

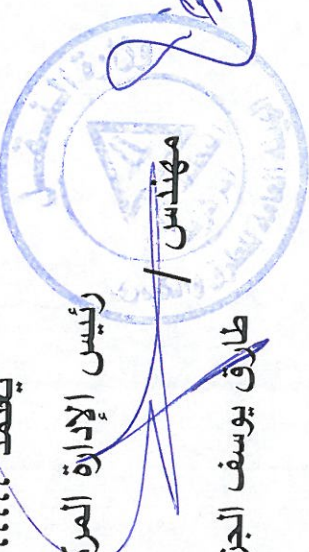
السيد المهندس / نائب رئيس مجلس الادارة للتنفيذ والمناطق

تحيه طيبة ... وبعد ،،، نتشرف بان نرقق لسيادتكم طيه المعدتخلص رقم (٨) جاري تنفيذ اعمال انشاء كوبرى سكة حديد مزدوج عند كم ١٠٠،١٣ خط سكة حديد (قليوب - منوف - طنطا) على نهر النيل بالقناطر الخيرية (بالامر المباشر) .
تنفيذ شركة / اتش ايه للانشاءات

برجاء التفضل بالإهاطة والتوجيه باللازم ...
وتفضلا بقبول وافر الاحترام

تحرير في : ٢٠٢٥/١١/١١
عدد المرفقات ()
اصل وصورتين من المستخلص
استماره ٥٠٤٤
حصر اعمال
كشف معدات
كتشاف مهندسين
خطاب محملات

يعتمد ،،،


رئيس الادارة المركزية
مهندس / طارق يوسف الجزار

الى/ى.....العامية لطرق و الكباري و النقل البري
المنطقة الأولى المركزية
قسم المخفرات العامة
الموافق/...../.....
محل رسم/...../.....

٢٠٢٥/١١/١١

جمهورية مصر العربية

استهارة لاعتماد الصرف

البار

رقم : _____
الختم ذو التاريخ : ٢٠١٩/٣/٢٥
البنك المركزي لـ مصر

المبلغ المستحق إلى : **وزير التمويل** أو : **محمود شعراوي**

صار مراجعته وجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمية بواسطة
إذن صرف على : [_____]
شيك على البنك المركزي في : [_____]
شيك على التاريخ [_____] رقم : [_____]
يسحب باسم [_____]
ويرسل إليه بالعنوان الآتي : [_____]

تقدير في السجل برقم : [_____]

الاعتماد الإداري ونوع الخصم	بيانات المدفوعات	نوع الخصم			
		عدد المدفوعات	نوع الخصم	قسم فرع	قسيم بنك
					مٌ٤٦٢٠٢٥٢٥٨٤٦٦٧٦٢٥٠٢

بيانات الاستقطاعات	بيانات المدفوعات			
	إجمالي الأذيل	قرش	جنيه	قرش

بيانات المصلحة	بيانات المدفوعات			
	العلامة	قرش	جنيه	قرش

في _____ سنة ٢٠١٩

(١) إقرار كاتب سجل المحجوزات والمتزالات : المدفوعات بمحض وليست بصرف
(٢) إقرار بأن القيمة مرتبطة بها على الاعتماد المخصص وأن المدفوعات
أو ، بأن المبلغ مضاعف بحساب : الإيدارات - بتاريخ _____ جاري _____
(أو)

الختم ذو التاريخ (ب) رقم ٥٥ ع ح برقم : توقيع الكاتب المنوط بالسجل :
(علامات المراجع ورئيس المصلحة) في _____ سنة ٢٠١٩ شهرياً
يعتمد سحب إذن صرف _____

وكيل الحسابات مديري أو رئيس الحسابات

في _____ سنة ٢٠١٩ ميلاد

الختم ذو التاريخ (٣) سحب إذن صرف رئيس الكاتب المنوط : إمضاء الكاتب المنوط :
(٤) قيد في سجل المدفوعات رقم _____
(٥) أدرج في كشف المدفوعات رقم _____
(٦) استلمت إذن صرف _____

امضوا طالب أو كاتب التصدير في _____ سنة ٢٠١٩

الخطوة التاسعة تشنون المطابق الأصورية ٢٠١٩/٣/٢٥

الخطوة العاشرة

الخطوة الحادية عشر

الخطوة الثانية عشر

الخطوة الثالثة عشر

مستخلص جاري رقم (٨) من ٢٠٢٤/٩/١٦ إلى ٢٠٢٤/١٢/٣١

٥١

(أ) قيمة بنود الأعطال ذات التقديرية

رقم البند	ال Benson	الفئة التقديرية (جنيه)	الوحدة	الكمية بالمقاييس	مقدار الباقي إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت إلى الآن	جملة مقدار الأعمال التي تمت إلى الآن	جملة قيمة ال الأعمال التي تم تخلل هذه المدة	جملة التي تم نهائي	الباقي بعد استقطاع أو حجز (جنيه)	الباقي طاع الإستهلاك (جنيه)	ملاحظات
أولاً: أداء مال الكبارى												
١- أداء مال البر												
١٨	بالطن توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للكمرات سابقة الصب أو سابقة الصب والإجهاد أ- علاوة لزيادة الإجهاد إلى ٥٠٠ كجم / سم ٢ مع إضافة سليكون او ما يماثلها للوصول للإجهاد المطلوب .	٣٧٢٨	٣م	١٦٧	١٦٦	١٦٦-	١٦٦-	١٦٦	٠	٠	٠	مكتب العمليه بتجهيزاته متواجد بمحلات المشروع متواجده & المعلم متواجد & وثائق التأمين متواجده & التقارير الإسوبوعية والشهرية متواجده & البرنامج الزمني متواجده& التقرير المبدئي متواجده& تعليمات الأمان الصناعي متواجده& تأمين سلامة المرور متوفرا
١١	بالطن توريد وتركيب أعمال هاندريل حديد كريتال شامل الكوبسته ٢- أداء مال المجرى المائي	٣٥٠٠	١٠٠	١٦٧	١٦٦	١٦٦-	١٦٦-	١٦٦	٠	٠	٠	السيارات متواجدة (عدد ٣) تراجع بمعرفة الادارة الأجهزة اللوجية متواجدة + الضمان (عدد ٣)
ثانياً: بنود غير مرتبطة												
١	بالعدد توريد وتركيب كراسى ارتکاز من نوع Spherical Bearing	٤٤٥٠٠	١٦	١٢	٠	١٢	٠	١٢	١٢	٥٣٤٠٠٠	٥٣٤٠٠٠	مكتب العمليه بتجهيزاته متواجد
٢	بالطن توريد وتشغيل ونقل وتركيب صلب مشغول ٥٢ للبواكي المعدنية فوق القواعد بالجري المائي ٣	٥٨٠٠٠	٣١٨٥	٢١٧٠	٢١٧٠	٢١٧٠-	٠	٠	٠	٠	٠	يراعى تطبيق نصوص التعاقد
٤	بالمتر الطولى توريد وتركيب واقى ملاحي لحماية المعدات الخرسانية بفتحة الملاحية بالجري المائي ٥	٩٠٠٠	٤٠٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٥٣٤٠٠٠	٥٣٤٠٠٠	بالقطوعية توريد وتركيب الإجزاء الهيدروليكيه أو الميكانيكيه والكهربايه لرفع وفتح الباكيه المعدنيه الملاحية ٦
٦	بالمتر الطولى توريد وتركيب واقى ملاحي لحماية المعدات الخرسانية بفتحة الملاحية بالجري المائي ٧	٤٤٥٠	١٠٠٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣٠٠٠	٣٠٠٠	بالقطوعية توريد ونقل مهمات الصيانه وقطع غيار الروسىت (ترس الدوران) الخاصة بالكوپرى القائم وتشويهها ٨
٧	بالمقطوعية انشاء مبني اداري مكون من دور ارضى دور اول ٩	٢٠٠٠٠	١	١	١	١	١	١	١	٣٠٠٠	٣٠٠٠	بالقطوعية انشاء مبني اداري مكون من دور ارضى دور اول ١٠
اجمالى قيمه بنود الأعطال ذات التقديرية												
	تصرف اجمالي قيمة بنود الأعطال ذات التقديرية بنسبة ٩٥% حين المفاوضة (أ)	٥٦٤٠٦٠٠,٠٠	٥٦٤٠٦٠٠,٠٠	٥٣٥٨,٠٠٠,٠٠								

يعتمد

رئيس المنطقة المركزية الأولى

مهندس / طارق يوسف الجزار

التوفيق /

مدير عام الشؤون المالية والإدارية

محاسب / مصطفى عبد الجبار

التوفيق /



الهيئة العامة للطرق والكبارى

مدير المشروع

مهندس / جهاد محمد سعد

التوفيق /

مستشار المشروع

مهندس / حسام حلمي زيدان

التوفيق /

مستشار المشروع

مهندس / محمد حسين

التوفيق /

عن الشركة المنفذة

مدير المشروع

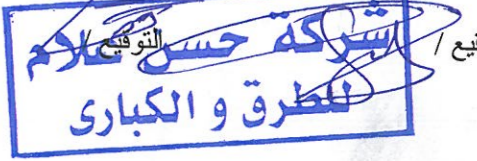
مهندس / سيد العربي

التوفيق /

المكتب الفنى

مهندس / خالد نجيب

التوفيق /



الكتاب الرئيس

مستخلص جاري رقم (٨) من ٢٠٢٤/٩/١٦ إلى ٢٠٢٤/١٢/٣١

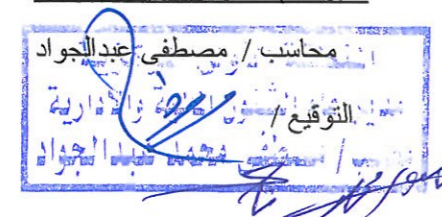
٥/٢

(ب) قيمة بنود الأعطال الفئات النهائية

رقم البند	ال Benson	الفئة النهائية (جنيه)	الوحدة	الكمية بالمقاييس	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت إلى الآن هذه المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت إلى الآن	جملة قيمة الأعمال التي تمت إلى الآن	أو حجز (جنيه)	استقطاع أو حجز (جنيه)	الباقي بعد الاستقطاع (جنيه)	ملاحظات
أولاً: أعمال الكبارى												
١- أعمال البر												
١	٣٨٠	م / ط	١٦٠	١٦٠	٠	١٦٠	١٦٠	٦٠٨٠٠	٦٠٨٠٠	٠	٦٠٨٠٠	بالметр الطولى أعمال الجسات فى جميع انواع التربة عدا التربة الصخرية
٢	٧٧	٣ م	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	بالметр المكعب تكسير خرسانة عادية ونقل ناتج التكسير إلى المقالب العمومية
٣	١٦٦	٣ م	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	بالметр المكعب تكسير خرسانة مسلحة ونقل ناتج التكسير إلى المقالب العمومية
٤	٤٨	٣ م	٣٥٠٤	٣٥٠٣	٠	٣٥٠٣	٣٥٠٣	١٦٨١٤٤	١٦٨١٤٤	٠	١٦٨١٤٤	بالметр المكعب أعمال حفرى أرض الموقع العام فى جميع أنواع التربة ما عدا المتماسكة وشديدة التنساكس والصخرية
٥	٨٩	٣ م	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	بالметр المكعب حفر استكشافى بعمالة يدوية فى ارض الموقع العام
٦	٨٩	٣ م	١٤٢٠	١٤٢٠	٠	١٤٢٠	١٤٢٠	١٢٦٣٨٠	١٢٦٣٨٠	٠	١٢٦٣٨٠	بالметр المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة بالعمق المطلوب
٧	١٤٠	٣ م	٦٥١	٦٥٠	٠	٦٥٠	٦٥٠	٩١٠٠٠	٩١٠٠٠	٠	٩١٠٠٠	بالметр المكعب توريد و ردم برمال نظيفة خالية من المواد العضوية
٩	١٤٨٠٠	عدد	٢	٢	٠	٢	٢	٢٩٦٠٠	٢٩٦٠٠	٠	٢٩٦٠٠	بعدد نقل خارجي وتركيب وفك ماكينة الخوازيق الى الموقع ثم فكها ونقلها (خارج الموقع)
١٠	٦٤٩٠	م / ط	٩٨٤	٩٨٣	٠	٩٨٣	٩٨٣	٦٣٧٩٦٧٠	٦٣٧٩٦٧٠	٠	٦٣٧٩٦٧٠	بالметр الطولى حفروتنفيذ خوازيق قطر ١٥٠ سم في جميع أنواع التربة عدا الصخرية
١١	٣١٦٠٠	عدد	١	١	٠	١	١	٣١٦٠٠	٣١٦٠٠	٠	٣١٦٠٠	بالعدد تنفيذ اختبار تحمل على خازوق عامل قطر ١٥٠ سم
١٢	١٦٧٥	٣ م	٤٢	٤٢	٠	٤٢	٤٢	٧٠٣٥٠	٧٠٣٥٠	٠	٧٠٣٥٠	بالметр المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة عادية للأساسات وأسفل البلاطات الإنقالية
١٣	٢٣٢٠	٣ م	٧٨	٧٨	٠	٧٨	٧٨	١٨٠٩٦٠	١٨٠٩٦٠	٠	١٨٠٩٦٠	بالметр المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للمعدات وأساسات الحوائط الساندة والبلاطات الإنقالية
١٤	٢٩٩٠	٣ م	٢٥٩	٢٥٨	٠	٢٥٨	٢٥٨	٧٧١٤٢٠	٧٧١٤٢٠	٠	٧٧١٤٢٠	بالметр المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للأعمدة والأكتاف فوق منسوب ظهر المعدات حتى ارتفاع ٦ م
١٥	٤٠	٤٠	٧٨	٧٨	٠	٧٨	٧٨	١١٧٠٠	١١٧٠٠	٠	١١٧٠٠	أ - علامة لفرق الجهد إلى ٤٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٤٠ كجم / ٣ والإضافات الازمة .
١٦	٢٩٩٠	٣ م	٢٥٩	٢٥٨	٠	٢٥٨	٢٥٨	١٠٣٢٠	١٠٣٢٠	٠	١٠٣٢٠	أ - علامة لفرق الجهد إلى ٤٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٤٠ كجم / ٣ والإضافات الازمة .
إيج												



رئيس المنطقة المركزية الأولى
مهندس / طارق يوسف الجزار



مدير عام الشئون المالية والإدارية

الهيئة العامة للطرق والكبارى

مدير المشروع

مدير المشروع

استشاري المشروع

عن الشركة المنفذة

مدير المشروع

المكتب الفني



مهندس / سيد العربي

مهندس / خالد نجيب



شريك

حسن

التوقيع

لـ

الطرق والكبارى

مستخلص جاري رقم (٨) من ٢٠٢٤/٩/١٦ إلى ٢٠٢٤/١٢/٣١

٥/٣

(تابع) - (ب) قيمة بنود الأعمال ذات النهاية

رقم البند	ال Benson	النهاية (جنيه)	الوحدة	الكمية بالمقاييس	مقدار العمل الباقي بجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال هذه المدة	جملة قيمة الأعمال التي تمت إلى الان	استقطاع أو حجز (جنيه)	الباقي بعد الإستقطاع (جنيه)	ملحوظات
م م م م م م م م م م م										
١٥	٢٩٤٥	٣ م	٣١	٠	٠	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٣٩٧٨	١٢٧٢٩٦٠٠ جاري بالметр المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة لحوائط السادنة بارتفاع حتى ٦م.....
١٦	٧٥	٣ م	٣١	٠	٠	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٣٩٧٨	١٢٧٢٩٦٠٠ جاري بالметр المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة لزوم البلاطة على خوازيق وكوستاتها حتى ارتفاع ٦م.....
١٧	٣٢٠٠	٣ م	٣٢٠٠	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٣٩٧٨	٢٩٨٣٥٠ جاري بالметр المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للكمرات العرضية و الطولية فوق أعمدة الكوبري حتى ارتفاع ٦م.....
١٨	٥٠٠	٣ م	٧٥	١٨٦	١٨٥	١٨٥	١٨٥	١٨٥	١٨٥	٥٩٢٠٠ جاري بالметр المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للكمرات سابقة الصب أو سابقة الصب والإجهاد
١٩	٩٠	٣ م	١٦٧	٤٠٠٥	١٦٦	١٦٦	١٦٦	١٦٦	١٦٦	١٤٩٤٠ جاري بالметр المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للبلاطات العلوية أعلى الكرات سابقة وأعلى الكرات المعدنية
٢٠	٥٠٠	٣ م	٧٥	١٨٦	١٨٥	١٨٥	١٨٥	١٨٥	١٨٥	١٢٠٧٥ جاري بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ بطول حتى ١٢م.....
٢١	٥٣	٢ م	٦٠٨	٤٤٦	٤٤٦	٤٤٦	٤٤٦	٤٤٦	٤٤٦	٢٣٦٣٨ جاري بالمتر المسطح طبقة عازلة من البيوتumin على البارد.....
٢٢	١٠٣	٢ م	١٠٠٠	٥٥٧٨	١٢٢٢	٦٨٠٠	٦٨٠٠	٦٨٠٠	٦٨٠٠	٧٠٠٤٠٠ جاري بالметр المسطح أعمال توريد ومصنوعية دهان بمواد دهانات مقاومة للكربنة
٢٣	١٧٠٠	م / ط	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠ جاري بالметр الطولي أعمال توريد وتركيب فواصل التمدد العرضية (expansion joint)
٢٤	٤٤٠٠	م / ط	٠	٤٤٠٠	١٦١	١٦١	١٦١	١٦١	١٦١	١٢٠٧٥ جاري بالметр الطولي توريد وتركيب فواصل تمدد من نوع Thorma Joint تسم بالحركة من (٢٠±٥) سم ...
٢٥	٢٣٠	م / ط	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٧٩٠٣٥٠٠ جاري بالметр الطولي توريد وتركيب مواسير UPVC قطر ٤ بوصة لزوم أعمال تنفيذ صرف المطر....
٢٦	١٠٢،٩٥٣،٨٥٢,٠٠	إجمالي	١٠٢،٩٥٣،٨٥٢,٠٠							

يعتمد

رئيس المنطقة المركزية الأولى

مهندس / طارق يوسف الجزار

التاريخ / ٢٠٢٣/٧/١٧

مدير عام الشئون المالية والإدارية

محاسب / مصطفى عبد الجواد

التوقيع /



الهيئة العامة للطرق والكبارى

مدير عام المشروع

مهندس / حسام حلمي زيدان

التوقيع /

استشارة المشروع

مهندس / مهندس مارام محمد حسين

التوقيع /

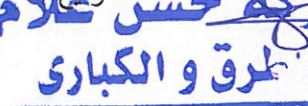
الكتاب الرئيسي

عن الشركة المنفذة

مدير الفنى

مهندس / سيد العربي

التوقيع /



مستخلص جاري رقم (٨) من ٢٠٢٤/٩/١٦ إلى ٢٠٢٤/١٢/٣١

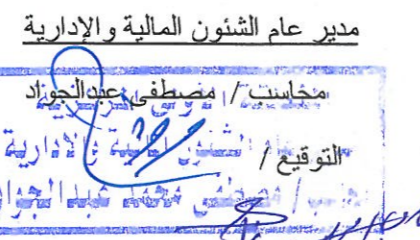
٥٤

(تابع) - (ب) قيمة بنود الأعطال ذات النهاية

رقم البند	ال Benson	الوحدة	الكمية بالمقاييس	مقدار العمل الباقي إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال هذه المدة	جملة قيمة الأعمال التي تم إلى الآن	جملة قيمة الأعمال التي تم إلى الآن (جنيه)	استقطاع أو حجز (جنيه)	الباقي بعد الإستقطاع (جنيه)	ملاحظات
م ماق										
١	٢٦٦٥٠٠	٠	٢٦٦٥٠٠	جارى	٢٠٥	٠	٢٠٥	٢٠٦	م / ط	١٣٠٠
٢	١٠٤٩٣٧٠	٠	١٠٤٩٣٧٠	جارى	١٠٤٩٣,٧٠	٠	١٠٤٩٣,٧٠	١٢٧٣٠	٣م	١٠٠
٣	١٥٩٦٩٠٠	٠	١٥٩٦٩٠٠	جارى	٥٣٢٣	٠	٥٣٢٣	٥٣٢٤	٣م	٣٠٠
٤	١٤٢٠٤١٠٠	٠	١٤٢٠٤١٠٠	جارى	٤١٩	٠	٤١٩	٤٢٠	طن	٣٣٩٠٠
٥	١٢٣٨٦٤٠٠	٠	١٢٣٨٦٤٠٠	جارى	١٥٨٨	٠	١٥٨٨	١٥٨٩	م / ط	٧٨٠٠
٦	٠	٠	٠	جارى	٠	٠	٠	٠	م / ط	٤٤٩٠
٧	٣٢٦٧٦٠٠	٠	٣٢٦٧٦٠٠	جارى	١١٦٧	٠	١١٦٧	١١٦٨	٢م	٢٨٠٠
٨	٤٩٩٣٩٢٠	٠	٤٩٩٣٩٢٠	جارى	١٨٣٦	٠	١٨٣٦	١٨٣٧	٣م	٢٧٢٠
٩	٦٢١٠٠	٠	٦٢١٠٠	جارى	٨٢٨	٠	٨٢٨	٨٢٩	٣م	٧٥
١٠	١١٠٨٨٠	٠	١١٠٨٨٠	جارى	١٠٠٨	٠	١٠٠٨	١٠٠٩	٣م	١١٠
١١	٣٩٥٤٥٠٠	٠	٣٩٥٤٥٠٠	جارى	١٤٣٨	٠	١٤٣٨	١٤٣٩	طن	٢٧٥٠٠
١٢	٧١٩٠٠	٠	٧١٩٠٠	جارى	١٤٣٨	٠	١٤٣٨	١٤٣٩	طن	٥٠٠
١٣	٥٨٢٩٠	٠	٥٨٢٩٠	جارى	٤٠٢	١٩٣	٢٠٩	١٢٥٠	٢م	١٤٥
١٤	١٤٥٠٠	٠	١٤٥٠٠	جارى	١	٠	١	١	مقطوعية	١٤٥٠٠
إلاج										
	١٨١,٣٥٨,٩١٢,٠٠	٠	١٨١,٣٥٨,٩١٢,٠٠							

الهيئة العامة للطرق والكباري

يعتمد
رئيس المنطقة المركزية الأولى
مهندس / طارق يوسف الجزار
التاريخ / ٢٠٢٢/٧/١٧



مدير عام المشروعات

مهندسة / حسام حلمي زيدان
التاريخ / ٢٠٢٢/٧/١٧

مستشار المشروع

مهندس / سيد العروبي
التاريخ / ٢٠٢٢/٧/١٧

عن الشركة المنفذة

مدير المشروع

مهندس / خالد نجيب
التاريخ / ٢٠٢٢/٧/١٧

الهيئة العامة للطرق والكباري
للسنة الأولى
التوقيع / ٢٠٢٢/٧/١٧

المكتب الرئيسي
الهيئة العامة للطرق والكباري
للسنة الأولى
التوقيع / ٢٠٢٢/٧/١٧

مستخلص جاري رقم (٨) من ٢٠٢٤/٩/١٦ إلى ٢٠٢٤/١٢/٣١

٥/٥

(تابع) - (ب) قيمة بنود الأعمال ذات الفئات النهائية

رقم البند	ال Benson	الوحدة	القيمة النهائية (جنيه)	المقدار المقايسة بالمقاييس	المقدار الإجمالي المبذول	المقدار الذي تم تخلله هذه المدة	المقدار الذي تم إلى الآن	جملة قيمة الأعمال التي تم إلى الآن (جنيه)	الباقي بعد الإستقطاع (جنيه)	ملحوظات
١	١٨١,٣٥٨,٩١٢,٠٠	طن	٧٦٠٠	٣١٨٥	٢١٧٠	٢١٧٠	٠	١٨١,٣٥٨,٩١٢,٠٠	٠	ثانية : بنود غير مثيلة
٢	١٦٤٩٢٠٠٠	طن	٣١٨٥	٢١٧٠	٢١٧٠	٠	١٦٤٩٢٠٠٠	٠	١٨١,٣٥٨,٩١٢,٠٠	بالطن توريد و تشغيل و نقل و تركيب صلب مشغول ٥٢ للباكي المعدنية فوق القواعد بالمجرى المائى
										رابعاً : البنود المسماة جدة

١	١١٥٠٠٠	٠	١١٥٠٠٠	جارى	١	١	٠	١	١١٥٠٠٠	بالمقطوعية علاوة فروق نقل ورفع وتركيب الكمرات الخرسانية سابقة الصب بالبر باستخدام ونش هيكلى على كاتينة Crawler حملة ٦٠٠ طن مع استخدام عدد (٢) أوناش مساعدة حمولة ١٦٠ طن
٢	١٠٨٥٠٠٠	٠	١٠٨٥٠٠٠	جارى	٢١٧٠	٢١٧٠	٠	٣١٨٥	٥٠٠	علاوة للطن للباكي المعدنية (بند رقم ٢ بالمجرى المائى) للطبيعة الخاصة طبقاً لمتطلبات التصميم المعتمد للباكي المعدنية بالنط الهيكلى (جمالونات) باستخدام مسامير ربط ذات مواصفات خاصة وارد الخارج بمقاسات خاصة M36 - وإجهاد G ١٠,٩ والفرق G الناتج عن زيادة عدد المسامير
٣	٢٧٠٠٠٠	٠	٢٧٠٠٠٠	جارى	٧٥٠	٧٥٠	٠	٢٢٥٠	٣٦٠	بالمتر المسطح أعمال دمسة للهيكل العلوى (الباكي المعدنية) بالمجرى المائى وتشمل التجهيزات الخاصة لاعمال الشدة المائية السفلية (دمسة)
٤	٨٧٦٩٦٠	٠	٨٧٦٩٦٠	جارى	٢١	٢١	٠	١٢٣	٤١٧٦٠	بالطن توريد ودق مسامير صلب غير مدحونة لتنفيذ الدمسة أسفل الباكيات المعدنية (جمالونات) لإمكان تجميع وتركيب أجزاء الباكيات المعدنية . ولفنة للكميات من أسفل منسوب سطح قاع المجرى المائى حتى نهاية طول الماسورة فى الواقع وغير قابلة للفك والخلع
	٣٦١,٨٥٥,٨٧٢,٠٠	٠	٣٦١,٨٥٥,٨٧٢,٠٠							
	٣٦٠,٠٤٦,٥٩٢,٦٤									إجمالي قيمة بنود الأعمال ذات الفئات النهائية بعد خصم % ٠,٥٠ (ب)
	٣٦٥,٤٠٤,٥٩٢,٦٤									إجمالي قيمة الأعمال بالمستخلص (أ+ب)
	٣٠٥,١٥١,٣٤٠,١٥									القيمة الإجمالية للمسطحة خالص السابق (جارى ٧)
	٦٠,٢٥٣,٢٥٢,٤٩									القيمة الحالية للمسطحة خالص (جارى ٨)



رئيس المنطقة المركزية الأولى
مهندس / طارق يوسف الجزار
التواقيع /

مدير عام الشئون المالية والإدارية
محاسب / مصطفى عبد الجواد
التواقيع /

الهيئة العامة للطرق والكبارى

مدير المشروع
مهندس / جهاد محمد سعد
مهندس / حسام حلمى زيدان
التواقيع /



عن الشركة المنفذة

المكتب الفنى
مهندس / سيد العربي
مهندس / خالد نجيب
التواقيع /

