



CÔNG TY CỔ PHẦN GIỐNG CÂY TRỒNG MIỀN NAM
Văn phòng: 282 Lê Văn Sỹ - Q. Tân Bình - TP. Hồ Chí Minh - Việt Nam
Tel : 08.39907974 - Fax : 08.38442387 - Email : southernseed@hcm.vnn.vn

Số: **49**/TCKT-CV
V/v: Giải trình kết quả kinh doanh
quý 4/2016

TP. Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 01 năm 2017

Kính gửi: Sở Giao dịch chứng khoán TP. Hồ Chí Minh

Căn cứ Thông tư 155/2015/TT-BTC ngày 06 tháng 10 năm 2015 của Bộ Tài chính về việc “Hướng dẫn công bố thông tin trình bày trên thị trường chứng khoán”;

Công ty Cổ phần Giống cây trồng Miền Nam (mã cổ phiếu SSC) xin được giải trình kết quả kinh doanh riêng và hợp nhất quý 4 năm 2016 như sau:

Nội dung	BCTC	Quý 4/2015 (VND)	Quý 4/2016 (VND)	Tăng (+), giảm (-) (năm 2016 - năm 2015)
Lợi nhuận sau thuế	Riêng	(1.468.850.404)	9.305.500.927	10.774.351.331
	Hợp nhất	(1.175.654.538)	8.749.780.479	9.925.435.017

1. Lợi nhuận riêng quý 4 năm 2016:

Lợi nhuận riêng quý 4 năm 2016 tăng 10,7 tỉ VND so với cùng kỳ chủ yếu do 2 nguyên nhân chính:

- Lợi nhuận gộp tăng: do cơ cấu giống của thị trường thay đổi, nên cơ cấu sản phẩm tiêu thụ của công ty cũng thay đổi theo hướng có lợi, làm cho lợi nhuận gộp tăng 3,6 tỉ VND (tương đương tăng 12% so với cùng kỳ)

- Chi phí quản lý quý 4 năm 2016 giảm 5,7 tỉ VND (tương đương 44%) so với cùng kỳ.

Hai nguyên nhân trên làm lợi nhuận trước thuế tăng 9,3 tỉ VND, chi tiết như sau:

TT	Nội dung	Quý 4/2015 (VND)	Quý 4/2016 (VND)	Tăng (+), giảm (-) (năm 2016 - năm 2015)	
				Số tuyệt đối (VND)	Tỷ lệ (%)
1	Lợi nhuận gộp	30.363.692.029	33.952.391.325	3.588.699.296	12%
2	Chi phí quản lý	12.828.931.236	7.143.431.353	(5.685.499.883)	(44%)
3	Lợi nhuận trước thuế tăng			9.274.199.179	

2. Lợi nhuận hợp nhất quý 4 năm 2016:

Lợi nhuận hợp nhất quý 4 năm 2016 tăng so với cùng kỳ là do ảnh hưởng của mức tăng lợi nhuận riêng quý 4 năm 2016 nêu trên

Công ty Cổ phần Giống cây trồng Miền Nam xin giải trình với Quý Sở kết quả kinh doanh riêng và hợp nhất quý 4 năm 2016 như trên.

Trân trọng.

Nơi gửi:
- Như trên
- Lưu VT, TCKT



Tổng Giám đốc

Bùi Quang Sơn