

رقم البند	نوع العمل	الكمية بالتعاقد	الوحدة	الفترة	بيانات العمل									
					ملاحظات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع أو حجز	اجمالي قيمة الأعمال التي تمت حتى الان	نسبة الصرف	جارى أم نهائى	جارى	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	مقدار الأعمال التي تمت في خلال هذه المدة	مقدار العمل السابق اجراءه
	جنيه	جنيه	جنيه											
١	بالمتر الطولي أعمال الرفع الماسحى للمرافق و المعترضات .	١٠٢٥	١١	م.ط	٢٣٠,٠٠	٢٣٠,٠٠	٠	٢٤٧٩,٤٠	%٩٨	٢	جارى	٢٣٠,٠٠	٠	٢,٤٧٩,٤٠
٢	بالمتر الطولي أعمال الجسات بالبر لتحديد أطوال الخوازيق ويشمل تقديم تقرير الاستشاري.	٣٢٨	٣٦٠	م.ط	٣٢٧,٠٠	٣٢٧,٠٠	٠	١١٥,٣٦٥,٦٠	%٩٨	٢	جارى	٣٢٧,٠٠	٠	١١٥,٣٦٥,٦٠
٤	بالمتر المكعب حفر استكشافى بعمالة يدوية أو معدات فى أرض الموقع العام (رمليه أو طينيه أو ترابية شديدة التمساك) بالعمق المطلوب لزوم الأساسات بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس حسب الأبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والمكود المصرى والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف .	٩٤٠	٨٧	٣م	٥٨٨,٠٠	٥٨٨,٠٠	٠	٥٠,١٣٢,٨٨	%٩٨	٢	جارى	٥٨٨,٠٠	٠	٥٠,١٣٢,٨٨
٥	بالمتر المكعب تكسير وإزالة أسفلت وطبقات أساس بأى سmek ونقل المخلفات إلى المقالب العمومية ونها العمل والبند شامل مما جمیعه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف ، مسافة نقل ١٠ كم ويتم احتساب علاوة ١ جنية لكل كيلومتر بالإضافة أو النقصان .	٧٥٠	٦٠	٣م	٤٨,٠٠	٤٨,٠٠	٠	٢,٨٢٢,٤٠	%٩٨	٢	جارى	٤٨,٠٠	٠	٢,٨٢٢,٤٠
٦	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوغة لقواعد المسلحة بالعمق المطلوب لزوم الأساسات بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس حسب الأبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والسعر يشمل سد جواب الحفر وإزالة أي عوائق تعرضه ونزح مياه الرشح اذا لزم الامر والبند شامل مما جمیعه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	٢٣٥٠	٨٧	٣م	٢,١٦٨,٠٠	٢,١٦٨,٠٠	٠	١٨٤,٨٤٣,٦٨	%٩٨	٢	جارى	٢,١٦٨,٠٠	٠	١٨٤,٨٤٣,٦٨
٧	بالمتر المكعب توريد و ردم برمal نظيفة أو تربة زلطية حول الأساسات و حول حسم الكوبرى وحسب تعليمات المهندس المشرف و السعر يشمل الردم على طبقات لا يزيد سmek الطبقه الواحدة عن ٢٥ سم مع الرش بالعياد و الدكك جيداً باستخدام الآت الدكك الميكانيكي للوصول الى أقصى كثافة جافة وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف .	٥٢٠	١٢١	٣م	٤٠٢,٠٠	٤٠٢,٠٠	٠	٢٤,٣٢١,٠٠	%٥٠	٢	جارى	٤٠٢,٠٠	٠	٢٤,٣٢١,٠٠
٨	بالمتر المكعب تكسير خرسانة عادية ونقل المخلفات الى المقالب العمومية والبند شامل مما جمیعه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	١٦٥	٧٥	٣م	٣٤,٠٠	٣٤,٠٠	٠	٢,٤٩٩,٠٠	%٩٨	٢	جارى	٣٤,٠٠	٠	٢,٤٩٩,٠٠
٩	بالمتر المكعب تكسير خرسانة مسلحة و السعر يشمل كل ما يلزم لنها العمل كاملاً بأمان ونقل المخلفات الى المقالب العمومية والبند شامل مما جمیعه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف وتسليم الحديد للمالك .	١٢٠	١٥٠	٣م	٤,٠٠	٤,٠٠	٠	٥٨٨,٠٠	%٩٨	٢	جارى	٤,٠٠	٠	٥٨٨,٠٠
١٣	باليوم نزح المياه من الموقع بنظام (W.P.S) WELL POINT SYSTEM) و هو ذلك عن طريق تجفيف المياه بالبارد بنظام الحراري حيث يتم دق الحراري ٢ بوصة طول الحرارة من ٣ م : ٥ م بواسطة الجيت او بواسطة القيسون اليدوي حسب طبيعة الأرض والمنسوب وتدق الحراري بمحازاة الموقعالخ	٤٠	٥,٤٢١	يوم	٣٦	٣٦	٠	١٩١,٢٥٢,٨٨	%٩٨	٢	جارى	٣٦	٠	١٩١,٢٥٢,٨٨
	الاجمالي				٥٧٤,٣٠٤,٨٤	٥٧٤,٣٠٤,٨٤	٠,٠٠	٥٧٤,٣٠٤,٨٤						

يعتمد
رئيس الادارة المركزية
"المنطقة الثالثة عشر"
"البخاري - كفر الشيخ"
لواء أ.ح/ احمد باسم حسني الكرداتي

..... المحاسب / جنيه قرش سنة ٢٠٢٣ تحريراً في
..... على الحساب / نهائياً يدفع إلى المقاول مبلغ ...	
..... غير الواردة بصلك الشروط أحتملت من ملاحظة : الفئات	
..... مدير المصلحة يعتمد ،		
..... تحريراً في			٣ / ١

عن الهيئة
المهندس / أحمد الشاعر
مدير المشروع
المهندس / أحمد أبو دقيقة



عن الشركة المبنية
مدير المشروع
المهندس / أحمد

في المدة من بدء العمل حتى ٢٠٢٣ / ١٠ / ٢ مستخلص جاري رقم (٢) بتاريخ ٢٠٢٣ / ١٠ / ٢

عقد رقم : ٢٠٢٣ / ٢١٢٢

ملاحظات	الباقي بعد الإستقطاع	إستقطاع أو حجز	اجمالى قيمة الأعمال التى تمت حتى الان	نسبة الصرف	جارى أم نهائى	جملة مقدار الاعمال التى تمت حتى الان	مقدار الأعمال التى تمت فى خلال هذه المدة	مقدار العمل السابق اجراءه	الوحدة	الفترة	الكمية بالمقاييس	نوع العمل	رقم البند		
	جنيه	جنيه	جنيه												
	٥٧٤,٣٠٤,٨٤		٥٧٤,٣٠٤,٨٤	اجمالى ما سبق											
	٢٣٩,٩٠٤,٠٠		٢٣٩,٩٠٤,٠٠	%٩٨	جارى	١	٠	١	عدد	٢٤٤,٨٠٠	١	أعمال نقل ماكينة الخوازيق وملحقاتها والمعدات المساعدة إلى موقع العمل لتنفيذ الخوازيق (الوجه البحري) .	١٨		
	٦,٠٩٩,٩١٢,٠٠		٦,٠٩٩,٩١٢,٠٠	%٩٨	جارى	١٤٨٢,٠٠	٠	١,٤٨٢,٠٠	م.ب.	٤,٢٠٠	١٥٥٠	بالمنطقة الطولى تنفيذ خوازيق بر بقطار ١٢٠ سم وحمل التشغيل طبقاً للرسومات والمواصفات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي بحيث لا يقل محتوى الأسمنت عن ٤٠ كجم للمنطقة المكعب ولا تقل رتبة الخرسانة بعد ٢٨ يوم عن ٣٥ كجم/سم٣ ، على أن يتم إزالة رؤوس الخوازيق العليا ونقل مخلفات المقرف والتكسير إلى المقالب العمومية والسعر يشمل الأعمال المسائية (السرع لا يشمل حديد التسليح) ونهاى العمل نهاياً كاملاً وبأى بند شامل مما جمعه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف شاملًا اختبارات الموجات الصوتية على كامل طول الخازوق .	١٩		
	١٨٥,٢٢٠,٠٠		١٨٥,٢٢٠,٠٠	%٩٨	جارى	١	٠	١	عدد	١٨٩,٠٠٠	١	بالعدد تنفيذ اختبار تحمل على خازوق عامل قطر ١٢٠ سم بالبر بحمل ١٥٠ % من حمل التشغيل وبأى بند يشمل نهاي العمل نهاياً كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف (غير شامل حديد التسليح) .	٢٠		
	٩٤,١٥٣,٥٠		٩٤,١٥٣,٥٠	%٩٨	جارى	٦١,٠٠	٠	٦١,٠٠	٣م	١,٥٧٥	١٩٠	بالمنطقة المكعب اعمال خرسانة عادية لأساسات وأسفل البلاطات الانتقالية والحوافظ المساعدة مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى الأسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم/م٣ واجهاد لا يقل عن ٣٠٠ كجم/م٣ .	٢١		
	٢,٩٩٧,١٦٨,٣٠		٢,٩٩٧,١٦٨,٣٠	%٩٨	جارى	١٣٨٧,٠٠	٠	١,٣٨٧,٠٠	٣م	٢,٢٠٥	١٦٠٠	بالمنطقة المكعب اعمال خرسانة مسلحة لأساسات والبلاطات الانتقالية مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى الأسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/م٣ واجهاد لا يقل عن ٣٠٠ كجم/م٣ والسعر لا يشمل حديد التسليح .	٢٢		
	٢٧١,٨٥٢,٠٠		٢٧١,٨٥٢,٠٠	%٩٨	جارى	١٣٨٧,٠٠	٠	١,٣٨٧,٠٠	٣م	٢٠٠	١٦٠٠	علاوة زيادة الاجهاد الى ٤٠٠ كجم/سم٢ و زيادة محتوى الأسمنت الى ٤٥٠ كجم/م٣			
	١,٣٣٠,٨٠٥,٧٠		١,٣٣٠,٨٠٥,٧٠	%٩٨	جارى	٤٧٩,٠٠	٢٦٣,٠٠	٢١٦,٠٠	٣م	٢,٨٣٥	٥٥٠	بالمنطقة المكعب اعمال خرسانة مسلحة لزوم الأعمدة مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى الأسمنت لا يزيد عن ٤٠٠ كجم/م٢ واجهاد لا يقل عن ٤٠٠ كجم/سم٢ على أن يتم إضافة المواد الازمة مثل سيليكا فيوم او ما يماثلها للوصول للجهاد المطلوب ومنع الشروخ والسعر لا يشمل حديد التسليح (ارتفاع حتى ٦ متر) .	٢٣		
												في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للเมตร			
	١١,٧٩٣,٣٢٠,٣٤		١١,٧٩٣,٣٢٠,٣٤									الاجمالي			

يعتذر
البنك المركبة
المحلية الثالثة عشر
السبعين - كفر الشيخ
لواء أ.ح/ أحمد باسم حسني الكرياني

المحاسب /
على الحساب / نهائى
غير الواردة بصلك الشروط أعتمدت من
مدير المصلحة
تحريراً فى سنة ٢٠٢٣
يعتمد ،
٢٠٢٣
٢٠٢٣
يدفع إلى المقاول مبلغ
ملاحظة : الغات
قرش
عن الهيئة
المهندس / أحمد الشاعر
مدير المشروع
المهندس / أحمد أبو دققة
المهندس / أحمد سامي
جامعة النيل الظاهرى
Al-Noberiah Bridge Project
GAMA Infrastructure

عن الشركة الممثلة
المهندس / أحمد الشاعر
مدير المشروع
المهندس / أحمد أبو دققة
المهندس / أحمد سامي
جامعة النيل الظاهرى
Al-Noberiah Bridge Project
GAMA Infrastructure

عن الشركة الممثلة
مدير المشروع
المهندس / أحمد عبد الشكور
المهندس / أحمد سامي
جامعة النيل الظاهرى
Al-Noberiah Bridge Project
GAMA Infrastructure

في المدة من بدء العمل حتى ٢٠٢٣ / ١٠ / ٢ مستخلص جاري رقم (٢) بتاريخ ٢٠٢٣ / ١٠ / ٢

عقد رقم : ٢٠٢٣ / ٢١٢٢

ملاحظات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع أو حجز	اجمالي قيمة الأعمال التي تمت حتى الان	نسبة الصرف	جارى أم نهائى	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	مقدار الأعمال التي تم في خلال هذه المدة	مقدار العمل السابق اجراءه	الوحدة	الفاتورة	الكمية بالمقاييس	نوع العمل	رقم البند			
	١١,٧٩٣,٣٢٠,٣٤		١١,٧٩٣,٣٢٠,٣٤	اجمالي ما سبق												
٢٤	٥٣٧,٣٧٩,٠٨		٥٣٧,٣٧٩,٠٨	%٩٨	جارى ٢	١٧٧,٠٠	١٧٧,٠٠	٠,٠٠	٣م	٣,٠٩٨	٤٢٥٠	بالمتر المكعب اعمال خرسانية مسلحة Fair face box section () شامل البلاطة السفلية والويبات والبلاطة العلوية وقوساتها مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى اسمنت لا يزيد عن ٤٥ كجم/م٣ واجهاد لا يقل عن ٤٥ كجم/سم²...الخ				
٢٥	١٧,٣٤٦,٠٠		١٧,٣٤٦,٠٠	%٩٨	جارى ٢	١٧٧,٠٠	١٧٧,٠٠	٠,٠٠	٣م	١٠٠	٤٣٠٠	علاوة نتيجة زيادة محتوى الاسمنت الى ٥٠٠ كجم/م٣				
٢٥	٦٢٨,١٠١,٦٠		٦٢٨,١٠١,٦٠	%٩٨	جارى ٢	٢١٨,٠٠	١٣١,٠٠	٨٧,٠٠	٣م	٢,٩٤٠	٤٦٨	بالمتر المكعب اعمال خرسانية مسلحة للكمرات العرضية فوق أعمدة الكوبرى (الهامات) مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى اسمنت لا يزيد عن ٤٥ كجم/م٣ واجهاد لا يقل عن ٤٠٠ كجم/سم²...الخ				
												في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر				
٢٦	١٩,٥٧٥,٥٠٠,٠٠		١٩,٥٧٥,٥٠٠,٠٠	%٩٨	جارى ٢	٨٥٠,٠٠	٣٥٢,٠٠	٤٩٨,٠٠	طن	٢٣,٥٠٠	٢٩٥٠	بالطن توريد و تركيب طبقاً لرسومات العطاء.....الخ . والسعر يشمل التقطيع وكل ما يلزم لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى				
٢٧	٣٥,٧٣٥,٧٠		٣٥,٧٣٥,٧٠	%٩٨	جارى ٢	٧١٥,٠٠	٠	٧١٥,٠٠	٢م	٥١	٢٥٠٠	بالمتر المربع عمل طبقة عازلة من البيتومين والدهان وجهين على البارد والسعر يشمل كل ما يلزم لنها العمل تهوا كاملاً طبقاً لاصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف وعلى المقاول اعتماد كافة المواد قبل التنفيذ وكل ما يلزم لنها العمل تماماً والقياس هندسي وطبقاً لاصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف .				
٣٢												بالعدد توريد وتركيب ركائز من النبوبيرن طبقاً للمواصفات والاشتراطات الموضحة بالجدول والرسومات والسعر يشمل الحقن و اعداد الاسطح اسفل الركائز ، تكون الركائز من النوع المكونة من رقائق البوليمرات المرنة و المتداخل مع رقائق المعدن مثل الانواع المركبة بين طبقات النبوبيرن و الصلب العالى المقاومة و تكون الركائز طبقاً لما هو موضح بالرسومات و يجب ان الركائز مطابقة للمواصفات الاوروبية الموحدة EN 1337-3 و الحاملة العلامة التجارية سامكو او ما يماثلهاالخ				
١	١٤٧,٠٠٠,٠٠		١٤٧,٠٠٠,٠٠	%٩٨	جارى ٢	٤	٤	٠	عدد	٣٧,٥٠٠	١٣	١- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ٤٠٠ طن بجوايط.				
٢	٠,٠٠		٠,٠٠	%٩٨	جارى ٢	٠	٠	٠	عدد	٦٩,٠٠٠	٨	٢- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ٥٥٠ طن بجوايط .				
٣	٢٦٤,٦٠٠,٠٠		٢٦٤,٦٠٠,٠٠	%٩٨	جارى ٢	٢	٢	٠	عدد	١٣٥,٠٠٠	٨	٣- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة أعلى من ٥٥٠ طن بجوايط .				
٣٨	١٥,٥٢٧,١٢		١٥,٥٢٧,١٢	%٩٨	جارى ٢	٩٣٢,٠٠	٠	٩٣٢,٠٠	٣م	١٧	٩٢٠٠	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالماء الأصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (٩٥ % من الكثافة الجافة الفصوى)الخ				
	٣٣,٠١٤,٥٠٩,٨٤		٣٣,٠١٤,٥٠٩,٨٤	اجمالي الاعمال												
	١٩,١٦٨,١٣٦			اجمالي ما سبق صرفه												
	١١,٧٦٩,٤١٨			يتم مراعاة الصرف بنسبة ٨٥% لحين نها المفاوضات												
				فقط أحد عشر مليوناً و سبعين ألفاً و أربعين و سبعين ألفاً و أربعين و ثمانية عشر جنيهاً لا غير												

لواء أ.ح/ أحمد باسم حسني الكرداني
رئيس الإدارة المركزية
المنطقة الثالثة عشر
البحيرة - كفر الشيخ

تحريراً في سنة ٢٠٢٣

المحاسب /
على الحساب / نهائياً
غير الواردة بصل الشروط أعتمدت من
مدير المصلحة
يعتمد ،

تحريراً في سنة ٢٠٢٣
قرض
يدفع إلى المقاول مبلغ
ملاحظة : الفاتورة
.....

عن الهيئة
المهندس / أحمد الشاعر
مهندس / أحمد سامي
مدير المشروع
المهندس / أحمد أبو دقique
أ.ح/ أبو دفع
.....



مدير المشروع
المهندس / أحمد عبد الشكور

الشركة المنفذة
المهندس / أحمد عبد الشكور