

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم مستخلص ختامى رقم (٢) لمشروع اعمال رفع كفاءة طريق ساقلته/نيذة
الزراعى الشرقى (القطاع الثالث) بطول ٤ كم من كم ١٣.٥٠٠ الى كم ١٧.٥٠٠ ضمن مبادرة (حياه كريمه)

تنفيذ (شركة ابناء ابوخروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية)

عقد رقم (٢٠٢٥/٢٠٢٤/٤٢٨)

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم

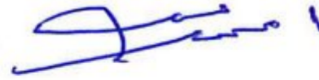
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،



تحريرا: ٢٠٢٤/١٢/١٢

رئيس الادارة المركزية





المرفقات :

عدد ()

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل من طيه مستخلص مجارى رقم ٢ ^{فتاب} عن عملية

الادارة كفاية للمراجعات / السيد الزائر (القطار الثالث)

طول ٤ كم من الخ ١٢٥٠ الى ١٧٠٥٠ المادية الرئيس (صاء كريب)

عن شهر نوفمبر ٢٠٢٤ وبيانه كالاتى:

الاستقطاعات

ق	جنيه	
١٩ ٨٧٦ ٧٩١ , ٩٨	جملة الاعمال	١٧ ٨٢٦
١٩ ٥٥٠ ٢٨٥ , ٦٣	السابق صرفه	٨٩٥٢
	خصم معمل المنطقة	
٢٥٦ ٢٢٩ , ٢٥	المستحق صرفه	
	جملة الاستقطاعات	

الصافي

برجاء التفضل بالاحاطة والتنبيه باللازم نحو المراجعة والصرف برسم شركة /

اسماء هـ فرود لانشاء الطرق والتوسيع الفرسيه وموافاتنا بصورة منه بعد الصرف.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

برامى فرحان سيد محمد محمد تفهيم العلي

تحرير ٢٠٢٤/١١/١٤

عدد (١) استمارة ٥٠ ع.ح

عدد (٢) مستخلص

عدد (١) تقرير معمل المنطقة



عماد حسين

مهندس /

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم المقايسة الختامية لمشروع رفع كفاءة طريق ساقلته/نيده الزراعى الشرقى(القطاع الثالث) بطول ٤ كم من الكم ١٣.٥٠٠ الى الكم ١٧.٥٠٠ ضمن المبادرة الرئاسية(حياه كريمه)

تنفيذ (شركة ابوخروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية) .

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،

تحريرا: ١٢ / ١٢ / ٢٠٢٤

رئيس الادارة المركزية

مهندس /
عماد حسين

المرفقات :

عدد ()

مقايسة ختامية

مشروع :- رفع كفاءة طريق ساقنته / نيدة الزراعى الشرقى القطاع الثالث بطول ٤ كم
من كم ١٣+٥٠٠ حتى كم ١٧+٥٠٠ ضمن مبادره حياه كريمه المرحله الاولى سوهاج

شركة ابناء أبو خروف لإنشاء الطرق والتوريدات العموميه

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 بالإشتراطات 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 الأصلوية 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 . مسافه النقل ٩٠ كم - يتم احتساب 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 .	م ^٣	١٨٤٥٠	٤٤٣,٠	٨١٧٣٣٥٠
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.	م ^٢	٦٠٠٠٠	٨٤	٥٠٤٠٠٠٠
٣	بالطن أعمال توريد وإضافة أسمنت مطابق للشروط والمواصفات ويضاف بالنسب المقررة بالخلطة التصميمية والفئة شاملة كل مايلزم لنهوه العمل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الاشراف .	طن	١٩٣٦,٨	٢٨٥٠	٥٥١٩٨٨٠
٤	بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ٠,٧٥ كجم/م ^٢ 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 .	م ^٢	٣٥٠٠	٣٦,٢٥	١٢٦٨٧٥
٥	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلتية بسمك ٦ سم بعد الدمك باستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتومين الصلب ٦٠/٧٠ وارده 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 مشتلاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	م ^٢	٣٥٠٠	٣١٩,٠	١١١٦٥٠٠
الاجمالي					١٩٩٧٦٦٠٥,٠٠
خصم ٠,٥٠% طبقاً للمفاوضة					٩٩٨٨٣,٠٣
الاجمالي بعد الخصم					١٩٨٧٦٧٢١,٩٨

رئيس الادارة المركزية



تحريراً في / / ٢٠٢٤



مقاييس ختامية

مشروع :- رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعى الشرقى القطاع الثالث بطول ٤ كم
من كم ١٣+٥٠٠ حتى كم ١٧+٥٠٠ ضمن مبادره حياه كريمه المرحله الاولى سوهاج

شركة ابناء أبو خروف لإنشاء الطرق والتوريدات العموميه

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 بالإشتراطات 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 الأضولية 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 ٩٠ 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 المحجورة و على الشركة المنفذه تقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المشرفة عن المحاجر .	م ^٣	١٨٤٥٠	٤٤٣,٠	٨١٧٣٣٥٠
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.	م ^٢	٦٠٠٠٠	٨٤	٥٠٤٠٠٠٠
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	١٩٣٦,٨	٢٨٥٠	٥٥١٩٨٨٠
٤	بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ٠,٧٥ كجم/م ^٢ ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	م ^٢	٣٥٠٠	٣٦,٢٥	١٢٦٨٧٥
٥	بالمتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلتية بسمك ٦ سم بعد الدمك باستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتومين الصلب ٦٠/٧٠ وإردة 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 لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	م ^٢	٣٥٠٠	٣١٩,٠	١١١٦٥٠٠
الاجمالي					١٩٩٧٦٦٠٥,٠٠
خصم ٠,٥٠% طبقاً للمفاوضة					٩٩٨٨٣,٠٣
الاجمالي بعد الخصم					١٩٨٧٦٧٢١,٩٨

رئيس الادارة المركزية



مهندس /
عماد حسين

تحريراً في / / ٢٠٢٤



شهادة

**مشروع : تنفيذ اعمال رفع كفاءه طريق ساقته /نيده الزراعي الشرقي (القطاع الثالث) بطول ٤ كم
محافظة سوهاج(ضمن مبادرة حياه كريمه المرحلة الاولي)**

- **تنفيذ : شركة أبناء أبو خروف لإنشاء الطرق والتوريدات العمومية**
- **تقر المنطقة بتوفر المعدات بالمشروع طبقا التعاقد ووفقا للبرنامج الزمني ولما يتطلبه العمل وتعليمات المهندس المشرف وذلك من بدء المشروع حتى تاريخه .**

جهاز الإشراف

مهندس العملية

مهندس / محمد عبد العاطي عبد الظاهر



رئيس الإدارة المركزية

**مهندس /
عماد حسين**



شهادة

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

محافظة سوهاج(ضمن مبادرة حياه كريمه المرحلة الاولي)

• تنفيذ : شركة أبناء أبو خروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية

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 /

عماد حسين

شهادة المهندسين

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

محافظة سوهاج (ضمن مبادرة حياه كريمه المرحلة الاولى)

• تنفيذ : شركة أبناء أبو خروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية

• أسم مهندسي الشركة المنفذة :

- ١- السيد المهندس / احمد يوسف رزق
- ٢- السيد المهندس / محمد ممدوح علي مجاهد
- ٣- السيد المهندس / احمد ربيع عبد الكريم

• سير وسلوك مهندسي الشركة : جيد .

جهاز الإشراف

مهندس المشروع / محمد عبد العاطي

محمد عبد العاطي

رئيس الإدارة المركزية

مهندس /
عماد حسين

بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ١٣+٥٠٠ كم حتى ١٧+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

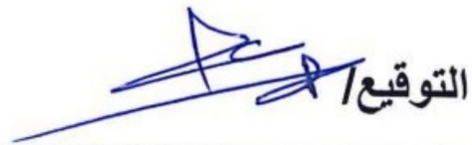
رقم البند وبيانه: (١)

بالمتر المسطح اعمال وتوريد وفرش طبقة اساس بالسبك المحدد

تنفيذ شركة / أبناء أبو خروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية

الاجمالي م	الطول م	الموقع الكيلو مترى		بيان الأعمال
		الى	من	
١٨,٤٥٠	٤٠٠٠	١٧+٥٠٠	١٣+٥٠٠	اعمال الاساس
الاجمالي				
١٨,٤٥٠		اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه		
١٨,٢٠٠		اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق		
٢٥٠		الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة		
١٨,٤٥٠		اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى		

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى



التوقيع /



بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ١٣+٥٠٠ كم حتى ١٧+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

بالمتر المسطح اعمال FDR

رقم البند وبيانه:(٢)

تنفيذ شركة / أبناء أبو خروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية

		الكمية بالمقايسة		بيان الأعمال
الاجمالي م	الطول م	الموقع الكيلو متري		
		الى	من	
		٦١,٠٠٠		
٦٠٠٠٠	٤٠٠٠	١٧+٥٠٠	١٣+٥٠٠	اعمال FDR
الاجمالي				
٦٠٠٠٠		اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه		
٦٠٠٠٠		اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق		
٠		الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة		
٦٠٠٠٠		اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالي		

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى


التوقيع/٢



مهندس الشركة المنفذة


التوقيع/

بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق ساقنته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ١٣+٥٠٠ كم حتى ١٧+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

بالطن اعمال توريد وازافة الاسمنت

رقم البند وبيانه:(٣)

تنفيذ شركة / أبناء أبو خروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية

الكمية بالمقايسة

١,٨٥٠

الاجمالي بالطن

الطول م

الموقع الكيلو مترى

بيان الأعمال

الى

من

١٩٣٦,٨

٤٠٠٠

١٧+٥٠٠

١٣+٥٠٠

اعمال الاسمنت

الاجمالي

١٩٣٦,٨

اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه

١٨٥٠

اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق

٨٦,٨

الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة

١٩٣٦,٨

اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى

التوقيع/



بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ١٣+٥٠٠ كم حتي ١٧+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

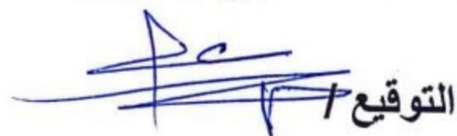
بالمتر المسطح توريد و رش طبقة تشريب M.C.O

رقم البند وبيانه: (٤)

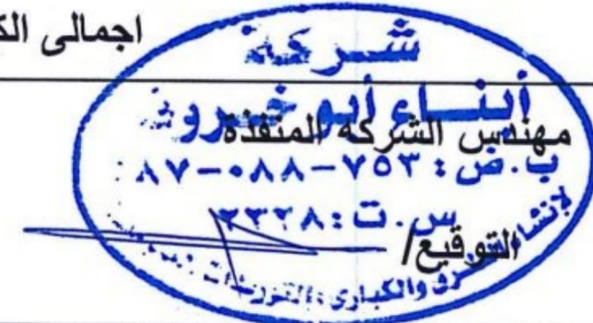
تنفيذ شركة / أبناء أبو خروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية

الكمية بالقياسة	الموقع الكيلو مترى	الطول (م)	مقدار العمل السابق	٠,٠٠٠
بيان الأعمال بالمقاييس	من	الى	الاجمالي م	٣٥٠٠
	١٣+٥٠٠			
أعمال MCO				
الاجمالي				
	اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه		٣٥٠٠	
	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق		٣٥٠٠,٠٠٠	
	الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة		٠,٠٠٠	
	اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى		٣٥٠٠,٠٠٠	

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى



التوقيع



بيان الاعمال بالمستخلص : (ختامي)

رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقى القطاع الثاني بطول ٤ كم من ١٣+٥٠٠ كم حتى ١٧+٥٠٠ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

رقم البند وبيانه: (٥)

بالمتر المسطح اعمال وتوريد وفرش طبقة رابطة أسفلتية بسمك ٦ سم

تنفيذ شركة / أبناء أبو خروف لانشاء الطرق والتوريدات العمومية

الكمية بالقياسة

٣٨٩٨,٥

الاجمالي ٢م

الطول (م)

الموقع الكيلو متري

بيان الأعمال بالمقايسة

من الى

٣٥٠٠

٤٠٠٠

١٧+٥٠٠

١٣+٥٠٠

أعمال الطبقة السطحية

الاجمالي

٣٥٠٠

اجمالي ما تم تنفيذه حتى تاريخه

٣٥٠٠,٠٠٠

اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص السابق

٠,٠٠٠

الكمية المدرجة بالمستخلص خلال مدة

٣٥٠٠,٠٠٠

اجمالي الكمية المدرجة بالمستخلص الحالى

مهندس الهيئة العامة للطرق والكبارى

التوقيع



محضر أستلام أبتدائي

لمشروع:- أعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقي (القطاع الثالث) من الكم ١٣,٥٠ حتى الكم ١٧,٥٠ بطول ٤ كم ضمن مبادرة حياة كريمة عقد رقم (٢٠٢٥/٢٠٢٤/٤٢٨) تنفيذ : شركة أبناء أبو خروف لإنشاء الطرق و التوريدات العمومية إشراف المنطقة الثامنة (قنا)

إنه في يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٤/ ١٢ / ٩ وبناء على القرار الإداري (١٠٨) بتاريخ ٢٠٢٤ / ١١ / ٢١ الصادر من السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق بخصوص تشكيل لجنة الأستلام الأبتدائي لعملية عاليه فقد أجمعت اللجنة المشكلة من السادة الأتي أسماؤهم :-

رئيسا	مدير عام منطقة اسوان	١- مهندس / وليد صالح
عضوا	الإدارة 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 ، ثم أنتقلت إلى الموقع لمعاينة الأعمال ظاهريا على الطبيعة وقامت اللجنة بأخذ أكوار لقياس سماكات طبقات الرصف الاسفلتية (مرفق كشف) وكذلك بلاطات أسفلتية لاجراء التجارب اللازمة عليها بالمعامل المركزية وقد تبين أن الأعمال عبارة عن :-

- ١- أعمال تدوير أسفلت FDR بسمك ٣٠ سم في المسافة من الكم ٩,٥٠ حتى الكم ١٥,٧٠٠
- ٢- أعمال طبقة أسفلت سطحية ٦ سم بطول ١٠٠ متر من الكم ٩,٥ حتى الكم ٩,٦٠٠ بطريق ساقلته نيدة الزراعي الشرقي .

وقد تبين من الفحص الظاهري الاتي :

حالة سطح الطريق :

- تم تغطية أعمال طبقة FDR بالطبقة السطحية ضمن أعمال مشروع آخر
- مقبولة بصفة عامة عدا ما تلاحظ من وجود خشونة 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 لبند الطبقة السطحية)



توصيات اللجنة :-

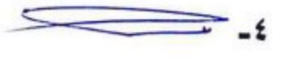
- ١- خصم نسبة ٥٪ من المسطحات المعيبة بالبند الخاص بحالة سطح الطريق .
 - ٢- علي الشركة ترميم أماكن البلاطات فورات تحت إشراف المنطقة المشرفة .
 - ٣- علي المنطقة متابعة سلوك اعمال الرصف اثناء فترة الضمان وابلغ الشركة باي عيوب تظهر لاصلاحها فوراً
 - ٤- علي مندوب المنطقة موافاة اللجنة بقوائم الكميات والتجارب العملية 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 استلاماً ابتدائياً ويعتبر تاريخ بداية فترة الضمان هو ١٧ / ١١ / ٢٠٢٤ م طبقاً لخطاب المنطقة المشرفة .

وعلى ذلك جرى التوقيع

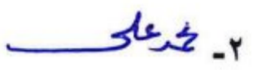
توقيع اللجنة :

٦- 

٥- 

٤- 

٣- 

٢- 

١- 

لمشروع:- أعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقي (القطاع الثالث) من الكم ١٣,٥٠ حتى الكم

١٧,٥٠ بطول ٤ كم ضمن مبادرة حياة كريمة

تنفيذ : شركة أبناء أبو خروف لإنشاء الطرق و التوريدات العمومية

كشف بسماكات الأسفلت

ملاحظات	طبقة سطحية (سم)	الكيلو متر
	6	٩,٥٥٠



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد،،،

ببشأن حصر المواد الحجرية

مشروع / أعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعى الشرقى القطاع الثالث بطول ٤ كم

من كم ١٢+٥٠٠ حتى كم ١٧+٥٠٠ ضمن مبادره حياه كريمه المرحلة الاولى سوهاج

تنفيذ / شركة ابناء أبو خروف لإنشاء الطرق والتوريدات العموميه

يرجى التفضل بالاحاطه والتنبيه باتخاذ مايلزم مع التفضل من سيادتكم بالعلم ان المواد الحجرية المستخدمه بيانها كالاتي :

م :	نوع ماده الحجرية	الوحده	الكمية	الجهة الحصول علي الخامة
1	أساس تكسير	٣م	18450	محجر احمد علي احمد عبد العال
2	سن	٣م	122.6	محجر احمد علي احمد عبد العال
3	اتربة	٣م	0	محجر احمد علي احمد عبد العال
4	رمل	٣م	50.8	محجر احمد علي احمد عبد العال

يرجى التكرم من سيادتكم بالعلم والاحاطه والتنبيه باتخاذ اللازم

تفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

تحريرا في ١٧ / ٢ / ٢٠٢٥

التوقيع
مهندس / عماد حسين
رئيس الإدارة المركزية
المنطقة الثامنة بقنا (سوهاج - قنا - الأقصر)



١٧ / ٢ / ٢٠٢٥

١٧ / ٢ / ٢٠٢٥

مرفق مستخلص ختامي

بخصوص

مشروع :- أعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرق القطاع الثالث بطول ٤ كم
من كم ١٣+٥٠٠ حتي كم ١٧+٥٠٠ ضمن مبادره حياه كريمه المرحله الاولي سوهاج

تنفيذ: شركة / ابناء أبو خروف لانشاء الطرق والتوريدات العموميه

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	البند	الكمية	الوحدة	السمك	كثافة الخلطة	نسبة المادة	كثافة المادة	نسبة الاسفلت	الكمية
أساس تكسير	أساس تكسير	18450	٣م						18450
رمل تكسير	أعمال الطبقة السطحية	3500	٢م	0.06	2.387	0.29	2.73	4.80%	50.8
سن ١	أعمال الطبقة السطحية	3500	٢م	0.06	2.387	0.45	2.653	4.80%	81.1
سن ٢	أعمال الطبقة السطحية	3500	٢م	0.06	2.387	0.23	2.653	4.80%	41.5

18450.0	أساس تكسير
50.8	رمل تكسير
81.1	سن ١ رابطة و سطحية
41.5	سن ٢ رابطة و سطحية

برجاء التكرم بالاحاطة واتخاذ اللازم

وتفضلو بقبول فائق الاحترام

رئيس الإدارة المركزية
مهندس /
عماد حسين



محضر تقييم

عملية : أعمال رفع كفاءة طريق ساقلته / نيدة الزراعي الشرقي (القطاع الثالث) من الكم ١٣,٥٠٠ حتى الكم ١٧,٥٠٠ بطول ٤ كم ضمن مبادرة حياة كريمة عقد رقم (٢٠٢٥/٢٠٢٤/٤٢٨)
تنفيذ : شركة أبناء أبو خروف لإنشاء الطرق والتوريدات العمومية
إشراف المنطقة الثامنة (قنا)

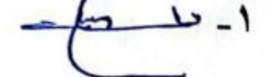
انه في يوم الأحد الموافق ٢٠٢٥/ ٢/٢ وبناء على قرار السيد المهندس رئيس قطاع التنفيذ والمناطق رقم (١٠٨) الصادر بتاريخ ٢٠٢٤/١١/٢١ ومحضر الإستلام الإبتدائي للعملية عالية تم عمل التقييم الفني للعملية عاليه وقد اجتمعت اللجنة المشكلة من كلا من :-

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| ١- مهندس / وليد صالح | مدير عام منطقة أسوان - رئيسا |
| ٢- مهندس / محمد على 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 العملية الخاصة بالعملية ونتائج الأختبارات التي تمت أثناء التنفيذ (علما بأن نتائج الاختبارات التي تمت أثناء التنفيذ بمعرفة المنطقة المشرفة والشركة المنفذة تحت مسئوليتهم) يتم خصم من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ١٥٥١٩,٣٥ جنيه وجاءت تفصيلا كالتالي

-الخصم على الطبقة السطحية = يتم خصم مبلغ وقدره ١٥٥١٩,٣٥ جنيه
-الخصم على سماكات الطبقة السطحية = لا يوجد خصم

طبقا لتوصيات محضر الاستلام الإبتدائي يتم خصم من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ٢٧٩١,٢٥ جنيه وعلى ذلك يكون اجمالي الخصومات من مستحقات الشركة لدى الهيئة مبلغ وقدره ١٨٣١٠,٦٠ جنيه (فقط مبلغ وقدره ثمانية عشر ألفا وثلاثمائة وعشرة جنيها وستون قرشا فقط لا غير) التوقيعات :

٦- 
٥- 
٤- 
٣- 
٢- 
١- 



CamScanner

الممسوحة ضوئيا بـ CamScanner

مواصفات المشروع		
رقم المهرز	الحد الأدنى	الحد الأقصى
3/4"	100	100
1/2"	75.46	85.46
3/8"	65.99	75.99
رقم ٤	35.18	43.18
رقم ٨	26.5	32.5
رقم ٣٠	14.5	20.5
رقم ٥٠	8.29	14.29
رقم ١٠٠	5.14	8.14
رقم ٢٠٠	2.18	6.18
البيثومين	4.55	5.05

سعر الطبقة السطحية م ٢
نسبة البيثومين التصميمية

التقييم للطبقة السطحية (ب3)

كمية وحيود الكميات للطبقة السطحية ب3										الحيود								التدرجات								المسطح			
البيثومين	نسبة التجاوز	اجمالي نقص	نقص	الطبيعي	نقص	رقم ٢٠٠	نقص	ناعم	سن	رقم ٢٠٠	رقم ١٠٠	رقم ٥٠	رقم ٣٠	رقم ٨	رقم ٤	3/8"	1/2"	3/4"	الاسفلت	رقم ٢٠٠	رقم ١٠٠	رقم ٥٠	رقم ٣٠	رقم ٨	رقم ٤	3/8"	1/2"	3/4"	الموقع
0	0	15519.35	0	0	0	15519.35	2.78	0.0	0	0	1.08	0	0	1.7	0	0	0	0	4.95	2.7	4.06	14.1	20.1	34.2	41.9	73	82.5	100	3500.00
0	0.00	15519.35	0.00	0.00	0.00	15519.35	2.78	0.00	0	اجمالي النقص										نهاية العملية					3500.00	اجمالي الكمية م ٢			

3838	اجمالي الطوال الممثل م
3500	اجمالي الكمية م ٢
0.00	حيود السن
15519.35	حيود الناعم
0.00	حيود المار من رقم ٢٠٠
0.00	نسبة المبسط والمستطيل
0.00	نسبة الطبيعي %
15519.35	اجمالي النقص في التدرج
0.00	نسبة الاسفلت
15519.35	اجمالي النقص

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

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

استكمال طريق ازدواج طريق الزقازيق - السنبلالوين - شركة السلام انترناشيونال للمقاولات و التجارة - سطحية								
ملاحظات	الكيلو متر	الطول الممثل (م)	العرض (م)	السمك (مم)	النقص في السمك (مم)	نسبة النقص في السمك (%)	اجمالي مسطح النقص (م ²)	اجمالي قيمة النقص (م ²)
	9.500							
	9.550	100	10	60	0	0.0	0.0	0.00
	9.600							
	اجمالي الطول	2000.0				اجمالي النقص في الطبقة	0.00	0.00

1

0.00	اجمالي النقص في السماكات للطبقة بالجنيه
------	---

تم الخصم طبقاً لكود ٢٠١٢

محمد