

Bản tin Kinh tế Ngành Giấy được phát hành mỗi tuần một số vào thứ 5 hàng tuần, là thông tin tổng hợp về thị trường bột giấy, giấy, đầu tư và công nghệ ngành giấy trong nước và thế giới...

Pulp and Paper Manufacturing Process



Pulp and Paper Industry



TRONG NƯỚC:

Nhập khẩu:

Bột giấy: Bột giấy nhập khẩu chủ yếu là (BHK, BEK, Acacia, BCTMP, Fluff Pulp, NBSK, BSK): Lượng nhập khẩu đạt 5.534 tấn, so với tuần trước giảm 27,5%.

Giấy tái chế: (OCC, ONP, SOP...): Lượng nhập khẩu đạt 32.824 tấn, so với tuần trước giảm 7,6%.

Giấy bao bì: Lượng nhập khẩu đạt 21.705 tấn, so với tuần trước giảm 17,0%.

Giấy in, viết: Chủng loại không trắng phủ (UWF): Lượng nhập 5.575 tấn, so với tuần trước tăng 21,0%.

Chủng loại trắng phủ, một mặt hoặc hai mặt (CWF): Lượng nhập 5.534 tấn, so với tuần trước tăng 2,3%.

Giấy in báo: Lượng 1.071 tấn, so với tuần trước tăng 50,4%.

Giấy tissue: Lượng nhập 615 tấn.

Giấy tự nhân bản (carbonless): Lượng nhập 143 tấn, so với tuần trước tăng 113%; giấy sản xuất cốc đĩa 102 tấn, so với tuần trước tăng 30,7%.

Giá cả:

Giấy in – viết:

Giấy nội địa, mức giá vẫn đang dao động từ 22.500.000 – 23.000.000 VND/tấn đã có VAT, cho chủng loại 70 g/m², ISO>90 dạng cuộn, không có biến động về giá (giá tham khảo từ Tổng Công Giấy Việt Nam, Công ty Giấy An Hòa, Công ty Giấy Việt Thắng).

Trong khi đó giấy nhập khẩu, cùng chủng loại 70 g/m² ISO>90, giá bán dao động 24.100.000 – 24.500.000 VND/tấn, dạng cuộn có VAT, không có biến động về giá.

Giấy photocopy nội địa, chủng loại A4 thương hiệu Clever UP 70 g/m² giá bán 55.770 VND/Ram, đã có VAT và vận chuyển tại Hà Nội, không có biến động về giá.

Giấy photocopy nhập khẩu, A4 IKplus 70 g/m² giá bán 62.000

VND/ram, Double A 70 g/m² giá bán 63.500 VND/ram, Paper One 70 g/m² giá bán 62.000 VND/ram, đã có VAT tại Hà Nội, đã có biến động tăng giá 1.000 – 1.500 VND/ram so với tháng trước.

Giấy làm bao bì:

Giấy nội địa, giấy lớp mặt dao động ở mức 12.500.000 – 12.8000đ/tấn, giấy lớp sóng ở mức 11.500.000 – 11.800.000 VND/tấn, tại khu vực miền Bắc.

Trong đó giấy nhập khẩu có xuất xứ từ Châu Á loại chất lượng cao, giấy lớp mặt 180 g/m² 14.300.000 – 14.500.000 VND/tấn đã có VAT.

Giấy bìa cứng duplex có trắng 250 g/m², nhập khẩu giá dao động 16.600.000 – 17.000.000 VND/tấn, đã có VAT.

Giấy dùng sản xuất thân cốc và đĩa, nhập khẩu từ Nhật Bản giá 25.500.000 – 25.600.000 VND/tấn, đã có VAT.

THẾ GIỚI:

Bột giấy

Châu Âu:

Bột gỗ mềm NBSK ổn định giá: 1230–1270 USD/tấn;

Bột BEK đứng ở mức giá 1.050-1.070 USD/tấn.

Asia – China:

Bột NBSK ở mức 870-900 USD/tấn. Bột gỗ thông radiate 860-880 USD/tấn. Bột BSK của Nga 870-890 USD/tấn.

Bột BHK của Nam Mỹ và Indonesia giữ nguyên 770-780 USD/tấn. Bột BHK của Nga ổn định 760-780 USD/tấn.

Giấy bao bì

Asia-China:

Giấy lớp mặt (kraftliner) 175g/m², giá 770-800 USD/tấn; giấy lớp mặt (testliner) 140 g/m², giá 738-765 USD/tấn; giấy kraft-top liner 170 g/m² 875-925 USD/tấn./.

Nguồn: (Thị trường, RISI, PPIE).

TIN THỊ TRƯỜNG

TRONG SỐ NÀY:

- Tin thị trường 1
- Thị trường bột giấy Trung Quốc trước chiến tranh thương mại 2
- Giá giấy in tại Trung Quốc 2
- Giá giấy bao gói tại Trung Quốc 3
- Trung Quốc nâng thuế RCP lên 25% 3
- Muda kết thúc nâng cấp tại malaysia 4
- Stora Enso phát triển vật liệu mới 4
- Voith Paper cung cấp máy xeo 4

Nhằm bù lại tỷ giá hối đoái, các nhà cung cấp dự kiến giảm giá bột giấy tại thị trường Trung Quốc

Các cuộc đàm phán về giá đối với bột giấy nhập khẩu trong tháng 8-2018 đã khởi động ở Trung Quốc, một số nhà cung cấp đã thông báo mức giảm giá lớn để duy trì hoạt động kinh doanh.

Một nhà sản xuất lớn của Trung Quốc cho biết công ty của ông ta đã chốt giao dịch bột giấy gỗ mềm và gỗ cứng tẩy trắng (BSK và BHK) với một nhà cung cấp và đã giảm 30 USD/tấn cho các lô hàng tháng 8.

Thông tin cũng cho biết một nhà cung cấp khác cũng đã đồng ý giảm giá 50 USD/tấn đối với bột gỗ mềm tẩy trắng phương bắc (NBSK) trong tháng 8 này.

Nhiều nhà cung cấp dự kiến sẽ chỉ công bố giá của họ trong thời gian hai tuần. Tuy nhiên, mức giảm giá chưa được công nhận bởi các nhà đầu cơ thị trường.

Kể từ đầu tháng 4/2018 tỷ giá đồng nhân dân tệ Trung Quốc đã giảm khoảng 8,8%.

Hầu hết khách hàng Trung Quốc đều thanh toán tiền nhập khẩu bột giấy thông qua thư tín dụng (LC) có hiệu lực lên đến 90 ngày, do ngân hàng của họ cấp tại Trung Quốc cho người bán nước ngoài. Như vậy thì một người mua Trung Quốc có thể phải trả thêm chi phí khoảng 50-70 USD/tấn hoặc

thậm chí nhiều hơn khi thanh toán qua ngân hàng phát hành LCs 90 ngày để mua NBSK (chốt giá 870 – 900 USD/tấn, khi mà giá đã được ổn định trong tám tháng).

Sự sụt giảm mạnh về giá trị của đồng nhân dân tệ được cho là do ảnh hưởng của tranh chấp thương mại Trung-Mỹ.

Các nhà máy lớn của Trung Quốc rất lo lắng khi giá bột giấy giảm mạnh và có thể làm giảm giá giấy và bìa (P&B).

Giá bột giấy nhập khẩu cho đến nay vẫn ổn định do các cuộc đàm phán giữa người bán và người mua đang được tiến hành.

Bột gỗ mềm tẩy trắng phương bắc (NBSK) đứng ở mức 870-900 USD/tấn.

Bột gỗ thông radiata ổn định ở mức 860-880 USD/tấn. Bột gỗ mềm tẩy trắng (BSK) của Nga ở mức 870-890 USD/tấn.

Bột gỗ cứng tẩy trắng (BHK) của Nam Mỹ và Indonesia đều giữ nguyên ở mức 770-780 USD/tấn. Bột BHK của Nga ổn định 760-780 USD/tấn.

Trong khi đó các nhà cung cấp bột gỗ mềm tẩy trắng (BSK) đang phải chịu áp lực về giá cả trong tháng này, do người mua cắt giảm khối lượng,

bán lại bột BSK và chuyển sang sử dụng bột BHK.

Lượng bột giấy bán lại gia tăng:
Giá các loại bột giấy giao dịch bán lại cho người mua trong nước đã tiếp tục tăng từ cuối tháng 7 năm 2018. Bột gỗ thông radiata và thông Nga (BSK) bán lại đã tăng khoảng 50-70 RMB/tấn, và đạt mức giá đầu tháng 8 là 6.350-6.500USD/tấn.

Bột NBSK bán lại bình ổn, đứng ở mức 6.550-6.750 USD/tấn. Mức này tương đương với 809-834 USD/tấn và thấp hơn nhiều so với mức nhập khẩu của NBSK.

Bột gỗ cứng BHK Nam Mỹ bán lại đã tăng 150 RMB/tấn lên mức 5.950-6.000 RMB/tấn.

Các nhà giao dịch Trung Quốc đang cố gắng nâng giá bột giấy bán lại để bù đắp tổn thất tỷ giá hối đoái của họ.

Châu Á BCTMP hạ xuống: Ở những nơi khác ở châu Á, giá hợp đồng kỳ hạn cho hầu hết các loại giao hàng trong tháng 7 vẫn ở mức ổn định. Bột BSK ổn định ở mức 875-930 USD/tấn và BHK không thay đổi ở mức 760-805 USD/tấn.

Nhưng bột hóa nhiệt cơ tẩy trắng (BCTMP) đã giảm xuống 10 USD/tấn.

(Tổng hợp PPIA, RISI/10.8.2018)

GIÁ GIẤY IN TẠI TRUNG QUỐC							
Sản xuất trong nước, RMB/tấn, Đông TQ, gồm thuế, kho nhà cung cấp (giấy in báo-tới tay người mua)							
	Định lượng	Giá hiện hành		Giá năm trước	Giá hiện hành so với giá		
		T7-2018	T6-2018	T7-2017	tháng trước	năm trước	
Giấy in báo							
Loại tiêu chuẩn	45-48.8g	6300-6500	6000-6200	4900-5000	+300	+1450	+29,3%
Giấy trắng nhẹ (LWC)							
Loại cuộn	58-64g	7100-7200	7300-7400	6000-6100	-200	+1100	+18,2%
Giấy trắng bột hóa (UCW)							
Cuộn (100% bột hóa)	70-100g	7300-7550	7400-7650	6600-6900	-100	+675	+10,0%
Cuộn (hỗn hợp hóa-cơ)	70-100g	6850-7100	7100-7300	6400-6600	-225	+475	+7,3%
Cuộn (hỗn hợp gỗ-phi gỗ)	70-100g	6550-6700	6700-6900	5900-6200	-175	+575	+9,5%
Giấy trắng 2 mặt (C2S)							
Cuộn (chất lượng cao)	128g, 157g	6500-6900	6550-6900	6500-6700	-25	+100	+1,5%
Cuộn (thương phẩm)	128g, 157g	6350-6700	6400-6700	6200-6500	-25	+175	+2,8%

GIÁ GIẤY BAO GÓI TẠI TRUNG QUỐC							
<i>Sản xuất trong nước, RMB/tấn, Đông TQ, gồm thuế, nhà máy hoặc kho nhà cung cấp</i>							
		Giá hiện hành		Giá năm trước	Giá hiện hành so với giá		
	Định lượng	T7-2018	T6-2018	T7-2017	tháng trước	năm trước	
Giấy bao gói (bột nguyên khai)							
Kraftliner	175g	USD 770-800	USD 770-800	na	-	-	-
Giấy bao gói (bột tái chế)							
Testliner	140g	5060-5250	5260-5400	4690-4770	-175	+425	+9,0%
Kraft-top liner	170g	5400-5500	5500-5630	4800-4950	-115	+575	+11,8%
White-top liner	140g	6000-6370	6100-6470	4960-5330	-100	+1040	+20,2%
Giấy lớp sóng độ cứng cao	120g	4500-4900	4650-5050	4220-4410	-150	+385	+8,9%
Bìa cứng							
Bìa ngà trắng (chất lượng cao)	250g	7200-7400	7200-7300	7100-7300	+50	+100	+1,4%
Bìa ngà trắng (thương phẩm)	250g	5300-5800	5100-5500	6400-6650	+250	-975	-14,9%
Bìa trắng duplex mặt xám (cl. cao)	250g	5400-5650	5400-5650	4450-4800	-	+900	+19,5%
Bìa trắng duplex mặt xám (th. phẩm)	250g	4650-5150	4750-5150	3980-4350	-50	+735	+17,6%

Trung Quốc dự kiến nâng thuế suất thuế nhập khẩu RCP từ Mỹ lên 25% từ ngày 23 tháng 8

Giấy loại thu hồi (RCP) của Hoa Kỳ nhập khẩu vào Trung Quốc hiện đang phải đối mặt với mức thuế 25% có hiệu lực vào ngày 23 tháng 8, nếu chính phủ Trung Quốc áp mức 60 tỷ USD thuế cho 5.200 sản phẩm nhập từ Mỹ.

Các mức thuế sẽ được áp dụng ngay nếu Tổng thống D. Trump áp mức 200 tỷ USD đối với các loại sản phẩm Trung Quốc nhập vào Mỹ. Các nguồn tin cho biết các nhà máy ở Trung Quốc sẽ giảm giá mua để bù đắp

thuế quan, nhưng lưu ý rằng ngay cả với mức thuế 25%, thì giá RCP nhập khẩu vẫn sẽ rẻ hơn so với giá mua tại Trung Quốc. Trong các nhóm hàng chịu thuế thì có cả các mã HS của giấy loại (RCP) như 4707.1000, 4707.2000 và 4707.3000.

Tong nửa đầu năm 2018, Trung Quốc đã giảm nhập khẩu RCP tới hơn 50% so với cùng kỳ năm 2017, theo số liệu thống kê đến ngày 7/8/2018 thì số lượng RCP nhập khẩu về Trung Quốc đạt 7,1 triệu tấn, thấp hơn so với

mức 14,677 triệu tấn cùng kỳ năm 2017.

Đến cuối tháng 6/2018, Bộ Sinh thái và Môi trường Trung Quốc (MEE) đã phê chuẩn giấy phép cho tổng lượng RCP nhập khẩu là 10,844 triệu tấn.

Ngoài ra, MEE cũng mới ban hành một loạt giấy phép nhập khẩu RCP với số lượng 588.671 tấn. Loạt cấp phép lần thứ 17 ngày 3 tháng 8, đã đưa tổng lượng RCP được phê duyệt cho năm 2018 lên đến 14,039 triệu tấn.

RISI News/08.8.2018

Muda kết thúc việc nâng cấp dây chuyền cactông lõi tại Malaysia

Muda Paper Mills hoàn tất việc nâng cấp dây chuyền sản xuất cac-tông lõi tại nhà máy Tasek ở Penang, Malaysia trước tháng 9/2018.

Nhà máy đã dừng sản xuất trong một thời gian để tiến hành nâng cấp dây chuyền công suất 50.000 tấn/năm,

với mục đích nâng cao hiệu quả sản xuất và chất lượng đầu ra.

Nhà máy Muda Paper Mills vận hành 5 dây chuyền sản xuất giấy bao bì tái chế và một máy làm bóng giấy, có tổng công suất là 200.000 tấn/năm.

Máy làm bóng giấy có công suất 17.000 tấn/năm, là một trong ba máy

làm bóng giấy mà Muda mua từ công ty Hunsfos Fabrikker Norway, là máy duy nhất có khả năng sản xuất giấy được làm bóng bề mặt phục vụ cho ngành công nghiệp thực phẩm ở Malaysia.

PPIA No.30/03.8.2018

Stora Enso và Orthex Phần Lan kết hợp gỗ và nhựa sinh học để phát triển các dụng cụ nhà bếp.

Stora Enso và Orthex – nhà sản xuất đồ dùng gia dụng đã phối hợp nghiên cứu và đưa ra thị trường một loạt các dụng cụ nhà bếp mới được làm từ composite sinh học mới, là vật liệu được kết hợp tốt nhất giữa gỗ và nhựa. Các vật liệu có gốc sinh học được sử dụng để thay thế vật liệu nhựa có gốc hóa thạch, được làm từ gỗ vân sam và bã mía. Vật liệu này có khả năng làm giảm lượng khí thải carbon của sản phẩm tới 80%. Sản phẩm mới chứa 98% vật liệu có nguồn gốc sinh học.

Trong những năm gần đây, ngành công nghiệp nhựa Phần Lan đã tích cực phát triển các loại vật liệu sinh học và vật liệu tái chế. Đồng thời, ngành lâm nghiệp đã phát triển các nguyên liệu từ gỗ để thay thế nguyên liệu hóa thạch. Cả Stora Enso và Orthex đều tin tưởng vào sự phát triển toàn cầu của thị trường cho các sản phẩm sinh học. Điều đó tạo cơ hội cho cả các nhà cung cấp nguyên liệu thô và các nhà sản xuất sản phẩm tiêu dùng.

Shandong Sun Paper đặt hàng Voith Paper cung cấp máy xeo mới cho dự án tại Lào

Công ty Shandong Sun Paper Industry của Trung Quốc đã đặt hàng với Voith Paper để cung cấp hai máy xeo công suất 400.000 tấn/năm, sản xuất giấy bìa hòm hộp tái chế cho nhà máy tại tỉnh Savannakhet, Lào.

Các máy xeo giấy mới này là một phần của dự án mở rộng tại Lào với tổng vốn đầu tư lên tới 636,64 triệu USD.

Đầu tháng 8 năm 2018, các cổ đông của Sun Paper Industry đã nhất trí phê duyệt dự án đầu tư mở rộng này.

Dự án cũng bao gồm việc đầu tư một dây chuyền bột giấy tái chế công suất 400.000 tấn/năm. Các thiết bị sấy khô bột giấy cũng đã được đặt hàng cho nhà máy, với dự kiến việc giao hàng sẽ được thực hiện trong năm tới.

Từ nguồn gỗ rừng đến bàn bếp gia đình

Sản phẩm sinh học DuraSense sản xuất từ các tấm biocomposite của Stora Enso đều làm từ gỗ vân sam và gỗ thông của rừng Thụy Điển, được quản lý và chứng nhận rừng bền vững.

Vật liệu biocomposite của Stora Enso là vật liệu mới có khả năng tạo ra các tính năng mới theo ý muốn cho sản phẩm.

Nhựa sinh học là nguyên liệu thô cho sự tăng trưởng bền vững

Phần lớn các vật liệu không tái tạo được sử dụng ngày nay có thể được thay thế bằng các loại hạt biocomposite, tức là gỗ tái tạo.

Với vật liệu tổng hợp sinh học mới, Stora Enso có thể mở rộng sản phẩm sang các thị trường mới và các ngành công nghiệp truyền thống bị chi phối bởi nhựa. Vật liệu từ hợp chất sinh học DuraSense™ là vật liệu hoàn hảo cho đồ nội thất, dụng cụ gia đình và đồ nội thất xe hơi cũng như cho các sản phẩm tiêu dùng khác nhau từ đồ

chơi, bàn chải đánh răng, mỹ phẩm và đồ dùng nhà bếp, đồ nội thất sân vườn, dao kéo dùng một lần...

Giảm thiểu tới 80% lượng khí thải carbon

Vật liệu từ hợp chất sinh học DuraSense™ cho phép kết hợp các sợi gỗ với các polymer tái chế hoặc polymer sinh học. Trong các sản phẩm GastroMax BIO mới của Orthex, sợi gỗ được pha trộn với bã mía. Tùy thuộc vào sản phẩm, composite sinh học kết hợp với nhựa sinh học được sử dụng làm nguyên liệu thô có thể làm giảm lượng khí thải carbon của sản phẩm lên tới 80% so với nhựa nguyên sinh.

Stora Enso là nhà cung cấp hàng đầu thế giới về các giải pháp tái tạo về bao bì, vật liệu sinh học, các công trình xây dựng bằng gỗ và giấy. Theo quan điểm này thì tất cả mọi thứ được làm từ vật liệu hóa thạch ngày nay, trong tương lai có thể được làm từ gỗ.

Pulp-Paper News/8.8.2018

Nguồn nguyên liệu thu gom tại Lào sẽ không thể đủ cho dự án, bởi vậy nguồn cung RCP cho dây chuyền bột tái chế và cho sản xuất giấy bìa hòm hộp sẽ chủ yếu là nhập khẩu từ Mỹ và châu Âu.

Một dây chuyền sản xuất bột gỗ cứng (BHK) công suất 300.000 tấn/năm của dây chuyền bột gỗ cứng tẩy trắng đã khởi chạy tại nhà máy Savannakhet vào cuối tháng 5/2018. Thời gian chạy thử nghiệm của dây chuyền này sẽ kéo dài ba tháng. Nguồn bột BHK này sẽ được xuất khẩu ngược lại Trung Quốc thông qua các cảng biển của Việt Nam.

Pulp-Paper News/17.8.2018

VPPA News

Tuần tin về thị trường bột giấy, giấy và thông tin đầu tư, công nghệ trong nước và thế giới của Hiệp hội Giấy và Bột giấy Việt Nam.

Ban Biên tập

Nguyễn Việt Đức, VPPA; Hoàng Trung Sơn, VPPA;
Đặng Văn Sơn, VPPA; Vũ Thị Hồng Mận, VPPA;
Cao Đức Bằng, VINAPACO; Lê Huy Dư, VPPA.