد رقم (٤٢٩/٢٠٢٤/٢٥)

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم
وتفضلاوا بقبول فائق الاحترام ،،

٢٠٢٤/١٢/١٩

رئيس الادارة المركزية



مهندس /

المرفقات : _____
عدد ()

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،

نتشرف بان نرسل من طيه مستخلاص جاري رقم ٢٣١ عن عملية

١٤٤٢ رفع كفاره طريق ساقله رئيس الزراعة (القطاع الرابع)

بطوله ٤ كم مم اتع - ٢٤١٦٢ - ٢٨٥ ض المدار رئيس (قطعة كربلا)

عن شهر نوفمبر ٢٠٢٤ وبيانه كالاتى:

الاستقطاعات

	جنية	ق
تأمين ٥%	<u>١٥٠٥٩</u>	<u>١٩٨٩٦</u>
دفقات	<u>٧٦١٨</u>	<u>١٩٠٩٥</u>
خصم معلم المنطقة	<u>٤٢٦٠</u>	<u>٢٠٠٥٨٩</u>
المستحق صرفه		١٥
جملة الاستقطاعات		١٥

الصافي

برجاء التفضل بالاحاطة والتنبيه باللازم نحو المراجعة والصرف برسم شركة
محروقات مصر العام ١٤٤٢ وموافقتنا بصورة منه بعد الصرف.

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام

يرى في فرع ما يثبت لمزيد تقييم العلم

تحرير ٢٠٢٤/١٢/٢٢

عدد (١) استماراة ٥٠ ع.ح

عدد (٢) مستخلاص

عدد (٤) تقرير معلم المنطقة ٢١٥



رئيس الادارة المركزية
عماد حسین

مهندس /

احمد

استمارة لاعتماد الصرف

(١)

مصلحة الضرائب والكلاء
قسم المبلغ المستحق إلى شرکة محمود العزبي العالى ابوظور
الطلبات طيبة أو
بموجب تخلف قرار

صادر مراجعته ووتجد على صحة ومقدم لاعتماده إداريا وصرف القيمة بواسطته
إذن صرف على
شيك على البنك المركزى فى
شيك على الخارج
صاحب الحق أو
يسحب باسم شرکة محمود العالى ابوظور
ويرسل إليه بالعنوان الآتى :

بيانات الفواتير				رقم
رقم	التاريخ	جنية	قرش	الختم ذو التاريخ
			٥٩٥	
			٥٩٦	

تقيد في السجل برقم

(ب) الكاتب المنوط

المرفقات	عدد	الاعتماد الإداري ونوع الخصم		نوع الخصم	الختم ذو التاريخ
		بيانات	نوع الخصم		
		٢٠٢٤ / ٣ / ٢٠٢٤	٥٨٩	٥٠	
		(القطار الرابع) بـ٤٠٠ من المبلغ - ٢٠٢٤	٥٨٩	٥٠	
		٢٠٢٤ من الملاحة الرئاسية صادرة قبل	٥٨٩	٥٠	
		بيانات الاستقطاعات	مليم		
		عادى إضافى دمغة توقيع	جنيه		
		قرش جنية قرش جنية قرش	قرش		
		رسم الدمحنة			
		تصافي القيمة المطلوب صرفها			

رئيس المصلحة



بيان الاعمال بالمستخلص رقم : ختامي

رفع كفاءة طريق ساقله / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الثاني بطول ٤كم من ٢٤+٠٠٠ كم حتى ٢٨+٠٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

بالمتر المسطح اعمال و توريد و فرش طبقة اساس بالسمك المحدد

رقم البند وبيانه:(١)

تنفيذ شركة / محمود علي أحمد عبدالعال

		١,٠٠٠,٠	الكمية بالمقاييسة		
الاجمالي م³	الطول م	الموقع الكيلو متري		بيان الأعمال	
		إلى	من		
٥٠٠,٠	٤٠٠	٢٨+٠٠٠	٢٤+٠٠٠	أعمال الأساس	
الاجمالي					

مهندس الهيئة العامة للطرق والكباري

لته قمع /



مهندس الشركة المختصة
للمهندس على أحمد عبد العال أبو خير

بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق ساقله / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الرابع بطول ٤ كم من ٢٤+٠٠٠ كم حتى ٢٨+٠٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

FDR بالметр المسطح اعمال

رقم البند وبيانه: (٢)

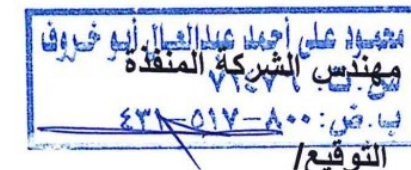
تنفيذ شركة / محمود على أحمد عبدالعال

				الكمية بالمقاييسة	بيان الأعمال
الاجمالي م	الطول م	الموقع الكيلو مترى	إلى	من	
٥١٠٠	٤٠٠	٢٨+٠٠٠		٢٤+٠٠٠	FDR أعمال
الاجمالي					
٥١٠٠	اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه				
٥١٠٠	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق				
.	الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة				
٥١٠٠	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى				

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى



التوقيع /





بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق ساقله / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الثاني بطول ٤كم من ٢٨+٠٠٠ كم حتى ٢٤+٠٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

رقم البند وبيانه: (٣)

بالطن اعمال توريد واضافة الاسمنت

تنفيذ شركة / محمود على أحمد عبدالعال

الاجمالى بالطن	الطول م	الموقع الكيلو مترى		بيان الاعمال	الكمية بالمقاييسة
		إلى	من		
١,٥٠٦	٤٠٠	٢٨+٠٠٠	٢٤+٠٠٠	اعمال الاسمنت	
الاجمالى					
١,٥٠٦		اجمالى ما تم تنفيذه حتى تاريخه			
١٤٠٠		اجمالى الكمية المدرجة بالمستخلص السابق			
١٠٦		الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة			
١,٥٠٦		اجمالى الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى			

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى

التوقيع /





بيان الاعمال بالمستخلص رقم : ختامي

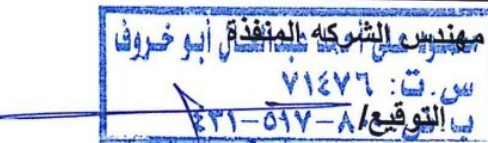
رفع كفاءة طريق ساقله / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الثاني بطول ٤كم من ٢٤+٠٠٠ كم حتى ٢٨+٠٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

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

رقم البند وبيانه:(٤)

تنفيذ شركة محمود على احمد عبدالعال أبو خروف

		٣١٧١٢	الكمية بالقياسة		بيان الأعمال بالقياسة
الاجمالي م	الطول (م)	الموقع الكيلو مترى	إلى	من	
٣١٥٠٠	٤٠٠	٢٨+٠٠٠		٢٤+٠٠٠	MCO اعمال
<u>الاجمالي</u>					
٣١٥٠٠	اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه				
٣١٥٠٠,٠٠٠	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق				
٠,٠٠٠	الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة				
٣١٥٠٠,٠٠٠	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالي				
مهندس الهيئة العامة للطرق والكباري					
التواقيع					





بيان الاعمال بالمستخلص رقم : ختامي

رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الثاني بطول ٤كم من ٢٤+٠٠٠ كم حتى ٢٨+٠٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

بالمتر المسطح اعمال و توريد و فرش طبقة رابطة أسفلتية بسمك ٦ سم

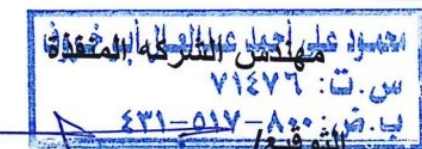
رقم البند وبيانه:(٥)

تنفيذ شركة محمود على احمد عبدالعال أبو خروف

		٣١٧١٢	الكمية بالقياسة		بيان الأعمال بالمقاييسة
الاجمالى م	الطول (م)	الموقع الكيلو متري	الى	من	
٣١٥٠٠	٤٠٠	٢٨+٠٠٠		٢٤+٠٠٠	أعمال الطبقة السطحية
الاجمالى					
٣١٥٠٠	اجمالى ما تم تنفيذه حتى تاريخه				
٣١٥٠٠,٠٠٠	اجمالى الكمية المدرجة بالمستخلص السابق				
٠,٠٠٠	الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة				
٣١٥٠٠,٠٠٠	اجمالى الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى				

مهندس الهيئة العامة للطرق والكباري

التواقيع /



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،

نشرف بان نرسل لسيادتكم المقاييس الختامية لمشروع رفع كفاءة طريق ساقلطة/نيدة الزراعي الشرقي(القطاع الرابع) بطول ٤ كم من الكم .٢٤٠٠ الى الكم ٢٨٠٠ ضمن المبادرة الرئاسية(حياة كريمه) تنفيذ (شركة محمود على احمد عبدالعال ابوخروف) .

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم
وتفضلاوا بقبول فائق الاحترام ،،

تحريرا: ٢٠٢٤ / ١٢ / ١٢

رئيس الادارة المركزية

مهندس /
عماد حسین

المرفقات : _____
عدد ()

مقاييس ختامية

مشروع : - رفع كفاءة طريق ساقاته / نيدة الزراع، الشرق القطاع الرابع بطول ٤ كم من كم ٢٤+ حتى كم ٢٨+ ضمن مبادرة حياد كريمه المرحلة الاولى، سوهاج



شرکه محمود علی احمد عبید العال آبو خروف

الإجمالي	الفئة	الكمية	الوحدة	بيان الأعمال
٢٣٠٠٠	٤٦٠,٠	٥٠٠	٣م	<p>بالเมตร المكعب أعمال توريد وفرض طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات والتدريج الوارد بالإشتراطات العامة والخاصة بالمشروع لاتنقل نسبة تحمل كاليفورنيا عن ٦٠% ولا يزيد نسبة الفاقد بجهاز لوس أنجلوس عن ٤٠% ولا يزيد الإمتصاص عن ١% وفرضها على طبقتين باستخدام آلات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سماك الطبقة بعد تمام العمل عن ٢ سم ورشها بالبياء الأصوليه للوصول إلى نسبة الطروبيه المطلوبه والدملك الجيد بالهرباسات للوصول إلى اقصى كثافة جافة قافية قصوى (لا تقل عن ٩٥%) من الكثافة العمومية والفتنة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقليه ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً للمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p> <p>مسافة النقل ١٠٠ كم</p> <p>- يتم احتساب علاوه 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 .</p> <p>- السعر يشمل قيمة المادة المحجرية وعلى الشركة المنفذة تقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المشرفة عن المحاجر .</p>
٤٢٨٤٠٠	٨٤	٥١٠٠	٢م	<p>أعمال إنشاء طبقة أساس مثبت بسمك ٣٠ سم وذلك بإعادة تدوير طبقات الأسفالت وطبقات الأساس القائمة معها والفتنة شاملة نظافة سطح الأسفالت</p> <p>الحال والخطوط وكل ما يلزم لنھو العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والفتنة شاملة بالمتر المسسطح .</p>
٤٢٩٢١٠٠	٢٨٥٠	١٥٦	طن	<p>بالطن أعمال توريد وإضافة أسمنت مطابق للشروط والمواصفات ويضاف بالنسبة المقررة بالخلطة التصميمية والفتنة شاملة كل ما يلزم لنھو العمل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الإشراف .</p>
١١٤١٨٧٥	٣٦,٢٥	٣١٥٠	٢م	<p>بالمتر المسسطح أعمال توريد وفرض طبقة تشيرب من البيتونين السائل متوسط التطوير MC30 بمعدل ٧٥٪ . كجم/٢م 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 والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p>
١٠٠٤٨٥٠	٣١٩,٠	٣١٥٠	٢م	<p>بالمتر المسسطح أعمال توريد وفرض طبقة سطحية من الخرسانة الأسفالية بسمك ٦ سم بعد الدملك بإستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات وبيتون من الصلب ٦٠٪ وادرة شركة النصر بالرسوبيں أو ما يماثلها والفتنة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقليه على المخلوط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p>
١٩٩٩٧٤٧٥,٠٠				الاجمالي
٩٩٩٨٢,٣٨				خصم ٥٠٪ طبقاً للمقاوضة
١٩٨٩٧٤٩٢,٧٣				الاجمالي بعد الخصم

٢٠٢٤ / تحریراتی

العنوان: علو أهلا عبد العال أبو خروف
ن. ت: ٧٤٧٦
ل. ض: ٥٣١ - ٨٠٠ - ٥١٧



مقاييس ختامية

مشروع :- رفع كفاءة طريق ساقله / نيدة الزراعي الشرقي، القطاع الرابع بطول ٤ كم من كم ٢٤+٠٠٠ حتى كم ٢٨+٠٠٠ ضمن مبادرة حياة كريمة المرحلة الاولى سوهاج

شركة محمود علي احمد عبد العال أبو خروف

الاجمالي	الفئة	الكمية	الوحدة	بيان الاعمال	M
٢٣٠٠٠	٤٦٠,٠	٥٠٠	٣م	<p>بالمتر المكعب أعمال توريد وفرض طبقة أساس من الأحجار الصلبة المترابطة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات والتدرج الوارد بالإشتراطات العامة والخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كأيقونيا عن ٨% ولا يزيد نسبة الفاقد بجهاز لوس أنجلوس عن ٤% ولا يزيد الإعتماد عن ١% وفرضها على طبقتين باستخدام الآلات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدملك عن ٢٠سم ورشرها بالياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهرباسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٥%) من الكثافة المعملية ولفترة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقيقة ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.</p> <p>مسافة النقل ١٠٠ كم</p> <ul style="list-style-type: none"> - يتم احتساب علاوه ١,٧ جنية لكل ١ كم زيادة او النقصان وذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و ٤ جنية لكل ١ كم زيادة عن مسافة نقل ١٠٠ كم . - السعر يشمل قيمة المادة المحجرية وعلى الشركة المنفذة تقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المشرفة عن المحاجر. 	١
٤٢٨٤٠٠	٨٤	٥١٠٠	٢م	أعمال إنشاء طبقة أساس مثبت بسمك ٣٠ سم وذلك بإعادة تدوير طبقات الأسفلت وطبقة الأساس القائمة معاً والفتنة شاملة نظافة سطح الأسفلت الحالي والخلط وكل ما يلزم لنها العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشرط ضبط الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والفتنة شاملة بالметр المسطح.	٢
٤٢٩٢١٠٠	٢٨٥٠	١٥٦	طن	والطن أعمال توريد واضافة أسمنت مطابق للشروط والمواصفات ويضاف بالنسبة المقررة بالخلطة التصميمية والفتنة شاملة كل ما يلزم لنها العمل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الاتراف.	٣
١١٤١٨٧٥	٣٦,٢٥	٢١٥٠٠	٢م	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرض طبقة تشيرب من البيوتومينسائل متوسط التطوير MC30 بمعدل ٧٥,٠ كجم/٢م فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة وممواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	٤
١٠٠٤٨٥٠٠	٣١٩,٠	٣١٥٠٠	٢م	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرض طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلتية بسمك ٦ سم بعد الدملك بإستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيوتومين الصلب ٦٠/٧ واردة شركة النصر بالسويس أو ما يماثلها والفتنة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقيقة على المخلوط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة وممواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	٥
١٩٩٩٦٤٧٥,٠٠	الاجمالي				
٩٩٩٨٢,٣٨	خصم ٥٠٪ طبقاً للمقاوضة				
١٩٨٩٦٤٩٢,٦٣	الاجمالي بعد الخصم				

تحرير في / ٢٠٢٤



شهادة

مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءه طريق ساقلهه / نيده الزراعي الشرقي (القطاع الرابع) بطول ٤ كم
محافظة سوهاج(ضمن مبادرة حياه كريميه المرحلة الاولى)

• تنفيذ : شركة محمود علي احمد عبد العال أبو خروف

تقر 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 الشئون المالية بالمنطقة وأرفق بالمستخلص المقايسة الختامية للأعمال التي تمت .

وهذا إقرار من المنطقة بذلك

المراجعة الفنية

المراجعة المالية

مهندس / محمد عبد العاطي

محاسب / مبارك عبد الغني يوسف

تحريراً في : ٢٠٢٤ / /

رئيس الإداره المركزية

مهندس /



الإدارية المركزية للمنطقة الثامنة بقنا

شہادہ

مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءة طريق ساقاته / نيده الزراعي الشرقي (القطاع الرابع) بطول ٤ كم

محافظة سوهاج ضمنمبادرة حياه كريمه المرحلة الاولى

- تنفيذ : شركة محمود علي احمد عبد العال أبو خروف
 - تقر المنطقة بتوفير المعدات بالمشروع طبقاً التعاقد ووفقاً للبرنامج الزمني ولا يتطلب العمل وتعليمات المهندس المشرف وذلك من بدء المشروع حتى تاريخه.

جهاز الإشراف

مهندس العملية

مهندس / محمد عبد العاطى عبد الظاهر

✓
✓
✓

رئيس الادارة المركزية

مدونة

عمران حسین

شہادة المهندسين

مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءه طريق ساقلهه / نいで الزراعي الشرقي (القطاع الرابع) بطول ٤ كم
محافظة سوهاج (ضمن مبادرة حياه كريمه المرحلة الاولى)

• تنفيذ : شركة محمود علي احمد عبد العال أبو خروف

• أسم مهندسي الشركة المنفذة :

- ١- السيد المدرس / محمد عبد اللطيف
- ٢- السيد المدرس / محمد راضي علي مجاهد
- ٣- السيد المدرس / احمد ربيع عبد الكريم

• سير و سلوك مهندسي الشركة : جيد .

جهاز الإشراف

مهندس المشروع / محمد عبد العاطي
العنود

رئيس الادارة المركزية





الادارة المركزية للمنطقة الثامنة بقنا

شهادة

مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءة طريق ساقله نيده الزراعي الشرقي (القطاع الرابع) بطول ٤ كم

محافظة سوهاج (ضمن مبادرة حياة كريمه المرحلة الاولى)

• تنفيذ : شركة محمود علي احمد عبد العال أبو خروف

تشهد الهيئة العامة للطرق والجسور والنقل البري - المنطقة الثامنة - قنا .

بأنه تم إجراء التجارب المعملية الخاصة بالعملية عاليه .

جهاز الإشراف

مدير المعمل
مهندس / اbtissam Ahmed Aaraf

جهاز الإشراف
مهندس / محمد عبد العاطي

تحريراً في : ٢٠٢٤ / /

رئيس الادارة المركزية



مهندس /

عماد حسين

تقرير رقم (٢١٥) بتاريخ ٢٠٢٤/١٠/٢٠
بخصوص / نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
عمليّة / ساقله / نيد
تنفيذ / شركة محمود على احمد ابو خروف للمقاولات

السيد المهندس / مدير تنفيذ شركة احمد على احمد ابو خروف

تحية طيبة — وبعد،،

ننشرف بان نرسل رفق هذا تقرير معملي كالآتي:-

بيان العينات	أرقام العينات
اختبار صلاحية عينة اساس تكسير	٤٨٧

وقد بلغت قيمة تكاليف الاختبارات والرسوم المعملية كالآتي:-

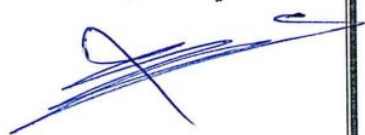
قيمة إجراء التجارب	٤١% ضريبة القيمة المضافة
٢٨٦٠	
٤٠٠.٤	
٣٢٦٠.٤	المبلغ الإجمالي

مرسل برجاء العلم واتخاذ اللازم .

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام،،،

تحرير في ٢٠٢٤/١٠/٣١
فني المعمل،،،

مدير المعمل

رئيس الإداره المركزية
مهندس / عماد حسین


تقرير رقم (٢١٥) بتاريخ ٢٠٢٤/١٠/٢٠
بخصوص /نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
عملية / ساقله / نيده الزراعي الشرقي
تنفيذ / شركة احمد محمود على ابو خروف للمقاولات
(مهندس الهيئة)

حضرت العينة بمعرفة المهندس / احمد عبد الباسط

حدود المواصفات	أرقام العينات		
	٤٨٧	أساس سن تكسير	الطبقة المختبرة
	من صفر إلى ٣ كم		موقع الكيلومتر
١٠٠	١٠٠	"٢	
١٠٠-٧٠	٩٠.٥	"١.٥	
٨٥-٥٥	٧٧.٦	"١	
٨٠-٥٠	٦٦.٨	"٤/٣	
٧٠-٤٠	٤٤.٤	"٨/٣	
٦٠-٣٠	٣٥.٧	رقم ٤	
٥٠-٢٠	٣٠.٢	رقم ١٠	
٣٠-١٠	٢٤	رقم ٤٠	
١٥-٥	١٨	رقم ٢٠٠	
—	% ٦	نسبة المياه الملازمة	بركتور معدل
—	٢.٢٤	أقصى كثافة جافة طن/م ^٣	
لاتزيد عن %٢	صفر	الاستفاخ	تحمل ثابت كاليفورنيا
لا تقل عن %٨٠	% ٩٣	C.B.R	حد السبيلة
لاتزيد عن %٣٠	صفر		حال اللدونة
صفر - ٨	عديمة		نسبة لوس انجلوس
لاتزيد عن %٥٠	% ٢٣		

تحريرا في: ٢٠٢٤/١٠/٣١
في المعمل،،،

مدير المعمل،،،

رئيس الإدارة المركزية
مهندس / عماد حسین



محضر استلام أبتدائي

لمشروع:- أعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقي (القطاع الرابع) من الكم ٢٤,٠٠ حتى الكم

٢٨،.. بطول ٤ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

٤٢٩/٤٢٤/٢٠٢٥/٢٠٢٥ رقم عقد

تنفيذ : شركة محمود على أحمد عبد العال أبو خروف

إشراف المنطقة الثامنة (قنا)

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

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

١- أعمال تدوير أسفلت FDR بسمك ٣٠ سم و تغطيتها بطبقة أسفلت سطحية ٦ سم بطريق ساقلة نيدة الزراعي الشرقي من الكم ٢٤,٠٠ حتى الكم ٢٨,٠٠ .

حالة سطح الطريق :

مقبولة بصفة عامة عدا ما تلاحظ من وجود خشونة و بري خفيف و عدم دقة المناسبات بالسطح و سوء تنفيذ اللحامات الطولية و العرضية في بعض المسافات المترفرقة و قد قدرتها اللجنة بنسبة ٦ % من المسطحات المنفذة .

مکالمہ سید احمد علی سید احمد علی سید احمد علی

توصيات اللجنة :-

- ١- خصم نسبة ٦ % من المسطحات المعيبة بالبند الخاص بحالة سطح الطريق .
- ٢- على الشركة ترميم أماكن البلاطات فوراً تحت إشراف المنطقة المشرفة .
- ٣- على المنطقة متابعة سلوك اعمال الرصف اثناء فترة الضمان وابلاغ الشركة باي عيوب تظهر لاصلاحها فورا
- ٤- على مندوب المنطقة موافقة اللجنة بقوائم الكميات والتجارب المعملية التي اجريت على الاعمال اثناء التنفيذ لاتمام التقييم
- ٥- على مندوب المعامل المركزية موافقة اللجنة بنتائج الاختبارات لاتمام اجراءات التقييم
- ٦- مرفق كشف بسماكات طبقات الرصف.
- ٧- الحصر مسؤولية المنطقة المشرفة .

وعليه تري اللجنة انه لامانع من استلام ابتدائيا ويعتبر تاريخ بداية فترة الضمان هو ١٧ / ١١ / ٢٠٢٤ م
طبقاً لخطاب المنطقة المشرفة .

وعلى ذلك جرى التوقيع

توقيع اللجنة :

٦ -


٥ -


٤ -


٣ -


٢ - محمد علي


١ - مصطفى


لمشروع:- أعمال رفع كفاءة طريق ساقلة / نيدة الزراعي الشرقي (القطاع الرابع) من الكم ٢٤,٠٠ حتى الكم

٢٨,٠٠ بطول ٤ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

تنفيذ : شركة محمود على أحمد عبد العال أبو خروف

كشف بسماكات الأسفالت

الكيلو متر	طبقة سطحية (أسم)	ملاحظات
<u>27.500</u>	<u>6.2</u>	
<u>26.500</u>	<u>6.1</u>	
<u>25.500</u>	<u>6.5</u>	
<u>24.500</u>	<u>7.5</u>	

محمد عاصي قاسم

محضر تقييم

عملية : أعمال رفع كفاءة طريق ساقلطة / نيدة الزراعي الشرقي (القطاع الرابع) من الكم ٢٤,٠٠٠ حتى الكم ٢٨,٠٠٠ بطول ٤كم ضمن مبادرة حياة كريمة عقد رقم (٢٠٢٥/٤٢٩)

تنفيذ : شركة محمود على أحمد عبد العال أبو خروف
إشراف المنطقة الثامنة (قنا)

انه فى يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/٢/٢ وبناءاً على قرار السيد المهندس رئيس قطاع التنفيذ والمناطق رقم (١٠٩) الصادر بتاريخ ٢٠٢٤/١١/٢١ ومحضر الإستلام الإبتدائى للعملية عاليه تم عمل التقييم الفنى للعملية عاليه وقد اجتمعت اللجنة المشكلة من كلا من :-

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

وبعد الإطلاع على التجارب المعملية الخاصة بالعملية ونتائج الاختبارات التي تمت أثناء التنفيذ (علماء بأن نتائج الاختبارات التي تمت أثناء التنفيذ بمعرفة المنطقة المشرفة والشركة المنفذة تحت مسؤوليتهم) يتم خصم من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ١٦٣٩٤١,٢٨ جنيه وجاءت تفصيلاً كالتالى

- الخصم على الطبقه السطحية = يتم خصم مبلغ وقدره ١٦٣٩٤١,٢٨ جنيه
- الخصم على سمك الطبقه السطحية = لا يوجد خصم

طبقاً للتوصيات محضر الإستلام الإبتدائى يتم خصم من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ٣٦١٧٤,٦٠ جنيه

وعلى ذلك يكون إجمالي الخصومات من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ٢٠٠١١٥,٨٨ جنيه (فقط مبلغ وقدره مائتان ألفاً ومائة وخمسة عشر جنيهاً وثمانية وثمانون قرشاً فقط لا غير)

التوقيعات :

٦
٥
٤
٣
٢
١

مواصفات المتر المربع	
نوع المتر	الوحدة المتر المربع
100	100
85.46	75.46
75.99	65.99
43.18	35.18
32.5	26.5
20.5	14.5
14.29	8.29
8.14	5.14
6.18	2.18
5.05	4.55

التقييم للطبقة السطحية (3ب)

	3838	اجمالى الطوارىء الممثل م
	31500	اجمالى الكمية م
22759.85	7.55	حيود السن
92345.72	18.38	حيود الناعم
48835.71	3.24	حيود الماء من رقم ٢٠٠
0.00	0	نسبة المبسط و المستطيل
0.00	0	نسبة الطبيعي %
163941.28	اجمالى النقص فى التدرج	
0.00	نسبة الاسفلات	
163941.28	اجمالى النقص	

319.00	سعر الطبقة السطحية جنيه
60	سمك الطبقة السطحية سم
159.50	سعر طبقة اسفلتية بسمك 3 سم جديدة

اجمالى قيمة النقص (٢م)	اجمالى مسطح النقص (٢م)	اجمالى النقص في السمك (%)	نسبة النقص في السمك (%)	النقص في السمك (مم)	السمك (مم)	العرض (م)	الطول الممثل (م)	الكيلو متر	ملاحظات
0.00	0.0	0.0	0	75	9.5	1000	24.500	24.000	
0.00	0.0	0.0	0	65	9.5	1000	25.500		
0.00	0.0	0.0	0	61	9.5	1000	26.500		
0.00	0.0	0.0	0	62	9.5	1000	27.500		
نهاية العملية								28.000	
0.00	0.00								اجمالى الطول

اجمالى النقص في الطبقة	0.00
------------------------	------

1
1
1
1



الادارة المركزية بالمنطقة الثامنة بقنا

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد،،،
بسم الله الرحمن الرحيم

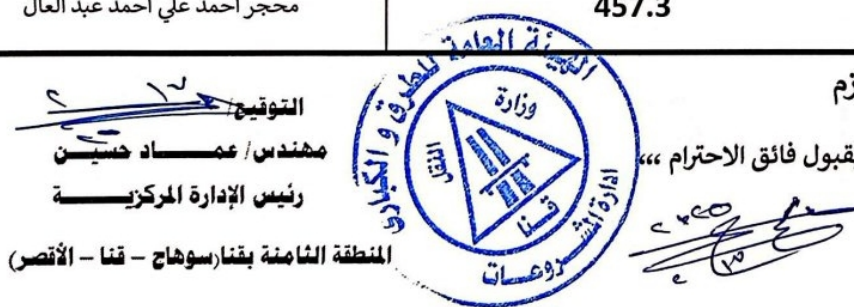
مشروع / أعمال رفع كفاءة طريق ساقله / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الرابع بطول ٤ كم

من كم ٢٤+٠٠٠ حتبي كم ٢٨+٠٠٠ ضمن مبادرة حياة كريمه المرحلة الاولى سوهاج

تنفيذ / ش.ك محمد عل، احمد عبد العال، انه خفف

يرجى التفضل بالاحاطه والتنبيه باتخاذ مايلزم مع التفضل من سعادتكم بالعلم ان المواد المحجرية المستخدمه بيانها كالاتي :

الجهة الحصول على الخامدة	الكمية	الوحدة	نوع المادة المحجرية	م:
محجر احمد علي احمد عبد العال	500	٣م	أساس تكسير	1
محجر احمد علي احمد عبد العال	1103.4	٣م	سن	2
محجر احمد علي احمد عبد العال	0	٣م	اربة	3
محجر احمد علي احمد عبد العال	457.3	٣م	رمل	4



التواقيع
مهندس / عماد حبيب
رئيس الادارة المركزية
المنطقة الثامنة بقنا (سوهاج - قنا - الأقصر)

يرجى التكرم من سعادتكم بالعلم والاحاطه والتنبيه باتخاذ اللازم

تفضلاً بقبول فائق الاحترام،،،

تحرير في ١٧ / ٢ / ٢٠٢٥

مرفق مستخلص ختامي

بخصوص

مشروع :- أعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقي القطاع الرابع بطول ٤ كم من كم ٢٤+٠٠٠ حتى كم ٢٨+٠٠٠ ضمن مبادرة حياة كريمه المرحلة الاولى سوهاج

تنفيذ: شركة / محمود علي أحمد عبدالعال أبوخروف

تحية طيبة وبعد

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

كثافة المادة * (١+نسبة الاسفلت)

كمية المادة المحجرية في
الطبقة الاسفلتية

الكمية	نسبة الاسفلت	كثافة المادة	نسبة المادة	كثافة الخلطة	السمك	الوحدة	الكمية	البند	المادة
500						٣م	500	أساس تكسير كسارات	أساس تكسير
457.3	4.80%	2.73	0.29	2.387	0.06	٢م	31500	أعمال الطبقة السطحية	رمل تكسير
730.2	4.80%	2.653	0.45	2.387	0.06	٢م	31500	أعمال الطبقة السطحية	سن ١
373.2	4.80%	2.653	0.23	2.387	0.06	٢م	31500	أعمال الطبقة السطحية	سن ٢

500.0	أساس تكسير
457.3	رمل تكسير
730.2	سن ١ رابطة و سطحية
373.2	سن ٢ رابطة و سطحية

برجاء التكرم بالاحاطة واتخاذ اللازم

وتفضلو بقبول فائق الاحترام



رئيس الإدارة المركزية
مohamed
عماد حسين