

رقم البند	أعمال الكباري	بيان الاعمال		الكمية بالواقعية	اللقبة	الجنسية	الوحدة	مقدار الاعمال السابق اجراؤه	مقدار الاعمال التي تمت خلال السنة	مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	جاري ام نهائي	جولة مقدر الاعمال التي قست حتى الان		استطاع او حصر	ملاحظات
		جانبه	جانبه												

١	١٥٧٥	١٣	١٥٧٥	١٥٧٥	م.م	١٣	١٥٧٥	١٥٧٥	١٥٧٥	١٥٧٥	جاري	١٥٧٥	١٥٧٥	٢٠٤٧٥	٢٠٤٧٥	١. العمل متواجد ٢. المهاسون متواجدون ٣. المكاتب متواجدة ٤. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٥. المعدات متواجدة ٦. وثيقة التأمين متواجدة ٧. البرنامج الزمني متواجد ٨. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٩. لوحات المشروع متواجدة ١٠. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
٢	٥٩٠	٤٥٠	٥٩٠	٥٩٠	م.م	٤٥٠	٥٩٠	٥٩٠	٥٩٠	٥٩٠	جاري	٥٩٠	٥٩٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
٣	١٥٠	٩٠	١٥٠	١٥٠	م.م	٩٠	١٥٠	١٥٠	١٥٠	١٥٠	جاري	١٥٠	١٥٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
٤	٤٠٠	٣٢٠	٤٠٠	٤٠٠	م.م	٣٢٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	جاري	٤٠٠	٤٠٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
٥	٣٠٠	٨٥	٣٠٠	٣٠٠	م.م	٨٥	٣٠٠	٣٠٠	٣٠٠	٣٠٠	جاري	٣٠٠	٣٠٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
٦	٥٠٠	٢٠	٥٠٠	٥٠٠	م.م	٢٠	٥٠٠	٥٠٠	٥٠٠	٥٠٠	جاري	٥٠٠	٥٠٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
٧	٣٥٠٠	٧٠	٣٥٠٠	٣٥٠٠	م.م	٧٠	٣٥٠٠	٣٥٠٠	٣٥٠٠	٣٥٠٠	جاري	٣٥٠٠	٣٥٠٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
٨	٣٠	٢٧٨٠	٣٠	٣٠	طن	٢٧٨٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	جاري	٣٠	٣٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
٩	١٠٠٠٠	٥٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	م.م	٥٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	جاري	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
١٠	٤٥٠	١٢٠	٤٥٠	٤٥٠	م.م	١٢٠	٤٥٠	٤٥٠	٤٥٠	٤٥٠	جاري	٤٥٠	٤٥٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
١١	٨٠٠٠	١٠٠	٨٠٠٠	٨٠٠٠	م.م	١٠٠	٨٠٠٠	٨٠٠٠	٨٠٠٠	٨٠٠٠	جاري	٨٠٠٠	٨٠٠٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
١٢	٦٩١٠	١٦٠	٦٩١٠	٦٩١٠	م.م	١٦٠	٦٩١٠	٦٩١٠	٦٩١٠	٦٩١٠	جاري	٦٩١٠	٦٩١٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة
١٣	١٠٠٠٠	١٥	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	م.م	١٥	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	جاري	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	٢١٥٥٠٠	٢١٥٥٠٠	١. الماكينات متواجدة ٢. وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. ٣. المعدات متواجدة ٤. وثيقة التأمين متواجدة ٥. البرنامج الزمني متواجد ٦. التقارير (اليومية . الاسبوعية . الشهرية) متواجدة ٧. لوحات المشروع متواجدة ٨. تراجع جميع المحصلات جاهزة السيارات من خلال قطاع التنفيذ والمراقبة

اجمال الرولة الاولى (٧/١)

مدير المشروع م/ محمد السبع

مدير المكتب الفني م/ معاذ حجازي

عن الشركة المتنفذة:

مدير المشروع الاستشاري م/ هشيم رمضان محمد

عن الاستشاري

مدير المشروع م/ محمد عام المشروعات

م/ محمد حسني قايتو

م/ محمد حاتم

م/ محمد محمود طه

سوق صوفيا الى العقاول

اقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ قدرها

التاريخ

يدفع للعقاول

ملاحظة

Design and Engineering Sector

استلمت من

رقم البند	أعمال الكباري	بيان الأعمال	الكمية	المنطقة	الوحدة	مقدار الأعمال السابق اجزائه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جاري ام نهائي	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	الباقي بعد الاستقطاع او المخصر	
											جديده	جديده
٢٣		بالمر المكعب أعمال خرسانة مسحة للكرات المرصبة فوق اعصدة الكوبري (الهيمات) مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوي اسمنت لا يزيد عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ واجهاد لارتفاع عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ على ان يتم اضافة المواد اللازمة مثل اضافة المواد اللازمة مثل سياتا فيوم او ما يعادلها للوصول للاجهاد المطلوب وفتح الشروخ والسعر لا يشمل حديد التسليح حتى ارتفاع ٦ متر.	١٢١٠	٣م	٣١٠٠	١٢١٠	٣١٠٠	١٢١٠	جاري	٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠	٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠	
٢٣		في حالة زيادة محتوى الاسمنت و الإجهاد طبقا لمتطلبات التصميم يتم زيادة سعر بند الخرسانه ١٢٥ جنيه / كجم اسمنت سواء بالزيادة او النقصان (زيادة المحتوي الي ٥٠٠ كجم / سم ^٣)							جاري			
٢٣		علاوة نتيجة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر بالمتر المكعب لتوريد وتنفيد وتركيب الكرات الخرسانية سابقة الصب مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوي اسمنت لا يزيد عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ واجهاد لارتفاع عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ على ان يتم اضافة المواد اللازمة مثل سياتا فيوم او ما يعادلها للوصول للاجهاد المطلوب وفتح الشروخ وحصل على البند الاثلاثي بالصمولات المناسبة اللازمة للتركيب والسعر لا يشمل حديد التسليح.							جاري			
٢٤		في حالة زيادة محتوى الاسمنت و الإجهاد طبقا لمتطلبات التصميم يتم زيادة سعر بند الخرسانه ١٢٥ جنيه / كجم اسمنت سواء بالزيادة او النقصان (زيادة المحتوي الي ٥٠٠ كجم / سم ^٣)							جاري			
٢٤		بالمر المكعب توريد وعمل خرسانة مسحة للبراطات المبروة اقل الكرات سابقة الصب و اقل الكرات المعدنية اجهاد ٤٥٠ كجم / سم ^٣ ومحتوي اسمنت لا يزيد عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ على ان يتم اضافة المواد اللازمة مثل سياتا فيوم او ما يعادلها للوصول للاجهاد المطلوب وفتح الشروخ وفتح التسليح وتشكيل ورفع الحديد والسعر الصانعة والريومات والمواد والتميمات والمهندسين المشرف. وازيد ليشمل حديد التسليح .	٢٢٠	٣م	٣١٠٠	٢٢٠	٣١٠٠	٢٢٠	جاري	٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠	٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠	
٢٥		في حالة زيادة محتوى الاسمنت و الإجهاد طبقا لمتطلبات التصميم يتم زيادة سعر بند الخرسانه ١٢٥ جنيه / كجم اسمنت سواء بالزيادة او النقصان (زيادة المحتوي الي ٥٠٠ كجم / سم ^٣)							جاري			
٢٦		بالمر المكعب اعمال خرسانة مسحة Fair face لزوم الجزء العلوي الكوبري box section شامل البراطة السفلية والربيات والبراطة العلوية وكوبستها مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوي اسمنت لا يزيد عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ واجهاد لا يقل عن ٤٥٠ كجم / سم ^٣ على ان يتم اضافة المواد اللازمة مثل سياتا فيوم او ما يعادلها للوصول للاجهاد المطلوب وفتح الشروخ والسعر لا يشمل حديد التسليح ارتفاع حتى ٦ متر من مسوب الارض الطبيعية حتى مسوب البراطة السفلية.	٧٩٠٠	٣م	٤٠٠٠	٧٩٠٠	٤٠٠٠	٧٩٠٠	جاري	٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠	٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠	
٢٦		في حالة زيادة محتوى الاسمنت و الإجهاد طبقا لمتطلبات التصميم يتم زيادة سعر بند الخرسانه ١٢٥ جنيه / كجم اسمنت سواء بالزيادة او النقصان (زيادة المحتوي الي ٥٠٠ كجم / سم ^٣)							جاري			
٢٦		علاوة نتيجة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر							جاري			
٢٧		بالطن توريد وتركيب ورس حديد التسليح (١٠/٤٠) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري حتى ١٢م والسعر يشمل التقطيع طبقا للرسومات وعمل الوصلات التي لم ترد برسومات المعطاء ، السعر يشمل أيضا الاختبارات وكل المعدات اللازمة لنقل الحديد والحديد المشكل داخل الموقع والعمدات اللازمة لتركيب وقطع وتشكيل ورفع الحديد والسعر يشمل كل ما يلزم لهر العمل نهوا كما طبقا للوصول الصانعة والريومات والمواد والتميمات وتعليمات المهندسين المشرف.	١٢٠٠	طن	٤٤٠٠٠	١٢٠٠	٤٤٠٠٠	١٢٠٠	جاري	٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠	٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠	

اجمالي الورقة الثالثة (٧/٢٦)

ملاحظات
٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠
٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠
٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠
٤٢٩٥٩٢١٨,٣٥٠

مدير المشروع / م / محمد حاتم
مدير عام المشروعات / م / محمد حسني فايز
م / محمد حسني فايز

سابق صرفها الي المقاول
سابق صرفها الي المقاول
سابق صرفها الي المقاول
سابق صرفها الي المقاول

عن الشركة المنفذة:
مدير المكتب الفني / م / معاذ حجازي
مدير المشروع / م / محمد السبع
عن الاستشاري
مدير المشروع الاستشاري / م / هشام رمضان محمد



رقم البند	أعمال الكباري	مواصفات	الكمية	المنطقة	الوحدة	مقدار الإعمال السابق	مقدار الإعمال التي تمت خلال السنة	مقدار الإعمال التي تمت حتى الآن	جاري ام نهائي	جولة مقدر الإعمال التي تمت حتى الآن	اسطوانة أو حوض	البراق بعد الإستهلاك أو الحوض	ملاحظات
-----------	---------------	---------	--------	---------	--------	----------------------	-----------------------------------	---------------------------------	---------------	-------------------------------------	----------------	-------------------------------	---------

١٨	بالتة البريق عمل طبقة عزولة من البتومين والدهان وجهدن على الباز والاسمر يشمل كل ما يلزم لتهو العمل فهو كقلا طبقة الاصول الصانعة والرسومات وتعليمات المهندس المشرف وعلى المقاول اعتماد كافة الوداد قبل التنفيذ وكل ما يلزم لتهو العمل فهو كقلا والقياس منسقي وطبقا لاصول الصانعة وتعليمات المهندس المشرف .	١٠٢٩,٨٠	٦٠	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	---	---------	----	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

١٩	بالتة المرحق توريد وعمل جهانات معاداة للكبريتة ذات اساس الكبريتة مانعة للانفاذ لاجل جسم الكوبري والتأنج احدى المرحق المتضمنة وعمل كل ما يلزم لتهو العمل فهو كقلا والتأنج شامل ما جسيمه طبقة لاصول الصانعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف على ان يتم اعتماد المقامات قبل التوريد.	١٠٢٩,٨٠	١١٥	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	--	---------	-----	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٠	بالتة الطول توريد وتركيب قفل تمدد (Therma Joint) على ان يسمح القفاصل بحركة طبقة الحركة الطبيعية بابعاد (١٥) سم عرض * ٢ سم عمق * ٢ سم عرض (والمصمم عليها القفل الكوبري وقفاصل طرق التوسعة) على ان يتم اعتماد الرسومات وتعليمات المقامات المستخدمة من الاستشاري قبل التنفيذ والتفئة تشمل اعمال الكمبري وتل المقامات المقامات العمومية وكل ما يلزم لتهو العمل فهو كقلا طبقة لاصول الصانعة والرسومات والشروط والمواصفات الفنية وتعليمات المهندس المشرف وذلك ذات تمدد مسموح ٢٥ سم .	١٠٢٩,٨٠	٤٢	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	--	---------	----	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢١	المر الطولي اعمال توريد وتركيب قواصل تمدد مرخضية (expansion joint) لتبويض، سلع بمرخض ١٠ سم .	١٠٢٩,٨٠	١٢٥	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	--	---------	-----	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٢	المر الطولي اعمال توريد وتركيب قواصل تمدد مرخضية (expansion joint) لتبويض سلع بمرخض ٥ سم .	١٠٢٩,٨٠	١٢٥	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	--	---------	-----	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٣	بالتة توريد وتركيب ركاز من البتومين طبقة المواصفات والاشتراطات الموضحة بالجدول والرسومات والاسمر يشمل السطن وعمل الاسطح اسفل الركاز ، تكون الركاز من النوع الكوبية من رقائق البوليبيرومات المبردة والمختلج مع رقائق الصمن مثل النوع الكوبية بين طبقات البتومين والمصب العالي المقطورة وتكون الركاز طبقة لها مو موضح بالرسومات ويجب ان الركاز مطابق المواصفات الانشائية الموحدة EN 1337-3 والصانعة للصانعة التجارية ساكو او ما يعادلها وان تكون مناسبة للعمل تحت الاحمال وفي مجال الحركة المرخضية لها الركاز وتبني بوجه خاص ان يكون التعاسك بين طبقات الاحمال والبتومين بدرجة كافية بحيث لا يسمح بحدوث الانزلاق بين هذه الطبقات تحت الاحمال المرخضية لها الركاز ويجب ان ترفق مع الصانعة الكفالات الخاصة بها موضحة في مواصفات المواد الكوبية لها ويجدر الاعمال تحت الاحمال وعدم تال خصائصها بمرور الزمن استخدما السابق في مشروعات مماثلة مع احتساب سمر الركاز في حالة اختلاف حمولتها لسمر الحمولة الاعلى والتفئة تشمل طبقة جزوات اسفل الركازة وجمع المقامات اللازمة لقل وتركيب الركاز واجراء الاعمال المطلوبة من جهاز الاشراف في المركز القومي للبحوث والاسمر يشمل كل ما يلزم لتهو العمل كقلا طبقة لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف وما جسيمه طبقة لاصول الصانعة والرسومات والمواصفات طبقا لاصول الصانعة وتعليمات المهندس المشرف والتفئة لا تشمل حديد التسليح بداخل الاطارات وتحت الركازة والاسمر يشمل الاعمال: اعمال توريد الصمفل :	١٠٢٩,٨٠	٢٢	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	--	---------	----	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٣	١- بالمدد توريد وتركيب ركاز سمولة ١٨٠ طن ببوليط	١٠٢٩,٨٠	٨	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	---	---------	---	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٣	٢- بالمدد توريد وتركيب ركاز سمولة من ١٨١ طن حتى ٢٥٠ طن ببوليط	١٠٢٩,٨٠	٨	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	---	---------	---	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٣	٣- بالمدد توريد وتركيب ركاز سمولة اقل من ٤٠٠ طن ببوليط	١٠٢٩,٨٠	٨	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	--	---------	---	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٣	٤- بالمدد توريد وتركيب ركاز سمولة اقل من ٥٥٠ طن ببوليط	١٠٢٩,٨٠	٨	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	--	---------	---	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٤	بالتة توريد وتوريد حديد: كبريتال شامل الكبريتة بارتفاع ١٠ سم على الاقل وزن الحديد في المتر مسطح ٢٠ كجم لزوم توريدات السوار الكوبري بالكوبو جرام	١٠٢٩,٨٠	١	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	---	---------	---	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٥	بالتة توريد وتوريد حديد: كبريتال شامل الكبريتة بارتفاع ١٠ سم على الاقل وزن الحديد في المتر مسطح ٢٠ كجم لزوم توريدات السوار الكوبري بالكوبو جرام	١٠٢٩,٨٠	١	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	---	---------	---	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

٢٦	بالتة توريد وتوريد حديد: كبريتال شامل الكبريتة بارتفاع ١٠ سم على الاقل وزن الحديد في المتر مسطح ٢٠ كجم لزوم توريدات السوار الكوبري بالكوبو جرام	١٠٢٩,٨٠	١	٢٤	٢٤	٠	٠	٠	جاري	١٠٢٩,٨٠	٠	٠	١٧٧٨
----	---	---------	---	----	----	---	---	---	------	---------	---	---	------

اجمالي ما سبق

اجمالي الصانعة المنبئة

اجمالي ما سبق

اجمالي الصانعة المنبئة

اجمالي ما سبق

اجمالي الصانعة المنبئة

رقم البند	بيان الاعمال	الكمية	اللمبة	الوحدة	مقدار الاجزاء	مقدار الاعمال التي تمت خلال المدة	مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	معدل الاعمال التي جارى ام نهائى	اجمالي ما سبق	اجمالي ما سبق	
										الاجنية	الكمية

١	بالمعد توريد وتركيب واختبار وتثبيت لوحة توزيع رئيسية وتوريد لها (LD - IN) واللوحه نو حماية لاطل (M55) واللوحه مبدئه بطليه فولديه ودهونه اليكتروستاتيكت طبقا للمواصفات والرسومات واللغة تشمل جميع المعدات اللازمة وفتح جميع الكابلات وكل ما يلزم العمل كمالا طبقا لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	١٠٠	٨٥٠٠٠	عدد	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
٢	بالمعد توريد وتركيب واختبار وتثبيت وعامود الارتفاع الكوبري من النوع المكون من الارتفاع ١٠ م قطر ١٠٠/٧٥ من الحديد المجلفن على الساعين المقاومة للمواد الجوية والتآكل وتكون القمي طول الارتفاع ٧٥ سم وارتفاع ميل ٢ درجة والبيد يشمل التثبيت والحوابيط والتلاصقة والتوصيلات الكوبرية الداخلية وتركيب سرائيل ماصوه بالزيك داخل كل عمود و توريد توصيل طبقا لاصول الصانعة	١٢٠	٢٥٠٠٠	عدد	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
٣	بالمعد توريد وتركيب كشاف اضاءة كامل بتسليط (LED T3PE) قبة ١٥٠ وات طبقا للمواصفات والرسومات والكشاف نو درجة حماية لاطل من IP65 ضد تسرب المياه والرطوبة والبيد يشمل كابلات تغذية وحدة الاضاءة ٢م ٢ واللغة تشمل جميع المعدات والوزائش اللازمة للتآكل والتآكل وكل ما يلزم العمل كمالا طبقا لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	١٢٠	٩٠٠٠٠	عدد	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
٤	بالمعد توريد وتركيب كابل قطع ٢ (٩٥+١٨٥٣٦) ٢م المونوم مسطح واللغة تشمل التآكل وفتح جميع الكابلات اللازمة وكل ما يلزم العمل كمالا طبقا لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٣٠٠٠	٨٥٠	م.ط	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
٥	بالمعد توريد وتركيب كابل قطع ٢ (٢٥٤) ٢م المونوم مسطح داخل مسورة PVC قطر ٣ بوصة واللغة تشمل التآكل وفتح جميع الكابلات اللازمة وكل ما يلزم العمل كمالا طبقا لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٣٠٠٠	٤٢٥	م.ط	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
٦	بالمعد توريد وتركيب كابل تولى ١٠٠٠ سم من الصاج المجلفن واللغة تشمل التآكل وفتح جميع الكابلات اللازمة وكل ما يلزم العمل كمالا طبقا لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٥٠٠	٧٥٠	م.ط	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
٧	بالمعد توريد وتركيب كابل قطع ٢ (٣٢٢) ٢م قبة ٢٠٠ وات مسطح ببداه PVC داخل مسوير IPVC من النوع التآكل قطر ٢٩ سم تغذية كشافات الارتفاع وحمل على البيد والمواسير وفتح جميع ما يلزم التركيب حسب المواصفات الفنية واصول الصانعة.	١٠٠	٩٩٥٠	عدد	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
٩	بالمعد توريد وتركيب واختبار وتثبيت كابل قطع ٢ (٢٠٠) كابل قوت امير والبيد غير محمل عليه القاعده الخرسانية واللغة تشمل جميع المعدات اللازمة في التآكل والتآكل وفتح جميع الكابلات وكل ما يلزم العمل كمالا طبقا لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	١٠٠	١٧٥٠٠٠	عدد	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
١٠	بالمعد توريد وتركيب شبكة ارضي عمومية بكل ما يلزم من أعمال التوصيل والحفر والتدريج والتكسيف ولذا لزم الارتفاع وشبكة صبارة عن عدد من ابر الارضي للحصول على مقاومة الشبكة الارضية الارتفاع عن ٢ ادم وتوصيل الأبر فيما بينها بسلك نحاسي غير مغزول وذلك طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف واللغة شاملة بالمقنونه.	١٠٠	٤٥٠٠٠	عدد	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
١١	بالمعد توريد وتركيب قربة تغليف ١٠٠٠٩٠ من الخرسانة سابقة الجوية وحمل على البيد كل ما يلزم لتتو العمل كمالا لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	١٠٠	٤٠٠٠	عدد	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠
١٢	بالمعد توريد وتركيب واختبار وتثبيت طبقا للمواصفات والبيد يشمل جميع المعدات اللازمة وفتح جميع الكابلات وكل ما يلزم العمل كمالا طبقا لاصول الصانعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٣٠٠٠	٢١٠	م.ط	٠	٠	٠	جارى	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠	٠

اجمالي اعمال الكوبرية

اجمالي الارتفاع السابقة (٧/١)

عن الشركة المنفذة: / معان ججاتوي
مدير المكاتب الفني / م / معان ججاتوي
مدير المشروع / م / محمد السبع
عن الاستشاري
مدير المشروع الاستشاري / م / هيثم رمضان محمد

اقر بان هذا الحساب صحيح ومطبوط وان المبالغ قدرها سبق صرفها الي المقاول
التاريخ
يبلغ للمقاول
ملاحظة
اصعبت من

م / محمد حسني فايز
م / محمد حاتم
م / محمد حسني فايز

١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠
١٠٥٩٠٨١٠٦٣٥٠

ملاحظات

