

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،

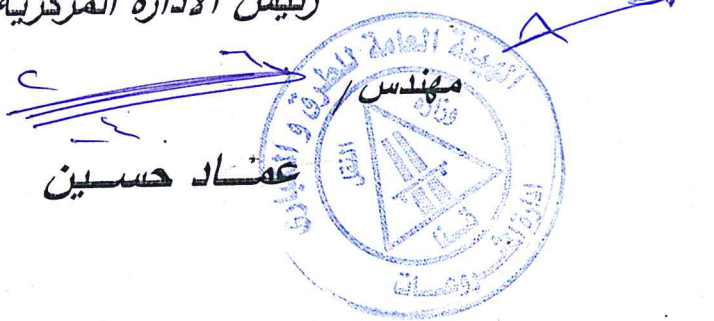
نترشّف بان نرسل لسيادتكم مستخلص جاري رقم ( ٦ ) لمشروع اعمال انشاء كوبرى نجع المنصوري  
الرياح اعلى مزلقان السكة الحديد

تنفيذ (شركة السلام انترناشيونال) .

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم  
وتفضلاوا يقبول فائق الاحترام ..

٢٠٢٤/٢/٩ تحريرا

رئيس الادارة المركزية



المرفقات :

عدد ( )

## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نترى من نرسل من طيه مستخلص جاري رقم ٦ عن عملية

مبلغ أصل إيجار كويبر بجامعة المنيا في المراكز الـ ١٨

عن شهر فبراير ٢٠٢٣ وببيانه كالاتي:

### الاستقطاعات

جندي	قي
% تأمين ٥	<u>٤٧٥٥٥٧٥٠٧</u>
جملة الاعمال <u>١٠٥٦٨٦٩٦٠</u>	
دمعات <u>٤٩٣٢٩٧٥٤</u>	<u>١٥٥٩٧٧٨٨٥</u>
خصم معمل المنطقة <u>٣٧٩٢٧٧</u>	
المستحق صرفه	<u>٢٠٥٣٧٣٩٣١٠٧</u>
جملة الاستقطاعات	<u>١٥٤٤٩٦٠٨</u>
الصافي	<u>١٩٠١٢٤٢٠٠٧</u>

يرجاء التفضل بالاحاطة والتنبيه باللازم نحو المراجعة والصرف برسم شركة/  
وموافاتنا بصورة منه بعد الصرف.

السلام انترا سينا

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام"

تحرير: ٢٠٢٣/٢/٢٩

عدد (١) استماراة ٥٠ ع.ح

عدد (٤) مستخلص

عدد (٥) تقرير معمل المنطقة ٢٤-٢٧

رئيس الادارة المركزية

٢٢

عماد حسين



جامعة مصر العربية

(استئمارة . ع ، ع )

( i )

رقم	بيانات الفواتير	الختم ذو التاريخ												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>قرش.</th> <th>جنيه</th> <th>التاريخ</th> <th>رقم</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>٥٧</td> <td>٤٤٢</td> <td>١٩٠١٤٤٨</td> <td></td> </tr> <tr> <td>٥٨</td> <td>٤٤٣</td> <td>١٩٠١٤٤٩</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	قرش.	جنيه	التاريخ	رقم	٥٧	٤٤٢	١٩٠١٤٤٨		٥٨	٤٤٣	١٩٠١٤٤٩		<input type="circle"/>
قرش.	جنيه	التاريخ	رقم											
٥٧	٤٤٢	١٩٠١٤٤٨												
٥٨	٤٤٣	١٩٠١٤٤٩												

مصلحة الضرائب والطفر والكماء

قسم ملخصة وفاتورة

المبلغ المستحق إلى برادلز إنترناشيونال

الطلبات طيبة أو ..

بموجب نحو فاتورة ٦٢١٣٢

صادر مراجعته ووتجد على صحة ومقدم لاعتماده إداريا وصرف القيمة بواسطة

إذن صرف على شيك على البنك المركزي في

شيك على الخارج

صاحب الحق أو

يسحب باسم كالبروا نيه إنديوان

ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

تفايد فى المسجل برقم

**(ب) الكاتب المنوط**

الختم ذو التاريخ

عدد الملفقات	بيانات مشروع أعمال ادار كورس بنجاح	الاعتماد الاداري ونوع الخصم				نوع الخصم	جنيه قرش
		بند	فصل	فرع	قسم		
	اعدا زفاف الكه الحدي	٩٦١	٢٤٤٨	٢٤٤٨	٧	مخطول الأصل	٥٠٥٧
بيانات الاستقطاعات				جنيه مليم			
	عادى إضافى دعفه توقيع						
	قرش جنية قرش جنية قرش						
	رسم الدعفه						
	الباقي القيمة المطلوب صرفها						

رئيس المصلحة

ندیمة

جامعة مصر في سنّة

(١) إقرار كاتب سجل الحجوزات والتنازلات

(٢) إقرار بأن القيمة مرتبطة بها على الاعتماد المخت

(أ) زان العذاب وعذابه

(أو) بيان المبالغ مضافاً بحسب اباب

卷之三十一

(ج) فيد في سجل رقم

فَهُوَ الْمُحْكَمُ

روجی ،

**يُعْتَدُ**

## وكيل الحسابات مدير أو رئيس الحسابات

— (1) —

(٤) رقم المستند ( وهو رقم

#### (٢) قيد في دفاتر الحسابات

امضاء (٣) فؤاد العزلي

الحمد لله رب العالمين (١) سجدة سبعة

#### ٤) قيد او سجل الشيكات

(٥) أدرج في كشف الشيكات

٦) استلمت شيك /

## مستخلص رقم (٦) جاري

العقد رقم / ٢٠٢١/٢٠٢٠/٢٩٠

بتاريخ ٢٠٢١/٢/١٨

عن عملية / إنشاء كوبري نجع المنصوري الرياح أعلى مزلقان السكة الحديد

في المدة من بدء العمل حتى ٢٠٢٤/٢/٦

البلد	نوع العمل	الفترة	الوحدة	مقدار العمل السليق لاجراءه	مقدار الأعمال التي تمت خلل المدة	اجمالى الأعمال التي تمت حتى الان	قيمة الأعمال التي تمت حتى الان	استقطاع او عجز	الباقي بعد الاستقطاع	ملحوظات
<b>أولاً - أعمال الطرق</b>										
١	بالمتر المكعب اعمال الحفر باستخدام المعدات الميكانيكية									
٢	بالمتر المسطح اعمال تطهير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات									
٣	بالمتر المكعب تكسير وازالة مبانى او خرسانة عادلة او سلحة او رصبة									
٤	بالمتر المكعب تكسير وازالة مبانى او خرسانة عادلة او سلحة او رصبة									
<b>ثانياً - الاعمال الصناعية</b>										
١	بالمتر الطولي اجراء جسات ميكانيكية									
٢	بالمتر المكعب تكسير خرسانة عادلة									
٣	بالمتر المكعب تكسير خرسانة سلحة									
٤	بالمتر المكعب هدم وكسير حواطط مباني من الطوب									
٥	بالمتر الطولي هدم وكسير بربورات باى نوع									
٦	بالطن فك ونقل هيكل معدنية									
٧	بالعدد نقل مائنة الخواريق الى موقع العمل ونقل الملاحقات والمعدات والاوتوش اللازمة									
٨	بالمتر الطولي تثبيت خواريق بر قطر ١٢٠ سم									
٩	بالمتر المكعب حفر في ارض الموقع لزوم الاساسات									
١٠	بالمتر المكعب حفر استكمالي بعمالة بدوية في ارض الموقع									
١١	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للخدمات والاساسات									
١٢	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للادعمة والاكتاف فوق منسوب ظهر المعدات مع تصميم الخطة الخرسانية حتى ارتفاع ٦ متراً									
١٣	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لازوم المعدات من ارتفاع ٦ متراً الى ٩ متراً									
١٤	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للكمرات الفرعية فوق الاعادة الكويري والهامات									
١٥	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لازوم المعدات سباقة الصب ارتفاع من ٩ -٦ متراً من منسوب ظهر المعدة حتى اسفل البلاطات									
١٦	بالمتر المكعب توريد وعمل خرسانة مسلحة لازوم الكمرات الصندوقية لارتفاع حتى ٦،٠٠ متراً									
١٧	بالمتر المكعب توريد وعمل خرسانة مسلحة لازوم الكمرات الصندوقية لارتفاع بزيد عن ٦،٠٠ متراً									
١٨	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للمواعظ المسددة حتى ارتفاع ٦ متراً									
١٩	بالمتر المكعب توريد وتركيب وتربيطديد سلبي من الصلب ٦٠/٤٠ لتغطية جميع العناصر الاشنائية									
٢٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيطديد على المبارد									
٢١	بالمتر المسطح طبقة عازلة من البوتومين على المبارد									
٢٢	بالمتر المسطح توريد وعمل دهانات Anti-Carbonation									
٢٣	بالعد جربة تحويل استكمالي الكويري قبل الافتتاح									
<b>رابعاً اعمال الطرق والاعمال الصناعية خارج القائمة الموحدة</b>										
١	بالمتر المكعب توريد وعمل خرسانة مسلحة للبلاطات الطولية اعلى الكمرات سباقة الصب ارتفاع ١ متراً الى ٩ متراً									
<b>خامساً اعمال الكهرباء</b>										
١	بالعدد توريد وتركيب واختيار عامود انارة الطرق بارتفاع ١٠٠ متراً									
٢	بالعدد توريد وتركيب كشافات اضاءة قدرة ١٥٠ وات									
<b>البنود المستحدثة</b>										
١	بالمتر المكعب اعمال توريد صب خرسانة مسلحة باربع صندوقية بالجري المائي									
٢	بالمتر الطولي اعمال الرفع الماسحى للمرافق والمعترضات									
٣	بالعدد تخلصي مائية الخواريق الى موقع العمل والبنى يشمل المعدات والأوتوش اللازمة للفك والتراكيب وعلى الشركة الممندة اتخاذ كافة الاجراءات واستخدام كافة الوسائل بما في ذلك تفكيك الماكينة واعادة تجميعها بالموقع									
٤	بالعدد تخلصي مائية الخواريق الى موقع العمل والبنى يشمل المعدات والأوتوش اللازمة للفك والتراكيب وعلى الشركة الممندة اتخاذ كافة الاجراءات واستخدام كافة الوسائل بما في ذلك تفكيك الماكينة واعادة تجميعها بالموقع									
٥	بالعدد تخلصي مائية الخواريق بر قطر ١٥٠ سم									
٦	بالعدد تخلصي مائية الخواريق بر قطر ٢٠٠ سم									
٧	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٨	بالطن توريد وتركيب القيسون الثابت ( غلاف معدني ) بارتفاع من اسفل منسوب قاع المجرى المائي حتى منسوب اسفل المعدة									
٩	بالطن توريد وتركيب الواح من الصاج المفرغ المجلن لزوم البلاطة على خارق وقوتها fair face									
١٠	بالطن توريد وتركيب الواح من الصاج المفرغ المجلن لزوم البلاطة على خارق وقوتها fair face									
١١	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
١٢	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
١٣	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
١٤	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
١٥	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
١٦	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
١٧	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
١٨	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
١٩	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٠	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢١	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٢	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٣	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٤	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٥	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٦	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٧	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٨	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٢٩	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٠	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣١	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٢	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٣	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٤	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٥	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٦	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٧	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٨	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٣٩	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٤٠	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٤١	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٤٢	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									
٤٣	بالعدد تخلصي مائية الخواريق على خارق عامل قطر ٢٠٠ سم بابى بحمل ٥% من حمل التشغيل									

١٤٦٥٢٥٢٧٥.١	جملة الاعمال
١٢٥٩٨٧٨٨٢	السابق صرفه
٢٠٥٣٧٣٩٣٠.٧	المستحق صرفه

الاستقطاعات	
١٠٢٦٨٦٩.٧	تأمين
٤٩٣٢٩٧.٤	دمغات
٤٢٠.٥	معمل قنا
٥٨٨.٧	%١٤
١٥٢٤٩٦٠.٨	جملة الاستقطاعات



١٥٢٤٩٦٠.٨	الاستقطاعات
١٩٠١٢٤٣٢.٢٧	الصافي