

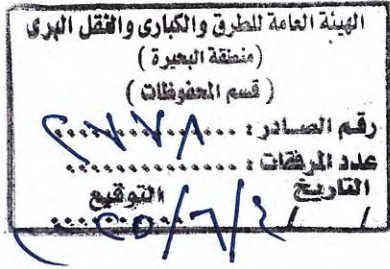
السيد المهندس / نائب رئيس الهيئة لبحوث المشروعات

تحية طيبة وبعد

نتشرف أن نرفق لسيادتكم طية مستخلصات فروق الأسعار من مستخلص رقم (٩) جاري حتى مستخلص رقم

(٢٠) جاري لعملية تنفيذ أعمال كوبري أعلى طريق وادي النطرون الدبلوماسيين من كم ٢٢٧+٧١٧ حتى كم

٢٢٨+٧٨٨.



عقد رقم: ٢٠٢٣/٢٠٢٢/٨٩٤

تنفيذ / شركة رواد الهندسة الحديثة

وذلك من بدء العمل حتى ٢٠٢٥/٠١/٣١ م

برجاء التكرم بالإحاطة والتوجيه باللائم

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام

مدير المشروع

م/ أحمد الشاعر

م/ أحمد أبو دققة

مدير إدارة المشروعات

م/ كارم إمام

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الثالثة عشر بالبحيرة
م / مجدي عبد السلام عامر

٥٠٩٢٠

[illegible][illegible]

٢٠١ سنة _____ في _____

(١) إقرار كاتب سجل المحجوزات والتنازلات، _____ الإمضاء _____

(٢) إقرار بأن القبضة مرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____ الإمضاء _____

جاري _____ بتاريخ _____ الإمضاء _____

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____ الإيرادات _____

التحتم ذو التاريخ _____ (ج) قيد في سجل رقم ٥٥ « ع ح » برقم _____ توقيع الكاتب المنوط بالسجل _____

رجوع في _____ سنة ٢٠ _____ (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

شيك _____ يعتد سحب _____ إذن صرف _____

مدير أو رئيس الحسابات _____ وكيل الحسابات _____

في _____ سنة ٢٠١ ببلغ _____

(٥)


(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ « ع . ح ») _____ إمضاء الكاتب المنوط _____

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة _____ إمضاءات موظفي الشطب _____

(٣) سحب شيك رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____
 (أذن صرف)

(٤) قيد في سجل الشيكات تحت رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____
المعاملات

(٥) أدرج في كشف الشيكات رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____
المعاملات

الحتم ذو التاريخ 

[illegible]

عن الشركة المتقدمة

المكتب الثاني / مهندس / التوقيع

مطبخ المشروع / مهندس / التوقيع

2

2

مصلحة : الهدى - الهدايا

قسم : الحققة والمستمع
المبلغ المستحق إلى : محمد إدوارد الهندسة الهندسة

الطلبات طيه
مستفاد } بموجب

صار مراجعته ورجد على صحة ومقدم لاعتماده، إدارياً وحرف القيمة بواسطة

إذن صرف على :
شيك على البنك المركزي في : أمر دفع للمؤسسة

شريك على الخارج
بمنحبه باسم
صاحب الحق أو : شركاء احواد النهضة العربية

ویرسل إليه بالعنوان الآتى :

[illegible]

الحمد لله العليم

كتب المراجعة

رئيس القسم

Y. A. ———

تقيد في السجل برقم

(ب) انکتاب المخطوط

[illegible]

المحتم ذو التاريخ

وَجَعَلَ

مواضيع

د. محمد المصطفى المصطفى

علامة

سنة ٢٠١

الامضا:

الاضاءة

الامضاء -

(١) اقرار كاتب معمل المحرمات والتنازلات،

(۲) اقرار بأن القيمة مرتبطة بها على الاعتماد ا

0.92

(او) بان اجمع کتاب

(ح) قيد في سجل رقم ٥٥ « ح » برقم _____ توقيع الكاتب المنوط بالسجل -

المحتم ذو التاريخ

(علامات المراجع ورئيس المصلحة)

٢٠ روجع في ————— سنة

شیک
آفن صرف

يعتمد سحب

مدیر اور رئیس الحسابات

وكيل الحسابات

في ————— سنة ٢٠١٠ ميلادي

(١) رقم المستند (وهو رقم الفيد فى الدفتر رقم ٢٢٤ « ع . ح ») _____ امضاء الكاتب النمط

(۱)

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

إمضاءات موظفي الشطب

— (۲)

المحتص ذو التاريخ

(٤) قيد في سجل

ضمان
افزاد صرف

الشيكات

الشيكات
المودالت

(۵) ادرج فی کشف

عن الأستاذة الأستاذة
المكتب الفني / مهندس / التوقيع /
مهندس / التوقيع /

[illegible]

جمهورية مصر العربية

استمارة لاعتماد الصرف

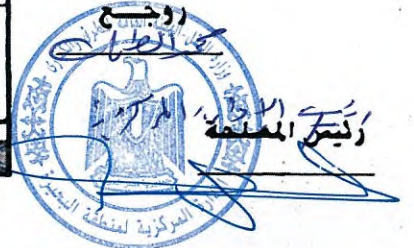
(١)

مصلحة : <u>البنك الأهلي والقوى العاملة</u>		رقم : <u>٤٧٩٤٥٠٧٤</u>		الحتم ذو التاريخ
قسم : <u>الصندوق والمحاسبة</u>		التاريخ	الرقم	
المبلغ المستحق إلى : <u>مركز بواو الخدمة الصحية</u>		الجملة		تحت المراجعة
الطلبات طبة : <u>أ.د. مصطفى فؤاد إسماعيل (١١١)</u>				
بموجب : <u>صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إداريا وصرف القيمة بواسطة</u>				رئيس القسم
إذن صرف على : <u>شيك على البنك المركزي في : <u>أ.د. فؤاد إسماعيل</u></u>				
شيك على الخارج : <u>صاحب الحق أو : <u>مركز بواو الخدمة الصحية</u></u>				٢٠١
بمسحب باسم : <u>مركز بواو الخدمة الصحية</u>				
ويرسل إليه بالعنوان الآتي :				

تفيد في السجل برقم

(ب) إقرار كاتب المنوط

عدد المرفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم		نوع الخصم		فرش	جنيه
	بيانات	بند	فرع	نوع		
١	قائمة مستخلص فؤاد إسماعيل (١١١) رقم (١١١) جاري عملة أعمال كبرى طريق وادون الظروف والبيانات من ١٧٧٧ + ٢٢٧٧ + ٢٢٧٧ + ٢٢٧٧	١	١	١	٤٧٩٤٥٠٧٤	
		١	١	١	١	٤٧٩٤٥٠٧٤
	بيانات الاستقطاعات	فرش	جنيه			
	عادي	فرش	جنيه			
	إضافي	فرش	جنيه			
	دمغة توقيع	فرش	جنيه			



علامة في سنة ٢٠١

(١) إقرار كاتب سجل الجوريات والتنازلات ،

(٢) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف :

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : جاري بتاريخ الإيرادات

الحتم ذو التاريخ	(ج) قيد في سجل رقم ٥٥ ج ٥٥ « ح » برقم	توقيع الكاتب المنوط بالسجل
وكيل الحسابات	مدير أو رئيس الحسابات	روجع في سنة ٢٠١
	يعتمد سحب	شيك
	في سنة ٢٠١ ببلغ	(علامات المراجع ورئيس المصلحة)

الحتم ذو التاريخ	(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في دفتر رقم ٢٢٤ ج ٥٠)	إمضاء الكاتب المنوط
	(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة	إمضاءات موظفي الشطب
الحتم ذو التاريخ	(٣) سحب	رقم
	(٤) قيد في سجل	تحت رقم
الحتم ذو التاريخ	(٥) أدرج في كشف	رقم
		إمضاء الكاتب المنوط

تقرير												
رقم البند	الموقع	الوصف	البيانات العامة			البيانات الفنية			البيانات الاقتصادية			ملاحظات
			الارتفاع	المساحة	الحجم	الارتفاع	المساحة	الحجم	الارتفاع	المساحة	الحجم	
40	المنطقة الصناعية	مبنى تخزين	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
41	المنطقة السكنية	مبنى سكني	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
42	المنطقة التجارية	مبنى تجاري	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
43	المنطقة الزراعية	مبنى زراعي	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
44	المنطقة الصناعية	مبنى صناعي	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
45	المنطقة السكنية	مبنى سكني	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
46	المنطقة التجارية	مبنى تجاري	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
47	المنطقة الزراعية	مبنى زراعي	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
48	المنطقة الصناعية	مبنى صناعي	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
49	المنطقة السكنية	مبنى سكني	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³
50	المنطقة التجارية	مبنى تجاري	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	10م	100م ²	1000م ³	الارتفاع 10م، المساحة 100م ² ، الحجم 1000م ³

بعضد
رئيس المنظمة الثالثة عشر - البحرية
مهندس / مجدي عبدالسلام عامر
التوقيع /

مدير اداره المشروعات
مهندس / كرام امام
التوقيع /

مدير المشروع / احمد ابو دقيقه
التوقيع /

مهندس / أحمد الشاعر
الترقيق /

استشاري المشروع
عبد الله أبو عافية
التوقيع

عن الشركة المنفذة
المكتب الفني
مهندس / التوقيع /
مهندس / التوقيع /

0.09

1

مسترحمة الكنيحة مطبوعة للسائل
إبراهيم

80

تحت المرحومين في الجنة
 م. م. م.
 م. م. م.

بيانات القوائم			
رقم	التاريخ	جنسه	لمر
			٣٠٧٤٥٣٩,٥٥
			٣٠٧٤٥٣٩,٥٥

المجموع ٢٠١

قسم : المحاسبة العامة

المبلغ المستحق إلى : مركز إيواء المندوبة الهندية

بموجب : الطلبات طيه ، أو : مخصصات فروعها ، رقم (٥) عن مخصصات (١٢) حياز

صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماد، إداريا وصرف القيمة بواسطة

إذن صرف على : شيك على البنك المركزي في : أ.م.د.م. الكروشي

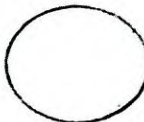
شيك على الخارج : صاحب الحق أو : مركز إيواء المندوبة الهندية

بمسحب باسم : مركز إيواء المندوبة الهندية

ويرسل إليه بالاعتراف الآن :

تقييد في السجل برقم

(ب) از کتاب المنوط

عدد المرفقات		الاعتماد الإداري ونوع الخصم					الحتم ذو التاريخ	
بيانات		نوع الخصم						
قيمة مستطلي فردق ا.م.م. (٥) على مستطلي جاري (١٢) عن حيلة تنفيذ ايمان سكرين ا.م.م. طريف وادن السطوح ا.م.م. الديلو م.م.م. من ك.م.م. ٧٧٧ + ٢٢٧ + ٢٢٧ + ٧٧٧		رقم	نوع	نوع	نوع	نوع		
بيانات الاستقطاعات		إجمالي الأصل						
عادي إضافي دفعة توقيع		قرش						
قرش جيبه قرش جيبه قرش		جنيه						
رسم الدفعة صافي القيمة المطلوب صرفها		رقم الدفعة صافي القيمة المطلوب صرفها						

المحتم ذو التاريخ

وجع

رئيس المظلة

لا

سنة

(١) اقرار كاتب سجل المحفوظات والتنازلات؛

(٢) اقرار بأن القصة مرتبط بها على الاعتماد المخ

0.92

(او) بان المبلغ مضاف بحساب :

الحتم ذو التاريخ (ج) قيد فی سجل

...

رجع فی

2

وكيل الحسابات مدير أو رئيس الحسابات

(١) رقم المستند (وهو رقم الدخول)

(۲) قید فی ذلک

(۱) بعد ہی دکانر اسکا ہوا

١١ : ١١ : (٢) ص

الحتم دو التاربع

(٤) قيد في سجل

الم

(٥) أدرج في كشف

11

رقم البند	إستمارة بيانات الاختبار										الشهر	الكمية المضافة بالمشور	الوحدة	قوة البند (جنيه)	نسب أوزان عناصر الخلطة المبدئية المتوقعة						الأداء القياسية في شهر التفتيش						نسبة الخلوة في فروق الأسعار (جنيه)																															
	إس	س	م	م	م	م	م	م	م	م					الاسمنت	البيتومين	المولار	الاسمنت	البيتومين	المولار	الاسمنت	البيتومين	المولار	الاسمنت	البيتومين	المولار																																
40	بالمشر المكعب اتصال توربوت وتفتيش وصب خرسانة جاهزة لزود الامداد شاملة التاج ولزود التكليف بالمشر باستخدام قلم مصنفه مع استخدام القننه المصنوب والاريسن اللزيم بجاهد اولال عن ٤٥٠ كجم/م ³ وصنوي اسمنت بورتلاندي علوي اولال عن ٤٢٠ كجم/م ³ واستخدام اضافات خضمة (CORROSION INHIBITOR) واضافة الميولكا واستخدام مواد الاضافات المصنبة للمصنوب (durability) نكل عن ١٢٠ سنة للعنصر والبند يشمل علل جميع ملزوم تهور العمل حسب اصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف والبيد اويصل حديد التسليح.														ارتفاع حتى ٦ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														٤٣٨,٥٥	٠,١١٩٥	٤٨٠,٤	٧٦٢	٣٦٨,٦	١٢٨٩,٨	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٤٠٧٣	٣م	٠,٩٠١	٢٤-مارس														
٤١															ارتفاع حتى ١٥ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														٣٠,٢٢٦,٠١	٠,١١٩٥	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٤٠٧٣	٣م	٦٢,٠٩٩	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٩ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١,٣٥٥,٥٦	٠,١١٩٥	٤٨٠,٤	٧٦٢	٣٦٨,٦	١٢٨٩,٨	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٤٢٧٤	٣م	٢,٦٥٤	٢٤-مارس														
															ارتفاع حتى ٩ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														٤١,٣٤٥,٩٧	٠,١١٩٥	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٤٢٧٤	٣م	٨٠,٩٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														٧١٣,٠٢	٠,١١٩٥	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٤٢٧٤	٣م	١,٣٩٦	٢٤-مايو														
															ارتفاع حتى ١٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														٢٢٣,١٤	٠,٠٨٧٤	٤١٧	٧٦٢	٣٥١,٩	١٣٣٩,٧	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٤٦٧٨	٣م	٠,٥٤٦	٢٤-يناير														
ج ٤٠															ارتفاع حتى ١٥ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														٨٠٥,١٢	٠,٠٨٧٤	٤١٧	٧٦٢	٣٥١,٩	١٣٨٤,٦	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٤٦٧٨	٣م	١,٩٧	٢٤-فبراير														
41															ارتفاع حتى ١٢٠ سنة للعنصر والسمر يشمل تصميم الخلطة وصل														٨٢٩,٦١	٠,١١٩٥	٤٨٠,٤	٧٦٢	٣٦٨,٦	١٢٨٩,٨	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٤٦٧٨	٣م	١,٤٨	٢٤-مارس														
															بالمشر المكعب توربوت وتفتيش وتركيب خرسانة مسلحة لزود الامداد سببة السبب وسببة الاجهه U-SECTION بالمشر مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلط والمك ميكانيكي وعلى الاقل المقوية الميزة للمكعب القلبي للخرسانة المسلحة عن ٥٥٠ كجم/م ³ بعد ٢٨ يوم من الصب بطبيعية والاقل محفوي الاسمنت عن ٤٤٠ كجم/م ³ اسمنت بورتلاندي علوي على ان تكون الخرسانة ذات سطح ملمس (Fair Face) واستخدام اضافات خضمة (CORROSION INHIBITOR) واضافة الميولكا قودم واستخدام مواد الاضافات المصنبة للمصنوب (durability) لا تقل عن ١٢٠ سنة للعنصر والسمر يشمل تصميم الخلطة وصل														ارتفاع حتى ٩ م من منشوب الأرض الطبيعية حتى منشوب الكوزة														٥٢١,٦٧	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	٧٦٢	٣٦٨,٦	١٢٨٩,٨	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	٠,٦٥	٢٤-مارس
															علامة زائدة الاجهه من ٥٥٠ كجم / م ³ الى ٦٠٠ كجم/م ³ وزيدة محفوي الاسمنت من ٤٤٠ كجم/م ³ الى ٥٥٠ كجم/م ³ طبقا لتعليمات الاسفلتي و الخلطة المصنبة														ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٣١,١٠٨,٠٢	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٤٧															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٤٨															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٤٩															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥٠															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥١															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥٢															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥٣															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥٤															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥٥															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥٦															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥٧															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
٥٨															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١١٢٨,٩	٣٥٣,٦	٥٦٦	٢٧٠,٣	٦١٣,٦	١٠	٠	٨٩٣٢	٣م	١٦٢,٣٥	٢٤-أبريل														
															ارتفاع حتى ٢٤ م من منشوب ضهر المصنبة حتى منشوب اعلى نقطة بنتاج														١٢٤,٣٨	٠,٠٩٠٤	٤٨٠,٤	١٠٧٩,١	٣٦٨,٦	١																								

يعتمد
رئيس المنطقة الثالثة عشر - البحيرة
مهندس / مجدي عبد السلام عامر
التوقيع /

مدير الادارة المشروحات
مهندس / كرام امام
التوقيع /

مدير المشروع / احمد ابو دقيقه
التوقيع /

مهندس / أحمد الشاعر
التوقيع /

استشاري المشروع
مهندس / أحمد أبو عافية
التوقيع

المكتب الفني / مهندس / التوقيع / مدير المشروع / مهندس / التوقيع

د. محمد بن عبد الله بن محمد

٥٠٩١

الجمهورية العربية السورية
مجلس الوزراء

2009/01/21


2009/01/21

side

7

12/2/15

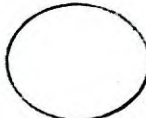
بيانات الوثائق		
رقم	التاريخ	المحتوى
		٣٧٧٤٥٠٧١٠٤
		Z
		الجملة

رقم : _____
 القسم ذو التاريخ _____

 كتب المراجعة _____
 رئيس القسم _____
 ٢٠١ _____

ملحوظة : الهدية - العاء للفرقة والكليات
قسم : العقود والمطبخات
 المبلغ المستحق إلى : شركة رواد النهضة المصرية
 المطلوب عليه . أو : الطلاب فروع احكام (٦) عن صفة لاس (١٣) بماري
 } بموجب
 صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إداريا وصرف القيمة بواسطة
 { إذن صرف على :
شيك على البنك المركزي في : امر دفع الكرون
 شيك على الخارج : صاحب الحق أو :
 مسحب باسم : شركة رواد النهضة المصرية
 ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

تقيد في السجل برقم

(ب) از کتاب الموطأ

عدد	الاعتماد الإداري ونوع الخصم							الحتم ذو التاريخ
المرفقات	بيانات		نوع الخصم					
قيمة مستطاهل رقتو (٦) عنى مستطاهل (١١) جا (١) عنى عملته مستطاهل الأعمال ككوري اعللى طرقتو وأد النظرقة الدبلوما سيدن من كج ٧٧٧ + ٧٧٧ CCN كج ٧٨٨ + ٧٨٨ CCN	بند	لعل	فرع	نم	جنيته	قرش		
					٣٧٧٥٠٧١٠٤			
	إحصائى الأصل							
	بيانات الاستقطاعات		قرش		جنيته			روجع كج الطل كج الادرا كج المملقة
	عادى	إضافى	دمغة تروبع					
	قرش جنيته	قرش جنيته	قرش					
	رسم الدمغة							
	صافى القيمة المطلوب صرلها						٣٧٧٥٠٧١٠٤	

صالح القيمة المطلوب منها

علامة

٢٠١ سنة —————

(١) إقرار كاتب سجل المجوزات والتنازلات ؛ _____
 (٢) إقرار بأن القبة أرضية بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____
 (أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____
 الإيرادات _____ بتاريخ _____
 الإمضاء _____
 الإمضاء _____
 الإمضاء _____

الحتم ذو التاريخ (ح) قيد في سجل رقم ٥٥ « ع ح » برقم ————— توقيع الكاتب المنوط بالسجل -

المحتم ذو التاريخ

٢٠. راجع في _____ سنة (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

مدیر اور رئیس الحسابات

وكيل الحسابات

(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ ع . ح .) _____ إمضاء الكاتب المنوط

(a)

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

	رقم	إمضاء الكاتب المنوط :	شيك إذن صرف	(٣) سحب	الختم ذو التاريخ <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto;"></div>
	تحت رقم	إمضاء الكاتب المنوط :	الشيكات الموالات	(٤) قيد في سجل	
	رقم	إمضاء الكاتب المنوط :	الشيكات الموالات	(٥) أدرج في كشف	

[illegible]

[illegible][illegible]

حاشي القلم المطروحة

علامة

سنة ٢٠١

(١) إقرار كاتب سجل المحجوزات والتنازلات ، _____
الإمضاء

(٢) إقرار بأن القبلية مرتبطة بما على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____
الإمضاء

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____
البرادات
تاريخ _____
الإمضاء

الحتم ذو التاريخ _____ (ج) قيد فى سجل رقم ٥٥ ع ح « برقم _____ توقيع الكاتب المنوط بالسجل _____

روجع فى _____ سنة ٢٠ _____ (علامات المراجع ورئيس المصلحة) _____

يعتمد سحب _____ شيخ _____ (أذن صرفه) _____

مدير او رئيس الحسابات _____ وكيل الحسابات _____

فى _____ سنة ٢٠١١ ببلغ _____

(٥) الحتم ذو التاريخ

(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ « ع . ح ») : _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة : _____ إمضاءات موظفي الشطب : _____

(٣) سحب _____ رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____

(٤) قيد في سجل _____ تحت رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____

(٥) أدرج في كشف _____ رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____

[illegible]

جمهورية مصر العربية

استمارة لاعتماد الصرف

(١)

مصلحة : المكتب العام للطرق والكبارى
 قسم : الصندوق المخصص
 المبلغ المستحق إلى : مركز رواد الهندسة المدنية
 بموجب : الطلبات طيه : أو : مستخلص فروع أعمال (أ) عن مستخلص (١٥) ج ١
 صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إداريا وصرف القيمة بواسطة
 { إذن صرف على : شيك على البنك المركزي في : مركز دفع الكرون
 شيك على الخارج : صاحب الحق أو : مركز رواد الهندسة المدنية
 بسحب باسم : مركز رواد الهندسة المدنية
 ويرسل إليه بالعنوان الآتى :

بيانات الفواتير			
رقم	التاريخ	جنيته	قرش
		٥٣٠١٧١١١٧٣	
الجملة		٥٣٠١٧١١١٧٣	

رقم : _____
 الختم ذو التاريخ
 قتب المراجعة
 رئيس القسم
 ٢٠١

تقيد فى السجل برقم

(ب) اذ كاتب المنوط

عدد المرفقات	الاعتماد الإدارى ونوع الخصم		نوع الخصم				جنيته	قرش
	بيانات		بند	نوع	نوع	نوع		
	قيمة مستخلص فروع أعمال (أ) عن مستخلص ج ١ (١٥) عن قيمة أعمال كبرى أخرى على طريق فادى المحروك الدبلوماسيين من ٢٢٨ + ٧٨٨						٥٣٠١٧١١١٧٣	
	بيانات الاستقطاعات							
	عادى	إضافى	دمغة توقيع					
	قرش	قرش	قرش					
	رسم الدمغة							
	صالحى القيمة المطلوب صرفها							

الختم ذو التاريخ

روجح
 محمد الطويل

رئيس المصلحة
 رئيس الإدارة العامة

علامة

سنة ٢٠١

فى

- (١) إقرار كاتب سجل المحجوزات والشارلات : _____
 (٢) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____
 (أو) بأن المبلغ محاسب : _____
 الإبرادات : _____
 بتاريخ : _____
 الإمضاء : _____

الختم ذو التاريخ

(ج) قيد فى سجل رقم ٥٥ ع ٥ ح برقم _____ توقيع الكاتب المنوط بالسجل

روجح فى _____ سنة ٢٠ _____ (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

يعتمد سحب
 شيك
 إذن صرف

مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

فى _____ سنة ٢٠١ ببلغ

(د)

(١) رقم المستند (وهو رقم القيد فى الدفتر رقم ٢٢٤ ع ٥ ح) : _____ إمضاء الكاتب المنوط

(٢) قيد فى دفاتر الحسابات المختصة : _____

إمضاءات موظفى الشطب

الختم ذو التاريخ

(٣) سحب

شيك
 إذن صرف

الشيكات
 المعوات

الشيكات
 المعوات

(٤) قيد فى سجل

(٥) أدرج فى كشف

رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____

رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____

رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____

رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____

[illegible]

إيهاب محمد
رئيس المنطقة الثالثة عشر - البحيرة
مهندس / مجدي عبدالسلام عامر
التوقيع /

مدير اداره المشروعات

مهندس / کارم امام

مدير المشروع / احمد ابو دقيقه

عن الهيئة العامة للطرق والكباري

مهندس / أحمد الشاعر

المشارى المشرع

مهندس / احمد ابو عافيه

عَلَى الْمَدِينَةِ

اسلام آباد

1/23/2017

[illegible]

1

التوقيع /

مدير المشروع / احمد ابو دقيقه

عن الهيئة العامة للطرق والكباري

مهندس / أحمد الشاعر

المشارى المشروع

مهندس / احمد ابو عافيه

عَلَى الْمَدِينَةِ

اسلام آباد

1/23/2011

رقم البند	اسم المادة	مواصفات الاختبار										ملاحظات
		نوع الاختبار	الهدف	الوقت	الدرجة	البيئة	السرعة	الضغط	الاهتزاز	الاشعة	الحرارة	
41	مادة البوليمر	اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
42	مادة البوليمر	اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
43	مادة البوليمر	اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
44	مادة البوليمر	اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10
		اختبار الشد	تحديد قوة الشد	1000	25	50	10	10	10	10	10	10

ب.ع.م.د
رئيس المنطقة الثالثة عشر - البحيرة
مهندس / مجدي عبدالسلام عامر
التوقيع /

مدير الدارة المشروعات
مهندس / كرام امام
التوقيع /

مدير المشروع / احمد ابو ديقه
التوقيع /

مهندس / أحمد الشاعر
التوقيع /

استشاري المشروع
مهندس / احمد ابو عافية
التوقيع

مدير المشروع / مهندس / التوقيع /
المكتب الفني / مهندس / التوقيع /

التوقيع /

مستاد اعلیٰ حضرت رضی اللہ عنہما
 دارالافتاء
 دارالافتاء

يعتمد
رئيس المنطقة الثالثة عشر - الجيزة
مهندس / مجدي عبد السلام عامر
التوقيع /

مدير الاداره المشروحات

مهندس / كرام امام
التوقيع

مدير المشروع / احمد ابو دقيه
التوقيع /

مهندس / أحمد الشاعر
التوقيع /

استشاري المشروع
مهندس / احمد ابو عافية
التوقيع

طبر القشوع
 مهنيس / اسرار سعيد
 التوقيع /

المكتب الف
 مهنيس /
 التوقيع /

عن الشركة المنفذة

مكتب الفقى

بيانات القوائم			
رقم	الترتيب	حيزه	الترتيب
٣٩٣٦٣٦٨١			
٧			
			الجملة

مصلحة : المكتب - العامة للطرق والكباري

قسم : المسحور والمسحورين

المبلغ المستحق إلى : مكتب - رواد الهندسة المعمارية

بموجب : الطلبات طيه ، أو : مستخلص فروع (١١) عن مستخلص (١٨) حارة

صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماد إداريا وصرف القيمة بواسطة

إذن صرف على : شيك على البنك المركزي في : (مرد دفع الكروون


شيك على الخارج : صاحب الحق أو : مكتب - رواد الهندسة المعمارية

بمسحب باسم : مكتب - رواد الهندسة المعمارية

ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

رقم : _____

الحتم أو التاريخ _____



كتب المراجعة

رئيس القسم

٢٠١ _____

تقيد في السجل برقم

(ب) از کتاب المنوط

عدد المرفقات		الاعتماد الإداري ونوع المحصم						الحتم ذو التاريخ	
		بيانات			نوع المحصم				
					نم	فرع	عمل	مبد	
		قيمة مستطلل (11) طرقة أسماء مستطلل (18) طرقة							قرش جنيته ٢٩٣٣٦٣٦,٨١
		عن عملية مستطلل الأعمال كوبري على طريق عادي							
		الطرق السطحية من ٧١٧ + ٢٢٧ حتى							
		٢٢٨٢ ٢٢٨٢			إجمالي الأصل				
		بيانات الاستقطاعات			جنيته			قرش	
		عادي إضافي دفعة توقيع							
		قرش جنيته قرش جنيته قرش							
		رسم الدفعة							
		مبلغ القسط المطلوب							

الحشم ذو التاريخ

علامة

في — سنة ٢٠١

(١) إقرار كاتب سجل المحوزات والتنازلات، _____
 (٢) إقرار بأن القبضة مرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____
 (أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____
 جاري
 الإيرادات
 بتاريخ _____
 الإمضاء _____
 الإمضاء _____
 الإمضاء _____

المحتم ذو التاريخ

(ج) قيد فی سجل رقم ۵۵ « ع ح » برقم ————— توقيع الكاتب المنوط بالسجل -

٢٠ روجع في ————— سنة (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

يعتمد صاحب
شيك
أذن صرف

مدیر اور رئیس الحسابات

وكيل الحسابات

في ————— سنة ٢٠١٠ بمبلغ

(2)

(١١) رقم المستند (وهو رقم الفيد في الدفتر رقم ٢٢٤ « ع . ح ») _____ امضاء الكاتب النمط

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

إمضاءات موظفي الشطب

المحتتم ذو التاريخ

— (۲)

ضمیمہ
افین صرف

الشيكات
الموالات

الشكايات
المعمولة

(٤) قيد فی سجل

(۵) ادرج فی کشف

رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط :

رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط :

رقم _____ امضاء الكاتب المنوط :

[illegible]

رقم
 رئيس اللجنة الثالثة عشر - الجيرة
 مهدي / صديق السلام عامر
 مهديس / مهندس / الموقع

مدير اداره المشروعات
مهندس / كرام امام
التوقيع

مدير المشروع / احمد ابو دقيقه
التوقيع /

مهندس / أحمد الشاعر
التوقيع /

استشاري المشروع
عبدالله بن عيسى /
التوقيع /

عن التبركة العلاء
 مدير المشروع / مهدي / التوقيع
 المكتب الفني / مهدي / التوقيع

مهندس / أحمد الشاعر
التوقيع

مهندس / كرام امام
التوقيع

مدير المشروع / احمد ابو دقيقه
التوقيع

مستشار وحدة الاحتياجات وقطع وهى مطاوعة للشمالين
احمد ابراهيم
التوقيع

[illegible]

(ب) الزكاتب المنوط ————— تقيد في السجل برقم —————

عدد المرفقات		الاقتصاد الإداري ونوع المحصم					
بيانات		نوع المحصم					
قيسة مستطلي فروعاً أعماراً (١٩٠) على مستطلي (١٩) جاري على عملة قسطنطينية كوسرى ألى طريف وادى الشطرون البلغارية من ٧١٧ + ٢٢٧ على ٧٨٨ + ٢٢٨		قروش	جنيته	نسم	فرع	عمل	بند
		١٢٩٨	٦٣٥٥				
بيانات الاستقطاعات		قروش	جنيته	إحالي الأصل			
عادي	إضافي	دمغة ترقيع					
قروش جنيته	قروش جنيته	قروش					
رسم الدفعة		صالح القيمة المطلوب صرفها					
		١٢٩٨ ٦٣٥٥					

علامة _____
 رقم _____ سنة ٢٠١ _____
 (١) إقرار كاتب سجل المجوزات والتنازلات : _____
 (٢) إقرار بأن التبعة مرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____
 (أو) بأن المبلغ مطابق بحساب : _____
 الإبرادات _____ بتاريخ _____
 الإمضاء _____
 الإمضاء _____
 الإمضاء _____

الحتم ذو التاريخ _____
(جد) قيد فى سجل رقم ٥٥ « ح » برقم _____
توقيع الكاتب المنوط بالسجل _____
روجع فى _____ سنة ٢٠ _____
يعتمد سحب _____
مدير أو رئيس الحسابات _____
وكيل الحسابات _____
فى _____ سنة ٢٠١١ بمبلغ _____
(علامات المراجع ورئيس المصلحة)

(١) رقم المستند (وهو رقم القيد فى الدفتر رقم ٢٢٤ د . ع . ح .) _____ إمضاء الكاتب المنوط _____

(٢) قيد فى دفاتر الحسابات المختصة _____ إمضاءات موظفى الشطب _____

(٣) سحب _____ شيك _____ رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____
 (أذنى صرف)

(٤) قيد فى سجل _____ الشيكات _____ تحت رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____
 (المعاملات)

(٥) أدرج فى كشف _____ الشيكات _____ رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط : _____
 (المعاملات)

رقم بند	ملاحظات الأعمال	الشهر	الكمية المنقذة	الوحدة	فئة البند (جيب)	نسب اوزان عناصر التكلفة للبيد المتغيرة						الارقام القياسية في شهر التنفيذ						نسبة التكلفة أو الخصم	قيمة التكلفة
						حبيب التكلفة	حبيب التكلفة	الامنت	البيوتمين	المولر	حبيب التكلفة	الامنت	البيوتمين	المولر	حبيب التكلفة	الامنت	البيوتمين		
40	بسطر المكعب اصل قوريد وتقليد وصب خرسانة جافة لزوم الاسفد شملت التاج ولزوم الاتكاف بطر، باستخدام قود مصبته مع استخدام القود المصنوع والاريسق اللازمه بلوجده اولكل عن ٤٥٠ كجم/م ³ وصمقي اسمنت بورتلاندي عدي لوكل عن ٤٢٠ كجم/م ³ واستخدام اسفلت خاصة (CORROSION INHIBITOR) (durability) واصفلة السيلكا واستخدام مواد اوصافلت المصنعة للحصول (durability) لا تكل عن ١٢٠ سته للتصمر والبلد يشمل عمل جميع ملزوم تلو العمل حسب اصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف والبلد يشمل حبيب التكلفة.	نوفمبر-٢٤	١,٥١٠	م ³	٤١٧٨	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4٠	اركانح حتى م ^٦ من مشوبو شهر المصنعة حتى مشوب اعطي نقطة بلانح	نوفمبر-٢٤	٣,٣٨٠	م ³	٤٠٧٣	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4٠	اركانح حتى م ^{١٥} من مشوبو شهر المصنعة حتى مشوب اعطي نقطة بلانح	نوفمبر-٢٤	٠,٤٩١	م ³	٤١٧٨	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
41	بسطر المكعب قوريد وتقليد وتركيب خرسانة مسلحة لزوم الكمرات سبقة الصب وسبقة الاجرة U-SECTION بطر مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلق والدمك يتحقق على الاكمل المقومة الميزة للدمك القلبي للخرسانة المسلحة عن ٥٥٠ كجم/م ³ بعد ١٨ قدم من الصب بطيحية والا يكل محقوي الاسمنت عن ٤٤٠ كجم/م ³ اسمنت بورتلاندي عدي على ان تكون الخرسانة ذات سطح امس (Fair Face) واستخدام اسفلت خاصة (CORROSION INHIBITOR) واصفلة السيلكا قودم واستخدام مواد اوصافلت المصنعة للحصول (durability) لا تكل عن ١٢٠ سته للتصمر والبلد يشمل عمل جميع ملزوم تلو العمل حسب اصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف والبلد يشمل حبيب التكلفة.	نوفمبر-٢٤	١١٨,٧٨٠	م ³	٨٩٣٣	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4١	اركانح اعطي من م ^٩ من مشوبو الارض الطبيعية حتى مشوبو الاركانح	نوفمبر-٢٤	٢٢٧,٢٢٠	م ³	٨٩٣٣	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4١	علاوة زبدة الاجرة من ٥٥٠ كجم / م ³ سم الى ١٠٠ كجم/م ³ وزبدة محقوي الاسمنت من ٤٤٠ كجم/م ³ الى ٥٠٠ كجم/م ³ طبقا لتعليمات الاستشاري والخلطة المصنعة	نوفمبر-٢٤	٧٢,٨٦٠	م ³	٩٤٣٩	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4١	بسطر الطرسي خرسانة مسلحة سبقة الصب لزوم PRECAST PARAPET بطر مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلق والدمك يتحقق على الاكمل المقومة الميزة للدمك القلبي للخرسانة المسلحة عن ٥٥٠ كجم/م ³ بعد ٢٨ قدم من الصب بطيحية والا يكل محقوي الاسمنت عن ٤٤٠ كجم/م ³ على ان تكون الخرسانة ذات سطح امس (Fair Face) واستخدام اسفلت خاصة (CORROSION INHIBITOR) واصفلة السيلكا قودم واستخدام مواد اوصافلت المصنعة للحصول (durability) لا تكل عن ١٢٠ سته للتصمر والبلد يشمل عمل جميع ملزوم تلو العمل حسب اصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف والبلد يشمل حبيب التكلفة.	نوفمبر-٢٤	٢٥٣,٩٢٠	م ³	٣٧١	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4٣	اركانح اعطي من م ^{١٢} من مشوبو الارض الطبيعية	نوفمبر-٢٤	٧٦,٠٠٠	م ³	٤٤١٩	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4٥	بسطر قوريد وتقليد وتركيب خرسانة مسلحة لزوم الكمرات سبقة الصب وسبقة الاجرة U-SECTION بطر مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلق والدمك يتحقق على الاكمل المقومة الميزة للدمك القلبي للخرسانة المسلحة عن ٥٥٠ كجم/م ³ بعد ٢٨ قدم من الصب بطيحية والا يكل محقوي الاسمنت عن ٤٤٠ كجم/م ³ على ان تكون الخرسانة ذات سطح امس (Fair Face) واستخدام اسفلت خاصة (CORROSION INHIBITOR) واصفلة السيلكا قودم واستخدام مواد اوصافلت المصنعة للحصول (durability) لا تكل عن ١٢٠ سته للتصمر والبلد يشمل عمل جميع ملزوم تلو العمل حسب اصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف والبلد يشمل حبيب التكلفة.	نوفمبر-٢٤	٣٤,٨٩٠	م ³	٤١٤٩٣	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4٧	بسطر قوريد وتقليد وتركيب خرسانة مسلحة لزوم الكمرات سبقة الصب وسبقة الاجرة U-SECTION بطر مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلق والدمك يتحقق على الاكمل المقومة الميزة للدمك القلبي للخرسانة المسلحة عن ٥٥٠ كجم/م ³ بعد ٢٨ قدم من الصب بطيحية والا يكل محقوي الاسمنت عن ٤٤٠ كجم/م ³ على ان تكون الخرسانة ذات سطح امس (Fair Face) واستخدام اسفلت خاصة (CORROSION INHIBITOR) واصفلة السيلكا قودم واستخدام مواد اوصافلت المصنعة للحصول (durability) لا تكل عن ١٢٠ سته للتصمر والبلد يشمل عمل جميع ملزوم تلو العمل حسب اصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف والبلد يشمل حبيب التكلفة.	نوفمبر-٢٤	٠,٨٨	م ³	١٢١٨٧٠	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%
4٧	بسطر قوريد وتقليد وتركيب خرسانة مسلحة لزوم الكمرات سبقة الصب وسبقة الاجرة U-SECTION بطر مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلق والدمك يتحقق على الاكمل المقومة الميزة للدمك القلبي للخرسانة المسلحة عن ٥٥٠ كجم/م ³ بعد ٢٨ قدم من الصب بطيحية والا يكل محقوي الاسمنت عن ٤٤٠ كجم/م ³ على ان تكون الخرسانة ذات سطح امس (Fair Face) واستخدام اسفلت خاصة (CORROSION INHIBITOR) واصفلة السيلكا قودم واستخدام مواد اوصافلت المصنعة للحصول (durability) لا تكل عن ١٢٠ سته للتصمر والبلد يشمل عمل جميع ملزوم تلو العمل حسب اصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف والبلد يشمل حبيب التكلفة.	نوفمبر-٢٤	١٨,١٢	م ³	١٢١٨٧٠	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%	٠%

رئيس المراجعة الثالثة - الجيرة
مهندس / مجدي عبدالسلام علي
التوقيع /

مدير الدارة المشروحات
مهندس / كرم اعلم
التوقيع /

عن الهيئة العامة للطرق والجاري
مهندس / احمد الشايع
التوقيع /

استشاري المشروع
مهندس / احمد الشايع
التوقيع /

عن الشركة المنقذة
مهندس / احمد الشايع
التوقيع /

[illegible]

تقيد في السجل برقم

(ب) از کتاب المنوط

عدد		المرفقات		الاعتماد الإداري ونوع المحصم		الحتم ذو التاريخ	
بيانات		نوع المحصم		قرش		جنيته	
رقم (٢٠٠) جاري عن عمدة أعمال كدور أعمال طريق واد النطوة والبلو ما تيسر من كم ٧٧٧ + ٧٧٧ + ٧٧٧		نوع المحصم		قرش		جنيته	
بيانات الاستقطاعات		جنيته		قرش		جنيته	
عادي		إضافي		دمغة توقيع		رقم الدفعة	
قرش جنيته		قرش جنيته		قرش		صافي القيمة المطلوب صرفها	

الحکم ذو الشریع

علامة

سنة ٢٠١

1

(١) إقرار كاتب سجل الحجوزات والتنازلات، _____ الإمضاء.

(٢) إقرار بأن القيد متطلبها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : ————— الإمضاء.

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : جاری الایرادات بتاريخ الإمضاء

التمت ذو التاريخ (ج) قيد في سجل رقم ٥٥ « ع ح » برقم ————— توقيع الكاتب المنوط بالسجل -

٢. روجع في ————— سنة (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

بمقتد صاحب
شیک
افن صرف

مدیر اور رئیس الحسابات

وكيل الحسابات

(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ « ح . ع ») _____ إمضاء الكاتب المخطط

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

المتم ذو التاريخ (٣) سحب شيك رقم _____ إمضاء الكاتب المنوط: _____

(٤) قيد في سجل

الشيكات تحت رقم _____ إمضاء الكاتب الموقوف : _____

(٥) أدرج في كشف الشبهات المبهمات رقم إمضاء الكاتب المنوط ،

رقم البند	تفاصيل الأعمال	نسب أوزان عناصر التكلفة للفترة المتبقية										فترة البند (خطة)		الوحدة	الكمية المتوقعة بالمشروع	الشهر	رقم البند
		نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية	نسبة المئوية				
١٠	بالتدعيم المكعب حفر موزون بين الكوارث المصبوبة للتأكد من سلامة المنطقة بالمقارنات المطلوبة في جميع أنواع التربة عند الصغرة لزوم الإسمنت وتثبيتها داخل الموقع	١٠٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٥٨٧,٠٠٠	٢٤-يناير	٢٤-يناير
40	بالتدعيم المكعب اتصال توريد وتثبيت وصلة خرسانية جافة لزوم الإصداء قبلية التاج ولزوم الاحتفاظ بالتراب باستخدام قلم مصنف مع استخدام القشرة المعنوية والورنيش اللازمية لاجتذاب التراب عن ٤٥٠ كم/س² وحفرى اسمنت بورتلاندي على ارتفاع ٤٢٠ كم/س² واستخدام مضخات خرسانية (CORROSION INHIBITOR) لا (durability) واصفاته السليمة واستخدام مواد الإضافات المعتمدة للحصول (durability) لا تكل عن ١٢٠ سنة للعصر والتدعيم عمل جميع مفاصل تلوام العمل حسب المصطلح المتعارفة وتعليمات المهندس المشرف والبدء وإكمال حديد التسليح.	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير

٤٠-ب	ارتفاع حتى ٩ م من مشوب ضهر المخرطة حتى مشوب أعلى نقطة بانتاج	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير
٤٠-ب	ارتفاع حتى ١٢ م من مشوب ضهر المخرطة حتى مشوب أعلى نقطة بانتاج	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير
41	بالتدعيم المكعب توريد وتثبيت وصلة خرسانية مسطرة لزوم الكمرات سابقة السب وسبقة الاجهزة U-SECTION بالتر مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلطة والدمك موزون على الارتفاع المطلوبة المخرطة المكعب الخرسانية للخرسنة المسطرة عن ٥٥٠ كم/س² بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبقة والا يقل محتوى الاسمنت عن ٤٤٠ كم/س² اسمنت بورتلاندي على ان تكون الخرسانة ذات سطح أملس (Fair Face) واستخدام مضخات خرسانية (CORROSION INHIBITOR) واصفاته السليمة لاجتذاب التراب عن ١٢٠ سنة للعصر والتدعيم عمل جميع مفاصل تلوام العمل حسب المصطلح المتعارفة وتعليمات المهندس المشرف والبدء وإكمال حديد التسليح.	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير

٤١-أ	ارتفاع حتى ٩ م من مشوب الأرض الطبيعية حتى مشوب الكوة	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير
٤١-أ	ارتفاع حتى ٩ م من مشوب الأرض الطبيعية حتى مشوب الكوة	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير
٤١-أ	ارتفاع حتى ٩ م من مشوب الأرض الطبيعية حتى مشوب الكوة	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير

٤٢	ارتفاع حتى ٩ م من مشوب الأرض الطبيعية	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير
٤٢	ارتفاع حتى ٩ م من مشوب الأرض الطبيعية	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير
٤٢	ارتفاع حتى ٩ م من مشوب الأرض الطبيعية	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	٢٠,٥	م³	٢٤,٤٤٤	٢٤-يناير	٢٤-يناير

مهندس / محمد عبد السلام عامر
التوقيع /

مهندس / محمد عبد السلام عامر
التوقيع /

مهندس / محمد عبد السلام عامر
التوقيع /

مهندس / محمد عبد السلام عامر
التوقيع /

مهندس / محمد عبد السلام عامر
التوقيع /

[illegible][illegible]

يعتمد
رئيس المنطقة الثالثة عشر - الحيرة
مهنيش / مجتهد هذا السلام عالم
التوقيع /

مدير الادارة المشروحات
مهندس / كرام امام
التوقيع /

مدير المشروع / احمد ابو دقيقه
التوقيع /

سهندس / أحمد الشاعر
للتوقيع /

استشاري المشروع

مختار / أحمد أبو عافية
التوقيع /

عن الشركة المنفذة

مهندس / امير احمد عيسى
الفرقيع /

مهندس /
الفرقيع /

رئيس المنطقة الثالثة - الحيرة
 مهدي هادي السليم
 مهدي /
 التوقيع /

طبر ادره المشروحات

مهندس / كرام امام
التوقيع /

فندق المارموبل - ضيق المنطقة

١٣ محمد رضا

عن الهيئة العامة للطرق والكباري
مهندس / أحمد الشاذلي
التوقيع /

مهندس / أحمد أبو ديقا
التوقيع /

مختصة إدارة مكافحة المخدرات
أبو زعبل

استعمل في المقطوع

مقتطوع واحد أبو عافية
الواقع في



ملحق الموضوع / مهدي / التوقيع