

## Stock Review

## TTW

โรงงาน  
ก่อสร้าง  
โรงผลิต  
น้ำประปา  
กระทุ่มแบน  
หวังช่วยลด  
ต้นทุนการ  
ผลิต-ส่งน้ำ



ชัยวัฒน์ อุทัยวรรณ  
กรรมการผู้จัดการ  
บริษัท ทีทีดับบลิว จำกัด (มหาชน)

**นาย**ชัยวัฒน์ อุทัยวรรณ กรรมการผู้จัดการ บริษัท ทีทีดับบลิว จำกัด (มหาชน) หรือ TTW กล่าวว่า บริษัทฯกำลังเร่งกระบวนการก่อสร้างโรงผลิตน้ำประปาแห่งที่ 2 กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร เพื่อรองรับปริมาณการใช้น้ำที่เพิ่มมากขึ้น จากการขยายตัวของเมือง และภาคอุตสาหกรรม มีตะขวนตงของกรุงเทพฯ โดยคาดว่าจะสามารถแล้วเสร็จและเริ่มกระบวนการผลิตได้ในช่วงไตรมาส 3/60

แม้บริษัทฯจะสามารถผลิตน้ำประปาได้ในปริมาณที่มากเพียงพอต่อความต้องการในปัจจุบัน แต่เพื่อป้องกันการขาดแคลนน้ำประปาในอนาคต ซึ่งจากการศึกษาปริมาณความต้องการใช้น้ำประปาในพื้นที่สมุทรสาคร-นครปฐม พบว่ามีความต้องการใช้น้ำประปาในปริมาณที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่องในอีก 20 ปีข้างหน้า ดังนั้นในปี 59 ที่ผ่านมาจึงเป็นปีการเตรียมความพร้อมรองรับการใช้น้ำในอนาคต โดยมีการย้ายสถานีสูบน้ำดิบ

ของนิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน จากเดิมใช้วิธีการสูบน้ำดิบจากลำคลอง แต่เนื่องจากลักษณะต่างๆทำให้คุณภาพน้ำดิบลดต่ำลงมาก จึงได้มีการลงทุนวางระบบท่อ เพื่อไปสูบน้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยาแทน

ประกอบกับการที่ปริมาณการใช้น้ำในพื้นที่สมุทรสาครมีปริมาณความต้องการเพิ่มมากขึ้น น้ำประปาที่ผลิตจากโรงงานบางเลน จังหวัดนครปฐม ที่ตั้งอยู่ห่างจากจังหวัดสมุทรสาครราว 60



กิโลเมตร กว่าที่จะส่งน้ำถึงมือผู้ใช้ จำเป็นต้องใช้กระแสไฟฟ้าในการผลักดันน้ำเป็นจำนวนมาก จึงเห็นได้ว่า จำเป็นที่จะต้องมีการบริหารต้นทุนเกี่ยวกับค่าพลังงานให้มีความเหมาะสม โดยโรงผลิตแห่งที่ 2 จะใช้การสูบน้ำดิบจากแม่น้ำจัน และโรงผลิตที่อยู่ห่างจากผู้ใช้ น้ำเพียงแค่ราว 4 กิโลเมตรเท่านั้น ทำให้ต้นทุนค่าไฟฟ้าในการผลักดันน้ำลดต่ำลง

สำหรับโรงผลิตน้ำประปาแห่งที่ 2 นี้ มีกำลังการผลิตเริ่มต้นที่ 100,000 ลบ.ม./วัน (สูงสุด 400,000 ลบ.ม./วัน) มีการนำเทคโนโลยีเมมเบรน (Membrane) เข้ามาใช้ในกระบวนการผลิต ซึ่งระบบจะเป็นแบบ (Hybrid) ที่สามารถเปลี่ยนระบบการกรองจาก Conventional เป็นระบบการกรองแบบ Ultra Filtration ที่สามารถกำจัดสิ่งปนเปื้อน เชื้อโรค ไวรัส และแบคทีเรียได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้โรงผลิตน้ำประปาบางเลน นครปฐม มีกำลังการผลิตน้ำประปาสูงสุดที่ 440,000 ลบ.ม./วัน ส่งจำหน่ายประปาคุณภาพให้กับประชาชนในพื้นที่ อ.นครชัยศรี อ.สามพราน อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม, อ.กระทุ่มแบน และ อ.เมืองสมุทรสาคร

จ.สมุทรสาคร เพื่อทดแทนการใช้บำบัดน้ำ แต่ปัญหาแผ่นดินทรุด และตอบสนองต่อความต้องการใช้น้ำประปาที่ขยายตัวขึ้นอย่างต่อเนื่องตามภาวะเศรษฐกิจที่เติบโตขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยเริ่มผลิตและจำหน่ายน้ำประปาให้กับการประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) นับตั้งแต่ปี 2547 เป็นต้นมา

## ขยายการลงทุนผลิตน้ำประปาในเมียนมา

สำหรับการขยายธุรกิจไปในต่างประเทศนั้น นายชัยวัฒน์ ฉายภาพว่า TTW มีแผนที่จะเข้าไปลงทุนผลิตน้ำประปาในประเทศเมียนมา ที่เมืองเมะล่าย มีขนาดกำลังการผลิต 40,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างการรอให้หน่วยงานที่กำกับดูแลการลงทุนในเมียนมา หรือ Myanmar Investment Commission (MIC) อนุมัติสิทธิประโยชน์ทางภาษี ซึ่งคาดว่าจะสามารถสรุปได้ภายในเร็ววันนี้โดยจะใช้รูปแบบการจัดตั้งบริษัทลูกแล้วไปร่วมทุนกับทางเมียนมาในอัตราส่วน 70/30 และหากได้รับอนุมัติจากทางการเมียนมาอย่าง

เป็นทางการ ก็คาดว่าจะใช้เวลาในการก่อสร้างโรงผลิตน้ำประปาและสามารถจ่ายน้ำได้หลังจากได้รับอนุญาตแล้ว 18 เดือน นอกจากนี้ยังมีพื้นที่อื่นๆ ของเมียนมาที่สนใจจะไปตั้งโรงงานผลิตน้ำประปา เพื่อรองรับการขยายตัวของประเทศ หลังจากที่มีรัฐบาลพลเรือนเข้ามารับบริหารประเทศ

## สนับสนุนด้านทุนการศึกษาแก่เด็กเรียนดี

สำหรับกิจกรรมเพื่อส่งเสริมด้านศึกษานั้น ถือเป็นเรื่องสำคัญที่สุดในการพัฒนาด้านพัฒนาประเทศ บริษัทฯ ได้มอบทุนการศึกษาให้แก่เด็กเรียนดีอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2549 โดยในปีการศึกษา 2559 ได้ทำการมอบทุนให้แก่นักเรียนระดับอนุบาล-มัธยมศึกษาตอนต้น ที่มีผลการเรียนในระดับ 3.0 ขึ้นไปทั้งหมด 17 โรงเรียนในพื้นที่ให้บริการของบริษัทฯ (สมุทรสาคร-นครปฐม และ ปทุมธานี) โดยแบ่งออกเป็นโรงเรียนละ 10 ทุนฯ ละ 3,000 บาท รวม 170 ทุนรวมเป็นเงินทั้งสิ้น 510,000 บาท