

عملية تنفيذ انشاء محور الفشن على النيل فى المسافة من
بخصوص :- الطريق الصحراوي الشرقى حتى الطريق الزراعى الغربى
بطول ٨,٦٥ كم عدا اعمال الاتربة فى المسافة من الطريق

تنفيذ :- الشركة شركة السلام انترناشيونال للمقاولات والتجارة

عقد رقم :- العقد رقم (٤٥١) لسنة ٢٠٢٠ / ٢٠٢١

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،،،،

نتشرف بان نرفق طيه المستخلص الجارى رقم (١٤) عن العمليه عاليه من اصلين

وثلاثه صور

برجاء التكرم من سيادتكم بالاحاطة و التفضل بالتنبيه باللازم

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،،،

تحريراً فى :- ٢٠٢٤/٠٧/٣٠

مرفقات : ()

اصلين المستخلص + عد ٢ صورة

اصل استمارة ٥٠ ع . ح

اصل بيان اعمال

اصل الحصر

رئيس الإدارة المركزية

مهندس /

طارق يوسف الجزار

مستخلص أعمال رقم : (١٤) جاري

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	فئة المفاوضة	كمية المقايمة المجددة ٢	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	إجمالي الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري / نهائي	قيمة الأعمال التي تمت حتى الآن	إستقطاع أو عجز	الباقى بعد الإستقطاع	ملاحظات
أعمال الكباري :												
١-١	بالمتر الطولي اجراء جسات في الارض الطبيعية بعمق لا يقل عن ٣٠ متر عند كل محور من الكباري والاتفاق (جسات البر)	م.ط	٣٣٥	١٧٣٠	١٧٢٨	١٧٢٨	١٧٢٨	جاري	٥٧٨٨٨٠	٠	٥٧٨٨٨٠	١- المهندسون متواجدون
١-ب	بالمتر الطولي اجراء جسات في الارض الطبيعية بعمق لا يقل عن ٥٠ م أسفل القاع لمحاور البواقي الملاحية وبعمق لا يقل عن ٣٥ م أسفل القاع لباقي محاور النيل (جسات النيل والمجاري المائية)	م.ط	١,٢٠٠	٤٥٠	٣٧١,٥٠	٣٧١,٥٠	٣٧١,٥٠	جاري	٤٤٥٨٠٠	٠	٤٤٥٨٠٠	٢- المشرفون متواجدون
١-٢	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق ارتكاز محفورة في موقعها بمجري النيل قطر ٢,٠٠ متر وإجهاد كسر لا يقل عن ٣٥٠ كجم / سم ٢ ومحتوى أسمنت لا تقل عن ٤٠٠ كجم / م ٣	م.ط	١١,٠٠٠	٩٠٠	٨٨٩	٨٨٩	٨٨٩	جاري	٩٧٧٩,٠٠٠	٠	٩٧٧٩,٠٠٠	٣- استراحة الموقع متواجدة
١-٢	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق ارتكاز محفورة في موقعها بمجري النيل قطر ١,٥ متر وإجهاد خرسانة مسلحة لا يقل عن ٣٥٠ كجم / سم ٢ ومحتوى أسمنت لا تقل عن ٤٠٠ كجم / م ٣	م.ط	٧,٠٠٠	١٩٠٠	١٨٩٤	١٨٩٤	١٨٩٤	جاري	١٣٢٥٨,٠٠٠	٠	١٣٢٥٨,٠٠٠	٤- سيارة نقل العينات متواجدة
٢-ج	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق ارتكاز محفورة في موقعها بمجري النيل والمجاري المائية قطر ١,٠٠ متر وإجهاد خرسانة مسلحة لا يقل عن ٣٥٠ كجم / سم ٢ ومحتوى أسمنت لا تقل عن ٤٠٠ كجم / م ٣	م.ط	٤,٢٠٠	١٢١٠	١٢٠٧	١٢٠٧	١٢٠٧	جاري	٥,٦٩٤,٠٠٠	٠	٥,٦٩٤,٠٠٠	٤- عدد ٢ لوحة تعريف بالمشروع متواجدة
١-٣	شرح البند السابق خوازيق ارتكاز محفورة ومصبوبة في موقعها لدعامات البر قطر ١ م	م.ط	٣,٠٠٠	١١٥٠٠	١١٤٣٩	١١٤٣٩	١١٤٣٩	جاري	٣٤٣١٧,٠٠٠	٠	٣٤٣١٧,٠٠٠	٥- التقارير الشهرية والاسبوعية متواجدة
٤-١	علاوة حفر في تربة صخرية بإجهاد من ٢٥٠-٤٠٠ كجم / سم ٢ خوازيق قطر ١,٥ م بمجري النيل والمجاري المائية	م.ط	٢,٧٠٠	١٠٦	١٠٥	١٠٥	١٠٥	جاري	٢٨٣٥,٠٠٠	٠	٢٨٣٥,٠٠٠	٦- وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة
٤-١	علاوة حفر في تربة صخرية بإجهاد من ٤٠١ الي ٨٠٠ كجم / سم ٢	م.ط	١٦,٥٠٠	١٣٥	١٣٢	١٣٢	١٣٢	جاري	٢١٧٨,٠٠٠	٠	٢١٧٨,٠٠٠	٧- التقارير العملية متواجدة
٥	بالعدد عمل تجربة تحميل علي خازوق غير عامل قطر ٢م لضغط الحمل التصميمي يمثل خوازيق المجري المائي	بالعدد	١,٧٥٠,٠٠٠	١	١	١	١	جاري	١٧٥٠,٠٠٠	٠	١٧٥٠,٠٠٠	٨- اجهزة الكمبيوتر وماكينات التصوير ومشملاتهم متواجدة حسب التعاقد.
٦	بالعدد عمل تجربة تحميل علي خازوق غير عامل قطر ١م لضغط الحمل التصميمي يمثل خوازيق البر	بالعدد	٢٧٠,٠٠٠	١	١	١	١	جاري	٢٧٠,٠٠٠	٠	٢٧٠,٠٠٠	
٧	بالعدد نقل ماكينة الخوازيق الي موقع دفنها ثم فكها ونقلها خارج الموقع	بالعدد	٢٦٨,٠٠٠	٥	٥	٥	٥	جاري	١٣٤٠,٠٠٠	٠	١٣٤٠,٠٠٠	
٨	توريد وتركيب غلاف معدني لخوازيق المجري المائي معالج ضد الصدأ لمجري النيل والمجاري المائية	طن	٣٠,٠٠٠	٦٢٥	٥٩٩	٥٩٩	٥٩٩	جاري	١٧٩٧,٠٠٠	٠	١٧٩٧,٠٠٠	
١٠	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للمخدات فوق رؤوس الخوازيق لدعامات مجري النيل اجهاد خرسانة مسلحة لا يقل عن ٣٥٠ كجم / سم ٢ ومحتوى أسمنت لا يقل عن ٤٠٠ كجم / م ٣	م ٣	٣,١٥٠	٣٢٨٠	٣٢٧٥	٣٢٧٥	٣٢٧٥	جاري	١٠٣١٦٢٥٠	٠	١٠٣١٦٢٥٠	
١٠-١٠	زيادة محتوى الاسمنت الي ٤٢٠ كجم / م ٣	م ٣	٢٠	٣٢٨٠	٣٢٧٥	٣٢٧٥	٣٢٧٥	جاري	٦٥٥٠٠	٠	٦٥٥٠٠	
١١	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للمخدات بالبر والبلاطات الانتقالية اجهاد خرسانة مسلحة لا يقل عن ٣٥٠ كجم / سم ٢ ومحتوى أسمنت لا يقل عن ٤٠٠ كجم / م ٣	م ٣	٢,١٥٠	١٢٢٠٠	١١٩٨٦	١١٩٨٦	١١٩٨٦	جاري	٢٥٧٦٩٩٠٠	٠	٢٥٧٦٩٩٠٠	
١٠-١١	زيادة محتوى الاسمنت الي ٤٢٠ كجم / م ٣	م ٣	٢٠	١٢٢٠٠	١١٩٨٦	١١٩٨٦	١١٩٨٦	جاري	٢٣٩٧٢٠	٠	٢٣٩٧٢٠	
١٢	بالمتر مكعب توريد وصب خرسانة مسلحة لأعمدة الكباري وهامات الأعمدة والاكتاف للبر:	م ٣										
١٢-١	ارتفاع حتي ٦ متر من ظهر المخدة حتي اسفل الاطارات او البلاطات	م ٣	٢,٧٠٠	٤٨٠٠	٤٧٧٢	٤٧٧٢	٤٧٧٢	جاري	١٢٨٨٤٤٠٠	٠	١٢٨٨٤٤٠٠	
١٢-٢	ارتفاع اعلي من ٦ متر من ظهر المخدة حتي اسفل الاطارات او البلاطات	م ٣	٢,٩٠٠	٢٩٥٠	٢٨٨٣	٢٨٨٣	٢٨٨٣	جاري	٨٣٦٠٧٠٠	٠	٨٣٦٠٧٠٠	
١٢-٣	ارتفاع اعلي من ٩ متر من ظهر المخدة حتي اسفل الاطارات او البلاطات	م ٣	٣,١٠٠	٧٩٠	٧٨١	٧٨١	٧٨١	جاري	٢٤٢١١٠٠	٠	٢٤٢١١٠٠	
الإجمالي												
١٤٧٢٩٧١٥٠,٠٠٠												

المقاول / شركة السلام انتر ناسيونال
مهندس الشركة /
مدير المشروع / مجدي ماهر
مهندس الاستشاري / (أ.د صبري سمعان)
مهندس الاستشاري / إسلام حسنة
مدير المكتب الاستشاري / مجدي شنودة تاوضروس

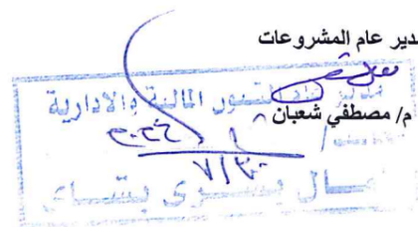
مهندس الهيئة /
مدير إدارة الكباري
مهندس / محمد عمار

مدير عام المشروعات
م/ مصطفى شعبان
م/ طارق يوسف الجزار



رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السادسة ببني سويف

م/ طارق يوسف الجزار



مدير عام المشروعات

م/ مصطفى شعبان



مدير المشروع / مجدي ماهر

شركة السلام انتر ناسيونال للمقاولات والتجارة

م.م.ش. ٢٠٠٠

ب.ب.ب. ٢٩٠٠٠ / ٢٠٠٠ / ٢٠٠٠ / ٢٠٠٠

مستخلص أعمال رقم : (١٣) جاري

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	فئة المفاوضة	كمية المقايسة المجددة	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	إجمالي الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري / نهائي	قيمة الأعمال التي تمت حتى الآن	إستقطاع أو عجز	الباقى بعد الإستقطاع	ملاحظات
١	أعمال الكباري :								١٤٧٢٩٧١٥٠.٠٠	٠.٠٠	١٤٧٢٩٧١٥٠.٠٠	
ماسبق صفحة ١												
١٣	بالمتر مكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للأعمدة وهامات الأعمدة والدعامات الحاملة للجزء العلوي بمجري النيل :											
١_١٣	ارتفاع حتى ٦ م من ظهر المخدة حتى أسفل الاطارات أو البلاطات	م ^٣	٣٣٣٥	١٨٥	١٨٠	٠	١٨٠	جاري	٦٠٠٣٠٠.٠٠	٠.٠٠	٦٠٠٣٠٠.٠٠	
٢_١٣	ارتفاع أعلى من ٦ متر من ظهر المخدة حتى أسفل الاطارات أو البلاطات	م ^٣	٣٥٣٥	١٥٢٠	١٥١٨	٠	١٥١٨	جاري	٥٣٦٦١٣.٠٠	٠.٠٠	٥٣٦٦١٣.٠٠	
٣_١٣	ارتفاع أعلى من ٩ متر من ظهر المخدة حتى أسفل الاطارات أو البلاطات	م ^٣	٣٧٣٥	١٨٥	١٨٢	٠	١٨٢	جاري	٦٧٩٧٧٠.٠٠	٠.٠٠	٦٧٩٧٧٠.٠٠	
١٤	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للجزء العلوي للكباري حتى ارتفاع ٦ م بقوة كسر لا تقل عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ ومحتوي أسمنت لا يقل عن ٥٠٠ كجم / م ^٣ علي البر	م ^٣	٣٠٠٠	٢١٧٠٠	١٥٠٤٧	٢٦٧٥	١٧٧٢٢	جاري	٥٣١٦٦٠.٠٠	٠.٠٠	٥٣١٦٦٠.٠٠	
١٥	توريد وصب خرسانة مسلحة للجزء العلوي للكباري ارتفاع أعلى من ٦ م											
١-١٥	ارتفاع القطاع الصندوقي أعلى من ٦ م من ظهر المخدة حتى أسفل الاطارات أو البلاطات	م ^٣	٣٢٠٠	٣٨٠٠	٣٥١٦	٠	٣٥١٦	جاري	١١٢٥١٢.٠٠	٠.٠٠	١١٢٥١٢.٠٠	
٢-١٥	ارتفاع القطاع الصندوقي أعلى من ٩ م من ظهر المخدة حتى أسفل الاطارات أو البلاطات	م ^٣	٣٤٠٠	٤٥٠٠	٤٢٦٨	٠	٤٢٦٨	جاري	١٤٥١١٢.٠٠	٠.٠٠	١٤٥١١٢.٠٠	
أ-١٥	زيادة محتوى الاسمنت القطاع الصندوقي الي ٥٥٥٠ كجم / سم ^٣	م ^٣	٦٥	٨٣٠٠	٧٧٦٦	٠	٧٧٦٦	جاري	٥٠٤٧٩٠.٠٠	٠.٠٠	٥٠٤٧٩٠.٠٠	
١٦- أ	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للكمرات سابقة الصب باجهاد كسر لا يقل عن ٥٠٠ كجم / سم ^٣ ومحتوي أسمنت لا يقل عن ٥٥٠ كجم / م ^٣ والفئة تشمل أعمال القرم المحكمة لتعطي سطح أملس (Faire face) ونقل وتركيب الكمرات وكل مايلزم لتنفيذ الاعمال (علي المجاري المائية)	م ^٣	٣٦٥٠	٧٨٥	٧٨١	٠	٧٨١	جاري	٢٨٥٠٦٥٠.٠٠	٠.٠٠	٢٨٥٠٦٥٠.٠٠	
١٦- ب	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للكمرات سابقة الصب باجهاد كسر لا يقل عن ٥٠٠ كجم / سم ^٣ ومحتوي أسمنت لا يقل عن ٥٥٠ كجم / م ^٣ والفئة تشمل أعمال القرم المحكمة لتعطي سطح أملس (Faire face) ونقل وتركيب الكمرات وكل مايلزم لتنفيذ الاعمال (علي البر)	م ^٣	٣٥٥٠	٥٥٠٠	٥٤٨٨	٠	٥٤٨٨	جاري	١٩٤٨٢٤٠.٠٠	٠.٠٠	١٩٤٨٢٤٠.٠٠	
١٧	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للبلاطات فوق الكمرات سابقة الصب والكمرات المعدنية بقوة كسر لا تقل عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ ومحتوي أسمنت لا يقل عن ٥٠٠ كجم / م ^٣ .	م ^٣	٢١٣٠	٥٧٠٠	٥٣٢١	٠	٥٣٢١	جاري	١١٣٣٣٧٣.٠٠	٠.٠٠	١١٣٣٣٧٣.٠٠	
١٨	بالمتر مسطح أعمال دمسمة مؤقتة في مجري النيل أو أي مجري مائي لزوم تنفيذ المخدات والهياكل العلوية للكباري	م ^٢	٢٨٠٠	٩٥٠٠	٧٧٢٦	٠	٧٧٢٦	جاري	٢١٦٣٢٨.٠٠	٠.٠٠	٢١٦٣٢٨.٠٠	
١٩	توريد وصب خرسانة مسلحة سابقة الاجهاد للجزء العلوي ذو القطاع الصندوقي علي مجري النيل											
١-١٩	علي مجري النيل ارتفاع حتى ٦ متر من ظهر المخدة حتى أسفل الاطارات أو البلاطات	م ^٣	٤٥٠٠	١٥٠	٧٨	٠	٧٨	جاري	٣٥١٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	٣٥١٠٠٠.٠٠	
٢-١٩	علي مجري النيل ارتفاع من ٦-٩ متر من ظهر المخدة حتى أسفل الاطارات أو البلاطات	م ^٣	٤٧٠٠	٩٣٠٠	٨٦٣٦	٥٥٠	٩١٨٦	جاري	٤٣١٧٤٢.٠٠	٠.٠٠	٤٣١٧٤٢.٠٠	
٣-١٩	علي مجري النيل ارتفاع من ٩-١٢ متر من ظهر المخدة حتى أسفل الاطارات أو البلاطات	م ^٣	٤٩٠٠	١٥٥٠	١٢٩١	٠	١٢٩١	جاري	٦٣٢٥٩٠.٠٠	٠.٠٠	٦٣٢٥٩٠.٠٠	
١-٢٠	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للأنفاق والبرابج والحواسط السائدة بقوة كسر لا تقل عن ٣٥٠ كجم / سم ^٣ ومحتوي أسمنت لا يقل عن ٤٠٠ كجم / م ^٣	م ^٣	٢٧٠٠	٣٠٠٠	٣٦٣	٤٢	٤٠٥	جاري	١٠٩٣٥٠.٠٠	٠.٠٠	١٠٩٣٥٠.٠٠	
أ-٢١	توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح عالي المقاومة من الصلب ٥٢/٣٦ بجميع الاقطار اللازمة للتنفيذ أقل من أو يساوي ١٢ م	طن	٢٣٠٠٠	٢٠١٠٠	١٨٥٠٦	١١٥٢	١٩٦٥٨	جاري	٤٥٢١٣٤.٠٠	٠.٠٠	٤٥٢١٣٤.٠٠	
ب-٢١	توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح عالي المقاومة من الصلب ٥٢/٣٦ بجميع الاقطار اللازمة للتنفيذ أكبر من ١٢ م	طن	٢٤٠٠٠	٢٤٥٠	٨٥٧	٠	٨٥٧	جاري	٢٠٥٦٨.٠٠	٠.٠٠	٢٠٥٦٨.٠٠	
٢٢	بالطن توريد وتركيب وشد كابلات عالية الاجهاد طبقا للمواصفات الفنية واللوحات التصميمية والفئة محمل عليها أعمال شد الكابلات والحقق والاكسسوارات والاجرية والتركز والويدجز وجميع مايلزم لنهوا الاعمال	طن	٦٠٠٠٠	٧٣٠	٧٠٦	١٧	٧٢٣	جاري	٤٣٣٨.٠٠	٠.٠٠	٤٣٣٨.٠٠	
الإجمالي												

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السادسة ببني سويف

م / طارق يوسف الجزار

مدير عام المشروعات
م / مصطفى شعبان

مهندس الهيئة /
مدير إدارة الكباري
مهندس / محمد عمار

استشاري الهيئة / (أ.د. صبري سمعان)

مهندس الاستشاري / (إسلام حسان)
مدير المكتب الاستشاري / مجدي شنودة تاوضروس
دكتور / محمد سمعان
حماد اشرف كوبري الفشن

المقاول / شركة السلام انتر ناشونال

مهندس الشركة /
شركة السلام انترناشيونال للتجارة
مدير المشروع / مجدي تاوضروس
ب.ب. ٢٩٨٢٢٠
ب.ب. ٢٩٨٢٢٠ / ١٢١ / ٧٠٧
٥١٠٠٦١٥ / ٤١٠٠٠٠٠٠

مستخلص أعمال رقم : (١٤) جاري

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	فئة المفاوضة	كمية المقايمة المجددة ٢	مقدار العمل السابق إجرأوه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	إجمالي الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري / نهائي	قيمة الأعمال التي تمت حتى الآن	إستقطاع أو عجز	الباقى بعد الإستقطاع	ملاحظات
١	أعمال الكباري :											
	ماسبق صفحة ٢											
٢٣	بالطن توريد وتركيب حديد انشائي st52 نوع (٥٢-٣٦)	طن	٤١٠٠٠	١٣٢٠	٦١٦	٠	٦١٦	جاري	٢٥٢٥٦٠٠٠	٠	٨٥٥٧٠٢٧٢٠	
٢٤	بالمتر المسطح توريد وتركيب الواح من الصاج المجلفن لزوم البلاطة العلوية والبلكة المعدنية											
٢٤-ب	سمك ٣ مم	٢م	٩٠٠	١٠٥٠	١٧٠	٠	١٧٠	جاري	١٥٣٠٠٠	٠	١٥٣٠٠٠	
٢٩	بالعدد توريد وتركيب كراسي ارتكاز من المعاطم المسلح بشرائح الصلب (نيوبرين) بأربعة جوايط											
ب	جوايط C2 300*400*93/48	عدد	١٧٤٥٠	٤٠	٤٠	٠	٤٠	جاري	٦٩٨٠٠٠	٠	٦٩٨٠٠٠	
٣٠	بالعدد توريد وتركيب كراسي ارتكاز من المعاطم المسلح بشرائح الصلب (نيوبرين) بدون جوايط لتثبيت الكمر سابق الصب											
أ	C4 300 × 400 × 72/40	عدد	٩٤٠٠	١٣٨	١٣٨	٠	١٣٨	جاري	١٢٩٧٢٠٠	٠	١٢٩٧٢٠٠	
٣١	بالمتر المسطح توريد ودهان طبقة عازلة للرطوبة على البارد للبرايخ والاتفاق .	٢م	٥٠	٢١٣٠٠	٩٤٣٠	٠	٩٤٣٠	جاري	٤٧١٥٠٠	٠	٤٧١٥٠٠	
٣٢	بالمتر المسطح توريد وتنفيذ عزل لأسطح الكباري المكشوفة باستخدام مادة ذات Anti carbonation لمنع النفاذية .	٢م	٨٠	١٣٤٠٠٠	١٩٨٠٠	٠	١٩٨٠٠	جاري	١٥٨٤٠٠٠	٠	١٥٨٤٠٠٠	
٣٤	بالمتر المكعب توريد وصب عادية لأساسات الحوائط الساتدة وبلاطات الانتقال والاتفاق والبرايخ اجهاد خرسانة لا يقل عن ٢٥٠ كجم / سم ٢ ومحتوي أسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم / م ٣	٣م	١٥٠٠	٦٠٠٠	٩٣١	٧٩٧	٩٣١	جاري	٢٥٩٢٠٠٠	٠	٢٥٩٢٠٠٠	
٣٥	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة عادية للارصفة	٣م	١٥٥٠	١٢٦٠	١٦٤	١٧٤	١٦٤	جاري	٥٢٣٩٠٠	٠	٥٢٣٩٠٠	
٣٦-أ	بالمتر المكعب حفر في تربة صخرية متماسكة اجهاد لا يزيد عن ٦٠٠ كجم/سم ٢	٣م	١٧٥	٤٧١١	٤٤٣٧	٠	٤٤٣٧	جاري	٧٧٦٤٧٥	٠	٧٧٦٤٧٥	
٣٦-ب	بالمتر المكعب حفر في تربة صخرية متماسكة اجهاد لا يزيد عن ٦٠٠ كجم/سم ٢	٣م	١٥٠٠	٥٨٠	٥٧٩	٠	٥٧٩	جاري	٨٦٨٥٠٠	٠	٨٦٨٥٠٠	
٤٢	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة	٣م	٨٥	١٠٥٠٠	٩٨٩١	٠	٩٨٩١	جاري	٨٤٠٧٣٥	٠	٨٤٠٧٣٥	
٤٣	بالمتر المكعب حفر في الموقع العام في جميع انواع التربة ما عدا الصخرية بالعمق المطلوب لزوم الاساسات طبقاً للمنسوب الصالح للتأسيس	٣م	٤٠	٩٠٠٠	٣٦٠	٠	٣٦٠	جاري	١٤٤٠٠	٠	١٤٤٠٠	
٤٤	بالمتر المكعب توريد وتشغيل تربة إحلال من الزلط المتدرج او السن والرمل	٣م	٢٥٠	٢٠٠٠	١٦٤	٠	١٦٤	جاري	٤١٠٠٠	٠	٤١٠٠٠	
٩٣	بالمتر المكعب توريد وانزال بولدرز بمجري القبول اسفل القاع	٣م	٥٢٠	٨٥٠	٦٢٠	٠	٦٢٠	جاري	٣٢٢٤٠٠	٠	٣٢٢٤٠٠	
٩٤	خوازيق ارتكاز محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبر قطر ١,٥ م تربة متماسكة وشديدة التماسك باجهاد ١٠٠ كجم/سم ٢ خرسانة مسلحة باجهاد لا يقل عن ٣٥٠ كجم / سم ٢ ومحتوي أسمنت لا يقل عن ٤٠٠ كجم / م ٣	م.ط	٥٨٠٠	١٠٠	٩٧	٠	٩٧	جاري	٥٦٢٦٠٠	٠	٥٦٢٦٠٠	
٩٥	بالمتر المسطح توريد وتنفيذ عزل لأسطح الكباري بالمجاري المائية ومجري نهر النيل باستخدام مادة ذات Anti carbonation لمنع النفاذية .	٢م	١٥٠	٢٥٦٥٠	٨٦٠٠	٠	٨٦٠٠	جاري	١٢٩٠٠٠٠	٠	١٢٩٠٠٠٠	
٩٧	بالمتر الطولي توريد وتركيب واختبار ماسوره قطر ٣ بوصه	م.ط	١٥٠	٤٠٠٠	٢١٨٣	٠	٢١٨٣	جاري	٣٢٧٤٥٠	٠	٣٢٧٤٥٠	
٩٩	بالمتر المكعب مصنعية تنفيذ اعمال تطهير وتكريك مجري النيل	٣م	١٠٠	٨٥٠	٦٢٠	٠	٦٢٠	جاري	٦٢٠٠٠	٠	٦٢٠٠٠	
١٠٣	خوازيق ارتكاز محفورة ومصبوبة في مواقعها بالبر قطر ١,٢٠ متر "Bored Pile" تربة متماسكة وشديدة التماسك باجهاد حتى ١٠٠ كجم/سم ٢ خرسانة مسلحة باجهاد كسر لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم ٢ بعد ٢٨ يوم ونسبة أسمنت لا تقل عن ٤٥٠ كجم/م ٣	م ط	٤٧٩٠	٥٣٠	٥٢٠	٠	٥٢٠	جاري	٢٤٩٠٨٠٠	٠	٢٤٩٠٨٠٠	
	الإجمالي								٨٩٥٨٧٤٦٨٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٨٩٥٨٧٤٦٨٠,٠٠٠	

المقاول / شركة السلام انتر ناشونال

استشاري الهيئة / (أ.د. صبري سمعان)

مهندس الهيئة /

مهندس الشركة /

مهندس الاستشاري / (إسلام حسنة)

مدير إدارة الكباري

مدير المكتب الاستشاري / مجدي شنودة تاوضروس

مهندس / محمد عمار

مدير المشروع / مجدي ماهر

شركة السلام انتر ناشونال للمقاولات والتجارة

ش.م.م. ب.ض. : ٢٩٨٧٢٠

م.ب.ض. : ٢٠٠/١٢١/٧٠٧

م.ب.ض. : ٥١٠٠٦١٥/٤١٠/٠٠/٠٠

رئيس الادارة المركزية للمنطقة السادسة ببني سويف

م / طارق يوسف الجزار

م / مصطفى شعبان

م / طارق يوسف الجزار

مستخلص أعمال رقم : (١٤) جاري

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	فئة المفاوضة	كمية المقايسة المجددة ٢	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المده	إجمالي الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري / نهائي	قيمة الأعمال التي تمت حتى الآن	إستقطاع أو عجز	الباقى بعد الإستقطاع	ملاحظات
١	أعمال الكباري :											
	ماسبق صفحة ٣											
١٠٤	بالمتر الطولي علاوة حفر خوازيق قطر ١,٥٠ متر في تربة صخرية بالبر .											
٢-١٠٤	علاوة حفر في تربة صخرية باجهاد من ٤٠١ الي ٨٠٠ كجم/سم ٢	مط	١٣٢٠٠	٦٥	٦٣	٠	٦٣	جاري	٨٣١٦٠٠	٠	٨٣١٦٠٠	
١٠٥	بالعدد توريد وتركيب كراسي ارتكاز من المطاط المسلح بشرائح الصلب (توبيرين) بأربعة جوايط											
١-١٠٥	جوايط C2 300*400*104/56	عدد	٢٢٣٥٠	٢٢٢	٢٢٢	٠	٢٢٢	جاري	٤٩٦١٧٠٠٠٠	٠	٤٩٦١٧٠٠٠٠	
٣-١٠٥	جوايط C2 350*450*137/77	عدد	٢٧٤٥٠	٢٤	٢٠	٠	٢٠	جاري	٥٤٩٠٠٠٠٠٠	٠	٥٤٩٠٠٠٠٠٠	
٤-١٠٥	جوايط C2 500*600*137/77	عدد	٤٨٨٥٠	٤٨	٤٨	٠	٤٨	جاري	٢٣٤٤٨٠٠٠٠٠	٠	٢٣٤٤٨٠٠٠٠٠	
٥-١٠٥	جوايط C2 600*700*151/90	عدد	٧٦٤٥٠	٥	٥	٠	٥	جاري	٣٨٢٢٥٠٠٠٠	٠	٣٨٢٢٥٠٠٠٠	
٦-١٠٥	جوايط C2 700*800*211/135	عدد	١٢٥٥٠٠	٨	٨	٠	٨	جاري	١٠٠٤٠٠٠٠٠٠	٠	١٠٠٤٠٠٠٠٠٠	
١٠٦	بالعدد توريد وتركيب كراسي ارتكاز من المطاط المسلح بشرائح الصلب (توبيرين) بدون جوايط لتثبيت الكمر سابق الصب											
١-١٠٦	C4 350 × 450 × 91/55	عدد	١٤٠٠٠	٢٨٤	٢٨٤	٠	٢٨٤	جاري	٣٩٧٦٠٠٠٠٠٠	٠	٣٩٧٦٠٠٠٠٠٠	
١٠٩	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للمخدرات فوق رؤوس الخوازيق لدعامات المجري المائية والمصارف علي ان يكون سطحها السفلي اعلي من منسوب المياه العلوي وتعطي اجهاد كسر ٣٥٠ كجم/سم ٢ ونسبة اسمنت ٤٢٠ كجم/م ٣	م ٣	٢٩٧٠	٧٢٠	٧٠٥	٠	٧٠٥	جاري	٢٠٩٣٨٥٠٠٠٠	٠	٢٠٩٣٨٥٠٠٠٠	
١١٠	بالعدد نقل داخلي ماكينة الخوازيق الي موقع العمل والبند يشمل المعدات و الوناش اللازمة للتركيب	عدد	٥٠٠٠٠	٢	٢	٠	٢	جاري	١٠٠٠٠٠٠٠٠٠	٠	١٠٠٠٠٠٠٠٠٠	
١١١	علاوة فروق مصنعيات لزوم تنفيذ منحنيات قيعان الكمرات المصبوبة في الموقع	م ٣	٣٠٠	١٠٠٠٠	٥٥١٣	٩٧٦	٦٤٨٩	جاري	١٩٤٦٧٠٠٠٠٠	٠	١٩٤٦٧٠٠٠٠٠	
	التشوينات											
١-٢١	توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح عالي المقاومة من الصلب ٥٢/٣٦ بجميع الاقطار اللازمة للتنفيذ اقل من او يساوي ١٢ م	طن	٢٣٠٠٠	٢٠١٠٠	٣٦٠	٠	٣٦٠	جاري	٨٢٨٠٠٠٠٠٠٠	٣٣١٢٠٠٠٠٠٠	٤٩٦٨٠٠٠٠٠٠٠	بصرف بنسبة ٦٠% لحين التصنيع والتركيب
٢٣	بالطن توريد وتركيب حديد انشائي st52 نوع (٥٢-٣٦)	طن	٤١٠٠٠	١٣٢٠	٣٠٠	١٠٠	٤٠٠	جاري	١٦٤٠٠٠٠٠٠٠٠	٦٥٦٠٠٠٠٠٠٠٠	٩٨٤٠٠٠٠٠٠٠٠٠	بصرف بنسبة ٦٠% لحين التصنيع والتركيب
	الإجمالي											
									٩٣٨٧٤٤٥٨٠٠٠٠	٩٨٧٢٠٠٠٠٠٠٠	٩٢٨٨٧٢٥٨٠٠٠٠٠	

المقاول / شركة السلام انتر ناشونال

استشاري الهيئة / (أ.د صبري سمعان)

مهندس الهيئة /

مهندس الشركة /

مهندس الاستشاري / السلام سمعان

مدير إدارة الكباري

مدير المكتب الاستشاري / مجدي شنودة تاوضروس

مهندس / محمد عمار

مدير المشروع / مجدي ماهر

شركة السلام انترناشيونال للمقاولات والتجارة
ش.م.م
ب.ت : ٢٩٨٧٢٠٠
ب.ض : ٢٠٠/١٢١/٧٠٧
م.ف : ٥/٠٠٠٠٠٠/٤١٠/٠٠/٠٠

المكتب الهندسي الاستشاري
دكتور مهندس / صبري سمعان
ح.ا.ا / اشراف كوبري الفشن

مدير عام المشروعات
م / مصطفى شعبان
م / جمال بشري

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السادسة ببني سويف
م / طارق يوسف الجزار

مستخلص أعمال رقم : (١٤) جاري

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	فئة المفاوضات	كمية المقايسة المجددة ٢	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	إجمالي الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري / نهائي	قيمة الأعمال التي تمت حتى الآن	إستقطاع أو عجز	الباقى بعد الإستقطاع	ملاحظات	
ماسبق صفحة ٤													
ثالثا اعمال الطرق والمداخل:													
٤٦	بالمتر المكعب حفر في جميع انواع التربة ماعدا الصخرية	م ^٣	٢٠١	١٥٠٠٠	٦٢٠٠٠	٠	٦٢٠٠٠	جاري	١,٢٤٦,٢٠٠.٠٠	٠.٠٠	٩٢٨,٨٧٢,٥٨٠.٠٠		
٤٧	بالمتر المكعب اعمال تحميل ونقل اترية صالحة للردم من المحاجر المعتمدة والمطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الات التسوية بسمك لا يزيد عن ٢٥ سم	م ^٣											
١-٤٧	اعمال توريد اترية مسافة نقل حتى ٢ كم	م ^٣	٣١,٥٠	٤٧٧٠٠٠	٦٨٠٠٠	٠	٦٨٠٠٠	جاري	٢,١٤٢,٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	٢,١٤٢,٠٠٠.٠٠		
٢-٤٧	اعمال توريد اترية مسافة نقل حتى ٦ كم	م ^٣	٣٧,١٠		٦٨٠٠٠	٠	٦٨٠٠٠	جاري	٢,٥٢٢,٨٠٠.٠٠	٠.٠٠	٢,٥٢٢,٨٠٠.٠٠		
٥٥٢	بالمتر المكعب توريد وفرش طبقة أساس من الأحجار الجيرية الصلبة ناتج تكسير الكسرات على طبقتين طبقاً للمواصفات الفنية واللوحات التصميمية النهائية التي سيقدّمها المقاول وتعددها الهيئة وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف												
١-٥٥٢	طبقة اساس مسافة نقل حتى ٢٠ كم	م ^٣	٢٠٠.٠٠	١٦٨٠٠٠	٦١٠٠٠	٠	٦١٠٠٠	جاري	١٢,٢٠٠,٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	١٢,٢٠٠,٠٠٠.٠٠		
٢-٥٥٢	طبقة اساس مسافة نقل حتى ٨٤ كم	م ^٣	٢٧٦,٨٠		٢٠٠٠	٠	٢٠٠٠	جاري	٥٥٣,٦٠٠.٠٠	٠.٠٠	٥٥٣,٦٠٠.٠٠		
٣-٥٥٢	طبقة اساس مسافة نقل حتى ٨٥ كم	م ^٣	٢٧٨.٠٠		١٩٠٠	٠	١٩٠٠	جاري	٥٢٨,٢٠٠.٠٠	٠.٠٠	٥٢٨,٢٠٠.٠٠		
٤-٥٥٢	طبقة اساس مسافة نقل حتى ٨٦ كم	م ^٣	٢٧٩,٢٠		٥٠٠٠	٠	٥٠٠٠	جاري	١,٣٩٦,٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	١,٣٩٦,٠٠٠.٠٠		
٥-٥٥٢	طبقة اساس مسافة نقل حتى ٨٧ كم	م ^٣	٢٨٠.٤٠		٧٠٠٠	٠	٧٠٠٠	جاري	١,٩٦٢,٨٠٠.٠٠	٠.٠٠	١,٩٦٢,٨٠٠.٠٠		
٦-٥٥٢	طبقة اساس مسافة نقل حتى ٨٨ كم	م ^٣	٢٨١,٦٠		٣٨٠٠	٠	٣٨٠٠	جاري	١,٠٧٠,٠٨٠.٠٠	٠.٠٠	١,٠٧٠,٠٨٠.٠٠		
٥٣	بالمتر المسطح توريد وفرش طبقة تشريب من مادة MC-30 بمعدل ١,٥ كجم/م ^٢ على طبقة الأساس المجهزة حسب المواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف	م ^٢	٢٥.٠٠	٢٧٠٠٠٠	١٤٠٠٠٠	٠	١٤٠٠٠٠	جاري	٣,٥٠٠,٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	٣,٥٠٠,٠٠٠.٠٠		
٥٤	بالمتر المسطح توريد وفرش طبقة لصق من مادة RC-3000 بمعدل ٠,٥ كجم/م ^٢ حسب المواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف	م ^٢	٧,٢٥	٢٩٥٠٠٠	٣١٦٠٠	٠	٣١٦٠٠	جاري	٢٢٩,١٠٠.٠٠	٠.٠٠	٢٢٩,١٠٠.٠٠		
٥٦	بالمتر المسطح توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الأسفلتية على الساخن بسمك ٥ سم بعد الضغط طبقا لما هو موضح بالرسومات والمواصفات الفنية وتعليمات المهندس المشرف والسعر يشمل أعمال تنظيف المسطح قبل الرش.	م ^٢	١٠٩.٠٠	٢٩٥٠٠٠	٣١٦٠٠	٠	٣١٦٠٠	جاري	٣,٤٤٤,٤٠٠.٠٠	٠.٠٠	٣,٤٤٤,٤٠٠.٠٠		
٥٩	بالمتر المسطح توريد وتنفيذ خرسانة عادية لحماية الميول لابقول مقاومة مكعب الخرسانة القياسي فيها عن ٢٠٠ كجم/م ^٣ بسمية أسمنت لا تقل عن ٢٥٠ كجم/م ^٣ وبسمك ١٥ سم مع عمل الفواصل اللازمة والتجهيزات	م ^٢	١٧٥.٠٠	٩٠٠٠٠	٢٠٤٢٤	٢٠٤٢٤	٠	٢٠٤٢٤	جاري	٣,٥٧٤,٢٠٠.٠٠	٠.٠٠	٣,٥٧٤,٢٠٠.٠٠	
٦١	بالمتر الطولي توريد وتركيب مواسير خرسانية طبقاً للمواصفات واللوحات التصميمية النهائية التي سيقدّمها المقاول وتعددها الهيئة وتعليمات المهندس المشرف مع كل ما يلزم لنهيو الأعمال والفئة لا تشمل حديد التسليح.												
٦١-ب	قطر ١٠٠ سم	م ط	١٣٠.٠٠	٥٠٠	٣٥٠	٣٧	٣٨٧	جاري	٥٠٣,١٠٠.٠٠	٠.٠٠	٥٠٣,١٠٠.٠٠		
٦٢-أ	توريد وتركيب حواجز خرسانية (نيوجيرسي) ذات وجهين للجزيرة الوسطى من الخرسانة المسلحة طبقاً للوحات المعتمدة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف. أجهاد كسر لا يقل عن ٢٥٠ كجم/م ^٢	م ط	٥٣٠.٠٠	٩٠٠٠	٠	٢٣٧	٢٣٧	جاري	١٢٥,٦١٠.٠٠	٠.٠٠	١٢٥,٦١٠.٠٠		
٦٣	بالمتر الطولي شرح البند السابق حواجز خرسانية (نيوجيرسي) وجه واحد لجانبى الطريق وأرصعة الكبارى. أجهاد كسر لا يقل عن ٢٥٠ كجم/م ^٢	م ط	٤٢٠.٠٠	٢٥٠٠٠	٠	٤٨٦	٤٨٦	جاري	٢٠٤,١٢٠.٠٠	٠.٠٠	٢٠٤,١٢٠.٠٠		
١٠١	بالمتر المكعب كارتة اعمال توريد الاساس	م ^٣	٢٥.٠٠	٢٨٥٦٠	١٩٧٠٠	٠	١٩٧٠٠	جاري	٤٩٢,٥٠٠.٠٠	٠.٠٠	٤٩٢,٥٠٠.٠٠		
١٠٢	بالمتر المسطح كارتة اعمال توريد الاسفلت	م ^٢	٣.٠٠	٥٠٠٠٠	٣١٦٠٠	٠	٣١٦٠٠	جاري	٩٤,٨٠٠.٠٠	٠.٠٠	٩٤,٨٠٠.٠٠		
١١٢	بالمتر المسطح اعمال توريد وفرش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بسمك ٦ سم بعد الدمك باستخدام احجار صلبة ناتج تكسير الكسرات البتومين الصلب ٧٠/٦٠ و ارد شركة النصر بالسويس اوما بمائلها والفئة تشمل اجراء التجارب المعملية والحقلية على الخلوط وعلى المواد المستخدمة ويتم التنفيذ طبقاً للقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند يجمع مشتتات طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف.	م ^٢											
١١٢-ب	كميات الاسفلت المنفذة من تاريخ بدء التنفيذ طبقاً لخطاب المنطقة من ٢٠٢٣/١٤ حتى ٢٠٢٣/٩/٨ (طبقاً للمفاوضة)	م ^٢	١٧٢.٠٠	٦٠٠٠٠	٥٨٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	٥٨٠٠٠.٠٠	جاري	٩,٩٧٦,٠٠٠.٠٠	٠.٠٠	٩,٩٧٦,٠٠٠.٠٠		
الإجمالي										٩٧٤,٦٣٨,٠٩٠.٠٠			
فقط تسعمائة واربعة وسبعون مليوناً وستمائة وثمانية وثلاثون ألف وتسعون جنيهاً لاغير													

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة السادسة بني سويف
م / طارق يوسف الجزار

مدير عام المشروعات
م / مصطفى شعبان

مهندس الهيئة /
مدير إدارة الكبارى
مهندس / محمد عمار

المقاول / شركة السلام انترناشيونال
مهندس الهيئة / (أ.د. صبري سمعان)
مهندس الاستشاري / اسلام حسنة
مدير المكتب الاستشاري / مجدي شنودة تاوضروس
دكتور مهندس / صبري سمعان
جهاز إشراف كوبرى الفشن

مهندس الشركة /
مدير المشروع / مجدي ماهر
شركة السلام انترناشيونال للمقاولات والتجارة
س.ب.ت: ٢٩٨٧٢٠ / ب.ب.ض: ٢٠٠/١٣١/٧٠٧ / منف ضريبي: ٥١٠٠٦١٥٤١٠/٠٠/٠٠