

BẢN TIN THÁNG

Số 10 – Tháng 10, 2023

- 2** Giá xuất - nhập khâu bột giấy và giấy
- 4** Tình hình sản xuất - kinh doanh ngành giấy trong nước
- 9** Tin tức đầu tư - kinh tế



HIỆP HỘI GIẤY VÀ BỘT GIẤY VIỆT NAM

Địa chỉ: Số 59, Vũ Trọng Phụng, Thanh Xuân, Hà Nội

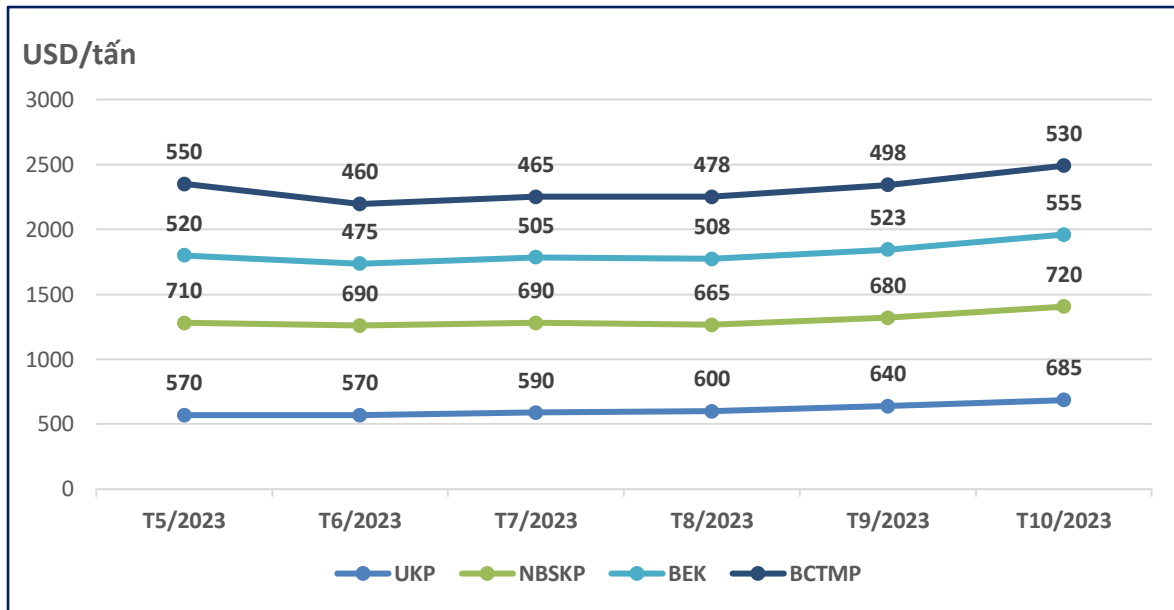
SĐT : 84 24 6654 2872

Email : vanphong.vppa@gmail.com

Web : www.vppa.vn

TÌNH HÌNH SẢN XUẤT - KINH DOANH NGÀNH GIẤY TRONG NƯỚC

1. Giá bột giấy trung bình nhập khẩu khu vực Châu Á (USD/tấn, CIF đến các cảng chính)



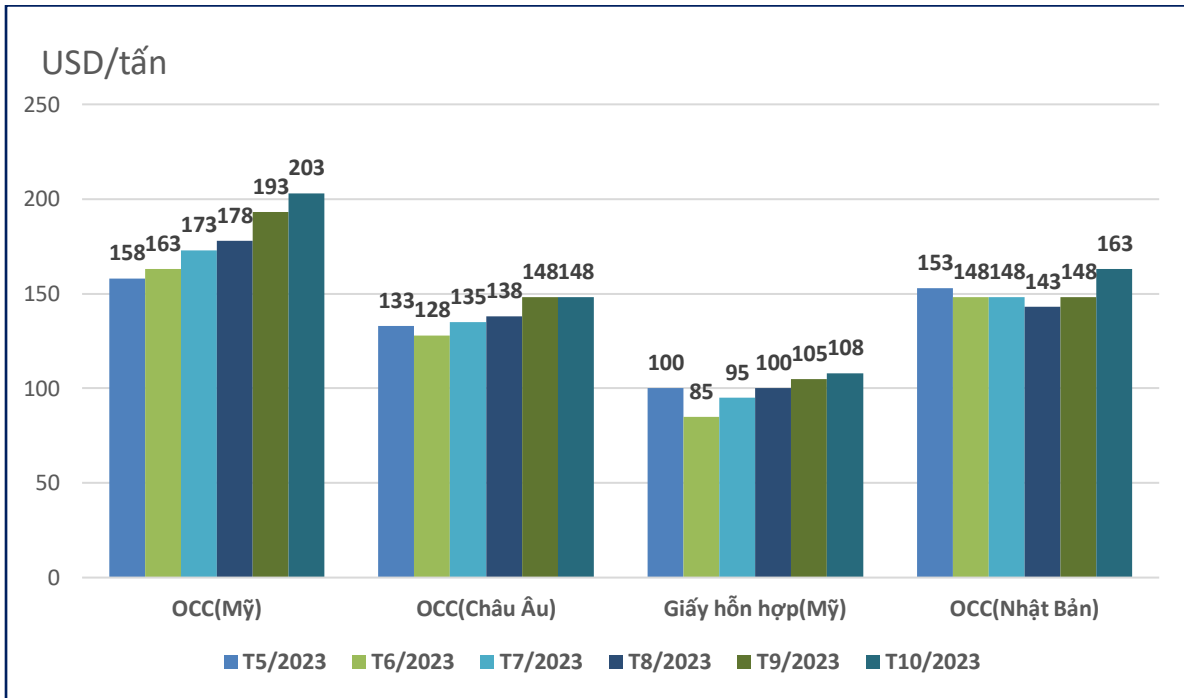
Hình 1: Giá bột giấy trung bình nhập khẩu khu vực Châu Á

- Giá bột chưa tẩy (UKP) nguyên liệu chủ yếu cho sản xuất giấy làm bao bì trong tháng 10/2023 trung bình là 685 USD/tấn, tăng 7,0% so với trung bình tháng 9/2023.
- Giá bột hoá trắng gỗ mềm (BSKP) nguyên liệu chủ yếu cho sản xuất giấy bao bì, bao gói trong tháng 10/2023 trung bình 720 USD/tấn, tăng 5,9% so với trung bình tháng 9/2023.
- Giá bột bạch đàn (BEK), thuộc bột hóa trắng gỗ cứng, trong tháng 10/2023 trung bình là 555 USD/tấn, tăng 6,1% so với trung bình tháng 9/2023.
- Giá bột hóa nhiệt cơ tẩy trắng (BCTMP) trong tháng 10/2023 trung bình là 530 USD/tấn, tăng 6,4% so với trung bình tháng 9/2023

2. Giá giấy thu hồi trung bình nhập khẩu khu vực Đông Nam Á (USD/tấn, CIF đến các cảng chính)

- Giá bìa các tông hòm hộp cũ của Mỹ (OCC 11) trong tháng 10/2023 trung bình là 203 USD/tấn, tăng 5,2% so với trung bình tháng 9/2023.
- Giá bìa các tông hòm hộp cũ Châu Âu (OCC 95/5) tháng 10/2023 trung bình là 148 USD/tấn, không tăng so với trung bình tháng 9/2023.
- Giá bìa các tông hòm hộp cũ của Nhật Bản tháng 10/2023 trung bình là 163 USD/tấn, tăng 10,1% so với trung bình tháng 9/2023.
- Giá giấy hỗn hợp Mỹ (Mixed paper) tháng 10/2023 trung bình là 108 USD/tấn, tăng 2,9% so với trung bình tháng 9/2023.

TÌNH HÌNH SẢN XUẤT - KINH DOANH NGÀNH GIẤY TRONG NƯỚC



Hình 2: Giá giấy thu hồi trung bình nhập khẩu khu vực Đông Nam Á

3. Giá giấy xuất nhập khẩu tại thị trường Việt Nam

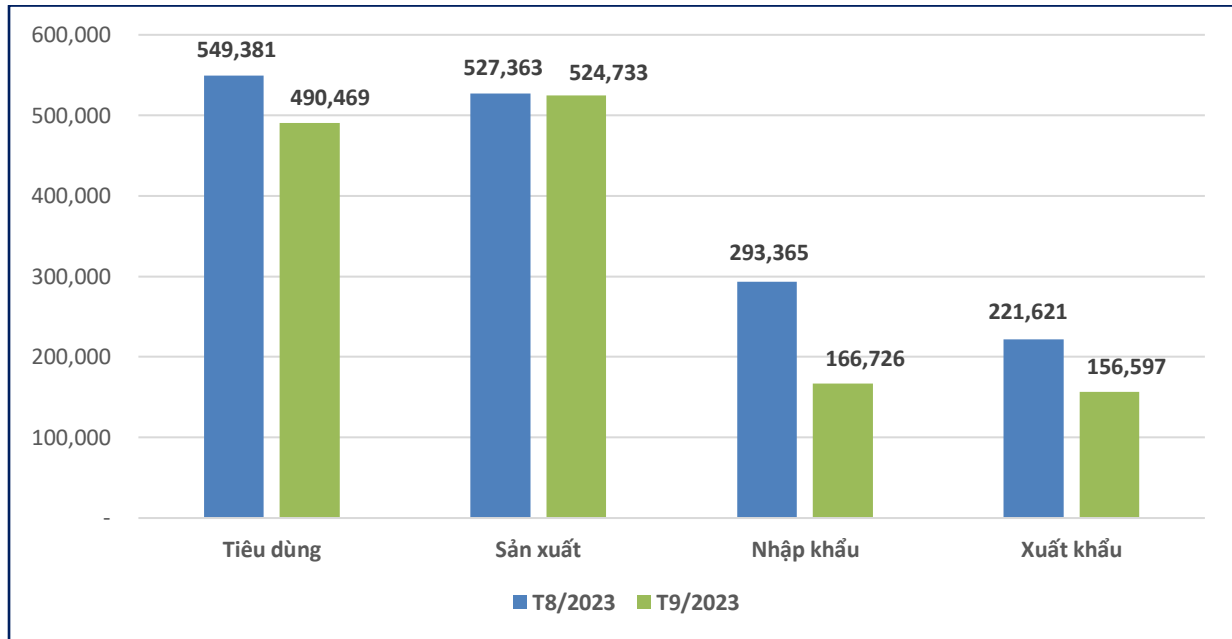
Bảng 1: Giá giấy nhập khẩu trung bình tại thị trường Việt Nam tháng 10/2023
(USD/tấn, chưa bao gồm thuế và chi phí khác)

Sản phẩm	Chủng loại	T8/2023	T9/2023	% thay đổi
Giấy tissue (toilet paper)	13 - 18 gsm	1040	1010	-2.9%
Giấy tissue (facial paper)	12.5 - 13.5 gsm	1090	1070	-1.8%
testliner	125 - 170 gsm	480	470	-2.1%
medium	110 - 125 gsm	420	410	-2.4%
in báo	45 - 49 gsm	640	600	-6.3%
Giấy in, viết không trắng	70 - 80 gsm	895	925	3.4%
Giấy in trắng	80 - 250 gsm	760	710	-6.6%
Giấy bìa ngà (ivory)	250 - 350 gsm	590	570	-3.4%
Giấy duplex	251 - 350 gsm	520	510	-1.9%

Bảng 2: Giá giấy xuất khẩu tại thị trường Việt Nam tháng 10/2023 (USD/tấn, CIF)

Sản phẩm	Chủng loại	T8/2023	T9/2023	% thay đổi
Giấy lớp mặt (Testliner)	125 - 170 gsm	470	370	-21.3%
Giấy lớp sóng (medium)	110 - 125 gsm	320	330	3.1%
Giấy tissue (toilet paper)	13 - 18 gsm	1040	1080	3.8%
Giấy tissue (facial paper)	12.5 - 13.5 gsm	1130	1270	12.4%
Giấy in viết	70 - 80 gsm	1090	990	-9.2%
Giấy vàng mã	32 - 150 gsm	615	690	12.2%

TÌNH HÌNH SẢN XUẤT - KINH DOANH NGÀNH GIẤY TRONG NƯỚC

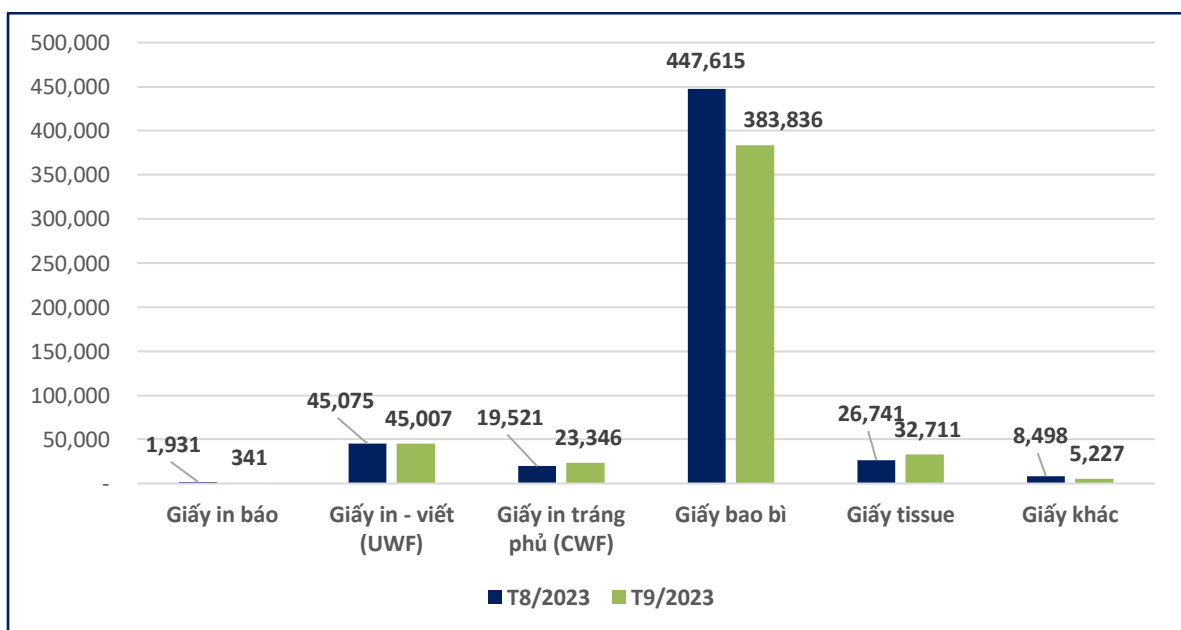


Hình 3: Số liệu thống kê của ngành giấy Việt Nam tháng 9/2023 so với tháng 8/2023

- **Tổng tiêu dùng** trong tháng 9/2023 đạt 490.469 tấn, giảm 10,7% so với tháng 8/2023.
- **Tổng sản xuất** trong tháng 9/2023 đạt 524.733 tấn, giảm 0,5% so với tháng 8/2023.
- **Tổng nhập khẩu** trong tháng 9/2023 đạt 166.726 tấn, giảm 43,2 % so với tháng 8/2023.
- **Tổng xuất khẩu** trong tháng 9/2023 đạt 156.597 tấn, giảm 29,3% so với tháng 8/2023.

Cụ thể:

a. Tiêu dùng

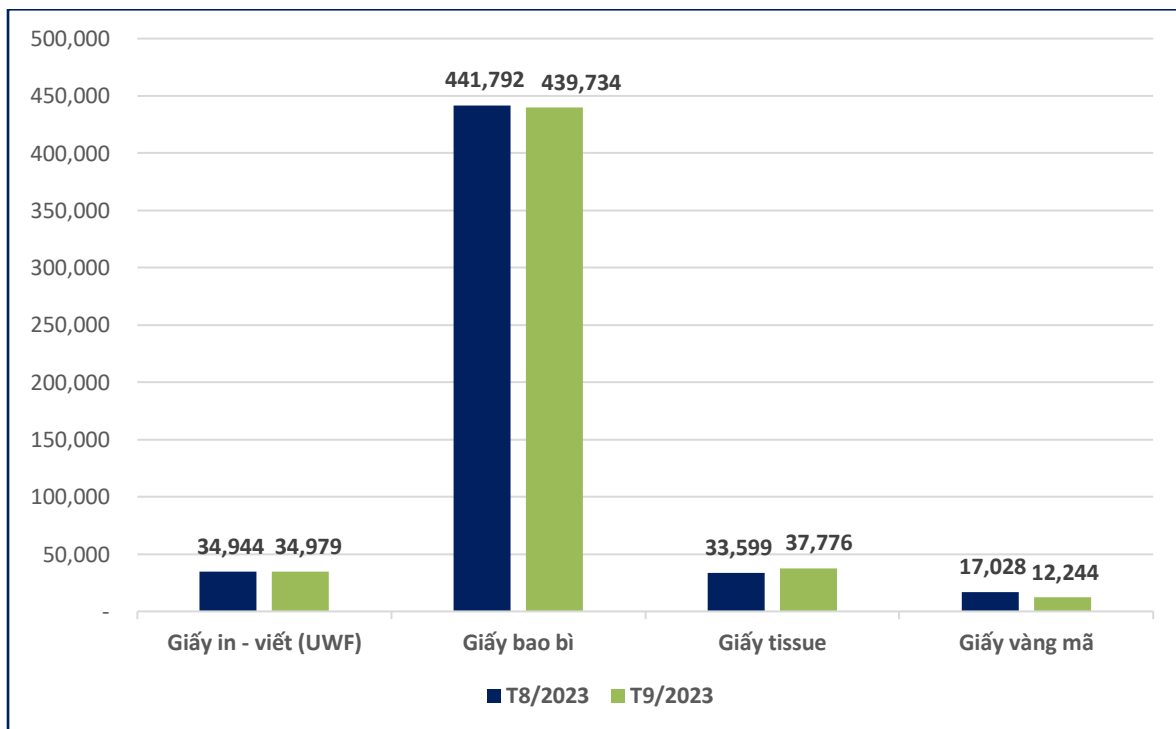


Hình 4: Tiêu dùng tháng 9/2023 so với tháng 8/2023

TÌNH HÌNH SẢN XUẤT - KINH DOANH NGÀNH GIẤY TRONG NƯỚC

- Giấy làm bao bì, tiêu dùng 383.836 tấn, giảm 14,2% so với tháng 8/2023.
- Giấy in báo, tiêu dùng 341 tấn, giảm 82,3% so với tháng 8/2023.
- Giấy in, viết không tráng (sản xuất vở, sổ, in sách giáo dục...) tiêu dùng 45.007 tấn, giảm 0,2% so với tháng 8/2023.
- Giấy in, viết tráng phủ (in lịch, tạp chí, quảng cáo, túi giấy thời trang...) tiêu dùng 23.346 tấn, tăng 19,6% so với tháng 8/2023.
- Giấy tissue, tiêu dùng 32.711 tấn, tăng 22,3% so với tháng 8/2023.
- Giấy khác (giấy vàng mã, giấy in nhiệt, giấy thực phẩm, giấy dược phẩm, giấy carbonless, ly & cốc giấy, giấy lót tráng nhôm, giấy cho đồ nội thất...) tiêu dùng 5.227 tấn, giảm 38,5% so với tháng 8/2023.

b. Sản xuất

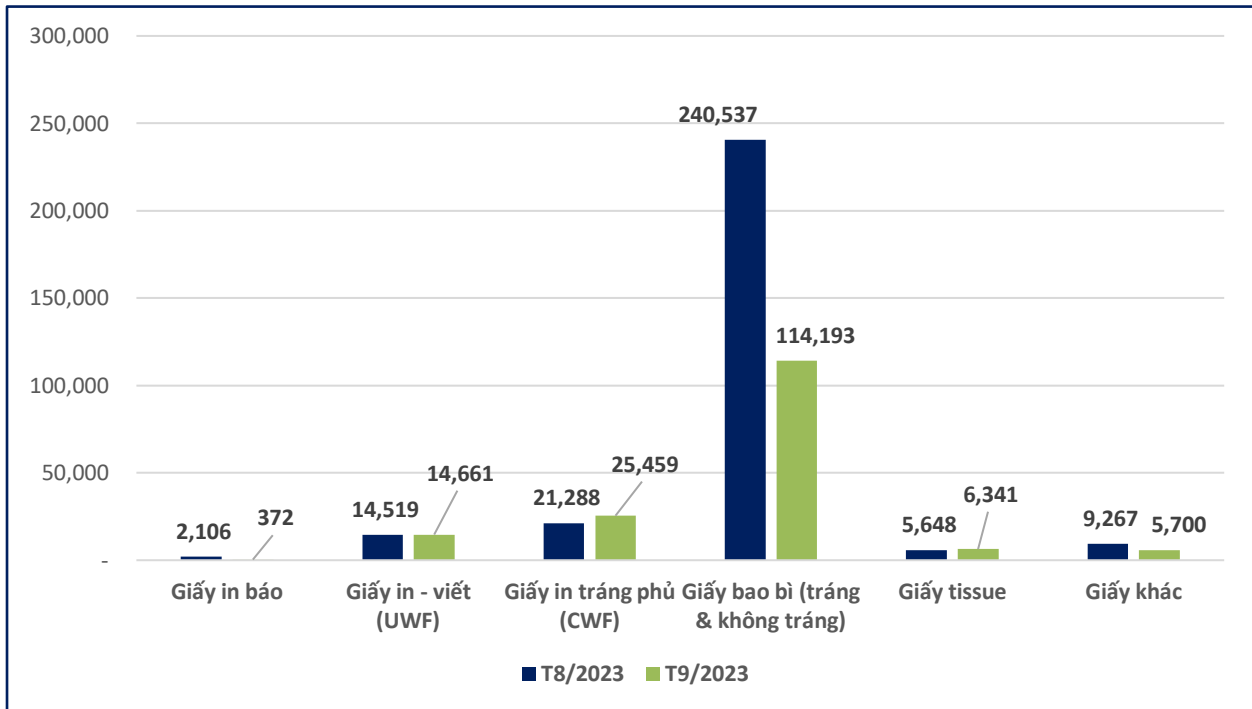


Hình 5: Sản xuất tháng 9/2023 so với tháng 8/2023

- Giấy làm bao bì, sản xuất đạt 439.734 tấn, giảm 0,5% so với tháng 8/2023.
- Giấy in & viết không tráng, sản xuất đạt 34.979 tấn, tăng 0,1% so với tháng 8/2023.
- Giấy tissue, sản xuất đạt 37.776 tấn, tăng 12,4% so với tháng 8/2023.
- Giấy vàng mã, sản xuất đạt 12.244 tấn, giảm 28,1% so với tháng 8/2023.

TÌNH HÌNH SẢN XUẤT - KINH DOANH NGÀNH GIẤY TRONG NƯỚC

c. Nhập khẩu



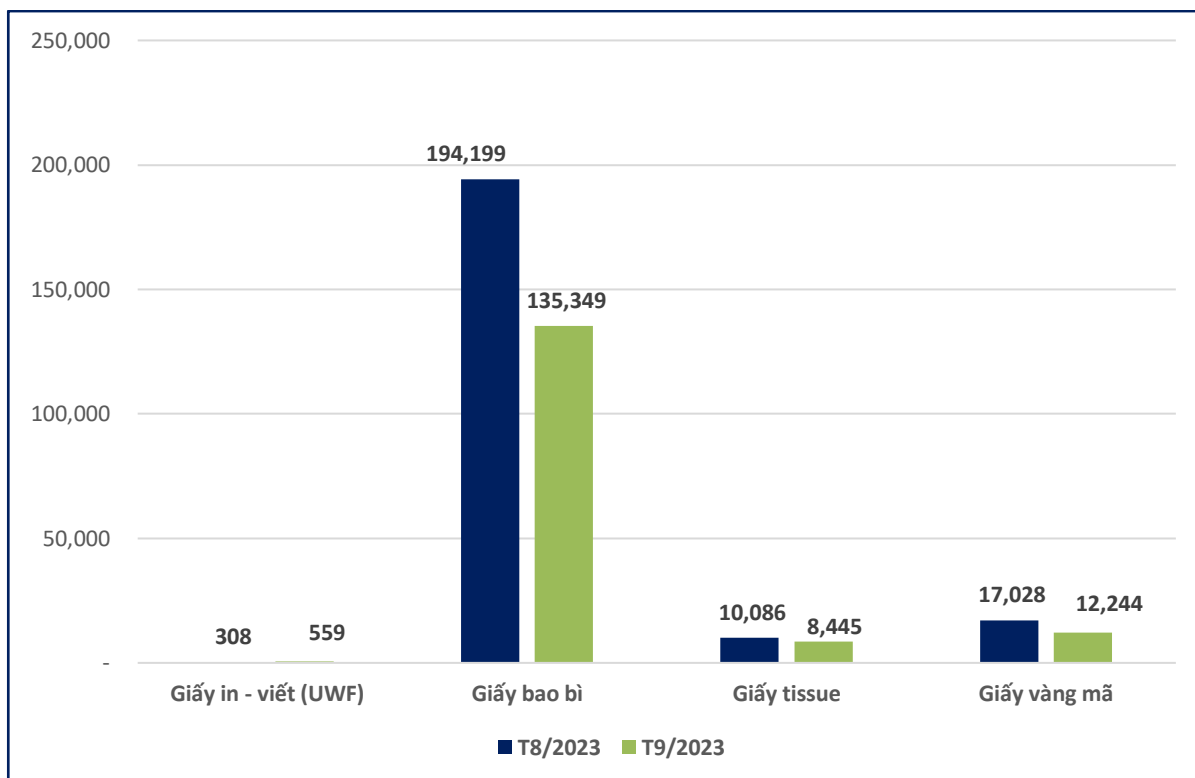
Hình 6: Sản lượng nhập khẩu các loại giấy tháng 9/2023 so với tháng 8/2023

- Giấy làm bao bì, nhập khẩu đạt 114.193 tấn, giảm 52,5% so với tháng 8/2023.
- Giấy in báo, nhập khẩu 372 tấn, giảm 82,3% so với tháng 8/2023.
- Giấy in & viết không tráng nhập khẩu 14.661 tấn, tăng 1,0% so với tháng 8/2023.
- Giấy in & viết tráng phủ, nhập khẩu 25.459 tấn, tăng 19,6% so với tháng 8/2023.
- Giấy tissue, nhập khẩu 6.341 tấn, tăng 12,3% so với tháng 8/2023.
- Giấy khác (in nhiệt, carbonless, giấy ngành gỗ, giấy ngành dược, in ảnh, in tiền, ly & cốc giấy, giấy lót tráng nhôm, in tem nhãn & mác...), nhập khẩu 5.700 tấn, giảm 38,5% so với tháng 8/2023.

d. Xuất khẩu

- Giấy làm bao bì, xuất khẩu đạt 135.349 tấn, giảm 30,3% so với tháng 8/2023.
- Giấy in & viết, xuất khẩu đạt 559 tấn, tăng 81,5% so với tháng 8/2023.
- Giấy tissue, xuất khẩu đạt 8.445 tấn, giảm 16,3% so với tháng 8/2023.
- Giấy vàng mã, xuất khẩu đạt 12.244 tấn, giảm 28,1% so với tháng 8/2023.

TÌNH HÌNH SẢN XUẤT - KINH DOANH NGÀNH GIẤY TRONG NƯỚC



Hình 7: Sản lượng nhập khẩu các loại giấy tháng 9/2023 so với tháng 8/2023

Nhiều Dấu Ấn Tại Hội Nghị Toàn Thể Chi Hội II Hiệp Hội Giấy và Bột Giấy Việt Nam



Chủ tịch Chi hội 2 (VPPA)- Mr. Liêu Kiên Cường

Ngày 24/10, tại Khách sạn Sheraton, Ban chấp hành Chi hội 2 thuộc Hiệp Hội Giấy và Bột Giấy Việt Nam đã tổ chức thành công Hội nghị toàn thể với nhiều dấu ấn cũng như chia sẻ, cập nhật nhiều thông tin mới về ngành.

Phát biểu khai mạc sự kiện, ông Liêu Kiên Cường, Chủ tịch Chi hội 2 (VPPA) cho hay, Hội nghị toàn thể Chi hội ngày hôm nay là một dịp quan trọng để cùng nhau họp mặt, trao đổi, giao lưu, chia sẻ kiến thức và kinh nghiệm vì sự phát triển bền vững của ngành giấy Việt Nam. Chi hội 2 VPPA hiện có gần 70 Hội viên trong đó có hơn 60 Hội viên là các doanh nghiệp Việt nam sản xuất và cung cấp sản phẩm phục vụ cho ngành, 7 Hội viên là doanh nghiệp sản xuất giấy FDI.

Hội nghị lần này diễn ra trong bối cảnh có nhiều khó khăn và thách thức kể từ giữa năm 2022 đến nay và dự báo vẫn còn nhiều khó khăn trong thời gian tới, mặc dù một vài tuần trở lại đây đã có một số tín hiệu tích cực hơn về thị trường và đơn hàng. Chính vì vậy, nhằm giúp các hội viên có thêm thông tin cập nhật, kịp thời xây dựng kế hoạch sản xuất kinh doanh trong thời gian tới, để từng bước tháo gỡ khó khăn, vượt qua thách thức và phát triển bền vững, Chi hội 2 đã phối hợp cùng Văn phòng Hiệp hội mời gọi các chuyên gia tư vấn hàng đầu để chia sẻ tại hội nghị.

Ông Liêu Kiên Cường cũng cho hay, giai đoạn vừa qua, Chi hội 2 đã làm được nhiều việc như phối hợp cùng Hiệp hội tổ chức Đại hội toàn thể hội viên VPPA tháng 3/2023; Sau đại hội VPPA, Chi hội 2 cũng đã kiện toàn bộ máy của Chi hội; Phối hợp cùng VPPA tổ chức thành công chuyên thăm quan học tập tại Trung Quốc, đã có video, phóng sự đưa tin về hoạt động cả tại Việt Nam và nước bạn Trung Quốc; Duy trì các hoạt động, cập nhật thông tin lên website của chi hội; Cùng Hiệp hội tham gia báo cáo tại Thượng Hải tháng 10/2023 vừa qua; Tổ chức các buổi họp mặt, gặp gỡ, tham quan giữa các hội viên.



Giai đoạn tới, Chi hội 2 VPPA tiếp tục kiện toàn tổ chức và đổi mới hoạt động của Chi hội, nỗ lực gắn kết các Hội viên Chi hội và hội viên Hiệp hội hợp tác kinh doanh, phối hợp trong các hoạt động chung của ngành. Đặc biệt, phối hợp cùng VPPA tham dự hội nghị APPI tại Đà Loan vào cuối tháng 11 năm 2023 và các sự kiện khác của VPPA trong năm 2023, 2024 và các năm tiếp theo...

Cũng tại Hội nghị, các diễn giả hàng đầu từ những đơn vị tiên phong chia sẻ kiến thức, kinh nghiệm và xu thế phát triển của ngành gồm:

- Tình hình kinh tế vĩ mô 6 tháng đầu năm 2023, dự báo biến động lãi suất và tỉ giá do TS. Nguyễn Thắng – Ngân hàng Vietcombank trao đổi.
- Một số công nghệ mới về hệ thống xử lý nước thải ngành giấy do ông Li Caiyuan – Công ty Bossco thuyết trình.
- Ngành công nghiệp giấy tissue toàn cầu – Global tissue Industry do ông Stanley Okoro – Công ty SCOZ advisors trao đổi.
- Thị trường Giấy thu hồi toàn cầu – Global Recovered Paper do bà Hannah Zhao từ Risi Fastmarket thuyết trình.
- Phát triển bền vững dưới nền tảng Trung hoà Carbon – Các giải pháp tiết kiệm năng lượng cho máy xeo giấy do ông Kevin Sun từ Shanghai Qingliang trao đổi.

Điểm nhấn của chương trình là thảo luận về thực trạng, những thách thức và các giải pháp vượt khó của ngành giấy. Tại đây, các trao đổi liên quan xu hướng thị trường, giải pháp, kinh nghiệm trong ngành giấy đã được diễn ra sôi nổi, nhiều nội dung hấp dẫn, thực tế... Vì thế, phiên thảo luận được đánh giá cao, mang đến nhiều kiến thức mới mẻ, hấp dẫn cho người tham dự.

Tối Đa Hóa Khả Năng Tái Chế Của Bao Bì Giấy



Theo báo PaperOne-(Ý), Quy định của EU về Bao bì và Chất thải Bao bì (PPWR) được đề xuất nhằm giải quyết vấn đề rác thải bao bì ngày càng gia tăng. Một trong những mục tiêu là làm cho tất cả bao bì có thể tái chế được vào năm 2030. Để hỗ trợ các nhà sản xuất bao giấy kraft, các nhà chuyển đổi và chất độn bao giấy nhằm tối đa hóa khả năng tái chế của tất cả các bao giấy đang đưa ra thị trường, EUROSAC và CEPI Eurokraft cho ra mắt bao giấy tái chế –Hướng dẫn khả năng tái chế bao bì giấy. Những hướng dẫn này đưa ra các khuyến nghị về vật liệu được sử dụng và cấu trúc vật lý của bao bì giấy.

Catherine Plitzko-Kerninon, Tổng đại biểu của EUROSAC, Liên đoàn các nhà sản xuất hàng hóa châu Âu cho biết: “Ngành công nghiệp của chúng tôi cam kết cung cấp bao bì bền vững và hiệu suất cao cho các sản phẩm số lượng lớn khô nhằm hỗ trợ quá trình chuyển đổi sang nền kinh tế tuần hoàn, ít carbon và dựa trên sinh học”. Nhà sản xuất bao giấy Multiwall. “Một trong những lĩnh vực hành động chính được xác định trong lộ trình của chúng tôi là đảm bảo rằng bao giấy đạt được tỷ lệ tái chế cao sau khi sử dụng. Hướng dẫn mới của chúng tôi cung cấp thông tin hữu ích cho tất cả các tác nhân trong chuỗi giá trị bao giấy về cách đảm bảo khả năng tái chế bao bì của họ.”

Khả năng tái chế được xác định như thế nào? Theo đề xuất quy định mới từ Ủy ban Châu Âu, các cơ cấu thu gom và xử lý dạng bao bì phải có sẵn ở quy mô công nghiệp để được coi là có thể tái chế. Phải có khả năng thu thập bao bì từ các điểm thu gom hiện có và phân loại nó theo cách phù hợp. Ngoài ra, bao bì phải được thiết kế để tương thích với các hệ thống và quy trình tái chế hiện có. Vì vậy, tất cả các vật liệu đóng gói nên được lựa chọn và áp dụng bằng cách xem xét tác động của chúng đến khả năng tái chế.

Vi bao giấy chỉ chiếm một phần nhỏ trong tổng số bao bì giấy ở Châu Âu (1,5%), nên không có hệ thống tái chế nào trên toàn Châu Âu chỉ dành riêng cho bao giấy. Thay vào đó, chúng chủ yếu sẽ được thu gom như một phần của bao bì giấy hỗn hợp để tái chế. Chúng được tạo thành từ 91,7% giấy, 2% keo và 1,1% mực. 5,2% còn lại thường là rào cản chống ẩm ở dạng màng polyetylen. Những vật liệu này được tách ra ở hầu hết các cơ sở tái chế. Mục tiêu của chúng tôi với tư cách là ngành của chúng tôi là tái chế từng thành phần của bao giấy theo cách tốt nhất. Là một giải pháp đóng gói chủ yếu dựa trên sợi, bao tải giấy vốn có thể tái chế được. Tuy nhiên, có một số đặc tính về thông số kỹ thuật và thiết kế của bao giấy có thể ảnh hưởng đến khả năng tái chế của từng bao giấy.

Thiết bị ngành giấy – Bơm bột giấy (Công ty ShangBaoLuo)

Công ty TNHH Công nghệ tiết kiệm năng lượng ShangBaoLuo (Giang Tô) tọa lạc tại huyện Baoying, cửa ngõ phía bắc của thành phố Dương Châu, tỉnh Giang Tô. Nơi đây có nhiều cảnh quan rất đẹp, môi trường, khí hậu dễ chịu và giao thông rất thuận tiện.



Công ty TNHH Công nghệ tiết kiệm năng lượng ShangBaoLuo

Công ty ShangBaoLuo chuyên cải tiến, phát triển và sản xuất máy bơm và thiết bị hệ thống ống nước, với kinh nghiệm lâu năm và danh tiếng đã được khẳng định rất tốt. Máy bơm của chúng tôi có thể được sử dụng trong ngành sản xuất giấy, sản xuất đường, luyện kim, bảo vệ môi trường, năng lượng điện, dược phẩm, in và nhuộm, công nghiệp hóa chất, kỹ thuật đô thị và các lĩnh vực khác. Công ty có 60 bộ thiết bị xử lý quy mô lớn tiên tiến và hơn 120 nhân viên kỹ thuật toàn thời gian.

Chúng tôi nhấn mạnh vào đổi mới công nghệ và cam kết phát triển, ứng dụng các sản phẩm mới, công nghệ mới và kỹ thuật mới. Công ty đã thiết lập mối quan hệ hợp tác kỹ thuật lâu dài với Đại học Giang Tô, Đại học Thanh Hoa và các trường đại học khác, đồng thời đã thành lập “Trung tâm công nghệ kỹ thuật máy bơm bột giấy tỉnh Giang Tô” và “Trung tâm làm việc sau đại học tỉnh Giang Tô”.

Công ty cũng có một trung tâm thử nghiệm hiệu suất máy bơm với công nghệ hàng đầu tại Trung Quốc, tạo điều kiện tốt cho việc phát triển các sản phẩm mới.

ShangBaoLuo cung cấp chủ yếu các loại máy bơm bột giấy, máy bơm hóa chất, máy bơm nước thải, máy bơm cao áp nhiều tầng, máy bơm tự điều khiển và tự mỗi, máy bơm ly tâm nước sạch và các dòng máy bơm khác, được áp dụng thành công trong các dự án kỹ thuật trọng điểm ở Trung Quốc và Đông Nam Á và được khách hàng vô cùng ưa chuộng.

<https://vppa.vn/wp-content/uploads/2023/07/Bom-QC-2023.pdf>

BAN BIÊN TẬP

Đặng Văn Sơn (VPPA)

Đặng Bích Hảo (VPPA)

Trình bày: Đặng Bích Hảo

Bản tin VPPA tháng 9/11