



العملية : رفع كفاءة طريق ٢٢٦ هربشت / نزلة الديب / سمسطا (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز ببا-

محافظة بنى سويف ضمن المرحلة الاولى من المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)

تقرير بشأن الموقف النهائي للعملية عاليه طبقا للختامي

قيمة العملية طبقا للعقد : ٥٢١٠٠٠

مدة العملية طبقا للعقد : أربعة اشهر

تاريخ استلام الموقع : ٢٠٢٤/٥/١٤

تاريخ نهو الاعمال طبقا للعقد : ٢٠٢٤/٩/٢٥

قيمة العملية طبقا لآخر مقاييس معتمدة : ٣١٨١٠٢٠

قيمة العملية طبقا للختامي : ٣١٨١٠٢٠

تاريخ النهو الفعلي : ٢٠٢٤/٩/١٤

النسبة الفعلية لما تم إنجازه : %١٠٠

مدير عام المشروعات

سالم سعيد البرى
مصمف شعبان البرى

مهندس المشروع

سالم سعيد الحفيظ

رئيس الادارة المركزية
للمنطقة السادسة - بنى سويف
مهندس /
أحمد عراقي حسين





كشف خاص بأعمال المقاولين

- اسم العملية : رفع كفاءة طريق ٢٢٦ هربشت / نزلة الديب / سمسطا (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز ببا - محافظة بنى سويف - ضمن المرحلة الاولى من المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)
- الشركة المنفذة : الهدي للمقاولات العامة والتوريدات
- قيمة العملية طبقا للعقد : ٥٢١٠٠٠٠
- قيمة العملية طبقا للختامي : ٣١٨١٠٢٠
- تاريخ بداية الاعمال طبقا للعقد : ٢٠٢٤/٥/١٣
- تاريخ النهو الفعلى : ٢٠٢٤ / ٩ / ١٤

مدير عام المشروعات

مصطفى سعيد ابررى

مهندس المشروع

منال سعد عبد الحفيظ

رئيس الادارة المركزية
للمنطقة السادسة - بنى سويف

مهندس /

أحمد عراقي حسين



شهادة

تشهد المنطقة السادسة للطرق والكباري والنقل البري بأن الشركة قد التزمت بتنفيذ كافة الالتزامات الواقعه عليها والمحددة طبقاً لعقد عملية : عملية رفع كفاءة طريق ٢٢٦ هربشت / نزلة الديب / سمسطا (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز ببا محافظة بنى سويف ضمن المبادرة الرئاسية (حياة كريمة) والتي قامت بتنفيذها شركة : شركة الهدي للمقاولات العامه والتوريدات . وهذه شهادة منا بذلك

مدير عام المشروعات

سالم
حسنه سليمان البرى

مهندس المشروع

منال سعيد الحفظ

رئيس الادارة المركزية
للمنطقة السادسة - بنى سويف

مهندساً /
أحمد عراقى حسين



شهادة

تشهد المنطقة السادسة للطرق والكباري والنقل البري بخصوص عملية : رفع كفاءة طريق ٢٢٦ هربشت / نزلة الدب / سمسطا (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز ببا محافظة بنى سويف ضمن المبادرة الرئاسية (حياة كريمة) والتي قامت بتنفيذها شركة : شركة الهدي للمقاولات العامة والتوريدات. وانه تم خصم قيمة التجارب المعملية بمعمل المنطقة وكذلك التجارب الواردة من المعامل المركزية من المستخلصات الجارية والختامية للعملية وهذه شهادة منا بذلك

مدير عام المشروعات

مطعى سعيد ابردوس

مهندس المشروع

مئال سعيد الحسين

رئيس الادارة المركزية
للمحطة السادسة - بنى سويف

مهندس /

أحمد عراقي حسين



شهادة

اسم العملية : رفع كفاءة طريق ٢٢٦ هربشت / نزلة الدب / سمسطا (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز
 ببا محافظة بنى سويف ضمن المرحلة الاولى من المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)
 اسم الشركة المنفذة: الهدي للمقاولات العامه والتوريدات

كشف بأسماء السادة مهندسين التنفيذ من قبل الشركة للمشروع عاليه

رقم المسلسل	اسم مهندس الشركة	العمل القائم به	التقرير
١	م / أسامة أبو سيف	مدير المشروعات	جيد
٢	م / احمد صلاح	مدير المشروع	جيد
٣	م / احمد رمضان	مهندس المعمل	جيد
٤	أ / محمد علي	مساح	جيد

مدير عام المشروعات

معهم
مصطفى سعيد البرى

مهندس المشروع

منال سعد بيطاطي

رئيس الادارة المركزية
 للمنطقة السادسة - بنى سويف

مهندس /

أحمد عراقي حسين



شهادة

تشهد المنطقة السادسة للطرق والكباري والنقل البري بخصوص عملية : رفع كفاءة طريق ٢٢٦ هربشت / نزلة الديب / سمسطا (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز ببا محافظة بنى سويف ضمن المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)

والتي قامت بتنفيذها شركة : الهدي للمقاولات العامة والتوريدات

١ - تم اجراء الاختبارات المعملية المقرره لكافة الموارد لبنيود الاعمال بالعملية وطبقا للشروط والمواصفات المحددة بهذا الشأن وتم تنفيذ جميع البنود طبقا للشروط والمواصفات

٢ - تم نهو جميع الاعمال بالعملية بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٤

٣ - يتم مراعاة خصومات لجنة التقييم واي خصومات اخري مستحقة

٤ - قامت الشركة بتنفيذ الالتزامات الواردة بالعقد ودفتر الشروط الخصوصية للعملية طبقا للمواصفات وهذه شهادة منا بذلك

مدير عام المشروعات

محمطفى سعيد البرى

مهندس المشروع

هناك سعد عبدالعزيز

رئيس الادارة المركزية
للمنطقة السادسة - بنى سويف
مهندس /
أحمد عراقي حسين





٨٢٤٣٤٣٤٨٧ / فاكس / ٨٢٤٣٤٣٤٨٧

شهادة

تشهد المنطقة السادسة للطرق والكباري والنقل البري بان شركة : شركة الهدي للمقاولات العامه والتوريدات قامت بتنفيذ جميع بنود الاعمال طبقاً للوارد بالمستخلص الختامي لعملية : عملية رفع كفاءة طريق ٢٦ هربشت / نزلة الديب / سمسطا (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز ببا محافظة بنى سويف ضمن المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)

وان الكميات المدونه طبقاً للحصر الفعلي علي الطبيعه تمت مراجعتها فنياً وووجدت انها مطابقه للشروط والمواصفات طبقاً للعقد وهذه شهاده منا بذلك

مدير عام المشروع

محمطفن سليمان البربر

مهندس المشروع

مئال سعد عيسى الحفيظ

رئيس الادارة المركزية
للمنطقة السادسة - بنى سويف

مهندس /

أحمد عراقى حسين



مقاييس ختامية

روع رفع كفاءة (القطاع الاول) 226 هربشت / نزلة الدب / سمسطا / بطول 1.5 كم محافظه بنى سويف ضمن مبادره حياه كريمه المرحله الاولى

تنفيذ شركة الهدى للمقاولات العمومية والتوريدات

رقم البند	بيان الاناء	الماء	الوحدة	الفنه	الكمية	الإجمالي
1	اعمال و توريد و تشغيل اتربة مع الدمل على طبقات لزوم لاستكمال الجسر والاكتفاء والميول يوردها المقاول بمعرفته وعلى حسابه من اي جهة يراها وتحت مسؤوليته الا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا (CBR) لها عن 10 %) مع الدمل على طبقات والفنفة شاملة اعمال التطهير وازالة الحشائش او اي مخلفات موجودة على الجسر والاكتاف والنظافة التامة قبل البدء في العمل وتسلیم الموقع خاليا ونظيفا طبقا لتعليمات المهندس المشرف وكل ما يتلزم لنھو العمل طبقا للشروط والمواصفات والفنفة شاملة بالметр المکعب حتى مسافة نقل 75 كم			156.5	3000	469500
2	بالمتر المکعب اعمال تكسير وازالة المسطحات المنهارة بالرصاص الحالى في الاماكن التي يحددها المهندس المشرف ونقل ناتج التكسير خارج الموقع و متوسط مسافة النقل حتى 10 كم و عمل كل ما يتلزم لنھو العمل طبقا للشروط والمواصفات وحسب تعليمات المهندس المشرف - و في حال زيادة مسافة نقل ناتج التكسير عن 10 كم من محور الطريق يتم حساب 1 جنية للكيلومتر للزيادة او النقص			95	1500	142500
3	بالمتر المکعب تحمل ونقل المخلفات الغير صالحة للردم بكافة انواعها خارج الموقع متوسط مسافة النقل حتى 2 كم و عمل كل ما يتلزم لنھو العمل طبقا للشروط والمواصفات وحسب تعليمات المهندس المشرف - و في حال زيادة مسافة النقل عن 2 كم من محور الطريق يتم حساب 1 جنية للكيلومتر للزيادة او النقص			60	2995	179700
4	اعمال توريد و تشغيل طبقة اساس من الاجهار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات بحيث لا تقل نسبة تحمل كاليفورنيا لها 80% مع الفرش والدمل على طبقات وبحيث لا يزيد سمك الطبقة الواحدة عن 15 سم بعد الدمل طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف والمنطقة المختصة والمحاسبة هندسيا بعد الدمل والفنفة شاملة بالمتر المکعب حتى مسافة نقل 160 كم			351	5320	1867320
5	اعمال طبقة تشريب (برایم) باستخدام الاسفلت السائل متوسط التطابير (O.M.C) بمعدل 1.2 كجم / 2 م طبقة للشروط والمواصفات على ان يتم تنظيف سطح طبقة الأساس من اي مواد حصوية او ناعمه زانده قبل الرش وان يتم رش الاسفلت بمعدلات منتظمة باستخدام معدات الرش الميكانيكيه والفنفة شاملة كل ما يتلزم لنھو العمل بالمتر المسطوح			58	9000	522000
اجمالي المقاييس						
3181020						



مدير عام المشروعات
معظم
مهندس / مصطفى عصمان

مدير المشروع بالهيئة
مختار سعد عبد الرحمن

الشركة المقاولة

رئيس الادارة المركزية
للمنطقة الساحلية - بنى سويف
مهندس / احمد عراقى حسين

محضر تقييم

عملية رفع كفاءة طريق ٢٦ هربشت / نزلة الدب / سمسطا (القطاع الأول) بطول ١,٥ كم مركز ببا
محافظة بنى سويف ضمن المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)

تنفيذ / شركة الهدي للمقاولات العامة والتوريدات
اشراف / المنطقة السادسة بنى سويف

بناء على طلب تسلیم الاعمال الخاصة بالعقد رقم ١٥٣٩ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ تسليم ابتدائي فقد اجتمعت
اللجنة المشكلة لعمل تقييم للعملية عاليه وبعد الاطلاع على محضر الاستلام الابتدائي تم حساب الخصومات
المالية وبيانها كالتالي:

اجمالي الخصم طبقاً لنتائج العينات = جنية ٠.٠٠

خصم التقييم الظاهري = جنية ٣٠٠٠

ليكون القيمة الاجمالية للخصومات = جنية ٣٠٠٠

رئيس لجنة الاستلام الابتدائي

مهندس الاشراف

محفظة بنى سويف

مدينة ببا

عقد رقم ٢٠٢٤ / ١٥٣٩

الإشراف الهيئة العامة للطرق والكباري
(المنطقة السادس - بنى سويف)

عملية رفع كفاءة طريق ٢٢٦ هريشنت / نزلة الديب / سمسطاً (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز ببا محافظة بنى سويف ضمن المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)

تنفيذ / شركة الهدى للمقاولات العامة والتوريدات
تقييم اختبارات طبقة الأساس

طبقة أساس بالunter المكعب = ب

التدريج

عينة ١

مراجعة نتائج العينات ومقارنتها بالتدريج بالمواصفة العامة وجد خروج في المناخل

جنية مصرى	٣٥١,٠٠
كم	٥٣٣١,٠٠

سعر التدر

= الكيلو

أجمالي الخروج	"٣/٨	"٣/٤	"١	"١,٥	"٢	منخل خشن
٤١	٥١	٧٣	٩٧	١٠٠		نسبة منوية ماء
٧٠	٨٠	٨٥	١٠٠	١٠٠		المواصفات الطيني
٤٠	٥٠	٥٥	٧٠	١٠٠		المواصفات الصغرى
.		نسبة الخروج

	٢٠٠ #	أجمالي الخروج حتى منخل	٤٠ #	١٠ #	٤ #	منخل خشن
	٩,٦		١٤	٣٧	٣٣	نسبة منوية ماء
	١٥		٣٠	٥٠	٦٠	المواصفات الطيني
	٥		١٠	٢٠	٣٠	المواصفات الصغرى
	نسبة الخروج

عينة ٢

مراجعة نتائج العينات ومقارنتها بالتدريج بالمواصفة العامة وجد خروج في المناخل

جنية مصرى	٣٥١,٠٠
كم	٥٣٣١,٠٠

سعر التدر

= الكيلو

أجمالي الخروج	"٣/٨	"٣/٤	"١	"١,٥	"٢	منخل خشن
٤٤	٥٣	٧٤	٩٨	١٠٠		نسبة منوية ماء
٧٠	٨٠	٨٥	١٠٠	١٠٠		المواصفات الطيني
٤٠	٥٠	٥٥	٧٠	١٠٠		المواصفات الصغرى
.		نسبة الخروج

	٢٠٠ #	أجمالي الخروج حتى منخل	٤٠ #	١٠ #	٤ #	منخل خشن
	٧,٥٤		١٥	٣٨	٣٥	نسبة منوية ماء
	١٥		٣٠	٥٠	٦٠	المواصفات الطيني
	٥		١٠	٢٠	٣٠	المواصفات الصغرى
	نسبة الخروج

(مجموع الخروج في المهزات * ٣,٠ % * سعر الطبقة * المساحة) الخصم المقابل =

جنية مصرى

(مجموع الخروج في المهزات * ٥,٠ % * سعر الطبقة * المساحة) الخصم الم مقابل =

جنية مصرى

(مجموع الخروج في المهزات * ١ % * سعر الطبقة * المساحة) الخصم الم مقابل =

جنية مصرى

الجزء الثاني

الخصم المقابل =

٠,٠

الجزء الثالث

الخصم المقابل =

٠,٠

منخل #

الخصم الم مقابل =

٠,٠

اجمالى الخصم من اختبار التدر

= جنية مصرى ٠٠٠

جنية مصرى

٠,٠٠

اجمالى الخصم لطبقة الأساس

الاشراف الهيئة العامة للطرق والكباري (المنطقة السادسة -بني سويف)	عملية رفع كفاءة طريق ٢٦ هربشت / نزلة الدب / سمسطا (القطاع الاول) بطول ١,٥ كم مركز ببا محافظة بنى سويف ضمن المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)	محافظة بنى سويف مدينة ببا عقد رقم ٢٠٢٤ / ٢٠٢٣ / ١٥٣٩
--------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

تنفيذ / شركة الهدي للمقاولات العامة والتوريدات

اجمالي خصم تقييم الاختبارات

جنيه مصرى	0.00	اجمالي خصم تقييم اختبارات طبقه الأساس =
جنيه مصرى	-	اجمالي خصم تقييم اختبارات الاتربه = (لا يوجد خروج عن حدود التصنيف)

جنيه مصرى	-	اجمالي الخصم
-----------	---	--------------

مذكرة
العرض على السيد اللواء مهندس رئيس مجلس الإدارة

أولاً : الموضوع :

بشأن طلب شركة الهدى لاعمال المقاولات العمومية والتوريدات الموافقة على تخفيض مشروع اعمال رفع كفاءة طريق ٢٢٦ هريشنت/ نزلة الدب/ سمسطا (القطاع الاول) بطول (١٥) كم مركز بما محافظة بنى سويف ضمنمبادرة الرئاسية حياة كريمة اشراف المنطقة السادسة . بنى سويف .

ثانياً : الإجراءات :

تم استلام العملية المذكورة عاليه بموجب عقد رقم (١٥٣٩/٢٤٠٢٥) (٢٠٢٥/٢/٣) (٥٢١٠٠٠) جنيه . ورد كتاب المنطقة السادسة (بني سويف) مرفقا به كتاب الشركة المنفذة تطلب فيه الموافقة على تخفيض الاعمال المذكورة بقيمة (٣١٨١٦٧١) جنيه طبقاً لقيمة المقاييس الختامية الواردة من المنطقة بنسبة نقص (٣٨,٩٤%) عن العقد .

ورد كتاب المنطقة المشرفة بتاريخ ٢٠٢٥/٢/٣ تطلب فيه تخفيض العقد المذكور اعلاه لعدم توافر خام البيتكوين مما تتضرر منه الشركة المنفذة مع استقرار الاعمال على ان يكون التخفيض على طبقة الاساس طبقاً لخطاب المنطقة المشرفة والمرفق به خطاب الشركة المنفذة .

المطلب :

ال الكريم باتخاذ ما ترونه ميادنكم نحو الموافقة على طلب المنطقة المشرفة والشركة المنفذة على تخفيض العقد المذكور عاليه بهذه النسبة دون اثنى مسئولية مالية او قانونية على الهيئة طبقاً لتعهد الشركة المرفق . والموافقة على استصدار امر استئثار لشركة اخرى طبقاً لرؤية المنطقة المشرفة لاستكمال اعمال الطبقة السطحية . الأمر مفوض لسيادتكم .

توقيع المختص التوقيع التوقيع
مهندس / هيثم عاصم فخرى
مهندس / هيثم عاصم فخرى
الأداره المركزية للطرق
مهندس / هيثم عاصم فخرى
مدير عام مبادرة حياة كريمه

رأى الادارة القانونية ① وزار المراقب على
ما يلى المذكر أياً كان ، لغرض ذلك - بتوبيخه
الاستئثار / تأميم بذرارات محمد وود
مدير عام قطاع التنفيذ والمناطق
ويقدر المبلغ المذكور بالآتي

رأى السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

طه (للدمار المراقب)

التوقيع
مهندس / محمد زهران
رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

قرار السيد اللواء مهندس / رئيس مجلس الإدارة

التوقيع
لواء مهندس / طارق محمد عبد العواد
رئيس الهيئة العامة للطرق والجسور

رسلم المذكور بالآتي - في هذا المدح
وذلك هى ملخص الآتي - كما هو عليه الحال -
الآن في قراره رقم ٢٠١٥/٢٤٠٢٥ - والأذرع

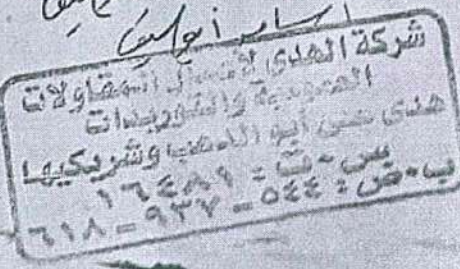
مقاييس ختامية

مشروع رفع كفاءة (القطاع الاول) ٢٢٦ هربشت انزله الدب بمسقطاً بطول ١,٥ كم
محافظه بنى سويف ضمن مبادره حياه كريمه المرحله الاولى
تنفيذ شركة الهدى لاعمال المقاولات العموميه والتوريدات

القيمة	الوحدة	بيان الاعمال	رقم البند	
الكميه	الوحدة			
الاجمالى				
٣٠٠٠	١٥٦٥	٤٦٩٥٠٠	اعمال و توريد و تشغيل اترية مع الدمك على طبقات لزوم لاستكمال الجسر والانقاض والميول بورودها المقاول بمعرفته وعلى حسابه من اي جهة يراها وتحت مسؤوليته الاتصال نسبة تحمل كالبفورتيما (CBR) لها عن ١٠ % مع الدمك على طبقات والفة شاملة اعمال التطهير وازالة الحطاش او اي مخلفات موجودة على الجسر والاكتاف والمنطقة التاسعة قبل البدء في العمل وتسليم الموقع حالياً ونظيفاً طبقاً لتعميمات المهندس المشرف وكل ما يلزم لنها العمل طبقاً للشروط والمواصفات والفة شاملة بالметр المكعب حتى مسافة نقل ٧٥ كم	
١٥٠٠	٩٥	٤١٩٥٠٠	بالمتر المكعب اعمال تكسير وازالة المسطحات المتهارة بالرصاص الحالى في الاماكن التي يحددها المهندس المشرف ونقل ناتج التكسير خارج الموقع و متوسط مسافة النقل حتى ١٠ كم و عمل كل ما يلزم لنها العمل طبقاً للشروط والمواصفات وحسب تعميمات المهندس المشرف و في حال زيادة مسافة نقل ناتج التكسير عن ١٠ كم من محور الطريق يتم حساب ا جنية للكل يوم متز�د او النقص	
٣٠٠٠	٦٠	١٨٠٠٠	بالمتر المكعب تحويل ونقل المخلفات الغير صالحه للرماد بكلة انواعها خارج الموقع طبقاً لتعميمات المهندس المشرف	
٥٣٢١	٢٥١	١٨٦٧٦٧٦١	اعمال توريد وتشغيل طبقة اساس من الايجار الصلبة المستدرج ناتج تكسير الكسارات بحيث لا تقل نسبة تحمل كالبفورتيما لها ٥٨% مع الفرق والدمك على طبقات وبحيث لازيد سعك الطبقة الواحدة عم ١٥ سم بعد الدمك طبقاً للشروط والمواصفات وتعميمات المهندس المشرف والمنطقة المختصة والمحاسبة هذسها بعد الدمك والفة شاملة بالمتر المكعب حتى مسافة نقل ١٠ كم	
٩٠٠٠	٥٨	٥٢٢٠٠	اعمال انشاء طبقة تثبيت (برابام) باستخدام الاسفلت السائل متوسط التطهير (M.C.O) بمعدل ٢ اكمم /م طبقاً المفرد والمواصفات على ان يتم تنظيف سطح طبقة الاسفلت من اي مواد حصوية او ناعمة زائدة قبل الرش وان يتم رش الاسفلت بمعدلات متناسبة باستخدام معدات الرش الميكانيكية والفة شاملة كل ما يلزم لنها المتر المسطح	
٣,١٨١,٦٧١,٠٠			اجمالى المقاييس	

رئيس الاداره المركزيه
المنطقه السادسه - بنى سويف
احمد عراقى حسن

مطر
حمد عباس مهندس





المنطقة الصناعية
للحطرق و الكباري
GENERAL INDUSTRIAL
ROADS & BRIDGES

المنطقة السادسـة - بني سويف
٢٣٢٣٢٨٧٧٨٤٣٢٣٢٨٠

اعمال رفع كثافة طريق ٢٦٦ هريشت / نزلة البيب / سمسطا القطاع الأول بطول ١,٥ كم مراكز محافظة بنى سويف ضمن المبادرة الرئاسية من المرحلة الأولى حياة كريمة
شركة الهدى لاعمال المقاولات العمومية والتوريدات

بيان بالأعمال الواردة بالمستخلص رقم (٣) ختامي

من ٢٤/٦/٢٠٢٠ إلى ١٤/٦/٢٠٢٤

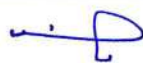
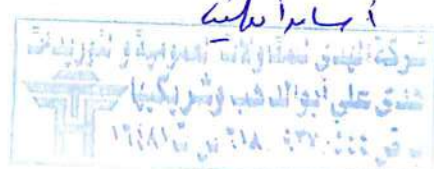
الملحوظات	الموقع إلى	الموقع من	الاجمالي	الكميه السابقة الكميه خلال المدة	الوحدة	نوع الاعمال	بند
			٣,٠٠٠,٠٠٠	٧٠٠,٠٠٠	٢,٣٠٠,٠٠٠		١
			١,٥٠٠,٠٠٠	١,٤٠٠,٠٤١	١,٣٦٠,٠٠٠		٢
			٥,٣٢٠,٠٠٠	١,٨٨٣,٠٠٠	٣,٠٩٤,٣		٣
			٩,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	٨,٥٠٠,٠٠٠		٤
			٠,٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠,٠٠٠		٥
			٢,١٣٥,٠٠٠	٢,١٩٩,٥٠٠	٢,٨٦٠,٢		٨
تحطيم ونقل المخلفات الغير صالحة لرمد بكتلة اتواعها خارج الموقع مسافة النقل ٢ كم							

مهندس المشروع

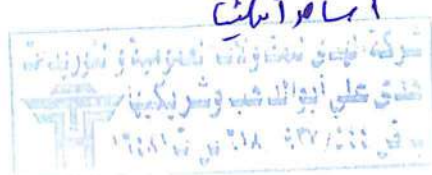
أحمد سعى
مهندس الترکه



الشركة المنفذة / الهدي للمقاولات والتوريدات	رفع كفاءة طريق 226 هربشت / نزلة الدب / سمسطا بطول 1.5 كم () الفتح الاول ()	الأستاذ العامي للطرق و الكباري <small>GENERAL AUTHORITY FOR ROADS & BRIDGES</small>  المنخلة السادسة - بنى سويف ت / ٠٨٢٢٣٢٣٤٨٧ . فاكس / ٠٨٢٢٣٢٣٤٨٧		
رقم البند (5)	بيان حصر كميات اعمال توريد ورش طبقة تشريب من البيتمون السائل متوسط التطوير 2 (m.c.30) بمعدل 1.2 كجم / م			
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	المسطح(م)	المسطح التراكمي (2م)
00+000	0	6	0	0
00+025	25	6	150	150
00+050	25	6	150	300
00+075	25	6	150	450
00+100	25	6	150	600
00+125	25	6	150	750
00+150	25	6	150	900
00+175	25	6	150	1050
00+200	25	6	150	1200
00+225	25	6	150	1350
00+250	25	6	150	1500
00+275	25	6	150	1650
00+300	25	6	150	1800
00+325	25	6	150	1950
00+350	25	6	150	2100
00+375	25	6	150	2250

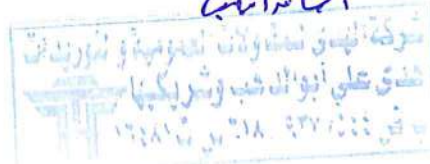



الشركة المنفذة / الهدي للمقاولات وال TORRIDAT	رفع كفاءة طريق 226 هربشن / نزلة الدلب / سمسطا بطول 1.5 كم () الفتح الاول)	 الأئمة العامة للطرق و الكباري GENERAL AUTHORITY FOR ROADS AND BRIDGES (GARBLT) المحلقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ . فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧		
رقم البند (5)	بيان حصر كميات اعمال توريد ورش طبقة تشريب من البيتمين السائل متوسط التطوير (m.c.30) بمعدل 1.2 كجم / م ²			
المحظة	طول(م)	متوسط العرض(م)	المسطح(م ²)	المسطح التراكمي (2م ²)
00+400	25	6	150	2400
00+425	25	6	150	2550
00+450	25	6	150	2700
00+475	25	6	150	2850
00+500	25	6	150	3000
00+525	25	6	150	3150
00+550	25	6	150	3300
00+575	25	6	150	3450
00+600	25	6	150	3600
00+625	25	6	150	3750
00+650	25	6	150	3900
00+675	25	6	150	4050
00+700	25	6	150	4200
00+725	25	6	150	4350
00+750	25	6	150	4500
00+775	25	6	150	4650



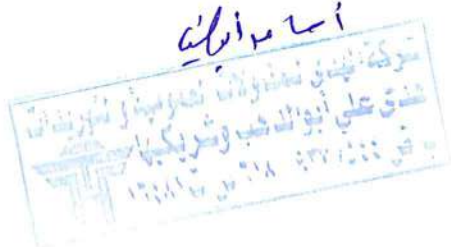
الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات وال TORRIDAT	رفع كفاءة طريق 226 هربشن / نزلة الدلب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول	المؤسسة العامة للطرق و الكباري GENERAL AUTHORITY FOR ROADS, BRIDGES (GARBL) المنطقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ . فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧		
رقم البند (5)	بيان حصر كميات اعمال توريد ورش طبقة تشريب من البيتمين السائل متوسط التطوير (m.c.30) بمعدل 1.2 كجم / م ²			
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	المسطح(م ²)	المسطح التراكمي (2م ²)
00+800	25	6	150	4800
00+825	25	6	150	4950
00+850	25	6	150	5100
00+875	25	6	150	5250
00+900	25	6	150	5400
00+925	25	6	150	5550
00+950	25	6	150	5700
00+975	25	6	150	5850
01+000	25	6	150	6000
01+025	25	6	150	6150
01+050	25	6	150	6300
01+075	25	6	150	6450
01+100	25	6	150	6600
01+125	25	6	150	6750
01+150	25	6	150	6900
01+175	25	6	150	7050

مسار امام



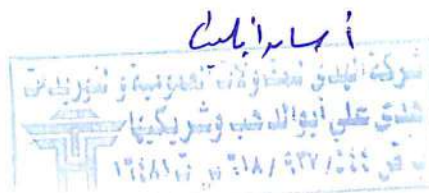
الشركة المنفذة / الهدي للمقاولات والتوريدات	رفع كفاءة طريق 226 هربشت / نزلة الدبب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول ()	اطلسية العامة للطرق و الكباري GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES (GARBLT) المنطقة السادسة - بنى سويف ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ / فاكس ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ / ت		
رقم البند (5)	بيان حصر كميات اعمال توريد ورش طبقة تشريب من البيتمين السائل متوسط التطوير 2 (m.c.30) بمعدل 1.2 كجم / م ²			
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	المسطح (م ²)	المسطح التراكمي (2م)
01+200	25	6	150	7200
01+225	25	6	150	7350
01+250	25	6	150	7500
01+275	25	6	150	7650
01+300	25	6	150	7800
01+325	25	6	150	7950
01+350	25	6	150	8100
01+375	25	6	150	8250
01+400	25	6	150	8400
01+425	25	6	150	8550
01+450	25	6	150	8700
01+475	25	6	150	8850
01+500	25	6	150	9000
الإجمالي				9000.00

— D —



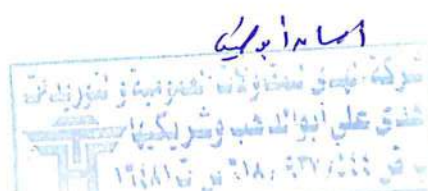
الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاعة طريق 226 هربشت / نزلة الدibe / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول)	الجهة العامة للطرق والجسور GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES (GARBET)  المنطقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ . فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧
------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

رقم البند (2)	بيان حصر كميات اعمال تكسير وإزالة المسطحات المنهارة بالرصيف الحالي				
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الازالة (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)
00+000	0	6	0	0	0
00+025	25	6	0.15	22.5	22.5
00+050	25	6	0.15	22.5	45
00+075	25	6	0.18	27	72
00+100	25	6	0.18	27	99
00+125	25	6	0.18	27	126
00+150	25	3	0.16	12	138
00+175	25	3	0.16	12	150
00+200	25	3	0.18	13.5	163.5
00+225	25	3	0.18	13.5	177
00+250	25	3	0.18	13.5	190.5
00+275	25	3	0.18	13.5	204
00+300	25	6	0.18	27	231
00+325	25	6	0.25	37.5	268.5
00+350	25	6	0.25	37.5	306
00+375	25	6	0.25	37.5	343.5
00+400	25	6	0.25	37.5	381



الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاءة طريق 226 هربشت / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول)	اضسته العامة للطرق والجسور GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES (GARBIL)  المنطقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ ، فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧
------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

رقم البند (2)	بيان حصر كميات اعمال تكسير وإزالة المسطحات المنهارة بالرصيف الحالي				
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الازالة (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)
00+425	25	6	0.18	27	408
00+450	25	6	0.18	27	435
00+475	25	6	0.17	25.5	460.5
00+500	25	6	0.17	25.5	486
00+525	25	3	0.17	12.75	498.75
00+550	25	3	0.14	10.5	509.25
00+575	25	6	0.17	25.5	534.75
00+600	25	3	0.14	10.5	545.25
00+625	25	3	0.15	11.25	556.5
00+650	25	6	0.15	22.5	579
00+675	25	6	0.15	22.5	601.5
00+700	25	6	0.16	24	625.5
00+725	25	3	0.17	12.75	638.25
00+750	25	6	0.17	25.5	663.75
00+775	25	6	0.17	25.5	689.25
00+800	25	3	0.25	18.75	708
00+825	25	6	0.25	37.5	745.5

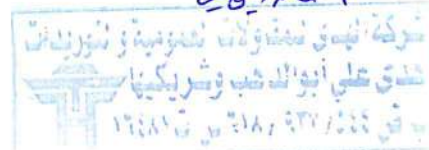


الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاءة طريق 226 هربشت / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول)	المؤسسة العامة للطرق والجسور GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES (GARBLT) المنطقة السادسة - بنى سويف هـ ١٤٣٨ - ٢٠٢٢٣٢٣٤٨٧ - فاكس / ٠٢٢٢٣٢٣٤٨٧
------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

رقم البند (2)	بيان حصر كميات اعمال تكسير وإزالة المسطحات المنهارة بالرصيف الحالي				
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الازالة (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)
00+850	25	6	0.25	37.5	783
00+875	25	6	0.25	37.5	820.5
00+900	25	6	0.25	37.5	858
00+925	25	6	0.25	37.5	895.5
00+950	25	6	0.2	30	925.5
00+975	25	6	0.2	30	955.5
01+000	25	6	0.2	30	985.5
01+025	25	6	0.2	30	1015.5
01+050	25	6	0.18	27	1042.5
01+075	25	6	0.18	27	1069.5
01+100	25	6	0.18	27	1096.5
01+125	25	6	0.18	27	1123.5
01+150	25	6	0.16	24	1147.5
01+175	25	6	0.16	24	1171.5
01+200	25	6	0.16	24	1195.5
01+225	25	6	0.16	24	1219.5
01+250	25	6	0.16	24	1243.5

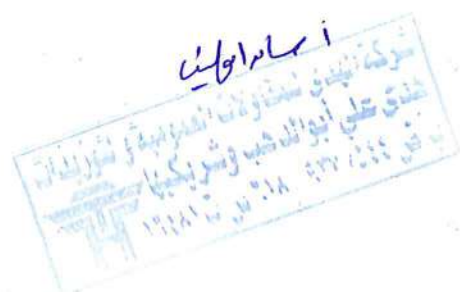
—

أحمد



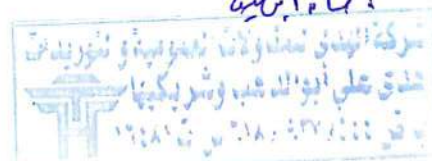
الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات وال TORIADAT	رفع كفاءة طريق 226 هريشنت / نزلة الدibe / سمسطا بطول 1.5 كم (القطاع الاول)	اطلس الماء للطرق والجسور GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES (GARBL) المنطقة السادسة - بنى سويف هـ ١٤٣٦ - ٢٠١٥ ميلادي ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ - فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧
-----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

رقم البند (2)	بيان حصر كميات اعمال تكسير وإزالة المسطحات المنهارة بالرصيف الحالي					
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الا زاله (م)	المكعب (م ³)	المكعب التراكمي (3م ³)	
01+275	25	6	0.12	18	1261.5	
01+300	25	6	0.15	22.5	1284	
01+325	25	6	0.15	22.5	1306.5	
01+350	25	6	0.15	22.5	1329	
01+375	25	6	0.15	22.5	1351.5	
01+400	25	6	0.2	30	1381.5	
01+425	25	6	0.2	30	1411.5	
01+450	25	6	0.2	30	1441.5	
01+475	25	6	0.2	30	1471.5	
01+500	25	6	0.19	28.5	1500.00	
الإجمالي					1500.00	



الشركة المنفذة / الهدي للمقاولات وال TORRIDAT	رفع كفاءة طريق 226 هربشت / نزلة الدبب / سمسطا بطول 1.5 كم (القطاع الاول)	الأخيرة الصادرة للطرق والكبارى GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES (GARBEL) المنطقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ / فاكس ٨٢٢٣٢٣٤٨٧			
رقم البند (1)	بيان حصر كميات اعمال توريد وتشغيل اتربيه مع الدم				
المحظمه	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الردم (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)
00+000	0	3.5	0	0	0
00+025	25	3.5	0.65	56.875	56.875
00+050	25	3.5	0.8	70	126.875
00+075	25	3.5	0.65	56.875	183.75
00+100	25	4	0.65	65	248.75
00+125	25	3	0.65	48.75	297.5
00+150	25	3	0.65	48.75	346.25
00+175	25	3	0.7	52.5	398.75
00+200	25	3	0.7	52.5	451.25
00+225	25	4	0.7	70	521.25
00+250	25	4	0.7	70	591.25
00+275	25	4	0.5	50	641.25
00+300	25	4	0.5	50	691.25
00+325	25	4	0.5	50	741.25
00+350	25	4	0.5	50	791.25
00+375	25	3.5	0.5	43.75	835

[Handwritten signature]

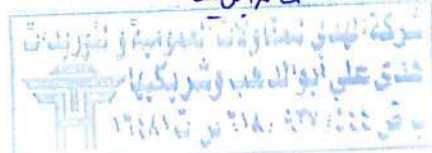


الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاعة طريق 226 هربشت / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم (المقطع الاول)	 الجهة المسئولة للطرق والجسور GENERAL AUTHORITY FOR ROADS & BRIDGES (GARBL) المنطقة السادسة - بنى سويف ت: ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ ، فاكس: ٨٢٢٣٢٣٤٨٧
------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

رقم البند (1)	بيان حصر كميات اعمال توريد وتشغيل اتربيه مع الدم				
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الردم (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)
00+400	25	3.5	0.5	43.75	878.75
00+425	25	3.5	0.7	61.25	940
00+450	25	3.5	0.5	43.75	983.75
00+475	25	1	0.55	13.75	997.5
00+500	25	4	0.5	50	1047.5
00+525	25	4	0.7	70	1117.5
00+550	25	4	0.7	70	1187.5
00+575	25	1	0.7	17.5	1205
00+600	25	1	0.7	17.5	1222.5
00+625	25	1	0.7	17.5	1240
00+650	25	1	0.7	17.5	1257.5
00+675	25	3.5	0.7	61.25	1318.75
00+700	25	3.5	0.65	56.875	1375.625
00+725	25	3.5	0.65	56.875	1432.5
00+750	25	3.5	0.65	56.875	1489.375
00+775	25	3.5	0.3	26.25	1515.625

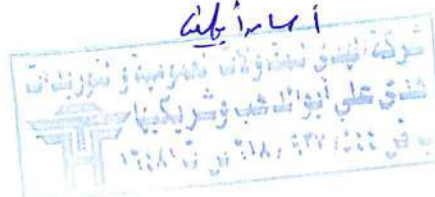
✓

سامي

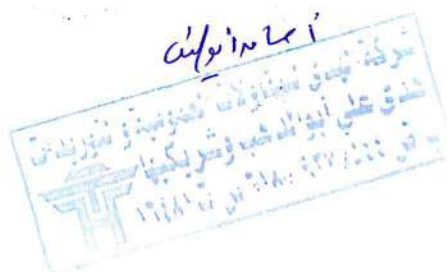


الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات وال TORRIDAT	رفع كفاعة طريق 226 هربشت / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم (القطاع الاول)	ادارة الساحة للطرق والجسور GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES (GARBL) الم منطقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ ، فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧
-----------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

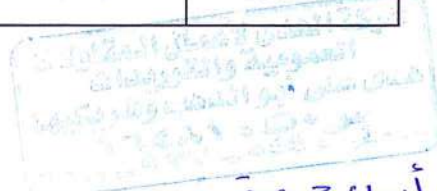
رقم البند (1)	بيان حصر كميات اعمال توريد وتشغيل اتربيه مع الدم					
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الردم (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)	
00+800	25	3	0.55	41.25	1556.875	
00+825	25	3	0.55	41.25	1598.125	
00+850	25	3.5	0.55	48.125	1646.25	
00+875	25	3	0.55	41.25	1687.5	
00+900	25	3	0.5	37.5	1725	
00+925	25	3	0.35	26.25	1751.25	
00+950	25	3.5	0.35	30.625	1781.875	
00+975	25	3.5	0.35	30.625	1812.5	
01+000	25	3.5	0.35	30.625	1843.125	
01+025	25	3.5	0.8	70	1913.125	
01+050	25	3.5	0.75	65.625	1978.75	
01+075	25	1	0.75	18.75	1997.5	
01+100	25	4	0.75	75	2072.5	
01+125	25	4	0.8	80	2152.5	
01+150	25	1	0.75	18.75	2171.25	
01+175	25	4	0.8	80	2251.25	



الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاعة طريق 226 هربشت / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم (القطاع الاول)	اشرطة السامة للطرق والكبارى GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES (GARBET) المحلقة السادسة - بنو سويف ت / فاكس ٨٢٢٣٢٣٤٨٧			
رقم البند (1)	بيان حصر كميات اعمال توريد وتشغيل اتربيه مع الدم				
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الردم (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)
01+200	25	4	0.8	80	2331.25
01+225	25	1	0.6	15	2346.25
01+250	25	1	0.75	18.75	2365
01+275	25	1	0.8	20	2385
01+300	25	4	0.8	80	2465
01+325	25	4	0.8	80	2545
01+350	25	4	0.8	80	2625
01+375	25	4	0.65	65	2690
01+400	25	4	0.65	65	2755
01+425	25	4	0.65	65	2820
01+450	25	4	0.6	60	2880
01+475	25	4	0.6	60	2940
01+500	25	4	0.6	60	3000
الإجمالي					3000.00



الشركة المنفذة / الهدي للمقاولات والتوريدات	رفع كفاعة طريق 226 هربشن / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول	الماسنة العامة للطرق و الكباري <small>GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES & GATEWAYS</small>  المنطقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ ، فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧			
بيان حصر كميات اعمال توريد وتشغيل طبقة أساس من الأحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات رقم البند (4)					
المحطة	طول(م)	العرض(م)	متوسط السمك (م)	المكعب (م)	المكعب التراكمي (3م)
00+000	0	7	0	0	0
00+025	25	7	0.65	113.75	113.75
00+050	25	7	0.65	113.75	227.5
00+075	25	7	0.65	113.75	341.25
00+100	25	7	0.8	140	481.25
00+125	25	7	0.8	140	621.25
00+150	25	7	0.6	105	726.25
00+175	25	7	0.6	105	831.25
00+200	25	7	0.6	105	936.25
00+225	25	7	0.6	105	1041.25
00+250	25	7	0.85	148.75	1190
00+275	25	7	0.85	148.75	1338.75
00+300	25	7	0.85	148.75	1487.5
00+325	25	7	0.35	61.25	1548.75
00+350	25	7	0.65	113.75	1662.5
00+375	25	7	0.65	113.75	1776.25
00+400	25	7	0.5	87.5	1863.75

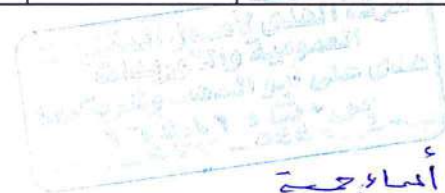



أسماء جميع

الشركة المنفذة / الهدي للمقاولات والتوريدات	رفع كفاعة طريق 226 هربشت / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول	المؤسسة العامة للطرق و الكباري GENERAL AUTHORITY FOR ROADS BRIDGES TOURISM المنطقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ / فاكس ٨٢٢٣٢٣٤٨٧			
بيان حصر كميات اعمال توريد وتشغيل طبقة أساس من الأحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات رقم البند (4)					
المحطة	طول(م)	العرض(م)	متوسط السمك (م)	المكعب (م3)	المكعب التراكمي (م3)
00+425	25	7	0.55	96.25	1960
00+450	25	7	0.55	96.25	2056.25
00+475	25	7	0.6	105	2161.25
00+500	25	7	0.5	87.5	2248.75
00+525	25	7	0.5	87.5	2336.25
00+550	25	7	0.5	87.5	2423.75
00+575	25	7	0.5	87.5	2511.25
00+600	25	7	0.55	96.25	2607.5
00+625	25	7	0.55	96.25	2703.75
00+650	25	7	0.55	96.25	2800
00+675	25	7	0.4	70	2870
00+700	25	7	0.4	70	2940
00+725	25	7	0.4	70	3010
00+750	25	7	0.25	43.75	3053.75
00+775	25	7	0.25	43.75	3097.5
00+800	25	7	0.25	43.75	3141.25
00+825	25	7	0.25	43.75	3185

أمساع حمزة

الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاءة طريق 226 هربشت / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول)	السلطة العامة للطرق والكباري GENERAL AUTHORITY FOR HIGHWAYS & BRIDGES (GASHB) المنطقة السادسة - بنى سويف ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ / فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧			
بيان حصر كميات اعمال توريد وتشغيل طبقة أساس من الأحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات رقم البند (4)					
المحطة	طول(م)	العرض(م)	متوسط السمك (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)
00+850	25	7	0.25	43.75	3228.75
00+875	25	7	0.25	43.75	3272.5
00+900	25	7	0.5	87.5	3360
00+925	25	7	0.5	87.5	3447.5
00+950	25	7	0.5	87.5	3535
00+975	25	7	0.55	96.25	3631.25
01+000	25	7	0.4	70	3701.25
01+025	25	7	0.4	70	3771.25
01+050	25	7	0.4	70	3841.25
01+075	25	7	0.55	96.25	3937.5
01+100	25	7	0.55	96.25	4033.75
01+125	25	7	0.55	96.25	4130
01+150	25	7	0.55	96.25	4226.25
01+175	25	7	0.55	96.25	4322.5
01+200	25	7	0.55	96.25	4418.75
01+225	25	7	0.35	61.25	4480
01+250	25	7	0.35	61.25	4541.25



أمانة حنة

الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاعة طريق 226 هربشن / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول ()	المجلس الأعلى للطرق والكباري <small>GENERAL AUTHORITY FOR ROADS & BRIDGES (GARB)</small> المنطقة السادسة - بنى سويف ت: ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ ، فاكس: ٨٢٢٣٢٣٤٨٧			
بيان حصر كميات اعمال توريد وتشغيل طبقة أساس من الأحجار الصلبة المتردجة ناتج تكسير الكسارات رقم البند (4)					
المحطة	طول(م)	العرض(م)	متوسط السمك (م)	المكعب (3م)	المكعب التراكمي (3م)
01+275	25	7	0.35	61.25	4602.5
01+300	25	7	0.35	61.25	4663.75
01+325	25	7	0.35	61.25	4725
01+350	25	7	0.55	96.25	4821.25
01+375	25	7	0.5	87.5	4908.75
01+400	25	7	0.5	87.5	4996.25
01+425	25	7	0.45	78.75	5075
01+450	25	7	0.45	78.75	5153.75
01+475	25	7	0.45	78.75	5232.5
01+500	25	7	0.5	87.5	5320
الإجمالي					5320.00



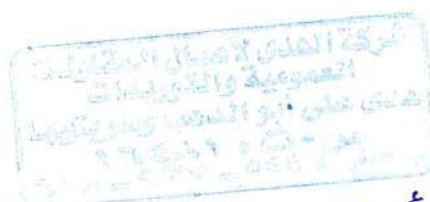
أسماء جميع

الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاعة طريق 226 هربشن / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم () القطاع الاول)	الهيئة العامة للطرق والكباري GENERAL AUTHORITY FOR ROADS & BRIDGES GARIBI المنحلقة السادسة - بندر سويف ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ / فاكس : ٨٢٢٣٢٣٤٨٧			
رقم البند (3)	بيان حصر كميات اعمال تحميل ونقل المخلفات الغير صالحه للردم				
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الازاله (م)	المكعب (م ³)	المكعب التراكمي (3م ³)
00+000	0	2	0	0	0
00+025	25	2	1.2	60	60
00+050	25	2	1.2	60	120
00+075	25	2	1.2	60	180
00+100	25	2	1.2	60	240
00+125	25	2	0.8	40	280
00+150	25	2	0.8	40	320
00+175	25	2	0.8	40	360
00+200	25	2	0.8	40	400
00+225	25	2	0.65	32.5	432.5
00+250	25	2	0.65	32.5	465
00+275	25	2	0.65	32.5	497.5
00+300	25	2	0.65	32.5	530
00+325	25	2	0.65	32.5	562.5
00+350	25	2	0.8	40	602.5
00+375	25	2	0.85	42.5	645
00+400	25	1.5	0.85	31.875	676.875



أثناء جمع

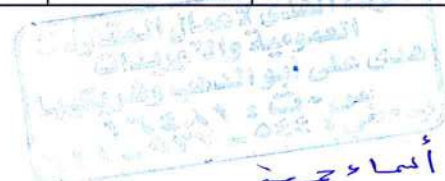
الشركة المنفذة / الهدى للمقاولات والتوريدات	رفع كفاءة طريق 226 هربشن / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم (القطاع الاول)	للسنة المالية للطرق والكباري GENERAL AUTHORITY FOR ROADS & BRIDGES (GARB) المحلقة السادسة - بندر سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ ، فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧			
رقم البند (3)	بيان حصر كميات اعمال تحميل ونقل المخلفات الغير صالحه للردم				
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الازاله (م)	المكعب (3)	المكعب التراكمي (3م)
00+425	25	1.5	0.85	31.875	708.75
00+450	25	1.5	0.85	31.875	740.625
00+475	25	1.5	0.85	31.875	772.5
00+500	25	1.5	0.85	31.875	804.375
00+525	25	2	1.5	75	879.375
00+550	25	2	1.5	75	954.375
00+575	25	2	1.5	75	1029.375
00+600	25	2	1.5	75	1104.375
00+625	25	2	1.2	60	1164.375
00+650	25	2	1.2	60	1224.375
00+675	25	2	1.2	60	1284.375
00+700	25	2	1.2	60	1344.375
00+725	25	2	1.2	60	1404.375
00+750	25	2	1.2	60	1464.375
00+775	25	2	1.2	60	1524.375
00+800	25	2	1.2	60	1584.375
00+825	25	2	1.2	60	1644.375



أمساع جمعة

الشركة المنفذة / الهادي للمقاولات والتوريدات	رفع كفاءة طريق 226 هربشت / نزلة الديب / سمسطا بطول 1.5 كم (القطاع الاول)	الإسماعيلية للطرق والكباري GENERAL AUTHORITY FOR ROADS & BRIDGES (GARB)
		المحلقة السادسة - بنى سويف ت / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ ، ٨٢٢٣٢٣٤٨٧ ، فاكس / ٨٢٢٣٢٣٤٨٧

رقم البند (3)	بيان حصر كميات اعمال تحميل ونقل المخلفات الغير صالحه للردم				
المحطة	طول(م)	متوسط العرض(م)	متوسط سمك الازاله (م)	المكعب (3)	المكعب التراكمي (3م)
00+850	25	2	0.85	42.5	1686.875
00+875	25	2	0.85	42.5	1729.375
00+900	25	2	0.85	42.5	1771.875
00+925	25	2	0.85	42.5	1814.375
00+950	25	2	0.85	42.5	1856.875
00+975	25	2	0.85	42.5	1899.375
01+000	25	1.5	0.55	20.625	1920
01+025	25	1.5	0.6	22.5	1942.5
01+050	25	1.5	0.55	20.625	1963.125
01+075	25	1.5	1.2	45	2008.125
01+100	25	1.5	1.2	45	2053.125
01+125	25	2	1.2	60	2113.125
01+150	25	2	0.7	35	2148.125
01+175	25	2	0.65	32.5	2180.625
01+200	25	2	0.6	30	2210.625
01+225	25	2	1.2	60	2270.625
01+250	25	2	1.2	60	2330.625



17522

J.

የኢትዮጵያ					
ክፍል	ክፍል	ክፍል	ክፍል	ክፍል	ክፍል
(3) የፌዴራል	የፌዴራል አገልግሎት ትምህር				
አንቀጽ 11	የፌዴራል አገልግሎት ትምህር				
01+275	25	2	1.2	60	2390.625
01+300	25	2	1.2	60	2450.625
01+325	25	2	1	50	2500.625
01+350	25	2	1	50	2550.625
01+375	25	2	1.5	75	2625.625
01+400	25	2	1.5	75	2700.625
01+425	25	2	1.5	75	2775.625
01+450	25	2	1.5	75	2850.625
01+475	25	2	1.5	75	2925.625
01+500	25	2	1.4	70	2995.625
					2995.625