การนําเข้าแผงวงจรไฟฟ้าของไทย เดือน มิ.ย. 2564

- การนําเข้าแผงวงจรไฟฟ้า เดือน มิ.ย. 64 มูลค่า 1,237.7 Mn USD ขยายตัวถึง 39.9% YoY และ 4.0% MoM หากพิจารณา 6M/64 มูลค่า 7,039.8 Mn USD ขยายตัวถึง 21.8% YoY
- แหล่งการนําเข้าแผงวงจรไฟฟ้า 5 อันดับแรกของไทย เดือน มิ.ย. 64 ได้แก่ ไต้หวัน, ญี่ปุ่น, จีน, เกาหลีใต้, และสหรัฐฯ ตามลำดับ
- เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มูลค่าการนําเข้าแผงวงจรไฟฟ้า เดือน มิ.ย. 64 ขยายตัวทุกแหล่งนําเข้าหลัก หากเทียบกับเดือนก่อนได้หนึ่งและภาพรวมได้ขยายตัว แต่ ญี่ปุ่น, จีน, เกาหลีใต้ หดตัว

ผลการประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2554-64)

<table>
<thead>
<tr>
<th>อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2554-63)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>%</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Integrated Circuits: Import Value</td>
</tr>
</tbody>
</table>

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์
หมายเหตุ: CAGR คือ Compound Annual Growth Rate
แนวโน้มราคา:
จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2554-64)

<table>
<thead>
<tr>
<th>ผลคำนวณ (Mn USD)</th>
<th>ค่าปัจจุบัน</th>
<th>% ค่าสูงสุด</th>
<th>% ค่าต่ำสุด</th>
<th>ค่าสูงสุด</th>
<th>Date</th>
<th>ค่าต่ำสุด</th>
<th>Date</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>เทียบกับทุกช่วงเวลา</td>
<td>มิ.ย. 64</td>
<td>1,237.7</td>
<td>-10.8</td>
<td>155.9</td>
<td>1,388.2</td>
<td>ค.ค. 63</td>
<td>483.6</td>
</tr>
<tr>
<td>Q2/64</td>
<td>3,668.4</td>
<td>-</td>
<td>116.7</td>
<td>3,668.4</td>
<td>Q2/64</td>
<td>1,692.8</td>
<td>Q4/54</td>
</tr>
<tr>
<td>2563</td>
<td>12,220.7</td>
<td>-</td>
<td>33.2</td>
<td>12,220.7</td>
<td>2563</td>
<td>9,175.7</td>
<td>2555</td>
</tr>
<tr>
<td>เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน</td>
<td>มิ.ย. 64</td>
<td>1,237.7</td>
<td>-</td>
<td>70.2</td>
<td>1,237.7</td>
<td>มิ.ย. 64</td>
<td>727.1</td>
</tr>
<tr>
<td>6M/64</td>
<td>7,039.8</td>
<td>-</td>
<td>63.0</td>
<td>7,039.8</td>
<td>6M/64</td>
<td>4,318.9</td>
<td>6M/59</td>
</tr>
<tr>
<td>Q2/64</td>
<td>3,668.4</td>
<td>-</td>
<td>66.7</td>
<td>3,668.4</td>
<td>Q2/64</td>
<td>2,200.2</td>
<td>Q2/59</td>
</tr>
</tbody>
</table>