



الهيئة العامة للطرق والكباري  
المنطقة الثالثة عشر (البحيرة - كفر الشيخ)

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ و المناطق

تحية طيبة و بعد .....

الموضوع : أعمال الحوائط الساندة كيستون لمشروع القطار الكهربائي السريع ( العين السخنة - مطروح )- الخط الأول أعمال الجسر الترابي و الأعمال الصناعية المسافة من الكم 215,640 الى الكم 216,140 بطول 500 متر (بالأمر المباشر)

عقد رقم : (2024/2023/1218)

تنفيذ شركة : جيوس للتجارة و المقاولات

بخصوص مستخلص رقم 1 جارى

نتشرف بالاحاطة بوجود الاتي :

1. تواجد طاقم الاشراف على التنفيذ مع مهمات السلامة الشخصية
2. البرنامج الزمنى
3. أعمال الأمن و السلامة تأمين حركة المرور و مسئول التأمين
4. التقارير الشهرية و الأسبوعية
5. السجلات و صور فوتوغرافية + فيديوهات
6. العمالة (لا يوجد في)
7. الأخبار ( يتم مراجعتها بمعرفة الإدارة )

و تفضلوا بقبول فائق الأحرارم .....

رئيس الإدارة المركزية  
المنطقة الثالثة عشر بالبحيرة و كفر الشيخ  
مهندس / مجدى عبد السلام عامر

مدير إدارة المشروعات  
م/ كارم امام

مدير المشروع  
م/ أحمد أبو دقينة

مهندس تنفيذ المشروع  
م/ أحمد شامر



محضر إستلام موقع

أعمال الحوائط الساندة كيستون لمشروع القطار الكهربائي السريع ( العين السخنة - مطروح ) - الخط الأول اعمال الجسر الترابي والاعمال الصناعية المسافة من الكم ٢١٥,٦٤٠ الي الكم ٢١٦,١٤٠ بطول ٥٠٠ متر ( بالأمر المباشر ) .

تنفيذ شركة جيوس للتجارة والمقاولات .

انه في يوم الخميس الموافق ٢٠٢٤/٢/٢٢ م وبناءً على عقد العملية رقم ( ٢٠٢٤/٢٠٢٣/١٢١٨ )

اجتمعت اللجنة المشكلة من السادة الآتي أسماؤهم بعد وهم :-

عن الهيئة العامة للطرق و الكباري ( طرف أول )

مدير المشروع العملية بالمنطقة الثالثة عشر

مهندس تنفيذ المشروع

مدير مشروع مكتب الاستشاري ( انترانس)

السيد المهندس / أحمد محمود أبو دقيقه

السيد المهندس / أحمد الشاعر

السيد المهندس / أشرف رمضان

عن الشركة المنفذة ( طرف ثاني )

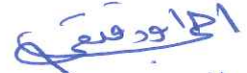
مهندس الشركة المنفذة

السيد المهندس / نائل نبيل صموئيل

وقد قامت اللجنة بالإننتقال على الطبيعة للموقع عالية بالمعاينة الظاهرية على الطبيعة قام الطرف الأول بتسليم الطرف الثاني الموقع خالياً من العوائق الظاهرية ولا مانع من إستلام الموقع و البدء في الأعمال و يعتبر تاريخ ٢٢ / ٢ / ٢٠٢٤ هو تاريخ استلام الموقع .

وأقفل المحضر على ذلك .

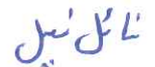
اللجنة من الهيئة ( طرف أول )

١. 

٢. 

٣. 

الشركة المنفذة ( طرف ثاني )

١. 

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة

الثالثة عشر بالبحيرة و كفر الشيخ



# جمهورية مصر العربية

## استمارة لاعتماد الصرف

(١)

مصلحة : **الهيئة العامة للعلوم والكيمياء**  
 قسم : **الفقود**  
 المبلغ المستحق إلى : **مؤسسة جيون للبحوث والتجارة**  
 بموجب : **الطلبات طيه ، أو : محله جاريا**  
 صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إداريا وصرف القيمة بواسطة  
 إذن صرف على : **أحمد فوزي الكزوني**  
 شيك على البنك المركزي في : **مصر**  
 شيك على الخارج : **صاحب الحق أو : مؤسسة جيون للتجارة**  
 يسحب باسم : **مؤسسة جيون للتجارة**  
 ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواوير		
رقم	التاريخ	جنسه
	٥٠٧٠١٥٢	
	٥٠٧٠١٥٢	
		الجملة

رقم :  
 الحتم ذو التاريخ  
 كتب المراجعة  
 رئيس القسم  
 ٢٠١

تفيد في السجل برقم (ب) اذكاتب المتوط

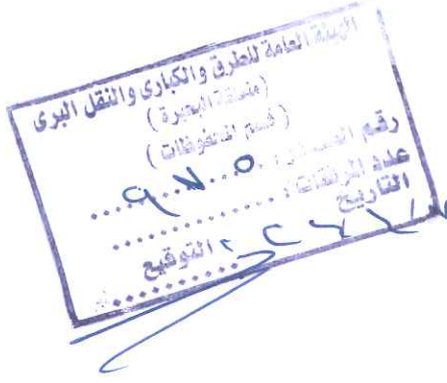
عدد المرفقات	الا اعتماد الإداري ونوع الحسم		نوع الحسم			فرش	جنسه	رقش
	بيانات	بند	اسل	فرع	نسم			
						٥٠٧٠١٥٢		
						٥٠٧٠١٥٢		

الحتم ذو التاريخ  
 رئيس  
 علامة  
 في سنة ٢٠١

الإضاء :  
 الإضاء :  
 الإضاء :  
 (أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : **الإيرادات** بتاريخ :  
 (١) إقرار كاتب تسجيل المحوزات والتنازلات ،  
 (٢) إقرار بأن التبعة مرتبطة بها على الاعتماد المختص وأن البند المختص بسمح ولم يسبق الصرف :  
 جاريا

الحتم ذو التاريخ  
 روجع في سنة ٢٠١  
 يعتبر سحب  
 إذن صرف  
 مدير أو رئيس الحسابات  
 وكيل الحسابات  
 في سنة ٢٠١ بمبلغ

(١) رقم المستند ( وهو رقم التيد في الدفتر رقم ٢٢٤ ج. ح. )  
 (٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة  
 (٣) سحب  
 (٤) قيد في سجل  
 (٥) أدرج في كشف  
 إضاء الكاتب المتوط :  
 إضاء الكاتب المتوط :  
 إضاء الكاتب المتوط :  
 إضاء الكاتب المتوط :  
 إضاء الكاتب المتوط :



الهيئة العامة للطرق والكبارى  
المنطقة الثالثة عشر (البحيرة - كفر الشيخ)

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ و المناطق

تحية طيبة و بعد .....

**الموضوع :** أعمال الحوائط الساندة كيستون لمشروع القطار الكهربائى السريع ( العين السخنة - مطروح )- الخط الأول أعمال الجسر الترابى و الأعمال الصناعية المسافة من الكم 215,640 الى الكم 216,140 بطول 500 متر (بالأمر المباشر )

**عقد رقم :** (2024/2023/1218)

**تنفيذ شركة :** جيبوس للتجارة و المقاولات

نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه مستخلص رقم 1 جارى و استمارة الصرف ( 50 ) ع ح

برجاء من سيادتكم التكرم بالاحاطة و التنبيه باللازم

**المرفقات :**

- عدد ( )

و تفضلوا بقبول فائق الاحترام .....

رئيس الإدارة المركزية

المنطقة الثالثة عشر بالبحيرة و كفر الشيخ

مهندس / صلاح عبد السلام عامر



٥٠٩٢٥

مدير إدارة المشروعات

م/ كارم امام

مدير المشروع

م/ أحمد أبو ذقفة

مهندس تنفيذ المشروع

م/ أحمد الشاعر

الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة الثالثة عشر

شركة جيوس للتجارة والمقاولات

العقد رقم: ٢٠٢٤/٢٠٢٣/١٢١٨ بتاريخ:

مستخلص (جاري ١)

تاريخ استلام الموقع: ٢٠٢٤/٠٢/٢٢

عن عملية أعمال الحوائط الساندة كيستون لمشروع

حتى تاريخ

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الكمية بالعقد	الفئة بالجنية
١	بالمتر المسطح أعمال تصميم وتوريد وتركيب حوائط ساندة بنظام تسليح التربة ( Reinforced Earth ) طبقا للمواصفات الفنية والرسومات المقدمة من الاستشاري والمعتمدة من الهيئة مكونة من بلوكات خرسانية والبند يشمل تكلفة كافة الاختبارات بالمصنع والموقع واعداد طبقة الفرشة من الخرسانة العادية اجهاد ٢٠٠ كجم/سم <sup>٢</sup> بسمك ٢٠ سم طبقا للمواصفات الشركة المنتجة ويشمل توريد النسيج الصناعي ( Geotextile ) طبقا للمواصفات المعتمدة من الاستشاري وتعليمات المهندس المشرف مع اعتماد العينات قبل التوريد وكل ما يلزم لنهوا العمل كاملا طبقا لاصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف			
	حائط ساند بارتفاع حتى ٦ متر	٢م	١٢٢٠	١٩٢٠
	حائط ساند بارتفاع من ٦,١ حتى ٩م	٢م	٢٤١٠	٢٣٩٠
٢	بالمتر المسطح توريد وتركيب جيوجريد التداخل لا يقل عن ١٠% ومحمل علي البند كل ما يلزم لنهوا العمل كاملا طبقا لاصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف			
	اجهاد شد ٦٠ كيلونيوتن/ المتر	٢م	١٥٨١١	١٠٢
	اجهاد شد ٩٠ كيلونيوتن/ المتر	٢م	٧١٢٢	١٣٦
	اجهاد شد ١٢٠ كيلونيوتن/ المتر	٢م	٧١٢٢	١٦٨
	اجهاد شد ١٦٠ كيلونيوتن/ المتر	٢م	٦٨٣٧	٢٠٨
٣	بالمتر المكعب توريد وردم بالسن خلف الحوائط الساندة ( سن ١,٢ ) بعرض ٣٠ سم مع الدمك اليدوي الجيد علي طبقات وطبقا لتعليمات المهندس المشرف	٣م	٢١٧٨	٢٣٠
٥	بالطن توريد وتركيب ورص حديد التسليح ( ٤٠ / ٦٠ ) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري حتى ١٢ م والسعر يشمل التقطيع طبقا للرسومات التي لن ترد برسومات العطاء ، السعر يشمل ايضا الاختبارات وكل المعدات اللازمة لنقل الحديد والحديد المشكل داخل الموقع والمعدات اللازمة لتركيب وقطع وتشكيل ورفع الحديد والسعر يشمل كل ما يلزم لنهوا العمل كاملا طبقا لاصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	بالطن	٣	٤٤٠٠٠
٦	بالمتر الطولي توريد وتركيب مواسير قطر ١١٣ انحدار من البلاستيك المقاوم لاشعه الشمس بضغط تشغيل ٦ جو طبقا للاماكن الموضحة بالرسم وكل ما يلزم من اعمال تكميلية لنهوا العمل نهوا تماما حسب الاصول الفنية وطبقا للرسومات والمواصفات الفنية	م.ط	٥٥٠	٢٢٠
الاجمالي				
اجمالي قيمة الاعمال المنفذة حتى تاريخ المستخلص				
اجمالي قيمة الاستقطاعات				
اجمالي قيمة الاعمال بعد الاستقطاعات				
ما سبق صرفه				
اجمالي قيمة المستخلص (جاري ١)				

الشركة المنفذة

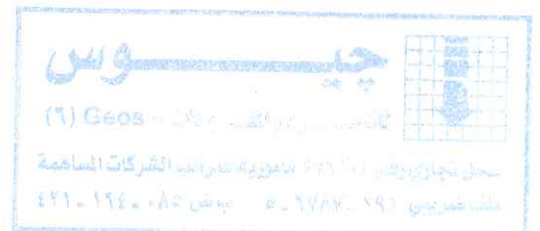
جيوس للتجارة والمقاولات

الإستشاري المشرف: مكتب انترانس كونسولنج

مهندس المكتب الفني (الإستشاري)  
م/ عبدالمنعم علي  
مدير المشروع (الاستشاري)  
م/ عبدالمنعم علي  
التوقيع / التوقيع

م/ نائل نبيل

التوقيع / نائل نبيل





مستخلص ( جارى ١ )

عن عملية أعمال الحوائط الساندة كيستون لمشروع حتى تاريخ

تاريخ استلام الموقع : ٢٠٢٤ / ٠٢ / ٢٢

بتاريخ :

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الكمية بالعقد	الفئة بالجنية
١	بالمتر المسطح أعمال تصميم وتوريد وتركيب حوائط ساندة بنظام تسليح التربة ( Reinforced Earth ) طبقا للمواصفات الفنية والرسومات المقدمة من الاستشاري والمعتمدة من الهيئة مكونة من بلوكات خرسانية والبند يشمل تكلفة كافة الاختبارات بالمصنع والموقع واعداد طبقة الفرشة من الخرسانة العادية اجهاد ٢٠٠ كجم/سم <sup>٢</sup> بسمك ٢٠ سم طبقا للمواصفات الشركة المنتجة ويشمل توريد النسيج الصناعي ( Geotextile ) طبقا للمواصفات المعتمدة من الاستشاري وتعليمات المهندس المشرف مع اعتماد العينات قبل التوريد وكل ما يلزم لنهوا العمل كاملا طبقا لاصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	م <sup>٢</sup>	١٢٢٠	١٩٢٠
	حائط ساند بارتفاع حتى ٦ متر	م <sup>٢</sup>	٢٤١٠	٢٣٩٠
	حائط ساند بارتفاع من ٦,١ حتى ٩ م	م <sup>٢</sup>		
٢	بالمتر المسطح توريد وتركيب جيوجريد التداخل لا يقل عن ١٠% ومحمل على البند كل ما يلزم لنهوا العمل كاملا طبقا لاصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	م <sup>٢</sup>		
	اجهاد شد ٦٠ كيلونيوتن/ المتر	م <sup>٢</sup>	١٥٨١١	١٠٢
	اجهاد شد ٩٠ كيلونيوتن/ المتر	م <sup>٢</sup>	٧١٢٢	١٣٦
	اجهاد شد ١٢٠ كيلونيوتن/ المتر	م <sup>٢</sup>	٧١٢٢	١٦٨
	اجهاد شد ١٦٠ كيلونيوتن/ المتر	م <sup>٢</sup>	٦٨٣٧	٢٠٨
٣	بالمتر المكعب توريد ورم بالسن خلف الحوائط الساندة ( سن ١,٢ ) بعرض ٣٠ سم مع الدمك اليدوي الجيد على طبقات وطبقا لتعليمات المهندس المشرف	م <sup>٣</sup>	٢١٧٨	٢٣٠
٥	بالطن توريد وتركيب ورص حديد التسليح ( ٤٠ / ٦٠ ) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري حتى ١٢ م والسعر يشمل التقطيع طبقا للرسومات التي لن ترد برسومات العطاء ، السعر يشمل ايضا الاختبارات وكل المعدات اللازمة لنقل الحديد والحديد المشكل داخل الموقع والمعدات اللازمة لتركيب وقطع وتشكيل ورفع الحديد والسعر يشمل كل ما يلزم لنهوا العمل كاملا طبقا لاصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	بالطن	٣	٤٤٠٠٠
٦	بالمتر الطولي توريد وتركيب مواسير قطر ١١٣ انحدار من البلاستيك المقاوم لاشعه الشمس بضغط تشغيل ٦ جو طبقا للامكان الموضحة بالرسم وكل ما يلزم من اعمال تكميلية لنهوا العمل نهوا تماما حسب الاصول الفنية وطبقا للرسومات والمواصفات الفنية	م.ط	٥٥٠	٢٢٠

الاجمالي

اجمالي قيمة الاعمال المنفذة حتى تاريخ المستخلص

اجمالي قيمة الاستقطاعات

اجمالي قيمة الاعمال بعد الاستقطاعات

ما سبق صرفه

اجمالي قيمة المستخلص ( جارى )

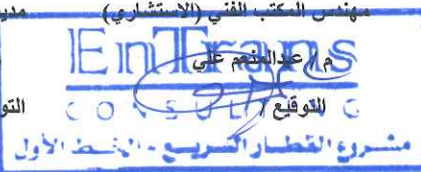
الشركة المنفذة  
جيوس للتجارة والمقاولات

الإستشارى المشرف : مكتب انترانس كونسلتنج

مدير المشروع (الاستشاري)

مهندس المكتب الفني (الاستشاري)

١١ / ٢٠٢٤



م/ نائل نبيل

التوقيع / نائل نبيل

