

## حصري جاري ٤

اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة  
(القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا



الإدارة المركزية للمنطقة الثامنة بقنا

العقد رقم ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٢٦

تنفيذ شركه:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

بالمتر مكعب توريد وفرش طبقه اساس من الاحجار الصلبه المتدرجه ناتج تكسير كسارات مسافه النقل ١٠٠ كم

ملاحظات	الحجم			العرض المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومتری		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالي	اضافه	خصم					الى	من			
	٤١١٩			٠,١٣٤١	١٢,٠٠		٢٥٦٠	٢+٥٦٠	٠+٠٠٠	اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة (القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا	بالمتر مكعب توريد وفرش طبقه اساس من الاحجار الصلبه المتدرجه ناتج تكسير كسارات مسافه النقل ١٠٠ كم	٣
	١٥٢٩			٠,١٣٨٥	١٢,٠٠		٩٢٠	٤+١٢٠	٣+٢٠٠			
	٥٦٤٨							الاجمالي				

مهندس المشروع:

/م

مهندس الاستشاري:

/م

مهندس الشركه:

/م

## حصص جارى ٤

اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة  
(القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا



العقد رقم ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٢٦

تنفيذ شركه:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

أعمال إنشاء طبقة أساس مثبت بسمك ٢٥ سم وذلك بإعادة تدوير طبقات الأسفلت وطبقة الأساس القائمة معا

ملاحظات	المسطح			العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم				الى	من			
	٦٧٦٢٠			١١,٥٠		٥٨٨٠	٥+٨٨٠	٠+٠٠٠			
يوتيرن ١	٨٤٥,٠٤			٣,٠٢		٢٨٠	١+٢٠٠	٠+٩٢٠	اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة (القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا	أعمال إنشاء طبقة أساس مثبت بسمك ٢٥ سم وذلك بإعادة تدوير طبقات الأسفلت وطبقة الأساس القائمة معا	٤
كمين الكرنك	١١٧,٦٢			١,٩٦		٦٠	٢+٧٤٠	٢+٦٨٠			
يوتيرن ٢	٥٣٧,٩٦			٢,٩٩		١٨٠	٤+١٨٠	٤+٠٠٠			
يوتيرن ٣	١٠٤٢,٤٣			٣,٤٧		٣٠٠	٥+١٦٠	٤+٨٦٠			
مدخل يمين	١٩٠,٧١			٢,٣٨		٨٠	٥+٤٤٠	٥+٣٦٠			
	٧٠٣٥٣,٧٦						الاجمالى				

مهندس المشروع:

/م

مهندس الاستشاري:

/م

مهندس الشركه:

/م

## حصري جاري ٤

اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة  
(القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا



العقد رقم ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٢٦

تنفيذ شركه:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

### بالطن أعمال توريد وإضافة أسمنت مطابق للشروط والمواصفات

ملاحظات	الطن			كجم ٢م/	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومتری		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالي	اضافه	خصم					الى	من			
	١٩٤٥,٠٩			٢٨,٧٦٥	١١,٥٠		٥٨٨٠	٥+٨٨٠	٠+٠٠٠			
يوتيرن ١	٢٤,٣١			٢٨,٧٦٥	٣,٠٢		٢٨٠	١+٢٠٠	٠+٩٢٠	اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة (القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا	بالطن أعمال توريد وإضافة أسمنت مطابق للشروط والمواصفات	٥
كمين الكرنك	٣,٣٨			٢٨,٧٦٥	١,٩٦		٦٠	٢+٧٤٠	٢+٦٨٠			
يوتيرن ٢	١٥,٤٧			٢٨,٧٦٥	٢,٩٩		١٨٠	٤+١٨٠	٤+٠٠٠			
يوتيرن ٣	٢٩,٩٩			٢٨,٧٦٥	٣,٤٧		٣٠٠	٥+١٦٠	٤+٨٦٠			
مدخل يمين	٥,٤٨			٢٨,٧٦٥	٢,٣٨		٨٠	٥+٤٤٠	٥+٣٦٠			
	٢٠٢٣,٧٢											

مهندس المشروع:

/م

مهندس الاستشاري:

/م

مهندس الشركه:

/م

## حصر جارى ٤

اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوى الغربى من البطحة الى ابوشوشة  
(القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا



العقد رقم ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٢٦

تنفيذ شركة:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

اعمال انشاء طبقات تشريب باستخدام الاسفلت السائل متوسط التطاير (M.C.O) بمعدل ١:٠,٧٥ كجم/م<sup>٢</sup>

ملاحظات	المسطح			العرض المتوسط	العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومترى		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالى	اضافه	خصم					الى	من			
	٦٧٦٢٠				١١,٥٠		٥٨٨٠	٥+٨٨٠	٠+٠٠٠			
يوتيرن ١	٨٤٥,٠٤				٣,٠٢		٢٨٠	١+٢٠٠	٠+٩٢٠	اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوى الغربى من البطحة الى ابوشوشة (القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا	اعمال انشاء طبقات تشريب باستخدام الاسفلت السائل متوسط التطاير (M.C.O) بمعدل ١:٠,٧٥ كجم/م <sup>٢</sup>	٦
كمين الكرنك	١١٧,٦٢				١,٩٦		٦٠	٢+٧٤٠	٢+٦٨٠			
يوتيرن ٢	٥٣٧,٩٦				٢,٩٩		١٨٠	٤+١٨٠	٤+٠٠٠			
يوتيرن ٣	١٠٤٢,٤٣				٣,٤٧		٣٠٠	٥+١٦٠	٤+٨٦٠			
مدخل يمين	١٩٠,٧١				٢,٣٨		٨٠	٥+٤٤٠	٥+٣٦٠			
	٧٠٣٥٣,٧٦							الاجمالى				

مهندس المشروع:

/م

مهندس الاستشارى:

/م

مهندس الشركة:

/م

## حصري جاري ٤

اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة  
(القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا



العقد رقم ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٢٦

تنفيذ شركه:- الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

اعمال انشاء طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلتية على الساخن تدرج بسمك ٥ سم بعد الدمك

ملاحظات	المسطح			العرض المتوسط	العرض	الطول	الموقع الكيلومتری		اسم الطريق	بيان الاعمال	رقم البند
	الاجمالي	اضافه	خصم				الى	من			
	٦٧٦٢٠					٥٨٨٠	٥+٨٨٠	٠+٠٠٠			
يوتيرن ١	٨٤٥,٠٤					٢٨٠	١+٢٠٠	٠+٩٢٠	اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابوشوشة الصحراوي الغربي من البطحة الى ابوشوشة (القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابوتشت بمحافظة قنا	اعمال انشاء طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلتية على الساخن تدرج بسمك ٥ سم بعد الدمك	٩
كمين الكرنك	١١٧,٦٢					٦٠	٢+٧٤٠	٢+٦٨٠			
يوتيرن ٢	٥٣٧,٩٦					١٨٠	٤+١٨٠	٤+٠٠٠			
يوتيرن ٣	١٠٤٢,٤٣					٣٠٠	٥+١٦٠	٤+٨٦٠			
مدخل يمين	١٩٠,٧١					٨٠	٥+٤٤٠	٥+٣٦٠			
	٧٠٣٥٣,٧٦	الاجمالي									

مهندس المشروع:

/م

مهندس الاستشاري:

/م

مهندس الشركة:

/م

مجلس اجتماع اللجنة

القاصة بمفاوضة شركة العهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

تنفيذ مشروع أعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابو شوشة الصحراوي الغربي من البطحة حتى ابو شوشة

( القطاع الثالث ) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابو نشت بمحافظة قنا ضمن المرحلة الاولى من المبادرة الرئاسية

(حياة كريمة ) محافظة قنا

المنطقة الثامنة قنا

إيماء إلى موافقة مجلس الوزراء بجلسته رقم ٢٠٢٣/٢٣/٢٠٢٣ على اسناد اعمال تنفيذ مشروع اعمال رفع كفاءة طريق نجع حمادي / ابو شوشة الصحراوي الغربي من البطحة حتى ابو شوشة (القطاع الثالث) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابو نشت محافظة قنا ضمن المرحلة الاولى من المبادرة الرئاسية (حياة كريمة) الي شركة العهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة وإلى موافقة السيد اللواء المهندس / رئيس مجلس الإدارة علي المذكرة المعروضة المؤرخة في / / ٢٠٢٣ على تشكيل لجنة لمفاوضة الشركة المنفذة على سعر تنفيذ بنود الاعمال - أعضاء اللجنة :-

المهندسة / منار عبد الهادي	مدير عام تنفيذ الطرق	رئيسا
المهندس / اشرف عزت	الادارة المركزية لتنفيذ وصيانة الطرق	عضوا
المهندسة / /	الادارة المركزية للبحوث	عضوا
المهندس /	المنطقة المشرفة	عضوا
السيد المحاسب /	ادارة العقود والمشتريات	عضوا
السيد المحاسب /	ادارة المراجعة	عضوا
السيد الاستاذ /	الادارة القانونية	عضوا

وقد اجتمعت اللجنة المشكلة لهذا الغرض في تمام الساعة الواحدة ظهرا يوم الموافق / / ٢٣/٣/٢٠٢٣ بمقر الادارة المركزية لتنفيذ وصيانة الطرق وبحضور مندوب الشركة المنفذة حيث قامت اللجنة بمفاوضة الشركة طبقا للاتى :-

م	البند	الكمية	السعر قبل المفاوضة	السعر بعد المفاوضة	القيمة
١	بالمتر المكعب أعمال تحميل ونقل أتربة صالحة للردم من المحاجر المعتمدة والمطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام آلات التسوية بسبك لا يزيد عن ٢٥ سم لإستكمال المنسوب التصميمي لشكل الحسر والأكتاف ( نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٠%) ورشها بالمياه الاصلوية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والتمك الجيد بالبراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف - يتم احتساب علاوة ١,٤ جنيه لكل ١ كم زيادة وذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و ١,٢ جنيه لكل ١ كم زيادة عن مسافة نقل ١٠٠ كم	٣م ٣٦٠٠٠		٣٤	١٢٢٤٠٠٠
٢	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع انواع التربة عدا التربة الصخرية و تسوية السطح باللات التسوية ورشها بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والتمك الجيد بالبراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة ( ٩٥ % من الكثافة الجافة القصوي ) ومحمل على البند تحميل ونقل اتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتلاته طبقا لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف - وفي حالة زيادة مسافة نقل ناتج الحفر عن ٥٠٠ م من محور الطريق يتم احتساب ١ جنيه للكلم زيادة	٣م ٧٢١		٢٣	١٦٥٨٣

م. م. م. م. م.

٥

شركة العهد المتحدة للمقاولات  
٨٦٧٢٨  
٧٨٦  
٧٨٦

مجلس اجتماع اللجنة

الخاصة بمفاوضة شركة العهد المتحدة للمقاولات الحكومية الكاملة

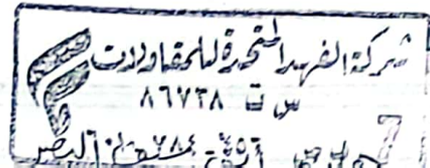
تنفيذ مشروعة اتصال رفح كنارة طريق بنين بنادي / ابو شوشة الصقراوي الغربي من البهامة حتى ابو شوشة  
( القطاع الثالث ) بطول ١٥ كم بمركز فرشوط / ابو شوشة بمحافظة قنا ضمن المرحلة الاولى من المبادرة الرئاسية

(حياة كريمة) محافظة قنا

المنطقة الثامنة قنا

م	البند	الكمية	السعر قبل المفاوضة	السعر بعد المفاوضة	القيمة
٣	بالمتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المترجة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات والتدرج الوارد بالإشتراطات العامة والخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كالفورنيا عن ٨٠% ولا يزيد نسبة الفقد بجهاز لوس أنجلوس عن ٤٠% والا يزيد الإمتصاص عن ١٠% وفرداها على طيقتين باستخدام الات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدمك عن ٢٠ سم ورشها بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالبرامات للوصول الى أقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٥%) من الكثافة العملية والفئة تشمل اجراء التجارب العملية والحقلية ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتعلاته طبقاً لمواصفات البيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف - يتم احتساب علاوة ١,٢ جنيه لكل ١ كم زيادة او النقصان وذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و١ جنيه لكل ١ كم زيادة عن مسافة نقل ١٠٠ كم -السعر لا يشمل المادة المحترقة وعلى الشركة العنقدة تقديم ما يثبت من الحيات الرسمية المعتمدة عن المحاضر				
	مسافة النقل ٢٠ كم	٣٢٠٠٠٠		٣٠٦	٦١٢٠٠٠٠
٤	بالمتر المسطح انشاء طبقة اساس مثبت بسمك ٢٥ سم وذلك باعادة تدوير طبقات الاسفلت وطبقات الاساس القائمة معاً والفئة شاملة نظافة سطح الاسفلت الحالي والخلط وكل ما يلزم لنهي العمل طبقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة وشروط ضبط الجودة طبقاً لتعليمات المهندس المشرف .	٢١٢٥٠٠٠		٦٣	٧٨٧٥٠٠٠
٥	بالطن اعمال توريد واصفاه اسمنت مطابق للشروط والمواصفات ويضاف بالنسب المقررة بالخلاطة التصميمية والفئة شاملة كل ما يلزم لنهي العمل طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات جيزار الاشراف	٣٧٥٠	بالطن	٢٣٥٠	٨٤٣٧٥٠٠
٦	بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة تشريب من البتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ١٠٠,٧٥ كجم/م <sup>٢</sup> ترش فوق طبقة الاساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتعلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	٢١٢٥٠٠٠		٢٧,٨	٣٤٧٥٠٠٠
٧	بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة تشريب من البتومين السائل متوسط التطاير MC30 بمعدل ١,٢ كجم/م <sup>٢</sup> ترش فوق طبقة الاساس بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتعلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	٢١١٠٠		٢٣,٤	٣٣٤٠
٨	بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة لاصقة من البتومين السائل سريع التطاير RC3000 بمعدل ٠,٤ كجم/م <sup>٢</sup> ترش فوق الطبقة الاسفلتية بعد تمام دمكها وتنظيفها جيداً ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتعلاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف .	٢١٧٣٠٠٠		١١,٣	١٩٥٤٩٠٠

الموافق





## محضر اجتماع اللجنة

### الخاصة بمفاوضة شركة الفهد المتحدة للمقاولات العمومية المتكاملة

تنفيذ مشروع أعمال رفع كفاءة طريق نبع حصادي / ابو شوشة الصراوي الغربي من البطحة حتى ابو شوشة  
( القطاع الثالث ) بطول ١٥ كم بمركز فرسوط / ابو نشت بمحافظة قنا ضمن المرحلة الاولى من المبادرة الرئاسية

#### (حياة كريمة) محافظة قنا

#### المنطقة الثامنة قنا

- الاسعار المتفق عليها طبقا لاسعار السوق وقت التنفيذ // واسعار السوق ، اما اسعار بنود الرصف فهي طبقا للمذكرة  
المعرضة علي السيد اللواء مهندس / رئيس مجلس الادارة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٨ طبقا لآخر زيادة في اسعار البتومين  
بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٨ وزيادة السولار بتاريخ ٢٠٢٣/٥/٤ .

- يتم مراعاة اسعار البنود التي تحتوي على بتومين بالنقص او الزيادة  
بمراعاة احتساب فروق الاسعار طبقا للامدادات (اسمنت - سولار - بتومين)  
مسافة النقل طبقا لافادة المنطقة المشرفة .

- مدة التنفيذ ٨ شير .

- وفي حال المرور على محطات تحصيل للشركة الوطنية لإنشاء وتنمية وإدارة الطرق يتم مراعاة قيمة تحصيل رسوم  
الكارتات والموازين طبقاً للأنحة الشركة الوطنية وطبقاً للقائمة الموحدة يناير/٢٠٢٢ مع ضرورة تقديم الشركة المنفذة  
الايصالات الرسمية الدالة علي السداد .

- خصم نسبة ٠,٥ % عل كل البنود .

- تقوم الشركة بتقديم تحليل للأسعار التي تم الاتفاق عليها .

و عليه انقل المحضر وتم الاتفاق عليه علي اسعار

التوقيع	اللجنة	ممثل الشركة السيد المهندس اللجنة
	السيد المهندس /	السيد المحاسب /
	السيد المهندس /	السيد المحاسب /
	السيدة المهندس /	السيد الاستاذ /
	السيدة المهندس /	

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

مهندس

محسن محمد زهران

أوافق ويعتمد

التوقيع

لواء مهندس / حسام الدين مصطفى

رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري

طرق ج ب