

تصاريح شهرية لشهر فبراير 2017 حول برنامج إعادة إقتناء الشركات أسهمها (1/2)
DO/EM/3/2017



وفقا لمقتضيات المرسوم رقم 2-02-556 بتاريخ 24 فبراير 2003، كما تم تعديله و تكميله، تخبر الهيئة المغربية لسوق الرساميل الجمهور بالمعاملات المقام بها، خلال شهر فبراير 2017، من قبل الشركات التي لها برنامج إعادة إقتناء أسهمها.

الشركات	الضحي	أطلانطا	البنك الشعبي المركزي
خصائص برنامج إعادة الإقتناء/ عقد السيولة			
تاريخ انطلاق البرنامج	14/07/2016	08/06/2016	06/06/2016
تاريخ حلول استحقاق البرنامج	12/01/2018	08/12/2017	05/12/2017
العدد الأقصى للأسهم المسموح به للشراء (رأس مال)	3 225 571	3 009 521	9 112 733
	1%	5%	5%
السعر الأقصى للشراء	70 MAD	74 MAD	249 MAD
السعر الأدنى للبيع	40 MAD	50 MAD	184 MAD
عدد الأسهم المملوكة في بداية الشهر (رأس مال)			
	2 723 024	579 936	33 728
	0,844%	0,964%	0,019%
عدد مجموع الأسهم التي تم شراؤها			
	0	0	0
السعر المتوسط المرجح للشراء			
	-	-	-
عدد مجموع الأسهم المفوتة			
	0	0	0
السعر المتوسط المرجح للبيع			
	-	-	-
عدد الأسهم المملوكة في نهاية الشهر (رأس مال)			
	2 723 024	579 936	33 728
	0,844%	0,964%	0,019%

سنيب	لابيل في	إتصالات المغرب		الشركات
		باريس	الدار البيضاء	
خاصيات برنامج إعادة الإقتناء/ عقد السيولة				
13/08/2015	21/09/2015	10/05/2016		تاريخ انطلاق البرنامج
12/02/2017	20/03/2017	09/11/2017		تاريخ حلول استحقاق البرنامج
180 000 7,5%	254 527 (10%) (عقد للسيولة 20%)	1 500 000 (0,17%) (عقد للسيولة 20%)		العدد الأقصى للأسهم المسموح به للشراء (رأس مال)
200 MAD	1 650 MAD	12,73 €	139 MAD	السعر الأقصى للشراء
100 MAD	1 100 MAD	8,06 €	88 MAD	السعر الأدنى للبيع
إنجاز برنامج إعادة الإقتناء/ عقد السيولة				
122 885 5,12%	2 524 0,099%	3 075	2 400	عدد الأسهم المملوكة في بداية الشهر (رأس مال)
		5 475 0,001%		
0	1 873 (عقد السيولة 1 273)	5 053	10 502 (عقد السيولة 2 505)	عدد مجموع الأسهم التي تم شراؤها
-	1 376,79 MAD	13,02 €	139,00 MAD	السعر المتوسط المرجح للشراء
0	1 107 (عقد السيولة 1 107)	3 093	4 902 (عقد السيولة 905)	عدد مجموع الأسهم المفوتة
-	1 393,24 MAD	13,08 €	143,36 MAD	السعر المتوسط المرجح للبيع
122 885 5,12%	3 290 0,129%	5 035	8 000	عدد الأسهم المملوكة في نهاية الشهر (رأس مال)
		13 035 0,001%		