



التقرير اليومي للبوصة المصرية 2010/03/11

الأسهم الافضل أداء من حيث السعر

الكمية المتداولة	%	آخر	رويتز	اسم السهم
411,186.00	9.45	12.39	SNFC.CA	الشرقية الوطنية للأمن الغذائي
3,662.00	5.72	109.68	KZPC.CA	كفر الزيات للمبيدات والكيماويات
61,992.00	5.70	22.44	DAPH.CA	التعمير والاستشارات الهندسية
131,837.00	4.94	9.98	GMCI.CA	مجموعة جى . أم . سى للاستثمارات الصناعية والتجارية
254,112.00	4.67	27.59	NEDA.CA	شمال الصعيد للتنمية والإنتاج الزراعى (نيوداب)

الأسهم الأسوء أداء من حيث السعر

الكمية المتداولة	%	آخر	رويتز	اسم السهم
9.00	-19.98	20.38	GIZF.CA	الجزيرة للفنادق والسياحة
200.00	-9.66	87.10	AMMS.CA	ريجينا للمكرونة والصناعات الغذائية
2,875,876.00	-6.22	6.93	MGOI.CA	اجواء للصناعات الغذائية - مصر
50.00	-4.53	50.60	NIPH.CA	النيل للادوية والصناعات الكيماوية
4,566,490.00	-4.03	2.86	HCFI.CA	القابضة للاستثمارات المالية ل.ك.ح جروب

الأسهم الافضل أداء من حيث كمية التداول

الكمية المتداولة	%	آخر	رويتز	اسم السهم
10,633,730.00	-1.33	1.48	UEGC.CA	الصعيد العامة للمقاولات
9,807,836.00	0.00	1.53	AICR.CA	إيه اى سى للمقاولات
8,725,310.00	-1.44	2.06	EGTS.CA	المصرية للمنتجات السياحية
7,921,237.00	-2.06	7.60	TMGH.CA	مجموعة طلعت مصطفى القابضة
7,606,739.00	-1.44	6.18	ORTE.CA	اوراسكوم تيلكوم القابضة

* اظهرت نتائج اعمال شركة الجيزة العامة للمقاولات والاستثمار العقارى (GGCC) عن الفترة الإنتقالية المنتهية فى 2009/12/31 (الفترة : من 01/07/2009 الى 2009/12/31) تحقيق صافي ربح قدره 10.527 مليون جنيه مقارنة بنحو 3.481 مليون جنيه عن الفترة المقابلة (الفترة : من 2008/07/01 الى 2008/12/31)
كشفت قائمة توزيعات الأرباح المقترحة - تحت اعتماد الجمعية العامة - عن اقتراح ادارة الشركة توزيعات للمساهمين بواقع 5 مليون جنيه تشير القائمة الي ان سيتم عن طريق توزيع نصف سهم مجاني لكل سهم اصلي. يذكر ان رأسمال الشركة الحالي يبلغ 10 ملايين جنيه موزعا علي 2 مليون سهم بقيمة اسمية 5 جنيهات للسهم .

* اعلنت شركة النعيم القابضة للاستثمارات (NAHO) عن القوائم المالية المجمععة عن الفترة : من 2009/01/01 الى 31/12/2009 ، وقد حققت الشركة صافي خسارة قدرها 6,505,237 دولار امريكي. وذلك مقارنة بصافي ربح قدره 4,408,623 دولار امريكي خلال الفترة : من 2008/01/01 الى 2008/12/31.