

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

نشرف بان نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم (٤) جارى تنفيذ كوبرى مسار اكتوبر ٣ من الكم ١٥٧ حتى الكم ب ١٦٠ .٦٠٠ بطول ٦.٣ كم ضمن مشروع الخط الاول للقطار الكهربائى السريع (السخنة - العلمين - مطروح - الفيوم) بالامر المباشر
تنفيذ شركة / شركة كونكورد للتشييد والرصيف
برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...
وتفضلا بقبول وافر الاحترام

تحريراً في : ٢٠٢٣/١٢/١٧

عدد المرفقات ()

أصل وصورتين من المستخلص

استئمارة ٥٠ ع ح

عدد (١) كشف المعدات

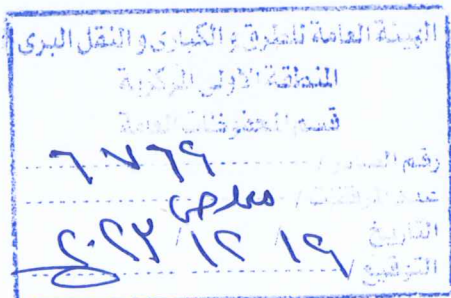
عدد (١) كشف المهندسين

خطاب محملات

يعتمد ،،

رئيس الادارة المركزية

نصر محمد نصر طبيخ



الصرف **المصرية** **جمهورية**

1

الدينية العامة لغير المدارس

محلحة : **المقروء** **المكتوب** **المسمى** **المكتوب** **المكتوب**

قسم : **المبلغ المستحق إلى شرطة كونه دوره المتسبّب والارجف**

الطلبات طيبة ، أو : **م (٣) جـ ٢**

موجب {

صالح من مجده ووجود على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القبضة بواسطته
إذن صرف على : _____
شيء على البنك المركزي في : _____
شيء على الخارج : _____
يسحب باسم : _____
يرسل إليه بالعنوان الآتي : _____

تفيد في المسجل برقم : _____

لابد المختصر يسمى ولم يسبق الصرف : _____
الإمضاء : _____

الإمضا : _____
التاريخ : _____

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

في سنة ٢٠١٣ يبلغ

_____ **امتحان الكاتب المفتوح :** _____
رقم ٤٣٤ ع . ح)

امتحانات موظفي الشطب
إضفاء الكتاب المنشط :

رقم : _____ إمتحان الكتاب المفتوح : _____

محتوا الكتاب المنشور :
— — — — —
امتحان طالب أو كاتب التصدير
— — — — —
في — — — — —
المنطقة — — — — —
١٠٢

(١) إقرار كاتب سجل المجوزات والانتلازات : _____

(٢) إقرار بأن القسمة مرتبطة بها على الاعتماد المخصوص جاري _____

(أو) بيان المبلغ مضاف بحساب الإيدادات _____

الختم ذو التاريخ (ج) قيد في سجل رقم (ج) رقم في _____

نوع	
المادة	
الرقم	٢٠١٧٢٦٩
التاريخ	٢٣-١٢-٢٠١٧
الختام ذو التاريخ	(ب) (٢٠١٧٢٦٩)

بيانات المغایر	التاريخ	رقم
قرش	جنبيه	٩٦٢٠٧٦٣
الخطم ذو التاریخ		

العقد رقم: ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٣٦١

الهيئة العامة للطرق والكباري

شاملة المدة من بدء العمل الى ٢٠٢٣/٨/٢٤

تنفيذ: بكونكورد للتشييد والرصف

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفئة التقديرية بالجنيه	الكمية حسب المقايسة	مقدار العمل السابق اجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جارى أم نهائى	الباقي بعد الإستقطاع	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	ملحوظات
											العقد رقم:
١- أعمال الكباري والأعمال الصناعية											
١- إجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة	بالمتر الطولي تنفيذ جسات في جميع أنواع التربة عدا الصخرية										
٢- مهندسين الشركة والمرأبين متواجدون	اجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم / سم										
٣- التقارير الشهرية و النصف شهرية متواجدة	بالمتر المكعب توريد و ردم من ناتج الحفر حول الاساسات و حول جسم الكوبرى على طبقات بسمك ٢٥ سم										
٤- مكتب الموقع متواجد	بالمتر المكعب حفر استكشافى بعمالة يدوية قيل تنفيذ الاعمال										
٥- الحد الأدنى من المعدات متواجدة	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصوبية لقواعد المسلحة بالعمق المطلوب و تشويتها داخل الموقع										
٦- لوحات المشروع متواجدة	اجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم / سم										
٧- البرنامج الزمني متواجد	بالمتر الطولي أعمال خوازيق بقطر ١٢٠ سم بالبر فى جميع أنواع التربة عدا الصخرية محفرة ومصوبية فى موقعها على الأرض الطبيعية وتصب بخرسانة مسلحة.										
٨- الأمان الصناعي موجود	اجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم / سم										
٩- التقرير المبدئي موجود	بالعدد تجربة تحمل على خازوق عالي حمل التجربة ١٥٠ % من الحمل التصميمي										
١٠- وسائل الانتقال تراجع بمعرفة الادارة	قطر اسم ١٢٠										
١١- وثيقة التأمين سارية حتى تاريخه	بالعدد عمل اختبار "Sonic Coring Test" على طول الخازوق بنسبة ١٠% من إجمالي عدد الخوازيق ...										
١٢- Black Steel شامل الدهان بمادة مقاومة للماء	قطر ١٢٠ سم باستخدام مواسير Black Steel شامل الدهان بمادة مقاومة للماء										
١٣- محتوى الأسمنت ٣٠٠ كجم/م³	بالمتر المكعب توريد خرسانة عادي للأساسات وبدات الكرم سابق الصب على الا يقل اجهاد الخرسانة بعد ٢٨ يوم عن ٢٥٠ كجم / سم و لا يقل محتوى الأسمنت ٣٠٠ كجم/م³										
١٤- كجم ٤٠	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة مسلحة لزوم الأساسات بالبر حسب الرسمات التقنية والخرسانة ذات محتوى إسمنت لا يقل عن ٤٢٠ كجم/سم²										
١٥- كجم ٤٠	بالمتر المكعب اعمال توريد وتنفيذ وصب خرسانة جاهزة لزوم الاعمدة والتجان و الاكتاف باستخدام فرم مصنوع مع استخدام الشده المعدنية والاوتناث اللازم										
١٦- كجم ٤٠	باجهاد لا يقل عن ٤٠ كجم/سم² و محتوى إسمنت لا يقل عن ٤٢٠ كجم/سم² و محتوى إسمنت بورتلاندي عادي وعلى ان تتحقق الفرسانة رتبة لا يقل عن ٤٠ كجم/سم²										
١٧- ارتفاع حتى ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع	ارتفاع حتى ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
١٨- B500 DWR ..	بالطن توريد و تربط و رص حديد تسليح B500 DWR ..										
١٩- ٣٢	بالمتر المربع عمل طبقة عازلة من البيتومين و الدهان وجهاز على البارد لزوم الأساسات و رقاب الاعمدة										
٢٠- ٣٢	بالطن توريد حديد تسليح B500 DWR ..										
٢١- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٢٢- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٢٣- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٢٤- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٢٥- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٢٦- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٢٧- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٢٨- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٢٩- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٠- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣١- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٢- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٣- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٤- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٥- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٦- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٧- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٨- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٣٩- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٠- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤١- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٢- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٣- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٤- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٥- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٦- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٧- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٨- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٤٩- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٠- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥١- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٢- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٣- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٤- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٥- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٦- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٧- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٨- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٥٩- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦٠- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦١- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦٢- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦٣- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦٤- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦٥- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦٦- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦٧- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع										
٦٨- ٣٢	ارتفاع على من ١٥ م من منسوب ضهر المدحة حتى منسوب أعلى نقطة بالتابع			</							

الهيئة العامة للطرق والكباري

العقد رقم: ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٣٦١

املاة المدة من بدء العمل الى ٢٠٢٣/٨/٢٠

تنفيذ كونكورد للتشييد و الرصف

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفترة بعد المقاوضة بالجنيه	الكمية حسب المقايسة	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جارى أم نهائى	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	الباقي بعد الإستقطاع	ملاحظات		
أولاً: أداء الأعمال بحسب المعايير													
ثانياً- الأداء بالأساسين بحسب المعايير													
١-إجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة	بالمتر الطولي تنفيذ جسات في جميع أنواع التربة عدا الصخرية												
٢-مهندسين الشركة والمراقبين متواجدون	اجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم / سم												
٣-التقارير الشهرية و النصف شهرية متواجدة	٤- بالمتر المكعب توريد و ردم من ناتج الحفر حول الأساسات و حول جسم الكوبرى على طبقات بسمك ٢٥ سم												
٤-مكتب الموقع متواجد	٨- بالمتر المكعب حفر استكشافى بعمالة يدوية قيل تنفيذ الاعمال												
٥-الحد الأدنى من المعدات متواجدة	٩- بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة بالعمق المطلوب و تشوينها داخل الموقع												
٦-لوحات المشروع متواجدة	١٠- إجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم / سم												
٧-البرنامج الزمني متواجد	١١- بالمتر الطولي أعمال خوازيق بقطر ١٢٠ سم بالبر فى جميع انواع التربة عدا الصخرية محفورة ومصبوبة فى مواقعها على الأرض الطبيعية وتصب بخرسانة مسلحة.												
٨-الأمن الصناعي موجود	١٢- إجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم/سم.												
٩-التقرير المبدئي موجود	١٣- بالعدد عمل تجربة تحمل على خارق عامل حمل التجربة ١٥٠ % من الحمل التصميمى												
١٠-وسائل الانتقال تراجع بمعرفة الادارة	١٤- قطر ١٢٠ سم												
١١-وثيقة التأمين سارية حتى تاريخه	١٥- بالعدد عمل اختبار " Sonic Coring Test " على طول الخارق ببنسبة ١٠ % من إجمالي عدد الخوازيق ...												
<i>١٣ شهادة اجهاد</i>													
١٦-٢٤٦٦٧٧٠,٠٠	٢٤٦٦٧٧٠,٠٠	جارى	٣٨,٠٠	٠٠,٠٠	٣٨,٠٠	١٠٠,٠٠	٦٤٩١٥,٠٠	عدد	١٧- قطر ١٢٠ سم باستخدام مواسير Black Steel شامل الدهان بمادة مقاومة للصدأ .				
١٧-٥١٠٠٥٢٤,٠٠	٥١٠٠٥٢٤,٠٠	جارى	٢٦٥١,٠٠	٠٠,٠٠	٢٦٥١,٠٠	٣٥٠٢,٠٠	١٩٢٤,٠٠	٣-	١٨- بالمتر المكعب خرسانة عادي للأساسات وبدات الكرم سابق الصب على الا يقل اجهاد الخرسانة بعد ٢٨ يوم عن ٢٥٠ كجم / سم و لا يقل محتوى الأسمنت ٣٠٠ كجم/سم				
١٩-٢٩٨٤٥٩٦٠,٠٠	٢٩٨٤٥٩٦٠,٠٠	جارى	٨٦٢٦,٠٠	٠٠,٠٠	٨٦٢٦,٠٠	٤٦٠٠,٠٠	٣٤٦٠,٠٠	٣-	٢٠- بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة مسلحة لزوم الأساسات بالبر حسب الرسومات التنفيذية والخرسانة ذات محتوى إسمنت لا يقل عن ٤٢٠ كجم/سم				
٢١-١٥٢١٩٤٩,٠٠	١٥٢١٩٤٩,٠٠	جارى	٣١٩,٠٠	٠٠,٠٠	٣١٩,٠٠	١٠٠٠,٠٠	٤٧٧١,٠٠	٣-	٢١-ارتفاع حتى ١٥ م من منسوب ضهر المخدة حتى منسوب أعلى نقطة بال洽ف				
٢٢-١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	جارى	٢٦٢٤,٠٠	٠٠,٠٠	٢٦٢٤,٠٠	١٣٥٠,٠٠	٤٩٧٣,٠٠	٣-	٢٣- ارتفاع أعلى من ١٥ م من منسوب ضهر المخدة حتى منسوب أعلى نقطة بال洽ف				
٢٣-١٨٠٠٣٤٥٤٢,٠٠	١٨٠٠٣٤٥٤٢,٠٠	جارى	٤٠٥١,٠٠	٠٠,٠٠	٤٠٥١,٠٠	٢١٦٢٨,٠٠	٤٤٤٤٢,٠٠	طن	٢٤- بالطن توريد و تربط و رص حديد تسليح B500 DWR ..				
٢٤-٢٦٩٨٢٤,٠٠	٢٦٩٨٢٤,٠٠	جارى	٤٢١٦,٠٠	٠٠,٠٠	٤٢١٦,٠٠	٢٥٠٠,٠٠	٦٤,٠٠	٢-	٢٥- بالمتر المربع عمل طبقة عازلة من البيتومين والدهان وجهان على البارد لزوم الأساسات و رقاب الأعمدة				
التشوينات													
٢٧-٠٠,٠٠	٠٠,٠٠	جارى	٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٢١٦٢٨,٠٠	٤٤٤٤٢,٠٠	طن	٢٧- بالطن توريد حديد تسليح B500 DWR ..				
اجمالي الأداء بالأسعار النهائية بعد المقاوضة													
اجمالي القيمة المالية للمشروع (٤١٦٢٨,٠٠) (٣٤٢ + ١) (٣٤٢ + ١) (٣٤٢ + ١) (٣٤٢ + ١)													
الهيئة العامة للطرق والجسور													
المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING													
١- رئيس الادارة المركزية للمنطقة الأولى المركزية	١- مدير المشروع/ راشد شحاته ابراهيم	١- مدير المقاولات (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING	١- مدير المقاول (كونكورد) CONCOURS & PAVING		
٢- محمد نصر طبيخ	٢- مدير عام الشئون المالية والإدارية	٢- قرش جنيه على الحساب	٢- يدفع المقاول مبلغ نهائياً	٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٢- تحريراً في / / ٢٠٢٣	٢- المحاسب /	٢- أقر بأن هذا الحساب صحيح مضبوط وأن المبالغ المبينة بظاهره وقferها سبق صرفها إلى المقاول	٢- م/ اميره حسن	٢- م/ سارة اسماء	٢- م/ باهر ميخائيل	٢- مدير المكتب الفني م/شرف الهادى		
٣- ٣٥٠٧٤٠٩٧,٠٠	٣- ٢٥٨٨٠٣٤٥٥,٠٠	٣- ٩٦٢٧٠٦٤٢,٠٠	٣- غير الواردة بضم الشروط وأعتمدت من مدير المصلحة يعتمد	٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
٤- ١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	٤- ١٨٠٠٣٤٥٤٢,٠٠	٤- ٢٦٩٨٢٤,٠٠	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
٥- ١٥٢١٩٤٩,٠٠	٥- ١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	٥- ٢٦٢٤,٠٠	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
٦- ٢٤٦٦٧٧٠,٠٠	٦- ٥١٠٠٥٢٤,٠٠	٦- ٢٦٥١,٠٠	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٦- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
٧- ٢٩٨٤٥٩٦٠,٠٠	٧- ٢٩٨٤٥٩٦٠,٠٠	٧- ٨٦٢٦,٠٠	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٧- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
٨- ١٥٢١٩٤٩,٠٠	٨- ١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	٨- ٢٦٢٤,٠٠	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٨- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
٩- ٢٦٩٨٢٤,٠٠	٩- ٢٦٩٨٢٤,٠٠	٩- ٤٢١٦,٠٠	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	٩- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
١٠- ١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	١٠- ١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	١٠- ٢٦٢٤,٠٠	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٠- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
١١- ٢٩٨٤٥٩٦٠,٠٠	١١- ٢٩٨٤٥٩٦٠,٠٠	١١- ٨٦٢٦,٠٠	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١١- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
١٢- ٢٦٩٨٢٤,٠٠	١٢- ٢٦٩٨٢٤,٠٠	١٢- ٤٢١٦,٠٠	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٢- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
١٣- ٢٤٦٦٧٧٠,٠٠	١٣- ٢٤٦٦٧٧٠,٠٠	١٣- ٣٨,٠٠	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٣- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
١٤- ١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	١٤- ١٣٠٤٩١٥٢,٠٠	١٤- ٢٦٢٤,٠٠	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٤- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد		
١٥- ٢٩٨٤٥٩٦٠,٠٠	١٥- ٢٩٨٤٥٩٦٠,٠٠	١٥- ٨٦٢٦,٠٠	١٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٥- ملاحظة: الفنات مدير المصلحة يعتمد	١٥- ملاحظة: الفن							

