

إسماء الاعتماد المصرف

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
المنطقة الرابعة عشر (الطريق الدائري ومحاوره)
شركة زيداك للمقاولات العمومية
مستخلص رقم (٢) جاري

الطلبات طيه . أو :
عن عملية " إادة إنشاء بعض المباني الخاصة بنادي مجلس الوزراء بكورنيش
المعادي " الموجب
صار مراجعته و وجد على صحة و مقدم لاعتماده إدارياً و صرف القيمة بواسطة
إذن صرف على
شيك على البنك المركزي في
شيك على الخارج [صاحب الحق أو :
يسحب باسم شركه زيداك للمقاولات العمومية
و يرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواتير				
رقم	التاريخ	جنية	قرش	رقم
		١٨١٢٤٦٩	٣٨	
الجملة		١٨١٢٤٦٩	٣٨	



فقط وقدره مليون وثمانمائة واثني عشر ألفاً واربعمائة وتسعة وستون جنيهاً و٣٨١٢٤٦٩ قرشاً فقط لغير

تفيد في السجل برقم (ب) الكاتب المنوط

عدد المرفقات	بيانات	الاعتماد الإداري و نوع الخصم							الخطم ذو التاريخ
		بند	فصل	فرع	قسم	جنيه	قرش	الخطم ذو التاريخ	
	مستخلص رقم (٢) جاري عن عملية " عن عملية " إادة إنشاء بعض المباني الخاصة بنادي مجلس الوزراء بكورنيش المعادي ""					١٩٥٦٢٦٢	٥٠		
إجمالي الأصل									
بيانات الإستقطاعات									
دمة توقيع									
قرش	جنيه	قرش	جنيه	قرش	رسم الدمة				رئيس المصلحة
.....	1956262	50		روج
صافي القيمة المطلوب صرفها									

علامة

في سنة ٢٠

- (١) إقرار كاتب سجل الحجوزات والتنازلات :
 (٢) إقرار بأن القيمة مرتبطة بها على الإعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف :
 (٣) إقرار بالإعتماد المخصص شيك تاريخ جاري تاريخ

توقيع الكاتب المنوط بالسجل علامات المراجع و رئيس المصلحة)

(ج) قيد في سجل رقم ٥٥ "ع.ج" برقم

الخطم ذو التاريخ

روج في سنة ٢٠

شيك
يعتمد سحب
إذن صرف

مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

..... في سنة ٢٠ بمبلغ

- (١) رقم المستند (و هو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ "ع.ج")
 (٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

إمضاءات موظفي الشطب

إمضاء الكاتب المنوط :	رقم	شيك إذن صرف	سحب	الخطم ذو التاريخ
إمضاء الكاتب المنوط :	تحت رقم	الشيك الحوالات		
إمضاء الكاتب المنوط :	رقم	الحوالات الشيك		
إمضاء طالب أو كاتب التصدير	في سنة ٢٠	إذن صرف		



رقم البند	بيان الأعمال	الملاحظات											
		الباقي بعد الاستقطاع	مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه	مقدار الأعمال التي تمت حتى الان بالجنيه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة السابقة إجراؤها	الكمية	الوحدة	الفئة بالجنيه	مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	مقدار مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	مقدار مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	مقدار مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	
أولاً: الأعمال الاعتيادية:													
١-١	بالمتر المكعب حفر تربة في أي نوع من انواع التربة عدا التربة الصخرية	٧٢,٠٠٠,٠٠	٧٢,٠٠٠,٠٠	جارى	١٢٠٠,٠٠	,٠٠	١٢٠٠,٠٠	٥٥٥٠	٣م	٦٠			
٢-١	بالمتر المكعب تكسير خرسانة عادية بأي سمك والفئة تتضمن التكسير ونقل المخلفات خارج الموقع إلى المقالب العمومية.	٩,٠٠٠,٠٠	٩,٠٠٠,٠٠	جارى	١٠٠,٠٠	,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٠٠	٣م	٩٠			
٥-١	بالمتر المكعب توريد وفرض تربة احلال زلط فاير بارتفاع ٣٥ سم مع الرش بالمياه ودمكها جيداً للوصول بكفاءة الدمل إلى ما يقل عن ٩٥% من أعلى كثافة جافة بمخ芭ط بروكتر المعدل مع عمل الاختيرات اللازمة للتأكد	٣٤٣,٠٠٠,٠٠	٣٤٣,٠٠٠,٠٠	جارى	٧٠٠,٠٠	,٠٠	٧٠٠,٠٠	١٠٨٠	٣م	٤٩٠			
٦-١	بالمتر المكعب توريد وفرض تربة احلال سلندر ١ & ٢ بارتفاع ٤٠ سم على طبقتي بحيث لا تزيد سمك الطبقة عن ٢٥ سم مع الرش بالمياه ودمكها دمكاً ميكانيكياً جيداً للوصول بكفاءة الدمل إلى ما لا يقل عن ٩٥% من أعلى كثافة جافة.	٣٦٠,٠٠٠,٠٠	٣٦٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٨٠٠,٠٠	,٠٠	٨٠٠,٠٠	١٢٤٠	٣م	٤٥٠			
٧-١	بالمتر المكعب توريد وفرض تربة احلال من السن والرمل بنسبة (١٢%) على طبقات لا يزيد سمك الطبقة عن ٢٥ سم مع الرش بالمياه ودمكها دمكاً ميكانيكياً جيداً للوصول بكفاءة الدمل إلى ما لا يقل عن ٩٥% من أعلى كثافة جافة.	٦٦٠,٠٠٠,٠٠	٦٦٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٢٠٠٠,٠٠	,٠٠	٢٠٠٠,٠٠	٣١٠٠	٣م	٣٣٠			
٩-١	بالمتر الطولي عمل جصت للتربة والمسعر يشمل إجراء الاختبارات والتحاليل اللازمة وعمل التقرير الإرشادي للتصميم.	٢٠,٢٥٠,٠٠	٢٠,٢٥٠,٠٠	جارى	٤٥,٠٠	,٠٠	٤٥,٠٠	٥٥	م.ط	٤٥٠			
١٠-١	بالمتر المسطح توريد وتركيب بولي إيثيلين شيت سمك ٤٠ ميكرون	٩١,٠٠٠,٠٠	٩١,٠٠٠,٠٠	جارى	١٤٠٠,٠٠	,٠٠	١٤٠٠,٠٠	٢١٥٠	٢م	٦٥			
١-٢	بالمتر المكعب أعمال خرسانة عادية للأسفلات والبلاطات الإنقالية مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو مقاوم للكريات	٨٨٢,٠٠٠,٠٠	٨٨٢,٠٠٠,٠٠	جارى	٤٢٠,٠٠	,٠٠	٤٢٠,٠٠	٥٥٠	٣م	٢١٠٠			
٥-٢	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للأسفلات والبلاطات الإنقالية والمدحات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو مقاوم للكريات.	١,٩٩,٥٠٠,٠٠	١,٩٩,٥٠٠,٠٠	جارى	٦٧٠,٠٠	,٠٠	٦٧٠,٠٠	٨٢٠	٣م	٢٨٥٠			
٦-٢	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة لزoron الاصنعة والكرارات والبلاطات، مع تصميم الخلطة الخرسانية على أن يكون الخلط والدمك ميكانيكي وعلى الأقل مقاومة المبردة للمكعب القياسي عن ٣٠ كجم / سم ٢ بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة ومحقق الاستنتمان لا يقل عن ٣٥ جم / م³ استنتمان بورتلاندي عادي	٣٢٠,٨٥٠,٠٠	٣٢٠,٨٥٠,٠٠	جارى	٩٣,٠٠	٩٣,٠٠	,٠٠	٥٢٠	٣م	٣٤٥٠			
٨-٢	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد (٤٠/٦٠) بجميع الأفitar.	٣,٠٨٠,٠٠٠,٠٠	٣,٠٨٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٧٠,٠٠	٢٢,٠٠	٤٨,٠٠	٢٧٧	طن	٤٤٠٠			
تشوينات													
٨-٢	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد (٤٠/٦٠) بجميع الأفitar.	% ٤٠ تطعية	٦٦٠,٠٠٠,٠٠	٤٤٠٠,٠٠	جارى	٢٥,٠٠	-٢٠,٠٠	٤٥,٠٠	٢٧٧	طن	٤٤٠٠		
اجمالى حتى صفحة ١													
الاجمالى بعد التعليمة													
اجمالى ما سبق صرفه													
صافي القيمة الحالية للمستخلص													
تصرف بنسبة ٩٥% لحين نهو المقاولة													



مدير عام المشروعات القطاع الجنوبي
الاستاذ / أ.حمد عبد الجاد

مديرة الموارد
م.مشيرة السيد

مدير عام الشئون المالية والإدارية
الاستاذ / أ.محمد سليمان

مدير إدارة مشروعات القطاع الجنوبي
الاستاذ / أ.محمد سليمان

مهندس الشركة
الاستاذ / أ.محمد سليمان

