

رقم البند	نوع العمل	من بداية العمل	حتى تاريخ :	مستخلص ( جاري )									
				الوحدة	كمية المقايسة	مقدار العمل السابق	مقدار العمل المأمور	مقدار العمل المتأخر	مقدار العمل التي تم تجاهله	مقدار العمل التي تم	جملة التي تم حتى الان	الباقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
١-٣	اعمال تحويل و توريد و نقل اثريه مطابقة لمواصفات و تشغيلها باستخدام الات التسويف بمسافة لا يزيد عن ٥٠ سم حتى منسوب الفрма و يسمى لا يزيد عن ٢٥ سم على منسوب الفرما لاستكمال المنسوب التصعبي لتشكيل الجسر الترابي و الاكتاف (على الاكتاف تحمل كيلوغرامياً عن ٦٠%) و الارض الطبيعية متغيرة و رشها بالمواد الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة و الملك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة ٩٥% من الكثافة الجافة القصوى و يتم التنفيذ طبقاً للمعايير التصعيبية و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يجمع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة و مواصفات الهيئة العامة للطرق و الكباري و تطبيقات المهندس المشرف و الفلة شاملة بالفتر المكتب .	٢٠٢٣ / ٨ / ٢٤	٢٠٢٢ / ٧ / ٦	٢٣	٥٧	١٠٠٠	١٠٠٠	٥٧	٥٧	١٠٠٠	٥٧	٥٧....	لوحات المشروع متواجدة المستلزمات والمهمات متواجدة متواجدون تأمين وسلامة المرور متواجد فريق العمل متواجد
١-٤	مسافة النقل حتى ٤٨ كم رسوم الكارتة و الموارزن لأعمال طبقة التاسيس (prepared subgrade) قيمة المادة المحجرية طبقة التاسيس بالإضافة إلى نسبة المدك ١٢ + ٦% % استقطاعات	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	٦٤٤٠٠	الترانزير(المدنى - الاسبوعى - الشهري) (متواجد
١-٥	بالفتر المكتب اعمال توريد و فرش طبقة تاسيس (Prepared Subgrade) من الاجهز الصناعية المتدرجة تجاه تكسير الكسارات المطابقة للمواصفات و اقصى حجم الحبيبات ١٠٠ مم و الاكتيد نسبة الماء من منخل عن ٢٠٠ عن ١% و التدرج الاراد بالاشتراكات الخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كيلوغرامياً عن ٦٠% و الاكتيد نسبة الماء يتجاوز اون انجلوس عن ٣٠% و الاكتيد المنسوب من تجربة لوح التحويل عن ٨٠ ميجا بيكال و يتم فرده على طريقين باستخراج انتقادات طبقاً لاصول المرونة (E72) للهراستات للوصول الى اقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٥%) من الكثافة الصناعية و الفلة تشمل اجراء التجارب المعملية و الحقلية و يتم التنفيذ طبقاً لاصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يجمع مشتملاته طبقاً للمواصفات الفنية للمشروع و تقرير الاستشاري و تطبيقات المهندس المشرف .	٢٠٢٣ / ٨ / ٢٤	٢٠٢٢ / ٧ / ٦	٢٣	١٧١	١٧١	١٧١	١٧١	١٧١	١٧١	١٧١	١٧١	البرنامج الزمني متواجد
١-٦	تعديل سعر البند بسبب ارتفاع أسعار المولار و المحاجر و المصارف شامل المواد المحجرية و المسافة نقل حتى ٢٠ كم طبقاً للمقاوضة والكل للكميات المنفذة بعد تاريخ ٢٠٢٢-١٠-٠١	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	٥٠١٠٣	المعدات متواجدة
١-٧	مسافة النقل حتى ٢٤٤ كم رسوم الكارتة و الموارزن لأعمال طبقة التاسيس (suballast) قيمة المادة المحجرية طبقة التاسيس بالإضافة إلى نسبة المدك ١٢ + ٦% % استقطاعات	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	٤١٤٠	مسافة النقل حتى ٢٤٤ كم بعد علامة بتاريخ (٢٠٢٢-١٠-٠١)
١-٨	بالفتر المكتب اعمال توريد و فرش طبقة تاسيس (Prepared Subgrade) من الاجهز الصناعية المتدرجة تجاه تكسير الكسارات و اقصى حجم الحبيبات ما بين ٣١.٥ مم الى ٤٠ مم و الاكتيد نسبة الماء من منخل عن ٦٥% والتدرج الاكتناس عن ١٥% و يتم فرده على طريقين باستخراج انتقادات طبقاً لاصول المرونة (E72) من تجربة لوح التحويل عن ٨٠ ميجا بيكال و الاكتيد نسبة الماء يتجاوز اون انجلوس عن ٣٠% و الاكتيد المنسوب من تجربة لوح التحويل عن ٩٨% ولا يقل عن ٦٠% من الكثافة الصناعية و الفلة تشمل اجراء التجارب المعملية و الحقلية و يتم التنفيذ طبقاً لاصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يجمع مشتملاته طبقاً للمواصفات الفنية للمشروع و تقرير الاستشاري و تطبيقات المهندس المشرف .	٢٠٢٣ / ٨ / ٢٤	٢٠٢٢ / ٧ / ٦	٢٣	٤٩٣٨	٤٩٣٨	٤٩٣٨	٤٩٣٨	٤٩٣٨	٤٩٣٨	٤٩٣٨	٤٩٣٨	جاري
١-٩	تعديل سعر البند بسبب ارتفاع أسعار المولار و المحاجر و المصارف شامل المواد المحجرية و المسافة نقل حتى ٢٠ كم طبقاً للمقاوضة والكل لل الكميات المنفذة بعد تاريخ ٢٠٢٢-١٠-٠١	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	٢١٧٠٠٠	مسافة النقل حتى ٢٤٤ كم
١-١٠	بالفتر المكتب اعمال توريد و فرش طبقة تاسيس (SUBBALLAST) تعديل سعر البند بسبب ارتفاع أسعار المولار و المحاجر و المصارف شامل المواد المحجرية و المسافة نقل حتى ٢٠ كم طبقاً للمقاوضة والكل لل الكميات المنفذة بعد تاريخ ٢٠٢٢-١٠-٠١	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	١٨٨١٦٠٠	مسافة النقل حتى ٢٤٤ كم بعد علامة بتاريخ (٢٠٢٢-١٠-٠١)
١-١١	بالفتر المكتب اعمال توريد و صب خرسانة عادي لتنقية قدم سفلية و علوية للأكتاف والمبول الجاذبية تكون من ٨.٣ م من دلوهيت متدرج +٤.٤ م ٣ رمل حرش +٢٨٠ كجم اسمنت بورتلاندي عادي + فيبر على أن يكون السن + سوكا على أن يكون السن تغليف و مضغول والرمل خالي من الشوائب والطلعنة والأملام و المواد الغريبة و البند يشمل تجويف واستبدال مناسبات التربة الطبيعية أسلل البلاطة للوصول الى المناسب التصعيبية على ان تحقق الخرسانة اجهاد لا يقل عن ٢٥ كجم / مم و تشطيب السطح و التنفيذ طبقة لاصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يجمع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يجمع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يجمع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة على ان تتحقق الخرسانة اجهاد لا يقل عن ١٠ متر رامي على ان تضاف لكل مسطح ( لا يقل عن ٥ متر رامي )	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	٢٧٠٠١٢٠	الفراء
٢-١	بالفتر المكتب اعمال توريد و صب خرسانة عادي لتنقية قدم سفلية و علوية للأكتاف والمبول الجاذبية تكون من ٨.٣ م من دلوهيت متدرج +٤.٤ م ٣ رمل حرش +٢٨٠ كجم اسمنت بورتلاندي عادي + فيبر على أن يكون السن تغليف و مضغول والرمل خالي من الشوائب والطلعنة والأملام و المواد الغريبة و البند يشمل تجويف واستبدال مناسبات التربة الطبيعية أسلل البلاطة للوصول الى المناسب التصعيبية على ان تتحقق الخرسانة اجهاد لا يقل عن ٢٥ كجم / مم و تشطيب السطح و التنفيذ طبقة لاصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يجمع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة و الرسومات التفصيلية المعتمدة على ان تتحقق الخرسانة اجهاد لا يقل عن ١٠ متر رامي على ان تضاف لكل مسطح ( لا يقل عن ٥ متر رامي )	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	٤٧٣٠٠	الإجمالي فقط وقدره تسعة مليون وخمسة وثلاثين ألفاً وثمانين وثلاثة وسبعين جنيهاً فقط لا غير ...
٢-٢	مدير مشروع مكتب XYZ م/ احمد شاش م/ عصطفى عاصم محمد التوقيع :-	٢٠٢٣ / ٨ / ٢٤	٢٠٢٢ / ٧ / ٦	٢٣	٢٣	٢٣	٢٣	٢٣	٢٣	٢٣	٢٣	٢٣	الإسم

مدير عام الشئون المالية والإدارية  
أستاذ/ مصطفى عبد الجواد  
التاريخ:-

يعتمد ..  
رئيس الإدارة المركزية  
مهندس/ نصر محمد طبيخ  
التاريخ /

مدير عام المشروعات  
مهندس/ مشيرة السيد  
التاريخ:-

مدير المشروع (الهيئة)  
مهندس/ كارم امام سلامه  
التاريخ:-

مدير مشروع مكتب سيسترا  
مهندس/ عبد الناصر سيف  
التاريخ:-

مدير المشروع (الاستشاري)  
مهندس/ تامر شوك الدين  
التاريخ:-

مدير المكتب الفني  
م/ عبدالمنعم علي  
التاريخ:-

مشروع زراعة الشركة الممثلة  
م/ احمد شاش  
م/ عصطفى عاصم محمد  
التوقيع :-





اسم العمل .....  
اسم المقاول .....  
رقم و مقدار التصديق .....  
بند الميزانية .....

رقم المستند .....  
بند الميزانية .....  
نوع العيازانية .....  
فرع .....  
بند .....  
درع .....  
نوع التصديق .....  
تقدير .....  
جملة قيمة الأعمال التي تمت (راجع بابته)

الجملة	استقطاعات	قيمة التحويل	تاريخ العيازانية	بنحو	بنحو	رقم الاستماراة
قرش جنيه	قرش جنيه	قرش جنيه	قرش جنيه	قرش جنيه	قرش جنيه	
جملة الدفياخ المتباينة صورتها						
باقي المقاول						
المبلغ الذي يتم تحويله يذكر في						
رسوم دفعه اصل ..... رسوم دفعه اضافي ..... اموال ..... ابرايات ..... الجهد ..... جملة قيمة التحويل ..... باقي المقاول .....						
(1) شطب ..... (2) سحب (شيك - ادن صرف) رقم ..... (3) تقدير لم سجل (شيك - ادن صرف) تحت رقم ..... (4) وارج لم كشف الحالات رقم ..... تسلمت التحويل رقم ..... و اقر باذني اوافق على هذا الحساب المقترن ببابته <sup>(*)</sup> واني تسلمت المستحق لى وليس لم طلبات على الحكومة بخصوص هذا العمل ..... التاريخ ..... سنة ..... المقاول						

بيان المنصرف من المقاولة	القيمة
الاستقطاعات	قرش جنيه
بيان الاعمال التي تمت الان	٩٠٤٥٧٢
محجوز	
مصرح بصرفه	٦٠٩٧٦٩
صادق صرفه	
مستحق صرفه	٣٤٨١١١
جملة الاستقطاعات	
صافي المبلغ المستحق	

تحريرا في ..... سنة ..... ٢٠٠  
أقرار كلية سبيل الحجوزات والمثلا .....  
أقرار بن البند المقتص بدفع بالصرف .....  
بان انبيل مطى بالاموال بتاريخ .....  
تنقية فى سجل رقم ٥٥ (٤٠٢) برلم .....  
تحريرا في ..... سنة ..... ٢٠٠ ..... علاقات الكاتب المتوسط .....  
امضاء ..... امضاء ..... امضاء ..... الكاتب المتوسط .....  
القلم ذو التاريخ ..... روح ..... شيك .....  
يعتمد سحب ادن صرف ..... بمحى .....  
تحريرا في ..... سنة ..... ٢٠٠ ..... الكاتب المتوسط .....  
(١) شطب .....  
(٢) سحب (شيك - ادن صرف) رقم .....  
(٣) تقدير لم سجل (شيك - ادن صرف) تحت رقم .....  
(٤) وارج لم كشف الحالات رقم .....  
رقم القيد وعلامة كتب الشطب .....  
تسلمت التحويل رقم ..... و اقر باذني اوافق على هذا الحساب المقترن ببابته<sup>(\*)</sup> واني تسلمت المستحق لى وليس لم طلبات على الحكومة بخصوص هذا العمل .....  
التاريخ ..... سنة ..... المقاول

عن عملية أعمال الجسر الترابي بقطاع غرب النيل (الخط السادس) - العاصمة الإدارية - العطين الجديدة - مطروح (قطاع غرب النيل) في المسافة من كم ١٨٠+٠٠٠ إلى كم ١٨٥+٠٠٠ أي بطول ٥ كم (اتجاه الأوسطى)

مستخلص (١)

176

7 / 8 / 2023

الاجمالي فقط وقدره تسعة ملليون وخمسة وثلاثين ألفاً ومائتان وثلاثة وسبعين جنيهاً فقط لا غير

دیر عام الشیون - المعنیة والادارية  
استاذ / مصطفى عبد الجواد

مدير عام المشروعات  
مهندس /مشيرة السيد

نائب سيمسترا  
صر سيف

**مدير المشروع (الاستشاري)**  
م/ تamer شرف الدين  
**التوقيع :-**

مُدِيرُ مَشْرُوعٍ مَكْتَبٍ XYZ  
مُدِيرُ المَكْتَبِ

مُهَاجِدُ الشَّامِ  
الْمَوْقِعُ :-

التوقيع :-

**استئمـانـة الـتـعـتمـاد الصـافـي  
بـجمهـورـيـة مـصـر العـربـيـة**

(استهارة رقم . ٥ «ع . ح»)

卷之三

卷之三

بيانات الفواتير		رقم :	ال التاريخ	رقم	جنيه	قرش
مصلحة : <b>البيئة</b> العاشر <b>العلماني</b> والثانية						
قسم : <b>المشروع</b>						
المبلغ المستحق إلى : <b>الجريدة العالمية لافتتاحيات وصحيفة التكامل</b> للدعاية وروجها						
الطلب طيه ، أو :						
موجب						
[ ]						
صار مراجعته ووجد على صحة وقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة						
[ ] إذن صرف على :						
شيك على البنك المركزي في :						
شيك على الشارع [ ] صاحب الحق أو :						
يسحب باسم <b>جريدة العالمية لافتتاحيات وصحيفة التكامل</b> للدعاية وروجها						
ويمسلي إليه بالعنوان الآتي :						
<b>جريدة العالم</b>						
الجملة						

كتابتك لل查詢  
(شيل القسم)  
٢٠١١٧٦٨٣

(١) إقرار كاتب سجل المجوزات والتنزيلات :  
في \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١٩  
الأمضاء : \_\_\_\_\_  
الأمضاء : \_\_\_\_\_  
الأمضاء : \_\_\_\_\_

(٢) إقرار بأن القبيحة مرتبطة بها على الاعتماد المخصوص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف :  
\_\_\_\_\_ حاري \_\_\_\_\_ بتاريخ \_\_\_\_\_  
أو ) بان المبلغ مضاد بمحاسب : \_\_\_\_\_

الختام ذو التاريخ \_\_\_\_\_  
( ج ) قيد في سجل رقم ٥٥٤ ع ح برقم : \_\_\_\_\_ توقيع الكاتب المنوط بالسجل : \_\_\_\_\_  
رجوع في \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١٣ شهريه  
يعتمد سحب \_\_\_\_\_ إثبات صرف \_\_\_\_\_  
( علامات المراجعة وبيان المصلحة )





الهيئة العامة للطرق والجسور والنقل البري  
لطرق و الكباري و النقل البري  
(GARBLT)  
وزارة النقل

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

نشرف بان نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم (٣) جاري استكمال اسناد تنفيذ الجسر الترابي والاعمال الصناعية بقطاعات مشروع انشاء القطار الكهربائي السريع ( العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين الجديدة - مطروح ) لتنفيذ اعمال الجسر الترابي قطاع غرب النيل من ١٨٠,٠٠٠ كم الى ١٨٥,٠٠٠ كم بطول ٥ كم ( اتجاه الاوستي ) بالامر المباشر  
تنفيذ شركة / شركة العربية للمقاولات العمومية المتكاملة لانشاء ورصف الطرق  
برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم...  
وتفضلوا بقبول وافر الاحترام

تحرير في : ٢٠٢٣/١٠/٨

عدد المرفقات ( )  
أصل وصورتين من المستخلص  
استماراة ٥٠ ع ح  
حصر اعمال  
كشف معدات  
كشف مهندسين



يعتمد ،،  
رئيس الادارة المركزية  
مهندس /  
نصر محمد طبيخ

