



คุณศรัทนต์ โชติสกุลรัตน์  
ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร

**ได้รับรางวัลในมิติ**

- องค์กรที่มีการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน (Sustainable Business Practice)
- การบริหารจัดการด้านสินค้าและบริการที่สร้างความพึงพอใจให้กับลูกค้า (Customer-Focused Product and Service)
- การบริหารจัดการด้านการปฏิบัติการ (Operational Best Practice)

ในปี พ.ศ. 2533 คุณศรัทนต์ โชติสกุลรัตน์ มองเห็นโอกาสที่ประเทศไทยยังไม่มีห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ด้านสิ่งแวดล้อมเอกชนที่ได้มาตรฐานสากล ทำให้เกิดปัญหาความน่าเชื่อถือของข้อมูลที่จะนำไปใช้ในการวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทั้งระดับท้องถิ่นและระดับประเทศ จึงร่วมมือกับกลุ่มนักวิทยาศาสตร์ที่มีวิสัยทัศน์ก่อตั้งห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้มาตรฐานขึ้นในประเทศไทย ชื่อ **บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด หรือ UAE**

จุดเปลี่ยนสำคัญของธุรกิจ UAE หลังจากมีการออก พ.ร.บ. ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในปี พ.ศ. 2535 ทำให้หน่วยงานของรัฐต้องมีการกำหนดมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม และโรงงานอุตสาหกรรมต้องมีการควบคุมระดับมลพิษและของเสียต่างๆ นอกจากนี้ พ.ร.บ. ฉบับนี้ยังเพิ่มประเภทและขนาดโครงการที่ต้องจัดทำรายงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ซึ่งมีงานสำรวจคุณภาพสิ่งแวดล้อมและงานตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการเพิ่มขึ้น ทั้งจากโครงการภาครัฐในการสำรวจศึกษาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น โครงการสำรวจแหล่งน้ำดิบเพื่อการประปา และการสำรวจคุณภาพน้ำผิวดินในพื้นที่ลุ่มน้ำทั่วประเทศ รวมถึงการสำรวจคุณภาพน้ำทะเล และจากโครงการภาคเอกชนในการพัฒนาปิโตรเลียม ปิโตรเคมี พลังงาน และท่าเรืออุตสาหกรรม ซึ่งต่อมาในปี พ.ศ. 2561 ก็ได้มีการออก พ.ร.บ. ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 2 ซึ่งกำหนดบทลงโทษชัดเจนกับเจ้าของโครงการที่ต้องจัดทำรายงาน EIA และรายงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ยิ่งส่งผลให้ UAE ขยายธุรกิจได้อย่างต่อเนื่อง และก้าวขึ้นมาเป็นผู้นำด้านห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ด้านสิ่งแวดล้อม และการให้บริการที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมครบวงจร (Environmental One Stop Service)



นับเป็นเวลากว่า 30 ปี ที่ UAE มุ่งมั่นพัฒนาที่จะก้าวสู่การเป็นผู้นำการให้บริการสิ่งแวดล้อมแบบครบวงจร (Environmental One Stop Service) ในประเทศไทยและภูมิภาคอาเซียน ซึ่งนอกเหนือจากการให้บริการห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ด้านสิ่งแวดล้อมแล้ว ยังให้บริการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม การดำเนินงานด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน การฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อมและความรับผิดชอบต่อสังคม และการบริหารจัดการข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม ให้กับลูกค้าทั้งในประเทศและประเทศในกลุ่ม CLMV โดยปัจจุบันได้ขยายการลงทุนตั้งบริษัทที่ปรึกษาสิ่งแวดล้อมครบวงจรที่เมืองย่างกุ้ง ประเทศเมียนมา และที่เมืองเวียงจันทน์ ประเทศลาว

UAE ได้รับการรับรองมาตรฐานสากล Quality Management System - ISO 9001:2015 และ Environmental Management System - ISO 14001:2015 จาก British Standards Institution (BSI) โดย

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ด้านสิ่งแวดล้อมได้รับการรับรองมาตรฐานสากล ISO/IEC 17025:2017 จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) กระทรวงอุตสาหกรรม และกรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ผลงานของ UAE ได้แก่ โครงการโรงไฟฟ้า BCLP ในนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด โครงการ LNG Receiving Terminal และ In-plant Generator โครงการ PTT GC Jetty 3 and 4 ในนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุดและพื้นที่หนองแปน โครงการพัฒนาพื้นที่วังจันทร์วัลเลย์ โครงการศึกษาการจัดการมลพิษทางอากาศในพื้นที่อุตสาหกรรมมาบตาพุดเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน โครงการพัฒนาปิโตรเลียม โครงการก่อสร้างทางวิ่งเส้นที่ 3 และ 4 ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ โครงการพัฒนาสนามบินดอนเมืองระยะที่ 3 โครงการก่อสร้างทางวิ่งและทางขับที่ 2 สนามบินนานาชาติ อุตะเกา และโครงการรถไฟความเร็วสูงเพื่อเชื่อมภูมิภาคช่วงกรุงเทพมหานคร-หนองคาย (ระยะที่ 2 ช่วงนครราชสีมา-หนองคาย) รวม





ถึงโครงการการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมการพัฒนาโรงไฟฟ้าในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ได้แก่ โครงการโรงไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน สายสีม่วง สายสีเขียว สายสีเหลือง สายสีชมพู สายสีส้ม และสายสีแดง



ที่สำคัญ UAE มุ่งเน้นการสร้างความยั่งยืนให้กับองค์กร โดยการทำ Pre-engagement และ Post-engagement ร่วมกับผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholder) ทุกฝ่ายในพื้นที่ และเปิดโอกาสให้คนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการประเมินและตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงสร้าง ความยั่งยืนแก่ชุมชนในพื้นที่ ทั้งด้านการรักษาธรรมชาติ แหล่งทำกิน และวิถีชีวิตดั้งเดิม เช่น โครงการรักษาป่าชายเลนกับ BLCF และการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ระบบนิเวศป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ โดยร่วมกับจังหวัดระยอง ชุมชน และปราชญ์ชาวบ้านในพื้นที่ฟื้นฟูป่าชายเลน สร้างแหล่งที่อยู่ของสัตว์น้ำตามธรรมชาติให้กับชาวบ้าน

แผนธุรกิจในอนาคตของ UAE นอกเหนือจากที่ได้ลงทุนในระบบ IT เพื่อยกระดับมาตรฐานระบบงานและระบบรายงานผลตรวจวิเคราะห์ให้กับลูกค้าได้อย่างรวดเร็วแล้ว UAE วางแผนจะจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการย่อยในจังหวัดระยอง เพื่อรองรับการขยายตัวของลูกค้าอุตสาหกรรมในพื้นที่ EEC เรามองเห็นพันธมิตร (ลูกค้า) ทั้งภาครัฐและเอกชนที่มีการเติบโตสูงกับนโยบายการลงทุนทั้งในประเทศและต่างประเทศ ดังนั้น เพื่อรองรับการเติบโตของลูกค้า UAE ยังคงพัฒนาและขยายธุรกิจการให้บริการที่ปรึกษาสิ่งแวดล้อมครบวงจรอย่างต่อเนื่องบนพื้นฐานของจรรยาบรรณวิชาชีพ และมีนโยบายพัฒนาธุรกิจให้เติบโตสู่ตลาดหลักทรัพย์ใน 2-3 ปีข้างหน้า

