

ความเป็นมา

บริษัท อีแพ็ค จำกัด ได้เริ่มก่อตั้งมาตั้งแต่ปี 2539 เป็นบริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมที่เป็นของคนไทย ที่จัดตั้งขึ้นมาโดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อที่จะมีส่วนร่วมในการวางแผนและพัฒนาสิ่งแวดล้อมของประเทศให้เกิดความยั่งยืนสืบไป ด้วยในช่วงที่ผ่านมาได้สังเกตเห็นว่า สถานการณ์ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ กำลังเข้าสู่ภาวะเสื่อมโทรมเป็นลำดับอาจด้วยสาเหตุมาจากการเพิ่มขึ้นของประชากร การเร่งการพัฒนาเศรษฐกิจ ตลอดจนการขาดความพร้อมในการบริหารจัดการ สิ่งที่น่ากังวลได้ชัดเจน การเกิดมลพิษสิ่งแวดล้อมตามมา อันนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงคุณภาพสิ่งแวดล้อมและคุณภาพชีวิตของประชาชนในที่สุด

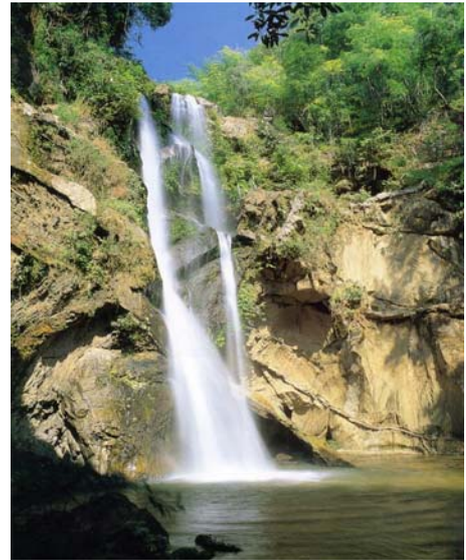


จากความสำคัญของปัญหาดังกล่าว จึงได้มีกลุ่มบุคคลกลุ่มหนึ่งที่มีความมุ่งมั่นและความตั้งใจในการที่จะเข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผนการจัดการ และการตัดสินใจในการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม จึงได้รวบรวมบุคคลที่มีความรู้และประสบการณ์ในด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อเข้ามาเป็นกลุ่มที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมในนามของ “บริษัท อีแพ็ค จำกัด” ซึ่งเป็นกลุ่มบุคคลที่มีประสบการณ์ด้านสิ่งแวดล้อมไม่ต่ำกว่า 15 ปี โดยในช่วงที่ผ่านมา บริษัทฯ ได้มีส่วนร่วมในการสนับสนุนด้านความรู้ และเทคนิคเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อมให้กับภาครัฐและภาคเอกชนจนประสบความสำเร็จมาแล้วหลายโครงการ นับเป็นความภาคภูมิใจของพวกเราทุกคนในฐานะที่ได้มีโอกาสในการร่วมจัดการสิ่งแวดล้อมของประเทศ ขณะเดียวกันบริษัทฯ ก็ได้พัฒนาความพร้อมขององค์กรให้สามารถตอบสนองและครอบคลุมต่อภารกิจด้านสิ่งแวดล้อมที่จะเพิ่มขึ้นในอนาคต และเพื่อให้เกิดการยอมรับทั้งในระดับประเทศและระดับสากล จึงได้ขึ้นทะเบียนเป็นบริษัทที่ปรึกษาสิ่งแวดล้อมกับกระทรวงการคลัง หมายเลข 338 ตั้งแต่วันที่ 21 มกราคม 2541 และปัจจุบัน บริษัท อีแพ็ค จำกัด มีสถานะเป็นที่ปรึกษาประเภท A หมายเลข 338 ให้บริการในฐานะที่ปรึกษาสาขาสิ่งแวดล้อมและสาขาการประปาและสุขาภิบาล เมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2544 เป็นต้นมา

ความพร้อมด้านบุคลากร

บริษัท อีแพ็ค จำกัด ถือว่าการที่จะเป็นบริษัทที่ปรึกษาสิ่งแวดล้อมที่ดีและมีคุณภาพนั้น ต้องประกอบด้วยบุคลากรที่มีความรู้ ความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ในด้านสิ่งแวดล้อมและด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ได้มาซึ่งผลงานที่มีคุณภาพและสามารถนำไปใช้ให้เกิดผลสัมฤทธิ์ต่อไปโดยบุคลากรประจำบริษัทฯ ประกอบด้วยบุคคลในหลายแขนงวิชา ที่เป็นผู้เชี่ยวชาญด้าน

- การวางแผนการจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental Management)
- วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม (Environmental Science)
- วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (Environmental Engineering)
- มลพิษสิ่งแวดล้อม (Environmental Pollution)
- สาธารณสุขศาสตร์ (Public Health)
- เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม (Environmental Economic)
- สถาปัตยกรรมศาสตร์ (Architecture)
- สังคมศาสตร์ (Social Science)
- นิติศาสตร์ (Laws)
- บริหารจัดการ (Management)
- นักสำรวจ (Survey)
- ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดทำมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14000
- ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดทำมาตรฐานระบบคุณภาพ ISO 9000
- ผู้เชี่ยวชาญด้านอื่นๆ ที่สอดคล้องกับลักษณะและประเภทของโครงการ



ความพร้อมด้านองค์กรในการบริหารงาน

เนื่องจากปัจจุบัน องค์กรทั้งภาครัฐและภาคเอกชนในระดับภูมิภาคและระดับท้องถิ่น ต่างให้ความสำคัญต่อการวางแผนจัดการสิ่งแวดล้อมมากขึ้น บริษัทฯ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าในเขตจังหวัดภูเก็ต เป็นจังหวัดหนึ่งที่กำลังประสบปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะอย่างยิ่งปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อม ด้วยเหตุที่จังหวัดภูเก็ต เป็นจังหวัดที่มีกิจกรรมหลายด้าน อาทิ การท่องเที่ยวและการบริการโรงแรมและสถานที่พักตากอากาศ ซึ่งเป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลกระทบต่อปัญหาสิ่งแวดล้อม เช่น มลพิษทางน้ำ ขยะมูลฝอย การเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดิน ผลกระทบต่อวัฒนธรรมและประเพณีที่สำคัญของท้องถิ่น เป็นต้น ประกอบกับปัจจุบันภูเก็ตเป็นหนึ่งในจังหวัดที่สำคัญของประเทศที่ได้ถูกประกาศให้เป็น “**เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมและเขตควบคุมมลพิษ**” ซึ่งหมายถึงว่ากิจกรรมที่จะเกิดขึ้นต้องให้ความสำคัญถึงการควบคุม และจัดการสิ่งแวดล้อมควบคู่ไปด้วย ดังนั้น **บริษัท อีแพ็ค จำกัด สาขาภูเก็ต** จึงได้ถือกำเนิดขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผนจัดการสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ โดยให้บริการให้คำปรึกษา คำแนะนำ และให้ความร่วมมือในการวางแผนจัดการและดำเนินกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมให้กับหน่วยงานราชการ หน่วยงานภาคเอกชน และองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น ในจังหวัดภูเก็ต และจังหวัดใกล้เคียงในพื้นที่ภาคใต้ตอนบน ได้แก่ จังหวัดกระบี่ พังงา ระนอง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ชุมพร ซึ่งหน่วยงานที่ประสงค์จะขอรับการปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม สามารถติดต่อบริษัทฯ ได้ที่

บริษัท อีแพ็ค จำกัด สาขาภูเก็ต
218/41 ถนนเทพกระษัตรี อำเภอเมือง
จังหวัดภูเก็ต 83000
โทร. (076) 236-634-6
โทรสาร (076) 236-636



ขอบเขตการให้บริการของบริษัทฯ

ด้วยความพร้อมของบุคลากรที่มีความรู้ความชำนาญในหลายสาขาวิชา จึงถือเป็นจุดเด่นของบริษัทฯ ที่สามารถขยายขอบเขตของงานการให้บริการได้อย่างกว้างขวาง เพื่อสามารถสนองตอบต่อความต้องการของสังคม ซึ่งครอบคลุมทั้งงานด้านการวางแผนสิ่งแวดล้อม การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม การออกแบบรายละเอียดทางด้านวิศวกรรม และการติดตามตรวจสอบ โดยสามารถจำแนกรายละเอียดของงานการให้บริการได้ดังนี้

- การศึกษาเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัดและระดับโครงการ
- การศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment ; EIA)
- การศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (Initial Environmental Examination ; IEE)
- การศึกษาความเหมาะสม (Feasibility Study) ของโครงการ
- การออกแบบรายละเอียดด้านสิ่งแวดล้อม (Detailed Engineering Design)
- การเริ่มเดินระบบและการบำรุงรักษาระบบบำบัดน้ำเสียและการกำจัดของเสียรวม
- บริการที่ปรึกษาเพื่อควบคุมงานก่อสร้างโครงการพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม เช่น โครงการก่อสร้างระบบรวบรวมและบำบัดน้ำเสีย โครงการก่อสร้างระบบรวบรวมและกำจัดมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล
- บริการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม อาทิ การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ การติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศและเสียง
- บริการเสริมสร้างขีดความสามารถขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม
- การศึกษาเพื่อจัดทำยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน
- บริการจัดหา/จำหน่ายอุปกรณ์และเครื่องมือเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม อาทิ ถังเก็บน้ำ ถังบำบัดน้ำเสีย ถังดักไขมัน ภาชนะรองรับมูลฝอย เตาเผาขยะมูลฝอย และเตาเผาขยะติดเชื้อ
- บริการวางแผนและจัดทำระบบการบริหารงานของหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่นในระดับองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) และเทศบาล เช่น โปรแกรมทะเบียนราษฎร โปรแกรมบริหารงบประมาณ โปรแกรมแผนที่ภาษีและพัสดุ เป็นต้น
- ระบบผลิตประปา
 - ระบบผลิตน้ำประปาจากน้ำผิวดิน
 - ระบบผลิตน้ำประปาจากน้ำบาดาล

- ระบบผลิตน้ำประปาจากน้ำทะเล (REVERSE OSMOSIS; RO)
- ระบบบำบัดน้ำเสีย
 - ระบบบำบัดน้ำเสียในเขตเมือง (เทศบาล, องค์การบริหารส่วนตำบล)
 - ระบบบำบัดน้ำเสียในเขตอุตสาหกรรม (นิคมอุตสาหกรรม, โรงงานอุตสาหกรรมขนาดเล็ก)
- ศูนย์จัดการขยะมูลฝอยครบวงจร
 - ระบบคัดแยกขยะมูลฝอย
 - ระบบผลิตปุ๋ยหมัก
 - เครื่องอัดแน่นขยะก่อนนำไปสู่อ่างฝังกลบขยะมูลฝอย
 - เตาเผาขยะชุมชน
 - เตาเผาขยะติดเชื้อ (ขนาดใหญ่สำหรับโรงพยาบาล, ขนาดเล็กสำหรับสถานีนอนามัย)
 - เตาเผาเศษไม้ลพิษ
- บริการงานสำรวจลักษณะภูมิประเทศ และเจาะสำรวจดินวิศวกรรมฐานราก

โครงสร้างการบริหาร

คณะผู้บริหารของบริษัทฯ ให้ความสำคัญและใส่ใจอย่างยิ่งกับการบริหารองค์กรและการพัฒนาบุคลากรภายในองค์กรรวมทั้งการประสานงานกับองค์กรภายนอกต่างๆ ทั้งภาครัฐ และเอกชนที่เกี่ยวข้อง จึงได้จัดรูปแบบโครงสร้างการบริหารงานภายในองค์กรให้สอดคล้องและรองรับกับลักษณะงานแต่ละประเภทอย่างเหมาะสม ทั้งนี้เพื่อให้การบริหารงานเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด โดยการจัดวางบุคลากรให้เหมาะสมกับ โครงสร้างขององค์กร บริษัทฯ จึงมีโครงสร้างขององค์กรที่ประกอบด้วย คณะที่ปรึกษาของบริษัทฯ กรรมการบริษัทฯ กรรมการผู้จัดการ ฝ่ายวิชาการ ฝ่ายธุรการ/บุคคล ฝ่ายวิศวกรรม และฝ่ายสนับสนุนอีกจำนวนหนึ่งสำหรับการบริหารโครงการ/งาน คณะผู้บริหารบริษัทฯ ได้ประยุกต์แนวคิดในการบริหารโดยพิจารณาให้สอดคล้องกับปัจจัยการบริหารซึ่งประกอบด้วย

- นโยบายของบริษัทฯ
- การแบ่งอำนาจหน้าที่การบริหารจัดการ
- การวางแผนงาน
- การจัดองค์กรสนับสนุนการบริหารงาน
- การจัดวางและพัฒนาบุคลากรในการปฏิบัติงาน
- การบริหารและการควบคุมโครงการ/งาน
- การสร้างความร่วมมือในการบริหารงาน
- การติดตามผลการบริหารงานอย่างต่อเนื่อง
- การบริหารงบประมาณให้สอดคล้องกับลักษณะงาน

งานอื่น ๆ

จำหน่ายอุปกรณ์และเครื่องมือเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม เช่น

