

6 โครงการในอนาคต

บริษัทฯ และบริษัทพยองมีวัตถุประสงค์หลักในการดำเนินธุรกิจการให้บริการสาธารณูปโภคแบบครบวงจร รวมถึงลงทุนในธุรกิจพลังงานไฟฟ้า โดยมีโครงการในอนาคตที่สำคัญ ดังต่อไปนี้

6.1 ธุรกิจนำ้เพื่ออุตสาหกรรม พาณิชยกรรมและซุ่มชน

บริษัทฯ มีโครงการที่จะขยายธุรกิจการให้บริการสาธารณูปโภคด้านน้ำ ที่ปัจจุบันดำเนินการผลิตและบริหารจัดการนำ้เพื่ออุตสาหกรรม กล่าวคือนำ้ดิบ (Raw Water) นำ้เพื่อการอุตสาหกรรม (Industrial Water) และการให้บริการบำบัดนำ้เสียอุตสาหกรรม (Waste Water Treatment) ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมเป็นหลัก โดยมีแผนที่จะขยายขอบข่ายการให้บริการทั้งการเพิ่มความหลากหลายของผลิตภัณฑ์ เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้า เช่น การให้บริการนำ้อุตสาหกรรมประเภทอื่นๆ ตามความต้องการของกลุ่มลูกค้า รวมทั้งการขยายฐานลูกค้าออกนอกนิคมอุตสาหกรรม เช่น การให้บริการนำ้ประปาแก่ชุมชนในพื้นที่ที่มีศักยภาพ ทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ

นอกจากนี้ บริษัทฯ ยังมีโครงการเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินการเพื่อลดต้นทุนการผลิต และสามารถยกระดับมาตรฐานการให้บริการให้สูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง

(1) การเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตนำ้เพื่ออุตสาหกรรม

ในการดำเนินการให้บริการสาธารณูปโภคด้านน้ำในนิคมอุตสาหกรรม บริษัทฯ มีแผนการพัฒนาทั้งในด้านเทคโนโลยี บุคลากรและวิธีการดำเนินการ เพื่อให้สามารถเพิ่มประสิทธิภาพของการผลิตได้สูงสุด สามารถลดอัตราการสูญเสียนำ้ที่ไม่เกิดรายได้ (Non-Revenue Water, NRW) ตลอดทั้งกระบวนการตั้งแต่การรับนำ้ดิบ การผลิต การสูบฉ่าย จนถึงผู้ใช้น้ำ รวมทั้งมีแผนการศึกษา พัฒนาแหล่งนำ้ดิบ เพื่อสามารถลดต้นทุนการผลิตได้อย่างมีนัยสำคัญ

(2) การนำเสนอผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย เพื่อตอบสนองความต้องการสาธารณูปโภคของลูกค้าอย่างครบวงจร

ในปัจจุบัน บริษัทฯ พบร่วมกับลูกค้าหลายราย มีความต้องการใช้น้ำที่มีคุณลักษณะพิเศษนอกเหนือจากที่บริษัทฯ ให้บริการอยู่ รวมทั้งหลายบริษัทให้ความสนใจในการบริหารจัดการด้านนำ้มากขึ้น บริษัทฯ จึงมีโครงการที่จะพัฒนาและให้บริการสาธารณูปโภคที่หลากหลายขึ้นเพื่อตอบสนองความต้องการดังกล่าว อาทิเช่น;

1. น้ำรีไซเคิล (Recycle water) โดยการใช้ระบบเรอเวอร์ส ออสมोซิส (Reverse Osmosis) เพื่อการบริหารจัดการนำ้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดของผู้ใช้น้ำภาคอุตสาหกรรม
2. นำบิสุทธิ์ หรือน้ำปราศจากแร่ธาตุ (Demineralized water) สำหรับกลุ่มลูกค้าที่ต้องการใช้น้ำบิสุทธิ์ในกระบวนการผลิต
3. ระบบผลิตนำ้จากน้ำทะเล (Desalination system)
4. ระบบบำบัดนำ้เสีย (Wastewater treatment system)

ซึ่งการให้บริการข้างต้น บริษัทฯ สามารถให้บริการได้ตั้งแต่ขั้นตอนการศึกษาโครงการ การออกแบบก่อสร้าง การลงทุน รวมถึงการบริหารจัดการผลิต และจัดส่งผลิตภัณฑ์

(3) การขยายพื้นที่บริการในนิคมอุตสาหกรรม

บริษัทฯ มีแผนจะขยายพื้นที่ในการให้บริการสาธารณูปโภคแบบครบวงจรไปยังโครงการที่อยู่ระหว่างการพัฒนาของกลุ่ม เมืองราชฯ ได้แก่ นิคมอุตสาหกรรมเมืองราชอีสเทิร์นซีบอร์ด แห่งที่ 3 นิคมอุตสาหกรรมเมืองราชอีสเทิร์นซีบอร์ด แห่งที่ 4 และนิคมอุตสาหกรรมเมืองราชระยอง 36 ซึ่งโครงการเหล่านี้ได้ผ่านการอนุญาตจากการนิคม

อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยแล้ว และได้เตรียมเงินลงทุนเพื่อลองทุนในระบบนำ้ของโครงการดังกล่าว นอกจากนั้น บริษัทฯ มีเป้าหมายที่จะขยายพื้นที่ในการให้บริการสาธารณูปโภคแบบไปยังพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมหรือเขตประกอบอุตสาหกรรมของผู้พัฒนานิคมอุตสาหกรรมรายอื่นๆ ที่อาจไม่มีความชำนาญในการประกอบธุรกิจนำ้

(4) การขยายพื้นที่บริการนอกนิคมอุตสาหกรรม

บริษัทฯ มีแผนที่จะขยายพื้นที่ในการให้บริการผลิตและจำหน่ายนำ้ไปยังพื้นที่นอกนิคมอุตสาหกรรมและเขตประกอบการอุตสาหกรรม โดยบริษัทฯ เล็งเห็นโอกาสในการขยายการให้บริการนำ้ประปาในพื้นที่ที่มีศักยภาพ ได้แก่ พื้นที่ที่อยู่ในความรับผิดชอบขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น เช่น องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาลนคร เทศบาลเมือง หรือเทศบาลตำบลที่มีความต้องการสาธารณูปโภคและศักยภาพเหมาะสมแก่การลงทุน

(5) การขยายการให้บริการไปยังต่างประเทศ

บริษัทฯ มีแผนงานในการขยายธุรกิจการให้บริการสาธารณูปโภคดังที่กล่าวมาข้างต้นทั้งหมดไปยังตลาดต่างประเทศ โดยเฉพาะในประเทศไทยที่มีจำนวนประชากรมาก มีอัตราการเติบโตทางเศรษฐกิจสูง และมีความต้องการสาธารณูปโภคจำนวนมาก ซึ่งประเทศไทยในกลุ่ม CLMV ถือเป็นประเทศที่มีศักยภาพ และนำลงทุน อีกทั้งเป็นกลุ่มประเทศที่บริษัทฯ มีข้อตกลงห้ามค้าแข่งกับกลุ่มเหมราชฯ และข้อตกลงกำหนดขอบเขตประกอบธุรกิจกับกลุ่มดับบลิวเอชเอ

6.2 ธุรกิจลงทุนในพลังงานไฟฟ้า

บริษัทฯ อยู่ในระหว่างการวางแผนพัฒนาโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานทดแทน โดยมุ่งเน้นการต่อยอดโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ และกำลังศึกษาความเป็นไปได้ของการพัฒนาโรงไฟฟ้าพลังงานทดแทนอื่นๆ เช่น พลังงานลม และพลังงานขยะ ทั้งนี้ บริษัทฯ จะเข้าร่วมประมูลสัญญาซื้อขายไฟฟ้าจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ("กฟผ.") เพื่อเข้าร่วมการจำหน่ายไฟฟ้าให้กับ กฟน. และ กฟภ. เมื่อมีการเปิดประมูล และมีแผนการลงทุนและจำหน่ายไฟฟ้าในแก่ผู้ใช้ไฟรายย่อยที่มีความสนใจอีกด้วย

บริษัท เหมราช เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อยของบริษัทฯ ได้ลงนามในสัญญากับกลุ่มโกล์ว์และSuez เพื่อร่วมลงทุนในบริษัท อีสเทิร์นซีบอร์ด คลีน เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด ร้อยละ 33.33 ซึ่งเป็น Holding Company ที่ถือหุ้นใน 2 บริษัทได้แก่ บริษัท ชลบุรี คลีน เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด และบริษัท ระยอง คลีน เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด ที่ดำเนินการเพื่อทำการศึกษาความเป็นไปได้ของโรงไฟฟ้าพลังงานขยะ ซึ่งเป็นโรงไฟฟ้าประเภท VSPP จำนวน 2 โครงการ

นอกจากนี้ ณ วันที่ 29 สิงหาคม 2559 คณะกรรมการบริษัทฯ ได้เห็นชอบให้มีการขายหุ้นทั้งหมดของบริษัทโกล์ว์ เหมราช วินด์ จำกัด ให้กับบริษัท อีสเทิร์นซีบอร์ด คลีน เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด ที่ดำเนินการเพื่อทำการศึกษาความเป็นไปได้ของโรงไฟฟ้าพลังงานขยะ ซึ่งเป็นโรงไฟฟ้าประเภท VSPP อีกจำนวน 1 โครงการ