

## ทางตันอุตสาหกรรม พลังงานแสงอาทิตย์

**นี้** เป็นเวลานานหลายปีมาแล้วที่มีการมองกันว่า พลังงานทางเลือกอย่างพลังงานแสงอาทิตย์ จะฉายแสงขึ้นมาเป็นทางเลือกที่ช่วยเยียวยาโลก ที่พึ่งพาแต่เชื้อเพลิงฟอสซิล แต่มาในวันนี้ ดูเหมือนว่า อนาคตของอุตสาหกรรมพลังงานแสงอาทิตย์ จะเริ่มดับแสงลงแล้ว หลังธุรกิจของเหล่าผู้ผลิตแผงพลังงานแสงอาทิตย์ย่าแย่ลงอย่างต่อเนื่อง หลายฝ่ายเริ่มแสดงข้อกังขาถึงการอยู่รอดของอุตสาหกรรมประเภทนี้ หลังบริษัทในด้านนี้จำนวนมากต้องตกอยู่ในภาวะล้มละลาย ราคาหุ้นร่วงลงอย่างหนัก และแบกรับภาระหนี้จำนวนมหาศาล

ข้อมูลจากเจฟเฟอร์สัน กรุ๊ป บริษัทด้านการวิจัย แสดงให้เห็นว่า ความต้องการพลังงานแสงอาทิตย์ทั่วโลกยังเพิ่มขึ้น โดยในปี 2554 มีการติดตั้งแผงพลังงานแสงอาทิตย์เพิ่มขึ้นราว 8% แต่คาดว่าความต้องการในปีนี้อาจเพิ่มขึ้นไม่มากนัก

ปัญหาหลักของอุตสาหกรรมพลังงานแสงอาทิตย์ คือ ราคาแผงโซลาร์เซลล์ที่ร่วงลงเช่นเดียวกับส่วนประกอบการผลิตอื่นๆ ด้วยสาเหตุหนึ่งคือ มีผู้ผลิตจำนวนมากเกินไป ที่ต่างพยายามขายสินค้าของแต่ละราย

ในช่วงหลายเดือนที่ผ่านมา มีผู้ผลิตแผงโซลาร์เซลล์ อย่างน้อย 7 ราย ที่ยื่นคำร้องขอพิทักษ์ทรัพย์สิน ภายใต้กฎหมายล้มละลาย หรือล้มละลายไป รวมถึง บริษัทเยอรมนี 2 ราย คือ โซลาร์ มิลเลนเนียม และโซลอน เอสเอ ทั้งโซลินตรา ก็กำลังโดนสอบสวนในคดีอาญา เพื่อดูว่าบริษัทถือใบอนุญาตสหรัฐหรือไม่

นอกจากนี้ ในจำนวนบริษัทที่มุ่งเน้นด้านการผลิตอุปกรณ์แสงอาทิตย์ ที่เข้าจดทะเบียนรายใหญ่สุด 10 ราย ในแง่ของทุนจดทะเบียน มีอยู่มากถึง 6 ราย ที่รายงานตัวเลขขาดทุนเมื่อปีที่แล้ว และมากถึง 9 ราย ที่มองเห็นการดำเนินงานแย่กว่าเมื่อปี 2553 ยิ่งไปกว่านั้น 6 ใน 10 ราย ยังมีมูลค่าหุ้นในดุลบัญชี สูงเกินกว่าทุนจดทะเบียนด้วย

เมื่อมองโดยภาพรวมแล้ว แทบจะพูดได้ว่า นักลงทุนในตลาดกำลังลงโทษอุตสาหกรรมนี้อยู่ ด้วยการส่งให้ราคาหุ้นตึงลงไปเกือบ 57% ในการซื้อขายเมื่อปีที่แล้ว นับถึงกลางเดือนธันวาคมที่ผ่านมา เทียบกับดัชนีหุ้นเอส แอนด์ พี 500 ที่ในช่วงเวลาเดียวกัน ลดลงไป 3%