

**BẢN TIN**

TỔNG CÔNG TY PHÂN BÓN VÀ HÓA CHẤT DẦU KHÍ

Nhà đầu tư

INVESTORS BULLETIN

QUÝ 4 NĂM 2017
DPM**Thông tin cơ bản:**

- Mã chứng khoán: DPM (HoSE)
- Ngày niêm yết: 05/11/2007
- Sở hữu của khối ngoại: 20,46%
(ngày 31/12/2017)
- Room tối đa cho khối ngoại: 49%
- Số lượng cổ phiếu đang niêm yết: 391.400.000
- Số lượng cổ phiếu lưu hành: 391.334.260
- Tỷ lệ chi trả cổ tức (tiền mặt) năm 2017: 2.000 đồng/cổ phiếu

Cơ cấu cổ đông (19.12.2017):

- PetroVietnam: 59,59%
- Edgbaston: 4,24%
- KWE BETEILIGUNGEN AG: 1,78%
- GIC: 1,78%
- CitiGroup: 1,31%
- Cty CP Vật tư lương thực Đak Lak: 1,05%
- Cty CP Vật tư lương thực Nghệ An: 1,02%
- Khác: 29,23%

I. THÔNG điệp gửi NHÀ ĐẦU TƯ

Năm 2017, PVFCCo tiếp tục giữ vững vị trí là doanh nghiệp dẫn đầu ngành phân bón và hóa chất, hoàn thành và hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh chính, tuy nhiên thị trường trong nước và quốc tế diễn biến với nhiều khó khăn, bất lợi đặc biệt về giá nguyên liệu đầu vào và giá bán đã tạo áp lực kép dẫn tới biên lợi nhuận sụt giảm mạnh. Bên cạnh đó, cạnh tranh trên thị trường nội địa ngày càng gay gắt, lượng hàng nhập khẩu tăng mạnh cũng tạo thách thức đối với việc quản lý, tiết giảm chi phí bán hàng.

Trong bối cảnh đó, PVFCCo và các đơn vị thành viên đã nỗ lực vượt khó, đạt được một số các mục tiêu quan trọng mà cổ đông và các nhà đầu tư giao phó và kỳ vọng. Nhà máy Đạm Phú Mỹ đã hoạt động tối đa công suất, hoàn thành xuất sắc kế hoạch năm trước thời hạn, đạt sản lượng gần 810.000 tấn, hoàn thành 103% kế hoạch năm, đã góp phần quan trọng giúp PVFCCo đạt được chỉ tiêu kinh doanh, giữ vững thị phần. Trong Quý 4, Nhà máy đã dừng hoạt động trong 30 ngày để trải qua đợt bảo dưỡng tổng thể và đã chính thức vận hành trở lại, đạt công suất 109% xưởng Urea vào ngày 30/12/2017.

Trong 6 tháng cuối năm, thị trường tiếp tục diễn biến bất lợi khó dự đoán, giá bán mặt hàng Urea Phú Mỹ tăng 8,5% so với cùng kỳ (6.410/5.910 đồng/kg), đạt 100 % so với mức giá kế hoạch, trong khi giá khí đầu vào tăng mạnh tới 18% so với cùng kỳ (5.21/4.419 USD/MMBTU) (giá đã bao gồm thuế VAT) và cao hơn 16.55 % so với mức giá kế hoạch. Bên cạnh đó, thời tiết xấu cũng ảnh hưởng tới nhu cầu thị trường ngay cả trong thời gian cao điểm vụ Đông Xuân.

Tuy nhiên, PVFCCo tiếp tục duy trì vị trí thị phần dẫn đầu ngành với tổng sản lượng kinh doanh các mặt hàng phân bón năm 2017 ước đạt gần 1,2 triệu, vượt 7% kế hoạch năm và bằng sản lượng năm 2016. Trong đó, sản lượng tiêu thụ mặt hàng Urea Phú Mỹ ước đạt gần 810.000 tấn, đạt 104% kế hoạch năm, giảm 1,6% so với 2016 do Nhà máy phải dừng máy trong 30 ngày để bảo dưỡng. Mảng kinh doanh phân bón nhập khẩu đã ghi nhận nhiều nỗ lực và đạt kết quả ấn tượng với sản lượng bán hàng đạt 379.000 tấn, vượt 22% kế hoạch năm và tăng 7% so với năm 2016. Bên cạnh đó, kết quả kinh doanh các sản phẩm hóa chất mặc dù chịu ảnh hưởng tiêu cực từ nhu cầu thị trường nhưng vẫn đạt kết quả khả quan với sản lượng kinh doanh đạt gần 71.000 tấn, đóng góp khoảng 390 tỷ đồng vào doanh thu chung của Tổng công ty.

Trong Quý 4, PVFCCo cũng các nhà thầu đã gấp rút thực hiện hoàn thiện công tác lắp đặt, chuẩn bị nguyên liệu để thực hiện kế hoạch đầu nôi dự án nâng công suất Xưởng NH3 và chạy thử Nhà máy NPK Phú Mỹ để có thể chính thức vận hành thương mại tổ hợp dự án từ đầu năm 2018. Trong năm 2017, PVFCCo đã thực hiện giải ngân 1.535,57 tỷ đồng cho 2 dự án này.

Ban lãnh đạo PVFCCo xác định nhiệm vụ trọng tâm trong năm 2018 là vận hành hiệu quả Nhà máy Đạm Phú Mỹ và Tổ hợp dự án mới NH3-NPK nhằm tăng sản lượng kinh doanh phân bón, hóa chất khoảng 10-15% và đạt mức tăng trưởng doanh thu khoảng 10% so với năm 2017. Đồng thời, PVFCCo sẽ tiến hành tìm kiếm đối tác chiến lược để thực hiện thoái vốn nhà nước, tái cơ cấu nhằm nâng cao hiệu quả công tác quản trị điều hành, tối ưu hóa lợi ích của cổ đông và nhà đầu tư.

II. KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG QUÝ 4, 6 THÁNG CUỐI NĂM & ƯỚC THỰC HIỆN 2017

1. Sản lượng sản xuất:

Ure Phú Mỹ: Ước Quý 4 Nhà máy Đạm Phú Mỹ sản xuất 124.365 tấn, đạt 87% kế hoạch Quý. Sản lượng sản xuất 6 tháng cuối năm ước đạt 342.303 tấn, giảm 13% so với cùng kỳ năm 2016. Ước cả năm 2017 sản lượng sản xuất (tính cả lượng NH3 quy đổi) đạt 825.939 tấn, tương đương 107% kế hoạch năm. Sản lượng sản xuất Quý 4 thấp hơn kế hoạch do trước đó Nhà máy đã chạy vượt công suất và hoàn thành kế hoạch năm trước thời hạn 1 tháng.

UFC85: sản lượng sản xuất năm 2017 đạt 12.573 tấn, hoàn thành 97% kế hoạch năm.

2. Sản lượng kinh doanh:

2.1 Sản lượng kinh doanh phân bón

Thị trường phân bón trong nước năm 2017 cạnh tranh rất gay gắt với các loại phân bón nhập khẩu giá rẻ. Tuy nhiên, hoạt động kinh doanh phân bón của PVFCCo trong năm 2017 ghi nhận sự tăng trưởng tích cực, đặc biệt là Kali và NPK Phú Mỹ. Sản lượng kinh doanh Kali và NPK năm 2017 lần lượt tăng 14% và 20% so với cùng kỳ 2016. Sản lượng kinh doanh phân bón và hóa chất năm 2017 đều đạt và vượt kế hoạch, cụ thể:

Urea Phú Mỹ: ước Quý 4 tiêu thụ trong nước 157.320 tấn, đạt 96% kế hoạch Quý, 6 tháng cuối năm đạt 368.950 tấn, tăng 4% so với cùng kỳ năm 2016. Ước năm 2017 tiêu thụ 810.887

tấn, đạt 103% KH năm, giảm 0,4% so với cùng kỳ. Nguyên nhân sản lượng Quý 4 và cả năm thấp hơn so với cùng kỳ do Nhà máy dừng máy bảo dưỡng tổng thể.

Diễn biến giá bán Urea Phú Mỹ: giá bán Quý 4 tăng 9% so với Quý 3 và tăng 20% so với cùng kỳ năm ngoái. Sau biến động tăng vào đầu năm thì giá Urea giữ ở mức thấp từ Quý 2 đến Quý 3. Nguyên nhân chính là do lượng hàng tồn kho lớn, áp lực ra hàng từ các đơn vị đầu mối cao trong khi nhu cầu tiêu thụ tại các khu vực không cao. Bên cạnh đó, giá urea nhập khẩu có xu hướng giảm và sản lượng liên tục được bổ sung. Tuy nhiên Quý 4 giá các loại Urea trên thị trường trong nước tăng trở lại do nhu cầu sử dụng phân bón cho vụ Đông Xuân cao.

Kinh doanh phân bón tự doanh: ước Quý 4 tiêu thụ 49.178 tấn, tương đương 85% kế hoạch Quý và 6 tháng cuối năm đạt 153.345 tấn, giảm 6.8% so với cùng kỳ năm 2016. Nguyên nhân Quý 4 giảm là do lượng hàng đã được tiêu thụ mạnh trong Quý 3 khi giá thế giới và trong nước có xu hướng tăng dần. Ước năm 2017 tiêu thụ 379.421 tấn, đạt 117% KH năm, tăng 7% so với năm 2016.

Xuất khẩu: Ước Quý 4 xuất khẩu 320 tấn Urea sang thị trường Hàn Quốc và Thái Lan, đạt 2% KH Quý. Sản lượng xuất khẩu năm 2017 ước đạt 3.120 tấn, trong đó 1.120 tấn Urea và 2.000 tấn NPK Phú Mỹ, đạt 8% kế hoạch năm. Xuất khẩu không đạt kế hoạch do giá phân bón thế giới thấp hơn giá bán tại thị trường trong nước nên ưu tiên bán hàng tại thị trường nội địa để tối ưu hóa lợi nhuận.

Nhập khẩu: Quý 4 PVFCCo nhập khẩu khoảng 56.339 tấn phân bón bao gồm NPK, Kali, SA, DAP, đạt 147% kế hoạch Quý. Sản lượng nhập khẩu 6 tháng cuối năm đạt 127.986 tấn, tăng 63% so với cùng kỳ năm 2016. Năm 2017 nhập khẩu 312.000 tấn phân bón các loại, đạt 135% kế hoạch năm.

2.2 Sản lượng kinh doanh hóa chất:

Tổng sản lượng kinh doanh các sản phẩm hóa chất trong năm 2017 ước đạt gần 71 ngàn tấn, tổng doanh thu ước đạt 390 tỷ đồng (giảm 7,6% so với năm 2016), trong đó doanh thu từ NH3 và hóa chất dầu khí chiếm 72.6%. Cụ thể như sau:

NH3:

Sản lượng kinh doanh Q4/2017 ước đạt 7.851 tấn và 6 tháng cuối năm đạt 17.223 tấn, nâng sản lượng kinh doanh cả năm 2017 ước đạt 23.504 tấn, đạt 235% kế hoạch năm, giảm 29% so với năm 2016. Doanh thu mặt hàng NH3 năm 2017 ước đạt 152 tỷ đồng, giảm 35.9% so với cùng kỳ 2016. Tổng sản lượng kinh doanh NH3 năm 2017 cao hơn nhiều so với kế hoạch do PVFCCo bán bổ sung 13.500 tấn NH3.

Giá NH3 tăng nhẹ so với dự báo

Theo dự báo từ đầu năm của Fertercon, giá Ammonia sẽ giảm đáy vào năm 2017 ở mức 263 USD/MT FOB tại thị trường Đông Nam Á, tuy nhiên sau khi đánh giá lại tình hình thực tế cung cầu trên thị trường giá dự báo nằm ở mức khoảng 270 USD/MT. Theo số liệu thống kê thực tế của PVFCCo, thời điểm hiện tại giá có tăng nhẹ nhưng rất sát so với giá dự báo là 274 USD/MT. Nguyên nhân chủ yếu là do giá dầu thế giới có tăng nhẹ so với năm trước, Trung Quốc đóng cửa một loạt nhà máy sản xuất không đảm bảo đến an toàn môi trường, tác động của thiên tai làm gián đoạn sản xuất của một số nhà máy lớn thuộc khu vực Mỹ, châu Á.

Nhu cầu NH3 trong nước ổn định

Tại thị trường Việt Nam, nhu cầu NH3 trong nước năm 2017 vào khoảng 250 nghìn tấn (trừ Urea), tập trung chính vào các mảng sản xuất thuốc nổ, phân bón, bột ngọt, thép, nhiệt điện.

Nguồn cung NH₃ trong nước chủ yếu đến từ nguồn dư của các nhà máy sản xuất phân bón Urea gồm 02 nhà máy Đạm Cà Mau và Đạm Phú Mỹ với sản lượng khoảng 50 ngàn tấn. Sản lượng NH₃ nhập khẩu và lượng NH₃ dư từ Đạm Hà Bắc và Đạm Ninh Bình là 200 ngàn tấn/năm.

UFC85

Sản lượng kinh doanh Q4/2017 ước đạt 1.567 tấn và 6 tháng cuối năm ước đạt 4.218 tấn, nâng sản lượng tiêu thụ của cả năm 2017 ước đạt 8.443 tấn, đạt 94% kế hoạch năm 2017, tăng 51% so với năm 2016. Doanh thu ước đạt 98 tỷ đồng.

Về nhu cầu thị trường, tổng nhu cầu UFC85 của Việt Nam khoảng 14.000 tấn/năm, chủ yếu sử dụng cho các nhà máy sản xuất Urea và PVFCCo hiện cung cấp toàn bộ nhu cầu UFC85 cho các nhà máy trên. Tuy nhiên do thị trường trong thời gian qua gặp khó khăn nên chỉ có hai nhà máy Đạm Phú Mỹ và Đạm Cà Mau tiêu thụ sản lượng UFC85 đúng kế hoạch. Nhà máy Đạm Hà Bắc không sử dụng từ đầu năm đến thời điểm hiện tại, Đạm Ninh Bình ngừng sản xuất từ tháng 09/2017 đã ảnh hưởng tới sản lượng tiêu thụ thấp hơn kế hoạch.

CO₂

Sản lượng kinh doanh Q4/2017 ước đạt 8.475 tấn và 6 tháng cuối năm ước đạt 19.665 tấn, nâng sản lượng tiêu thụ cả năm 2017 ước đạt 38.937 tấn, đạt 95% kế hoạch năm. Tổng doanh thu CO₂ ước đạt khoảng 9 tỷ đồng. Sản lượng kinh doanh CO₂ thấp hơn kế hoạch do Nhà máy Đạm Phú Mỹ nghỉ bảo dưỡng định kỳ trong 30 ngày nên sản lượng giảm.

Hóa chất dầu khí

Sản lượng kinh doanh Q4/2017 ước đạt 489 tấn và 6 tháng cuối năm ước đạt 922,8 tấn. Sản lượng kinh doanh cả năm 2017 ước đạt 1.739 tấn, hoàn thành 87% kế hoạch năm, giảm 17% so với năm 2016. Doanh thu năm 2017 ước đạt 131 tỷ đồng, giảm 9% so với năm 2016. Trong năm 2017, DPM tiếp tục là nhà cung cấp hóa chất dầu khí cho các liên doanh khai thác theo các hợp đồng đã ký gồm Liên doanh Hoàng Long Hoàn Vũ, Lam Sơn, Thăng Long, JVCP, Vietsovpetro, PV Gas...

3. Kế hoạch sản xuất kinh doanh 2018:

Năm 2018 đánh dấu sự thay đổi quan trọng về quy mô sản xuất với sự kiện Nhà máy NPK Phú Mỹ và dự án nâng công suất xường NH₃ chính thức đi vào hoạt động, đóng góp vào tăng trưởng doanh thu của Tổng công ty. PVFCCo đặt kế hoạch trong năm 2018 tiêu thụ 820.000 tấn Urea Phú Mỹ, 178.000 tấn NPK và 225.000 tấn phân bón khác. Sản lượng kinh doanh các sản phẩm hóa chất khoảng 120.000 tấn.

Urea Phú Mỹ: Nhà máy dự kiến vận hành tối đa công suất thiết kế, đạt sản lượng 800.000 tấn. Sản lượng kinh doanh là 820.000 tấn.

NPK Phú Mỹ:

Nhà máy NPK dự kiến bắt đầu sản xuất thương mại từ 1/4/2018 và ước đạt sản lượng 170.000 tấn và sản lượng tiêu thụ đạt 150.000 tấn trong năm đầu hoạt động. Do Nhà máy hoạt động từ Quý 2/2017 nên PVFCCo dự kiến vẫn nhập khẩu NPK để đáp ứng nhu cầu tiêu thụ trong các tháng đầu năm khi nhà máy chưa có sản phẩm. Sản lượng nhập khẩu sẽ căn cứ nhu cầu thực tế, ước khoảng 10.000 đến 20.000 tấn NPK các loại. Ngoài ra, PVFCCo tiếp tục nhập khẩu và tiêu thụ 170.000 tấn Kali trong năm 2018.

Nhà máy NPK Phú Mỹ tới nay là nhà máy công nghệ hoá học duy nhất tại Việt Nam, sản xuất các dòng công thức NPK hàm lượng và chất lượng cao. Đây sẽ là thế mạnh của PVFCCo khi hàng năm Việt Nam vẫn phải nhập khẩu hơn 300.000 tấn NPK chất lượng cao để bổ sung đáp ứng nhu cầu trong nước. PVFCCo sẽ tập trung phát triển thị phần NPK tại các thị trường cây trồng có suất đầu tư và giá trị kinh tế cao, giá bán và các chính sách bán hàng linh hoạt, cạnh tranh. Ngoài nguồn cung sẵn có là ưu thế của sản phẩm NPK Phú Mỹ, PVFCCo sẽ tiếp tục cải tiến phương thức giao nhận, điều độ nhằm khai thác tối đa năng lực kho tàng bến bãi hiện có. Đồng thời, PVFCCo tiếp tục cải tiến hiệu suất hệ thống phân phối để đáp ứng yêu cầu tiêu thụ hết sản lượng của nhà máy khi vận hành đủ công suất. Bên cạnh đó, PVFCCo tiếp tục đào tạo, nâng cao chất lượng nguồn nhân lực, đặc biệt là đội ngũ bán hàng để sẵn sàng cho kế hoạch tăng trưởng sản lượng kinh doanh năm 2018; đồng thời, tăng cường các quan hệ hợp tác quốc tế để tìm kiếm các cơ hội xuất nhập khẩu các sản phẩm phân bón, hoá chất khi có điều kiện.

Hóa chất các loại:

Kế hoạch sản lượng kinh doanh 2018 dự kiến đạt gần 12.000 tấn, bao gồm: 55.000 tấn NH₃; 50.000 tấn CO₂; 9.000 tấn UFC85; 400 tấn hóa chất dầu khí.

4. Tiến độ triển khai Tổ hợp dự án NH₃-NPK:

Nhà máy NPK Phú Mỹ

Tính đến 25/11/2017, tiến độ tổng thể triển khai dự án NPK đạt 98,37% (chậm 1,63% tiến độ so với kế hoạch là 100%). Dự kiến ngày bắt đầu chạy thử đã trễ so với hợp đồng khoảng hơn 4 tháng, hai bên đang đàm phán và dự kiến bắt đầu chạy thử từ ngày 24/12/2017.

Dự án nâng công suất Xưởng NH₃:

Tính đến 25/11/2017, tiến độ tổng thể triển khai dự án ước đạt 97.37% (chậm 0,8% tiến độ so với kế hoạch đã điều chỉnh là 98.17%). Dự kiến kế hoạch hoàn thành chạy thử và bàn giao vận hành thương mại dự án trong tháng 01/2018.

Tiến độ giải ngân lũy kế của cả Tổ hợp tới 31/12/2017 là 2.986,64 tỷ đồng, trong đó vốn chủ sở hữu là 2.170,65 tỷ đồng và vốn vay là 815.99 tỷ đồng.

5. Kết quả kinh doanh và các chỉ số tài chính Quý 4, 6 tháng cuối năm, ước thực hiện 2017:

Tổng doanh thu: Quý 4 ước đạt 1.447 tỷ đồng, hoàn thành 100% KH, giảm 16,9% so với cùng kỳ. Ước doanh thu hợp nhất 6 tháng cuối năm đạt 3.590 tỷ đồng, giảm 0,9% so với cùng kỳ năm 2016. Ước tổng doanh thu hợp nhất năm 2017 đạt 8.015 tỷ đồng, hoàn thành 104% KH năm, giảm 2% so với năm 2016. Doanh thu thấp hơn cùng kỳ chủ yếu do giá bán các loại phân bón, hóa chất giảm.

Lợi nhuận trước thuế: Quý 4 ước đạt 112 tỷ đồng, giảm 30,4% so với cùng kỳ. LNTT 6 tháng cuối năm ước đạt 281 tỷ đồng, giảm 32,6 % so với cùng kỳ (281/417 tỷ đồng). Ước LNTT hợp nhất năm 2017 đạt 845 tỷ đồng, giảm 39,3% so với năm 2016.

Doanh thu, LNTT giảm so với cùng kỳ năm 2016 chủ yếu do giá khí tăng mạnh 28% (5,01/3,39 USD/MMBTU, giá đã bao gồm thuế VAT), sản lượng kinh doanh Urea Phú Mỹ giảm 1,6%, sản lượng kinh doanh NH₃ giảm 59% và giá bán giảm 5%, giá bán mặt hàng phân bón nhập khẩu các loại giảm 13% so với cùng kỳ năm 2016.

Các chỉ số tài chính cơ bản 9 tháng đầu năm 2017:

Stt	Chỉ tiêu	9 tháng 2016	9 tháng 2017	% tăng/giảm
I.	CÁC HỆ SỐ VỀ KHẢ NĂNG SINH LỜI			
1	Suất sinh lời của tổng tài sản ROA (LNST/Tổng tài sản)	9,57%	5,99%	-37%
2	Suất sinh lời của vốn chủ sở hữu ROE (LTST/Vốn chủ sở hữu)	11,57%	7,28%	-37%
3	LNST/Doanh thu, thu nhập	15,69%	9,19%	-41%
II.	CÁC HỆ SỐ VỀ KHẢ NĂNG THANH TOÁN			
1	Hệ số thanh toán tổng quát (Tổng tài sản/Nợ phải trả)	8,02	4,72	-41%
2	Hệ số thanh toán nhanh (TS ngắn hạn - Hàng tồn kho)/ Nợ phải trả ngắn hạn	4,69	2,03	-57%
3	Hệ số thanh toán hiện hành (TS ngắn hạn/ Nợ phải trả ngắn hạn)	8,50	3,98	-53%
4	Hệ số nợ vốn chủ (Nợ phải trả / Vốn CSH)	0,14	0,27	89%

Nhóm chỉ tiêu về khả năng thanh khoản: hệ số thanh toán hiện hành và khả năng thanh toán nhanh là 3,98 và 2,03 lần mặc dù có xu hướng giảm so với cùng kỳ nhưng luôn đảm bảo khả năng thanh toán của PVFCCo đối với các khoản nợ đến hạn.

Nhóm chỉ tiêu về khả năng sinh lợi: ROA và ROE 9 tháng đầu năm lần lượt là 5,99% và 7,28%, đều giảm 37% cùng kỳ chủ yếu do lợi nhuận 9 tháng đầu năm 2017 giảm 40% so với cùng kỳ đã kéo theo các chỉ số giảm theo.

II. THÔNG TIN THỊ TRƯỜNG:

1. Thị trường phân bón trong nước Quý 4 và 6 tháng cuối năm 2017

Giá bán hồi phục, nguồn cung trong nước giảm

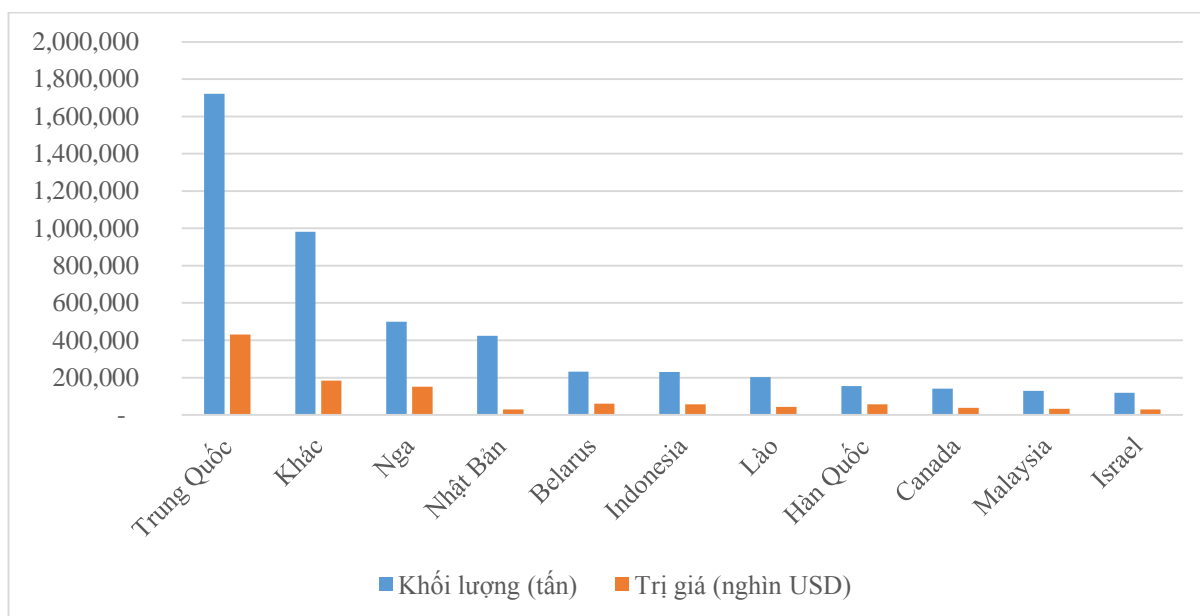
Sau biến động tăng vào đầu năm và sụt giảm trong Quý 2 giá phân bón trong Quý 3 ổn định do tồn kho lớn, áp lực ra hàng cao trong khi nhu cầu giảm mạnh bởi thời tiết xấu đã ảnh hưởng trực tiếp đến giá phân bón trong nước. Tuy nhiên, giá bán trong Quý 4 tăng nhẹ nhờ các yếu tố hỗ trợ là giá dầu tăng và nhu cầu phân bón cho vụ Đông Xuân 2018.

Sản lượng sản xuất Urea trong 6 tháng cuối năm 2017 dự báo đạt khoảng gần 1 triệu tấn, giảm nhẹ so với cùng kỳ năm 2016. Nhà máy Đạm Ninh Bình dừng máy tương đối nhiều, gần như dừng hẳn từ tháng 8/2016 đến nay. Nhà máy Đạm Hà Bắc đạt trên 60% công suất thiết kế, dự kiến đạt sản lượng hơn 300.000 tấn trong năm 2017. Nhà máy Đạm Cà Mau sản xuất ổn định. Nhà máy Đạm Phú Mỹ bảo dưỡng định kỳ trong 30 ngày, từ 22/11 đến 22/12/2017 nên nguồn cung giảm đáng kể.

Nhập khẩu tăng mạnh

Để bổ sung cho nhu cầu phân bón trong nước, lượng nhập khẩu phân bón trong thời gian qua tăng nhanh. Theo số liệu của Tổng cục Hải quan, trong 11 tháng đầu năm 2017, Trung Quốc tiếp tục dẫn đầu thị trường nhập khẩu phân bón vào Việt Nam với kim ngạch đạt 430,3 triệu USD, chiếm 37,5% tổng kim ngạch nhập khẩu mặt hàng này của cả nước, sản lượng nhập khẩu đạt 1,7 triệu tấn. Nga đứng thứ 2 với kim ngạch đạt 150,6 triệu USD tương đương 498.959 tấn.

Biểu đồ 1: Thị trường xuất khẩu phân bón sang Việt Nam trong 11 tháng 2017



(Nguồn: Tổng cục Hải quan)

Tính chung trong 11 tháng, cả nước nhập khẩu 4,8 triệu tấn phân bón các loại, đưa kim ngạch nhập khẩu mặt hàng này lên hơn 1,1 tỷ USD, tăng 17% về lượng và tăng 15% về giá trị so với cùng kỳ năm trước.

Xu hướng giá có khả năng tăng nhẹ

Dự báo nhiều khả năng giá một số loại phân bón trong nước có thể nhích lên khi bước vào cao điểm vụ sản xuất Đông xuân do ảnh hưởng từ giá phân bón và giá dầu thế giới nhưng mức tăng không nhiều do nguồn cung dồi dào và lượng hàng tồn kho nhiều. Mặt khác, thời tiết bất lợi và hạn mặn xảy ra tại nhiều địa phương thời gian qua tại các tỉnh ven biển của khu vực Tây Nam Bộ, ngập úng và lũ lụt tại Bắc Trung Bộ và duyên hải Miền Trung buộc nhiều nơi phải chuyển đổi cơ cấu sản xuất nông nghiệp cũng sẽ ảnh hưởng làm giảm diện tích trồng trọt khiến nhu cầu tiêu thụ phân bón giảm.

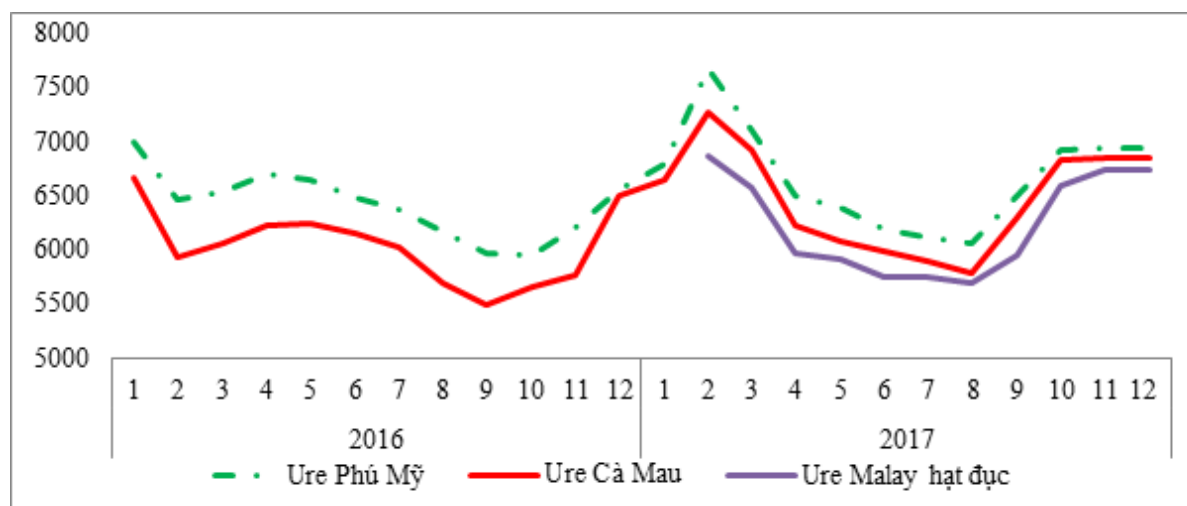
Diễn biến giá các loại phân bón:

Urea:

Mặc dù chuẩn bị cho vụ Đông Xuân nhưng thị trường phân bón Việt Nam trong Quý 4 khá trầm lắng, nhu cầu tại hầu hết các khu vực đều ở mức thấp. Trung bình tháng 10, giá chào bán Urea Indo/Malay hạt trong ở mức 6.200-6.300 đồng/kg; Urea Indo/Malay hạt đục ở mức 6.800-7.000 đồng/kg. Giá Urea nội địa cũng giữ ở mức cao, Urea Phú Mỹ và Urea Cà Mau chào bán ở mức 6.800-7.000 đ/kg.

Đến tuần đầu của tháng 12, mặc dù đang vào vụ Đông Xuân tại Tây Nam Bộ và Nhà máy Đạm Phú Mỹ đang trong giai đoạn ngưng sản xuất để bảo dưỡng nhưng giá Urea ít biến động, thị trường khá im ắng. Giá mua vào của đại lý cấp 1 (chưa bao gồm chi phí vận chuyển) đối với Urea Cà Mau tại nhà máy là 6.800 đ/kg và Urea Phú Mỹ tại kho trung chuyển Cần Thơ là 6.700-6.800 đ/kg.

Biểu đồ 2: Giá Urea giao dịch tại chợ Trần Xuân Soạn từ 2016-2017 (VND/kg)

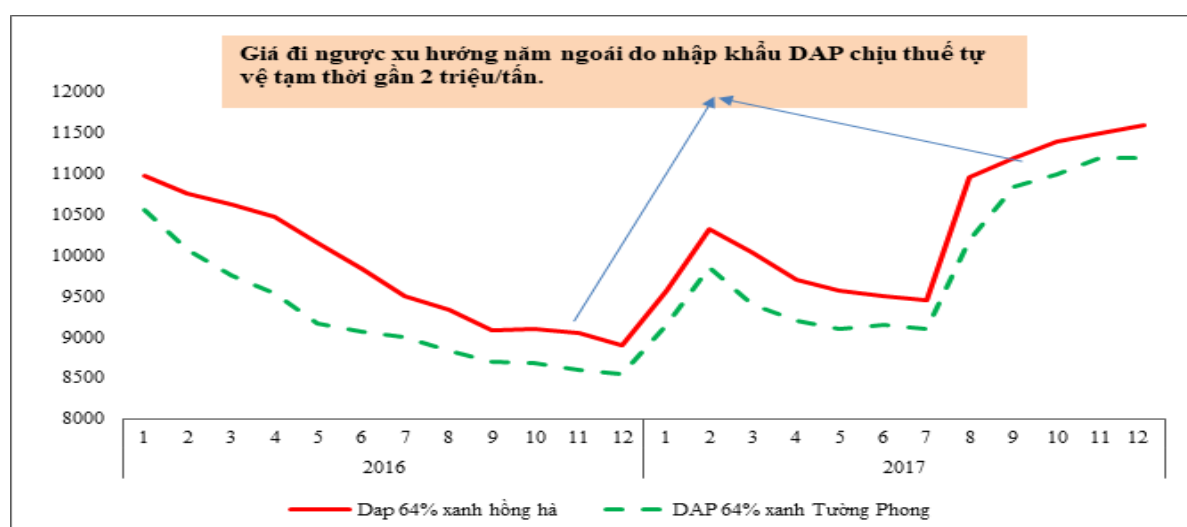


Nguồn: AgroMonitor, PVFCCo

DAP:

Theo Tổng cục Hải quan, gần 90% DAP nhập khẩu vào Việt Nam là từ Trung Quốc, do đó giá DAP tại Trung Quốc tăng đã tác động không nhỏ tới giá giao dịch tại Việt Nam. Hầu hết các nhà máy tại Trung Quốc đã ngưng bán DAP, chủ yếu là do giá nguyên liệu lưu huỳnh tăng mạnh dẫn đến chi phí buộc phải kéo lên. Giá nguyên liệu cao, cung nguyên liệu giảm nên tỷ lệ hoạt động của các nhà máy ở mức thấp; giá chào DAP 64% tại nhiều nhà máy lên mức trên 3.000 NDT/tấn. Dự kiến, sau cuộc họp của hội nghị phân bón hợp chất và phân lân được tổ chức trong tháng 11, giá DAP có thể tiếp tục tăng cao hơn.

Biểu đồ 3: Giá một số loại DAP tại chợ Trần Xuân Soạn từ 1/2016-12/2017

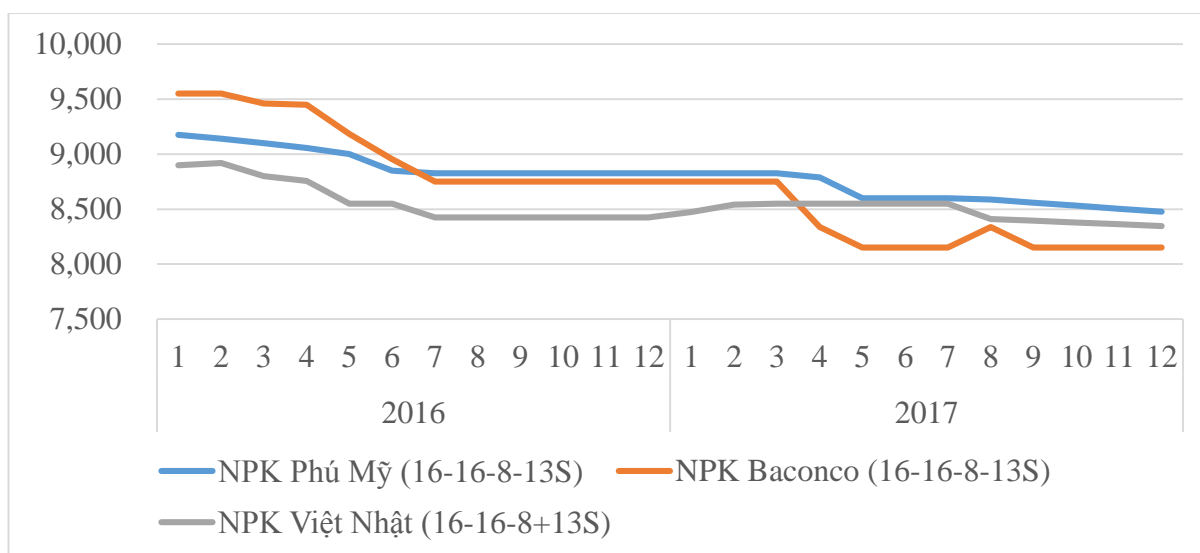


Nguồn: AgroMonitor, PVFCCo

NPK:

Trong tháng 10, một số nhà máy NPK trộn nhỏ đã có động thái chào giá tăng do áp lực giá nguyên liệu tăng nhưng hàng NPK chuyên dùng trong nước giá vẫn ổn định. Sang tháng 12, nhìn chung giá ổn định, NPK công thức 16-16-8 các loại có mức giá từ 7.700 – 8.300 đồng/kg.

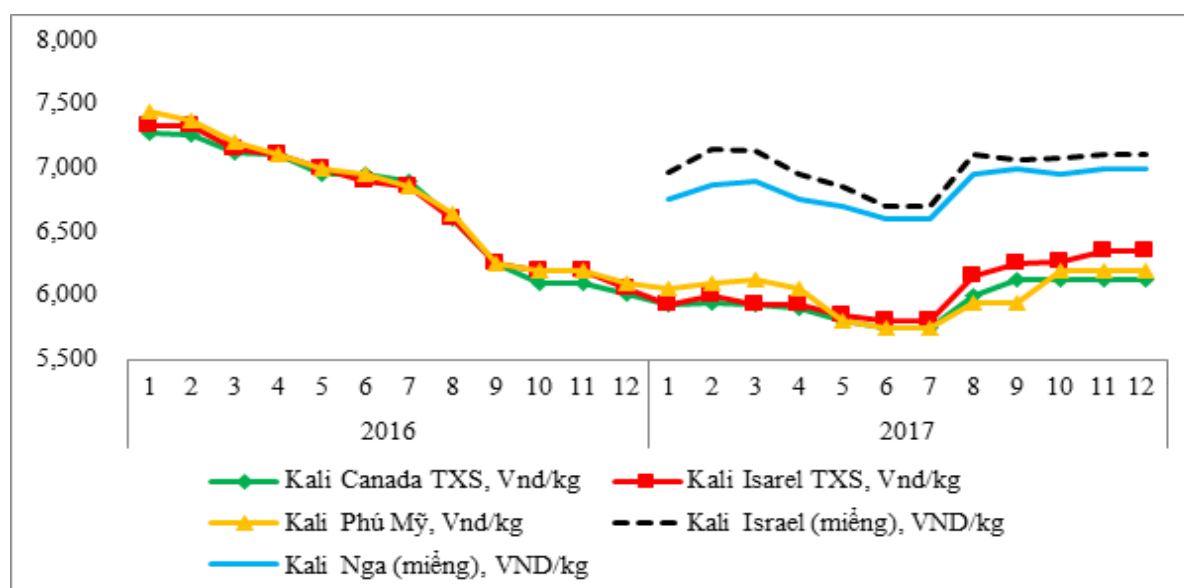
Biểu đồ 4: Giá NPK tại Trần Xuân Soạn từ 1/2016-12/2017 (VNĐ/kg) - Nguồn: AgroMonitor, PVFCCo



Kali:

Nhu cầu tiêu thụ Kali trong tháng 10 thấp nên giá chứng tuy nhiên đầu tháng 11 do giá Kali thế giới tăng nên giá Kali giao dịch tại Việt Nam điều chỉnh tăng nhẹ. Kali Phú Mỹ tại khu vực đang tiếp tục tiêu thụ tốt, được nhiều nông dân ưa chuộng ngay cả bón nuôi hạt, thị phần đang ổn định. Đến đầu tháng 12, thị trường kali giao dịch trầm lắng, sức ra chậm.

Biểu đồ 5: Giá Kali tại chợ Trần Xuân Soạn từ 1/2016-12/2017 (VNĐ/kg)



Nguồn: AgroMonitor, PVFCCo

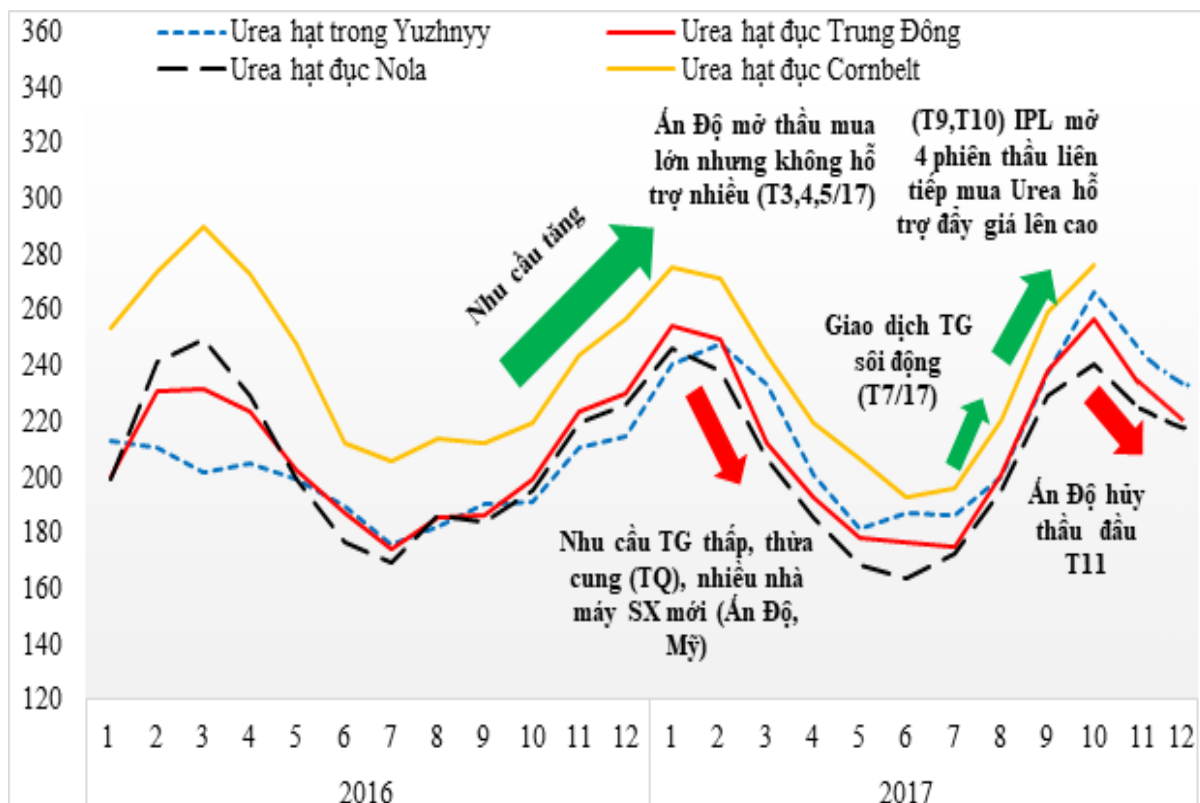
2. Thị trường phân bón quốc tế:

Thị trường Urea

Giá Urea thế giới đã quay đầu giảm liên tục kể từ đầu tháng 11, chấm dứt xu hướng gia tăng trong vòng 4 tháng qua do Ấn Độ hủy bỏ phiên thầu nhập khẩu Urea vào đầu tháng 11. Trong tháng 11 tới đầu tháng 12, trung bình giá Urea đã giảm từ 20-80 USD/tấn so với mức giá cao nhất ở đầu tháng 11. Tính đến đầu tháng 12, giá đã giảm xuống xung quanh mức 200 USD/tấn FOB.

Bên cạnh đó, trong tháng 11, một số nhà máy tại Trung Đông có kế hoạch sửa chữa bảo dưỡng hàng năm và sự cắt giảm chặt chẽ nguồn cung tại Trung Quốc do thanh tra môi trường, giá than, giá khí đốt cao vẫn không đủ kéo giá Urea hồi phục trở lại. Về nguồn cung, sản lượng xuất khẩu từ Trung Quốc giảm do sự cắt giảm công suất và giá than cao. Về nhu cầu, nhu cầu từ Ấn Độ tăng do hàng tồn kho thấp có thể sẽ hỗ trợ lên giá cả trong năm 2018.

Biểu đồ 6: Giá Urea (bình quân tháng) tại một số khu vực trên thế giới 2016-2017 (USD/tấn, FOB)



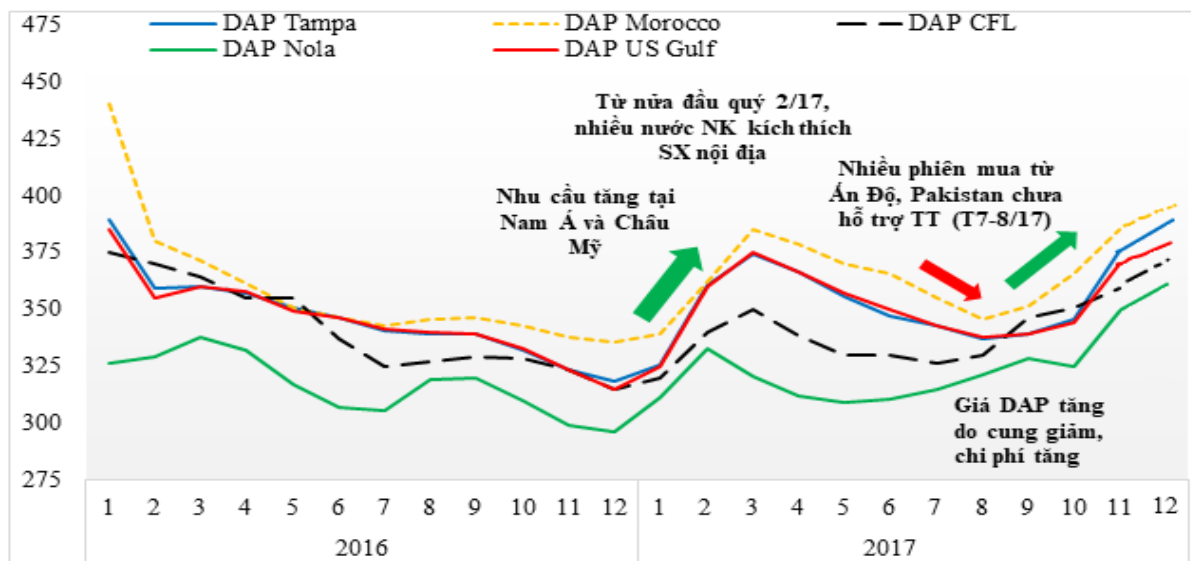
Nguồn: AgroMonitor tổng hợp, PVFCCo

Thị trường DAP

Tháng 11/2017, thị trường Phosphate quốc tế có xu hướng gia tăng liên tục tại hầu hết các thị trường lớn do giá nguyên liệu tăng cao và sự lo lắng về nguồn cung giảm.

Các chào giá liên tục tăng cao trên khắp các thị trường lớn, đặc biệt là tại Trung Quốc, Ả rập xê út, Morocco. Đầu tháng 12, giá DAP đã chạm mốc xung quanh mức 400 USD/tấn FOB- mức giá cao nhất trong vòng gần 2 năm nay.

Biểu đồ 7: Giá DAP (bình quân tháng) tại một số khu vực trên thế giới 2016-2017 (USD/tấn, FOB)

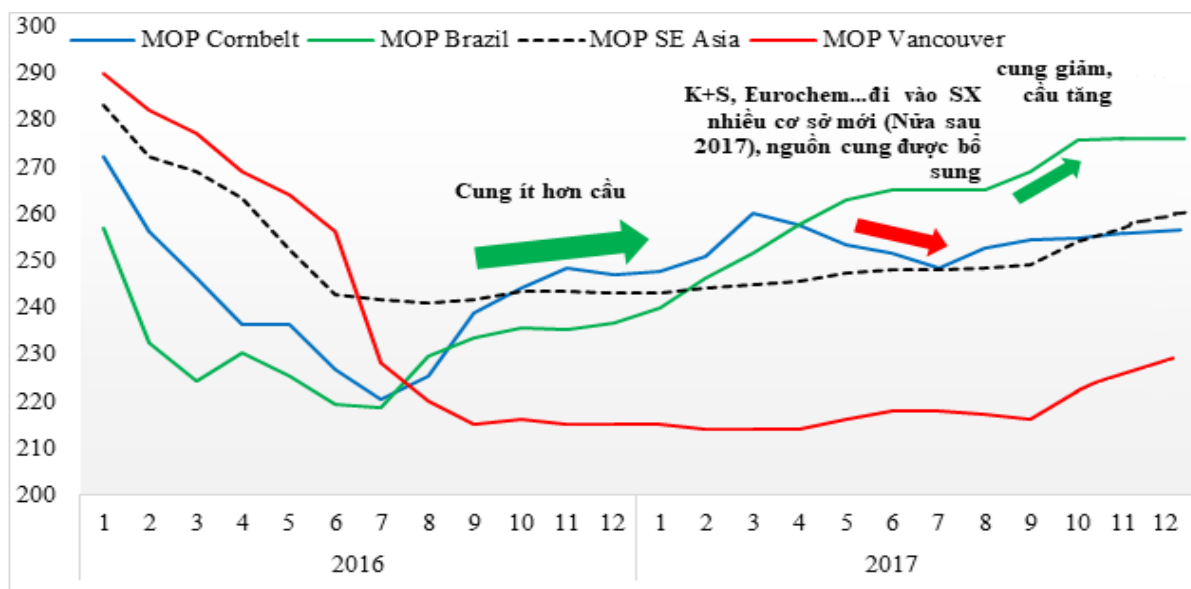


Nguồn: AgroMonitor tổng hợp, PVFCCo

Thị trường Kali

Trong tháng 11, thị trường Kali quốc tế nhìn chung ổn định tại hầu hết các khu vực. Giá Kali tại Brazil và Đông Nam Á vẫn duy trì lần lượt ở mức 255-265 USD/tấn và 280-285 USD/tấn CFR. Tại Indonesia, năm nay được cho là một năm nhập khẩu lớn. Nhập khẩu Kali ngoài khơi của Hoa Kỳ cũng đạt mức kỷ lục vào đầu tháng 11 cho thấy nhu cầu mạnh mẽ trên thị trường Hoa Kỳ. Tuy nhiên, các chào giá cho thấy tạm thời không có sự gia tăng giá cả lớn.

Biểu đồ 8: Giá MOP (bình quân tháng) tại một số khu vực trên thế giới 2016-2017 (USD/tấn FOB, CFR)



Nguồn: AgroMonitor, PVFCCo tổng hợp

III. TIN VĂN

1. Tin Quan hệ Nhà đầu tư:

DPM chi trả cổ tức 2017 đợt 1 tỷ lệ 10% mệnh giá

Ngày 28/11/2017, HĐQT PVFCCo đã ra Nghị quyết về việc tạm ứng cổ tức đợt 1 năm 2017, mức tạm ứng 1.000 đồng/cổ phiếu, tương ứng 10% mệnh giá. Nguồn chi từ lợi nhuận chưa phân phối của PVFCCo. Ngày chi trả cổ tức là từ 24/1/2018.

Tại ĐHCĐ 2017, cổ đông DPM đã đồng ý mức chi trả cổ tức 2017 bằng tiền mặt là 2.000 đồng/cổ phiếu.

PCE trả cổ tức đợt 1/2017 tỷ lệ 6%, DPM sẽ được nhận 4.5 tỷ đồng

CTCP Phân bón và Hóa chất Dầu khí Miền Trung (HNX: PCE), đơn vị thành viên của PVFCCo thông báo tạm ứng cổ tức đợt 1/2017 bằng tiền mặt tỷ lệ 6% cho cổ đông vào ngày 15/12/2017, ngày giao dịch không hưởng quyền là 16/11. Năm 2017, PCE dự kiến chi trả cổ tức cho cổ đông với tỷ lệ 12%. Hiện Tổng CTCP Phân bón & Hóa chất Dầu khí (HOSE: DPM) là công ty mẹ sở hữu 75% vốn PCE, theo đó, dự kiến DPM sẽ thu về khoảng 4.5 tỷ đồng từ đợt trả cổ tức này.

Lãnh đạo PVFCCo tiếp các quỹ đầu tư và tổ chức môi giới trong nước

Ngày 4/12/2017, ông Lê Cự Tân – Chủ tịch HĐQT và bà Nguyễn Thị Hiền – Phó Chủ tịch, Người công bố thông tin PVFCCo đã đại diện Ban lãnh đạo chủ trì gặp mặt trực tiếp khoảng 40 đại diện các quỹ đầu tư và các tổ chức môi giới tại Việt Nam.

Tại cuộc tiếp xúc, lãnh đạo PVFCCo đã cập nhật kết quả hoạt động tới giữa Quý 4/2017, ước thực hiện năm 2017 và triển vọng năm 2018 và trả lời các câu hỏi liên quan của nhà đầu tư. Theo đó, PVFCCo dự kiến hoàn thành và hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh và doanh thu tuy nhiên lợi nhuận không đạt mức như kỳ vọng do giá khí đầu vào tăng mạnh so với dự báo trong khi giá bán hồi phục chậm. Tại cuộc gặp mặt, lãnh đạo PVFCCo cũng thông báo kế hoạch thoái vốn nhà nước tại DPM trong năm 2018 và phương án ưu tiên lựa chọn nhà đầu tư chiến lược nhằm tối ưu hóa giá trị giao dịch.

PVFCCo nhận giải Top3 DNNY nhóm Midcap có hoạt động IR tốt nhất 2017

PVFCCo được các định chế tài chính bình chọn trong Top 3 DNNY nhóm Midcap có hoạt động IR tốt nhất năm 2017 do đã tuân thủ nghiêm túc hoạt động công bố thông tin theo quy định và thực hiện tốt các hoạt động Quan hệ Nhà đầu tư (IR). Đây là năm thứ 6 liên tiếp PVFCCo là doanh nghiệp duy nhất trong ngành dầu khí được bình chọn trong nhóm các công ty niêm yết có hoạt động IR tốt nhất trên thị trường chứng khoán Việt Nam.

Cuộc thi Bình chọn IR 2017 khảo sát toàn diện 672 doanh nghiệp niêm yết thuộc 3 nhóm Largecap, Midcap và Smallcap và đã lựa chọn 63 doanh nghiệp xuất sắc nhất vào vòng chung khảo từ 114 DNNY đạt chuẩn công bố thông tin theo các tiêu chí khảo sát. Theo đó, các doanh nghiệp được bình chọn và những doanh nghiệp tuân thủ nghiêm túc các quy định ngày càng chặt chẽ hơn về công bố thông tin (được quy định trong thông tư 155/2015/TT-BTC) đồng thời vượt qua được vòng đánh giá khắt khe về hoạt động IR từ các định chế tài chính chuyên nghiệp cũng như nhận được sự bình chọn nhiều nhất từ cộng đồng nhà đầu tư.

DPM nằm trong Top 100 của Profit500

Vietnam Report đã công bố danh sách bảng xếp hạng doanh nghiệp có lợi nhuận tốt nhất năm 2017. Theo đó, DPM lọt vào Top 100 của Profit500.

Bảng xếp hạng Profit500 được Vietnam Report phối hợp với đánh giá độc lập, nhằm tôn vinh các doanh nghiệp Việt Nam có khả năng sinh lời tốt, có tiềm năng trở thành những cột trụ cho sự phát triển tương lai của nền kinh tế Việt Nam, đồng thời góp phần quảng bá thương hiệu doanh nghiệp Việt Nam tới cộng đồng kinh doanh trong nước và quốc tế.

Việc đánh giá dựa trên các tiêu chí chính là chỉ số phản ánh khả năng sinh lời (ROA, ROE, ROR); lợi nhuận trước thuế; và doanh thu của doanh nghiệp. Ngoài ra, tiêu chí đánh giá còn dựa trên uy tín của doanh nghiệp, quy mô sử dụng lao động, triển vọng kinh doanh.

DPM được vinh danh Doanh nghiệp vì người lao động 2017

Ngày 21/11/2017, Hội đồng bình chọn Bảng xếp hạng “Doanh nghiệp vì Người lao động 2017” đã công bố quyết định vinh danh 74 doanh nghiệp xuất sắc, tiêu biểu, vượt qua trên 300 doanh nghiệp gửi hồ sơ tham dự chương trình.

Trong số 74 doanh nghiệp được vinh danh năm nay, có 44 doanh nghiệp lọt vào bảng xếp hạng Doanh nghiệp vì người lao động, 10 doanh nghiệp nhận bằng khen của Bộ Lao động, Thương binh và Xã hội, 10 doanh nghiệp nhận bằng khen của Tổng Liên đoàn lao động Việt Nam và 10 doanh nghiệp nhận bằng khen của Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam. PVFCCo là 1 trong 10 Doanh nghiệp được nhận Bằng khen của Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam.

2. Tin hoạt động sản xuất kinh doanh:

Hoàn thành bảo dưỡng tổng thể Nhà máy Đạm Phú Mỹ và tích hợp đầu nối nâng công suất Xưởng NH3

Ngày 22/12/2017, PVFCCo đã hoàn thành kỳ bảo dưỡng tổng thể (BDTT) Nhà máy Đạm Phú Mỹ. Đây là kỳ bảo dưỡng định kỳ lần thứ 8, kéo dài đúng một tháng, từ ngày 22/11/2017 đến ngày 22/12/2017 và cũng là đợt BDTT lớn và phức tạp nhất từ trước tới nay với tổng cộng 5.252 hạng mục công việc – phát sinh 311 hạng mục sơ với kế hoạch. Ngày 30/12/2017, toàn bộ các phân xưởng của Nhà máy đã hoạt động ổn định trở lại và Nhà máy đã đạt 109% công suất xưởng Urea. Trong đợt bảo dưỡng này, PVFCCo đã tiến hành tích hợp, đầu nối thành công dự án nâng công suất Xưởng NH3. Việc đầu nối thành công sẽ giúp nâng công suất Xưởng NH3 của Nhà máy thêm 90.000 tấn/năm từ năm 2018, tăng khoảng 20% so với công suất trước đây.

Phân bón Phú Mỹ giúp tăng 10% năng suất cây lúa và 12% năng suất cây sầu riêng

Tại Hội thảo tổng kết Mô hình trình diễn (MHTD) sử dụng bộ sản phẩm Phân bón Phú Mỹ trên cây Lúa vụ Hè Thu năm 2017 tại xã Triệu Độ, huyện Triệu Phong, tỉnh Quảng Trị, Trung tâm khuyến nông tỉnh đã công bố báo cáo cho thấy hiệu quả cao hơn so với mẫu ruộng đối chứng. Cụ thể, ruộng mô hình sử dụng bộ sản phẩm Phân bón Phú Mỹ sinh trưởng phát triển tốt, cứng, ít sâu bệnh, năng suất tăng hơn 10%, ước tính đạt hơn 50 tạ/ha, trong khi ruộng đối chứng chỉ đạt 46 tạ/ha, hiệu quả kinh tế của ruộng mô hình cao hơn 2,64 triệu đồng so với ruộng đối chứng.

Ngoài ra, tại Hội thảo tổng kết MHTD sử dụng Phân bón Phú Mỹ cho cây sầu riêng, Trung tâm Nghiên cứu Đất, Phân bón và Môi trường Tây Nguyên đã công bố kết quả khảo sát cho thấy

việc sử dụng phân bón Phú Mỹ đã giúp tăng 11,7% về năng suất và hơn 12.9% về hiệu quả kinh tế (lợi nhuận tăng hơn 1 triệu đồng/cây) so với vườn đối chứng. Đồng thời, các chỉ tiêu sâu bệnh hại của vườn trình diễn cũng giảm đáng kể so vườn đối chứng. Trong năm 2017, giá sầu riêng tăng cao lên trên 50.000 đồng/kg (giá mua tại vườn), diện tích trồng sầu riêng trên toàn quốc tại và Đắk Lắk cũng liên tục tăng. Hiện cả nước có trên 17.000 ha sầu riêng, tính riêng Đắk Lắk có 3.000ha - tăng 300 ha so với năm 2016. Đây là cơ hội để phân bón Phú Mỹ tiếp cận, mở rộng đối tượng cây trồng sử dụng và tăng sản lượng tiêu thụ trong thời gian tới.

PVFCCo trao “vàng” cho khách hàng

Từ ngày 15/6 đến ngày 12/9/2017, nhân sự kiện Nhà máy Đạm Phú Mỹ cán mốc sản lượng 10 triệu tấn, PVFCCo đã triển khai chương trình khuyến mãi “Đạm Phú Mỹ - Triệu tình thương” trên toàn quốc với tổng giá trị quà tặng lên tới 10 tỷ đồng. Trong thời gian khuyến mãi, khách hàng mua sản phẩm Đạm Phú Mỹ loại 50kg/bao và ngoài bao bì ghi “Đạm Phú Mỹ - Triệu tình thương” có cơ hội nhận được quà tặng thông qua thẻ cào may mắn trong mỗi bao.

3. Tin thị trường phân bón, hóa chất:

Tập đoàn Potash giảm nguồn cung Kali

Đầu tháng 10, Tập đoàn Potash tuyên bố sẽ tạm ngừng sản xuất tại hai mỏ ở Canada để giảm lượng cung quá mức của Kali, điều chỉnh lượng hàng tồn kho. Cụ thể công ty sẽ cắt giảm sản lượng tại một cơ sở trong khoảng 10 tuần từ 19/11/2017 và một cơ sở khác trong 8 tuần từ 3/12/2017. Điều này sẽ làm cho nguồn cung thêm thắt chặt trong tương lai.

Cũng trong cuối tháng 10, Tập đoàn Jordan APC vừa có thông báo tạm ngừng sản xuất Kali khoảng 1 tháng do vấn đề kỹ thuật, giảm cung khoảng 200.000 tấn.

Uralkali khởi động mỏ sản xuất Kali công suất 2,5 triệu tấn/năm

Uralkali dự kiến sẽ khởi động mỏ Ust-Yaiv vào đầu năm 2020. Công suất mỏ Ust-Yaivinsky từ 2020 là 2,5 triệu tấn kali/năm. Tính đến nay, dự án Ust-Yaivinsky đã thực hiện được 40% tiến độ, tổng mức đầu tư dự án khoảng 1,2 tỉ USD.

Trung Quốc hướng tới chính sách hạn chế sử dụng hóa chất nông nghiệp

Trung Quốc hiện nay đang hướng tới một chính sách “tăng trưởng không”- không sử dụng các hóa chất nông nghiệp vào năm 2020, bao gồm phân bón hóa học và thuốc trừ sâu dùng cho nông nghiệp ở Trung Quốc. Theo PotashCorp (POT), chính sách này sẽ tập trung vào phân bón nitơ và phân lân.

Chính Phủ Việt Nam sửa đổi thuế nhập khẩu phân bón

Ngày 16/11/2017, Chính phủ ban hành Nghị định mới về Biểu thuế xuất khẩu, Biểu thuế nhập khẩu ưu đãi, Danh mục hàng hóa và mức thuế tuyệt đối, thuế hỗn hợp, thuế nhập khẩu ngoài hạn ngạch thuế quan. Cũng trong ngày 16/11/2017, Thủ Tướng Chính Phủ ban hành Quyết định sửa đổi, bổ sung Quy định việc áp dụng thuế suất thông thường đối với hàng hóa nhập khẩu.

Theo đó, mức thuế nhập khẩu ưu đãi với mặt hàng phân bón từ 1/1/2018 sẽ vẫn được áp dụng mức thuế ưu đãi của năm 2017. Cũng theo Quyết định mới, mức thuế nhập khẩu thông thường

với mặt hàng phân bón áp dụng từ 1/1/2018 sẽ tăng lên 5% đối với các mặt hàng đang áp dụng thuế 0% và giữ nguyên mức 9% với các mặt hàng đang áp dụng 9%.

Giá NH3 trên thị trường thế giới diễn biến không ổn định

Theo dự báo của Fertercon cuối năm 2016, giá NH3 sẽ giảm đáy vào năm 2017 xuống mức 263 USD/MT FOB tại khu vực Đông Nam Á. Tuy nhiên, thực tế giá NH3 trong năm 2017 không ổn định, liên tục thay đổi và có thời điểm giá giảm thấp chỉ còn khoảng 205 USD/MT. Giá trung bình trong giai đoạn gần đây khoảng 265 USD/MT và vẫn đang trong xu hướng tăng dần lại. Sự không ổn định của giá khu vực Đông Nam Á xuất phát từ một số nguyên nhân như giá dầu thế giới sụt giảm, điều chỉnh giảm giá thành các dự án và chi phí vận chuyển. Đặc biệt tại khu vực Châu Á nguồn cung NH3 tăng cao hơn nhu cầu do các dự án mới đi vào hoạt động từ năm 2017 tại các nước Indonesia, Malaysia.

Cung cầu NH3 trong nước ổn định

Nhu cầu NH3 của Việt Nam thời điểm hiện tại vẫn ổn định trong khoảng 250.000 tấn/năm, tập trung chính vào các mảng sản xuất thuốc nổ, phân bón, bột ngọt, thép, nhiệt điện. Nguồn cung NH3 chủ yếu đến từ nguồn dôi dư trong sản xuất của các nhà máy sản xuất phân bón Urea như Đạm Hà Bắc, Đạm Ninh Bình, Đạm Cà Mau và Đạm Phú Mỹ và một phần thiếu hụt trong nước được bổ sung bằng nguồn nhập khẩu.

Nguồn: PVFCCo tổng hợp

Ban Biên Tập:

Ban lãnh đạo: Ông Lê Cự Tân – Chủ tịch HĐQT; Bà Nguyễn Thị Hiền – Phó Chủ tịch HĐQT, Người công bố thông tin; Ông Đoàn Văn Nhuộm – TGD, UV HĐQT; Ông Louis Nguyễn – TV HĐQT độc lập;

Văn phòng HĐQT: Ông Trương Thế Vinh – Chánh VP HĐQT, Bà Nguyễn Thị Ngọc Mai – TL HĐQT về Quan hệ NĐT

Ban Tài chính – Kế toán: Ông Trần Tuấn Kiệt

Ban Kinh doanh: Bà Nguyễn Thị Hà; Bà Phùng Thị Tố Uyên, Ông Đậu Cao Sang, Bà Lê Thị Mỹ Dung.

Chi nhánh Hóa chất: Ông Bùi Quang Độ

Ban Kế hoạch: Bà Phạm Thị Thu Hà; Bà Nguyễn Thị Nhật

Ban Đầu tư – Xây dựng: Ông Cấn Minh Thái

Ban TTTT: Bà Vũ Thị Thu Thủy