

الشركة المنفذة: شركة سامكريت مصر مهندسون ومقاولون

مشروع تأهيل الأعمال المعمارية والتشطيبات والإيكروميكانيكية لعدد (٢) محطات للأتوايس الترددى الشريط BRT على الطريق الدائري حول القاهرة الكبرى (العاشر- الفريق ابراهيم العزلي- مؤسسة الزكاة)

العقد رقم ٣٠٩ / ٢٠٤ / ٢٠٥

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري
المنطقة: الرابعة عشر- الدائري ومحاروة

منذ بدء العمل وحتى ٢٠٥/٦/٢٠١

مستخلص جاري رقم (٥٠)

رقم البند	بيان الأعمال	كمية البند بالمقاييس	الفترة (جنيه)	الوحدة	مقاييس العمل السابقة	حق تاريخه	مقدار العمل خلال المدة	جملة مقدار الأعمال (جنيه)	اجمالي قيمة الأعمال (جنيه)	باقي بعد الاستقطاع (جنيه)	استقطاع او حجز (جنيه)	ملاحظات
العمل المالي												
١	بالنفاذ المكتوب توريد وبناء مباني سعك ٢٥ سم من الطوب الاسمنتى المصمت تبني بمونة الاسمنت والرمل بنسبة أسمست لا يذكر عن ٣٥ كجم أسمست لم ٣م رمل ما لم يذكر ملاط ذلك (ازوم حوانط العيني) وبمايى قصه الردم والفافة تشمل كل ما يلزم لنحو العمل على اكمل وجه طبقاً للمواصفات والرسومات وتعليمات المهندس المشرف شاملة مما جامعة.	١٧٥,٠٠	٢٨٥٠,٠٠	٣م	١٦٩,٠٠	٠,٠٠	١,٨٠	٥,١٣٠,٠٠	٣٥٩,١٠	٤,٧٧٠,٤٠		
١١١	بالنفاذ المكتوب توريد وبناء مباني سعك ١٢ سم من الطوب الاسمنتى المصمت تبني بمونة الاسمنت والرمل بنسبة أسمست لا يذكر عن ٣٥ كجم أسمست لم ٣م رمل ما لم يذكر ملاط ذلك (ازوم حوانط العيني) وبمايى قصه الردم والفافة تشمل كل ما يلزم لنحو العمل على اكمل وجه طبقاً للمواصفات والرسومات وتعليمات المهندس المشرف شاملة مما جامعة.	٢٧٥,٠٠	٤٢٧,٠٠	٢م	١٦٩,٠٠	٠,٠٠	١,٤٩,٠٠	٦٣,٦٢٣,٠٠	٤,٤٥٣,٦١	٥٩,١٦٩,٣٩		
٢١١	بالنفاذ المكتوب توريد وبناء مباني سعك ١٢ سم من الطوب الاسمنتى المصمت تبني بمونة الاسمنت والرمل بنسبة أسمست لا يذكر عن ٣٥ كجم أسمست لم ٣م رمل ما لم يذكر ملاط ذلك (ازوم حوانط العيني) وبمايى قصه الردم والفافة تشمل كل ما يلزم لنحو العمل على اكمل وجه طبقاً للمواصفات والرسومات وتعليمات المهندس المشرف شاملة مما جامعة.	٢٢٤,٠٠	٣٠٩,٠٠	٣م	٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	١,٨٠	٥,١٣٠,٠٠	٣٥٩,١٠	٤,٧٧٠,٤٠		
أعمال النشطيات												
٢١	بالنفاذ المكتوب توريد وتنقية بياض من حوانط الداخليه يسكن متوسط ٢ سم من مونة الأسمنت والرمل بنسبة ١١ كجم أسمست لم ٣م رمل والفافة تشمل تنقية طبقاً لفحة الضوضاء البندالية قبل بياض التخفيض من مونة تكون من ١١ كجم أسمست لم ٣م رمل وترش بالماء جيداً و الأوتار على الماء والفافة تشمل تركيب وتنقية الوجع شبك المراقب والذاب والتهابات والقياس هنسن للمسطحات التي يتم بياضها فقط و تشمل الففة كل ما يلزم لنحو العمل على اكمل وجه طبقاً للمواصفات والرسومات و تعليمات المهندس المشرف شاملة مما جامعة.	٣٢٤٥,٠٠	١٨٤,٠٠	٢م	٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣٦٨,٠٠٠,٠٠	٢٥,٧٦٠,٠٠	٣٤٢,٢٤٠,٠٠	٣٤٢,٢٤٠,٠٠		
٢١٢	بالنفاذ المكتوب توريد وتنقية بياض من حوانط الداخليه يسكن متوسط ٢ سم من مونة الأسمنت والرمل بنسبة ١١ كجم أسمست لم ٣م رمل والفافة تشمل تنقية طبقاً لفحة الضوضاء البندالية قبل بياض التخفيض من مونة تكون من ١١ كجم أسمست لم ٣م رمل وترش بالماء جيداً و الأوتار على الماء والفافة تشمل تركيب وتنقية الوجع شبك المراقب والذاب والتهابات والقياس هنسن للمسطحات التي يتم بياضها فقط و تشمل الففة كل ما يلزم لنحو العمل على اكمل وجه طبقاً للمواصفات والرسومات و تعليمات المهندس المشرف شاملة مما جامعة.	٣٢٤٥,٠٠	١٨٤,٠٠	٢م	٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣٦٨,٠٠٠,٠٠	٢٥,٧٦٠,٠٠	٣٤٢,٢٤٠,٠٠	٣٤٢,٢٤٠,٠٠		
أعمال الأرضيات												
٢٢١	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت حلايب ملمس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول المصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	١٤٥,٠٠	١٧٥,٠٠	٢م	١٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١,٧٥٠,٠٠٠,٠٠	١٢٢,٥١٠,٠٠	١,٦٢٧,٥٠٠,٠٠		
٢٢٢	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت رمادي الشركة مقاس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول الصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٣٥٠,٠٠	٢٩٠,٠٠	٢م	١٥٠,٠٠	٠,٠٠	١٥٠,٠٠	٤٣٥,٠٠٠,٠٠	٣٠,٤٤٠,٠٠	٤٠٤,٥٥٠,٠٠		
٢٢٣	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت رمادي الشركة مقاس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول الصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٦٠,٠٠	٢٠٠,٠٠	٢م	٤٠,٠٠	٠,٠٠	٤٠,٠٠	٨٠,٠٠٠,٠٠	٥,٣٠٠,٠٠	٧٤,٤٠٠,٠٠		
٢٢٤	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت حلايب ملمس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول المصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	١٤٥,٠٠	١٧٥,٠٠	٢م	١٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١,٧٥٠,٠٠٠,٠٠	١٢٢,٥١٠,٠٠	١,٦٢٧,٥٠٠,٠٠		
٢٢٥	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت رمادي الشركة مقاس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول الصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٦٠,٠٠	٢٠٠,٠٠	٢م	٤٠,٠٠	٠,٠٠	٤٠,٠٠	٨٠,٠٠٠,٠٠	٥,٣٠٠,٠٠	٧٤,٤٠٠,٠٠		
٢٢٦	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت حلايب ملمس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول المصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٦٠,٠٠	٢٠٠,٠٠	٢م	٤٠,٠٠	٠,٠٠	٤٠,٠٠	٦١٦,٠٠٠,٠٠	٤٣,١٢٠,٠٠	٥٧٢,٨٨٠,٠٠		
٢٢٧	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت رمادي الشركة مقاس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول الصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٥١,٠٠	٤٦٨,٠٠	٢م	٣٥,٠٠	٠,٠٠	٣٥,٠٠	١٦٣,٨٠,٠	١١٤,٦٦	١٥٢,٣٤,٤		
٢٢٨	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت رمادي الشركة مقاس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول المصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٥٠,٠٠	٤٦٨,٠٠	٢م	٣٥,٠٠	٠,٠٠	٣٥,٠٠	١٦٣,٨٠,٠	١١٤,٦٦	١٥٢,٣٤,٤		
٢٢٩	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت رمادي الشركة مقاس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول المصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٥٠,٠٠	٤٦٨,٠٠	٢م	٣٥,٠٠	٠,٠٠	٣٥,٠٠	١٦٣,٨٠,٠	٥٢,٩٢٠,٠	٧٠,٣,٠٨٠,٠		
٢٣٠	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت رمادي الشركة مقاس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول المصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٤٢٥,٠٠	٣١٠,٠٠	٢م	١٦٠,٠٠	٠,٠٠	١٦٠,٠٠	٤٩,٦٠٠,٠٠	٣,٤٧٢,٠	٤٦,١٢٨,٠		
٢٣١	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب أرضيات من جرانيت رمادي الشركة مقاس ٥٠٠٥٠ سم المصقول سعك ٥٠٠٥٠ سم لزوم أرضيات طرق المحيطة طبقاً للعينة المعتمدة والمقاسات الموضحة بالرسومات المقدمة من القبور شاملة مونة اللصوصة عادي لم ٣م مع الصقل والتلميع وكل ما يلزم لنحو العمل طبقاً لأصول المصناعة و اشتراطات الكود المصري و تعليمات المهندس المشرف مما جمهة بالنفاذ المسطوح.	٥٠,٠٠	١٥٠,٠٠	٢م	٦٠,٠٠	٠,٠٠	٦٠,٠٠	٤٩,٦٠٠,٠٠	٤١٠,٠	٥٧١,٩٠٠,٠		
٢٣٢	أعمال الحوائط											
٢٣٣	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب جوشوك طبقاً للعينة المعتمدة (ازوم وزرات المعني من الداخل) بارتفاع ١٥ سم طبقاً للرسومات و على تصنيع معدنة الصفيق العادي على اكمل وجه و يذكر بـ ٤٠ كجم / م٣ و يكمل طول الدرج و السفل والتلميع وكل ما يلزم من مونة اللصوصة والرسومات وأصول الصناعة.	٥٠٠,٠٠	١٥٠,٠٠	٢م	٤١٠,٠	٠,٠٠	٤١٠,٠	٦١٥,٠٠٠,٠٠	٤٣,٠٥٠,٠	٥٧١,٩٠٠,٠		
٢٣٤	أعمال الدالتات											
٢٣٥	بالنفاذ المكتوب توريد وتركيب جوشوك طبقاً للعينة المعتمدة (ازوم وزرات المعني من الداخل) بارتفاع ١٥ سم طبقاً للرسومات و على تصنيع معدنة الصفيق العادي على اكمل وجه و يذكر بـ ٤٠ كجم / م٣ و يكمل طول الدرج و السفل والتلميع وكل ما يلزم من مونة اللصوصة والرسومات وأصول الصناعة.	٢٢٥,٠٠	٣١									

مختارات المقالات

٢٠٢٥/٦/١ بداء العمل و حتى

مستخلص جاري رقم (٥)

الملك : الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري

استشاری

أقر بصفة ذلك ... الشركة المنفذة

مذکور

مهندس المشروع مدير إدارة المشروعات السيد المحاسب
التوقيع / التوقيع / التوقيع /
م / محمود محمدى / محمود الشيخ / / أحمد عبد الجاد

مدين المشروع ٢٣
مهندس المشروع ٣١
التاريخ / ٢٠٢٥
التوقيع / ٢١
م/ محمد إسماعيل ٢١
م/ محمد عبدالنبي ٢١
م/ محمد الشوربي ٢١

منذ بدء العمل وحتى ٢٠٢٥.٦.١

مستخلص جاري رقم (٥)

رقم البند	بيان الأعمال	كمية الأعمال											رقم البند
		ملاحظات	اليابي بعد الاستقطاع (جنيه)	استقطاع أو حجز (جنيه)	إجمالي قيمة الأعمال (جنيه)	جملة مقدار الأعمال حتى تاريخه	مقدار العمل السابقة	الوحدة	الفترة (جنيه)	كمية البند بالمقاييس			
٩٦	دفع كهرباء خاص بكميرات المراقبة بقابل تحمل ١٤٣ مم	٥٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٢١,٠٠٠,٠٠	٢١,٠٠٠,٠٠	٤٢,٠٠٠,٠٠	٦,٠٠	٠,٠٠	٦,٠٠	٧٠٠,٠٠	١٥,٠٠			
نظام إنذار الحريق للمحطة													
٨	توريه و تركيب و اختبار المواتير الفرعية الخاصة بربط و تغذية مخارج نظام الإنذار من مكان المخرج حتى لوحة التحكم بإسلام ٤٠٢ مم مقاومة للحرق عند ١٥ درجة	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٥٠٤,٠٠٠,٠٠	٥٠٤,٠٠٠,٠٠	١١٢,٠٠	٠,٠٠	١١٢,٠٠	العدد	٤٥٠,٠٠	١٢٠,٠٠			
١٨	توريه و تركيب و اختبار المواتير الفرعية الخاصة بربط و تغذية مخارج نظام الإنذار من مكان المخرج حتى لوحة التحكم بإسلام ٤٠٢ مم مقاومة للحرق عند ١٥ درجة طبقاً للملاحظات و المواقف الفنية وأصول الصناعة (جميع أعمال التيار الخفيف بالمحطة مواسير فارغة)	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	١٠٥,٠٠٠,٠٠	١٠٥,٠٠٠,٠٠	١٥,٠٠	٠,٠٠	١٥,٠٠	العدد	٧٠٠,٠٠	٢٥,٠٠			
٢٨	توريه و تركيب و اختبار المواتير الفرعية الخاصة بربط و تغذية مخارج نظام الإنذار من مكان المخرج حتى لوحة التحكم بإسلام ٤٠٢ مم مقاومة للحرق عند ١٥ درجة طبقاً للملاحظات و المواقف الفنية وأصول الصناعة (جميع أعمال التيار الخفيف بالمحطة مواسير فارغة)	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٢٤٤,٨٠٠,٠٠	٦١,٣٠٠,٠٠	٣٠٦,٠٠٠,٠٠	١٥٣,٠٠	٠,٠٠	١٥٣,٠٠	العدد	٢٠٠,٠٠	٢١٠,٠٠		
شبكة البيانات													
٢١	تركيب وتوصول مخرج داتا شامل مواسير ٢٠ مم و شامل الأكسسوارات وكافة المهمات اللازمة للتوصيل من المخرج للراي. كما هو موضع بالملاحظات و المواقف الفنية وأصول الصناعة و اعتماد جهة الاشراف (جميع أعمال التيار الخفيف بالمحطة مواسير فارغة)	٢٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	١٢٦,٠٠٠,٠٠	١٢٦,٠٠٠,٠٠	٨٣,٠٠	٠,٠٠	٨٣,٠٠	العدد	٢٠٠,٠٠	٨٥,٠٠			
١١	نظام كاميرات المراقبة	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٢٢٣,٢٠٠,٠٠	٥٥,٨٠٠,٠٠	٢٧٩,٠٠٠,٠٠	٦٢,٠٠	٠,٠٠	٦٢,٠٠	العدد	٤٥٠,٠٠	٦٥,٠٠		
نظام التحكم في الحركة													
١٢	بالعدد توريه و تركيب و اختبار مخرج لacameras الداخلية والخارجية عبارة عن مواسير UPVC يمقتنى ٢٠ مم والبند يشمل كل ما يلزم لاتمام الأعمال على الوجه الأكمل ويتم التغذية طبقاً لأصول الصناعة وطبقاً للمواصفات الفنية والرسومات (جميع أعمال التيار الخفيف بالمحطة مواسير فارغة)	٢٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	١٩,٢٠٠,٠٠	٤,٨٠٠,٠٠	٢٤,٠٠٠,٠٠	١٢,٠٠	٠,٠٠	١٢,٠٠	العدد	٢٠٠,٠٠	٢٤,٠٠		
نظام الصوريات													
١٣	بالعدد توريه و تركيب و اختبار مخرج سماعة مفت شامل مواسير ٢٠ مم و شامل العلب والأكسسوارات والبند يشمل كل ما يلزم لاتمام الأعمال على الوجه الأكمل ويتم التغذية طبقاً لأصول الصناعة وطبقاً للمواصفات الفنية والرسومات (جميع أعمال التيار الخفيف بالمحطة مواسير فارغة)	٢٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٢٢٣,٢٠٠,٠٠	٥٥,٨٠٠,٠٠	٢٧٩,٠٠٠,٠٠	٦٢,٠٠	٠,٠٠	٦٢,٠٠	العدد	٤٥٠,٠٠	٦٥,٠٠		
حوالى الشارات													
١٥	بالعمر الطولي توريه و تركيب كامل كابلات ماقن (٢٠ × ١٠ سم بمسك لاقفل ٢٠) مم من النوع الجبلان على الساخن المتغير بخطاء من الصاج الجبلان الغير مثبت من نوع Snap on (Snap on) كل كابلة يتحمل كابلات و كل ما يلزم لاتمام الأعمال على الوجه الأكمل حسب الرسومات والملاحظات المرفقة	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٤٢١,٢٠٠,٠٠	١١٧,٠٠	٠,٠٠	١١٧,٠٠	م.م.ط	٣٦٠,٠٠	١٣٥,٠٠				
١٤	كليند السايليك و لكن ماقن (٢٠ × ١٠ سم بمسك لاقفل ١٠) مم يطلق سكه لا يقل عن (١٠٥) (١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات)	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	١٧٥,٢٠٠,٠٠	٧٣,٠٠	٠,٠٠	٧٣,٠٠	م.م.ط	٢٤٠,٠٠	٤٣٥,٠٠				
١٥	كليند السايليك و لكن ماقن (١٠ × ١٠ سم بمسك لاقفل ١٠) مم يطلق سكه لا يقل عن (١٠٥) (١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات)	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٩٧٢,٠٠٠,٠٠	١,٠٨٠,٠٠٠,٠٠	٨٠٠,٠٠	٠,٠٠	٨٠٠,٠٠	م.م.ط	١٣٥,٠٠	١٠٨٠,٠٠			
١٦	بالعمر الطولي توريه و تركيب كامل كابلات الماقن من نوع Snap on (١٠ × ١٠ سم بمسك لاقفل ١٠) مم من النوع الجبلان الغير مثبت من نوع Snap on (Snap on) كل كابلة يتحمل كابلات و كل ما يلزم لاتمام الأعمال على الوجه الأكمل حسب الرسومات والملاحظات المرفقة	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٩٨٢,٣٠٠,٠٠	٨٩٣,٠٠	٠,٠٠	٨٩٣,٠٠	م.م.ط	١١٠,٠٠	٩٤٩,٠٠				
التاريض													
١٦	توريه و تركيب و اختبار نظام التاريض الكامل لنظام التاريض للتيار الخفيف (لا يزيد عن ٥ آويم) والنظام يشمل أبواب الأرضي، قضبان التاريض، وقطعان التاريض التحاصية، و التحاصي العادي المغلفون حول المبلي (١٦) مم (١٦٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات)	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٢٨٢,٥٠٠,٠٠	٣١,٥٠٠,٠٠	٣١٥,٠٠٠,٠٠	٣,٠٠	٠,١٠	٣,٠٠	مقطوعية	١٠٥,٠٠٠,٠٠	٣,٠٠		
المواسير الدلابيات (ITS)													
١٧	ايunter الطولي توريه و تركيب و اختبار مواسير (UPVC) قطر ١٠ مم لزوم الكابلات والبند يشمل كل ما يلزم للتوصيل و التركيب و الأكسسوارات و الوصلات و التثبيت و الحرار و الدرم و شريط التثبيت و يتم التغذية طبقاً لأصول الصناعة و طبقاً للمواصفات الفنية والرسومات.	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	٣٤,٧٦٠,٠٠	٣٤,٧٦٠,٠٠	٣٤٧,٦٠٠,٠٠	٣٩٥,٠٠	٠,١٠	٣٩٥,٠٠	م.م.ط	٨٨,٠٠	٥٠,٠٠		
٢١٧	كليند السايليك و لكن ماقن ٧٥ مم (UPVC)	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	١٦٠,٩٠٠,٠٠	١٦٠,٩٠٠,٠٠	١,٦٠٠,٠٠٠,٠٠	٢٠٠,٠٠	٠,١٠	٢٠٠,٠٠	م.م.ط	٨٠,٠٠	٢٤٠,٠٠		
٢١٧	كليند السايليك و لكن ماقن ٥٠ مم (UPVC)	١٠٪ إستقطاع لحين نهو الملاحظات	١٧٢,٤٤٥,٠٠	١٧٢,٤٤٥,٠٠	١,٧٢٤,٤٤٥,٠٠	٢٦٥٣,٠٠	٠,١٠	٢٦٥٣,٠٠	م.م.ط	٦٥,٠٠	٤٠,٠٠		

المالك : الهيئة العامة للطرق و الكباري و النقل البري

إنتشاري المشروع

أقر بصحبة ذلك ... الشركة المتفقة

التوقيع /..... السيد المحاسب

مدير المشروع

مدير المشروع

مدير المكتب الفني /

م / محمود الشيخ

التوقيع /..... مدير عام الاعمال الكهروميكانيكية

م / محمد عبدالنبي

مدير المشروع

مدير المكتب الفني /

م / أحمد عبد الجود

التوقيع /.....

م / كيرلس توفيق

مدير المشروع

مدير المكتب الفني /

م / بهاء الله تاج الدين

م / محمد اسماعيل

مدير المشروع

مدير المكتب الفني /

م / إسماعيل

م / كيرلس توفيق

مدير المشروع

مدير المكتب الفني /

٢١٥٢

٢١٥٢

٢١٥٢

٢١٥٢

مستخلص جاري رقم | ٥٠

رقم البند	بيان الأعمال											العنوان
	كمية الاعمال	الوحدة	الفترة	كمية البند بالمقاييس								
الملحقات	باقي بعد الاستقطاع (جنيه)	استقطاع أو حجز (جنيه)	[جمالي قيمة الأعمال (جنيه)]	جملة مقدار الأعمال	مقدار العمل خلال المدة	مقدار العمل السابق حتى تاريخه	مقدار العمل السابق	الوحدة	الفترة (جنيه)	كمية البند بالمقاييس	العنوان	الملحقات
أعمال التكيف												
١	٥٦٤,٠٠٠,٠٠	١٤١,٠٠٠,٠٠	٧٠٥,٠٠٠,٠٠	٣,٠٠	٣,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	عدد	٢٣٥,٠٠٠,٠٠	٣,٠٠	بالبعد توريد و تركيب مروحة تهوية حاطنة EX.SMF.0-01 (AXIAL INLINE FAN) بعدل تصرف ٤٠٠ ق.م.د و ضغط استاتيك خارجي ٢٠٠ بوصة ماء عند درجة حرارة ٣٠ درجة مئوية لمدة ساعتين اسفل الماء الماء بالموتور و حجم المروحة المعدني طبقاً للرسومات التصميمية و جداول الكثافة والمواصفات الفنية والكود المصري لاعمال التكيف المركزي و التهوية و اصول الصناعة و قاعدة المصانع المرفقة و يشمل البند توريد و تركيب التحاميل و الشبكة على مداري الهواء الموصلة على مداري الهواء	٢٠٠
٢	٤٠,٨٠٠,٠٠	١٠٢,٠٠,٠٠	٥١,٠٠,٠٠	٣,٠٠	٣,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	عدد	١٧٠,٠٠,٠٠	٣,٠٠	بالبعد توريد و تركيب مروحة تهوية حاطنة EX.SMF.0-02 (AXIAL INLINE FAN) بعدل تصرف ٥٠ ق.م.د و ضغط استاتيك خارجي ٢٠٠ بوصة ماء سحب الهواء كاملة بالموتور و حجم المروحة المعدني طبقاً للرسومات التصميمية و جداول الكثافة والكود المصري لاعمال التكيف المركزي و التهوية و اصول الصناعة و قاعدة المصانع المرفقة و يشمل البند توريد و تركيب التجهيز و الشبكة و الوصلات المرنة الموصلة على مداري الهواء	٢٠٠
٣	١٣٨,٢٤٠,٠٠	٣٤٥٦٠,٠٠	١٧٢٨٠,٠٠	٥٤,٠٠	٤,٠٠	٥٤,٠٠	٥٤,٠٠	عدد	٣٢٠,٠٠	٥٤,٠٠	بالبعد توريد و تركيب و اشتراك شرفة WALL FAN PRIFIX ٣٣٧ بعدل تصرف ٢٠٠ ق.م.د كاملاً بالموتور و الشبكة الحالية طبقاً للرسومات التصميمية و جداول الكثافة و المواصفات الفنية و الكود المصري لاعمال التكيف المركزي و التهوية و اصول الصناعة و قاعدة المصانع المرفقة و يشمل البند تثبيت التجهيز و الشبكة	٢٠٠
٤											توريه و تركيب وحدة تكيف حاطنة من النوع الهابي وول البارد فقط ذات سعة تبريد ١٨٠٠ و جب شامل تركيب مواسير التخلص (الفريون) المرفقة مع وحدات التكيف شاملة كابل الكترونل و الغزل من الارم فليكس و المفريون و المتعلق وكل ما يلزم لتهوی العاصل	١٨٠٠
٥	٣٠٨,٠٠٠,٠٠	٧٧,٠٠٠,٠٠	٢٨٥,٠٠٠,٠٠	١١,٠٠	٥,٠٠	٦,٠٠	٦,٠٠	عدد	٣٥٠,٠٠,٠٠	١١,٠٠	SP.U-2	٣٠٨,٠٠٠,٠٠
٦	٧٨,٣٧٥,٠٠	٤,١٢٥,٠٠	٨٢,٥٠٠,٠٠	٧٥,٠٠	١,٠٠	٧٥,٠٠	٧٥,٠٠	م.ط	١١٠,٠٠	٢٠٠,٠٠	بالمتر الطولي توريد و تركيب مواسير التخلص (الفريون) الزائدة عن الطول المورد مع وحدات التكيف شاملة كابل الكترونل و الغزل من الارم فليكس و المفريون و المتعلق وكل ما يلزم لتهوی العاصل	٢٠٠
٧	٧٦,٨٠٠,٠٠	١٩,٢٠٠,٠٠	٩٦,٠٠٠,٠٠	٠,٦٠	٠,٠٠	٠,٦٠	٠,٦٠	طن	١٦٠,٠٠,٠٠	١,٥٠	توريه و تركيب و اشتراك مصالح مداري الهواء العربدة و المستطيلة لتوزيع الهواء التهوية صنع من الصاج المجلد بدرجة حرارة ٢٧٥ ك.م/٢ م سكة ٧,٠ م و محمل على البند كل ملحقات و المكونات طبقاً ل و التركيب من ركيز و كدرات التوصيل و لمبات و شامل التحمل و تكون بزجاجاً مدهوناً ببرابر و يشمل كل ملحقات التثبيت و تطبيق و طبقاً للمواصفات الفنية و الرسومات التصميمية المعتمدة . ويتم احتساب البالك واشافتة على وزن الصاج	١,٥٠
٨	٥٩٤,٠٠٠,٠٠	١٤٨,٥٠٠,٠٠	٧٤٢٥٠,٠,٠	٤,٥٠	٠,٠٠	٤,٥٠	٤,٥٠	طن	١٦٥,٠٠,٠٠	٦,٠٠	توريه و تركيب و اشتراك مصالح مداري الهواء العربدة و المستطيلة لتوزيع الهواء التهوية صنع من الصاج المجلد سلك ٢ م و المدفنون بطبقين من البرابر و يشمل البند كل ملحقات و المكونات طبقاً ل و التركيب من ركيز و كدرات التوصيل و لمبات و شامل التحمل و تكون بزجاجاً مدهوناً ببرابر و يشمل كل ملحقات التثبيت و تطبيق و طبقاً للمواصفات الفنية و الرسومات التصميمية المعتمدة . ويتم احتساب البالك واشافتة على وزن الصاج	٦,٠٠
٩	٥,١١٢,٠٠	١٢٧٨,٠٠	٦٣٩,٠٠,٠	٣,٠٠	٣,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	عدد	٢١٣,٠٠	٣,٠٠	V.D 30" x 8"	٥,١١٢,٠٠

الملك : الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري

إسْتِشَارَى الْمُشَكِّ

الشركة المنفذة ...

J. Cell. Sci.

سید المحاسب

ادارة المشروعات

مدير عام الاعمال الكهروميكانيكية

مذکور آلمان

مهندس المشروع

مدى المشروع

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

م / محمود الشيخ / أحمد

م / هبہ اللہ تاج الدین

3

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

٢ / احمد منیر

م/مايكل عمامد

م/کریم صبھی محمد

منذ بدء العمل وحتى ٢٠٢٥/٦/١

مستخلص جاري رقم (٥٥)

رقم البند	بيان الأعمال	أعمال الغرفة									
		ملاحظات	الباقي بعد الاستقطاع (جنيه)	استقطاع أو حجز (جنيه)	إجمالي قيمة الأعمال (جنيه)	كمية الأعمال			الوحدة	الفئة (جنيه)	كمية البند بالمقاييس
						جملة مقدار الأعمال حتى تاريخه	مقدار العمل خالل المدة	مقدار العمل السابق			
١	بالبعد توريد وتركيب واختبار وتشغيل نافورة حريق Fire hose station ("2.5"+1") من انتاج بالماريا او ما يماثلها ومصنوع من الصاج سلك لا يقل عن ١٠ مم وجميع مكونات البند مكونات معتمدة حاصلة على UL-FM ومتضمنة بـ (١١٠٨٠٣) المطلوب الكتروستاتيك يحتوى على الآتي:	٢٠٢٥/٢٤/٣٠ العقد رقم (٣٩)	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٩,٠٠	٠,٠٠	٩,٠٠	عدد	٩٠٠٠,٠٠	٩,٠٠
٢	- عدد ١ طفليه حريق جلاية بودرة بودريه (ABC) متعددة الأغراض سعة ١ كجم - خرطوم من المطاط ٢,٥ بوصة بـ (٣٠) متر بالبلاستيك - خرطوم من المطاط ١ بوصة بالبلاستيك - عدد ١ مخرج محبس الخفيف ١,٥ بوصة - محبس لبنة قطر ٣ بوصة بركب قبل الصندوق - شاسيه من الحديد الم GALVANIZED ثابت الصندوق على الأرضية شامل مما جملة طبقاً للرسومات التفصيلية والكود المصري و كود الحريق (NFPA) و المواصفات الفنية و اصول الصناعة و تعليمات المهندس الاستشاري و المشرف	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						
٣	توريد وتركيب مواسير صلب مملمس اسود جدول (٤٠) من انتاج (SHIELD CHINA-NIKOPOL) او ما يماثلها لزوم شبيه الاطلاء شاملة جميع الاكسسوارات والقطع الدائمة حسب المواصفات الفنية بحسب المعايير دهان لاصق امر فاتح من نوع دهان متعدد طبقاً و الكود المصري و كود الحريق (NFPA) (والمواصفات الفنية و اصول الصناعة و تعليمات المهندس الاستشاري و المشرف (طريقة التوصيل لحام لاقطان اكبر من ٢ بوصة)	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						
٤,١	مواسير قطر ٢,٥ بوصة	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						
٤,٣	مواسير قطر ٤ بوصة	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						
٥	بالقدر الطولى توريد وتركيب واختبار وتحفيظ مواسير HDPE بضغط تثبيط (١٦) جوٰ والمخصصة لاعمال الحريق المعنونة بجميع المنشآت والمحلقات من اكواخ ونباتات ومستلزمات التركيب والازمة طبقاً لرسومات التثبيط المقدمة من المقاول للعتماد طبقاً لرسومات الشارة المعنونة شاملة وصلات البند والدعامات مع عمل الابواب والفتحات بالاسفلت والحوائط وفتحات الحظر و الرزم برجال ظرفية خالية من الشوكات بـ (٣٠) اسال اسلك المواسير و عرض خلائق الحظر لا يقل عن ٨٠ سم و يتم الرد على الراسم العلوي للممسورة بـ (٣٠) سم على ان يتم تشكيل الارمل بطريقة هندسية صحيحة و عجل جهين ما يلزم لتهوی العمل و البند شامل مما جملة طبقاً و الكود المصري و المواصفات الفنية و اصول الصناعة و تعليمات المهندس الاستشاري و المشرف	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						
٥,١	ثنا ٣ بوصة (القطار الخارجى)	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						
٥,٢	ثنا ٤ بوصة (القطار الخارجى)	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						
٧	والعفاقيه توريد وتركيب مجموعه لثبات حريق مكونة من (ELECTRIC PUMP - JOCKEY PUMP) انتاج شركة ناكرو او ما يماثلها متحدة UL & FM وطبقاً لافتراض الاستشاري تشتمل على ما يلى: - عدد ٢ طبلة كهربائية بقدرة ٢٥ جالون/ دقيقة و ضبط ٨ بار - عدد ١ طبلة جوشوك بقدرة ٥ جالون/ دقيقة و ضبط ١٠ بار - مacket المحبس الرئيسي من الحديد المسمد جدول ٤٠ بالاقطان المطلوبة بالرسومات - بافاله الطره الرئيسي من الحديد المسمد جدول ٤٠ بالاقطان المطلوبة بالرسومات Buddle Flanges Anti Vortex Plate Gate Valves before and after the pumps with Tamper Switch Check Valves after pump Flexible Connections Concentric and Eccentric Diffusers Control Panel Connections inside Pump Room في البند شامل مما جملة طبقاً و الكود المصري و المواصفات الفنية و اصول الصناعة و تعليمات المهندس الاستشاري و المشرف	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						
٨	اقر بصحة ذلك ... الشركة المنفذة	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١	٢٠٢٥/٦/١						

المالك : الهيئة العامة للطرق والجسور والنقل البري

مدين المشروع
السيد المحاسب
التواقيع /
م/ محمود محمدى
م / محمود الشيخ
أحمد عبد الجاد

إستشاري المشروع

مدين المشروع
مدين المشروع
التواقيع /
م / محمد إسماعيل
م / محمد عبدالنبي
م / أحمد مطر
م/مايك عمار
م/ كريم حبيب محمد

 مدير المكتب الفني /
مدير المشروع

التواقيع /
Outgoing
Engineering & Contracting
Company
Signature
Date: ٢٠٢٥/٦/٣١
Time: ١٣:٣٠
M/ Michael Ammar
M/ Karem Habib Mohamed

