

## THÔNG BÁO THAY ĐỔI HẠN MỨC CHÀO BÁN CHỨNG QUYỀN CÓ BẢO ĐẢM

Sở Giao dịch Chứng khoán thành phố Hồ Chí Minh thông báo thay đổi hạn mức chào bán chứng quyền có bảo đảm của các mã chứng khoán cơ sở như sau:

STT	Mã CKCS	Hạn mức chào bán cũ	Hạn mức chào bán mới
1	FPT	110.020.009	109.770.009
2	HPG	276.822.452	275.822.452
3	MBB	267.795.682	266.295.682

Như vậy danh sách cổ phiếu đáp ứng điều kiện là chứng khoán cơ sở của chứng quyền có bảo đảm và hạn mức còn được phép chào bán được áp dụng từ ngày 04/02/2025 như sau:

STT	Mã chứng khoán	Khối lượng cổ phiếu lưu hành	Tổng số cổ phiếu tự do chuyển nhượng	Tổng hạn mức chào bán	Hạn mức chào bán còn lại
1	ACB	4.466.657.912	3.986.938.852	398.693.885	361.777.219
2	FPT	1.471.069.183	1.185.534.654	118.553.465	109.770.009
3	HDB	3.495.060.732	2.601.024.196	260.102.419	256.403.271
4	HPG	6.396.250.200	3.483.397.858	348.339.785	275.822.452
5	LPB	2.987.282.100	2.703.490.300	270.349.030	270.349.030
6	MBB	6.102.272.659	3.308.042.008	330.804.200	266.295.682
7	MSN	1.438.351.617	729.963.445	72.996.344	56.971.344
8	MWG	1.461.484.209	1.107.805.030	110.780.503	84.320.167
9	SHB	3.662.412.356	3.015.996.575	301.599.657	293.099.657
10	SSB	2.835.000.000	1.843.033.500	184.303.350	183.303.350
11	SSI	1.961.872.450	1.350.749.181	135.074.918	135.074.918

<b>STT</b>	<b>Mã chứng khoán</b>	<b>Khối lượng cổ phiếu lưu hành</b>	<b>Tổng số cổ phiếu tự do chuyển nhượng</b>	<b>Tổng hạn mức chào bán</b>	<b>Hạn mức chào bán còn lại</b>
12	STB	1.885.215.716	1.803.774.397	180.377.439	132.210.773
13	TCB	7.064.851.739	4.249.508.321	424.950.832	399.467.499
14	TPB	2.641.956.196	1.279.235.190	127.923.519	121.756.853
15	VHM	4.107.412.004	827.643.518	82.764.351	54.100.066
16	VIB	2.979.127.815	1.885.787.906	188.578.790	140.979.469
17	VIC	3.823.661.561	1.007.534.821	100.753.482	79.786.816
18	VJC	541.611.334	286.620.717	28.662.071	27.428.738
19	VNM	2.089.955.445	736.500.298	73.650.029	57.374.193
20	VPB	7.933.923.601	3.980.449.470	398.044.947	326.305.611
21	VRE	2.272.318.410	900.065.322	90.006.532	42.256.532