

## إشعار السوق (035) Market Notice

إدراج وتداول أذونات الخزانة في بورصة قطرListing and Trading of Treasury Bills on Qatar Exchange

Date:	01 /10/2013	التاريخ:
-------	-------------	----------

<p><b>Qatar Exchange announces that the first day of listing and trading of the Treasury Bills for October 2013 issued by Qatar Central Bank will be on Wednesday 02 October 2013 as follows:</b></p>	<p>تعلن بورصة قطر بأن أول يوم إدراج وتداول لأذونات الخزانة لشهر أكتوبر 2013 الصادرة عن مصرف قطر المركزي سيكون يوم الأربعاء الموافق 02 أكتوبر 2013 وذلك حسب التفاصيل الآتية:</p>
---	---

Security Name	<p>مرفق كشف تفاصيل أذونات الخزانة</p> <p><b>Treasury Bills Details attached</b></p>	اسم الورقة المالية
Sector:	Debt	القطاع

<b>Trading timetable for Treasury Bills:</b>	<p>فترة ما قبل الإفتتاح: 09:00 - 09:30 <b>Pre-opening:</b></p> <p>مزااد الإفتتاح 09:30 <b>Opening auction:</b></p> <p>التداول المستمر 09:30- 13:00 <b>Continuous trading:</b></p> <p>ما قبل الإغلاق: 13:00-13:10 <b>Pre-closing:</b></p> <p>مزااد الإغلاق المزااد: 13:10 <b>Closing auction:</b></p> <p>مرحلة التداول الأخير: 13:10-13:15 <b>Trading at Last:</b></p> <p><i>*the last 5 min of the pre-opening and pre-closing are no-cancel period</i></p> <p><i>*آخر 5 دقائق من فترتي ما قبل الإفتتاح وما قبل الإغلاق هي فترات منع إلغاء الأوامر</i></p>	فترات التداول على أذونات الخزانة
<b>Static threshold</b>	<p>الحد الأعلى (ثابت) 10,000 <b>High static (Fixed)</b></p> <p>الحد الأدنى (ثابت) 9,700 <b>Low static (Fixed)</b></p>	الحدود السعرية الثابتة
<b>Dynamic threshold:</b>	2%	الحدود السعرية المتحركة:
<b>Face Value</b>	<p>QR 10,000</p> <p>ريال قطري</p>	القيمة الاسمية للأذن

Symbol	Name	Name (Arabic)	ISINID	ISSUING_DATE	MATURITY_DATE	NOMINAL_AMOUNT	Number of T-Bills
TA71	Tbill 3m 02012014	إذن / 3 شهور / 02/01/2014	QA000A1HRFN7	01/10/2013	02 Jan 2014	1,200,000,000	120,000
TA72	Tbill 6m 01042014	إذن / 6 شهور / 01/04/2014	QA000A1HRFP2	01/10/2013	01 Apr 2014	1,000,000,000	100,000
TA73	Tbill 9m 01072014	إذن / 9 شهور / 01/07/2014	QA000A1HRFQ0	01/10/2013	01 Jul 2014	1,000,000,000	100,000