

حصر جاري ٢



مشروع :- أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط - القصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوي الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحله ثانية في المسافة من كم ٢٣+٩٠٠ إلى كم ١٥٠+٣٢+٩٠٠ كم)

تنفيذ شركه:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

العقد رقم ٢٠٢٥/٢٠٢٤/٦٧١

بالمتر المكعب اعمال تحمل ونقل اتربة صالحة للردم

ملاحظات	الحجم			السمك المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم					إلى	من			
طبان الجانب الأيمن	٨٠٩٧,٥٠		٨٤٠,٠٠	.٢٥	٢,٥٠		١٤٣٠٠	٣٥+...	٢٠+٧٠٠	طريق قفط - القصير	بالمتر المكعب اعمال تحمل ونقل اتربة صالحة للردم	١
طبان الجانب الأيسر	٦٧٥٧,٥٠		٧٥٠,٠٠	.٢١	٢,٥٠		١٤٣٠٠	٣٥+...	٢٠+٧٠٠			
الاجمالى												
	١٤٨٥٥,٠٠											

مهندس المشروع:

مكي

مهندس الشركة:

مكي

حصر جاري ٢

مشروع :- أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط - القصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوي الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحله ثانية في المسافة من كم ٢٣+٩٠٠ الى كم ١٥٠+٣٢+٨,٢٥ كم)



العقد رقم ٢٠٢٤/٦٧١

تنفيذ شركه:- الفهد المتحده للمقاولات العمومية المتكاملة

بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل طبقه اساس من الاحجار الصلبه المتدرجه ناتج تكسير الكسارات مسافة نقل ٤٦ كم

ملاحظات	الحجم			السمك المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم					الى	من			
	١٥٩٣٤,١٠			.١٨٢	٨,٥٠		١٠٣٠٠	٣٥+...	٢٤+٧٠٠	طريق قفط - القصير	بالمتر المكعب اعمال توريد وتشغيل طبقه اساس من الاحجار الصلبه المتدرجه ناتج تكسير الكسارات مسافة نقل ٤٦ كم	٢
	١٥٩٣٤,١٠	الاجمالى										

مدير المشروع:

مهندس المشروع:

مهندس الشركة:

حصر جاري ٢



مشروع :- أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط - القصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوي الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحله ثانية في المسافة من كم ٢٣+٩٠٠ الى كم ٢٣+٣٢+١٥٠ كم)

تنفيذ شركه:- الفهد المتحده للمقاولات العمومية المتكاملة

العقد رقم ٢٠٢٤/٦٧١

بالمتر المسطح اعمال انشاء طبقه اساس مثبت (FDR) بسمك ٢٥ سم باعاده تدوير طبقات الاسفلت والاساس القائمه معا

ملاحظات	المسطح			السمك المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم					إلى	من			
	٨٢٤٠٠,٠٠				٨,٠٠		١٠٣٠٠	٣٥+٠٠٠	٢٤+٧٠٠	طريق قفط - القصير	بالمتر المسطح اعمال انشاء طبقه اساس مثبت (FDR) بسمك ٢٥ سم باعاده تدوير طبقات الاسفلت والاساس القائمه معا	٣
	٨٢٤٠٠,٠٠	الاجمالى										

مدير المشروع:

مهندس المشروع:

١/٢

مهندس الشركه:

١/٢

حصر جاري ٢



مشروع :- أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط - القصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوي الشرق (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحله ثانية في المسافة من كم ٢٣+٩٠٠ الى كم ٢٣+٣٢+١٥٠ كم)

تنفيذ شركة:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

العقد رقم ٢٤٠٢٥/٦٧١

بالطن اعمال توريد واضافه اسمنت مطابق للشروط والمواصفات

ملاحظات	الطن			كجم / ٢م	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم					الى	من			
	٢٤٥٦,٣٤			٢٩,٨١	٨,٠٠		١٠٣٠٠	٣٥+...	٢٤+٧٠٠	طريق قفط - القصير	بالطن اعمال توريد واضافه اسمنت مطابق للشروط والمواصفات	٤
	٢٤٥٦,٣٤	الاجمالى										

مدير المشروع:

مهندس المشروع:

مهندس الشركة:

حصر جاري ٢

مشروع :- أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط - القصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوي الشرق (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحله ثانية في المسافة من كم ٢٣+٩٠٠ الى كم ٨,٢٥ بطول ٣٢+١٥٠ كم)



العقد رقم ٢٤٠٢٥/٦٧١

تنفيذ شركه:- الفهد المتحده للمقاولات العمومية المتكاملة

بالمتر المسطح اعمال انشاء طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطابير MC30 بمعدل ١ كجم/٢م

ملاحظات	المسطح			السمك المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم					إلى	من			
	٨٢٤٠٠,٠٠				٨,٠٠		١٠٣٠٠	٣٥+٠٠	٢٤+٧٠٠	طريق قفط - القصير	بالمتر المسطح اعمال انشاء طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط التطابير MC30 بمعدل ١ كجم/٢م	٥
	٨٢٤٠٠,٠٠	الاجمالى										

مدير المشروع:

١/م

مهندس المشروع:

١/م

مهندس الشركة:

١/م

حصر جاري ٢



مشروع :- أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط - القصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوي الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحله ثانية في المسافة من كم ٢٣+٩٠٠ الى كم ٢٣+٣٢+١٥٠ كم)

تنفيذ شركه:- الفهد المتحده للمقاولات العمومية المتكاملة

العقد رقم ٢٠٢٤/٦٧١

بالمتر المسطح اعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانه الاسفلتية بسمك ٦ سم بعد الدملك

ملاحظات	المسطح			السمك المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم					الى	من			
	٨٢٤٠٠,٠٠				٨,٠٠		١٠٣٠٠	٣٥+...	٢٤+٧٠٠	طريق قفط - القصير	بالمتر المسطح اعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانه الاسفلتية بسمك ٦ سم بعد الدملك	٦
	٨٢٤٠٠,٠٠	الاجمالى										

مدير المشروع:

١٢/٣

مهندس المشروع:

١٢/٣

مهندس الشركة:

١٢/٣

حصر جاري ٢

مشروع :- أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط - القصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوي الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحله ثانية في المسافة من كم ٢٣+٩٠٠ الى كم ٢٣+٣٢+١٥٠ بطول ٨,٢٥ كم)



العقد رقم ٢٠٢٤/٦٧١ ٢٠٢٥/٢٠٢٥

تنفيذ شركة:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

بالمتر المسطح اعمال توريد وصب خرسانة عادية سماكة ١٥ سم لحماية الاكتاف والميول الجانبية

الملحوظات	المسطح			السمك المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم					الى	من			
يسار	٩٤٦,٤٤				٣,٩٦		٢٣٩	١٠+٤٥٢	١٠+٢١٣	طريق قفط - القصير	بالمتر المسطح اعمال توريد وصب خرسانة عادية سماكة ١٥ سم لحماية الاكتاف والميول الجانبية	٧
يمين	٣٧٧,٥٠				٢,٥٠		١٥١	١٣+٤٥١	١٣+٣٠٠			
يسار	١٢٤٧,٥٠				٢,٥٠		٤٩٩	١٣+٧٩٩	١٣+٣٠٠			
يمين	٥٨٠,١٤				٥,٨٦		٩٩	١٧+٩٩٩	١٧+٩٠٠			
يسار	٧٣٧,٥٠				٢,٥٠		٢٩٥	١٨+١٩٥	١٧+٩٠٠			
يمين	٣٤٧,٥٠				٢,٥٠		١٣٩	٢٢+٠٩٩	٢١+٩٦٠			
يسار	٥٩٧,٥٠				٢,٥٠		٢٣٩	٢٢+١٩٩	٢١+٩٦٠			
	٤٨٣٤,٠٨							الاجمالى				

مدير المشروع:

م/

مهندس المشروع:

م/ ١٢٣٤٥٦٧٨

مهندس الشركة:

م/

حصر جاري ٢



مشروع :- أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط - القصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوي الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحله ثانية في المسافة من كم ٢٣+٩٠٠ الى كم ٢٣+١٥٠ بطول ٨,٢٥ كم)

تنفيذ شركة:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

العقد رقم ٢٠٢٥/٢٠٢٤/٦٧١

الملحوظات	الحجم			السمك المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند	
	الاجمالى	اضافه	خصم					الى	من				
يسار	١١٩,٥٠			١,٠٠	.٥٠		٢٣٩	١٠+٤٥٢	١٠+٢١٣	طريق قفط - القصير	بالمتر المكعب اعمال توريد وصب خرسانة عادية للقدامات	٨	
يمين	٧٨,٥٠	٣		١,٠٠	.٥٠		١٥١	١٣+٤٥١	١٣+٣٠٠				
يسار	٣٠٣,٠٠	٣,٦		١,٢٠	.٥٠		٤٩٩	١٣+٧٩٩	١٣+٣٠٠				
يمين	٣٩,٠٣	٤,٣٨		.٧٠	.٥٠		٩٩	١٧+٩٩٩	١٧+٩٠٠				
يسار	١٥٠,٥٠	٣		١,٠٠	.٥٠		٢٩٥	١٨+١٩٥	١٧+٩٠٠				
يمين	٧٢,٥٠	٣		١,٠٠	.٥٠		١٣٩	٢٢+٠٩٩	٢١+٩٧٠				
يسار	١٢٢,٥٠	٣		١,٠٠	.٥٠		٢٣٩	٢٢+١٩٩	٢١+٩٧٠				
يمين	٥٧,٤٢			.٢٢	١,٨٠		١٤٥	٢٣+٧٨٠	٢٣+٦٣٥				
يمين	٣٤٥,٣٨			.٢٦	١,٨٠		٧٣٨	٢٤+٩٧٠	٢٤+٢٣٢				
	١٢٨٨,٣٣							الاجمالى					

مدير المشروع:

١٢/٣

مهندس المشروع:

١/٣

مهندس الشركة:

١/٣

تقرير رقم (٧٦) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٠
بخصوص / نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
بعمليه / فقط / القصير

تنفيذ / شركة الفهد المتحده للمقاولات العامة

السيد المهندس / مدير تنفيذ شركة الفهد المتحده للمقاولات العامة

نشرف بان نرسل رفق هذا تقرير معملي كالآتي:-

بيان العينات	أرقام العينات
اختبار صلاحية عينات اساس تكسير	٣٤٨-٣٤٧

وقد بلغت قيمة تكاليف الاختبارات والرسوم المعملية كالآتي:-

قيمة إجراء التجارب	ضريبة القيمة المضافة %١٤	المبلغ الإجمالي
٥٤٧٠		
٧٦٥.٨		
٦٢٣٥.٨		

مرسل برجاء العلم واتخاذ اللازم .

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام،،،

تحريراً في: ٢٠٢٥/٢/١٣

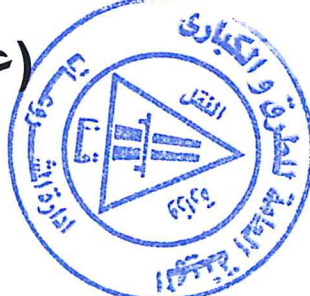
فني المعمل

مدير المعمل

رئيس الإدارة المركزية

مهندس /

(عماد حسین)



تقرير رقم (٧٦) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٠
 بخصوص / نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
 عملية / فقط/القصير
 تنفيذ/ شركة الفهد للمقاولات

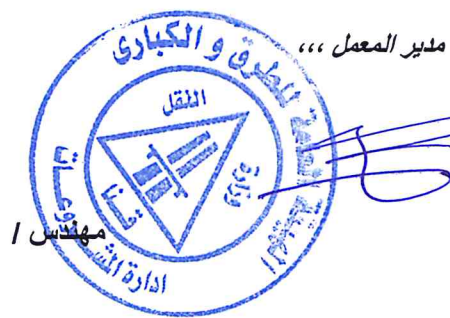
حضرت العينة بمعرفة المهندس / محمود فؤاد (مهندس الهيئة)

حدود المواصفات	٣٤٨	٣٤٧	أرقام العينات
	أساس تكسير		الطبقات المختبرة
	كم ٣٤٠٠	كم ٣١٥٠٠	الموقع الكيلومترى
١٠٠	١٠٠	١٠٠	"٢.٥
١٠٠	١٠٠	١٠٠	"٢
١٠٠-٧٠	٩٥	٩٧	"١.٥
٨٥-٥٥	٨٤	٨١	"١
٨٠-٥٠	٧٧	٧٥	"٤/٣
٧٠-٤٠	٤٩	٤٦	"٨/٣
٦٠-٣٠	٤٠	٣٨	رقم ٤
٥٠-٢٠	٣٢	٣١	رقم ١٠
٣٠-١٠	٢٠	١٩	رقم ٤٠
١٥-٥	٥.٥٢	٦	رقم ٢٠٠
—	%٦	%٦	نسبة المياه الملائمة
—	٢.١٨	٢.١٦	أقصى كثافة جافة طن/م٣
لا تزيد عن %٢	صفر	صفر	الارتفاع
لا تقل عن %٨٠	%٩٧	%٩٥	C.B.R
لا تزيد عن %٣٠	صفر	صفر	السائل السائلة
صفر - ٨	عديمة	عديمة	اللائحة
لا تزيد عن %٥٠	%٢٣.٦	%٢٣.٦	نسبة لوس انجلوس
لا تزيد عن %١٠	%٣	%٢٠	نسبة الطبيعي

تحريراً في: ٢٠٢٥/٢/١٣
في المعلم،

رئيس الإدارية المركزية

(عماد حسين)



مدير المعلم،

تقرير رقم (٧٧) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٠
بخصوص / نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
بعمليّة / نقط / القصير
تنفيذ / شركة الفهد المتّحدة للمقاولات العامة

السيد المهندس / مدير تنفيذ شركة الفهد المتّحدة للمقاولات العامة

نُتشرف بان نرسل رفق هذا تقرير معملي كالآتي:-

بيان العينات	أرقام العينات
اختبار دمك عينات F.D.R	٣٥١-٣٥٠-٣٤٩

وقد بلغت قيمة تكاليف الاختبارات والرسوم المعملية كالآتي:-

قيمة إجراء التجارب	ضريبة القيمة المضافة %١٤	المبلغ الإجمالي
٢٩٥.		
٤١٣		
٣٣٦٣		

مرسل برجاء العلم واتخاذ اللازم .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،

تحرير في: ٢٠٢٥/٢/١٣

فني المعمل

مدير المعمل

رئيس الإدارة المركزية

(عماد حسين)



تقرير رقم / (٧٧) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٠
بخصوص/ نتائج الاختبارات العملية التي تمت
بعمليّة/ فقط / القصير
تنفيذ/ شركة الفهد للمقاولات العمومية المتكاملة

تم الاختبار بمعرفة السيد / ياسر عرفات عباس

أرقام العينات	الطبقة المختبرة	الموقع الكيلو مترى	نسبة المياه الملامنة	الإثنى عشر عن المدى
٣٥١	٣٥٠	٣٤٩	F.D.R	
كم٣١.٢٠٠	كم٣٠.٥٠٠	كم٢٩	%٦.٧	
٢.١٦٨			أقصى كثافة جافة طن/م ^٣	
%٦.١١	%٦.٢٠	%٦.١٦	نسبة المياه	
٢.١٣١	٢.١٤٤	٢.١٤١	الكثافة الجافة طن/م ^٣	
%٩٨.٣	%٩٨.٩	%٩٨.٧٥	نسبة الدم	

تحرير في: ٢٠٢٥/٢/١٣

في المعمل

مدير المعمل

رئيس الإدارة المركزية

مهندس /

(عماد حسين)



تقرير رقم (٧٩) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٢
 بخصوص / نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
 بعمليه / فقط / القصیر
 تنفيذ / شركة الفهد المتحده للمقاولات العامة

السيد المهندس / مدير تنفيذ شركة الفهد المتحده للمقاولات العامة

نشرف بان نرسل رفق هذا تقرير معملي كالآتي:-

بيان العينات	أرقام العينات
اختبار استخلاص خلطه اسفاليه سطحية	٣٥٦-٣٥٥-٣٥٤
اختبار دمك قوالب مارشال	٣٥٩-٣٥٨-٣٥٧

وقد بلغت قيمة تكاليف الاختبارات والرسوم المعملية كالآتي:-

قيمة إجراء التجارب	ضريبة القيمة المضافة %١٤	المبلغ الإجمالي
٣٤٦٠		
٤٨٤٤		
٣٩٤٤٤		

مرسل برجاء العلم واتخاذ اللازم .

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام،،،

٢٠٢٥/٢/١٢
 في المعمل

مدير المعمل



رئيس الإداره المركزية

مهندس / ع
 عماد حسین

تقرير رقم (٧٩) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٢
 بخصوص / نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
 بعمليّة / فقط / القصير
 تنفيذ / شركة الفهد للمقاولات

أحضرت العينات بمعرفة السيد المهندس/ محمود فؤاد (مهندس الهيئة)

حدود المواصفات	حدود السماح	٣٥٦	٣٥٥	٣٥٤	أرقام العينات
		سطحية			الطبقة المختبرة
		كم٣٠	كم٢٩	كم٢٨	
١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١١٤/٣
١٠٠-٧٥	٨٣.٧-٧٥	٨١.٩٧	٨١.٢	٨٠.٨٥	"٢/١
٨٥-٦٠	٦٧.١-٦٠	٦٤.٩٦	٦٦	٦٣.٩	"٨/٣
٥٥-٣٥	٤٧.٠٤-٣٩.٠٤	٤١.٠٢	٤٢.٣	٤٣	رقم ٤
٣٥-٢٠	٣٥-٣٠.١٢	٣٣.٠٧	٣٣.٣	٣١	رقم ٨
٢٢-١٠	١٨.٩٥-١٢.٩٥	١٣.٧٨	١٤.٥	١٥.١٢	رقم ٣٠
١٦-٦	١٣-٧	٨.٠٣	٩.٤	٩	رقم ٥٠
١٢-٤	٧.٢٣-٤.٢٣	٤.٨٨	٥.٧	٥.٢	رقم ١٠٠
٨-٢	٤.٣٦-٢	٢.٣	٣.٥	٣.١	رقم ٢٠٠
$\% ٠.٢٥ \pm \% ٤.٧٥$	%	٤٠.٧٢	٤٠.٨٨	٤٠.٩٦	نسبة الإسفالت
	%	٢٠.٨	٢٠.٤	٢٠.٤	نسبة الطيني

دك قوالب مارشال من خلطة الإسفلاتية للطبقة السطحية لكم : ٣٠٠٠

حدود المواصفات	٣٥٩	٣٥٨	٣٥٧	أرقام القوالب
—	٢.٣١٢	٢.٣٠٢	٢.٢٨٩	وزن وحدة الحجوم
لا يقل عن ١٢٠٠ كجم	١٣٢٠	١٢٩٠	١٣١٠	الثبات بالكلجم
٤ مم — ٢	٢.٥٥	٢.٦	٢.٨	الانسياب بالمم
٥٠٠-٣٠٠ كجم / مم	٤٩٦	٤٨٨	٤٦٨	الجسامه كجم / مم

تحريرا في: ٢٠٢٥/٢/١٢

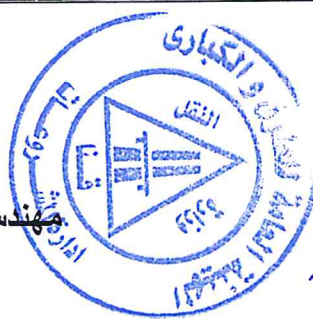
فني المعمل

مدير المعمل

رئيس الإدارية المركزية

مهندس / ع

(عماد حسين)



تقرير رقم (٨٢) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٧
 بخصوص / نتائج الاختبارات المعملية التي تم
 بعمليه / فقط / القصير
 تنفيذ / شركة الفهد المتحده للمقاولات العامة

السيد المهندس / مدير تنفيذ شركة الفهد المتحده للمقاولات العامة

نشرف بان نرسل رفق هذا تقرير معملي كالآتي:-

بيان العينات	أرقام العينات
اختبار كسر مكعبات خرسانيه	٣٦٩ إلى ٣٧٤

وقد بلغت قيمة تكاليف الاختبارات والرسوم المعملية كالآتي:-

قيمة إجراء التجارب	ضريبة القيمة المضافة %١٤	المبلغ الاجمالى
١٠٠٠		
١٤٠	%١٤	
١١٤٠		

مرسل برجاء العلم واتخاذ اللازم .

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام،،،

٢٠٢٥/٢/١٨

في المعلم

مدير المعلم



رئيس الإداره المركزية
(عماد حسین)

تقرير رقم (٨٢) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٧

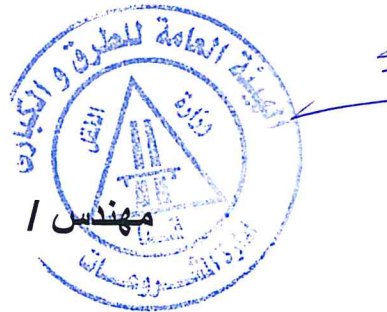
بخصوص/نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
بعمليّة/ فقط / القصير
تنفيذ/ شركة الفهد المتّحدة للمقاولات

تم صب المكعبات بمعرفة المهندس / محمود فؤاد (مهندس الهيئة)

الموقع الكيلو متر	الموعد	النوع	بيان	البيان	بيان	بيان	بيان
١٣.٦٠٠ كم	٢٠٢٥/٢/١٧	تاريخ الصب	بلطة	جهد الكسر بعد ٢٨ يوم من الصب	أرقام العينات	٣٧٤	٣٧٣
١٣.٤٨٠ كم	٢٠٢٥/٢/١٨	تاريخ الكسر			جهد الكسر	٣٧٢	٣٧١
					متوسط جهد الكسر	٣٧٠	٣٦٩
					حدود المواصفات	٢٥٧	٢٩٠
						٣٠٢	٣٥٩
						٢٧١	٢٥٦
						٢٨٧	٢٧٠
						٢٧١	
							لا يقل عن (٢٠٠) كجم/سم ^٣ بعد (٢٨) يوم من تاريخ الصب

تحرير في : ٢٠٢٥/٢/١٨

رئيس الإدارة المركزية
(عماد حسين)



مدير المعمل

فني المعمل

تقرير رقم (٨١) بتاريخ ٢٥/٢/١٧
 بخصوص / نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
 بعملية / فقط / القصير
 تنفيذ / شركة الفهد المتحده للمقاولات العامة

السيد المهندس / مدير تنفيذ شركة الفهد المتحده للمقاولات العامة

ننشرف بان نرسل رفق هذا تقرير معملي كالآتي:-

بيان العينات	أرقام العينات
اختبار كسر مكعبات خرسانية	من ٣٦٣ إلى ٣٦٨

وقد بلغت قيمة تكاليف الاختبارات والرسوم المعملية كالآتي:-

قيمة إجراء التجارب	ضريبة القيمة المضافة %١٤	المبلغ الاجمالي
١٠٠٠		
١٤٠		
١١٤٠		

مرسل برجاء العلم واتخاذ اللازم .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

تحرير في: ٢٥/٢/١٧

في المعمل

مدير المعمل

رئيس الإداره المركزية

(عماد حسین)



تقرير رقم (٨١) بتاريخ ٢٠٢٥/٢/١٧

بخصوص/نتائج الاختبارات المعملية التي تمت
بعمليه/ فقط / القصير
تنفيذ/ شركة الفهد المتحده للمقاولات

تم صب المكعبات بمعرفة المهندس / محمود فؤاد (مهندس الهيئة)

كم ١٣.٣٦٠	كم ١٣.٥٥٠	الموقع الكيلو مترى				
٢٠٢٥/١/١٦	٢٠٢٥/١/١٥	تاريخ الصب				
٢٠٢٥/٢/١٧		تاريخ الكسر				
بلاطة	قدمه	النوع				
جهد الكسر بعد ٢٨ يوم من الصب						
٣٦٨	٣٦٧	٣٦٦	٣٦٥	٣٦٤	٣٦٣	أرقام العينات
٣٣٧	٢٧٨	٢٩٣	٣٢٣	٢٨٨	٢٥٩	جهد الكسر
٣٠٣			٢٩٠			متوسط جهد الكسر
لا يقل عن (٢٠٠) كجم/سم ^٣ بعد (٢٨) يوم من تاريخ الصب		حدود المواصفات				

تحرير في : ٢٠٢٥/٢/١٧

رئيس الإداره المركزية

(عماد حسين)



مدير المعمل

فني المعمل

محضر اجتماع اللجنة

الخاصة بمقاوضة شركة الفهد المحدودة للمقاولات العمومية المتكاملة

الفهد مشروع أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط / القصیر بدایة من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوى الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحلة ثانية في المسافة من كم ٢٢,٩٠٠ الى كم ٢٢,١٥٠ بطول ٨,٢٥ كم)

المنطقة الثامنة قنا

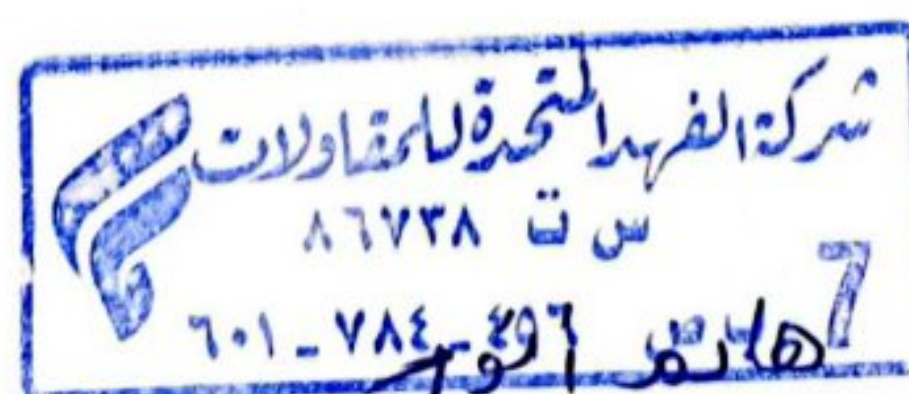
إيماء إلى موافقة مجلس الوزراء بجلسته رقم (٢٢) المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/١٢/٤ على إسناد تنفيذ مشروع أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قفط / القصیر بدایة من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوى الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة محلة ثانية بطول ٨,٢٥ كم من الكم ٢٣,٩٠٠ الى الكم ٣٢,١٥٠) الى شركة الفهد المحدودة للمقاولات العمومية المتكاملة وإلى موافقة السيد اللواء المهندس / رئيس مجلس الإدارة على المذكرة المعروضة المؤرخة في ٢٠٢٤/١٢/٤ على تشكيل لجنة مقاوضة الشركة المنفذة على سعر تنفيذ بنود الاعمال - أعضاء اللجنة :-

رئيسا	مدير عام صيانة الطرق	المهندس / محمد عامر غمرى
عضو	الادارة المركزية لتنمية وصيانة الطرق	المهندس / اشرف عزت
عضو	الادارة المركزية للبحوث	المهندسة / امل حمدى
عضو	المنطقة المشرفة	المهندس / عبدالرحيم محمد حسين
عضو	ادارة العقود والمشتريات	السيد المحاسب /
عضو	ادارة المراجعة	السيد المحاسب /
عضو	ادارة القانونية	السيد الاستاذ /

وقد اجتمعت اللجنة المشكلة لهذا الغرض في تمام الساعة الواحدة ظهراً يوم الموافق ٢٠٢٥ / ١ / بمقر الادارة المركزية لتنمية وصيانة الطرق وبحضور متدوب الشركة المنفذة حيث قامت اللجنة بمقاييس الشركة طبقاً للاتي :-

القيمة	السعر بعد المقاوضة	الكمية	البند
١٠٥٩٨٩٩,٦٩	٥٢,٢٦	٢٠٢٨١,٢٨	<p>يتأتى المكتب أعمال تحميل ونقل أثربة صالحة للردم من المحاجر المعتمدة والمطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام آلات النسوية بسمك لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال النسب التصميمي لتشكيل الجسر والأكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٠%) ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والحمد الجيد بالهراست للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة المقصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للنسب التصميمية والقطاعات العرضية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند يجمع جميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتطبيقات المهندس المشرف .</p> <p>١- مسافة النقل حتى ٢ كم</p> <p>٢- يتم احتساب علاوة ١,٨٥ جنية لكل ١ كم زيادة وذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و ١,٦٥ جنية لكل ١ كم زيادة عن مسافة نقل ١٠٠ كم .</p> <p>٣- يتم زيادة مبلغ ١ جنية فى حالة استخدام بذوزر فى التحبير للأرض المتماسكة وذلك طبقاً لتحليل التربة .</p> <p>٤- السعر لا يشمل قيمة المادة المحجرية مع قيام الشركة المنفذة بتلديم ما يثبت من الجهات الرسمية المعتمدة المشرفة عن المحاجر .</p>

٢٠٢٤/١٢/٤
٢٠٢٥/١٢/٤
٢٠٢٥/١٢/٤



محضر اجتماع اللجنة

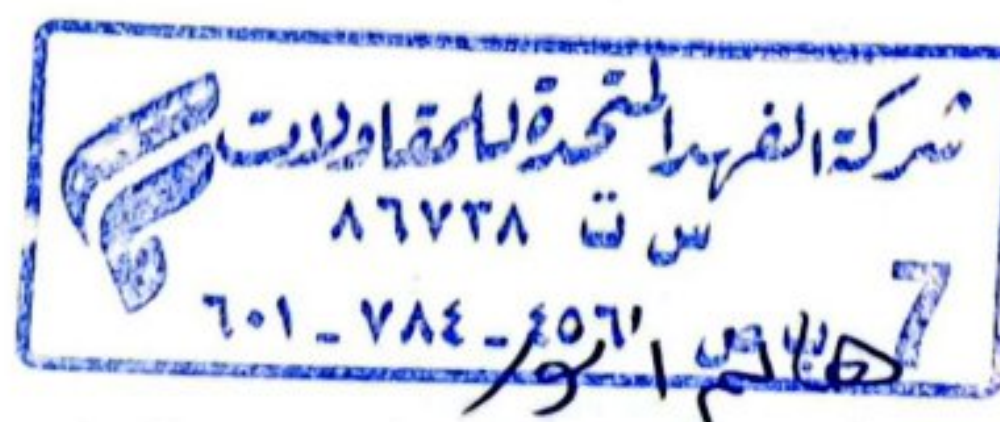
الخاصة بمفاوضة شركة الذهاب المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

تنفيذ مشروع اعمال تطوير ورفع كفاءة طريق قنطرة / الخصير بداية من تقاطعه مع طريق الصعيد الصحراوى الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحلة ذاتية في المسافة من كم ٢٣,٩٠٠ الى كم ٢٢,١٥٠ بطول ٨,٢٥ كم)

المنطقة الثامنة قنا

القيمة	المسعر بعد المفاوضة	الكمية	البند	م
٦٤٤٣٥٠٠	٣٦٨,٢	٣١٧٥٠٠ م	<p>بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الأحجار الصلبة المترجدة ناتج تكسير الكسارات والمعطابلة للمواد الصلبة والتدرج الوارد بالإشرابات العامة والخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كالبلاورنبا عن ٨٠٪ ولا يزيد نسبة الداون بجهاز لوس انجلوس عن ١٠٪ وألا يزيد الإمتصاص عن ١٠٪ وفردها طبقتين باستخدام آلات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدعم عن ٦٠سم ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدعم الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٥٪) من الكثافة المعملية والفلنة تشمل إجراء التجارب المعملية والخطابية ويتم التنفيذ طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف . مسافة النقل ٢٠ كم .</p> <p>- يتم احتساب علوه ١,٧ جنية لكل ١ كم زيادة أو 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 و على الشركة المنفذة تقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المشرفة عن المحاجر .</p> <p>مسافة النقل ٤٦ كم .</p>	٤
٦٢٧٩٠٠	٧٨	٢٢٨٠٥٠٠ م	<p>أعمال إنشاء طبقة أساس مثبت بسمك ٢٥ سم وذلك بإعادة تدوير طبقات الأسفلت وطبقة الأساس القائمة معاً والفلنة شاملة نظافة سطح الأسفلت الحالي والخلط وكل ما يلزم لنها العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف والفلنة شاملة بالمتر المسطح</p>	٣
٩٤١٨٥٠٠	٣٩٠٠	٢٤١٥ طن	<p>باتطن أعمال توريد واضافة أسمدة مطابق للشروط والمواصفات ويضاف بالنسبة المقررة بالخلطة التصميمية والفلنة شاملة كل ما يلزم لنها العمل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات جهاز الارصاد</p>	٤
٤٠٢٥٠٠	٥٠	٢٢٨٠٥٠٠ م	<p>بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة ت Shirib من البنتونيت السائل متوسط التطاير بمعدل ١ كجم /م٢ ترش فوق طبقة الأساس بعد تمام دمكها وتتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجمع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p>	٥

~~Fix~~



محضر الاجتماع التمهيدية

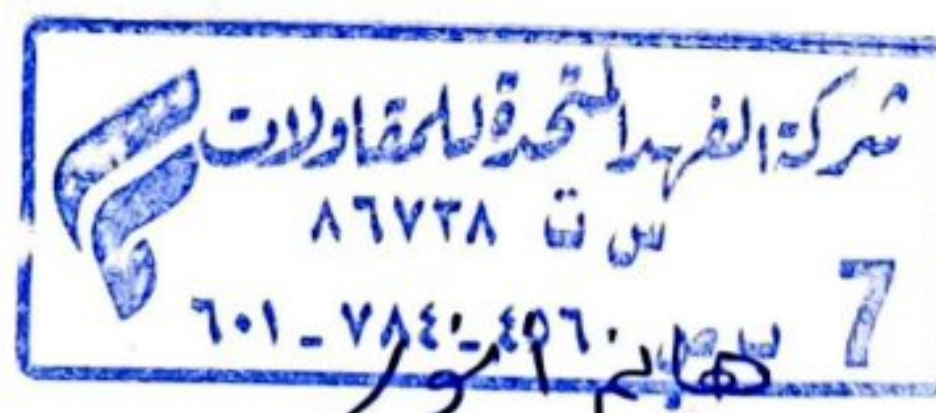
الخاصة بمنفأة شرفة الفهد المقيدة للمقاولات العمومية المتكاملة

تنفيذ مشروع أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق فقط / التصدير بدأية من نقاطه مع طريق الصعيد الصحراوى الشرقي (رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحلة ثانية في المسافة من كم ٢٢,٩٠٠ إلى كم ٢٢,١٥٠ بطول ٨,٢٥ كم)

المنطقة الثانية فنا

القيمة	السعر بعد المقاومة	الكمية	المقدمة	م
٤٦٧٩٥٠٠	٣١٩	٢٠٨٠٥٠٠	بالметр المسطح أعمال توريد وفرض طبقة سطحية من الخرسانة الأساسية سعك ٦سم بعد الدمع ياستخدام أحجار مسلية لصالح تكسير الكسرات والبيتومين الصلب ٧٠٪ واردة شركة التصر بالسويس أو ما يعادلها والقمة تشتمل إجراء التجارب المعملية والختامية على المخلوط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات الفنية التموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجمع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .	٩
٢٣٠٩٠٠	٤٥١	٢٠٥١٠٠	بالметр المسطح أعمال توريد وصب خرسانة عادي سعك ١٠ سم لحماية الأكتاف والغبار الجانبية تتكون من ٣٠,٦ من دولوميت متدرج ٣٠,١٤ رمل حرش ٤٠,٤ كجم أسمنت بورتلاندي عالي على أن يكون السن نظيف ومحشو ورمل خالي من الشوائب والظلة والأملاح والمواد الغريبة والبند يشمل تجهيز وإستعمال مناسب التربة الطبيعية أسفل البلاطة للوصول إلى المناسب التصميمية على أن تحقق الخرسانة إجهاد لا يقل عن ٢٠٠ كجم/سم وبحيث لا تزيد الفواصل عن ١ سم واتس تعمل بالفوم المضغوط سعك ١ سم وتشطيب السطح باستخدام الاهليكيوتر والتنفيذ طبقاً لاصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجمع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .	٧
٤٧٩٢٥٠٠	٣١٩٥	٢٠١٥٠٠	بالเมตร المكعب أعمال توريد وصب خرسانة عادي للخدمات وتنقيف المواصل طبقاً للرسومات التنفيذية ذات محتوى أسمنت ٢٥٠ كجم/م٢ أسمنت بورتلاندي مع الدمع الميكانيكي على الا يقل إجهاد الكسر للعينات عن ٢٠٠ كجم/سم مع اجراء الاختبارات اللازمة ويتم التنفيذ طبقاً لاصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجمع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .	٨
٥٩٩٩٧٩٩٩,٦٩			الاجمالي (فقط وقدره تسعة وخمسون مليون وتسعون ألفاً وتسعمائة وسبعين وتسعة وتسعون جنيهاً و١٠٠/٦٩ قرشاً لا غير)	

١٢٣٤٥٦٧٨٢٨



محضر اجتماع اللجنة
الخاصة بعلاقة شركة الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة
تنفيذ مشروع أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق لفظ / الفجر بدأية من نقاطه مع طريق الصعيد الصحراوي الشمالي
، رفع كفاءة وتعديل المناطق الخطرة مرحلة ثانية في المسافة من كم ٢٢,٩٠٠ إلى كم ٢٢,١٥٠ بطول ٨,٤٥ كم

المنطقة الخامسة لنا

الأسعار المتفق عليها ملخصاً للدراسة لسعر إكمال ٩٠٠٠.
وذلك بناءً على قرارات الشركة المختصة بأوقات التنفيذ (برغل).
مراجع اعتماد فروع معاشرات المواد (موبار - بيروت - است) بالزبدة والقصان طبقاً لقرار الشركة الشروط والممارسات
مسبقات العقد هي مسوقة المختصة الشركة باقرار معاشر معتمد
مدة التنفيذ (١٢ شهر).

وفي حال التزور على محطات تحصل الشركة الوطنية لإنشاء وشبكة وإدارة الطريق بحسب للأسعار قيمة تحصل رسوم تذاكر التذاكر ونحوها .
طبقاً للائحة الشركة الوطنية وطبقاً للنقطة الموحدة المعمدة في حال تقديم الشركة المساعدة الإضافية الدالة على المسافة .
تقديم الشركة بتفصيم تحصل للأسعار التي تم الاتفاق عليها .
وتحت تأكيد المحضر معاشرات العقد على ما يليه .

مست الشفقة	التوقيع	الجهة	التوقيع	الجهة	التوقيع	الجهة	التوقيع
السيد المهندس كمال الدين	كامل الدين	السيد المهندس طارق زهران	طارق زهران	السيد المهندس طارق زهران	طارق زهران	السيد المهندس طارق زهران	طارق زهران
السيد المهندس طارق زهران	طارق زهران						
السيد المهندس طارق زهران	طارق زهران						
السيد المهندس طارق زهران	طارق زهران						

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

مهندس

محمد محمد زهران

أوافق ويعتمد

التوفيق

لواء مهندس / طارق محمد عبد الجود
رئيس الهيئة العامة للطرق والجسور

طريق جـ