

مقاييس ختامية لمشروع إستكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية بالطريق الصحراوي
الغربي سوهاج / أسبوط بطول ٢٠ كم

رقم البند	الكمية	الوحدة	بيان الأعمال	الفئة		الجملة
				قرش	جنيه	جنيه
١	٣٨.٣٨١٩٥٥٠٠ م	٣ م	اعمال توريد ورمم وتشغيل اترية نظيفة خالية من المواد العضوية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام آلات التسوية بسمك لايزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والاكثاف (نسبة تحمل كالفورنيا لا تقل عن ١٠%) ورشها بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95 % من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف. (فقط مليون وثمانمائة وتسعة عشر ألف متر وخمسمائة وخمسون متر مكعب ١٠٠/٣٨ متر مكعب لاغير)	-	٣٧	٦٧,٣٢٣,٣٦٤
٢	١٦٠.٥٠٠ م	٣ م	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بالآلات التسوية والرش بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (٩٥ % من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف. (فقط مائة وستون ألف وخمسمائة متر مكعب لاغير)	-	٢٠	٣,٢١٠,٠٠٠
٣	٥١.٠٠٠ م	٣ م	بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (١٠٠-٢٠٠) كجم / سم ^٢ ومحمل على البند الاتي : ١- تحميل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر . ٢- أرنكة الميول الجانبية باستخدام المعدات الميكانيكية ٣- توريد اترية مطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام آلات التسوية . للجسر والاكثاف (نسبة تحمل كالفورنيا لا تقل عن ١٠%) ورشها بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95 % من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف. (فقط واحد وخمسون ألف متر مكعب لاغير)	-	٥٤	٢,٧٥٤,٠٠٠
٤	٥٥.٠٠٠ م	٣ م	اعمال توريد وتشغيل طبقة أساس من الاحجار الصلبة المترجرة ناتج تكسير كسارات فى حدود التدرج المطلوب والمطابق للمواصفات والتدرج الوارد بالإشتراطات العامة والخاصة بالمشروع لا تقل نسبة كالفورنيا عن ٨٠% ولايزيد الفاقد بجهاز لوس أنجلوس عن ٤٠% وفرداها على طبقات باستخدام آلات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سمك الطبقة بعد تمام الدمك ٢٠ سم ورشها بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٨%) من الكثافة المعملية والفئة تشمل إجراءات التجارب المعملية والحقلية ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف والفئة شاملة بالمتر المكعب. (فقط خمسة وخمسون ألف متر مكعب لاغير)	-	١٥٠	٨,٢٥٠,٠٠٠

مقايضة ختامية لمشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية بالطريق الصحراوي
الغربي سوهاج / أسيوط بطول ٢٠ كم

رقم البند	الكمية	الوحدة	بيان الأعمال	الفئة		الجملة
				قرش	جنيه	
٥	٢٢٤٢٠	م ^٣	بالمتر المكعب أعمال توريد وبناء تكاسي من الدبش سمك لا يقل عن ٤٠ سم من الاحجار الصلبة والسليمة الخالية من البقع والعروق الطرية لا يقل أضلاعه عن ٢٠ سم بحيث لايق الوزن النوعي عن ٢,٥% والا يزيد الإمتصاص عن ٨% والا يزيد التآكل عن ٤٥% ويتم إستبدال الوجه الخارجي وأجناب الدبش وجعلها قائمة الزوايا وتكون المونة المستخدمة من الأسمنت والرمل بنسبة خلط ٣٠٠ كجم/سم ^٣ من الركل الحرش التنظيف مع الكحلة المعروفة بالكحلة الخيطية الغاطسة ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف والفئة شاملة بالمتر المكعب. (فقط واحد وعشرون ألف ومائتان وخمسة وستون متر مسطح لاغير)	-	٢٣٠	٧,٣٩٨,٥٧٠
٦	١٩١٥٨	م ^٣	أعمال إزالة أتربة ورمال سافية وأي مخلفات خارج قطاع الطريق والفئة شاملة نقل ناتج الحفر خارج قطاع الطريق مسافة لا تقل عن ٥٠٠ م إلى المقالب العمومية دون دخل للهيئة في ذلك والفئة شاملة التسوية والدمك لمسافة ٢٥ م من حافة الاسفلت بمستوى سطح الطريق وكل مايلزم لنهوه العمل وطبقاً للميزانيات الإبتدائية والتصميمات المعتمدة من المنطقة وتعليمات المهندس المشرف والفئة شاملة بالمتر المكعب . (فقط تسعة عشر ألف وخمسة وسبعون متر مسطح لاغير)	-	١٢	٢٢٩,٩٠١
٧	٨٠١	م.ب	بالمتر الطولي توريد وتركيب براينج مواسير سابقة التجهيز قطر داخلي ١ م وسمك ٦ سم من الخرسانة المسلحة بنسبة خلط (350 كجم أسمنت + ٠,٨ م ^٣ زلط + ٣٠,٤ رمل) باستخدام شبكة من حديد التسليح المشرش عالي المقاومة رتبة ٣٦/٥٢ بمعدل ٥ قطر ١٠ م للمتر الطولى فى إتجاه محور الماسورة وبمعدل ١٦ قطر ٦ م للمتر الطولى فى الإتجاه العمودى مع تدعيم نهايات الماسورة بخوص من الحديد مع عزل الوصلات بالخيش المقطرن على ان يتم إجراء الإختبارات اللازمة قبل التركيب ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف (فقط ثمانمائة وواحد متر طولى)	-	١٣٠٠	١,٠٤١,٣٠٠
٨	٢١٦٠,٩٨	م ^٣	بالمتر المكعب أعمال توريد وصب خرسانة عادية لحماية مواسير البرايخ طبقاً للرسومات التنفيذية ذات محتوى أسمنت ٢٥٠ كجم/م ^٣ أسمنت بورتلاندى مع الدمك الميكانيكى على أن تحقق الخرسانة رتبة لا تقل عن ١٧٥ كجم/سم ^٣ ويتم التنفيذ طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف. (فقط ألفان ومائة وستون متر مكعب لاغير)	-	٩٠٠	١,٩٤٤,٨٨٢
٩	٦,٦٢	طن	توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح (٥٢) جميع الأقطار والمقاسات والفئة تشمل التوريد والتركيب والتشغيل والترتيب وكل مايلزم لنهوه العمل كاملاً طبقاً للرسومات والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف ويشمل البند حديد تسليح وصلات المواسير (الجلب) والفئة شاملة بالطن. (فقط ستة و ١٠٠/٥٩ أطنان لاغير)	-	١٣٠٠٠	٨٦,٠٦٠
إجمالي قيمة الأعمال						٩٢,٢٣٨,٠٧٧,١٦
٣% قيمة الخصم المقدم من الشركة						٢,٧٦٧,١٤٢,٣١
إجمالي قيمة الأعمال بعد الخصم						٨٩,٤٧٠,٩٣٤,٨٥

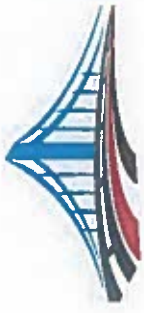


مقايضة ختامية لمشروع إستكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية بالطريق الصحراوي
الغربي سوهاج / أسبوط بطول ٢٠ كم

رقم البند	الكمية	الوحدة	بيان الأعمال	الفئة		الجملة	
				قرش	جنيه	قرش	جنيه
١٠	١٢٢٨٠٠٠	٣م	بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٢٠٠- ٣٠٠) كجم / سم ^٢ ومحمل علي البند الاتي : ١- تحميل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر . ٢- أرنكة الميول الجانبية باستخدام المعدات الميكانيكية ٣- توريد أتربة مطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام آلات التسوية بسبك لايزيد عن ٢٥سم لإستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والإكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٠ %) ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة () ٩٥% من الكثافة الجافة المعملية) وطبقا للشروط والمواصفات والفئة شاملة كل مايلزم لنهو العمل طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف. (فقط مليون ومائتان وثمانية وعشرون ألف متر مكعب لاغير)	٥٠	٦٥	-	٨٠,٤٣٤,٠٠٠
١١	٥٢٩٠٠٠	٣م	بالمتر المكعب أعمال ردم وتشغيل ناتج الحفر الصخري الصالح للردم والمطابق للمواصفات في أعمال الردم لجسم الطريق والأكتاف والخلط بالرمال والتربة الناعمة لتحقيق المواصفات من حيث الصلابة والتدرج وتشغيلها باستخدام المعدات اللازمة وآلات التسوية وإضافة المياه الأصولية لها على أن يتم الدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة طبقاً لمواصفات المشروع وكل مايلزم لنهو العمل حسب المواصفات الفنية وتعليمات المهندس المشرف (فقط خمسمائة وتسعة وعشرون ألف متر مكعب لاغير)	-	٢٤	-	١٢,٦٩٦,٠٠٠
				٠,٥% قيمة الخصم على مفاوضة البند		٦٣,٤٨٠,٠٠٠	
				إجمالي قيمة الأعمال بعد الخصم		١٨٢,٥٣٧,٤٥٤,٨٥	
١٢	٦٠٢٢٥٠,٩٧	٣م	بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٣٠٠- ٤٠٠) كجم / سم ^٢ ومحمل علي البند الاتي : ١- تحميل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر . ٢- أرنكة الميول الجانبية باستخدام المعدات الميكانيكية ٣- توريد أتربة مطابقة للمواصفات والتشغيل باستخدام آلات التسوية بسبك لايزيد عن ٢٥سم لإستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والإكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن ١٠ %) ورشها بالمياه الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة () ٩٥% من الكثافة الجافة المعملية) وطبقا للشروط والمواصفات والفئة شاملة كل مايلزم لنهو العمل طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف. (فقط ستمائة واثنين ألف ومائتان وخمسون و٩٧/١٠٠ متر مكعب لاغير)	-	٧٨	٦٦	٤٦,٩٧٥,٥٧٥
				إجمالي قيمة المقايضة		٢٢٩,٥١٣,٠٣٠,٥١	
				(مائتان وتسعة وعشرون مليون وخمسمائة وثلاث عشر الف وثلاثون جنيها وواحد وخمسون قرش)			

رئيس الإدارة المركزية
مهندس /
عماد حسين





الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المنجية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية

بالتفصيل: الصحراوي الثمرم، صوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم

تنفيذ شركة التقوى للتجارة والمقاولات

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

أعمال الردم : بند (١)

اعمال توريد وتشغيل ردم اتربه

ملاحظات	اجمالي المنفذ	نسبة ما يتم احسابه	القطع		
			المنصرف سابقه	الى	من
	١٧٧٨٠٠٠,٠٢				
	الكمية				
	١٦٧٤١٨٤,٨٨	%١٠٠	١٣+١٠٠	٠+٠٠٠	
	٢٦٧٤٦,٤٢	%١٠٠	١٣+١٠٠	٢+٢٠٠	
	٦٤٧٦١٩,٠٨	%١٠٠	٨+٠٤٠	٤+٧٤٠	
	٢٣٤٨٥٥٠,٣٨			اجمالي الكميات التي تم تسليمها	
	٥٢٩٠٠٠,٠			كميات الردم بناتج الحفر الصخرى الصالح للردم	
	١٨١٩٥٥٠,٣٨			ما يستحق صرفه	
	٤١٥٥٠,٣٦			ما يتم صرفه	

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد القوي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني

م / محمد عبد القوي



الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طويلا لربط المنطقة الصناعية

بإطراف الصحراوي الغربي، سوهام - أسبوط بطول ٢٠ كم

تنفيذ شركة التقوى للتجارة والمقاولات

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

طبقة اساس

ملاحظات	اجمالي المنفذ	سبك	عرض	طول	القطاع	
					الى	من
	54000.00					المنصرف سابقه
طبقة اساس اولي	21004	٠,٢	11.80	8900	13+000	4+100
طبقة اساس ثانية	18240	٠,٢	11.40	8000	13+000	5+000
طبقة اساس ثالثة	15796	٠,٢	11.00	7180	13+000	5+820
	0					
	55040.00					اجمالي الكميات التي تم تسليمها
	55000.00					ما يستحق صرفه
	1000.00					ما يتم صرفه

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العالبي

مهندس تنفيذ

مهندس المكب الفني

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية
بالتريق الصحراوي الغربي، صوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم



الهيئة العامة للطرق والكباري

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

بالمتر المكعب تكاسي من الديش

ملاحظات	اجمالي المنفذ				القطاع
	20100.00				المنصرف سابقه
	الكمية				الخطة
		خصم			الى
	22419.91				من
				9+000	1+360
	22419.91				اجمالي الكميات التي تم تسليمها
	22419.91				ما يستحق صرفه
	2319.91				ما يتم صرفه

مدير المشروع (الجهة المالكة)

محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني

مهندس المكتب الفني

مهندس المكتب الفني

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية

بإطريق الصحراوي القديم، سوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم

تنفيذ شركة التقوى للتجارة والمقاولات



الهيئة العامة للطرق والكباري

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

أعمال إزالة الرمال السائفة

ملاحظات	اجمالي المنفذ			القطاع
	١٠٠٠٠,٠			المنصرف سابقه
	الكمية			الى من
	١٩١٥٨,٤			9+500 1+360
	١٩١٥٨,٤			اجمالي الكميات التي تم تسليمها
	١٩١٥٨,٤			مايستحق صرفه
	9158.40			مايتم صرفه

مدير المشروع (الجهة المالكة)

محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكب الفني

محمد



الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهبطا لربط المنطقة الصناعية

بالطريق الصحراوي الغربي، سوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

بالمتر الطولي مواسير قطر ١ م

ملاحظات	اجمالي المنفذ	الكمية	الطول	عدد الفتحات	القطاع	
					المنصرف سابقه	المنصرف
	798.00					
		78	39.00	2		10+000
		39	39.00	1		8+000
		489	69.86	7		7+000
		0	0.00	7		4+000
		195	48.75	4		1+500
	801.00					اجمالي الكميات التي تم تسليمها
	801.00					ما يستحق صرفه
	3.00					ما يتم صرفه

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني



الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية

بالطريق الصحراوي القري، سوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

بالطن حديد لزوم العبارات

ملاحظات	اجمالي المنفذ	وزن الحديد بالجبة	عدد الجلب	الطول	القطاع	
					المنصرف سابقه	المنصرف
	5.64					
	الكمية					
	0.48	0.020	24	39.00	10+000	
	0.24	0.020	12	39.00	8+000	
	4.68	0.030	156	69.86	7+000	
	0			202.00	4+000	
	1.22	0.020	61	48.75	1+500	
	6.62				اجمالي الكميات التي تم تسليمها	
	6.62				ما يستحق صرفه	
	0.98				ما يتم صرفه	

مدير المشروع (الجهة المالكة)

محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني

محمد

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي
٢٠٢٤/٠٩/٢٩

بالطن حصر كمية الحديد جلبة ١

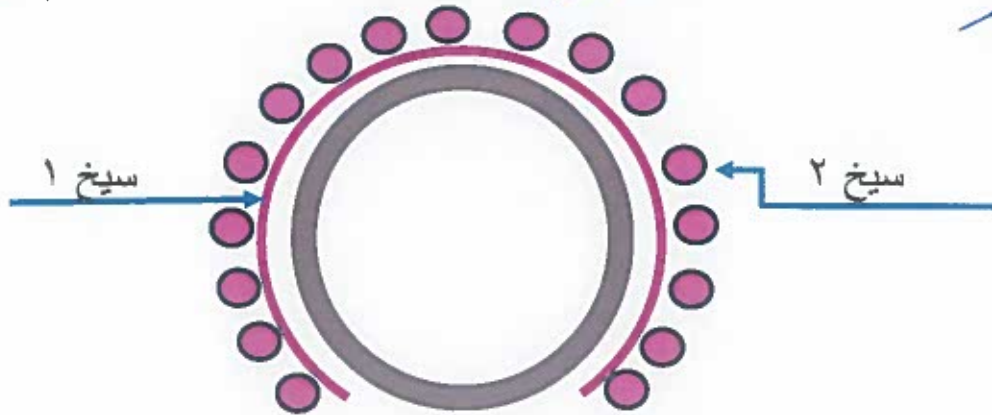
الملاحظات	إجمالي الوزن لكل عنصر	وزن المتر	إجمالي الطول	العدد للجلبه	الطول	العنصر
	10.18	0.617	16.50	5.00	3.30	سيخ رقم ١
	9.86	0.617	15.98	17.00	0.94	سيخ رقم ٢
	20.04	إجمالي كمية الحديد بكل جلبه				

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العاطى

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني





حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي
٢٠٢٤/٠٩/٢٩

بالطن حصر كمية الحديد جلبية ٢

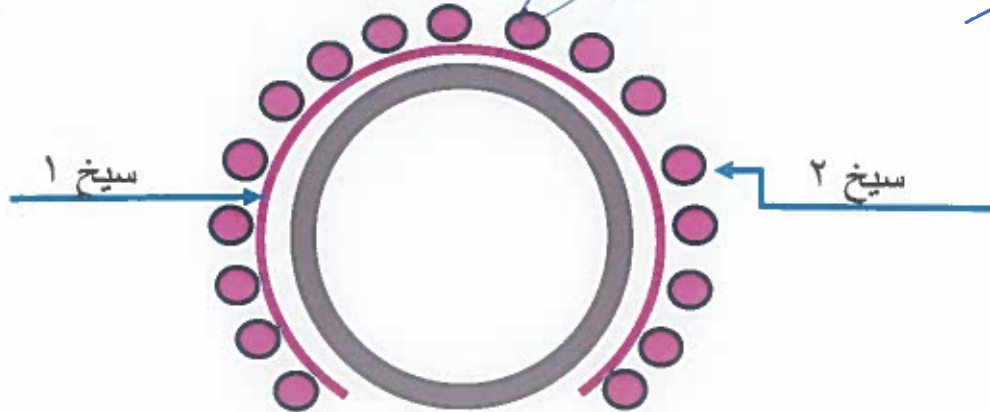
الملاحظات	إجمالي الوزن لكل عنصر	وزن المتر	إجمالي الطول	العدد للجلبية	الطول	العنصر
	14.92	0.888	16.80	5.00	3.36	سيخ رقم ١
	15.10	0.888	17.00	17.00	1.00	سيخ رقم ٢
	30.01	إجمالي كمية الحديد بكل جلبية				

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني





الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية

بالطريق الصحراوي الغربي، سوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

أعمال القطع الصخري جهد ٤٠٠-٣٠٠ كجم/سم^٢

ملاحظات	اجمالي المنفذ	القطاع	
		المنصرف سابقه	الى
	599500.00		من
	الكمية		
	1491686.47	13+100	0+000
	550064.50	8+550	4+740
	2041750.97	اجمالي الكميات التي تم تسليمها	
	160500.00	كميات الحفر في تربة عادية	
	51000.00	كميات الحفر في تربة صخرية جهد (٢٠٠-١٠٠) كجم/سم ^٢	
	1228000.00	كميات الحفر في تربة صخرية جهد (٣٠٠-٢٠٠) كجم/سم ^٢	
	602250.97	ما يستحق صرفه	
	2750.97	ما يتم صرفه	

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد القاطى

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني



الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استعمال الأضلاع المتبقية لطرية، وصلة طوبعا لربط المنطقة الصناعية

بخطيرة، المصراوي القاهر، مسطوح - أسبوط بطول ٢٠ كم

تنفيذ شركة التقوى للتجارة والمقاولات

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

طبقة اساس

ملاحظات	اجمالي المنفذ	سمك	عرض	طول	القطاع	
					الى	من
	54000.00				المنصرف سابقه	
	الكمية					
طبقة اساس اولى	21004	٠,٢	11.80	8900	13+000	4+100
طبقة اساس ثانية	18240	٠,٢	11.40	8000	13+000	5+000
طبقة اساس ثالثة	15796	٠,٢	11.00	7180	13+000	5+820
	0					
	55040.00				اجمالي الكميات التي تم تسليمها	
	55000.00				ما يستحق صرفه	
	1000.00				ما يتم صرفه	

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني

م / محمد عبد العاطي

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية
بالطريق الصحراوي الغربي، سوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم



الهيئة العامة للطرق والكباري

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

بالمتر المكعب تكاسي من الدبش

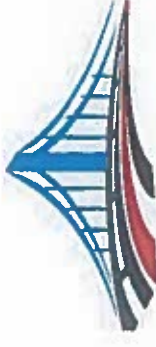
ملاحظات	اجمالي المنفذ				القطاع
	20100.00				المنصرف سابقه
	الكمية				الخطة
		خصم			الى
	22419.91			9+000	من
	22419.91				1+360
	22419.91				اجمالي الكميات التي تم تسليمها
	2319.91				ما يستحق صرفه
					ما يتم صرفه

مدير المشروع (الجهة المالكة)

محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكب الفني



الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا الربط المنطقة الصناعية

بالطريق الصحراوي الغربي، سوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم

تنفيذ شركة التقوى للتجارة والمقاولات

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

أعمال إزالة الرمال الساقية

ملاحظات	اجمالي المنفذ	الكمية	اجمالي الكميات التي تم تسليمها	القطاع	
				المنصرف سابقه	الى
	١٠٠٠٠,٠				من
	١٩١٥٨,٤			9+500	1+360
	١٩١٥٨,٤			اجمالي الكميات التي تم تسليمها	
	١٩١٥٨,٤			مايستحق صرفه	
	9158.40			ما يتم صرفه	

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني



الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية
بالطريق الصحراوي الغربي، موهاج - أسيوط بطول ٢٠ كم

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

بالمتر الطولي مواسير قطر ١ م

ملاحظات	اجمالي المنفذ	الكمية	الطول	عدد الفتحات	القطاع	
					المنصرف سابقه	المحطة
	798.00		39.00	2		10+000
		78	39.00	1		8+000
		39	69.86	7		7+000
		489	0.00	7		4+000
		0	48.75	4		1+500
		195				
	801.00					اجمالي الكميات التي تم تسليمها
	801.00					ما يستحق صرفه
	3.00					ما يتم صرفه

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني



الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية

بالتفصيل الصحراوي، الطريق، سوحاج - أسبوط بطول ٤٢٠ كم

تنفيذ شركة التقوى للتجارة والمقاولات

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

خرسانة لزوم العبارات

ملاحظات	اجمالي المنفذ	خضيم الماسورة	الارتفاع	المعرض	الطول	البند	القطاع	
							عدد الفتحات	المنصرف سابقه
	2000.00							
	الكمية							
	45.63	0.0	0.3	3.9	39.00	فرش	2	10+000
	116.98	76.8	1.42	3.5	39.00	غطاء		
	28.08	0.0	0.3	2.4	39.00	فرش	1	8+000
	72.34	38.4	1.42	2	39.00	غطاء		
	238.92	0.0	0.3	11.4	69.86	فرش	7	7+000
	609.43	481.8	1.42	11	69.86	غطاء		
	690.84	0.0	0.3	11.4	202.00	فرش	7	4+000
	0.00	0.0						
	100.91	0.0	0.3	6.9	48.75	فرش		
	257.85	192.1	1.42	6.5	48.75	غطاء	4	1+500
	2160.98					اجمالي الكميات التي تم تسليمها		
	2160.98					ما يستحق صرفه		
	160.98					ما يتم صرفه		

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد القاطن

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني



الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية

بالطريق الصحراوي الغربي، سوهاج - أسبوط بطول ٢٠ كم

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

بالتن حديد لزوم العبارات

ملاحظات	اجمالي المنفذ	وزن الحديد بالجبة	عدد الجلب	الطول	القطاع	
					عدد الفتحات	المنصرف سابقه
	5.64					
	الكمية					
	0.48	0.020	24	39.00	10+000	
	0.24	0.020	12	39.00	8+000	
	4.68	0.030	156	69.86	7+000	
	0			202.00	4+000	
	1.22	0.020	61	48.75	1+500	
	6.62				اجمالي الكميات التي تم تسليمها	
	6.62				ما يستحق صرفه	
	0.98				ما يتم صرفه	

مدير المشروع (الجهة المالكة)

محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني

م

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية
بالطريق الصحراوي الغربي سوهاج - أسيوط بطول ٢٠ كم




الهيئة العامة للطرق والكباري

حصص كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي
٢٠٢٤/٠٩/٢٩

بالطن حصص كمية الحديد جلبة ١

الملاحظات	إجمالي الوزن لكل عنصر	وزن المتر	إجمالي الطول	العدد للجلبية	الطول	العنصر
	10.18	0.617	16.50	5.00	3.30	سيخ رقم ١
	9.86	0.617	15.98	17.00	0.94	سيخ رقم ٢
	20.04	إجمالي كمية الحديد بكل جلبية				

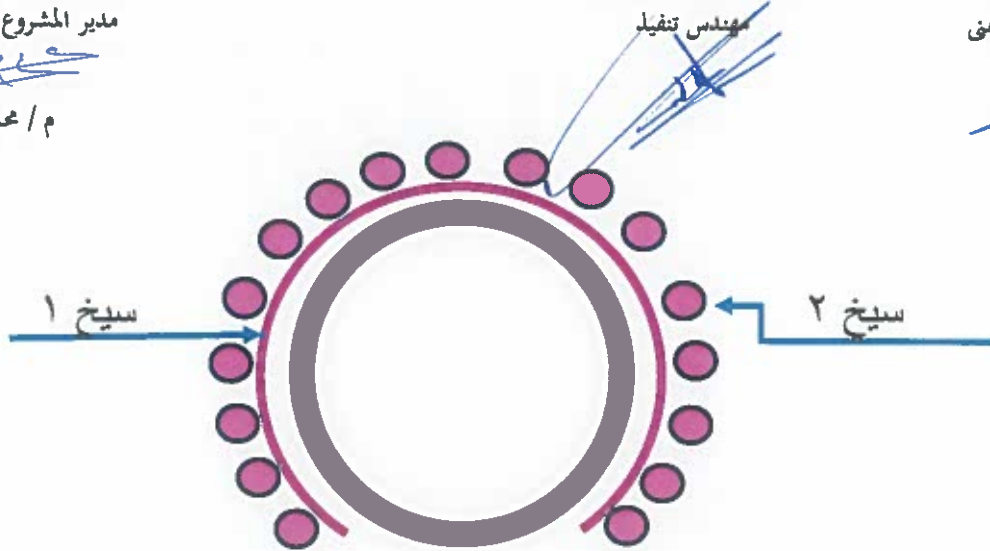
مدير المشروع (الجهة المالكة)


م / محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني





حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي
٢٠٢٤/٠٩/٢٩

بالتن حصر كمية الحديد جلبة ٢

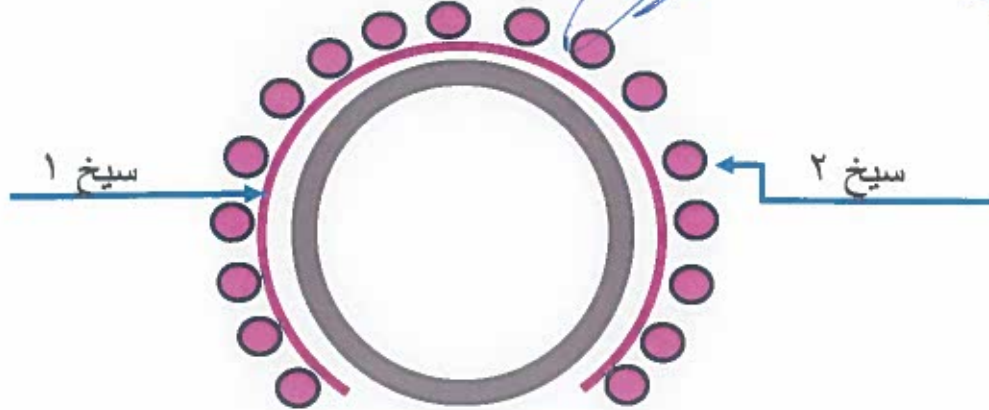
الملاحظات	إجمالي الوزن لكل عنصر	وزن المتر	إجمالي الطول	العدد للجلبه	الطول	العنصر
	14.92	0.888	16.80	5.00	3.36	سيخ رقم ١
	15.10	0.888	17.00	17.00	1.00	سيخ رقم ٢
	30.01	إجمالي كمية الحديد بكل جلبه				

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العاطى

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني





الهيئة العامة للطرق والكباري

مشروع استكمال الأعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية

بالطريق الصحراوي الغربي، سواح - أمبوط بطول ٢٠ كم

حصر كميات الأعمال لمستخلص رقم (١٧) ختامي

٢٠٢٤/٠٢/٢٨

أعمال القطع الصخري جهد ٤٠٠-٣٠٠ كجم/سم^٢

ملاحظات	اجمالي المنفذ	القطاع	
		المنصرف سابقه	من
	599500.00		الى
	الكمية		
	1491686.47	كميات القطع بالقطاعات قبل الإزواج	13+100
	550064.50	كميات القطع بالقطاعات بعد الإزواج	8+550
	2041750.97	اجمالي الكميات التي تم تسليمها	0+000
	160500.00	كميات الحفر في تربة عادية	4+740
	51000.00	كميات الحفر في تربة صخرية جهد (٢٠٠-١٠٠) كجم/سم ^٢	
	1228000.00	كميات الحفر في تربة صخرية جهد (٣٠٠-٢٠٠) كجم/سم ^٢	
	602250.97	ما يستحق صرفه	
	2750.97	ما يتم صرفه	

مدير المشروع (الجهة المالكة)

م / محمد عبد العاطي

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني

مهندس تنفيذ

مهندس المكتب الفني

شهادة

- مشروع : مشروع استكمال الاعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية بالطريق الصحراوي الغربي سوهاج / اسيوط بطول ٢٠ كم
- تنفيذ : شركة التقوي للمقاولات والتجارة
- تشهد الهيئة العامة للطرق والكباري- المنطقة الثامنة - قنا .
بأنه تم إجراء التجارب العملية الخاصة بالعملية عاليه .

جهاز الإشراف

مدير العمل

جهاز الاشراف

مهندس / ميراندا تليو نصيف

مهندس المشروع / محمد عبد العاطي عبد الظاهر



مهندس / عماد حسين
رئيس الإدارة المركزية

تحريراً في : ١٥ / ١٠ / ٢٠٢٤

المنطقة الثامنة بقنا(سوهاج - قنا - الأقصر)

شهادة

- مشروع : مشروع استكمال الاعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية بالطريق الصحراوي الغربي سوهاج / اسيوط بطول ٢٠ كم
 - تنفيذ : شركة التقوي للمقاولات والتجارة
 - تقرر المنطقة بإنها قامت بحصر و مراجعة قوائم الكميات الختامية المرفقة بالمستخلص الختامي و تم التوقيع عليها بمعرفة جهاز الإشراف للعملية و مهندس التنفيذ للشركة .
 - وكذلك تم مراجعتها مالياً بمعرفة إدارة الشئون المالية بالمنطقة و أرفق بالمستخلص المقياسية الختامية للأعمال التي تمت .
- وهذا إقرار من المنطقة بذلك

المراجعة المالية

محاسب / مبارك عبد الغني يوسف




المهندس / عماد حسين
رئيس الإدارة المركزية

المنطقة الثامنة بقنا (سوهاج - قنا - الأقصر)

المراجعة الفنية

مهندس المشروع / محمد عبد العاطي

تحريراً في : ٢٠٢٤ / ١٠ / ١٥



شهادة

- مشروع : مشروع استكمال الاعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية بالطريق الصحراوي الغربي سوهاج / اسيوط بطول ٢٠ كم
- تنفيذ : شركة التقوي للمقاولات والتجارة
- تقرر المنطقة بتوفر المعدات بالمشروع طبقا التعاقد ووفقا للبرنامج الزمني ولما يتطلبه العمل وتعليمات المهندس المشرف وذلك من بدء المشروع حتى تاريخه .

جهاز الإشراف

مهندس المشروع / محمد عبد العاطي عبد الظاهر

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



شهادة المهندسين

- مشروع : مشروع استكمال الاعمال المتبقية لطريق وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية بالطريق الصحراوي الغربي سوهاج / اسيوط بطول ٢٠ كم
- تنفيذ : شركة التقوي للمقاولات والتجارة
- أسم مهندسي الشركة المنفذة :
 - ١- السيد المهندس / كمال علام سيد
 - ٢- السيد المهندس / ايمن السيد سلامه
 - ٣- السيد المهندس / عمر مهران عبد الشاني
- سير وسلوك مهندسي الشركة : جيد .

جهاز الإشراف



التوقيع
مهندس / عماد حسين
رئيس الإدارة المركزية

المنطقة الثامنة بقنا(سوهاج - قنا - الأقصر)

مهندس المشروع / محمد عبد العاطي عبد الظاهر

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد،

بالإحالة الى مشروع عملية استكمال وصلة طهطا لربط المنطقة الصناعية بالطريق الصحراوي الغربي بطول ٢٠ كم

رقم العقد ٢٠٢١/٢٠٢٠/٧

تنفيذ شركة :- التقوى للمقاولات و التجارة.

نتشرف أن نحيط علم سيادتكم بان التجهيزات الموقعية الخاصة بالمكاتب و الكرفان المتحرك موجودة بالموقع .

الرجاء التكرم بالعلم والتوجيه باتخاذ اللازم

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

تحريرا في ١٥ / ١٠ / ٢٠٢٤ م

رئيس الإدارة المركزية

مهندس
عماد حسين