

محضر استلام ابتدائي جزئي

لعملية :- اعمال رفع طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول 5 كم مركز أبو قرقاص محافظة المنيا ضمن المبادرة الرئاسية " حياة كريمة "

عقد رقم (2023/2022/791)

تنفيذ :- شركة ام تي ناشيونال

اشراف :- المنطقة السابعة (أسيوط)

انه في يوم الاثنين الموافق 2023/12/19 وبناء علي قرار السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ و المناطق رقم (123) بتاريخ 2023/11/19 و الخاص بالاستلام الابتدائي الجزئي للأعمال عاليه فقد اجتمعت اللجنة المشكلة من كل من السادة:-

- 1- المهندس / حسام الدين حسن حسين مدير عام التنفيذ و الصيانة بمنطقة بني سويف - رئيسا
- 2- المهندس / محمد علي الإدارة المركزية للطرق - عضوا
- 3- المهندس / محمد عبد المنعم إدارة ضبط الجودة - عضوا
- 4- المهندس / محمد حسني إدارة المعامل المركزية - عضوا
- 5- المهندس / عطا زايد عطا المنطقة المشرفة - عضوا
- 6- المهندس / شريف أحمد صقر الشركة المنفذة - عضوا

وقد بدأت اللجنة أعمالها بالإطلاع على ملف العملية و كراسة الشروط و المواصفات و عقد العملية ثن انتقلت اللجنة على الطبيعة للمرور على الأعمال المنفذة و معاينتها ظاهريا و كذلك اخذ اكوار اسفلتية لقياس سماكات الطبقات الاسفلتية المنفذة (مرفق كشف) و اخذ عينات (بلاطات اسفلتية) لاجراء التجارب اللازمة عليها بالمعامل المركزية و قد اسفر الفحص و المعاينة الظاهرية على التالي :-

الاعمال المنفذة :-

- عبارة عن اعمال FDR + طبقة سطحية سمك 5 سم طبقا للديجرام المرفق وافادة المنطقة المشرفة

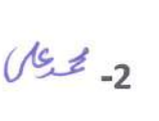
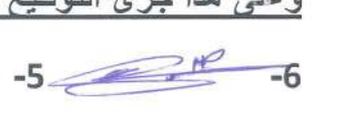
أولا :- حالة سطح الطريق (الرصف الاسفلتي) :-

- مقبولة بصفة عامة فيما عدا ما تلاحظ من و عدم دقة المناسيب و سوء تنفيذ اللحامات الطولية و العرضية و الخشونة و عدم التجانس في بعض المسافات المتفرقة و بوادر نضح بمسافات بسيطة متفرقة و شروخ شعرية طولية و عرضية بمناطق بسيطة و قد قدرت اللجنة هذا العيب بنسبة 7 % من اجمالى المسطحات المنفذة 0

توصيات اللجنة :-

- 1- يتم خصم نسبة 8 % من البند أولا .
 - 2- على الشركة سرعة ترميم اماكن الجسات و البلاطات تحت اشراف المنطقة المشرفة
 - 3- على المنطقة متابعة سلوك الرصف و الاعمال المنفذة بصفة عامة و ابلاغ الشركة لاصلاح اى عيوب قد تظهر خلال فترة الضمان .
 - 4- على مندوب المنطقة موافاة الإدارة المركزية للطرق بقوائم الكميات و التجارب المعملية التي اجريت على الأعمال أثناء التنفيذ لاتمام إجراءات التقييم .
 - 5- على مندوب المعامل المركزية موافاة اللجنة بنتائج الاختبارات لإتمام إجراءات التقييم .
- و عليه ترى اللجنة انه لا مانع من الاستلام الابتدائي الجزئي للأعمال المذكورة أعلاه و حيث ان الطريق مفتوح للمرور يعتبر تاريخ خطاب المنطقة المشرفة هو تاريخ الاستلام الابتدائي الجزئي للأعمال المذكورة أعلاه و بدء فترة الضمان .

وعلى هذا جرى التوقيع ،،،

1-  2-  3-  4-  5-  6- 

كشف سماكات الكور الأسفلتي

****عملية : الإستلام الابتدائي الجزئي لأعمال رفع كفاءه طريق ملوي / أبوقرقاص الزراعي الغربي**
القطاع السابع بطول 5 كم مركز أبوقرقاص ضمن مبادره حياه كريمة .
عقد رقم (2023/2022/791) ، تنفيذ :- شركة إم تي ناشيونال

ملاحظات	الطبقة السطحية / 5سم	الموقع الكيلومتري	مسلسل
تم أخذ عدد 1 بلاطة أسفلتية من الموقع 04+340	القطاع الأول		
	5	00+200	1
	6	01+200	2
	القطاع الثاني		
	5.3	03+400	3
	4.9	04+500	4
	5	05+350	5

التوقيعات :-

٣-

٤-

٥-

٦-

٧-

٨- محمد علي

مشروع أعمال تطوير و رفع كفاءة الطريق الزراعي أبو قرقاص / ملوي بطول ٥ كم

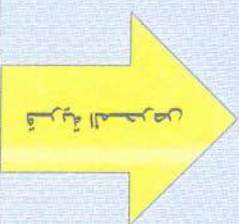
وزارة النقل

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري

٢٠٢٤/٠١/١٩

تقرير تقدم الاعمال من علامة الكم ٠٠٠٠٠٠ الى علامة الكم ٥٠٠٤٠

المحطة	التاريخ	ملاحظات	ملاحظات
05+500			
05+400			
05+300			
05+200			
05+100			
05+000			
04+900			
04+800			
04+700			
04+600			
04+500			
04+400			
04+300			
04+200			
04+100			
04+000			
03+900			
03+800			
03+700			
03+600			
03+500			
03+400			
03+300			
03+200			
03+100			
03+000			
02+900			
02+800			
02+700			
02+600			
02+500			
02+400			
02+300			
02+200			
02+100			
02+000			
01+900			
01+800			
01+700			
01+600			
01+500			
01+400			
01+300			
01+200			
01+100			
01+000			
00+900			
00+800			
00+700			
00+600			
00+500			
00+400			
00+300			
00+200			
00+100			
00+000			



مساحة من تنفيذ الاعمال بها بطول الطريق المخطط للتطوير بطول (٢٠٤٠ م)

الإنهاء من السطحية الأسفلتية
(بطول ٢ كم)

الإنهاء من ريش m.c.o
(بطول ٢ كم)

FDR من
(بطول ٢ كم)

Handwritten signature

Handwritten signature



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد،،،

بخصوص: مشروع أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول 5 كم

(مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسبوط) تنفيذ شركة ام تي ناشونال .

مرفق لسيادتكم مقايضة معدلة رقم (1) خاصة للمشروع عاليه طبقا لأسعار المفاوضة (مرفق).

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام،،،

يعتمد...

رئيس الاداره المركزيه

للمنطقه السابعه (اسبوط - المنيا)

مهندس /

مصطفى علي مسعود

مقاييس معدلة لم (١) طبقات الاسفل المتوافقة
 اعتباراً من كفاءة طريق أبو قاضي / طريق الرابي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
 (مركز أبو قاضي - محافظة المنيا) (مساحة جادة لربط) (المنطقة السابعة - أسبوط)



رقم	البيد	الوحدة	كمية التعاقبية	كميات المعدلة	سرعة لفه لتفادي	سرعة لفه تفويض	القيمة التعاقبية	القيمة المعدلة
١	بالمتر المكعب أعمال حفر واستفاد المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية وتنسوية السطح و رش بالعماد الاصطناعية للوصول والدمك الجيد بالهراست للوصول الى أقصى كثافة جافة (٩٥%) من الكثافة الجافة القصوى) و نقل ناتج الحفر لمسافات ٥٠٠ متر من محور الطريق و البيد جميع مشتتاتة طبقاً لاصول الصناعة و تعليمات المشرف .	٣م	٨٠٠	٦٠٥	١٧	٢٠	١٣٦.٠٠٠	١٢٤.١٠٠
٢	بالمتر المكعب أعمال تجميع نقل اربة مساحة ترمو ومطابقة المواصفات والتشغيل باستخدام المعدات بسك لا يزيد عن ٢٥ سم استكمال الحبوب للتصميم لتسهيل الجسر والانفاق وسمية تعمل كالمواد لا تقل عن ٩٥% وريشها بالعماد الاصطناعية للوصول الى نسبة التعاقبية المطلوبة و الطماحت لعمدة توحيدية ورسومات لتكسيمة المعدلة و يتم التفتيش الصاعدة ومواصفات الهيئة لتفريق الكباري وتعليمات المهندس المشرف (مساحة النقل حتى ٦ كم) . يتم احساب عايرة ١.٢ جبهة لكل ١ كم بزيادة . يتم زيادة عايرة ٤.٥ جبهة في حدة استخدام بولتوز في تنجيز الارض المتصانفة . - السور لا يشمل قيمة العماد المعجورة مع قيم الشركة بتكليف مدبنت من الجهات الرسمية المشرفة على المحاجر .	٣م	١٧٠٠	٢.٩٨٩	٣٠	٣١.٥	٥١.٠٠٠	٩٤.١٥٤
٣	بالمتر المكعب أعمال توريد ورش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المتفرجة نتاج تكسير الكسرات والتطابقة للمواصفات وتشترج اوزار بالاشراط العامة والخاصة بالمشروع لا تقل سمية لتصل كالمواد عن ٩٠% ولا يزيد سمية الكافل بجهز لوس الجروس عن ٤٠% والا يزيد الانصصان عن ١٠% واردمه على جبهتين باستخدام الات التسيوية الحديثة على ان لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٠ سم وريشها بالعماد الاصطناعية للوصول الى نسبة التعاقبية المطلوبة ودمك الجيد بالهراست للوصول الى أقصى كثافة جافة قصوى (٩٥%) من الكثافة المعملية وكافة لتصل اجراء التجريب للمعملية والتفتيش طبقاً لاصول الصناعة والرسومات لتكسيمة المعدلة . البيد جميع مشتتاتة طبقاً للمواصفات الهيئة العامة لتفريق الكباري وتعليمات المهندس المشرف . مسافة النقل حتى ٢٠ كم . يتم احساب عايرة ١.٢ جبهة لكل ١ كم بزيادة و التفتيش و ذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و ١ كم بزيادة عن مسافة ١٠٠ كم وفقاً للكفاءة الموحدة المعدلة . - السور يشمل قيمة العماد المعجورة و على الشركة المنفذ بتكليف ما يثبت من الجهات الرسمية المشرفة على المحاجر .	٣م	١٧٠٠	١.٠٠	٢٩٥	٢٠٠	١.٠٠٠	٢.٠٠٠
٤	بالمتر المكعب أعمال تكسير و الازة المسطحات المنهارة بأرصاف الحاجر في الامكن التي يتحدها المهندس المشرف و يتم تشغيل طبقة الاساس أسفل التكمير و نقل ناتج التكمير خارج الموقع للتدبير العمومية دون دخل الهيئة في ذلك و متوسط مسافة النقل حتى ١٠ كم و عمل ما يلزم لنمو الاعمال طبقاً لكافة الشروط و المواصفات و تعليمات المهندس المشرف .	٣م	٧٠٠	١.٠٠	٦٠	٦١	٤٢.٠٠٠	٦٠.١٠٠
٥	بالمتر المسطح أعمال كط و الازة المسطحات المنهارة والزاحة والمتنوعة و بالشرح بأرصاف الحاجر باستخدام ماكينة الكشط الاوتوماتيكية بسك ٥ سم طبقاً للشروط والمواصفات والكافة شاملة العمل بالويرات والحصانات مع نقل ناتج الكشط المسافة حتى ١٠ كم وتنسوية والتفتيش ونقل ما يلزم لنمو العمل .	٢م	١٢.٠٠٠	١.٠٠٠	١٦	١٦.٥	١٩٢.٠٠٠	١٦.٥٠٠
٦	اعمال الشاء طبقة اساس مثبت بسك بالسو وذلك باعادة توير الاسفلت وطبقات الاساس القائمة معا بسك ٢٥ سم في الطريف القائم باستخدام ماقية (FDR) والكافة شاملة طبقة اسفلت الحاجر والخط ونقل ما يلزم لنمو العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والكافة تشمل بالمتر المسطح .	٢م	٢٥.٠٠٠	١.٠٠	٥٥	٥٨	١٣٧.٥٠٠	٥٨.٨٠٠
٧	اعمال الشاء طبقة اساس مثبت بسك بالسو وذلك باعادة توير الاسفلت وطبقات الاساس القائمة معا بسك ٣٠ سم في الطريف القائم باستخدام ماقية (FDR) والكافة شاملة طبقة اسفلت الحاجر والخط ونقل ما يلزم لنمو العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والكافة تشمل بالمتر المسطح .	٢م	٢٥.٠٠٠	١.٠٠	٦٠	٦٣	١٥٠.٠٠٠	٣٥٩.٦٠.٠٠٠
٨	بالمتر اعمال توريد و اضافة اسطح لتفريق الشروط و المواصفات و اضاف بالنسبة المقطرة للخطقة التصميمية و الكافة شاملة نقل ما يلزم لنمو العمل طبقاً للشروط والمواصفات و تعليمات جهاز الاشراف .	طن	١٨٥٠	٢.٢١٥	١.٦٠٠	١٩٥٠	٢٩٦.٠٠٠	٤.٣١٩.٢٥٠
٩	اعمال الشاء طبقة تسيير برام باستخدام الاسفلت السائل متوسط الطيار MCO او بالمستخدات الاسفلتية المتطورة لتفريق المواصفات بحدود ١٢ كم/م طبقاً للشروط والمواصفات على ان يتم تفتيش سطح طبقة الاساس من أي مواد صخرية و اعادة ازالة كبل لرش و ان يتم رش الاسفلت بمعدلات متفانفة باستخدام معدات الرش الميكانيكية و الكافة شاملة نقل ما يلزم لنمو العمل بالمتر المسطح .	٢م	٤٧.٠٠٠	١.٠٠	٢٧.٧٥	٢٧.٥	١٣٠.٤٢٥	١.٧٠٥.٠٠٠
١٠	اعمال الشاء طبقة تسقي باستخدام الاسفلت السائل سريع التغير RC3000 بمعدل ٠.٥ - ١ كيلوم اسفل طبقات الفرص و البيد يشمل اعمال تفتيش السطح تماماً بالمواصفات المتعاقبية من التربة و المخفات قبل لرش و يراعى ان لا يتعدى الرش مساحة الطبقة الاسفلتية التي يجري فرشها خلال وريدة التشغيل الواحدة و ذلك طبقاً للشروط والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف والكافة شاملة بالمتر المسطح .	٢م	١٦.٠٠٠	١.٠٠	٩.٢٥	٩.٢	١٤٨.٠٠٠	٩٢٠
١١	بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بسك ٦ سم بعد الدمك باستخدام من الاحجار الصلبة المتفرجة نتاج تكسير الكسرات جيدة الاتصال بالاسفلت و استخدام البوتومين الصلب ١٠/٢٠ واد من شركة التكمير بالموسم او ما يمثلهما والكافة تشمل اجراء التجريب المعملية والحقلية على الخطوط وعلى السور المستخدمة ويتم التفتيش طبقاً للقطاعات العرفية التوحيدية والرسومات لتكسيمة المعدلة والبيد جميع مشتتاتة طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة لتفريق الكباري وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	١٦.٠٠٠	١.٠٠	١٤٣	١٤٦	٢٢٨٨.٠٠٠	١٤.٦٠٠
١٢	بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية بسك ٨ سم بعد الدمك باستخدام من الاحجار الصلبة المتفرجة نتاج تكسير الكسرات جيدة الاتصال بالاسفلت و استخدام البوتومين الصلب ١٠/٢٠ واد من شركة التكمير بالموسم او ما يمثلهما والكافة تشمل اجراء التجريب المعملية والحقلية على الخطوط وعلى السور المستخدمة ويتم التفتيش طبقاً للقطاعات العرفية التوحيدية والرسومات لتكسيمة المعدلة والبيد جميع مشتتاتة طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة لتفريق الكباري وتعليمات المهندس المشرف .	٢م	٤٧.٠٠٠	١.٠٠	١٣٧	١٤٠	٦٤٣٩.٠٠٠	٨.٦٨٠.٠٠٠
١٣	بالمتر الطولي اعمال توريد وانشاء حاجز من الخرسانة (تويجرسي) وجه واحد وارتفاع ٨٠ سم طبقاً لرسومات على ان يكون وجه الخرسانة (FAIR FACE) محبوس استثنى لا يقل عن ٣٠٠ كم/م و باجهاد لا يقل عن ٤٥٠٠ كم/اسم و يتم التفتيش على فترحة من الخرسانة العادية بسك ١٠ سم عرض ١٠ سم اسفل الحاجز باجهاد لا يقل عن ٢٠٠ كم/اسم الاكسفر يشمل توريد وتثبيت الاسفلت (١٦06) وطبقة التفتيش طبقاً لاصول الصناعة و مواصفات الهيئة العامة لتفريق الكباري وتعليمات المهندس المشرف .	م/ط	٣٥٠٠	٩٩٢	٤٦٦	٥٠٠	١٦٣١.٠٠٠	٤٩٦.٠٠٠
١٤	بالمتر المكعب أعمال توريد و بناء تقاسم من البيش بسك ٤٠ سم من الاحجار الصلبة و السليمة الخالية من البقع و العروق الطرية لا يقل الصلابة عن ٤٠ سم بحيث لا يقل الوزن النوعي عن ٢.٦ و الأ يزيد الانصصان عن ١% و الأ يزيد التناقل عن ٤٥% و يتم استبدال الوجه الخارجي اجاب البيش و عليها قائمة لاروا و تكون المونة المستخدمة من الاسفلت و الرمل بنسبة خط ٣٠٠ كم/ م من الرمل العرش التفتيش مع الكافة المعملية الكافة و يتم التفتيش طبقاً لاصول الصناعة و الرسومات لتكسيمة المعدلة و البيد جميع مشتتاتة طبقاً للمواصفات الهيئة العامة لتفريق الكباري و تعليمات المهندس المشرف . - يتم احساب عايرة نقل (١) كم وفقاً للكفاءة الموحدة المعدلة .	٣م	٢٤٢٥٠	٢.٦٥٨	٤٠.٦	٢٧٢	٩٨٤٥٠٠	٧٢٢.٩٧٦
الإجمالي (فقط تسعة عشر مليوناً و تسعمائة و تسعة و تسعون ألفاً و أربعمائة جنية مصري لا غير)								
							١٩,٩٩٩,٤٠٠ ج.م.	١٩,٩٩٩,٤٠٠ ج.م.

ممثل الجهة المالكة
 الهيئة العامة للطرق والكباري
 مهندس المشروع /
 مدير إدارة المشروعات /
 يعتمد
 رئيس الإدارة المركزية
 المنطقة السابعة (أسبوط - المنيا)
 مهندس / مصطفى عبد المسعود

المكتب الاستشاري
 المكتب الهندسي الاستشاري ا.م.م مصري سمعان
 مهندس الاستشاري /
 محمد عبد العظيم
 عبد م. ياسر

المعاول
 ام تي ناشونال
 الكوكب القوي /
 مدير المشروع /

٢٥٦
السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق ١١٢٢١١٠

تعبئة طيبة وبعد ...

بخصوص: مشروع تنفيذ أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي
(القطاع السابع) بطول ٥ كم (مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة).

تنفيذ: شركة أم تي ناشونال.

نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه المقايسة المعدلة رقم (١) لأعمال المشروع عاليه طبقا
لأسعار المفاوضة (مرفق).

يرجى التكرم من سيادتكم بالاحاطة والعلم والتوجيه بما يلزم.

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر الإحترام ...

تحريرا في: ٢٠٢٣ / ٠١ / ٣١

رئيس الادارة المركزية

المنطقة السابعة (أسبوط - المنيا)

مهندس /
مصطفى علي مسعود



المستشار

المستشار

٣٠٤٤٤

١٦/٣

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد !!!

بالإشارة إلى مشروع اعمال رفع كفاءة طريق أبوقرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم (مركز أبوقرقاص - محافظة المنيا) مبادرة حياة كريمة.

عقد رقم :- ٢٠٢٣ / ٢٠٢٢ / ٧٩١ .

تنفيذ :- شركة أم تي ناشيونال للمقاولات .

تاريخ بدء الأعمال :- ٢٠٢٢ / ١٢ / ٢٠

مدة التنفيذ :- ٦ شهور

تاريخ النهو التعاقدى :- ٢٠٢٣ / ٠٦ / ١٩

تاريخ النهو طبقا لأخر مد مدة :- ٢٠٢٣ / ٠٨ / ١٩

والى كتاب الشركة المنفذة لنا بتاريخ بخصوص طلب الشركة لمد مدة قدرها ستة أشهر ليصبح تاريخ النهو ٢٠٢٤/٠٢/١٨ وذلك بناء على قرار رئاسة مجلس الوزراء رقم (٢٥٤) والمنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٠٨/٣٠ .

* ترى المنطقة :-

أضافة مدة اضافيه قدرها (ستة أشهر) إلى تاريخ أستلام الموقع للمشروع ليصبح تاريخ نهو الأعمال هو ٢٠٢٤/ ٠٢ / ١٨ وذلك بناءً على قرار رئاسة مجلس الوزراء رقم (٢٥٤) والمنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣ / ٠٨ / ٣٠ .

والأمر مفوض لسيداتكم .

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق التحية والاحترام ...

تحريراً فى : ٢٠٢٤ / ٠٧ / ٠٢

* مرفقات :-

- خطاب الشركة .
- صورة من قرار مجلس الوزراء .

رئيس الإدارة المركزية
المنطقة السابعة (أسبوط - المنيا)

إسلام محمد فوزي

مهندس /

ARAB REPUBLIC OF EGYPT

MINISTRY OF TRANSPORT

Minister's Office



جمهورية مصر العربية

وزارة النقل

مكتب الوزير

١٤ أفريل ٢٠٢٣
١٣٧٩٣

السادة/ رؤساء الجهات التابعة للوزارة
تحية طيبة وبعد،،،،،

إحافاً لكتابتنا رقم ٥٣٨٨ بتاريخ ٢٠٢٣/٤/١٨ والمرفق طيه صورة كتاب دورى السيد اللواء/ أمين عام مجلس الوزراء بشأن ما قرره مجلس الوزراء بجلسته رقم ٢٣٠ المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٢/٢٢ بشأن الموافقة على توجيه السلطة المختصة بالجهات الإدارية بمفهومها المحدد بقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ بإعمال سلطتها التقديرية المقررة بمقتضى المادة رقم ٤٨ من القانون المذكور والمادة رقم ٩٨ من لائحته التنفيذية وذلك بالنظر في مد فترة تنفيذ العقود للمدة التي يجري تحديدها بكل جهة حسب ظروف كل حالة دون فرض فوائد أو غرامات تأخير لمدة ستة أشهر وفقاً للأحكام والضوابط الواردة في هذا الشأن وذلك على النحو الوارد بالكتاب المشار إليه بعالیه.

أرسل لسيادتكم رفق هذا صورة كتاب دورى السيد اللواء/ أمين عام مجلس الوزراء رقم ٣-٢٧٨١٥ بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/١١ فى هذا الشأن وما قرره مجلس الوزراء بجلسته رقم ٢٥٤ المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٣٠ بالموافقة على تعديل البند (١) من الكتاب الدورى المشار إليه بعالیه وطلب اتخاذ ما يلزم فى ذات الخصوص .

وبالعرض على السيد الفريق/ وزير النقل أشرف سياتته (المستشار/ رأفت عبد الرشيد ، م/ علاء مصطفى، لواء د/ أشرف اللوزى، لواء د/ خالد مبارك، الجهات التابعة المعنية، للإحاطة واتخاذ ما يلزم نحو مراعاة ما ورد بالكتاب الدورى فى هذا الشأن) .

فالمرجو التفضل بالإحاطة والتوجيه لاتخاذ اللازم فى هذا الشأن .

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام ،،،،،

رئيس الإدارة المركزية

لشئون مكتب الوزير

أ. س. محمد مصطفى
٢٠٢٣/١٤

(أسامة محمد مصطفى)

صورة للسيد الأستاذ المستشار / رأفت عبد الرشيد - نائب رئيس مجلس الدولة المستشار القانوني للوزارة
صورة للسيد المهندس / علاء مصطفى - رئيس الإدارة المركزية والمشرف على المكتب الفني
صورة للسيد اللواء دكتور / أشرف اللوزى - مساعد الوزير للهيئات والشركات
صورة للسيد اللواء دكتور / خالد مبارك - مساعد الوزير لدراسة وتصميم ومتابعة المشروعات



١٢ أكتوبر ٢٠٢٣
١٧٥٠١

جمهورية مصر العربية
رئاسة مجلس الوزراء
هيئة مستشاري مجلس الوزراء

كتاب دوري

لجميع السادة الوزراء والمحافظين
ورؤساء الهيئات العامة والأجهزة

تسمة طيبة وبعد،،،

الحاقاً بالكتاب الدوري رقم (٣-١١٧٣) بتاريخ ٢٠٢٣/٤/١٢ بشأن قرار مجلس الوزراء الصادر بطلب رقم (٢٣٠) المعقودة بتاريخ ٢٠٢٢/٢/٢٢ المتضمن الموافقة علي توجيه السلطة المختصة بالجهات الإدارية بمفهومها المحدد بقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم ٢٨٢ لسنة ٢٠٢٨ وباعتماد سلطاتها التقديرية المقررة بمقتضى الفقرة (٤٨) من القانون المذكور والمادة (٩٨) من لائحته التنفيذية، وذلك بالنظر في مدة فترة تنفيذ العقود للمدة التي يجري تحديدها بكل جهة حسب ظروف كل حالة دون فرض قوائم أوامرات تأخر لمدة ستة أشهر وذلك وفقاً للإسبب والضوابط المبينة بالكتاب المذكور.

لنوه التفضل بالإحاطة أن مجلس الوزراء قرر بجلسته رقم (٢٥٤) المعقودة بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٣ الموافقة علي تعديل البند (١) من الكتاب الدوري المشار إليه ليكون علي النحو الآتي:-

يسري المدة علي جميع التعاقدات الجاري تنفيذها والتي أبرمتها الجهات المختصة لأحكام القانون المذكور وذلك بالنسبة للتعاقدات أو المشروعات أو الأعمال التي تم طرحها أو توجيه الدعوة نحو التعاقدات بها أو فتح مظاريفها الفنية أو التعاقد بالاتفاق المباشر عليها قبل أو بعد أو في تاريخ ٢٠٢٢/٣/١ واستمر تنفيذها بعد هذا التاريخ دون الانتهاء منه.

يرجى التكرم بالتنبيه بإتاحة اللازم تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء المشار إليه مع التفضل بالتنبيه علي الشركات التي تتبع وزاراتكم / محافظتكم / هيئتكم / أجهزتك الموقرة، بإعمال شئونها نحو النظر في إمكانية الاسترشاد بالقواعد الواردة بالكتاب الدوري رقم (٣-١١٧٣) المشار إليه وكذا بهذا الكتاب في التعاقدات التي أبرمتها مع الغير تبعاً لسلطاتها التقديرية وحسب ظروف كل حالة علي حدة.

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام،،،

أسامة محمد

أمين عام مجلس الوزراء

مهلة الاضافية

واردة من منطقة : المنطقة السابعة - أسبوط

اسم العملية :- مشروع اعمال رفع كفاءة طريق ابو قرقاص / ملوى الزراعى الغربى
(القطاع السابع) بطول ٥ كم مركز ابو قرقاص - محافظة المنيا
مبادرة "حياة كريمة"

اسم الشركة المنفذة : ام تى ناشيونال للمقاولات

مقد العملية : (٢٠٢٣/٢٠٢٢/٧٩١)

قيمة المقايمة المسند فى التعاقد : ٢٠ مليون جنيه

تاريخ بدء العمل : ٢٠٢٢/١٢/٢٠

تاريخ النهو طبقا للعقد الاصلى : ٢٠٢٣/٦/١٩

تاريخ اخر مهلة معتمدة: ٢٠٢٣/٨/١٩

المدة الاضافية المطلوبة : (٦ أشهر) ليصبح تاريخ النهو ٢٠٢٤/٢/١٨

المبررات

- بناءً على كتاب المنطقة المشرفه المرفق به كتاب الشركة المنفذة طلبها مد مدة (٦ أشهر) ليصبح تاريخ النهو ٢٠٢٤/٢/١٨

- بناءً على قرار رئاسة مجلس الوزراء رقم (٢٥٤) بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٣٠ وكذلك جلسته رقم (٢٣٠) المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٨/١٩

- وبناءً على موافقة السلطة المختصة لمدة عقود المشروعات ٦ أشهر بناءً على ما ورد من مجلس الوزراء .

وموافقة المنطقة المشرفه باحقيه الشركة لتلك المدة ومبرراتها كالتالى :-

١- تاخير التنفيذ بسبب تحرير سعر الصرف

٢- زيادة تكلفة المواد الخام وارتفاع اسعار نقلها .

٣- نقص الدعم الدولارى بالاسواق

٤- ارتفاع اسعار قطع الغيار وندرة توافرها بالاسواق

اعداد مهندس :

مدير عام الصيانة / التنفيذ :

رئيس الادارة المركزية لتنفيذ وصيانة الطرق

رئيس الادارة المركزية للشئون المالية

رأى الشئون القانونيه

رئيس الادارة المركزية لتنفيذ وصيانة الطرق

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

بجلبه (٥٦٤٤٠) (١٢) فى مواجزة المشروع
وما رتعد ذلك من منع العملة المدة المطلوب لا مع عدم
تحويله فى ٢٠٢٤/٨/١٥ كحل مقابل تأخير من الشركة لعدم
توافر صناديقه P / ستادى

الادارة المختصة : الادارة المركزية لتنفيذ وصيانة الطرق

طرق / احسان

التوقيع)

لواء مهندس / حسام الدين مصطفى
رئيس الهيئة العامة للطرق والكبارى

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد !!!

بالإشارة إلى مشروع اعمال رفع كفاءة طريق أبوقرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم (مركز أبوقرقاص - محافظة المنيا) مبادرة حياة كريمة.

عقد رقم :- ٧٩١ / ٢٠٢٢ / ٢٠٢٣ .

تنفيذ :- شركة أم تي ناشيونال للمقاولات .

تاريخ بدء الأعمال :- ٢٠ / ١٢ / ٢٠٢٢

مدة التنفيذ :- ٦ شهور

تاريخ النهو التعاقدى :- ١٩ / ٠٦ / ٢٠٢٣

تاريخ النهو طبقا لأخر مد مدة :- ١٩ / ٠٨ / ٢٠٢٣

والى كتاب الشركة المنفذة لنا بتاريخ بخصوص طلب الشركة لمد مدة قدرها ستة أشهر ليصبح تاريخ النهو ١٨ / ٠٢ / ٢٠٢٤ وذلك بناء على قرار رئاسة مجلس الوزراء رقم (٢٥٤) والمنعقدة بتاريخ ٣٠ / ٠٨ / ٢٠٢٣ .

* ترى المنطقة :-

أضافة مدة اضافيه قدرها (ستة أشهر) إلى تاريخ أستلام الموقع للمشروع ليصبح تاريخ نهو الأعمال هو ١٨ / ٠٢ / ٢٠٢٤ وذلك بناءً على قرار رئاسة مجلس الوزراء رقم (٢٥٤) والمنعقدة بتاريخ ٣٠ / ٠٨ / ٢٠٢٣ .

والأمر مفوض لسيادتكم .

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق التحية والاحترام ...

تحريراً فى : ٠٢ / ٠٧ / ٢٠٢٤

* مرفقات :-

- خطاب الشركة .
- صورة من قرار مجلس الوزراء .

رئيس الإدارة المركزية
المنطقة السابعة (أسبوط - المنيا)

إسلام محمد فوزي

مهندس /

ARAB REPUBLIC OF EGYPT

MINISTRY OF TRANSPORT

Minister's Office



جمهورية مصر العربية

وزارة النقل

مكتب الوزير

١٤ أفريل ٢٠٢٣
١٣٧٩٣

السادة/ رؤساء الجهات التابعة للوزارة
تحية طيبة وبعد،،،،،

إحافاً لكتابتنا رقم ٥٣٨٨ بتاريخ ٢٠٢٣/٤/١٨ والمرفق طيه صورة كتاب دورى السيد اللواء/ أمين عام مجلس الوزراء بشأن ما قرره مجلس الوزراء بجلسته رقم ٢٣٠ المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٢/٢٢ بشأن الموافقة على توجيه السلطة المختصة بالجهات الإدارية بمفهومها المحدد بقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ بإعمال سلطتها التقديرية المقررة بمقتضى المادة رقم ٤٨ من القانون المذكور والمادة رقم ٩٨ من لائحته التنفيذية وذلك بالنظر في مد فترة تنفيذ العقود للمدة التي يجري تحديدها بكل جهة حسب ظروف كل حالة دون فرض فوائد أو غرامات تأخير لمدة ستة أشهر وفقاً للأحكام والضوابط الواردة في هذا الشأن وذلك على النحو الوارد بالكتاب المشار إليه بعالیه.

أرسل لسيادتكم رفق هذا صورة كتاب دورى السيد اللواء/ أمين عام مجلس الوزراء رقم ٣-٢٧٨١٥ بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/١١ فى هذا الشأن وما قرره مجلس الوزراء بجلسته رقم ٢٥٤ المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٣٠ بالموافقة على تعديل البند (١) من الكتاب الدورى المشار إليه بعالیه وطلب اتخاذ ما يلزم فى ذات الخصوص .

وبالعرض على السيد الفريق/ وزير النقل أشرف سياتته (المستشار/ رأفت عبد الرشيد ، م/ علاء مصطفى، لواء د/ أشرف اللوزى، لواء د/ خالد مبارك، الجهات التابعة المعنية، للإحاطة واتخاذ ما يلزم نحو مراعاة ما ورد بالكتاب الدورى فى هذا الشأن) .

فالمرجو التفضل بالإحاطة والتوجيه لاتخاذ اللازم فى هذا الشأن .

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام ،،،،

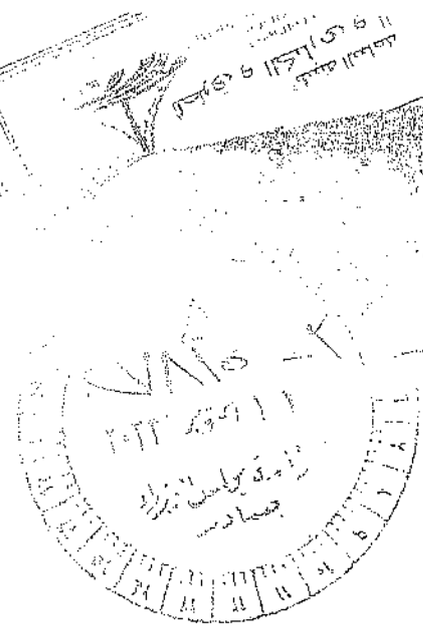
رئيس الإدارة المركزية

لشئون مكتب الوزير

أ. س. محمد مصطفى
٢٠٢٣/١٤

(أسامة محمد مصطفى)

صورة للسيد الأستاذ المستشار / رأفت عبد الرشيد - نائب رئيس مجلس الدولة المستشار القانوني للوزارة
صورة للسيد المهندس / علاء مصطفى - رئيس الإدارة المركزية والمشرف على المكتب الفني
صورة للسيد اللواء دكتور / أشرف اللوزى - مساعد الوزير للهيئات والشركات
صورة للسيد اللواء دكتور / خالد مبارك - مساعد الوزير لدراسة وتصميم ومتابعة المشروعات



١٢ أكتوبر ٢٠٢٣
١٧٥٠١

جمهورية مصر العربية
رئاسة مجلس الوزراء
هيئة مستشاري مجلس الوزراء

كتاب دوري

لجميع السادة الوزراء والمحافظين
ورؤساء الهيئات العامة والأجهزة

تسمة طيبة وبعد،،،

الحاقاً بالكتاب الدوري رقم (٣-١١٧٣) بتاريخ ٢٠٢٣/٤/١٢ بشأن قرار مجلس الوزراء الصادر بطلب رقم (٢٣٠) المعقودة بتاريخ ٢٠٢٢/٢/٢٢ المتضمن الموافقة علي توجيه السلطة المختصة بالجهات الإدارية بمفهومها المحدد بقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم ٢٨٢ لسنة ٢٠٢٨ وباعتماد سلطاتها التقديرية المقررة بمقتضى الفقرة (٤٨) من القانون المذكور والمادة (٩٨) من لائحته التنفيذية، وذلك بالنظر في مدة فترة تنفيذ العقود للمدة التي يجري تحديدها بكل جهة حسب ظروف كل حالة دون فرض قوائم أوامرات تأخر لمدة ستة أشهر وذلك وفقاً للإسبب والضوابط المبينة بالكتاب المذكور.

لأنه المفضل بالإحاطة أن مجلس الوزراء قرر بجلسته رقم (٢٥٤) المعقودة بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٣ الموافقة علي تعديل البند (١) من الكتاب الدوري المشار إليه ليكون علي النحو الآتي:-

يسري المعدل علي جميع التعاقدات الجارية تنفيذها والتي أبرمتها الجهات المختصة لأحكام القانون المذكور وذلك بالنسبة للتعاقدات أو المشروعات أو الأعمال التي تم طرحها أو توجيه الدعوة نحو التعاقدات بها أو فتح مظاريفها الفنية أو التعاقد بالاتفاق المباشر عليها قبل أو بعد أو في تاريخ ٢٠٢٢/٣/١ واستمر تنفيذها بعد هذا التاريخ دون الانتهاء منه.

يرجى التكرم بالتنبيه بإتاحة اللازم تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء المشار إليه مع التفضل بالتنبيه علي الشركات التي تتبع وزاراتكم / محافظتكم / هيئتكم / أجهزتك الموقرة، بإعمال شأنها نحو النظر في إمكانية الاسترشاد بالقواعد الواردة بالكتاب الدوري رقم (٣-١١٧٣) المشار إليه وكذا بهذا الكتاب في التعاقدات التي أبرمتها مع الغير تبعاً لسلطاتها التقديرية وحسب ظروف كل حالة علي حدة.

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام،،،

أسامة محمد

أمين عام مجلس الوزراء

	 <p>المكتب الهندسي الاستشاري أ.د.م. صبري سمعان استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة dsabri2006@yahoo.com بريد إلكتروني:</p>	 <p>الهيئة العامة للحرف و التجاري و لانتقال البري (GARHULT) مشروع شبكة الطرق القديمة وزارة النقل</p>
	<p>اعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم (مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسيوط)</p>	
	<p>بند رقم (٧) اعمال إنشاء طبقة اساس مثبت وذلك باعادة تدوير طبقات الاسفلت وطبقة الاساس القائمة معا بسمك ٣٠ سم في الأسفلت القائم باستخدام ماكينة fdr و الفنة شاملة نظافة سطح الاسفلت الحالي والخلط وكل ما يلزم لنهيو العمل طبقا للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقا لتعليمات المهندس المشرف.</p>	
<p>45568.60</p>	<p>بيان الكمية المنفذة بالمستخلص الجاري رقم (٤)</p>	

مهندس الهيئة

مهندس الشركة

مهندسين
أم نس ناسيونال للمقاولات
س.ت: ١٣٦٨ ب.ض: ١٤٤/٢٢/٢٣٣





المكتب الهندسي الاستشاري
إ.د.م. صبري سمعان
استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
بريد الكتروني: dsabari2006@yahoo.com

الهيئة العامة
للطرق والكبارى و النقل البرى
(GARBLT)



اعمال رفع كفاءة طريق ابوقرقاص / ملوي الزراعي القريبي (القطاع السابع) بطول 5 كم
(مركز ابوقرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - اسيوط)

تسمى البنية اعمال تشاء طبقة اساس مثبت سلك بالاسم وذلك باعادة تدوير الاسفلت وطبقات الاساس القائمة مما يساهم في الطرق القائم باستخدام ماكينة (FDR) وافلحة شاملة نظافة سطح الاسفلت الحالى والخلط وكل ما يلزم لنمو العمل طبقا للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقا لتعليمات المهندس المشرف والفلحة تشمل بالتر المسطح.

المحطة	FDR	المساحة التراكمي	المسطح	العرض	الطول
00+000		0.00	0.00	11.80	20.00
00+020		232.00	232.00	11.40	20.00
00+040		462.00	230.00	11.60	20.00
00+060		694.50	232.50	11.65	20.00
00+080		921.00	226.50	11.00	20.00
00+100		1140.00	219.00	10.90	20.00
00+120		1357.00	217.00	10.80	20.00
00+140		1575.00	218.00	11.00	20.00
00+160		1792.00	217.00	10.70	20.00
00+180		2011.00	219.00	11.20	20.00
00+200		2231.00	220.00	10.80	20.00
00+220		2449.00	218.00	11.00	20.00
00+240		2669.00	220.00	11.00	20.00
00+260		2887.00	218.00	10.80	20.00
00+280		3108.00	221.00	11.30	20.00
00+300		3333.00	225.00	11.20	20.00
00+320		3557.00	224.00	11.20	20.00
00+340		3781.50	224.50	11.25	20.00
00+360		4011.00	229.50	11.70	20.00
00+380		4244.00	233.00	11.60	20.00
00+400		4472.00	228.00	11.20	20.00
00+420		4700.00	228.00	11.60	20.00
00+440		4932.00	232.00	11.60	20.00
00+460		5162.00	230.00	11.40	20.00
00+480		5385.00	223.00	10.90	20.00
00+500		5597.00	212.00	10.30	20.00
00+520		5806.00	209.00	10.60	20.00
00+540		6017.00	211.00	10.50	20.00
00+560		6226.00	209.00	10.40	20.00
00+580		6436.00	210.00	10.60	20.00
00+600		6642.00	206.00	10.00	20.00
00+620		6842.00	200.00	10.00	20.00
00+640		7042.00	200.00	10.00	20.00
00+660		7249.00	207.00	10.70	20.00
00+680		7464.00	215.00	10.80	20.00
00+700		7680.00	216.00	10.80	20.00
00+720		7896.00	216.00	10.80	20.00
00+740		8113.00	217.00	10.90	20.00
00+760		8333.00	220.00	11.10	20.00
00+780		8559.00	226.00	11.50	20.00
00+800		8786.00	227.00	11.20	20.00
00+820		9007.00	221.00	10.90	20.00
00+840		9225.00	218.00	10.90	20.00
00+860		9444.00	219.00	11.00	20.00
00+880		9661.00	217.00	10.70	20.00
00+900		9879.00	218.00	11.10	20.00
00+920		10098.50	219.50	10.85	20.00
00+940		10310.50	212.00	10.35	20.00
00+960		10523.00	212.50	10.90	20.00
00+980		10736.00	213.00	10.40	20.00
01+000		10951.00	215.00	11.10	20.00
01+020		11170.50	219.50	10.85	20.00
01+040		11384.50	214.00	10.55	20.00
01+060		11595.50	211.00	10.55	20.00
01+080		11808.50	213.00	10.75	20.00
01+100		12023.50	215.00	10.75	20.00

مهندس الهيئة

مهندس الشركة
محمد ابراهيم



المكتب الهندسي الاستشاري
أ.د.م. صبري سمعان
أساتذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
بريد الإلكتروني: dsabn2006@yahoo.com



أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسبوط)

مسمى البند: أعمال إنشاء طبقة أساس مثبت سمك بالمسم وذلك بإعادة تدوير الأسفلت وطبقات الأساس القائمة معاً سمك ٢٠ سم في الطريق القائم باستخدام ماكينة (FDR) والفئة شاملة نظافة سطح الإسفلت الحالي والخلط وكس ما يلزم لنمو العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وبشروط هيكل الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والفئة تشمل بالمتر المسطح.

رقم البند
FDR

المساحة التراكمية	المساحة	العرض	الطول	المحطة
12241.00	217.50	11.00	20.00	01+120
12463.00	222.00	11.20	20.00	01+140
12685.50	222.50	11.05	20.00	01+160
12903.00	217.50	10.70	20.00	01+180
13117.00	214.00	10.70	20.00	01+200
13330.00	213.00	10.60	20.00	01+220
13541.00	211.00	10.50	20.00	01+240
13748.00	207.00	10.20	20.00	01+260
13951.50	203.50	10.15	20.00	01+280
14156.00	204.50	10.30	20.00	01+300
14359.00	203.00	10.00	20.00	01+320
14559.00	200.00	10.00	20.00	01+340
14755.00	196.00	9.60	20.00	01+360
14946.00	191.00	9.50	20.00	01+380
15140.50	194.50	9.95	20.00	01+400
15339.00	198.50	9.90	20.00	01+420
15542.00	203.00	10.40	20.00	01+440
15755.00	213.00	10.90	20.00	01+460
15970.00	215.00	10.60	20.00	01+480
16178.00	208.00	10.20	20.00	01+500
16383.00	205.00	10.30	20.00	01+520
16583.00	200.00	9.70	20.00	01+540
16778.00	195.00	9.80	20.00	01+560
16980.00	202.00	10.40	20.00	01+580
17190.50	210.50	10.65	20.00	01+600
17400.00	209.50	10.30	20.00	01+620
17612.50	212.50	10.95	20.00	01+640
17830.00	217.50	10.80	20.00	01+660
18047.50	217.50	10.95	20.00	01+680
18267.00	219.50	11.00	20.00	01+700
18486.50	219.50	10.95	20.00	01+720
18702.00	215.50	10.60	20.00	01+740
18919.50	217.50	11.15	20.00	01+760
19142.50	223.00	11.15	20.00	01+780
19363.00	220.50	10.90	20.00	01+800
19581.00	218.00	10.90	20.00	01+820
19798.00	217.00	10.80	20.00	01+840
20013.30	215.30	10.73	20.00	01+860
20225.60	212.30	10.50	20.00	01+880
20434.60	209.00	10.40	20.00	01+900
20642.60	208.00	10.40	20.00	01+920
20850.10	207.50	10.35	20.00	01+940
21065.10	215.00	11.15	20.00	01+960
21279.60	214.50	10.30	20.00	01+980
21487.60	208.00	10.50	20.00	02+000
21487.60	0.00	10.70	0.00	03+320
21696.60	209.00	10.20	20.00	03+340
21899.60	203.00	10.10	20.00	03+360
22102.60	203.00	10.20	20.00	03+380
22308.60	206.00	10.40	20.00	03+400
22520.10	211.50	10.75	20.00	03+420
22734.60	214.50	10.70	20.00	03+440
22949.10	214.50	10.75	20.00	03+460
23164.10	215.00	10.75	20.00	03+480
23377.60	213.50	10.60	20.00	03+500
23591.60	214.00	10.80	20.00	03+520

مهندس الهيئة

مهندس الشركة

اعمال رفع كفاءة طريق ابوقرقاص / ملوي الزراعي القريب (القطاع السابع) بطول 5 كم
(مركز ابوقرقاص - محافظة العنبا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - اسيوط)

مبنى البتدر اعمال تشاء طبقه اساس مثبت سلك بالاسم وذلك باعادة تدوير الاسفلت وطبقات الاساس القائمة معا بسلك ٢٠ سم في الطريق القائم باستخدام ماكينة (FDR) واللثة شاملة نظافة سطح الاسفلت الحالي والخلط وكل ما يلزم لنمو العمل طبقا للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقا لتعليمات المهندس المشرف واللثة تشمل بالمتر المسطح.

رقم البتدر
FDR

المسطح التراكمي	المسطح	العرض	الطول	المحطة
23806.60	215.00	10.70	20.00	03+540
24020.60	214.00	10.70	20.00	03+560
24234.60	214.00	10.70	20.00	03+580
24447.60	213.00	10.60	20.00	03+600
24661.60	214.00	10.80	20.00	03+620
24878.60	217.00	10.90	20.00	03+640
25096.60	218.00	10.90	20.00	03+660
25314.60	218.00	10.90	20.00	03+680
25536.60	222.00	11.30	20.00	03+700
25762.60	226.00	11.30	20.00	03+720
25988.60	226.00	11.30	20.00	03+740
26214.10	225.50	11.25	20.00	03+760
26439.60	225.50	11.30	20.00	03+780
26665.60	226.00	11.30	20.00	03+800
26891.60	226.00	11.30	20.00	03+820
27115.60	224.00	11.10	20.00	03+840
27335.10	219.50	10.85	20.00	03+860
27553.10	218.00	10.95	20.00	03+880
27771.10	218.00	10.85	20.00	03+900
27988.60	217.50	10.90	20.00	03+920
28206.10	217.50	10.85	20.00	03+940
28421.10	215.00	10.65	20.00	03+960
28633.60	212.50	10.60	20.00	03+980
28845.10	211.50	10.55	20.00	04+000
29060.60	215.50	11.00	20.00	04+020
29281.10	220.50	11.05	20.00	04+040
29501.10	220.00	10.95	20.00	04+060
29721.10	220.00	11.05	20.00	04+080
29943.10	222.00	11.15	20.00	04+100
30163.60	220.50	10.90	20.00	04+120
30381.10	217.50	10.85	20.00	04+140
30595.10	214.00	10.55	20.00	04+160
30805.60	210.50	10.50	20.00	04+180
31015.60	210.00	10.50	20.00	04+200
31221.10	205.50	10.05	20.00	04+220
31422.60	201.50	10.10	20.00	04+240
31634.60	212.00	11.10	20.00	04+260
31834.60	200.00	8.90	20.00	04+280
32017.10	182.50	9.35	20.00	04+300
32209.60	192.50	9.90	20.00	04+320
32413.60	204.00	10.50	20.00	04+340
32623.60	210.00	10.50	20.00	04+360
32834.60	211.00	10.60	20.00	04+380
33047.10	212.50	10.65	20.00	04+400
33261.10	214.00	10.75	20.00	04+420
33478.10	217.00	10.95	20.00	04+440
33696.60	218.50	10.90	20.00	04+460
33912.60	216.00	10.70	20.00	04+480
34126.60	214.00	10.70	20.00	04+500
34341.60	215.00	10.80	20.00	04+520
34558.10	216.50	10.85	20.00	04+540
34777.10	219.00	11.05	20.00	04+560
34999.10	222.00	11.15	20.00	04+580
35219.10	220.00	10.85	20.00	04+600
35437.10	218.00	10.95	20.00	04+620
35658.10	221.00	11.15	20.00	04+640



المكتب الهندسي الاستشاري
أ.د.م. صبري سمعان
استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
بريد الكتروني: dsabni2006@yahoo.com



اعمال رفع كفاءة طريق ابوقرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز ابوقرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - اسيوط)

مسي البند: اعمال انشاء طبقة اساس ملتب سبك باسم وذلك باعادة تدوير الاسفلت وطبقات الاساس القائمة بما يسكن ٣٠ سم في الطريق القائم باستخدام ماكينة (FDR) والفئة شاملة نظافة سطح الاسفلت العالي والخلط وكل ما يلزم لنمو العمل طبقا للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقا لتعليمات المهندس المشرف والفئة تشمل بالمر المسطح.

رقم البند
FDR

المسطح التراكمي	المسطح	العرض	الطول	المحطة
35877.60	219.50	10.80	20.00	04+660
36093.10	215.50	10.75	20.00	04+680
36308.60	215.50	10.80	20.00	04+700
36522.60	214.00	10.60	20.00	04+720
36732.10	209.50	10.35	20.00	04+740
36937.60	205.50	10.20	20.00	04+760
37140.60	203.00	10.10	20.00	04+780
37351.60	211.00	11.00	20.00	04+800
37572.10	220.50	11.05	20.00	04+820
37794.60	222.50	11.20	20.00	04+840
38016.10	221.50	10.95	20.00	04+860
38232.10	216.00	10.65	20.00	04+880
38447.60	215.50	10.90	20.00	04+900
38666.60	219.00	11.00	20.00	04+920
38887.60	221.00	11.10	20.00	04+940
39110.10	222.50	11.15	20.00	04+960
39335.60	225.50	11.40	20.00	04+980
39563.60	228.00	11.40	20.00	05+000
39791.60	228.00	11.40	20.00	05+020
40019.60	228.00	11.40	20.00	05+040
40247.10	227.50	11.35	20.00	05+060
40474.60	227.50	11.40	20.00	05+080
40701.10	226.50	11.25	20.00	05+100
40922.60	221.50	10.90	20.00	05+120
41140.60	218.00	10.90	20.00	05+140
41359.10	218.50	10.95	20.00	05+160
41578.10	219.00	10.95	20.00	05+180
41797.60	219.50	11.00	20.00	05+200
42018.10	220.50	11.05	20.00	05+220
42239.10	221.00	11.05	20.00	05+240
42461.60	222.50	11.20	20.00	05+260
42686.60	225.00	11.30	20.00	05+280
42912.10	225.50	11.25	20.00	05+300
43135.10	223.00	11.05	20.00	05+320
43357.10	222.00	11.15	20.00	05+340
43579.10	222.00	11.05	20.00	05+360
43798.60	219.50	10.90	20.00	05+380
44015.60	217.00	10.80	20.00	05+400
44229.60	214.00	10.60	20.00	05+420
44442.60	213.00	10.70	20.00	05+440
44660.60	218.00	11.10	20.00	05+460
44883.10	222.50	11.15	20.00	05+480
45109.10	226.00	11.45	20.00	05+500
45337.60	228.50	11.40	20.00	05+520
45568.60	231.00	11.70	20.00	05+540
	45568.60		الإجمالي	

مهندس الهيئة

مهندس الشركة

	 <p>المكتب الهندسي الاستشاري أ.د.م. صبري سمعان استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة draabrizouba@yahoo.com جويل الإلكتروني</p>	 <p>للشروق و اللخاري و (الغزل للبري) (GARBLT) مشروع شبكة الطرق القومية وزارة النقل</p>
<p>اعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم (مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسبوط)</p>		
<p>بند رقم (٨) بالطن توريد اضافة اسمنت مطابق للشروط و المواصفات و اضافة اسمنت مطبق للشروط و المواصفات و اضافة بالنسبة المقدرة للخطة التصميمية و الفنة شاملة كل ما يلزم لنهوا العمل طبقاً للشروط و المواصفات و تعليمات جهاز الاشراف .</p>		
<p>1624.79</p>	<p>بيان الكمية المنفذة بالمستخلص الجاري رقم (٤)</p>	

مهندس الهيئة



مهندس الشركة



أم تي ناشيونال للمقاولات
س.ت: ١٣٦٨ | ب.ض: ٨٤/٦٢٢/٣٢٣

اعمال رفع كفاءة طريق ابوقرقاص / ملوي الزراعي القريبي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز ابوقرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - اسيوط)

بالطن توريد اضافة اسمنت مطابق للشروط والمواصفات و يضاف بالنسبة المقدرة للخلطة التصميمية والفئة شاملة كل ما يلزم للنهو العمل طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الاشراف .

المحطة	الطول	العرض	المسطح	كمية الاسمنت	تراكمي الاسمنت
00+000	20.00	11.80	0.00	0.00	0.00
00+020	20.00	11.40	232.00	8.27	8.27
00+040	20.00	11.60	230.00	8.20	16.47
00+060	20.00	11.65	232.50	8.29	24.76
00+080	20.00	11.00	226.50	8.08	32.84
00+100	20.00	10.90	219.00	7.81	40.65
00+120	20.00	10.80	217.00	7.74	48.39
00+140	20.00	11.00	218.00	7.77	56.16
00+160	20.00	10.70	217.00	7.74	63.90
00+180	20.00	11.20	219.00	7.81	71.70
00+200	20.00	10.80	220.00	7.84	79.55
00+220	20.00	11.00	218.00	7.77	87.32
00+240	20.00	11.00	220.00	7.84	95.17
00+260	20.00	10.80	218.00	7.77	102.94
00+280	20.00	11.30	221.00	7.88	110.82
00+300	20.00	11.20	225.00	8.02	118.84
00+320	20.00	11.20	224.00	7.99	126.83
00+340	20.00	11.25	224.50	8.00	134.83
00+360	20.00	11.70	229.50	8.18	143.02
00+380	20.00	11.60	233.00	8.31	151.32
00+400	20.00	11.20	228.00	8.13	159.45
00+420	20.00	11.60	228.00	8.13	167.58
00+440	20.00	11.60	232.00	8.27	175.86
00+460	20.00	11.40	230.00	8.20	184.06
00+480	20.00	10.90	223.00	7.95	192.01
00+500	20.00	10.30	212.00	7.56	199.57
00+520	20.00	10.60	209.00	7.45	207.02
00+540	20.00	10.50	211.00	7.52	214.54
00+560	20.00	10.40	209.00	7.45	221.99
00+580	20.00	10.60	210.00	7.49	229.48
00+600	20.00	10.00	206.00	7.35	236.83
00+620	20.00	10.00	200.00	7.13	243.96
00+640	20.00	10.00	200.00	7.13	251.09
00+660	20.00	10.70	207.00	7.38	258.47
00+680	20.00	10.80	215.00	7.67	266.14
00+700	20.00	10.80	216.00	7.70	273.84
00+720	20.00	10.80	216.00	7.70	281.54
00+740	20.00	10.90	217.00	7.74	289.28
00+760	20.00	11.10	220.00	7.84	297.12
00+780	20.00	11.50	226.00	8.06	305.18
00+800	20.00	11.20	227.00	8.09	313.27
00+820	20.00	10.90	221.00	7.88	321.15
00+840	20.00	10.90	218.00	7.77	328.93
00+860	20.00	11.00	219.00	7.81	336.74
00+880	20.00	10.70	217.00	7.74	344.47
00+900	20.00	11.10	218.00	7.77	352.25
00+920	20.00	10.85	219.50	7.83	360.07
00+940	20.00	10.35	212.00	7.56	367.63
00+960	20.00	10.90	212.50	7.58	375.21
00+980	20.00	10.40	213.00	7.59	382.80
01+000	20.00	11.10	215.00	7.67	390.47
01+020	20.00	10.85	219.50	7.83	398.30
01+040	20.00	10.55	214.00	7.63	405.93
01+060	20.00	10.55	211.00	7.52	413.45
01+080	20.00	10.75	213.00	7.59	421.04
01+100	20.00	10.75	215.00	7.67	428.71
01+120	20.00	11.00	217.50	7.76	436.47
01+140	20.00	11.20	222.00	7.92	444.38
01+160	20.00	11.05	222.50	7.93	452.31
01+180	20.00	10.70	217.50	7.76	460.07

اعمال رفع كفاءة طريق ابوقرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز ابوقرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - اسيوط)

بالطن توريد اضافة اسمنت مطابق للشروط و المواصفات و يضاف بالنسبة المقدرة للخلطة التصميمية و الفنة شاملة كل ما يلزم لنهو العمل طبقا للشروط و المواصفات و تعليمات جهاز الاشراف .

المحطة	رقم الاسمنت	الطول	العرض	المسطح	كمية الاسمنت	تراكمي الاسمنت
01+200	20.00	10.70	214.00	7.63	467.70	
01+220	20.00	10.60	213.00	7.59	475.29	
01+240	20.00	10.50	211.00	7.52	482.82	
01+260	20.00	10.20	207.00	7.38	490.20	
01+280	20.00	10.15	203.50	7.26	497.45	
01+300	20.00	10.30	204.50	7.29	504.75	
01+320	20.00	10.00	203.00	7.24	511.98	
01+340	20.00	10.00	200.00	7.13	519.12	
01+360	20.00	9.60	196.00	6.99	526.10	
01+380	20.00	9.50	191.00	6.81	532.91	
01+400	20.00	9.95	194.50	6.94	539.85	
01+420	20.00	9.90	198.50	7.08	546.93	
01+440	20.00	10.40	203.00	7.24	554.17	
01+460	20.00	10.90	213.00	7.59	561.76	
01+480	20.00	10.60	215.00	7.67	569.43	
01+500	20.00	10.20	208.00	7.42	576.84	
01+520	20.00	10.30	205.00	7.31	584.15	
01+540	20.00	9.70	200.00	7.13	591.28	
01+560	20.00	9.80	195.00	6.95	598.24	
01+580	20.00	10.40	202.00	7.20	605.44	
01+600	20.00	10.65	210.50	7.51	612.94	
01+620	20.00	10.30	209.50	7.47	620.41	
01+640	20.00	10.95	212.50	7.58	627.99	
01+660	20.00	10.80	217.50	7.76	635.75	
01+680	20.00	10.95	217.50	7.76	643.50	
01+700	20.00	11.00	219.50	7.83	651.33	
01+720	20.00	10.95	219.50	7.83	659.15	
01+740	20.00	10.60	215.50	7.68	666.84	
01+760	20.00	11.15	217.50	7.76	674.59	
01+780	20.00	11.15	223.00	7.95	682.54	
01+800	20.00	10.90	220.50	7.86	690.41	
01+820	20.00	10.90	218.00	7.77	698.18	
01+840	20.00	10.80	217.00	7.74	705.92	
01+860	20.00	10.73	215.30	7.68	713.59	
01+880	20.00	10.50	212.30	7.57	721.16	
01+900	20.00	10.40	209.00	7.45	728.62	
01+920	20.00	10.40	208.00	7.42	736.03	
01+940	20.00	10.35	207.50	7.40	743.43	
01+960	20.00	11.15	215.00	7.67	751.10	
01+980	20.00	10.30	214.50	7.65	758.75	
02+000	20.00	10.50	208.00	7.42	766.16	
03+320	0.00	10.70	0.00	0.00	766.16	
03+340	20.00	10.20	209.00	7.45	773.61	
03+360	20.00	10.10	203.00	7.24	780.85	
03+380	20.00	10.20	203.00	7.24	788.09	
03+400	20.00	10.40	206.00	7.35	795.44	
03+420	20.00	10.75	211.50	7.54	802.98	
03+440	20.00	10.70	214.50	7.65	810.62	
03+460	20.00	10.75	214.50	7.65	818.27	
03+480	20.00	10.75	215.00	7.67	825.94	
03+500	20.00	10.60	213.50	7.61	833.55	
03+520	20.00	10.80	214.00	7.63	841.18	
03+540	20.00	10.70	215.00	7.67	848.85	
03+560	20.00	10.70	214.00	7.63	856.48	
03+580	20.00	10.70	214.00	7.63	864.11	
03+600	20.00	10.60	213.00	7.59	871.70	
03+620	20.00	10.80	214.00	7.63	879.33	
03+640	20.00	10.90	217.00	7.74	887.07	
03+660	20.00	10.90	218.00	7.77	894.84	
03+680	20.00	10.90	218.00	7.77	902.62	

اعمال رفع كفاءة طريق ابوقرقاص / ملوي الزراعي القريبي (القطاع السابع) بطول 8 كم
(مركز ابوقرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - اسيوط)

بالنظر لتوريد اضافة اسمنت مطابق للشروط والمواصفات و يضاف بالنسبة المقدرة للخلاطة التصميمية والفئة شاملة كل ما يلزم للعمل طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الاشراف .

رقم البند 8
الاسمنت

تراكمي الاسمنت	كمية الاسمنت	المسطح	العرض	الطول	المحطة
910.53	7.92	222.00	11.30	20.00	03+700
918.59	8.06	226.00	11.30	20.00	03+720
926.65	8.06	226.00	11.30	20.00	03+740
934.69	8.04	225.50	11.25	20.00	03+760
942.73	8.04	225.50	11.30	20.00	03+780
950.79	8.06	226.00	11.30	20.00	03+800
958.85	8.06	226.00	11.30	20.00	03+820
966.83	7.99	224.00	11.10	20.00	03+840
974.66	7.83	219.50	10.85	20.00	03+860
982.43	7.77	218.00	10.95	20.00	03+880
990.21	7.77	218.00	10.85	20.00	03+900
997.96	7.76	217.50	10.90	20.00	03+920
1005.72	7.76	217.50	10.85	20.00	03+940
1013.38	7.67	215.00	10.65	20.00	03+960
1020.96	7.58	212.50	10.60	20.00	03+980
1028.50	7.54	211.50	10.55	20.00	04+000
1036.18	7.68	215.50	11.00	20.00	04+020
1044.05	7.86	220.50	11.05	20.00	04+040
1051.89	7.84	220.00	10.95	20.00	04+060
1059.74	7.84	220.00	11.05	20.00	04+080
1067.65	7.92	222.00	11.15	20.00	04+100
1075.51	7.86	220.50	10.90	20.00	04+120
1083.27	7.76	217.50	10.85	20.00	04+140
1090.90	7.63	214.00	10.55	20.00	04+160
1098.40	7.51	210.50	10.50	20.00	04+180
1105.89	7.49	210.00	10.50	20.00	04+200
1113.22	7.33	205.50	10.05	20.00	04+220
1120.40	7.18	201.50	10.10	20.00	04+240
1127.96	7.56	212.00	11.10	20.00	04+260
1135.09	7.13	200.00	8.90	20.00	04+280
1141.60	6.51	182.50	9.35	20.00	04+300
1148.47	6.86	192.50	9.90	20.00	04+320
1155.74	7.27	204.00	10.50	20.00	04+340
1163.23	7.49	210.00	10.50	20.00	04+360
1170.75	7.52	211.00	10.60	20.00	04+380
1178.33	7.58	212.50	10.65	20.00	04+400
1185.96	7.63	214.00	10.75	20.00	04+420
1193.70	7.74	217.00	10.95	20.00	04+440
1201.49	7.79	218.50	10.90	20.00	04+460
1209.19	7.70	216.00	10.70	20.00	04+480
1216.82	7.63	214.00	10.70	20.00	04+500
1224.48	7.67	215.00	10.80	20.00	04+520
1232.20	7.72	216.50	10.85	20.00	04+540
1240.01	7.81	219.00	11.05	20.00	04+560
1247.93	7.92	222.00	11.15	20.00	04+580
1255.77	7.84	220.00	10.85	20.00	04+600
1263.55	7.77	218.00	10.95	20.00	04+620
1271.43	7.88	221.00	11.15	20.00	04+640
1279.25	7.83	219.50	10.80	20.00	04+660
1286.94	7.68	215.50	10.75	20.00	04+680
1294.62	7.68	215.50	10.80	20.00	04+700
1302.25	7.63	214.00	10.60	20.00	04+720
1309.72	7.47	209.50	10.35	20.00	04+740
1317.05	7.33	205.50	10.20	20.00	04+760
1324.29	7.24	203.00	10.10	20.00	04+780
1331.81	7.52	211.00	11.00	20.00	04+800
1339.67	7.86	220.50	11.05	20.00	04+820
1347.60	7.93	222.50	11.20	20.00	04+840
1355.50	7.90	221.50	10.95	20.00	04+860
1363.20	7.70	216.00	10.65	20.00	04+880



المكتب الهندسي الاستشاري
أ.د.م. صبري سمحات
استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
بريد الكتروني: drsabn2006@yahoo.com



اعمال رفع كفاءة طريق ابوقرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول 5 كم
(مركز ابوقرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - اسيوط)

بالطن توريد اضافة اسمنت مطابق للشروط والمواصفات و يضاف بالنسبة المقدرة للخلطة التصميمية و الفته شاملة كل ما يلزم لنهو العمل طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الاشراف .

رقم المسطح
الاسمنت

تراكمي الاسمنت	كمية الاسمنت	المسطح	العرض	الطول	المحطة
1370.89	7.68	215.50	10.90	20.00	04+900
1378.70	7.81	219.00	11.00	20.00	04+920
1386.58	7.88	221.00	11.10	20.00	04+940
1394.51	7.93	222.50	11.15	20.00	04+960
1402.55	8.04	225.50	11.40	20.00	04+980
1410.68	8.13	228.00	11.40	20.00	05+000
1418.81	8.13	228.00	11.40	20.00	05+020
1426.94	8.13	228.00	11.40	20.00	05+040
1435.05	8.11	227.50	11.35	20.00	05+060
1443.16	8.11	227.50	11.40	20.00	05+080
1451.24	8.08	226.50	11.25	20.00	05+100
1459.14	7.90	221.50	10.90	20.00	05+120
1466.91	7.77	218.00	10.90	20.00	05+140
1474.70	7.79	218.50	10.95	20.00	05+160
1482.51	7.81	219.00	10.95	20.00	05+180
1490.34	7.83	219.50	11.00	20.00	05+200
1498.20	7.86	220.50	11.05	20.00	05+220
1506.08	7.88	221.00	11.05	20.00	05+240
1514.01	7.93	222.50	11.20	20.00	05+260
1522.03	8.02	225.00	11.30	20.00	05+280
1530.07	8.04	225.50	11.25	20.00	05+300
1538.03	7.95	223.00	11.05	20.00	05+320
1545.94	7.92	222.00	11.15	20.00	05+340
1553.86	7.92	222.00	11.05	20.00	05+360
1561.68	7.83	219.50	10.90	20.00	05+380
1569.42	7.74	217.00	10.80	20.00	05+400
1577.05	7.63	214.00	10.60	20.00	05+420
1584.65	7.59	213.00	10.70	20.00	05+440
1592.42	7.77	218.00	11.10	20.00	05+460
1600.35	7.93	222.50	11.15	20.00	05+480
1608.41	8.06	226.00	11.45	20.00	05+500
1616.56	8.15	228.50	11.40	20.00	05+520
1624.79	8.24	231.00	11.70	20.00	05+540
	1624.79	45568.60		الاجمالي	

مهندس الهيئة

مهندس الشركة

		
<p>أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم (مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسوط)</p>		
<p>بند رقم (٩) بالمتر المسطح أعمال رش طبقة تشريب من الببتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ٢,٢ كجم/م² ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيدا ويتم التنفيذ طبقا للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتلاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندسين المشرف.</p>		
<p>بيان الكمية المنفذة بالمستخلص الجاري رقم (٤)</p>	<p>44064.08</p>	

مهندس الهيئة



مهندس الشركة



١
أم تي ناشيونال للمقاولات
 ب.ض. ١٣٦٨/٢٢٢/٨٤
 س.ق. ١٣٦٨



MT National

المكتب الهندسي الاستشاري
أ.د.م. صبري سمعان
استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
بريد الكترونى: drsabri2006@yahoo.com

الهيئة العامة
للطرق و الكبارى و النقل البرى
(GARBLT)



أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسنوط)

مسمى البند: بالمر المسطح أعمال رش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ١,٢ كجم/م² ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيدا ويتم التنفيذ طبقا للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .

رقم البند : ٩
M.CO

تراكمى المسطح	المسطح	العرض	الطول	المحطة
0.00	0.00	11.85	20.00	00+000
235.00	235.00	11.65	20.00	00+020
470.00	235.00	11.85	20.00	00+040
703.50	233.50	11.50	20.00	00+060
925.50	222.00	10.70	20.00	00+080
1136.50	211.00	10.40	20.00	00+100
1340.50	204.00	10.00	20.00	00+120
1545.50	205.00	10.50	20.00	00+140
1757.00	211.50	10.65	20.00	00+160
1970.50	213.50	10.70	20.00	00+180
2186.50	216.00	10.90	20.00	00+200
2404.50	218.00	10.90	20.00	00+220
2620.50	216.00	10.70	20.00	00+240
2834.50	214.00	10.70	20.00	00+260
3050.00	215.50	10.85	20.00	00+280
3267.50	217.50	10.90	20.00	00+300
3486.00	218.50	10.95	20.00	00+320
3706.00	220.00	11.05	20.00	00+340
3929.00	223.00	11.25	20.00	00+360
4155.50	226.50	11.40	20.00	00+380
4383.50	228.00	11.40	20.00	00+400
4614.00	230.50	11.65	20.00	00+420
4846.00	232.00	11.55	20.00	00+440
5074.00	228.00	11.25	20.00	00+460
5292.50	218.50	10.60	20.00	00+480
5496.00	203.50	9.75	20.00	00+500
5694.50	198.50	10.10	20.00	00+520
5892.50	198.00	9.70	20.00	00+540
6091.00	198.50	10.15	20.00	00+560
6296.50	205.50	10.40	20.00	00+580
6501.50	205.00	10.10	20.00	00+600
6698.50	197.00	9.60	20.00	00+620
6890.50	192.00	9.60	20.00	00+640
7090.50	200.00	10.40	20.00	00+660
7301.50	211.00	10.70	20.00	00+680
7516.00	214.50	10.75	20.00	00+700
7730.50	214.50	10.70	20.00	00+720
7945.00	214.50	10.75	20.00	00+740
8162.00	217.00	10.95	20.00	00+760
8381.50	219.50	11.00	20.00	00+780
8603.00	221.50	11.15	20.00	00+800
8824.50	221.50	11.00	20.00	00+820
9042.00	217.50	10.75	20.00	00+840
9254.50	212.50	10.50	20.00	00+860
9467.00	212.50	10.75	20.00	00+880
9685.50	218.50	11.10	20.00	00+900
9901.50	216.00	10.50	20.00	00+920
10106.50	205.00	10.00	20.00	00+940
10312.00	205.50	10.55	20.00	00+960
10521.00	209.00	10.35	20.00	00+980
10732.00	211.00	10.75	20.00	01+000
10944.50	212.50	10.50	20.00	01+020
11151.50	207.00	10.20	20.00	01+040
11355.50	204.00	10.20	20.00	01+060
11561.50	206.00	10.40	20.00	01+080
11771.50	210.00	10.60	20.00	01+100
11984.00	212.50	10.65	20.00	01+120

مهندس الهيئة

4

مهندس الشركة

مسلم احمد الح



MT National

المكتب الهندسي الاستشاري
أ.د.م. صبري سمعان
استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
بريد الكتروني: drsabrl2006@yahoo.com

الهيئة العامة
للطرق والكبارى والنقل البرى
(GARBLT)



أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسبوط)

مسمى البند: بالمتر المسطح أعمال رش طبقة تشريب من الببتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ١,٢ كجم/م² ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيدا ويتم التنفيذ طبقا للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتعلاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .

رقم البند : ٩
M.CO

تراكمي المسطح	المسطح	العرض	الطول	المحطة
12200.00	216.00	10.95	20.00	01+140
12416.50	216.50	10.70	20.00	01+160
12627.00	210.50	10.35	20.00	01+180
12834.50	207.50	10.40	20.00	01+200
13042.50	208.00	10.40	20.00	01+220
13249.00	206.50	10.25	20.00	01+240
13451.00	202.00	9.95	20.00	01+260
13648.50	197.50	9.80	20.00	01+280
13846.50	198.00	10.00	20.00	01+300
14044.00	197.50	9.75	20.00	01+320
14239.50	195.50	9.80	20.00	01+340
14433.50	194.00	9.60	20.00	01+360
14624.00	190.50	9.45	20.00	01+380
14814.50	190.50	9.60	20.00	01+400
15008.50	194.00	9.80	20.00	01+420
15208.00	199.50	10.15	20.00	01+440
15416.50	208.50	10.70	20.00	01+460
15627.50	211.00	10.40	20.00	01+480
15832.50	205.00	10.10	20.00	01+500
16033.00	200.50	9.95	20.00	01+520
16227.00	194.00	9.45	20.00	01+540
16419.50	192.50	9.80	20.00	01+560
16619.50	200.00	10.20	20.00	01+580
16824.50	205.00	10.30	20.00	01+600
17029.50	205.00	10.20	20.00	01+620
17237.50	208.00	10.60	20.00	01+640
17448.00	210.50	10.45	20.00	01+660
17658.50	210.50	10.60	20.00	01+680
17871.00	212.50	10.65	20.00	01+700
18083.10	212.10	10.56	20.00	01+720
18294.70	211.60	10.60	20.00	01+740
18508.70	214.00	10.80	20.00	01+760
18724.70	216.00	10.80	20.00	01+780
18938.70	214.00	10.60	20.00	01+800
19150.20	211.50	10.55	20.00	01+820
19360.50	210.30	10.48	20.00	01+840
19569.00	208.50	10.37	20.00	01+860
19774.70	205.70	10.20	20.00	01+880
19977.70	203.00	10.10	20.00	01+900
20179.20	201.50	10.05	20.00	01+920
20380.20	201.00	10.05	20.00	01+940
20588.70	208.50	10.80	20.00	01+960
20697.20	108.50	10.90	10.00	01+970
20697.20	0.00	10.20	15.00	03+325
20847.58	150.38	9.85	15.00	03+340
21043.58	196.00	9.75	20.00	03+360
21239.58	196.00	9.85	20.00	03+380
21438.58	199.00	10.05	20.00	03+400
21643.08	204.50	10.40	20.00	03+420
21851.58	208.50	10.45	20.00	03+440
22060.58	209.00	10.45	20.00	03+460
22269.08	208.50	10.40	20.00	03+480
22476.08	207.00	10.30	20.00	03+500
22683.58	207.50	10.45	20.00	03+520
22892.08	208.50	10.40	20.00	03+540
23099.58	207.50	10.35	20.00	03+560
23306.58	207.00	10.35	20.00	03+580
23513.58	207.00	10.35	20.00	03+600

مهندس الهيئة

مهندس الشركة

مصطفى احمد العجم



المكتب الهندسي الاستشاري
أ.د.م. صبري سمعان
أستاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
بريد الكتروني: drsabri2006@yahoo.com

الهيئة العامة
للطرق والكباري و النقل البري
(GARBLT)



أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسيوط)

مسمى البند: بالعتر المسطح أعمال رش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ١,٢ كجم/م² ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيدا ويتم التنفيذ طبقا للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .

رقم البند : ٩
M.CO

المحطة	الطول	العرض	المسطح	تراكمي المسطح
03+620	20.00	10.45	208.00	23721.58
03+640	20.00	10.55	210.00	23931.58
03+660	20.00	10.55	211.00	24142.58
03+680	20.00	10.75	213.00	24355.58
03+700	20.00	11.05	218.00	24573.58
03+720	20.00	11.15	222.00	24795.58
03+740	20.00	11.15	223.00	25018.58
03+760	20.00	11.20	223.50	25242.08
03+780	20.00	11.15	223.50	25465.58
03+800	20.00	11.10	222.50	25688.08
03+820	20.00	11.00	221.00	25909.08
03+840	20.00	10.90	219.00	26128.08
03+860	20.00	10.65	215.50	26343.58
03+880	20.00	10.60	212.50	26556.08
03+900	20.00	10.50	211.00	26767.08
03+920	20.00	10.55	210.50	26977.58
03+940	20.00	10.50	210.50	27188.08

مهندس الهيئة

مهندس الشركة

محمد إيهاب



MT National

المكتب الهندسي الاستشاري
أ.د.م. صبرى سمعان
استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة
بريد الكترونى: drsabri2006@yahoo.com

الهيئة العامة
للطرق والكبارى و النقل البرى
(GARBLT)



اعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسيوط)

مسمى البند: بالمر المتسطح أعمال رش طبقة تشريب من البينتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ١,٢ كجم/م² ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيدا ويتم التنفيذ طبقا للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند يجمع مشتعلاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .

رقم البند : ٩
M.CO

المحطة	الطول	العرض	المسطح	تراكمى المسطح
03+960	20.00	10.30	208.00	27396.08
03+980	20.00	10.25	205.50	27601.58
04+000	20.00	10.20	204.50	27806.08
04+020	20.00	10.65	208.50	28014.58
04+040	20.00	10.70	213.50	28228.08
04+060	20.00	10.60	213.00	28441.08
04+080	20.00	10.70	213.00	28654.08
04+100	20.00	10.80	215.00	28869.08
04+120	20.00	10.55	213.50	29082.58
04+140	20.00	10.50	210.50	29293.08
04+160	20.00	10.20	207.00	29500.08
04+180	20.00	10.15	203.50	29703.58
04+200	20.00	10.15	203.00	29906.58
04+220	20.00	10.05	202.00	30108.58
04+240	20.00	10.05	201.00	30309.58
04+260	20.00	10.80	208.50	30518.08
04+280	20.00	8.80	196.00	30714.08
04+300	20.00	9.30	181.00	30895.08
04+320	20.00	9.90	192.00	31087.08
04+340	20.00	10.15	200.50	31287.58
04+360	20.00	10.35	205.00	31492.58
04+380	20.00	10.28	206.30	31698.88
04+400	20.00	10.30	205.80	31904.68
04+420	20.00	10.55	208.50	32113.18
04+440	20.00	10.65	212.00	32325.18
04+460	20.00	10.60	212.50	32537.68
04+480	20.00	10.65	212.50	32750.18
04+500	20.00	10.35	210.00	32960.18
04+520	20.00	10.45	208.00	33168.18
04+540	20.00	10.50	209.50	33377.68
04+560	20.00	10.70	212.00	33589.68
04+580	20.00	10.80	215.00	33804.68
04+600	20.00	10.70	215.00	34019.68
04+620	20.00	10.55	212.50	34232.18
04+640	20.00	10.60	211.50	34443.68
04+660	20.00	10.60	212.00	34655.68
04+680	20.00	10.50	211.00	34866.68
04+700	20.00	10.50	210.00	35076.68
04+720	20.00	10.25	207.50	35284.18
04+740	20.00	10.00	202.50	35486.68
04+760	20.00	9.90	199.00	35685.68
04+780	20.00	9.90	198.00	35883.68
04+800	20.00	10.65	205.50	36089.18
04+820	20.00	10.95	216.00	36305.18
04+840	20.00	10.90	218.50	36523.68
04+860	20.00	10.60	215.00	36738.68
04+880	20.00	10.60	212.00	36950.68
04+900	20.00	10.65	212.50	37163.18
04+920	20.00	10.65	213.00	37376.18
04+940	20.00	10.75	214.00	37590.18
04+960	20.00	10.80	215.50	37805.68
04+980	20.00	11.05	218.50	38024.18
05+000	20.00	11.05	221.00	38245.18
05+020	20.00	11.05	221.00	38466.18
05+040	20.00	11.05	221.00	38687.18
05+060	20.00	11.05	221.00	38908.18
05+080	20.00	11.05	221.00	39129.18
05+100	20.00	10.90	219.50	39348.68

مهندس الهيئة

مهندس الشركة

مصطفى أحمد (الصح)

أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسيوط)

مسمى البند: بالمتر المسطح أعمال رش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ١,٢ كجم/م² ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيدا ويتم التنفيذ طبقا للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجمع مشتعلاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .

رقم البند : ٩
M.CO

المحطة	الطول	العرض	المسطح	تراكمى المسطح
05+120	20.00	10.70	216.00	39564.68
05+140	20.00	10.55	212.50	39777.18
05+160	20.00	10.60	211.50	39988.68
05+180	20.00	10.60	212.00	40200.68
05+200	20.00	10.65	212.50	40413.18
05+220	20.00	10.70	213.50	40626.68
05+240	20.00	10.70	214.00	40840.68
05+260	20.00	10.85	215.50	41056.18
05+280	20.00	10.95	218.00	41274.18
05+300	20.00	10.90	218.50	41492.68
05+320	20.00	10.70	216.00	41708.68
05+340	20.00	10.80	215.00	41923.68
05+360	20.00	10.70	215.00	42138.68
05+380	20.00	10.55	212.50	42351.18
05+400	20.00	10.45	210.00	42561.18
05+420	20.00	10.25	207.00	42768.18
05+440	20.00	10.35	206.00	42974.18
05+460	20.00	10.72	210.70	43184.88
05+480	20.00	10.80	215.20	43400.08
05+500	20.00	11.10	219.00	43619.08
05+520	20.00	11.05	221.50	43840.58
05+540	20.00	11.30	223.50	44064.08
اجمالى المسطح			44064.08	

	 <p>المكتب الهندسي الاستشاري أ.د.م. صبري سمعان استاذ بكلية الهندسة - جامعة القاهرة dfrsabri2006@yahoo.com البريد الإلكتروني:</p>	 <p>الهيئة العامة للطرق و الجسور و (البنية التحتية) (GARBELT) مركز شركة الطرق القومية وزارة النقل</p>
	<p>أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي الغربي (القطاع السابع) بطول ٥ كم (مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسبوط)</p>	
	<p>بند رقم (١٧) بالمرآة المسطح أعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الإسفلتية بسمك ٥سم بعد الدمك باستخدام أحجار صلبة ناتج تكسير الكسارات والبيتومين الصلب ٧٠/٦٠ وارادة شركة النصر بالسويس أو ما يماثلها والفئة تشمل إجراء التجارب المعملية والحقلية على المخالط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p>	
<p>44064.08</p>	<p>بيان الكمية المنفذة بالمستخلص الجاري رقم (٤)</p>	

مهندس الهيئة



مهندس الشركة

١٥/١٠/٢٠٢٢

أم تي ناشيونال للمقاولات
س.ت: ١٣٦٨١ ب.ق.ض: ٨٤٤/٢٢٢/٢٢٣

أعمال رفع كفاءة طريق أبو قرقاص / ملوي الزراعي القريب (القطاع السابع) بطول ٥ كم
(مركز أبو قرقاص - محافظة المنيا) (مبادرة حياة كريمة) (المنطقة السابعة - أسبوط)

بالمرحلة الأولى من أعمال توريد و فرش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية بسمك ٥ سم بعد الفسك باستخدام من الأحجار الصلبة المنتزعة ناتج تكسير الكسارات جيدة الالتصاق بالإسفلت واستخدام البترومين السائب ٧٠/٦٠ و اريد من شركة النصر بالسويس أو ما يكافئها لفئة تشمل إجراء التجارب العملية والتحكيم على المخروط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنظير طبقاً للقطاعات المرضية النموذجية والرسومات التنفيذية المعتمدة وابدء بجمع مشتملاته طبقاً لإصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .

رقم البند : ١٢
سطحية إسفلتية

المحطة	الطول	العرض	المسطح	تراكمي المسطح
0+000	20.00	11.85	0.00	0.00
0+020	20.00	11.65	235.00	235.00
0+040	20.00	11.85	235.00	470.00
0+060	20.00	11.50	233.50	703.50
0+080	20.00	10.70	222.00	925.50
0+100	20.00	10.40	211.00	1136.50
0+120	20.00	10.00	204.00	1340.50
0+140	20.00	10.50	205.00	1545.50
0+160	20.00	10.65	211.50	1757.00
0+180	20.00	10.70	213.50	1970.50
0+200	20.00	10.90	216.00	2186.50
0+220	20.00	10.90	218.00	2404.50
0+240	20.00	10.70	216.00	2620.50
0+260	20.00	10.70	214.00	2834.50
0+280	20.00	10.85	215.50	3050.00
0+300	20.00	10.90	217.50	3267.50
0+320	20.00	10.95	218.50	3486.00
0+340	20.00	11.05	220.00	3706.00
0+360	20.00	11.25	223.00	3929.00
0+380	20.00	11.40	226.50	4155.50
0+400	20.00	11.40	228.00	4383.50
0+420	20.00	11.65	230.50	4614.00
0+440	20.00	11.55	232.00	4846.00
0+460	20.00	11.25	228.00	5074.00
0+480	20.00	10.60	218.50	5292.50
0+500	20.00	9.75	203.50	5496.00
0+520	20.00	10.10	198.50	5694.50
0+540	20.00	9.70	198.00	5892.50
0+560	20.00	10.15	198.50	6091.00
0+580	20.00	10.40	205.50	6296.50
0+600	20.00	10.10	205.00	6501.50
0+620	20.00	9.60	197.00	6698.50
0+640	20.00	9.60	192.00	6890.50
0+660	20.00	10.40	200.00	7090.50
0+680	20.00	10.70	211.00	7301.50
0+700	20.00	10.75	214.50	7516.00
0+720	20.00	10.70	214.50	7730.50
0+740	20.00	10.75	214.50	7945.00
0+760	20.00	10.95	217.00	8162.00
0+780	20.00	11.00	219.50	8381.50
0+800	20.00	11.15	221.50	8603.00
0+820	20.00	11.00	221.50	8824.50
0+840	20.00	10.75	217.50	9042.00
0+860	20.00	10.50	212.50	9254.50
0+880	20.00	10.75	212.50	9467.00
0+900	20.00	11.10	218.50	9685.50
0+920	20.00	10.50	216.00	9901.50
0+940	20.00	10.00	205.00	10106.50
0+960	20.00	10.55	205.50	10312.00
0+980	20.00	10.35	209.00	10521.00
1+000	20.00	10.75	211.00	10732.00
1+020	20.00	10.50	212.50	10944.50
1+040	20.00	10.20	207.00	11151.50
1+060	20.00	10.20	204.00	11355.50
1+080	20.00	10.40	206.00	11561.50
1+100	20.00	10.60	210.00	11771.50
1+120	20.00	10.65	212.50	11984.00

العينات مسنولية من أحضرها

وردت العينات الي المعمل بمعرفة المهندس / اسلام علي (استشاري المشروع)
الجهة المشرفة: المنطقة السابعة
الشركة المنفذة: شركة ام تي ناشيونال
رقم و نوع العينات:

- 1- عينة رقم 35 خلطة اسفلتية لطبقة السطحية عند كم 4.050
- 2- عينة رقم 36 خلطة اسفلتية لطبقة السطحية عند كم 4.800
- 3- عينة رقم 37 خلطة اسفلتية لطبقة السطحية عند كم 5.300
- 4- عينة رقم 38 خلطة اسفلتية لطبقة السطحية عند كم 3.400

التجارب التي اجريت:

1- الاستخلاص

النتائج:

- الاستخلاص للسطحية

نسبة الاسفلت	رقم 200	رقم 100	رقم 50	رقم 30	رقم 8	رقم 4	"3/8	"1/2	"3/4	سعة المهزة
4.96	4	6	10	15	33	47	73	83	98	% للمار ع.ر 35
4.85	5	6	8	14	33	52	73	82	100	% للمار ع.ر 36
4.8	5	7	10	15	33	45	71	82	98	% للمار ع.ر 37
4.9	5	7	11	14	32	52	72	80	100	% للمار ع.ر 38
4.25-4.8	6/3	10/6	12/8	20/14	35/29	49/41	75/65	85/75	100	حدود المواصفات

ملاحظات :-

- 1- العينات ارقام 35 و 37 خارجة للخشونة في المهزة 3/4 ونسبة الاسفلت ملائمة
- 2- العينات ارقام 36 و 38 خارجة للنعومة في المهزة رقم 4 ونسبة الاسفلت ملائمة

تحريرا في: 2023/1/25

رئيس الإدارة المركزية
مهندس/
(مصطفى علي مسعود)

مدير المعامل
م/
مصطفى محمد امين

العينات مسنولية من احضرها

وردت العينات الي المعمل بعرفة المهندس / اسلام علي (استشاري المشروع)
الجهة المشرفة: المنطقة السابعة
الشركة المنفذة: شركة ام تي ناشيونال
رقم و نوع العينات:

- 1- عينة رقم 21 عدد (2) قالب FDR من كم 11.500 الي كم 11.800 بتاريخ 2022/12/21
- 2- عينة رقم 22 عدد (2) قالب FDR من كم 13.300 الي كم 14.000 بتاريخ 2022/12/23
- 3- عينة رقم 23 عدد (1) قالب FDR عند كم 11.900 بتاريخ 2022/12/24
- 4- عينة رقم 24 عدد (2) قالب FDR من كم 13.800 الي كم 14.300 بتاريخ 2022/12/25
- 5- عينة رقم 25 عدد (1) قالب FDR عند كم 14.600 بتاريخ 2022/12/26

التجارب التي اجريت:

- 1- كسر القوالب ومعرفة الاجهاد

النتائج:

العينه	ع.ر 21	ع.ر 22	ع.ر 23	ع.ر 24	ع.ر 25
الاجهاد	443	417	403	363	403
(PSI)	399	413		360	

تحرير رقم: 2023/1/18

رئيس الادارة المركزية
مهندس /
(مصطفى علي مسعود)

مدير المعامل
م /
مصطفى محمد امين

العينات مسنولية من أحضرها

وردت العينات الي المعمل بمعرفة المهندس / اسلام علي (استشاري المشروع)
الجهة المشرفة: المنطقة السابعة
الشركة المنفذة: شركة ام تي ناشيونال

رقم و نوع العينات:

- 1- عينة رقم 29 خلطة اسفلتية لطبقة السطحية عند كم 1.850
2- عينة رقم 30 خلطة اسفلتية لطبقة السطحية عند كم 3.450

التجارب التي اجريت:

- 1- الاستخلاص

النتائج:

- الاستخلاص للسطحية

نسبة الاسفلت	رقم 200	رقم 100	رقم 50	رقم 30	رقم 8	رقم 4	"3/8	"1/2	"3/4	سعة المهزة
4.9	4	7	9	15	32	45	66	77	96	% للمار ع.ر 29
4.93	4	7	9	15	32	44	67	78	98	% للمار ع.ر 30
0.25+4.8	6/3	10/6	12/8	20/14	35/29	49/41	75/65	85/75	100	حدود المواصفات

ملاحظات :-

1- العينات خارجة للخشونة في المهزة "3/4" ونسبة الاسفلت ملائمة

تحريره في: 2023/1/18

رئيس الادارة المركزية
مهندس/ 
(مصطفى علي مسعود)

مدير المعامل
م/ 
مصطفى محمد امين

تقرير رقم (21) بتاريخ 2023 / 1/16
مشروع: تطوير الطريق الزراعي ملوي /

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري و النقل البري
المنطقة السابعة بأسبوط
ملف رقم

العينات مسئولية من احضرها

وردت العينات الى المعمل بمعرفة المهندس / اسلام علي (المكتب الاستشاري)
الجهة المشرفة:

الشركة المنفذة: شركة ام تي ناشيونال
رقم و نوع العينات:

- 1- عينة رقم 57 خلطة اسفلتية للطبقة السطحية (3ب) عند كم 0.400
- 2- عينة رقم 58 خلطة اسفلتية للطبقة السطحية (3ب) عند كم 0.900
- 3- عينة رقم 59 خلطة اسفلتية للطبقة السطحية (3ب) عند كم 1.300

التجارب التي اجريت:

1 - الاستخلاص وتحديد نسبة الاسفلت

النتائج:

نسبة الاسفلت	رقم 200	رقم 100	رقم 50	رقم 30	رقم 8	رقم 4	"3/8	"1/2	"3/4	سعة المهزة
4.8	4	6	8	14	31	47	69	81	100	% للمار ع 57
4.8	4	7	8	16	33	49	70	78	98	% للمار ع 58
4.9	4	6	8	15	32	47	70	80	98	% للمار ع 59
0.25±4.8	6/3	10/6	12/8	20/14	35/29	49/41	75/65	85/75	100	حدود المواصفات

ملاحظات:-

- 1- العينة رقم 57 داخل حدود التدرج التصميمي ونسبة الاسفلت ملائمة
- 2- العينات 58 و 59 خارجة للخشونة في المهزة "3/4" ونسبة الاسفلت ملائمة

تحريرا في : 2023/1/16

مدير معامل المنطقة

مهندس /

(مصطفى محمد امين)

رئيس الادارة المركزية

مهندس /

(مصطفى علي مسعود)

العينات مسؤولة من احضرها

وردت العينات الي المعمل بمعرفة المهندس / اسلام علي (استشاري المشروع)
الجهة المشرفة: المنطقة السابعة
الشركة المنفذة: شركة ام تي ناشيونال

رقم و نوع العينات:

- 1- عينة رقم 1808 عدد (2) قالب FDR من كم 7.800 الي كم 8.000 بتاريخ 2022/12/7
- 2- عينة رقم 1809 عدد (2) قالب FDR من كم 9.800 الي كم 10.000 بتاريخ 2022/12/11
- 3- عينة رقم 1810 عدد (2) قالب FDR من كم 10.600 الي كم 10.800 بتاريخ 2022/12/15
- 4- عينة رقم 1811 عدد (2) قالب FDR من كم 0.700 الي كم 0.900 بتاريخ 2022/12/17
- 5- عينة رقم 1812 عدد (1) قالب FDR عند كم 1.250 بتاريخ 2022/12/19

التجارب التي اجريت:

- 1- كسر القوالب ومعرفة الاجهاد

النتائج:

ع.د	ع.د	ع.د	ع.د	ع.د	العينة
1812	1811	1810	1809	1808	
411	400	437	454	465	الاجهاد
	421	537	484	478	(PSI)

تحريرا في: 2022/12/27

رئيس الادارة المركزية
مهندس/
(مصطفى علي مسعود)

مدير المعامل
م/
مصطفى محمد امين

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكبارى
المنطقة السابعة بأسىوط والمنيا
ملف رقم :

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد؟؟؟

بخصوص: أعمال رفع كفاءة طريق أبوقرقاص / ملوي الزراعي الغربي القطاع السابع بطول ٥ كم مركز أبوقرقاص محافظة المنيا ضمن مبادرة (حياة كريمة).
تنفيذ : شركة إم تي ناشيونال " طه عبدالعزيز طه " .

عقد رقم : ٢٠٢٣/٢٠٢٢/٧٩١

نحيط سيادتكم علماً بأن العملية العاليه غير تابعة لبروتوكول الشركة المصرية للمحاجر.
وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر التحية والإحترام.

تحريراً فى: ٢٠٢٤/١١/١١

رئيس الادارة المركزية
المنطقة السابعة (أسىوط - المنيا)

إسلام محمد فوزي

مهندس /



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد؛؛؛

بخصوص: أعمال رفع كفاءة طريق أبوقرقاص / ملوي الزراعي الغربي القطاع السابع بطول ٥ كم مركز أبوقرقاص محافظة المنيا ضمن مبادرة (حياة كريمة).
تنفيذ: شركة إم تي ناشيونال " طه عبدالعزيز طه " .

عقد رقم : ٢٠٢٣/٢٠٢٢/٧٩١

نحيط سيادتكم ببيان موقف المحملات على المشروع المشار إليه بعالية:

- ١- السيارة المحملة على المشروع غير متواجدة بموقع العمل.
- ٢- تجهيزات مكاتب المشروع متواجدة بموقع العمل.
- ٣- المعمل متواجد طبقاً للتعاقد.
- ٤- لا يوجد عمالة محملة على المشروع.

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر التحية والإحترام.

تحريراً فى: ٢٠٢٤/١١/١١

رئيس الادارة المركزية
المنطقة السابعة (أسسيوط - المنيا)

إسلام محمد فوزي

