

رقم البند	نوع العمل	الكمية بالتعاقد	الفئة	الوحدة	مقدار العمل السابق اجراءه	مقدار الأعمال التي تمت في خلال هذه العدة	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	جاري ام نهائي	نسبة الصرف	اجمالي قيمة الأعمال التي تمت حتى الآن		ملاحظات	
										تمت حتى الآن	جنيه		جنيه
١	بالمتر الطولي أعمال الرقع المماحي للمرافق والمعرضات .	١٠٢٥	١٣	م.ط	٤٣٧	٠	٤٣٧	جاري ٢	%٩٥	٥,٣٩٦,٩٥	٥,٣٩٦,٩٥	المعدات متواجدة	
٢	بالمتر الطولي أعمال الجسات بالبر لتحديد أطوال الخوازيق ويشمل تقديم تقرير الاستشاري.	٣٢٨	٤٥٠	م.ط	٢٨٧	٠	٢٨٧	جاري ٢	%٩٥	١٢٢,٦٩٢,٥٠	١٢٢,٦٩٢,٥٠	لوحات المشروع متواجدة	
٤	بالمتر المكعب حفر استكشافي بعناية بدوية في أرض الموقع العام (رملية أو طينية أو ترابية شديدة التماسك) بالمعق المطلوب للكشف عن المرافق العامة لتفاديها الخ .	٩٤٠	١٢٠	م.م	٥٨٨	٠	٥٨٨	جاري ٢	%٩٥	٦٧,٠٣٢,٠٠	٦٧,٠٣٢,٠٠	المكاتب متواجدة	
٥	بالمتر المكعب تكسير وإزالة أسفلت وطبقات أساس باي سمك ونقل المخلفات إلى المقالب العمومية ونهبو العمل الخ .	٧٥٠	٧٠	م.م	٤٦	٠	٤٦	جاري ٢	%٩٥	٣,٠٥٩,٠٠	٣,٠٥٩,٠٠	وثائق التأمين متواجدة	
٦	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصنوية للقواعد المسلحة بالمعق المطلوب لزوم الأساسات بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس الخ .	٢٣٥٠	١٠٠	م.م	٢,١٦٨	٠	٢,١٦٨	جاري ٢	%٩٥	٢٠٥,٩٦٠,٠٠	٢٠٥,٩٦٠,٠٠	المهندسون والعاملون متواجدون	
١٤	بالمتر المكعب ردم من ناتج الحفر اترية صالحة والخالية من الشوائب والمواد العضوية وتشغيلها للأساسات حول جسم الكوبري.	٣٧٥٠	٥٥	م.م	٢,٢٦٧	٠	٢,٢٦٧	جاري ٢	%٩٥	١١٨,٤٥٠,٧٥	١١٨,٤٥٠,٧٥	البرنامج الزمني متواجد	
١٦	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق بر قطر ١٢٠ سم وحمل التشغيل طبقاً للرسومات والمواصفات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي بحيث لا يقل محتوى الاسمنت عن ٤٥٠ كجم للمتر المكعب ولانقل رتبة الخرسانة بعد ٢٨ يوم عن ٣٥٠ كجم/م ^٣ الخ .	١٥٥٠	٥,٤٠٠	م.ط	١,٤٨٢	٠	١,٤٨٢	جاري ٢	%٩٥	٧,٦٠٢,٦٦,٠٠	٧,٦٠٢,٦٦,٠٠	التجهيزات الموقعية ومكاتب الاستشاري متواجدة	
١٨	بالمتر المكعب اعمال خرسانة عادية للأساسات وأسفل البلاطات الانتقالية والحوالط السائدة مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوي اسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم/م ^٣ واجهاد لا يقل عن ٢٥٠ كجم/م ^٣ .	١٩٠	٢,١٠٠	م.م	٦١	٠	٦١	جاري ٢	%٩٥	١٢١,٦٩٥,٠٠	١٢١,٦٩٥,٠٠	المعمل متواجد والتقارير الشهرية والاسبوعية متواجدة	
١٩	بالمتر المكعب اعمال خرسانة مسلحة للأساسات والبلاطات الانتقالية والمعدات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوي اسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/م ^٣ واجهاد لا يقل عن ٣٠٠ كجم/م ^٣ والسعر لا يشمل حديد التسليح.	١٦٠٠	٢,٨٥٠	م.م	١,٣٨٧	٠	١,٣٨٧	جاري ٢	%٩٥	٣,٧٥٥,٣٠٢,٥٠	٣,٧٥٥,٣٠٢,٥٠	يتم مراجعة الميزانيات المحملة بمعرفة الادارة العامة للمركبات	
	علاوة زيادة الاجهاد الي ٤٠٠ كجم /م ^٣ و زيادة محتوى الاسمنت الي ٤٥٠ كجم/م ^٣	١٦٠٠	٢٥٠	م.م	١,٣٨٧	٠	١,٣٨٧	جاري ٢	%٩٥	٣٢٩,٤١٢,٥٠	٣٢٩,٤١٢,٥٠		
٢٠	بالمتر المكعب اعمال خرسانة مسلحة لزوم الأعمدة مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوي اسمنت لا يزيد عن ٤٥٠ كجم/م ^٣ واجهاد لا يقل عن ٤٠٠ كجم/م ^٣ (ارتفاع حتى ٦ متر) .	٥٥٠	٣,٧٠٠	م.م	٤٧٩	٠	٤٧٩	جاري ٢	%٩٥	١,٦٨٣,٦٨٥,٠٠	١,٦٨٣,٦٨٥,٠٠		
	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر												
٢١	بالمتر المكعب اعمال خرسانة مسلحة للكمرات العرضية فوق أعمدة الكوبري (الهامات) مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوي اسمنت لا يزيد عن ٤٥٠ كجم/م ^٣ واجهاد لا يقل عن ٤٠٠ كجم/م ^٣ الخ .	٤٦٨	٣,٩٠٠	م.م	٢٨٤	٠	٢٨٤	جاري ٢	%٩٥	١,٠٥٢,٢٢,٠٠	١,٠٥٢,٢٢,٠٠		
	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر												
										١٥,٠٦٧,٥٦٦,٢٠	٠,٠٠٠	١٥,٠٦٧,٥٦٦,٢٠	الاجمالي

بمعد ،
رئيس الادارة المركزية
محافظة القاهرة
"الحجيرة - كفر الشيخ"
مهندس / مجدي عبدالسلام عاقر
٥٥٩٦٥

المحاسب /

تحريراً في سنة ٢٠٢٥
فرش جنيه
ادفع إلى المقاول مبلغ ...
ملاحظة : الفئات :
مهندس / محمد
تحريراً في سنة ٢٠٢٥

٢ / ١

مدير المشروع
المهندس / احمد ابو ذكيقة
مدير ادارة المشروعات
مهندس / كارم امام

مهندس الهيئة
المهندس / احمد الشاعر

مهندس الاستشاري
المهندس / احمد عبدالحميد
مهندس مشروع الاستشاري
مهندس / النيل الهنسي الاستشاري

عن الشركة المنفذة
مدير المشروع
المهندس / وليد العدة
مهندس المكتب الفني
المهندس / حازم محمد ربيع

رقم البند	نوع العمل	الكمية بالمقاييس	الفئة	الوحدة	مقدار العمل السابق اجراءه	ادار الاعمال التي تمت في خلال هذه المدة	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	جاري ام نهائي	نسبة الصرف	اجمالي قيمة الاعمال التي تمت حتى الان		ملاحظات
										جنيه	جنيه	
اجمالي ما سبق												
											١٥,٠٦٧,٥٦٦,٢٠	
٢٢	بالمتر المكعب اصصال خرسانة مملحة Fair face لزوم الجزء العلوي للكوبري (box section) شامل البلاطة السفلية والويبات والبلاطة الطولية وكوبستها مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوي اسمنت لا يزيد عن ١٥٠ كجم/م ^٣ واجهاد لا يقل عن ٤٥٠ كجم/م ^٣ الخ .	٤٢٥٠	٤٠٠٥٠	م ^٣	-	٤٢١	٤٢١	جاري ٢	%٩٥		١,٦١٩,٧٩٧,٥٠	
	في حالة زيادة محتوى الاسمنت والاجهاد طبقا لمتطلبات التصميم يتم زيادة سعر بند الخرسانة ١٢٥ جنيه / ٥٠ كجم اسمنت سواء بالزيادة او التفضيل.	٤٢٥٠	١٢٥	م ^٣	-	٤٢١	٤٢١	جاري ٢	%٩٥		٤٩,٩٩٣,٧٥	
	علوة نتيجة زيادة محتوى الاسمنت الي ٥٠٠ كجم/م ^٣ طبقا لمتطلبات التصميم											
٢٣	بالطن توريد و تركيب و رس حديد التسليح (٦٠/٤٠) أطوال حتى ١٢ متر لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري والسعر يشمل التقطيع طبقا للرسومات وعمل الوصلات التي لم ترد برسومات العطاء..... الخ .	٢٩٥٠	٤٤,٠٠٠	طن	٦٢٢	٢٢٩	٨٦١	جاري ٢	%٩٥		٣٥,٩٨٩,٨٠٠,٠٠	
٢٤	بالمتر المربع عمل طبقة عزل من البيتومين والدهان وجهين على البارد والسعر يشمل كل ما يلزم لنهوا العمل نهوا كاملا الخ .	٢٥٠٠	٦٠	م ^٢	٧١٥	-	٧١٥	جاري ٢	%٩٥		٤٠,٧٥٥,٠٠	
٢٩	بالعدد توريد و تركيب ركائز من التيوبورين طبقا للمواصفات والاشتراطات الموضحة بالجدول و الرسومات و السعر يشمل الحقن و اعداد الاسطح اسفل الركائز ، تكون الركائز من النوع المكونة من رقائق البوليستيرات المرنة و المتداخل مع رقائق المعدن مثل الانواع المركبة بين طبقات التيوبورين و الصلب العالي المقاومة الخ .											
	١- بالعدد توريد و تركيب ركائز حمولة من ٢٥١ طن حتى ٤٠٠ طن بجوابط	١٣	٥٧,٥٠٠	عدد		٢	٢	جاري ٢	%٩٥		١,٠٩,٢٥٠,٠٠	
	٢- بالعدد توريد و تركيب ركائز حمولة من ٤٠١ طن حتى ٥٥٠ طن بجوابط	٨	١٠٧,٥٠٠	عدد	٤	-	٤	جاري ٢	%٩٥		٤٠٨,٥٠٠,٠٠	
	٣- بالعدد توريد و تركيب ركائز حمولة أعلى من ٥٥٠ طن بجوابط .	٨	٢١٠,٠٠٠	عدد	٢	-	٢	جاري ٢	%٩٥		٣٩٩,٠٠٠,٠٠	
٣٧	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية ونسوية المطح بالأت الترسوية والرش بالمياة الأصوية للوصول الي نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الي أقصى كثافة جافة (95 % من الكثافة الجافة القصوي) الخ	٩٢٠٠	٢٣	م ^٣	٩٣٢	-	٩٣٢	جاري ٢	%٩٥		٢٠,٣٦٤,٢٠	
الاجمالي											٥٣,٧٠٥,٠٢٧	
اجمالي ما سبق صرفه											٤١,٩٣٥,٧٨٥,٤٠	
اجمالي المستخلص											١١,٧٦٩,٢٤١	

فقط أحد عشر مليوناً وسبعمائة وتسعة وستون ألفاً ومئتان وواحد وأربعون لا غير

بمعد ،
المحاسب /
رئيس الإدارة المركزية
"المنطقة الثالثة عشر"
"الجسر في الشيخ"
مهندس / مجدي عبد السلام عامر
غير الواردة بصك الشروط أعمدت من
مدير المصلحة
تحريراً في سنة ٢٠٢٥

تحريراً في سنة ٢٠٢٥
قرب
يقع إلى المقابل مبلغ
ملاحظة : القنات
بمعد ،
٢ / ٢

مهندس الهيئة
المهندس / أحمد الشاعر
مدير المشروع
المهندس / أحمد أبو ذقبة
مدير إدارة المشروعات
مهندس / كارم إمام
تحت إمرار مكتب من المنطقة
م. مكتب
م. هاريس
م. محمد نصار

عن الشركة المنفذة
مدير المشروع
المهندس / وليد العدة
مهندس المكتب الفني
المهندس / حازم محمد ربيع
مهندس الاستشاري
مكتب النيل الهندس الاستشاري
GAMA
INDUSTRY