การนําเข้าด้ายและเส้นใยของไทย เดือน ส.ค. 2564

- การนําเข้าด้ายและเส้นใย เดือน ส.ค. 64 มูลค่า 147.5 Mn USD ขยายตัวถึง 82.2% YoY และ 18.9% MoM หากพิจารณา 8M/64 มูลค่า 1,016.8 Mn USD ขยายตัวถึง 26.7% YoY

- แหล่งนําเข้าด้ายและเส้นใย 5 อันดับแรกของไทย เดือน ส.ค. 64 ได้แก่ จีน สหรัฐฯ ออสเตรเลีย ญี่ปุ่น และไต้หวัน ตามลำดับ

- เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน มูลคานําเข้าด้ายและเส้นใย เดือน ส.ค. 64 ขยายตัวทุกแหล่งนําเข้าหลัก

การประเมินอันดับตัว ตัวเลขและค่าสูงสุด (ปี 2554-64)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Yarn and Fibers: Import Value</th>
<th>All Periods</th>
<th>Same Periods</th>
<th>Latest</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Month</td>
<td>Quarter</td>
<td>Year</td>
</tr>
</tbody>
</table>

หมายเหตุ: CAGR คือ Compound Annual Growth Rate

**เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน มูลคานําเข้าด้ายและเส้นใย เดือน ส.ค. 64 ขยายตัวทุกแหล่งนําเข้าหลัก**

**หมายเหตุ: 2018-2020 are monthly averages.**

Note: 2019-2020 are monthly averages.
ด้ายและเส้นใย:
จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2554-64)

<table>
<thead>
<tr>
<th>มูลค่านำเข้า (Mn USD)</th>
<th>ค่าปัจจุบัน</th>
<th>% ต่ำสุดสูงสุด</th>
<th>ค่าสูงสุด</th>
<th>ค่าต่ำสุด</th>
<th>Date</th>
<th>ค่าสูงสุด</th>
<th>Date</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>แก้ไขออบรุ่งช่วงเวลา</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ส.ค. 64</td>
<td>147.5</td>
<td>-46.0</td>
<td>106.5</td>
<td>273.0</td>
<td>พ.ค. 55</td>
<td>71.4</td>
<td>ก.ค. 63</td>
</tr>
<tr>
<td>Q2/64</td>
<td>386.6</td>
<td>-43.4</td>
<td>61.5</td>
<td>683.6</td>
<td>Q2/54</td>
<td>239.4</td>
<td>Q3/63</td>
</tr>
<tr>
<td>2563</td>
<td>1,180.1</td>
<td>-49.1</td>
<td>-</td>
<td>2,316.3</td>
<td>2554</td>
<td>1,180.1</td>
<td>2563</td>
</tr>
<tr>
<td>แก้ไขออบช่วงเวลาเดียวกับ</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ส.ค. 64</td>
<td>147.5</td>
<td>-13.0</td>
<td>82.2</td>
<td>169.5</td>
<td>ส.ค. 61</td>
<td>81.0</td>
<td>ส.ค. 63</td>
</tr>
<tr>
<td>8M/64</td>
<td>1,016.8</td>
<td>-39.0</td>
<td>26.7</td>
<td>1,666.5</td>
<td>8M/54</td>
<td>802.5</td>
<td>8M/63</td>
</tr>
<tr>
<td>Q2/64</td>
<td>386.6</td>
<td>-43.4</td>
<td>34.8</td>
<td>683.6</td>
<td>Q2/54</td>
<td>286.8</td>
<td>Q2/63</td>
</tr>
</tbody>
</table>